

POLSKA W ZASIĘGU

STACJONARNEGO
DOSTĘPU DO
INTERNETU



I KWARTAŁ
2026



Minister
Cyfryzacji



internet.gov.pl

Województwo warmińsko- mazurskie

Spis treści

| | |
|-----------------------------------|-----|
| ● Województwo warmińsko-mazurskie | 10 |
| ● 1. Powiat bartoszycki | 16 |
| ● 1.1 Gmina Bartoszyce | 20 |
| ● 1.2 Gmina Górowo Iławeckie | 26 |
| ● 1.3 Gmina Bartoszyce | 31 |
| ● 1.4 Gmina Bisztynek | 36 |
| ● 1.5 Gmina Górowo Iławeckie | 41 |
| ● 1.6 Gmina Sępól | 46 |
| ● 2. Powiat braniewski | 51 |
| ● 2.1 Gmina Braniewo | 55 |
| ● 2.2 Gmina Braniewo | 61 |
| ● 2.3 Gmina Frombork | 66 |
| ● 2.4 Gmina Lelkowo | 71 |
| ● 2.5 Gmina Pieniężno | 75 |
| ● 2.6 Gmina Płoskinia | 80 |
| ● 2.7 Gmina Wilczęta | 85 |
| ● 3. Powiat działdowski | 90 |
| ● 3.1 Gmina Działdowo | 94 |
| ● 3.2 Gmina Działdowo | 99 |
| ● 3.3 Gmina Iłowo-Osada | 104 |
| ● 3.4 Gmina Lidzbark | 109 |
| ● 3.5 Gmina Płońska | 114 |
| ● 3.6 Gmina Rybno | 119 |
| ● 4. Powiat elbląski | 124 |
| ● 4.1 Gmina Elbląg | 128 |
| ● 4.2 Gmina Godkowo | 133 |
| ● 4.3 Gmina Gronowo Elbląskie | 138 |
| ● 4.4 Gmina Markusy | 143 |
| ● 4.5 Gmina Milejewo | 148 |
| ● 4.6 Gmina Młynary | 153 |
| ● 4.7 Gmina Pasłęk | 158 |

| | |
|--------------------------------|-----|
| ● 4.8 Gmina Rychliki | 164 |
| ● 4.9 Gmina Tolkmicko | 169 |
| ● 5. Powiat ełcki | 174 |
| ● 5.1 Gmina Ełk | 178 |
| ● 5.2 Gmina Ełk | 184 |
| ● 5.3 Gmina Kalinowo | 189 |
| ● 5.4 Gmina Prostki | 194 |
| ● 5.5 Gmina Stare Juchy | 199 |
| ● 6. Powiat giżycki | 204 |
| ● 6.1 Gmina Giżycko | 208 |
| ● 6.2 Gmina Giżycko | 214 |
| ● 6.3 Gmina Kruklanki | 219 |
| ● 6.4 Gmina Miłki | 224 |
| ● 6.5 Gmina Ryn | 229 |
| ● 6.6 Gmina Wydminy | 234 |
| ● 7. Powiat ławski | 239 |
| ● 7.1 Gmina Ława | 243 |
| ● 7.2 Gmina Lubawa | 249 |
| ● 7.3 Gmina Ława | 254 |
| ● 7.4 Gmina Kisielice | 259 |
| ● 7.5 Gmina Lubawa | 264 |
| ● 7.6 Gmina Susz | 269 |
| ● 7.7 Gmina Zalewo | 274 |
| ● 8. Powiat kętrzyński | 279 |
| ● 8.1 Gmina Kętrzyn | 283 |
| ● 8.2 Gmina Barciany | 289 |
| ● 8.3 Gmina Kętrzyn | 294 |
| ● 8.4 Gmina Korsze | 299 |
| ● 8.5 Gmina Reszel | 305 |
| ● 8.6 Gmina Srokowo | 310 |
| ● 9. Powiat lidzbarski | 315 |
| ● 9.1 Gmina Lidzbark Warmiński | 319 |
| ● 9.2 Gmina Kiwity | 325 |

| | |
|------------------------------------|-----|
| ● 9.3 Gmina Lidzbark Warmiński | 330 |
| ● 9.4 Gmina Lubomino | 335 |
| ● 9.5 Gmina Orneta | 340 |
| ● 10. Powiat mrągowski | 345 |
| ● 10.1 Gmina Mrągowo | 349 |
| ● 10.2 Gmina Mikołajki | 355 |
| ● 10.3 Gmina Mrągowo | 360 |
| ● 10.4 Gmina Piecki | 365 |
| ● 10.5 Gmina Sorkwity | 370 |
| ● 11. Powiat nidzicki | 375 |
| ● 11.1 Gmina Janowiec Kościelny | 379 |
| ● 11.2 Gmina Janowo | 384 |
| ● 11.3 Gmina Kozłowo | 389 |
| ● 11.4 Gmina Nidzica | 394 |
| ● 12. Powiat nowomiejski | 400 |
| ● 12.1 Gmina Nowe Miasto Lubawskie | 404 |
| ● 12.2 Gmina Biskupiec | 410 |
| ● 12.3 Gmina Grodziczno | 415 |
| ● 12.4 Gmina Kurzętnik | 420 |
| ● 12.5 Gmina Bratian | 425 |
| ● 13. Powiat olecki | 430 |
| ● 13.1 Gmina Kowale Oleckie | 434 |
| ● 13.2 Gmina Olecko | 439 |
| ● 13.3 Gmina Świętajno | 445 |
| ● 13.4 Gmina Wieliczki | 450 |
| ● 14. Powiat olsztyński | 455 |
| ● 14.1 Gmina Barczewo | 460 |
| ● 14.2 Gmina Biskupiec | 465 |
| ● 14.3 Gmina Dobrze Miasto | 470 |
| ● 14.4 Gmina Dywity | 475 |
| ● 14.5 Gmina Gietrzwałd | 480 |
| ● 14.6 Gmina Jeziorany | 486 |
| ● 14.7 Gmina Jonkowo | 491 |

| | |
|------------------------------|-----|
| ● 14.8 Gmina Kolno | 496 |
| ● 14.9 Gmina Olsztynek | 501 |
| ● 14.10 Gmina Purda | 507 |
| ● 14.11 Gmina Stawiguda | 513 |
| ● 14.12 Gmina Świątki | 519 |
| ● 15. Powiat ostródzki | 524 |
| ● 15.1 Gmina Ostróda | 528 |
| ● 15.2 Gmina Dąbrówno | 534 |
| ● 15.3 Gmina Grunwald | 539 |
| ● 15.4 Gmina Łukta | 544 |
| ● 15.5 Gmina Małdyty | 549 |
| ● 15.6 Gmina Miłakowo | 554 |
| ● 15.7 Gmina Miłomłyn | 559 |
| ● 15.8 Gmina Morąg | 564 |
| ● 15.9 Gmina Ostróda | 570 |
| ● 16. Powiat piski | 575 |
| ● 16.1 Gmina Biała Piska | 579 |
| ● 16.2 Gmina Orzysz | 584 |
| ● 16.3 Gmina Pisz | 589 |
| ● 16.4 Gmina Ruciane-Nida | 594 |
| ● 17. Powiat szczycieński | 599 |
| ● 17.1 Gmina Szczytno | 603 |
| ● 17.2 Gmina Dźwierzuty | 609 |
| ● 17.3 Gmina Jedwabno | 614 |
| ● 17.4 Gmina Pasym | 619 |
| ● 17.5 Gmina Rozogi | 624 |
| ● 17.6 Gmina Szczytno | 629 |
| ● 17.7 Gmina Świętajno | 634 |
| ● 17.8 Gmina Wielbark | 639 |
| ● 18. Powiat gołdapski | 644 |
| ● 18.1 Gmina Banie Mazurskie | 648 |
| ● 18.2 Gmina Dubeninki | 653 |
| ● 18.3 Gmina Gołdap | 658 |

| | |
|--------------------------|-----|
| ● 19. Powiat węgorzewski | 663 |
| ● 19.1 Gmina Budry | 667 |
| ● 19.2 Gmina Pozezdrze | 672 |
| ● 19.3 Gmina Węgorzewo | 677 |
| ● 20. Powiat Elbląg | 682 |
| ● 21. Powiat Olsztyn | 688 |

Województwo warmińsko-mazurskie

TERC: 28

Statystyki ogólne

W województwie jest 275 157 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 183 543 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 135 527 białych plam NGA, w tym 91 614 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 12 136 zapotrzebowań na internet i 379 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie województwa działa 101 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 60 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 13 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 28 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie województwa.

| Tabela 1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie województwa. | | | |
|--|--|--|----------------------------------|
| Powiat | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| bartoszycki TERC: 2801 | 53 625 | 6 306 | 10 045 |
| braniewski TERC: 2802 | 28 754 | 3 472 | 7 705 |
| działdowski TERC: 2803 | 110 893 | 12 027 | 15 845 |
| elbląski TERC: 2804 | 49 242 | 7 287 | 13 870 |
| ełcki TERC: 2805 | 58 787 | 8 534 | 13 351 |
| giżycki TERC: 2806 | 50 436 | 7 179 | 11 572 |
| iławski TERC: 2807 | 95 470 | 12 866 | 18 708 |
| kętrzyński | 46 462 | 5 512 | 9 334 |

| Powiat | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
|----------------------------|--|--|----------------------------------|
| TERC: 2808 | | | |
| lidzbarski TERC: 2809 | 28 014 | 3 977 | 7 756 |
| mrągowski TERC: 2810 | 52 375 | 7 840 | 11 345 |
| niedzicki TERC: 2811 | 46 114 | 6 471 | 7 905 |
| nowomiejski TERC: 2812 | 51 611 | 8 833 | 11 962 |
| olecki TERC: 2813 | 16 455 | 2 699 | 6 463 |
| olsztyński TERC: 2814 | 139 072 | 22 826 | 37 327 |
| ostródzki TERC: 2815 | 98 900 | 14 625 | 22 131 |
| piski TERC: 2816 | 50 319 | 7 947 | 12 371 |
| szczygieński TERC: 2817 | 98 995 | 14 587 | 20 120 |
| gołdapski TERC: 2818 | 18 344 | 2 516 | 5 236 |
| węgorzewski TERC: 2819 | 14 094 | 2 536 | 5 217 |
| Elbląg TERC: 2861 | 97 853 | 11 723 | 12 811 |
| Olsztyn TERC: 2862 | 113 580 | 13 780 | 14 083 |
| SUMA | 1 319 395 | 183 543 | 275 157 |

W tabeli nr 2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie województwa.

| Tabela 2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 152 320 | 55,36% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 16 521 | 6,00% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 14 702 | 5,34% |
| Brak zasięgu | 91 614 | 33,30% |
| SUMA | 275 157 | 100% |

Zasięg sieci

W tabeli nr 3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie województwa w zależności od przepustowości.

Tabela 3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|------------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 2 | 50 902 | 3,86% | 1 256 | 0,68% |
| 10 | 6 659 | 0,50% | 125 | 0,07% |
| 20 | 1 536 | 0,12% | 35 | 0,02% |
| 30 | 121 210 | 9,19% | 20 211 | 11,01% |
| 40 | 26 053 | 1,97% | 3 059 | 1,67% |
| 50 | 70 085 | 5,31% | 13 796 | 7,52% |
| 60 | 20 246 | 1,53% | 3 108 | 1,69% |
| 70 | 11 014 | 0,83% | 1 277 | 0,70% |
| 80 | 2 962 | 0,22% | 997 | 0,54% |
| 90 | 993 | 0,08% | 49 | 0,03% |
| 100 | 8 591 | 0,65% | 2 484 | 1,35% |
| 200 | 153 | 0,01% | 21 | 0,01% |
| 300 | 7 939 | 0,60% | 167 | 0,09% |
| 400 | 4 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 185 | 0,01% | 128 | 0,07% |
| 600 | 80 062 | 6,07% | 2 319 | 1,26% |
| 700 | 2 550 | 0,19% | 460 | 0,25% |
| 800 | 1 337 | 0,10% | 679 | 0,37% |
| 900 | 203 223 | 15,40% | 369 | 0,20% |
| 1000 | 633 181 | 47,99% | 95 161 | 51,85% |
| 2000 | 45 114 | 3,42% | 17 787 | 9,69% |
| 3000 | 41 | 0,00% | 38 | 0,02% |
| 4000 | 9 | 0,00% | 1 | 0,00% |
| 5000 | 2 778 | 0,21% | 975 | 0,53% |
| 6000 | 12 | 0,00% | 6 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 6 292 | 0,48% | 2 813 | 1,53% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 16 264 | 1,23% | 16 222 | 8,84% |
| SUMA | 1 319 395 | 100% | 183 543 | 100% |

W tabeli nr 4 przedstawiono liczbę zasięgów w województwie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|----------|
| światłowodowe | 942 319 | 71,42% |
| kablowe współosiowe miedziane | 59 915 | 4,54% |
| kablowe parowe miedziane | 202 379 | 15,34% |

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|---------------|------------------|-------------|
| radiowe (FWA) | 114 782 | 8,70% |
| SUMA | 1 319 395 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W województwie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 67 174 punkty adresowe, w tym 60 870 unikalnych punktów adresowych.

W tabeli nr 5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie województwa, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

| Tabela 5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora. | |
|---|--|
| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| bartoszycki TERC: 2801 | 1 464 |
| braniewski TERC: 2802 | 1 476 |
| działdowski TERC: 2803 | 1 927 |
| elbląski TERC: 2804 | 3 340 |
| ełcki TERC: 2805 | 2 100 |
| giżycki TERC: 2806 | 3 769 |
| iławski TERC: 2807 | 3 084 |
| kętrzyński TERC: 2808 | 1 554 |
| lidzbarski TERC: 2809 | 1 320 |
| mrągowski TERC: 2810 | 3 972 |
| nidzicki TERC: 2811 | 538 |
| nowomiejski TERC: 2812 | 4 083 |
| olecki TERC: 2813 | 1 512 |
| olsztyński TERC: 2814 | 6 862 |
| ostródzki TERC: 2815 | 5 727 |
| piski TERC: 2816 | 1 867 |
| szczygieński | 14 764 |

| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
|---------------------------|--|
| TERC: 2817 | |
| gołdapski TERC: 2818 | 1 464 |
| węgorzewski TERC: 2819 | 993 |
| Elbląg TERC: 2861 | 2 144 |
| Olsztyn TERC: 2862 | 3 214 |
| SUMA | 67 174 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W województwie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 24 272 punkty adresowe. Realizowanych jest 14 projektów z KPO i 1 projekt z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie województwa, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

| Tabela 6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | |
|--|--|
| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| bartoszycki TERC: 2801 | 1 950 |
| braniewski TERC: 2802 | 508 |
| działdowski TERC: 2803 | 189 |
| elbląski TERC: 2804 | 178 |
| ełcki TERC: 2805 | 192 |
| giżycki TERC: 2806 | 2 752 |
| iławski TERC: 2807 | 988 |
| kętrzyński TERC: 2808 | 68 |
| lidzbarski TERC: 2809 | 310 |
| mrągowski TERC: 2810 | 138 |
| niedzicki TERC: 2811 | 3 444 |
| nowomiejski TERC: 2812 | 19 |

| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
|----------------------------|--|
| olecki TERC: 2813 | 346 |
| olsztyński TERC: 2814 | 8 945 |
| ostródzki TERC: 2815 | 1 677 |
| piski TERC: 2816 | 70 |
| szczycieński TERC: 2817 | 965 |
| gołdapski TERC: 2818 | 0 |
| węgorzewski TERC: 2819 | 522 |
| Elbląg TERC: 2861 | 1 011 |
| Olsztyn TERC: 2862 | 0 |
| SUMA | 24 272 |

1. Powiat bartoszycki

TERC: 2801

Statystyki ogólne

W powiecie jest 10 045 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 6 306 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 4 419 białych plam NGA, w tym 3 739 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 276 zapotrzebowań na internet i 4 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 23 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 15 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 4 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 4 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 1.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 1.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|---|---|---|---|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Bartoszyce TERC: 2801011 | 26 307 | 2 516 | 2 547 |
| Górowo Iławeckie TERC: 2801021 | 5 567 | 708 | 719 |
| Bartoszyce TERC: 2801032 | 9 107 | 1 298 | 2 568 |
| Bisztynek TERC: 2801043 | 3 003 | 603 | 1 233 |
| Górowo Iławeckie TERC: 2801052 | 3 299 | 474 | 1 552 |
| Sępól TERC: 2801063 | 6 342 | 707 | 1 426 |
| SUMA | 53 625 | 6 306 | 10 045 |

W tabeli nr 1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 5 724 | 56,98% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 312 | 3,11% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 270 | 2,69% |
| Brak zasięgu | 3 739 | 37,22% |
| SUMA | 10 045 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

| Tabela 1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 1 | 0,00% | 1 | 0,02% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 3 461 | 6,45% | 380 | 6,03% |
| 40 | 1 048 | 1,95% | 67 | 1,06% |
| 50 | 2 369 | 4,42% | 124 | 1,97% |
| 60 | 595 | 1,11% | 34 | 0,54% |
| 70 | 307 | 0,57% | 37 | 0,59% |
| 80 | 105 | 0,20% | 37 | 0,59% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 699 | 1,30% | 374 | 5,93% |
| 200 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 3 | 0,01% | 1 | 0,02% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 5 676 | 10,58% | 21 | 0,33% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 633 | 1,18% | 322 | 5,11% |
| 900 | 6 186 | 11,54% | 1 | 0,02% |
| 1000 | 30 570 | 57,01% | 3 905 | 61,93% |
| 2000 | 1 957 | 3,65% | 990 | 15,70% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 1 | 0,00% | 1 | 0,02% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 13 | 0,02% | 11 | 0,17% |
| SUMA | 53 625 | 100% | 6 306 | 100% |

W tabeli nr 1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 42 584 | 79,41% |
| kablowe współosiowe miedziane | 2 493 | 4,65% |
| kablowe parowe miedziane | 5 239 | 9,77% |
| radiowe (FWA) | 3 309 | 6,17% |
| SUMA | 53 625 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 1 464 punkty adresowe, w tym 1 404 unikalne punkty adresowe.

W tabeli nr 1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

| Tabela 1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora. | |
|---|---|
| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Bartoszyce TERC: 2801011 | 131 |
| Górowo Iławeckie TERC: 2801021 | 111 |
| Bartoszyce TERC: 2801032 | 639 |
| Bisztynek TERC: 2801043 | 232 |
| Górowo Iławeckie TERC: 2801052 | 145 |
| Sępólno TERC: 2801063 | 206 |
| SUMA | 1 464 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 1 950 punktów adresowych. Realizowane są 2 projekty z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 1.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

| Tabela 1.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | |
|--|--|
| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Bartoszyce TERC: 2801011 | 8 |
| Górowo Iławeckie TERC: 2801021 | 17 |
| Bartoszyce TERC: 2801032 | 646 |
| Bisztynek TERC: 2801043 | 396 |
| Górowo Iławeckie TERC: 2801052 | 479 |
| Sępól TERC: 2801063 | 404 |
| SUMA | 1 950 |

1.1. Gmina Bartoszyce

TERC: 2801011

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 547 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 2 516 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 130 białych plam NGA, w tym 31 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 15 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 1.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 1.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| BARTNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| STANET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| TELEWIZJA KABLOWA "BART-SAT"-STOWARZYSZENIE W BARTOSZYCACH | X | | X |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|---------------------------|-------|------|------------|
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 1.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 1.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 2 455 | 96,39% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 51 | 2,00% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 10 | 0,39% |
| Brak zasięgu | 31 | 1,22% |
| SUMA | 2 547 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 1.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 1.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|--|-----------------|----------|---------------------------|----------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 1 152 | 4,38% | 27 | 1,07% | |
| 40 | 515 | 1,96% | 14 | 0,56% | |
| 50 | 1 830 | 6,96% | 48 | 1,91% | |
| 60 | 368 | 1,40% | 8 | 0,32% | |
| 70 | 130 | 0,49% | 1 | 0,04% | |
| 80 | 27 | 0,10% | 1 | 0,04% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 160 | 0,61% | 14 | 0,56% | |
| 200 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 3 101 | 11,79% | 6 | 0,24% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 900 | 2 753 | 10,46% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 15 353 | 58,36% | 1 929 | 76,67% |
| 2000 | 902 | 3,43% | 456 | 18,12% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 1 | 0,00% | 1 | 0,04% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 13 | 0,05% | 11 | 0,44% |
| SUMA | 26 307 | 100% | 2 516 | 100% |

W tabeli nr 1.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 1.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 20 317 | 77,23% |
| kablowe współosiowe miedziane | 1 826 | 6,94% |
| kablowe parowe miedziane | 2 554 | 9,71% |
| radiowe (FWA) | 1 610 | 6,12% |
| SUMA | 26 307 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 131 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 104 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 131 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 3 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 23 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

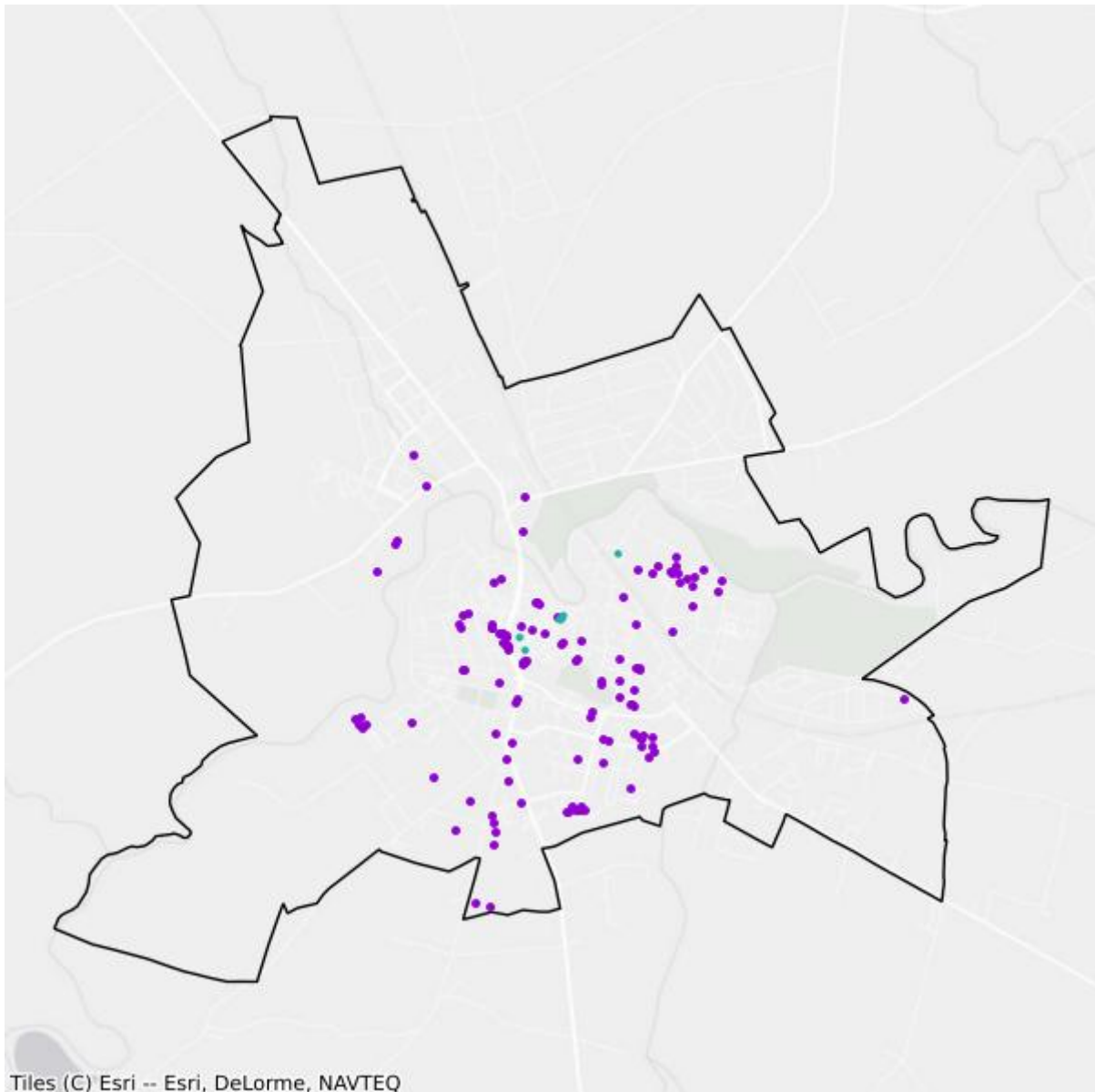
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 8 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 1.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

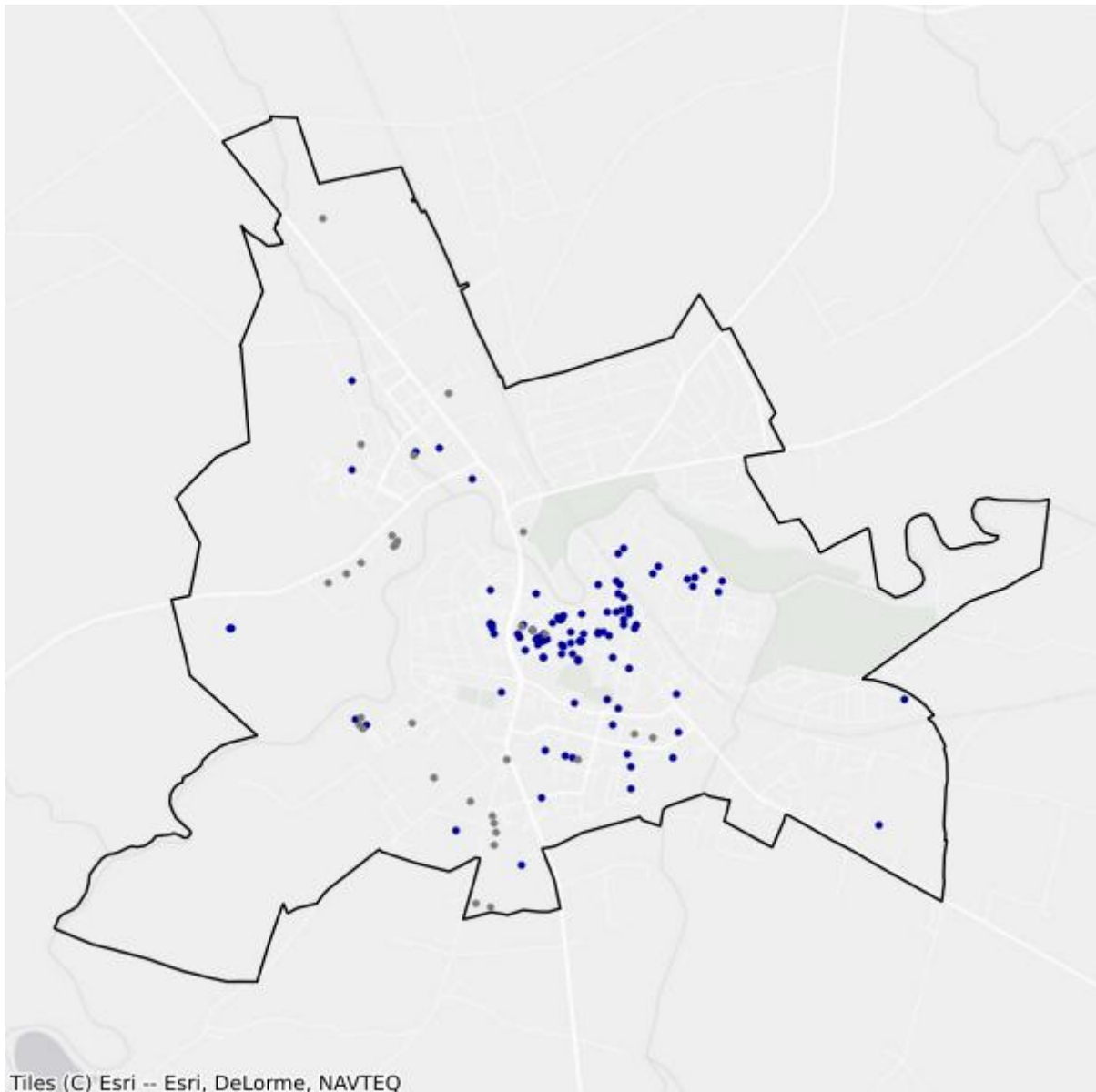
| Tabela 1.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|---|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW. 06-0031/25 | TELEWIZJA KABLOWA "BART-SAT"-STOWARZYSZENIE W BARTOSZYCACH | 8 |
| SUMA | | 8 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

1.2. Gmina Górowo Iławeckie

TERC: 2801021

Statystyki ogólne

W gminie jest 719 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 708 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 140 białych plam NGA, w tym 11 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 8 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 1.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 1.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| TELEWIZJA KABLOWA "BART-SAT"-STOWARZYSZENIE W BARTOSZYCACH | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 1.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 1.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 606 | 84,28% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 37 | 5,15% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 65 | 9,04% |
| Brak zasięgu | 11 | 1,53% |
| SUMA | 719 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 1.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 1.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 988 | 17,75% | 102 | 14,41% |
| 40 | 81 | 1,46% | 11 | 1,55% |
| 50 | 187 | 3,36% | 11 | 1,55% |
| 60 | 21 | 0,38% | 2 | 0,28% |
| 70 | 6 | 0,11% | 0 | 0,00% |
| 80 | 9 | 0,16% | 3 | 0,42% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 4 | 0,07% | 2 | 0,28% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 2 | 0,04% | 1 | 0,14% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 103 | 1,85% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 392 | 7,04% | 139 | 19,63% |
| 900 | 462 | 8,30% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 2 738 | 49,18% | 150 | 21,19% |
| 2000 | 574 | 10,31% | 287 | 40,54% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 5 567 | 100% | 708 | 100% |

W tabeli nr 1.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 1.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 3 882 | 69,73% |
| kablowe współosiowe miedziane | 393 | 7,06% |
| kablowe parowe miedziane | 604 | 10,85% |
| radiowe (FWA) | 688 | 12,36% |
| SUMA | 5 567 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 111 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 45 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 2 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 53 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu teoretycznym;
- 111 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 11 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

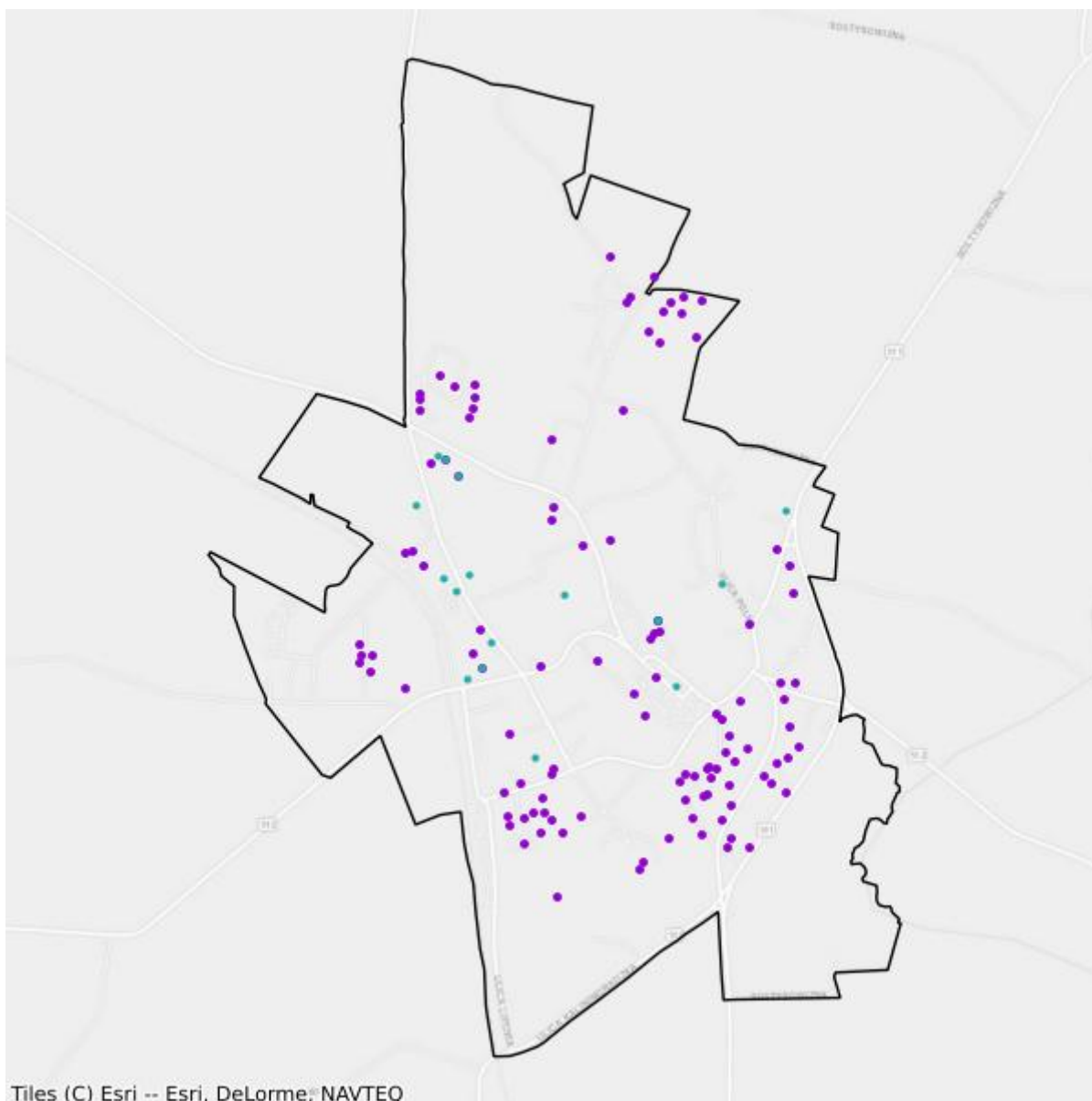
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 17 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 1.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 1.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

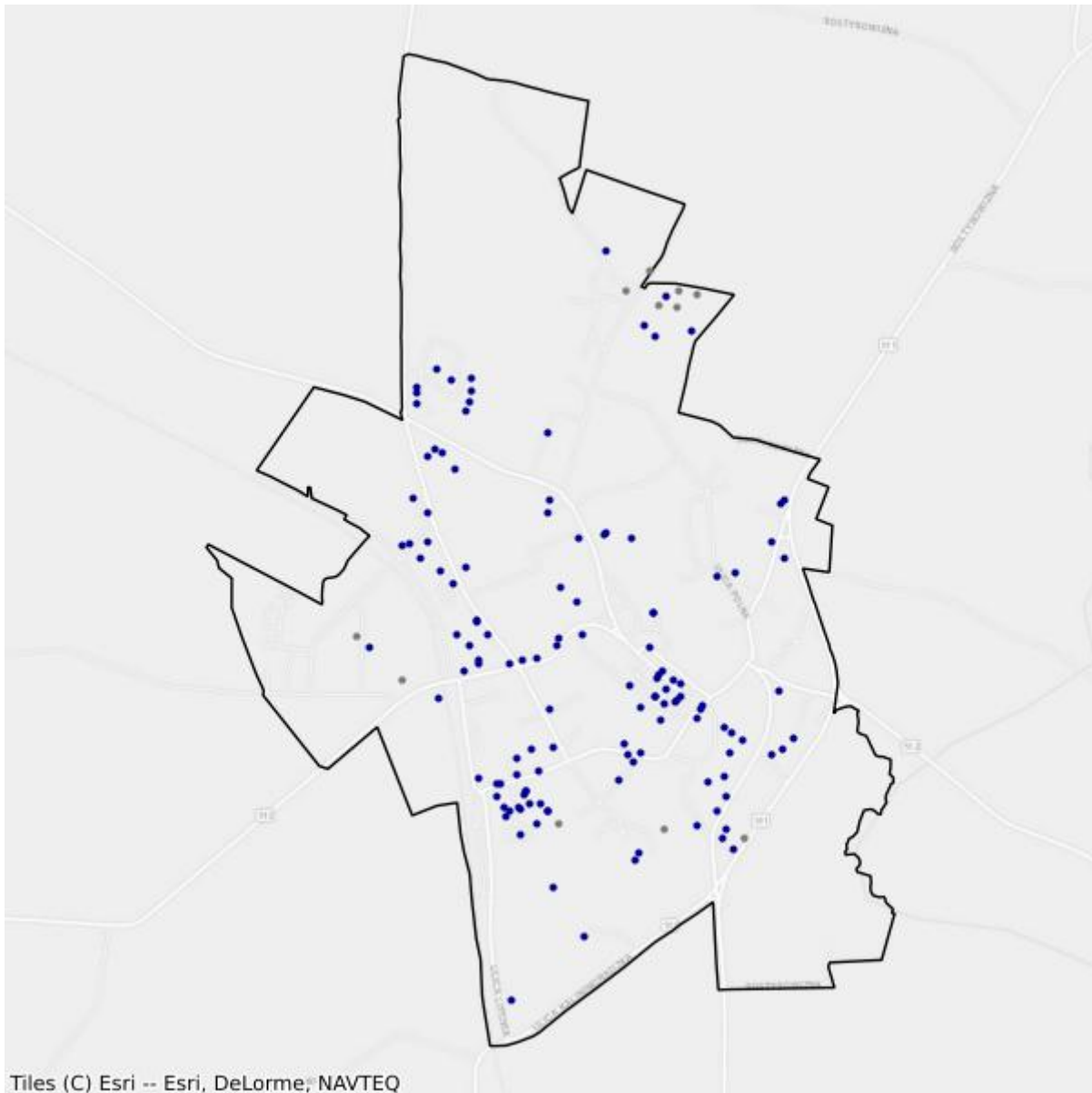
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|------------------------------|--|-----------|
| KPOD.05.02-IW. 06-0169/25 | RETOCOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 17 |
| SUMA | | 17 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

1.3. Gmina Bartoszyce

TERC: 2801032

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 568 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 298 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 319 białych plam NGA, w tym 1 270 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 81 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 1.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 1.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| BARTNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| TELEWIZJA KABLOWA "BART-SAT"-STOWARZYSZENIE W BARTOSZYCACH | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 1.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 1.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 1 202 | 46,81% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 28 | 1,09% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 68 | 2,65% |
| Brak zasięgu | 1 270 | 49,45% |
| SUMA | 2 568 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 1.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 1.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 1 | 0,01% | 1 | 0,08% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 28 | 0,31% | 8 | 0,62% |
| 40 | 42 | 0,46% | 9 | 0,69% |
| 50 | 57 | 0,63% | 12 | 0,92% |
| 60 | 21 | 0,23% | 5 | 0,39% |
| 70 | 21 | 0,23% | 3 | 0,23% |
| 80 | 14 | 0,15% | 11 | 0,85% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 379 | 4,16% | 254 | 19,57% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 1 199 | 13,17% | 3 | 0,23% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 9 | 0,10% | 7 | 0,54% |
| 900 | 1 311 | 14,40% | 1 | 0,08% |
| 1000 | 5 886 | 64,63% | 908 | 69,95% |
| 2000 | 139 | 1,53% | 76 | 5,86% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 9 107 | 100% | 1 298 | 100% |

W tabeli nr 1.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 1.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 8 541 | 93,79% |
| kablowe współosiowe miedziane | 9 | 0,10% |
| kablowe parowe miedziane | 184 | 2,02% |
| radiowe (FWA) | 373 | 4,10% |
| SUMA | 9 107 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 639 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 287 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 11 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 41 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 639 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 37 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 263 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

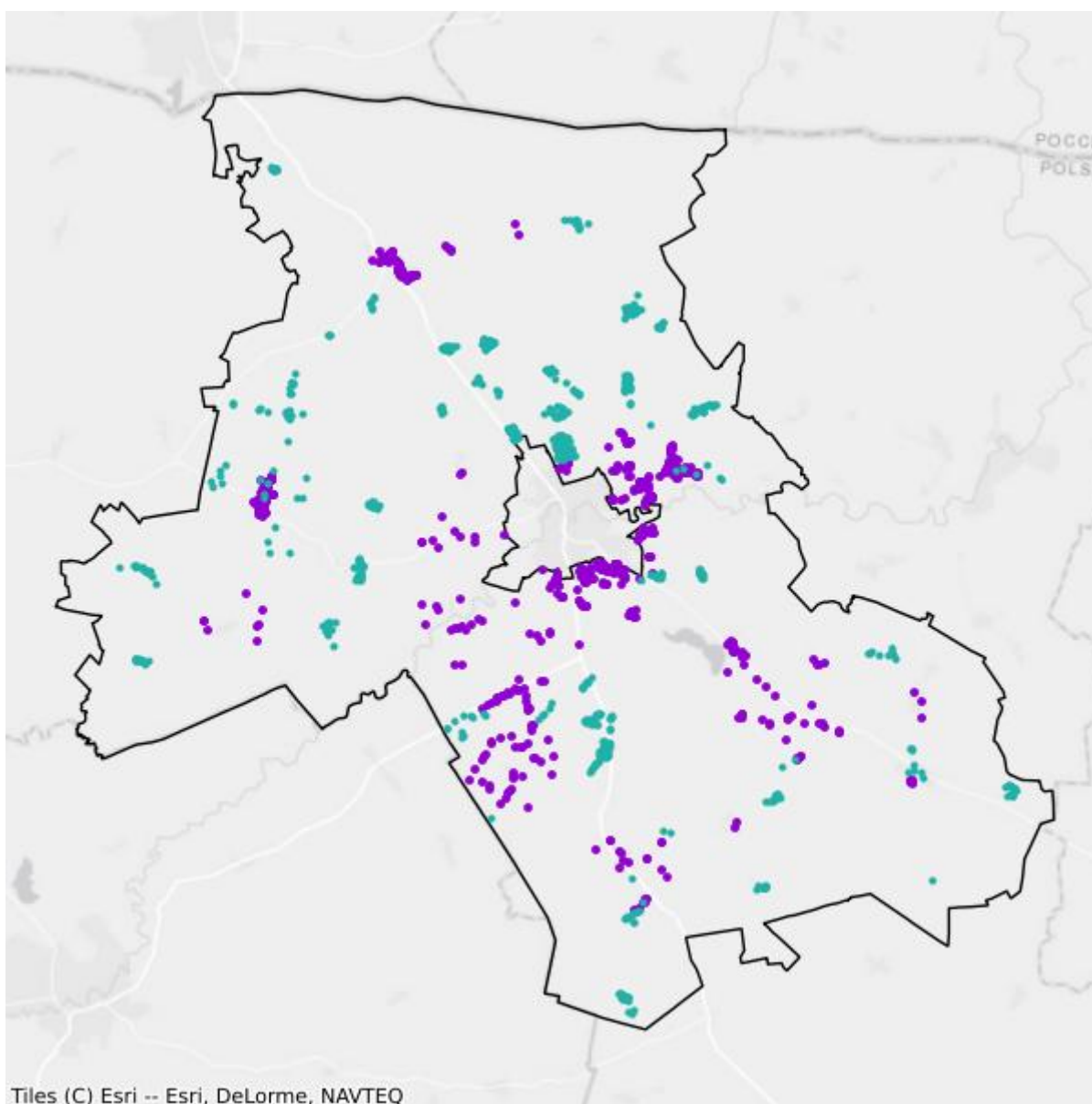
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 646 punktów adresowych. Realizowane są 2 projekty z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 1.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 1.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

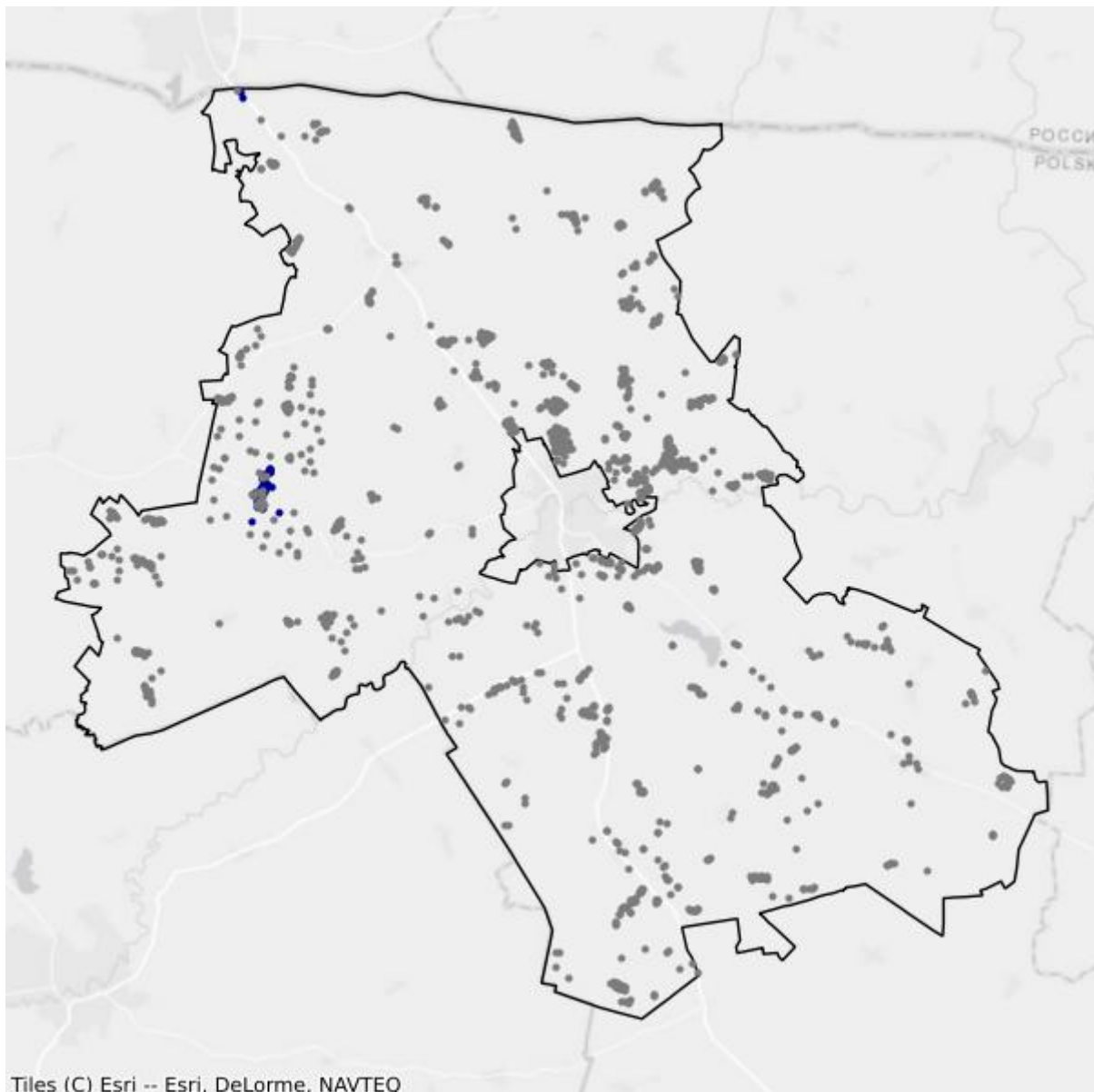
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|------------------------------|--|------------|
| KPOD.05.02-IW. 06-0031/25 | TELEWIZJA KABLOWA "BART-SAT"-STOWARZYSZENIE W BARTOSZYCACH | 297 |
| KPOD.05.02-IW. 06-0169/25 | RETOCOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 349 |
| SUMA | | 646 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

1.4. Gmina Bisztynek

TERC: 2801043

Statystyki ogólne

W gminie są 1 233 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 603 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 809 białych plam NGA, w tym 630 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 28 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 1.4.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 1.4.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| BARTNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| INTELLY NISKI STYPUŁKOWSKI BŁASZCZUK SPÓŁKA JAWNA | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| TELEWIZJA KABLOWA "BART-SAT"-STOWARZYSZENIE W BARTOSZYCACH | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|---------------------------|-------|------|------------|
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 1.4.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 1.4.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 423 | 34,31% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 57 | 4,62% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 123 | 9,98% |
| Brak zasięgu | 630 | 51,09% |
| SUMA | 1 233 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 1.4.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 1.4.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 841 | 28,01% | 149 | 24,71% |
| 40 | 226 | 7,53% | 9 | 1,49% |
| 50 | 115 | 3,83% | 15 | 2,49% |
| 60 | 33 | 1,10% | 3 | 0,50% |
| 70 | 31 | 1,03% | 3 | 0,50% |
| 80 | 16 | 0,53% | 0 | 0,00% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 72 | 2,40% | 44 | 7,30% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 163 | 5,43% | 6 | 1,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 157 | 5,23% | 101 | 16,75% |
| 900 | 205 | 6,83% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 1000 | 914 | 30,44% | 158 | 26,20% |
| 2000 | 230 | 7,66% | 115 | 19,07% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 3 003 | 100% | 603 | 100% |

W tabeli nr 1.4.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 1.4.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 1 481 | 49,32% |
| kablowe współosiowe miedziane | 190 | 6,33% |
| kablowe parowe miedziane | 778 | 25,91% |
| radiowe (FWA) | 554 | 18,45% |
| SUMA | 3 003 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 232 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 119 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 25 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 62 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu teoretycznym;
- 232 punkty adresowe znajdujące się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 26 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

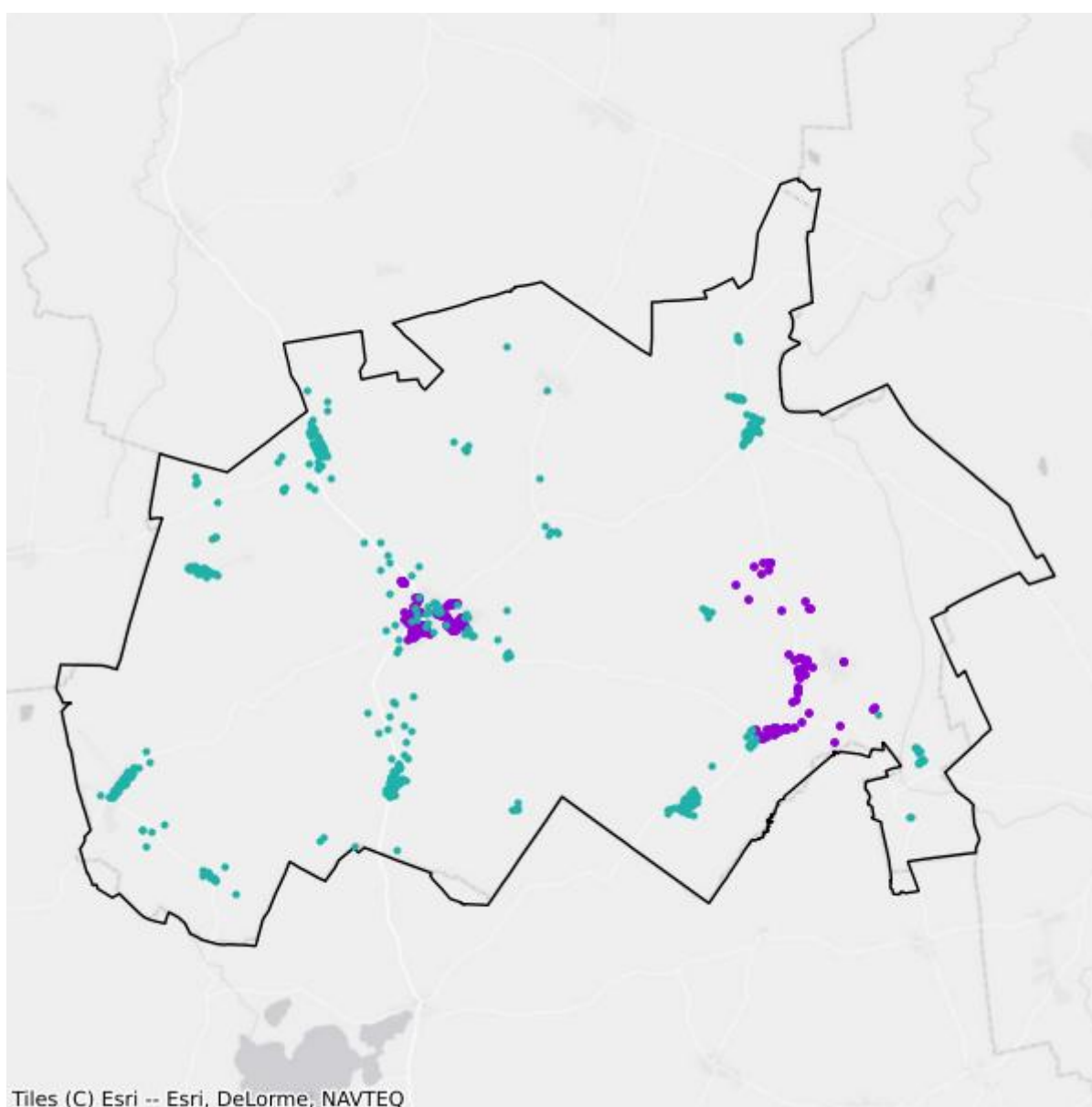
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 396 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 1.4.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

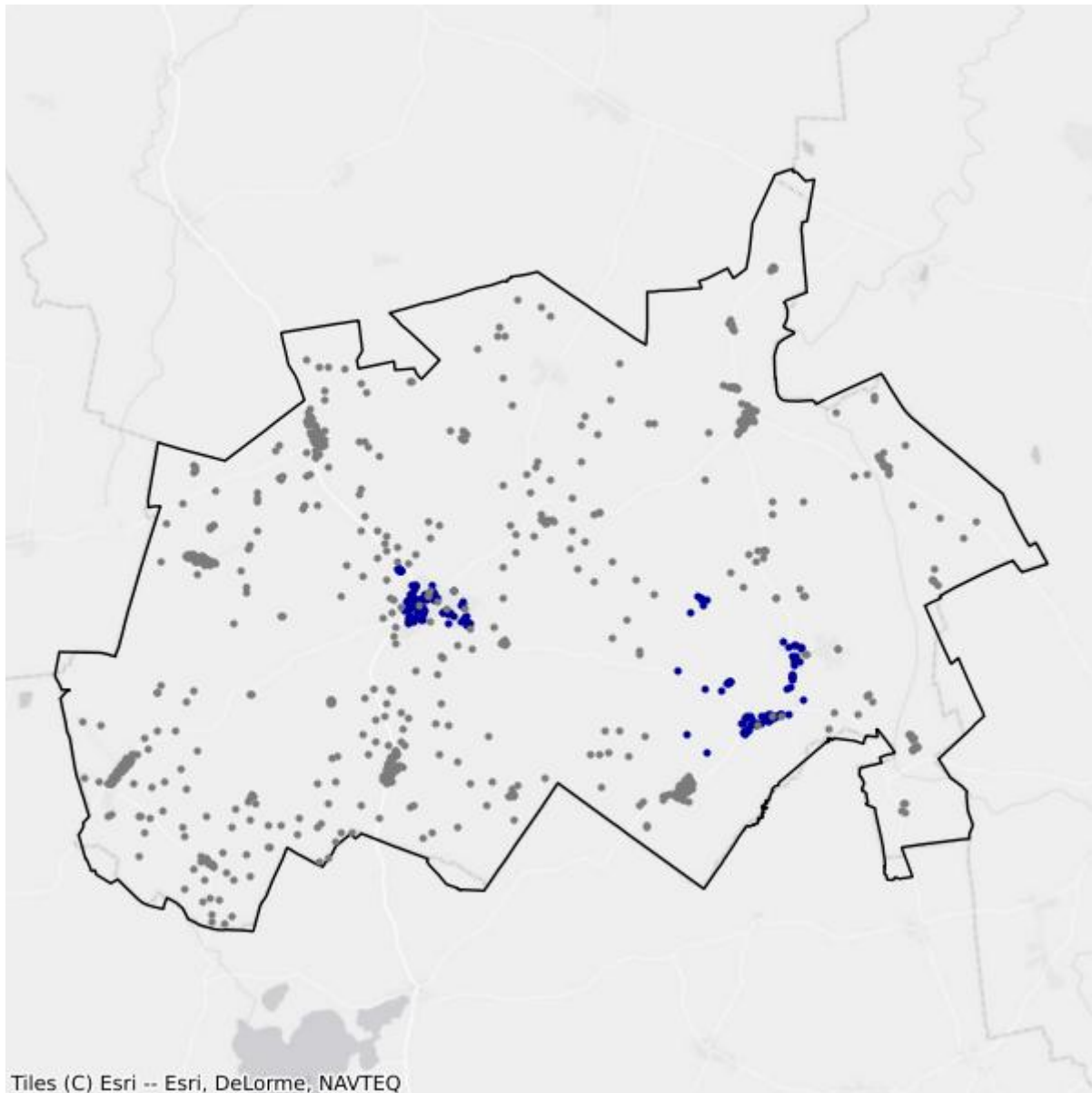
| Tabela 1.4.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|--|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW. 06-0169/25 | RETOCOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 396 |
| SUMA | | 396 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

1.5. Gmina Górowo Iławeckie

TERC: 2801052

Statystyki ogólne

W gminie są 1 552 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 474 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 1 169 białych plam NGA, w tym 1 078 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 63 zapotrzebowania na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 1.5.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 1.5.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| BARTNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| TELEWIZJA KABLOWA "BART-SAT"-STOWARZYSZENIE W BARTOSZYCACH | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 1.5.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 1.5.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 413 | 26,61% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 57 | 3,67% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 4 | 0,26% |
| Brak zasięgu | 1 078 | 69,46% |
| SUMA | 1 552 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 1.5.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 1.5.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 145 | 4,40% | 33 | 6,96% |
| 40 | 53 | 1,61% | 9 | 1,90% |
| 50 | 50 | 1,52% | 14 | 2,95% |
| 60 | 15 | 0,45% | 2 | 0,42% |
| 70 | 60 | 1,82% | 18 | 3,80% |
| 80 | 21 | 0,64% | 15 | 3,16% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 19 | 0,58% | 17 | 3,59% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 360 | 10,91% | 2 | 0,42% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 75 | 2,27% | 75 | 15,82% |
| 900 | 534 | 16,19% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 1 967 | 59,62% | 289 | 60,97% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 3 299 | 100% | 474 | 100% |

W tabeli nr 1.5.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 1.5.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 2 864 | 86,81% |
| kablowe współosiowe miedziane | 75 | 2,27% |
| kablowe parowe miedziane | 344 | 10,43% |
| radiowe (FWA) | 16 | 0,48% |
| SUMA | 3 299 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 145 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 10 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 4 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 145 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 131 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

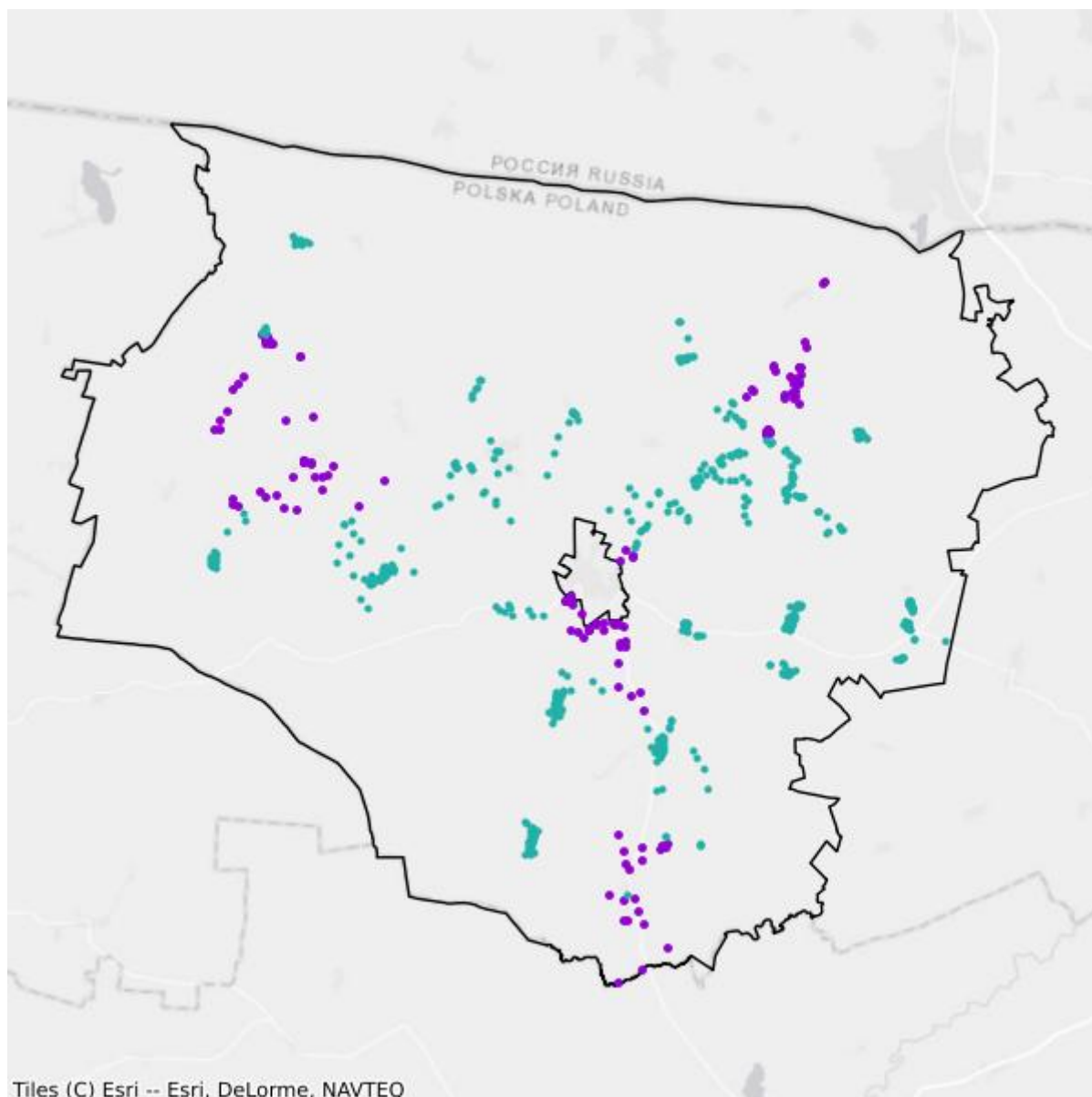
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 479 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 1.5.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 1.5.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

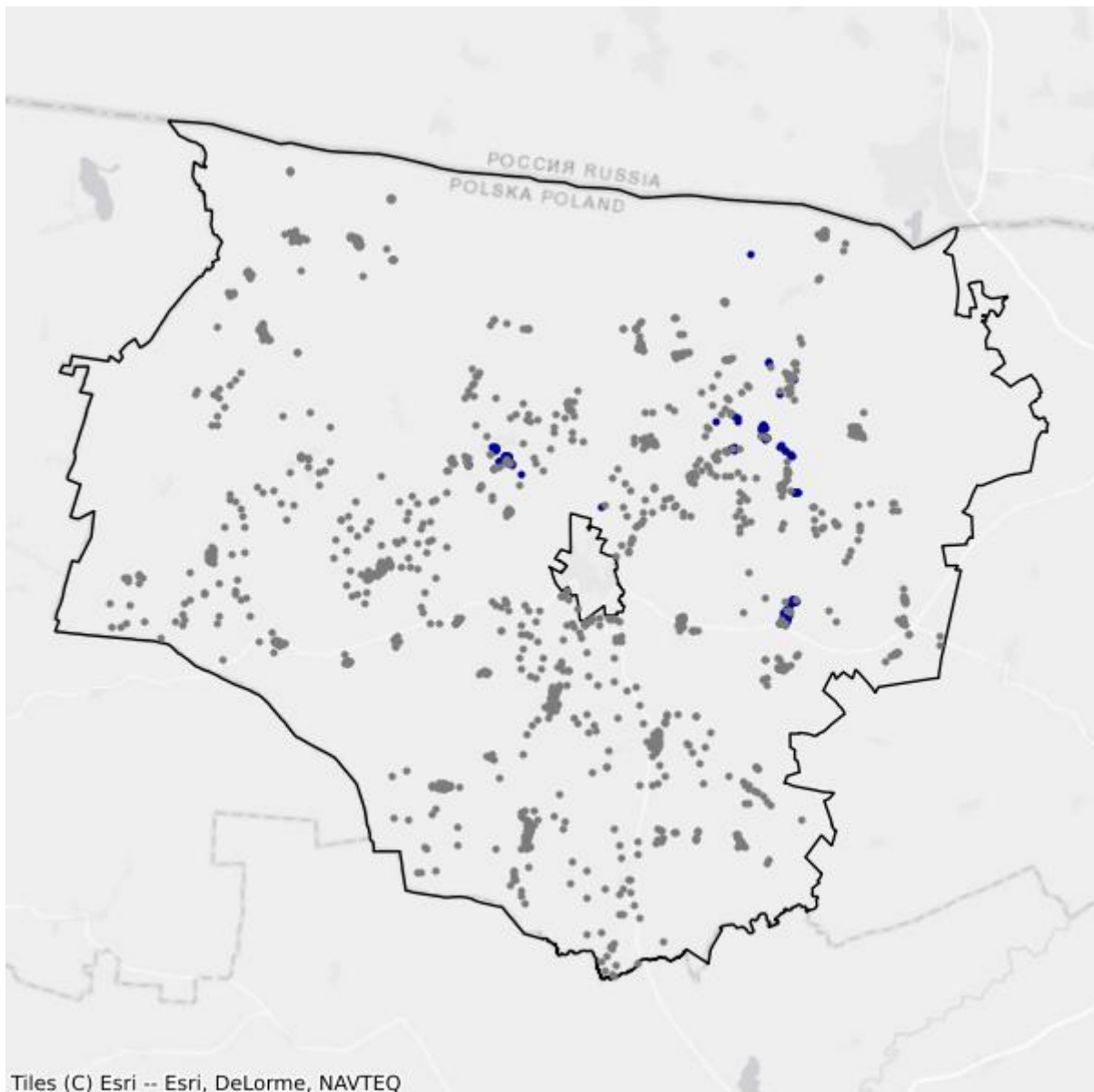
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|------------------------------|--|------------|
| KPOD.05.02-IW. 06-0169/25 | RETOCOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 479 |
| SUMA | | 479 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

1.6. Gmina Sępopol

TERC: 2801063

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 426 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 707 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 852 białe plamy NGA, w tym 719 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 81 zapotrzebowań na internet i 2 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 1.6.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 1.6.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| BARTNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| TELEWIZJA KABLOWA "BART-SAT"-STOWARZYSZENIE W BARTOSZYCACH | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 1.6.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 1.6.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 625 | 43,83% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 82 | 5,75% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 719 | 50,42% |
| SUMA | 1 426 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 1.6.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 1.6.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 307 | 4,84% | 61 | 8,63% |
| 40 | 131 | 2,07% | 15 | 2,12% |
| 50 | 130 | 2,05% | 24 | 3,39% |
| 60 | 137 | 2,16% | 14 | 1,98% |
| 70 | 59 | 0,93% | 12 | 1,70% |
| 80 | 18 | 0,28% | 7 | 0,99% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 65 | 1,02% | 43 | 6,08% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 750 | 11,83% | 4 | 0,57% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 921 | 14,52% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 3 712 | 58,53% | 471 | 66,62% |
| 2000 | 112 | 1,77% | 56 | 7,92% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 6 342 | 100% | 707 | 100% |

W tabeli nr 1.6.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 1.6.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 5 499 | 86,71% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 775 | 12,22% |
| radiowe (FWA) | 68 | 1,07% |
| SUMA | 6 342 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 206 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 54 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 19 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 206 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 20 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 113 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

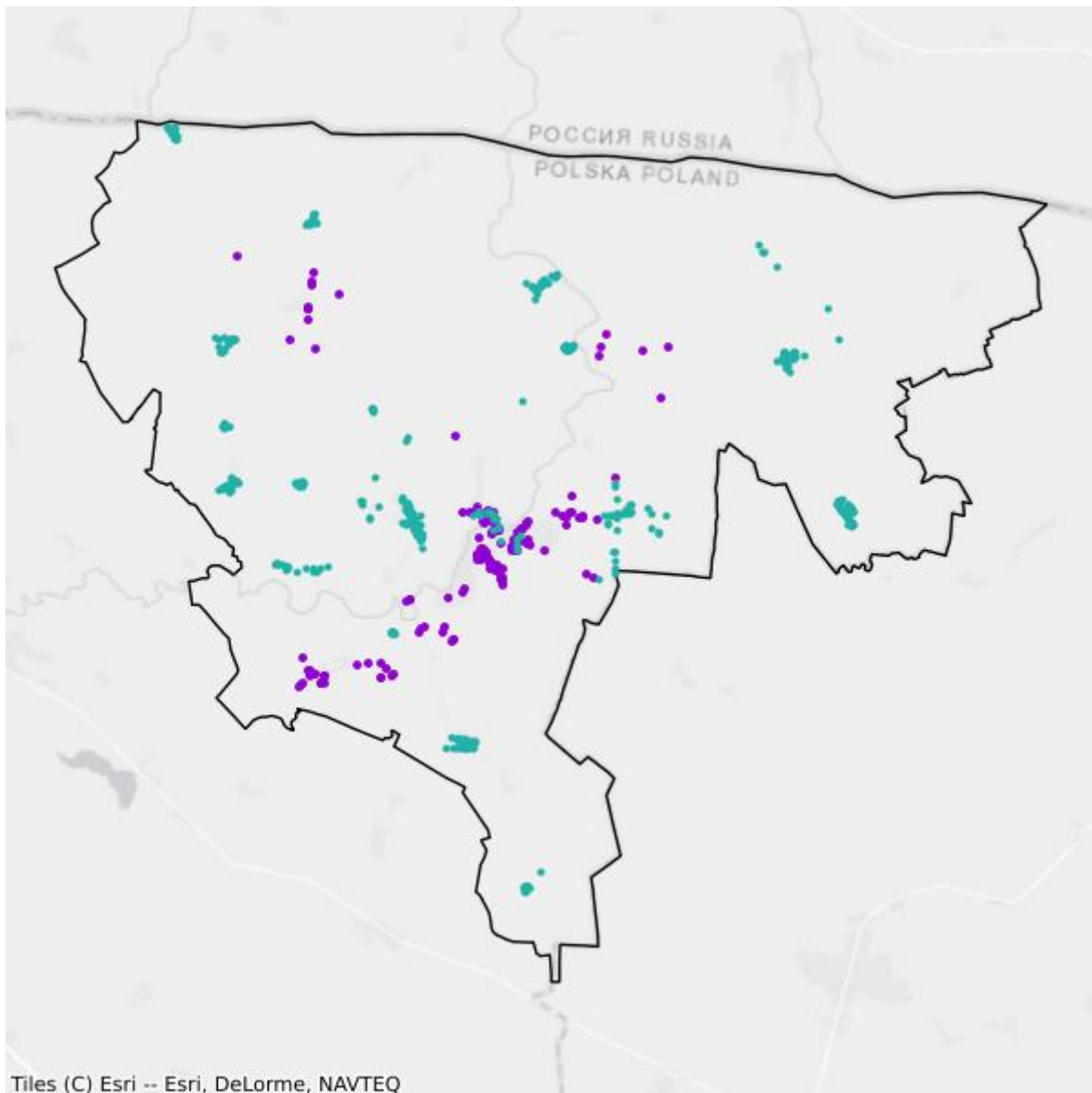
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 404 punkty adresowe. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 1.6.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 1.6.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

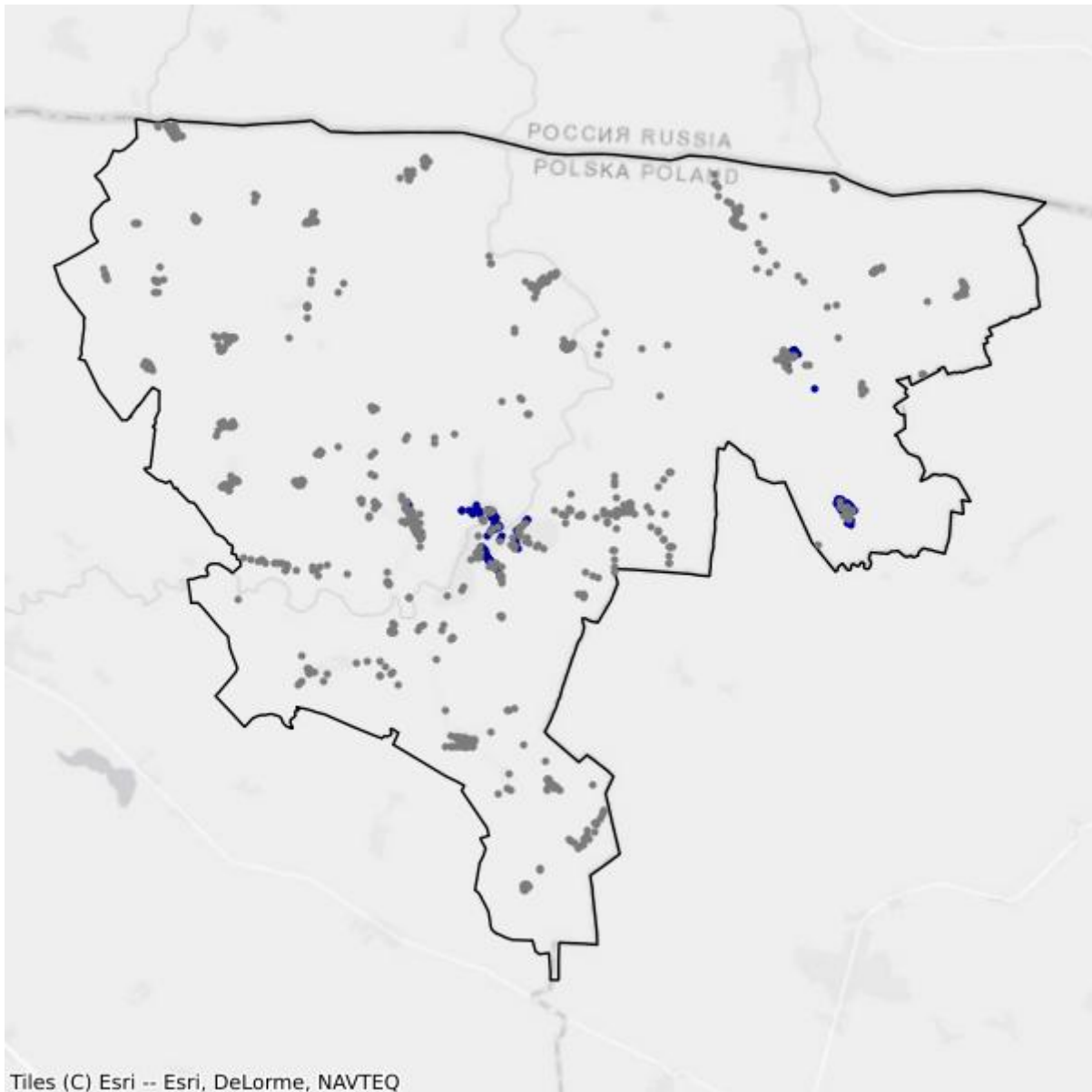
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|------------------------------|--|------------|
| KPOD.05.02-IW. 06-0169/25 | RETOCOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 404 |
| SUMA | | 404 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

2. Powiat braniewski

TERC: 2802

Statystyki ogólne

W powiecie jest 7 705 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 3 472 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 4 789 białych plam NGA, w tym 4 233 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 183 zapotrzebowania na internet i 10 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 27 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 18 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 4 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 5 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 2.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 2.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|---|---|---|---|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Braniewo TERC: 2802011 | 18 969 | 2 037 | 2 203 |
| Braniewo TERC: 2802022 | 1 531 | 214 | 1 334 |
| Frombork TERC: 2802033 | 3 289 | 441 | 691 |
| Lelkowo TERC: 2802042 | 107 | 100 | 721 |
| Pieniężno TERC: 2802053 | 3 296 | 464 | 1 341 |
| Płoskinia TERC: 2802062 | 190 | 30 | 739 |
| Wilczęta | 1 372 | 186 | 676 |

| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
|------------------|--|--|----------------------------------|
| TERC: 2802072 | | | |
| SUMA | 28 754 | 3 472 | 7 705 |

W tabeli nr 2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 3 069 | 39,83% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 385 | 5,00% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 18 | 0,23% |
| Brak zasięgu | 4 233 | 54,94% |
| SUMA | 7 705 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

| Tabela 2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 5 | 0,02% | 0 | 0,00% |
| 10 | 173 | 0,60% | 4 | 0,12% |
| 20 | 272 | 0,95% | 5 | 0,14% |
| 30 | 2 323 | 8,08% | 189 | 5,44% |
| 40 | 869 | 3,02% | 81 | 2,33% |
| 50 | 1 197 | 4,16% | 146 | 4,21% |
| 60 | 309 | 1,07% | 73 | 2,10% |
| 70 | 208 | 0,72% | 40 | 1,15% |
| 80 | 65 | 0,23% | 9 | 0,26% |
| 90 | 214 | 0,74% | 9 | 0,26% |
| 100 | 256 | 0,89% | 34 | 0,98% |
| 200 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 6 | 0,02% | 2 | 0,06% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 3 155 | 10,97% | 194 | 5,59% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 5 625 | 19,56% | 2 | 0,06% |
| 1000 | 12 853 | 44,70% | 1 959 | 56,42% |
| 2000 | 1 216 | 4,23% | 723 | 20,82% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 6 | 0,02% | 2 | 0,06% |
| SUMA | 28 754 | 100% | 3 472 | 100% |

W tabeli nr 2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 19 740 | 68,65% |
| kablowe współosiowe miedziane | 3 070 | 10,68% |
| kablowe parowe miedziane | 5 377 | 18,70% |
| radiowe (FWA) | 567 | 1,97% |
| SUMA | 28 754 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 1 476 punktów adresowych, w tym 1 403 unikalne punkty adresowe.

W tabeli nr 2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

| Tabela 2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora. | |
|---|---|
| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Braniewo TERC: 2802011 | 708 |
| Braniewo TERC: 2802022 | 123 |
| Frombork TERC: 2802033 | 374 |
| Lelkowo TERC: 2802042 | 0 |

| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
|----------------------------|--|
| Pieniężno TERC: 2802053 | 152 |
| Płoskinia TERC: 2802062 | 5 |
| Wilczęta TERC: 2802072 | 114 |
| SUMA | 1 476 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 508 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 2.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

| Tabela 2.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | |
|--|--|
| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Braniewo TERC: 2802011 | 49 |
| Braniewo TERC: 2802022 | 459 |
| Frombork TERC: 2802033 | 0 |
| Lelkowo TERC: 2802042 | 0 |
| Pieniężno TERC: 2802053 | 0 |
| Płoskinia TERC: 2802062 | 0 |
| Wilczęta TERC: 2802072 | 0 |
| SUMA | 508 |

2.1. Gmina Braniewo

TERC: 2802011

Statystyki ogólne

W gminie są 2 203 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 2 037 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 373 białe plamy NGA, w tym 166 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 28 zapotrzebowań na internet i 4 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 2.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 2.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| CFC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HAWA TELEKOM SPÓŁKA AKCYJNA W RESTRUKTURYZACJI | | | X |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ITH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MALBORSKIE ŚWIATŁOWODY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| MARCIN STĄPÓR STA KOM | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|--|-------|------|------------|
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 2.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 2.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 1 890 | 85,79% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 145 | 6,58% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 2 | 0,09% |
| Brak zasięgu | 166 | 7,54% |
| SUMA | 2 203 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 2.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 2.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|--|-----------------|----------|---------------------------|----------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 5 | 0,03% | 0 | 0,00% | |
| 10 | 171 | 0,90% | 3 | 0,15% | |
| 20 | 272 | 1,43% | 5 | 0,25% | |
| 30 | 1 489 | 7,85% | 104 | 5,11% | |
| 40 | 506 | 2,67% | 22 | 1,08% | |
| 50 | 819 | 4,32% | 45 | 2,21% | |
| 60 | 123 | 0,65% | 16 | 0,79% | |
| 70 | 60 | 0,32% | 1 | 0,05% | |
| 80 | 41 | 0,22% | 2 | 0,10% | |
| 90 | 214 | 1,13% | 9 | 0,44% | |
| 100 | 231 | 1,22% | 18 | 0,88% | |
| 200 | 1 | 0,01% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 3 | 0,02% | 1 | 0,05% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 1 | 0,01% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 2 941 | 15,50% | 154 | 7,56% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 3 373 | 17,78% | 1 | 0,05% |
| 1000 | 7 791 | 41,07% | 1 114 | 54,69% |
| 2000 | 924 | 4,87% | 541 | 26,56% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 4 | 0,02% | 1 | 0,05% |
| SUMA | 18 969 | 100% | 2 037 | 100% |

W tabeli nr 2.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 2.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 12 114 | 63,86% |
| kablowe współosiowe miedziane | 2 856 | 15,06% |
| kablowe parowe miedziane | 3 728 | 19,65% |
| radiowe (FWA) | 271 | 1,43% |
| SUMA | 18 969 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 708 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 538 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 10 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 708 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 27 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 133 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

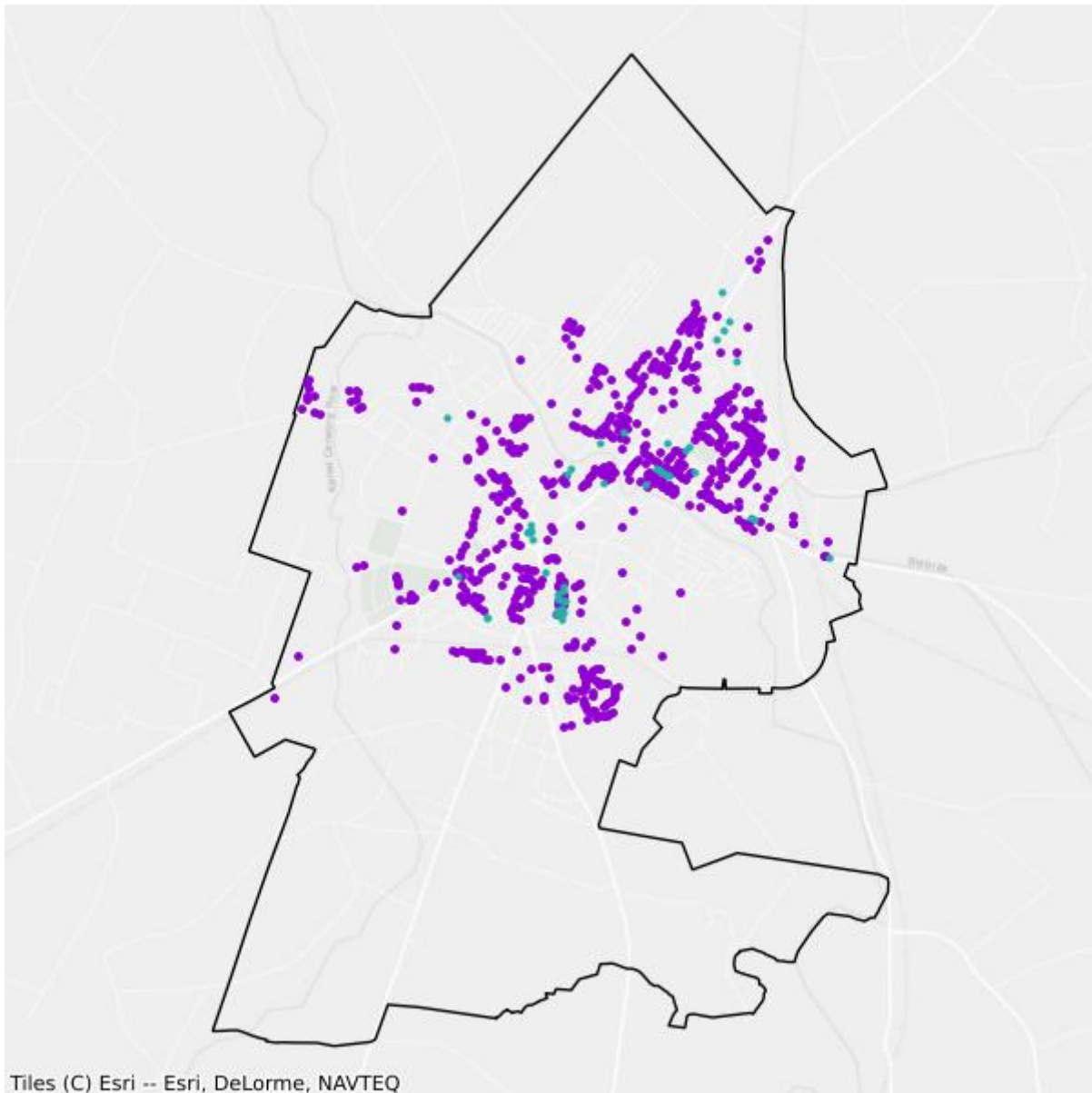
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 49 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 2.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

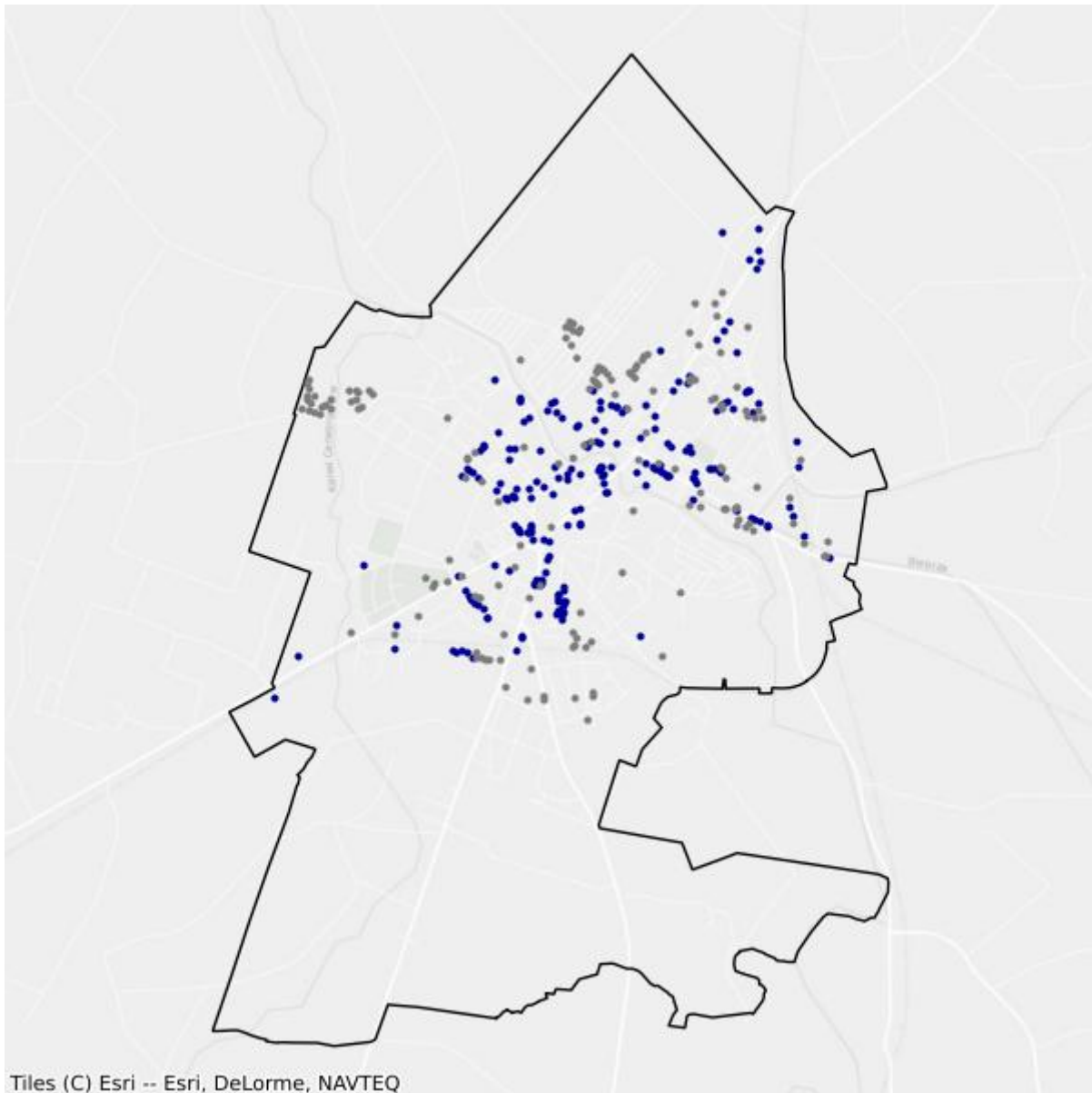
| Tabela 2.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|------------------------------|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW.06-0118/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 49 |
| SUMA | | 49 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

2.2. Gmina Braniewo

TERC: 2802022

Statystyki ogólne

W gminie są 1 334 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 214 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 156 białych plam NGA, w tym 1 120 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 26 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 2.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 2.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ATMEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| CFC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 2.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 2.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 177 | 13,27% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 22 | 1,65% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 15 | 1,12% |
| Brak zasięgu | 1 120 | 83,96% |
| SUMA | 1 334 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 2.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 2.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 48 | 3,14% | 15 | 7,01% |
| 40 | 23 | 1,50% | 7 | 3,27% |
| 50 | 17 | 1,11% | 1 | 0,47% |
| 60 | 12 | 0,78% | 0 | 0,00% |
| 70 | 51 | 3,33% | 11 | 5,14% |
| 80 | 9 | 0,59% | 2 | 0,93% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 4 | 0,26% | 1 | 0,47% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 2 | 0,13% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 30 | 1,96% | 3 | 1,40% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 448 | 29,26% | 1 | 0,47% |
| 1000 | 873 | 57,02% | 166 | 77,57% |
| 2000 | 14 | 0,91% | 7 | 3,27% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 1 531 | 100% | 214 | 100% |

W tabeli nr 2.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 2.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 1 339 | 87,46% |
| kablowe współosiowe miedziane | 30 | 1,96% |
| kablowe parowe miedziane | 115 | 7,51% |
| radiowe (FWA) | 47 | 3,07% |
| SUMA | 1 531 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 123 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 16 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 4 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 8 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 123 punkty adresowe znajdujące się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 95 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

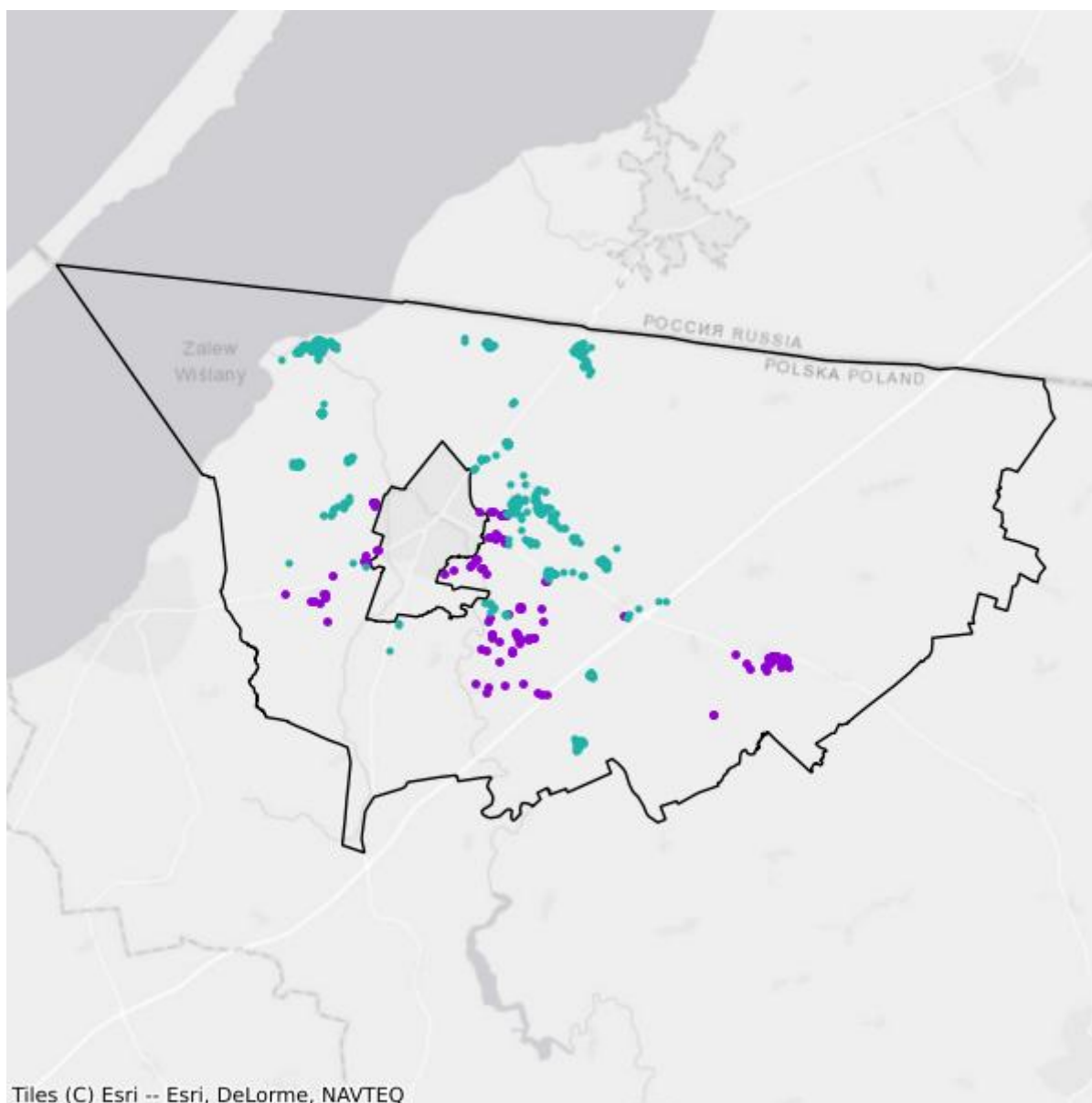
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 459 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 2.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 2.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

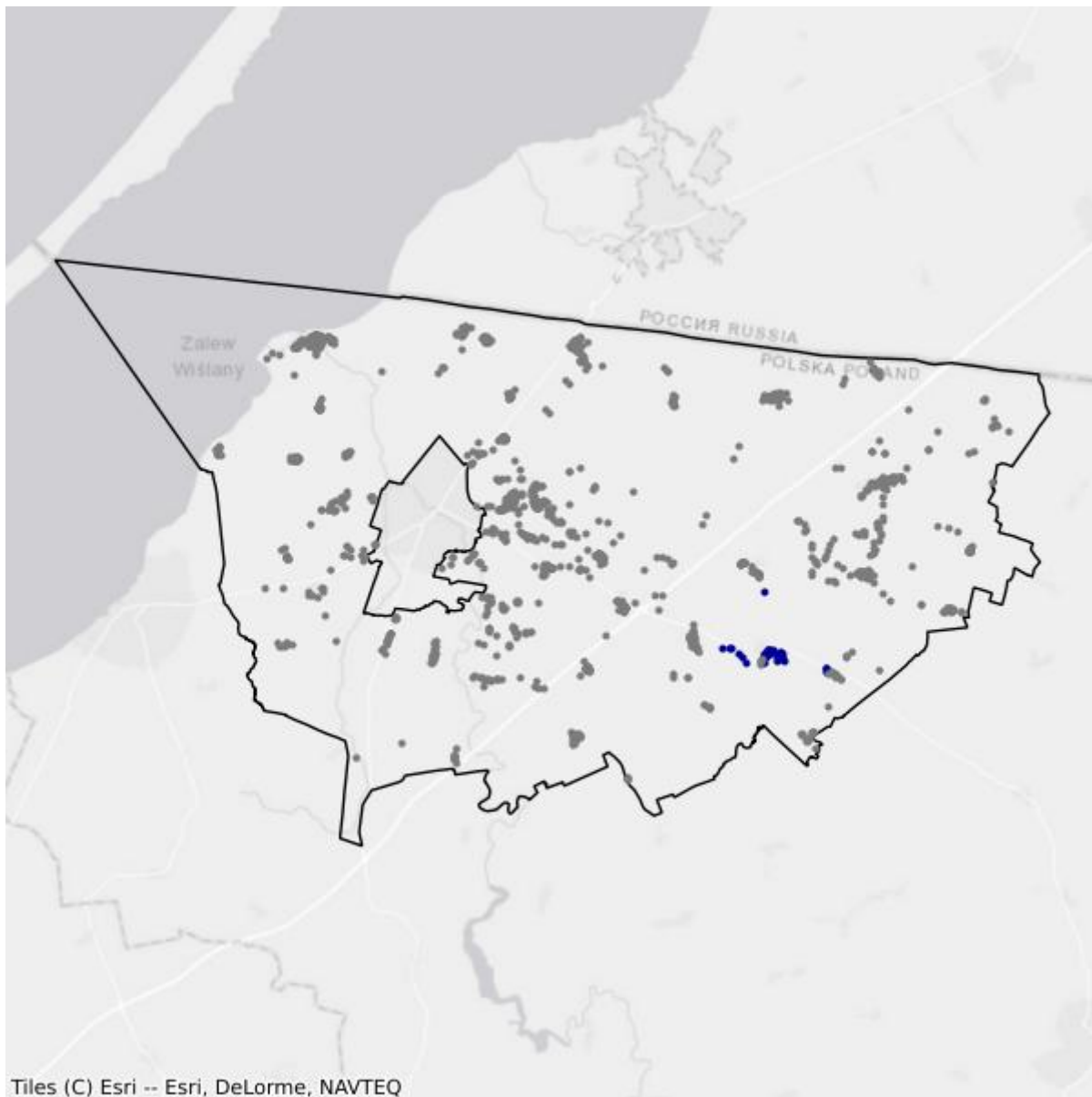
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|--------------------------|------------------------------|------------|
| KPOD.05.02-IW.06-0118/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 459 |
| SUMA | | 459 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

2.3. Gmina Frombork

TERC: 2802033

Statystyki ogólne

W gminie jest 691 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 441 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 363 białe plamy NGA, w tym 250 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 8 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 2.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 2.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| INTELLY NISKI STYPUŁKOWSKI BŁASZCZUK SPÓŁKA JAWNA | X | | |
| MALBORSKIE ŚWIATŁOWODY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 2.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 2.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 397 | 57,45% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 44 | 6,37% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 250 | 36,18% |
| SUMA | 691 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 2.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 2.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 276 | 8,39% | 21 | 4,76% |
| 40 | 110 | 3,34% | 19 | 4,31% |
| 50 | 164 | 4,99% | 47 | 10,66% |
| 60 | 113 | 3,44% | 16 | 3,63% |
| 70 | 74 | 2,25% | 8 | 1,81% |
| 80 | 5 | 0,15% | 2 | 0,45% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 1 | 0,03% | 0 | 0,00% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 57 | 1,73% | 1 | 0,23% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 659 | 20,04% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 1 586 | 48,22% | 169 | 38,32% |
| 2000 | 244 | 7,42% | 158 | 35,83% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 3 289 | 100% | 441 | 100% |

W tabeli nr 2.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 2.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 2 490 | 75,71% |
| kablowe współosiowe miedziane | 57 | 1,73% |
| kablowe parowe miedziane | 635 | 19,31% |
| radiowe (FWA) | 107 | 3,25% |
| SUMA | 3 289 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 374 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 268 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 37 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 45 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 24 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

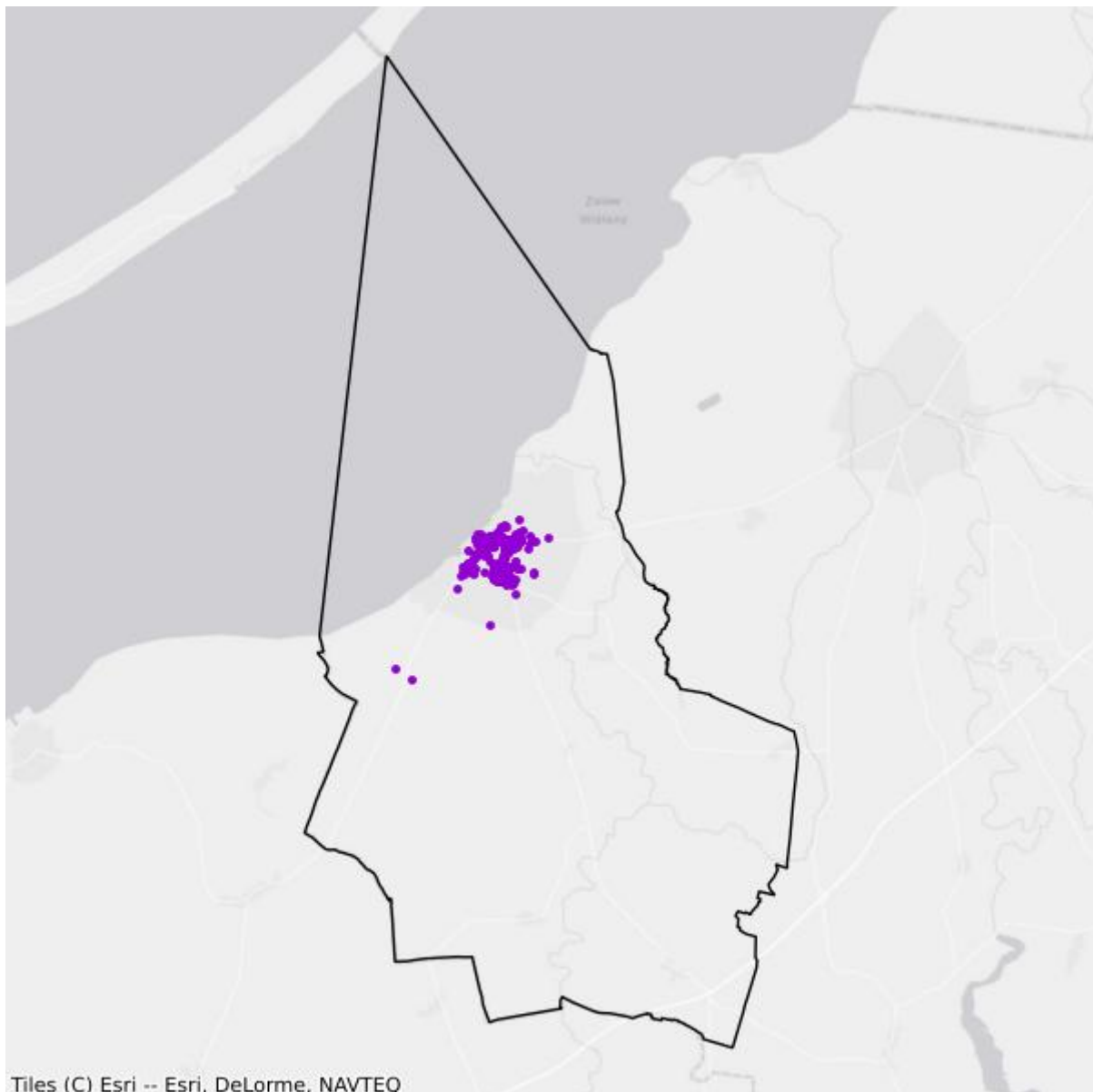
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 2.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 2.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

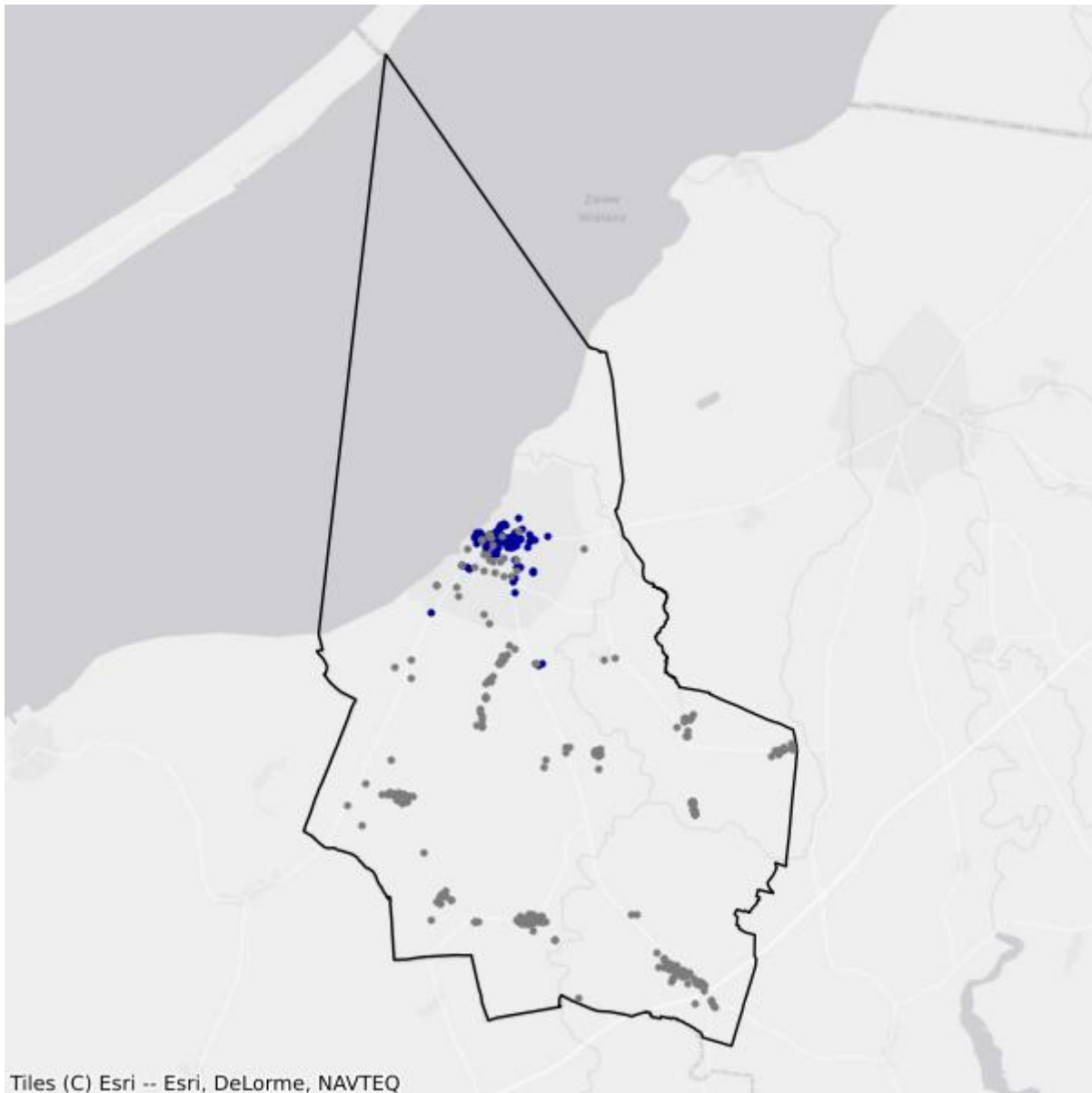
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

2.4. Gmina Lelkowo

TERC: 2802042

Statystyki ogólne

W gminie jest 721 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 100 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 706 białych plam NGA, w tym 621 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 5 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 2.4.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 2.4.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| CFC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | | X | X |

W tabeli nr 2.4.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 2.4.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 17 | 2,36% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 83 | 11,51% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 621 | 86,13% |
| SUMA | 721 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 2.4.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 2.4.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 7 | 6,54% | 7 | 7,00% |
| 40 | 19 | 17,76% | 19 | 19,00% |
| 50 | 15 | 14,02% | 14 | 14,00% |
| 60 | 25 | 23,36% | 25 | 25,00% |
| 70 | 23 | 21,50% | 20 | 20,00% |
| 80 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 4 | 3,74% | 2 | 2,00% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 12 | 11,21% | 12 | 12,00% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 2 | 1,87% | 1 | 1,00% |
| SUMA | 107 | 100% | 100 | 100% |

W tabeli nr 2.4.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 2.4.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|----------|
| światłowodowe | 18 | 16,82% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 89 | 83,18% |

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|---------------|-----------------|-------------|
| radiowe (FWA) | 0 | 0,00% |
| SUMA | 107 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 0 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 0 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

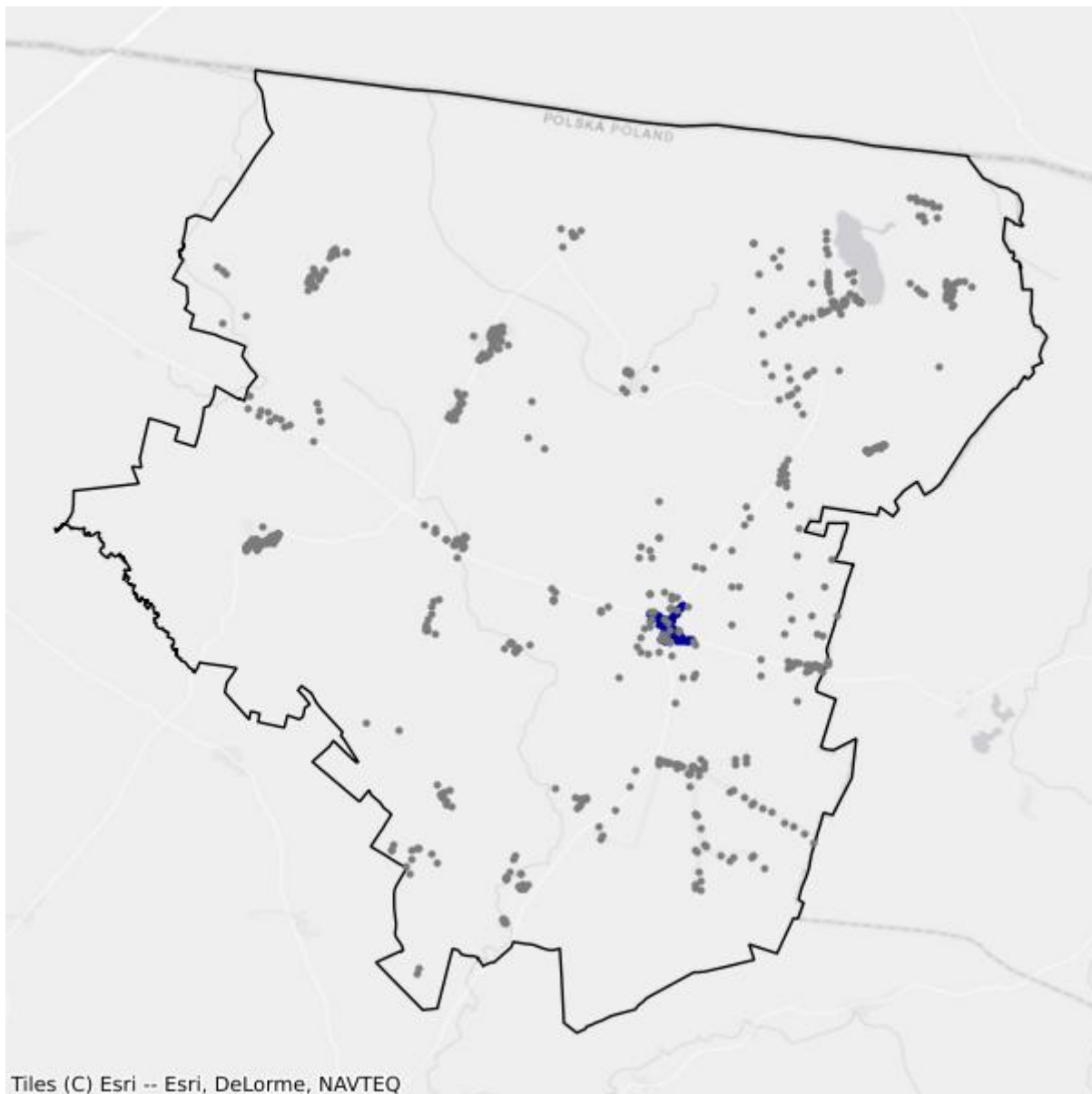
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 2.4.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

| Tabela 2.4.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

2.5. Gmina Pieniężno

TERC: 2802053

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 341 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 464 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 980 białych plam NGA, w tym 877 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 17 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 2.5.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 2.5.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FIRMA "TONETIC" KRZYSZTOF ADAMCZYK | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| INTELLY NISKI STYPUŁKOWSKI BŁASZCZUK SPÓŁKA JAWNA | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| REDBI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 2.5.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 2.5.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 394 | 29,38% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 69 | 5,15% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 1 | 0,07% |
| Brak zasięgu | 877 | 65,40% |
| SUMA | 1 341 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 2.5.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 2.5.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 10 | 1 | 0,03% | 0 | 0,00% | |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 503 | 15,26% | 42 | 9,05% | |
| 40 | 210 | 6,37% | 14 | 3,02% | |
| 50 | 180 | 5,46% | 39 | 8,41% | |
| 60 | 17 | 0,52% | 5 | 1,08% | |
| 70 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 80 | 10 | 0,30% | 3 | 0,65% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 9 | 0,27% | 6 | 1,29% | |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 1 | 0,03% | 1 | 0,22% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 127 | 3,85% | 36 | 7,76% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 900 | 653 | 19,81% | 0 | 0,00% | |
| 1000 | 1 551 | 47,06% | 301 | 64,87% | |
| 2000 | 34 | 1,03% | 17 | 3,66% | |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 3 296 | 100% | 464 | 100% |

W tabeli nr 2.5.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 2.5.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 2 244 | 68,08% |
| kablowe współosiowe miedziane | 127 | 3,85% |
| kablowe parowe miedziane | 806 | 24,45% |
| radiowe (FWA) | 119 | 3,61% |
| SUMA | 3 296 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 152 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 64 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 2 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 1 punkt adresowy znajdujący się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 85 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

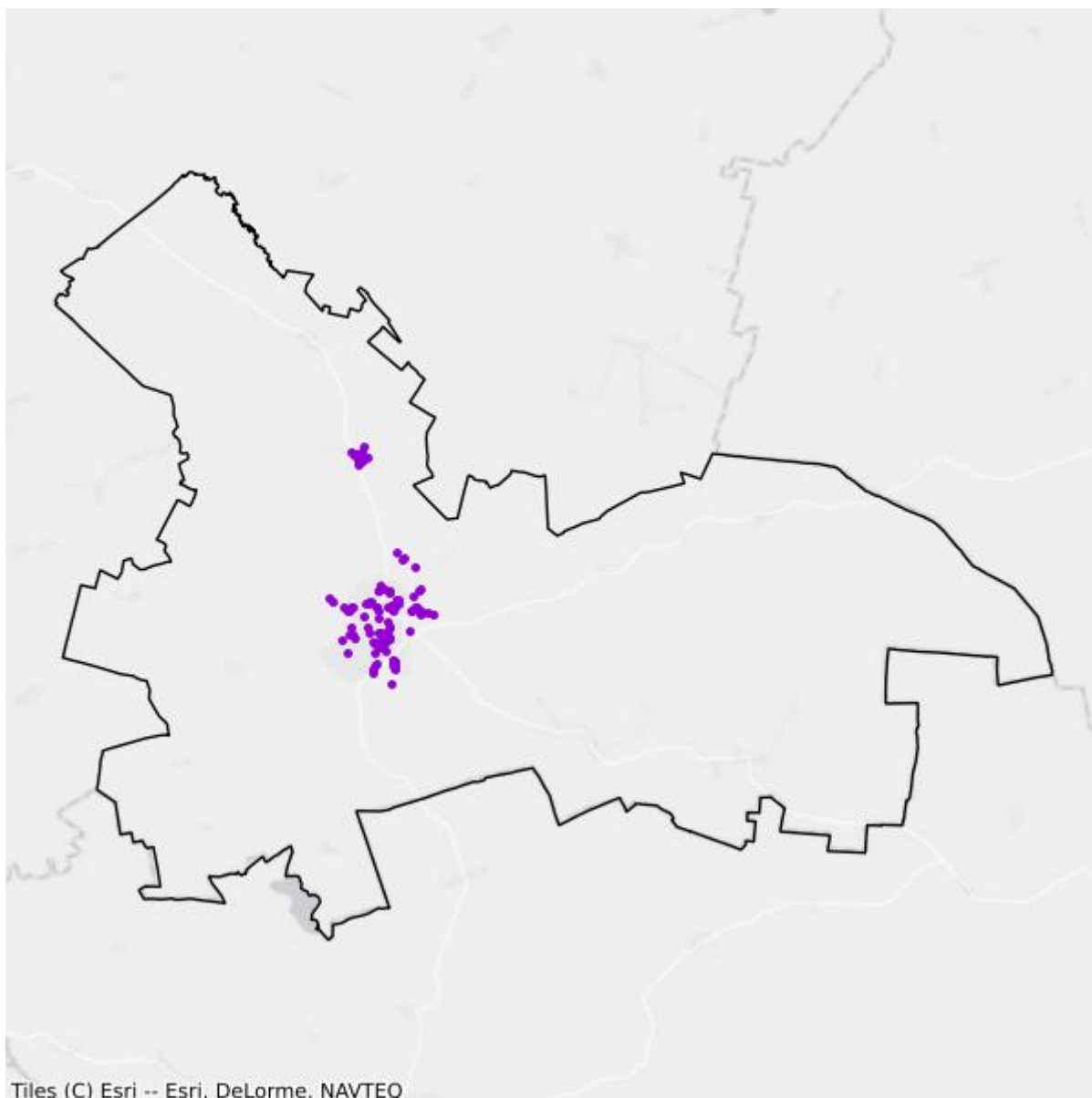
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 2.5.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 2.5.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

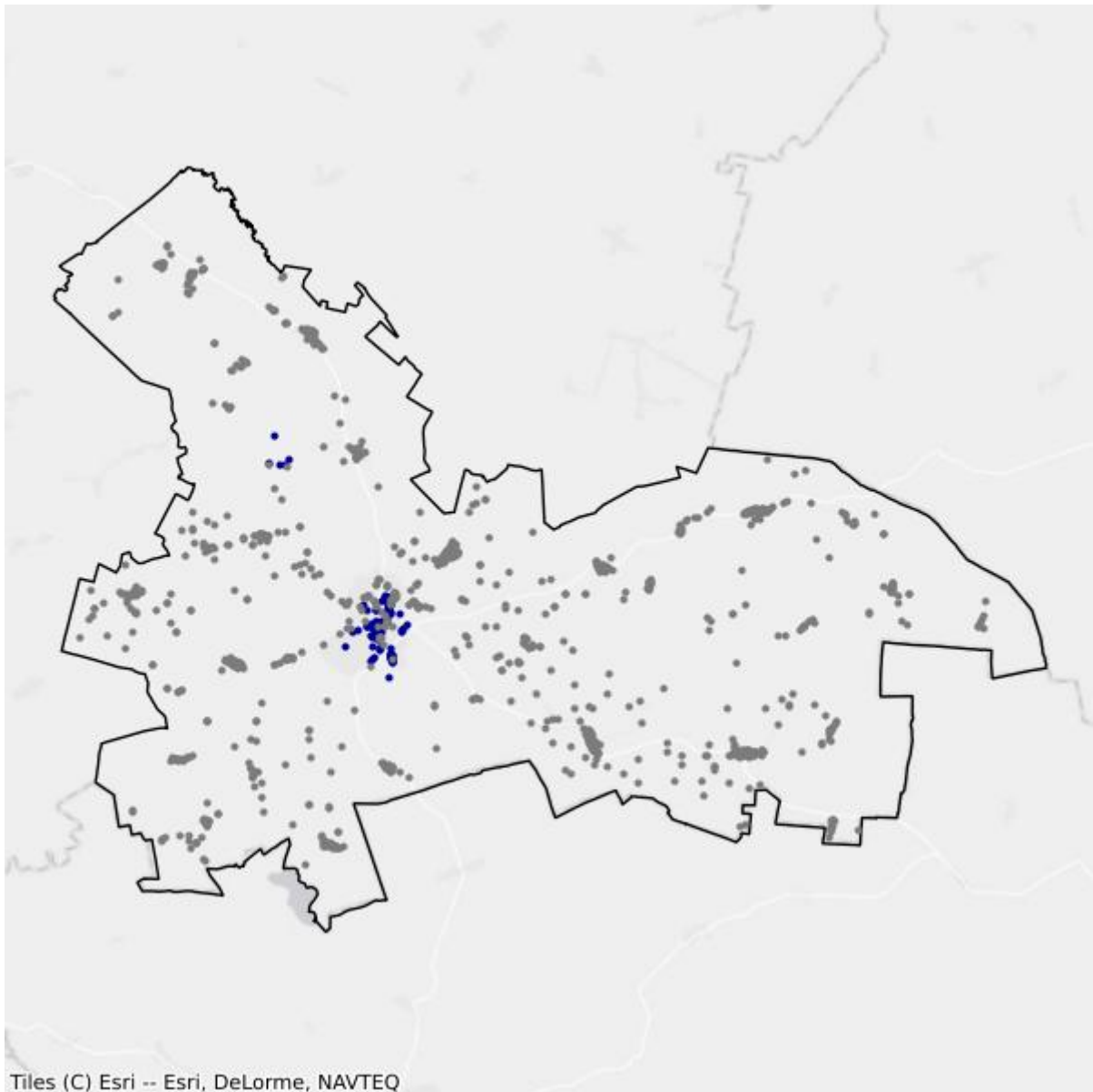
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

2.6. Gmina Płoskinia

TERC: 2802062

Statystyki ogólne

W gminie jest 739 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 30 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 710 białych plam NGA, w tym 709 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 15 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 2.6.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 2.6.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| CFC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 2.6.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 2.6.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 28 | 3,79% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Hurtowy (wyłącznie) | 2 | 0,27% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 709 | 95,94% |
| SUMA | 739 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 2.6.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 2.6.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 10 | 1 | 0,53% | 1 | 3,33% | |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 40 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 50 | 1 | 0,53% | 0 | 0,00% | |
| 60 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 70 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 80 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 2 | 1,05% | 2 | 6,67% | |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 900 | 60 | 31,58% | 0 | 0,00% | |
| 1000 | 126 | 66,32% | 27 | 90,00% | |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 190 | 100% | 30 | 100% |

W tabeli nr 2.6.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 2.6.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 188 | 98,95% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 2 | 1,05% |
| radiowe (FWA) | 0 | 0,00% |
| SUMA | 190 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 5 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 5 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

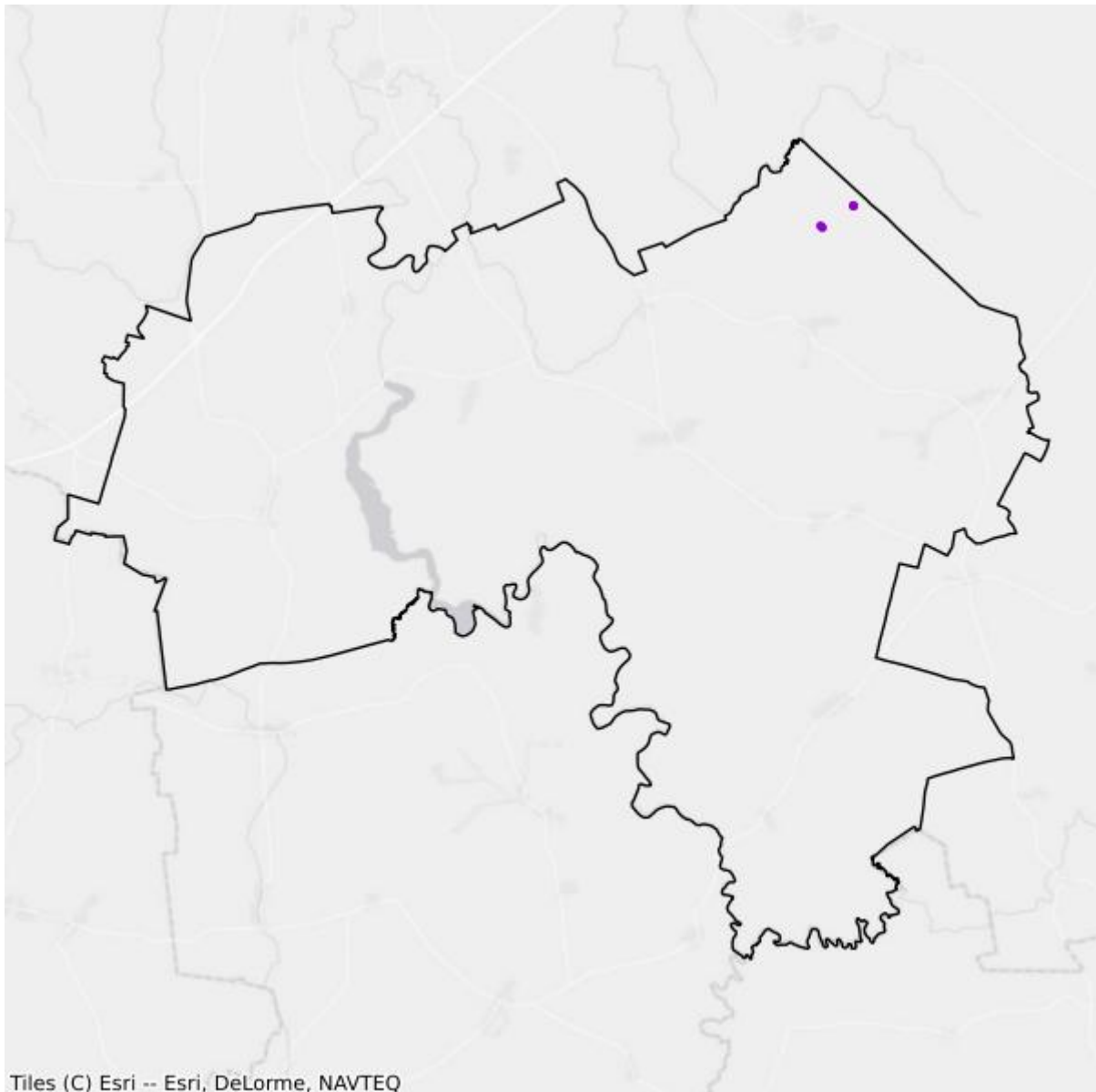
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 2.6.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

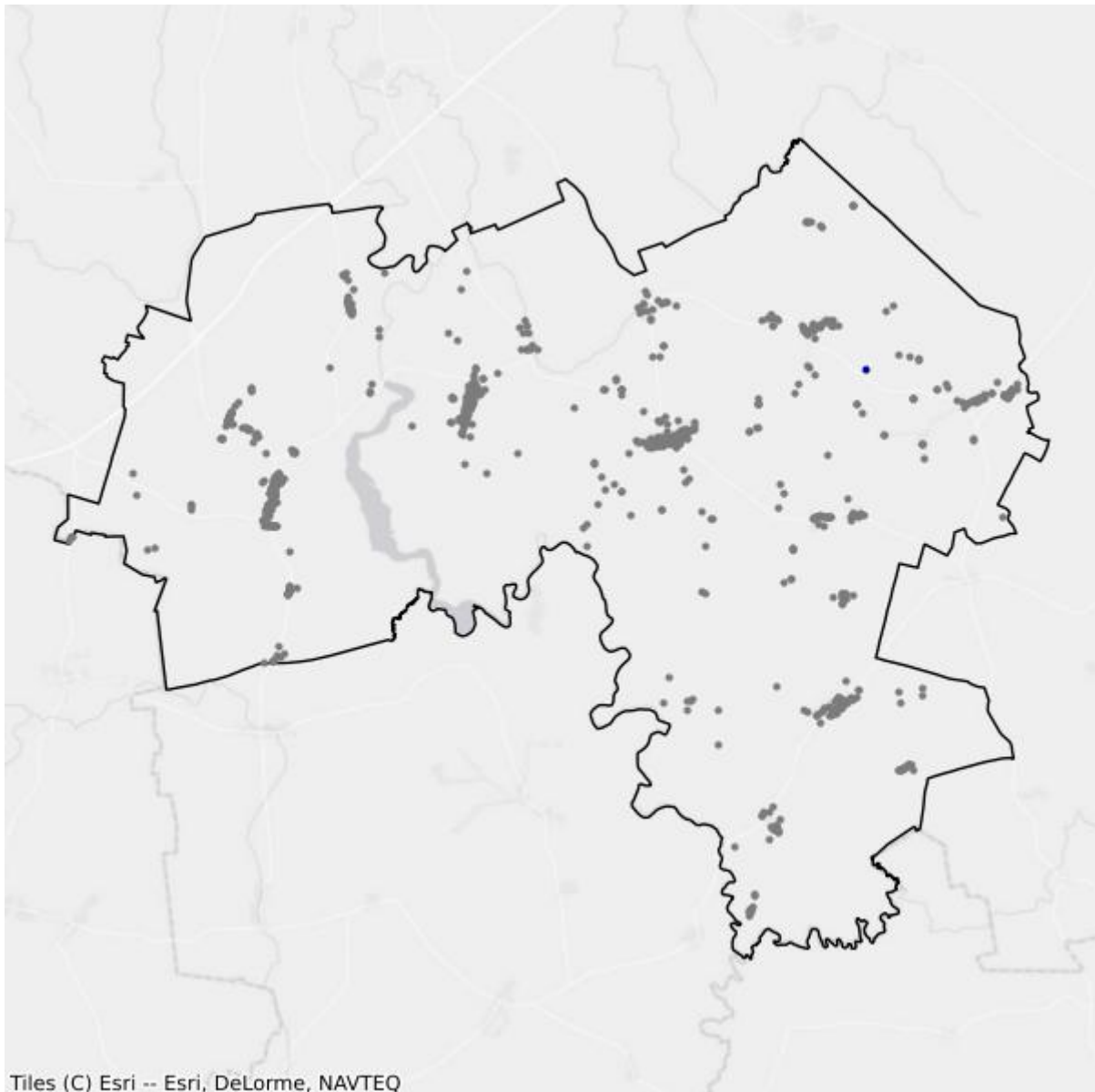
| Tabela 2.6.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

2.7. Gmina Wilczęta

TERC: 2802072

Statystyki ogólne

W gminie jest 676 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 186 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 501 białych plam NGA, w tym 490 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 84 zapotrzebowania na internet i 3 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 2.7.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 2.7.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FIRMA "TONETIC" KRZYSZTOF ADAMCZYK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 2.7.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 2.7.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 166 | 24,56% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 20 | 2,96% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 490 | 72,49% |
| SUMA | 676 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 2.7.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 2.7.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 40 | 1 | 0,07% | 0 | 0,00% |
| 50 | 1 | 0,07% | 0 | 0,00% |
| 60 | 19 | 1,38% | 11 | 5,91% |
| 70 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 80 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 5 | 0,36% | 5 | 2,69% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 432 | 31,49% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 914 | 66,62% | 170 | 91,40% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 1 372 | 100% | 186 | 100% |

W tabeli nr 2.7.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 2.7.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 1 347 | 98,18% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 2 | 0,15% |
| radiowe (FWA) | 23 | 1,68% |
| SUMA | 1 372 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 114 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 3 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 111 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

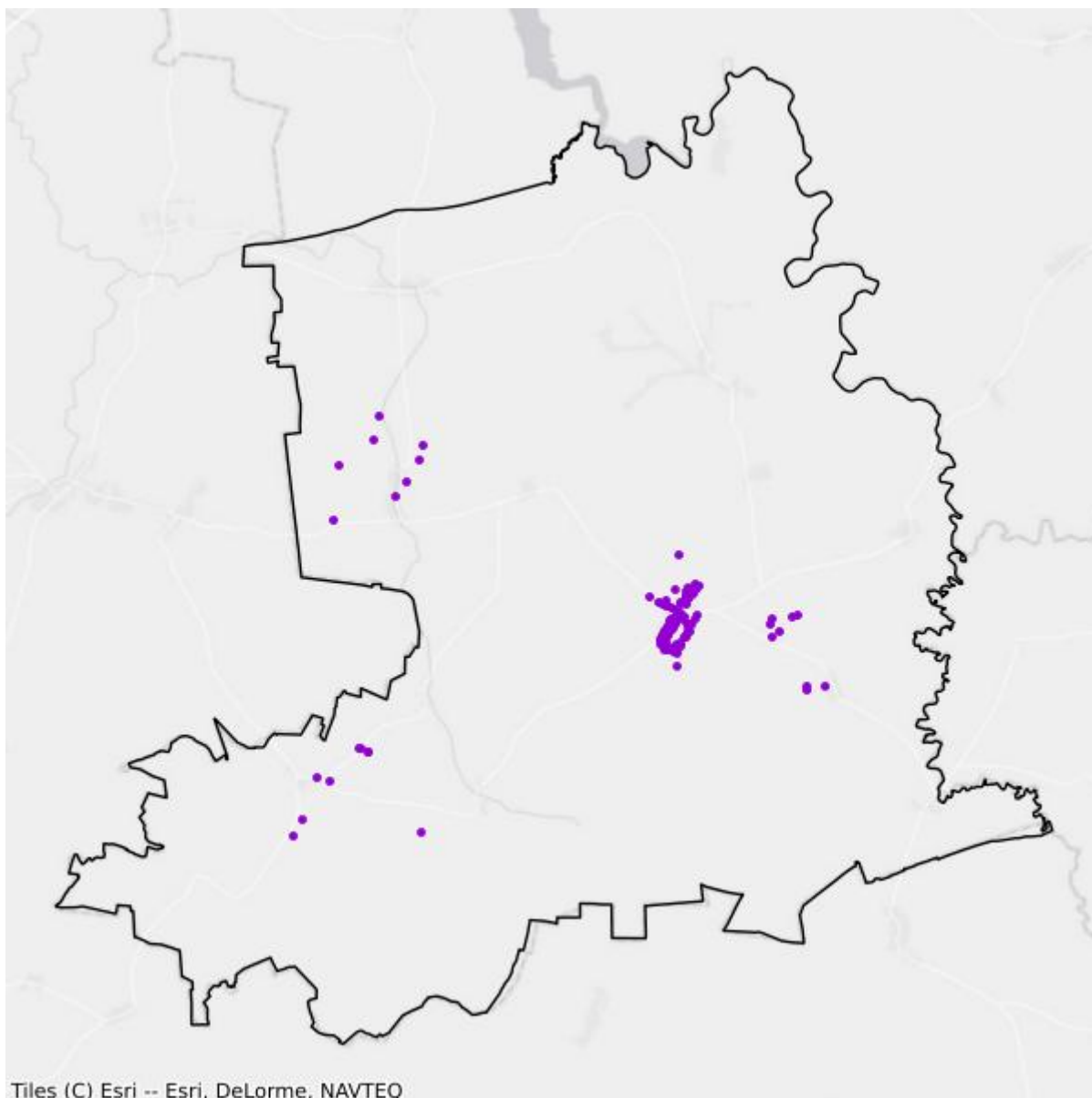
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 2.7.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

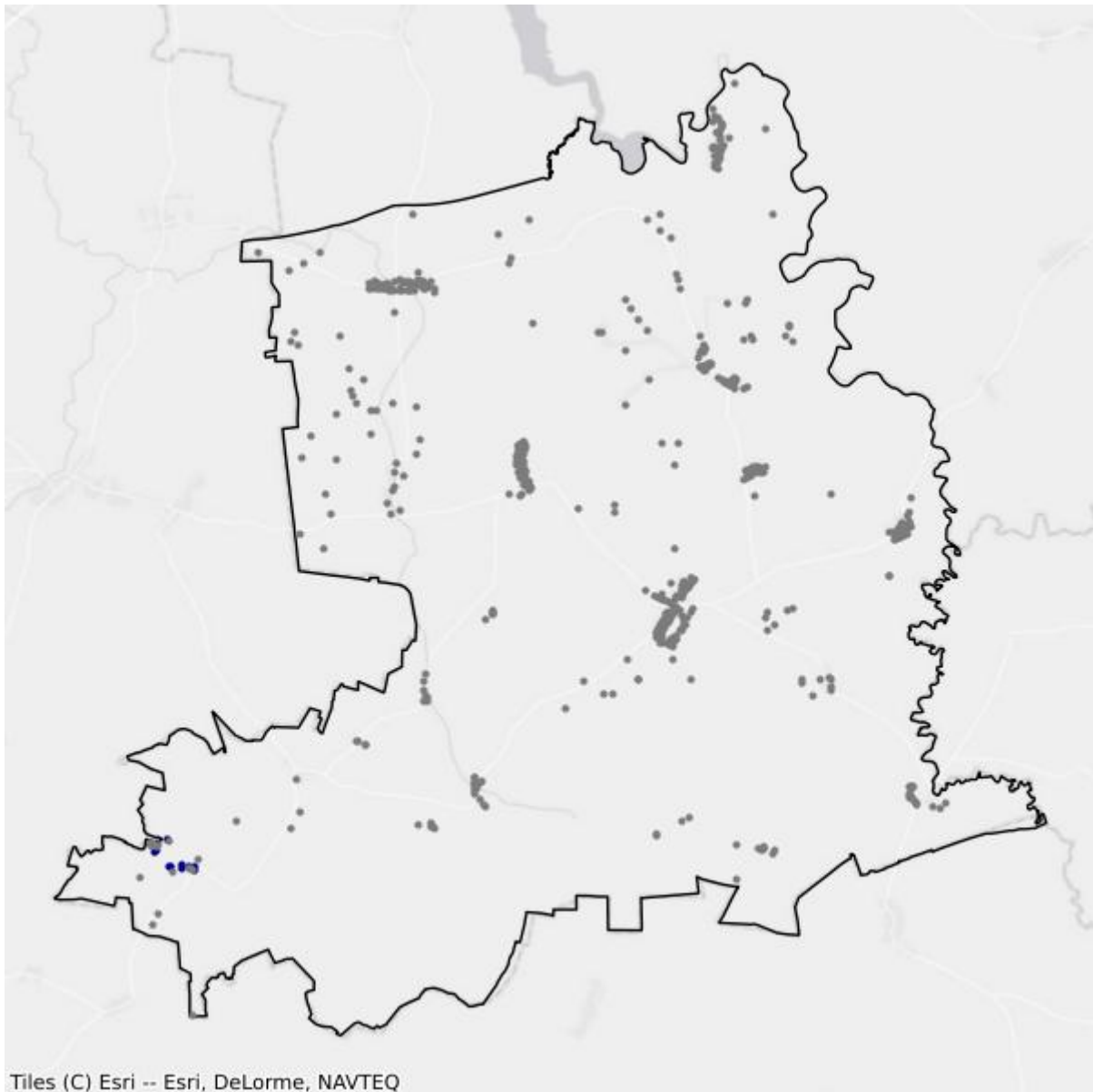
| Tabela 2.7.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

3. Powiat działdowski

TERC: 2803

Statystyki ogólne

W powiecie jest 15 845 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 12 027 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 5 414 białych plam NGA, w tym 3 818 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 379 zapotrzebowań na internet i 12 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 24 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 15 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 5 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 4 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 3.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 3.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|---|---|---|---|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Działdowo TERC: 2803011 | 32 325 | 3 373 | 3 651 |
| Działdowo TERC: 2803022 | 15 872 | 1 687 | 2 415 |
| Łłowo- Osada TERC: 2803032 | 12 688 | 1 578 | 1 848 |
| Lidzbark TERC: 2803043 | 27 418 | 2 934 | 3 965 |
| Płońnica TERC: 2803052 | 11 091 | 1 139 | 1 571 |
| Rybno TERC: 2803062 | 11 499 | 1 316 | 2 395 |
| SUMA | 110 893 | 12 027 | 15 845 |

W tabeli nr 3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

Tabela 3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 11 131 | 70,25% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 752 | 4,75% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 144 | 0,91% |
| Brak zasięgu | 3 818 | 24,10% |
| SUMA | 15 845 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

Tabela 3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 3 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 6 | 0,01% | 2 | 0,02% |
| 30 | 4 308 | 3,88% | 260 | 2,16% |
| 40 | 2 683 | 2,42% | 507 | 4,22% |
| 50 | 3 957 | 3,57% | 357 | 2,97% |
| 60 | 2 377 | 2,14% | 200 | 1,66% |
| 70 | 1 714 | 1,55% | 193 | 1,60% |
| 80 | 273 | 0,25% | 77 | 0,64% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 113 | 0,10% | 26 | 0,22% |
| 200 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 7 161 | 6,46% | 22 | 0,18% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 1 | 0,00% | 1 | 0,01% |
| 600 | 382 | 0,34% | 4 | 0,03% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 25 433 | 22,93% | 11 | 0,09% |
| 1000 | 58 969 | 53,18% | 8 610 | 71,59% |
| 2000 | 3 512 | 3,17% | 1 757 | 14,61% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 110 893 | 100% | 12 027 | 100% |

W tabeli nr 3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 94 596 | 85,30% |
| kablowe współosiowe miedziane | 953 | 0,86% |
| kablowe parowe miedziane | 9 895 | 8,92% |
| radiowe (FWA) | 5 449 | 4,91% |
| SUMA | 110 893 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 1 927 punktów adresowych, w tym 1 856 unikalnych punktów adresowych.

W tabeli nr 3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

| Tabela 3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora. | |
|---|---|
| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Działdowo TERC: 2803011 | 356 |
| Działdowo TERC: 2803022 | 443 |
| Iłowo-Osada TERC: 2803032 | 53 |
| Lidzbark TERC: 2803043 | 673 |
| Płońnica TERC: 2803052 | 105 |
| Rybno TERC: 2803062 | 297 |
| SUMA | 1 927 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 189 punktów adresowych. Realizowane są 2 projekty z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 3.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

| Tabela 3.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | |
|--|--|
| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Działdowo TERC: 2803011 | 0 |
| Działdowo TERC: 2803022 | 0 |
| Iłowo-Osada TERC: 2803032 | 87 |
| Lidzbark TERC: 2803043 | 102 |
| Płościca TERC: 2803052 | 0 |
| Rybno TERC: 2803062 | 0 |
| SUMA | 189 |

3.1. Gmina Działdowo

TERC: 2803011

Statystyki ogólne

W gminie jest 3 651 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 3 373 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 789 białych plam NGA, w tym 278 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 66 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 3.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 3.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ABP "COMPUTER" PIOTR ROSŁAW ADROWSKI | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ITH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|-----------------------|-------|------|------------|
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 3.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 3.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 2 931 | 80,28% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 438 | 12,00% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 4 | 0,11% |
| Brak zasięgu | 278 | 7,61% |
| SUMA | 3 651 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 3.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 3.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 3 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 6 | 0,02% | 2 | 0,06% |
| 30 | 932 | 2,88% | 38 | 1,13% |
| 40 | 993 | 3,07% | 37 | 1,10% |
| 50 | 2 335 | 7,22% | 68 | 2,02% |
| 60 | 1 965 | 6,08% | 157 | 4,65% |
| 70 | 1 464 | 4,53% | 174 | 5,16% |
| 80 | 183 | 0,57% | 35 | 1,04% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 12 | 0,04% | 5 | 0,15% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 690 | 2,13% | 16 | 0,47% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 1 | 0,00% | 1 | 0,03% |
| 600 | 364 | 1,13% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 4 109 | 12,71% | 9 | 0,27% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 1000 | 15 790 | 48,85% | 1 091 | 32,35% |
| 2000 | 3 478 | 10,76% | 1 740 | 51,59% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 32 325 | 100% | 3 373 | 100% |

W tabeli nr 3.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 3.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 23 553 | 72,86% |
| kablowe współosiowe miedziane | 889 | 2,75% |
| kablowe parowe miedziane | 6 424 | 19,87% |
| radiowe (FWA) | 1 459 | 4,51% |
| SUMA | 32 325 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 356 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 138 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 7 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 3 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 208 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

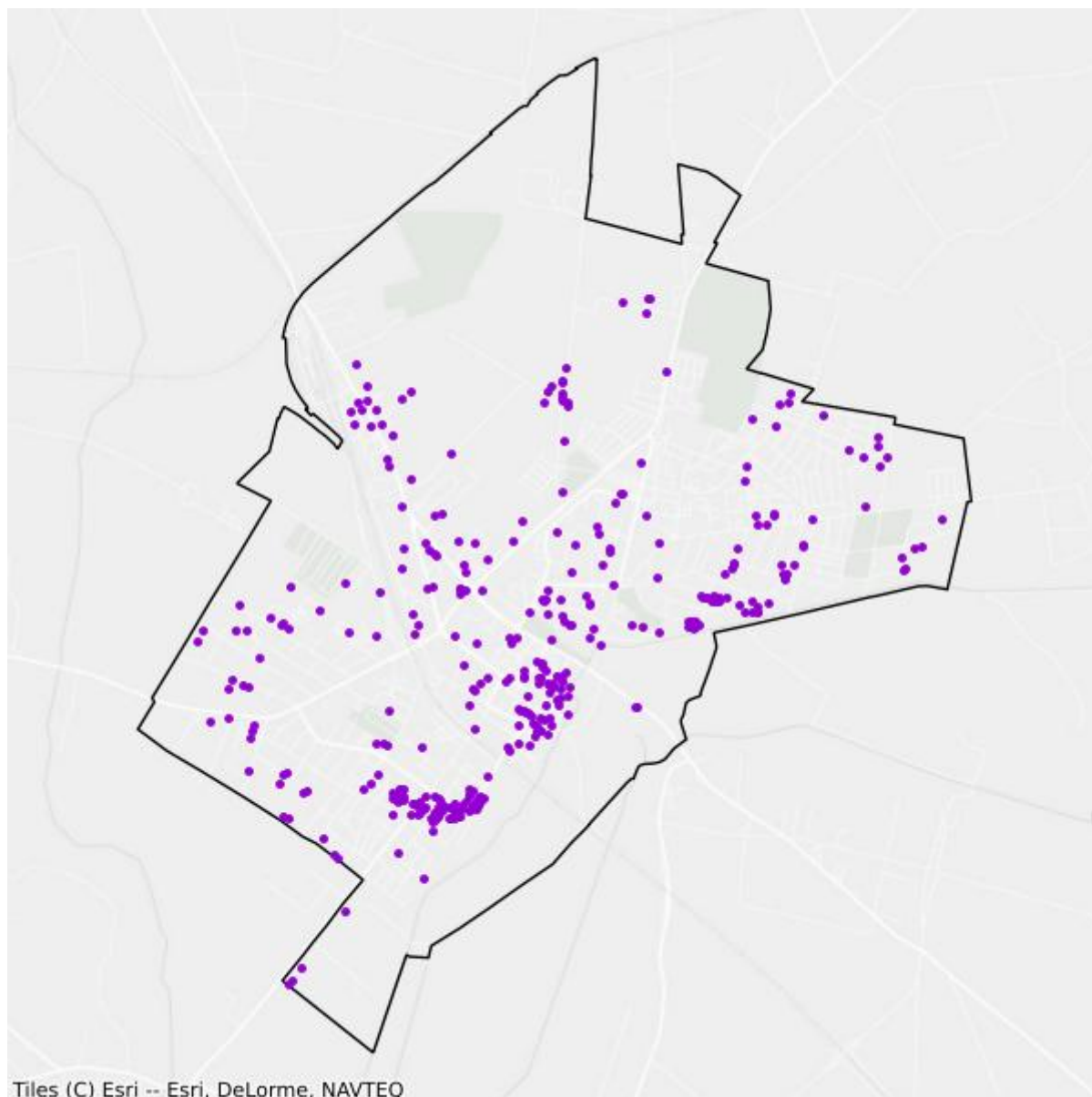
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 3.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 3.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

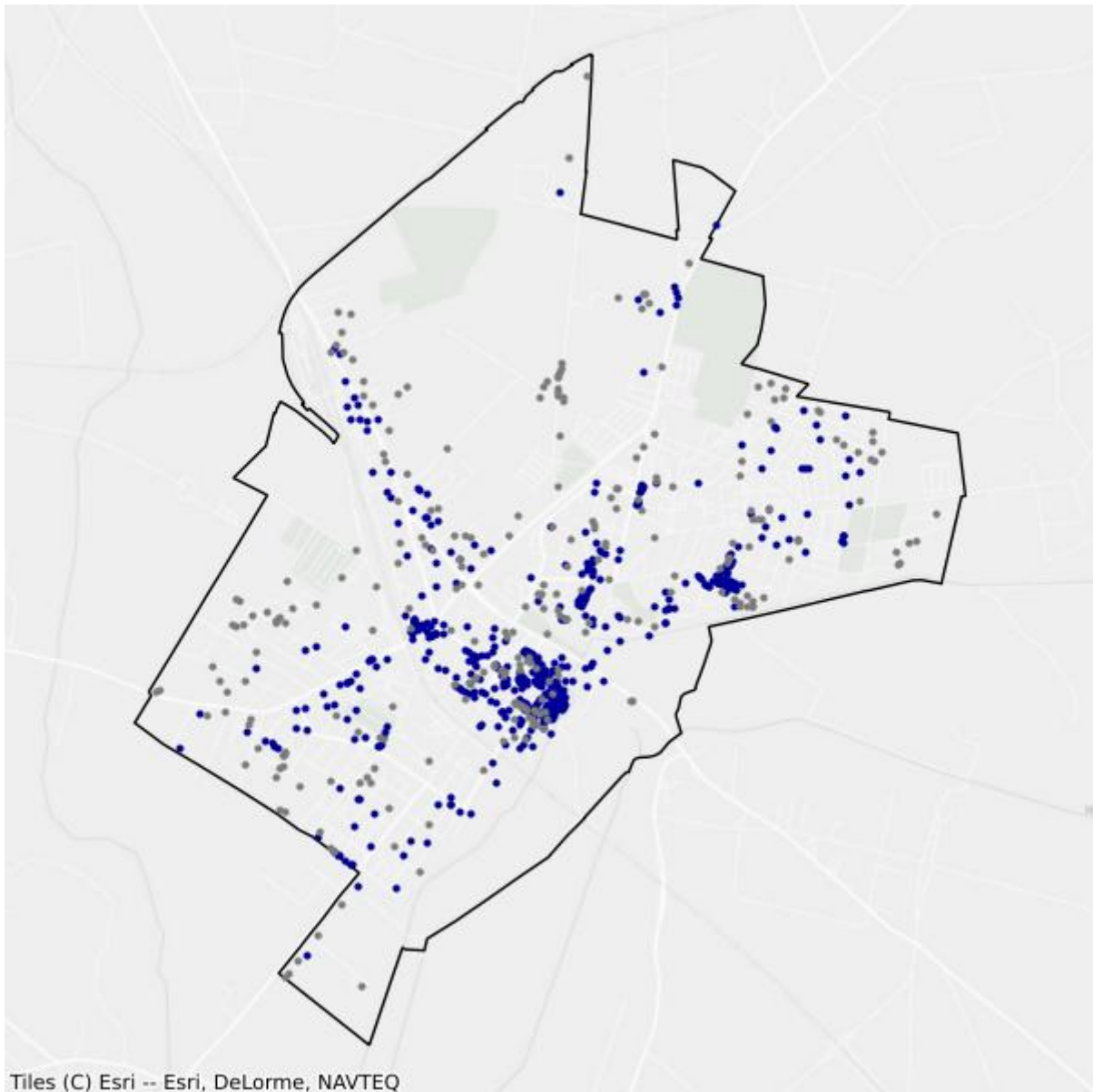
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

3.2. Gmina Działdowo

TERC: 2803022

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 415 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 687 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 744 białe plamy NGA, w tym 728 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 79 zapotrzebowań na internet i 2 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 3.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 3.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ABP "COMPUTER" PIOTR ROSŁAW ADROWSKI | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 3.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 3.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 1 637 | 67,78% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 47 | 1,95% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 3 | 0,12% |
| Brak zasięgu | 728 | 30,14% |
| SUMA | 2 415 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 3.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 3.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 22 | 0,14% | 9 | 0,53% |
| 40 | 3 | 0,02% | 1 | 0,06% |
| 50 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 60 | 3 | 0,02% | 1 | 0,06% |
| 70 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 80 | 6 | 0,04% | 5 | 0,30% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 11 | 0,07% | 8 | 0,47% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 1 501 | 9,46% | 3 | 0,18% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 16 | 0,10% | 4 | 0,24% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 4 673 | 29,44% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 9 615 | 60,58% | 1 645 | 97,51% |
| 2000 | 22 | 0,14% | 11 | 0,65% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 15 872 | 100% | 1 687 | 100% |

W tabeli nr 3.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 3.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 15 821 | 99,68% |
| kablowe współosiowe miedziane | 16 | 0,10% |
| kablowe parowe miedziane | 34 | 0,21% |
| radiowe (FWA) | 1 | 0,01% |
| SUMA | 15 872 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 443 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 54 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 6 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 3 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 380 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

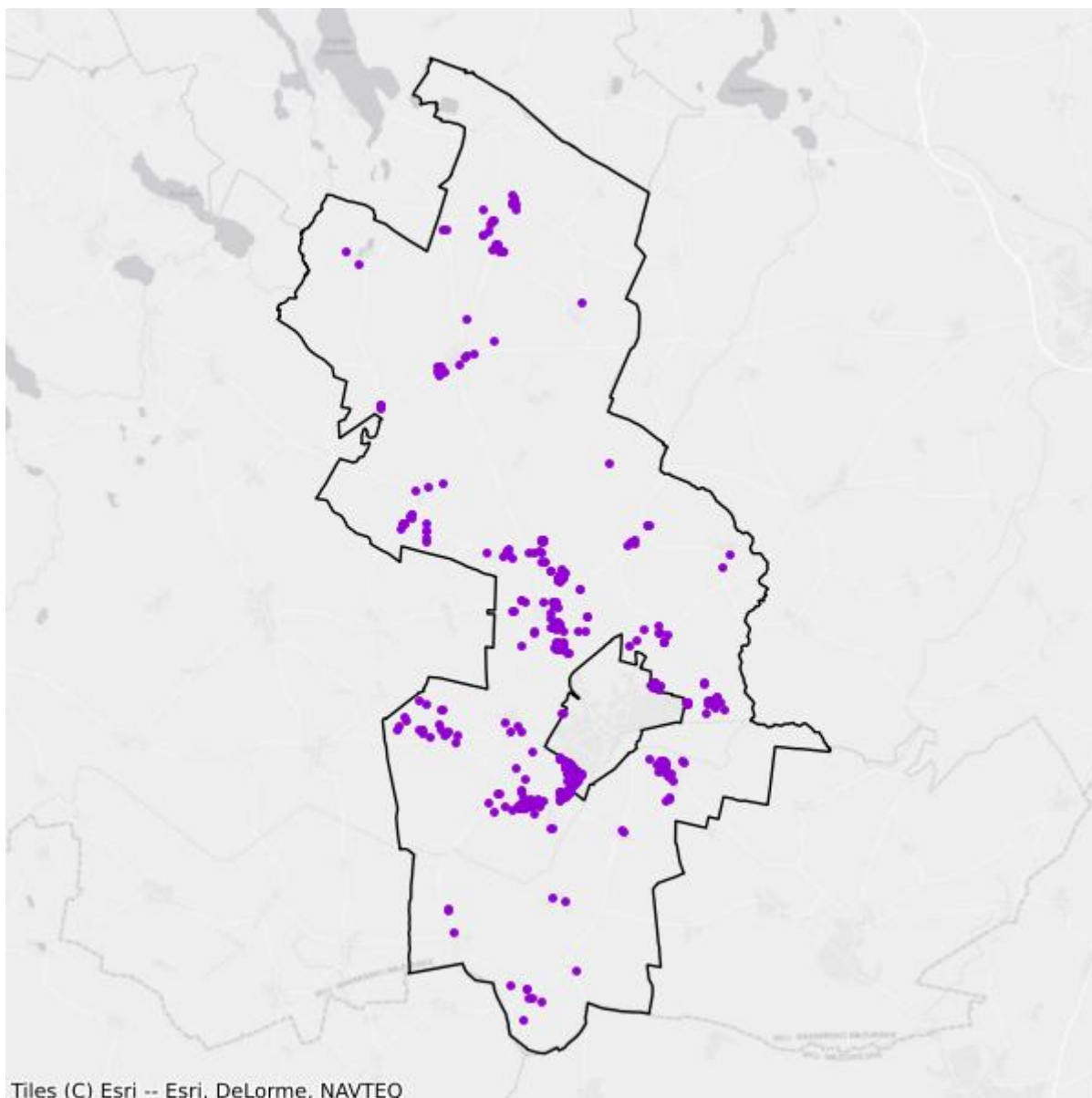
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 3.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

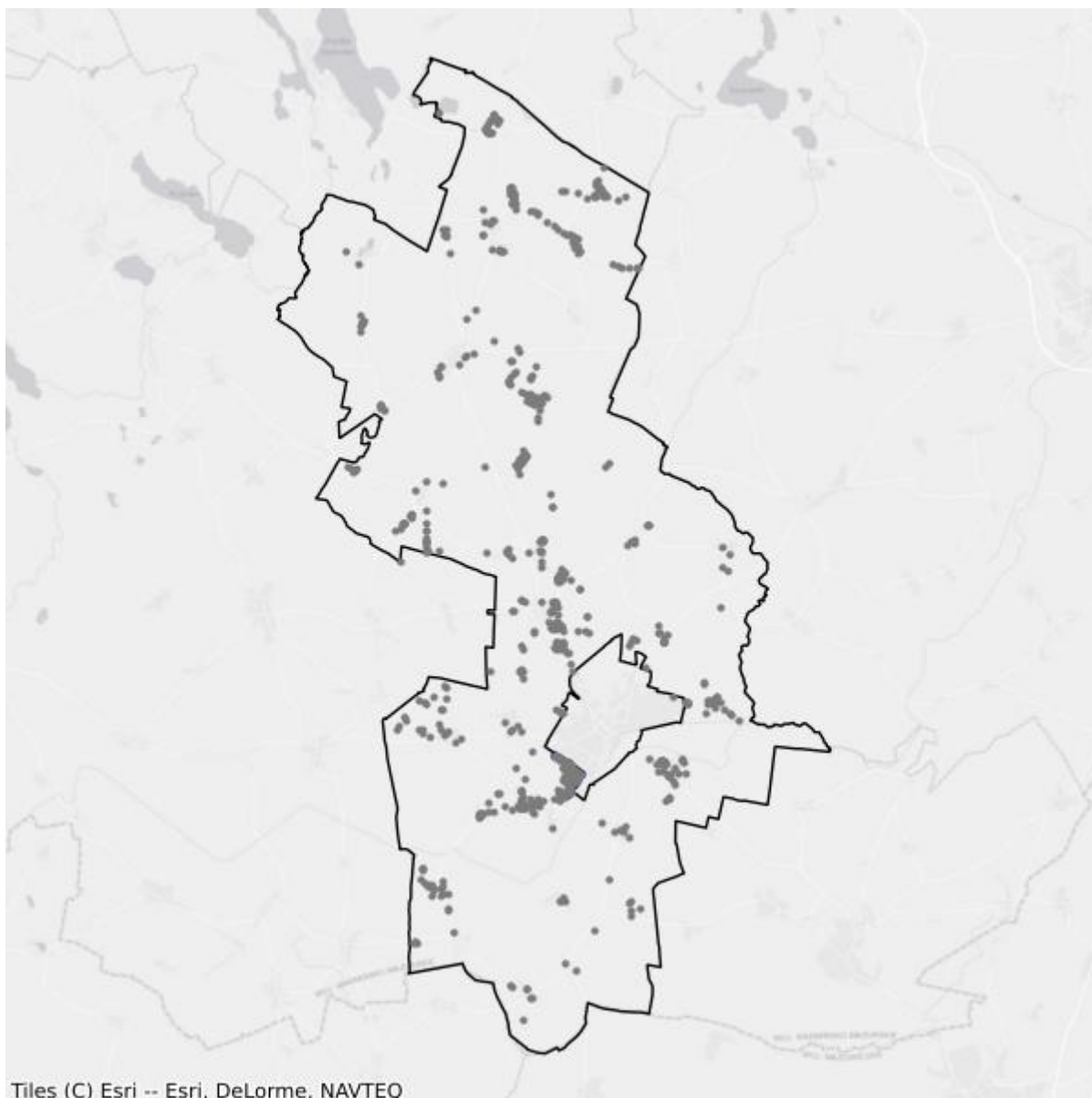
| Tabela 3.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

3.3. Gmina Iłowo-Osada

TERC: 2803032

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 848 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 578 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 783 białe plamy NGA, w tym 270 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 86 zapotrzebowań na internet i 5 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 3.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 3.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ABP "COMPUTER" PIOTR ROSŁAW ADROWSKI | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| INTERBIZ SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 3.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 3.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 1 563 | 84,58% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 15 | 0,81% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 270 | 14,61% |
| SUMA | 1 848 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 3.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 3.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 699 | 5,51% | 10 | 0,63% |
| 40 | 1 308 | 10,31% | 417 | 26,43% |
| 50 | 554 | 4,37% | 67 | 4,25% |
| 60 | 70 | 0,55% | 8 | 0,51% |
| 70 | 70 | 0,55% | 3 | 0,19% |
| 80 | 18 | 0,14% | 8 | 0,51% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 5 | 0,04% | 3 | 0,19% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 926 | 7,30% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 2 | 0,02% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 2 960 | 23,33% | 1 | 0,06% |
| 1000 | 6 076 | 47,89% | 1 061 | 67,24% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 12 688 | 100% | 1 578 | 100% |

W tabeli nr 3.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 3.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 9 969 | 78,57% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 1 051 | 8,28% |
| radiowe (FWA) | 1 668 | 13,15% |
| SUMA | 12 688 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 53 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 34 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 53 punkty adresowe znajdujące się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 19 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

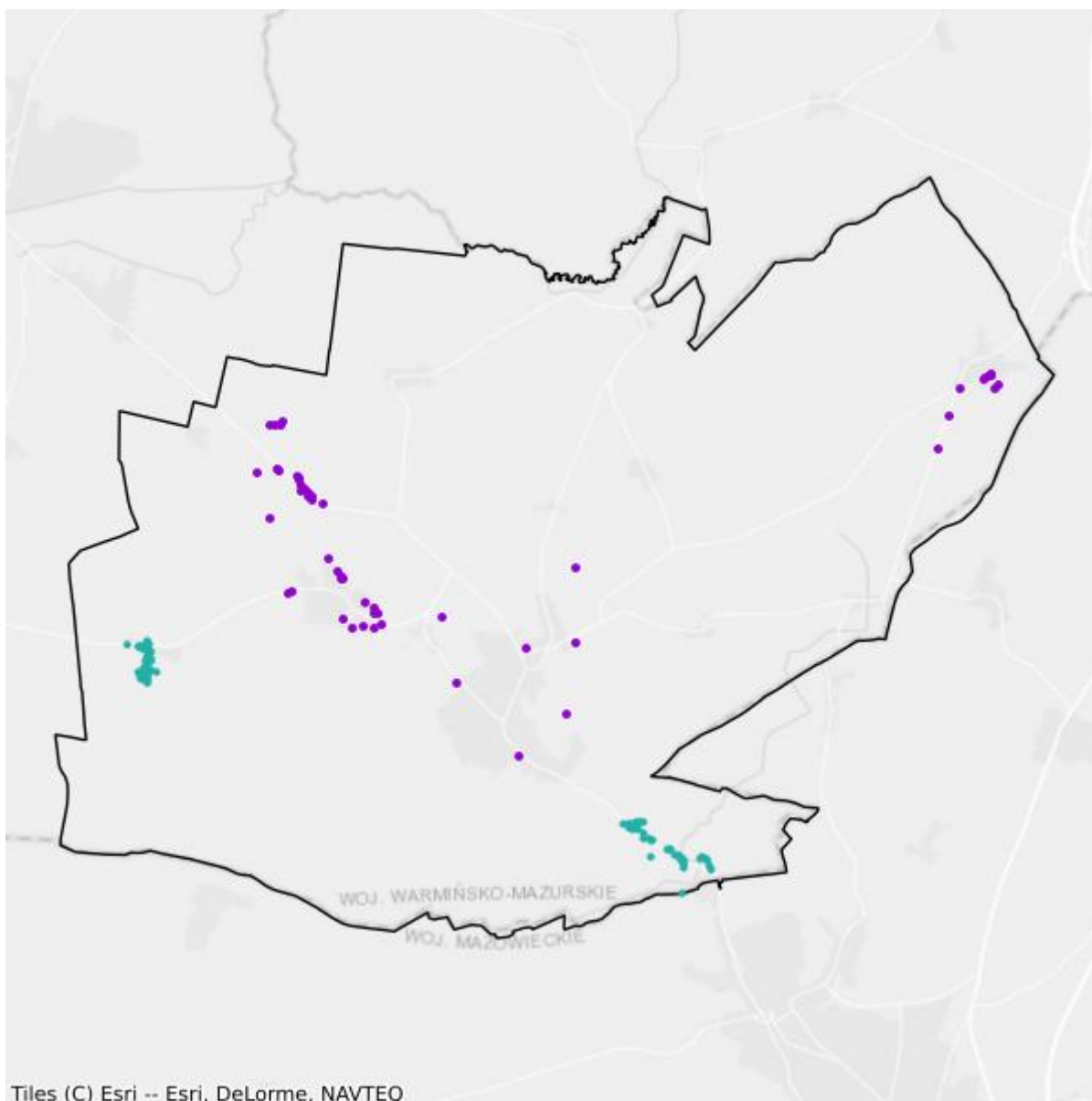
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 87 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 3.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 3.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

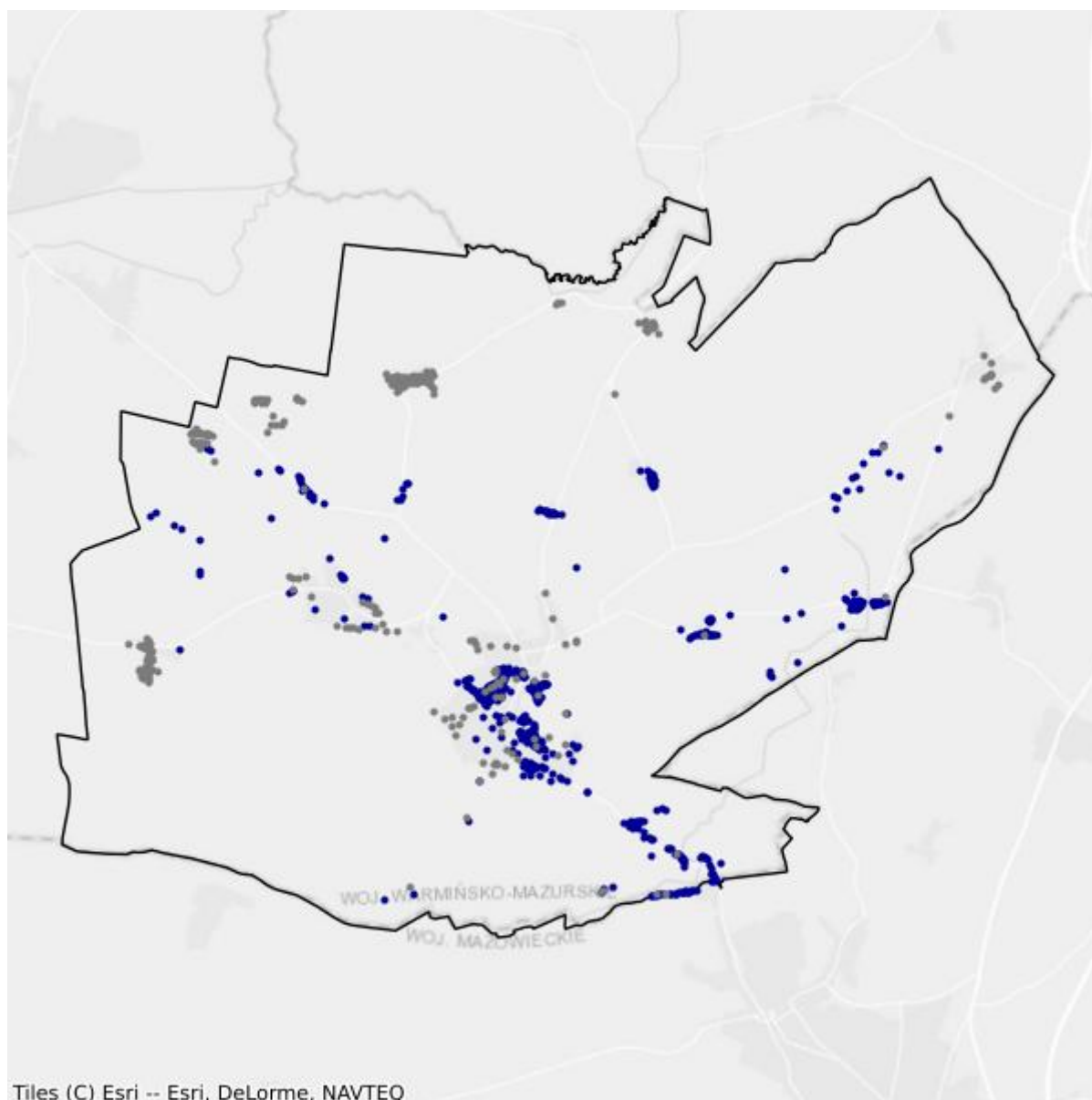
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|------------------------------|---|-----------|
| KPOD.05.02-IW. 06-0038/25 | EASYNET.PL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 87 |
| SUMA | | 87 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

3.4. Gmina Lidzbark

TERC: 2803043

Statystyki ogólne

W gminie jest 3 965 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 2 934 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze były 1 404 białe plamy NGA, w tym 1 031 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 94 zapotrzebowania na internet i 5 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 3.4.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 3.4.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ABP "COMPUTER" PIOTR ROSŁAW ADROWSKI | X | | |
| ANDRZEJ WIŚNICKI AGG | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 3.4.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 3.4.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 2 637 | 66,51% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 164 | 4,14% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 133 | 3,35% |
| Brak zasięgu | 1 031 | 26,00% |
| SUMA | 3 965 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 3.4.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 3.4.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 2 270 | 8,28% | 178 | 6,07% |
| 40 | 268 | 0,98% | 49 | 1,67% |
| 50 | 756 | 2,76% | 77 | 2,62% |
| 60 | 177 | 0,65% | 30 | 1,02% |
| 70 | 48 | 0,18% | 10 | 0,34% |
| 80 | 58 | 0,21% | 29 | 0,99% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 55 | 0,20% | 2 | 0,07% |
| 200 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 2 283 | 8,33% | 1 | 0,03% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 7 191 | 26,23% | 1 | 0,03% |
| 1000 | 14 299 | 52,15% | 2 551 | 86,95% |
| 2000 | 12 | 0,04% | 6 | 0,20% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 27 418 | 100% | 2 934 | 100% |

W tabeli nr 3.4.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 3.4.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 23 793 | 86,78% |
| kablowe współosiowe miedziane | 48 | 0,18% |
| kablowe parowe miedziane | 1 495 | 5,45% |
| radiowe (FWA) | 2 082 | 7,59% |
| SUMA | 27 418 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 673 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 112 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 53 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 120 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 375 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 68 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 320 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

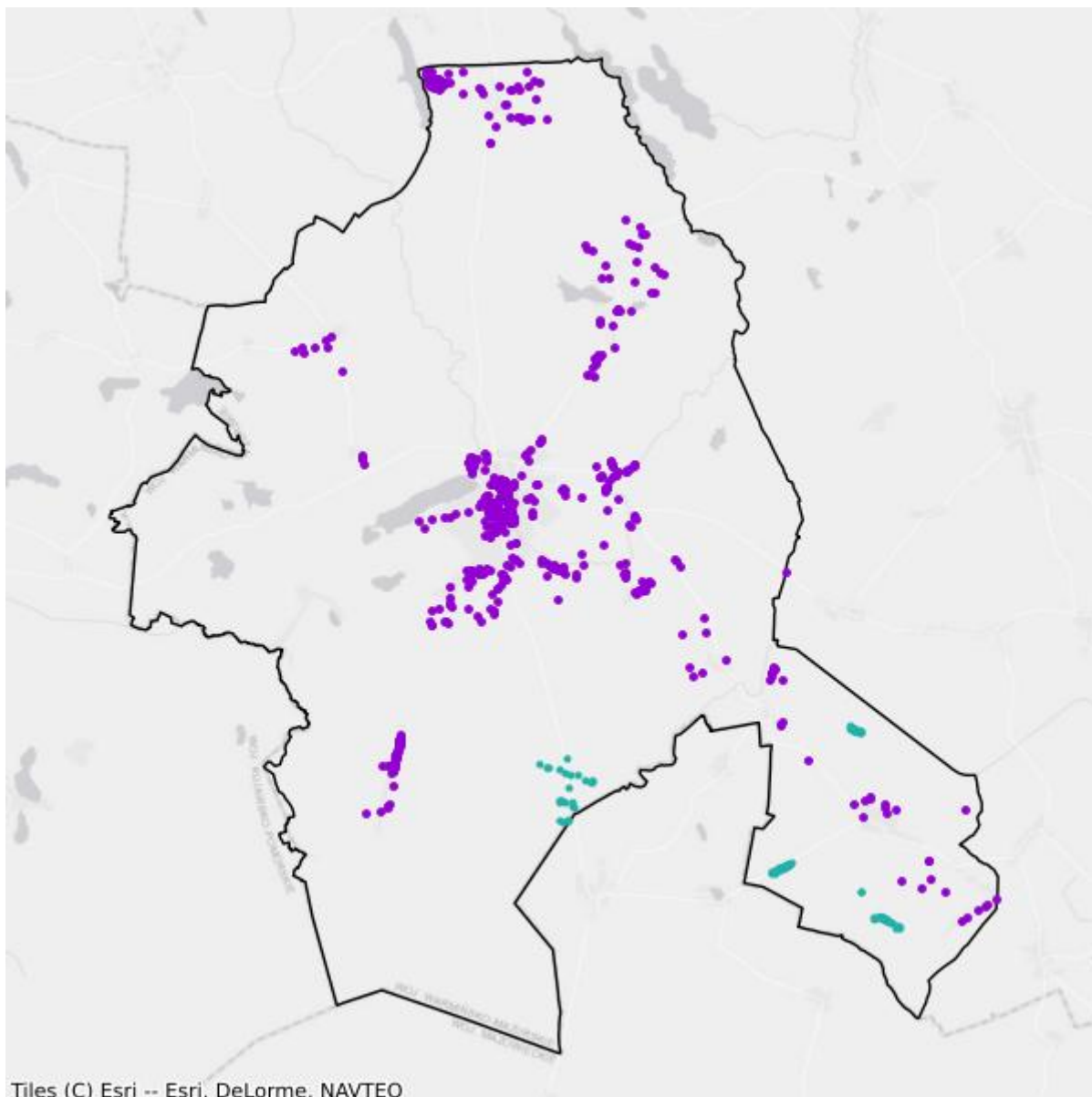
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 102 punkty adresowe. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 3.4.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 3.4.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

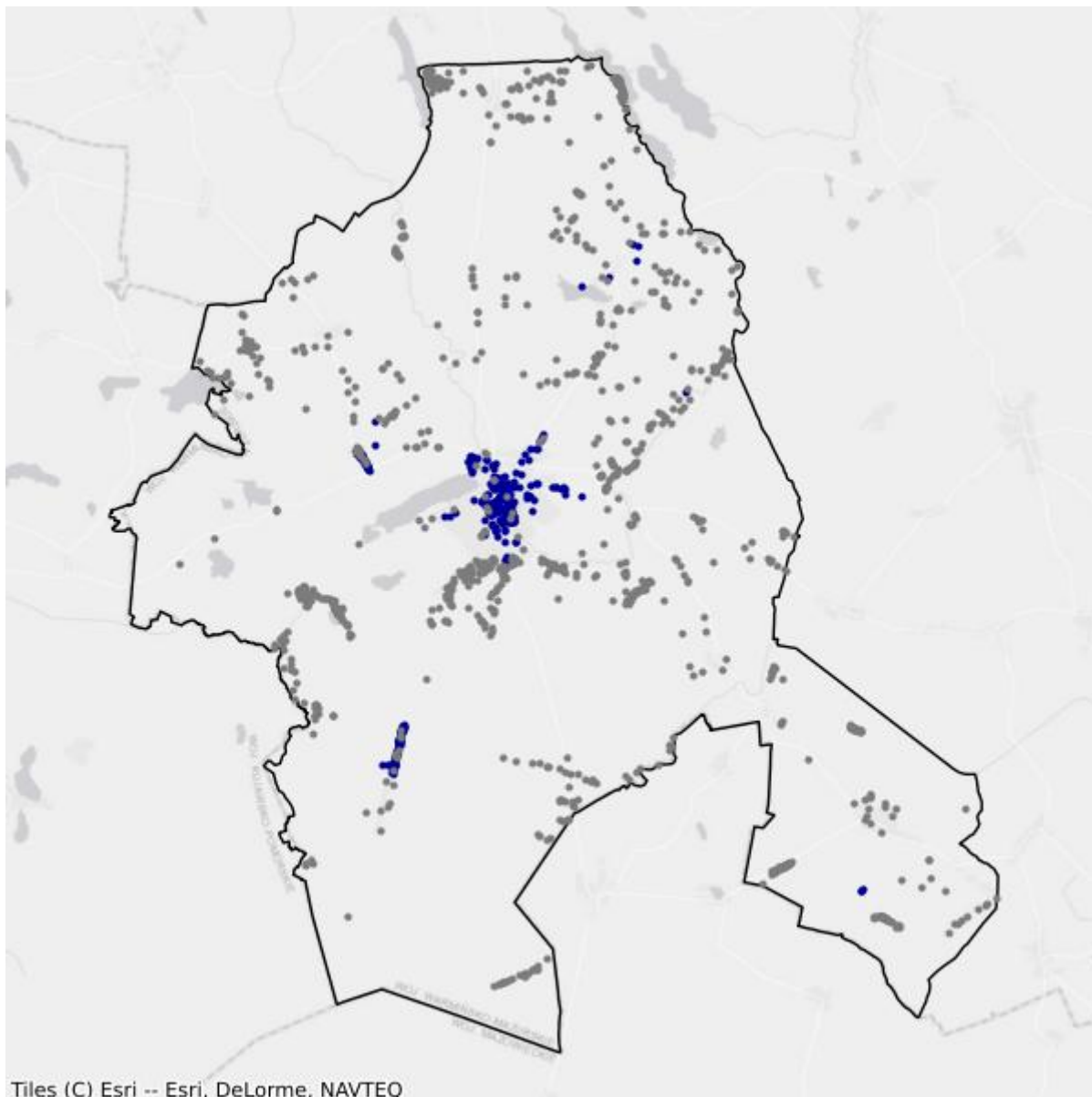
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|--------------------------|------------------------|------------|
| KPOD.05.02-IW.06-0150/25 | UTEL Mariusz Rybarczyk | 102 |
| SUMA | | 102 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

3.5. Gmina Płońska

TERC: 2803052

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 571 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 139 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 470 białych plam NGA, w tym 432 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 22 zapotrzebowania na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 3.5.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 3.5.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ABP "COMPUTER" PIOTR ROSŁAW ADROWSKI | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FIBERHOST SPÓŁKA AKCYJNA | | X | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 3.5.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 3.5.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 1 076 | 68,49% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 59 | 3,76% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 4 | 0,25% |
| Brak zasięgu | 432 | 27,50% |
| SUMA | 1 571 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 3.5.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 3.5.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 383 | 3,45% | 24 | 2,11% |
| 40 | 111 | 1,00% | 3 | 0,26% |
| 50 | 101 | 0,91% | 1 | 0,09% |
| 60 | 162 | 1,46% | 4 | 0,35% |
| 70 | 132 | 1,19% | 6 | 0,53% |
| 80 | 8 | 0,07% | 0 | 0,00% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 6 | 0,05% | 2 | 0,18% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 646 | 5,82% | 1 | 0,09% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 3 144 | 28,35% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 6 398 | 57,69% | 1 098 | 96,40% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 11 091 | 100% | 1 139 | 100% |

W tabeli nr 3.5.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 3.5.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 10 192 | 91,89% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 889 | 8,02% |
| radiowe (FWA) | 10 | 0,09% |
| SUMA | 11 091 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 105 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 13 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 92 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

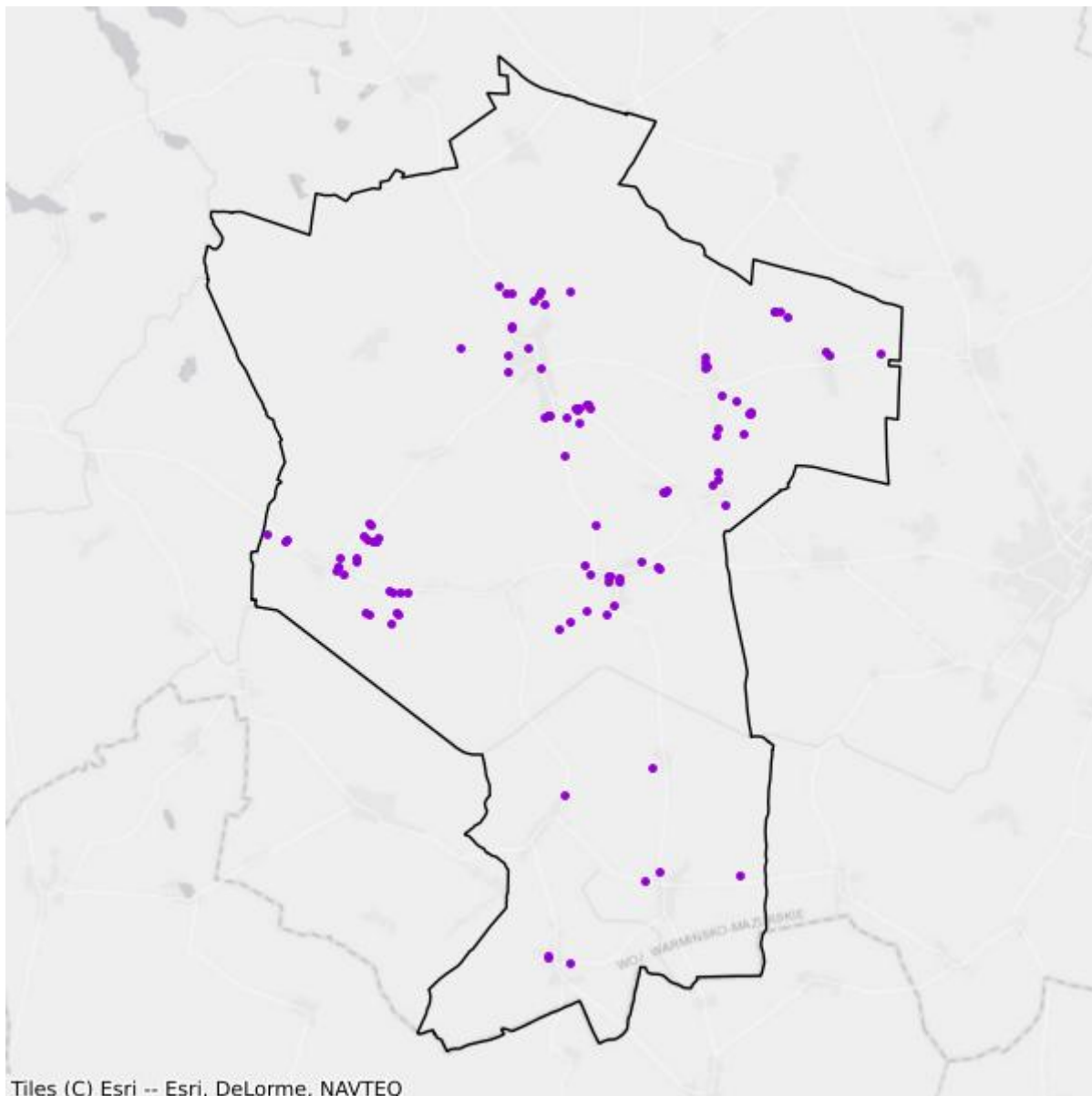
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 3.5.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

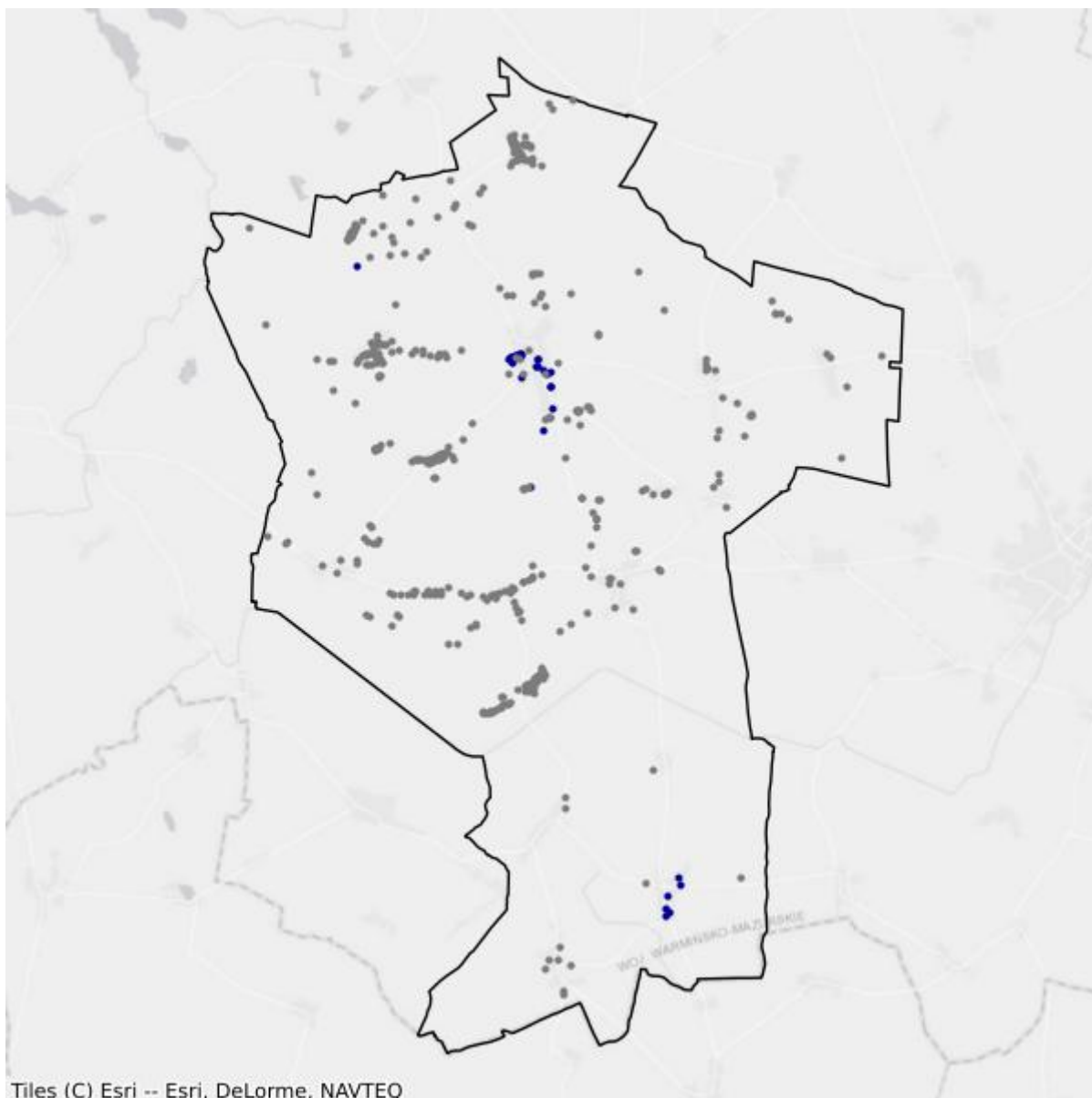
| Tabela 3.5.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

3.6. Gmina Rybno

TERC: 2803062

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 395 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 316 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 1 224 białe plamy NGA, w tym 1 079 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 32 zapotrzebowania na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 3.6.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 3.6.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ABP "COMPUTER" PIOTR ROSŁAW ADROWSKI | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| GRALSYSTEM GRZEGORZ KIEŁPIŃSKI | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 3.6.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 3.6.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 1 287 | 53,74% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 29 | 1,21% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 1 079 | 45,05% |
| SUMA | 2 395 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 3.6.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 3.6.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 2 | 0,02% | 1 | 0,08% |
| 40 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 50 | 211 | 1,83% | 144 | 10,94% |
| 60 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 70 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 80 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 24 | 0,21% | 6 | 0,46% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 1 115 | 9,70% | 1 | 0,08% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 3 356 | 29,19% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 6 791 | 59,06% | 1 164 | 88,45% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 11 499 | 100% | 1 316 | 100% |

W tabeli nr 3.6.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 3.6.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 11 268 | 97,99% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 2 | 0,02% |
| radiowe (FWA) | 229 | 1,99% |
| SUMA | 11 499 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 297 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 48 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 248 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

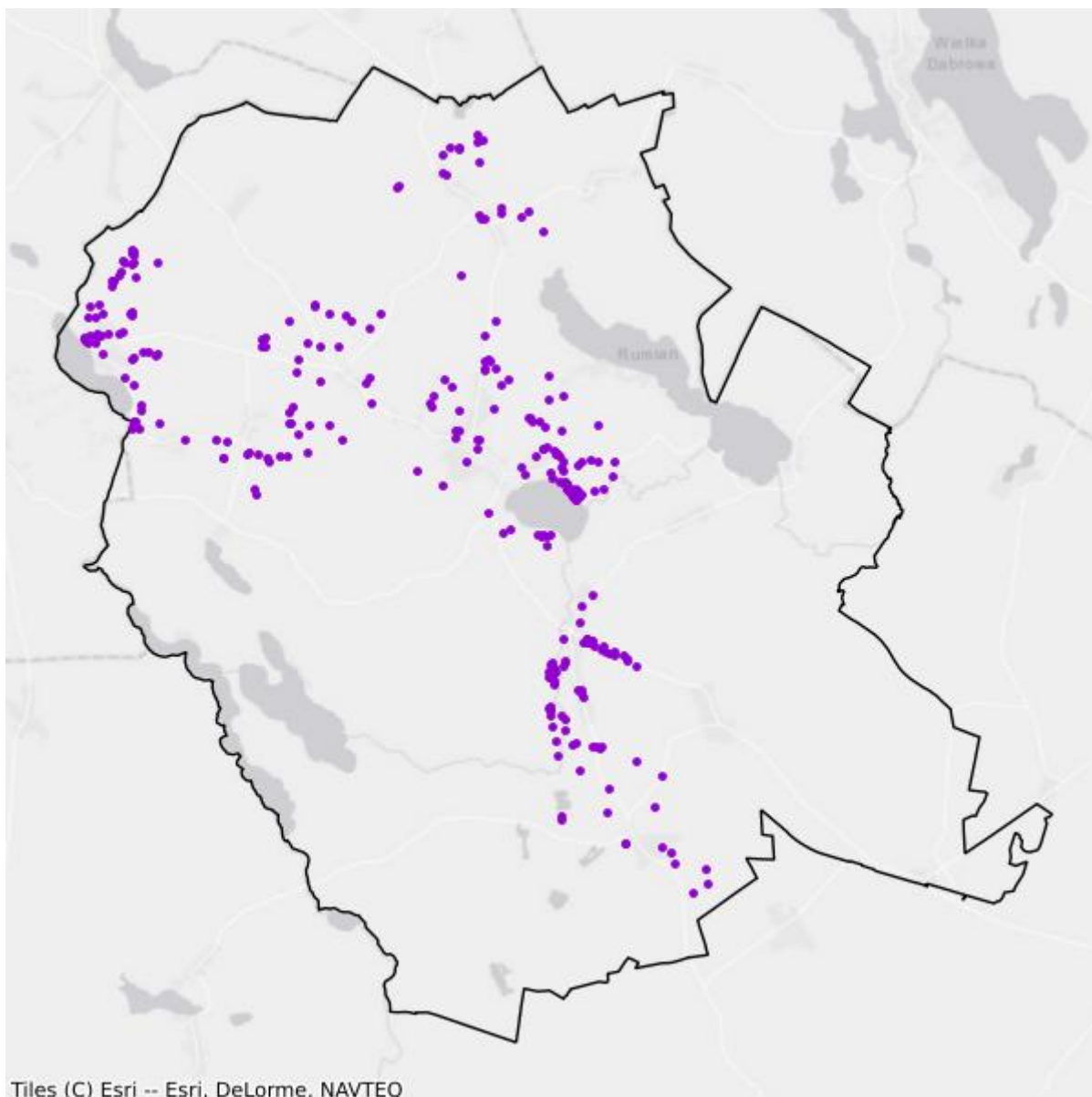
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 3.6.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 3.6.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

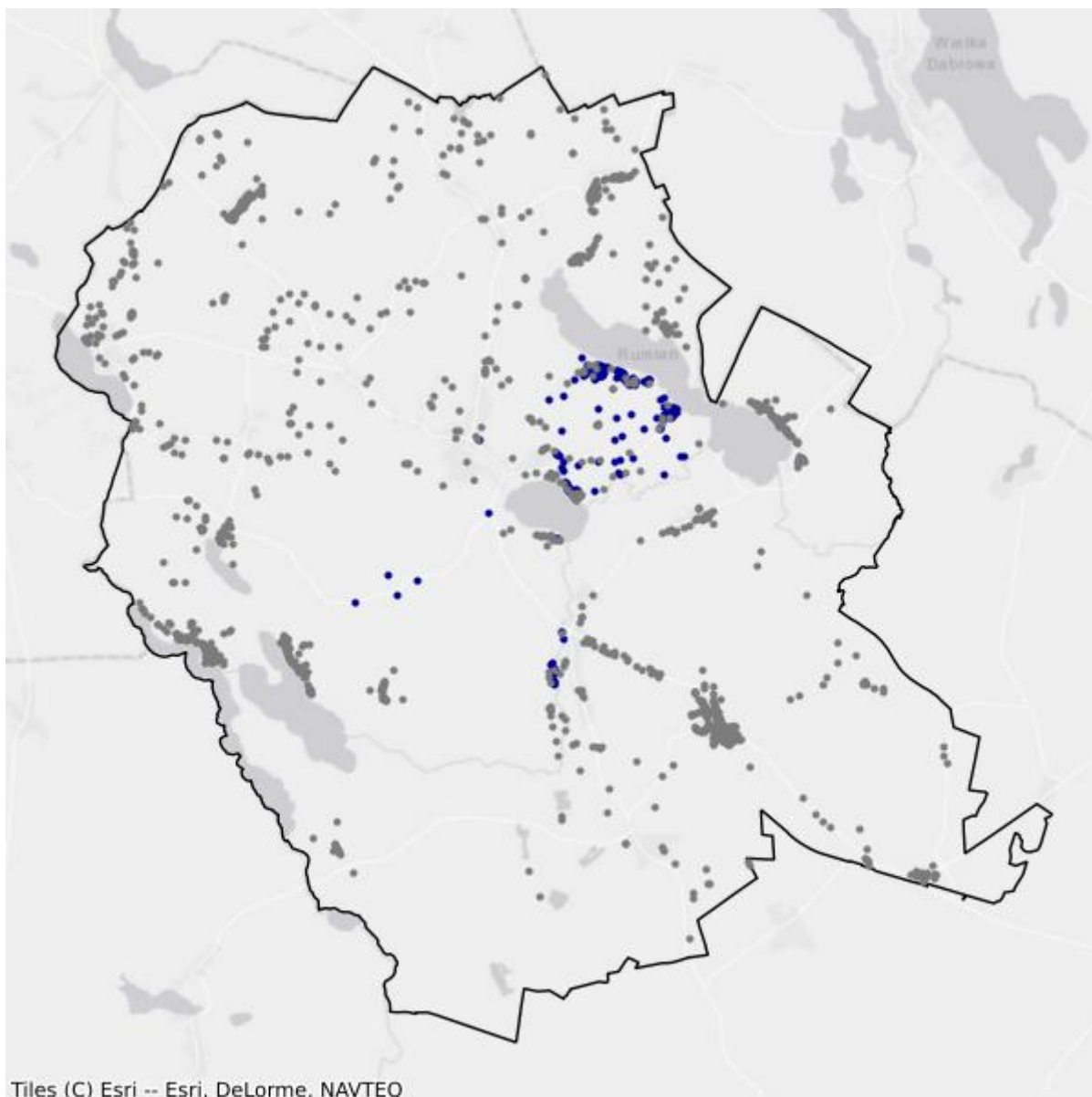
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

4. Powiat elbląski

TERC: 2804

Statystyki ogólne

W powiecie jest 13 870 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 7 287 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 8 927 białych plam NGA, w tym 6 583 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 866 zapotrzebowań na internet i 18 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 26 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 17 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 4 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 5 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 4.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 4.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|---|---|---|---|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Elbląg TERC: 2804012 | 4 874 | 959 | 2 350 |
| Godkowo TERC: 2804022 | 3 374 | 407 | 888 |
| Gronowo Elbląskie TERC: 2804032 | 2 892 | 644 | 1 146 |
| Markusy TERC: 2804042 | 872 | 186 | 1 008 |
| Milejewo TERC: 2804052 | 3 185 | 471 | 1 078 |
| Młynary TERC: 2804063 | 3 407 | 509 | 1 135 |
| Pasłęk TERC: 2804073 | 18 153 | 2 468 | 3 709 |
| Rychliki TERC: 2804082 | 2 660 | 352 | 900 |
| Tolkmicko | | | |

| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
|---------------|--|--|----------------------------------|
| TERC: 2804093 | 9 825 | 1 291 | 1 656 |
| SUMA | 49 242 | 7 287 | 13 870 |

W tabeli nr 4.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 4.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 6 323 | 45,59% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 714 | 5,15% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 250 | 1,80% |
| Brak zasięgu | 6 583 | 47,46% |
| SUMA | 13 870 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 4.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

| Tabela 4.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|--|-----------------|----------|---------------------------|----------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 68 | 0,14% | 14 | 0,19% | |
| 10 | 315 | 0,64% | 4 | 0,05% | |
| 20 | 267 | 0,54% | 1 | 0,01% | |
| 30 | 4 998 | 10,15% | 572 | 7,85% | |
| 40 | 1 660 | 3,37% | 388 | 5,32% | |
| 50 | 2 761 | 5,61% | 630 | 8,65% | |
| 60 | 1 760 | 3,57% | 509 | 6,99% | |
| 70 | 772 | 1,57% | 149 | 2,04% | |
| 80 | 157 | 0,32% | 70 | 0,96% | |
| 90 | 45 | 0,09% | 7 | 0,10% | |
| 100 | 234 | 0,48% | 111 | 1,52% | |
| 200 | 1 | 0,00% | 1 | 0,01% | |
| 300 | 585 | 1,19% | 93 | 1,28% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 1 | 0,00% | 1 | 0,01% | |
| 600 | 19 | 0,04% | 2 | 0,03% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 900 | 9 834 | 19,97% | 2 | 0,03% |
| 1000 | 24 176 | 49,10% | 3 923 | 53,84% |
| 2000 | 1 556 | 3,16% | 778 | 10,68% |
| 3000 | 33 | 0,07% | 32 | 0,44% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 49 242 | 100% | 7 287 | 100% |

W tabeli nr 4.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 4.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 35 620 | 72,34% |
| kablowe współosiowe miedziane | 547 | 1,11% |
| kablowe parowe miedziane | 8 758 | 17,79% |
| radiowe (FWA) | 4 317 | 8,77% |
| SUMA | 49 242 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 3 340 punktów adresowych, w tym 3 092 unikalne punkty adresowe.

W tabeli nr 4.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

Tabela 4.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora.

| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
|------------------------------------|---|
| Elbląg TERC: 2804012 | 888 |
| Godkowo TERC: 2804022 | 60 |
| Gronowo Elbląskie TERC: 2804032 | 422 |
| Markusy TERC: 2804042 | 355 |
| Milejewo | 226 |

| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
|----------------------------|--|
| TERC: 2804052 | |
| Młynary TERC: 2804063 | 120 |
| Pasłęk TERC: 2804073 | 857 |
| Rychliki TERC: 2804082 | 113 |
| Tolkmicko TERC: 2804093 | 299 |
| SUMA | 3 340 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 178 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 4.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

| Tabela 4.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | |
|--|--|
| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Elbląg TERC: 2804012 | 93 |
| Godkowo TERC: 2804022 | 0 |
| Gronowo Elbląskie TERC: 2804032 | 48 |
| Markusy TERC: 2804042 | 0 |
| Milejewo TERC: 2804052 | 0 |
| Młynary TERC: 2804063 | 0 |
| Pasłęk TERC: 2804073 | 0 |
| Rychliki TERC: 2804082 | 0 |
| Tolkmicko TERC: 2804093 | 37 |
| SUMA | 178 |

4.1. Gmina Elbląg

TERC: 2804012

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 350 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 959 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 1 733 białe plamy NGA, w tym 1 391 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 193 zapotrzebowania na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 4.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 4.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ATMEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MARCIN STĄPÓR STA KOM | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| SPRAY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 4.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 4.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 905 | 38,51% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 47 | 2,00% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 7 | 0,30% |
| Brak zasięgu | 1 391 | 59,19% |
| SUMA | 2 350 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 4.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 4.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 48 | 0,98% | 14 | 1,46% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 178 | 3,65% | 13 | 1,36% |
| 40 | 192 | 3,94% | 118 | 12,30% |
| 50 | 346 | 7,10% | 173 | 18,04% |
| 60 | 61 | 1,25% | 13 | 1,36% |
| 70 | 52 | 1,07% | 8 | 0,83% |
| 80 | 9 | 0,18% | 2 | 0,21% |
| 90 | 1 | 0,02% | 1 | 0,10% |
| 100 | 11 | 0,23% | 9 | 0,94% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 14 | 0,29% | 8 | 0,83% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 1 | 0,02% | 1 | 0,10% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 165 | 23,90% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 2 764 | 56,71% | 568 | 59,23% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 32 | 0,66% | 31 | 3,23% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 4 874 | 100% | 959 | 100% |

W tabeli nr 4.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 4.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 3 966 | 81,37% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 409 | 8,39% |
| radiowe (FWA) | 499 | 10,24% |
| SUMA | 4 874 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 888 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 200 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 2 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu teoretycznym;
- 888 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 164 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 521 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

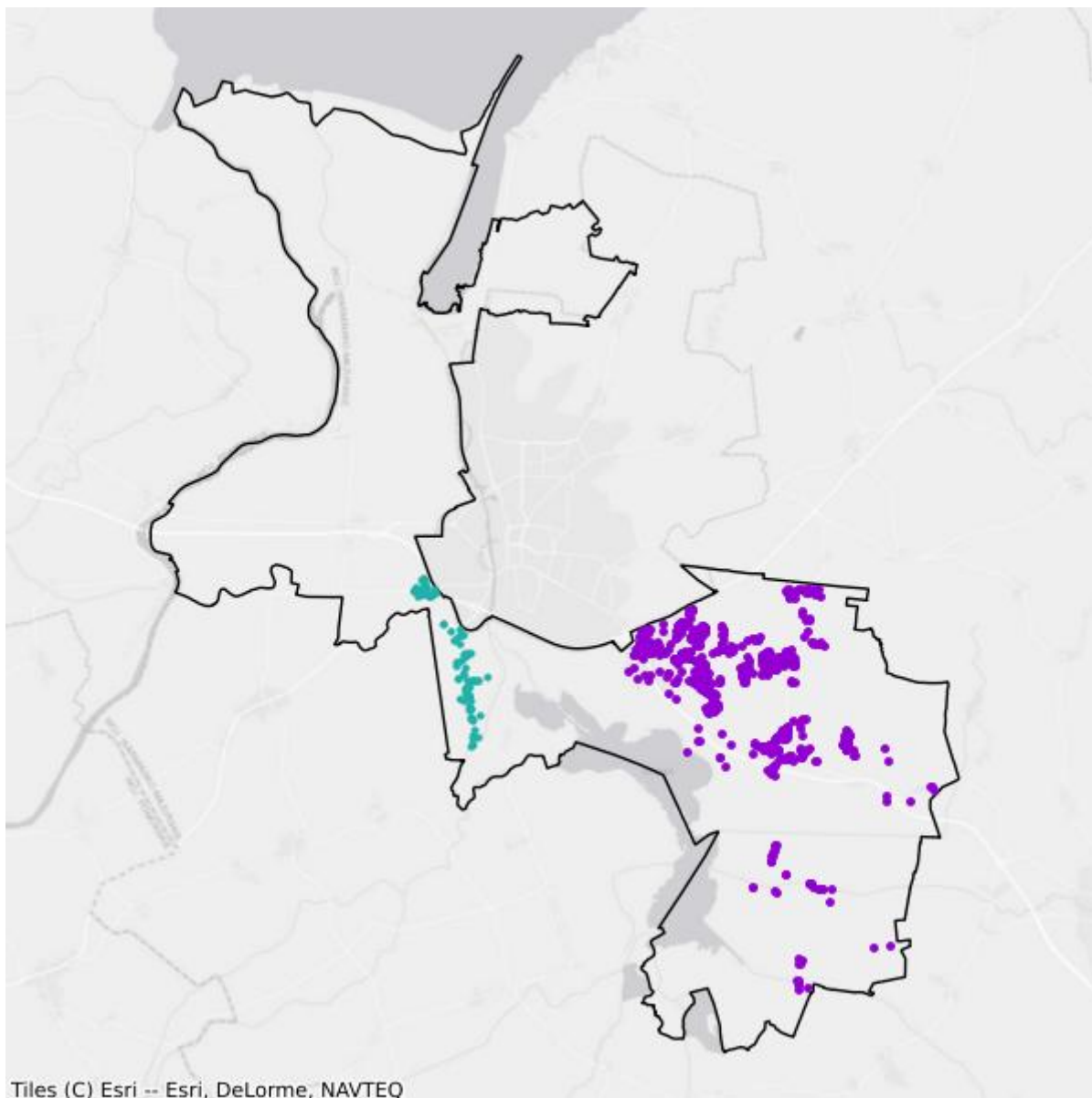
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 93 punkty adresowe. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 4.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 4.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

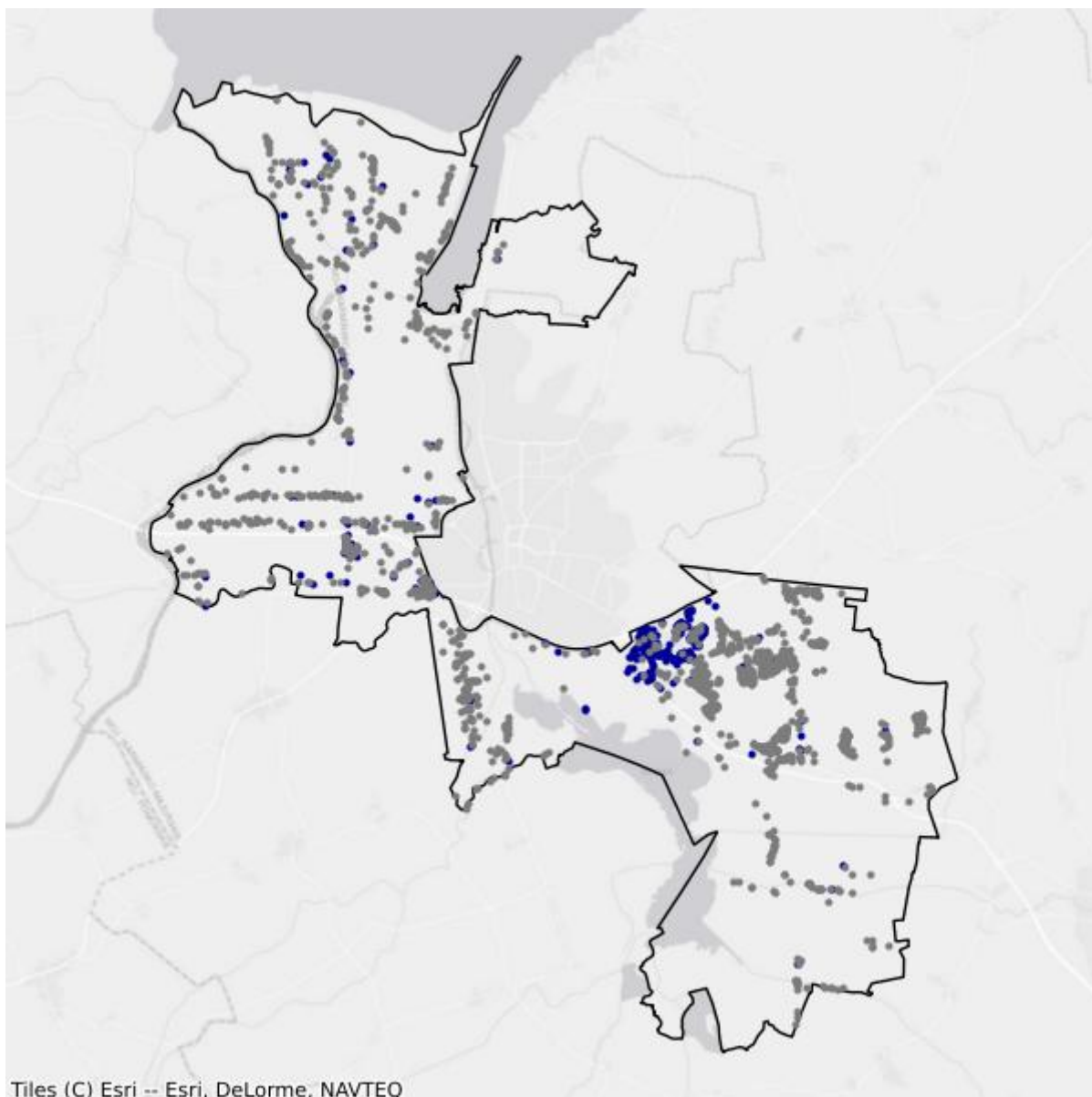
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|--------------------------|------------------------------|-----------|
| KPOD.05.02-IW.06-0118/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 93 |
| SUMA | | 93 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

4.2. Gmina Godkowo

TERC: 2804022

Statystyki ogólne

W gminie jest 888 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 407 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 512 białych plam NGA, w tym 481 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 15 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 4.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 4.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ABP "COMPUTER" PIOTR ROSŁAW ADROWSKI | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FIRMA "TONETIC" KRZYSZTOF ADAMCZYK | X | | |
| HAWE TELEKOM SPÓŁKA AKCYJNA W RESTRUKTURYZACJI | | | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO-PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "ARONET" ANDRZEJ OLSZEWSKI | X | | |
| REDBI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 4.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 4.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 399 | 44,93% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 8 | 0,90% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 481 | 54,17% |
| SUMA | 888 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 4.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 4.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 43 | 1,27% | 3 | 0,74% |
| 40 | 28 | 0,83% | 5 | 1,23% |
| 50 | 30 | 0,89% | 5 | 1,23% |
| 60 | 45 | 1,33% | 12 | 2,95% |
| 70 | 28 | 0,83% | 5 | 1,23% |
| 80 | 5 | 0,15% | 1 | 0,25% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 13 | 0,39% | 8 | 1,97% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 1 | 0,03% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 066 | 31,59% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 2 115 | 62,69% | 368 | 90,42% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 3 374 | 100% | 407 | 100% |

W tabeli nr 4.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 4.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 3 183 | 94,34% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 159 | 4,71% |
| radiowe (FWA) | 32 | 0,95% |
| SUMA | 3 374 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 60 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 16 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 2 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 1 punkt adresowy znajdujący się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 41 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

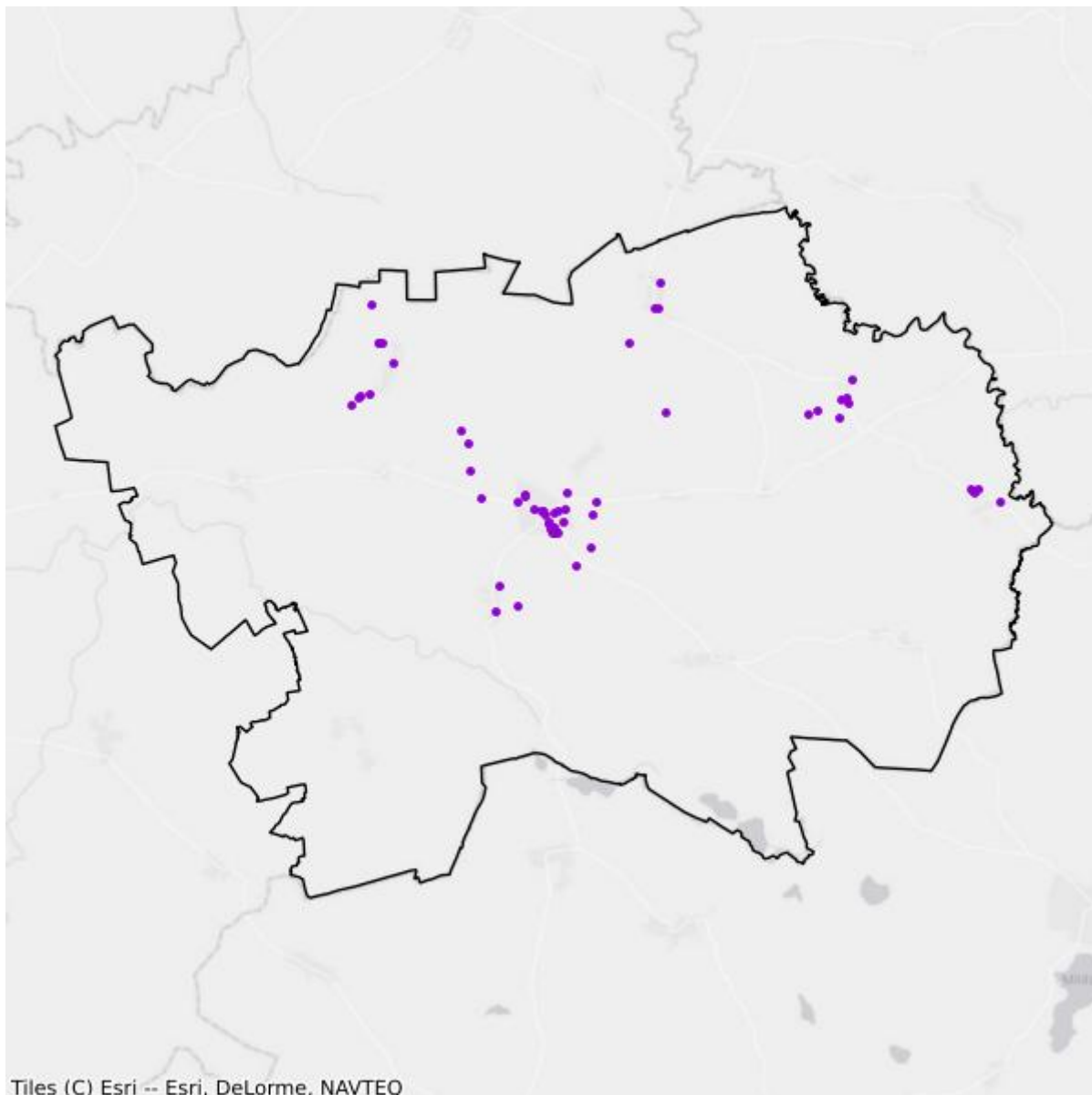
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 4.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

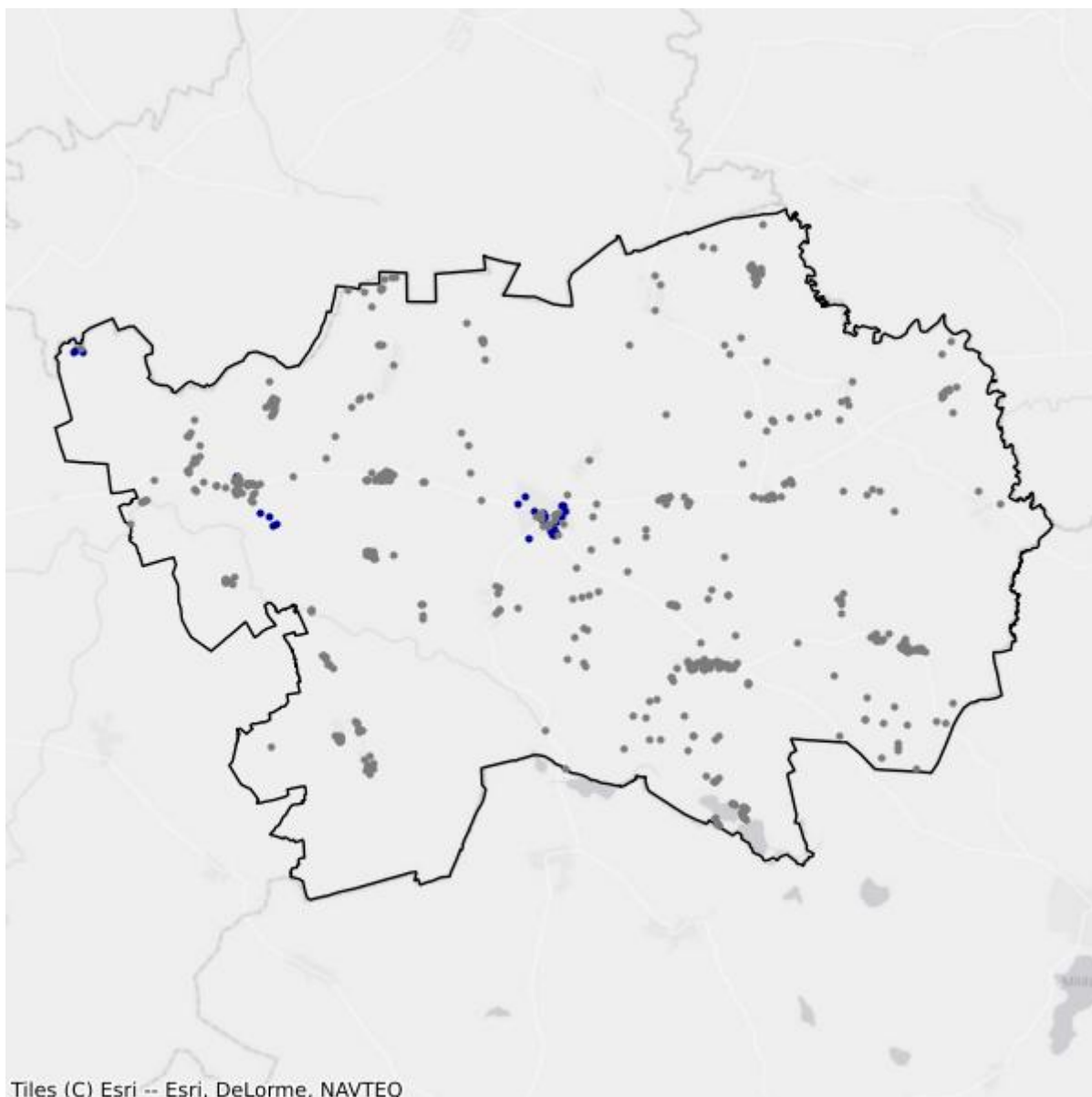
| Tabela 4.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

4.3. Gmina Gronowo Elbląskie

TERC: 2804032

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 146 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 644 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze były 763 białe plamy NGA, w tym 502 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 63 zapotrzebowania na internet i 3 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 4.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 4.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ATMEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 4.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 4.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 459 | 40,05% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Hurtowy (wyłącznie) | 142 | 12,39% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 43 | 3,75% |
| Brak zasięgu | 502 | 43,80% |
| SUMA | 1 146 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 4.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 4.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 512 | 17,70% | 110 | 17,08% | |
| 40 | 222 | 7,68% | 83 | 12,89% | |
| 50 | 102 | 3,53% | 19 | 2,95% | |
| 60 | 76 | 2,63% | 14 | 2,17% | |
| 70 | 101 | 3,49% | 15 | 2,33% | |
| 80 | 35 | 1,21% | 20 | 3,11% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 4 | 0,14% | 3 | 0,47% | |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 30 | 1,04% | 21 | 3,26% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 900 | 517 | 17,88% | 0 | 0,00% | |
| 1000 | 1 293 | 44,71% | 359 | 55,75% | |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 2 892 | 100% | 644 | 100% |

W tabeli nr 4.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 4.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 1 813 | 62,69% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 979 | 33,85% |
| radiowe (FWA) | 100 | 3,46% |
| SUMA | 2 892 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 422 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 135 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 55 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 30 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 422 punkty adresowe znajdujące się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 2 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 200 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

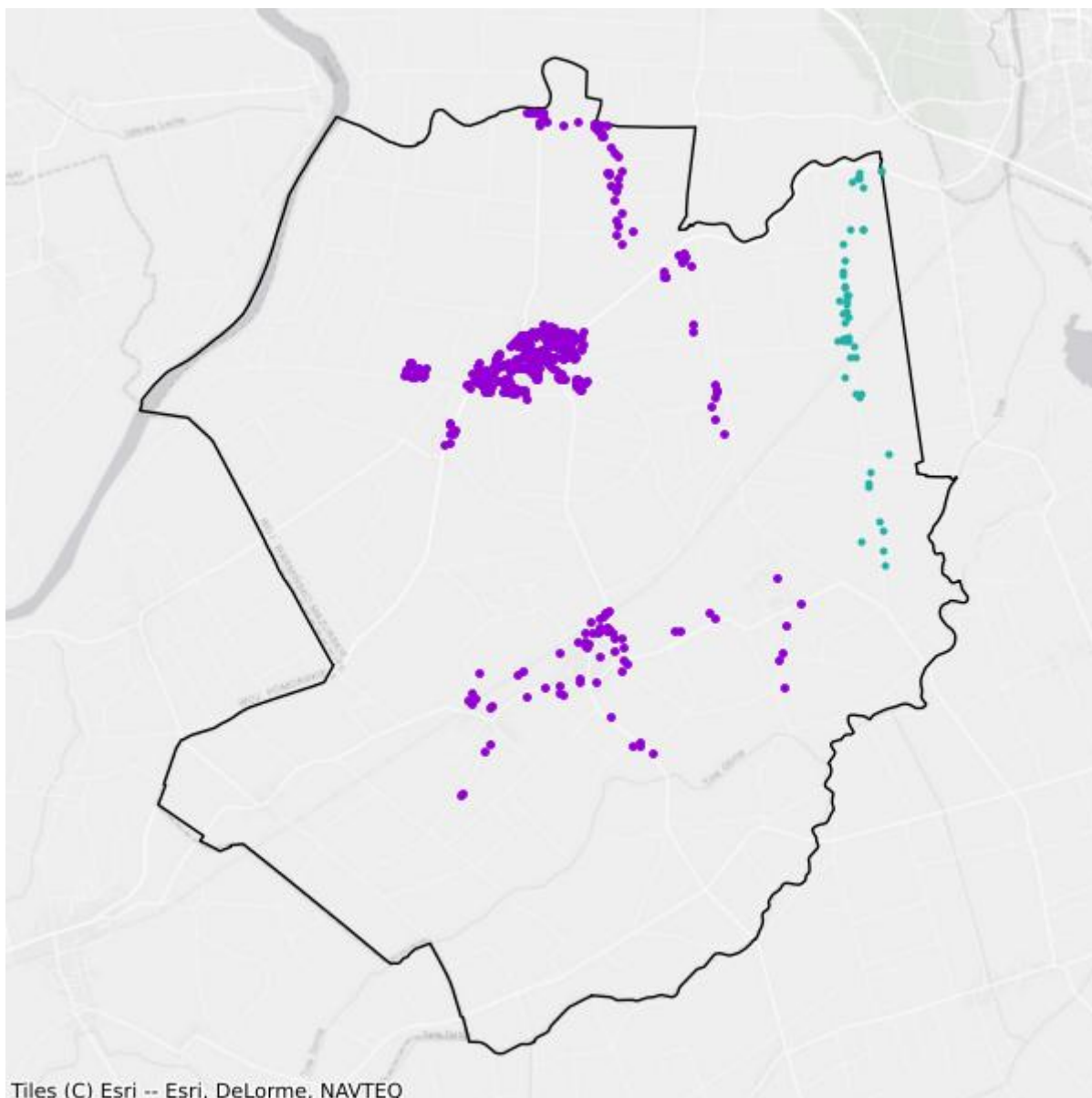
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 48 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 4.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

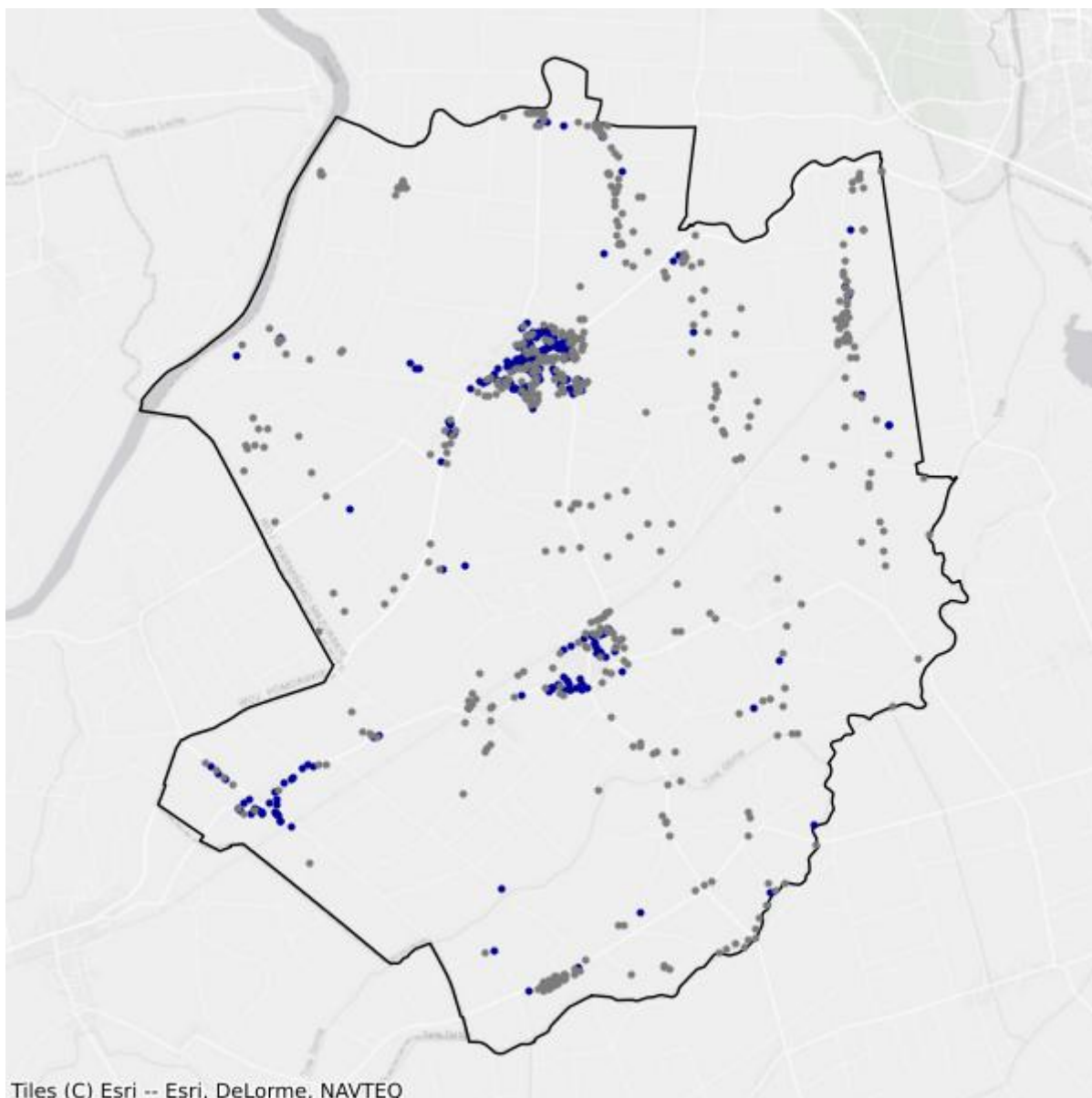
| Tabela 4.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|------------------------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW.06-0118/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 48 |
| SUMA | | 48 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

4.4. Gmina Markusy

TERC: 2804042

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 008 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 186 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 938 białych plam NGA, w tym 822 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 48 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 4.4.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 4.4.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ATMEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 4.4.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 4.4.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 149 | 14,78% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 37 | 3,67% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|----------------|-------------|
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 822 | 81,55% |
| SUMA | 1 008 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 4.4.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 4.4.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 71 | 8,14% | 20 | 10,75% |
| 40 | 34 | 3,90% | 8 | 4,30% |
| 50 | 74 | 8,49% | 49 | 26,34% |
| 60 | 44 | 5,05% | 12 | 6,45% |
| 70 | 69 | 7,91% | 20 | 10,75% |
| 80 | 11 | 1,26% | 7 | 3,76% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 2 | 0,23% | 2 | 1,08% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 182 | 20,87% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 385 | 44,15% | 68 | 36,56% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 872 | 100% | 186 | 100% |

W tabeli nr 4.4.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 4.4.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 569 | 65,25% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 256 | 29,36% |
| radiowe (FWA) | 47 | 5,39% |
| SUMA | 872 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 355 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 26 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 26 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 303 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

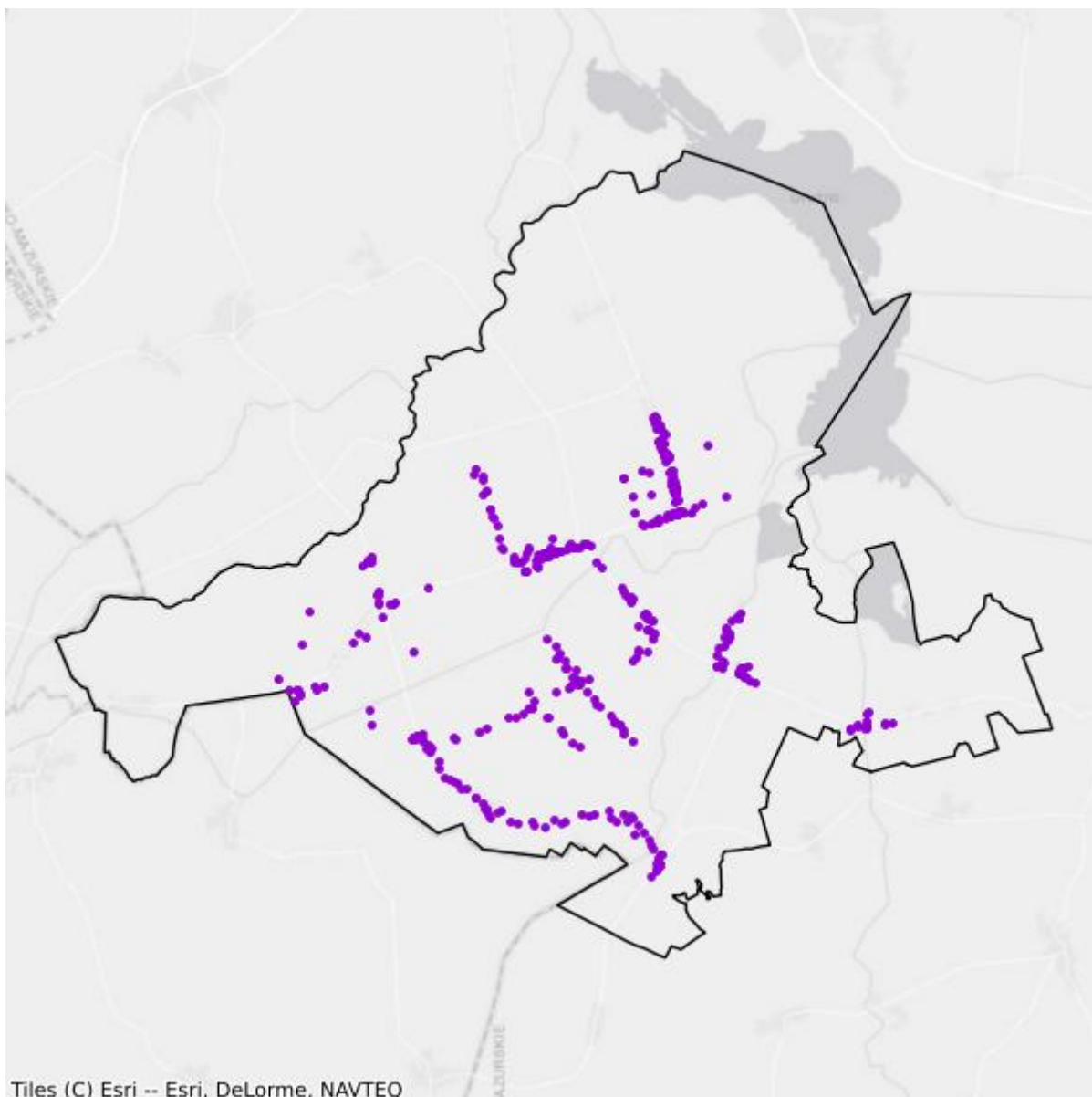
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 4.4.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

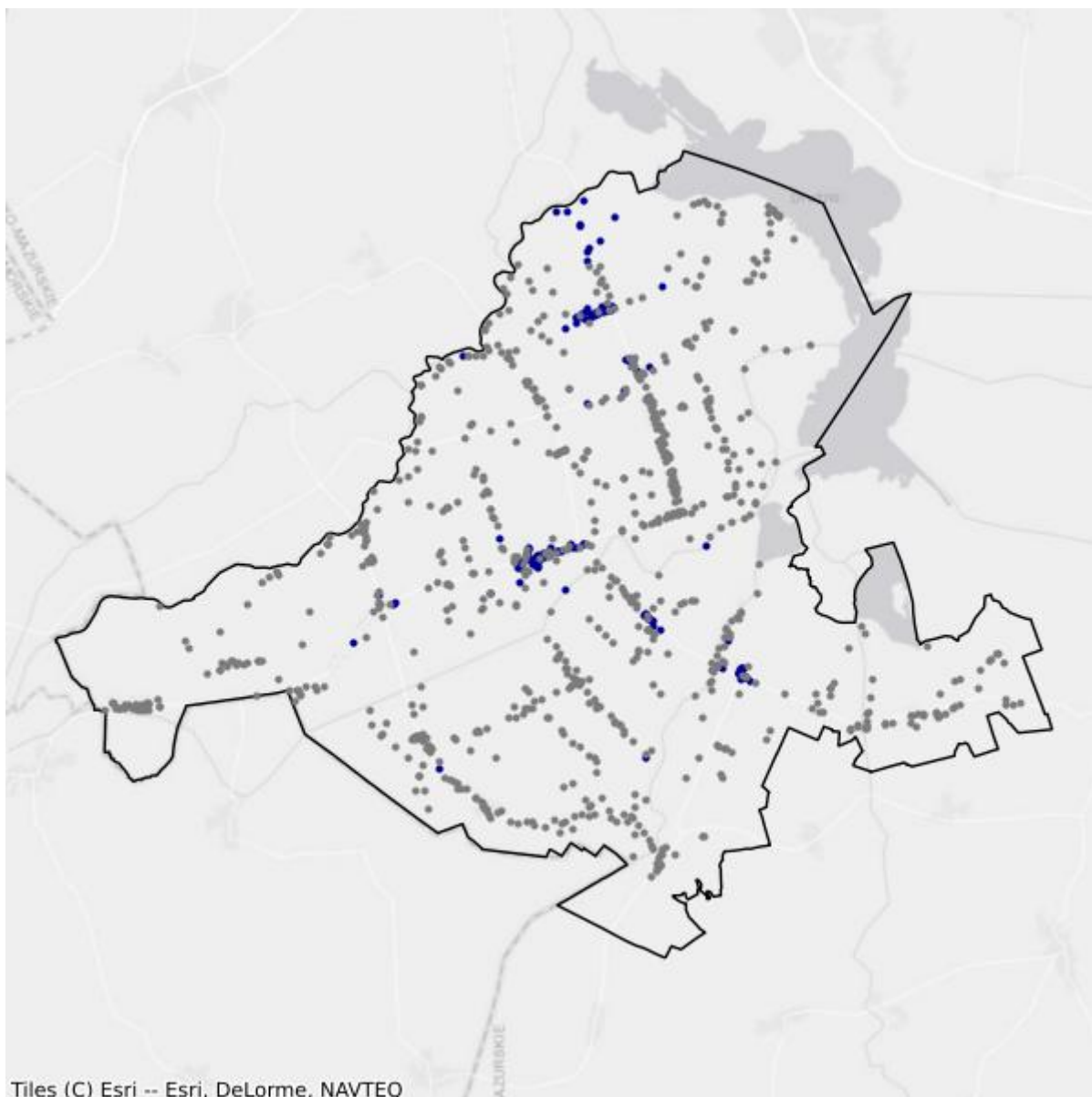
| Tabela 4.4.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

4.5. Gmina Milejewo

TERC: 2804052

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 078 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 471 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 762 białe plamy NGA, w tym 607 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 133 zapotrzebowania na internet i 5 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 4.5.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 4.5.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ATMEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 4.5.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 4.5.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 408 | 37,85% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 62 | 5,75% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 1 | 0,09% |
| Brak zasięgu | 607 | 56,31% |
| SUMA | 1 078 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 4.5.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 4.5.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 213 | 6,69% | 36 | 7,64% |
| 40 | 157 | 4,93% | 51 | 10,83% |
| 50 | 64 | 2,01% | 14 | 2,97% |
| 60 | 90 | 2,83% | 19 | 4,03% |
| 70 | 80 | 2,51% | 16 | 3,40% |
| 80 | 33 | 1,04% | 19 | 4,03% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 1 | 0,03% | 0 | 0,00% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 2 | 0,06% | 1 | 0,21% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 813 | 25,53% | 1 | 0,21% |
| 1000 | 1 717 | 53,91% | 306 | 64,97% |
| 2000 | 14 | 0,44% | 7 | 1,49% |
| 3000 | 1 | 0,03% | 1 | 0,21% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 3 185 | 100% | 471 | 100% |

W tabeli nr 4.5.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 4.5.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 2 546 | 79,94% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 602 | 18,90% |
| radiowe (FWA) | 37 | 1,16% |
| SUMA | 3 185 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 226 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 44 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 12 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 169 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

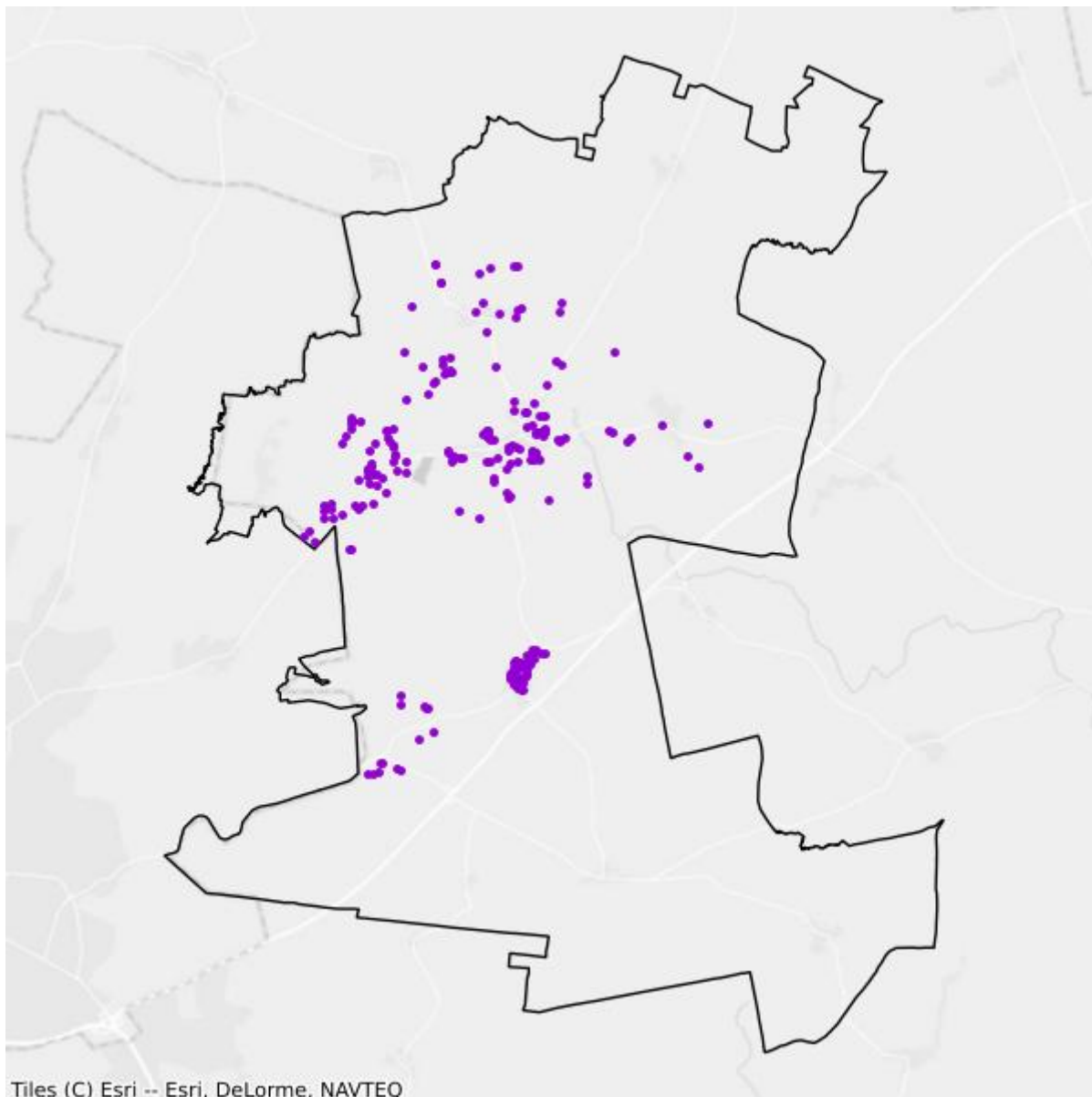
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 4.5.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

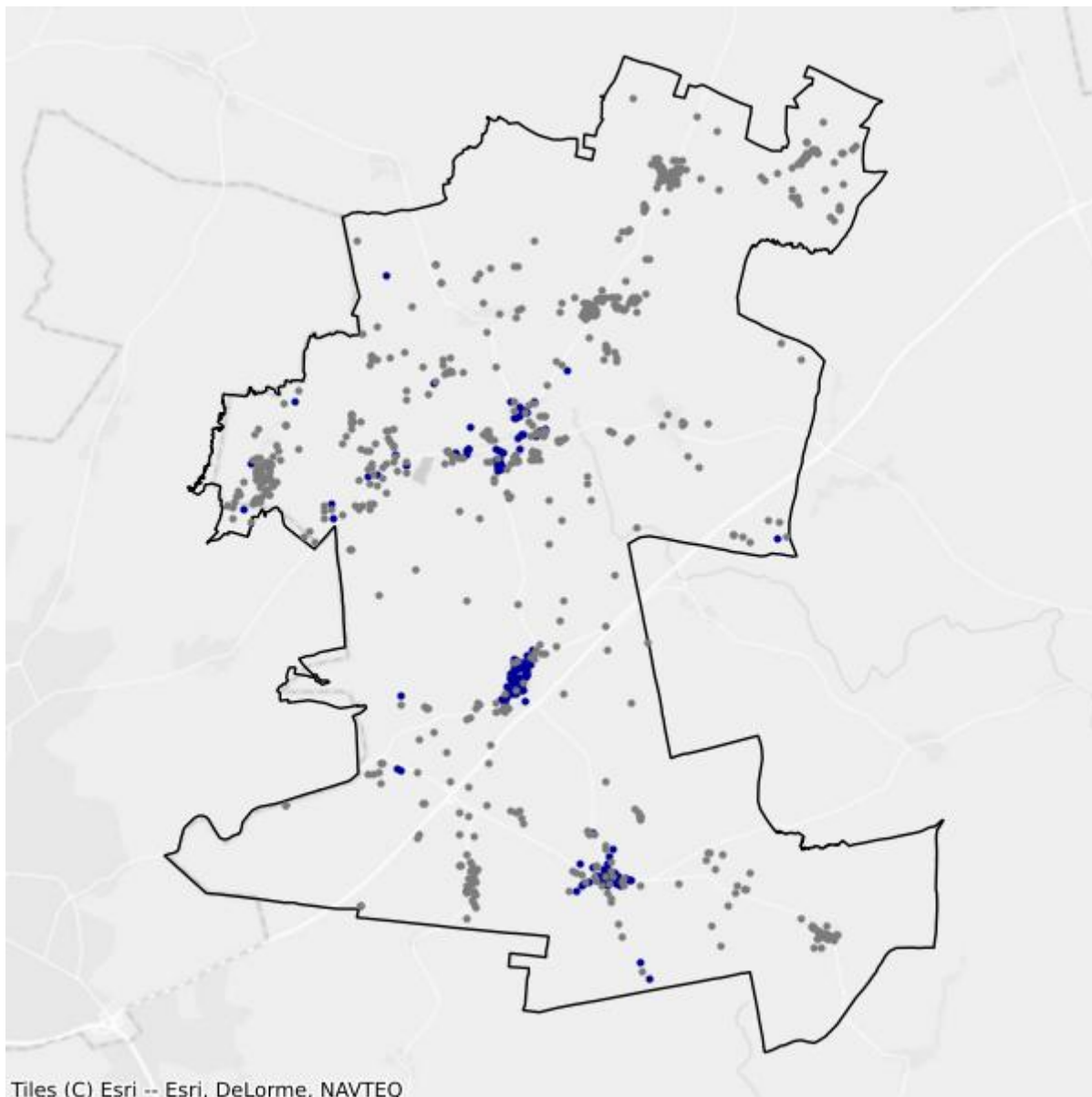
| Tabela 4.5.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

4.6. Gmina Młynary

TERC: 2804063

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 135 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 509 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 815 białych plam NGA, w tym 626 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 98 zapotrzebowań na internet i 2 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 4.6.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 4.6.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ATMEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FIRMA "TONETIC" KRZYSZTOF ADAMCZYK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 4.6.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 4.6.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 482 | 42,47% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Hurtowy (wyłącznie) | 26 | 2,29% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 1 | 0,09% |
| Brak zasięgu | 626 | 55,15% |
| SUMA | 1 135 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 4.6.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 4.6.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 178 | 5,22% | 2 | 0,39% | |
| 40 | 99 | 2,91% | 39 | 7,66% | |
| 50 | 447 | 13,12% | 70 | 13,75% | |
| 60 | 220 | 6,46% | 60 | 11,79% | |
| 70 | 115 | 3,38% | 17 | 3,34% | |
| 80 | 8 | 0,23% | 1 | 0,20% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 11 | 0,32% | 5 | 0,98% | |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 1 | 0,03% | 0 | 0,00% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 900 | 688 | 20,19% | 0 | 0,00% | |
| 1000 | 1 640 | 48,14% | 315 | 61,89% | |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 3 407 | 100% | 509 | 100% |

W tabeli nr 4.6.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 4.6.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 2 326 | 68,27% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 616 | 18,08% |
| radiowe (FWA) | 465 | 13,65% |
| SUMA | 3 407 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 120 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 74 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 46 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

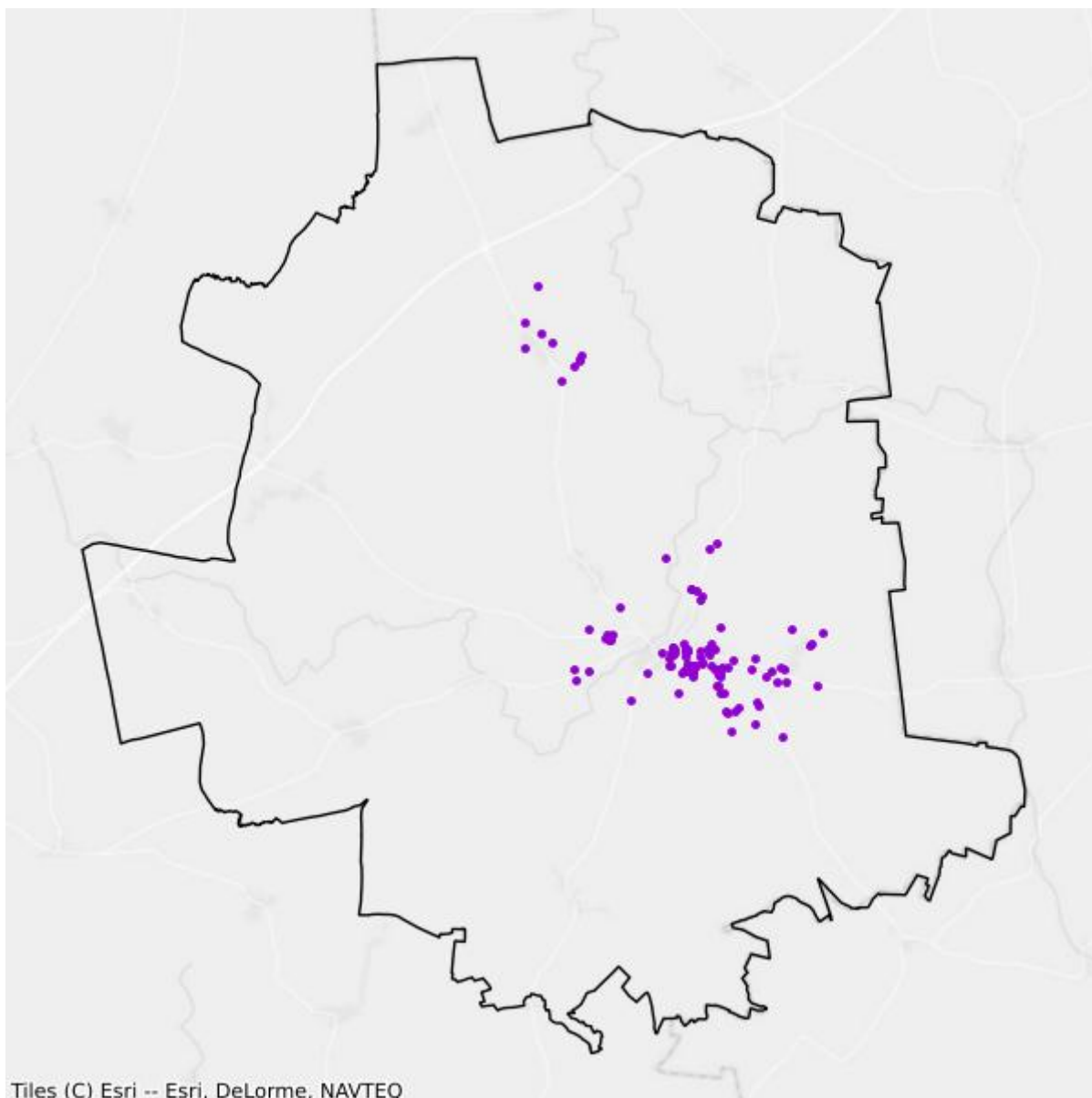
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 4.6.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

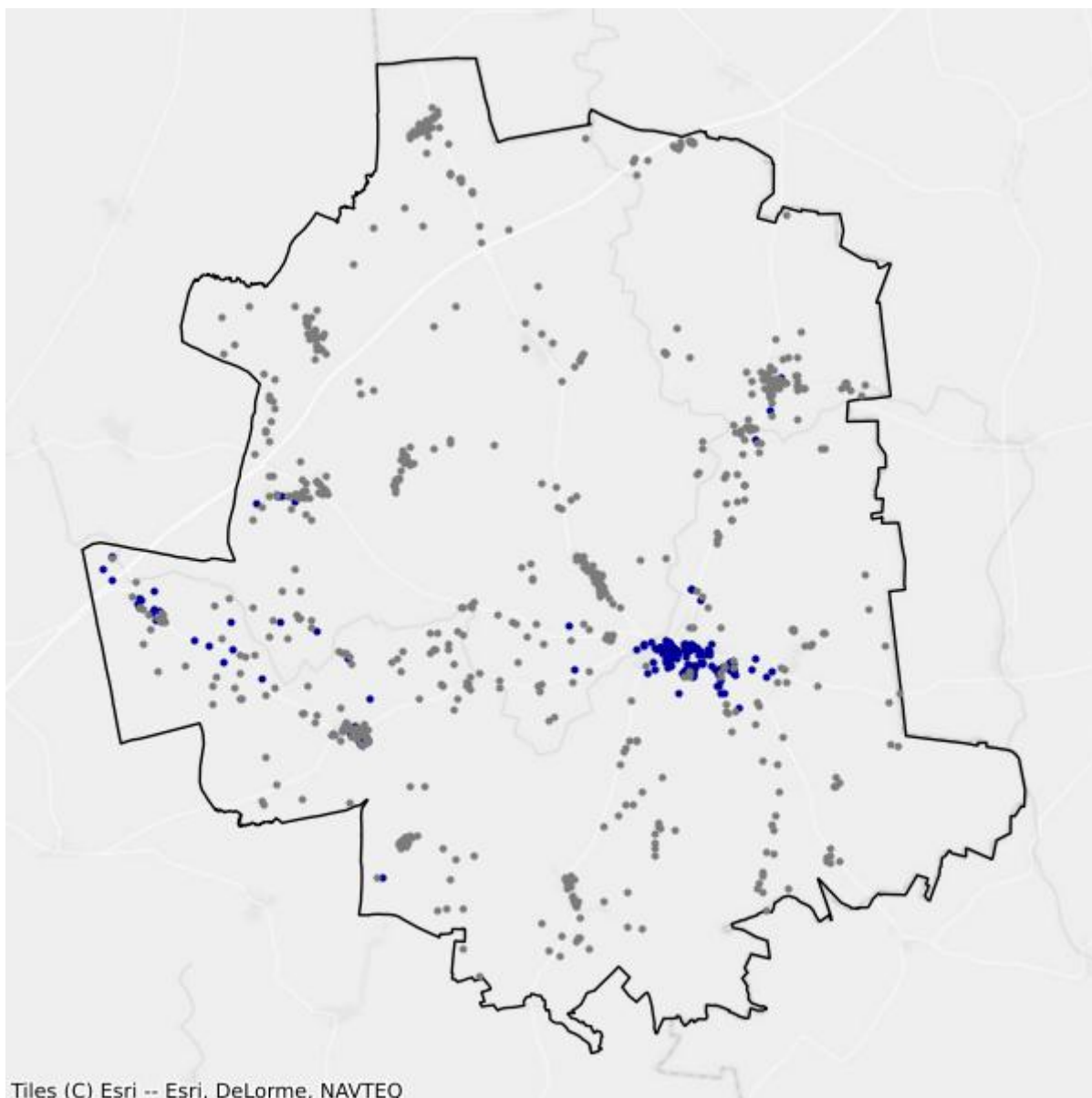
| Tabela 4.6.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

4.7. Gmina Pasłęk

TERC: 2804073

Statystyki ogólne

W gminie jest 3 709 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 2 468 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 1 993 białe plamy NGA, w tym 1 241 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 207 zapotrzebowań na internet i 5 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 4.7.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 4.7.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ATMEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FIRMA "TONETIC" KRZYSZTOF ADAMCZYK | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| REDBI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|--|-------|------|------------|
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 4.7.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 4.7.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 2 066 | 55,70% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 205 | 5,53% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 197 | 5,31% |
| Brak zasięgu | 1 241 | 33,46% |
| SUMA | 3 709 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 4.7.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 4.7.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 20 | 0,11% | 0 | 0,00% |
| 10 | 315 | 1,74% | 4 | 0,16% |
| 20 | 267 | 1,47% | 1 | 0,04% |
| 30 | 2 963 | 16,32% | 319 | 12,93% |
| 40 | 528 | 2,91% | 39 | 1,58% |
| 50 | 583 | 3,21% | 75 | 3,04% |
| 60 | 810 | 4,46% | 298 | 12,07% |
| 70 | 43 | 0,24% | 6 | 0,24% |
| 80 | 20 | 0,11% | 4 | 0,16% |
| 90 | 44 | 0,24% | 6 | 0,24% |
| 100 | 179 | 0,99% | 79 | 3,20% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 532 | 2,93% | 62 | 2,51% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 15 | 0,08% | 2 | 0,08% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 2 818 | 15,52% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 7 918 | 43,62% | 1 024 | 41,49% |
| 2000 | 1 098 | 6,05% | 549 | 22,24% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 18 153 | 100% | 2 468 | 100% |

W tabeli nr 4.7.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 4.7.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 11 830 | 65,17% |
| kablowe współosiowe miedziane | 547 | 3,01% |
| kablowe parowe miedziane | 3 404 | 18,75% |
| radiowe (FWA) | 2 372 | 13,07% |
| SUMA | 18 153 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 857 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 285 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 11 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 111 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 79 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 371 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

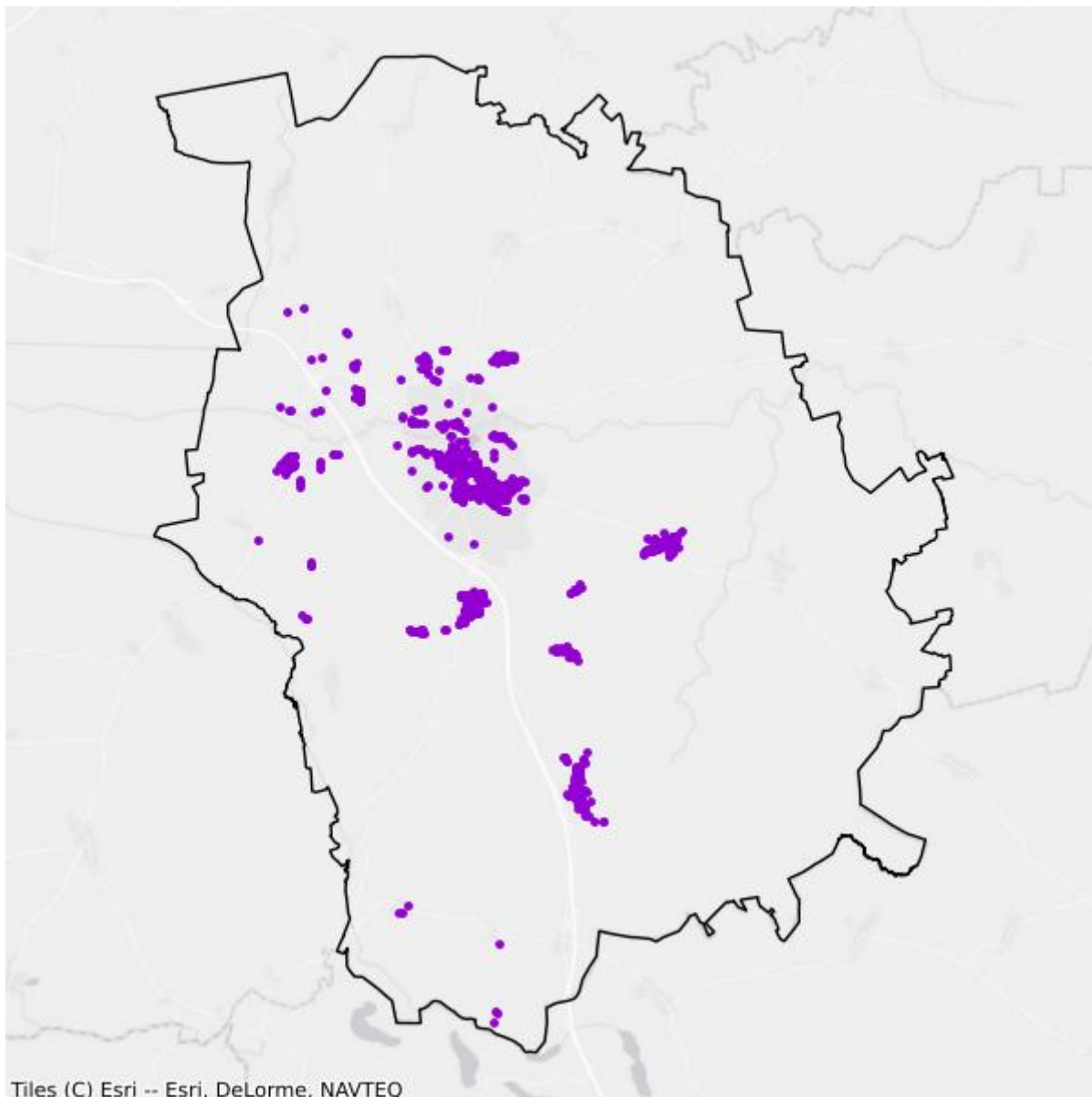
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 4.7.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

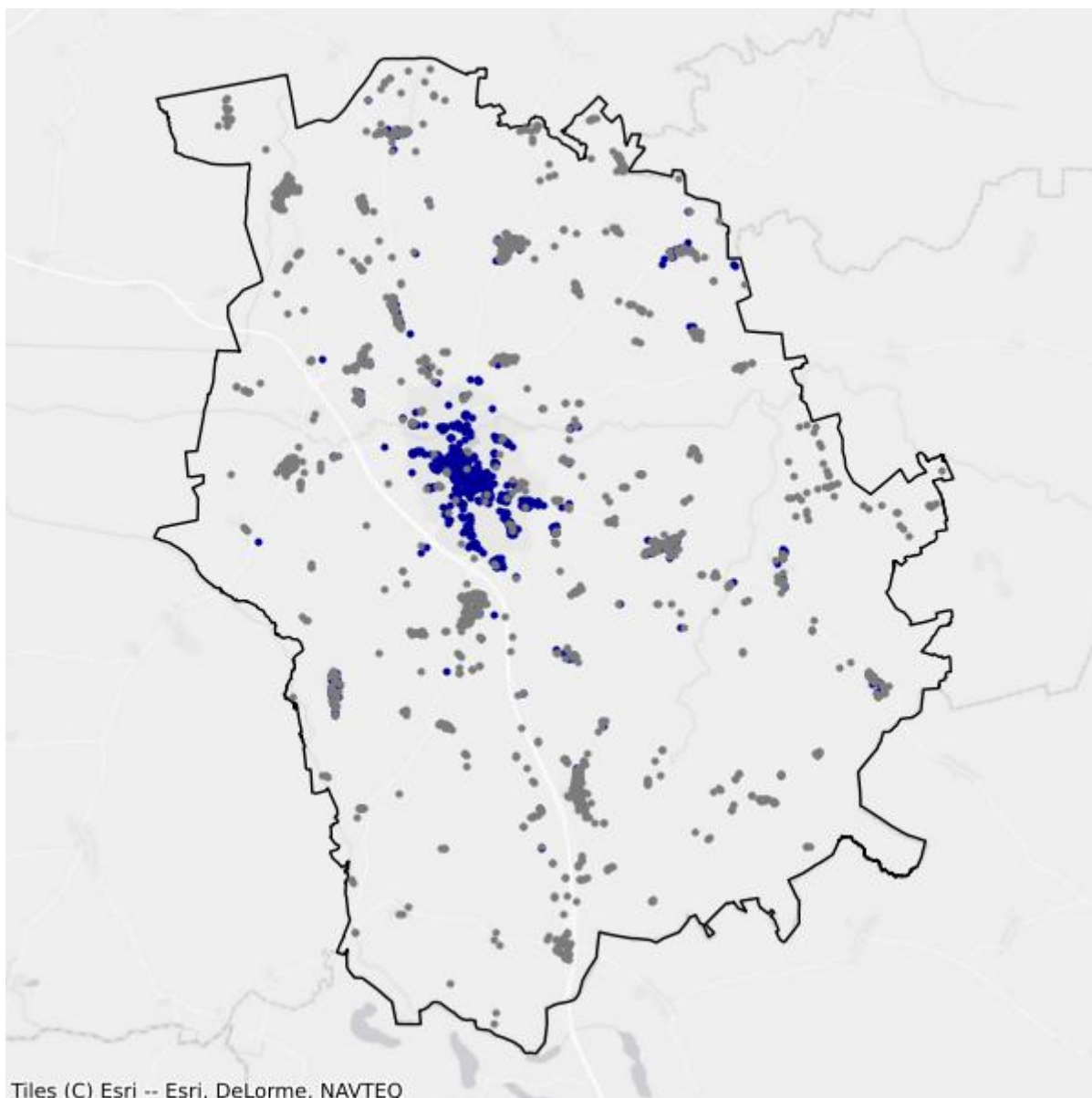
| Tabela 4.7.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|--------------------|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

4.8. Gmina Rychliki

TERC: 2804082

Statystyki ogólne

W gminie jest 900 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 352 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 636 białych plam NGA, w tym 548 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 30 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 4.8.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 4.8.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ABP "COMPUTER" PIOTR ROSŁAW ADROWSKI | X | | |
| ATMEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FIRMA "TONETIC" KRZYSZTOF ADAMCZYK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 4.8.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 4.8.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 301 | 33,44% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 50 | 5,56% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 1 | 0,11% |
| Brak zasięgu | 548 | 60,89% |
| SUMA | 900 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 4.8.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 4.8.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 76 | 2,86% | 11 | 3,12% |
| 40 | 32 | 1,20% | 6 | 1,70% |
| 50 | 67 | 2,52% | 13 | 3,69% |
| 60 | 126 | 4,74% | 35 | 9,94% |
| 70 | 48 | 1,80% | 17 | 4,83% |
| 80 | 10 | 0,38% | 6 | 1,70% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 6 | 0,23% | 2 | 0,57% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 1 | 0,04% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 766 | 28,80% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 1 528 | 57,44% | 262 | 74,43% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 2 660 | 100% | 352 | 100% |

W tabeli nr 4.8.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 4.8.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 2 297 | 86,35% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 335 | 12,59% |
| radiowe (FWA) | 28 | 1,05% |
| SUMA | 2 660 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 113 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 13 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 22 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 78 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

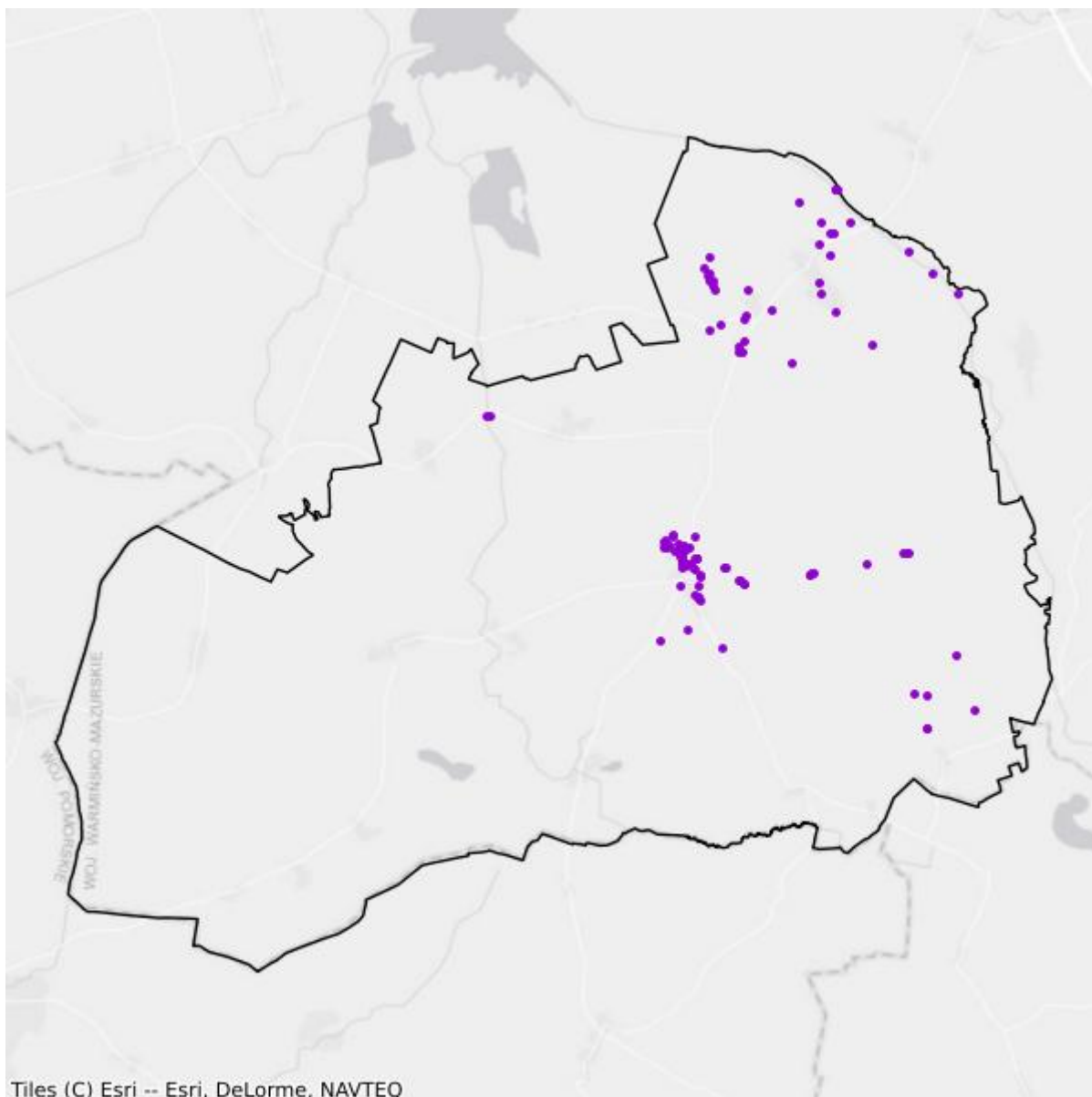
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 4.8.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 4.8.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

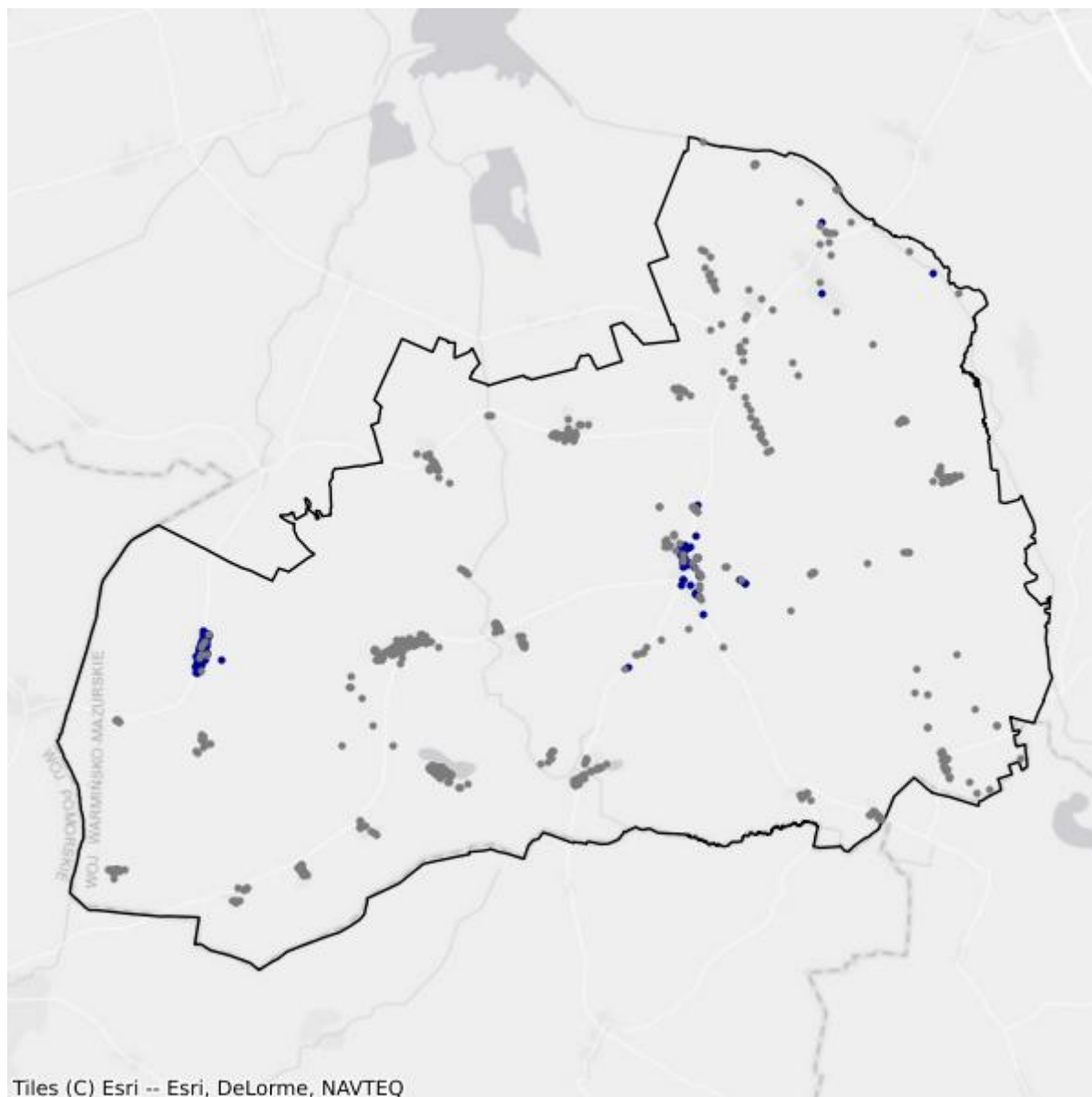
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

4.9. Gmina Tolkmicko

TERC: 2804093

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 656 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 291 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 775 białych plam NGA, w tym 365 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 79 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 4.9.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 4.9.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ATMEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| SPRAY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 4.9.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 4.9.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 1 154 | 69,69% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 137 | 8,27% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 365 | 22,04% |
| SUMA | 1 656 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 4.9.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 4.9.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 764 | 7,78% | 58 | 4,49% |
| 40 | 368 | 3,75% | 39 | 3,02% |
| 50 | 1 048 | 10,67% | 212 | 16,42% |
| 60 | 288 | 2,93% | 46 | 3,56% |
| 70 | 236 | 2,40% | 45 | 3,49% |
| 80 | 26 | 0,26% | 10 | 0,77% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 7 | 0,07% | 3 | 0,23% |
| 200 | 1 | 0,01% | 1 | 0,08% |
| 300 | 4 | 0,04% | 1 | 0,08% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 4 | 0,04% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 819 | 18,51% | 1 | 0,08% |
| 1000 | 4 816 | 49,02% | 653 | 50,58% |
| 2000 | 444 | 4,52% | 222 | 17,20% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 9 825 | 100% | 1 291 | 100% |

W tabeli nr 4.9.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 4.9.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 7 090 | 72,16% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 1 998 | 20,34% |
| radiowe (FWA) | 737 | 7,50% |
| SUMA | 9 825 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 299 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 153 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 30 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 299 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 2 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 114 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

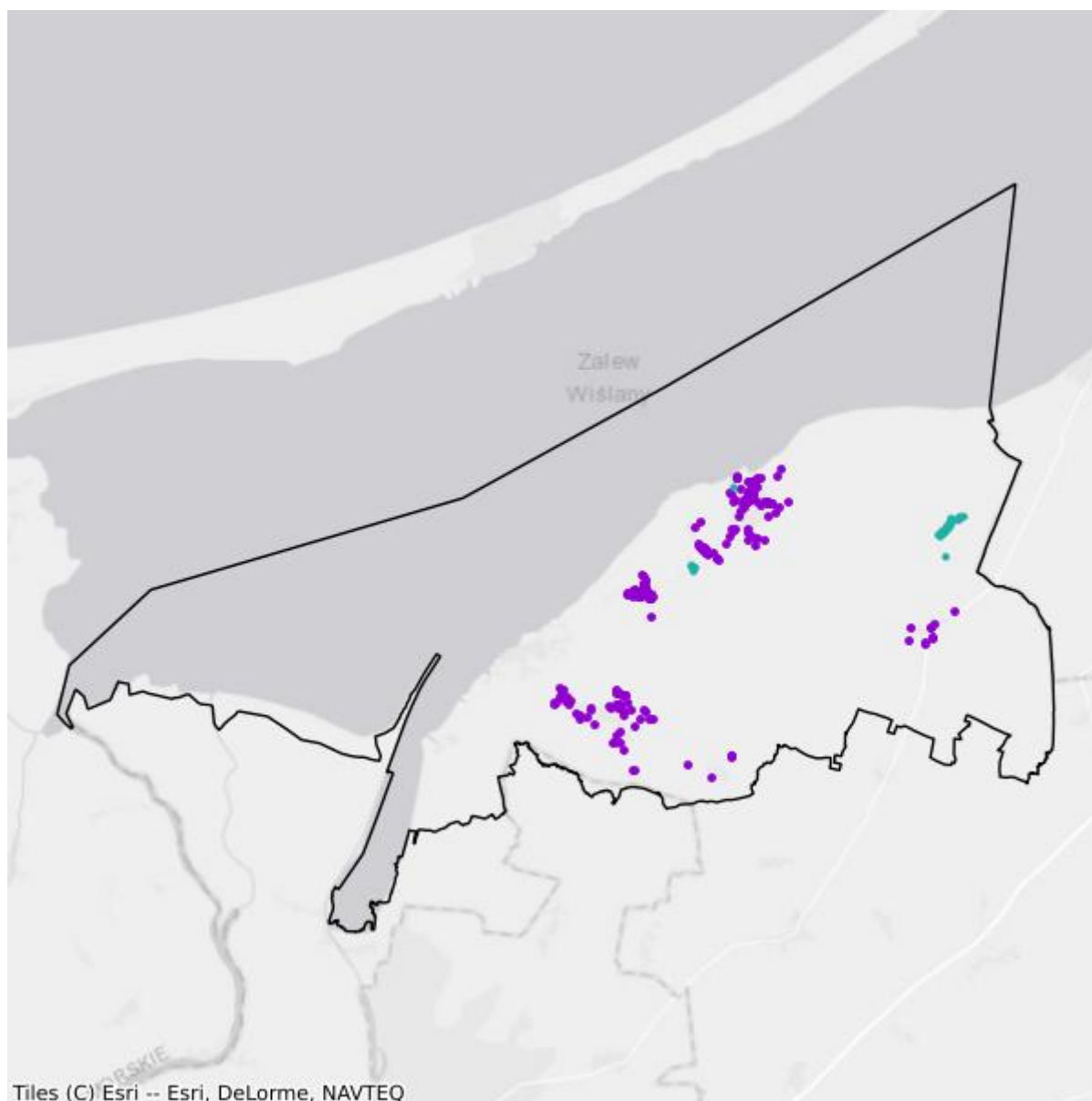
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 37 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 4.9.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 4.9.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

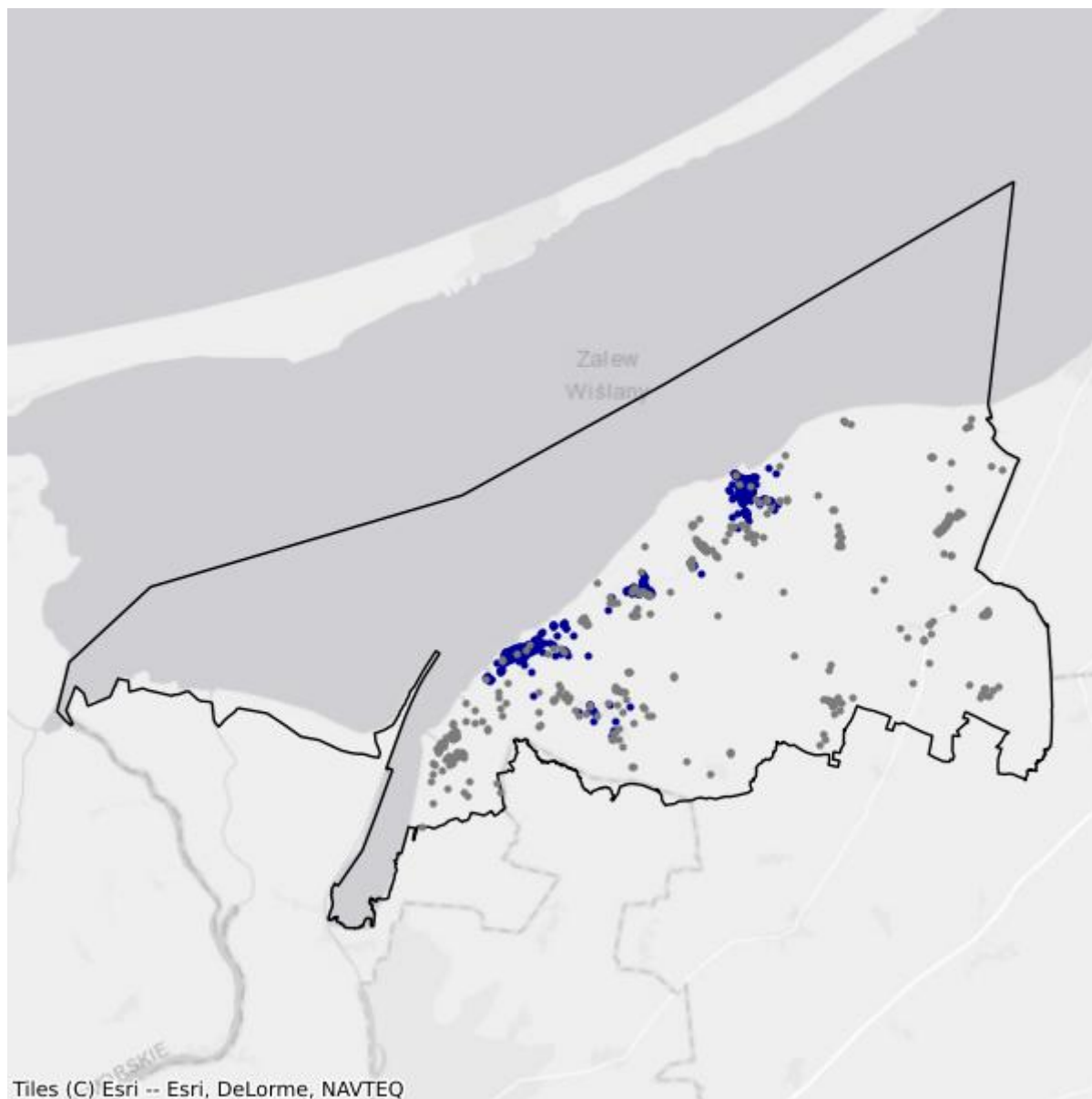
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|--------------------------|------------------------------|-----------|
| KPOD.05.02-IW.06-0118/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 37 |
| SUMA | | 37 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

5. Powiat ełcki

TERC: 2805

Statystyki ogólne

W powiecie jest 13 351 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 8 534 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 5 579 białych plam NGA, w tym 4 817 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 629 zapotrzebowań na internet i 33 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 26 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 14 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 6 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 6 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 5.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 5.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|---|---|---|---|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Ełk TERC: 2805011 | 31 582 | 3 731 | 3 878 |
| Ełk TERC: 2805022 | 12 895 | 2 511 | 4 817 |
| Kalinowo TERC: 2805032 | 4 416 | 591 | 1 596 |
| Prostki TERC: 2805042 | 5 864 | 1 202 | 1 669 |
| Stare Juchy TERC: 2805052 | 4 030 | 499 | 1 391 |
| SUMA | 58 787 | 8 534 | 13 351 |

W tabeli nr 5.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

Tabela 5.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 7 258 | 54,36% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 1 265 | 9,47% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 11 | 0,08% |
| Brak zasięgu | 4 817 | 36,08% |
| SUMA | 13 351 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 5.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

Tabela 5.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 3 595 | 6,12% | 44 | 0,52% |
| 10 | 299 | 0,51% | 3 | 0,04% |
| 20 | 17 | 0,03% | 0 | 0,00% |
| 30 | 2 217 | 3,77% | 85 | 1,00% |
| 40 | 690 | 1,17% | 37 | 0,43% |
| 50 | 3 082 | 5,24% | 369 | 4,32% |
| 60 | 827 | 1,41% | 194 | 2,27% |
| 70 | 237 | 0,40% | 24 | 0,28% |
| 80 | 52 | 0,09% | 6 | 0,07% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 974 | 1,66% | 543 | 6,36% |
| 200 | 12 | 0,02% | 0 | 0,00% |
| 300 | 8 | 0,01% | 1 | 0,01% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 2 690 | 4,58% | 1 | 0,01% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 7 701 | 13,10% | 5 | 0,06% |
| 1000 | 31 989 | 54,42% | 3 531 | 41,38% |
| 2000 | 614 | 1,04% | 261 | 3,06% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 3 | 0,01% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 350 | 0,60% | 4 | 0,05% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 3 430 | 5,83% | 3 426 | 40,15% |
| SUMA | 58 787 | 100% | 8 534 | 100% |

W tabeli nr 5.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 5.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 43 674 | 74,29% |
| kablowe współosiowe miedziane | 3 174 | 5,40% |
| kablowe parowe miedziane | 8 077 | 13,74% |
| radiowe (FWA) | 3 862 | 6,57% |
| SUMA | 58 787 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 2 100 punktów adresowych, w tym 2 004 unikalne punkty adresowe.

W tabeli nr 5.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

| Tabela 5.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora. | |
|---|---|
| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Ełk TERC: 2805011 | 285 |
| Ełk TERC: 2805022 | 1 261 |
| Kalinowo TERC: 2805032 | 166 |
| Prostki TERC: 2805042 | 214 |
| Stare Juchy TERC: 2805052 | 174 |
| SUMA | 2 100 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 192 punkty adresowe. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 5.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

| Tabela 5.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | |
|--|--|
| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Ełk TERC: 2805011 | 0 |
| Ełk TERC: 2805022 | 0 |
| Kalinowo TERC: 2805032 | 0 |
| Prostki TERC: 2805042 | 192 |
| Stare Juchy TERC: 2805052 | 0 |
| SUMA | 192 |

5.1. Gmina Ełk

TERC: 2805011

Statystyki ogólne

W gminie jest 3 878 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 3 731 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 264 białe plamy NGA, w tym 147 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 199 zapotrzebowań na internet i 12 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 5.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 5.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HAWE TELEKOM SPÓŁKA AKCYJNA W RESTRUKTURYZACJI | | | X |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| KOBA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MARCIN STĄPÓR STA KOM | X | | |
| MONTMAY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| MULTIMEDIA POLSKA BIZNES SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | X | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA F2 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| SQS POLSKA SZYMON WYSOKIŃSKI | X | | |
| | | X | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|---|-------|------|------------|
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | |
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VERIZON POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |

W tabeli nr 5.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 5.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 2 936 | 75,71% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 789 | 20,35% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 6 | 0,15% |
| Brak zasięgu | 147 | 3,79% |
| SUMA | 3 878 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 5.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 5.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|--|-----------------|----------|---------------------------|----------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 3 471 | 10,99% | 27 | 0,72% | |
| 10 | 298 | 0,94% | 2 | 0,05% | |
| 20 | 16 | 0,05% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 1 540 | 4,88% | 54 | 1,45% | |
| 40 | 288 | 0,91% | 13 | 0,35% | |
| 50 | 1 185 | 3,75% | 14 | 0,38% | |
| 60 | 310 | 0,98% | 7 | 0,19% | |
| 70 | 56 | 0,18% | 0 | 0,00% | |
| 80 | 13 | 0,04% | 0 | 0,00% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 47 | 0,15% | 2 | 0,05% | |
| 200 | 12 | 0,04% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 6 | 0,02% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 2 690 | 8,52% | 1 | 0,03% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 4 129 | 13,07% | 5 | 0,13% |
| 1000 | 13 566 | 42,95% | 135 | 3,62% |
| 2000 | 176 | 0,56% | 42 | 1,13% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 350 | 1,11% | 4 | 0,11% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 3 429 | 10,86% | 3 425 | 91,80% |
| SUMA | 31 582 | 100% | 3 731 | 100% |

W tabeli nr 5.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 5.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 21 217 | 67,18% |
| kablowe współosiowe miedziane | 3 174 | 10,05% |
| kablowe parowe miedziane | 6 070 | 19,22% |
| radiowe (FWA) | 1 121 | 3,55% |
| SUMA | 31 582 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 285 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 86 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 146 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 52 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

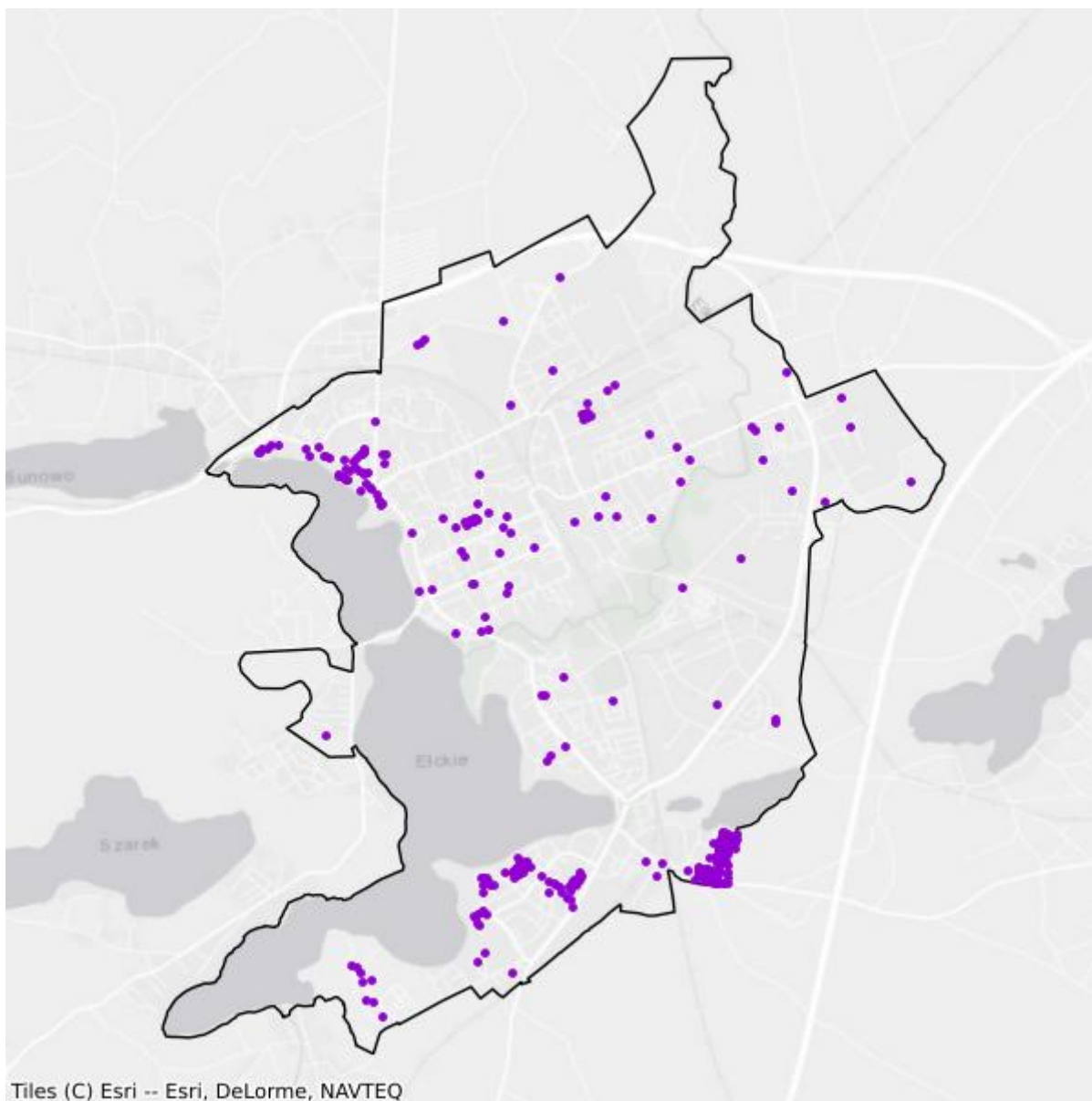
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 5.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

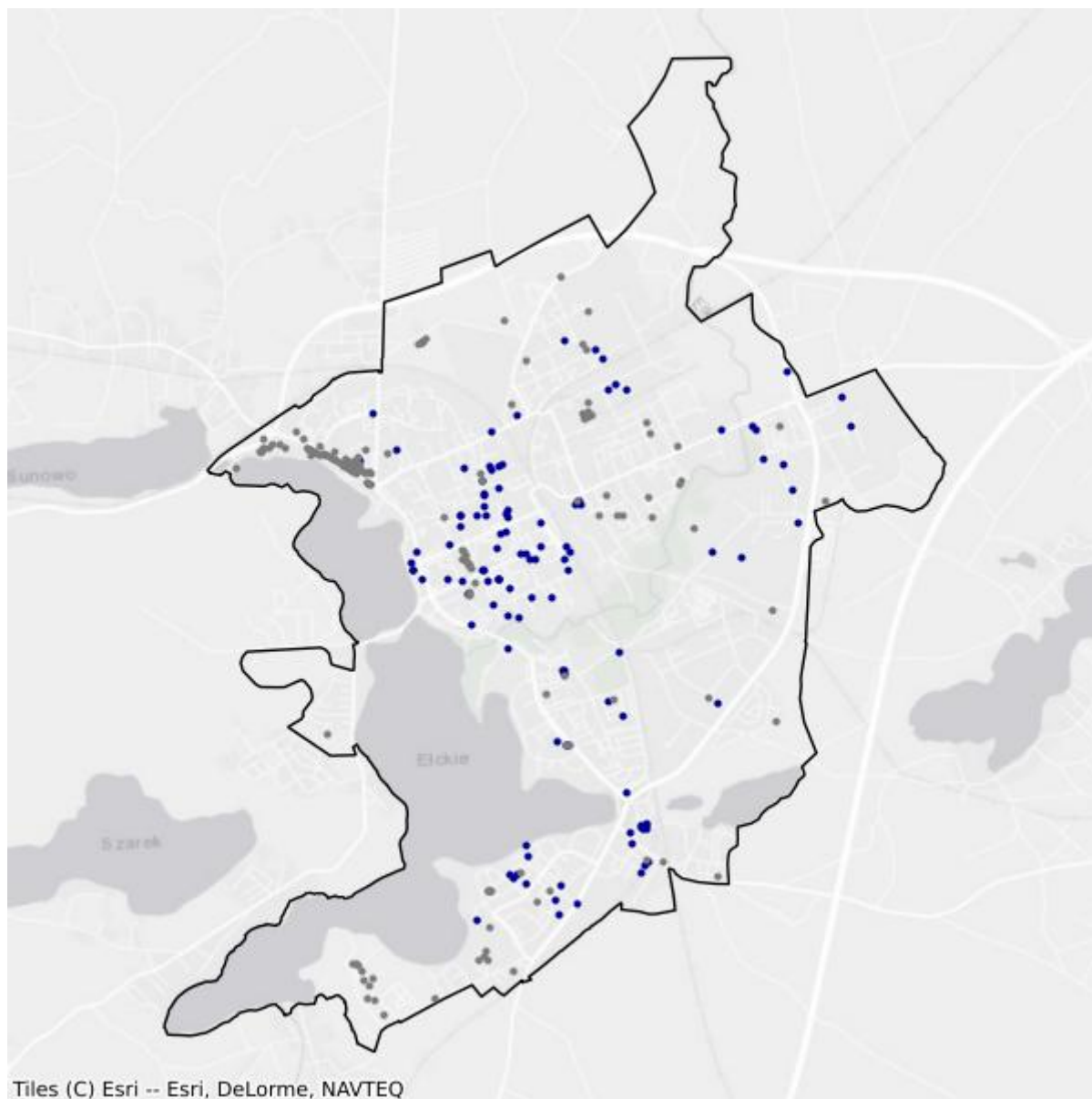
| Tabela 5.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|--------------------|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

5.2. Gmina Ełk

TERC: 2805022

Statystyki ogólne

W gminie jest 4 817 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 2 511 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 2 635 białych plam NGA, w tym 2 306 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 260 zapotrzebowań na internet i 13 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 5.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 5.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA F2 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NEXERA FIBER SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 5.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 5.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 2 153 | 44,70% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 356 | 7,39% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 2 | 0,04% |
| Brak zasięgu | 2 306 | 47,87% |
| SUMA | 4 817 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 5.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 5.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 124 | 0,96% | 17 | 0,68% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 112 | 0,87% | 12 | 0,48% |
| 40 | 91 | 0,71% | 8 | 0,32% |
| 50 | 835 | 6,48% | 176 | 7,01% |
| 60 | 199 | 1,54% | 109 | 4,34% |
| 70 | 66 | 0,51% | 5 | 0,20% |
| 80 | 25 | 0,19% | 2 | 0,08% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 6 | 0,05% | 2 | 0,08% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 2 | 0,02% | 1 | 0,04% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 395 | 10,82% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 10 036 | 77,83% | 2 178 | 86,74% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 3 | 0,02% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 1 | 0,01% | 1 | 0,04% |
| SUMA | 12 895 | 100% | 2 511 | 100% |

W tabeli nr 5.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 5.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 11 443 | 88,74% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 561 | 4,35% |
| radiowe (FWA) | 891 | 6,91% |
| SUMA | 12 895 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 1 261 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 237 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 18 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 96 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 909 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

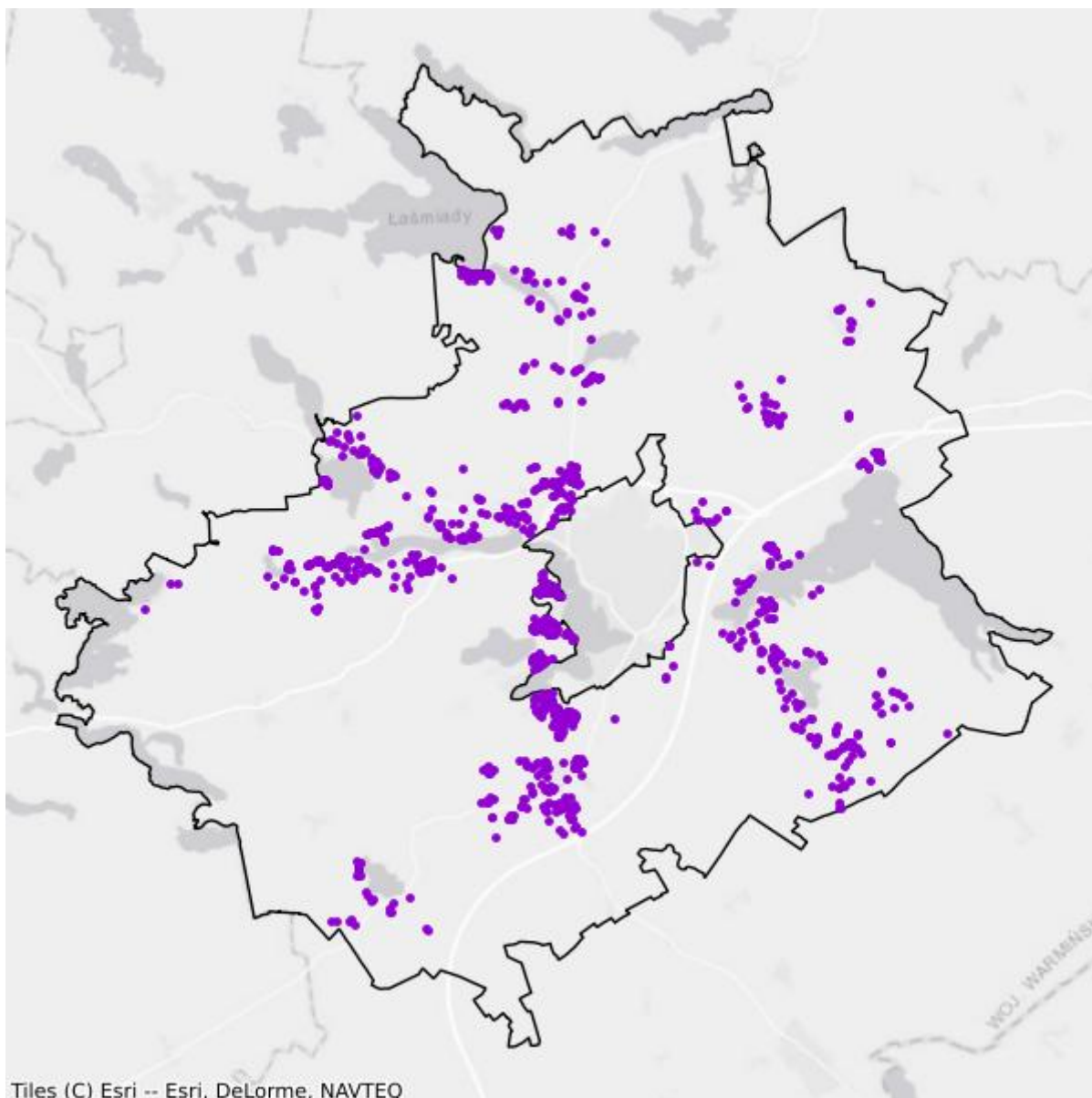
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 5.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

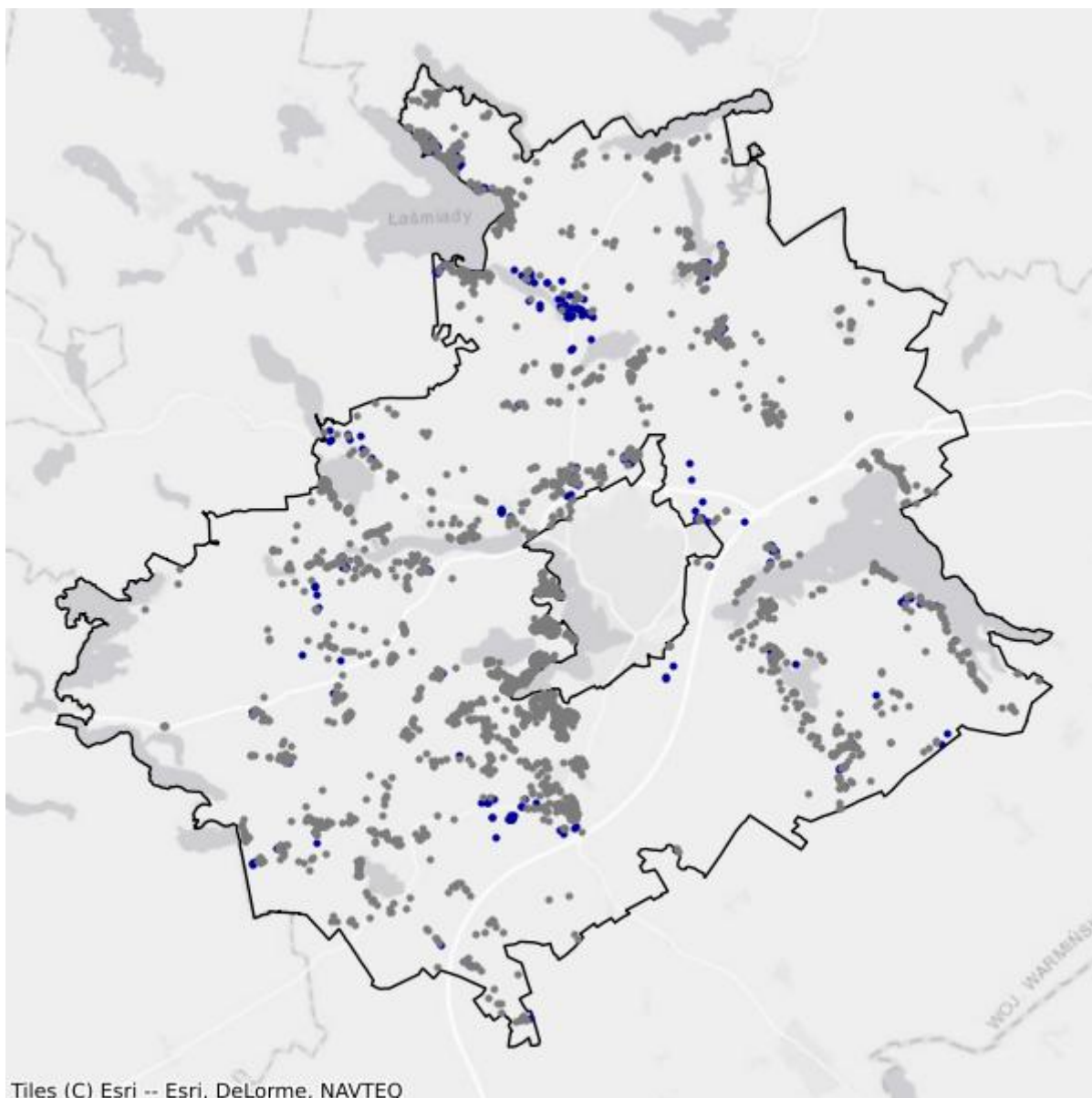
| Tabela 5.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

5.3. Gmina Kalinowo

TERC: 2805032

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 596 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 591 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 1 123 białe plamy NGA, w tym 1 005 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 79 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 5.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 5.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 5.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 5.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|----------------|----------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 581 | 36,40% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 10 | 0,63% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|--------------|-----------------------|-----------------|
| Brak zasięgu | 1 005 | 62,97% |
| SUMA | 1 596 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 5.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 5.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 109 | 2,47% | 3 | 0,51% | |
| 40 | 49 | 1,11% | 0 | 0,00% | |
| 50 | 197 | 4,46% | 96 | 16,24% | |
| 60 | 48 | 1,09% | 18 | 3,05% | |
| 70 | 29 | 0,66% | 1 | 0,17% | |
| 80 | 1 | 0,02% | 0 | 0,00% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 4 | 0,09% | 3 | 0,51% | |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 900 | 856 | 19,38% | 0 | 0,00% | |
| 1000 | 3 123 | 70,72% | 470 | 79,53% | |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 4 416 | 100% | 591 | 100% |

W tabeli nr 5.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 5.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 3 983 | 90,19% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 255 | 5,77% |
| radiowe (FWA) | 178 | 4,03% |
| SUMA | 4 416 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 166 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 60 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 106 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

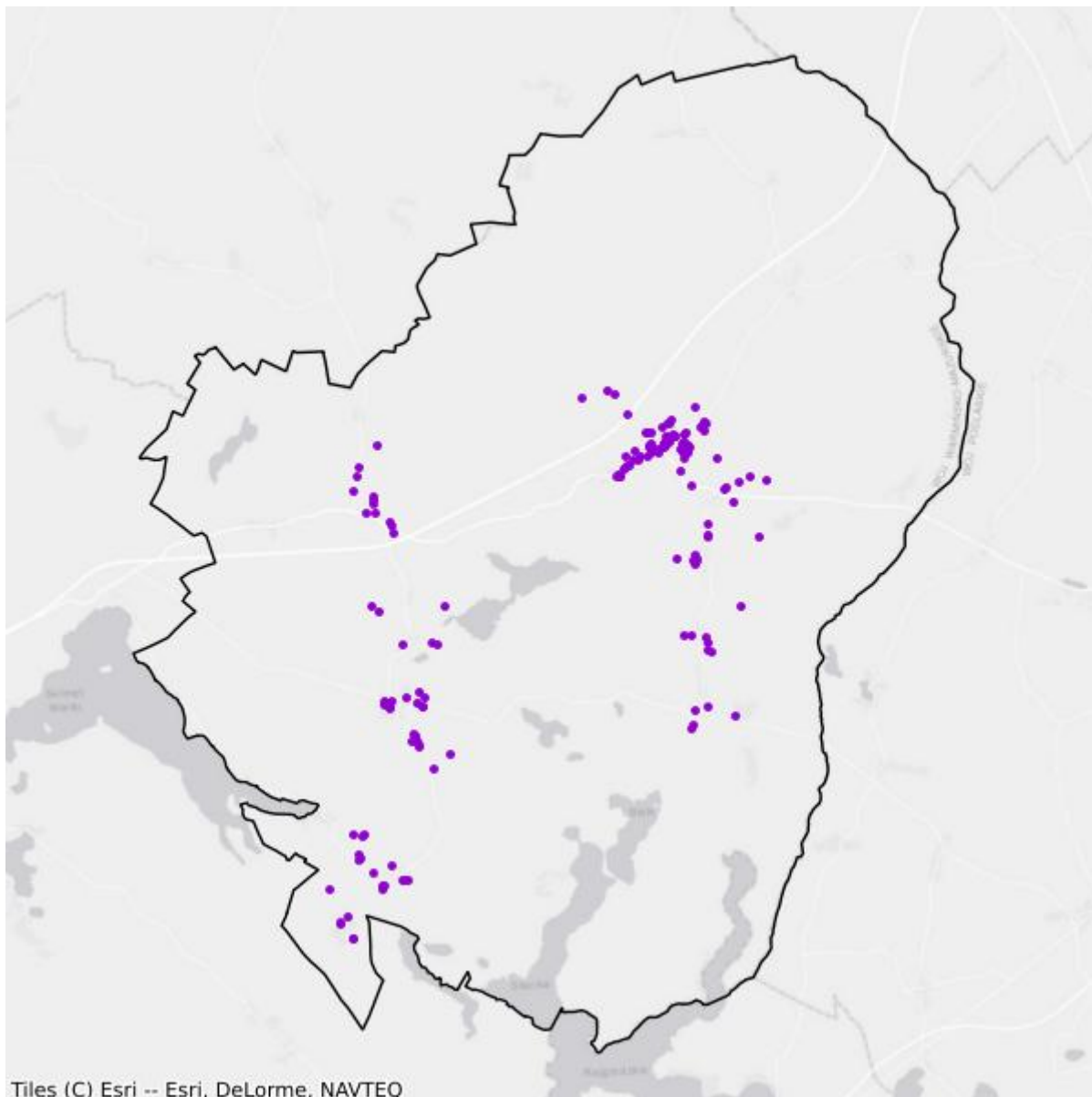
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 5.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

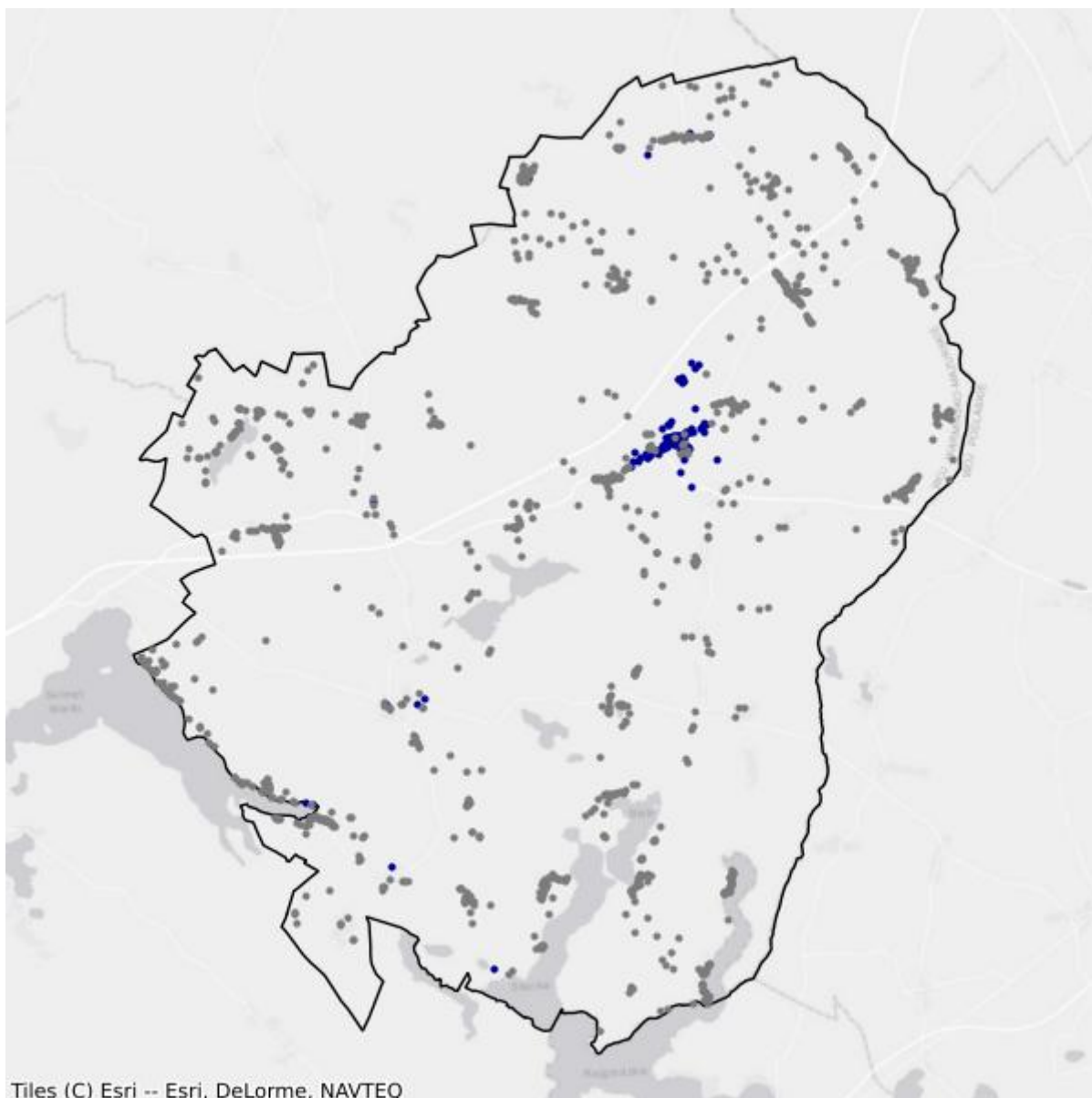
| Tabela 5.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

5.4. Gmina Prostki

TERC: 2805042

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 669 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 1 202 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 567 białych plam NGA, w tym 467 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 38 zapotrzebowań na internet i 2 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 5.4.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 5.4.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | X |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| NET-COM TOMASZ ŁAGUNA | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA F2 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 5.4.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 5.4.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 1 114 | 66,75% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 88 | 5,27% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 467 | 27,98% |
| SUMA | 1 669 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 5.4.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 5.4.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 1 | 0,02% | 0 | 0,00% |
| 30 | 207 | 3,53% | 14 | 1,16% |
| 40 | 106 | 1,81% | 14 | 1,16% |
| 50 | 492 | 8,39% | 15 | 1,25% |
| 60 | 190 | 3,24% | 40 | 3,33% |
| 70 | 77 | 1,31% | 17 | 1,41% |
| 80 | 3 | 0,05% | 0 | 0,00% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 916 | 15,62% | 535 | 44,51% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 668 | 11,39% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 3 128 | 53,34% | 529 | 44,01% |
| 2000 | 76 | 1,30% | 38 | 3,16% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 5 864 | 100% | 1 202 | 100% |

W tabeli nr 5.4.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 5.4.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 3 878 | 66,13% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 625 | 10,66% |
| radiowe (FWA) | 1 361 | 23,21% |
| SUMA | 5 864 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 214 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 138 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 214 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 76 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

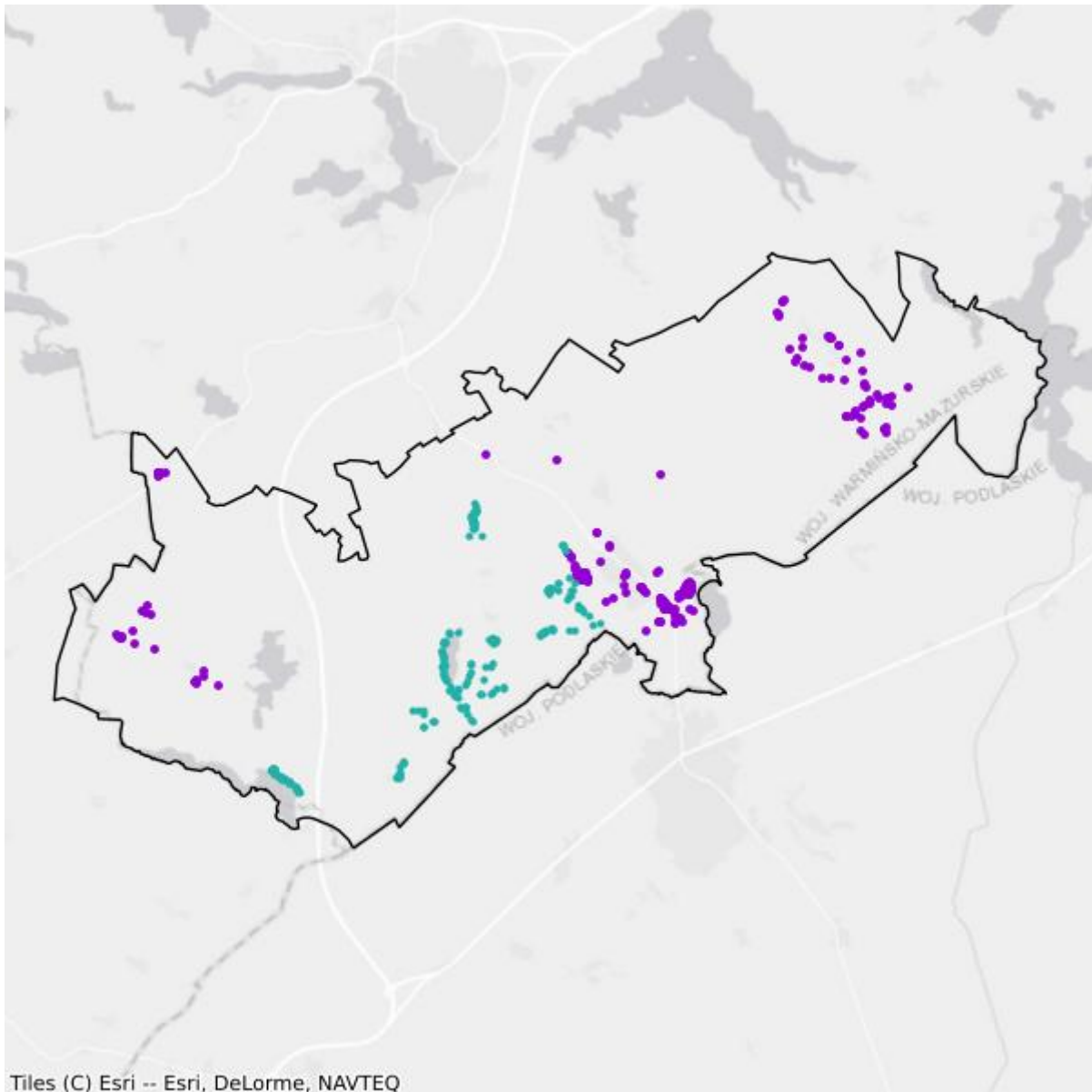
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 192 punkty adresowe. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 5.4.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 5.4.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

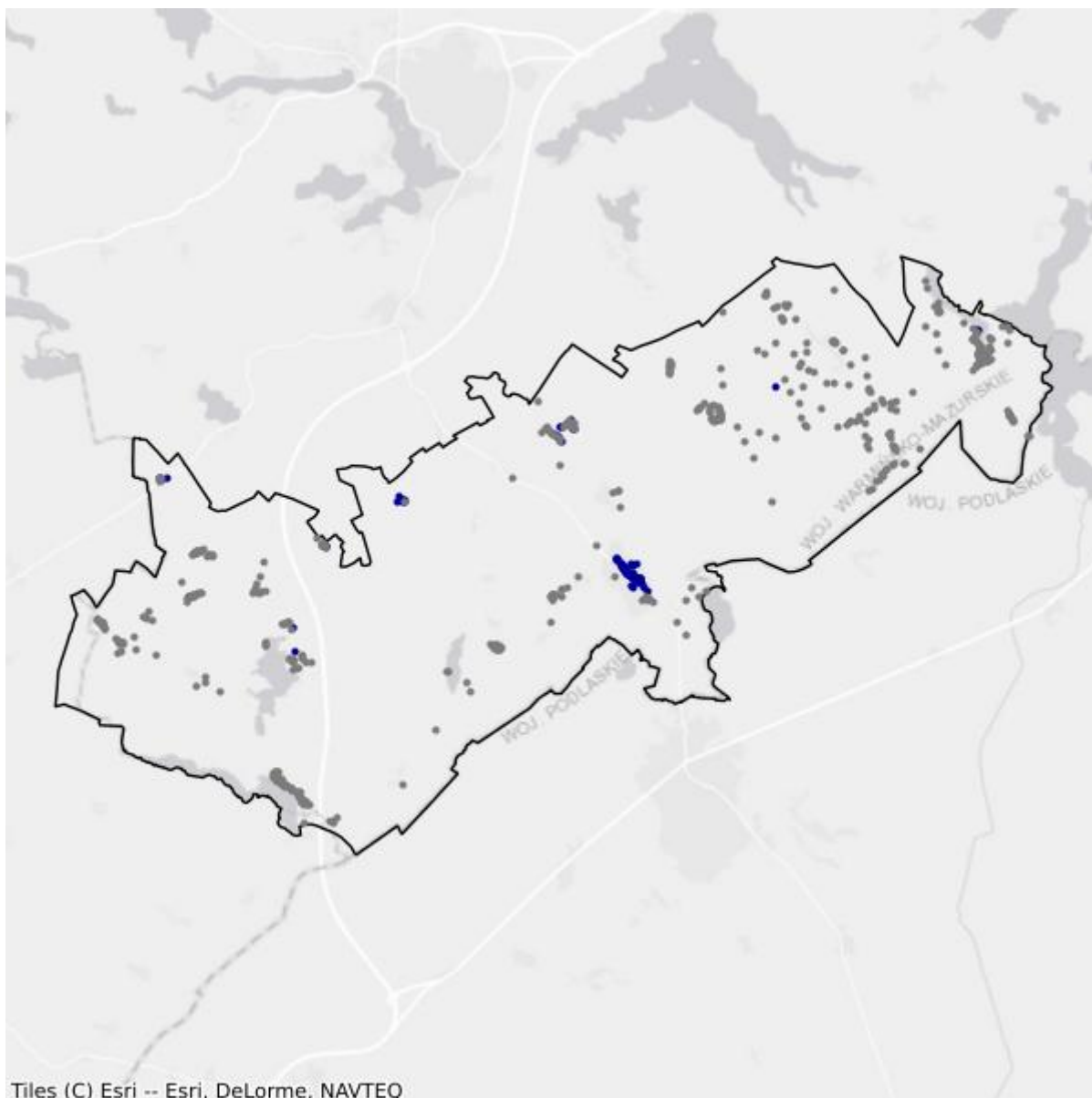
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|------------------------------|--|------------|
| KPOD.05.02-IW. 06-0210/25 | BIT4COM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 192 |
| SUMA | | 192 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

5.5. Gmina Stare Juchy

TERC: 2805052

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 391 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 499 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 990 białych plam NGA, w tym 892 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 53 zapotrzebowania na internet i 6 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 5.5.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 5.5.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | X |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA F2 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 5.5.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 5.5.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 474 | 34,08% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 22 | 1,58% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 3 | 0,22% |
| Brak zasięgu | 892 | 64,13% |
| SUMA | 1 391 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 5.5.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 5.5.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 1 | 0,02% | 1 | 0,20% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 249 | 6,18% | 2 | 0,40% |
| 40 | 156 | 3,87% | 2 | 0,40% |
| 50 | 373 | 9,26% | 68 | 13,63% |
| 60 | 80 | 1,99% | 20 | 4,01% |
| 70 | 9 | 0,22% | 1 | 0,20% |
| 80 | 10 | 0,25% | 4 | 0,80% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 1 | 0,02% | 1 | 0,20% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 653 | 16,20% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 2 136 | 53,00% | 219 | 43,89% |
| 2000 | 362 | 8,98% | 181 | 36,27% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 4 030 | 100% | 499 | 100% |

W tabeli nr 5.5.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 5.5.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 3 153 | 78,24% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 566 | 14,04% |
| radiowe (FWA) | 311 | 7,72% |
| SUMA | 4 030 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 174 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 100 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 73 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

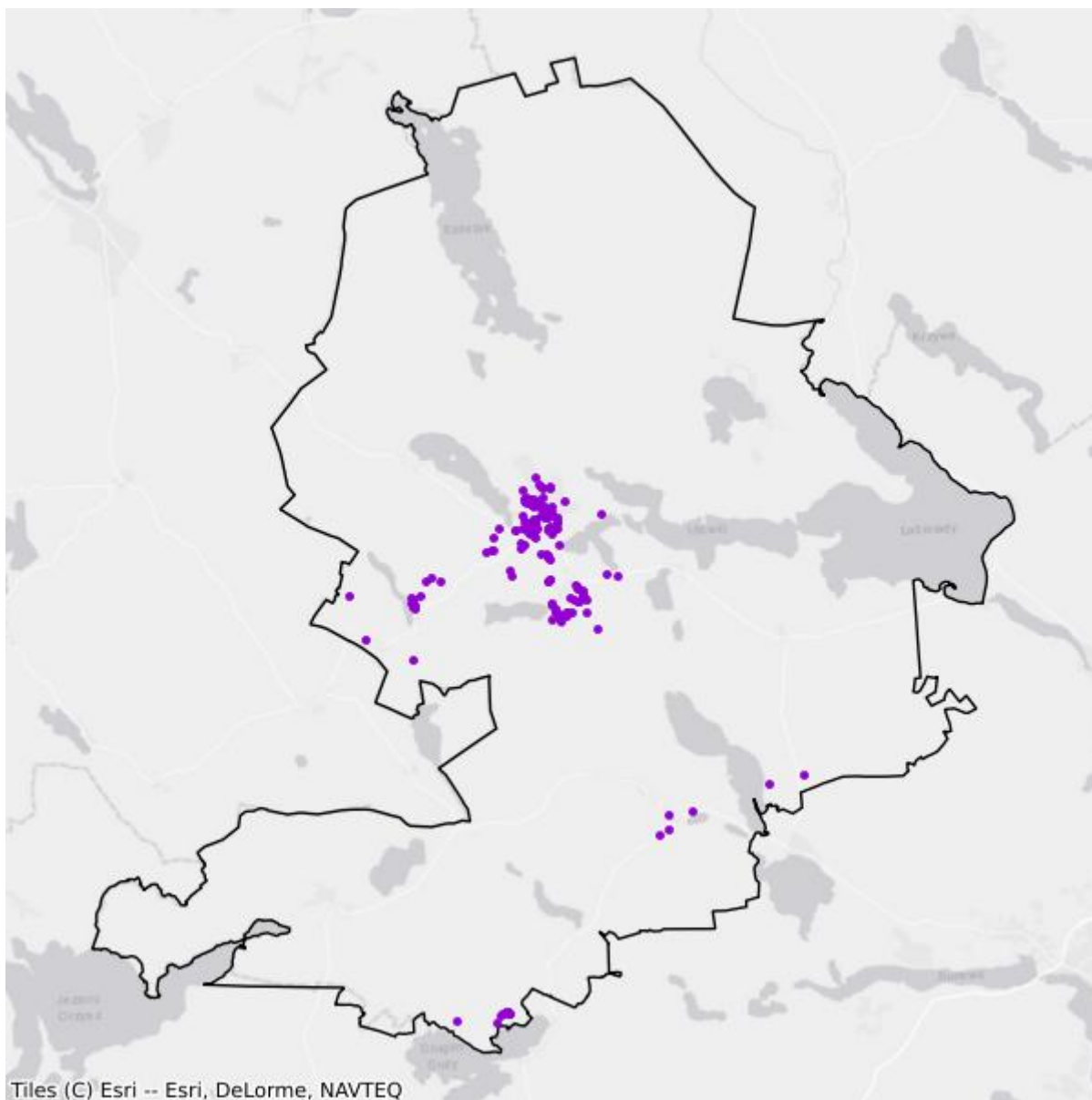
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 5.5.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

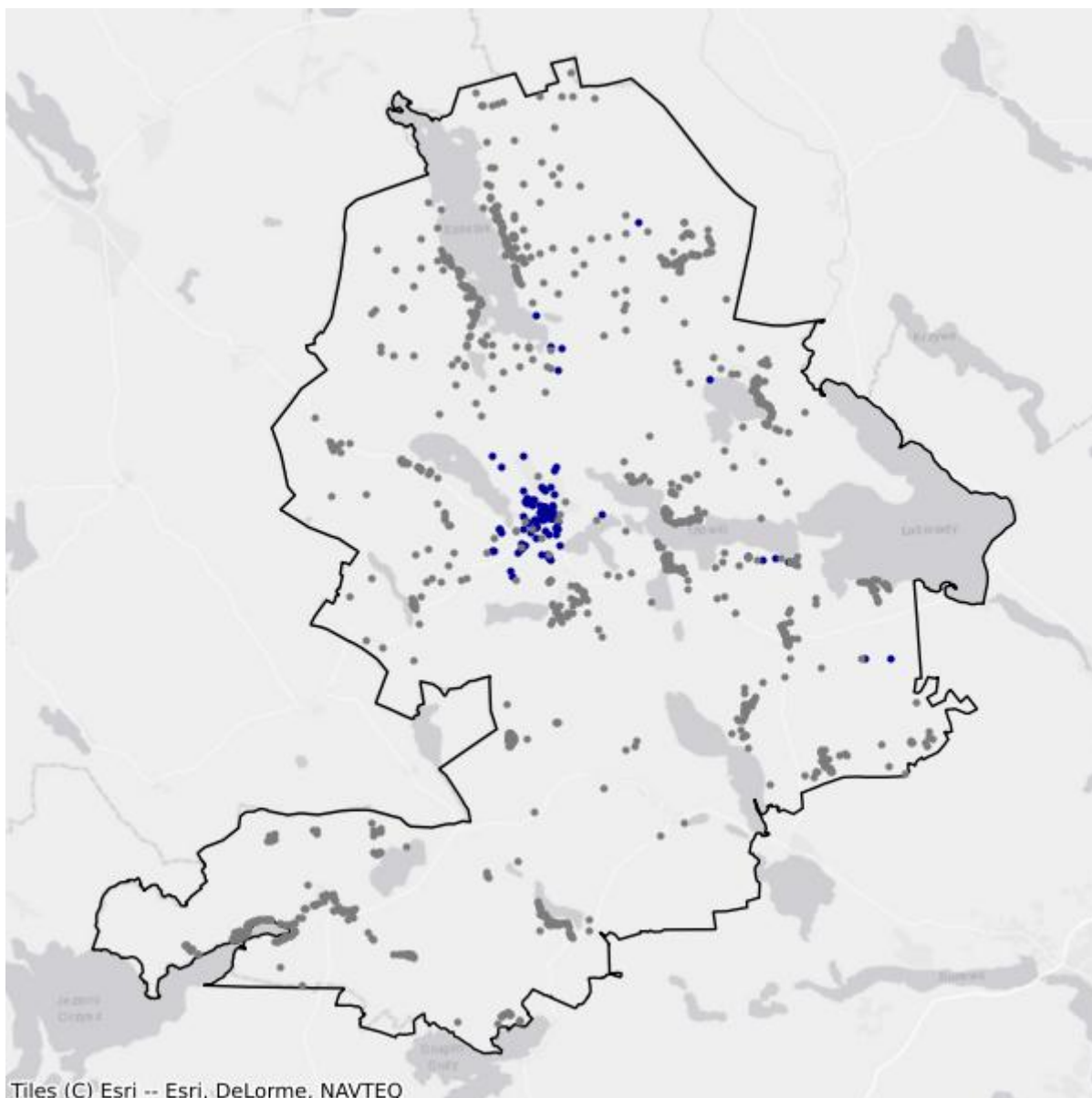
| Tabela 5.5.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

6. Powiat giżycki

TERC: 2806

Statystyki ogólne

W powiecie są 11 572 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 7 179 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 5 907 białych plam NGA, w tym 4 393 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 927 zapotrzebowań na internet i 32 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 23 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 14 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 4 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 5 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 6.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 6.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|---|---|---|---|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Giżycko TERC: 2806011 | 20 361 | 2 420 | 2 456 |
| Giżycko TERC: 2806042 | 7 858 | 1 297 | 3 436 |
| Kruklanki TERC: 2806052 | 5 737 | 898 | 1 100 |
| Miłki TERC: 2806062 | 8 273 | 1 340 | 1 592 |
| Ryn TERC: 2806083 | 2 821 | 460 | 1 399 |
| Wydminy TERC: 2806102 | 5 386 | 764 | 1 589 |
| SUMA | 50 436 | 7 179 | 11 572 |

W tabeli nr 6.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 6.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 6 456 | 55,79% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 393 | 3,40% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 330 | 2,85% |
| Brak zasięgu | 4 393 | 37,96% |
| SUMA | 11 572 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 6.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

| Tabela 6.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 3 002 | 5,95% | 95 | 1,32% |
| 10 | 391 | 0,78% | 2 | 0,03% |
| 20 | 17 | 0,03% | 0 | 0,00% |
| 30 | 5 327 | 10,56% | 630 | 8,78% |
| 40 | 457 | 0,91% | 49 | 0,68% |
| 50 | 2 325 | 4,61% | 671 | 9,35% |
| 60 | 426 | 0,84% | 32 | 0,45% |
| 70 | 131 | 0,26% | 8 | 0,11% |
| 80 | 59 | 0,12% | 27 | 0,38% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 66 | 0,13% | 15 | 0,21% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 2 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 2 | 0,00% | 1 | 0,01% |
| 600 | 1 020 | 2,02% | 4 | 0,06% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 189 | 0,37% | 58 | 0,81% |
| 900 | 8 486 | 16,83% | 4 | 0,06% |
| 1000 | 24 452 | 48,48% | 3 760 | 52,37% |
| 2000 | 2 137 | 4,24% | 850 | 11,84% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 2 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 1 944 | 3,85% | 972 | 13,54% |
| 6000 | 1 | 0,00% | 1 | 0,01% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 50 436 | 100% | 7 179 | 100% |

W tabeli nr 6.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 6.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 35 697 | 70,78% |
| kablowe współosiowe miedziane | 2 602 | 5,16% |
| kablowe parowe miedziane | 6 739 | 13,36% |
| radiowe (FWA) | 5 398 | 10,70% |
| SUMA | 50 436 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 3 769 punktów adresowych, w tym 3 555 unikalnych punktów adresowych.

W tabeli nr 6.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

| Tabela 6.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora. | |
|---|---|
| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Giżycko TERC: 2806011 | 941 |
| Giżycko TERC: 2806042 | 1 536 |
| Kruklanki TERC: 2806052 | 104 |
| Miłki TERC: 2806062 | 75 |
| Ryn TERC: 2806083 | 297 |
| Wydminy TERC: 2806102 | 816 |
| SUMA | 3 769 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 2 752 punkty adresowe. Realizowane są 2 projekty z KPO i 1 projekt z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 6.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

| Tabela 6.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | |
|--|--|
| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Giżycko TERC: 2806011 | 102 |
| Giżycko TERC: 2806042 | 385 |
| Kruklanki TERC: 2806052 | 610 |
| Miłki TERC: 2806062 | 808 |
| Ryn TERC: 2806083 | 24 |
| Wydminy TERC: 2806102 | 823 |
| SUMA | 2 752 |

6.1. Gmina Giżycko

TERC: 2806011

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 456 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 2 420 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 602 białe plamy NGA, w tym 36 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 242 zapotrzebowania na internet i 7 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 6.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 6.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ARTNETWORKS ARTUR JACZERKOWSKI | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA BIZNES SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | X | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| POLSKI ŚWIATŁOWÓD OTWARTY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "STARNET TELECOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|--|-------|------|------------|
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 6.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 6.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 2 044 | 83,22% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 226 | 9,20% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 150 | 6,11% |
| Brak zasięgu | 36 | 1,47% |
| SUMA | 2 456 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 6.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 6.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 2 728 | 13,40% | 22 | 0,91% |
| 10 | 383 | 1,88% | 1 | 0,04% |
| 20 | 17 | 0,08% | 0 | 0,00% |
| 30 | 3 471 | 17,05% | 409 | 16,90% |
| 40 | 192 | 0,94% | 27 | 1,12% |
| 50 | 437 | 2,15% | 97 | 4,01% |
| 60 | 125 | 0,61% | 6 | 0,25% |
| 70 | 9 | 0,04% | 0 | 0,00% |
| 80 | 16 | 0,08% | 4 | 0,17% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 44 | 0,22% | 8 | 0,33% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 2 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 2 | 0,01% | 1 | 0,04% |
| 600 | 938 | 4,61% | 1 | 0,04% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 3 178 | 15,61% | 1 | 0,04% |
| 1000 | 6 025 | 29,59% | 665 | 27,48% |
| 2000 | 1 065 | 5,23% | 314 | 12,98% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 2 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 1 726 | 8,48% | 863 | 35,66% |
| 6000 | 1 | 0,00% | 1 | 0,04% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 20 361 | 100% | 2 420 | 100% |

W tabeli nr 6.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 6.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 10 653 | 52,32% |
| kablowe współosiowe miedziane | 2 329 | 11,44% |
| kablowe parowe miedziane | 4 738 | 23,27% |
| radiowe (FWA) | 2 641 | 12,97% |
| SUMA | 20 361 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 941 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 702 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 10 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 98 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 941 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 113 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 18 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

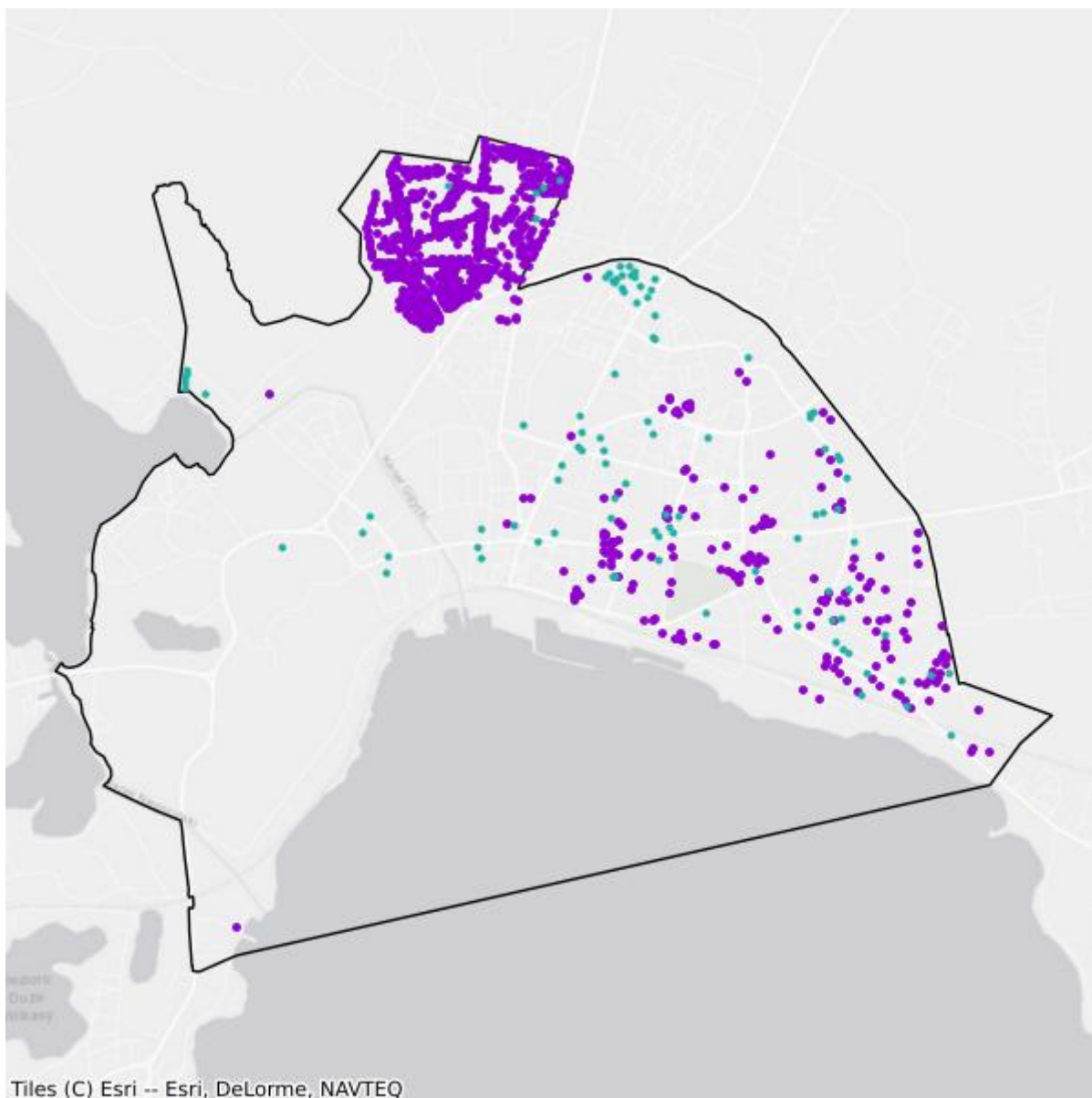
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 102 punkty adresowe. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 6.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

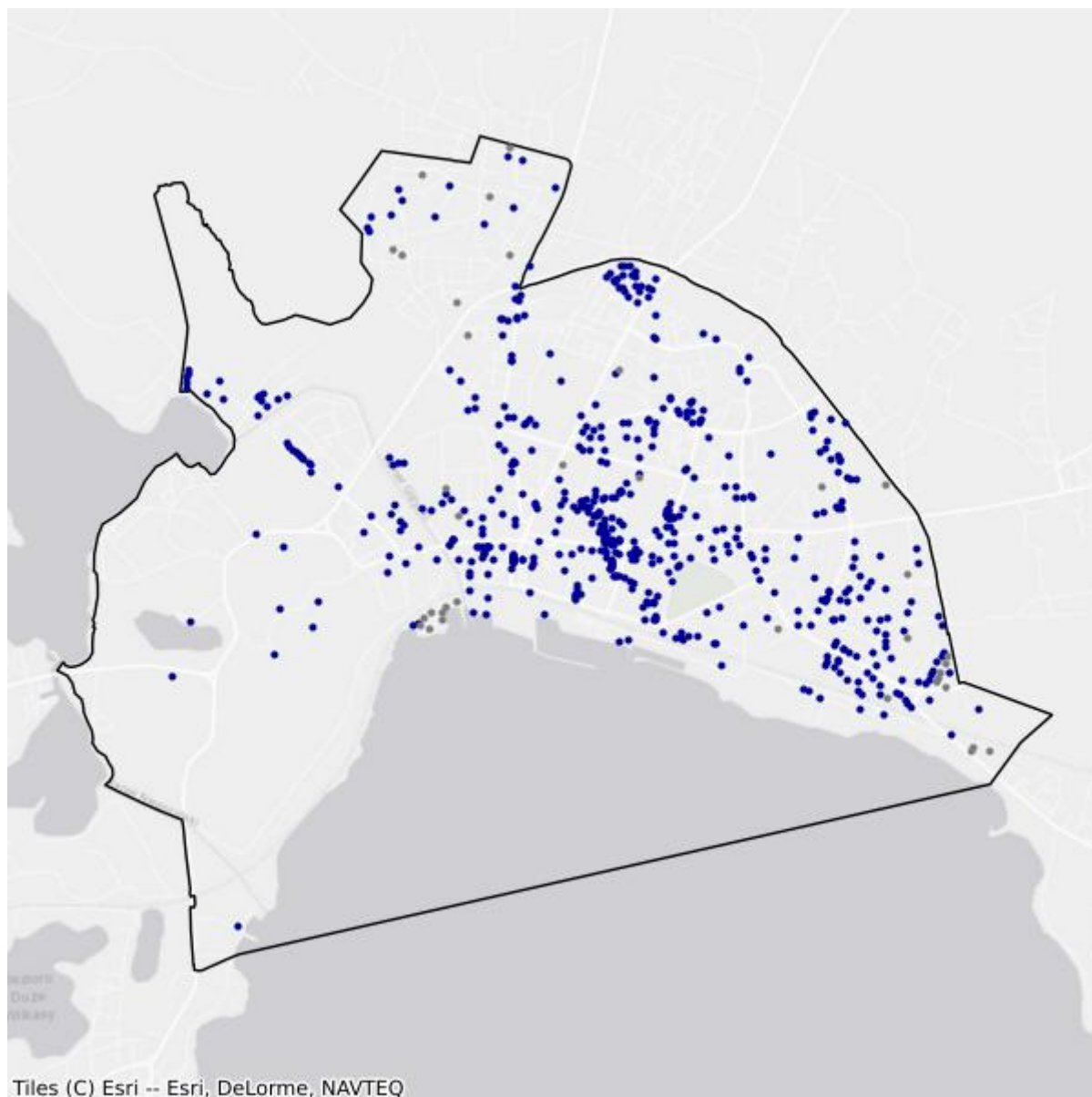
| Tabela 6.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|------------------------------|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW.06-0118/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 102 |
| SUMA | | 102 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

6.2. Gmina Giżycko

TERC: 2806042

Statystyki ogólne

W gminie jest 3 436 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 297 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 2 729 białych plam NGA, w tym 2 139 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 372 zapotrzebowania na internet i 8 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 6.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 6.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ARTNETWORKS ARTUR JACZERKOWSKI | X | | |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| POLSKI ŚWIATŁOWÓD OTWARTY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 6.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 6.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 1 163 | 33,85% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 99 | 2,88% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 35 | 1,02% |
| Brak zasięgu | 2 139 | 62,25% |
| SUMA | 3 436 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 6.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 6.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 274 | 3,49% | 73 | 5,63% |
| 10 | 8 | 0,10% | 1 | 0,08% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 933 | 11,87% | 47 | 3,62% |
| 40 | 53 | 0,67% | 4 | 0,31% |
| 50 | 905 | 11,52% | 457 | 35,24% |
| 60 | 83 | 1,06% | 5 | 0,39% |
| 70 | 17 | 0,22% | 0 | 0,00% |
| 80 | 4 | 0,05% | 3 | 0,23% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 12 | 0,15% | 5 | 0,39% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 68 | 0,87% | 3 | 0,23% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 206 | 15,35% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 3 415 | 43,46% | 259 | 19,97% |
| 2000 | 662 | 8,42% | 331 | 25,52% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 218 | 2,77% | 109 | 8,40% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 7 858 | 100% | 1 297 | 100% |

W tabeli nr 6.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 6.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 5 496 | 69,94% |
| kablowe współosiowe miedziane | 84 | 1,07% |
| kablowe parowe miedziane | 777 | 9,89% |
| radiowe (FWA) | 1 501 | 19,10% |
| SUMA | 7 858 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 1 536 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 361 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 32 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 5 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 1 536 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 77 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 1 061 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

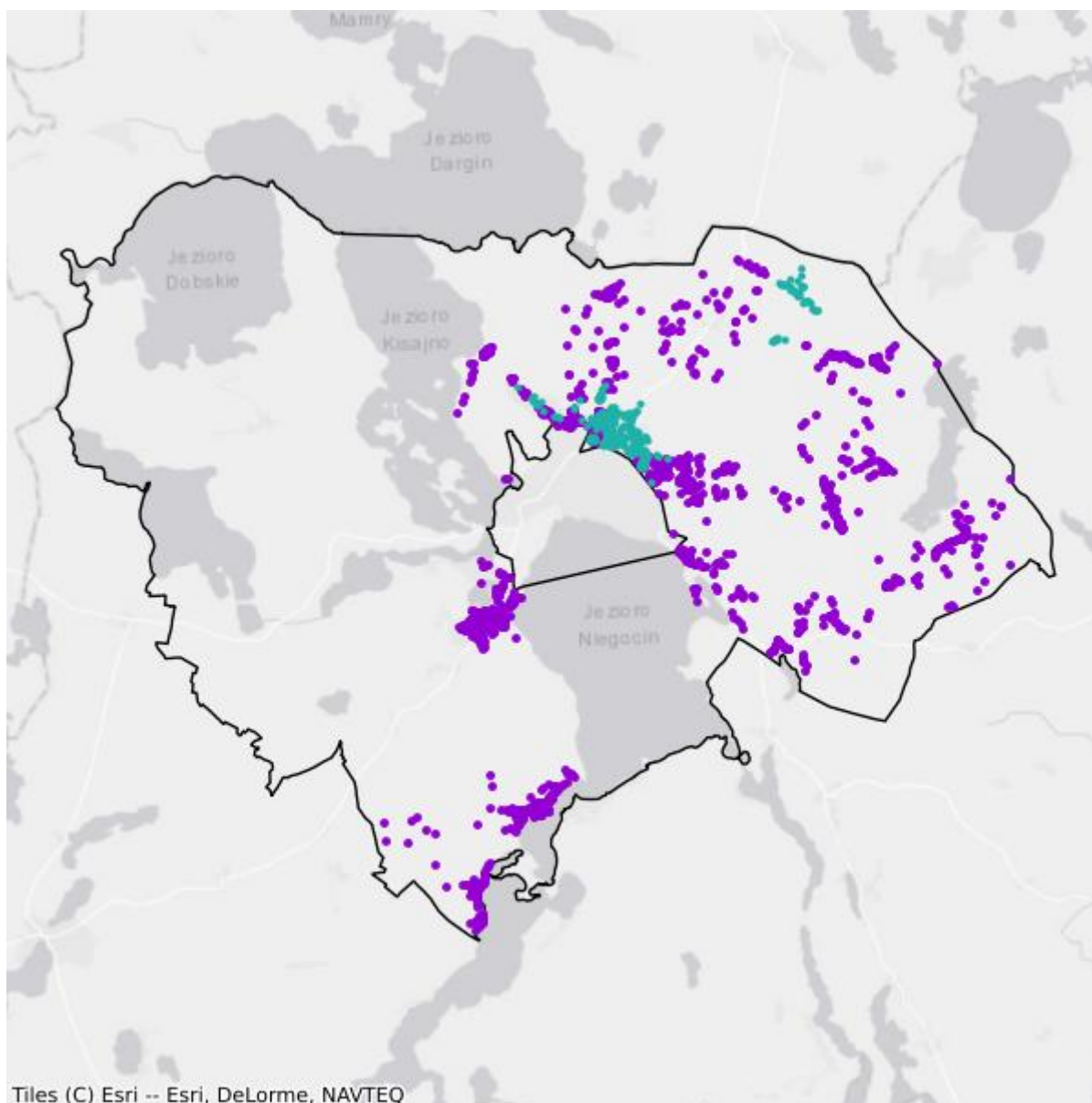
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 385 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 6.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 6.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

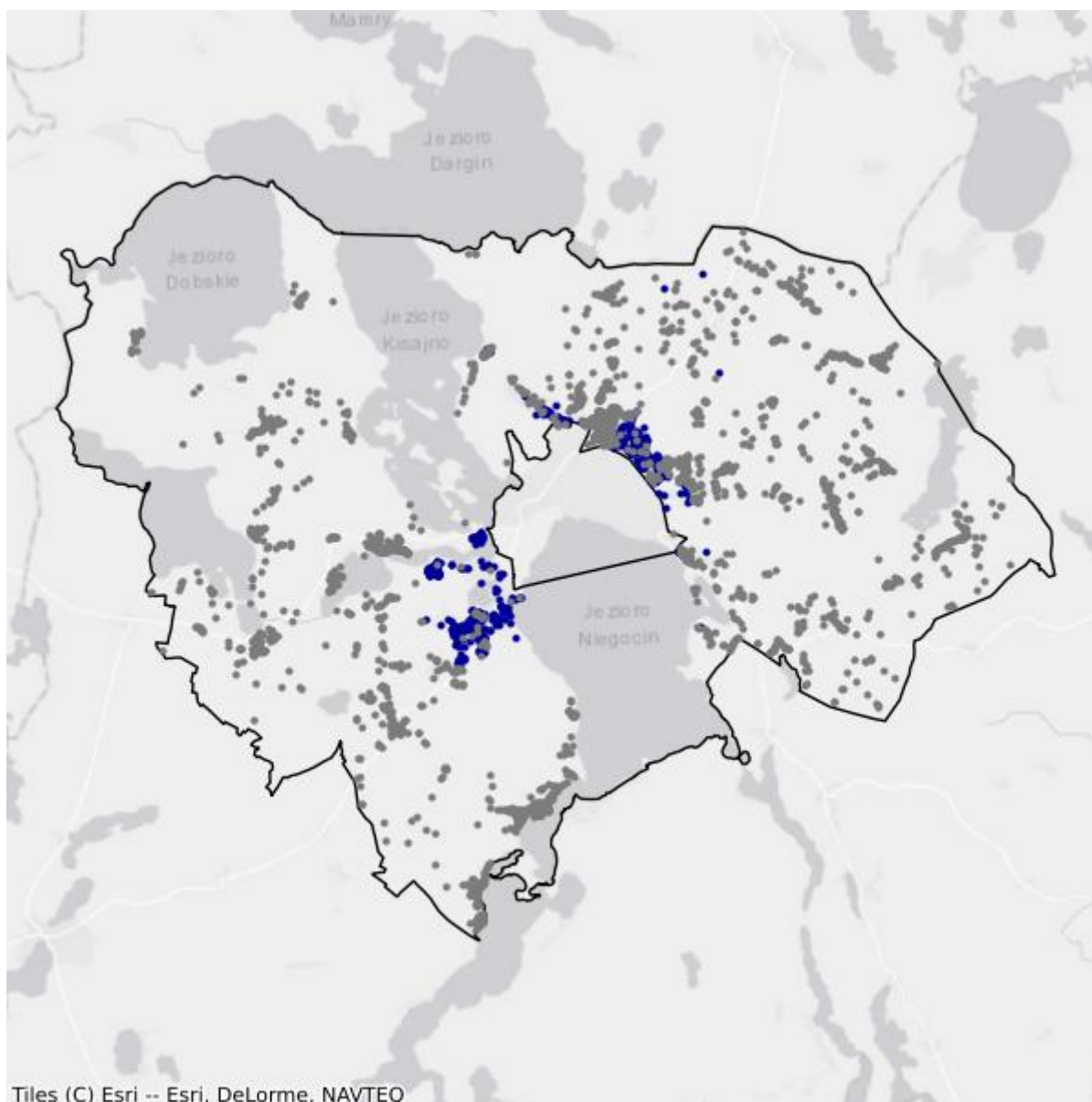
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|--------------------------|------------------------------|------------|
| KPOD.05.02-IW.06-0118/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 385 |
| SUMA | | 385 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

6.3. Gmina Kruklanki

TERC: 2806052

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 100 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 898 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 202 białe plamy NGA, w tym 202 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 73 zapotrzebowania na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 6.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 6.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 6.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 6.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|----------------|----------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 895 | 81,36% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 3 | 0,27% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|--------------|-----------------------|-----------------|
| Brak zasięgu | 202 | 18,36% |
| SUMA | 1 100 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 6.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 6.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 40 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 50 | 70 | 1,22% | 0 | 0,00% | |
| 60 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 70 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 80 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 2 | 0,03% | 0 | 0,00% | |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 900 | 1 196 | 20,85% | 0 | 0,00% | |
| 1000 | 4 469 | 77,90% | 898 | 100,00% | |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 5 737 | 100% | 898 | 100% |

W tabeli nr 6.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 6.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 5 667 | 98,78% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 0 | 0,00% |
| radiowe (FWA) | 70 | 1,22% |
| SUMA | 5 737 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 104 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 3 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 104 punkty adresowe znajdujące się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 101 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

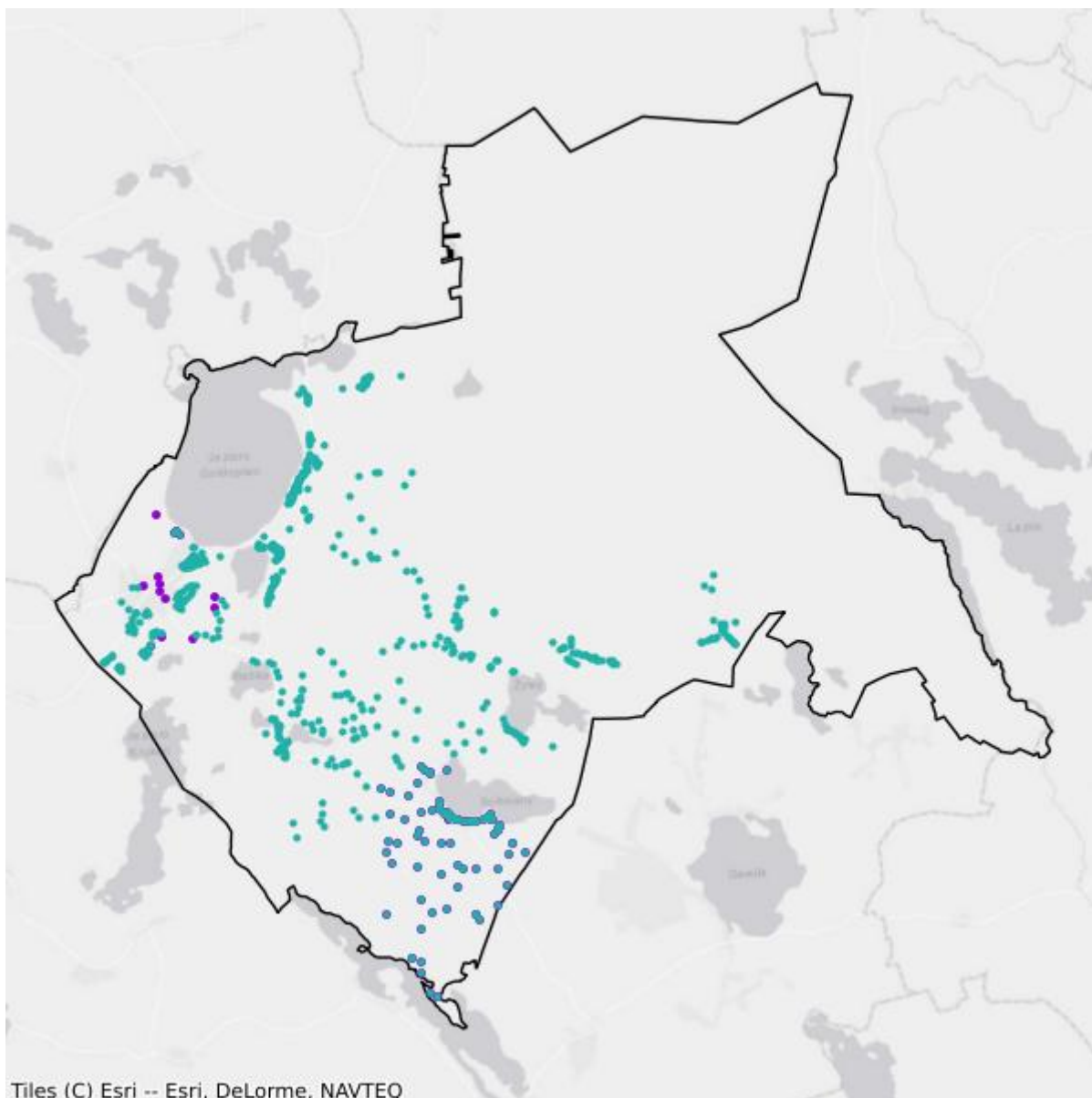
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 610 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 1 projekt z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 6.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

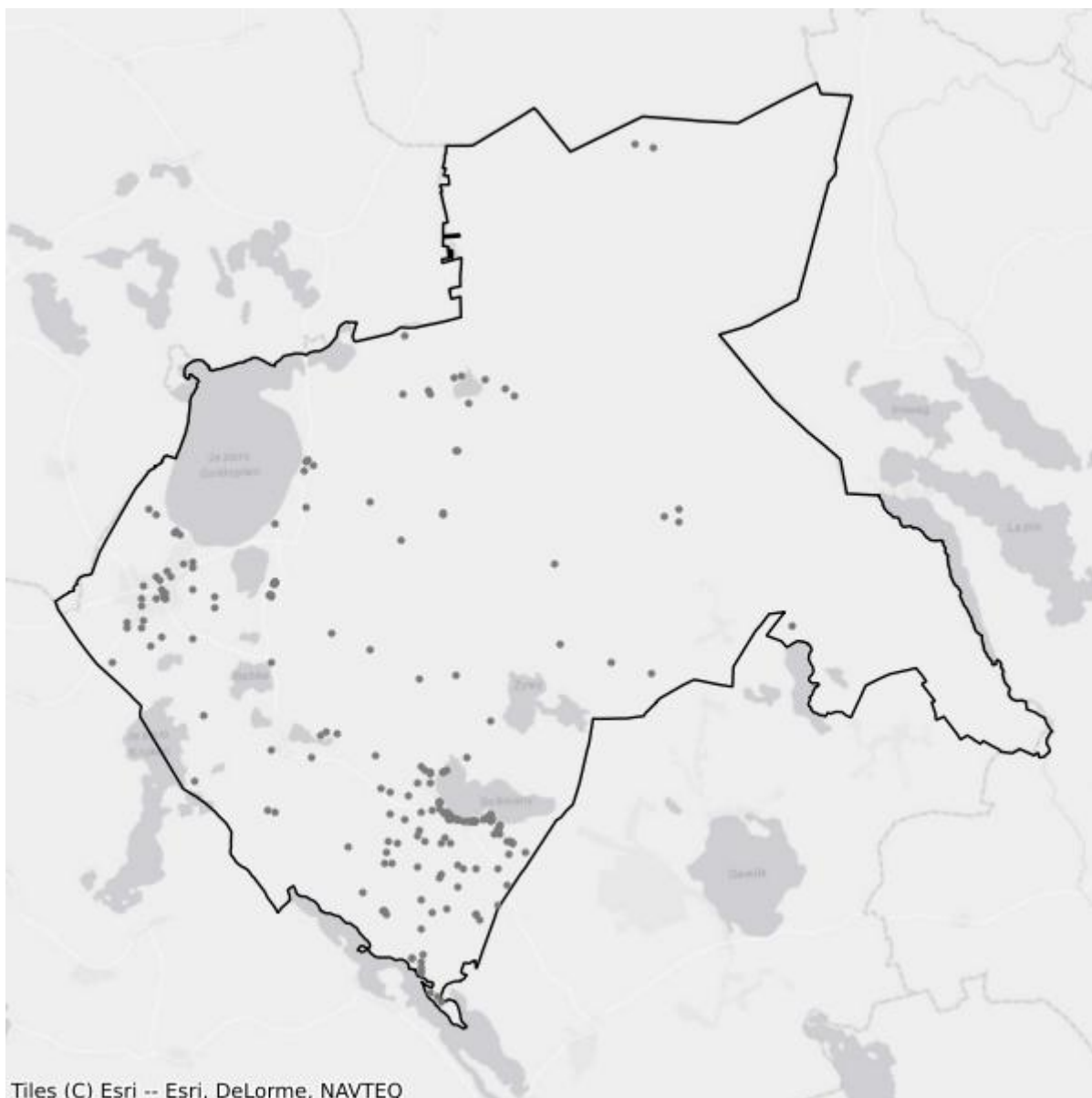
| Tabela 6.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|--|------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| FERC.01.01-IP.01-0042/23 | NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 610 |
| SUMA | | 610 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

6.4. Gmina Miłki

TERC: 2806062

Statystyki ogólne

W gminie są 1 592 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 340 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 270 białych plam NGA, w tym 252 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 127 zapotrzebowań na internet i 11 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 6.4.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 6.4.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 6.4.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 6.4.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 1 333 | 83,73% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 7 | 0,44% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|--------------|-----------------------|-----------------|
| Brak zasięgu | 252 | 15,83% |
| SUMA | 1 592 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 6.4.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 6.4.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 107 | 1,29% | 6 | 0,45% | |
| 40 | 17 | 0,21% | 1 | 0,07% | |
| 50 | 370 | 4,47% | 11 | 0,82% | |
| 60 | 25 | 0,30% | 0 | 0,00% | |
| 70 | 8 | 0,10% | 0 | 0,00% | |
| 80 | 2 | 0,02% | 0 | 0,00% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 3 | 0,04% | 0 | 0,00% | |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 900 | 1 749 | 21,14% | 3 | 0,22% | |
| 1000 | 5 992 | 72,43% | 1 319 | 98,43% | |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 8 273 | 100% | 1 340 | 100% |

W tabeli nr 6.4.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 6.4.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 7 744 | 93,61% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 173 | 2,09% |
| radiowe (FWA) | 356 | 4,30% |
| SUMA | 8 273 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 75 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 12 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 75 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 63 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

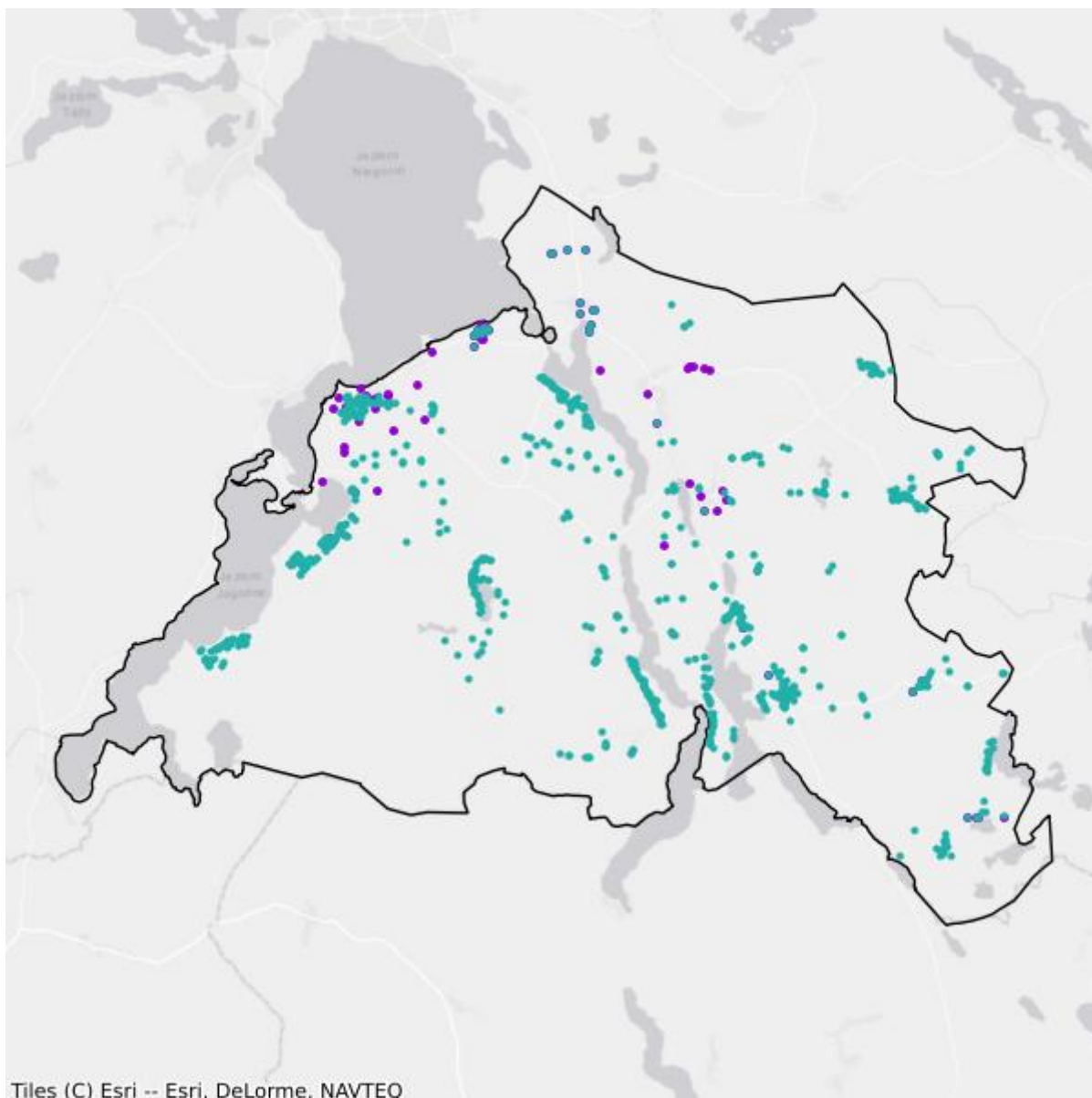
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 808 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 1 projekt z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 6.4.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

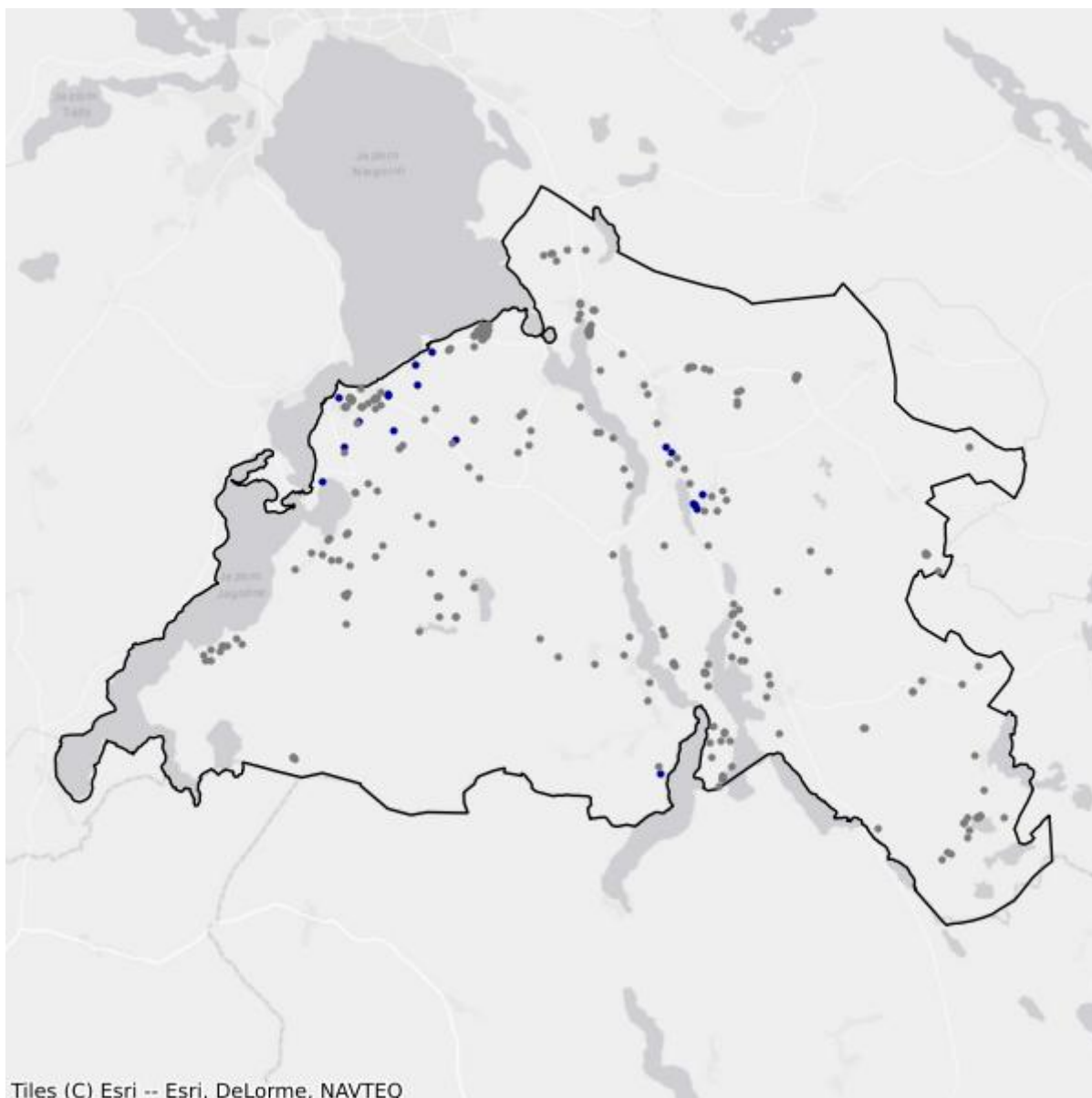
| Tabela 6.4.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|--|------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| FERC.01.01-IP.01-0042/23 | NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 808 |
| SUMA | | 808 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

6.5. Gmina Ryn

TERC: 2806083

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 399 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 460 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 158 białych plam NGA, w tym 939 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 32 zapotrzebowania na internet i 3 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 6.5.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 6.5.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| MARCIN STĄPÓR STA KOM | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 6.5.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 6.5.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 299 | 21,37% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 17 | 1,22% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 144 | 10,29% |
| Brak zasięgu | 939 | 67,12% |
| SUMA | 1 399 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 6.5.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 6.5.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 632 | 22,40% | 154 | 33,48% |
| 40 | 86 | 3,05% | 3 | 0,65% |
| 50 | 291 | 10,32% | 50 | 10,87% |
| 60 | 90 | 3,19% | 4 | 0,87% |
| 70 | 54 | 1,91% | 6 | 1,30% |
| 80 | 14 | 0,50% | 2 | 0,43% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 2 | 0,07% | 0 | 0,00% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 14 | 0,50% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 189 | 6,70% | 58 | 12,61% |
| 900 | 157 | 5,57% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 982 | 34,81% | 28 | 6,09% |
| 2000 | 310 | 10,99% | 155 | 33,70% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 2 821 | 100% | 460 | 100% |

W tabeli nr 6.5.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 6.5.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 1 465 | 51,93% |
| kablowe współosiowe miedziane | 189 | 6,70% |
| kablowe parowe miedziane | 517 | 18,33% |
| radiowe (FWA) | 650 | 23,04% |
| SUMA | 2 821 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 297 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 3 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 294 punkty adresowe znajdujące się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 294 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

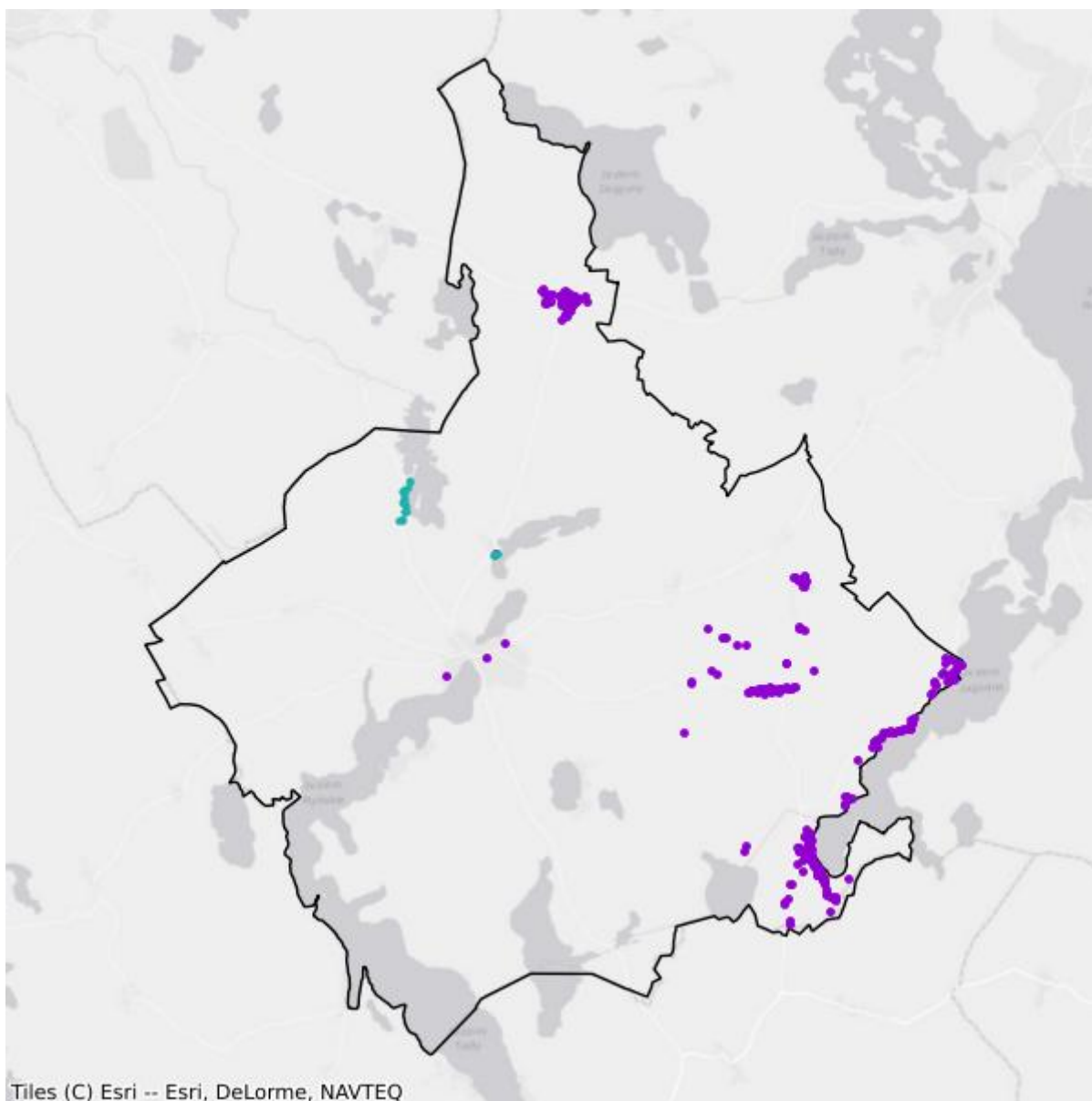
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 24 punkty adresowe. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 6.5.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 6.5.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

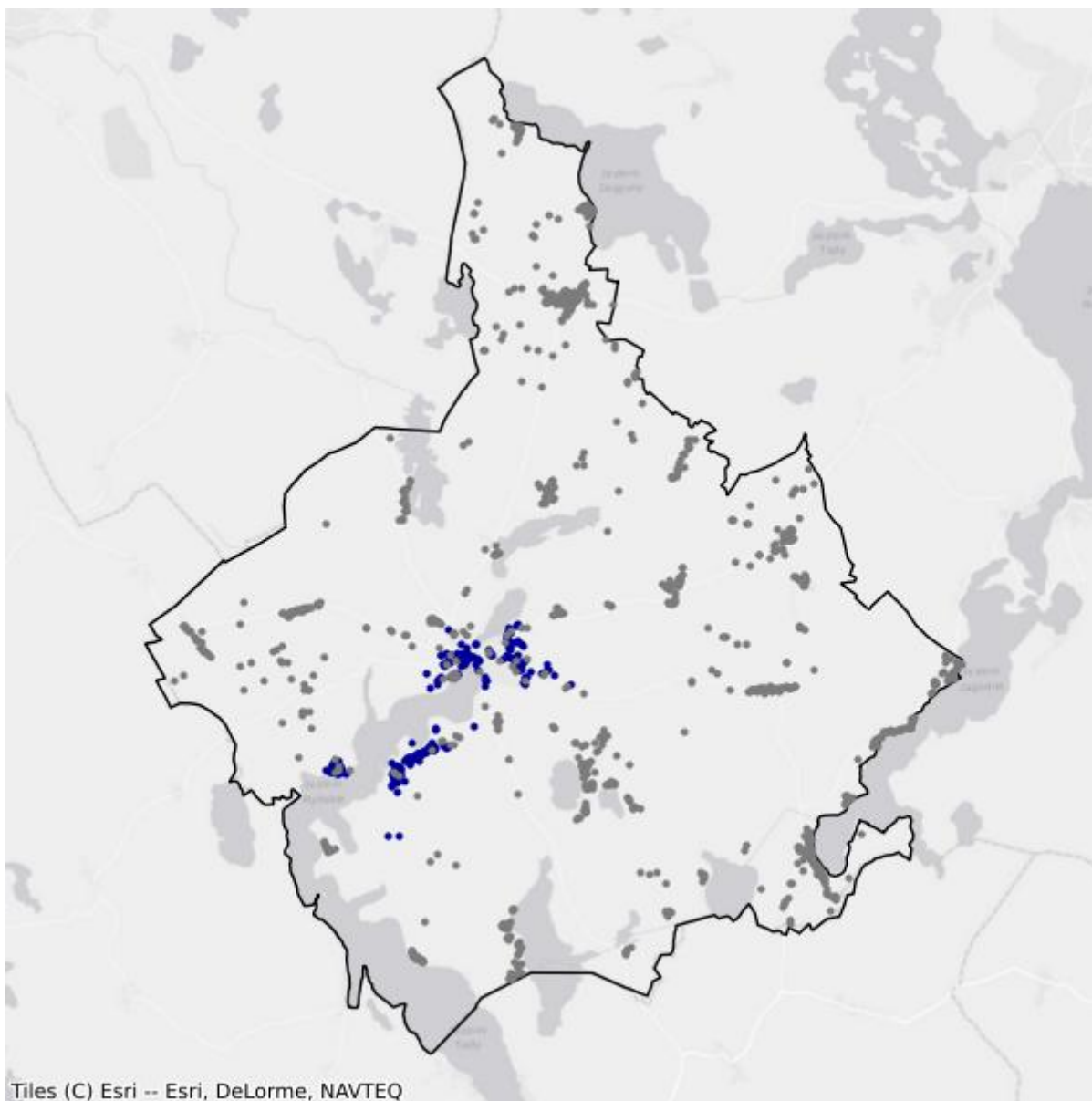
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|------------------------------|---|-----------|
| KPOD.05.02-IW. 06-0194/25 | MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 24 |
| SUMA | | 24 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

6.6. Gmina Wydminy

TERC: 2806102

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 589 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 764 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 946 białych plam NGA, w tym 825 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 81 zapotrzebowań na internet i 2 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 6.6.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 6.6.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | X |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 6.6.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 6.6.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 722 | 45,44% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 41 | 2,58% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 1 | 0,06% |
| Brak zasięgu | 825 | 51,92% |
| SUMA | 1 589 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 6.6.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 6.6.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 184 | 3,42% | 14 | 1,83% |
| 40 | 109 | 2,02% | 14 | 1,83% |
| 50 | 252 | 4,68% | 56 | 7,33% |
| 60 | 103 | 1,91% | 17 | 2,23% |
| 70 | 43 | 0,80% | 2 | 0,26% |
| 80 | 23 | 0,43% | 18 | 2,36% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 3 | 0,06% | 2 | 0,26% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 000 | 18,57% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 3 569 | 66,26% | 591 | 77,36% |
| 2000 | 100 | 1,86% | 50 | 6,54% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 5 386 | 100% | 764 | 100% |

W tabeli nr 6.6.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 6.6.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 4 672 | 86,74% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 534 | 9,91% |
| radiowe (FWA) | 180 | 3,34% |
| SUMA | 5 386 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 816 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 105 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 8 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 816 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 24 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 679 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

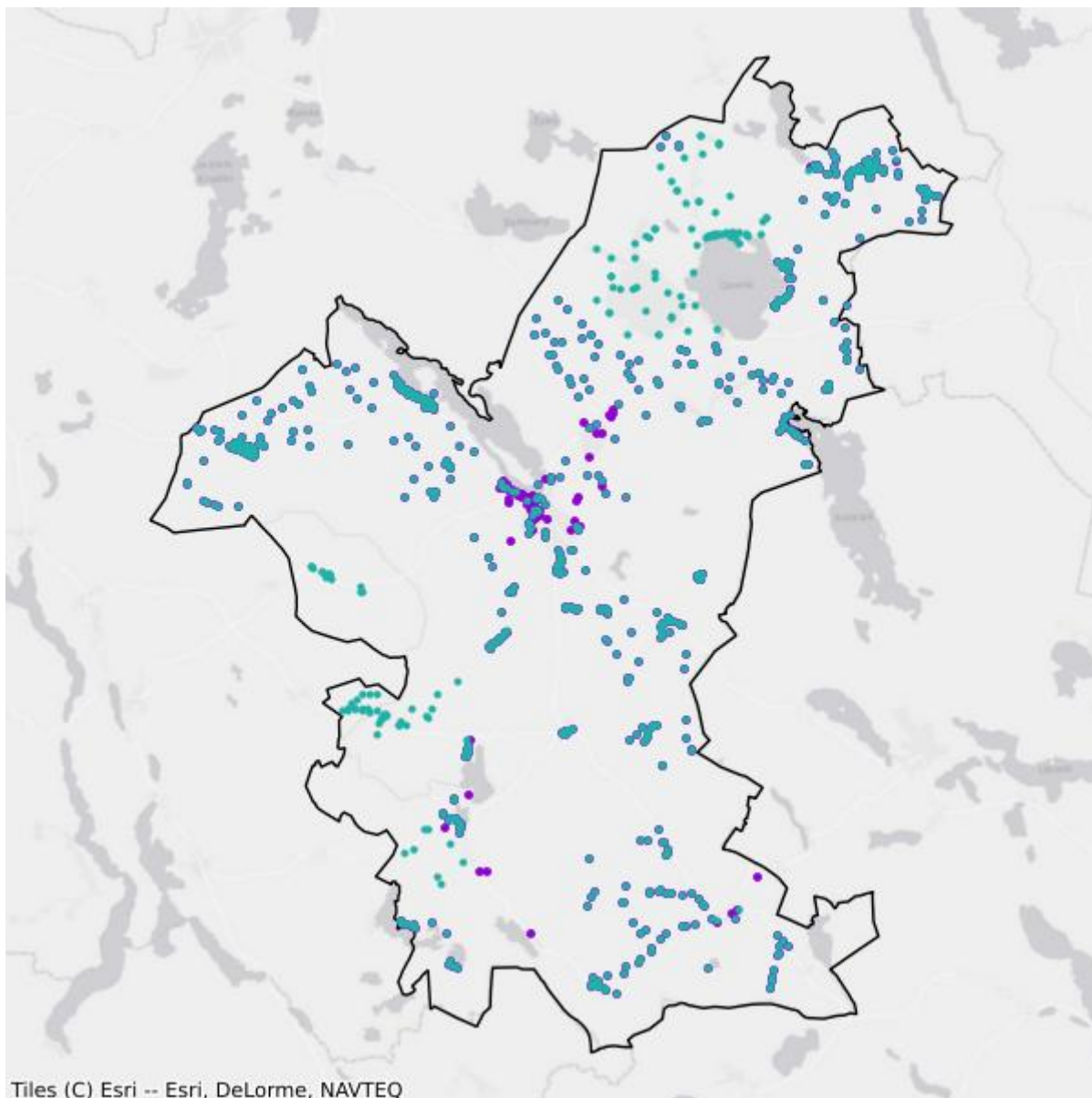
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 823 punkty adresowe. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 1 projekt z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 6.6.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 6.6.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

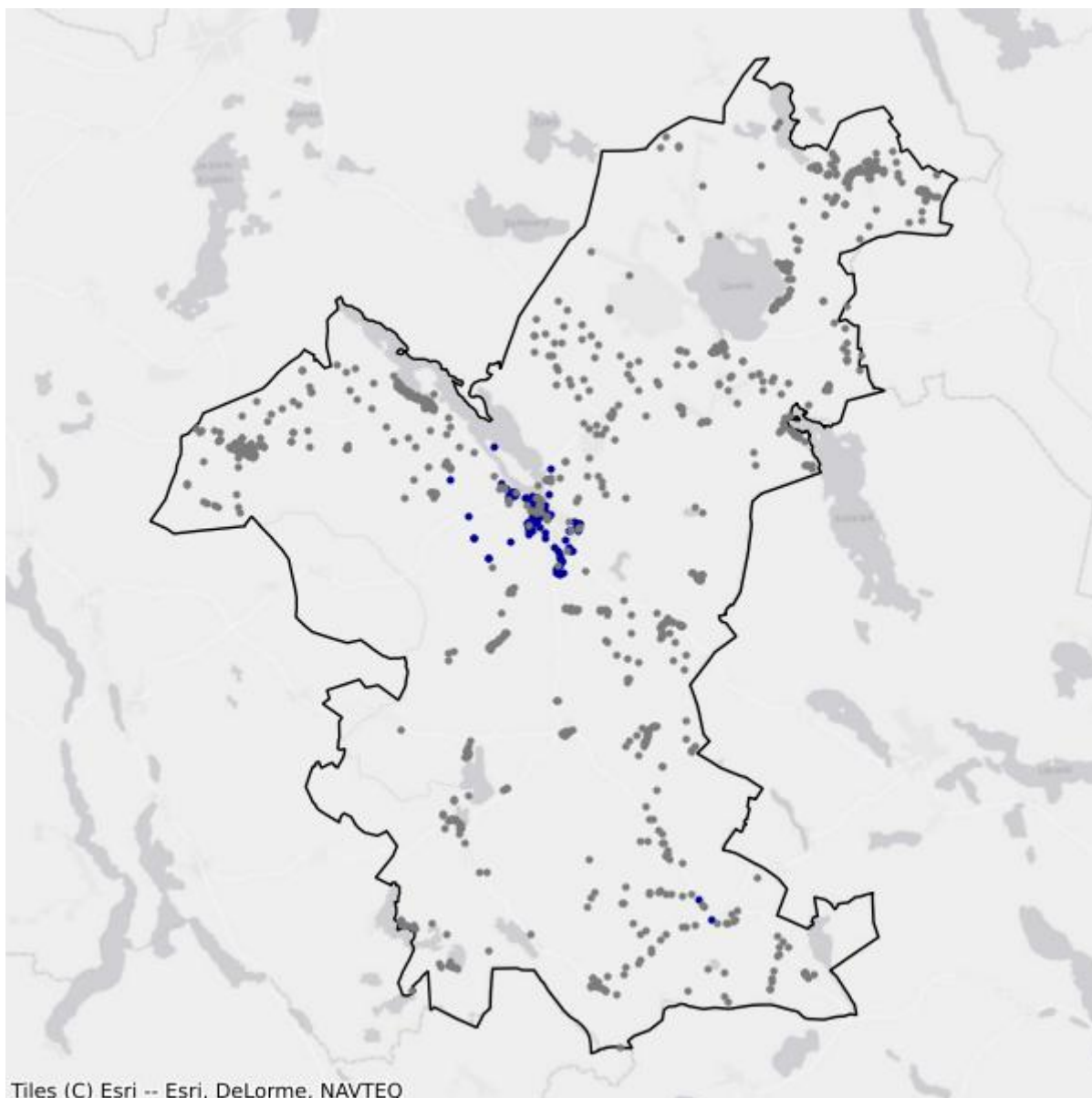
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|--------------------------|--|------------|
| FERC.01.01-IP.01-0042/23 | NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 823 |
| SUMA | | 823 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

7. Powiat ławski

TERC: 2807

Statystyki ogólne

W powiecie jest 18 708 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 12 866 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 8 412 białych plam NGA, w tym 5 842 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 557 zapotrzebowań na internet i 28 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 25 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 15 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 3 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 7 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 7.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 7.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|---|---|---|---|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Ława TERC: 2807011 | 32 930 | 3 477 | 3 882 |
| Lubawa TERC: 2807021 | 11 660 | 1 869 | 1 931 |
| Ława TERC: 2807032 | 13 912 | 2 163 | 4 445 |
| Kisielice TERC: 2807043 | 5 251 | 640 | 1 479 |
| Lubawa TERC: 2807052 | 16 097 | 2 555 | 2 874 |
| Susz TERC: 2807063 | 12 207 | 1 438 | 2 313 |
| Zalewo | 3 413 | 724 | 1 784 |

| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
|------------------|--|--|----------------------------------|
| TERC: 2807073 | | | |
| SUMA | 95 470 | 12 866 | 18 708 |

W tabeli nr 7.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 7.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 11 988 | 64,08% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 624 | 3,34% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 254 | 1,36% |
| Brak zasięgu | 5 842 | 31,23% |
| SUMA | 18 708 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 7.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

| Tabela 7.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 4 258 | 4,46% | 139 | 1,08% |
| 10 | 252 | 0,26% | 10 | 0,08% |
| 20 | 16 | 0,02% | 0 | 0,00% |
| 30 | 3 834 | 4,02% | 173 | 1,34% |
| 40 | 982 | 1,03% | 70 | 0,54% |
| 50 | 6 815 | 7,14% | 2 000 | 15,54% |
| 60 | 593 | 0,62% | 81 | 0,63% |
| 70 | 458 | 0,48% | 53 | 0,41% |
| 80 | 140 | 0,15% | 44 | 0,34% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 1 177 | 1,23% | 218 | 1,69% |
| 200 | 5 | 0,01% | 2 | 0,02% |
| 300 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 1 356 | 1,42% | 60 | 0,47% |
| 700 | 772 | 0,81% | 118 | 0,92% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 20 378 | 21,34% | 19 | 0,15% |
| 1000 | 50 991 | 53,41% | 8 071 | 62,73% |
| 2000 | 3 257 | 3,41% | 1 626 | 12,64% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 2 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 2 | 0,00% | 1 | 0,01% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 181 | 0,19% | 181 | 1,41% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 95 470 | 100% | 12 866 | 100% |

W tabeli nr 7.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 7.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 73 443 | 76,93% |
| kablowe współosiowe miedziane | 4 590 | 4,81% |
| kablowe parowe miedziane | 11 094 | 11,62% |
| radiowe (FWA) | 6 343 | 6,64% |
| SUMA | 95 470 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 3 084 punkty adresowe, w tym 3 053 unikalne punkty adresowe.

W tabeli nr 7.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

| Tabela 7.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora. | |
|---|---|
| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Łąwa TERC: 2807011 | 268 |
| Lubawa TERC: 2807021 | 541 |
| Łąwa TERC: 2807032 | 1 158 |
| Kisielice TERC: 2807043 | 187 |

| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
|-------------------------|--|
| Lubawa TERC: 2807052 | 425 |
| Susz TERC: 2807063 | 362 |
| Zalewo TERC: 2807073 | 143 |
| SUMA | 3 084 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 988 punktów adresowych. Realizowane są 3 projekty z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 7.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

| Tabela 7.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | |
|--|--|
| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Łąwa TERC: 2807011 | 0 |
| Lubawa TERC: 2807021 | 33 |
| Łąwa TERC: 2807032 | 642 |
| Kisielice TERC: 2807043 | 0 |
| Lubawa TERC: 2807052 | 313 |
| Susz TERC: 2807063 | 0 |
| Zalewo TERC: 2807073 | 0 |
| SUMA | 988 |

7.1. Gmina Ława

TERC: 2807011

Statystyki ogólne

W gminie są 3 882 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 3 477 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 905 białych plam NGA, w tym 405 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 74 zapotrzebowania na internet i 5 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 7.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 7.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MARCIN STĄPÓR STA KOM | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA BIZNES SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NETKOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| SQS POLSKA SZYMON WYSOKIŃSKI | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|--|-------|------|------------|
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 7.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 7.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 3 228 | 83,15% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 245 | 6,31% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 4 | 0,10% |
| Brak zasięgu | 405 | 10,43% |
| SUMA | 3 882 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 7.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 7.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 4 244 | 12,89% | 138 | 3,97% |
| 10 | 250 | 0,76% | 10 | 0,29% |
| 20 | 16 | 0,05% | 0 | 0,00% |
| 30 | 1 081 | 3,28% | 69 | 1,98% |
| 40 | 204 | 0,62% | 11 | 0,32% |
| 50 | 770 | 2,34% | 236 | 6,79% |
| 60 | 155 | 0,47% | 13 | 0,37% |
| 70 | 114 | 0,35% | 14 | 0,40% |
| 80 | 36 | 0,11% | 9 | 0,26% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 35 | 0,11% | 10 | 0,29% |
| 200 | 2 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 300 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 1 166 | 3,54% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 5 576 | 16,93% | 7 | 0,20% |
| 1000 | 16 595 | 50,39% | 1 531 | 44,03% |
| 2000 | 2 500 | 7,59% | 1 247 | 35,86% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 2 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 2 | 0,01% | 1 | 0,03% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 181 | 0,55% | 181 | 5,21% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 32 930 | 100% | 3 477 | 100% |

W tabeli nr 7.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 7.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 23 260 | 70,63% |
| kablowe współosiowe miedziane | 2 794 | 8,48% |
| kablowe parowe miedziane | 6 211 | 18,86% |
| radiowe (FWA) | 665 | 2,02% |
| SUMA | 32 930 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 268 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 104 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 3 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 1 punkt adresowy znajdujący się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 160 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

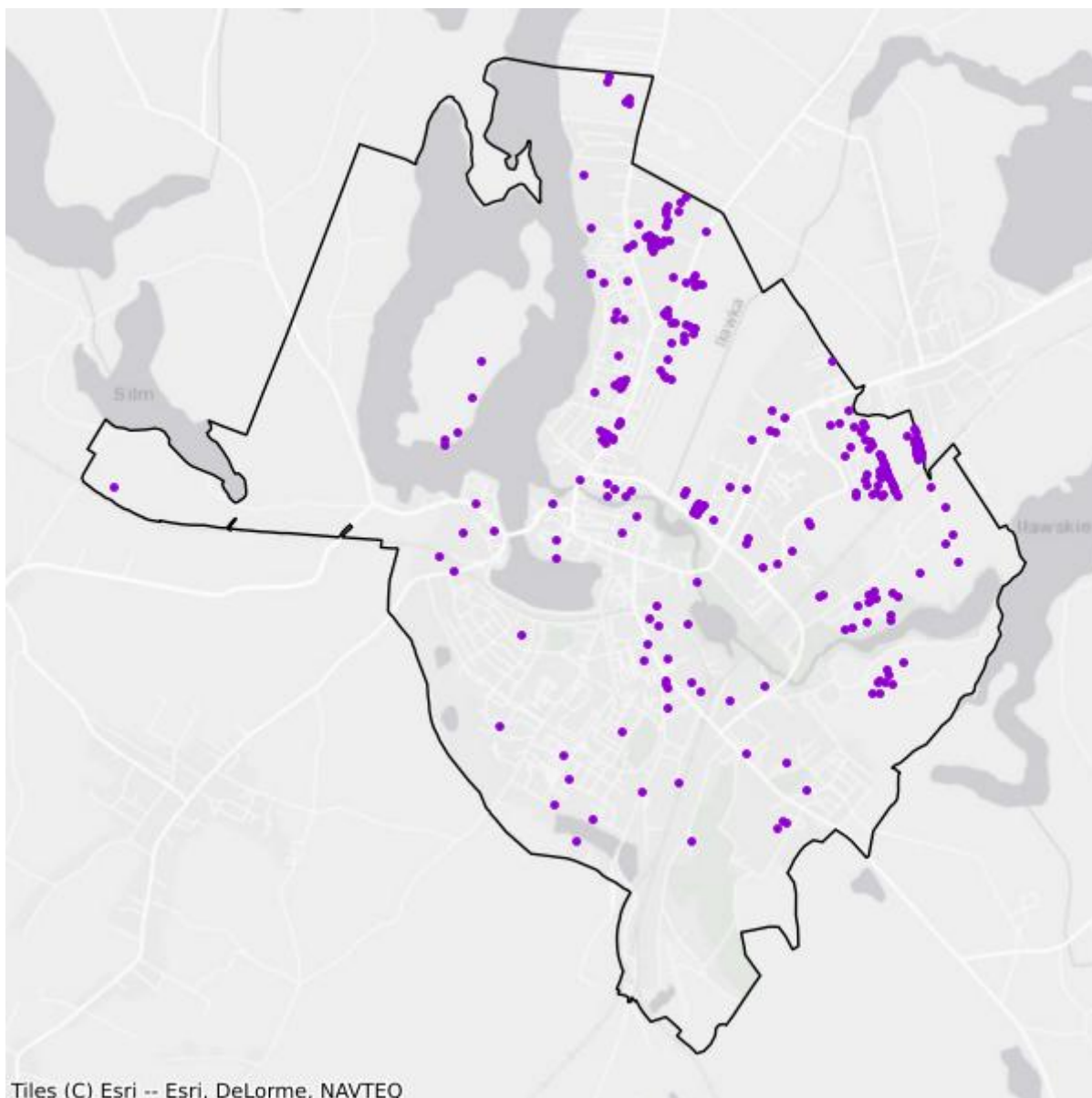
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 7.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

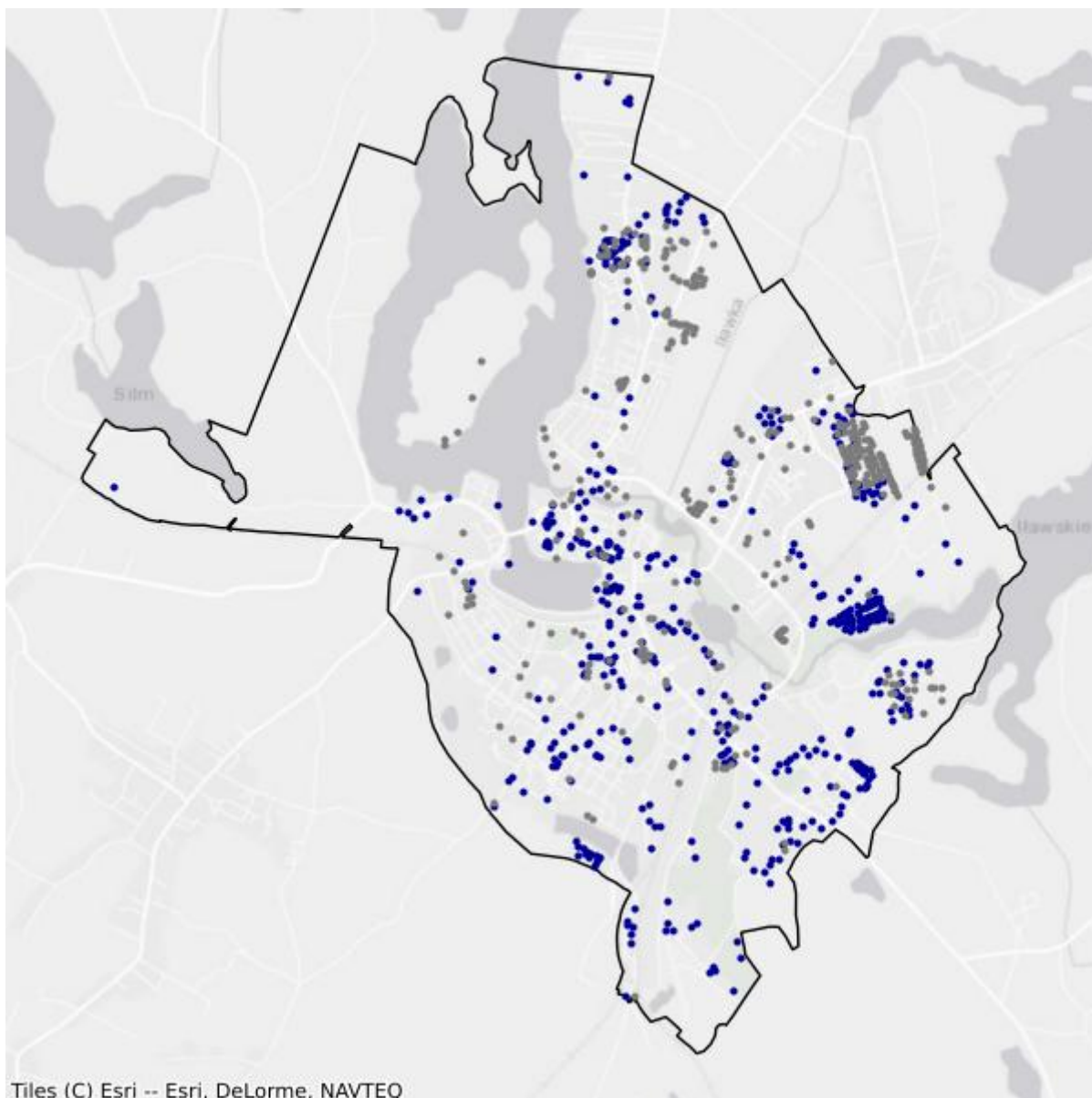
| Tabela 7.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|--------------------|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

7.2. Gmina Lubawa

TERC: 2807021

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 931 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 869 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 360 białych plam NGA, w tym 62 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 24 zapotrzebowania na internet i 7 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 7.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 7.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO-PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "ARONET" ANDRZEJ OLSZEWSKI | X | | X |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VERIZON POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |

W tabeli nr 7.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 7.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 1 776 | 91,97% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 73 | 3,78% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 20 | 1,04% |
| Brak zasięgu | 62 | 3,21% |
| SUMA | 1 931 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 7.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 7.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 1 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 1 278 | 10,96% | 24 | 1,28% |
| 40 | 448 | 3,84% | 43 | 2,30% |
| 50 | 2 140 | 18,35% | 209 | 11,18% |
| 60 | 123 | 1,05% | 12 | 0,64% |
| 70 | 92 | 0,79% | 9 | 0,48% |
| 80 | 16 | 0,14% | 1 | 0,05% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 2 | 0,02% | 1 | 0,05% |
| 200 | 2 | 0,02% | 1 | 0,05% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 1 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 700 | 768 | 6,59% | 116 | 6,21% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 516 | 13,00% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 5 038 | 43,21% | 1 335 | 71,43% |
| 2000 | 235 | 2,02% | 118 | 6,31% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 11 660 | 100% | 1 869 | 100% |

W tabeli nr 7.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 7.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 6 795 | 58,28% |
| kablowe współosiowe miedziane | 768 | 6,59% |
| kablowe parowe miedziane | 2 153 | 18,46% |
| radiowe (FWA) | 1 944 | 16,67% |
| SUMA | 11 660 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 541 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 444 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 29 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 10 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 541 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 30 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 28 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

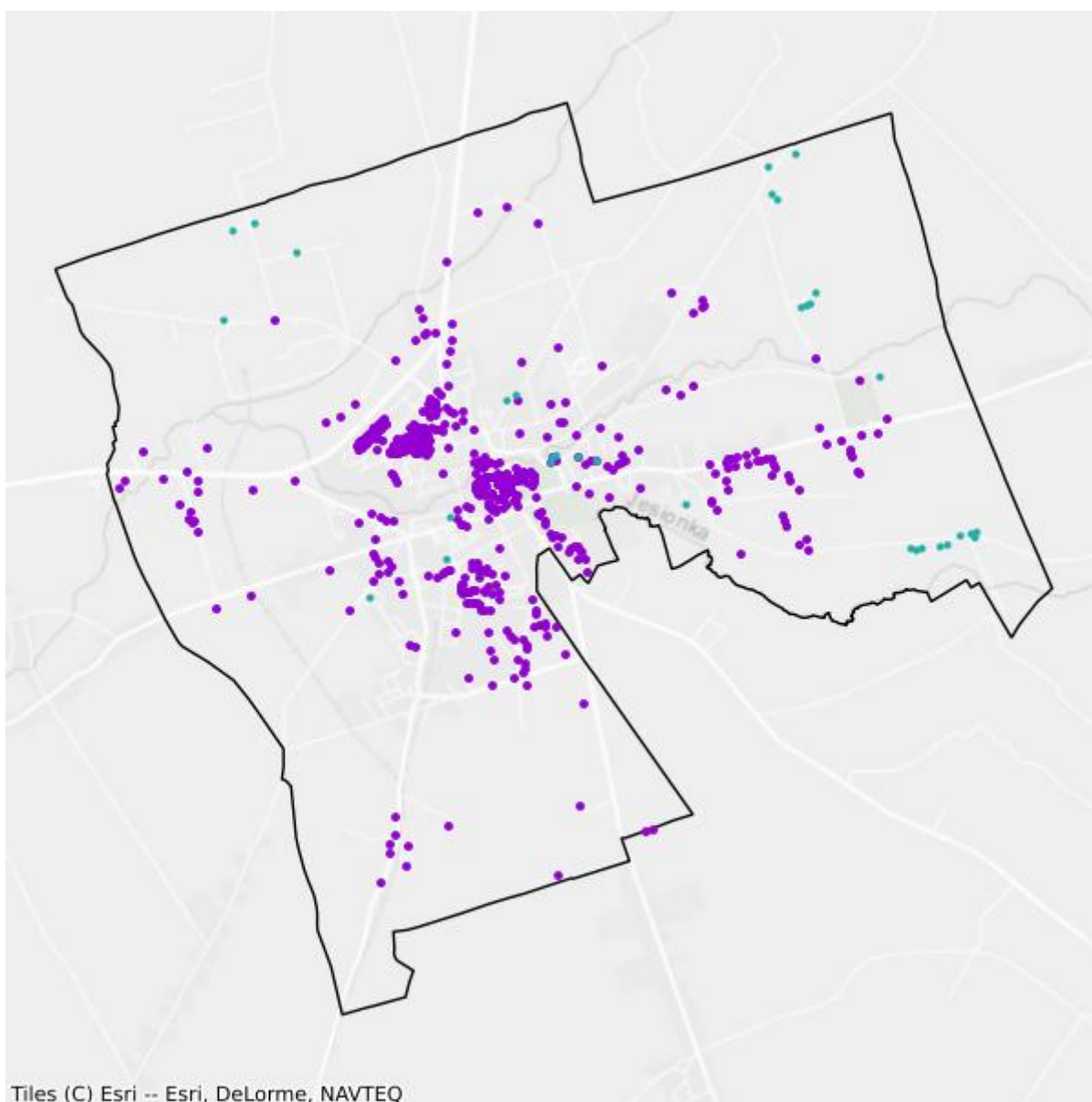
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 33 punkty adresowe. Realizowane są 2 projekty z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 7.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 7.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

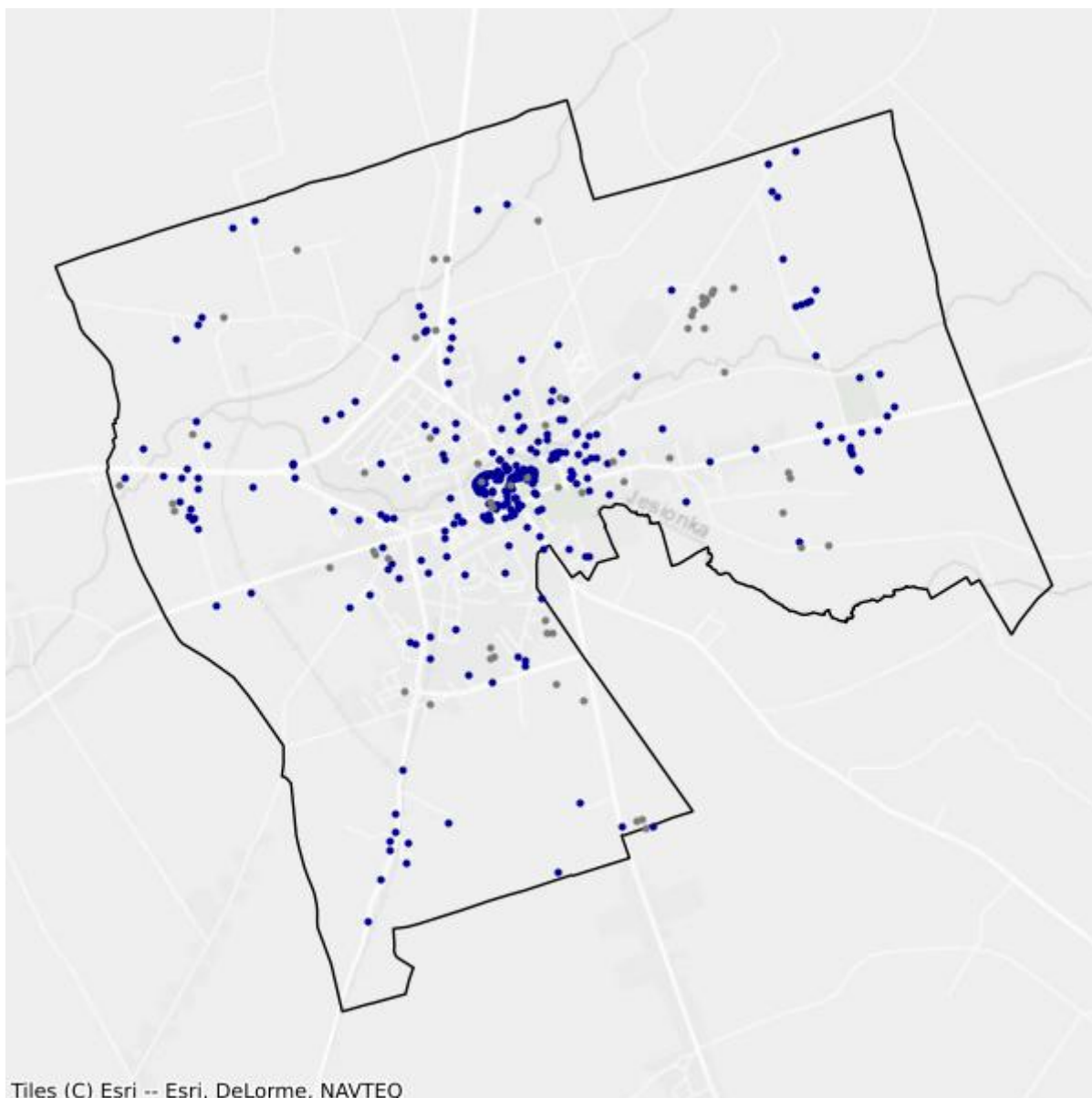
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|--------------------------|---|-----------|
| KPOD.05.02-IW.06-0063/25 | ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 8 |
| KPOD.05.02-IW.06-0166/25 | PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO-PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "ARONET" ANDRZEJ OLSZEWSKI | 25 |
| SUMA | | 33 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

7.3. Gmina Iława

TERC: 2807032

Statystyki ogólne

W gminie jest 4 445 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 2 163 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze były 2 723 białe plamy NGA, w tym 2 282 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 227 zapotrzebowań na internet i 12 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 7.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 7.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| IWKD ADAM GWÓŹDŹ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NETKOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO-PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "ARONET" ANDRZEJ OLSZEWSKI | X | | X |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 7.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 7.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 1 972 | 44,36% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 128 | 2,88% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 63 | 1,42% |
| Brak zasięgu | 2 282 | 51,34% |
| SUMA | 4 445 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 7.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 7.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 14 | 0,10% | 1 | 0,05% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 178 | 1,28% | 23 | 1,06% |
| 40 | 41 | 0,29% | 8 | 0,37% |
| 50 | 621 | 4,46% | 351 | 16,23% |
| 60 | 141 | 1,01% | 31 | 1,43% |
| 70 | 76 | 0,55% | 10 | 0,46% |
| 80 | 22 | 0,16% | 17 | 0,79% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 8 | 0,06% | 7 | 0,32% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 3 979 | 28,60% | 1 | 0,05% |
| 1000 | 8 832 | 63,48% | 1 714 | 79,24% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 13 912 | 100% | 2 163 | 100% |

W tabeli nr 7.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 7.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 12 819 | 92,14% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 536 | 3,85% |
| radiowe (FWA) | 557 | 4,00% |
| SUMA | 13 912 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 1 158 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 206 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 3 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 5 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 1 158 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 944 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

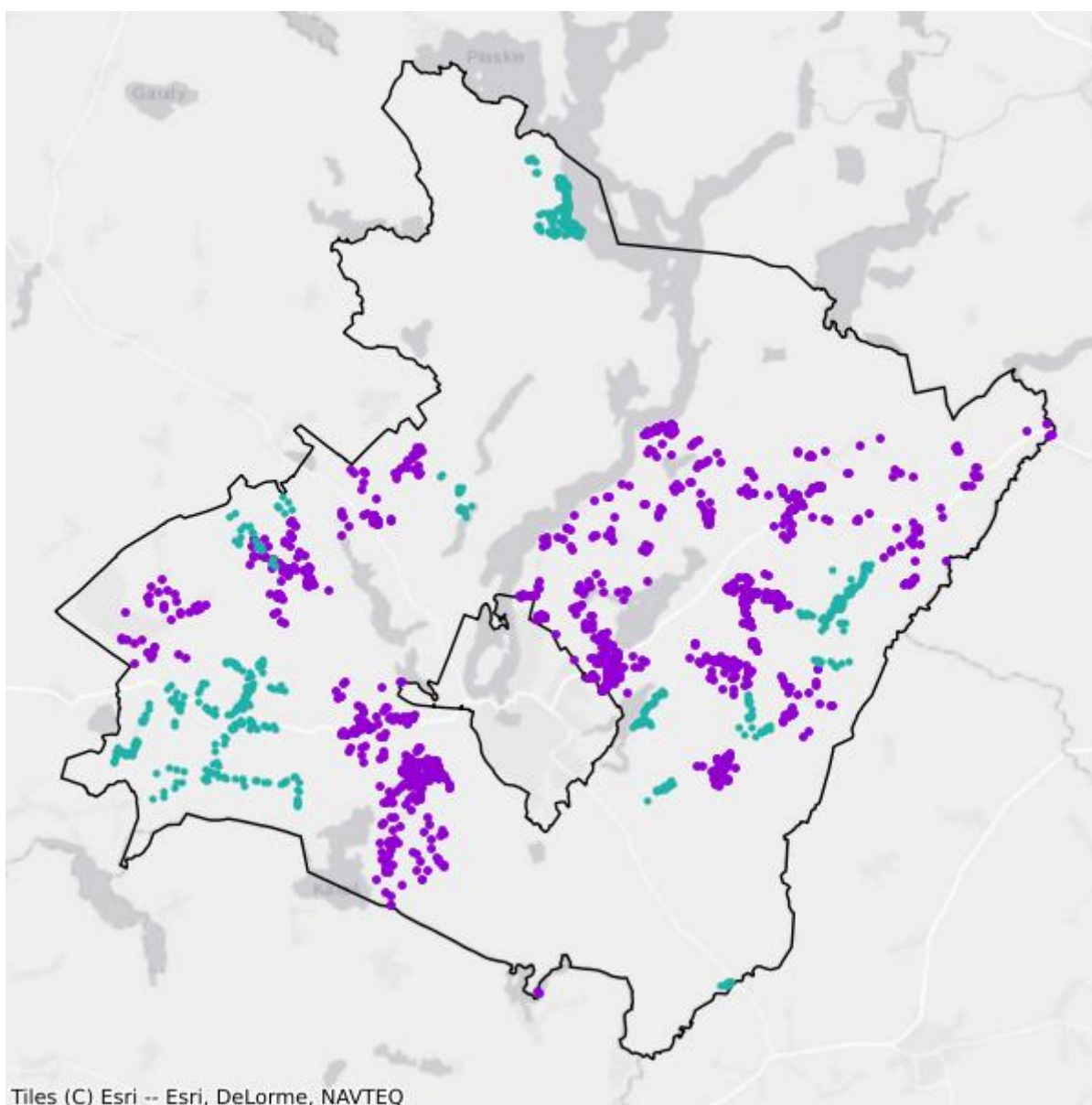
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 642 punkty adresowe. Realizowane są 2 projekty z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 7.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 7.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

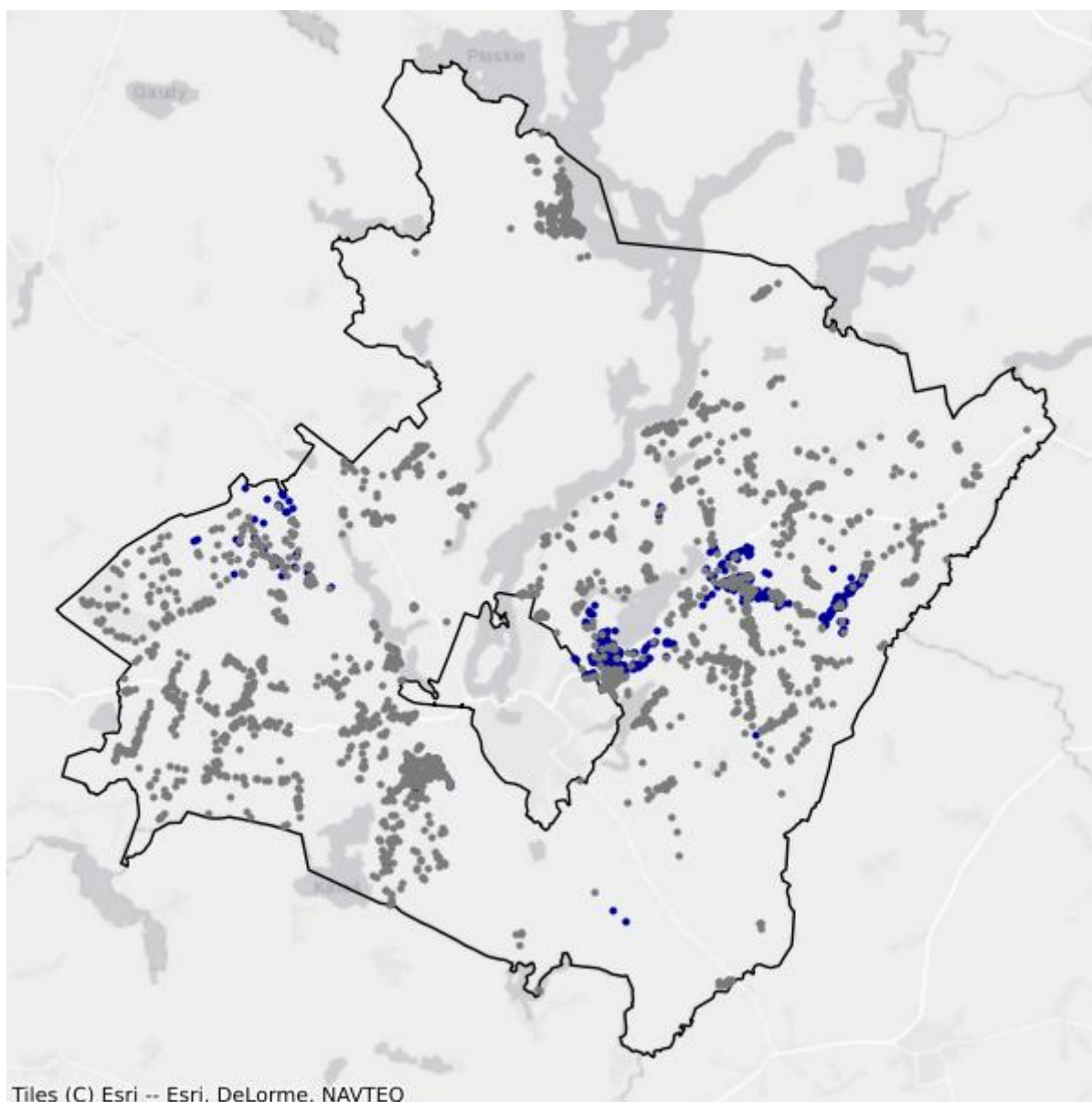
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|------------------------------|--|------------|
| KPOD.05.02-IW. 06-0118/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 492 |
| KPOD.05.02-IW. 06-0166/25 | PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO-PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "ARONET" ANDRZEJ OLSZEWSKI | 150 |
| SUMA | | 642 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

7.4. Gmina Kisielice

TERC: 2807043

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 479 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 640 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 889 białych plam NGA, w tym 839 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 50 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 7.4.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 7.4.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| DANAR WOJTYSIAK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NETKOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 7.4.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 7.4.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 569 | 38,47% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 71 | 4,80% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 839 | 56,73% |
| SUMA | 1 479 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 7.4.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 7.4.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 1 | 0,02% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 276 | 5,26% | 7 | 1,09% |
| 40 | 120 | 2,29% | 6 | 0,94% |
| 50 | 132 | 2,51% | 22 | 3,44% |
| 60 | 36 | 0,69% | 2 | 0,31% |
| 70 | 67 | 1,28% | 2 | 0,31% |
| 80 | 28 | 0,53% | 11 | 1,72% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 12 | 0,23% | 5 | 0,78% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 395 | 26,57% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 3 056 | 58,20% | 521 | 81,41% |
| 2000 | 128 | 2,44% | 64 | 10,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 5 251 | 100% | 640 | 100% |

W tabeli nr 7.4.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 7.4.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 4 585 | 87,32% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 581 | 11,06% |
| radiowe (FWA) | 85 | 1,62% |
| SUMA | 5 251 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 187 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 61 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 126 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

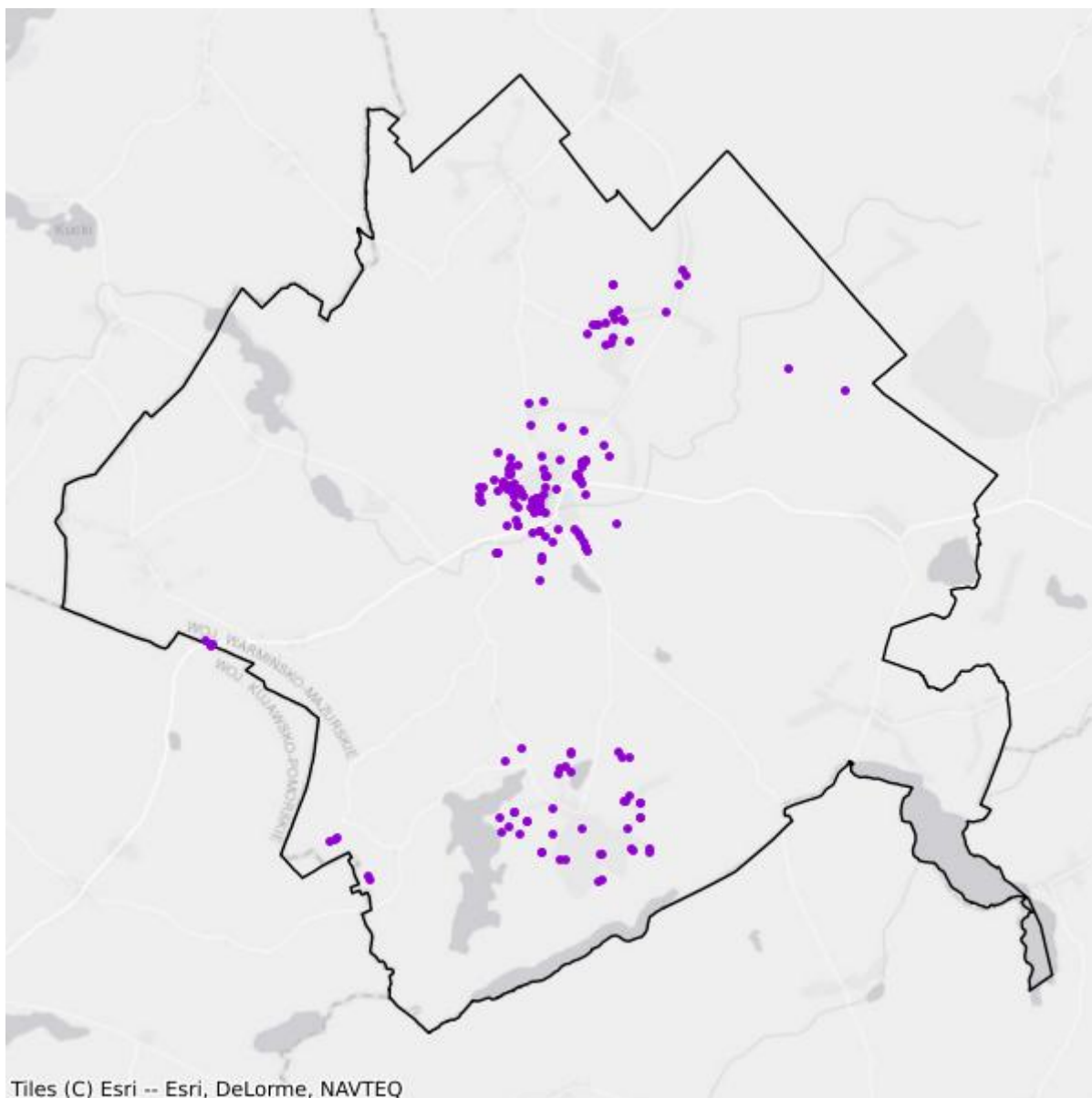
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 7.4.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

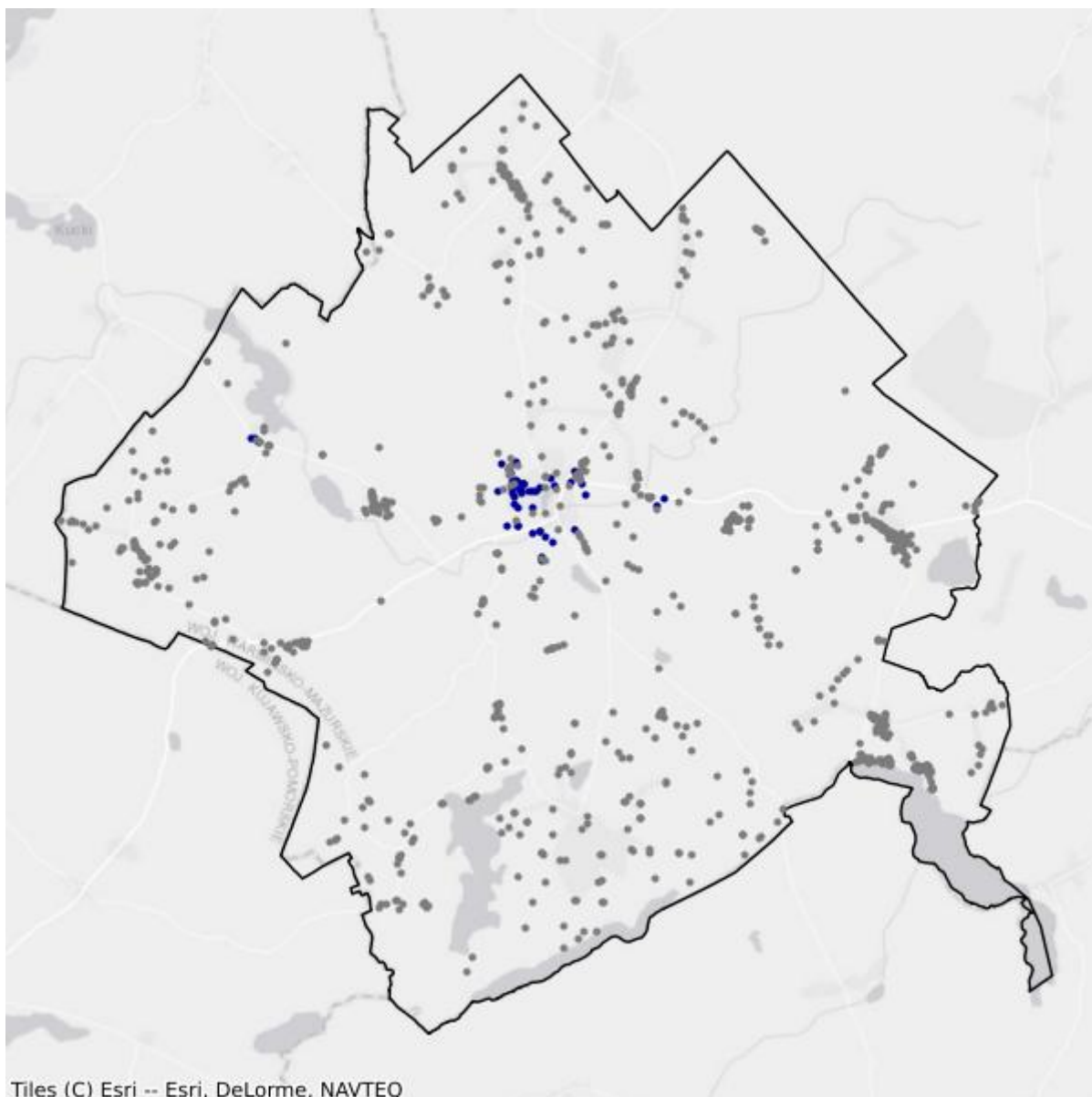
| Tabela 7.4.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

7.5. Gmina Lubawa

TERC: 2807052

Statystyki ogólne

W gminie są 2 874 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 2 555 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 1 383 białe plamy NGA, w tym 319 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 60 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 7.5.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 7.5.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NETKOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO-PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "ARONET" ANDRZEJ OLSZEWSKI | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 7.5.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 7.5.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 2 390 | 83,16% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 28 | 0,97% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 137 | 4,77% |
| Brak zasięgu | 319 | 11,10% |
| SUMA | 2 874 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 7.5.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 7.5.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 167 | 1,04% | 1 | 0,04% |
| 40 | 75 | 0,47% | 0 | 0,00% |
| 50 | 2 313 | 14,37% | 1 039 | 40,67% |
| 60 | 121 | 0,75% | 20 | 0,78% |
| 70 | 66 | 0,41% | 4 | 0,16% |
| 80 | 12 | 0,07% | 0 | 0,00% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 11 | 0,07% | 8 | 0,31% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 4 | 0,02% | 2 | 0,08% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 4 223 | 26,23% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 9 105 | 56,56% | 1 481 | 57,96% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 16 097 | 100% | 2 555 | 100% |

W tabeli nr 7.5.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 7.5.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 13 338 | 82,86% |
| kablowe współosiowe miedziane | 4 | 0,02% |
| kablowe parowe miedziane | 541 | 3,36% |
| radiowe (FWA) | 2 214 | 13,75% |
| SUMA | 16 097 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 425 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 291 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 6 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 59 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 425 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 69 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

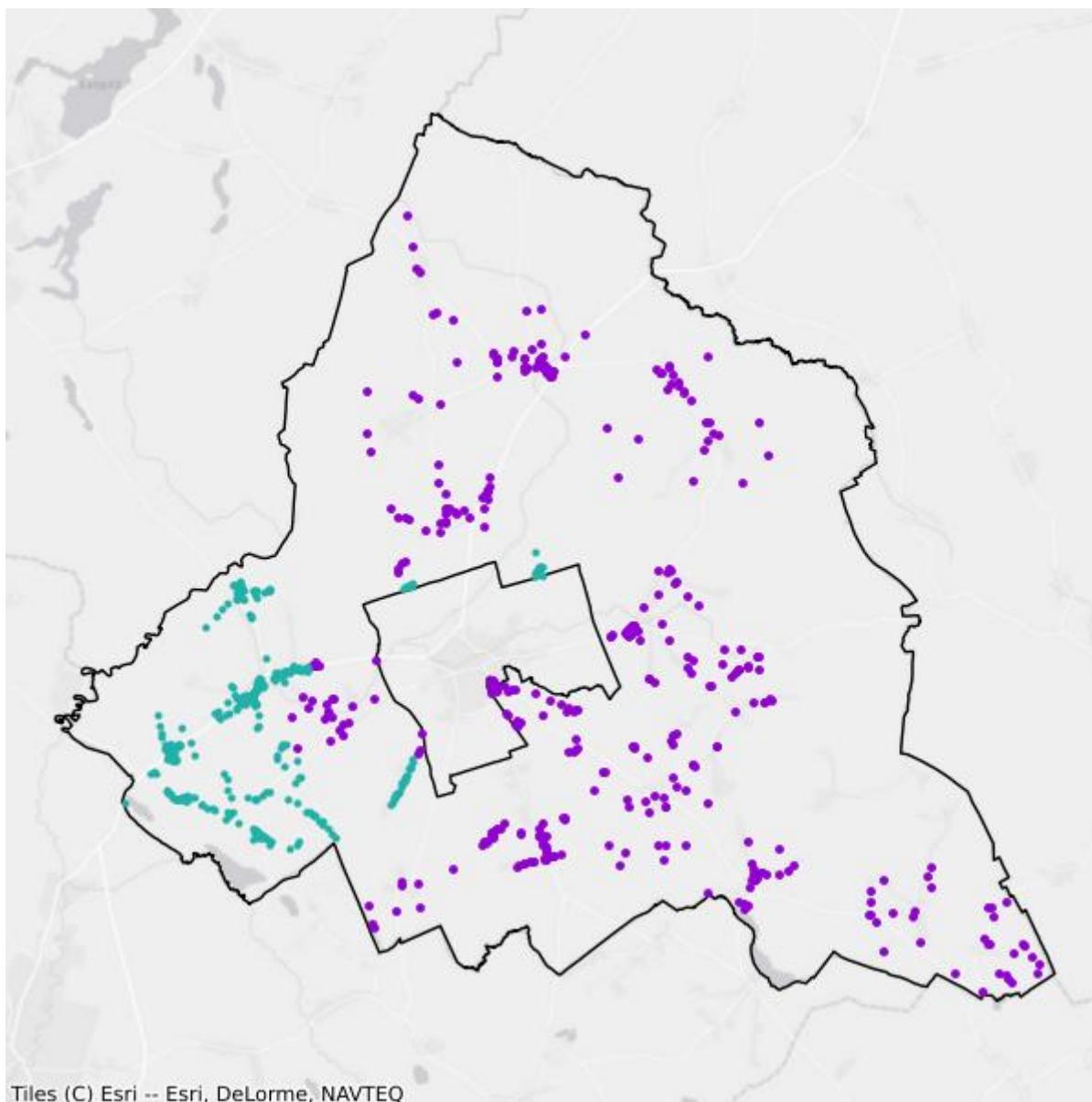
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 313 punktów adresowych. Realizowane są 2 projekty z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 7.5.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 7.5.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

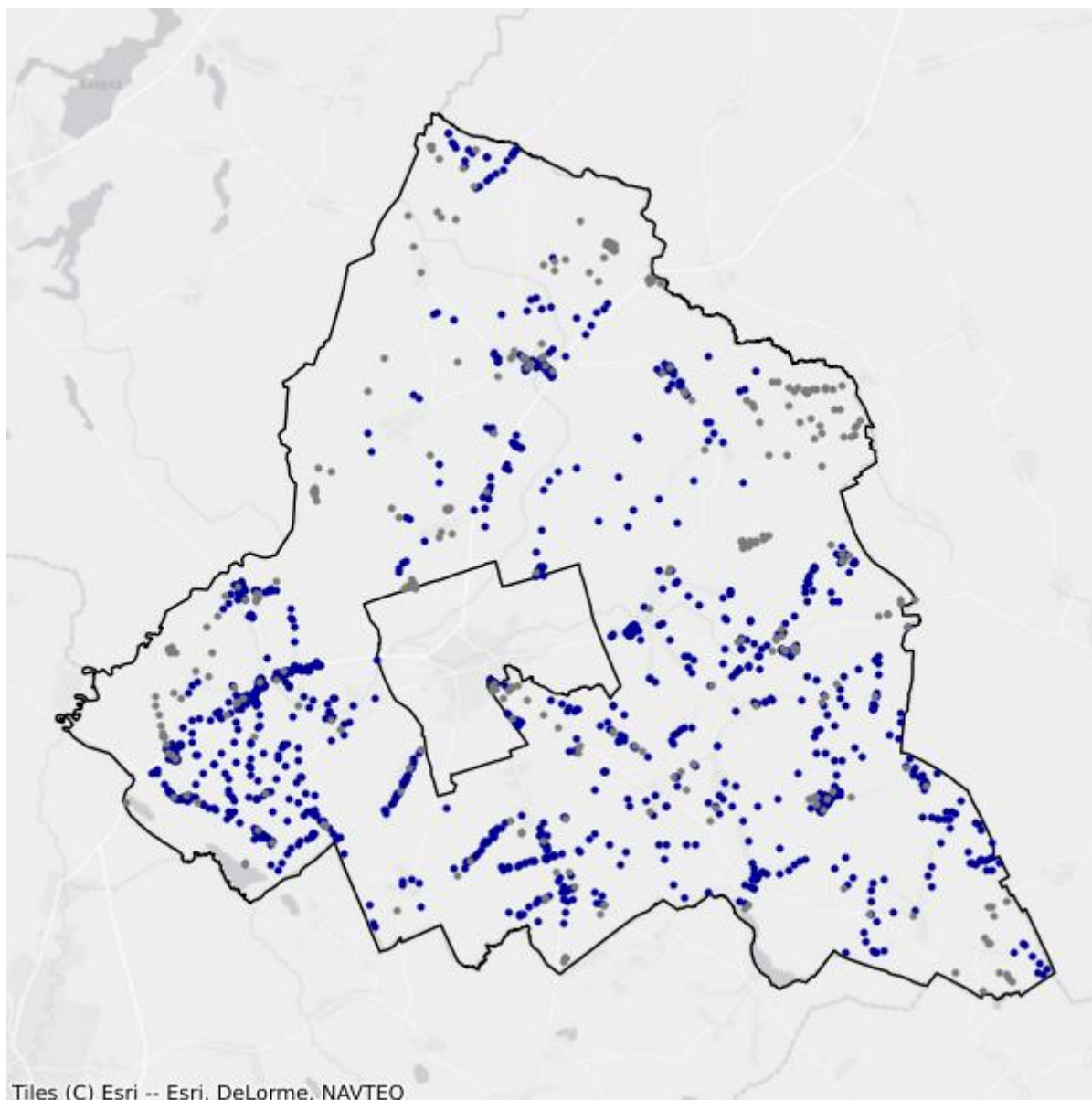
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|------------------------------|--|------------|
| KPOD.05.02-IW. 06-0118/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 272 |
| KPOD.05.02-IW. 06-0166/25 | PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO-PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "ARONET" ANDRZEJ OLSZEWSKI | 41 |
| SUMA | | 313 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

7.6. Gmina Susz

TERC: 2807063

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 313 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 438 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 006 białych plam NGA, w tym 875 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 108 zapotrzebowań na internet i 3 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 7.6.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 7.6.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| DANAR WOJTYSIAK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NETKOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 7.6.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 7.6.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 1 372 | 59,32% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 65 | 2,81% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 1 | 0,04% |
| Brak zasięgu | 875 | 37,83% |
| SUMA | 2 313 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 7.6.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 7.6.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 430 | 3,52% | 30 | 2,09% |
| 40 | 6 | 0,05% | 1 | 0,07% |
| 50 | 708 | 5,80% | 77 | 5,35% |
| 60 | 14 | 0,11% | 3 | 0,21% |
| 70 | 40 | 0,33% | 14 | 0,97% |
| 80 | 21 | 0,17% | 6 | 0,42% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 1 034 | 8,47% | 114 | 7,93% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 3 278 | 26,85% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 6 676 | 54,69% | 1 193 | 82,96% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 12 207 | 100% | 1 438 | 100% |

W tabeli nr 7.6.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 7.6.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 9 961 | 81,60% |
| kablowe współosiowe miedziane | 1 024 | 8,39% |
| kablowe parowe miedziane | 517 | 4,24% |
| radiowe (FWA) | 705 | 5,78% |
| SUMA | 12 207 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 362 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 104 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 2 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 255 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

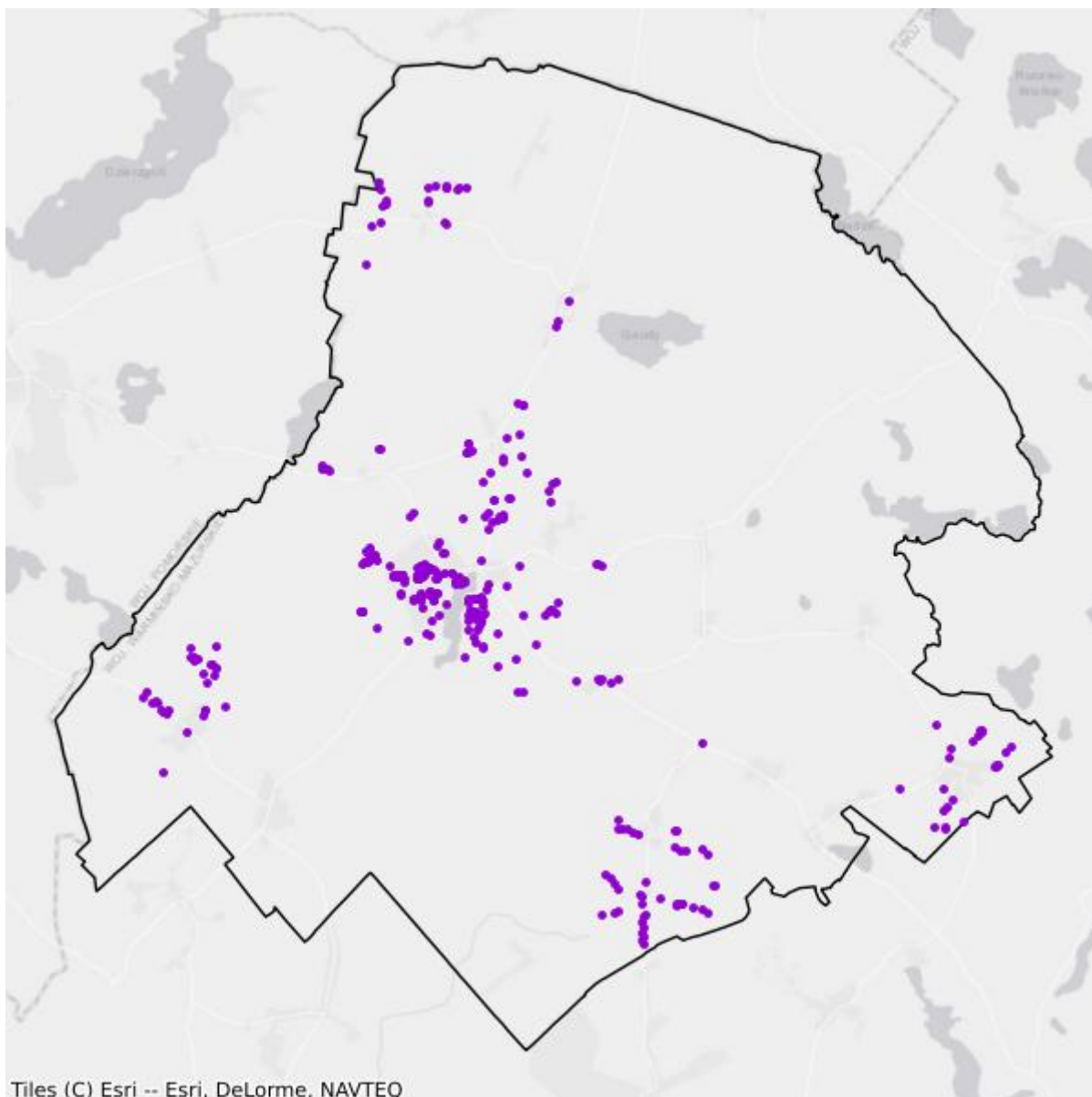
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 7.6.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 7.6.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

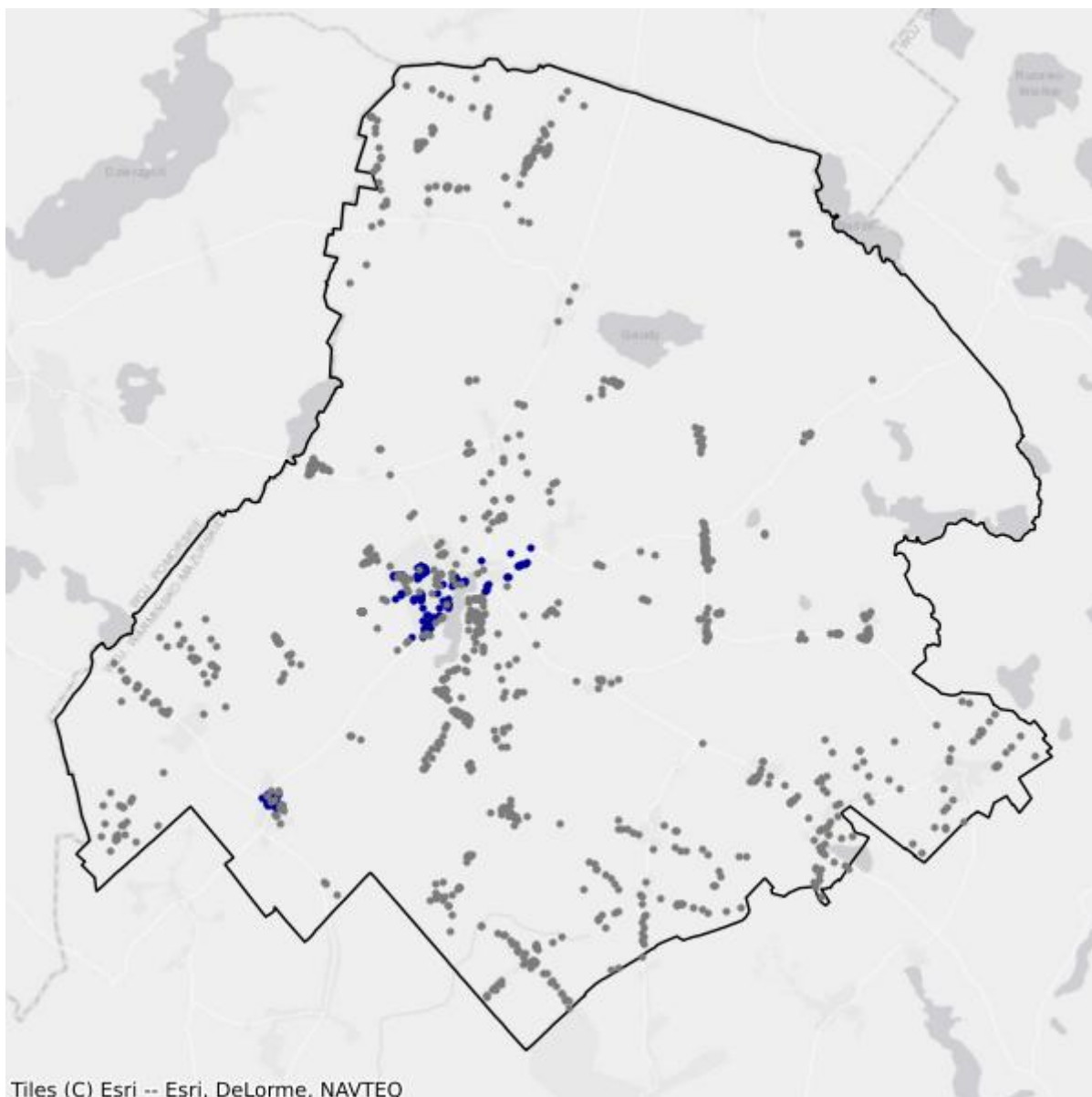
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

7.7. Gmina Zalewo

TERC: 2807073

Statystyki ogólne

W gminie są 1 784 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 724 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 1 146 białych plam NGA, w tym 1 060 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 14 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 7.7.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 7.7.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NETKOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | X | |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 7.7.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 7.7.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 681 | 38,17% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 14 | 0,78% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 29 | 1,63% |
| Brak zasięgu | 1 060 | 59,42% |
| SUMA | 1 784 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 7.7.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 7.7.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 424 | 12,42% | 19 | 2,62% |
| 40 | 88 | 2,58% | 1 | 0,14% |
| 50 | 131 | 3,84% | 66 | 9,12% |
| 60 | 3 | 0,09% | 0 | 0,00% |
| 70 | 3 | 0,09% | 0 | 0,00% |
| 80 | 5 | 0,15% | 0 | 0,00% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 75 | 2,20% | 73 | 10,08% |
| 200 | 1 | 0,03% | 1 | 0,14% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 189 | 5,54% | 60 | 8,29% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 411 | 12,04% | 11 | 1,52% |
| 1000 | 1 689 | 49,49% | 296 | 40,88% |
| 2000 | 394 | 11,54% | 197 | 27,21% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 3 413 | 100% | 724 | 100% |

W tabeli nr 7.7.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 7.7.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 2 685 | 78,67% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 555 | 16,26% |
| radiowe (FWA) | 173 | 5,07% |
| SUMA | 3 413 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 143 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 57 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 2 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 84 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

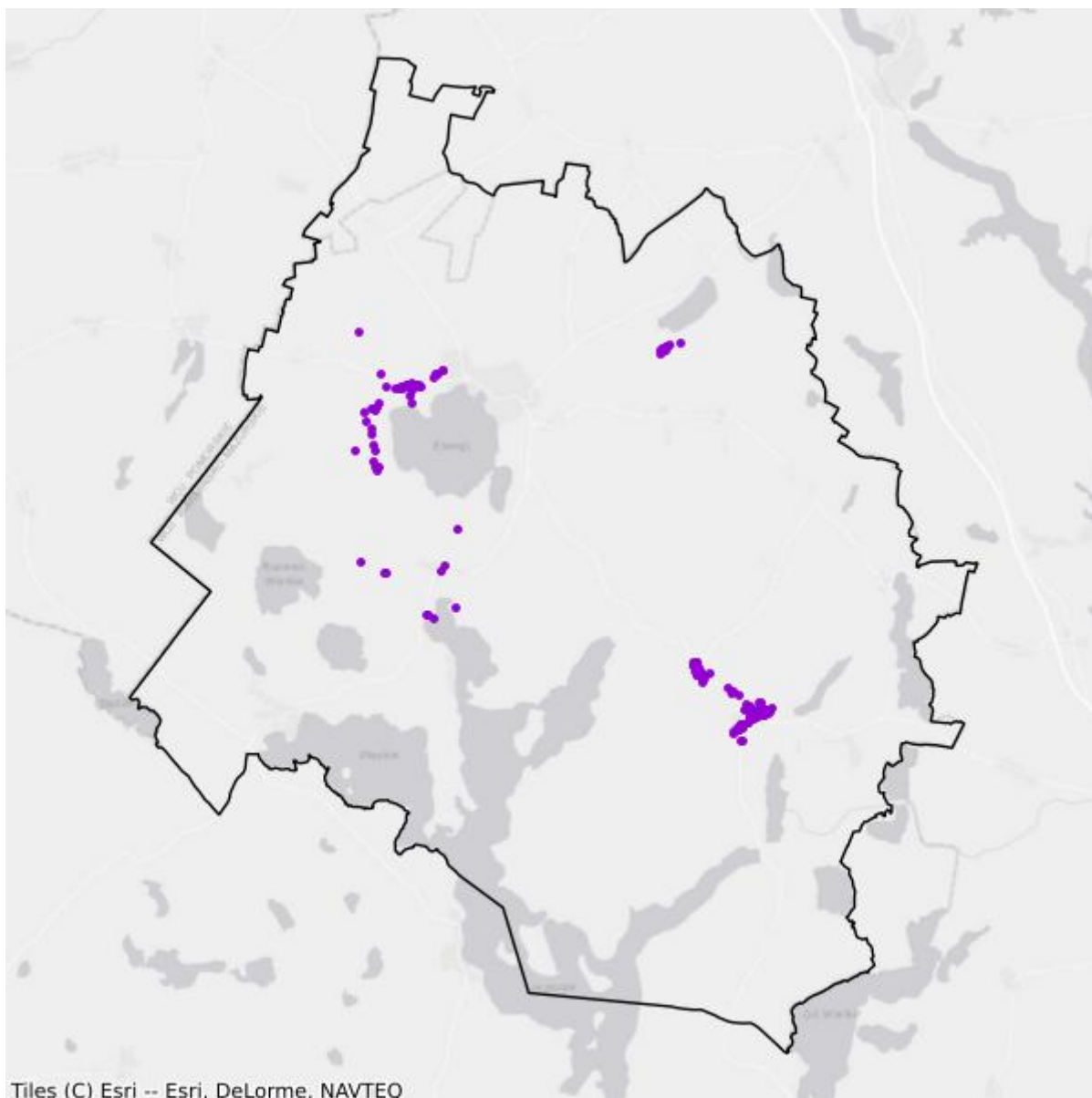
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 7.7.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

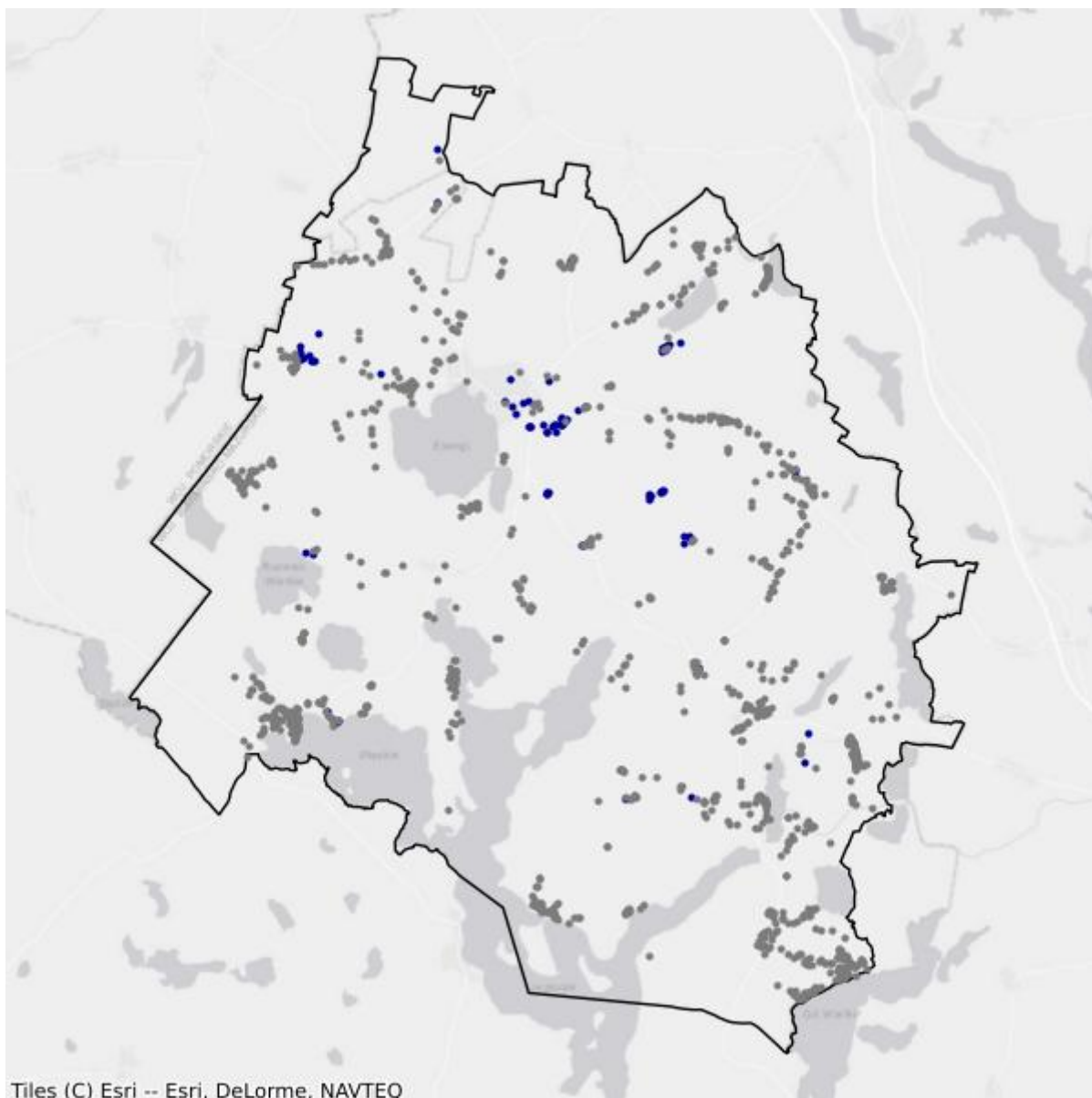
| Tabela 7.7.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

8. Powiat kętrzyński

TERC: 2808

Statystyki ogólne

W powiecie są 9 334 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 5 512 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 5 135 białych plam NGA, w tym 3 822 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 465 zapotrzebowań na internet i 9 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 28 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 19 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 3 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 6 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 8.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 8.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|---|---|---|---|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Kętrzyn TERC: 2808011 | 20 592 | 2 386 | 2 509 |
| Barciany TERC: 2808022 | 1 945 | 364 | 1 122 |
| Kętrzyn TERC: 2808032 | 6 372 | 782 | 1 782 |
| Korsze TERC: 2808043 | 8 672 | 985 | 1 534 |
| Reszel TERC: 2808053 | 7 388 | 800 | 1 535 |
| Srokowo TERC: 2808062 | 1 493 | 195 | 852 |
| SUMA | 46 462 | 5 512 | 9 334 |

W tabeli nr 8.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 8.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 4 593 | 49,21% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 596 | 6,39% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 323 | 3,46% |
| Brak zasięgu | 3 822 | 40,95% |
| SUMA | 9 334 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 8.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

| Tabela 8.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 1 762 | 3,79% | 84 | 1,52% |
| 10 | 208 | 0,45% | 6 | 0,11% |
| 20 | 25 | 0,05% | 0 | 0,00% |
| 30 | 5 980 | 12,87% | 804 | 14,59% |
| 40 | 860 | 1,85% | 114 | 2,07% |
| 50 | 1 226 | 2,64% | 127 | 2,30% |
| 60 | 538 | 1,16% | 88 | 1,60% |
| 70 | 248 | 0,53% | 46 | 0,83% |
| 80 | 85 | 0,18% | 44 | 0,80% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 80 | 0,17% | 33 | 0,60% |
| 200 | 1 | 0,00% | 1 | 0,02% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 4 881 | 10,51% | 137 | 2,49% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 237 | 0,51% | 101 | 1,83% |
| 900 | 5 894 | 12,69% | 27 | 0,49% |
| 1000 | 22 443 | 48,30% | 2 902 | 52,65% |
| 2000 | 1 988 | 4,28% | 995 | 18,05% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 6 | 0,01% | 3 | 0,05% |
| SUMA | 46 462 | 100% | 5 512 | 100% |

W tabeli nr 8.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 8.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 32 974 | 70,97% |
| kablowe współosiowe miedziane | 2 514 | 5,41% |
| kablowe parowe miedziane | 7 593 | 16,34% |
| radiowe (FWA) | 3 381 | 7,28% |
| SUMA | 46 462 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 1 554 punkty adresowe, w tym 1 497 unikalnych punktów adresowych.

W tabeli nr 8.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

| Tabela 8.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora. | |
|---|---|
| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Kętrzyn TERC: 2808011 | 426 |
| Barciany TERC: 2808022 | 178 |
| Kętrzyn TERC: 2808032 | 455 |
| Korsze TERC: 2808043 | 305 |
| Reszel TERC: 2808053 | 126 |
| Srokowo TERC: 2808062 | 64 |
| SUMA | 1 554 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 68 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 8.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

| Tabela 8.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | |
|--|--|
| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Kętrzyn TERC: 2808011 | 0 |
| Barciany TERC: 2808022 | 0 |
| Kętrzyn TERC: 2808032 | 0 |
| Korsze TERC: 2808043 | 0 |
| Reszel TERC: 2808053 | 68 |
| Srokowo TERC: 2808062 | 0 |
| SUMA | 68 |

8.1. Gmina Kętrzyn

TERC: 2808011

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 509 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 2 386 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 906 białych plam NGA, w tym 123 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 83 zapotrzebowania na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 8.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 8.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| CFC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA BIZNES SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| SQS POLSKA SZYMON WYSOKIŃSKI | X | | |
| STANET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "STARNET TELECOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|---|-------|------|------------|
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 8.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 8.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|----------------|-------------|
| Rzeczywisty | 1 849 | 73,69% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 328 | 13,07% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 209 | 8,33% |
| Brak zasięgu | 123 | 4,90% |
| SUMA | 2 509 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 8.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 8.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| 2 | 1 666 | 8,09% | 69 | 2,89% |
| 10 | 200 | 0,97% | 4 | 0,17% |
| 20 | 25 | 0,12% | 0 | 0,00% |
| 30 | 3 918 | 19,03% | 561 | 23,51% |
| 40 | 362 | 1,76% | 55 | 2,31% |
| 50 | 573 | 2,78% | 39 | 1,63% |
| 60 | 183 | 0,89% | 38 | 1,59% |
| 70 | 87 | 0,42% | 10 | 0,42% |
| 80 | 23 | 0,11% | 7 | 0,29% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 22 | 0,11% | 5 | 0,21% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 600 | 1 756 | 8,53% | 1 | 0,04% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 2 383 | 11,57% | 27 | 1,13% |
| 1000 | 8 597 | 41,75% | 1 171 | 49,08% |
| 2000 | 791 | 3,84% | 396 | 16,60% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 6 | 0,03% | 3 | 0,13% |
| SUMA | 20 592 | 100% | 2 386 | 100% |

W tabeli nr 8.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 8.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 11 666 | 56,65% |
| kablowe współosiowe miedziane | 1 884 | 9,15% |
| kablowe parowe miedziane | 4 730 | 22,97% |
| radiowe (FWA) | 2 312 | 11,23% |
| SUMA | 20 592 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 426 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 69 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 118 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 161 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 23 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 55 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

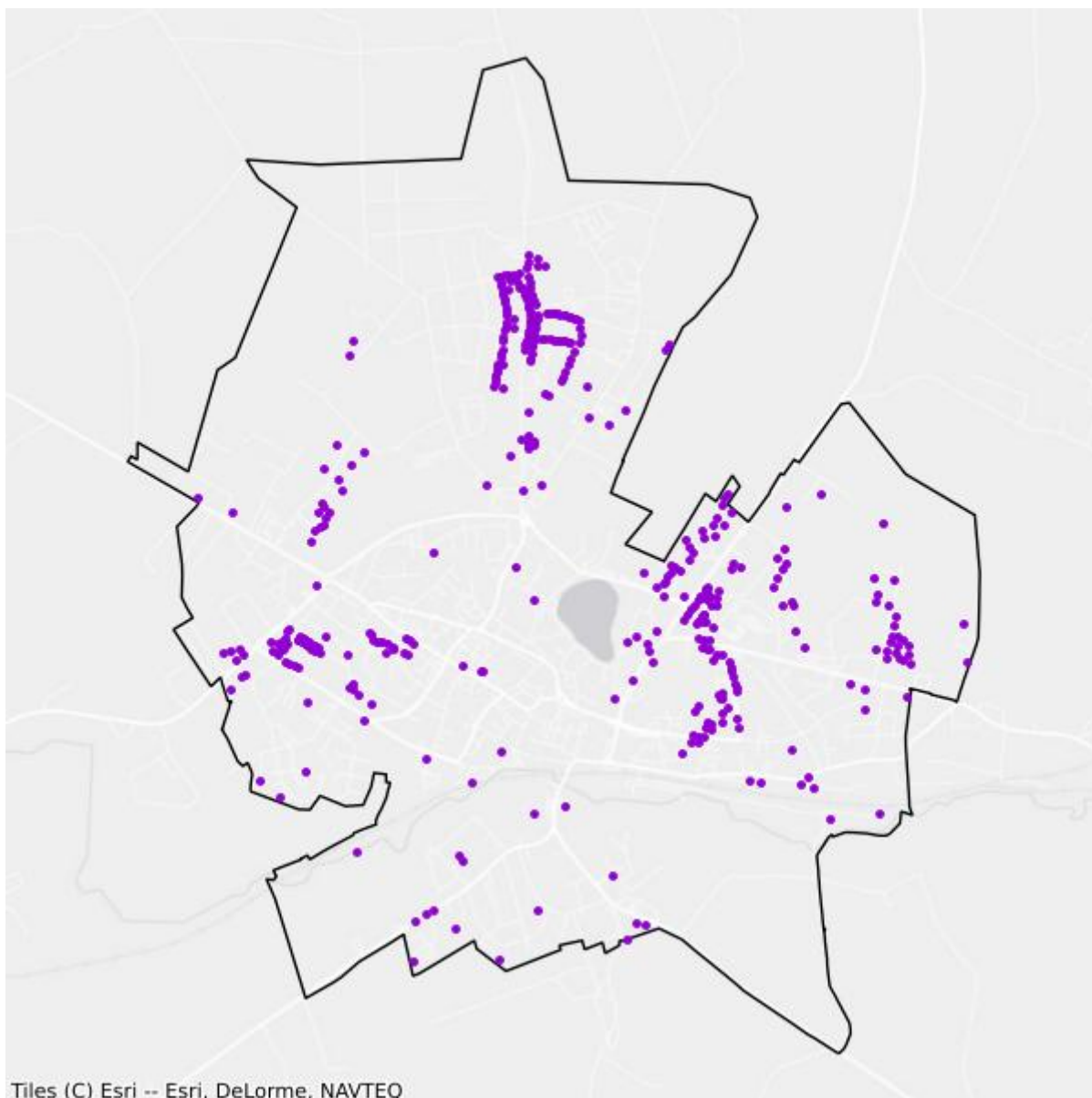
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 8.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 8.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

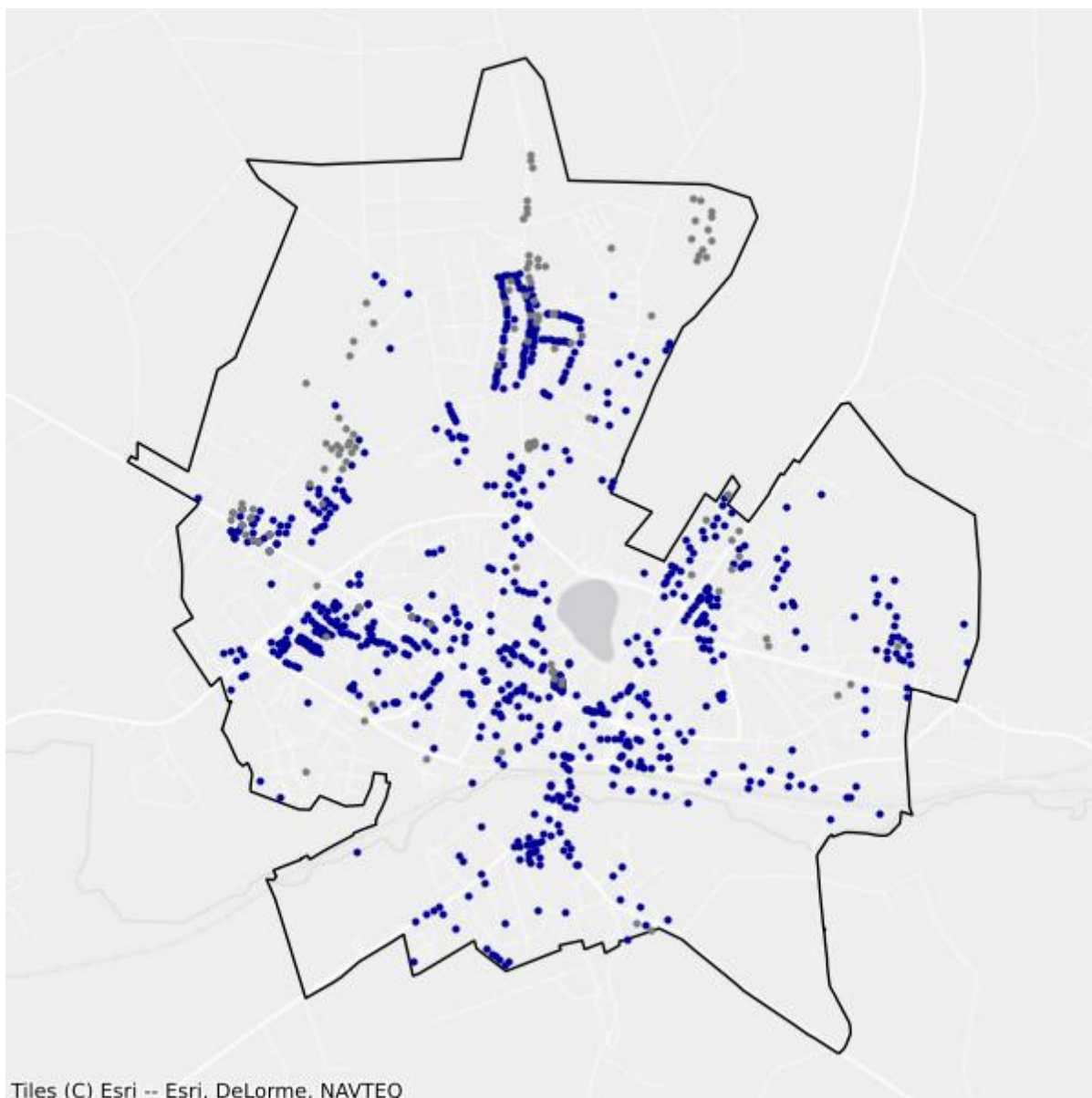
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

8.2. Gmina Barciany

TERC: 2808022

Statystyki ogólne

W gminie są 1 122 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 364 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 991 białych plam NGA, w tym 758 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 31 zapotrzebowań na internet i 2 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 8.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 8.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 8.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 8.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 259 | 23,08% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 44 | 3,92% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 61 | 5,44% |
| Brak zasięgu | 758 | 67,56% |
| SUMA | 1 122 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 8.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 8.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 368 | 18,92% | 108 | 29,67% |
| 40 | 126 | 6,48% | 34 | 9,34% |
| 50 | 63 | 3,24% | 28 | 7,69% |
| 60 | 40 | 2,06% | 15 | 4,12% |
| 70 | 64 | 3,29% | 22 | 6,04% |
| 80 | 31 | 1,59% | 26 | 7,14% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 4 | 0,21% | 3 | 0,82% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 220 | 11,31% | 4 | 1,10% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 226 | 11,62% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 797 | 40,98% | 121 | 33,24% |
| 2000 | 6 | 0,31% | 3 | 0,82% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 1 945 | 100% | 364 | 100% |

W tabeli nr 8.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 8.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 1 253 | 64,42% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 452 | 23,24% |
| radiowe (FWA) | 240 | 12,34% |
| SUMA | 1 945 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 178 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 85 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 24 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 9 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 2 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 58 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

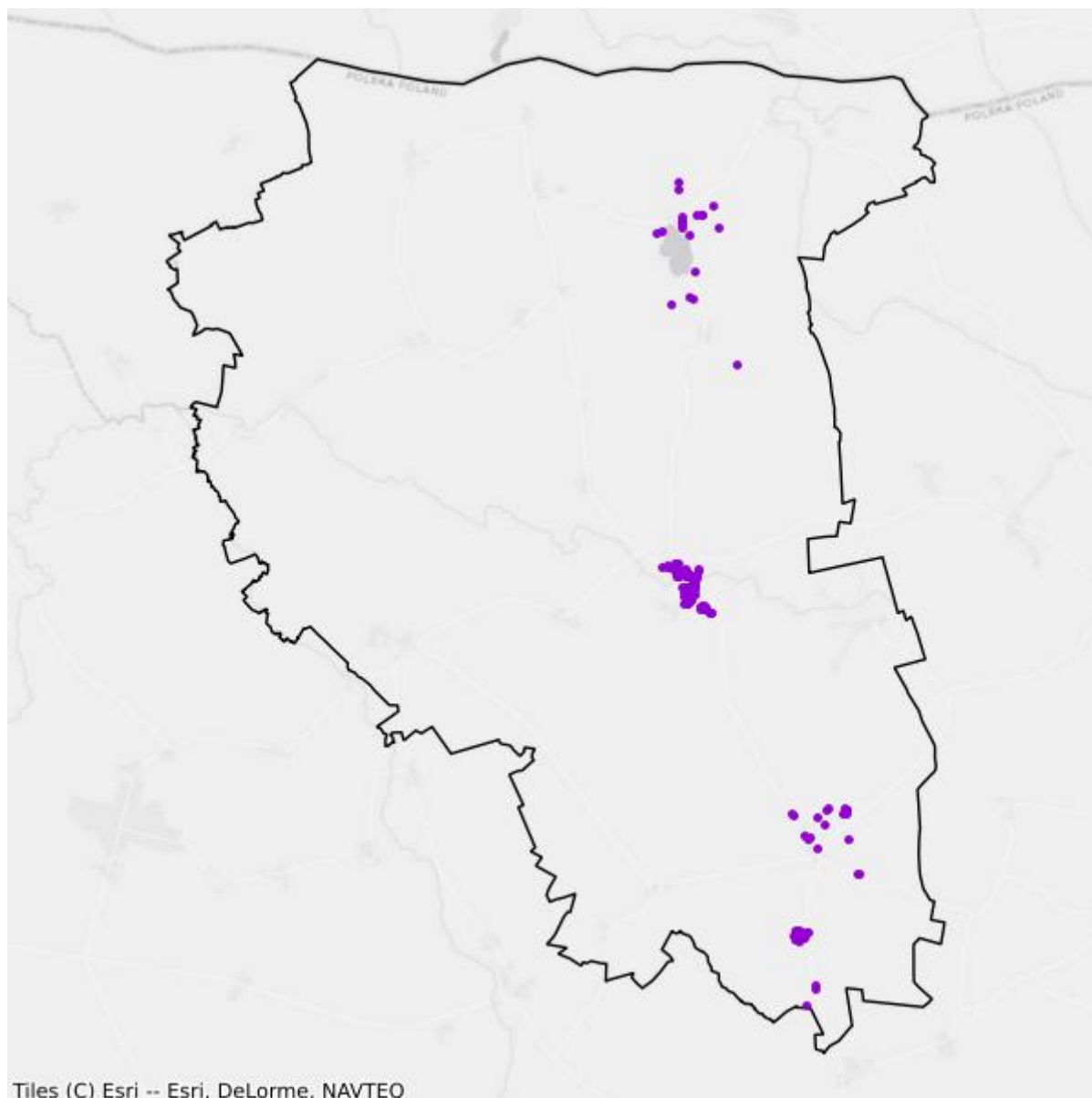
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 8.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 8.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

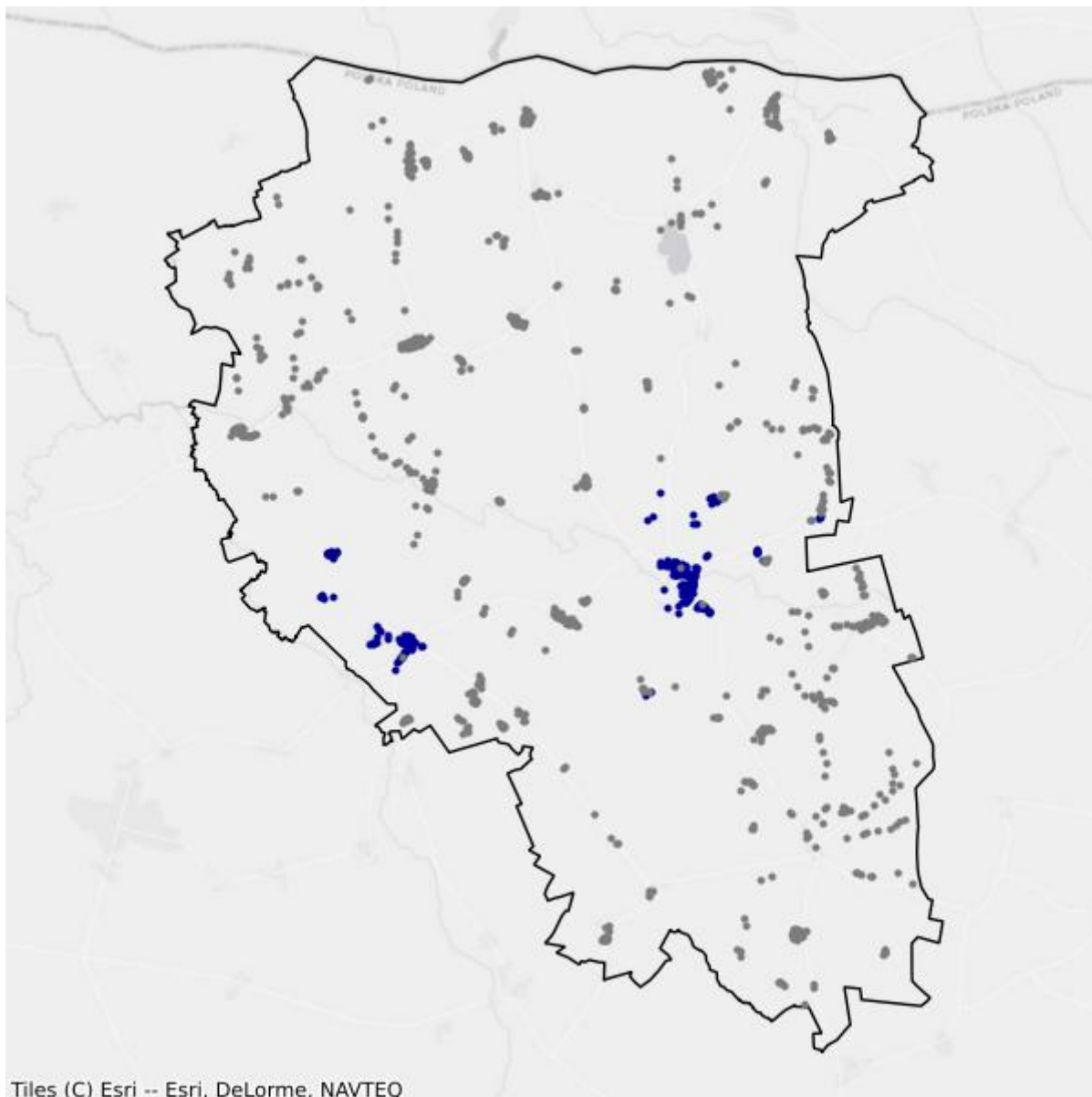
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

8.3. Gmina Kętrzyn

TERC: 2808032

Statystyki ogólne

W gminie są 1 782 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 782 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze były 1 034 białe plamy NGA, w tym 1 000 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 216 zapotrzebowań na internet i 5 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 8.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 8.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| BARTNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 8.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 8.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 717 | 40,24% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 65 | 3,65% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 1 000 | 56,12% |
| SUMA | 1 782 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 8.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 8.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 96 | 1,51% | 15 | 1,92% |
| 10 | 8 | 0,13% | 2 | 0,26% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 64 | 1,00% | 7 | 0,90% |
| 40 | 17 | 0,27% | 0 | 0,00% |
| 50 | 36 | 0,56% | 2 | 0,26% |
| 60 | 30 | 0,47% | 7 | 0,90% |
| 70 | 3 | 0,05% | 0 | 0,00% |
| 80 | 1 | 0,02% | 1 | 0,13% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 7 | 0,11% | 5 | 0,64% |
| 200 | 1 | 0,02% | 1 | 0,13% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 952 | 14,94% | 72 | 9,21% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 113 | 17,47% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 4 005 | 62,85% | 650 | 83,12% |
| 2000 | 39 | 0,61% | 20 | 2,56% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 6 372 | 100% | 782 | 100% |

W tabeli nr 8.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 8.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 6 116 | 95,98% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 256 | 4,02% |
| radiowe (FWA) | 0 | 0,00% |
| SUMA | 6 372 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 455 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 42 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 19 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 4 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 390 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

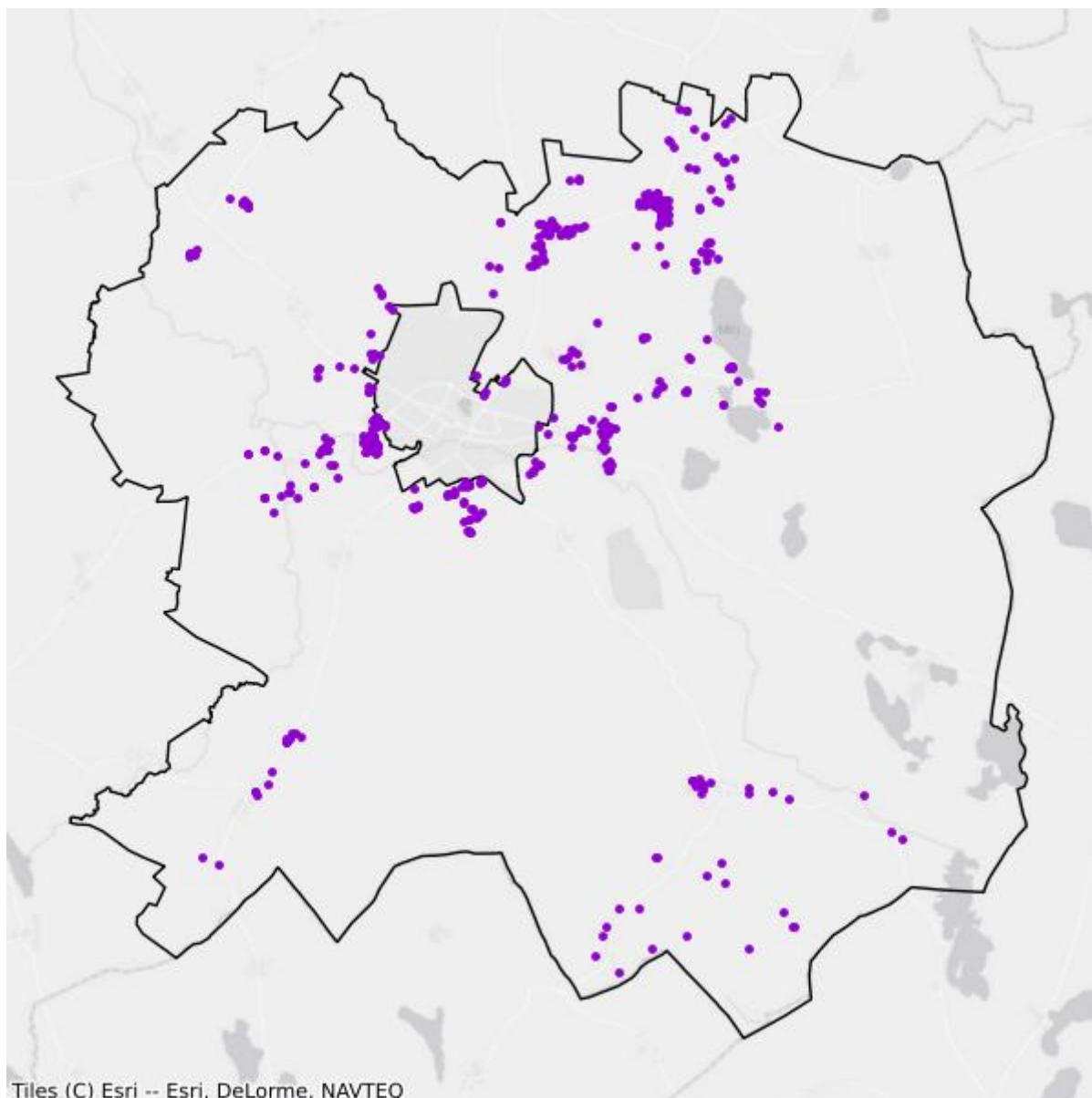
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 8.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 8.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

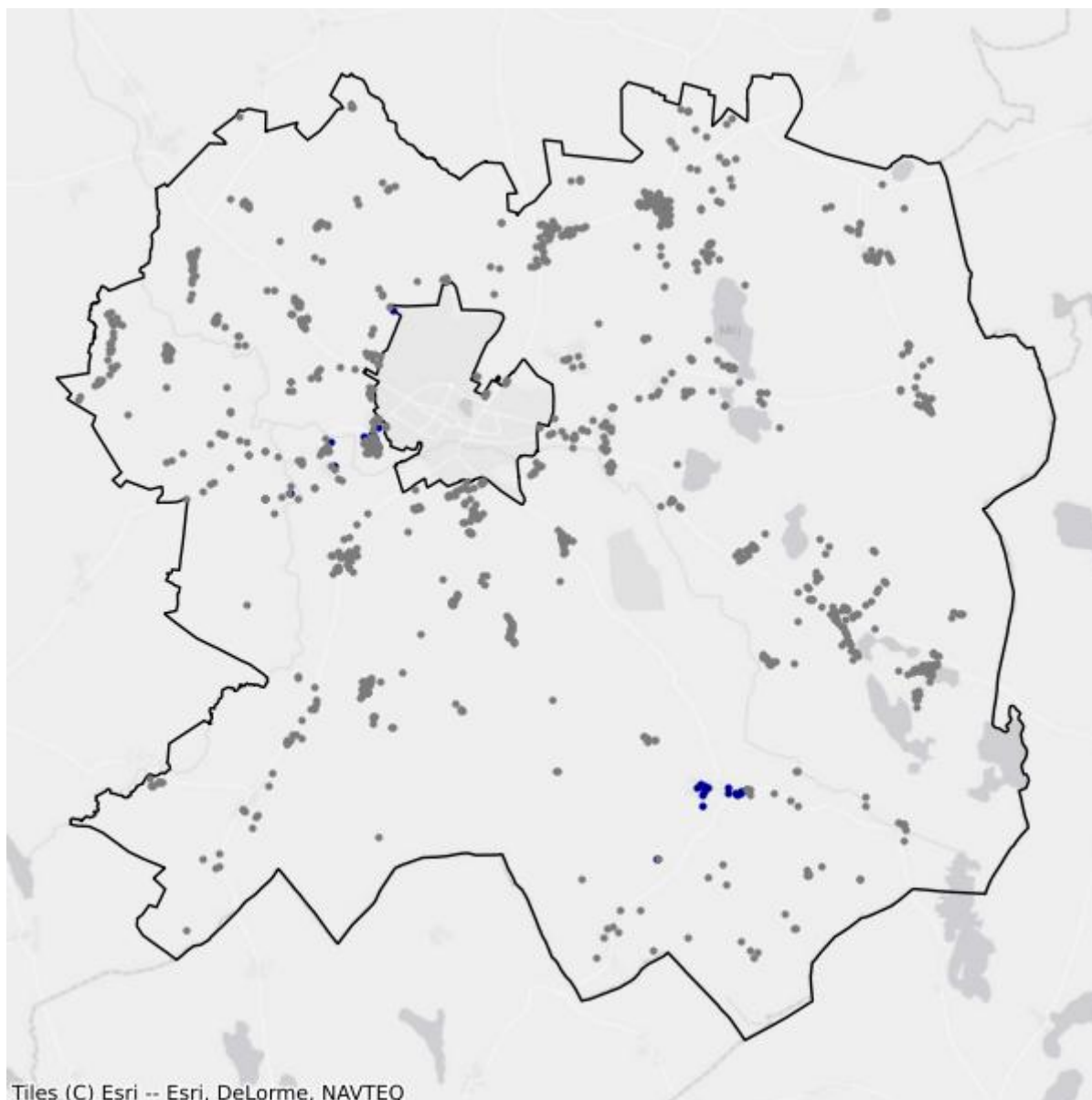
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

8.4. Gmina Korsze

TERC: 2808043

Statystyki ogólne

W gminie są 1 534 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 985 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 598 białych plam NGA, w tym 549 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 36 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 8.4.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 8.4.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| BARTNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| "MEDIA - COM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| STANET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|---------------------------|-------|------|------------|
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 8.4.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 8.4.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 914 | 59,58% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 59 | 3,85% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 12 | 0,78% |
| Brak zasięgu | 549 | 35,79% |
| SUMA | 1 534 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 8.4.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 8.4.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|--|-----------------|----------|---------------------------|----------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 509 | 5,87% | 26 | 2,64% | |
| 40 | 124 | 1,43% | 4 | 0,41% | |
| 50 | 234 | 2,70% | 16 | 1,62% | |
| 60 | 38 | 0,44% | 1 | 0,10% | |
| 70 | 17 | 0,20% | 1 | 0,10% | |
| 80 | 6 | 0,07% | 1 | 0,10% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 42 | 0,48% | 18 | 1,83% | |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 1 133 | 13,07% | 8 | 0,81% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 237 | 2,73% | 101 | 10,25% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 900 | 1 248 | 14,39% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 4 866 | 56,11% | 700 | 71,07% |
| 2000 | 218 | 2,51% | 109 | 11,07% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 8 672 | 100% | 985 | 100% |

W tabeli nr 8.4.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 8.4.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 7 471 | 86,15% |
| kablowe współosiowe miedziane | 237 | 2,73% |
| kablowe parowe miedziane | 754 | 8,69% |
| radiowe (FWA) | 210 | 2,42% |
| SUMA | 8 672 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 305 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 157 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 8 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 11 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 25 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 104 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

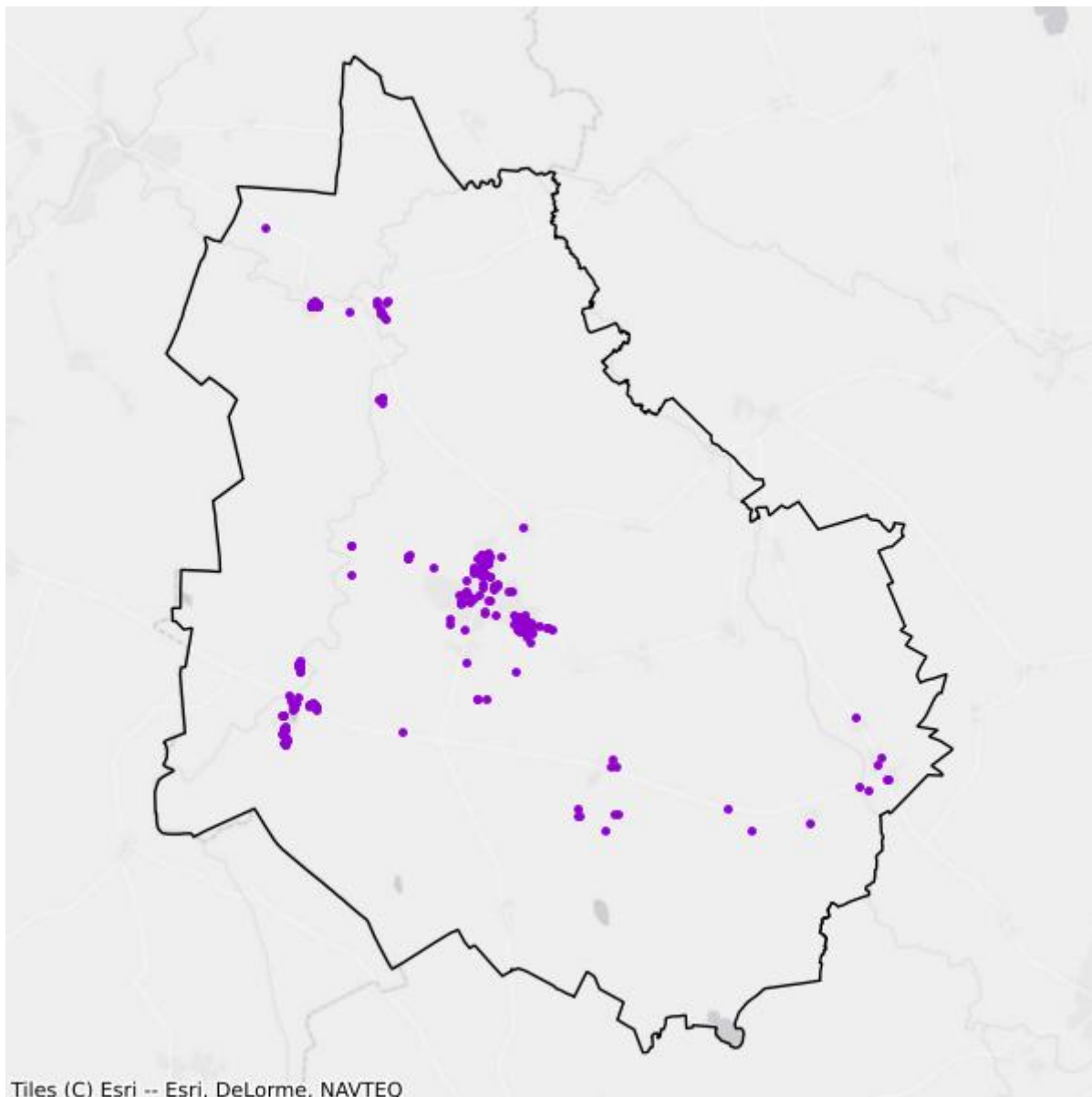
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 8.4.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

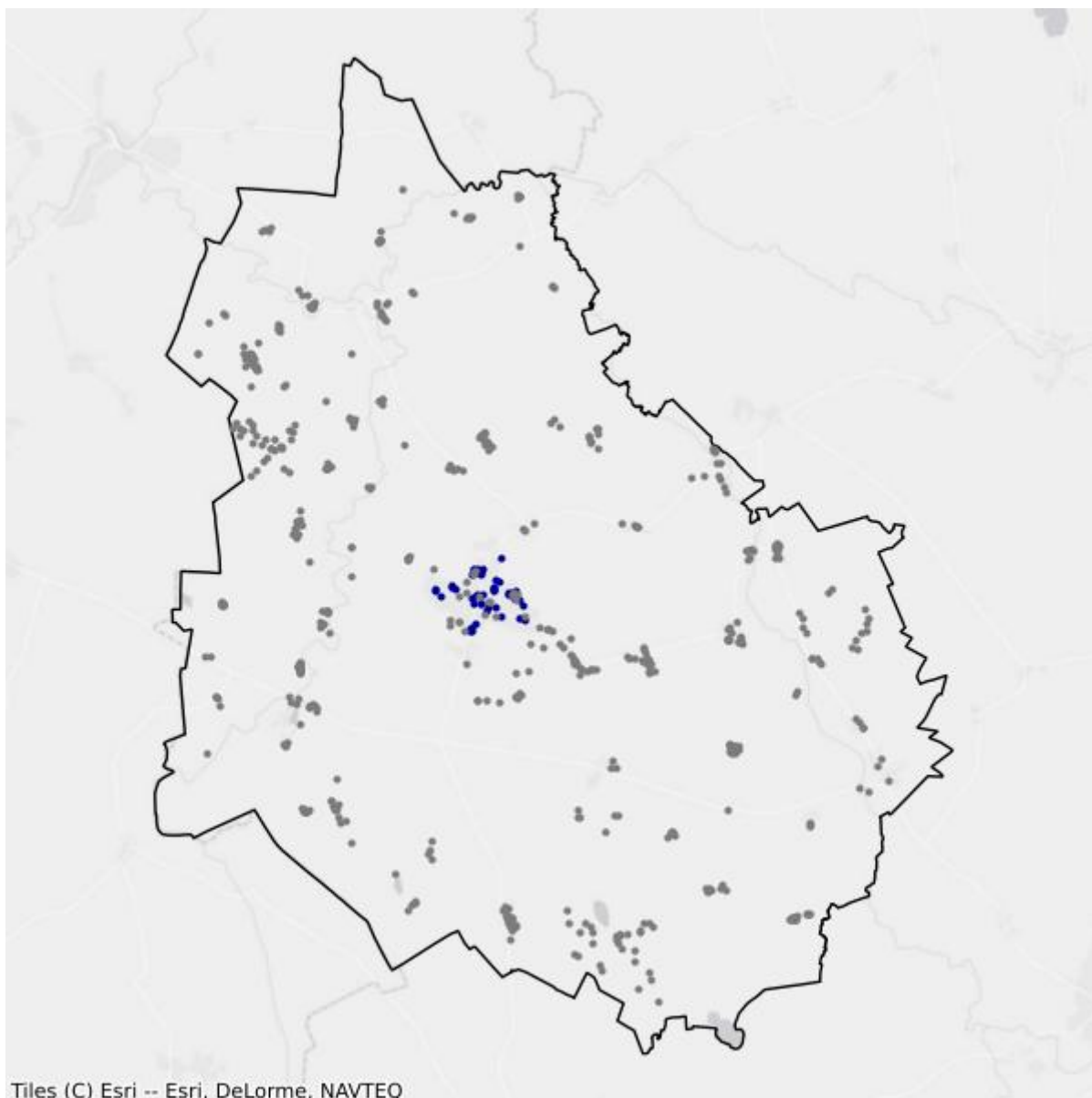
| Tabela 8.4.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|--------------------|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

8.5. Gmina Reszel

TERC: 2808053

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 535 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 800 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 902 białe plamy NGA, w tym 735 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 60 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 8.5.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 8.5.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| INTELLY NISKI STYPUŁKOWSKI BŁASZCZUK SPÓŁKA JAWNA | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 8.5.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 8.5.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 676 | 44,04% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 83 | 5,41% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 41 | 2,67% |
| Brak zasięgu | 735 | 47,88% |
| SUMA | 1 535 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 8.5.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 8.5.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|---|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 1 023 | 13,85% | 95 | 11,88% |
| 40 | 172 | 2,33% | 16 | 2,00% |
| 50 | 230 | 3,11% | 34 | 4,25% |
| 60 | 104 | 1,41% | 13 | 1,62% |
| 70 | 37 | 0,50% | 6 | 0,75% |
| 80 | 13 | 0,18% | 3 | 0,38% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 4 | 0,05% | 1 | 0,12% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 716 | 9,69% | 51 | 6,38% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 736 | 9,96% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 3 563 | 48,23% | 186 | 23,25% |
| 2000 | 790 | 10,69% | 395 | 49,38% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 7 388 | 100% | 800 | 100% |

W tabeli nr 8.5.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 8.5.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 5 416 | 73,31% |
| kablowe współosiowe miedziane | 393 | 5,32% |
| kablowe parowe miedziane | 964 | 13,05% |
| radiowe (FWA) | 615 | 8,32% |
| SUMA | 7 388 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 126 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 35 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 36 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 126 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 3 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 51 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

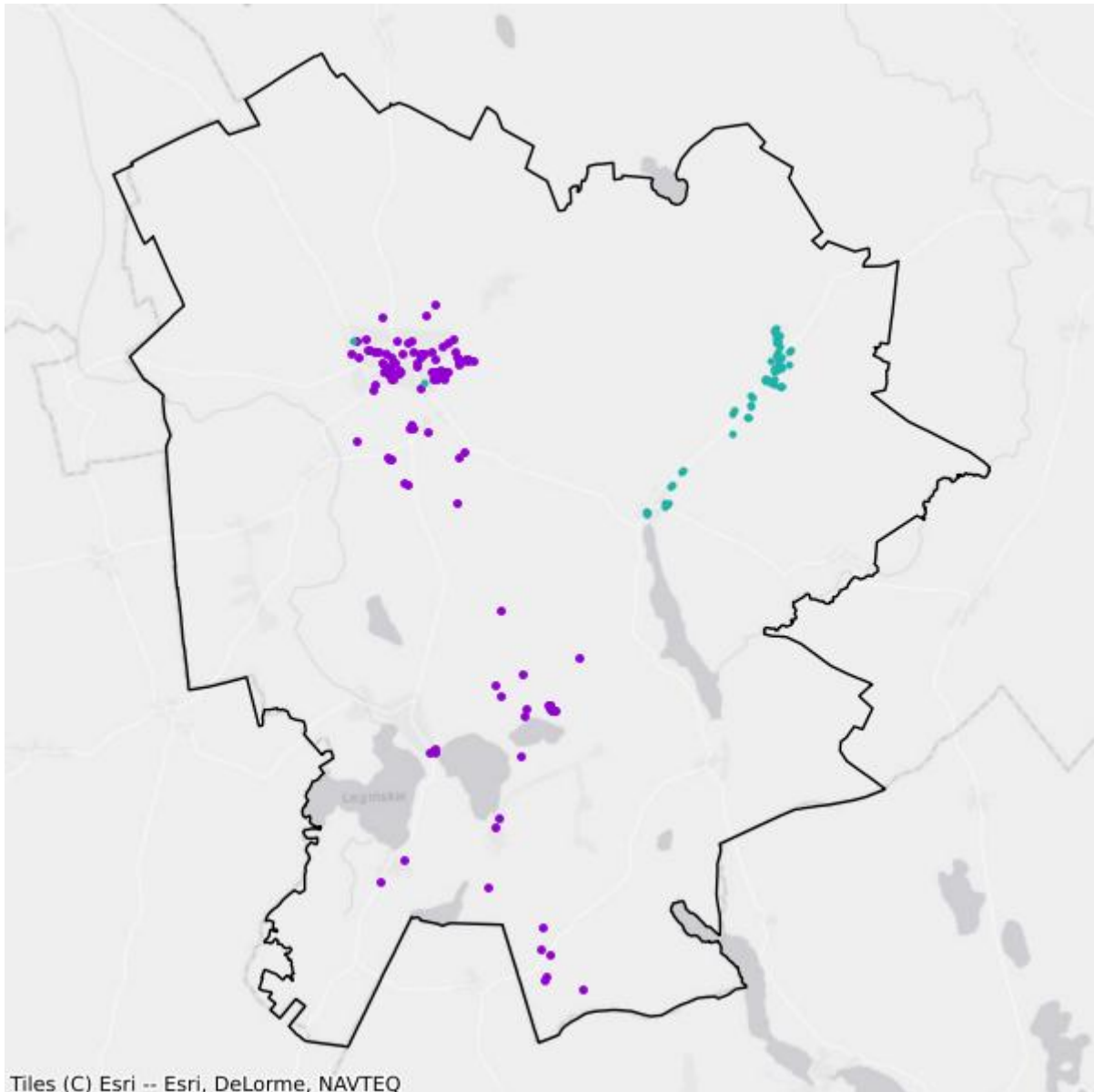
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 68 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 8.5.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 8.5.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

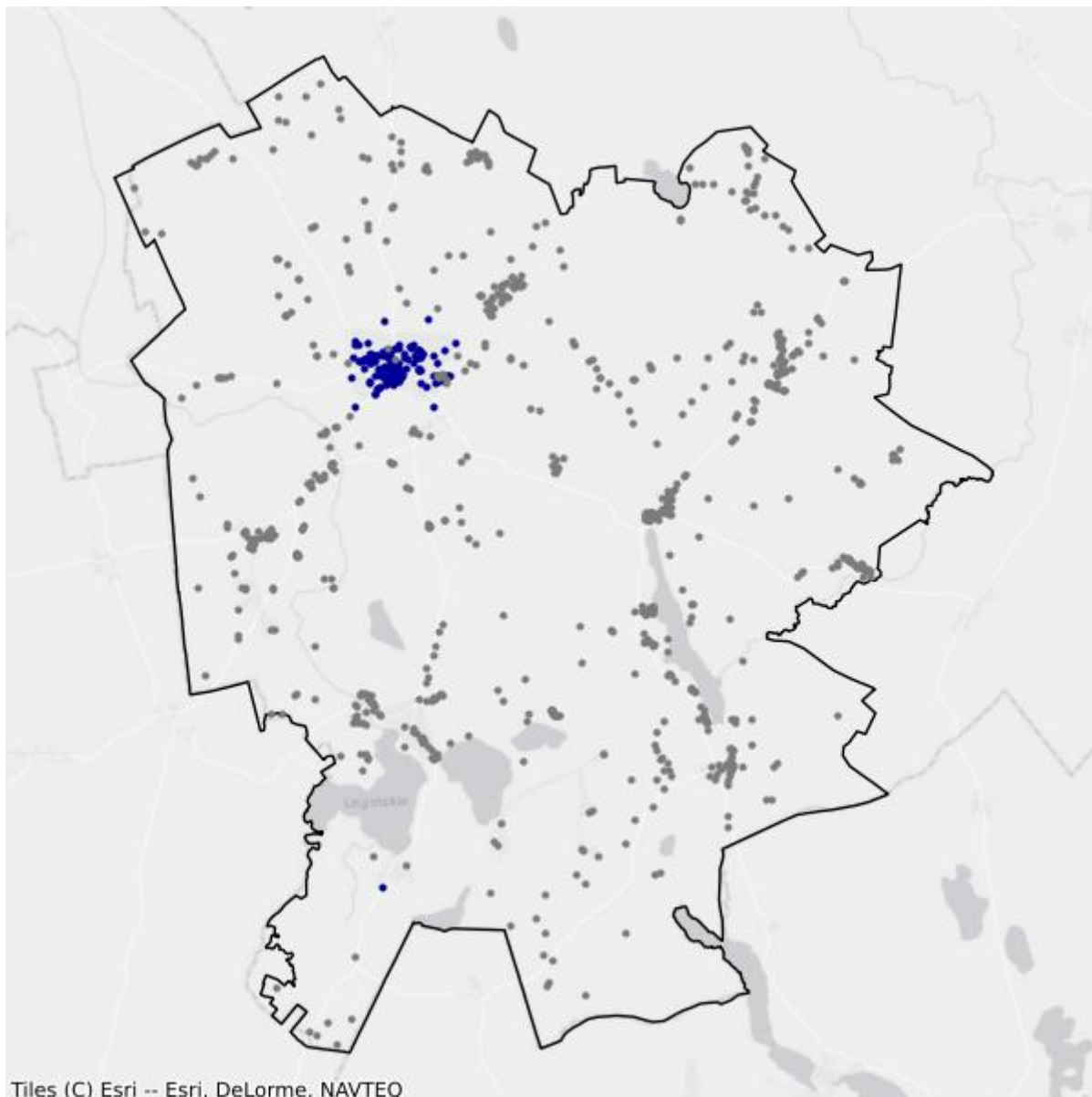
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|--------------------------|------------------------------|-----------|
| KPOD.05.02-IW.06-0116/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 68 |
| SUMA | | 68 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

8.6. Gmina Srokowo

TERC: 2808062

Statystyki ogólne

W gminie są 852 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 195 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 704 białe plamy NGA, w tym 657 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 39 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 8.6.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 8.6.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 8.6.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 8.6.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 178 | 20,89% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 17 | 2,00% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 657 | 77,11% |
| SUMA | 852 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 8.6.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 8.6.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 98 | 6,56% | 7 | 3,59% |
| 40 | 59 | 3,95% | 5 | 2,56% |
| 50 | 90 | 6,03% | 8 | 4,10% |
| 60 | 143 | 9,58% | 14 | 7,18% |
| 70 | 40 | 2,68% | 7 | 3,59% |
| 80 | 11 | 0,74% | 6 | 3,08% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 1 | 0,07% | 1 | 0,51% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 104 | 6,97% | 1 | 0,51% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 188 | 12,59% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 615 | 41,19% | 74 | 37,95% |
| 2000 | 144 | 9,65% | 72 | 36,92% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 1 493 | 100% | 195 | 100% |

W tabeli nr 8.6.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 8.6.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 1 052 | 70,46% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 437 | 29,27% |
| radiowe (FWA) | 4 | 0,27% |
| SUMA | 1 493 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 64 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 9 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 2 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 53 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

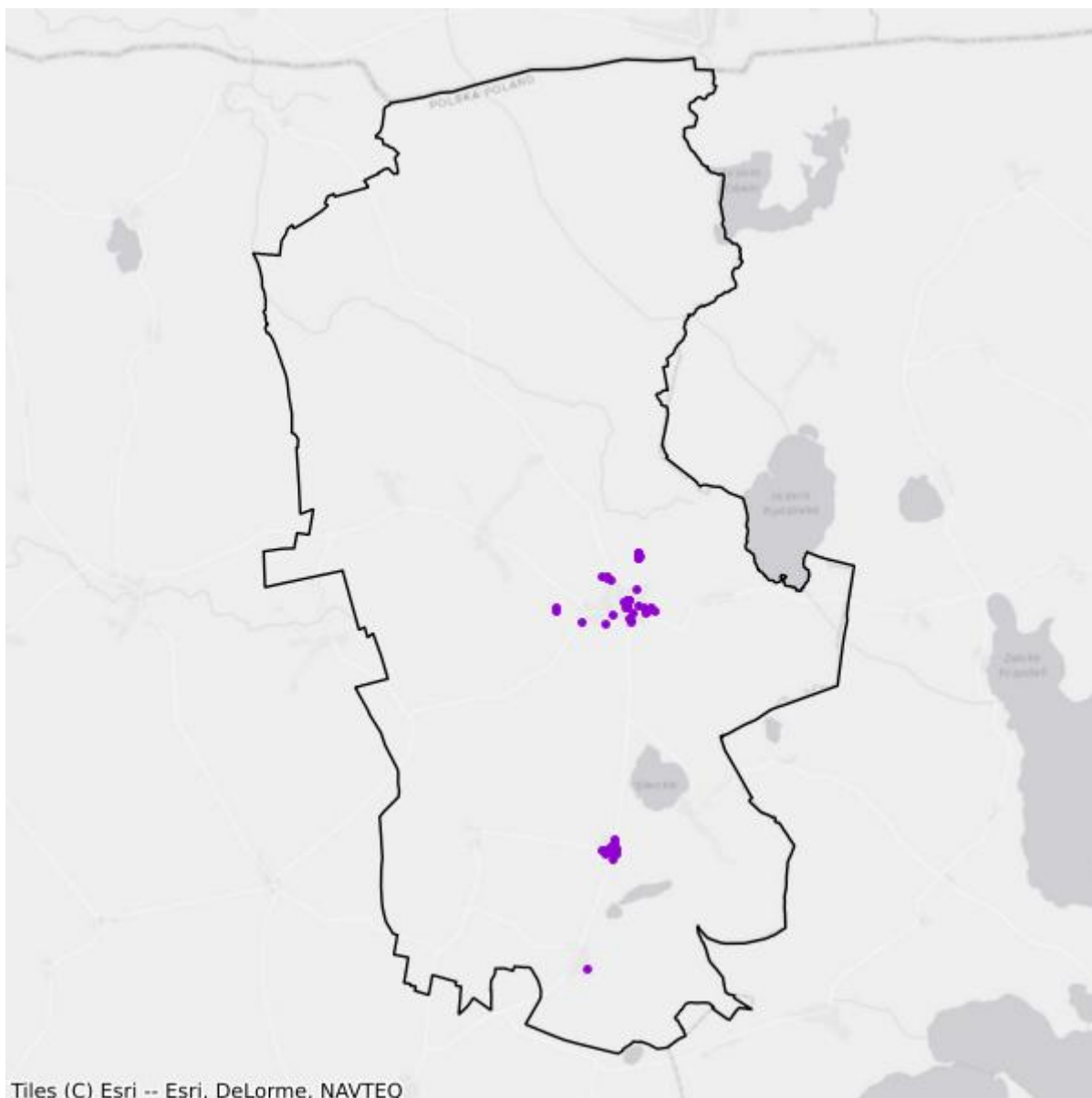
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 8.6.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

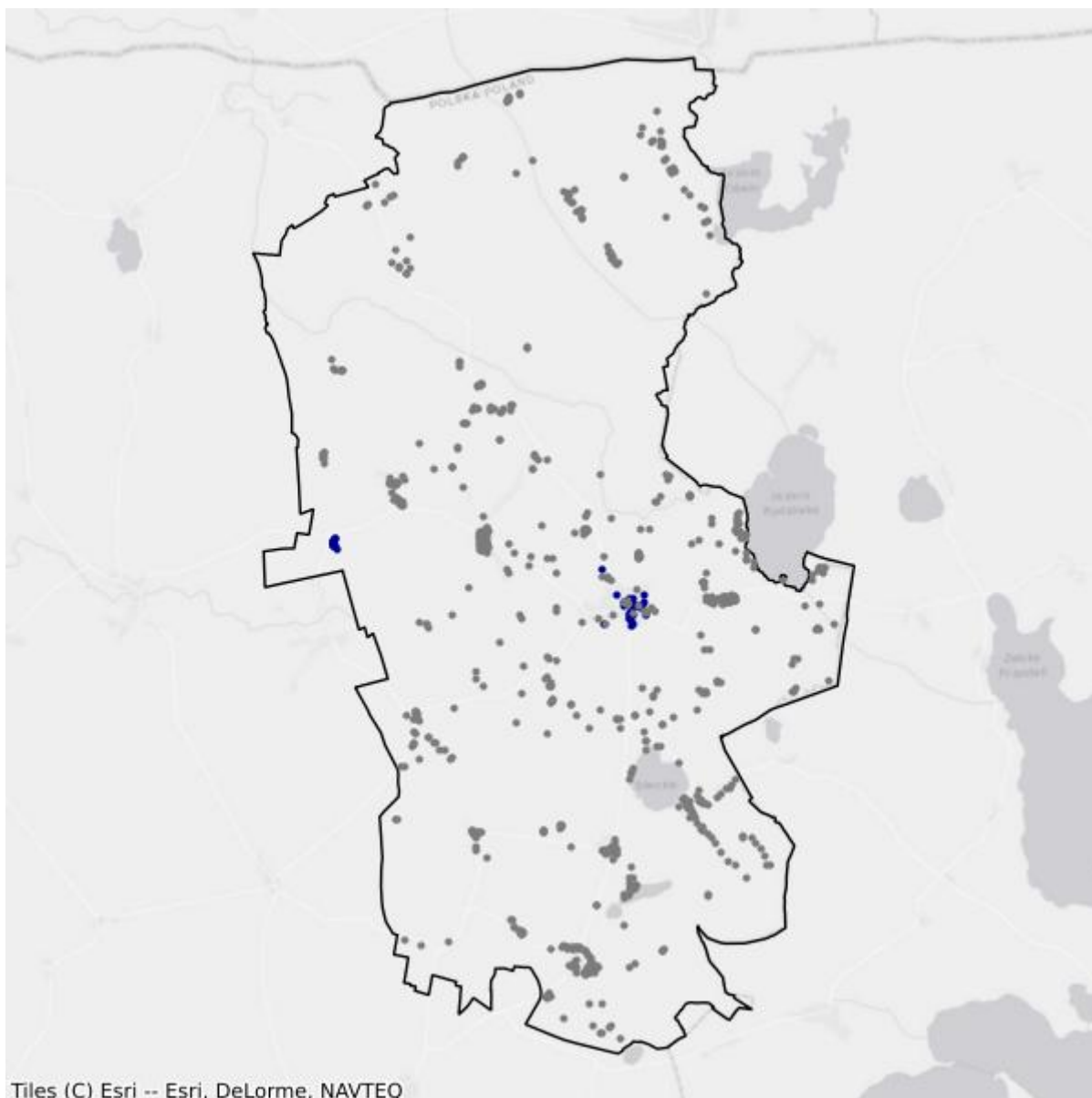
| Tabela 8.6.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

9. Powiat lidzbarski

TERC: 2809

Statystyki ogólne

W powiecie jest 7 756 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 3 977 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 4 571 białych plam NGA, w tym 3 779 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 267 zapotrzebowań na internet i 9 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 27 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 20 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 4 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 3 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 9.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 9.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|---|---|---|---|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Lidzbark Warmiński TERC: 2809011 | 12 182 | 1 710 | 1 923 |
| Kiwity TERC: 2809022 | 644 | 142 | 847 |
| Lidzbark Warmiński TERC: 2809032 | 3 131 | 498 | 2 007 |
| Lubomino TERC: 2809042 | 1 497 | 298 | 875 |
| Orneta TERC: 2809053 | 10 560 | 1 329 | 2 104 |
| SUMA | 28 014 | 3 977 | 7 756 |

W tabeli nr 9.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

Tabela 9.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 3 541 | 45,65% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 429 | 5,53% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 7 | 0,09% |
| Brak zasięgu | 3 779 | 48,72% |
| SUMA | 7 756 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 9.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

Tabela 9.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 2 421 | 8,64% | 114 | 2,87% |
| 10 | 236 | 0,84% | 10 | 0,25% |
| 20 | 13 | 0,05% | 0 | 0,00% |
| 30 | 1 698 | 6,06% | 177 | 4,45% |
| 40 | 568 | 2,03% | 63 | 1,58% |
| 50 | 856 | 3,06% | 243 | 6,11% |
| 60 | 377 | 1,35% | 64 | 1,61% |
| 70 | 166 | 0,59% | 31 | 0,78% |
| 80 | 282 | 1,01% | 90 | 2,26% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 1 550 | 5,53% | 302 | 7,59% |
| 200 | 2 | 0,01% | 1 | 0,03% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 3 161 | 11,28% | 202 | 5,08% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 3 196 | 11,41% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 12 754 | 45,53% | 2 314 | 58,18% |
| 2000 | 727 | 2,60% | 364 | 9,15% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 6 | 0,02% | 2 | 0,05% |
| SUMA | 28 014 | 100% | 3 977 | 100% |

W tabeli nr 9.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 9.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 18 930 | 67,57% |
| kablowe współosiowe miedziane | 1 833 | 6,54% |
| kablowe parowe miedziane | 6 109 | 21,81% |
| radiowe (FWA) | 1 142 | 4,08% |
| SUMA | 28 014 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 1 320 punktów adresowych, w tym 1 294 unikalne punkty adresowe.

W tabeli nr 9.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

| Tabela 9.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora. | |
|---|---|
| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Lidzbark Warmiński TERC: 2809011 | 449 |
| Kiwity TERC: 2809022 | 33 |
| Lidzbark Warmiński TERC: 2809032 | 293 |
| Lubomino TERC: 2809042 | 59 |
| Orneta TERC: 2809053 | 486 |
| SUMA | 1 320 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 310 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 9.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

| Tabela 9.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | |
|--|--|
| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Lidzbark Warmiński TERC: 2809011 | 94 |
| Kiwity TERC: 2809022 | 138 |
| Lidzbark Warmiński TERC: 2809032 | 78 |
| Lubomino TERC: 2809042 | 0 |
| Orneta TERC: 2809053 | 0 |
| SUMA | 310 |

9.1. Gmina Lidzbark Warmiński

TERC: 2809011

Statystyki ogólne

W gminie są 1 923 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 710 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 540 białych plam NGA, w tym 213 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 64 zapotrzebowania na internet i 3 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 9.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 9.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FIRMA "TONETIC" KRZYSZTOF ADAMCZYK | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "LANNET" MAREK KOMALA | X | | |
| LOVO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| REDBI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA "WARMIA" | X | | |
| STANET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|---|-------|------|------------|
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 9.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 9.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|----------------|-------------|
| Rzeczywisty | 1 476 | 76,76% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 229 | 11,91% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 5 | 0,26% |
| Brak zasięgu | 213 | 11,08% |
| SUMA | 1 923 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 9.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 9.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| 2 | 2 355 | 19,33% | 102 | 5,96% |
| 10 | 234 | 1,92% | 10 | 0,58% |
| 20 | 12 | 0,10% | 0 | 0,00% |
| 30 | 805 | 6,61% | 80 | 4,68% |
| 40 | 224 | 1,84% | 24 | 1,40% |
| 50 | 241 | 1,98% | 54 | 3,16% |
| 60 | 115 | 0,94% | 6 | 0,35% |
| 70 | 42 | 0,34% | 4 | 0,23% |
| 80 | 227 | 1,86% | 47 | 2,75% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 1 035 | 8,50% | 116 | 6,78% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 766 | 6,29% | 5 | 0,29% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 096 | 9,00% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 5 025 | 41,25% | 1 259 | 73,63% |
| 2000 | 4 | 0,03% | 2 | 0,12% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 1 | 0,01% | 1 | 0,06% |
| SUMA | 12 182 | 100% | 1 710 | 100% |

W tabeli nr 9.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 9.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 6 748 | 55,39% |
| kablowe współosiowe miedziane | 1 019 | 8,36% |
| kablowe parowe miedziane | 4 149 | 34,06% |
| radiowe (FWA) | 266 | 2,18% |
| SUMA | 12 182 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 449 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 241 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 41 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu teoretycznym;
- 449 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 26 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 140 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

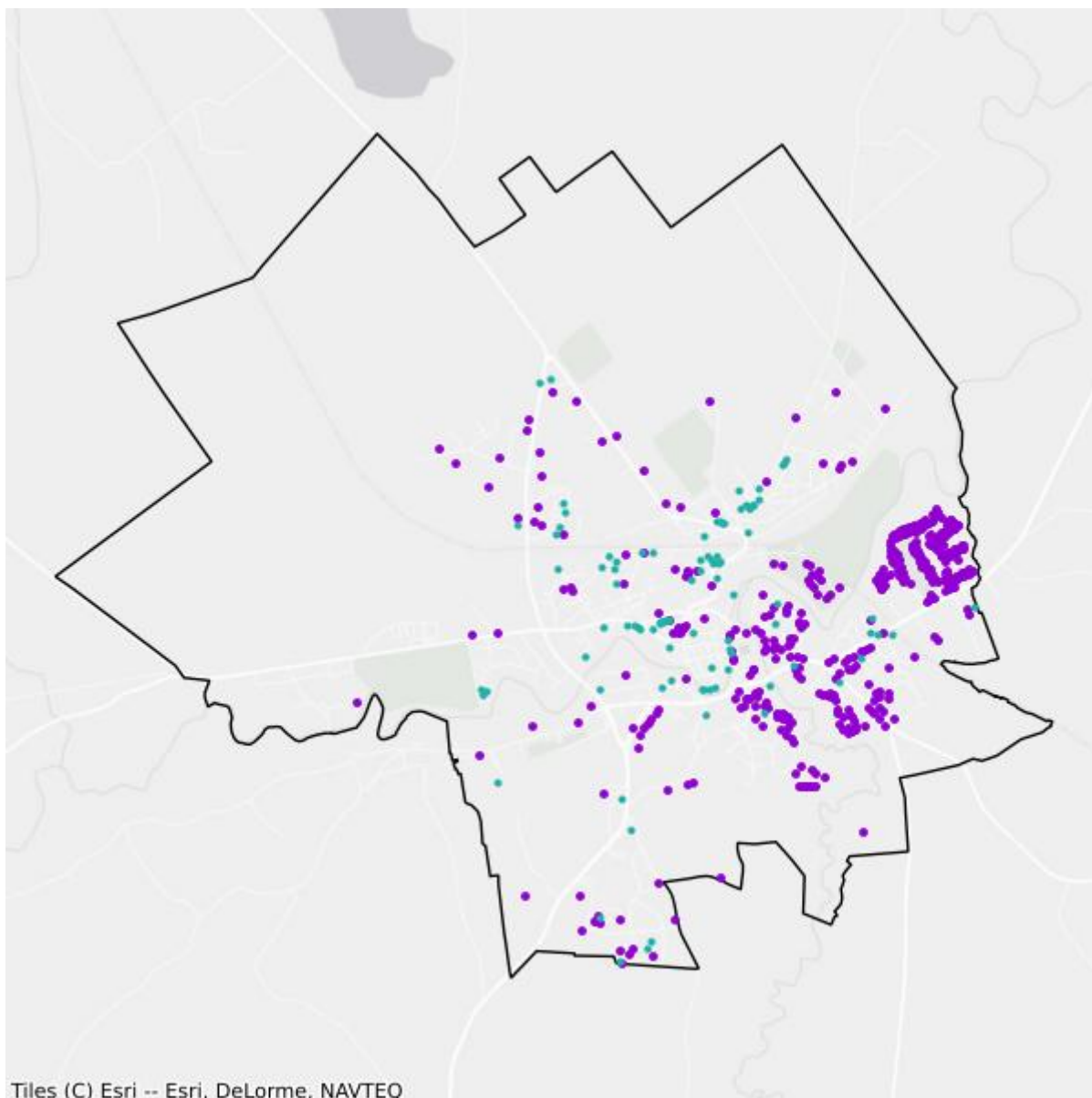
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 94 punkty adresowe. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 9.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

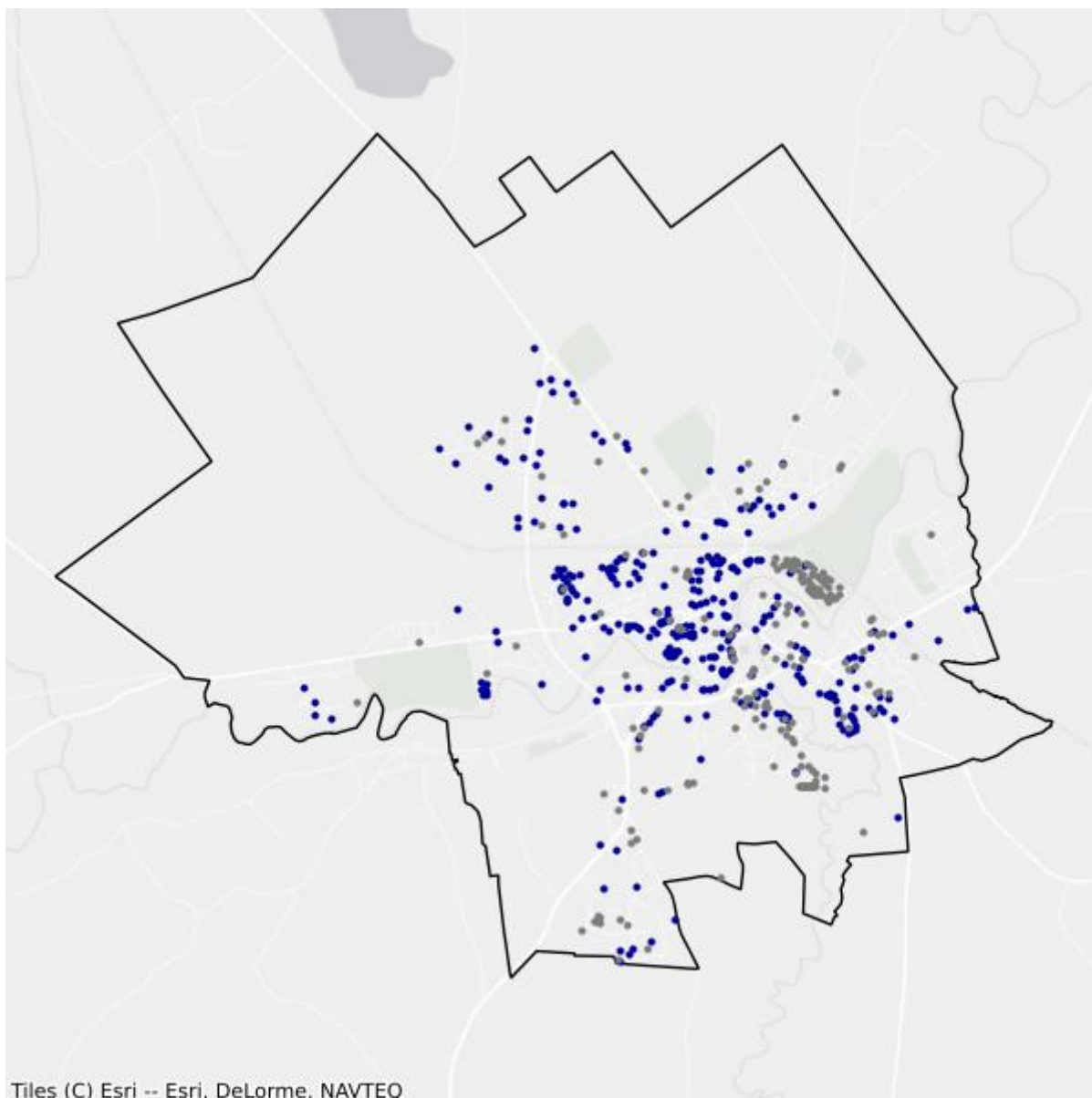
| Tabela 9.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|--|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW.06-0157/25 | LANNET S.C. MAREK KOMALA, JERZY LOMPERTA | 94 |
| SUMA | | 94 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

9.2. Gmina Kiwity

TERC: 2809022

Statystyki ogólne

W gminie jest 847 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 142 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 770 białych plam NGA, w tym 705 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 32 zapotrzebowania na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 9.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 9.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| BARTNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 9.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 9.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 117 | 13,81% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 25 | 2,95% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 705 | 83,23% |
| SUMA | 847 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 9.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 9.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 25 | 3,88% | 9 | 6,34% |
| 40 | 27 | 4,19% | 9 | 6,34% |
| 50 | 33 | 5,12% | 11 | 7,75% |
| 60 | 38 | 5,90% | 13 | 9,15% |
| 70 | 33 | 5,12% | 11 | 7,75% |
| 80 | 14 | 2,17% | 12 | 8,45% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 25 | 3,88% | 24 | 16,90% |
| 200 | 1 | 0,16% | 1 | 0,70% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 74 | 11,49% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 74 | 11,49% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 300 | 46,58% | 52 | 36,62% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 644 | 100% | 142 | 100% |

W tabeli nr 9.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 9.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 451 | 70,03% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 170 | 26,40% |
| radiowe (FWA) | 23 | 3,57% |
| SUMA | 644 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 33 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 10 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 33 punkty adresowe znajdujące się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 23 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

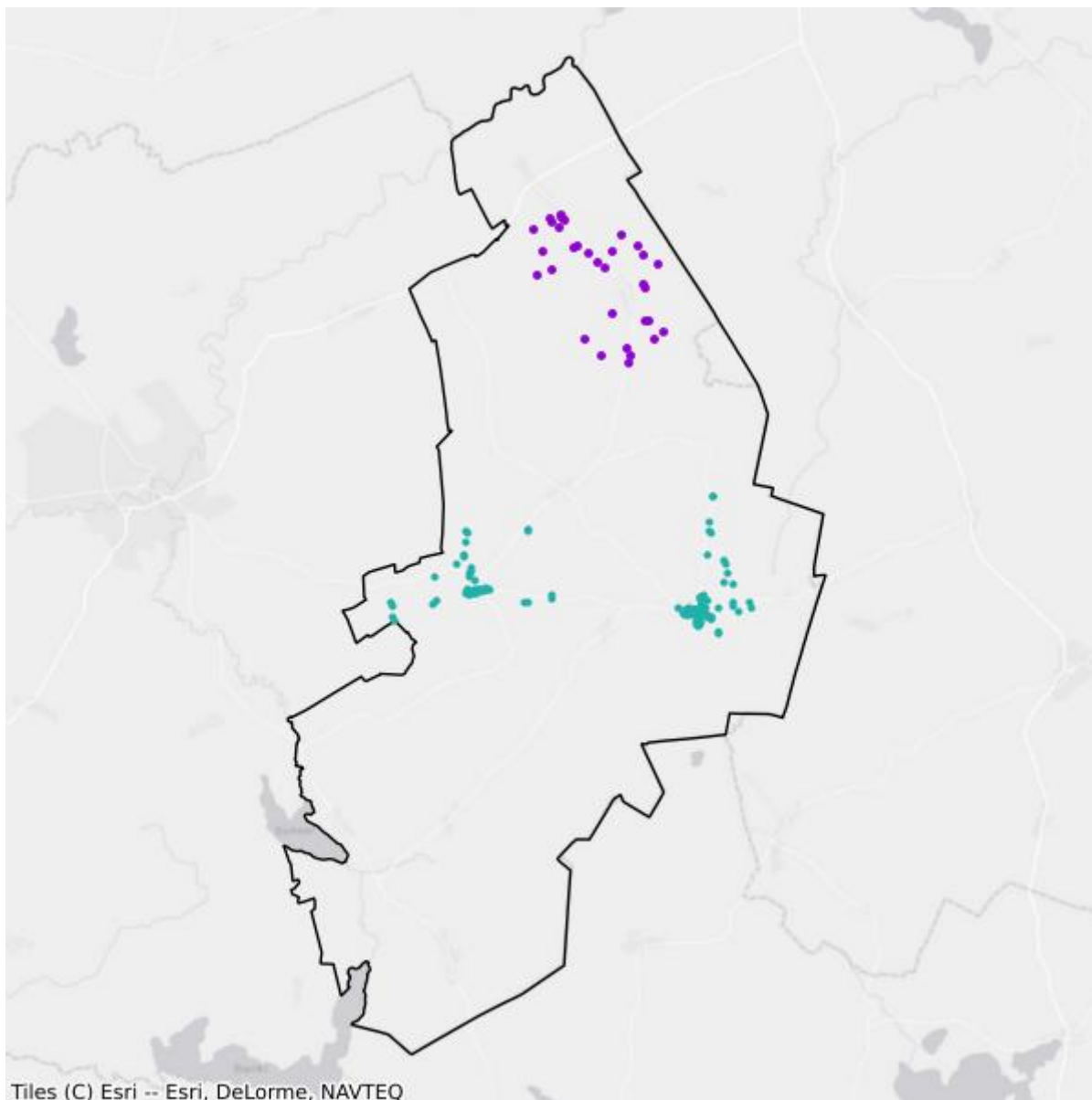
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 138 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 9.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 9.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

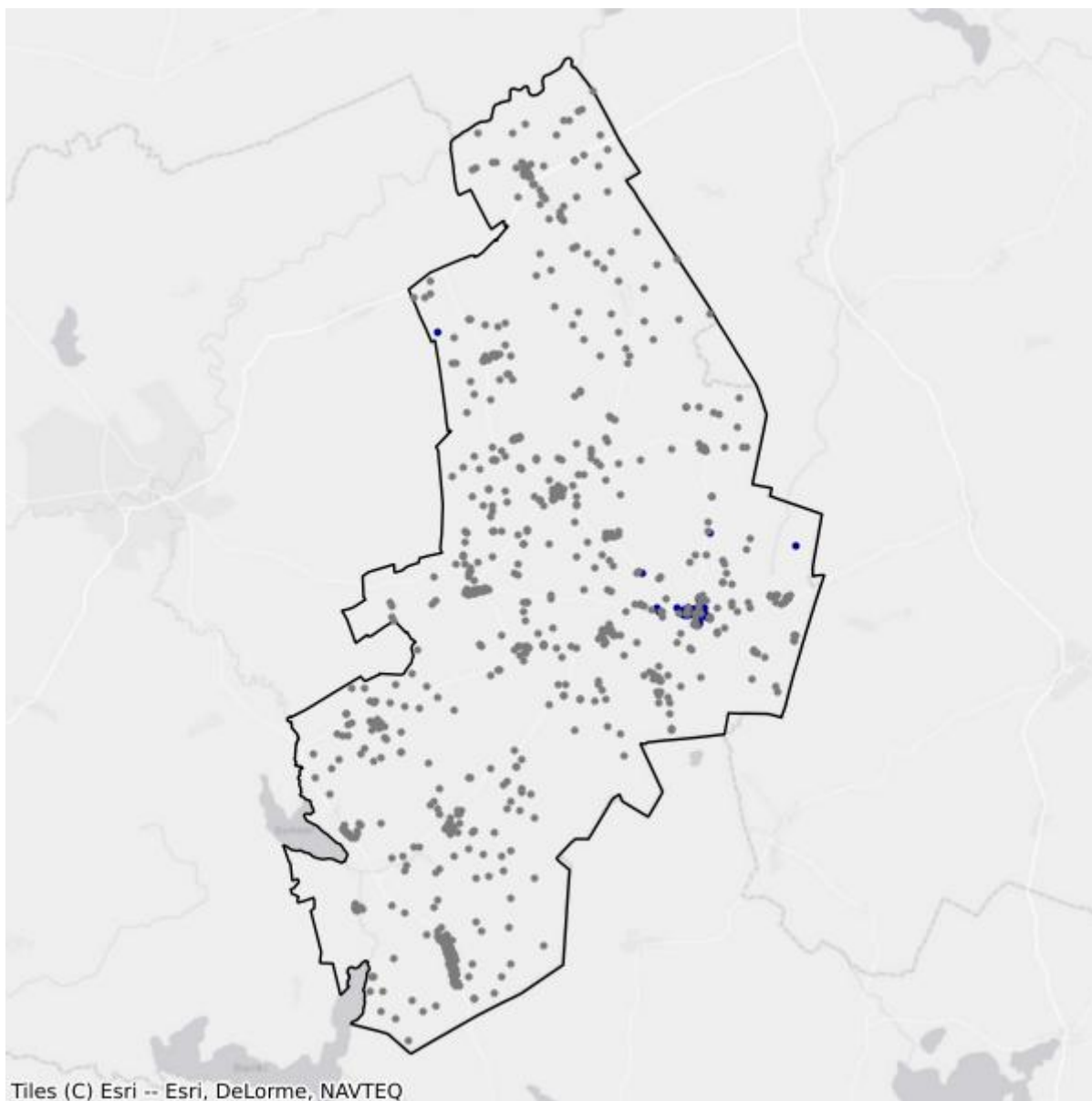
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|--------------------------|--|------------|
| KPOD.05.02-IW.06-0157/25 | LANNET S.C. MAREK KOMALA, JERZY LOMPERTA | 138 |
| SUMA | | 138 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

9.3. Gmina Lidzbark Warmiński

TERC: 2809032

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 007 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 498 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 621 białych plam NGA, w tym 1 509 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 92 zapotrzebowania na internet i 2 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 9.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 9.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| BARTNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FIRMA "TONETIC" KRZYSZTOF ADAMCZYK | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| REDBI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 9.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 9.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 425 | 21,18% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 71 | 3,54% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 2 | 0,10% |
| Brak zasięgu | 1 509 | 75,19% |
| SUMA | 2 007 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 9.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 9.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 66 | 2,11% | 12 | 2,41% |
| 10 | 2 | 0,06% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 81 | 2,59% | 20 | 4,02% |
| 40 | 62 | 1,98% | 19 | 3,82% |
| 50 | 78 | 2,49% | 29 | 5,82% |
| 60 | 71 | 2,27% | 20 | 4,02% |
| 70 | 11 | 0,35% | 4 | 0,80% |
| 80 | 9 | 0,29% | 8 | 1,61% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 286 | 9,13% | 84 | 16,87% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 416 | 13,29% | 3 | 0,60% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 471 | 15,04% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 1 573 | 50,24% | 298 | 59,84% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 5 | 0,16% | 1 | 0,20% |
| SUMA | 3 131 | 100% | 498 | 100% |

W tabeli nr 9.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 9.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 2 472 | 78,95% |
| kablowe współosiowe miedziane | 21 | 0,67% |
| kablowe parowe miedziane | 369 | 11,79% |
| radiowe (FWA) | 269 | 8,59% |
| SUMA | 3 131 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 293 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 89 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 21 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 293 punkty adresowe znajdujące się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 183 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

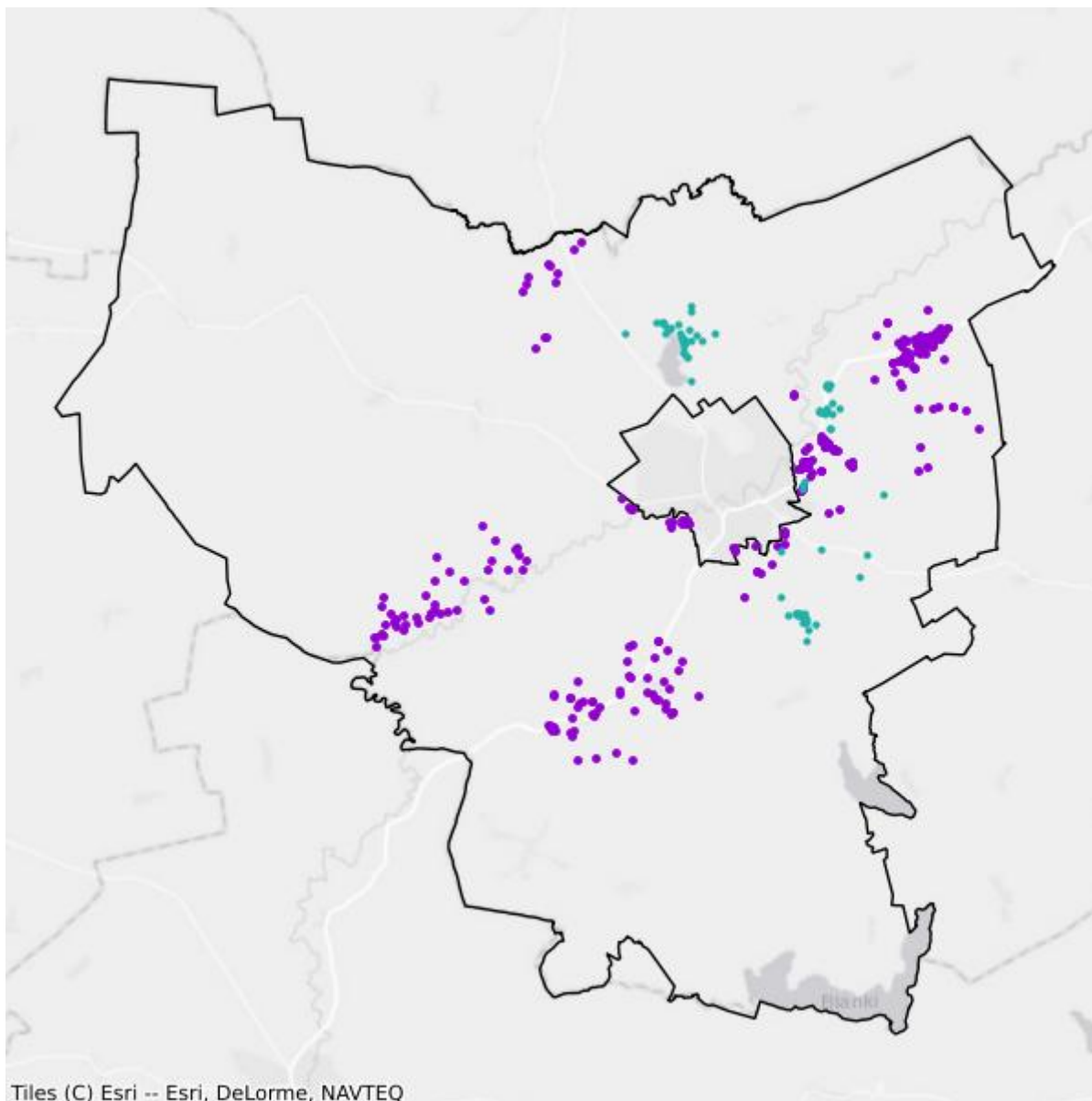
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 78 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 9.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 9.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

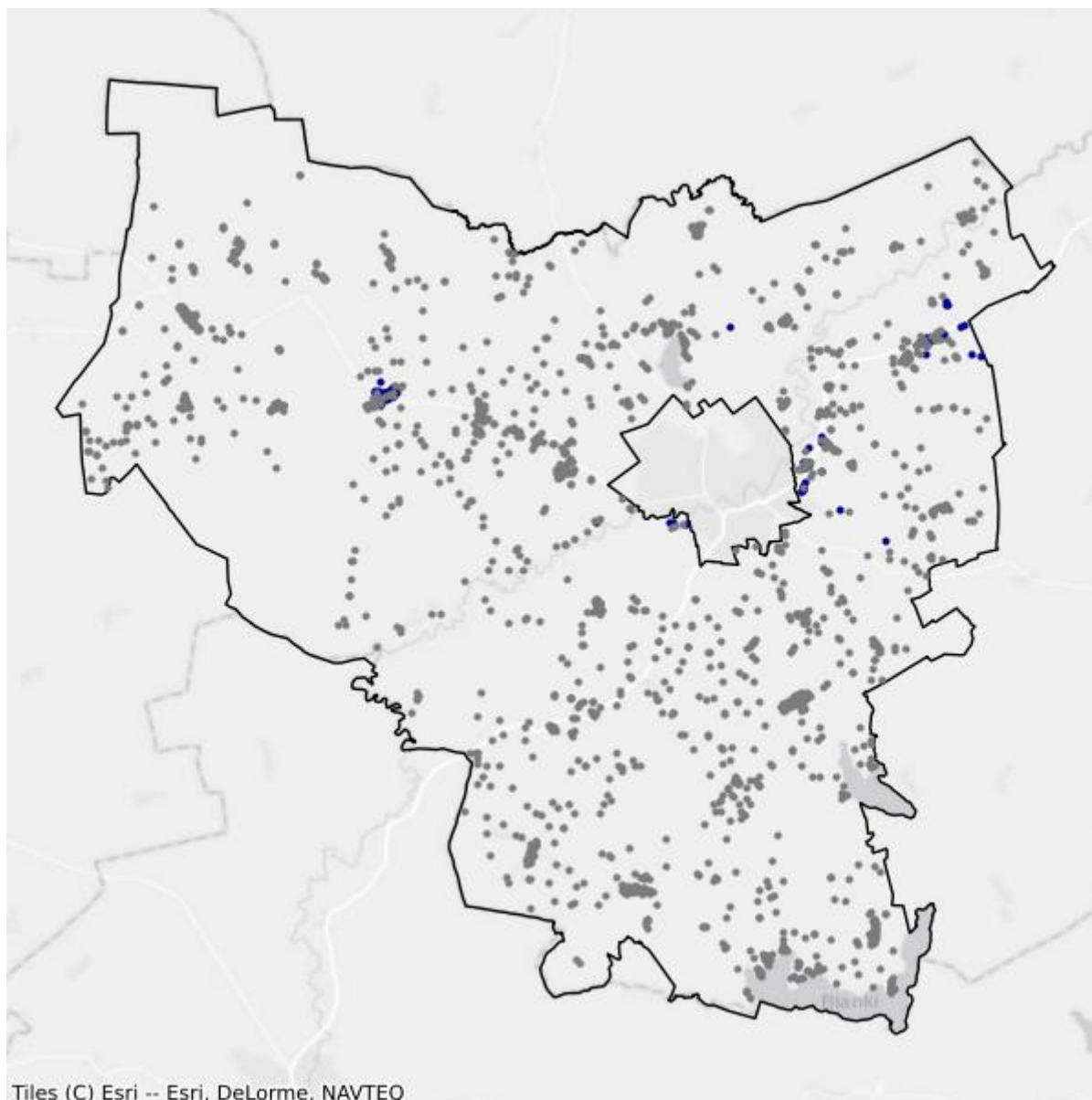
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|--------------------------|--|-----------|
| KPOD.05.02-IW.06-0157/25 | LANNET S.C. MAREK KOMALA, JERZY LOMPERTA | 78 |
| SUMA | | 78 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

9.4. Gmina Lubomino

TERC: 2809042

Statystyki ogólne

W gminie jest 875 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 298 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 705 białych plam NGA, w tym 577 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 16 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 9.4.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 9.4.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FIRMA "TONETIC" KRZYSZTOF ADAMCZYK | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ITH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| REDBI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 9.4.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 9.4.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 233 | 26,63% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 65 | 7,43% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 577 | 65,94% |
| SUMA | 875 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 9.4.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 9.4.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 213 | 14,23% | 39 | 13,09% |
| 40 | 40 | 2,67% | 5 | 1,68% |
| 50 | 137 | 9,15% | 29 | 9,73% |
| 60 | 88 | 5,88% | 23 | 7,72% |
| 70 | 49 | 3,27% | 10 | 3,36% |
| 80 | 25 | 1,67% | 22 | 7,38% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 162 | 10,82% | 65 | 21,81% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 1 | 0,07% | 0 | 0,00% |
| 600 | 79 | 5,28% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 156 | 10,42% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 547 | 36,54% | 105 | 35,23% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 1 497 | 100% | 298 | 100% |

W tabeli nr 9.4.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 9.4.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 787 | 52,57% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 489 | 32,67% |
| radiowe (FWA) | 221 | 14,76% |
| SUMA | 1 497 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 59 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 17 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 41 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

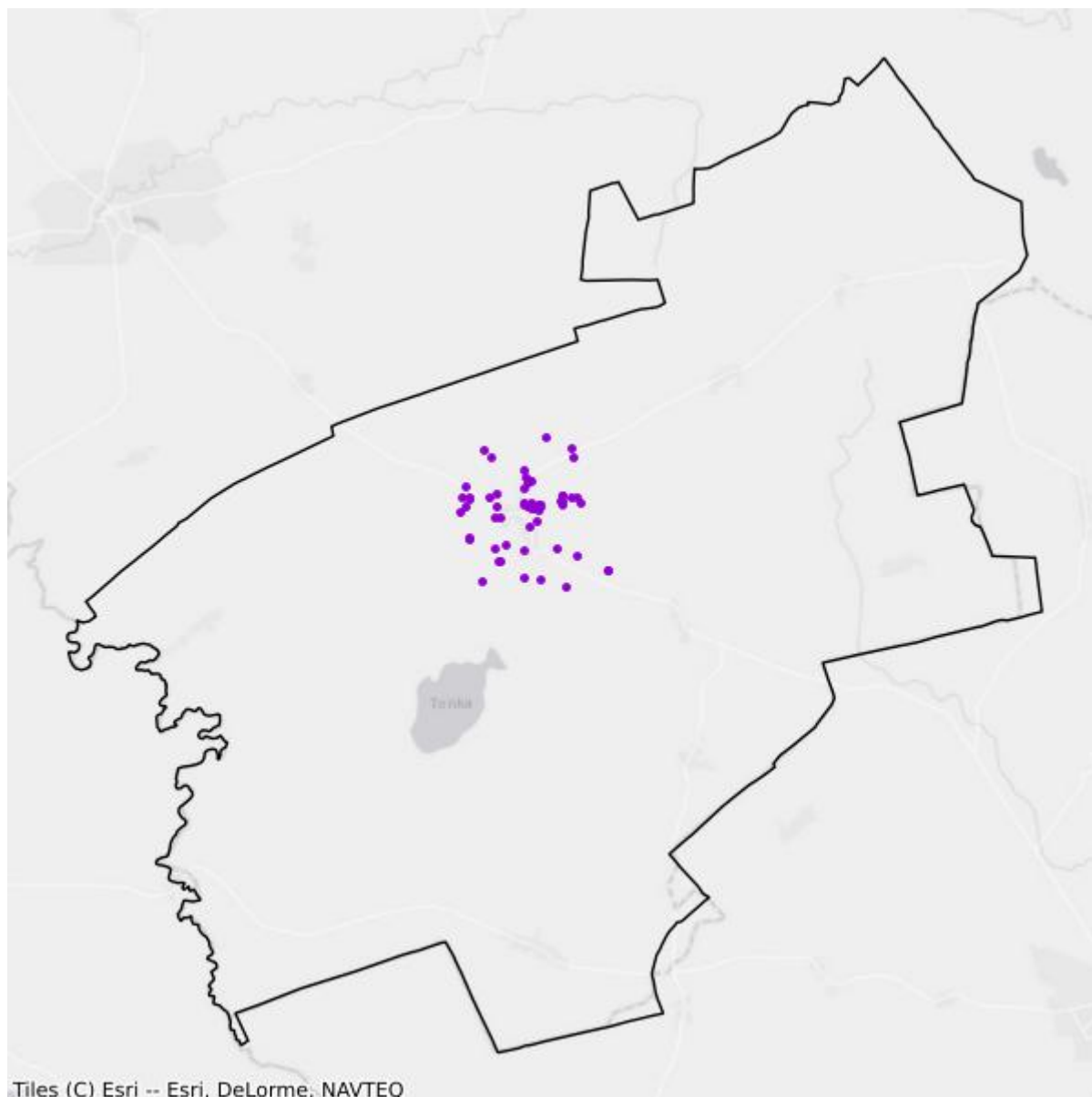
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 9.4.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

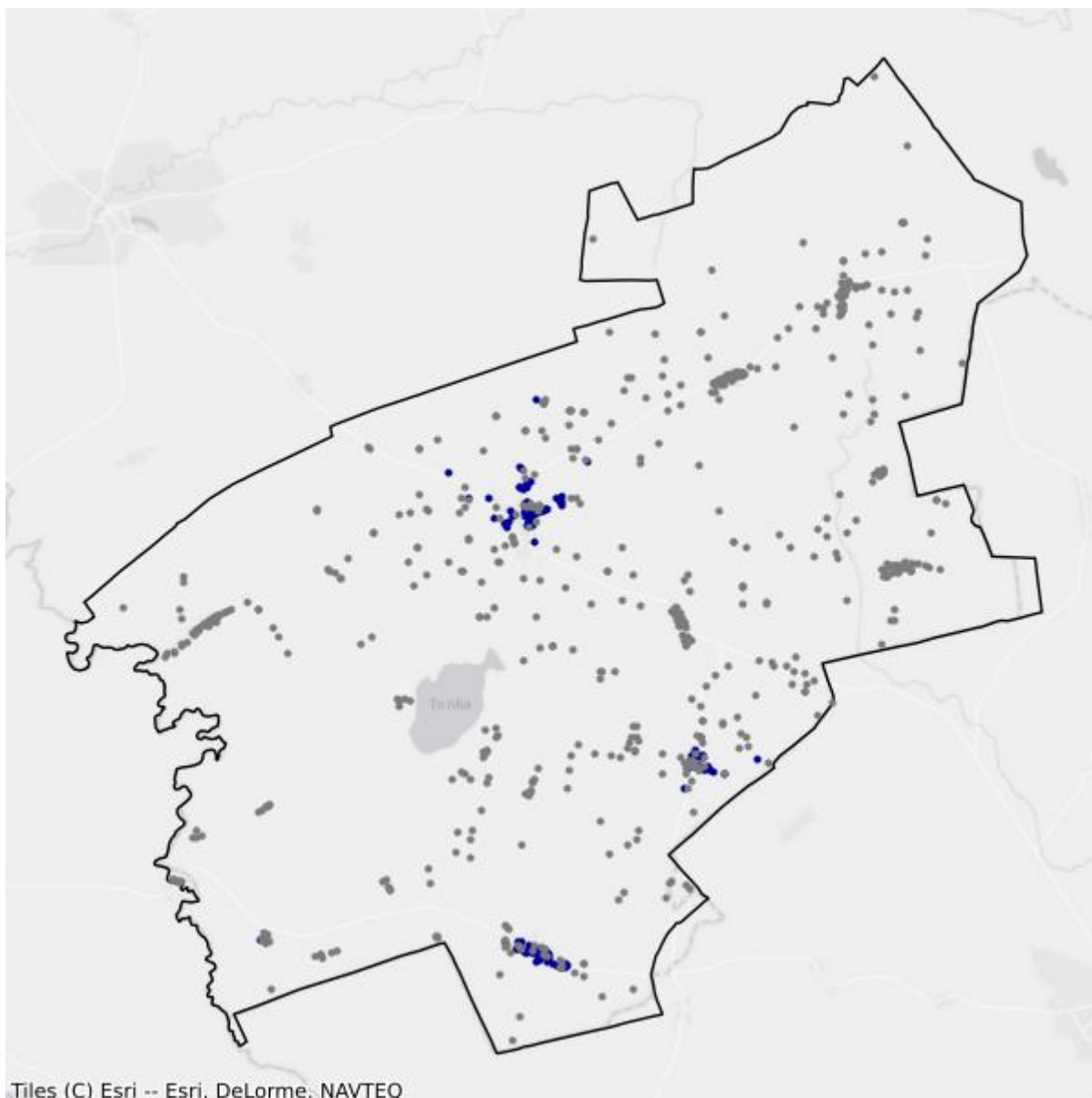
| Tabela 9.4.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

9.5. Gmina Orneta

TERC: 2809053

Statystyki ogólne

W gminie są 2 104 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 329 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 935 białych plam NGA, w tym 775 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 63 zapotrzebowania na internet i 3 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 9.5.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 9.5.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FIRMA "TONETIC" KRZYSZTOF ADAMCZYK | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| INTELLY NISKI STYPUŁKOWSKI BŁASZCZUK SPÓŁKA JAWNA | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| REDBI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|---------------------------|-------|------|------------|
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 9.5.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 9.5.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 1 290 | 61,31% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 39 | 1,85% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 775 | 36,83% |
| SUMA | 2 104 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 9.5.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 9.5.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 1 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 30 | 574 | 5,44% | 29 | 2,18% |
| 40 | 215 | 2,04% | 6 | 0,45% |
| 50 | 367 | 3,48% | 120 | 9,03% |
| 60 | 65 | 0,62% | 2 | 0,15% |
| 70 | 31 | 0,29% | 2 | 0,15% |
| 80 | 7 | 0,07% | 1 | 0,08% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 42 | 0,40% | 13 | 0,98% |
| 200 | 1 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 1 826 | 17,29% | 194 | 14,60% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 399 | 13,25% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 1000 | 5 309 | 50,27% | 600 | 45,15% |
| 2000 | 723 | 6,85% | 362 | 27,24% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 10 560 | 100% | 1 329 | 100% |

W tabeli nr 9.5.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 9.5.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 8 472 | 80,23% |
| kablowe współosiowe miedziane | 793 | 7,51% |
| kablowe parowe miedziane | 932 | 8,83% |
| radiowe (FWA) | 363 | 3,44% |
| SUMA | 10 560 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 486 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 344 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 142 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

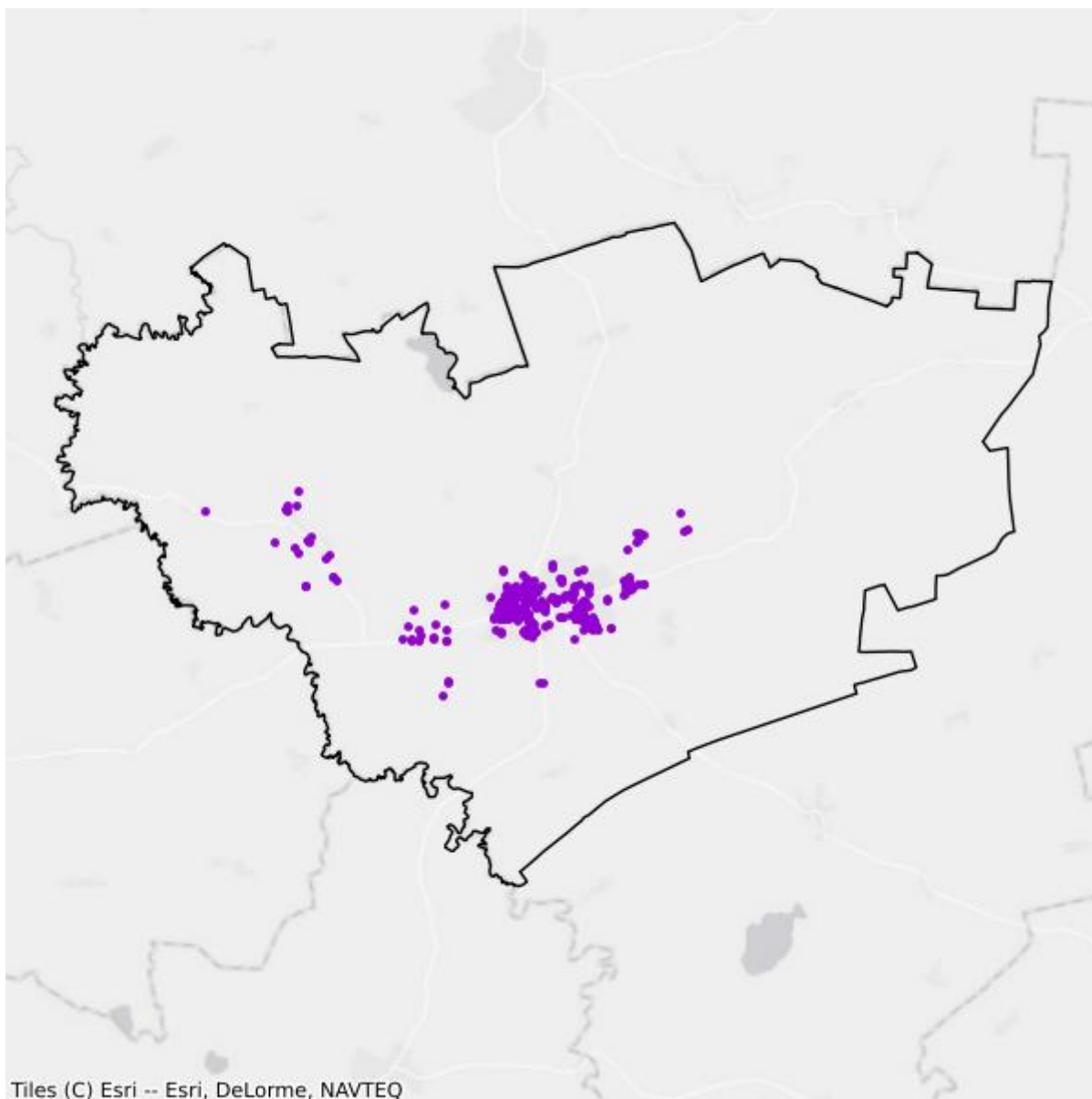
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 9.5.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 9.5.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

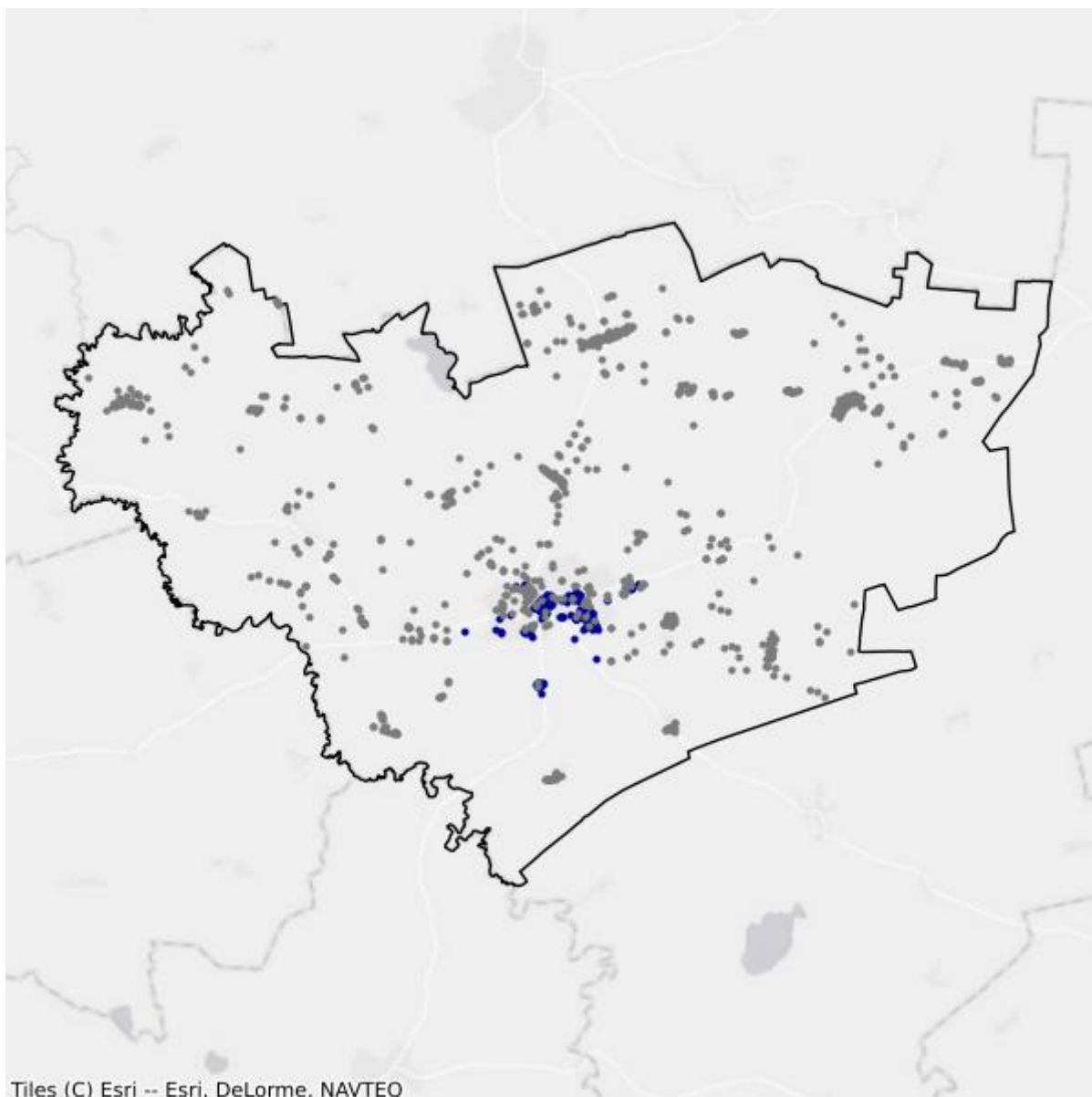
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

10. Powiat mławowski

TERC: 2810

Statystyki ogólne

W powiecie jest 11 345 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 7 840 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 7 299 białych plam NGA, w tym 3 505 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 388 zapotrzebowań na internet i 14 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 23 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 17 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 3 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 3 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 10.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 10.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|--|---|---|---|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Mrągowo TERC: 2810011 | 27 661 | 2 734 | 2 849 |
| Mikołajki TERC: 2810023 | 9 413 | 1 718 | 2 248 |
| Mrągowo TERC: 2810032 | 5 943 | 1 448 | 2 689 |
| Piecki TERC: 2810042 | 5 744 | 1 240 | 2 214 |
| Sorkwity TERC: 2810052 | 3 614 | 700 | 1 345 |
| SUMA | 52 375 | 7 840 | 11 345 |

W tabeli nr 10.2 przedstawiono liczbę i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

Tabela 10.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 4 675 | 41,21% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 700 | 6,17% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 2 465 | 21,73% |
| Brak zasięgu | 3 505 | 30,89% |
| SUMA | 11 345 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 10.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

Tabela 10.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 3 190 | 6,09% | 15 | 0,19% |
| 10 | 276 | 0,53% | 1 | 0,01% |
| 20 | 14 | 0,03% | 0 | 0,00% |
| 30 | 9 060 | 17,30% | 2 937 | 37,46% |
| 40 | 685 | 1,31% | 95 | 1,21% |
| 50 | 1 801 | 3,44% | 528 | 6,73% |
| 60 | 510 | 0,97% | 100 | 1,28% |
| 70 | 317 | 0,61% | 77 | 0,98% |
| 80 | 74 | 0,14% | 41 | 0,52% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 31 | 0,06% | 18 | 0,23% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 5 789 | 11,05% | 26 | 0,33% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 6 625 | 12,65% | 14 | 0,18% |
| 1000 | 23 060 | 44,03% | 3 516 | 44,85% |
| 2000 | 939 | 1,79% | 471 | 6,01% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 3 | 0,01% | 1 | 0,01% |
| SUMA | 52 375 | 100% | 7 840 | 100% |

W tabeli nr 10.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 10.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 34 909 | 66,65% |
| kablowe współosiowe miedziane | 1 535 | 2,93% |
| kablowe parowe miedziane | 7 916 | 15,11% |
| radiowe (FWA) | 8 015 | 15,30% |
| SUMA | 52 375 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 3 972 punkty adresowe, w tym 3 388 unikalnych punktów adresowych.

W tabeli nr 10.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

| Tabela 10.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora. | |
|--|---|
| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Mrągowo TERC: 2810011 | 368 |
| Mikołajki TERC: 2810023 | 539 |
| Mrągowo TERC: 2810032 | 1 676 |
| Piecki TERC: 2810042 | 1 024 |
| Sorkwity TERC: 2810052 | 365 |
| SUMA | 3 972 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 138 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 10.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

| Tabela 10.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | |
|---|--|
| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Mrągowo TERC: 2810011 | 0 |
| Mikołajki TERC: 2810023 | 0 |
| Mrągowo TERC: 2810032 | 0 |
| Piecki TERC: 2810042 | 0 |
| Sorkwity TERC: 2810052 | 138 |
| SUMA | 138 |

10.1. Gmina Mrągowo

TERC: 2810011

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 849 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 2 734 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 761 białych plam NGA, w tym 115 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 99 zapotrzebowań na internet i 4 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 10.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 10.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| CFC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA BIZNES SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | X | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|--|-------|------|------------|
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 10.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 10.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 2 150 | 75,47% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 352 | 12,36% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 232 | 8,14% |
| Brak zasięgu | 115 | 4,04% |
| SUMA | 2 849 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 10.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 10.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|---|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 2 996 | 10,83% | 12 | 0,44% |
| 10 | 276 | 1,00% | 1 | 0,04% |
| 20 | 14 | 0,05% | 0 | 0,00% |
| 30 | 3 807 | 13,76% | 461 | 16,86% |
| 40 | 335 | 1,21% | 47 | 1,72% |
| 50 | 760 | 2,75% | 56 | 2,05% |
| 60 | 286 | 1,03% | 38 | 1,39% |
| 70 | 128 | 0,46% | 25 | 0,91% |
| 80 | 21 | 0,08% | 6 | 0,22% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 15 | 0,05% | 9 | 0,33% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 2 918 | 10,55% | 3 | 0,11% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 3 242 | 11,72% | 14 | 0,51% |
| 1000 | 12 015 | 43,44% | 1 638 | 59,91% |
| 2000 | 847 | 3,06% | 424 | 15,51% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 27 661 | 100% | 2 734 | 100% |

W tabeli nr 10.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 10.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 17 514 | 63,32% |
| kablowe współosiowe miedziane | 1 521 | 5,50% |
| kablowe parowe miedziane | 5 600 | 20,25% |
| radiowe (FWA) | 3 026 | 10,94% |
| SUMA | 27 661 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 368 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 132 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 28 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 183 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 9 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 16 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

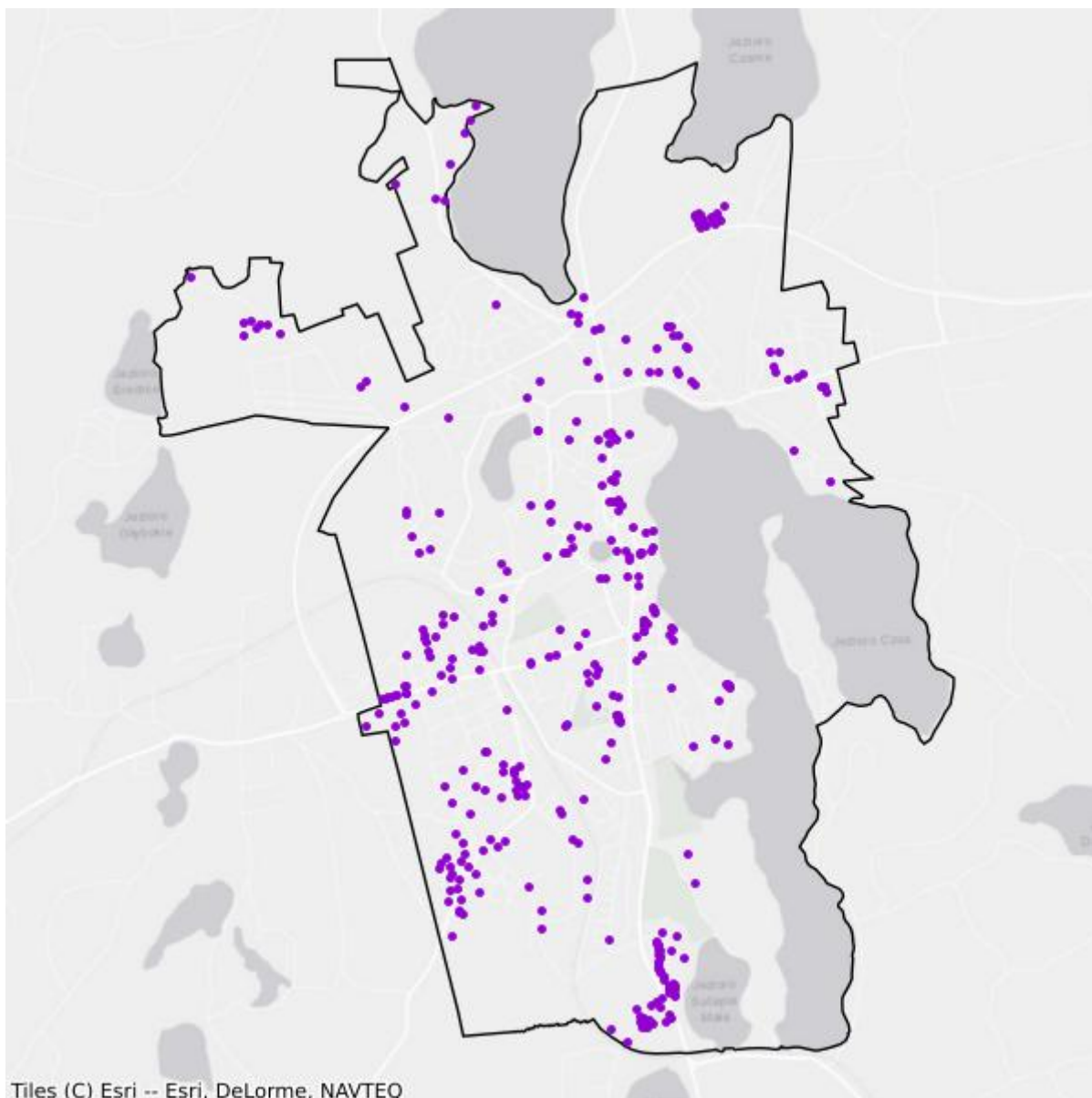
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 10.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

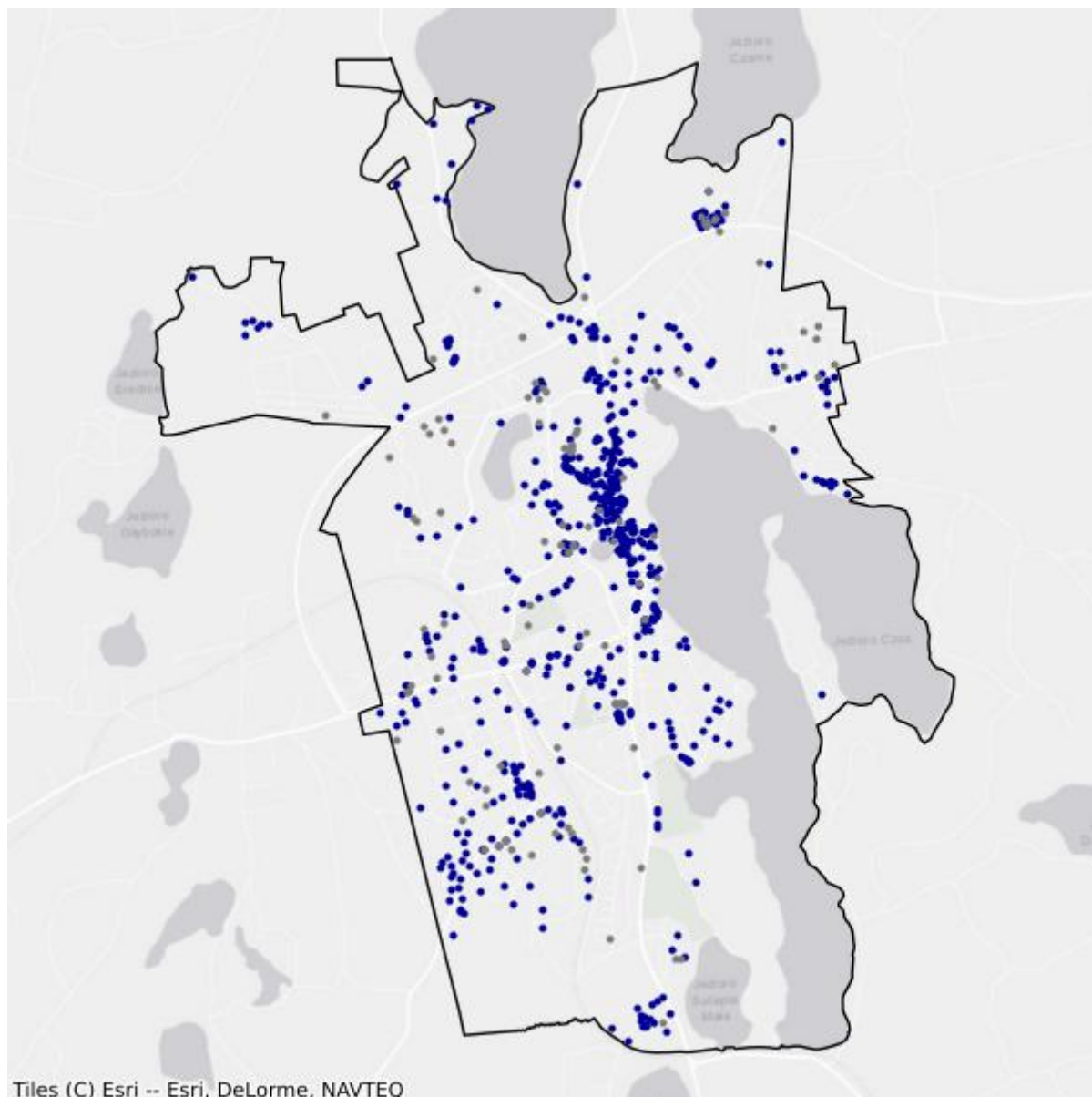
| Tabela 10.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|--------------------|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

10.2. Gmina Mikołajki

TERC: 2810023

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 248 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 718 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 469 białych plam NGA, w tym 530 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 76 zapotrzebowań na internet i 3 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 10.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 10.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 10.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 10.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 1 157 | 51,47% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 61 | 2,71% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 500 | 22,24% |
| Brak zasięgu | 530 | 23,58% |
| SUMA | 2 248 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 10.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 10.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 1 945 | 20,66% | 509 | 29,63% |
| 40 | 165 | 1,75% | 8 | 0,47% |
| 50 | 766 | 8,14% | 341 | 19,85% |
| 60 | 117 | 1,24% | 25 | 1,46% |
| 70 | 120 | 1,27% | 34 | 1,98% |
| 80 | 32 | 0,34% | 22 | 1,28% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 5 | 0,05% | 2 | 0,12% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 917 | 9,74% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 260 | 13,39% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 3 996 | 42,45% | 732 | 42,61% |
| 2000 | 90 | 0,96% | 45 | 2,62% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 9 413 | 100% | 1 718 | 100% |

W tabeli nr 10.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 10.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 6 267 | 66,58% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 1 107 | 11,76% |
| radiowe (FWA) | 2 039 | 21,66% |
| SUMA | 9 413 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 539 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 243 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 10 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 181 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 2 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 103 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

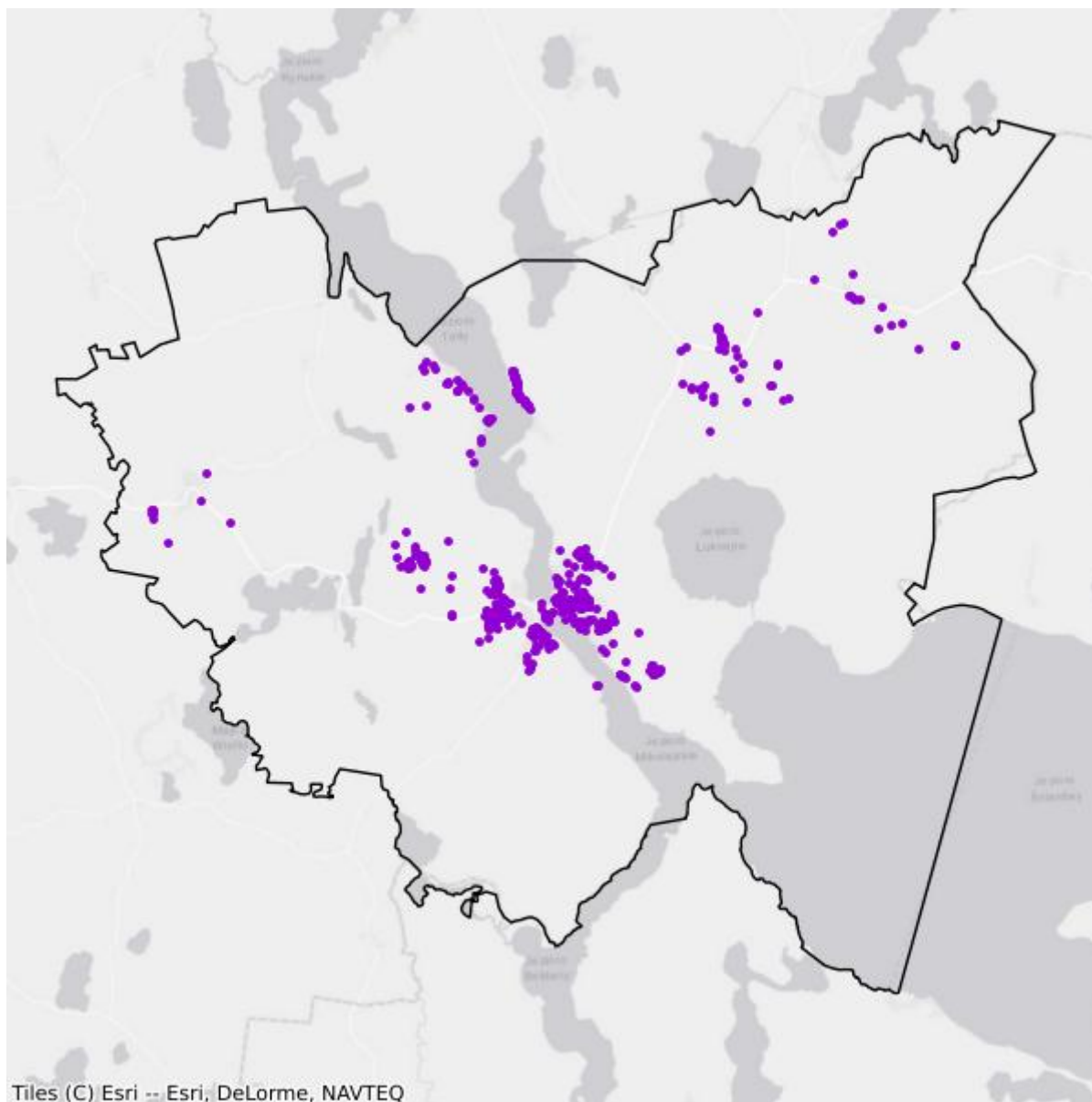
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 10.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 10.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

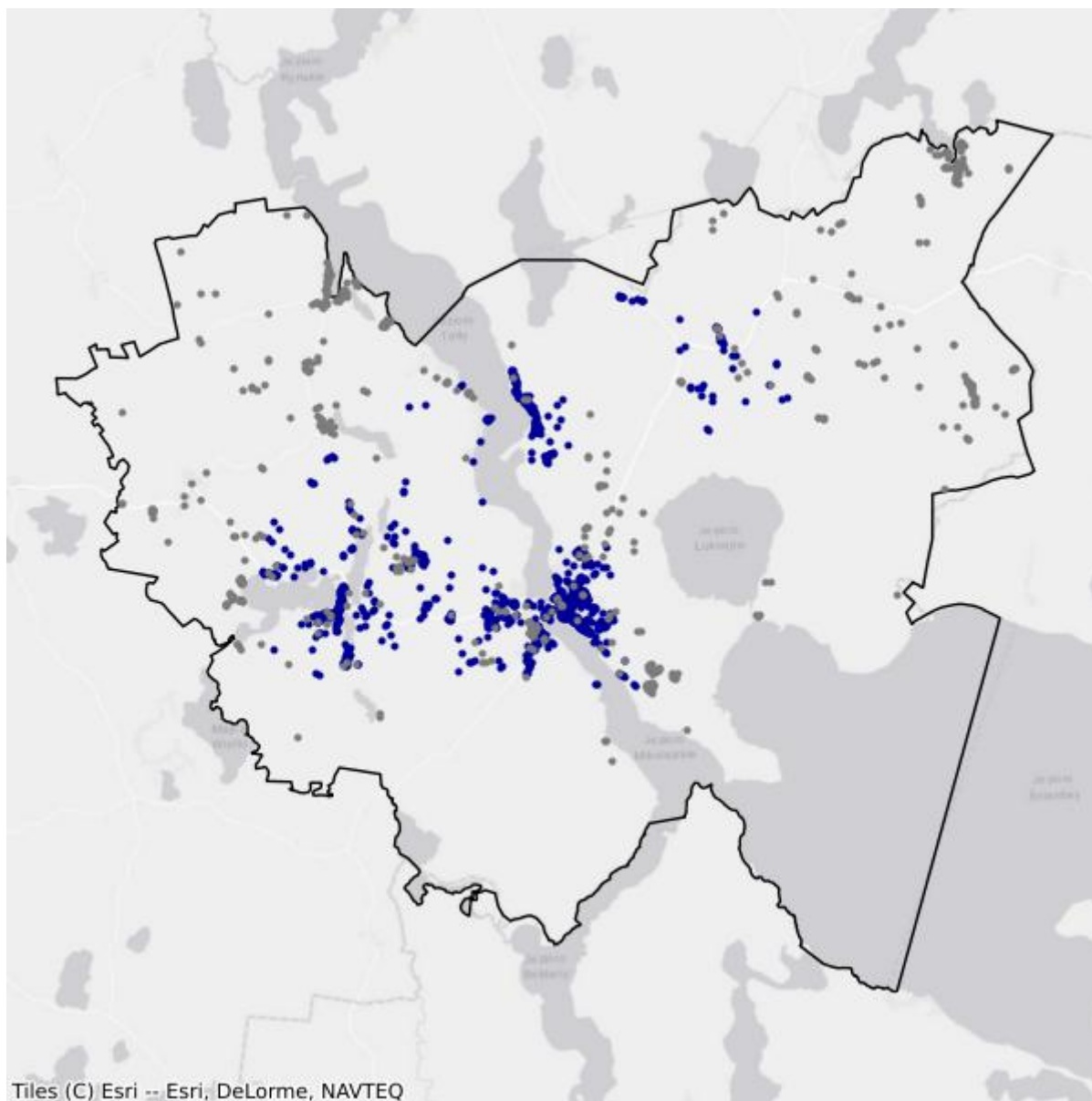
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

10.3. Gmina Mrągowo

TERC: 2810032

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 689 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 448 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 2 208 białych plam NGA, w tym 1 241 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 91 zapotrzebowań na internet i 3 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 10.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 10.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 10.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 10.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 434 | 16,14% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 111 | 4,13% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 903 | 33,58% |
| Brak zasięgu | 1 241 | 46,15% |
| SUMA | 2 689 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 10.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 10.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 194 | 3,26% | 3 | 0,21% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 1 220 | 20,53% | 963 | 66,51% |
| 40 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 50 | 1 | 0,02% | 1 | 0,07% |
| 60 | 9 | 0,15% | 0 | 0,00% |
| 70 | 21 | 0,35% | 0 | 0,00% |
| 80 | 2 | 0,03% | 0 | 0,00% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 4 | 0,07% | 3 | 0,21% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 739 | 12,43% | 4 | 0,28% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 828 | 13,93% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 2 920 | 49,13% | 471 | 32,53% |
| 2000 | 2 | 0,03% | 2 | 0,14% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 3 | 0,05% | 1 | 0,07% |
| SUMA | 5 943 | 100% | 1 448 | 100% |

W tabeli nr 10.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 10.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 4 496 | 75,65% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 227 | 3,82% |
| radiowe (FWA) | 1 220 | 20,53% |
| SUMA | 5 943 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 1 676 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 8 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 62 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 724 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 288 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 592 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

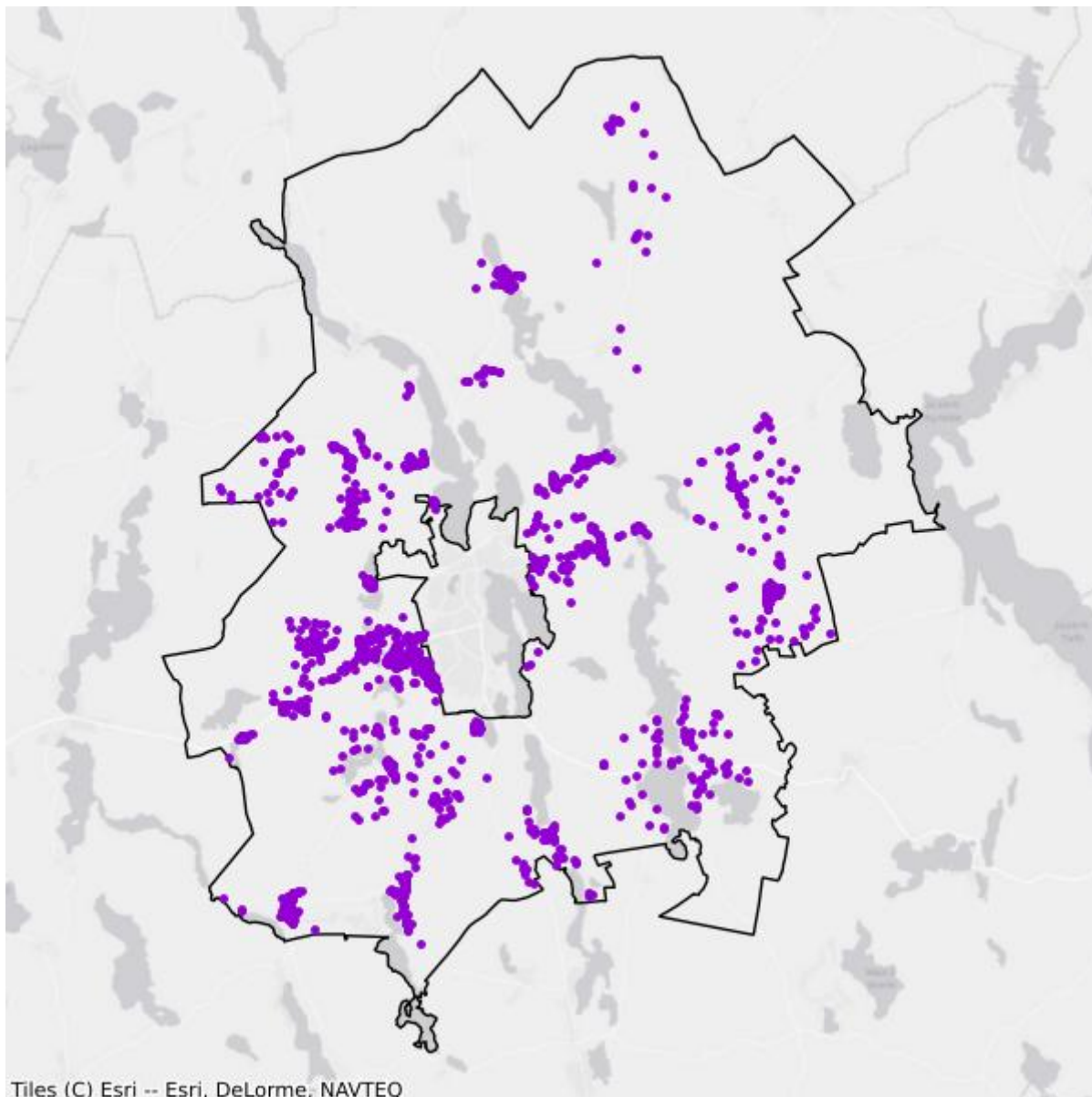
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 10.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 10.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

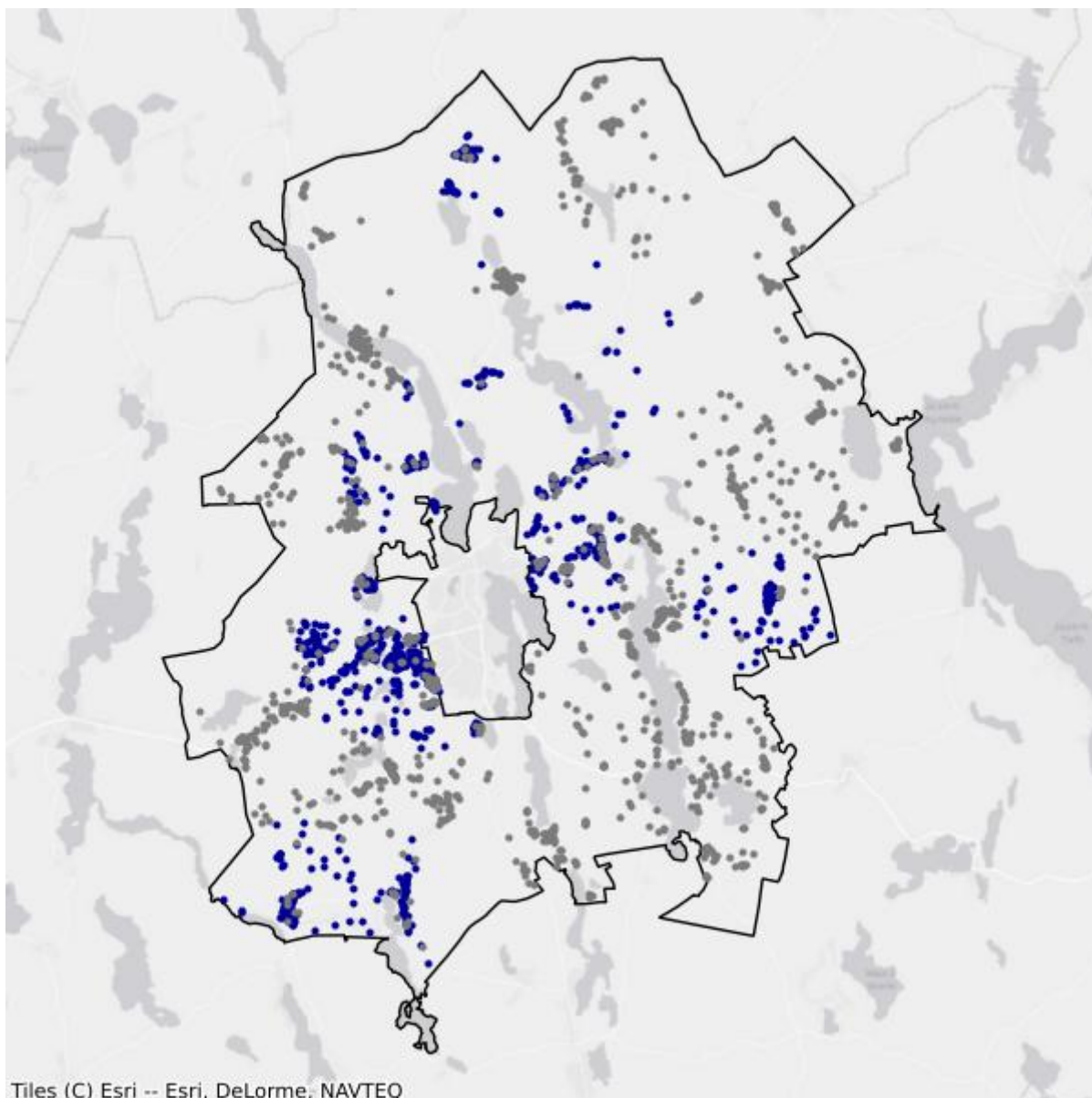
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

10.4. Gmina Piecki

TERC: 2810042

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 214 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 240 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 1 774 białe plamy NGA, w tym 974 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 80 zapotrzebowań na internet i 4 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 10.4.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 10.4.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| INTELLY NISKI STYPUŁKOWSKI BŁASZCZUK SPÓŁKA JAWNA | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 10.4.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 10.4.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 550 | 24,84% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 142 | 6,41% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 548 | 24,75% |
| Brak zasięgu | 974 | 43,99% |
| SUMA | 2 214 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 10.4.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 10.4.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 1 420 | 24,72% | 689 | 55,56% |
| 40 | 164 | 2,86% | 34 | 2,74% |
| 50 | 98 | 1,71% | 39 | 3,15% |
| 60 | 45 | 0,78% | 19 | 1,53% |
| 70 | 31 | 0,54% | 11 | 0,89% |
| 80 | 11 | 0,19% | 8 | 0,65% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 3 | 0,05% | 1 | 0,08% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 739 | 12,87% | 19 | 1,53% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 807 | 14,05% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 2 426 | 42,24% | 420 | 33,87% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 5 744 | 100% | 1 240 | 100% |

W tabeli nr 10.4.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 10.4.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 3 961 | 68,96% |
| kablowe współosiowe miedziane | 14 | 0,24% |
| kablowe parowe miedziane | 769 | 13,39% |
| radiowe (FWA) | 1 000 | 17,41% |
| SUMA | 5 744 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 1 024 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 121 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 91 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 261 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 259 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 254 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

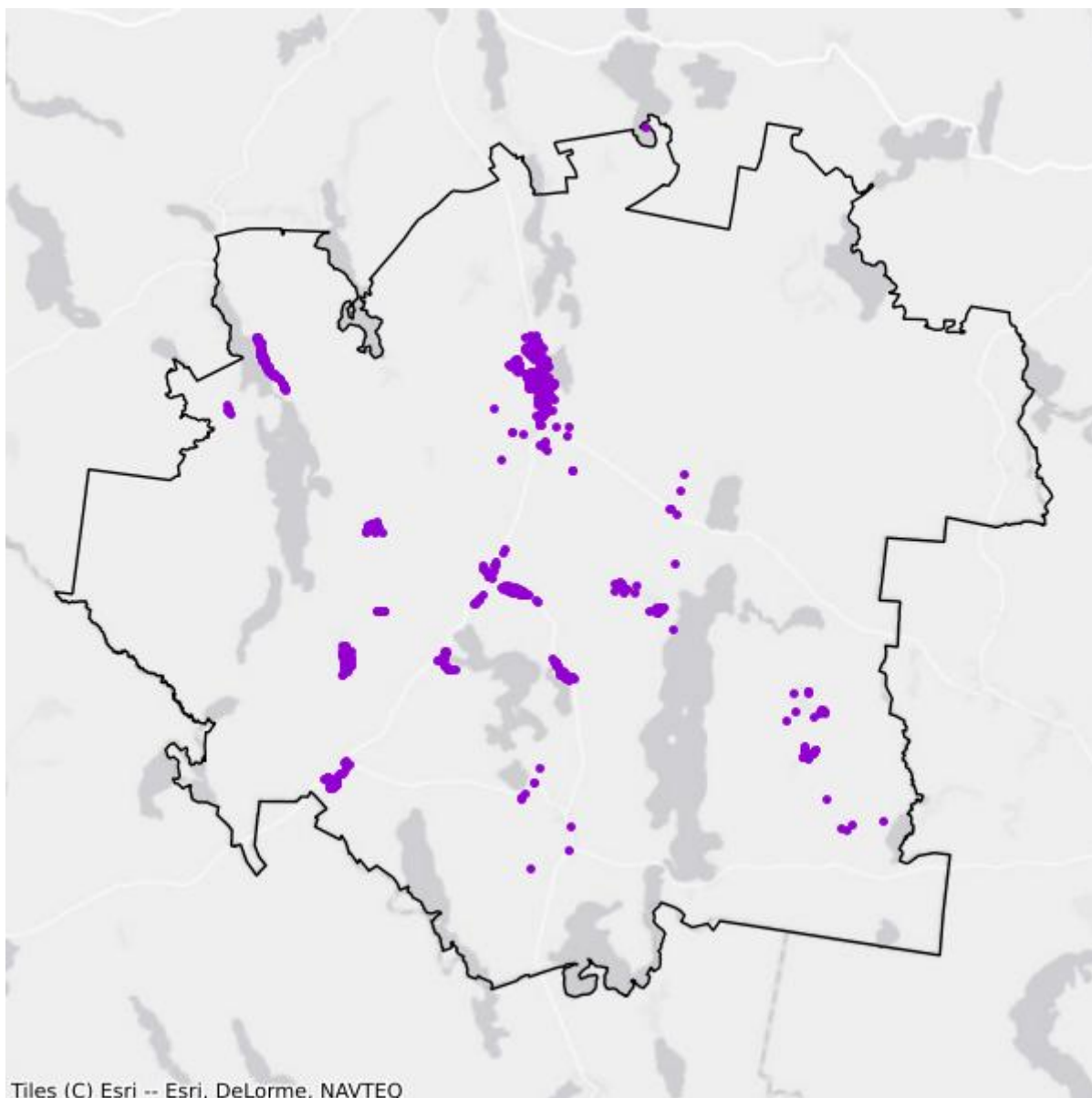
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 10.4.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 10.4.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

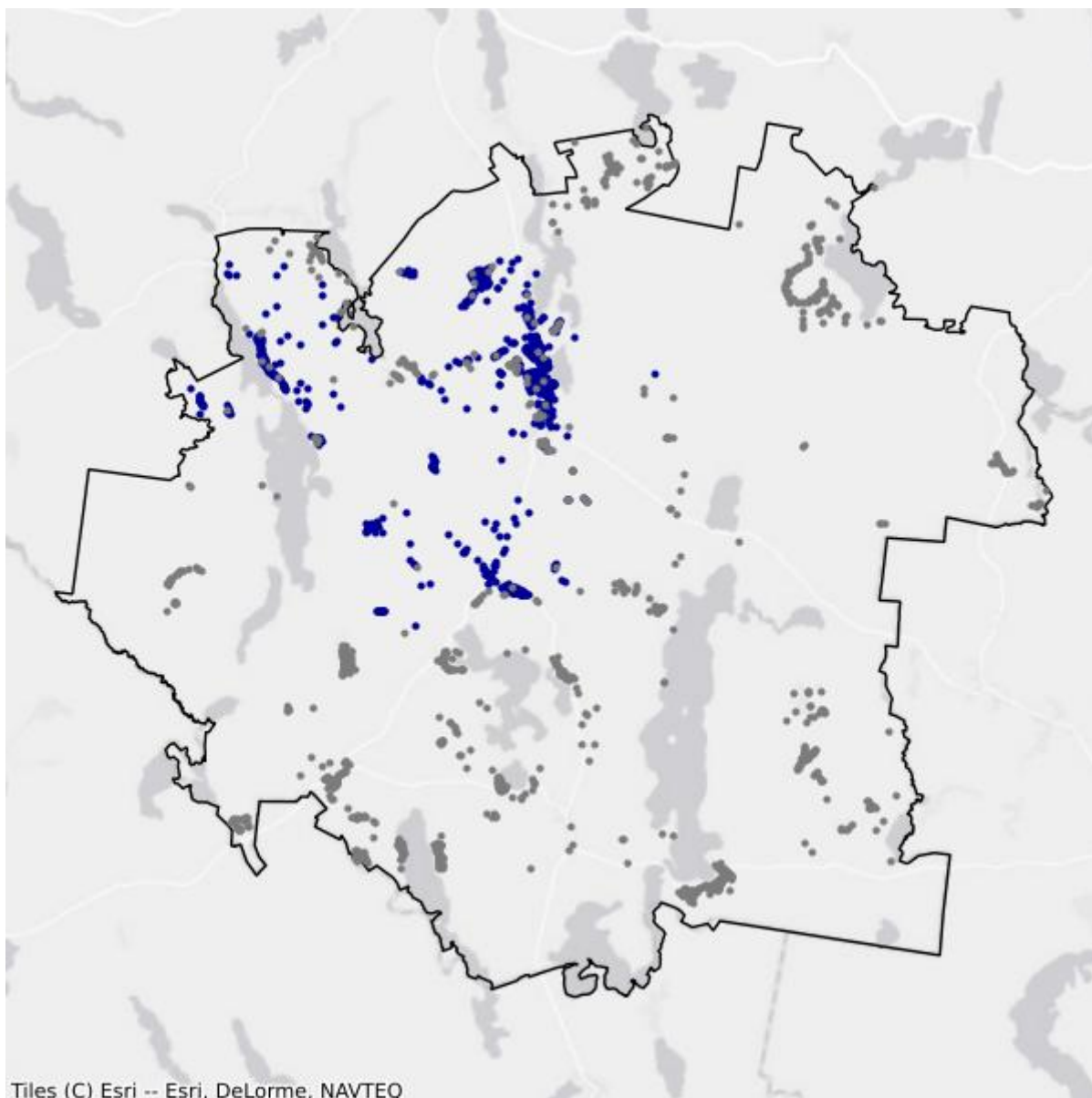
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

10.5. Gmina Sorkwity

TERC: 2810052

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 345 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 700 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 087 białych plam NGA, w tym 645 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 42 zapotrzebowania na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 10.5.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 10.5.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 10.5.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 10.5.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 384 | 28,55% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 34 | 2,53% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 282 | 20,97% |
| Brak zasięgu | 645 | 47,96% |
| SUMA | 1 345 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 10.5.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 10.5.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 668 | 18,48% | 315 | 45,00% |
| 40 | 21 | 0,58% | 6 | 0,86% |
| 50 | 176 | 4,87% | 91 | 13,00% |
| 60 | 53 | 1,47% | 18 | 2,57% |
| 70 | 17 | 0,47% | 7 | 1,00% |
| 80 | 8 | 0,22% | 5 | 0,71% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 4 | 0,11% | 3 | 0,43% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 476 | 13,17% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 488 | 13,50% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 1 703 | 47,12% | 255 | 36,43% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 3 614 | 100% | 700 | 100% |

W tabeli nr 10.5.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 10.5.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 2 671 | 73,91% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 213 | 5,89% |
| radiowe (FWA) | 730 | 20,20% |
| SUMA | 3 614 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 365 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 52 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 27 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 67 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 365 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 26 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 193 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

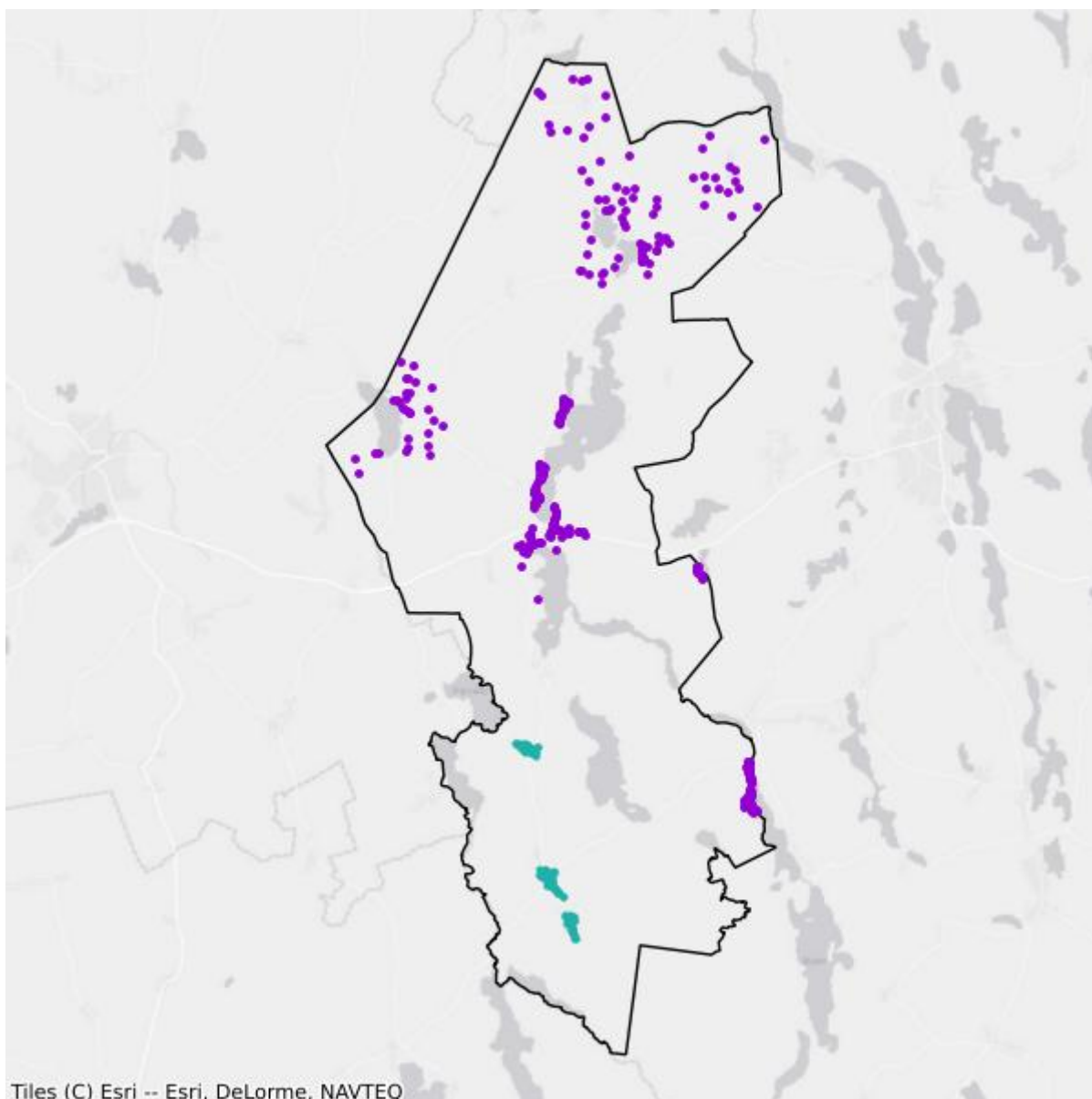
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 138 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 10.5.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 10.5.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

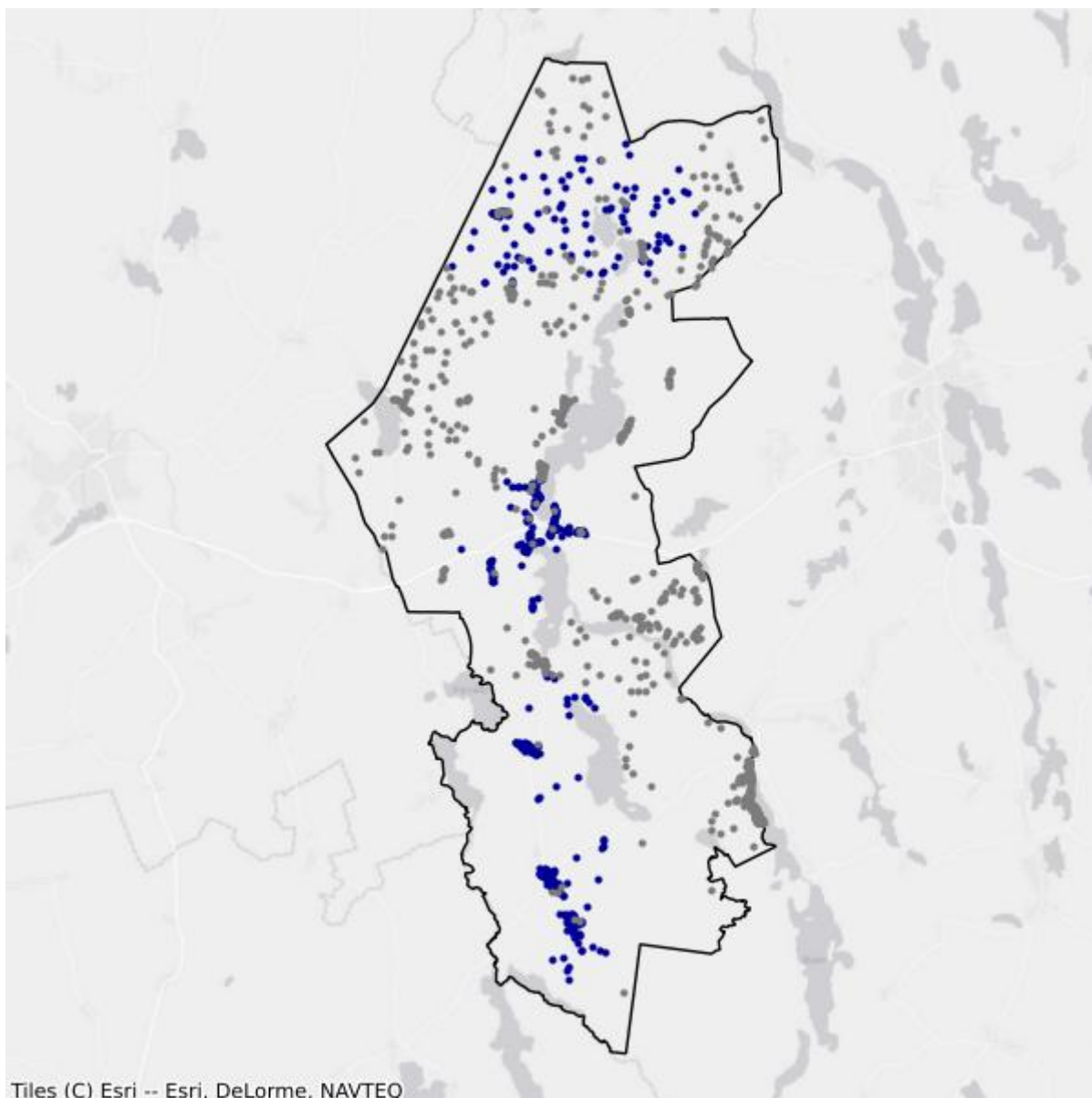
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|------------------------------|---|------------|
| KPOD.05.02-IW. 06-0194/25 | MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 138 |
| SUMA | | 138 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

11. Powiat nidzicki

TERC: 2811

Statystyki ogólne

W powiecie jest 7 905 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 6 471 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 2 036 białych plam NGA, w tym 1 434 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 387 zapotrzebowań na internet i 9 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 21 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 13 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 4 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 4 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 11.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 11.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|---|--|--|----------------------------------|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Janowiec Kościelny TERC: 2811012 | 4 547 | 918 | 993 |
| Janowo TERC: 2811022 | 4 736 | 728 | 1 040 |
| Kozłowo TERC: 2811032 | 5 621 | 1 089 | 1 363 |
| Nidzica TERC: 2811043 | 31 210 | 3 736 | 4 509 |
| SUMA | 46 114 | 6 471 | 7 905 |

W tabeli nr 11.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 11.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|----------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 5 929 | 75,00% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Hurtowy (wyłącznie) | 536 | 6,78% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 6 | 0,08% |
| Brak zasięgu | 1 434 | 18,14% |
| SUMA | 7 905 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 11.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

| Tabela 11.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 3 133 | 6,79% | 77 | 1,19% |
| 40 | 656 | 1,42% | 45 | 0,70% |
| 50 | 3 729 | 8,09% | 431 | 6,66% |
| 60 | 470 | 1,02% | 32 | 0,49% |
| 70 | 167 | 0,36% | 7 | 0,11% |
| 80 | 30 | 0,07% | 10 | 0,15% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 231 | 0,50% | 29 | 0,45% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 4 409 | 9,56% | 33 | 0,51% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 7 751 | 16,81% | 1 | 0,02% |
| 1000 | 24 637 | 53,43% | 5 064 | 78,26% |
| 2000 | 898 | 1,95% | 741 | 11,45% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 2 | 0,00% | 1 | 0,02% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 46 114 | 100% | 6 471 | 100% |

W tabeli nr 11.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 11.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 37 111 | 80,48% |
| kablowe współosiowe miedziane | 655 | 1,42% |
| kablowe parowe miedziane | 2 926 | 6,35% |
| radiowe (FWA) | 5 422 | 11,76% |
| SUMA | 46 114 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 538 punktów adresowych, w tym 534 unikalne punkty adresowe.

W tabeli nr 11.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

| Tabela 11.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora. | |
|--|---|
| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Janowiec Kościelny TERC: 2811012 | 7 |
| Janowo TERC: 2811022 | 32 |
| Kozłowo TERC: 2811032 | 30 |
| Nidzica TERC: 2811043 | 469 |
| SUMA | 538 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 3 444 punkty adresowe. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 11.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 11.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
|-------------------------------------|--|
| Janowiec Kościelny TERC: 2811012 | 881 |
| Janowo TERC: 2811022 | 425 |
| Kozłowo TERC: 2811032 | 712 |
| Nidzica TERC: 2811043 | 1 426 |
| SUMA | 3 444 |

11.1. Gmina Janowiec Kościelny

TERC: 2811012

Statystyki ogólne

W gminie są 993 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 918 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 81 białych plam NGA, w tym 75 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 31 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 11.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 11.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ADAM SZAŁANDA | | | X |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 11.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 11.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 913 | 91,94% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 5 | 0,50% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 75 | 7,55% |
| SUMA | 993 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 11.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 11.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 130 | 2,86% | 0 | 0,00% |
| 40 | 96 | 2,11% | 3 | 0,33% |
| 50 | 81 | 1,78% | 3 | 0,33% |
| 60 | 105 | 2,31% | 0 | 0,00% |
| 70 | 38 | 0,84% | 0 | 0,00% |
| 80 | 2 | 0,04% | 0 | 0,00% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 2 | 0,04% | 2 | 0,22% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 871 | 19,16% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 3 221 | 70,84% | 909 | 99,02% |
| 2000 | 1 | 0,02% | 1 | 0,11% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 4 547 | 100% | 918 | 100% |

W tabeli nr 11.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 11.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 4 095 | 90,06% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 428 | 9,41% |
| radiowe (FWA) | 24 | 0,53% |
| SUMA | 4 547 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 7 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 7 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 7 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 0 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

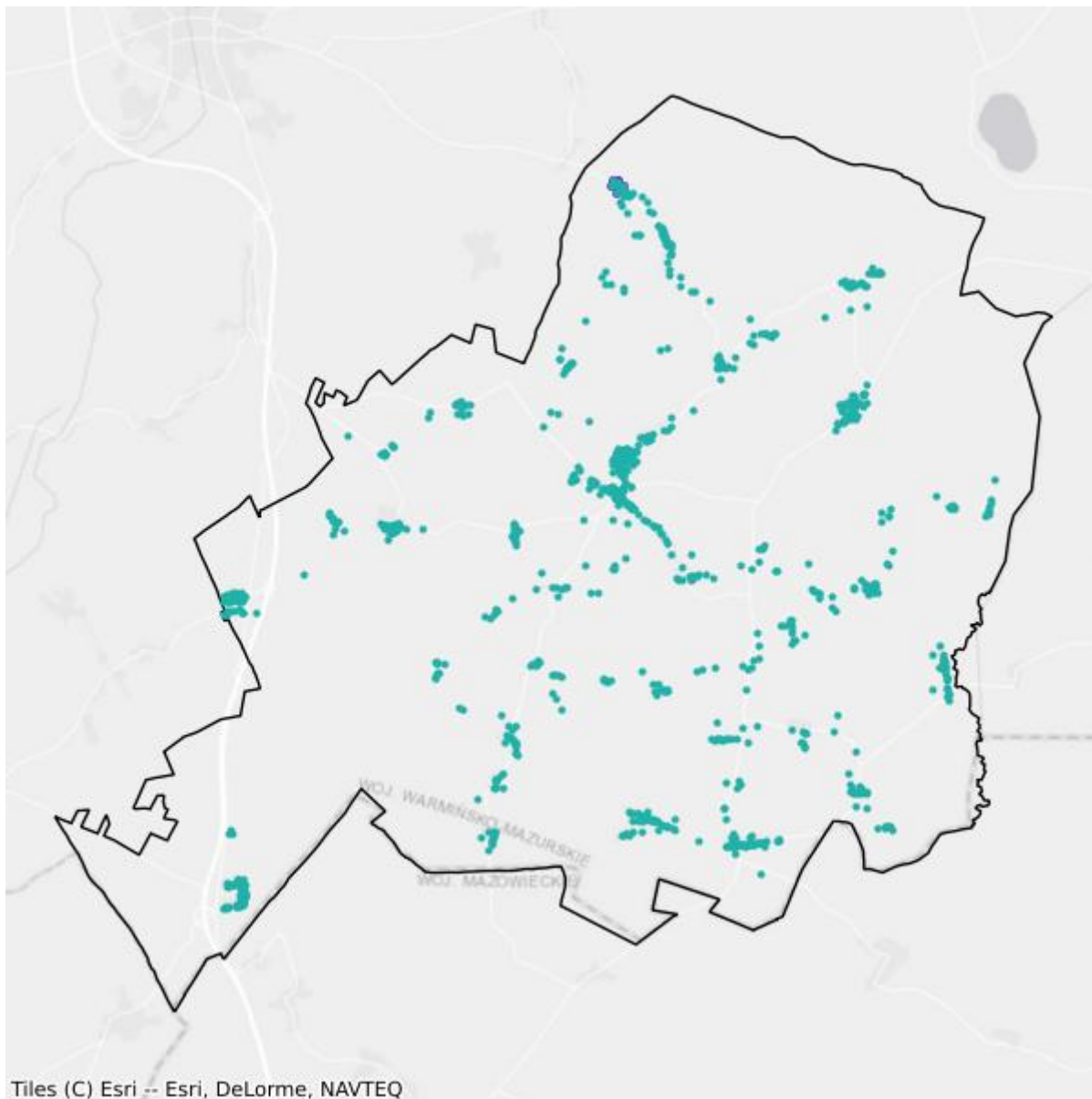
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 881 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 11.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 11.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

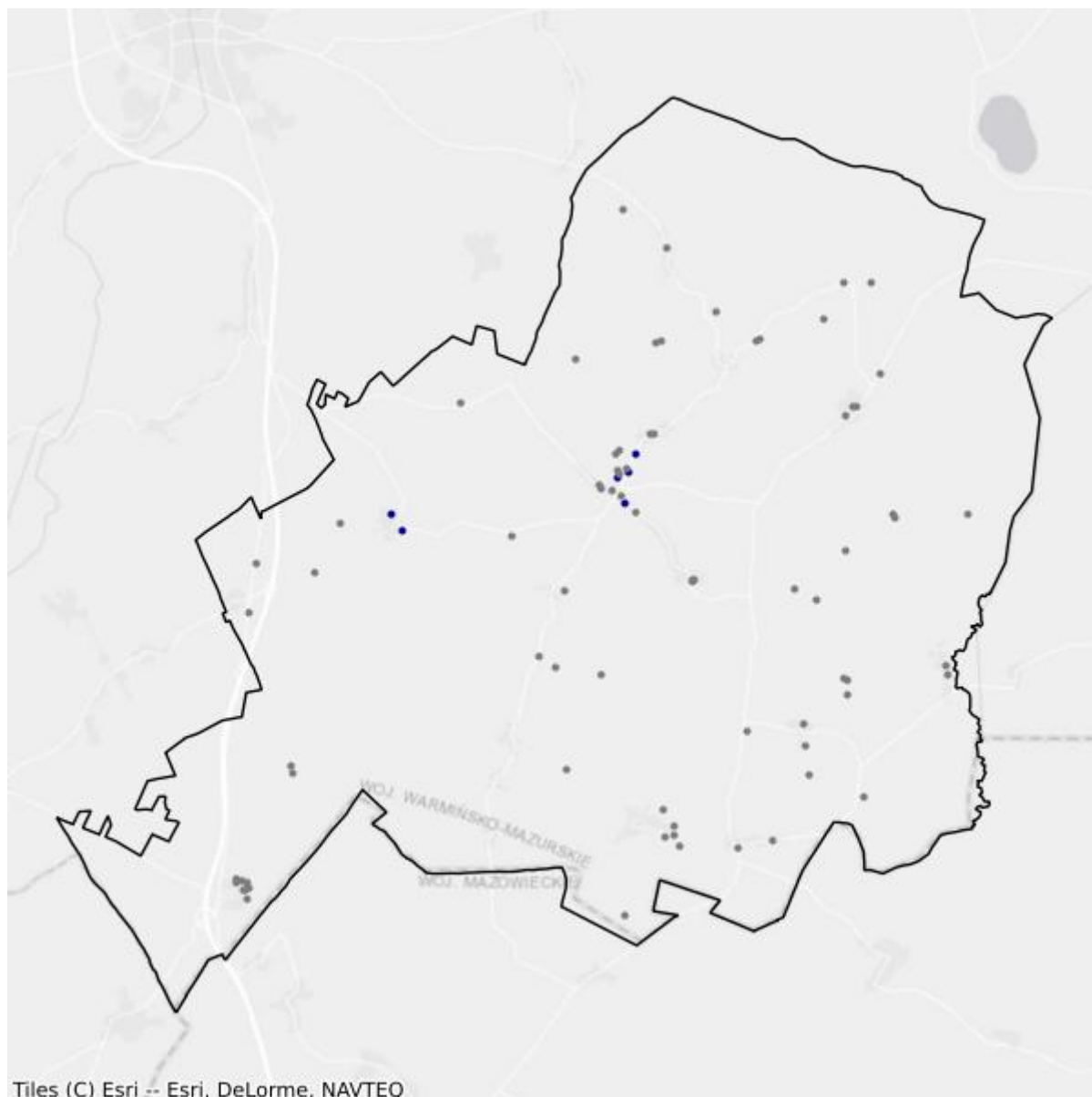
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|--------------------------|------------------------------|------------|
| KPOD.05.02-IW.06-0073/23 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 881 |
| SUMA | | 881 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

11.2. Gmina Janowo

TERC: 2811022

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 040 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 728 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 405 białych plam NGA, w tym 312 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 150 zapotrzebowań na internet i 2 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 11.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 11.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 11.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 11.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|----------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 677 | 65,10% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 51 | 4,90% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 312 | 30,00% |
| SUMA | 1 040 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 11.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 11.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 293 | 6,19% | 13 | 1,79% |
| 40 | 282 | 5,95% | 11 | 1,51% |
| 50 | 538 | 11,36% | 48 | 6,59% |
| 60 | 227 | 4,79% | 17 | 2,34% |
| 70 | 78 | 1,65% | 4 | 0,55% |
| 80 | 1 | 0,02% | 0 | 0,00% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 3 | 0,06% | 3 | 0,41% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 220 | 4,65% | 4 | 0,55% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 745 | 15,73% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 2 211 | 46,68% | 490 | 67,31% |
| 2000 | 138 | 2,91% | 138 | 18,96% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 4 736 | 100% | 728 | 100% |

W tabeli nr 11.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 11.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 3 317 | 70,04% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 1 079 | 22,78% |
| radiowe (FWA) | 340 | 7,18% |
| SUMA | 4 736 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 32 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 3 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 32 punkty adresowe znajdujące się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 28 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

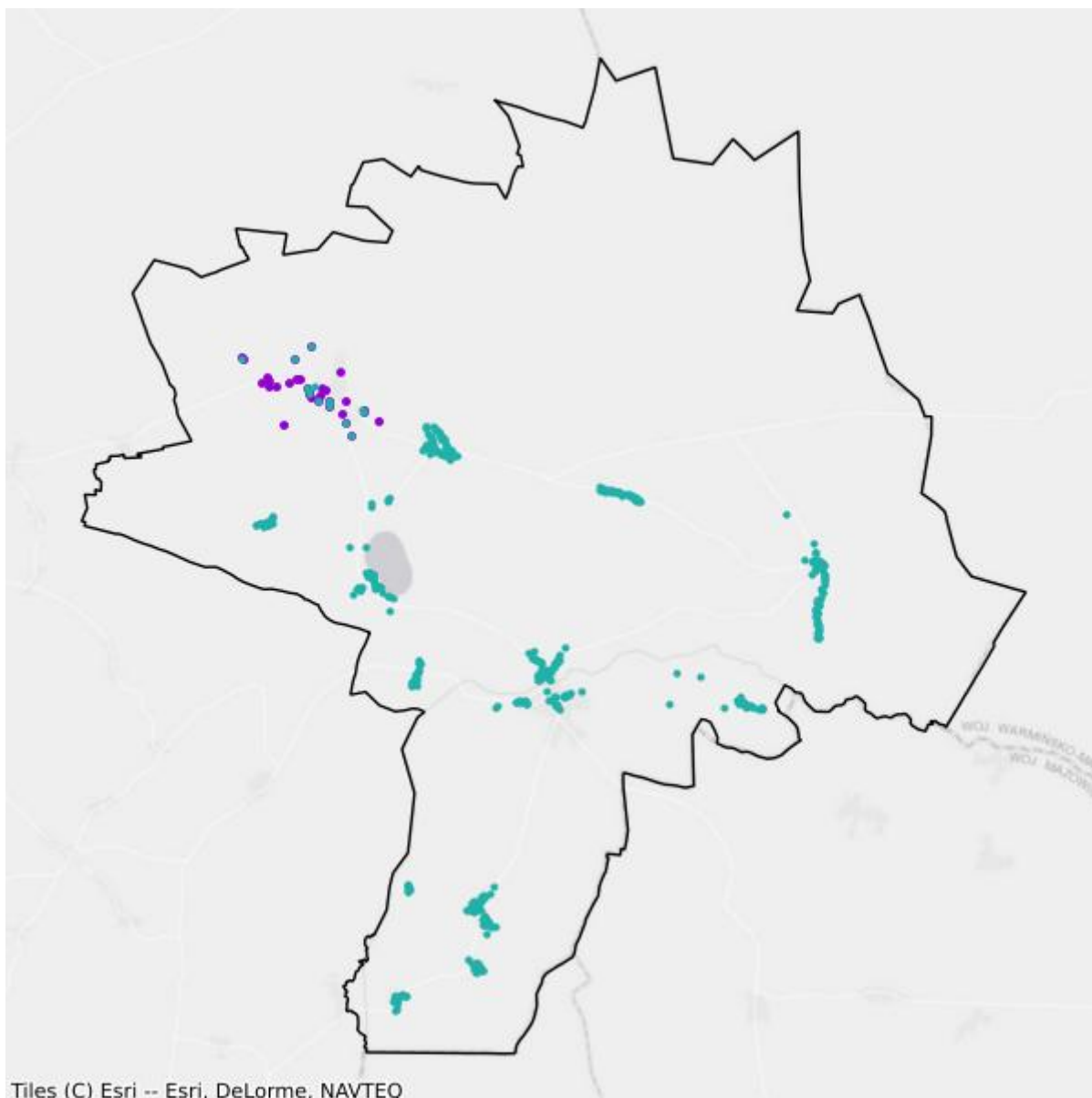
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 425 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 11.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

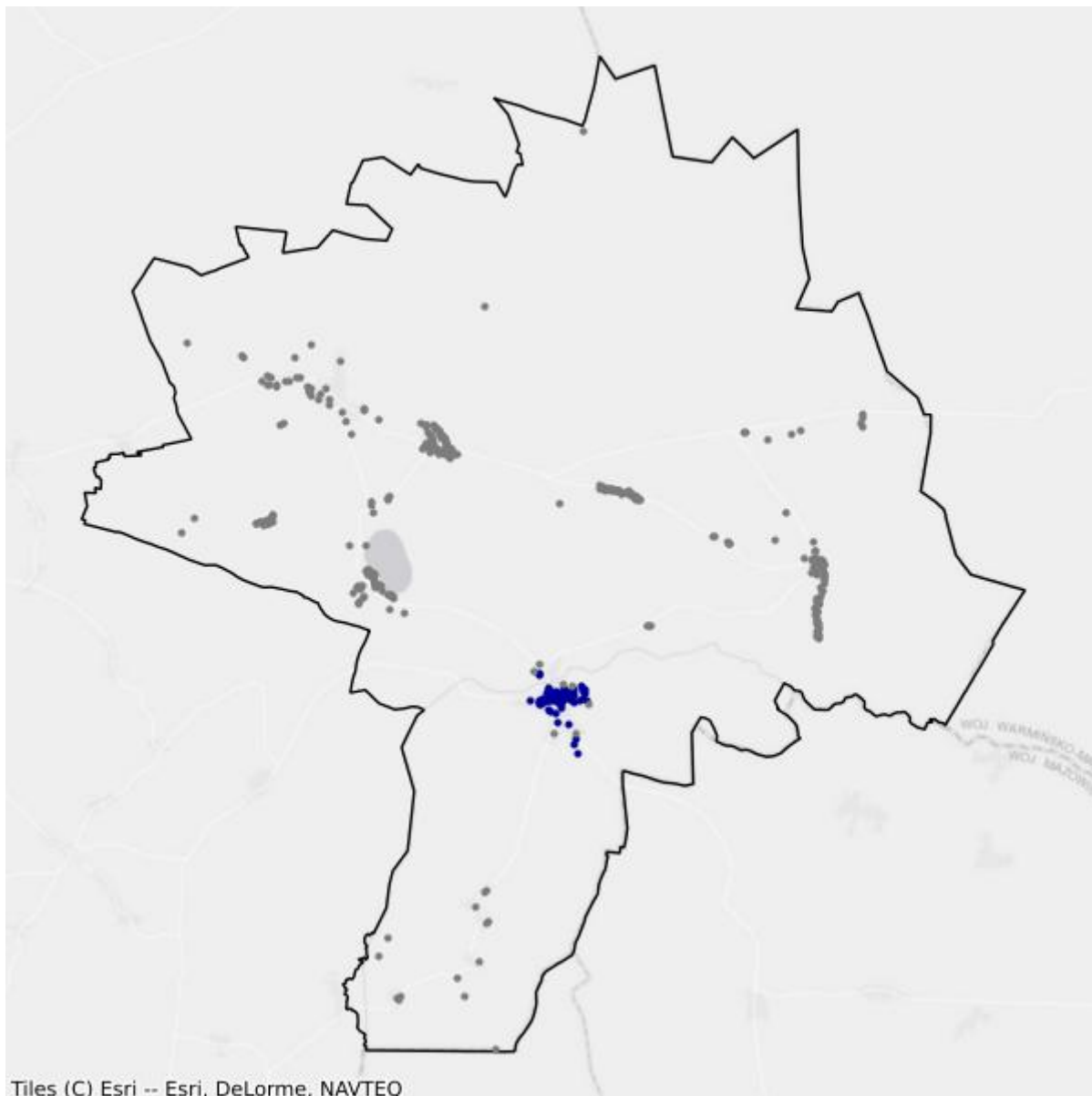
| Tabela 11.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|------------------------------|------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW.06-0073/23 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 425 |
| SUMA | | 425 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

11.3. Gmina Kozłowo

TERC: 2811032

Statystyki ogólne

W gminie są 1 363 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 089 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 403 białe plamy NGA, w tym 274 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 61 zapotrzebowań na internet i 5 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 11.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 11.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ABP "COMPUTER" PIOTR ROSŁAW ADROWSKI | X | | |
| ADAM SZAŁANDA | | | X |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 11.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 11.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 1 042 | 76,45% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 46 | 3,37% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 1 | 0,07% |
| Brak zasięgu | 274 | 20,10% |
| SUMA | 1 363 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 11.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 11.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 175 | 3,11% | 50 | 4,59% |
| 40 | 82 | 1,46% | 27 | 2,48% |
| 50 | 257 | 4,57% | 37 | 3,40% |
| 60 | 27 | 0,48% | 7 | 0,64% |
| 70 | 15 | 0,27% | 0 | 0,00% |
| 80 | 19 | 0,34% | 8 | 0,73% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 6 | 0,11% | 4 | 0,37% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 167 | 2,97% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 012 | 18,00% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 3 442 | 61,23% | 691 | 63,45% |
| 2000 | 419 | 7,45% | 265 | 24,33% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 5 621 | 100% | 1 089 | 100% |

W tabeli nr 11.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 11.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 5 054 | 89,91% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 326 | 5,80% |
| radiowe (FWA) | 241 | 4,29% |
| SUMA | 5 621 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 30 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 20 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 30 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 10 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

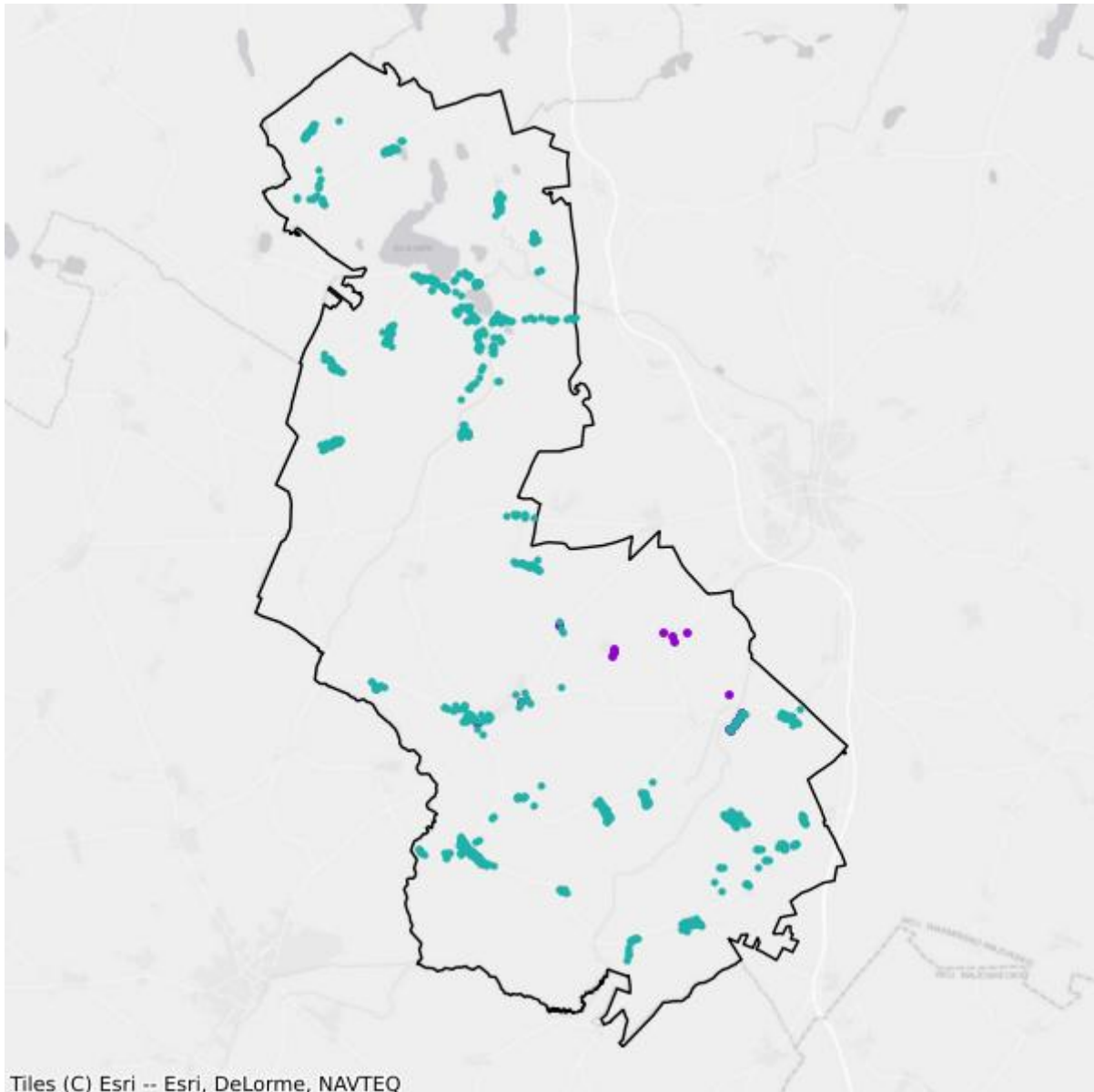
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 712 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 11.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 11.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

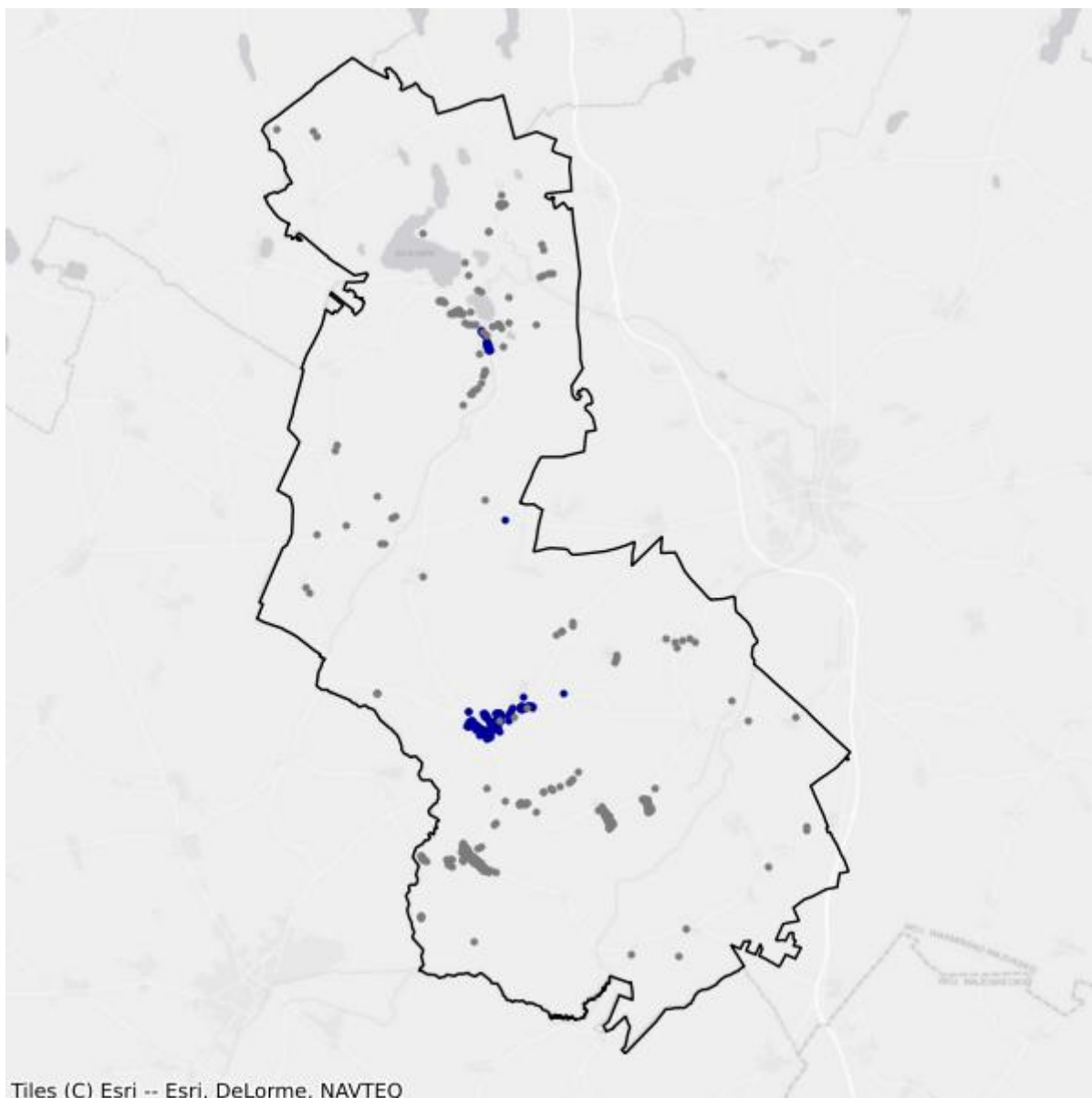
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|--------------------------|------------------------------|------------|
| KPOD.05.02-IW.06-0073/23 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 712 |
| SUMA | | 712 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

11.4. Gmina Nidzica

TERC: 2811043

Statystyki ogólne

W gminie jest 4 509 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 3 736 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 147 białych plam NGA, w tym 773 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 145 zapotrzebowań na internet i 2 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 11.4.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 11.4.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ADAM SZAŁANDA | X | | X |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|---------------------------|-------|------|------------|
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 11.4.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 11.4.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|----------------|-------------|
| Rzeczywisty | 3 297 | 73,12% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 434 | 9,63% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 5 | 0,11% |
| Brak zasięgu | 773 | 17,14% |
| SUMA | 4 509 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 11.4.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 11.4.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 2 535 | 8,12% | 14 | 0,37% |
| 40 | 196 | 0,63% | 4 | 0,11% |
| 50 | 2 853 | 9,14% | 343 | 9,18% |
| 60 | 111 | 0,36% | 8 | 0,21% |
| 70 | 36 | 0,12% | 3 | 0,08% |
| 80 | 8 | 0,03% | 2 | 0,05% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 220 | 0,70% | 20 | 0,54% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 4 022 | 12,89% | 29 | 0,78% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 900 | 5 123 | 16,41% | 1 | 0,03% |
| 1000 | 15 763 | 50,51% | 2 974 | 79,60% |
| 2000 | 340 | 1,09% | 337 | 9,02% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 2 | 0,01% | 1 | 0,03% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 31 210 | 100% | 3 736 | 100% |

W tabeli nr 11.4.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 11.4.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 24 645 | 78,97% |
| kablowe współosiowe miedziane | 655 | 2,10% |
| kablowe parowe miedziane | 1 093 | 3,50% |
| radiowe (FWA) | 4 817 | 15,43% |
| SUMA | 31 210 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 469 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 227 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 161 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu teoretycznym;
- 469 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 4 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 76 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

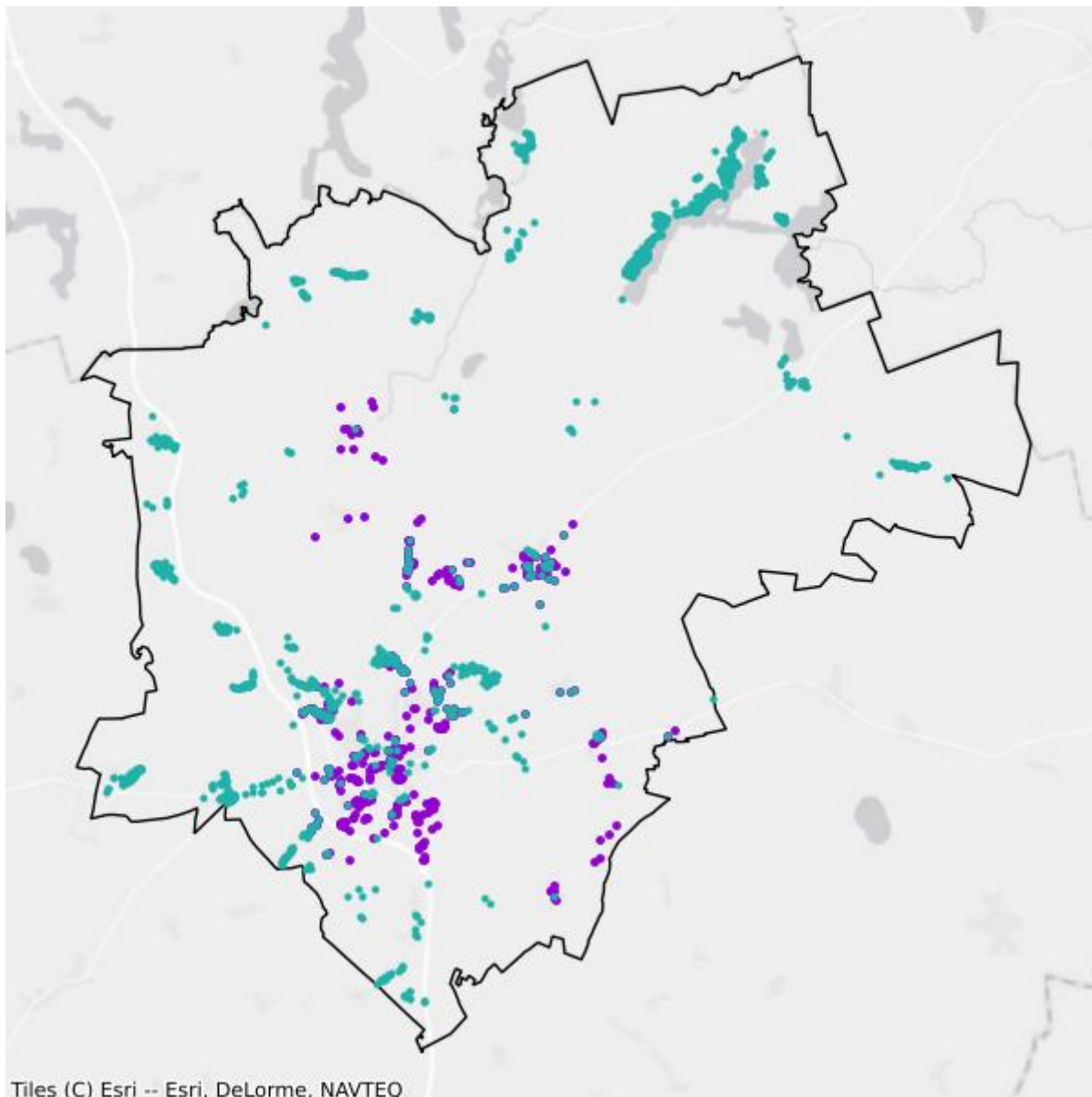
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 1 426 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 11.4.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

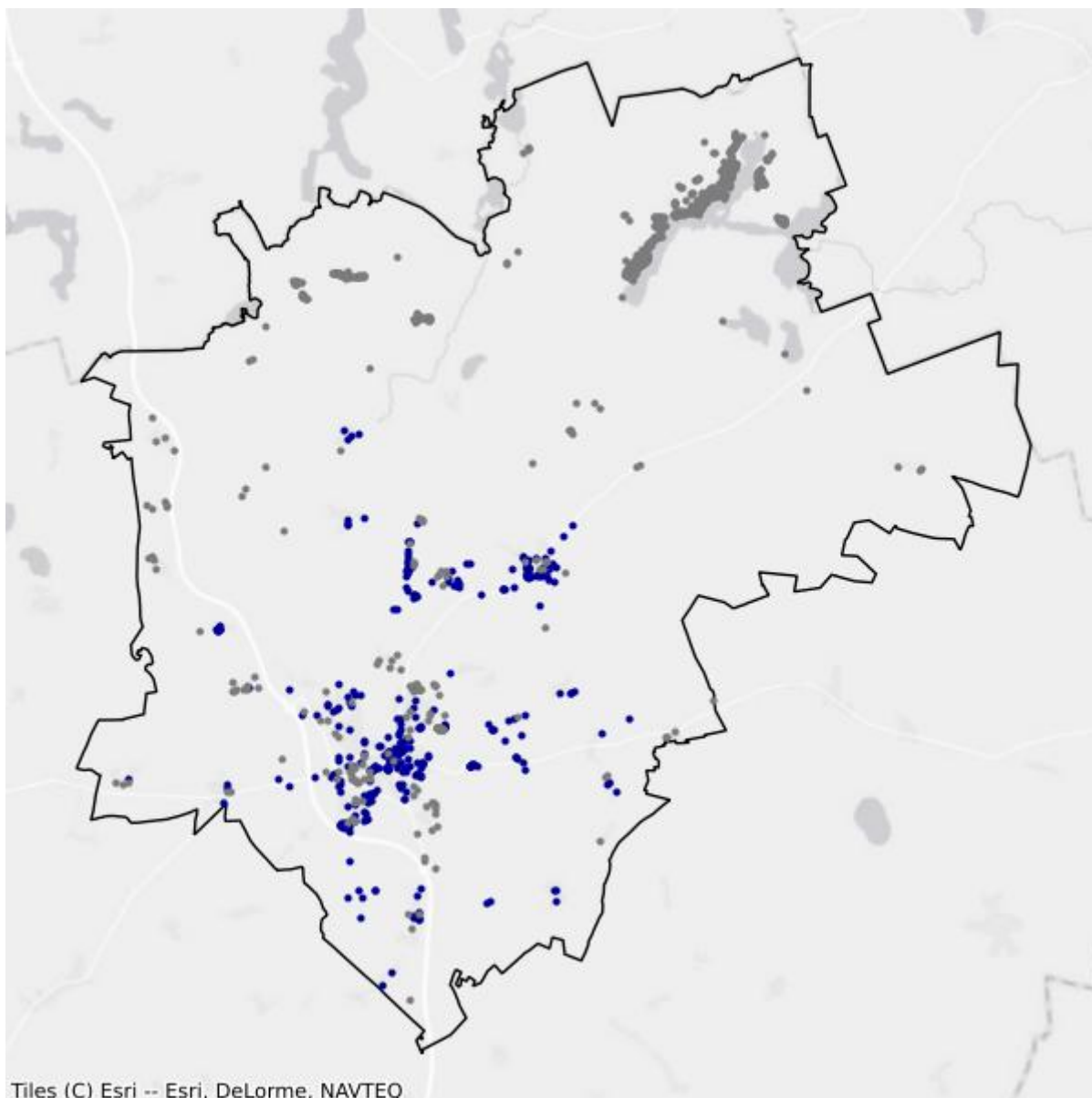
| Tabela 11.4.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|------------------------------|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW.06-0073/23 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 1 426 |
| SUMA | | 1 426 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

12. Powiat nowomiejski

TERC: 2812

Statystyki ogólne

W powiecie są 11 962 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 8 833 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 5 945 białych plam NGA, w tym 3 129 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 282 zapotrzebowania na internet i 3 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 20 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 14 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 3 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 3 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 12.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 12.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|---|--|--|----------------------------------|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Nowe Miasto Lubawskie TERC: 2812011 | 18 679 | 2 290 | 2 412 |
| Biskupiec TERC: 2812022 | 9 878 | 1 182 | 2 401 |
| Grodziczno TERC: 2812032 | 3 944 | 1 379 | 1 744 |
| Kurzętnik TERC: 2812042 | 8 538 | 1 914 | 2 581 |
| Bratian TERC: 2812052 | 10 572 | 2 068 | 2 824 |
| SUMA | 51 611 | 8 833 | 11 962 |

W tabeli nr 12.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

Tabela 12.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 8 121 | 67,89% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 533 | 4,46% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 179 | 1,50% |
| Brak zasięgu | 3 129 | 26,16% |
| SUMA | 11 962 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 12.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

Tabela 12.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 2 | 0,00% | 1 | 0,01% |
| 20 | 1 | 0,00% | 1 | 0,01% |
| 30 | 1 827 | 3,54% | 190 | 2,15% |
| 40 | 967 | 1,87% | 126 | 1,43% |
| 50 | 5 105 | 9,89% | 2 259 | 25,57% |
| 60 | 723 | 1,40% | 130 | 1,47% |
| 70 | 365 | 0,71% | 67 | 0,76% |
| 80 | 105 | 0,20% | 42 | 0,48% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 36 | 0,07% | 17 | 0,19% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 5 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 51 | 0,10% | 1 | 0,01% |
| 700 | 1 778 | 3,45% | 342 | 3,87% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 11 333 | 21,96% | 5 | 0,06% |
| 1000 | 27 422 | 53,13% | 4 706 | 53,28% |
| 2000 | 1 891 | 3,66% | 946 | 10,71% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 51 611 | 100% | 8 833 | 100% |

W tabeli nr 12.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 12.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 40 737 | 78,93% |
| kablowe współosiowe miedziane | 1 778 | 3,45% |
| kablowe parowe miedziane | 4 798 | 9,30% |
| radiowe (FWA) | 4 298 | 8,33% |
| SUMA | 51 611 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 4 083 punkty adresowe, w tym 3 734 unikalne punkty adresowe.

W tabeli nr 12.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

| Tabela 12.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora. | |
|--|---|
| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Nowe Miasto Lubawskie TERC: 2812011 | 347 |
| Biskupiec TERC: 2812022 | 621 |
| Grodziczno TERC: 2812032 | 1 449 |
| Kurzętnik TERC: 2812042 | 387 |
| Bratian TERC: 2812052 | 1 279 |
| SUMA | 4 083 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 19 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 12.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

| Tabela 12.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | |
|---|--|
| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Nowe Miasto Lubawskie TERC: 2812011 | 7 |
| Biskupiec TERC: 2812022 | 0 |
| Grodziczno TERC: 2812032 | 0 |
| Kurzętnik TERC: 2812042 | 12 |
| Bratian TERC: 2812052 | 0 |
| SUMA | 19 |

12.1. Gmina Nowe Miasto Lubawskie

TERC: 2812011

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 412 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 2 290 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 224 białe plamy NGA, w tym 122 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 16 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 12.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 12.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO-PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "ARONET" ANDRZEJ OLSZEWSKI | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| STANET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|-----------------------|-------|------|------------|
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 12.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 12.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 2 184 | 90,55% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 100 | 4,15% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 6 | 0,25% |
| Brak zasięgu | 122 | 5,06% |
| SUMA | 2 412 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 12.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 12.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|---|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 836 | 4,48% | 31 | 1,35% |
| 40 | 291 | 1,56% | 17 | 0,74% |
| 50 | 766 | 4,10% | 49 | 2,14% |
| 60 | 90 | 0,48% | 4 | 0,17% |
| 70 | 36 | 0,19% | 0 | 0,00% |
| 80 | 3 | 0,02% | 1 | 0,04% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 9 | 0,05% | 1 | 0,04% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 17 | 0,09% | 0 | 0,00% |
| 700 | 1 495 | 8,00% | 262 | 11,44% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 3 104 | 16,62% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 1000 | 10 183 | 54,52% | 1 000 | 43,67% |
| 2000 | 1 849 | 9,90% | 925 | 40,39% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 18 679 | 100% | 2 290 | 100% |

W tabeli nr 12.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 12.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 15 161 | 81,17% |
| kablowe współosiowe miedziane | 1 495 | 8,00% |
| kablowe parowe miedziane | 1 487 | 7,96% |
| radiowe (FWA) | 536 | 2,87% |
| SUMA | 18 679 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 347 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 252 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 5 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 347 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 2 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 87 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

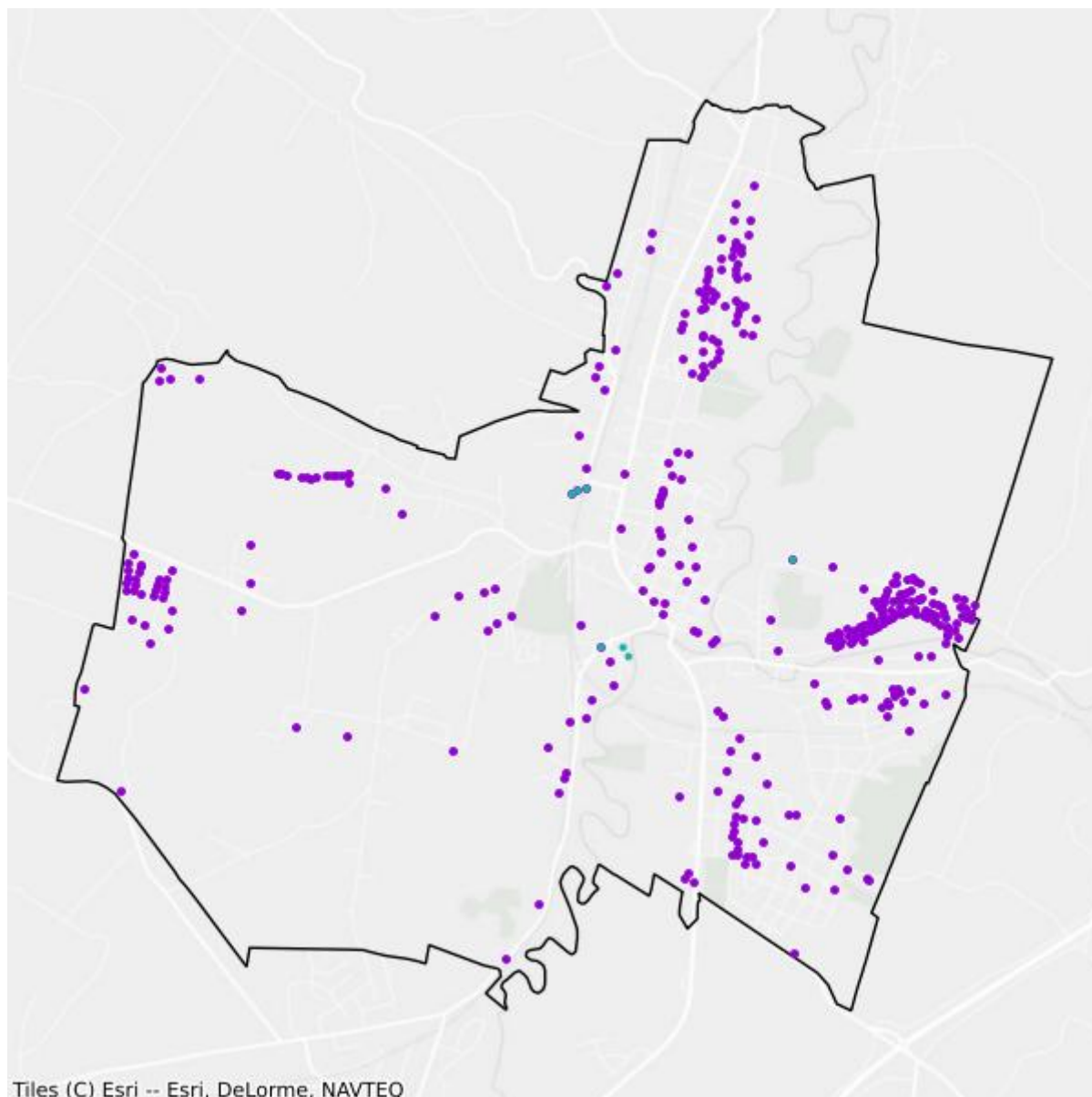
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 7 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 12.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

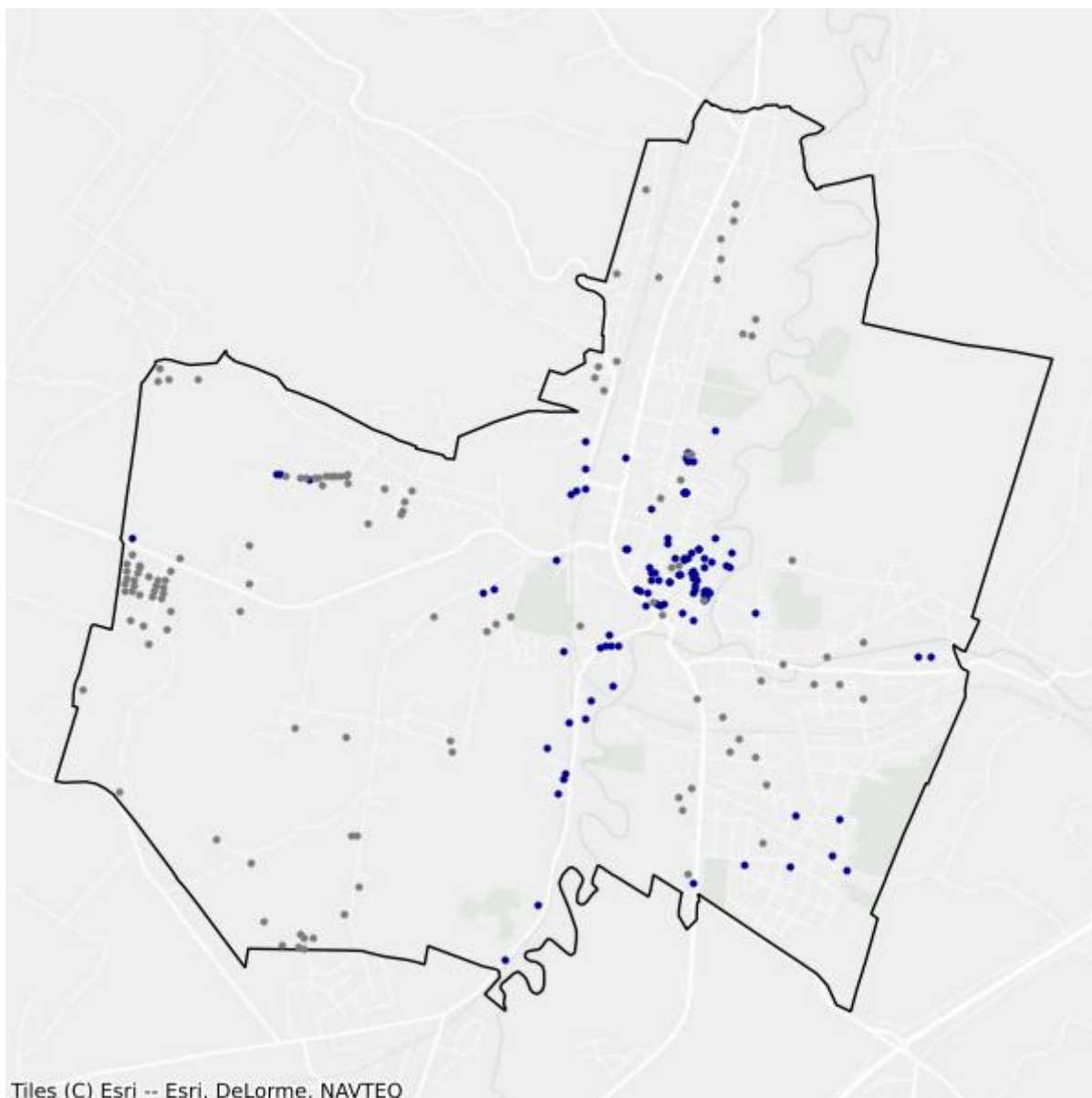
| Tabela 12.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|---|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW. 06-0063/25 | ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 7 |
| SUMA | | 7 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

12.2. Gmina Biskupiec

TERC: 2812022

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 401 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 1 182 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze były 1 374 białe plamy NGA, w tym 1 219 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 50 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 12.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 12.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 12.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 12.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|----------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 1 091 | 45,44% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 89 | 3,71% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Teoretyczny (wyłącznie) | 2 | 0,08% |
| Brak zasięgu | 1 219 | 50,77% |
| SUMA | 2 401 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 12.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 12.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 2 | 0,02% | 1 | 0,08% |
| 20 | 1 | 0,01% | 1 | 0,08% |
| 30 | 268 | 2,71% | 66 | 5,58% |
| 40 | 76 | 0,77% | 14 | 1,18% |
| 50 | 418 | 4,23% | 44 | 3,72% |
| 60 | 213 | 2,16% | 10 | 0,85% |
| 70 | 93 | 0,94% | 6 | 0,51% |
| 80 | 33 | 0,33% | 13 | 1,10% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 7 | 0,07% | 5 | 0,42% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 29 | 0,29% | 2 | 0,17% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 2 850 | 28,85% | 1 | 0,08% |
| 1000 | 5 888 | 59,61% | 1 019 | 86,21% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 9 878 | 100% | 1 182 | 100% |

W tabeli nr 12.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 12.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 8 746 | 88,54% |
| kablowe współosiowe miedziane | 29 | 0,29% |
| kablowe parowe miedziane | 813 | 8,23% |
| radiowe (FWA) | 290 | 2,94% |
| SUMA | 9 878 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 621 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 84 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 55 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 91 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 390 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

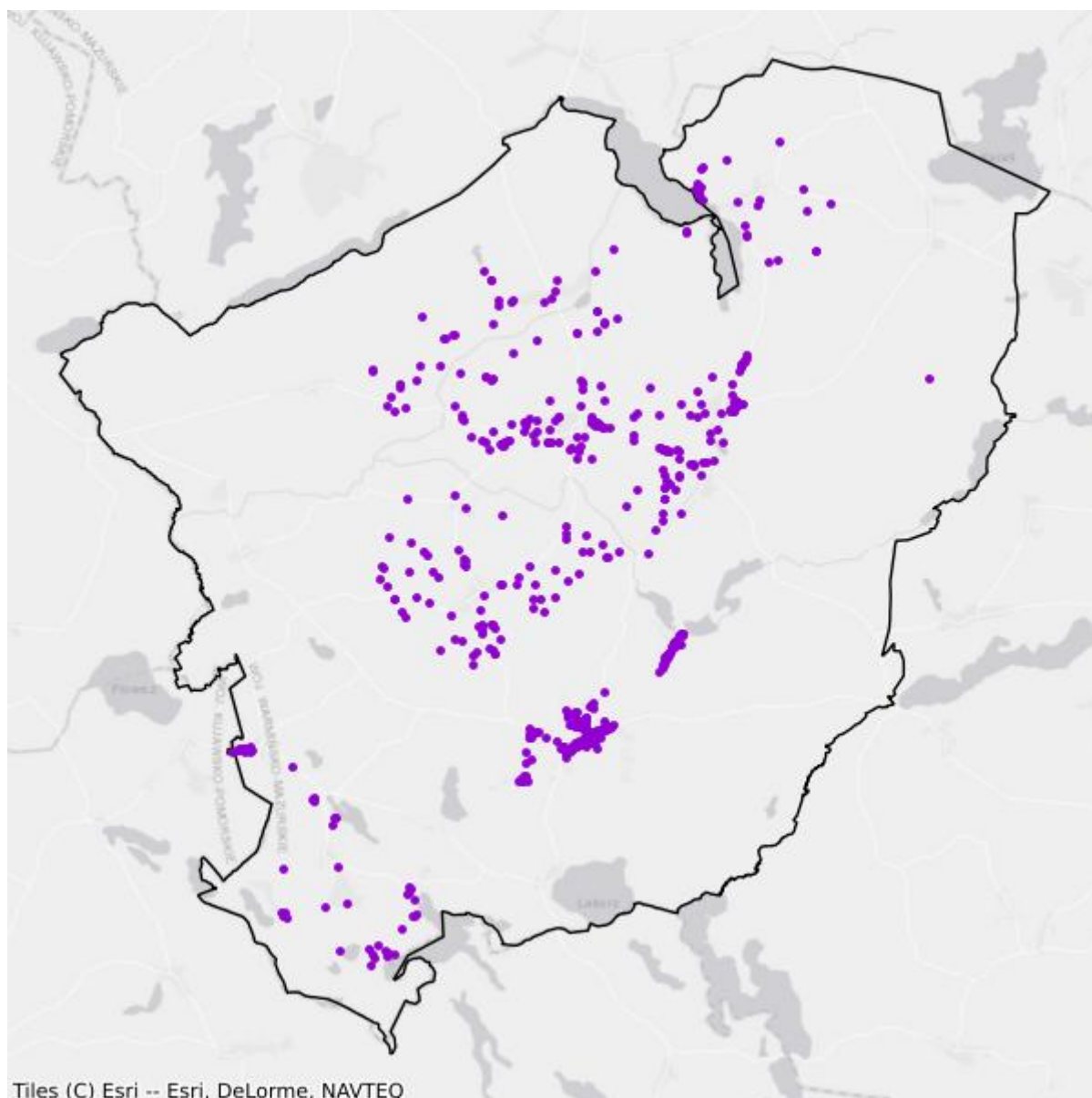
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 12.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

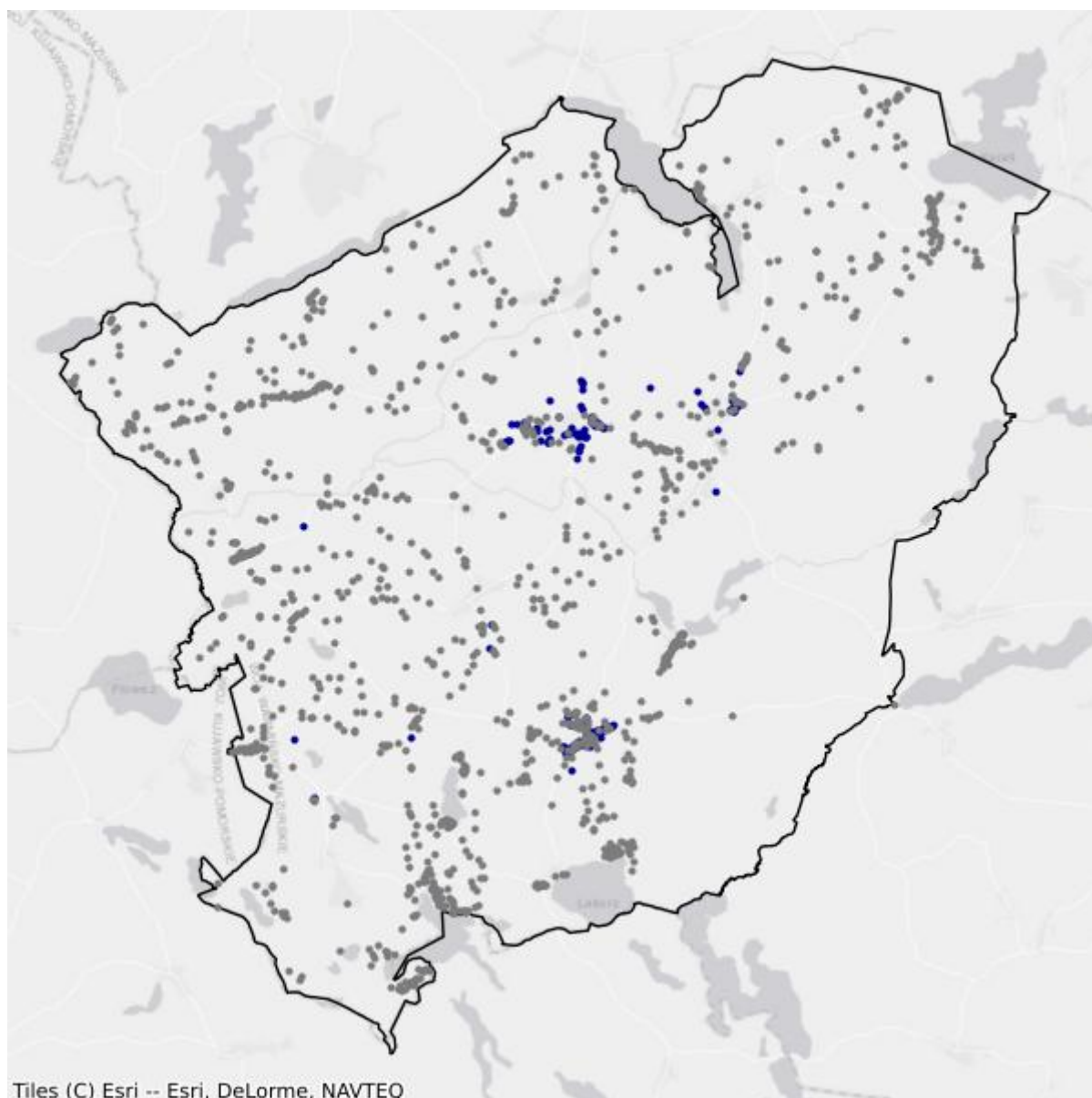
| Tabela 12.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

12.3. Gmina Grodziczno

TERC: 2812032

Statystyki ogólne

W gminie są 1 744 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 379 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 1 483 białe plamy NGA, w tym 365 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 55 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 12.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 12.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ABP "COMPUTER" PIOTR ROSŁAW ADROWSKI | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO-PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "ARONET" ANDRZEJ OLSZEWSKI | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 12.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 12.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 1 303 | 74,71% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 3 | 0,17% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 73 | 4,19% |
| Brak zasięgu | 365 | 20,93% |
| SUMA | 1 744 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 12.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 12.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 109 | 2,76% | 2 | 0,15% |
| 40 | 52 | 1,32% | 0 | 0,00% |
| 50 | 1 363 | 34,56% | 1 064 | 77,16% |
| 60 | 85 | 2,16% | 28 | 2,03% |
| 70 | 36 | 0,91% | 12 | 0,87% |
| 80 | 18 | 0,46% | 12 | 0,87% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 5 | 0,13% | 3 | 0,22% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 5 | 0,13% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 755 | 19,14% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 1 516 | 38,44% | 258 | 18,71% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 3 944 | 100% | 1 379 | 100% |

W tabeli nr 12.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 12.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 2 281 | 57,83% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 379 | 9,61% |
| radiowe (FWA) | 1 284 | 32,56% |
| SUMA | 3 944 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 1 449 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 934 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 3 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 71 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 174 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 267 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

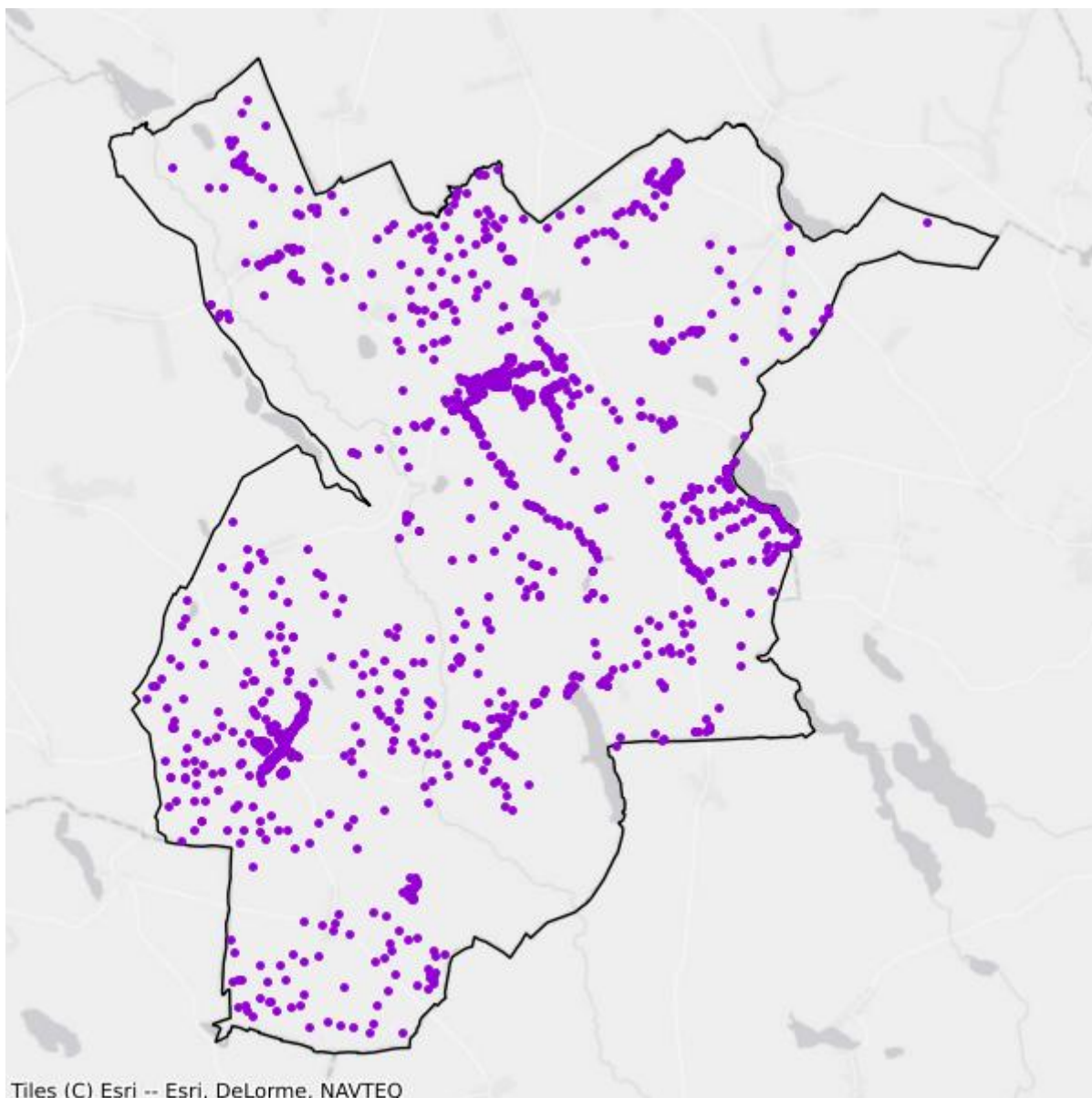
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 12.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

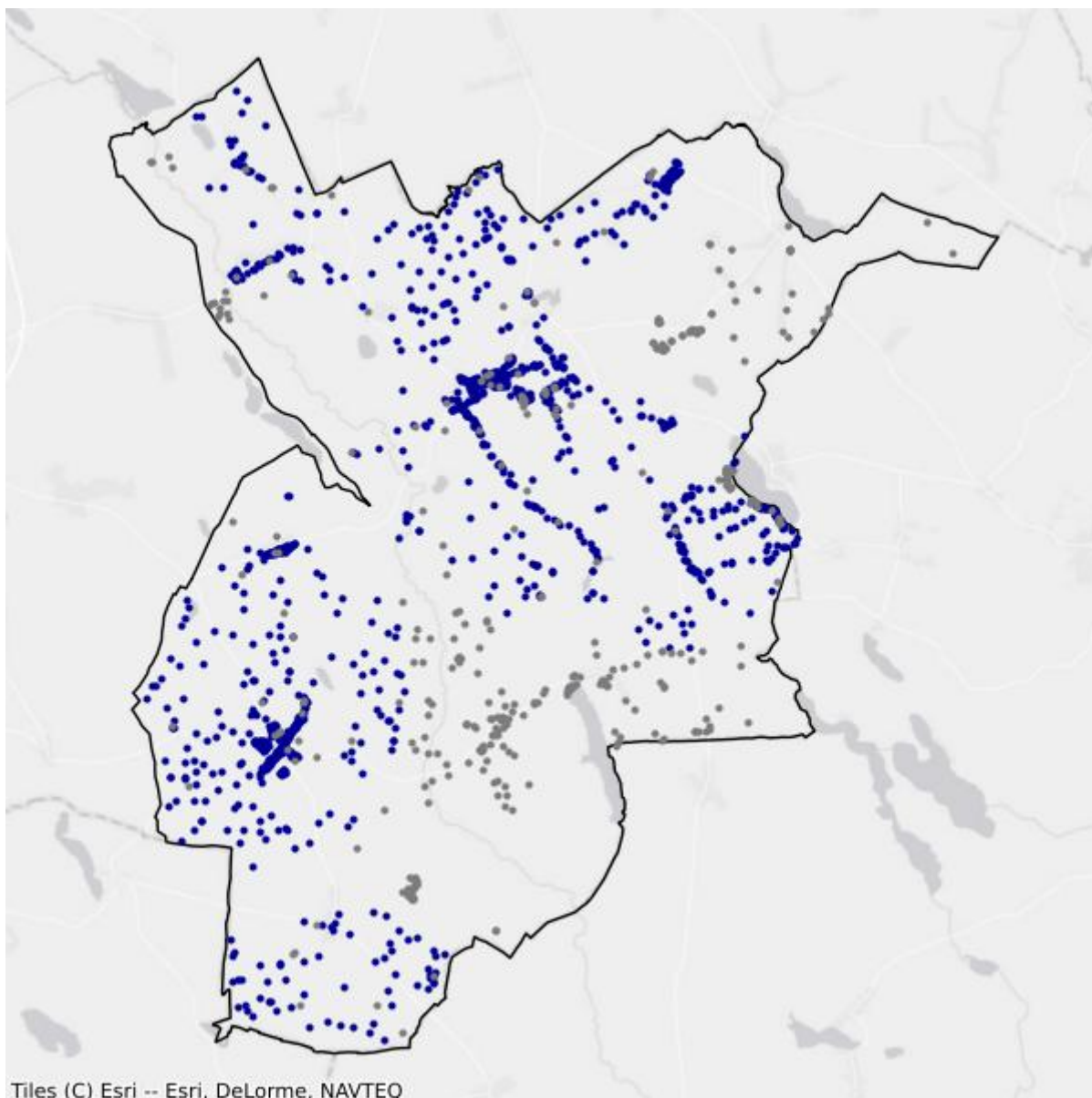
| Tabela 12.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

12.4. Gmina Kurzętnik

TERC: 2812042

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 581 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 914 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 139 białych plam NGA, w tym 667 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 54 zapotrzebowania na internet i 2 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 12.4.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 12.4.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO-PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "ARONET" ANDRZEJ OLSZEWSKI | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| SQS POLSKA SZYMON WYSOKIŃSKI | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 12.4.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 12.4.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 1 791 | 69,39% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 79 | 3,06% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 44 | 1,70% |
| Brak zasięgu | 667 | 25,84% |
| SUMA | 2 581 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 12.4.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 12.4.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 325 | 3,81% | 16 | 0,84% |
| 40 | 214 | 2,51% | 21 | 1,10% |
| 50 | 558 | 6,54% | 355 | 18,55% |
| 60 | 175 | 2,05% | 48 | 2,51% |
| 70 | 99 | 1,16% | 20 | 1,04% |
| 80 | 42 | 0,49% | 12 | 0,63% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 8 | 0,09% | 4 | 0,21% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 30 | 0,35% | 1 | 0,05% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 2 315 | 27,11% | 4 | 0,21% |
| 1000 | 4 770 | 55,87% | 1 432 | 74,82% |
| 2000 | 2 | 0,02% | 1 | 0,05% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 8 538 | 100% | 1 914 | 100% |

W tabeli nr 12.4.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 12.4.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 7 124 | 83,44% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 973 | 11,40% |
| radiowe (FWA) | 441 | 5,17% |
| SUMA | 8 538 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 387 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 102 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 2 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 387 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 283 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

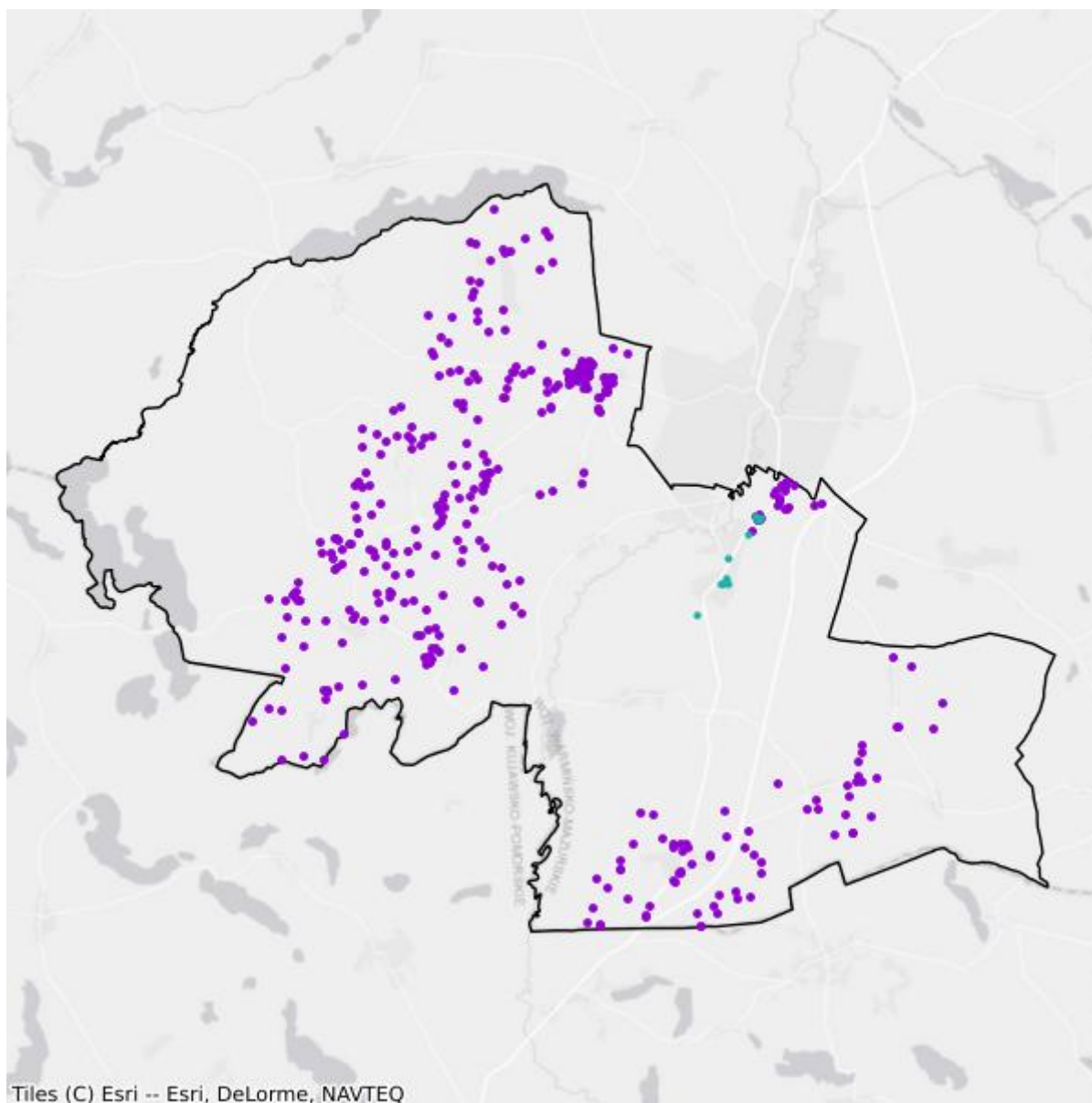
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 12 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 12.4.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 12.4.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

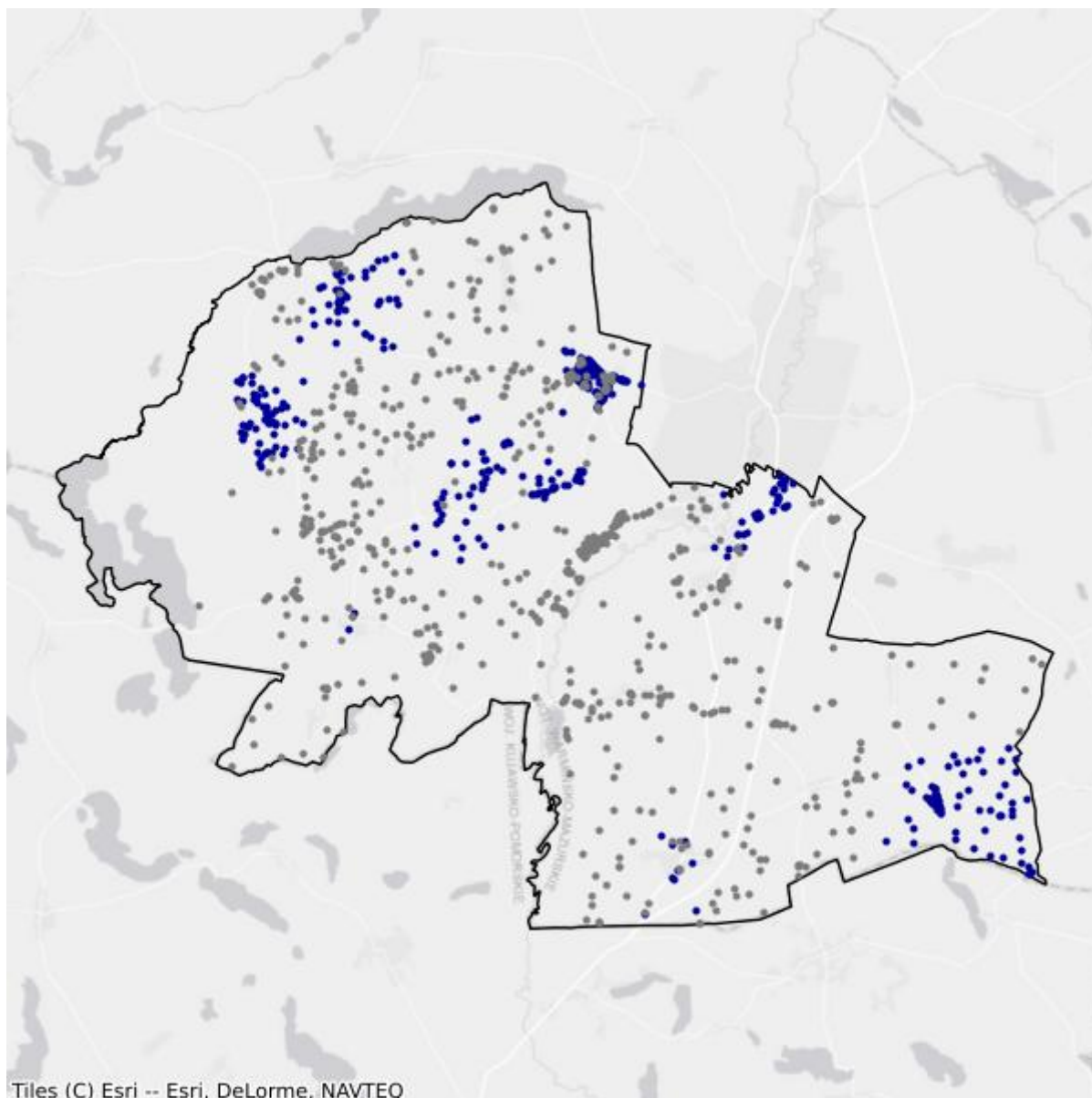
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|------------------------------|---|-----------|
| KPOD.05.02-IW. 06-0063/25 | ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 12 |
| SUMA | | 12 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

12.5. Gmina Bratian

TERC: 2812052

Statystyki ogólne

W gminie są 2 824 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 2 068 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 725 białych plam NGA, w tym 756 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 107 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 12.5.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 12.5.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MARCIN STĄPÓR STA KOM | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO-PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "ARONET" ANDRZEJ OLSZEWSKI | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 12.5.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 12.5.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 1 752 | 62,04% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 262 | 9,28% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 54 | 1,91% |
| Brak zasięgu | 756 | 26,77% |
| SUMA | 2 824 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 12.5.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 12.5.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 289 | 2,73% | 75 | 3,63% |
| 40 | 334 | 3,16% | 74 | 3,58% |
| 50 | 2 000 | 18,92% | 747 | 36,12% |
| 60 | 160 | 1,51% | 40 | 1,93% |
| 70 | 101 | 0,96% | 29 | 1,40% |
| 80 | 9 | 0,09% | 4 | 0,19% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 7 | 0,07% | 4 | 0,19% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 4 | 0,04% | 0 | 0,00% |
| 700 | 254 | 2,40% | 78 | 3,77% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 2 309 | 21,84% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 5 065 | 47,91% | 997 | 48,21% |
| 2000 | 40 | 0,38% | 20 | 0,97% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 10 572 | 100% | 2 068 | 100% |

W tabeli nr 12.5.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 12.5.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 7 425 | 70,23% |
| kablowe współosiowe miedziane | 254 | 2,40% |
| kablowe parowe miedziane | 1 146 | 10,84% |
| radiowe (FWA) | 1 747 | 16,52% |
| SUMA | 10 572 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 1 279 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 722 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 68 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 31 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 82 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 376 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

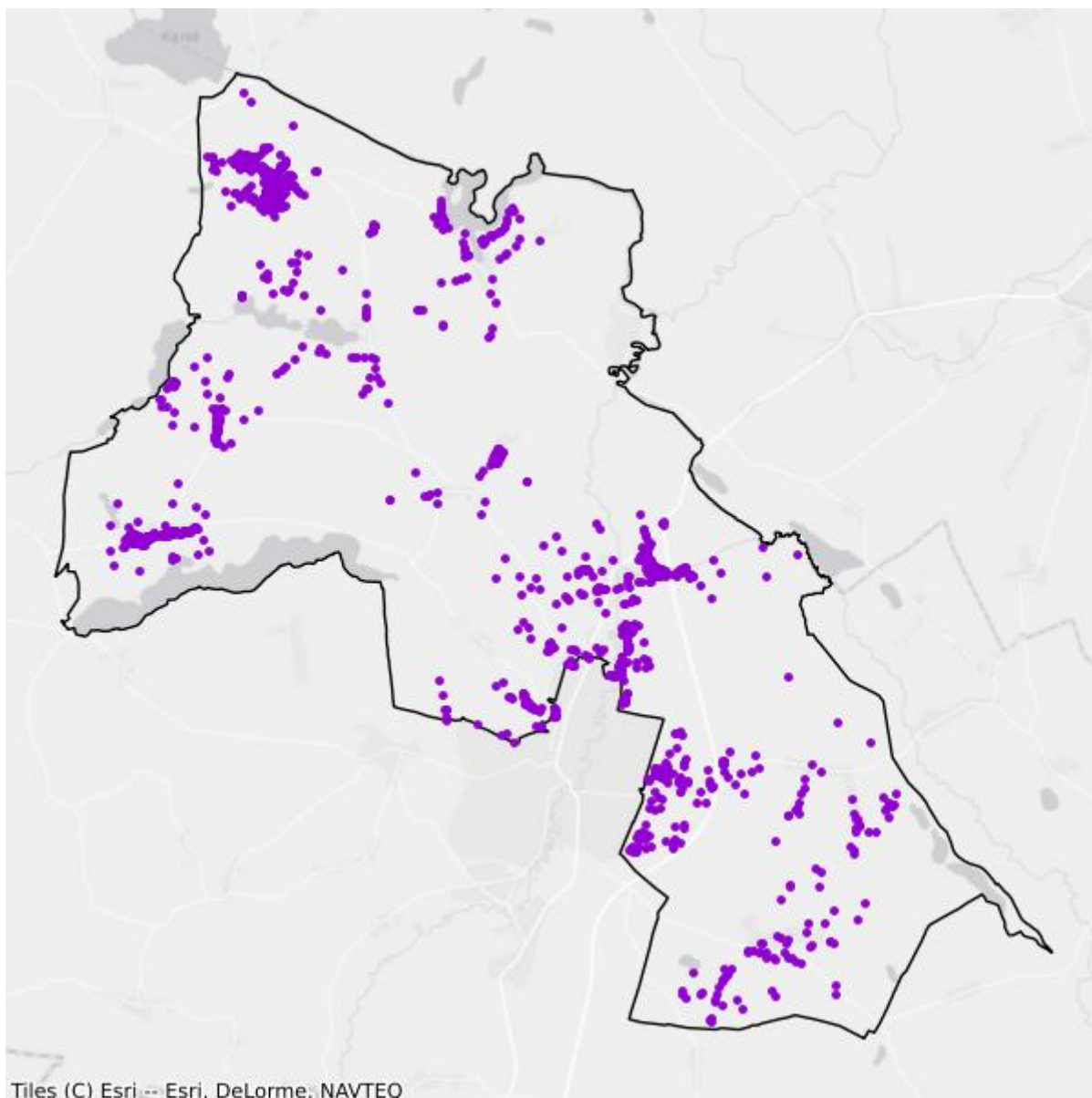
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 12.5.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

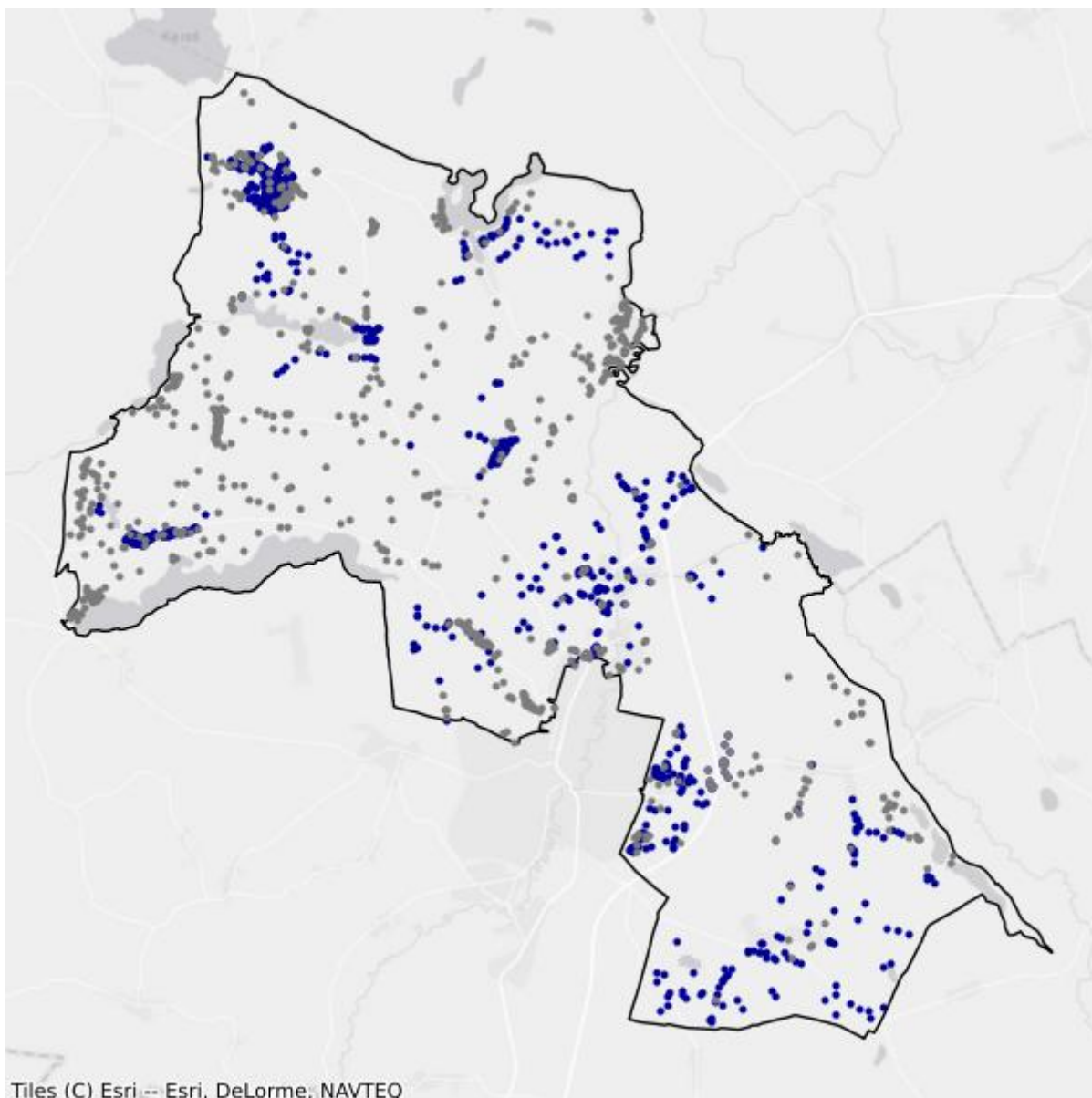
| Tabela 12.5.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

13. Powiat olecki

TERC: 2813

Statystyki ogólne

W powiecie są 6 463 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 2 699 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 5 134 białe plamy NGA, w tym 3 764 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 195 zapotrzebowań na internet i 2 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 22 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 15 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 4 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 3 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 13.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 13.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|---|--|--|----------------------------------|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Kowale Oleckie TERC: 2813032 | 1 345 | 328 | 1 120 |
| Olecko TERC: 2813043 | 14 615 | 2 063 | 3 430 |
| Świątajno TERC: 2813052 | 89 | 89 | 1 052 |
| Wieliczki TERC: 2813062 | 406 | 219 | 861 |
| SUMA | 16 455 | 2 699 | 6 463 |

W tabeli nr 13.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 13.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|----------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 2 148 | 33,24% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Hurtowy (wyłącznie) | 394 | 6,10% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 157 | 2,43% |
| Brak zasięgu | 3 764 | 58,24% |
| SUMA | 6 463 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 13.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

| Tabela 13.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 1 736 | 10,55% | 93 | 3,45% | |
| 10 | 104 | 0,63% | 3 | 0,11% | |
| 20 | 6 | 0,04% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 1 421 | 8,64% | 195 | 7,22% | |
| 40 | 744 | 4,52% | 249 | 9,23% | |
| 50 | 815 | 4,95% | 175 | 6,48% | |
| 60 | 845 | 5,14% | 587 | 21,75% | |
| 70 | 78 | 0,47% | 26 | 0,96% | |
| 80 | 69 | 0,42% | 42 | 1,56% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 42 | 0,26% | 33 | 1,22% | |
| 200 | 4 | 0,02% | 2 | 0,07% | |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 1 | 0,01% | 1 | 0,04% | |
| 600 | 225 | 1,37% | 50 | 1,85% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 900 | 1 926 | 11,70% | 1 | 0,04% | |
| 1000 | 6 530 | 39,68% | 268 | 9,93% | |
| 2000 | 1 909 | 11,60% | 974 | 36,09% | |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 16 455 | 100% | 2 699 | 100% |

W tabeli nr 13.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 13.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 10 479 | 63,68% |
| kablowe współosiowe miedziane | 106 | 0,64% |
| kablowe parowe miedziane | 4 646 | 28,23% |
| radiowe (FWA) | 1 224 | 7,44% |
| SUMA | 16 455 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 1 512 punktów adresowych, w tym 1 512 unikalnych punktów adresowych.

W tabeli nr 13.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

| Tabela 13.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora. | |
|--|---|
| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Kowale Oleckie TERC: 2813032 | 154 |
| Olecko TERC: 2813043 | 359 |
| Świątajno TERC: 2813052 | 999 |
| Wieliczki TERC: 2813062 | 0 |
| SUMA | 1 512 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 346 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 13.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 13.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
|---------------------------------|--|
| Kowale Oleckie TERC: 2813032 | 0 |
| Olecko TERC: 2813043 | 0 |
| Świątajno TERC: 2813052 | 117 |
| Wieliczki TERC: 2813062 | 229 |
| SUMA | 346 |

13.1. Gmina Kowale Oleckie

TERC: 2813032

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 120 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 328 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 027 białych plam NGA, w tym 792 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 32 zapotrzebowania na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 13.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 13.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA F2 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| STANET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 13.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 13.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 257 | 22,95% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 71 | 6,34% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 792 | 70,71% |
| SUMA | 1 120 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 13.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 13.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 302 | 22,45% | 48 | 14,63% |
| 40 | 80 | 5,95% | 15 | 4,57% |
| 50 | 88 | 6,54% | 28 | 8,54% |
| 60 | 165 | 12,27% | 98 | 29,88% |
| 70 | 49 | 3,64% | 16 | 4,88% |
| 80 | 36 | 2,68% | 30 | 9,15% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 5 | 0,37% | 3 | 0,91% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 108 | 8,03% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 512 | 38,07% | 90 | 27,44% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 1 345 | 100% | 328 | 100% |

W tabeli nr 13.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 13.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 625 | 46,47% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 629 | 46,77% |
| radiowe (FWA) | 91 | 6,77% |
| SUMA | 1 345 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 154 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 32 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 8 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 114 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

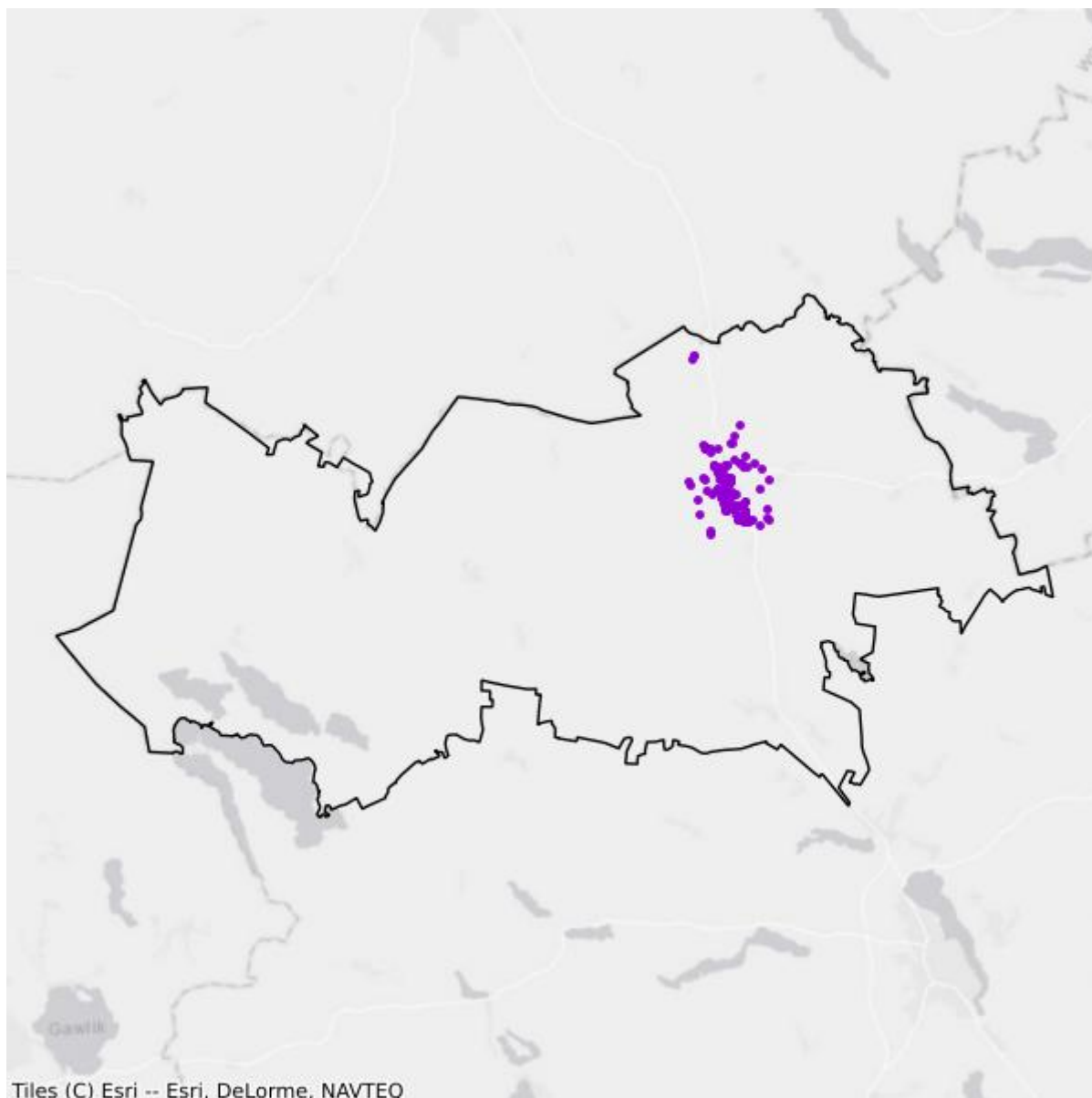
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 13.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 13.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

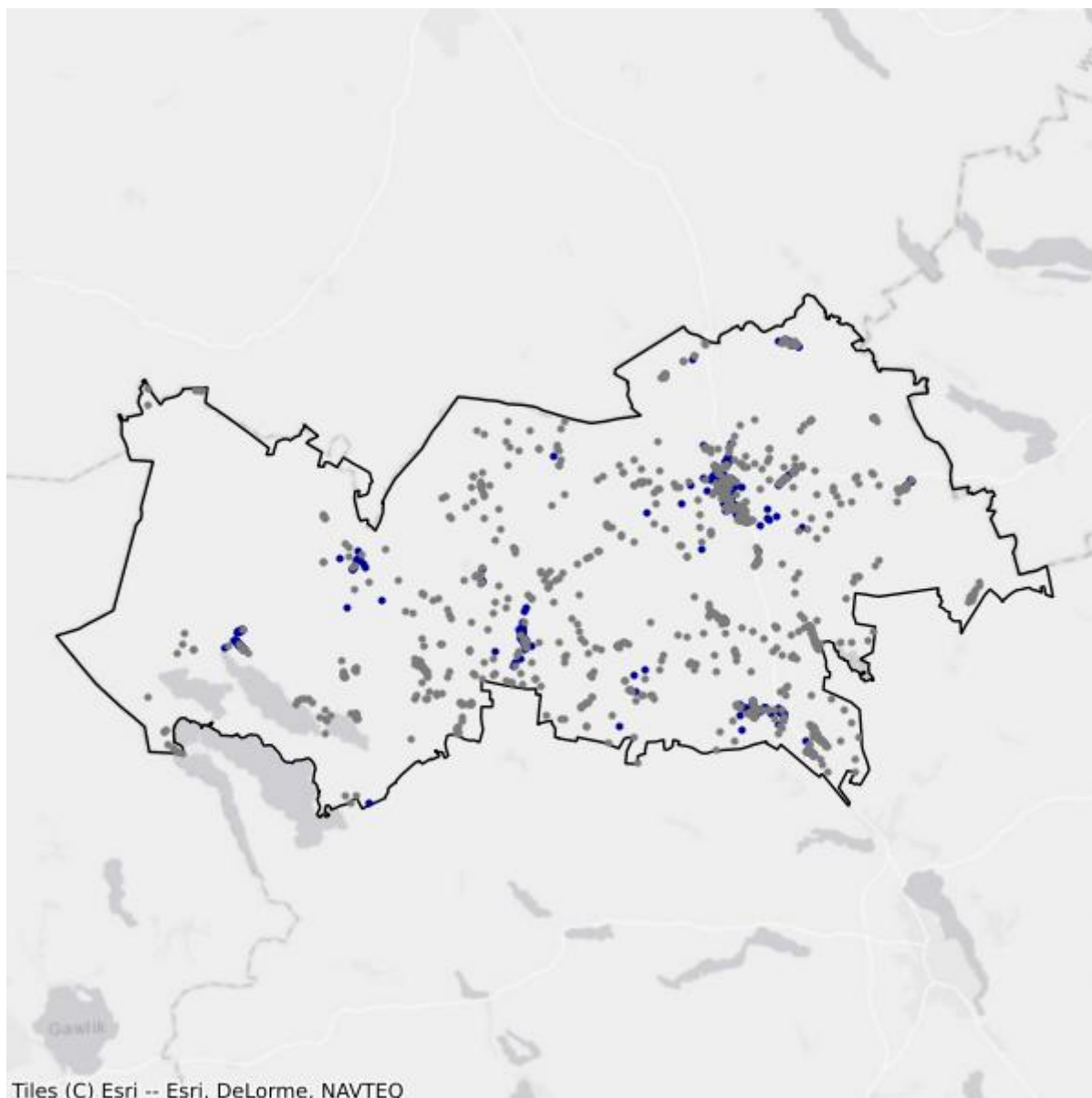
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

13.2. Gmina Olecko

TERC: 2813043

Statystyki ogólne

W gminie jest 3 430 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 2 063 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 2 199 białych plam NGA, w tym 1 367 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 87 zapotrzebowań na internet i 2 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 13.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 13.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ITH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LIMITS ŁUKASZ NAUMOWICZ | X | | |
| "MARINEX - AMPOL 2" TELEWIZJA KABLOWA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MILICHSOFT RAFAŁ MILISZEWSKI | | | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA F2 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| SQS POLSKA SZYMON WYSOKIŃSKI | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|--|-------|------|------------|
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 13.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 13.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 1 642 | 47,87% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 265 | 7,73% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 156 | 4,55% |
| Brak zasięgu | 1 367 | 39,85% |
| SUMA | 3 430 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 13.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 13.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|---|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 1 736 | 11,88% | 93 | 4,51% |
| 10 | 104 | 0,71% | 3 | 0,15% |
| 20 | 6 | 0,04% | 0 | 0,00% |
| 30 | 1 061 | 7,26% | 124 | 6,01% |
| 40 | 615 | 4,21% | 216 | 10,47% |
| 50 | 600 | 4,11% | 71 | 3,44% |
| 60 | 465 | 3,18% | 322 | 15,61% |
| 70 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 80 | 22 | 0,15% | 3 | 0,15% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 34 | 0,23% | 27 | 1,31% |
| 200 | 1 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 1 | 0,01% | 1 | 0,05% |
| 600 | 225 | 1,54% | 50 | 2,42% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 818 | 12,44% | 1 | 0,05% |
| 1000 | 6 018 | 41,18% | 178 | 8,63% |
| 2000 | 1 909 | 13,06% | 974 | 47,21% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 14 615 | 100% | 2 063 | 100% |

W tabeli nr 13.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 13.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 9 849 | 67,39% |
| kablowe współosiowe miedziane | 106 | 0,73% |
| kablowe parowe miedziane | 3 727 | 25,50% |
| radiowe (FWA) | 933 | 6,38% |
| SUMA | 14 615 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 359 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 144 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 214 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

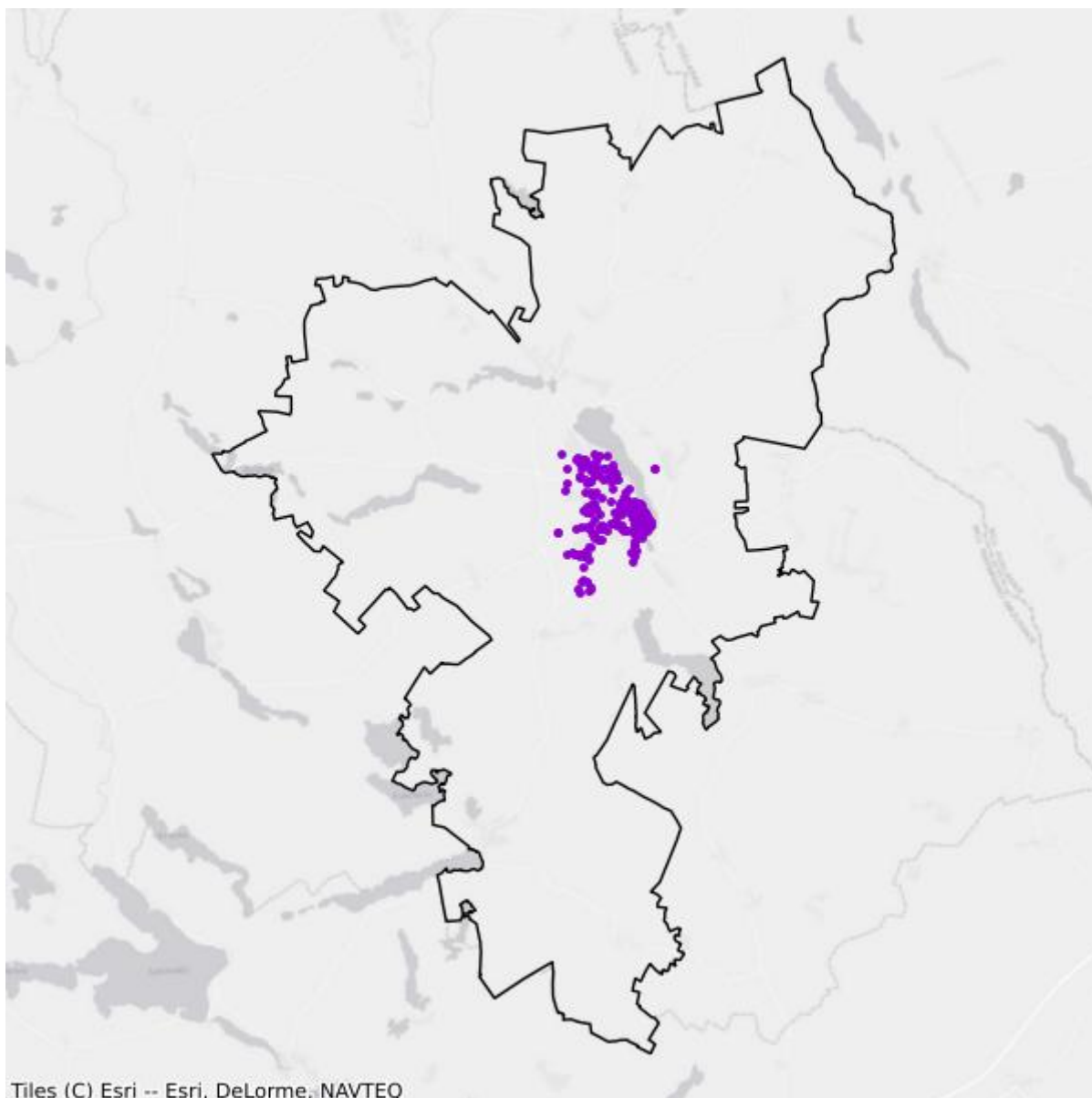
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 13.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

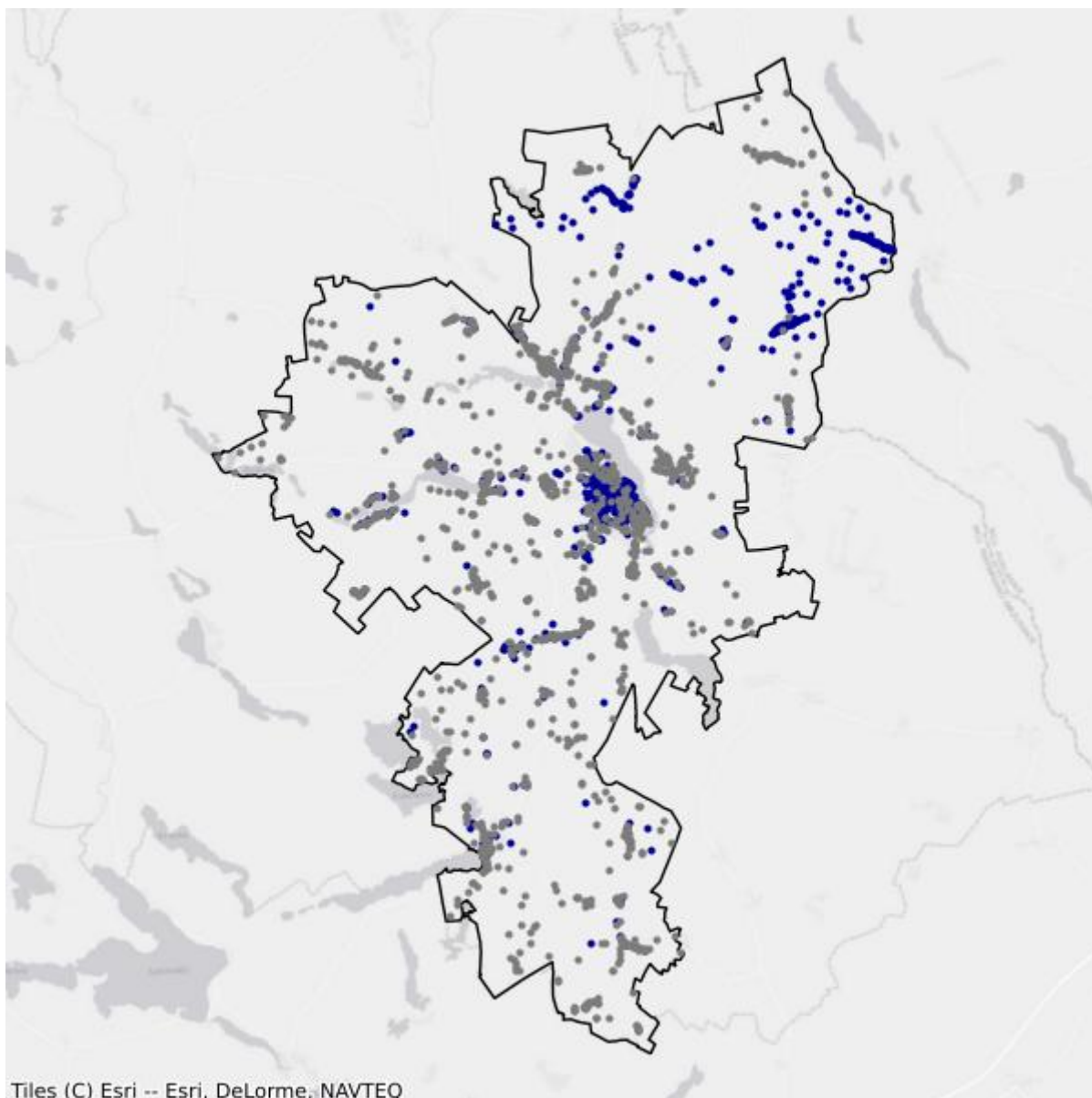
| Tabela 13.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|--------------------|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

13.3. Gmina Świątajno

TERC: 2813052

Statystyki ogólne

W gminie są 1 052 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 89 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 049 białych plam NGA, w tym 963 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 31 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 13.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 13.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |

W tabeli nr 13.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 13.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 88 | 8,37% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 1 | 0,10% |
| Brak zasięgu | 963 | 91,54% |
| SUMA | 1 052 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 13.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 13.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 40 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 50 | 1 | 1,12% | 1 | 1,12% |
| 60 | 85 | 95,51% | 85 | 95,51% |
| 70 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 80 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 3 | 3,37% | 3 | 3,37% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 89 | 100% | 89 | 100% |

W tabeli nr 13.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 13.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|----------|
| światłowodowe | 2 | 2,25% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 14 | 15,73% |

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|---------------|-----------------|-------------|
| radiowe (FWA) | 73 | 82,02% |
| SUMA | 89 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 999 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 88 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu teoretycznym;
- 999 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 910 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

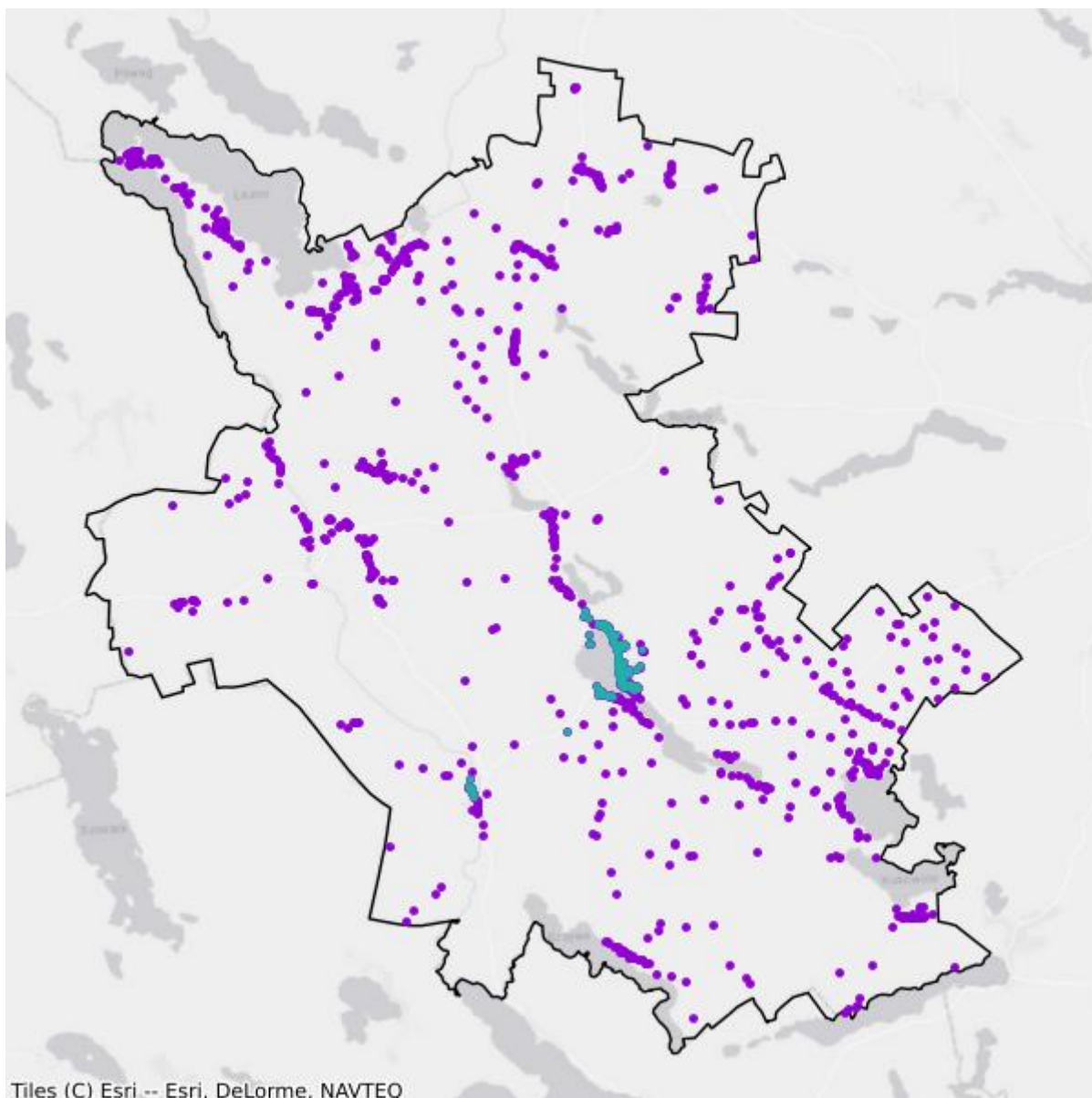
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 117 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 13.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

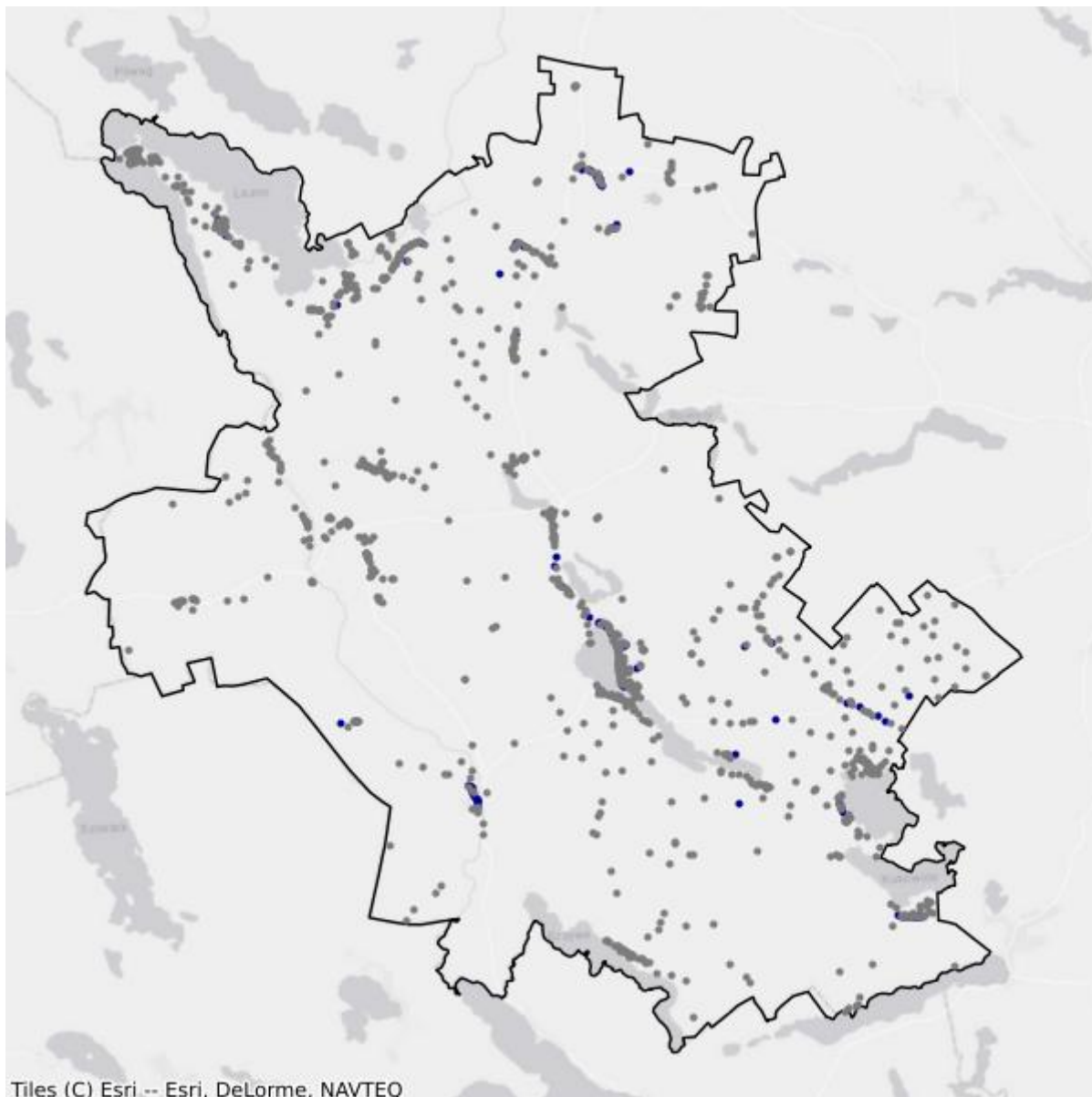
| Tabela 13.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|------------------------------|------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW.06-0118/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 117 |
| SUMA | | 117 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

13.4. Gmina Wieliczki

TERC: 2813062

Statystyki ogólne

W gminie jest 861 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 219 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 859 białych plam NGA, w tym 642 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 45 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 13.4.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 13.4.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |

W tabeli nr 13.4.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 13.4.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 161 | 18,70% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 58 | 6,74% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 642 | 74,56% |
| SUMA | 861 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 13.4.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 13.4.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 58 | 14,29% | 23 | 10,50% |
| 40 | 49 | 12,07% | 18 | 8,22% |
| 50 | 126 | 31,03% | 75 | 34,25% |
| 60 | 130 | 32,02% | 82 | 37,44% |
| 70 | 29 | 7,14% | 10 | 4,57% |
| 80 | 11 | 2,71% | 9 | 4,11% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 200 | 3 | 0,74% | 2 | 0,91% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 406 | 100% | 219 | 100% |

W tabeli nr 13.4.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 13.4.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 3 | 0,74% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 276 | 67,98% |
| radiowe (FWA) | 127 | 31,28% |
| SUMA | 406 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 0 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 0 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

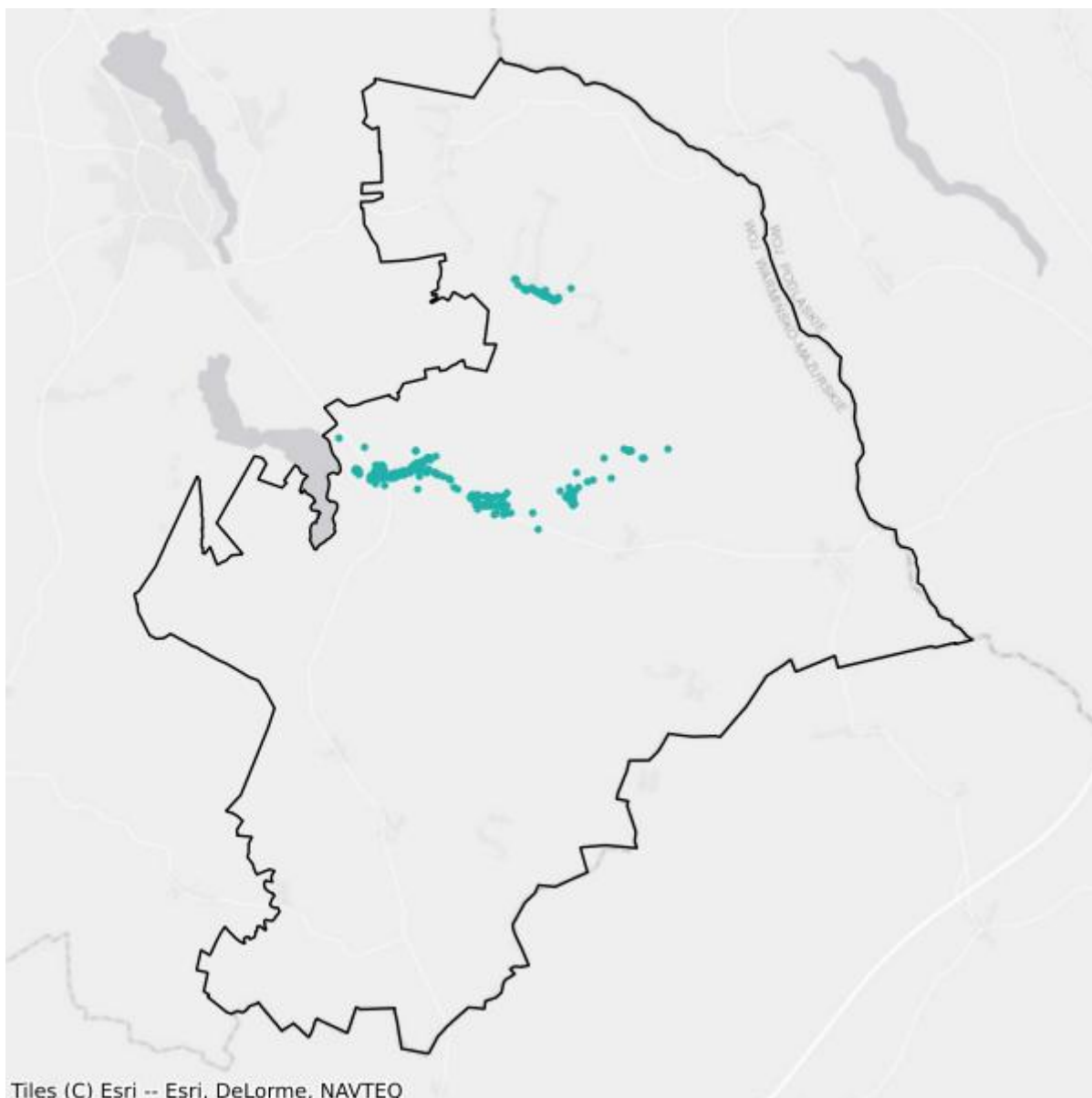
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 229 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 13.4.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 13.4.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

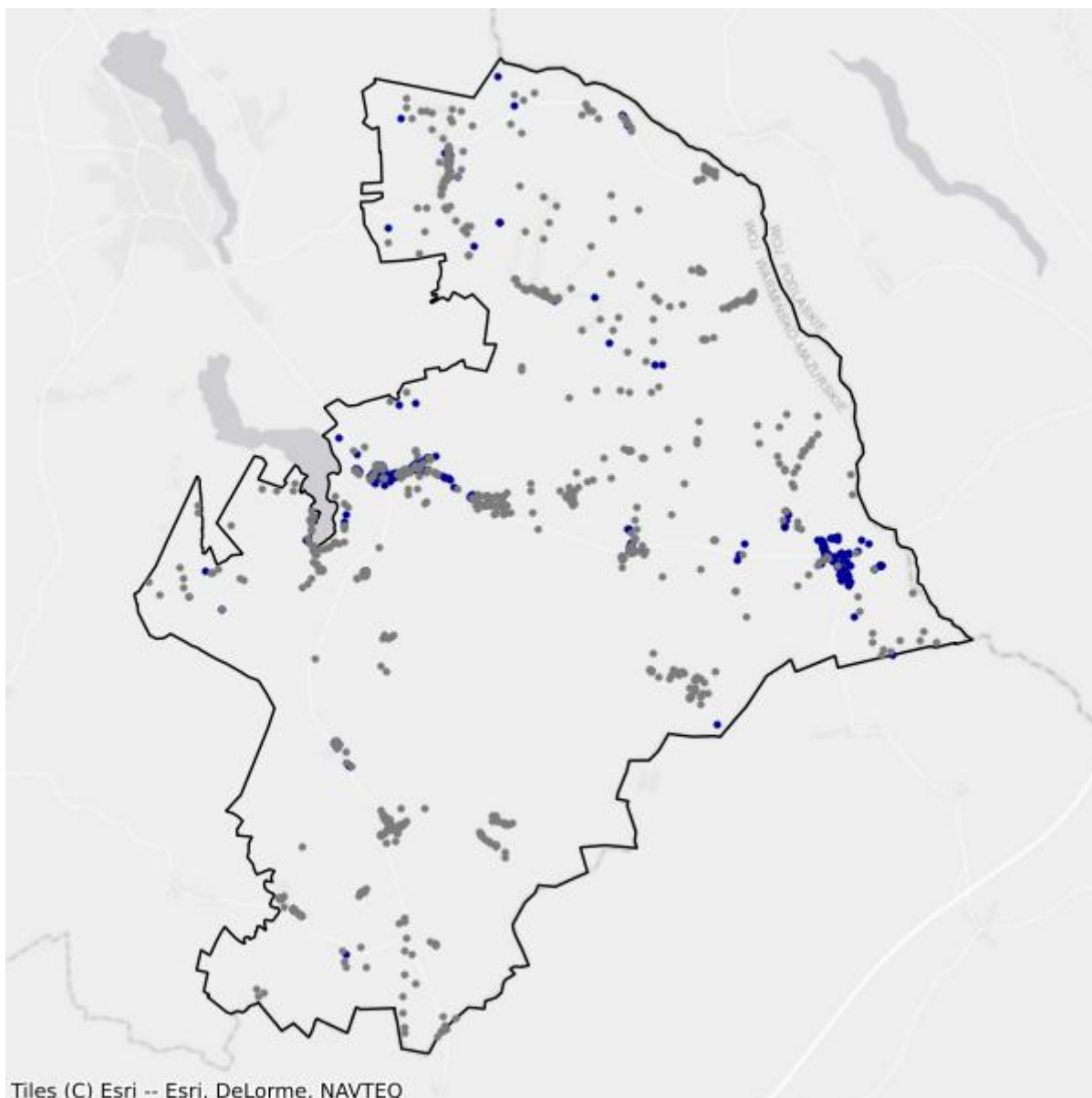
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|--------------------------|------------------------------|------------|
| KPOD.05.02-IW.06-0118/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 229 |
| SUMA | | 229 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

14. Powiat olsztyński

TERC: 2814

Statystyki ogólne

W powiecie jest 37 327 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 22 826 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 19 944 białe plamy NGA, w tym 14 501 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 3 315 zapotrzebowań na internet i 91 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 39 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 25 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 4 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 10 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 14.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 14.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|--|---|---|---|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Barczewo TERC: 2814013 | 9 331 | 3 130 | 4 699 |
| Biskupiec TERC: 2814023 | 21 881 | 3 067 | 3 973 |
| Dobre Miasto TERC: 2814033 | 14 308 | 2 046 | 3 239 |
| Dywity TERC: 2814042 | 21 766 | 2 820 | 4 743 |
| Gietrzwałd TERC: 2814052 | 10 332 | 1 769 | 3 150 |
| Jeziorany TERC: 2814063 | 4 498 | 692 | 1 762 |
| Jonkowo TERC: 2814072 | 4 169 | 1 363 | 2 722 |
| Kolno TERC: 2814082 | 1 623 | 234 | 789 |
| Olsztynek | | | |

| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
|----------------------------|--|--|----------------------------------|
| TERC: 2814093 | 16 154 | 2 025 | 3 669 |
| Purda TERC: 2814102 | 10 820 | 1 866 | 3 275 |
| Stawiguda TERC: 2814112 | 21 886 | 3 580 | 4 458 |
| Świątki TERC: 2814122 | 2 304 | 234 | 848 |
| SUMA | 139 072 | 22 826 | 37 327 |

W tabeli nr 14.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

Tabela 14.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|----------------|-------------|
| Rzeczywisty | 18 354 | 49,17% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 1 885 | 5,05% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 2 587 | 6,93% |
| Brak zasięgu | 14 501 | 38,85% |
| SUMA | 37 327 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 14.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

Tabela 14.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| 2 | 17 | 0,01% | 5 | 0,02% |
| 10 | 4 | 0,00% | 1 | 0,00% |
| 20 | 7 | 0,01% | 1 | 0,00% |
| 30 | 13 644 | 9,81% | 3 020 | 13,23% |
| 40 | 2 977 | 2,14% | 305 | 1,34% |
| 50 | 7 100 | 5,11% | 1 340 | 5,87% |
| 60 | 2 475 | 1,78% | 349 | 1,53% |
| 70 | 1 401 | 1,01% | 233 | 1,02% |
| 80 | 437 | 0,31% | 189 | 0,83% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 766 | 0,55% | 282 | 1,24% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 9 | 0,01% | 3 | 0,01% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 1 | 0,00% | 1 | 0,00% |
| 600 | 15 000 | 10,79% | 627 | 2,75% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 278 | 0,20% | 198 | 0,87% |
| 900 | 19 455 | 13,99% | 23 | 0,10% |
| 1000 | 73 807 | 53,07% | 15 192 | 66,56% |
| 2000 | 1 690 | 1,22% | 1 055 | 4,62% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 1 | 0,00% | 1 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 3 | 0,00% | 1 | 0,00% |
| SUMA | 139 072 | 100% | 22 826 | 100% |

W tabeli nr 14.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 14.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 107 468 | 77,28% |
| kablowe współosiowe miedziane | 2 848 | 2,05% |
| kablowe parowe miedziane | 17 406 | 12,52% |
| radiowe (FWA) | 11 350 | 8,16% |
| SUMA | 139 072 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 6 862 punkty adresowe, w tym 6 604 unikalne punkty adresowe.

W tabeli nr 14.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

| Tabela 14.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora. | |
|--|---|
| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Barczewo TERC: 2814013 | 286 |

| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
|-------------------------------|--|
| Biskupiec TERC: 2814023 | 542 |
| Dobre Miasto TERC: 2814033 | 536 |
| Dywity TERC: 2814042 | 1 717 |
| Gietrzwałd TERC: 2814052 | 441 |
| Jeziorany TERC: 2814063 | 191 |
| Jonkowo TERC: 2814072 | 1 305 |
| Kolno TERC: 2814082 | 54 |
| Olsztynek TERC: 2814093 | 302 |
| Purda TERC: 2814102 | 740 |
| Stawiguda TERC: 2814112 | 676 |
| Świątki TERC: 2814122 | 72 |
| SUMA | 6 862 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 8 945 punktów adresowych. Realizowanych jest 5 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 14.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

| Tabela 14.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | |
|---|--|
| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Barczewo TERC: 2814013 | 2 000 |
| Biskupiec TERC: 2814023 | 1 216 |
| Dobre Miasto TERC: 2814033 | 0 |
| Dywity TERC: 2814042 | 138 |
| Gietrzwałd TERC: 2814052 | 745 |

| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
|----------------------------|--|
| Jeziorany TERC: 2814063 | 54 |
| Jonkowo TERC: 2814072 | 0 |
| Kolno TERC: 2814082 | 0 |
| Olsztynek TERC: 2814093 | 1 406 |
| Purda TERC: 2814102 | 1 439 |
| Stawiguda TERC: 2814112 | 1 947 |
| Świątki TERC: 2814122 | 0 |
| SUMA | 8 945 |

14.1. Gmina Barczewo

TERC: 2814013

Statystyki ogólne

W gminie jest 4 699 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 3 130 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 2 146 białych plam NGA, w tym 1 569 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 237 zapotrzebowań na internet i 7 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 14.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 14.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 14.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 14.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 2 537 | 53,99% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 241 | 5,13% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 352 | 7,49% |
| Brak zasięgu | 1 569 | 33,39% |
| SUMA | 4 699 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 14.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 14.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 2 | 0,02% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 2 510 | 26,90% | 381 | 12,17% |
| 40 | 711 | 7,62% | 40 | 1,28% |
| 50 | 375 | 4,02% | 65 | 2,08% |
| 60 | 281 | 3,01% | 29 | 0,93% |
| 70 | 208 | 2,23% | 40 | 1,28% |
| 80 | 84 | 0,90% | 22 | 0,70% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 13 | 0,14% | 6 | 0,19% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 743 | 7,96% | 67 | 2,14% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 11 | 0,12% | 5 | 0,16% |
| 900 | 320 | 3,43% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 4 073 | 43,65% | 2 475 | 79,07% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 9 331 | 100% | 3 130 | 100% |

W tabeli nr 14.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 14.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 4 512 | 48,35% |
| kablowe współosiowe miedziane | 644 | 6,90% |
| kablowe parowe miedziane | 3 345 | 35,85% |
| radiowe (FWA) | 830 | 8,90% |
| SUMA | 9 331 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 286 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 125 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 19 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 9 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 286 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 133 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

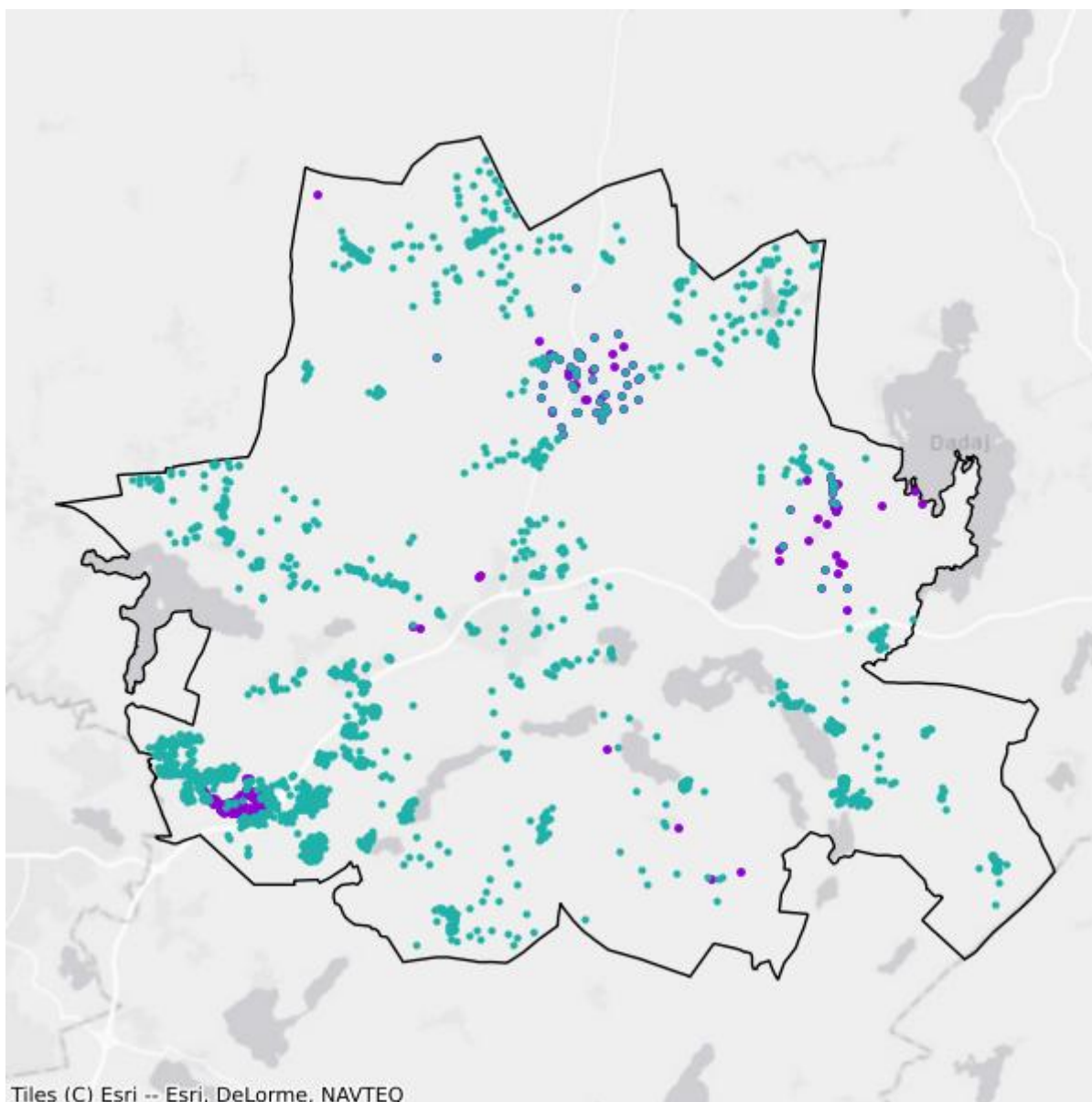
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 2 000 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 14.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 14.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

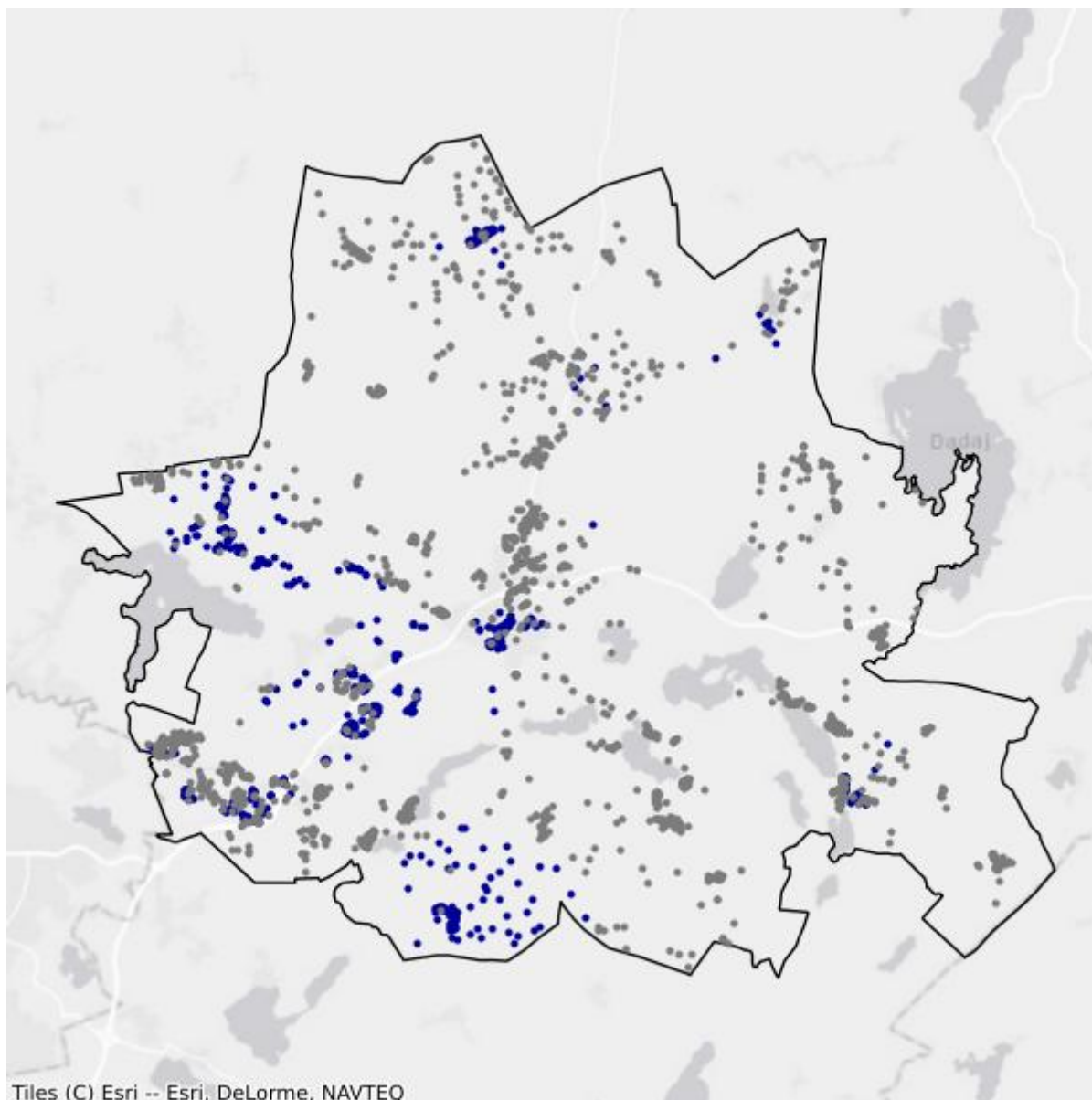
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|------------------------------|---|--------------|
| KPOD.05.02-IW. 06-0084/23 | MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 2 000 |
| SUMA | | 2 000 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

14.2. Gmina Biskupiec

TERC: 2814023

Statystyki ogólne

W gminie są 3 973 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 3 067 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 1 972 białe plamy NGA, w tym 906 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 126 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 14.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 14.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| CFC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ITH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA BIZNES SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| SMOLNET MARCIN SMOLNIK | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|---------------------------|-------|------|------------|
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | X |

W tabeli nr 14.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 14.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 2 103 | 52,93% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 92 | 2,32% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 872 | 21,95% |
| Brak zasięgu | 906 | 22,80% |
| SUMA | 3 973 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 14.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 14.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|---|-----------------|----------|---------------------------|----------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 1 | 0,00% | 1 | 0,03% | |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 20 | 4 | 0,02% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 3 677 | 16,80% | 914 | 29,80% | |
| 40 | 273 | 1,25% | 35 | 1,14% | |
| 50 | 493 | 2,25% | 86 | 2,80% | |
| 60 | 93 | 0,43% | 17 | 0,55% | |
| 70 | 12 | 0,05% | 3 | 0,10% | |
| 80 | 15 | 0,07% | 10 | 0,33% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 11 | 0,05% | 3 | 0,10% | |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 1 | 0,00% | 1 | 0,03% | |
| 600 | 3 254 | 14,87% | 6 | 0,20% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 900 | 3 098 | 14,16% | 12 | 0,39% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 1000 | 10 945 | 50,02% | 1 978 | 64,49% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 3 | 0,01% | 1 | 0,03% |
| SUMA | 21 881 | 100% | 3 067 | 100% |

W tabeli nr 14.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 14.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 16 093 | 73,55% |
| kablowe współosiowe miedziane | 1 217 | 5,56% |
| kablowe parowe miedziane | 1 387 | 6,34% |
| radiowe (FWA) | 3 184 | 14,55% |
| SUMA | 21 881 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 542 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 141 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 5 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 239 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 542 punkty adresowe znajdujące się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 157 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

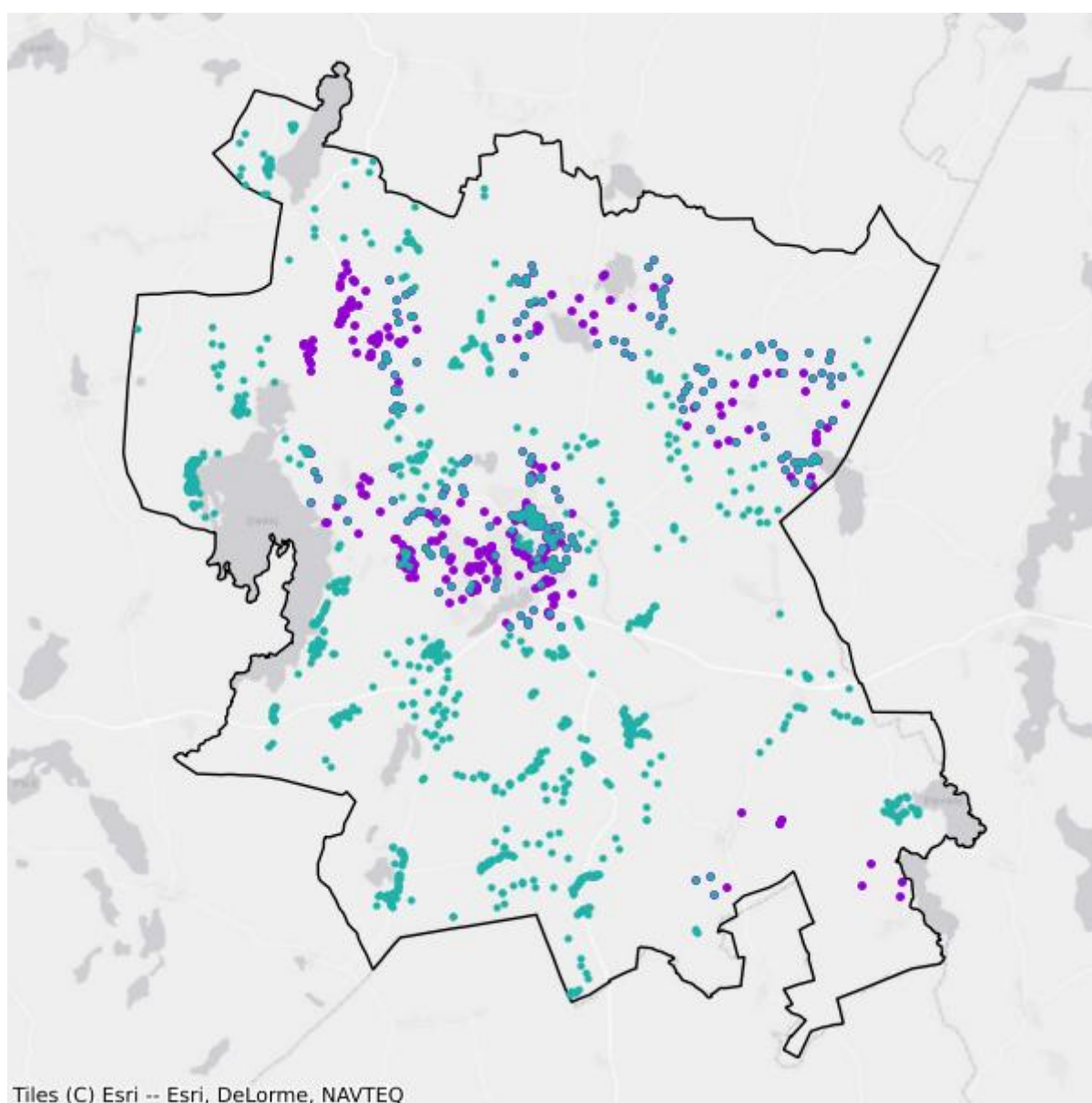
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 1 216 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 14.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

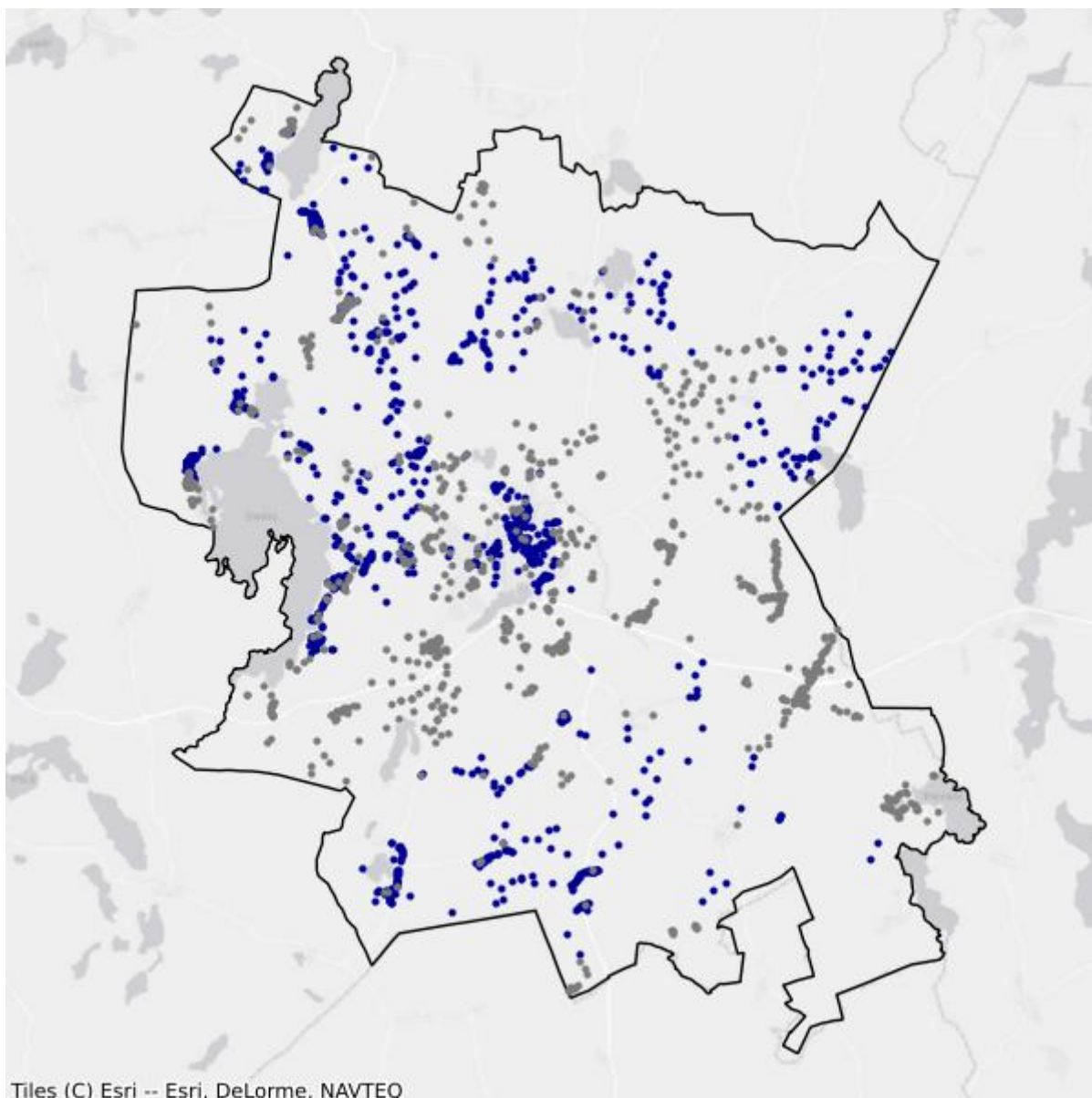
| Tabela 14.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|---|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW. 06-0084/23 | MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 1 216 |
| SUMA | | 1 216 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

14.3. Gmina Dobre Miasto

TERC: 2814033

Statystyki ogólne

W gminie jest 3 239 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 2 046 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 1 272 białe plamy NGA, w tym 1 193 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 127 zapotrzebowań na internet i 3 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 14.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 14.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FIRMA "TONETIC" KRZYSZTOF ADAMCZYK | X | | X |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| REDBI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 14.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 14.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 1 787 | 55,17% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 57 | 1,76% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 202 | 6,24% |
| Brak zasięgu | 1 193 | 36,83% |
| SUMA | 3 239 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 14.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 14.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 909 | 6,35% | 63 | 3,08% |
| 40 | 273 | 1,91% | 1 | 0,05% |
| 50 | 254 | 1,78% | 10 | 0,49% |
| 60 | 17 | 0,12% | 4 | 0,20% |
| 70 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 80 | 9 | 0,06% | 1 | 0,05% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 505 | 3,53% | 163 | 7,97% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 1 532 | 10,71% | 6 | 0,29% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 813 | 12,67% | 10 | 0,49% |
| 1000 | 8 995 | 62,87% | 1 787 | 87,34% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 1 | 0,01% | 1 | 0,05% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 14 308 | 100% | 2 046 | 100% |

W tabeli nr 14.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 14.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 12 360 | 86,39% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 1 303 | 9,11% |
| radiowe (FWA) | 645 | 4,51% |
| SUMA | 14 308 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 536 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 112 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 74 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 3 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 346 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

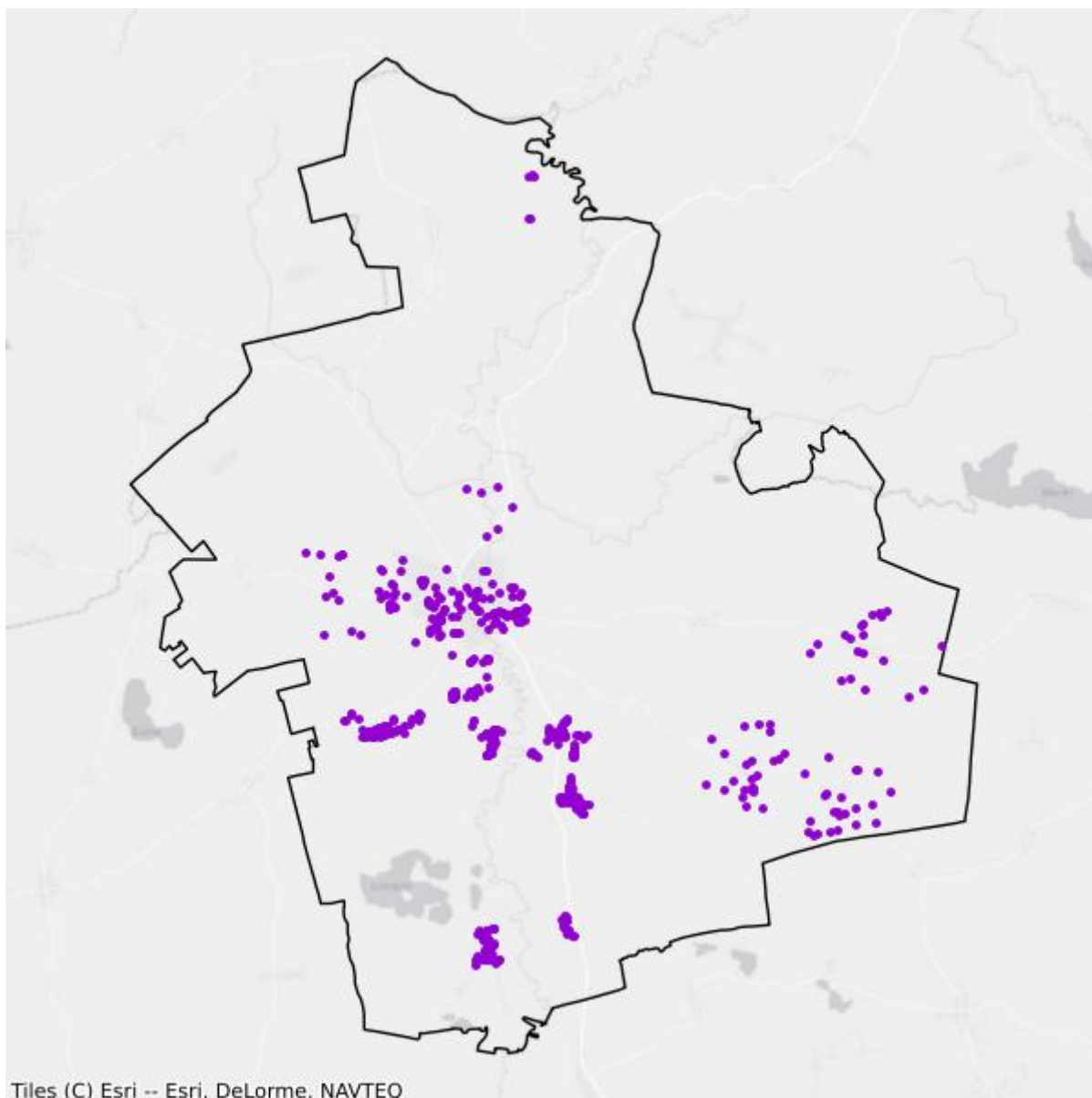
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 14.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

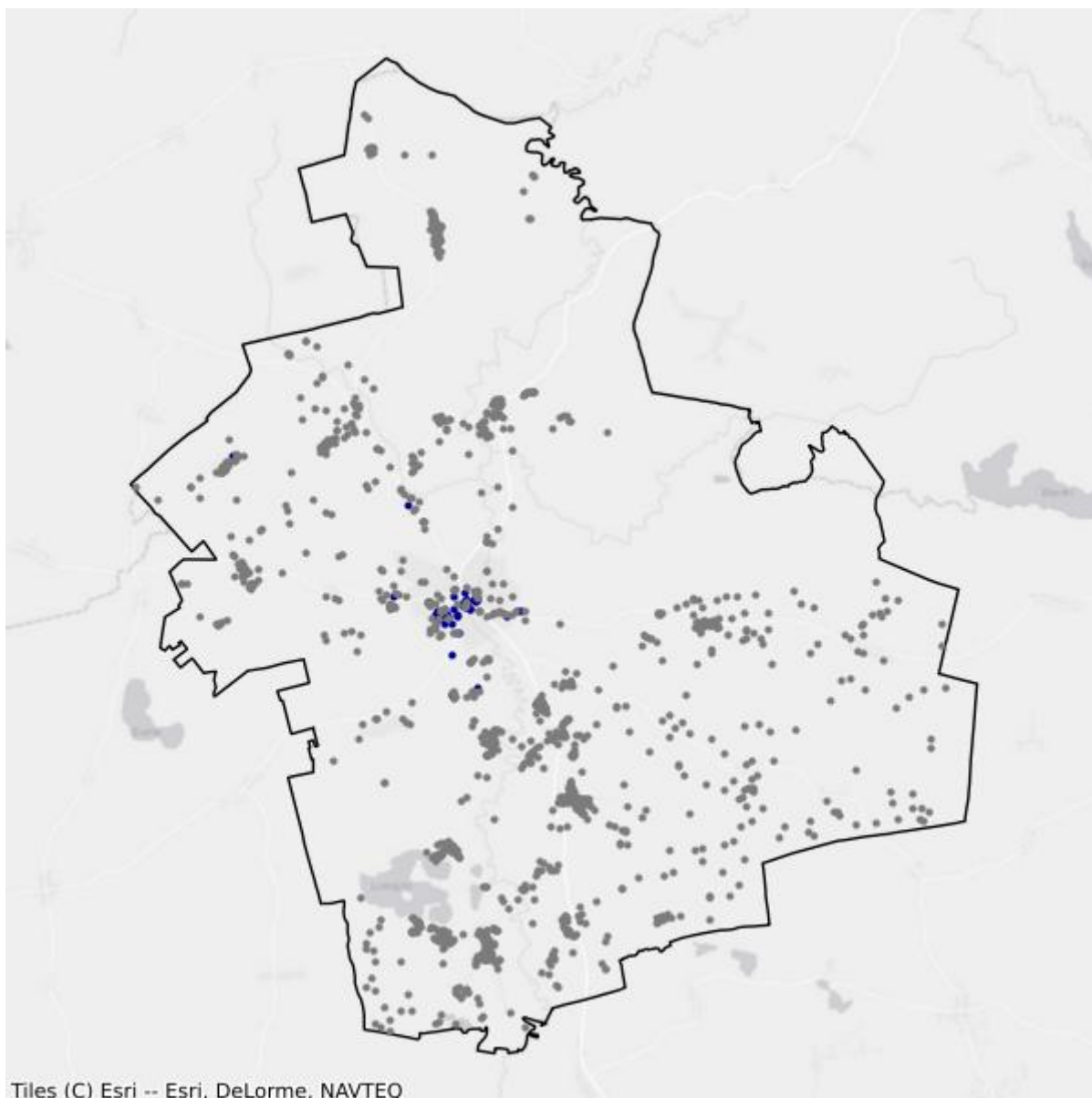
| Tabela 14.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

14.4. Gmina Dywity

TERC: 2814042

Statystyki ogólne

W gminie są 4 743 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 2 820 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 2 555 białych plam NGA, w tym 1 923 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 423 zapotrzebowania na internet i 5 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 14.4.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 14.4.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| CFC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 14.4.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 14.4.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 2 461 | 51,89% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 199 | 4,20% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 160 | 3,37% |
| Brak zasięgu | 1 923 | 40,54% |
| SUMA | 4 743 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 14.4.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 14.4.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 2 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 20 | 1 | 0,00% | 1 | 0,04% |
| 30 | 1 638 | 7,53% | 287 | 10,18% |
| 40 | 292 | 1,34% | 17 | 0,60% |
| 50 | 1 034 | 4,75% | 184 | 6,52% |
| 60 | 556 | 2,55% | 50 | 1,77% |
| 70 | 274 | 1,26% | 38 | 1,35% |
| 80 | 108 | 0,50% | 55 | 1,95% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 7 | 0,03% | 2 | 0,07% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 2 044 | 9,39% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 3 659 | 16,81% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 12 137 | 55,76% | 2 179 | 77,27% |
| 2000 | 14 | 0,06% | 7 | 0,25% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 21 766 | 100% | 2 820 | 100% |

W tabeli nr 14.4.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 14.4.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 17 860 | 82,05% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 3 057 | 14,04% |
| radiowe (FWA) | 849 | 3,90% |
| SUMA | 21 766 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 1 717 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 359 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 65 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 20 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 1 717 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 169 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 1 104 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

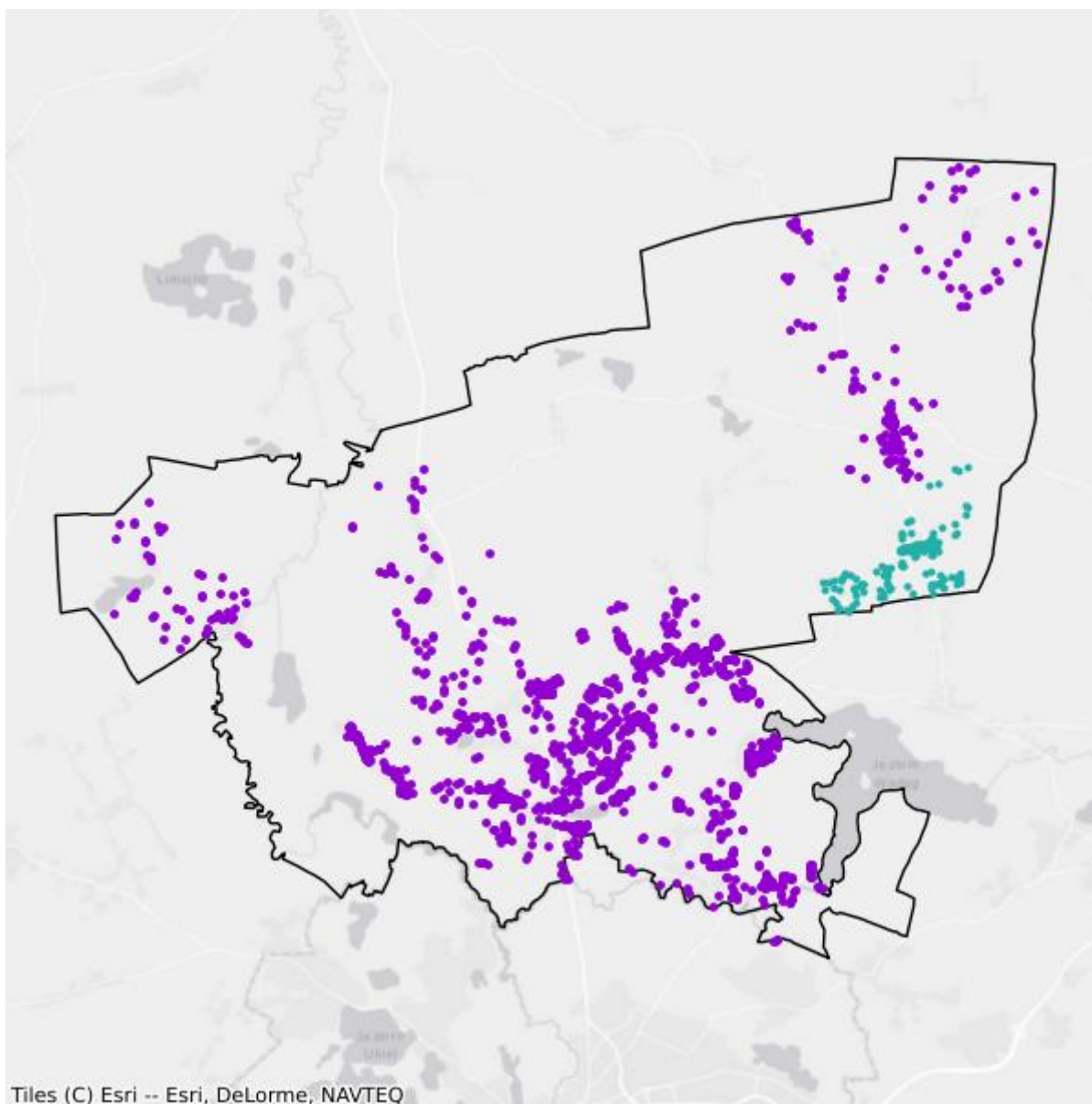
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 138 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 14.4.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 14.4.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

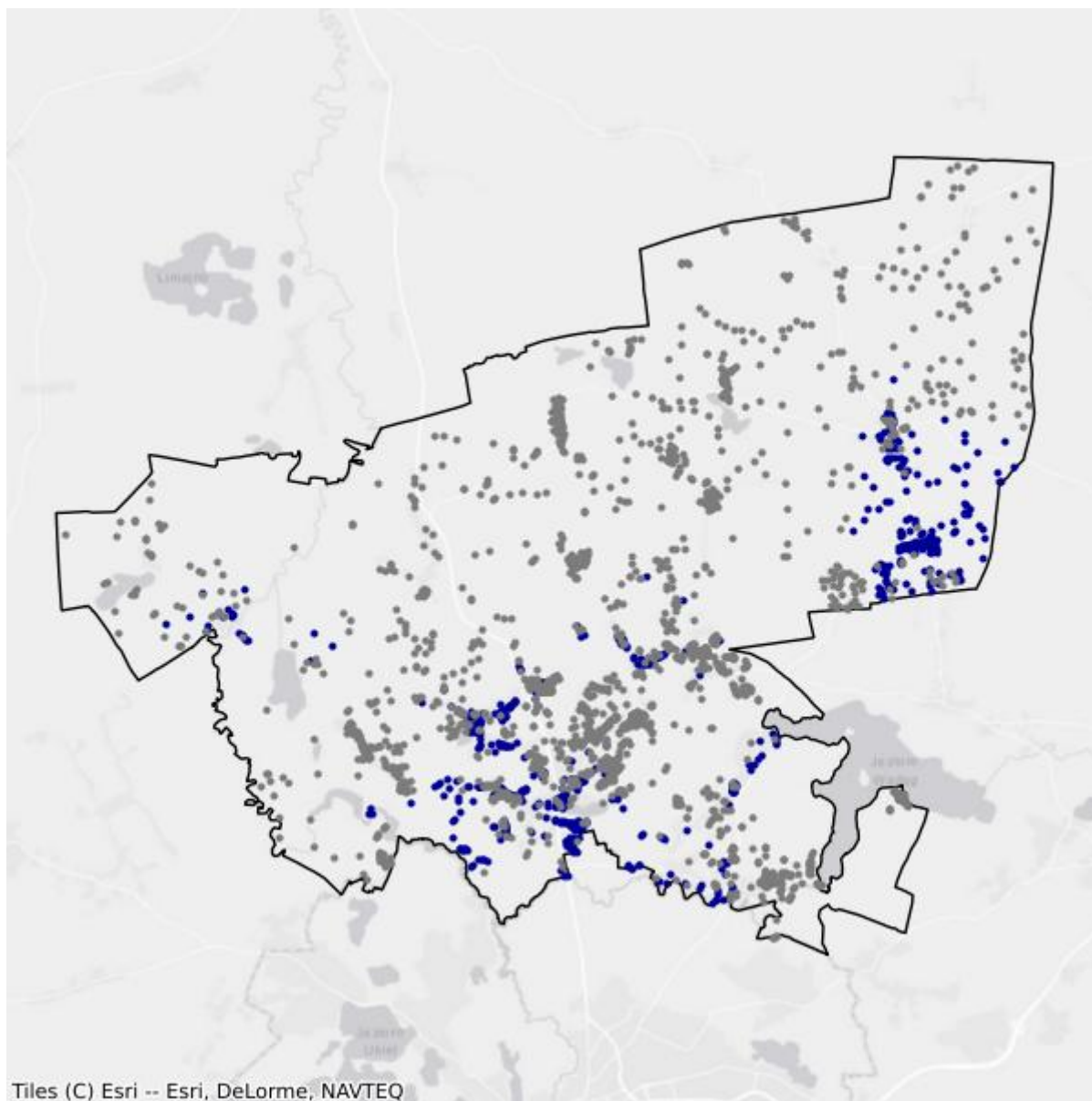
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|------------------------------|---|------------|
| KPOD.05.02-IW. 06-0194/25 | MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 138 |
| SUMA | | 138 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

14.5. Gmina Gietrzwałd

TERC: 2814052

Statystyki ogólne

W gminie jest 3 150 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 769 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 941 białych plam NGA, w tym 1 381 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 310 zapotrzebowań na internet i 11 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 14.5.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 14.5.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| INTELLY J.NISKI SPÓŁKA JAWNA | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA FIBER SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|---------------------------|-------|------|------------|
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 14.5.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 14.5.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|----------------|-------------|
| Rzeczywisty | 1 384 | 43,94% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 130 | 4,13% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 255 | 8,10% |
| Brak zasięgu | 1 381 | 43,84% |
| SUMA | 3 150 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 14.5.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 14.5.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| 2 | 1 | 0,01% | 1 | 0,06% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 637 | 6,17% | 313 | 17,69% |
| 40 | 147 | 1,42% | 28 | 1,58% |
| 50 | 321 | 3,11% | 131 | 7,41% |
| 60 | 121 | 1,17% | 37 | 2,09% |
| 70 | 83 | 0,80% | 23 | 1,30% |
| 80 | 33 | 0,32% | 27 | 1,53% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 7 | 0,07% | 3 | 0,17% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 1 386 | 13,41% | 2 | 0,11% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 900 | 1 563 | 15,13% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 5 753 | 55,68% | 1 064 | 60,15% |
| 2000 | 280 | 2,71% | 140 | 7,91% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 10 332 | 100% | 1 769 | 100% |

W tabeli nr 14.5.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 14.5.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 8 985 | 86,96% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 733 | 7,09% |
| radiowe (FWA) | 614 | 5,94% |
| SUMA | 10 332 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 441 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 69 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 32 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu teoretycznym;
- 441 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 339 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

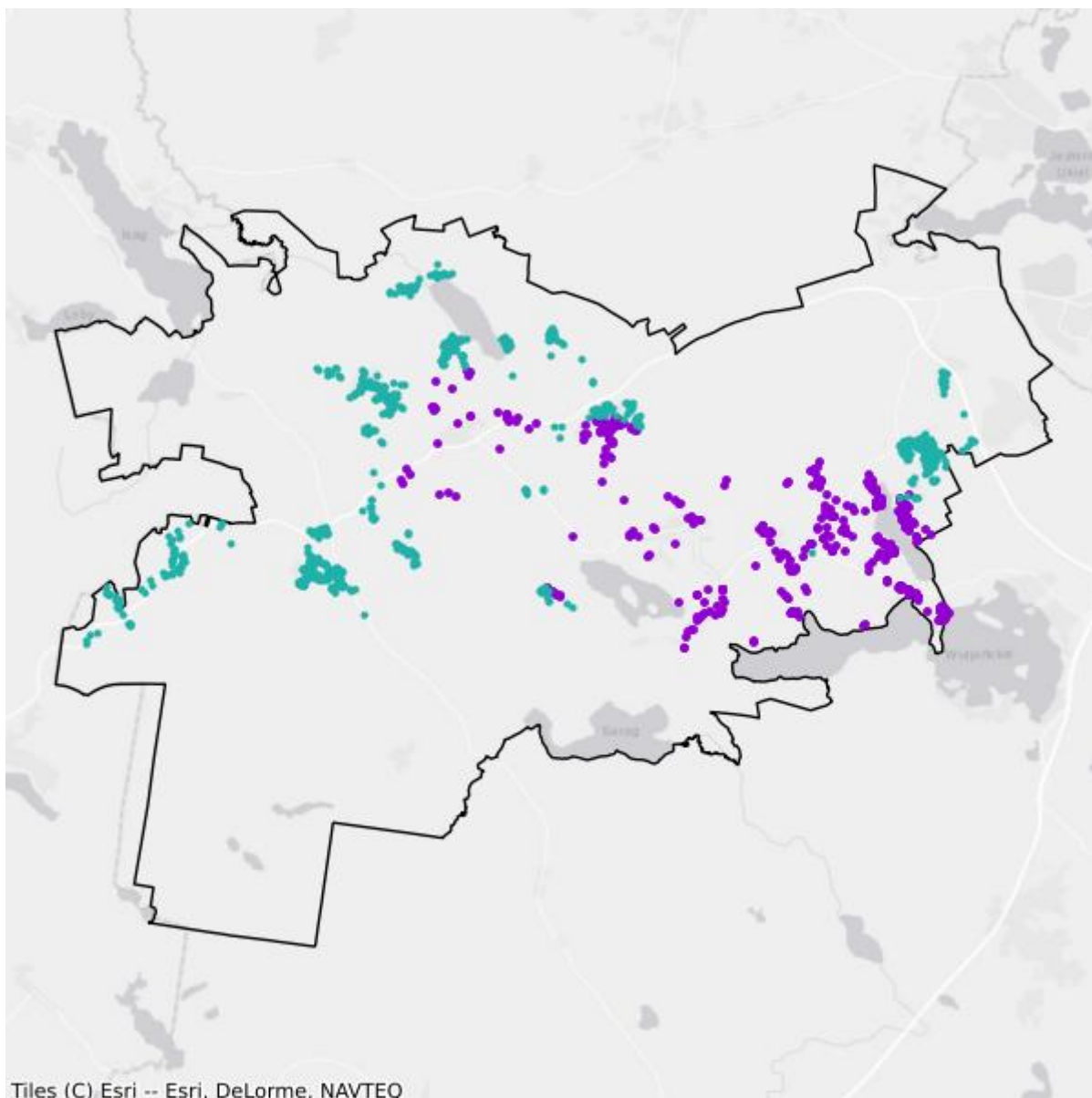
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 745 punktów adresowych. Realizowane są 2 projekty z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 14.5.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

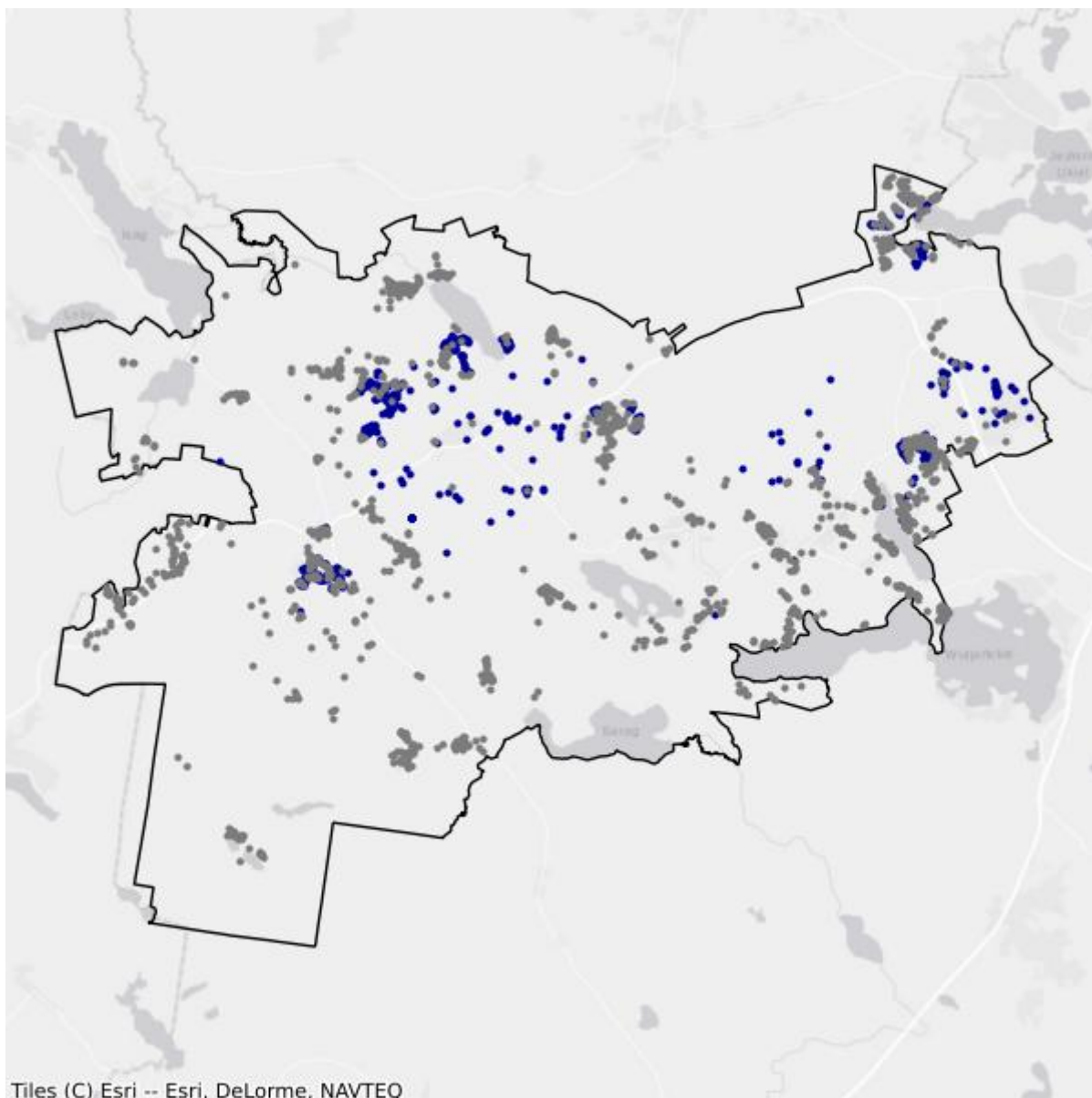
| Tabela 14.5.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|------------------------------|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW.06-0116/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 152 |
| KPOD.05.02-IW.06-0118/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 593 |
| SUMA | | 745 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

14.6. Gmina Jeziorany

TERC: 2814063

Statystyki ogólne

W gminie są 1 762 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 692 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze były 1 222 białe plamy NGA, w tym 1 070 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 41 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 14.6.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 14.6.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MARCIN STĄPÓR STA KOM | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 14.6.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 14.6.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 594 | 33,71% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 94 | 5,33% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 4 | 0,23% |
| Brak zasięgu | 1 070 | 60,73% |
| SUMA | 1 762 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 14.6.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 14.6.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 232 | 5,16% | 50 | 7,23% |
| 40 | 208 | 4,62% | 27 | 3,90% |
| 50 | 153 | 3,40% | 28 | 4,05% |
| 60 | 165 | 3,67% | 27 | 3,90% |
| 70 | 93 | 2,07% | 17 | 2,46% |
| 80 | 8 | 0,18% | 3 | 0,43% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 6 | 0,13% | 2 | 0,29% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 551 | 12,25% | 1 | 0,14% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 267 | 5,94% | 193 | 27,89% |
| 900 | 616 | 13,69% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 2 199 | 48,89% | 344 | 49,71% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 4 498 | 100% | 692 | 100% |

W tabeli nr 14.6.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 14.6.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 3 372 | 74,97% |
| kablowe współosiowe miedziane | 267 | 5,94% |
| kablowe parowe miedziane | 853 | 18,96% |
| radiowe (FWA) | 6 | 0,13% |
| SUMA | 4 498 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 191 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 25 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 2 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu teoretycznym;
- 104 punkty adresowe znajdujące się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 163 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

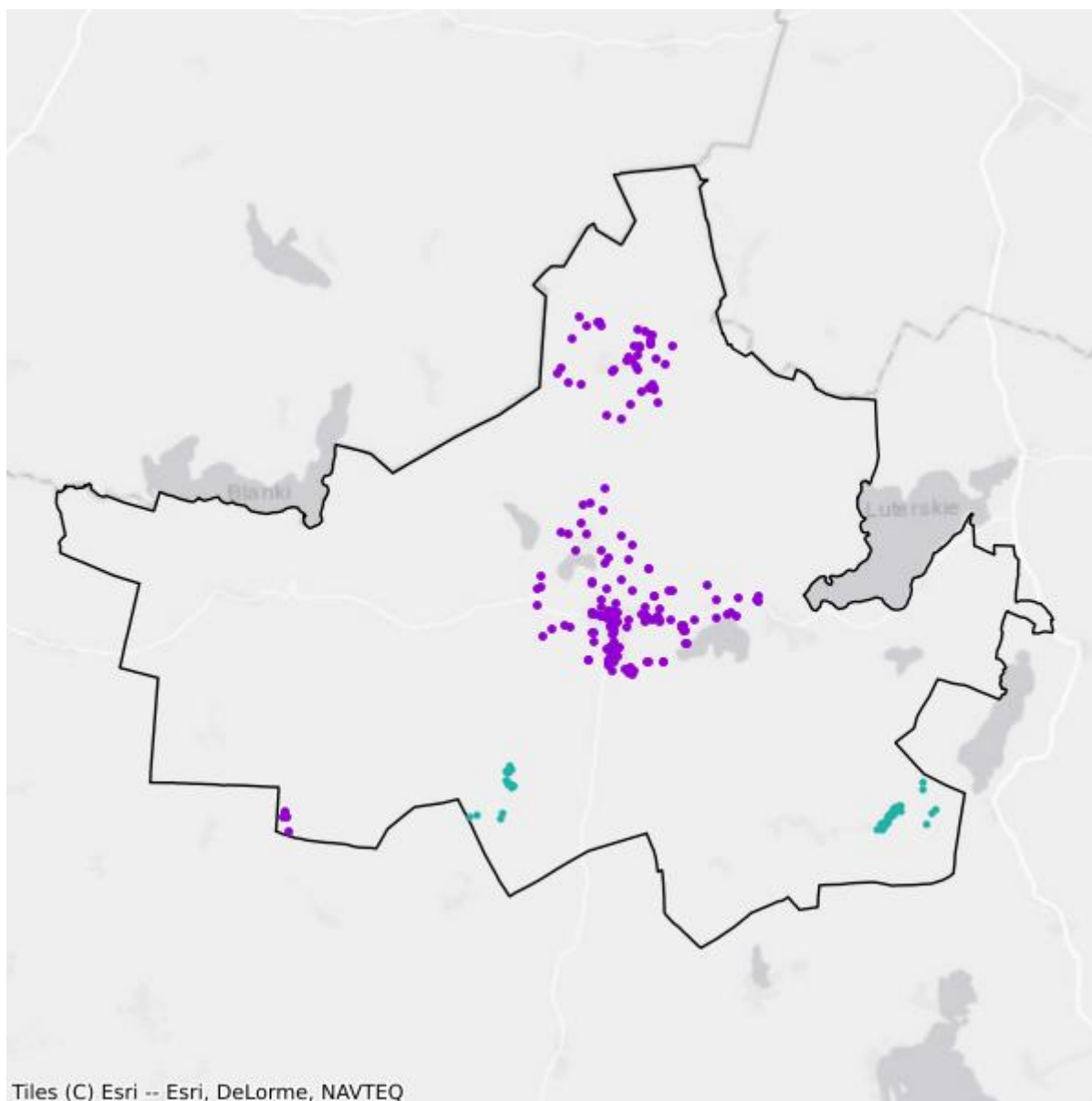
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 54 punkty adresowe. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 14.6.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 14.6.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

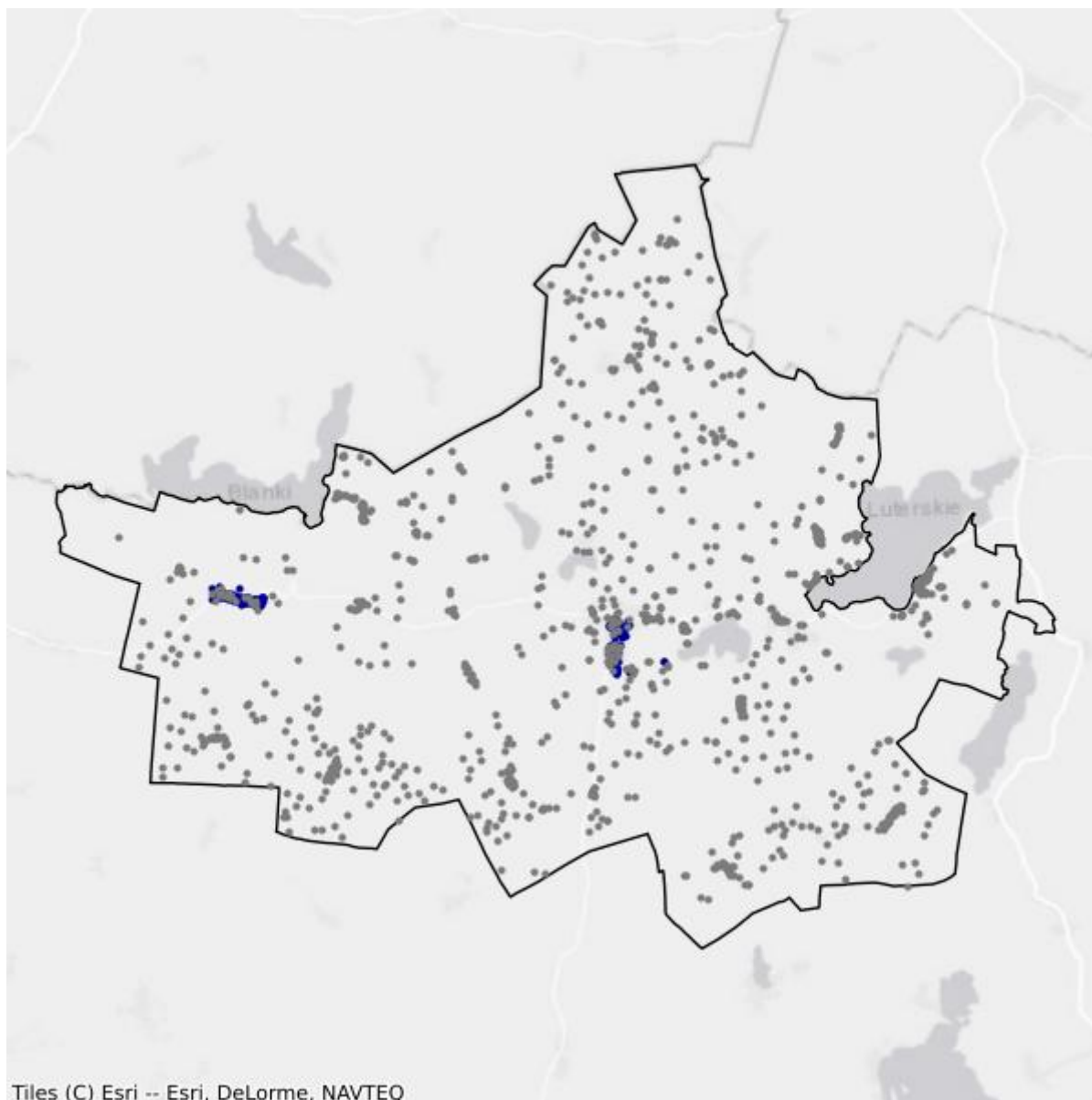
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|------------------------------|---|-----------|
| KPOD.05.02-IW. 06-0194/25 | MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 54 |
| SUMA | | 54 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

14.7. Gmina Jonkowo

TERC: 2814072

Statystyki ogólne

W gminie są 2 722 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 1 363 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 2 349 białych plam NGA, w tym 1 359 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 214 zapotrzebowań na internet i 7 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 14.7.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 14.7.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| "ATMAN" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| INTELLY J.NISKI SPÓŁKA JAWNA | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŁUKASZ PYCH ENET 24 | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 14.7.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 14.7.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 554 | 20,35% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 192 | 7,05% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 617 | 22,67% |
| Brak zasięgu | 1 359 | 49,93% |
| SUMA | 2 722 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 14.7.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 14.7.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 1 369 | 32,84% | 722 | 52,97% |
| 40 | 187 | 4,49% | 61 | 4,48% |
| 50 | 253 | 6,07% | 87 | 6,38% |
| 60 | 196 | 4,70% | 51 | 3,74% |
| 70 | 124 | 2,97% | 35 | 2,57% |
| 80 | 44 | 1,06% | 34 | 2,49% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 41 | 0,98% | 40 | 2,93% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 438 | 10,51% | 144 | 10,56% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 330 | 7,92% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 1 187 | 28,47% | 189 | 13,87% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 4 169 | 100% | 1 363 | 100% |

W tabeli nr 14.7.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 14.7.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 1 956 | 46,92% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 1 183 | 28,38% |
| radiowe (FWA) | 1 030 | 24,71% |
| SUMA | 4 169 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 1 305 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 177 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 126 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 458 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 72 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 472 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

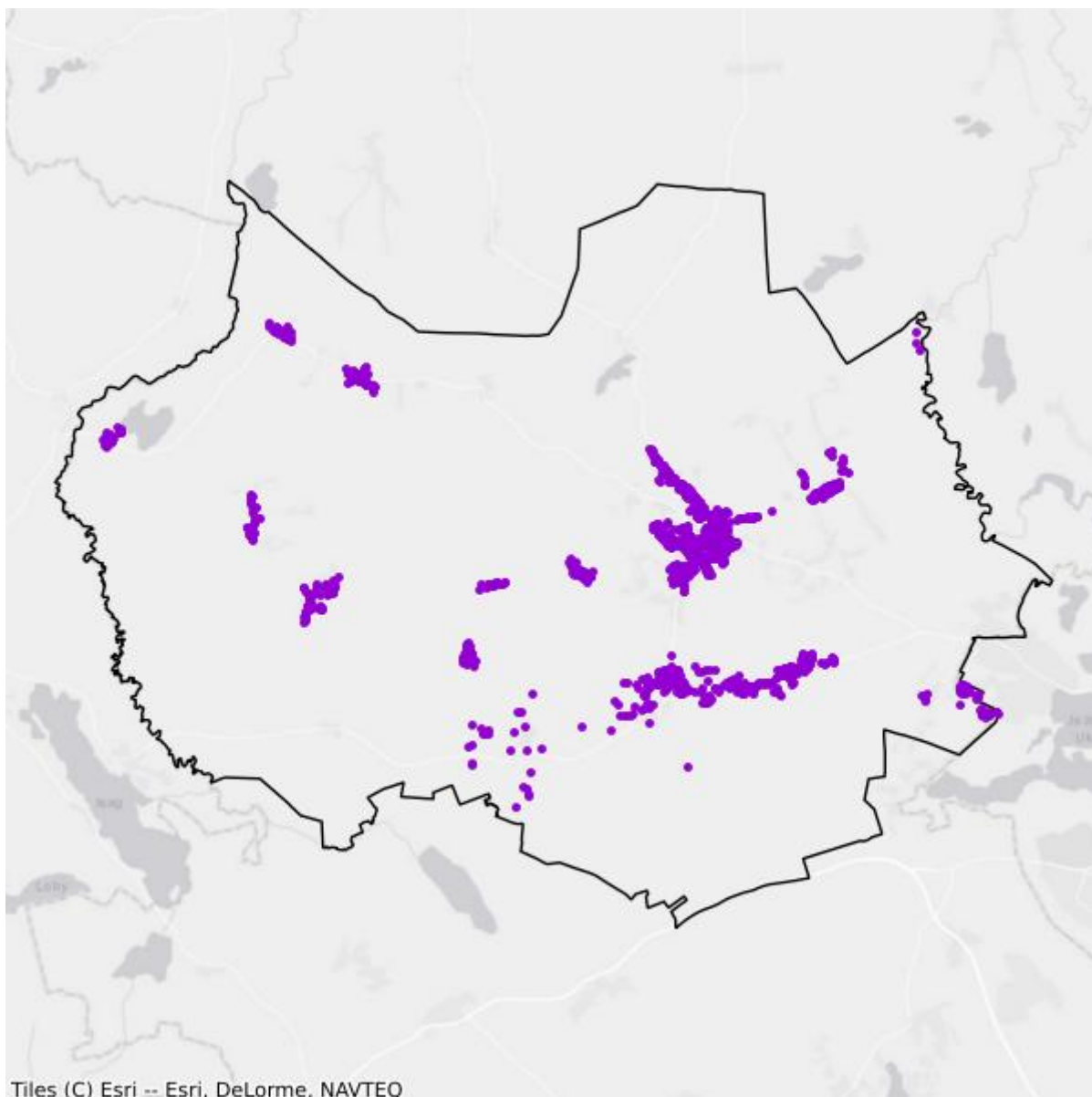
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 14.7.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 14.7.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

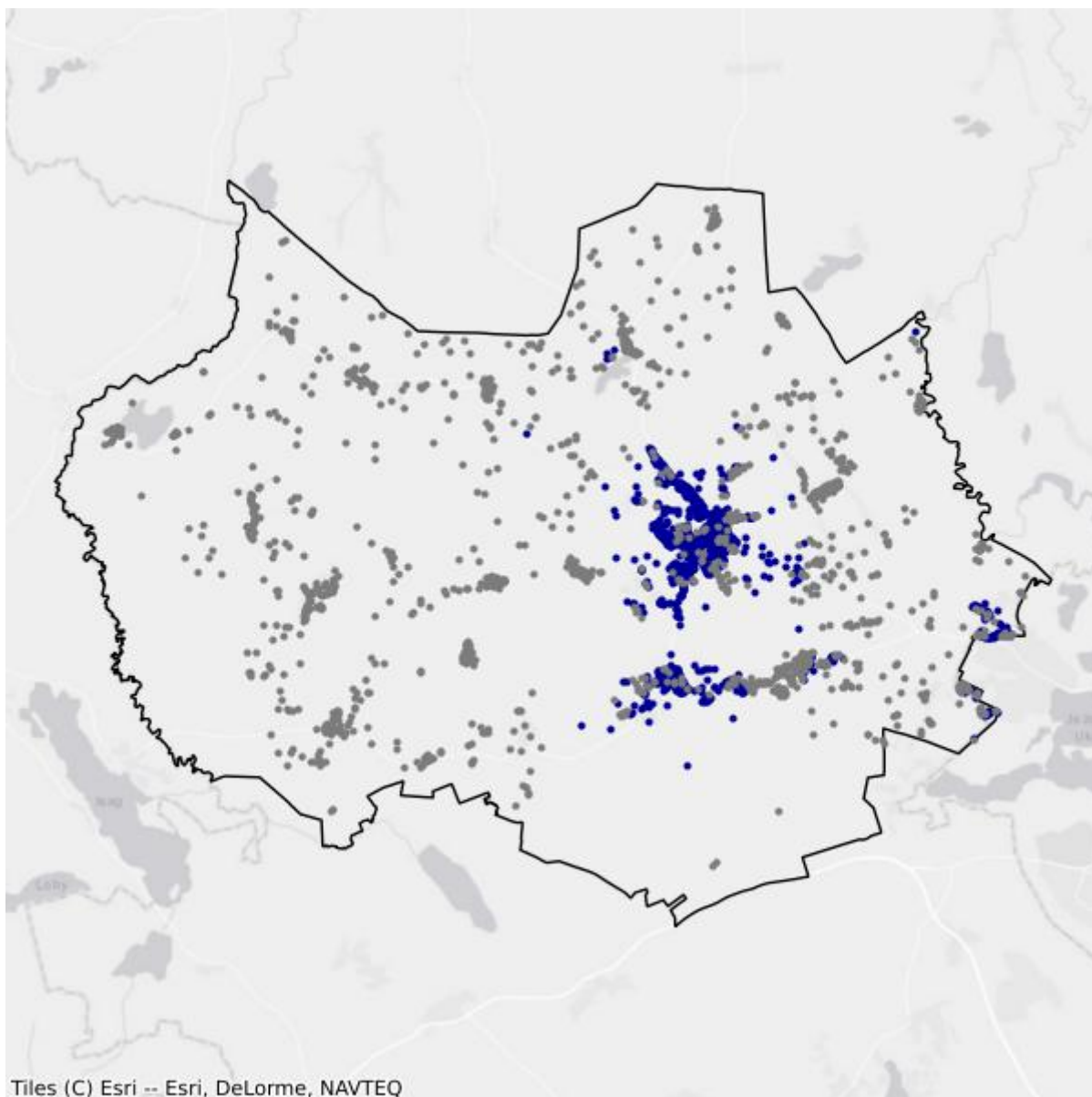
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

14.8. Gmina Kolno

TERC: 2814082

Statystyki ogólne

W gminie jest 789 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 234 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 612 białych plam NGA, w tym 555 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 16 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 14.8.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 14.8.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 14.8.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 14.8.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|----------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 174 | 22,05% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Hurtowy (wyłącznie) | 60 | 7,60% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 555 | 70,34% |
| SUMA | 789 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 14.8.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 14.8.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 12 | 0,74% | 12 | 5,13% | |
| 40 | 15 | 0,92% | 15 | 6,41% | |
| 50 | 11 | 0,68% | 10 | 4,27% | |
| 60 | 7 | 0,43% | 7 | 2,99% | |
| 70 | 9 | 0,55% | 9 | 3,85% | |
| 80 | 4 | 0,25% | 4 | 1,71% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 3 | 0,18% | 3 | 1,28% | |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 216 | 13,31% | 0 | 0,00% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 900 | 323 | 19,90% | 0 | 0,00% | |
| 1000 | 1 023 | 63,03% | 174 | 74,36% | |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 1 623 | 100% | 234 | 100% |

W tabeli nr 14.8.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 14.8.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 1 565 | 96,43% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 58 | 3,57% |
| radiowe (FWA) | 0 | 0,00% |
| SUMA | 1 623 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 54 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 8 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 46 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

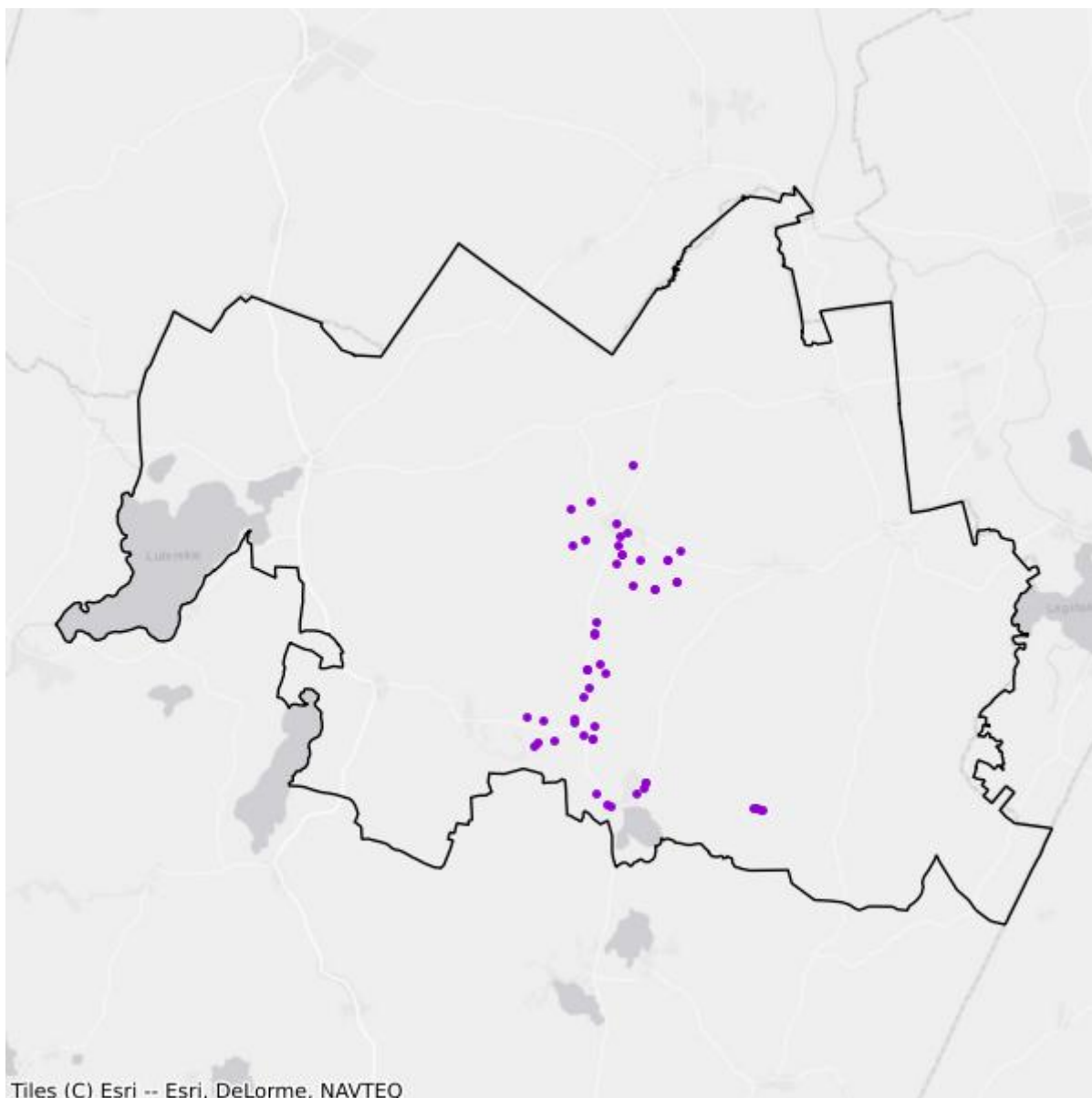
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 14.8.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

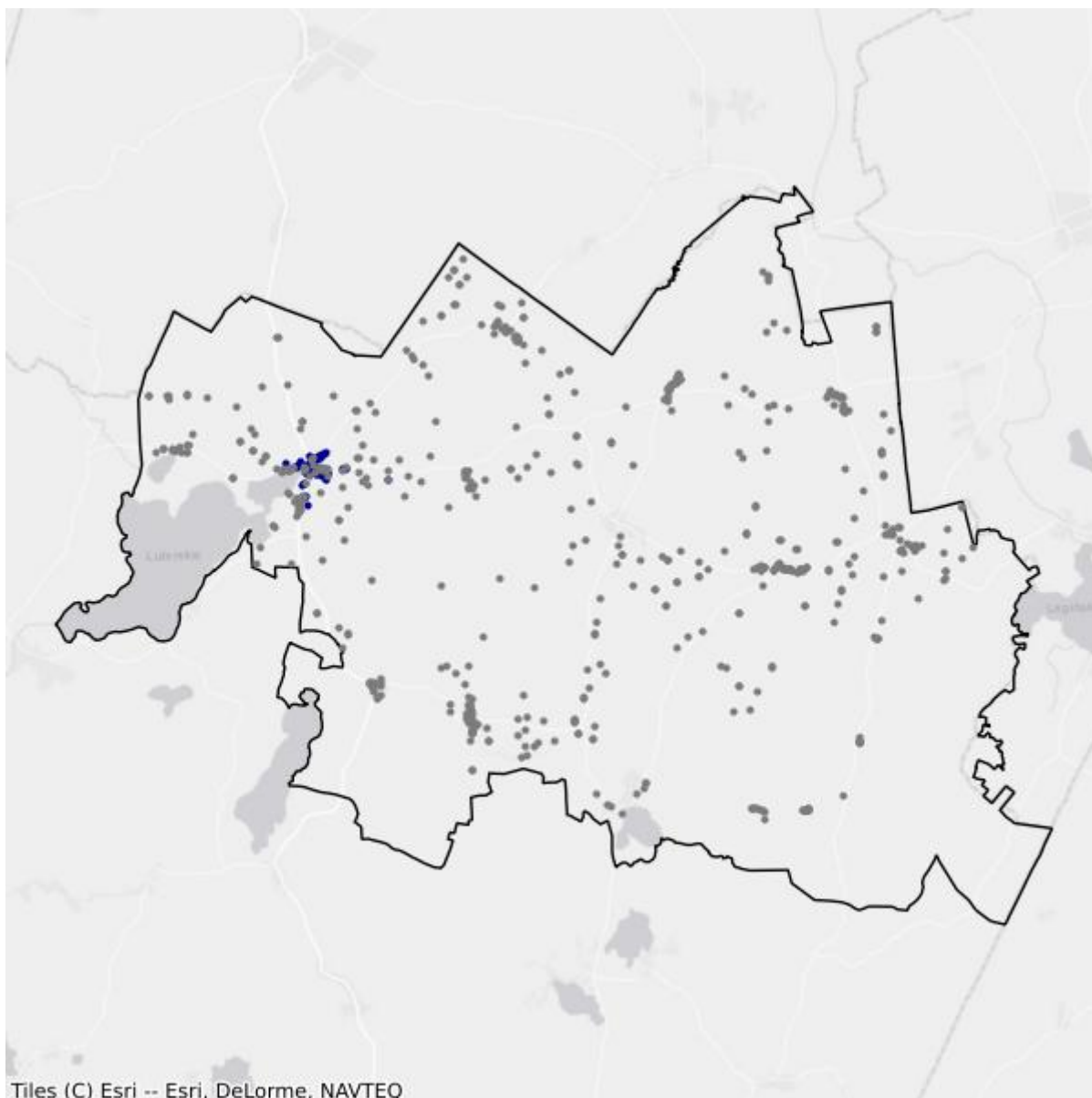
| Tabela 14.8.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

14.9. Gmina Olsztynek

TERC: 2814093

Statystyki ogólne

W gminie jest 3 669 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 2 025 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 2 161 białych plam NGA, w tym 1 644 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 327 zapotrzebowań na internet i 18 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 14.9.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 14.9.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ADAM SZAŁANDA | | | X |
| CFC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| INTELLY NISKI STYPUŁKOWSKI BŁASZCZUK SPÓŁKA JAWNA | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANTEC PIOTR TYTZ | X | | |
| MARCIN STĄPÓR STA KOM | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|--|-------|------|------------|
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 14.9.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 14.9.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 1 574 | 42,90% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 451 | 12,29% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 1 644 | 44,81% |
| SUMA | 3 669 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 14.9.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 14.9.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|---|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 839 | 5,19% | 18 | 0,89% |
| 40 | 280 | 1,73% | 8 | 0,40% |
| 50 | 2 289 | 14,17% | 483 | 23,85% |
| 60 | 130 | 0,80% | 4 | 0,20% |
| 70 | 63 | 0,39% | 3 | 0,15% |
| 80 | 10 | 0,06% | 1 | 0,05% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 11 | 0,07% | 9 | 0,44% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 1 | 0,01% | 1 | 0,05% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 600 | 1 918 | 11,87% | 72 | 3,56% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 2 090 | 12,94% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 7 808 | 48,33% | 1 068 | 52,74% |
| 2000 | 715 | 4,43% | 358 | 17,68% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 16 154 | 100% | 2 025 | 100% |

W tabeli nr 14.9.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 14.9.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 12 215 | 75,62% |
| kablowe współosiowe miedziane | 323 | 2,00% |
| kablowe parowe miedziane | 1 470 | 9,10% |
| radiowe (FWA) | 2 146 | 13,28% |
| SUMA | 16 154 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 302 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 57 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 111 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 302 punkty adresowe znajdujące się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 134 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

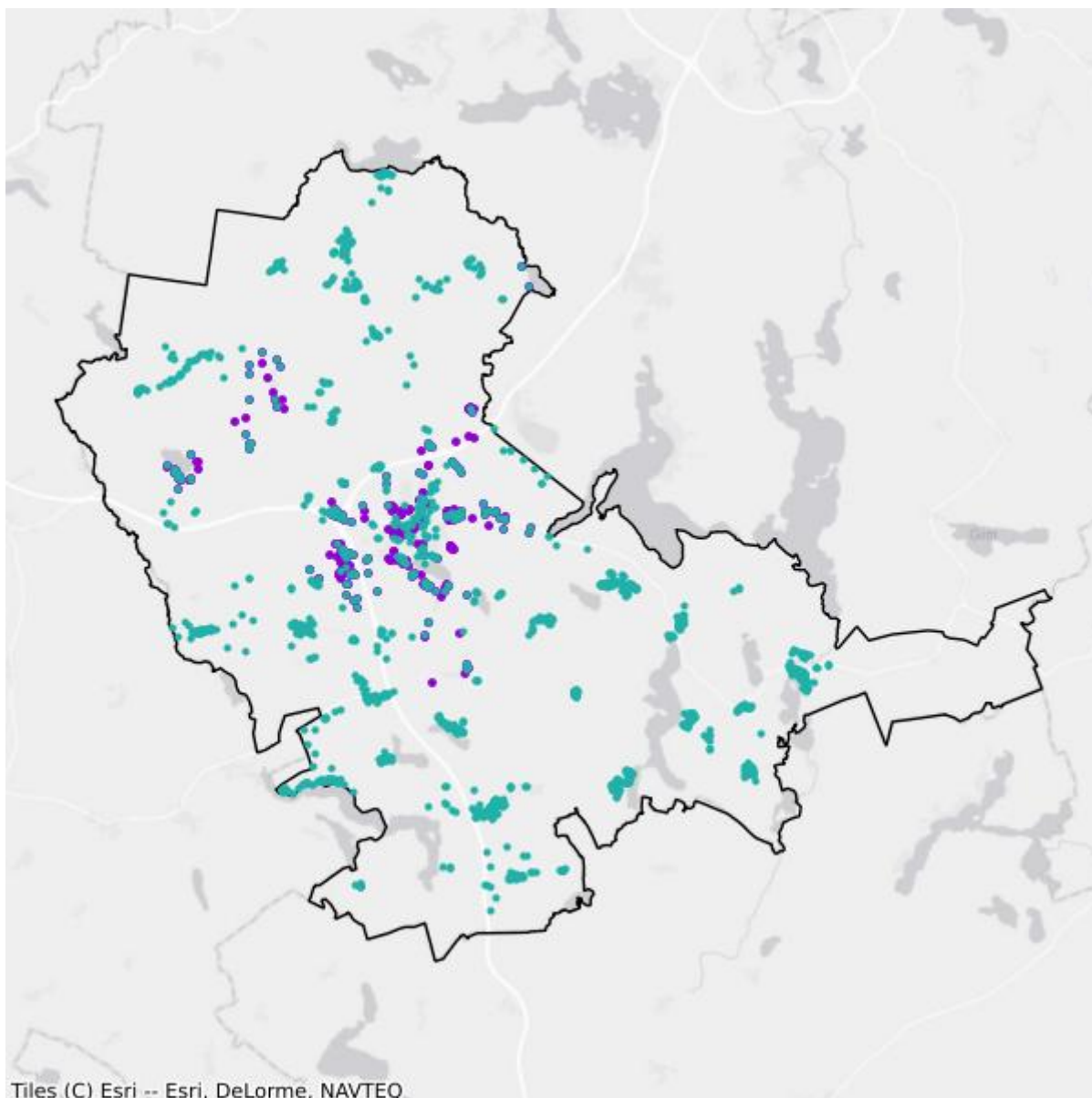
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 1 406 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 14.9.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

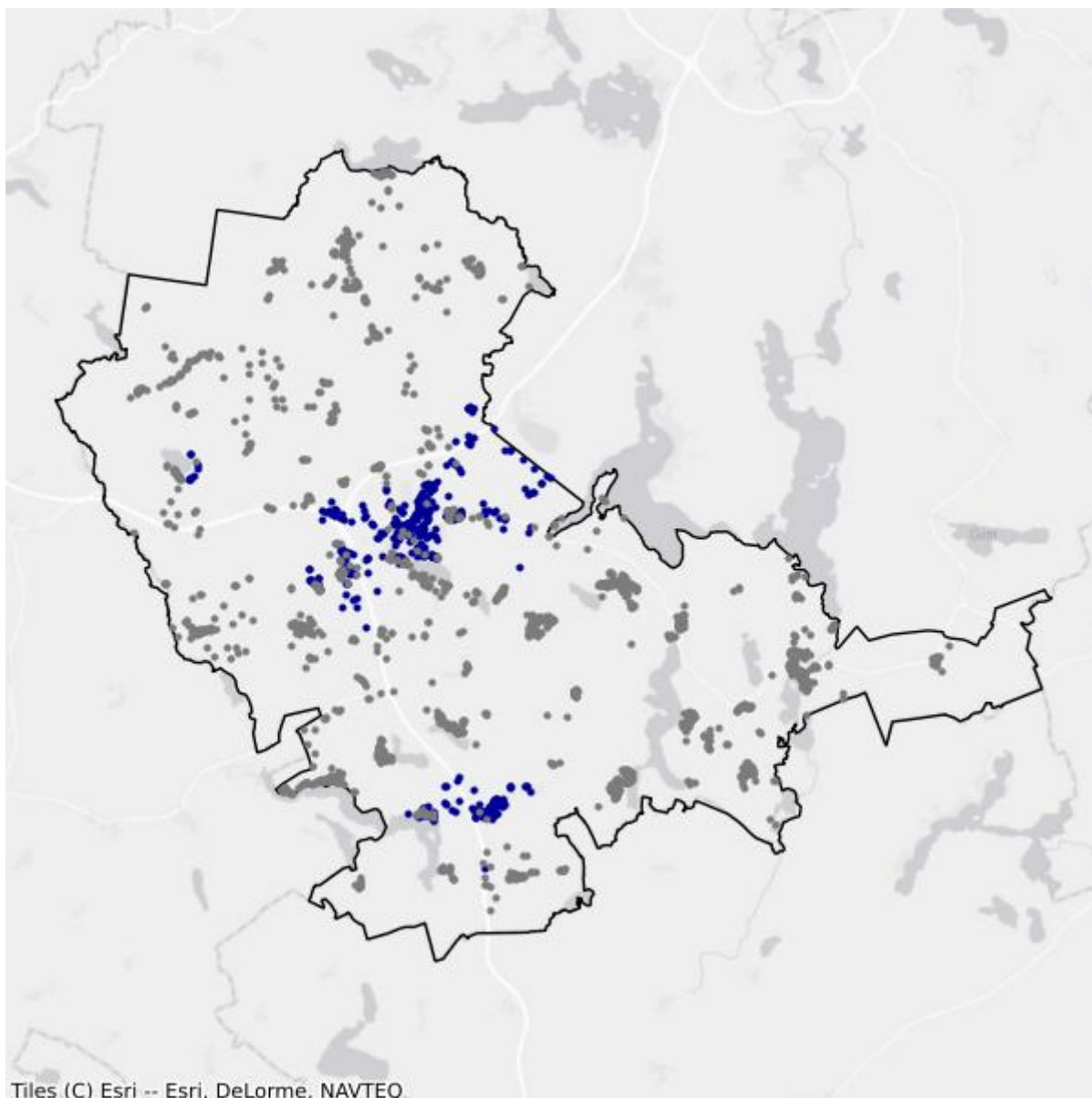
| Tabela 14.9.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|------------------------------|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW.06-0035/23 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 1 406 |
| SUMA | | 1 406 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

14.10. Gmina Purda

TERC: 2814102

Statystyki ogólne

W gminie jest 3 275 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 866 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 748 białych plam NGA, w tym 1 409 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 513 zapotrzebowań na internet i 10 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 14.10.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 14.10.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| BARTNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| CFC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| NEANTIC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| OLSZTYŃSKA SIEĆ KOMPUTEROWA KORMORAN-NET KAROL KRUPA | X | | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|---------------------------|-------|------|------------|
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 14.10.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 14.10.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 1 660 | 50,69% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 101 | 3,08% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 105 | 3,21% |
| Brak zasięgu | 1 409 | 43,02% |
| SUMA | 3 275 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 14.10.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 14.10.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|--|-----------------|----------|---------------------------|----------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 10 | 0,09% | 2 | 0,11% | |
| 10 | 2 | 0,02% | 1 | 0,05% | |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 787 | 7,27% | 132 | 7,07% | |
| 40 | 119 | 1,10% | 26 | 1,39% | |
| 50 | 263 | 2,43% | 100 | 5,36% | |
| 60 | 226 | 2,09% | 38 | 2,04% | |
| 70 | 147 | 1,36% | 21 | 1,13% | |
| 80 | 49 | 0,45% | 19 | 1,02% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 9 | 0,08% | 7 | 0,38% | |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 2 | 0,02% | 1 | 0,05% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 731 | 6,76% | 0 | 0,00% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 900 | 1 979 | 18,29% | 1 | 0,05% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 1000 | 6 315 | 58,36% | 1 339 | 71,76% |
| 2000 | 181 | 1,67% | 179 | 9,59% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 10 820 | 100% | 1 866 | 100% |

W tabeli nr 14.10.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 14.10.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 9 213 | 85,15% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 963 | 8,90% |
| radiowe (FWA) | 644 | 5,95% |
| SUMA | 10 820 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 740 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 328 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 23 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 75 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 740 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 314 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

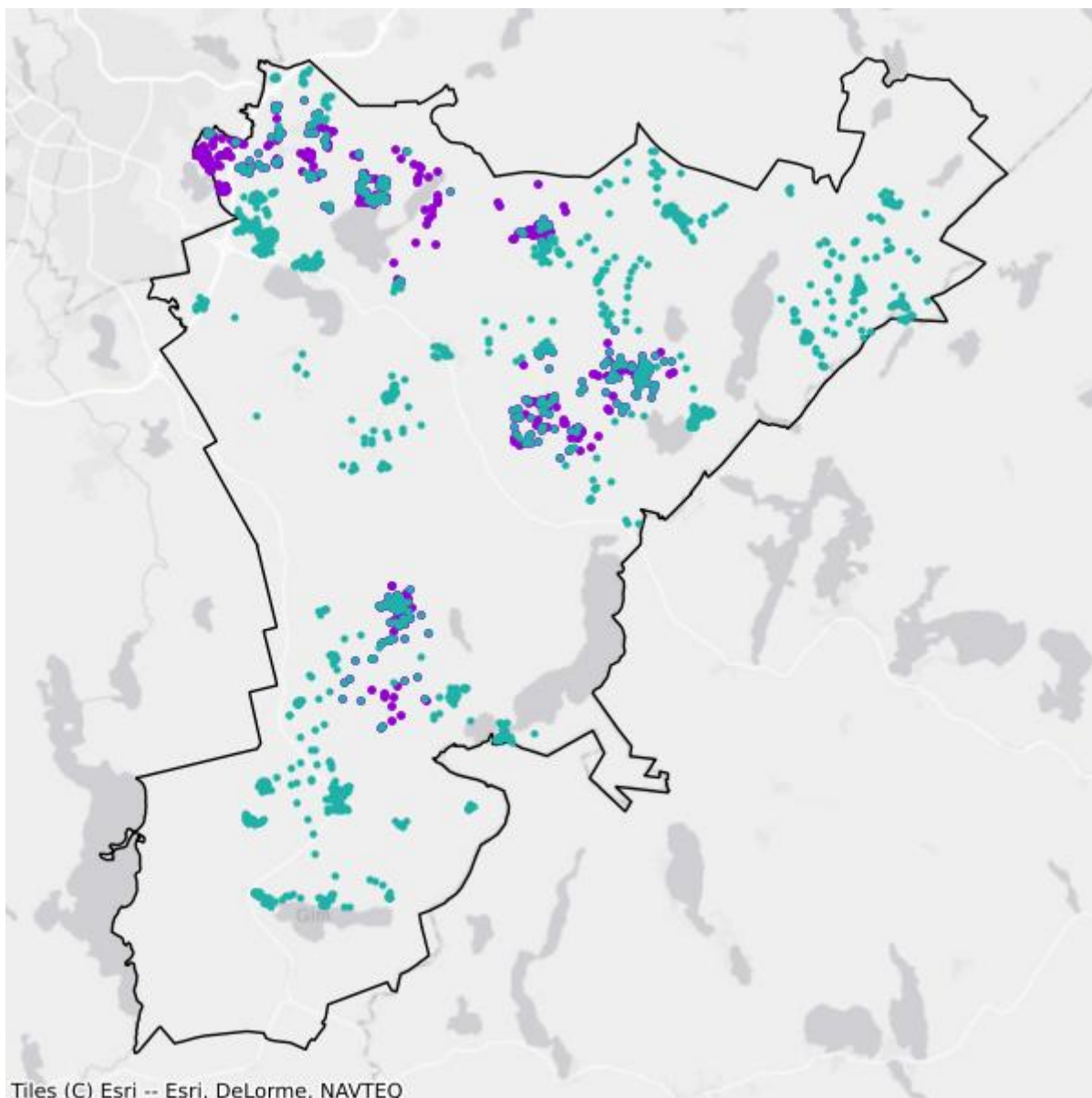
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 1 439 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 14.10.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

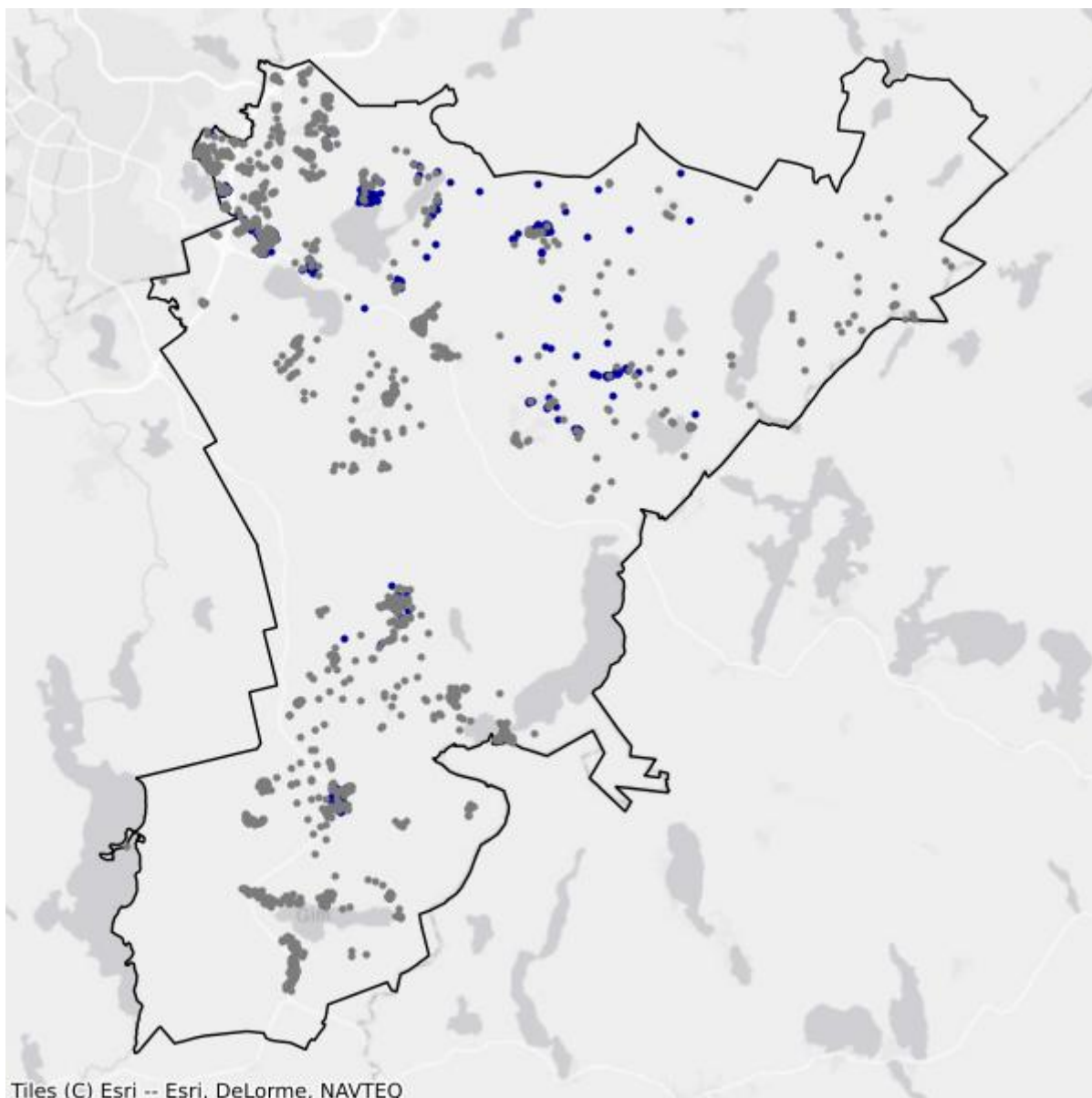
| Tabela 14.10.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|------------------------------|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW.06-0035/23 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 1 439 |
| SUMA | | 1 439 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

14.11. Gmina Stawiguda

TERC: 2814112

Statystyki ogólne

W gminie jest 4 458 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 3 580 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 349 białych plam NGA, w tym 878 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 956 zapotrzebowań na internet i 29 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 14.11.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 14.11.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ADAM SZAŁANDA | | | X |
| BARTNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| CFC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| INTELLY J.NISKI SPÓŁKA JAWNA | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MEZON ŁUKASZ JĘDRZEJCZAK | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA BIZNES SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|---|-------|------|------------|
| SQS POLSKA SZYMON WYSOKIŃSKI | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 14.11.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 14.11.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|----------------|-------------|
| Rzeczywisty | 3 295 | 73,91% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 265 | 5,94% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 20 | 0,45% |
| Brak zasięgu | 878 | 19,69% |
| SUMA | 4 458 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 14.11.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 14.11.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| 2 | 3 | 0,01% | 1 | 0,03% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 2 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 30 | 1 008 | 4,61% | 127 | 3,55% |
| 40 | 462 | 2,11% | 47 | 1,31% |
| 50 | 1 642 | 7,50% | 155 | 4,33% |
| 60 | 659 | 3,01% | 84 | 2,35% |
| 70 | 385 | 1,76% | 44 | 1,23% |
| 80 | 70 | 0,32% | 13 | 0,36% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 9 | 0,04% | 7 | 0,20% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 5 | 0,02% | 1 | 0,03% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 1 819 | 8,31% | 329 | 9,19% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 3 283 | 15,00% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 12 039 | 55,01% | 2 401 | 67,07% |
| 2000 | 500 | 2,28% | 371 | 10,36% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 21 886 | 100% | 3 580 | 100% |

W tabeli nr 14.11.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 14.11.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 17 254 | 78,84% |
| kablowe współosiowe miedziane | 397 | 1,81% |
| kablowe parowe miedziane | 2 978 | 13,61% |
| radiowe (FWA) | 1 257 | 5,74% |
| SUMA | 21 886 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 676 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 382 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 10 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 676 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 14 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;

- 270 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

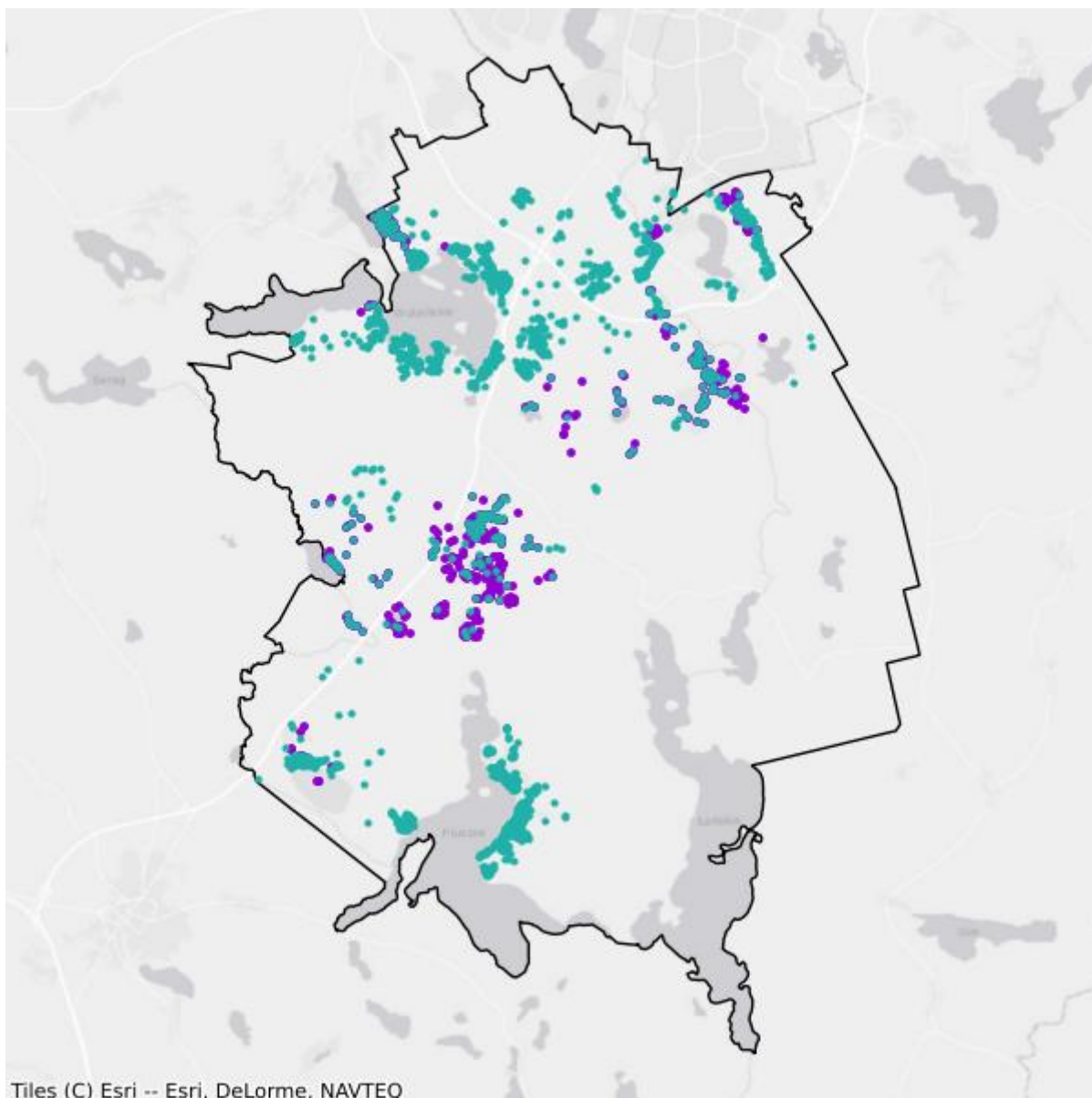
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 1 947 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 14.11.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

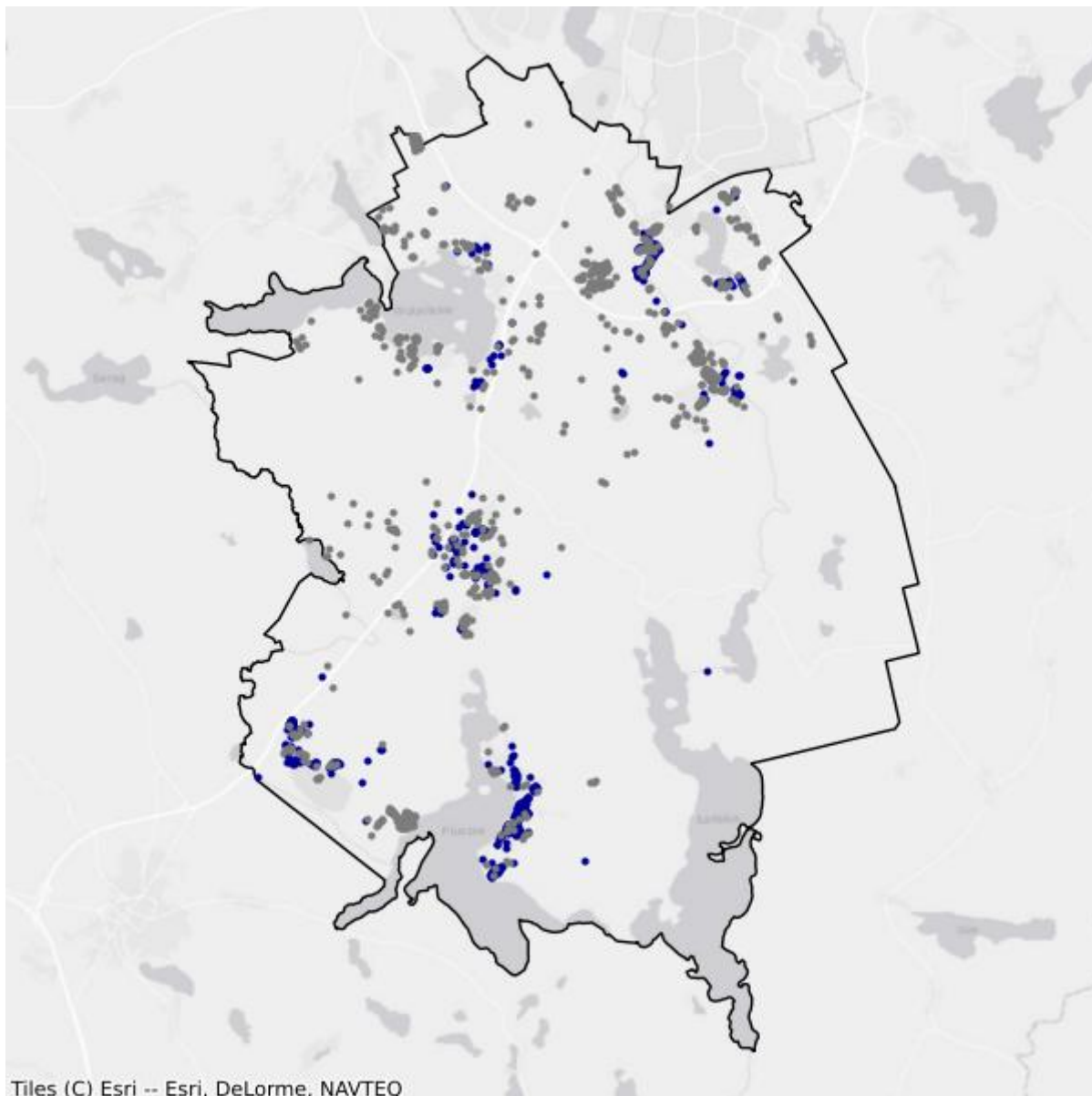
| Tabela 14.11.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|------------------------------|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW.06-0035/23 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 1 947 |
| SUMA | | 1 947 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

14.12. Gmina Świątki

TERC: 2814122

Statystyki ogólne

W gminie jest 848 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 234 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 617 białych plam NGA, w tym 614 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 25 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 14.12.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 14.12.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FIRMA "TONETIC" KRZYSZTOF ADAMCZYK | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŁUKASZ PYCH ENET 24 | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| REDBI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 14.12.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 14.12.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 231 | 27,24% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 3 | 0,35% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 614 | 72,41% |
| SUMA | 848 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 14.12.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 14.12.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 26 | 1,13% | 1 | 0,43% |
| 40 | 10 | 0,43% | 0 | 0,00% |
| 50 | 12 | 0,52% | 1 | 0,43% |
| 60 | 24 | 1,04% | 1 | 0,43% |
| 70 | 3 | 0,13% | 0 | 0,00% |
| 80 | 3 | 0,13% | 0 | 0,00% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 144 | 6,25% | 37 | 15,81% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 368 | 15,97% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 381 | 16,54% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 1 333 | 57,86% | 194 | 82,91% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 2 304 | 100% | 234 | 100% |

W tabeli nr 14.12.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 14.12.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|---|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 2 083 | 90,41% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 76 | 3,30% |
| radiowe (FWA) | 145 | 6,29% |
| SUMA | 2 304 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 72 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 9 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 63 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

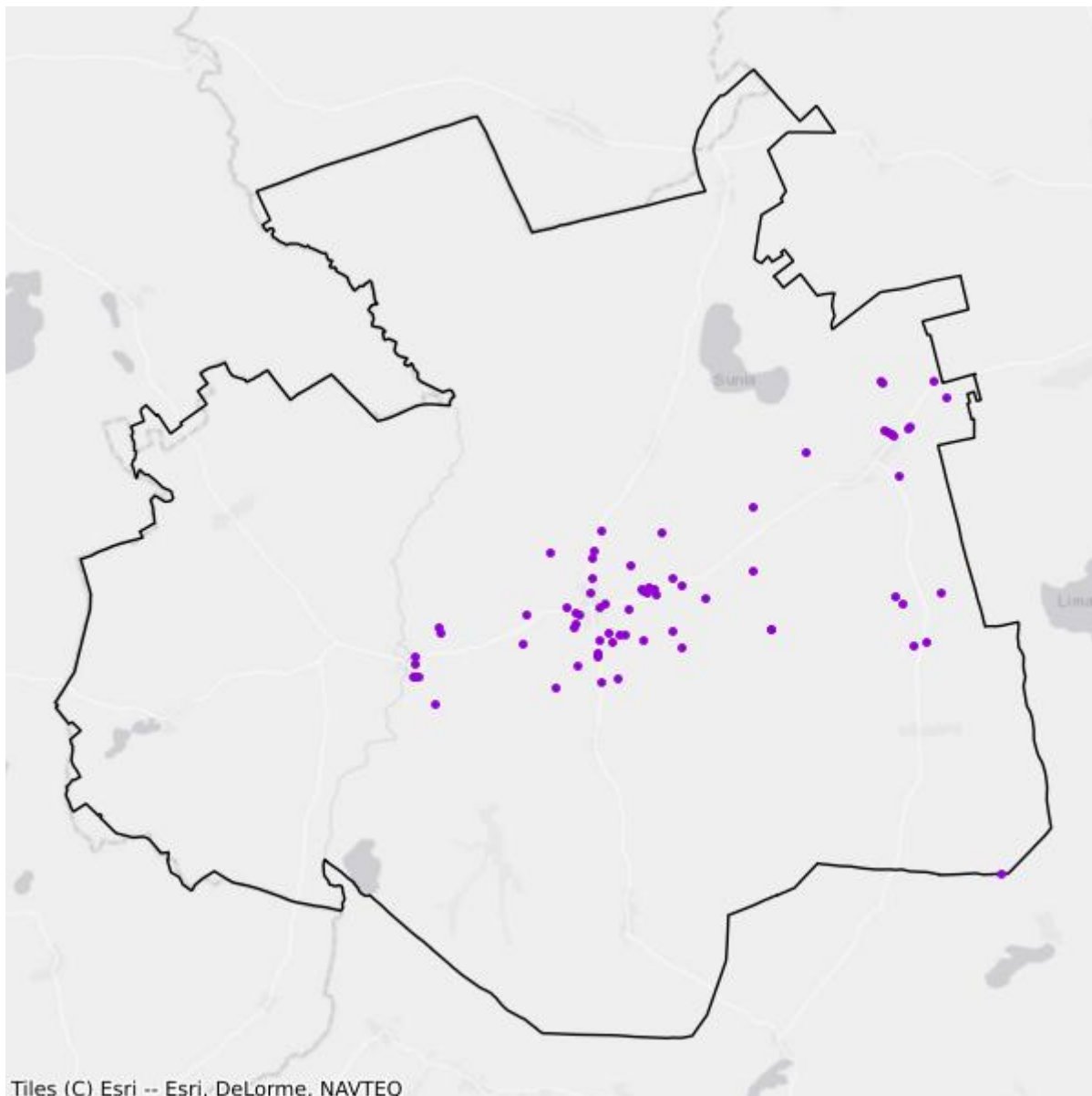
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 14.12.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

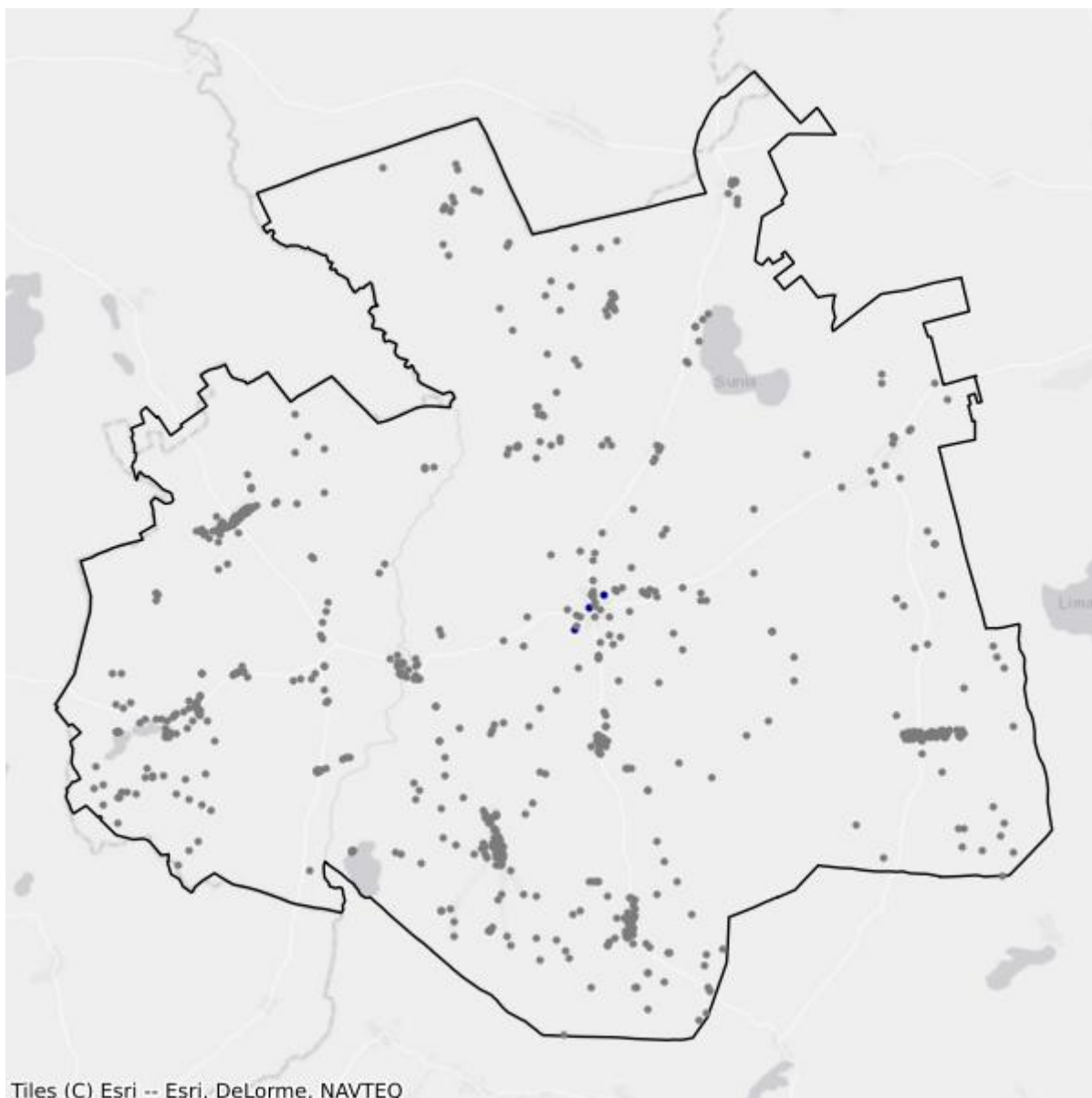
| Tabela 14.12.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|--|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

15. Powiat ostródzki

TERC: 2815

Statystyki ogólne

W powiecie jest 22 131 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 14 625 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 11 684 białe plamy NGA, w tym 7 506 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 591 zapotrzebowań na internet i 20 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 37 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 26 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 3 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 8 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 15.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 15.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|--|---|---|---|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Ostróda TERC: 2815011 | 30 993 | 3 384 | 3 521 |
| Dąbrówno TERC: 2815022 | 4 201 | 646 | 1 227 |
| Grunwald TERC: 2815032 | 4 318 | 507 | 1 253 |
| Łukta TERC: 2815042 | 2 783 | 746 | 1 615 |
| Małdyty TERC: 2815052 | 4 486 | 475 | 1 477 |
| Miłakowo TERC: 2815063 | 2 145 | 496 | 1 230 |
| Miłomłyn TERC: 2815073 | 5 022 | 877 | 1 647 |
| Morąg TERC: 2815083 | 28 666 | 4 275 | 5 917 |

| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
|--------------------------|--|--|----------------------------------|
| Ostróda TERC: 2815092 | 16 286 | 3 219 | 4 244 |
| SUMA | 98 900 | 14 625 | 22 131 |

W tabeli nr 15.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 15.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 11 302 | 51,07% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 1 392 | 6,29% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 1 931 | 8,73% |
| Brak zasięgu | 7 506 | 33,92% |
| SUMA | 22 131 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 15.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

| Tabela 15.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|---|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 6 242 | 6,31% | 170 | 1,16% |
| 10 | 538 | 0,54% | 10 | 0,07% |
| 20 | 8 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 30 | 12 293 | 12,43% | 2 696 | 18,43% |
| 40 | 1 604 | 1,62% | 223 | 1,52% |
| 50 | 3 974 | 4,02% | 827 | 5,65% |
| 60 | 1 077 | 1,09% | 136 | 0,93% |
| 70 | 566 | 0,57% | 60 | 0,41% |
| 80 | 135 | 0,14% | 56 | 0,38% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 1 232 | 1,25% | 312 | 2,13% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 42 | 0,04% | 5 | 0,03% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 171 | 0,17% | 121 | 0,83% |
| 600 | 2 662 | 2,69% | 197 | 1,35% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 20 645 | 20,87% | 208 | 1,42% |
| 1000 | 47 015 | 47,54% | 9 208 | 62,96% |
| 2000 | 366 | 0,37% | 183 | 1,25% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 327 | 0,33% | 210 | 1,44% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 3 | 0,00% | 3 | 0,02% |
| SUMA | 98 900 | 100% | 14 625 | 100% |

W tabeli nr 15.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 15.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 68 199 | 68,96% |
| kablowe współosiowe miedziane | 3 893 | 3,94% |
| kablowe parowe miedziane | 16 555 | 16,74% |
| radiowe (FWA) | 10 253 | 10,37% |
| SUMA | 98 900 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 5 727 punktów adresowych, w tym 5 445 unikalnych punktów adresowych.

W tabeli nr 15.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

Tabela 15.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora.

| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
|---------------------------|---|
| Ostróda TERC: 2815011 | 539 |
| Dąbrówno TERC: 2815022 | 172 |
| Grunwald TERC: 2815032 | 262 |
| Łukta TERC: 2815042 | 582 |

| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
|---------------------------|--|
| Małdyty TERC: 2815052 | 409 |
| Miłakowo TERC: 2815063 | 571 |
| Miłomłyn TERC: 2815073 | 487 |
| Morąg TERC: 2815083 | 1 713 |
| Ostróda TERC: 2815092 | 992 |
| SUMA | 5 727 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 1 677 punktów adresowych. Realizowane są 2 projekty z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 15.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

| Tabela 15.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | |
|---|--|
| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Ostróda TERC: 2815011 | 0 |
| Dąbrówno TERC: 2815022 | 0 |
| Grunwald TERC: 2815032 | 0 |
| Łukta TERC: 2815042 | 0 |
| Małdyty TERC: 2815052 | 0 |
| Miłakowo TERC: 2815063 | 309 |
| Miłomłyn TERC: 2815073 | 0 |
| Morąg TERC: 2815083 | 1 368 |
| Ostróda TERC: 2815092 | 0 |
| SUMA | 1 677 |

15.1. Gmina Ostróda

TERC: 2815011

Statystyki ogólne

W gminie jest 3 521 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 3 384 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze były 763 białe plamy NGA, w tym 137 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 72 zapotrzebowania na internet i 4 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 15.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 15.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| IWKD ADAM GWÓŹDŹ | X | | X |
| IWKD SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MARCIN STĄPÓR STA KOM | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| MULTIMEDIA OSTRÓDA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA BIZNES SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| NEO TECHNIKA SPÓŁKA JAWNA TOMASZ POLITO I CEZARIUSZ ZALEWSKI | X | X | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|---|-------|------|------------|
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| "TOYA"-SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| WOJCIECH PIELGRZYMOWSKI SEZAME | X | | |

W tabeli nr 15.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 15.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|----------------|-------------|
| Rzeczywisty | 2 855 | 81,08% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 411 | 11,67% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 118 | 3,35% |
| Brak zasięgu | 137 | 3,89% |
| SUMA | 3 521 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 15.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 15.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| 2 | 3 668 | 11,83% | 42 | 1,24% |
| 10 | 348 | 1,12% | 1 | 0,03% |
| 20 | 3 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 30 | 4 021 | 12,97% | 463 | 13,68% |
| 40 | 312 | 1,01% | 36 | 1,06% |
| 50 | 1 090 | 3,52% | 59 | 1,74% |
| 60 | 164 | 0,53% | 14 | 0,41% |
| 70 | 51 | 0,16% | 7 | 0,21% |
| 80 | 13 | 0,04% | 4 | 0,12% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 102 | 0,33% | 2 | 0,06% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 300 | 40 | 0,13% | 4 | 0,12% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 2 398 | 7,74% | 117 | 3,46% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 6 101 | 19,69% | 205 | 6,06% |
| 1000 | 12 223 | 39,44% | 2 153 | 63,62% |
| 2000 | 130 | 0,42% | 65 | 1,92% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 327 | 1,06% | 210 | 6,21% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 2 | 0,01% | 2 | 0,06% |
| SUMA | 30 993 | 100% | 3 384 | 100% |

W tabeli nr 15.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 15.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 18 324 | 59,12% |
| kablowe współosiowe miedziane | 2 992 | 9,65% |
| kablowe parowe miedziane | 6 782 | 21,88% |
| radiowe (FWA) | 2 895 | 9,34% |
| SUMA | 30 993 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 539 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 289 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 59 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 73 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 29 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;

- 89 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

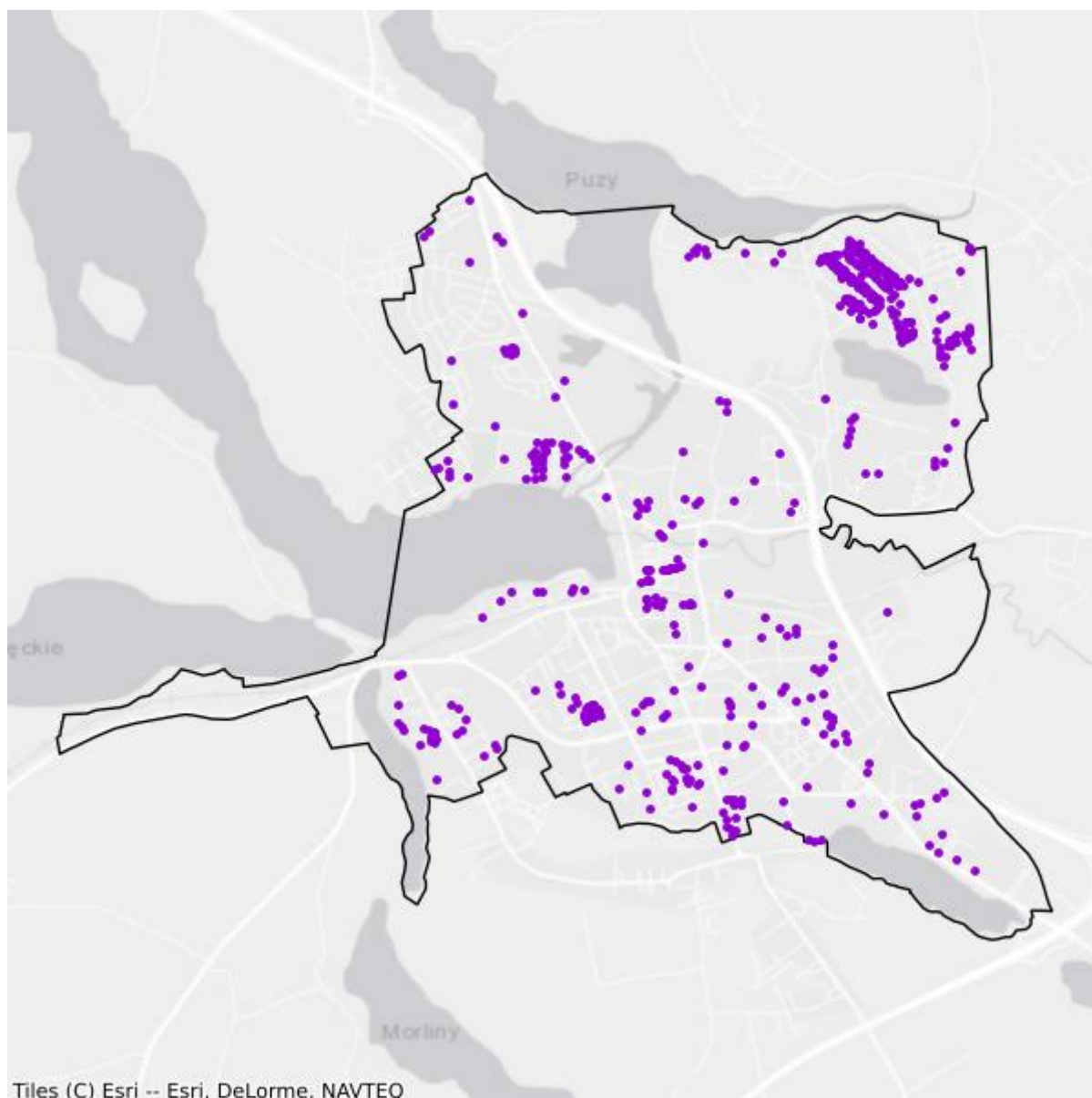
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 15.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 15.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

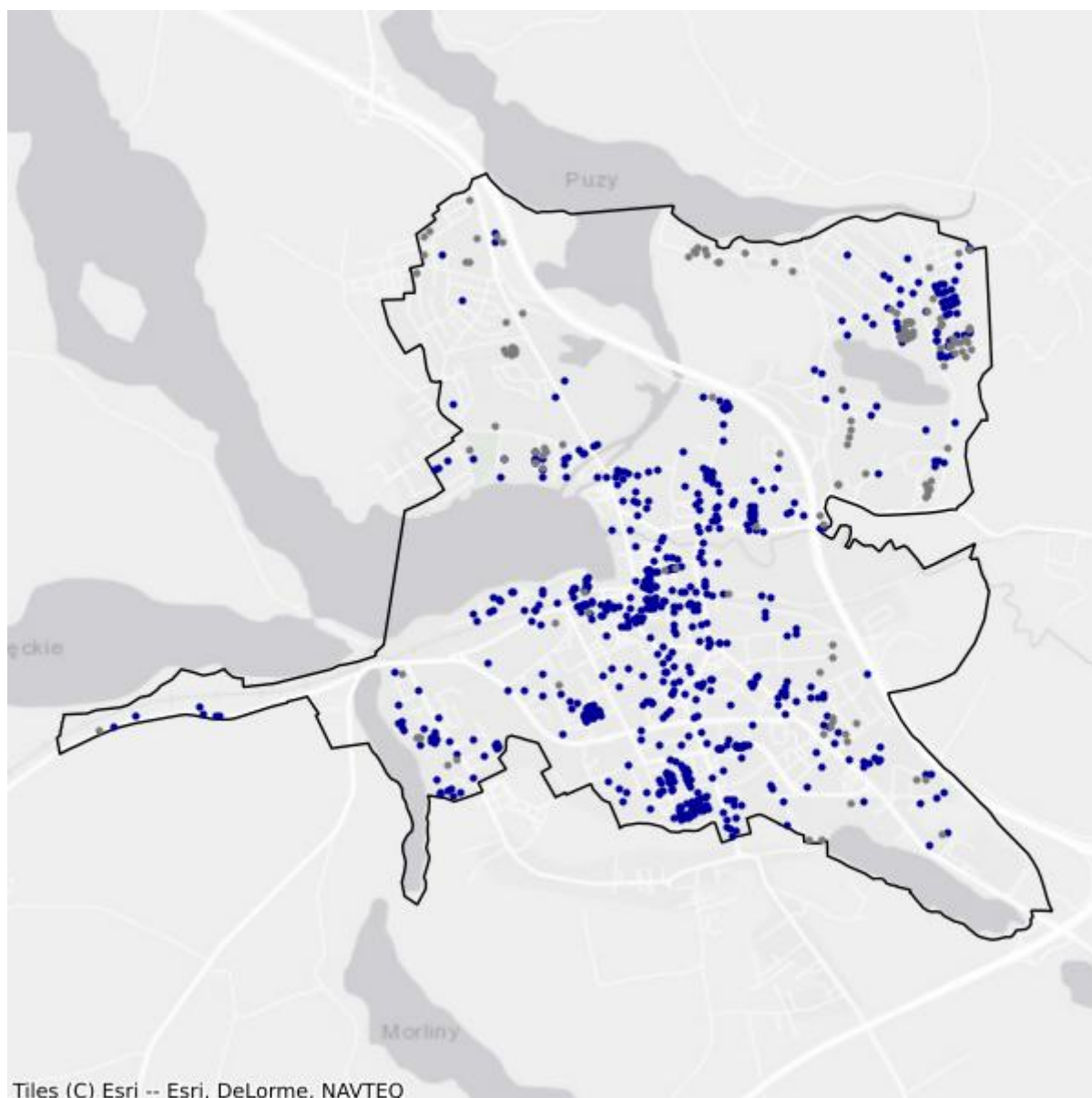
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

15.2. Gmina Dąbrówno

TERC: 2815022

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 227 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 646 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 724 białe plamy NGA, w tym 581 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 27 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 15.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 15.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| IWKD ADAM GWÓŹDŹ | X | | X |
| IWKD SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO-PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "ARONET" ANDRZEJ OLSZEWSKI | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| STANET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 15.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 15.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 577 | 47,03% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 66 | 5,38% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 3 | 0,24% |
| Brak zasięgu | 581 | 47,35% |
| SUMA | 1 227 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 15.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 15.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 164 | 3,90% | 3 | 0,46% |
| 40 | 74 | 1,76% | 1 | 0,15% |
| 50 | 445 | 10,59% | 117 | 18,11% |
| 60 | 123 | 2,93% | 14 | 2,17% |
| 70 | 117 | 2,79% | 5 | 0,77% |
| 80 | 12 | 0,29% | 3 | 0,46% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 4 | 0,10% | 2 | 0,31% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 968 | 23,04% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 2 293 | 54,58% | 500 | 77,40% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 1 | 0,02% | 1 | 0,15% |
| SUMA | 4 201 | 100% | 646 | 100% |

W tabeli nr 15.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 15.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 3 266 | 77,74% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 550 | 13,09% |
| radiowe (FWA) | 385 | 9,16% |
| SUMA | 4 201 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 172 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 46 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 2 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 124 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

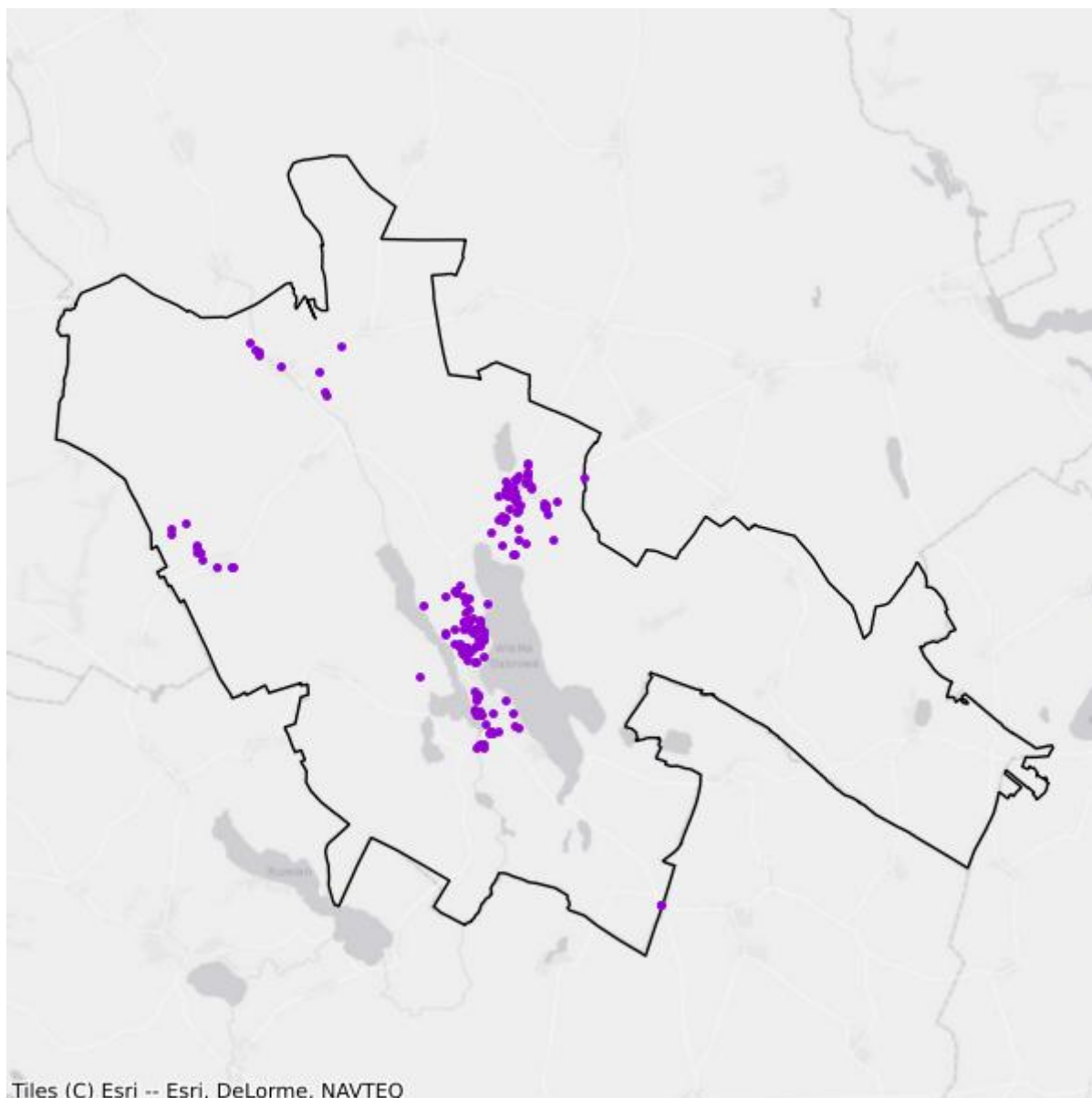
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 15.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

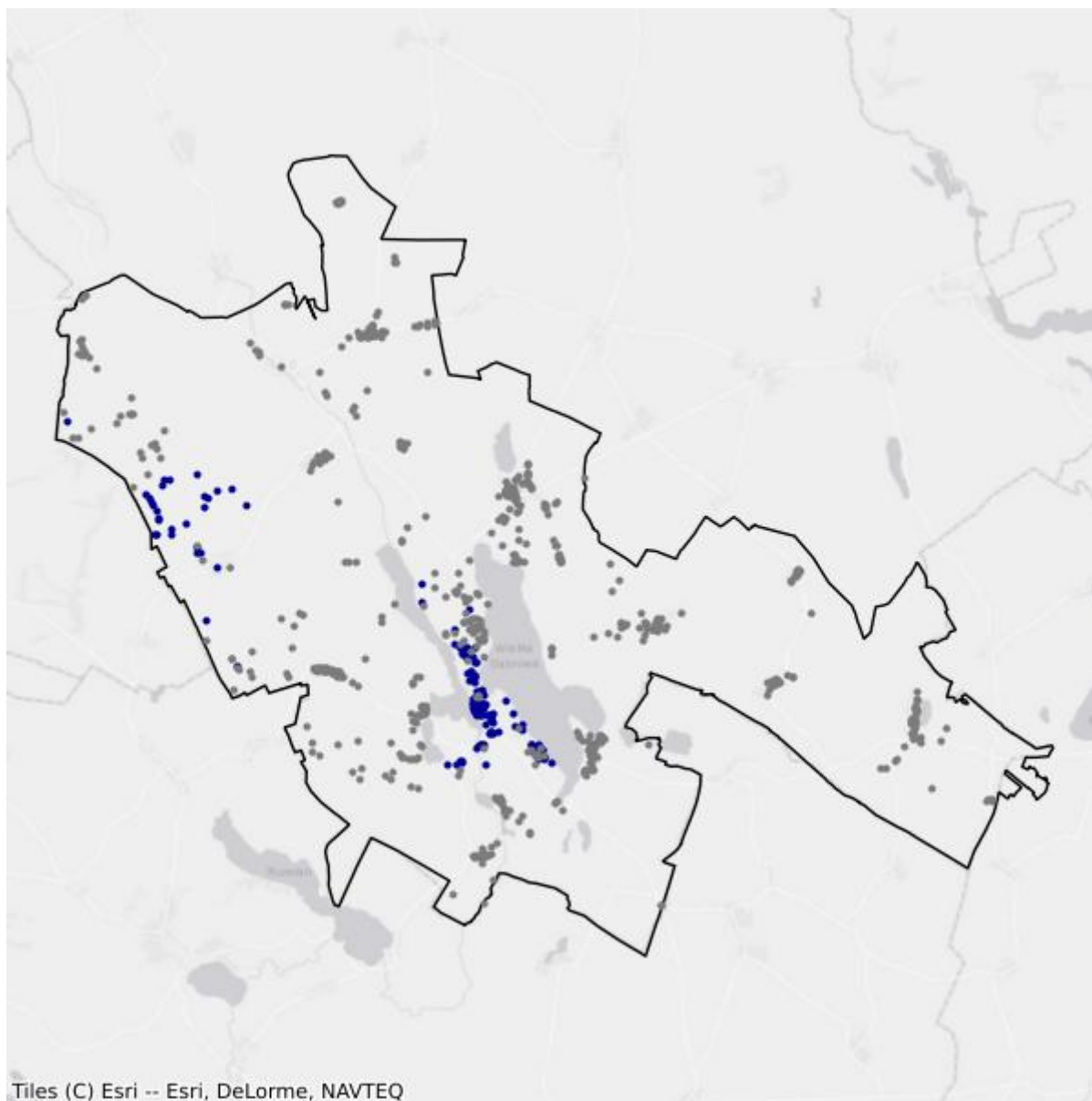
| Tabela 15.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

15.3. Gmina Grunwald

TERC: 2815032

Statystyki ogólne

W gminie są 1 253 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 507 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 757 białych plam NGA, w tym 746 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 40 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 15.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 15.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 15.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 15.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|----------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 489 | 39,03% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 18 | 1,44% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|--------------|-----------------------|-----------------|
| Brak zasięgu | 746 | 59,54% |
| SUMA | 1 253 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 15.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 15.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 86 | 1,99% | 6 | 1,18% | |
| 40 | 12 | 0,28% | 0 | 0,00% | |
| 50 | 15 | 0,35% | 0 | 0,00% | |
| 60 | 24 | 0,56% | 3 | 0,59% | |
| 70 | 9 | 0,21% | 2 | 0,39% | |
| 80 | 1 | 0,02% | 0 | 0,00% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 8 | 0,19% | 4 | 0,79% | |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 900 | 1 355 | 31,38% | 2 | 0,39% | |
| 1000 | 2 808 | 65,03% | 490 | 96,65% | |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 4 318 | 100% | 507 | 100% |

W tabeli nr 15.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 15.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 4 171 | 96,60% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 147 | 3,40% |
| radiowe (FWA) | 0 | 0,00% |
| SUMA | 4 318 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 262 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 20 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 241 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

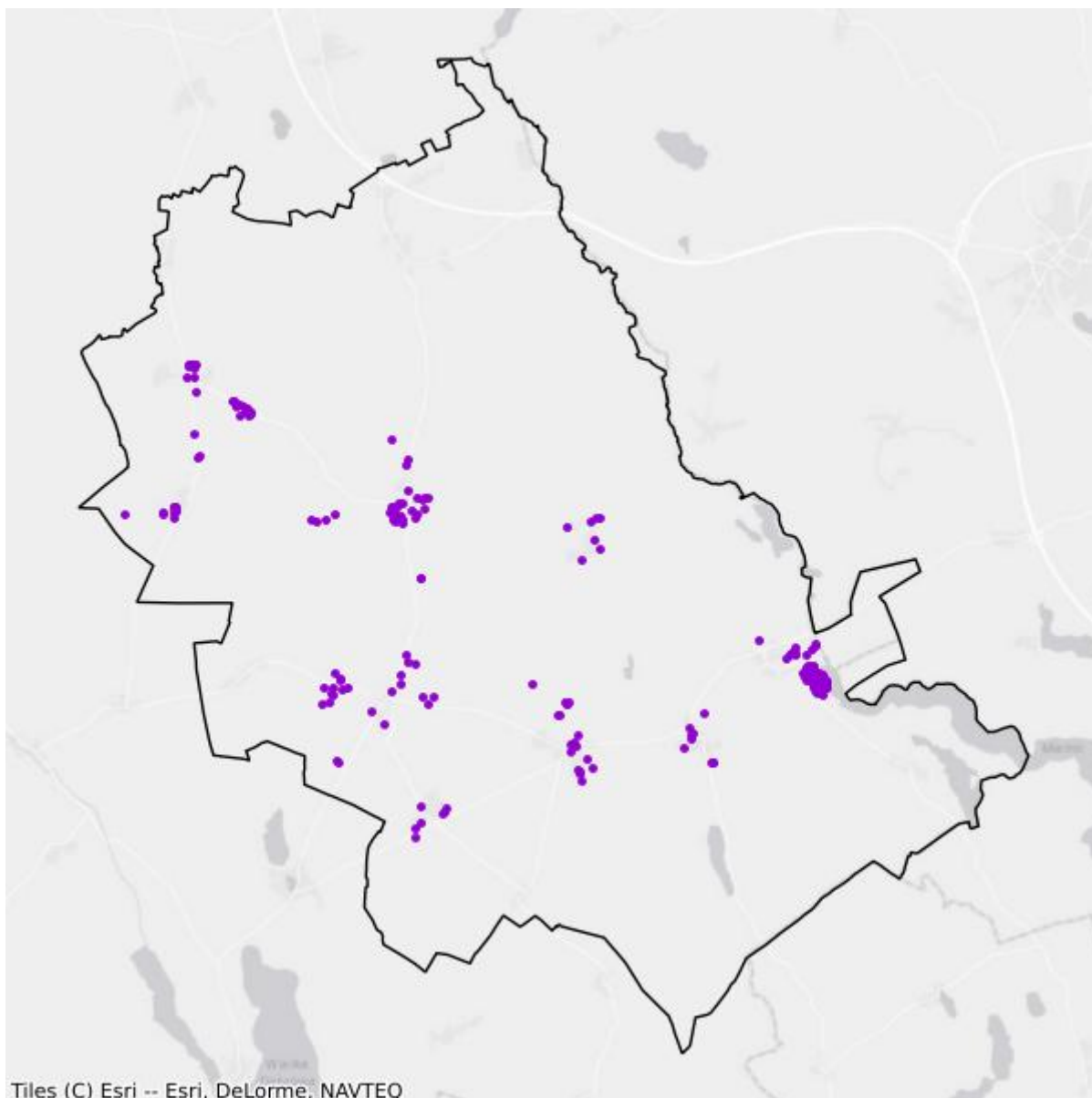
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 15.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

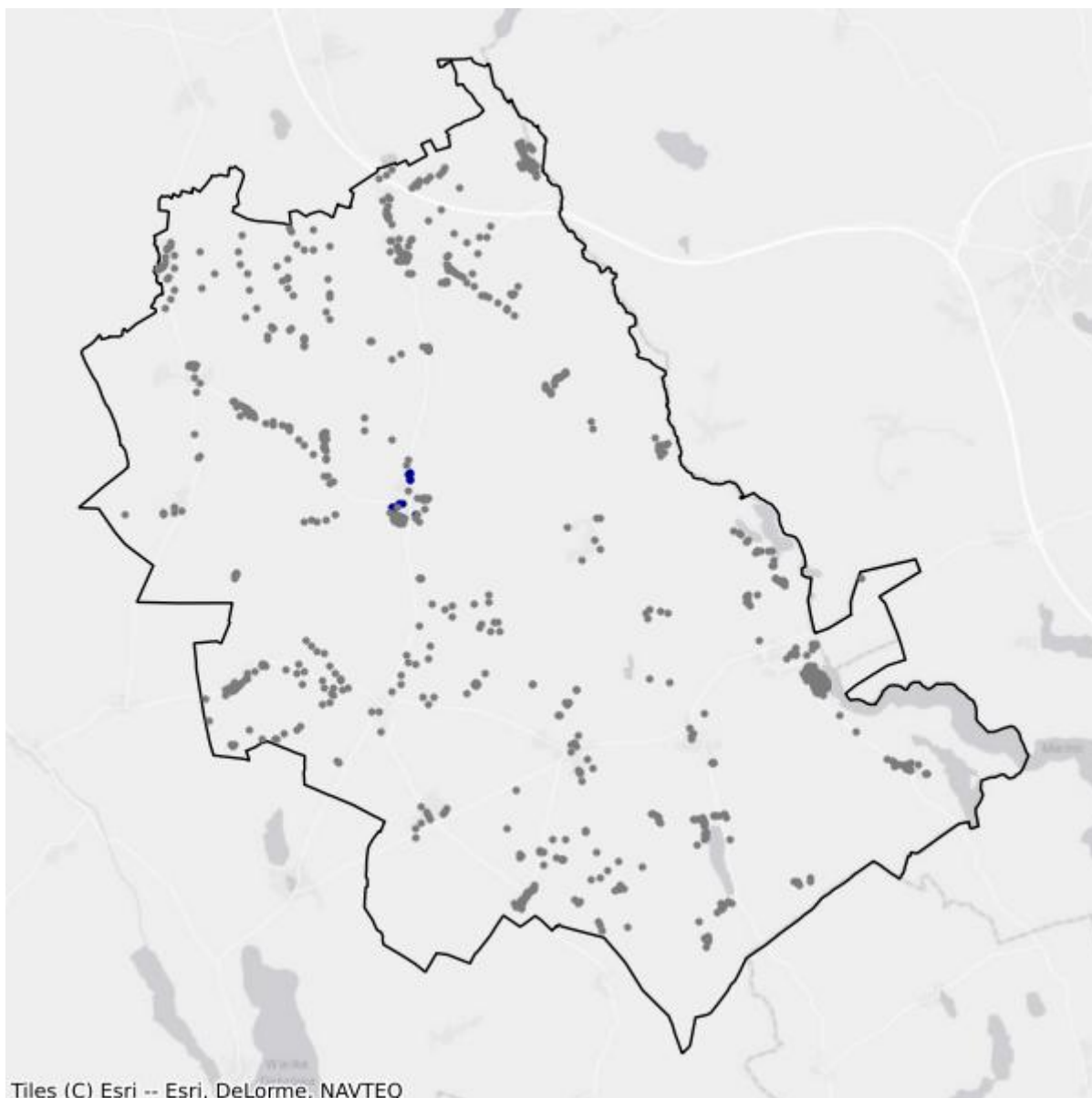
| Tabela 15.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

15.4. Gmina Łukta

TERC: 2815042

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 615 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 746 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 208 białych plam NGA, w tym 869 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 58 zapotrzebowań na internet i 2 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 15.4.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 15.4.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| BIAŁOZÓR JERZY INSTANT | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FIRMA "TONETIC" KRZYSZTOF ADAMCZYK | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŁUKASZ PYCH ENET 24 | X | | X |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| REDBI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 15.4.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 15.4.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 512 | 31,70% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 25 | 1,55% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 209 | 12,94% |
| Brak zasięgu | 869 | 53,81% |
| SUMA | 1 615 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 15.4.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 15.4.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 978 | 35,14% | 234 | 31,37% |
| 40 | 83 | 2,98% | 7 | 0,94% |
| 50 | 275 | 9,88% | 93 | 12,47% |
| 60 | 3 | 0,11% | 1 | 0,13% |
| 70 | 9 | 0,32% | 1 | 0,13% |
| 80 | 6 | 0,22% | 3 | 0,40% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 209 | 7,51% | 158 | 21,18% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 142 | 5,10% | 92 | 12,33% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 259 | 9,31% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 629 | 22,60% | 62 | 8,31% |
| 2000 | 190 | 6,83% | 95 | 12,73% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 2 783 | 100% | 746 | 100% |

W tabeli nr 15.4.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 15.4.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 1 222 | 43,91% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 540 | 19,40% |
| radiowe (FWA) | 1 021 | 36,69% |
| SUMA | 2 783 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 582 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

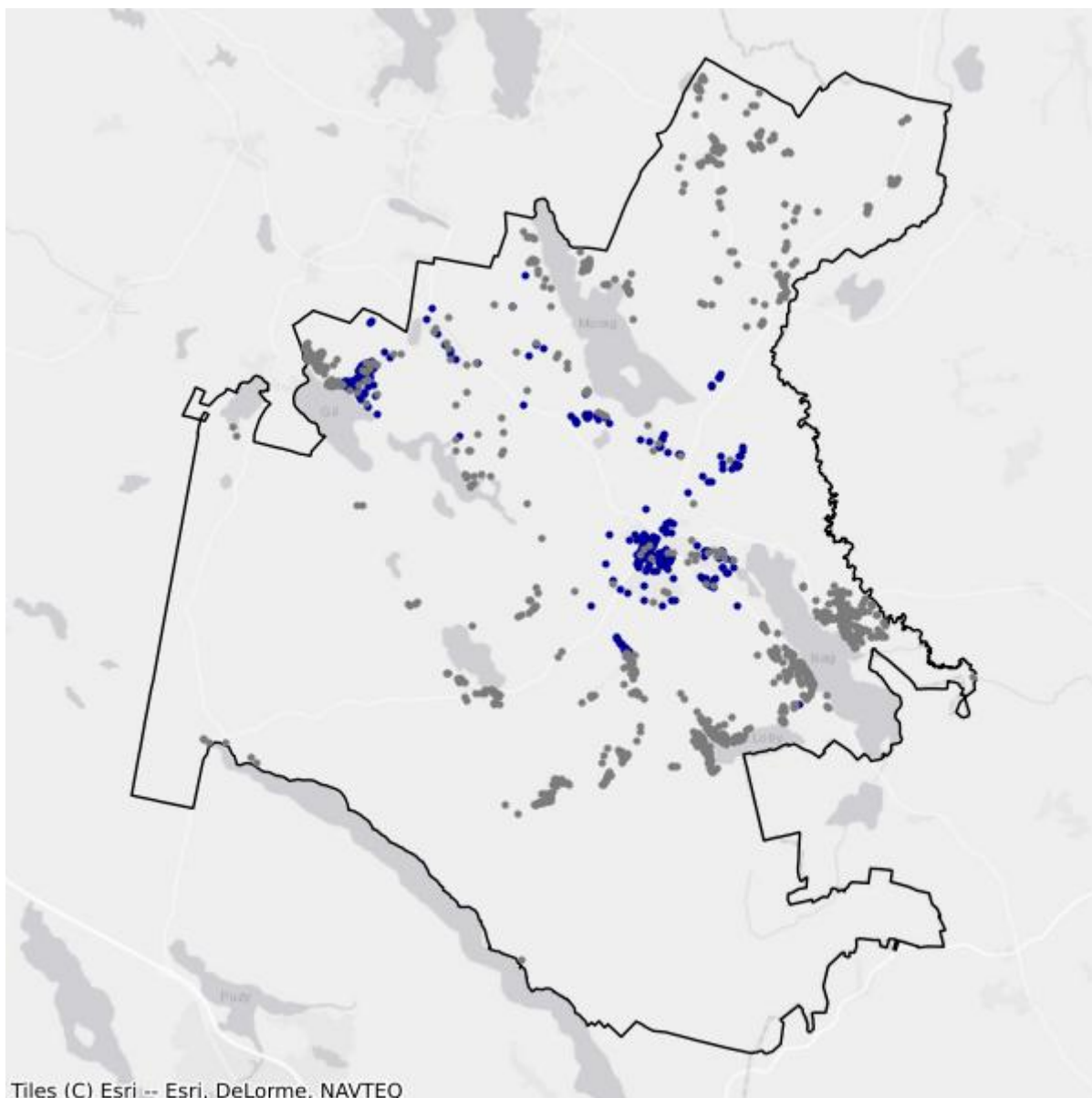
- 154 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 15 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 26 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 6 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 381 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 15.4.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

15.5. Gmina Małdyty

TERC: 2815052

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 477 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 475 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 1 072 białe plamy NGA, w tym 1 002 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 25 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 15.5.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 15.5.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NETKOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 15.5.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 15.5.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|----------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 441 | 29,86% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 34 | 2,30% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |
| Brak zasięgu | 1 002 | 67,84% |
| SUMA | 1 477 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 15.5.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 15.5.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 120 | 2,67% | 16 | 3,37% |
| 40 | 77 | 1,72% | 1 | 0,21% |
| 50 | 314 | 7,00% | 47 | 9,89% |
| 60 | 104 | 2,32% | 4 | 0,84% |
| 70 | 18 | 0,40% | 0 | 0,00% |
| 80 | 10 | 0,22% | 2 | 0,42% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 9 | 0,20% | 6 | 1,26% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 73 | 1,63% | 10 | 2,11% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 970 | 21,62% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 2 791 | 62,22% | 389 | 81,89% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 4 486 | 100% | 475 | 100% |

W tabeli nr 15.5.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 15.5.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 3 840 | 85,60% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 387 | 8,63% |
| radiowe (FWA) | 259 | 5,77% |
| SUMA | 4 486 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 409 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 108 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 9 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 49 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 243 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

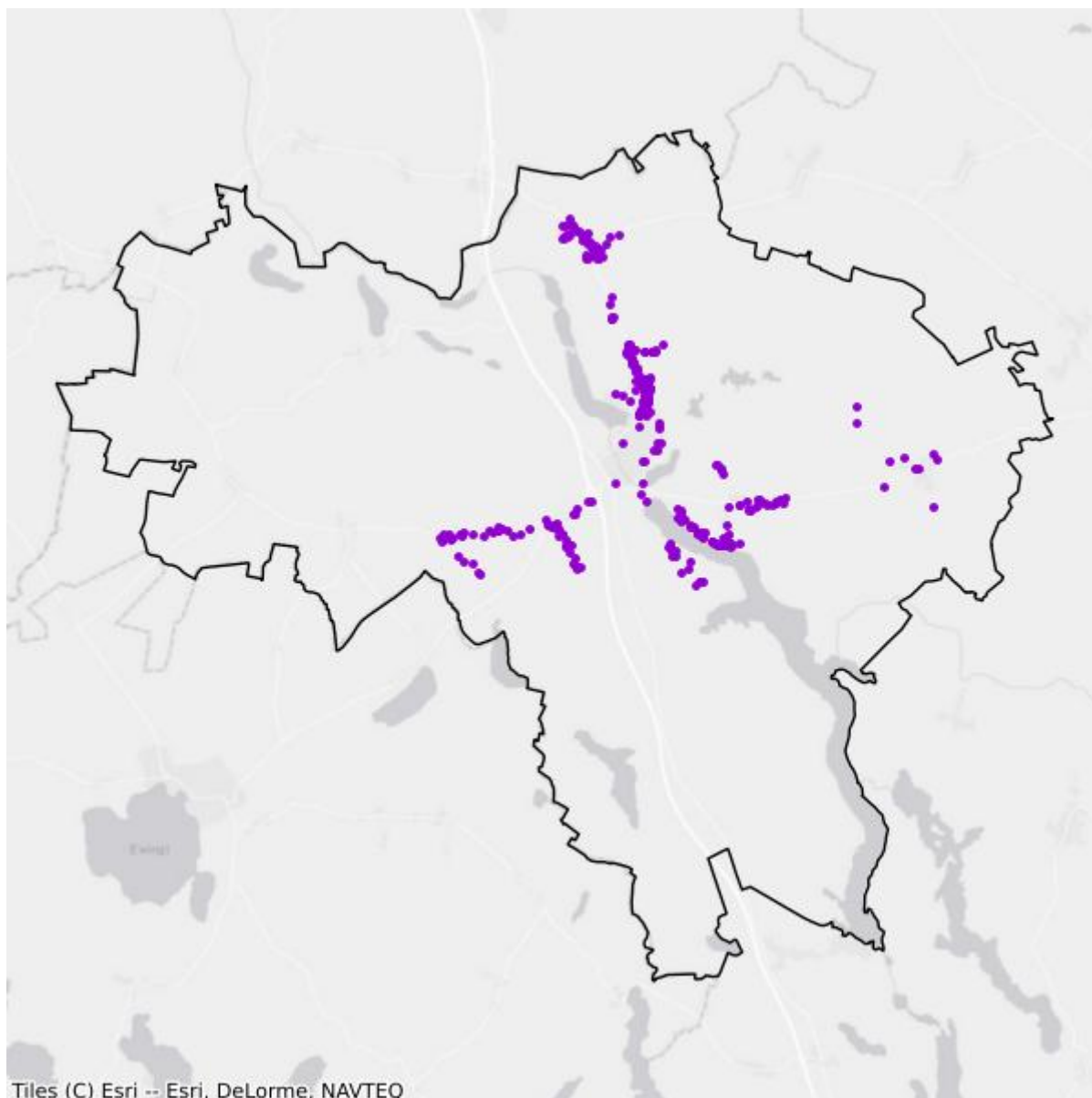
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 15.5.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

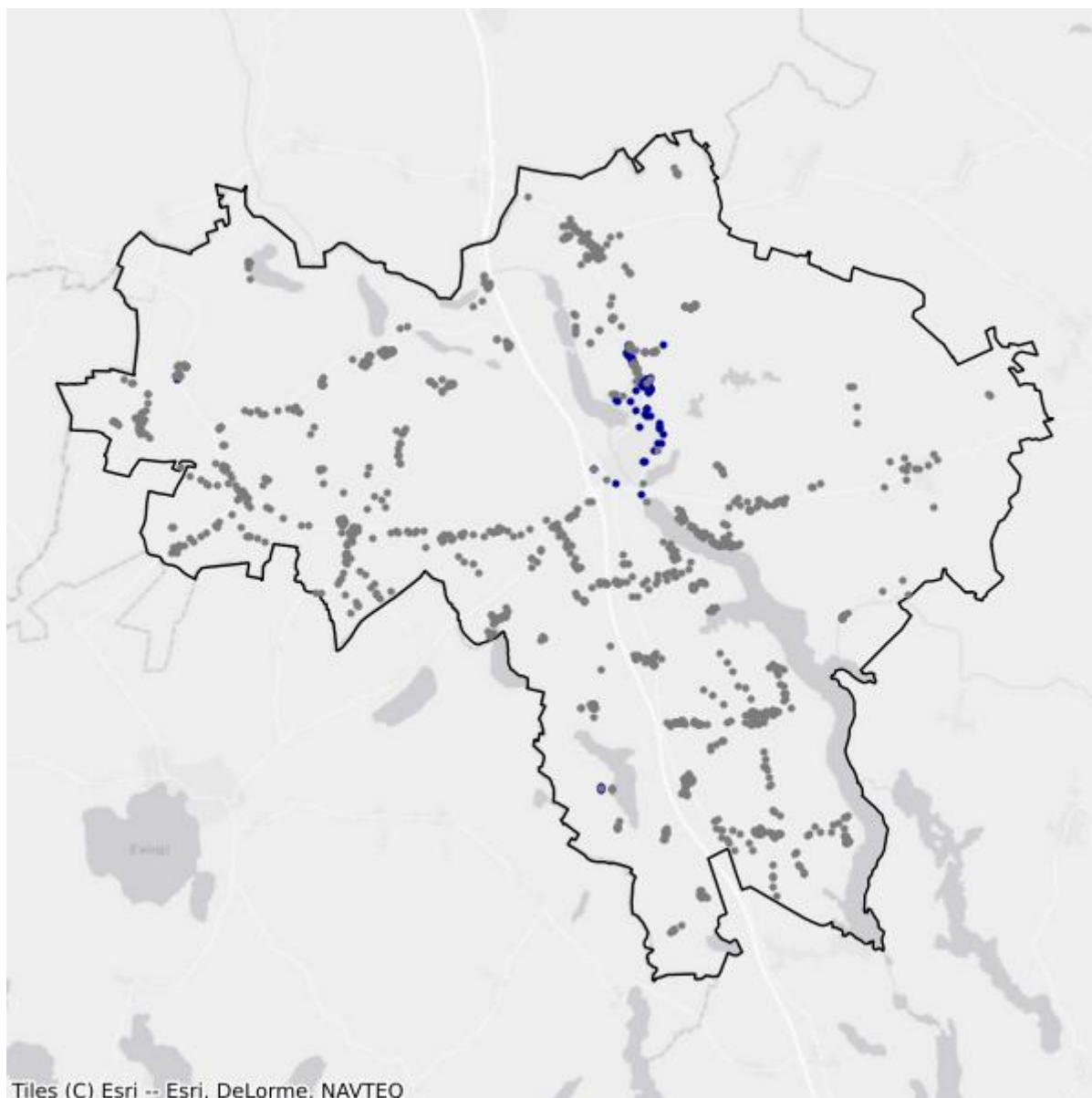
| Tabela 15.5.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

15.6. Gmina Miłakowo

TERC: 2815063

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 230 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 496 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 010 białych plam NGA, w tym 734 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 25 zapotrzebowań na internet i 2 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 15.6.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 15.6.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FIRMA "TONETIC" KRZYSZTOF ADAMCZYK | X | | |
| INTELLY NISKI STYPUŁKOWSKI BŁASZCZUK SPÓŁKA JAWNA | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| REDBI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 15.6.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 15.6.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 347 | 28,21% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 148 | 12,03% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 1 | 0,08% |
| Brak zasięgu | 734 | 59,67% |
| SUMA | 1 230 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 15.6.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 15.6.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 548 | 25,55% | 89 | 17,94% |
| 40 | 180 | 8,39% | 47 | 9,48% |
| 50 | 205 | 9,56% | 72 | 14,52% |
| 60 | 111 | 5,17% | 34 | 6,85% |
| 70 | 63 | 2,94% | 13 | 2,62% |
| 80 | 26 | 1,21% | 21 | 4,23% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 110 | 5,13% | 39 | 7,86% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 136 | 6,34% | 66 | 13,31% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 212 | 9,88% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 554 | 25,83% | 115 | 23,19% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 2 145 | 100% | 496 | 100% |

W tabeli nr 15.6.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 15.6.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 769 | 35,85% |
| kablowe współosiowe miedziane | 135 | 6,29% |
| kablowe parowe miedziane | 1 096 | 51,10% |
| radiowe (FWA) | 145 | 6,76% |
| SUMA | 2 145 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 571 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 172 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 102 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 571 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 50 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 247 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

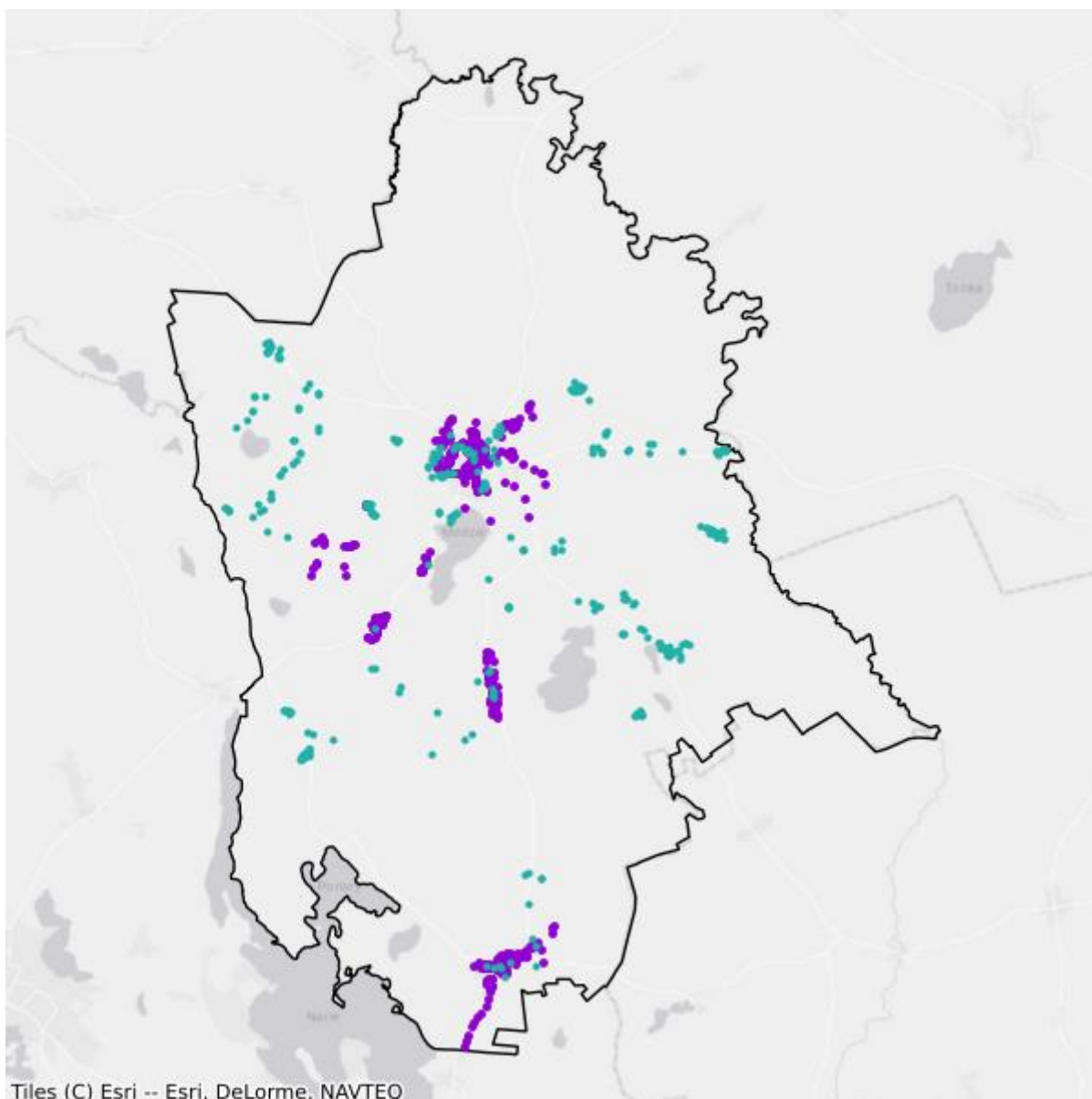
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 309 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 15.6.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 15.6.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

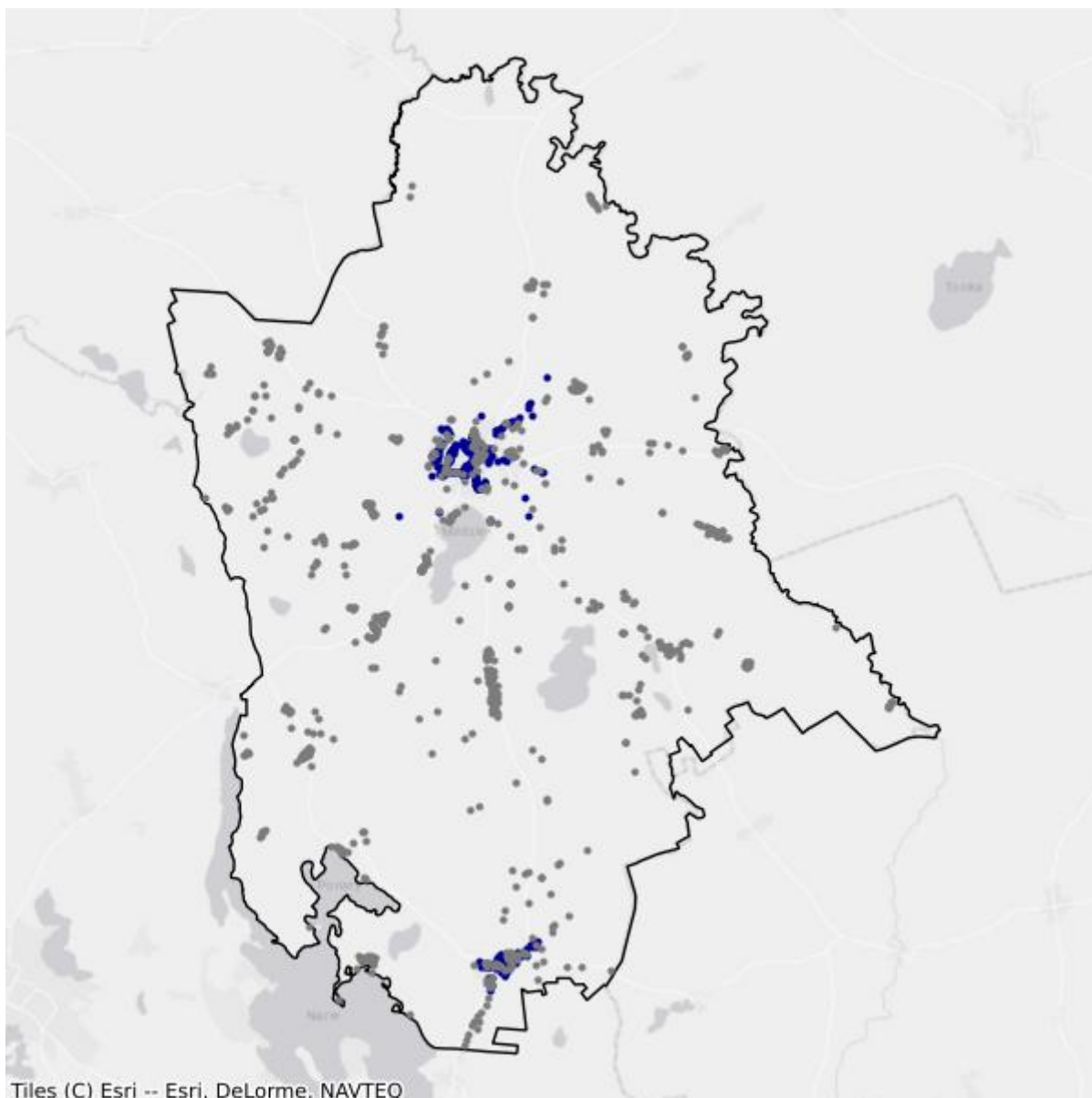
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|------------------------------|--|------------|
| KPOD.05.02-IW. 06-0169/25 | RETOCOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 309 |
| SUMA | | 309 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

15.7. Gmina Miłomłyn

TERC: 2815073

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 647 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 877 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 245 białych plam NGA, w tym 770 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 61 zapotrzebowań na internet i 2 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 15.7.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 15.7.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NETKOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 15.7.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 15.7.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|----------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 553 | 33,58% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Hurtowy (wyłącznie) | 145 | 8,80% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 179 | 10,87% |
| Brak zasięgu | 770 | 46,75% |
| SUMA | 1 647 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 15.7.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 15.7.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 1 148 | 22,86% | 279 | 31,81% | |
| 40 | 240 | 4,78% | 64 | 7,30% | |
| 50 | 206 | 4,10% | 85 | 9,69% | |
| 60 | 170 | 3,39% | 28 | 3,19% | |
| 70 | 47 | 0,94% | 12 | 1,37% | |
| 80 | 7 | 0,14% | 7 | 0,80% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 3 | 0,06% | 3 | 0,34% | |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 2 | 0,04% | 2 | 0,23% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 900 | 1 007 | 20,05% | 0 | 0,00% | |
| 1000 | 2 192 | 43,65% | 397 | 45,27% | |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 5 022 | 100% | 877 | 100% |

W tabeli nr 15.7.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 15.7.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 3 203 | 63,78% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 1 170 | 23,30% |
| radiowe (FWA) | 649 | 12,92% |
| SUMA | 5 022 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 487 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 141 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 75 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 170 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 30 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 71 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

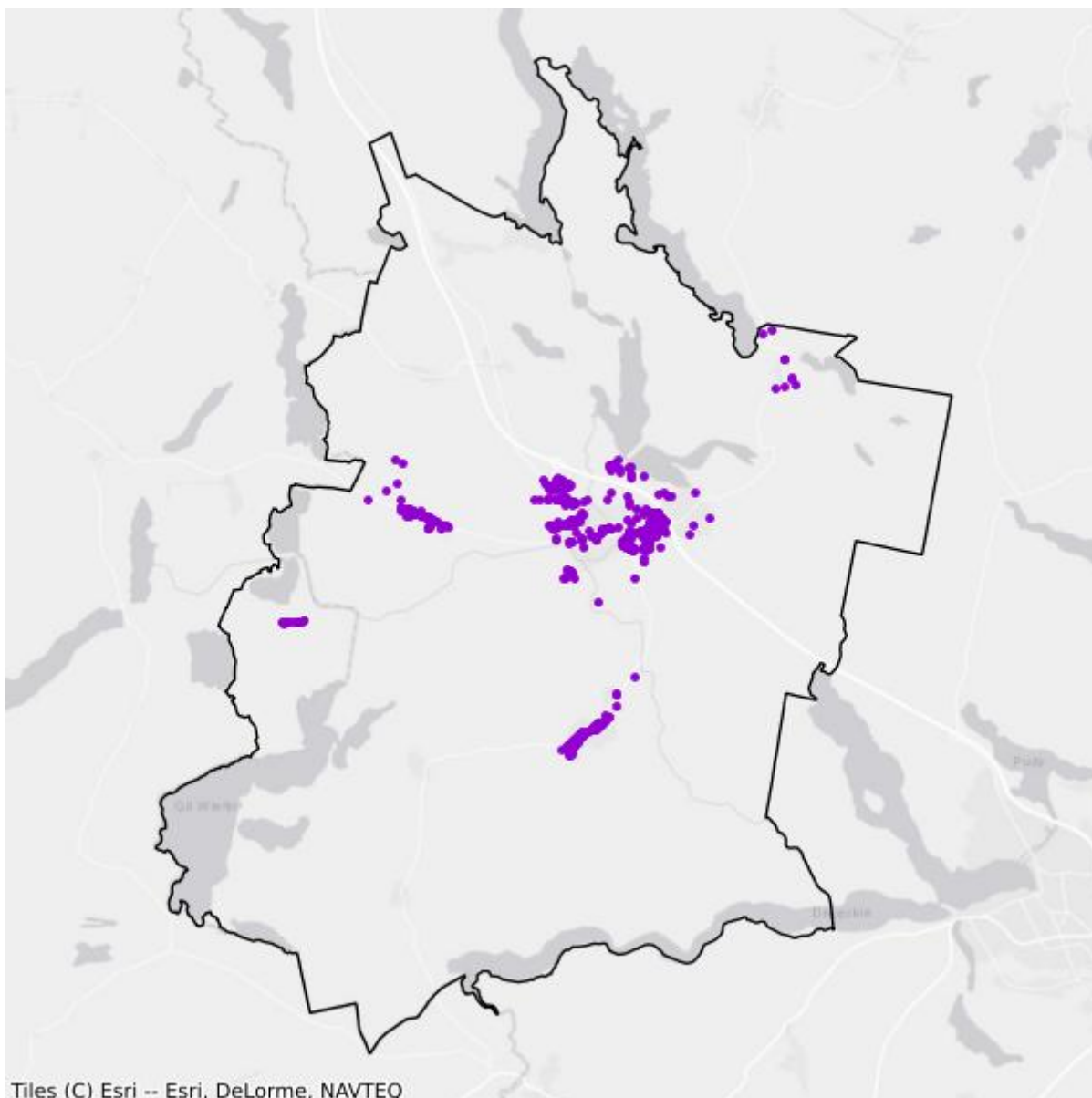
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 15.7.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

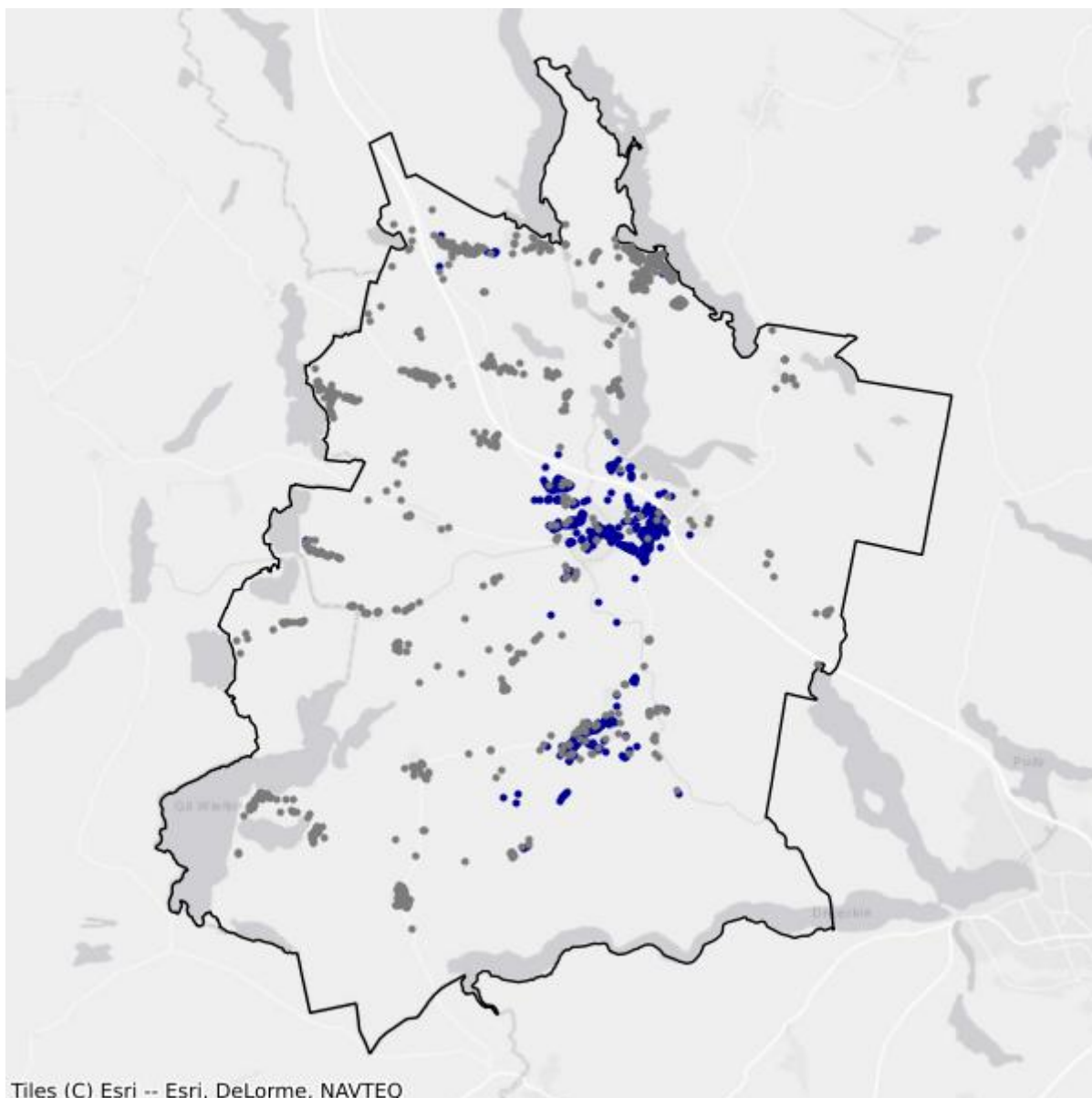
| Tabela 15.7.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

15.8. Gmina Morağ

TERC: 2815083

Statystyki ogólne

W gminie jest 5 917 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 4 275 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 3 478 białych plam NGA, w tym 1 642 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 192 zapotrzebowania na internet i 8 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 15.8.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 15.8.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ABP "COMPUTER" PIOTR ROSŁAW ADROWSKI | X | | |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FIRMA "TONETIC" KRZYSZTOF ADAMCZYK | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| INTELLY NISKI STYPUŁKOWSKI BŁASZCZUK SPÓŁKA JAWNA | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŁUKASZ PYCH ENET 24 | X | | X |
| MARCIN STĄPÓR STA KOM | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| REDBI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|---|-------|------|------------|
| SQS POLSKA SZYMON WYSOKIŃSKI | X | | |
| STANET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 15.8.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 15.8.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|----------------|-------------|
| Rzeczywisty | 2 521 | 42,61% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 353 | 5,97% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 1 401 | 23,68% |
| Brak zasięgu | 1 642 | 27,75% |
| SUMA | 5 917 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 15.8.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 15.8.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| 2 | 2 126 | 7,42% | 46 | 1,08% |
| 10 | 158 | 0,55% | 1 | 0,02% |
| 20 | 5 | 0,02% | 0 | 0,00% |
| 30 | 4 800 | 16,74% | 1 575 | 36,84% |
| 40 | 481 | 1,68% | 61 | 1,43% |
| 50 | 681 | 2,38% | 107 | 2,50% |
| 60 | 261 | 0,91% | 28 | 0,65% |
| 70 | 127 | 0,44% | 8 | 0,19% |
| 80 | 30 | 0,10% | 10 | 0,23% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 770 | 2,69% | 92 | 2,15% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 2 | 0,01% | 1 | 0,02% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 29 | 0,10% | 29 | 0,68% |
| 600 | 7 | 0,02% | 1 | 0,02% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 5 764 | 20,11% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 13 397 | 46,73% | 2 302 | 53,85% |
| 2000 | 28 | 0,10% | 14 | 0,33% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 28 666 | 100% | 4 275 | 100% |

W tabeli nr 15.8.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 15.8.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 19 237 | 67,11% |
| kablowe współosiowe miedziane | 722 | 2,52% |
| kablowe parowe miedziane | 4 480 | 15,63% |
| radiowe (FWA) | 4 227 | 14,75% |
| SUMA | 28 666 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 1 713 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 222 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 93 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 827 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 1 713 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 82 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;

- 489 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

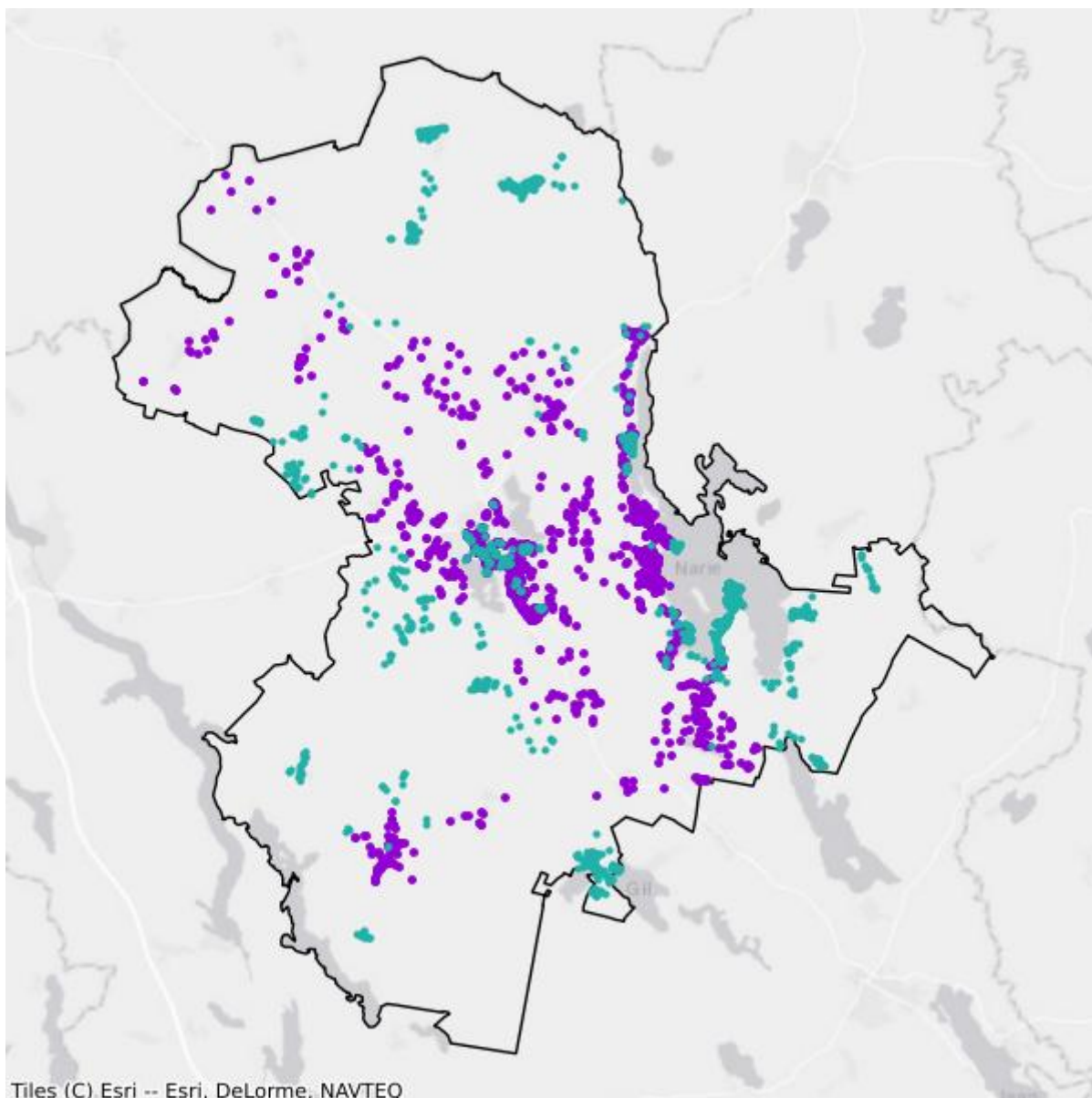
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 1 368 punktów adresowych. Realizowane są 2 projekty z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 15.8.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

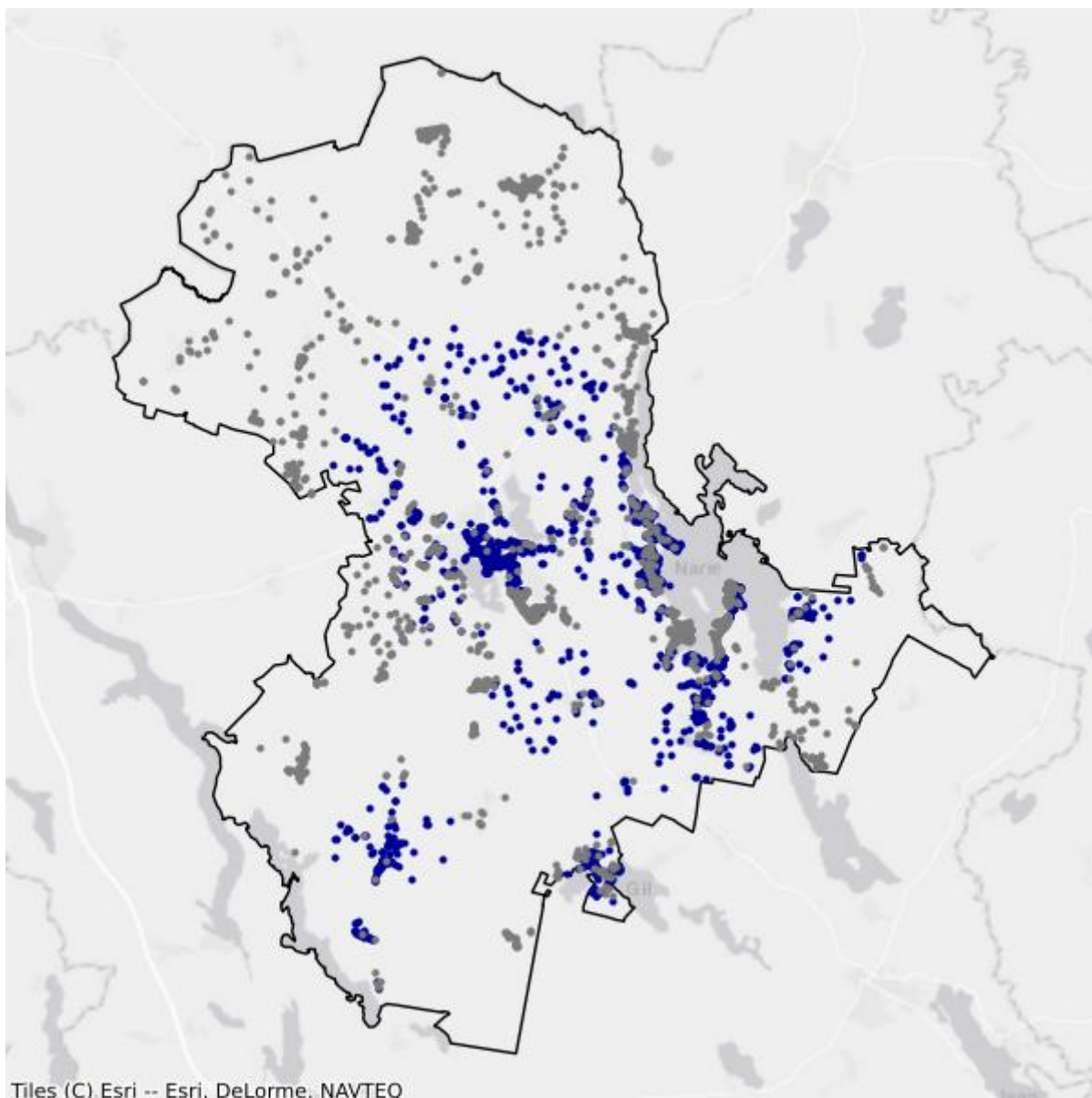
| Tabela 15.8.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|--|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW. 06-0118/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 711 |
| KPOD.05.02-IW. 06-0169/25 | RETOCOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 657 |
| SUMA | | 1 368 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

15.9. Gmina Ostróda

TERC: 2815092

Statystyki ogólne

W gminie są 4 244 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 3 219 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 427 białych plam NGA, w tym 1 025 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 91 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 15.9.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 15.9.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| IWKD ADAM GWÓŹDŹ | X | | X |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| NEO TECHNIKA SPÓŁKA JAWNA TOMASZ POLITO I CEZARIUSZ ZALEWSKI | X | | X |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO-PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "ARONET" ANDRZEJ OLSZEWSKI | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|-----------------------|-------|------|------------|
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 15.9.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 15.9.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 3 007 | 70,85% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 192 | 4,52% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 20 | 0,47% |
| Brak zasięgu | 1 025 | 24,15% |
| SUMA | 4 244 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 15.9.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 15.9.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|---|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 448 | 2,75% | 82 | 2,55% |
| 10 | 32 | 0,20% | 8 | 0,25% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 428 | 2,63% | 31 | 0,96% |
| 40 | 145 | 0,89% | 6 | 0,19% |
| 50 | 743 | 4,56% | 247 | 7,67% |
| 60 | 117 | 0,72% | 10 | 0,31% |
| 70 | 125 | 0,77% | 12 | 0,37% |
| 80 | 30 | 0,18% | 6 | 0,19% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 17 | 0,10% | 6 | 0,19% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 46 | 0,28% | 1 | 0,03% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 4 009 | 24,62% | 1 | 0,03% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 1000 | 10 128 | 62,19% | 2 800 | 86,98% |
| 2000 | 18 | 0,11% | 9 | 0,28% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 16 286 | 100% | 3 219 | 100% |

W tabeli nr 15.9.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 15.9.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 14 167 | 86,99% |
| kablowe współosiowe miedziane | 44 | 0,27% |
| kablowe parowe miedziane | 1 403 | 8,61% |
| radiowe (FWA) | 672 | 4,13% |
| SUMA | 16 286 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 992 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 581 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 76 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 13 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 36 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 286 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

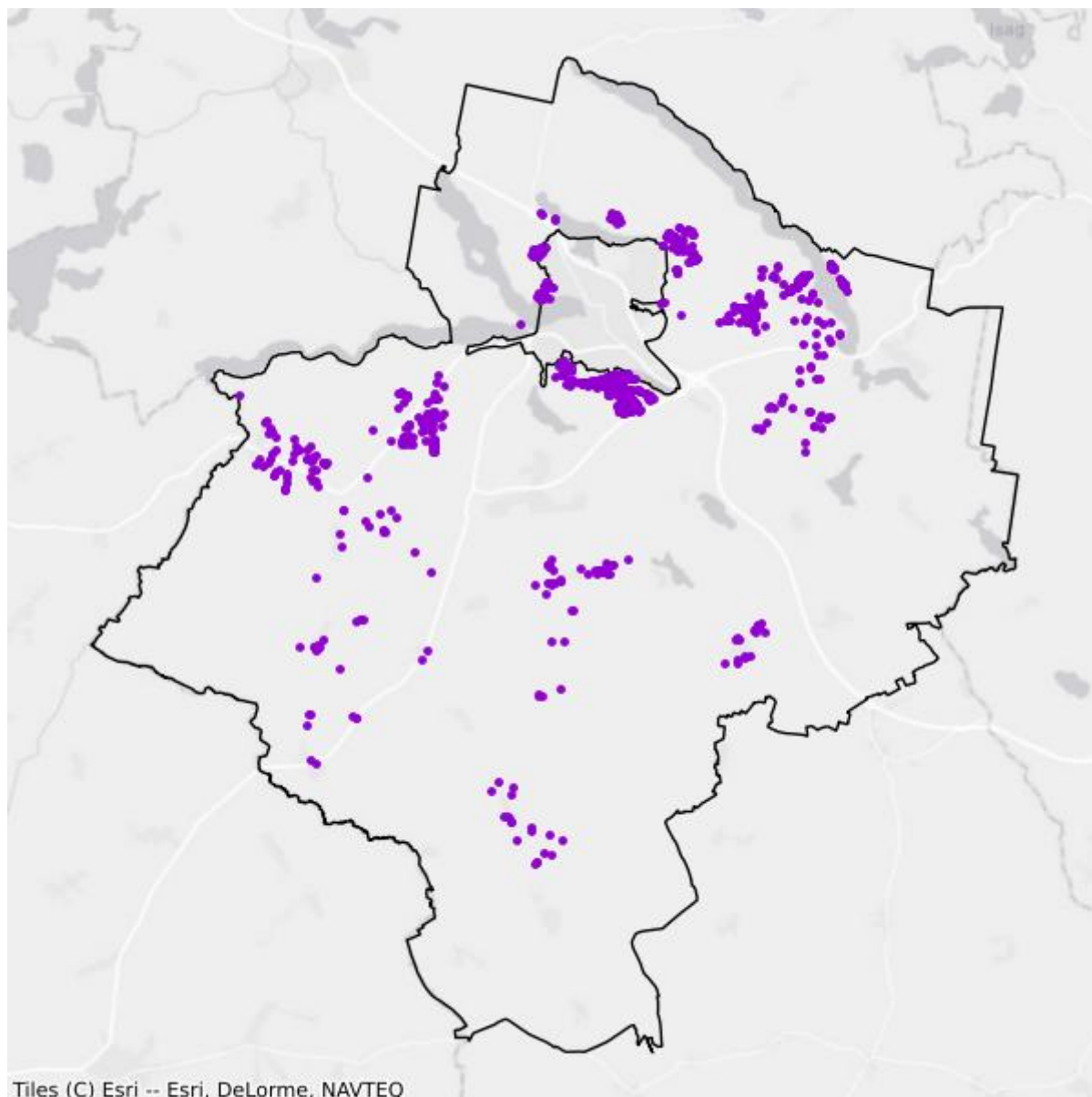
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 15.9.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 15.9.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

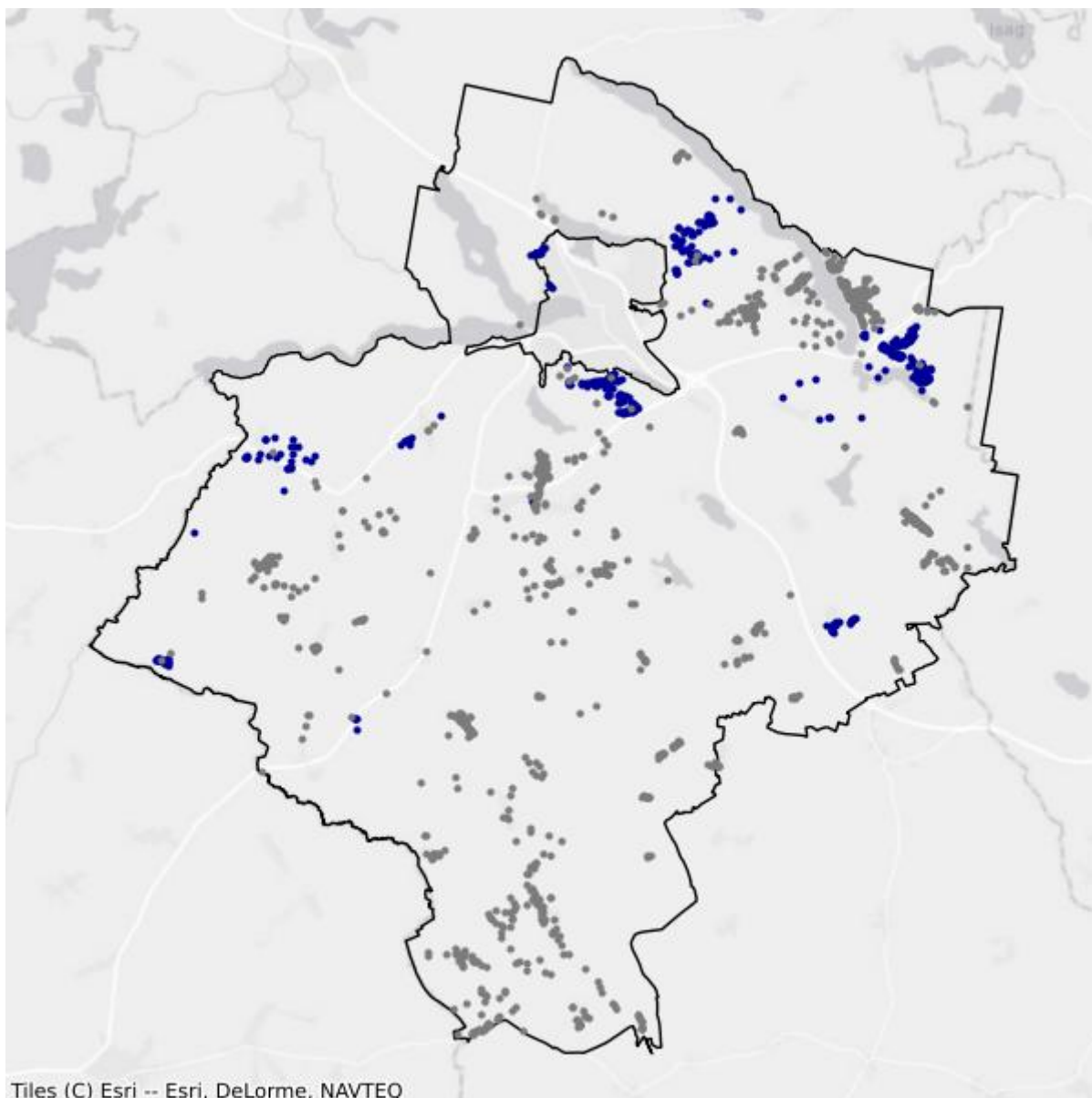
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

16. Powiat piski

TERC: 2816

Statystyki ogólne

W powiecie jest 12 371 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 7 947 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 5 888 białych plam NGA, w tym 4 424 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 283 zapotrzebowania na internet i 11 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 24 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 17 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 3 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 4 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 16.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 16.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|--|---|---|---|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Biała Piska TERC: 2816013 | 7 958 | 1 456 | 2 242 |
| Orzysz TERC: 2816023 | 5 054 | 1 127 | 2 068 |
| Pisz TERC: 2816033 | 31 371 | 4 292 | 5 766 |
| Ruciane-Nida TERC: 2816043 | 5 936 | 1 072 | 2 295 |
| SUMA | 50 319 | 7 947 | 12 371 |

W tabeli nr 16.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

Tabela 16.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 7 053 | 57,01% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 398 | 3,22% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 496 | 4,01% |
| Brak zasięgu | 4 424 | 35,76% |
| SUMA | 12 371 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 16.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

Tabela 16.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 2 200 | 4,37% | 18 | 0,23% |
| 10 | 62 | 0,12% | 0 | 0,00% |
| 20 | 6 | 0,01% | 1 | 0,01% |
| 30 | 6 770 | 13,45% | 824 | 10,37% |
| 40 | 586 | 1,16% | 44 | 0,55% |
| 50 | 1 803 | 3,58% | 444 | 5,59% |
| 60 | 341 | 0,68% | 47 | 0,59% |
| 70 | 217 | 0,43% | 32 | 0,40% |
| 80 | 141 | 0,28% | 53 | 0,67% |
| 90 | 1 | 0,00% | 1 | 0,01% |
| 100 | 114 | 0,23% | 14 | 0,18% |
| 200 | 2 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 3 | 0,01% | 1 | 0,01% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 741 | 1,47% | 188 | 2,37% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 7 313 | 14,53% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 28 350 | 56,34% | 5 309 | 66,81% |
| 2000 | 1 418 | 2,82% | 720 | 9,06% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 251 | 0,50% | 251 | 3,16% |
| SUMA | 50 319 | 100% | 7 947 | 100% |

W tabeli nr 16.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 16.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 37 795 | 75,11% |
| kablowe współosiowe miedziane | 180 | 0,36% |
| kablowe parowe miedziane | 7 168 | 14,25% |
| radiowe (FWA) | 5 176 | 10,29% |
| SUMA | 50 319 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 1 867 punktów adresowych, w tym 1 864 unikalne punkty adresowe.

W tabeli nr 16.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

Tabela 16.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora.

| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
|-------------------------------|---|
| Biała Piska TERC: 2816013 | 213 |
| Orzysz TERC: 2816023 | 132 |
| Pisz TERC: 2816033 | 742 |
| Ruciane-Nida TERC: 2816043 | 780 |
| SUMA | 1 867 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 70 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 16.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

| Tabela 16.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | |
|---|--|
| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Biała Piska TERC: 2816013 | 70 |
| Orzysz TERC: 2816023 | 0 |
| Pisz TERC: 2816033 | 0 |
| Ruciane-Nida TERC: 2816043 | 0 |
| SUMA | 70 |

16.1. Gmina Biała Piska

TERC: 2816013

Statystyki ogólne

W gminie są 2 242 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 456 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 111 białych plam NGA, w tym 786 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 17 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 16.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 16.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FIRMA HANDLOWO-USŁUGOWA "DANET" MAŁGORZATA BUĆKO | X | | |
| HAWE TELEKOM SPÓŁKA AKCYJNA W RESTRUKTURYZACJI | | | X |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | X |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 16.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 16.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 1 269 | 56,60% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 29 | 1,29% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 158 | 7,05% |
| Brak zasięgu | 786 | 35,06% |
| SUMA | 2 242 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 16.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 16.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 1 267 | 15,92% | 275 | 18,89% |
| 40 | 105 | 1,32% | 4 | 0,27% |
| 50 | 353 | 4,44% | 37 | 2,54% |
| 60 | 86 | 1,08% | 2 | 0,14% |
| 70 | 79 | 0,99% | 2 | 0,14% |
| 80 | 30 | 0,38% | 5 | 0,34% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 10 | 0,13% | 3 | 0,21% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 144 | 14,38% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 4 872 | 61,22% | 1 122 | 77,06% |
| 2000 | 12 | 0,15% | 6 | 0,41% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 7 958 | 100% | 1 456 | 100% |

W tabeli nr 16.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 16.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 5 851 | 73,52% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 1 079 | 13,56% |
| radiowe (FWA) | 1 028 | 12,92% |
| SUMA | 7 958 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 213 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 100 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 30 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 95 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 83 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

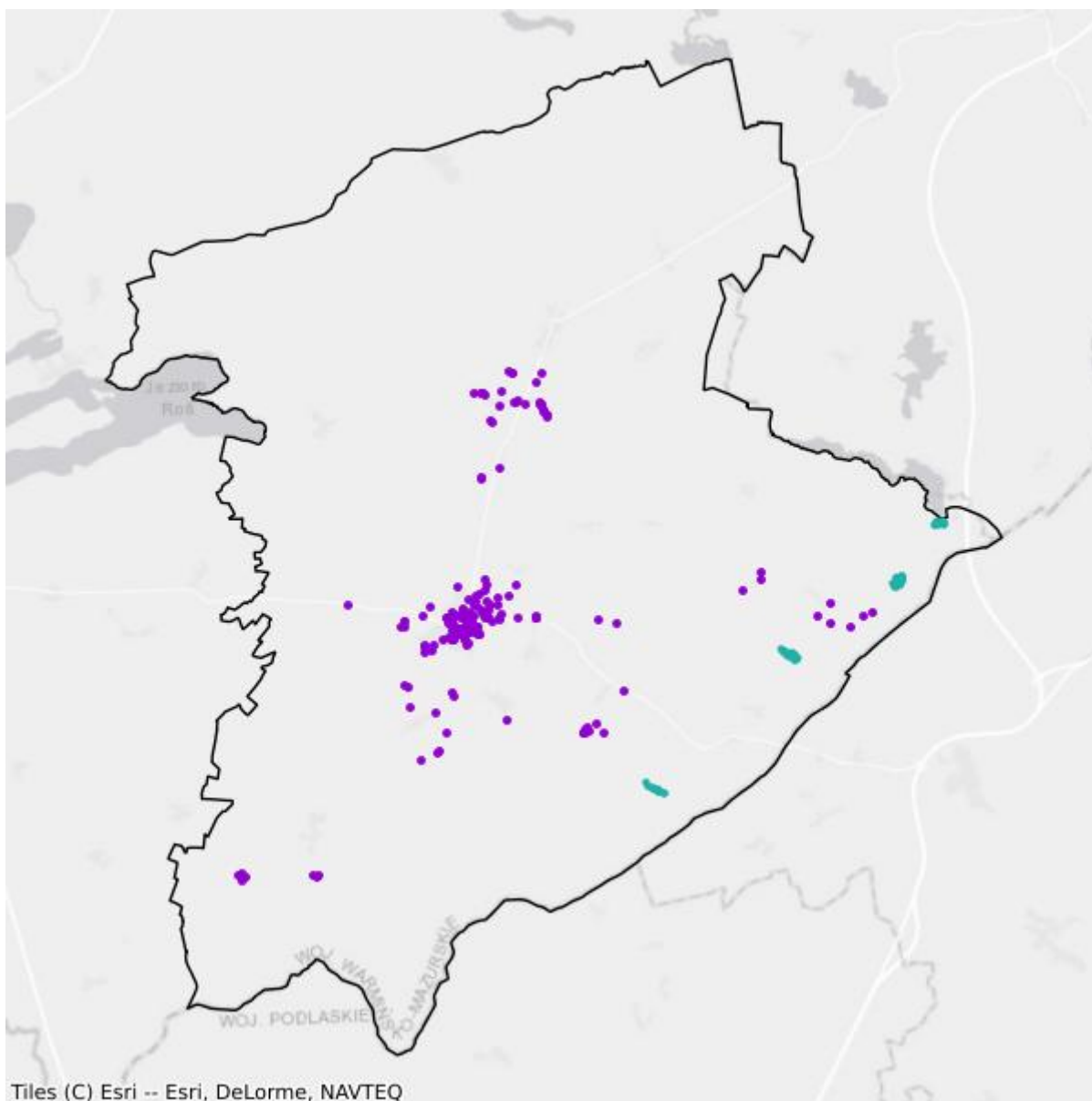
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 70 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 16.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 16.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

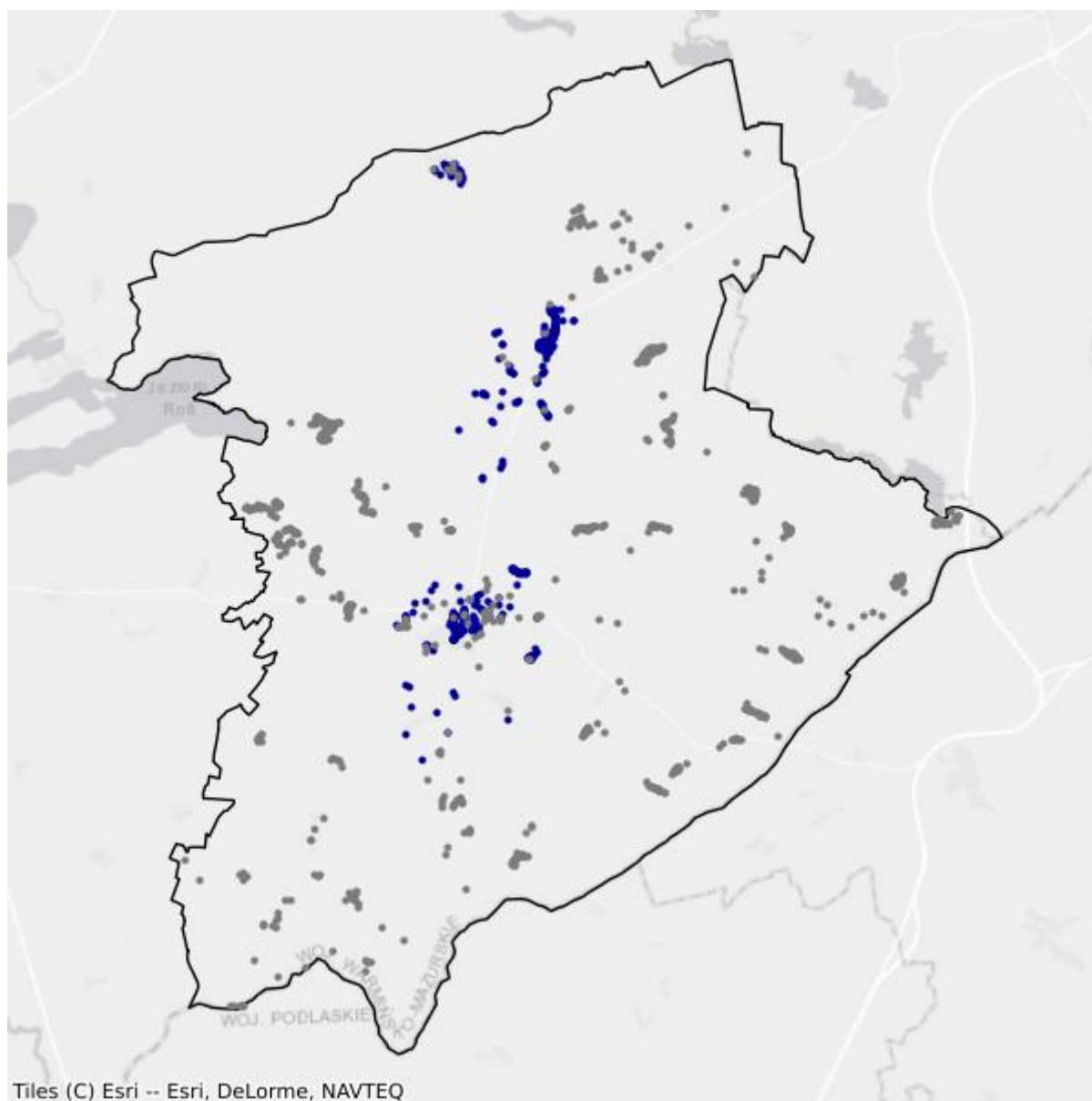
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|------------------------------|--|-----------|
| KPOD.05.02-IW. 06-0210/25 | BIT4COM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 70 |
| SUMA | | 70 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

16.2. Gmina Orzysz

TERC: 2816023

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 068 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 127 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 1 102 białe plamy NGA, w tym 941 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 40 zapotrzebowań na internet i 2 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 16.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 16.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ABAKUS MAIK MIROSŁAW | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FHU "KARWOSNET" DANUTA KARWOWSKA | X | | |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | X |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 16.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 16.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 981 | 47,44% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 69 | 3,34% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 77 | 3,72% |
| Brak zasięgu | 941 | 45,50% |
| SUMA | 2 068 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 16.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 16.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 3 | 0,06% | 1 | 0,09% |
| 30 | 731 | 14,46% | 69 | 6,12% |
| 40 | 117 | 2,31% | 3 | 0,27% |
| 50 | 242 | 4,79% | 56 | 4,97% |
| 60 | 70 | 1,39% | 14 | 1,24% |
| 70 | 31 | 0,61% | 3 | 0,27% |
| 80 | 26 | 0,51% | 14 | 1,24% |
| 90 | 1 | 0,02% | 1 | 0,09% |
| 100 | 69 | 1,37% | 1 | 0,09% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 553 | 10,94% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 2 439 | 48,26% | 442 | 39,22% |
| 2000 | 521 | 10,31% | 272 | 24,13% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 251 | 4,97% | 251 | 22,27% |
| SUMA | 5 054 | 100% | 1 127 | 100% |

W tabeli nr 16.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 16.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 3 770 | 74,59% |
| kablowe współosiowe miedziane | 41 | 0,81% |
| kablowe parowe miedziane | 1 075 | 21,27% |
| radiowe (FWA) | 168 | 3,32% |
| SUMA | 5 054 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 132 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 64 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 2 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 66 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

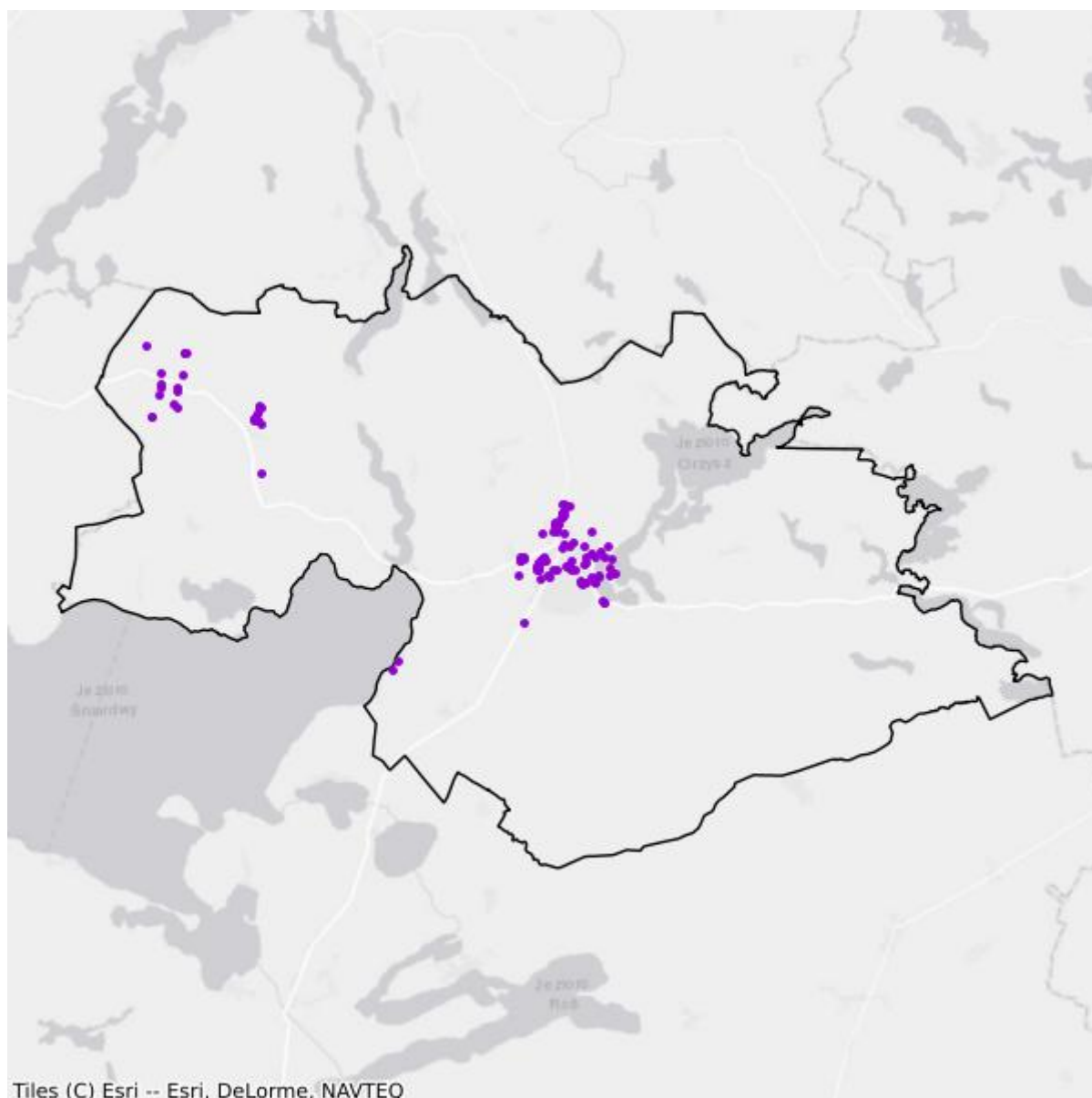
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 16.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

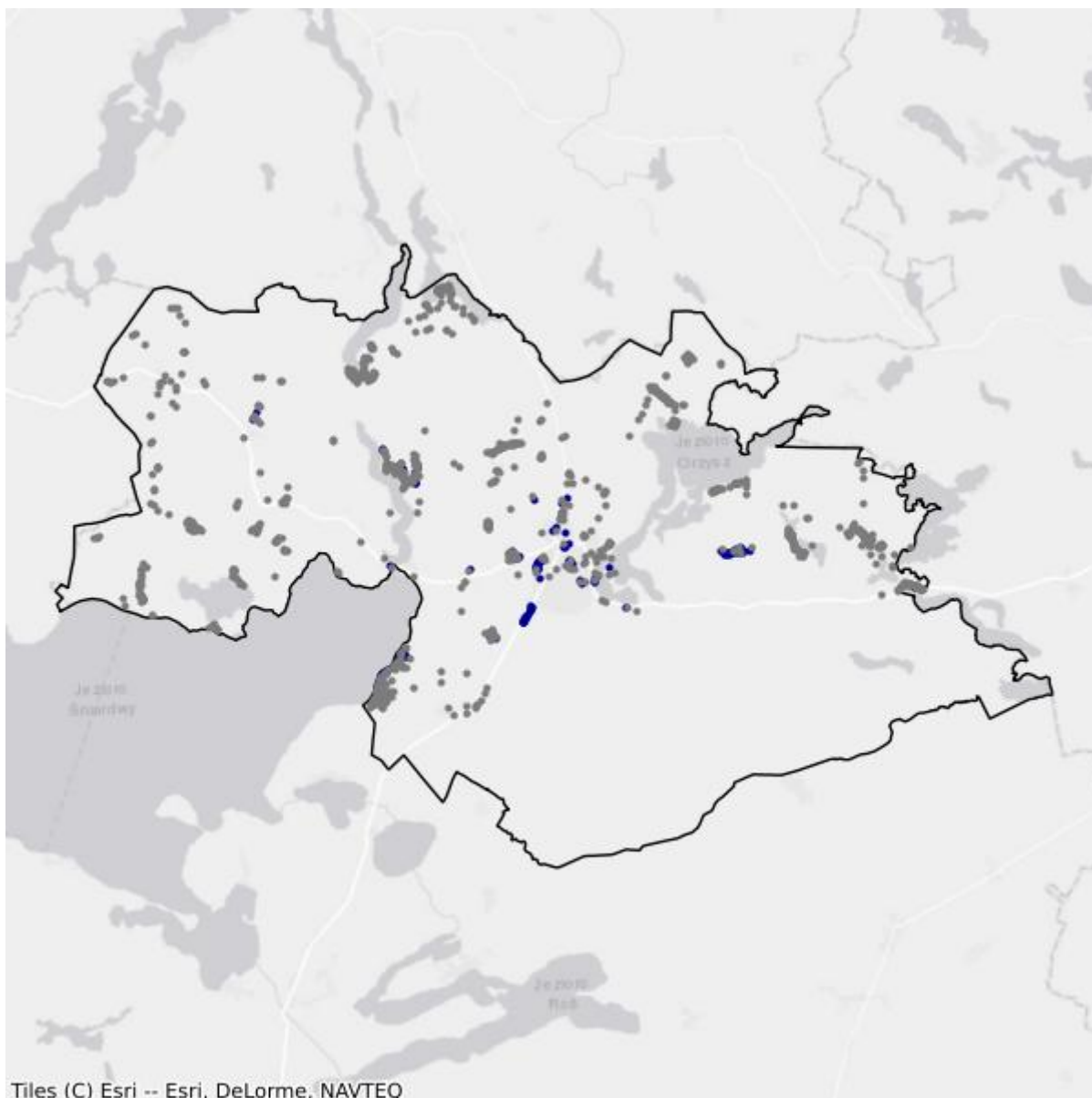
| Tabela 16.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

16.3. Gmina Pisz

TERC: 2816033

Statystyki ogólne

W gminie jest 5 766 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 4 292 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 1 975 białych plam NGA, w tym 1 474 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 137 zapotrzebowań na internet i 3 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 16.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 16.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ADAM GOŁAŚ "ADEX" | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HAWE TELEKOM SPÓŁKA AKCYJNA W RESTRUKTURYZACJI | | | X |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | X |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| "TOYA"-SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|-----------------------|-------|------|------------|
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 16.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 16.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 3 839 | 66,58% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 240 | 4,16% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 213 | 3,69% |
| Brak zasięgu | 1 474 | 25,56% |
| SUMA | 5 766 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 16.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 16.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|---|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 2 200 | 7,01% | 18 | 0,42% |
| 10 | 62 | 0,20% | 0 | 0,00% |
| 20 | 3 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 30 | 3 910 | 12,46% | 378 | 8,81% |
| 40 | 334 | 1,06% | 29 | 0,68% |
| 50 | 586 | 1,87% | 51 | 1,19% |
| 60 | 128 | 0,41% | 12 | 0,28% |
| 70 | 57 | 0,18% | 11 | 0,26% |
| 80 | 38 | 0,12% | 2 | 0,05% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 28 | 0,09% | 4 | 0,09% |
| 200 | 2 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 300 | 3 | 0,01% | 1 | 0,02% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 740 | 2,36% | 188 | 4,38% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 4 559 | 14,53% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 1000 | 17 838 | 56,86% | 3 157 | 73,56% |
| 2000 | 883 | 2,81% | 441 | 10,27% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 31 371 | 100% | 4 292 | 100% |

W tabeli nr 16.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 16.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 23 908 | 76,21% |
| kablowe współosiowe miedziane | 139 | 0,44% |
| kablowe parowe miedziane | 4 514 | 14,39% |
| radiowe (FWA) | 2 810 | 8,96% |
| SUMA | 31 371 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 742 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 215 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 14 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 121 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 1 punkt adresowy znajdujący się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 391 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

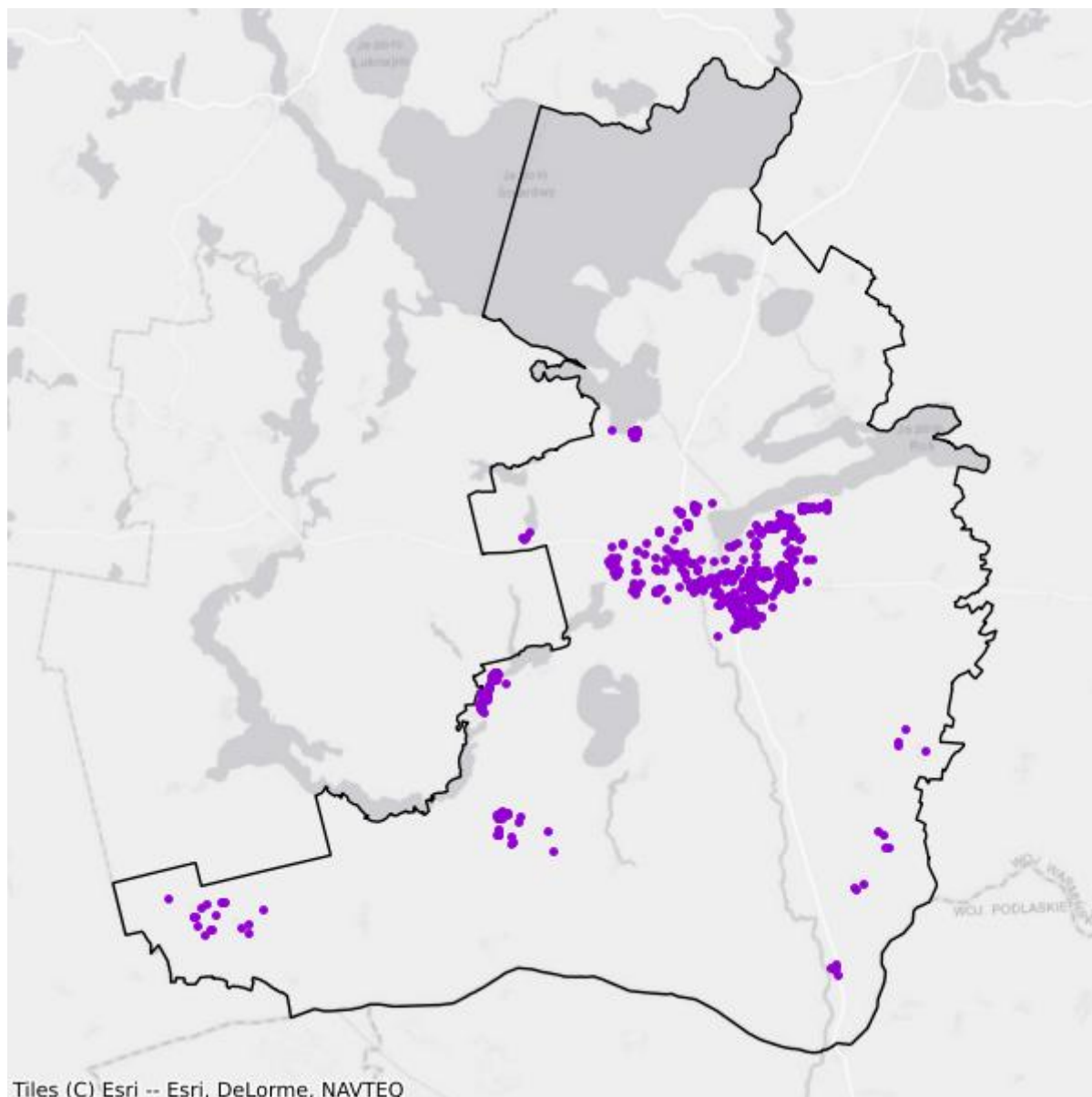
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 16.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 16.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

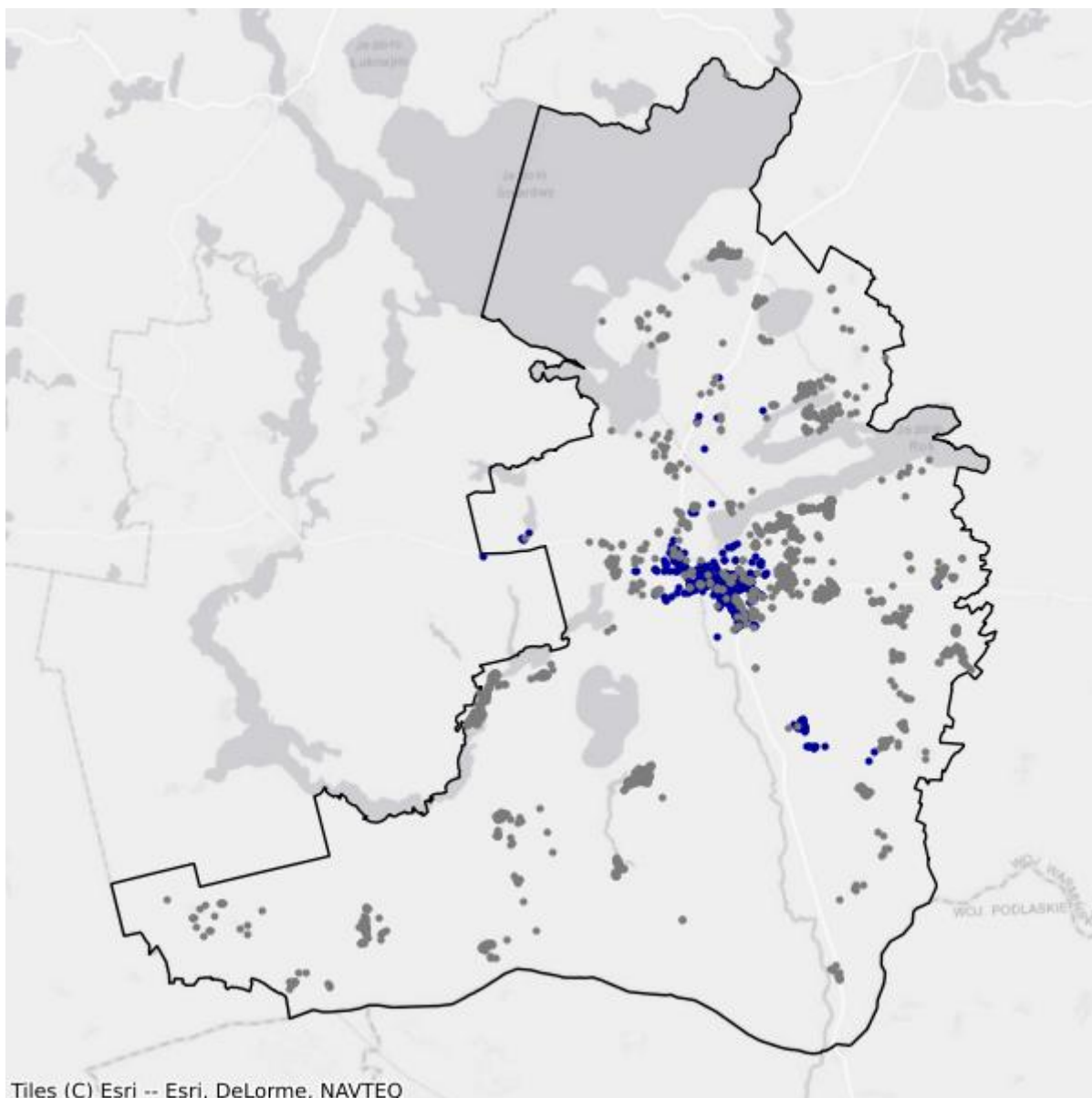
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

16.4. Gmina Ruciane-Nida

TERC: 2816043

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 295 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 1 072 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 1 700 białych plam NGA, w tym 1 223 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 89 zapotrzebowań na internet i 6 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 16.4.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 16.4.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "SUPERMEDIA" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 16.4.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 16.4.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 964 | 42,00% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 60 | 2,61% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 48 | 2,09% |
| Brak zasięgu | 1 223 | 53,29% |
| SUMA | 2 295 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 16.4.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 16.4.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 862 | 14,52% | 102 | 9,51% |
| 40 | 30 | 0,51% | 8 | 0,75% |
| 50 | 622 | 10,48% | 300 | 27,99% |
| 60 | 57 | 0,96% | 19 | 1,77% |
| 70 | 50 | 0,84% | 16 | 1,49% |
| 80 | 47 | 0,79% | 32 | 2,99% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 7 | 0,12% | 6 | 0,56% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 1 | 0,02% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 057 | 17,81% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 3 201 | 53,93% | 588 | 54,85% |
| 2000 | 2 | 0,03% | 1 | 0,09% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 5 936 | 100% | 1 072 | 100% |

W tabeli nr 16.4.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 16.4.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 4 266 | 71,87% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 500 | 8,42% |
| radiowe (FWA) | 1 170 | 19,71% |
| SUMA | 5 936 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 780 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 178 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 35 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 2 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 2 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 563 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

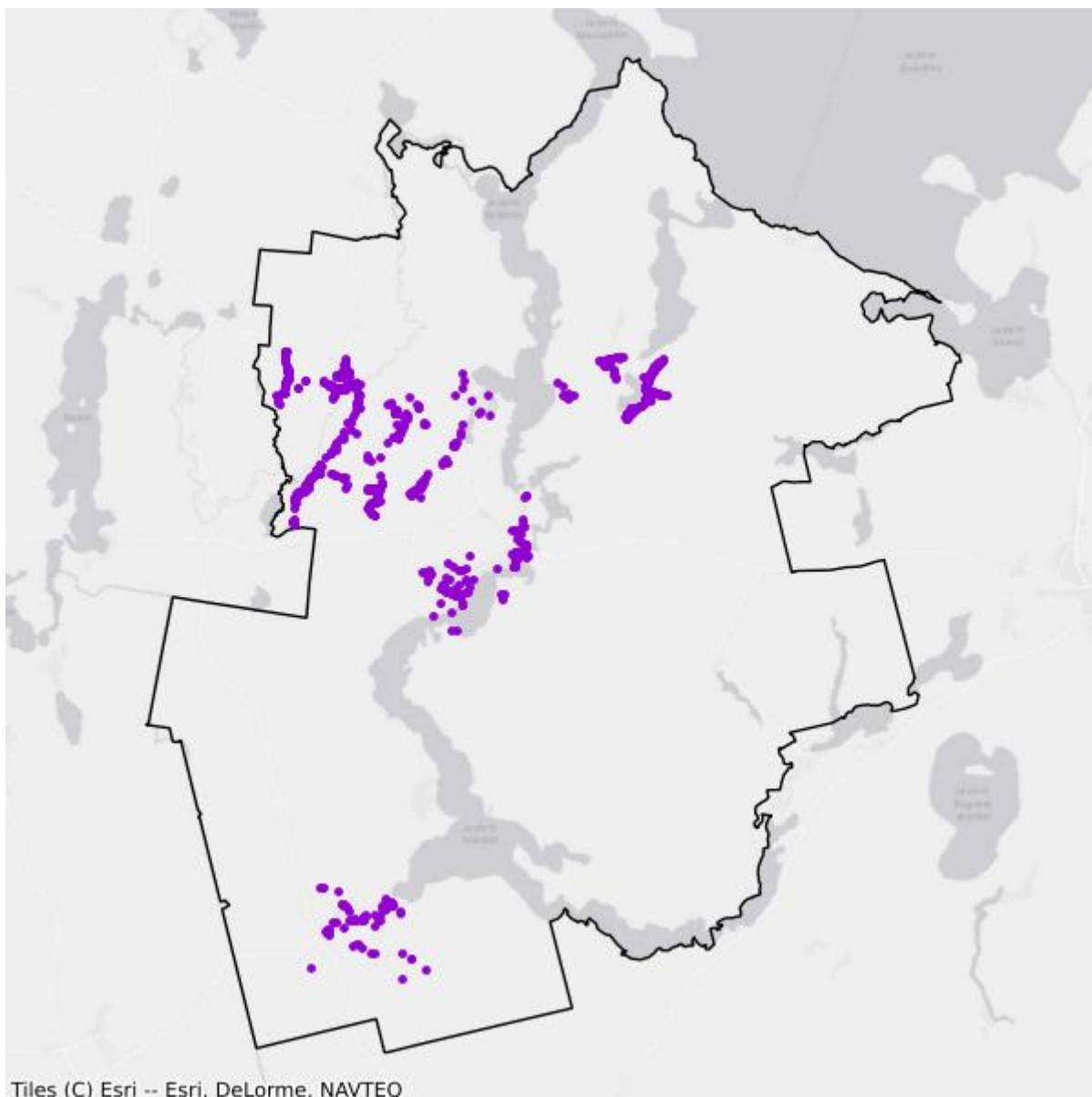
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 16.4.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 16.4.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

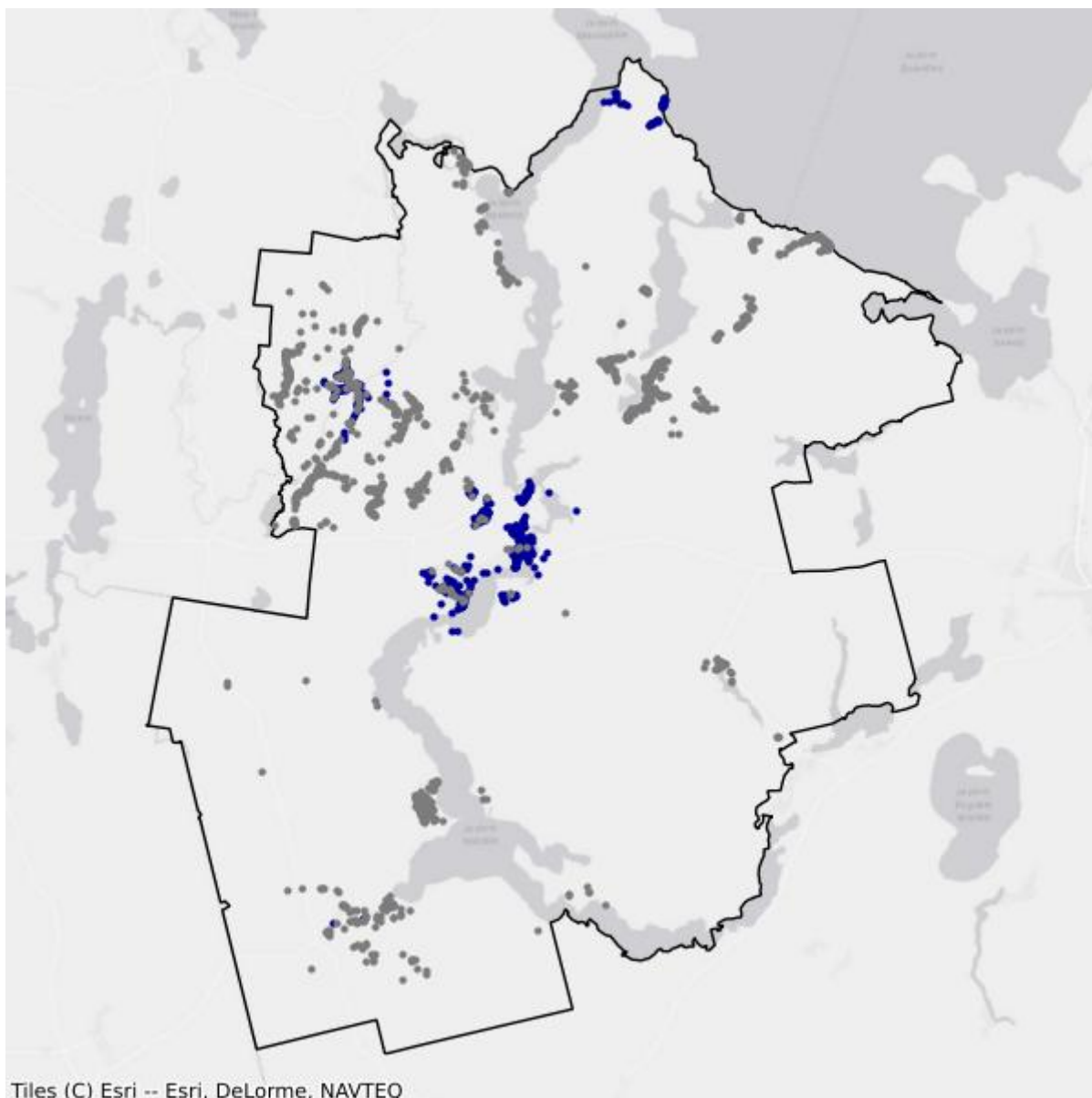
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

17. Powiat szczycieński

TERC: 2817

Statystyki ogólne

W powiecie jest 20 120 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 14 587 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 11 940 białych plam NGA, w tym 5 533 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 754 zapotrzebowania na internet i 24 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 26 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 16 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 4 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 6 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 17.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 17.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|--|---|---|---|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Szczytno TERC: 2817011 | 33 061 | 3 459 | 3 513 |
| Dźwierzuty TERC: 2817022 | 10 156 | 1 571 | 2 032 |
| Jedwabno TERC: 2817032 | 6 385 | 1 261 | 2 081 |
| Pasym TERC: 2817043 | 10 348 | 1 250 | 1 902 |
| Rozogi TERC: 2817052 | 2 203 | 582 | 1 702 |
| Szczytno TERC: 2817062 | 20 059 | 3 709 | 4 849 |
| Świątajno TERC: 2817072 | 9 727 | 1 772 | 2 387 |
| Wielbark TERC: 2817083 | 7 056 | 983 | 1 654 |
| SUMA | 98 995 | 14 587 | 20 120 |

W tabeli nr 17.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 17.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 9 117 | 45,31% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 1 045 | 5,19% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 4 425 | 21,99% |
| Brak zasięgu | 5 533 | 27,50% |
| SUMA | 20 120 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 17.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

| Tabela 17.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 4 382 | 4,43% | 49 | 0,34% |
| 10 | 264 | 0,27% | 7 | 0,05% |
| 20 | 18 | 0,02% | 0 | 0,00% |
| 30 | 15 248 | 15,40% | 5 133 | 35,19% |
| 40 | 678 | 0,68% | 81 | 0,56% |
| 50 | 2 593 | 2,62% | 932 | 6,39% |
| 60 | 550 | 0,56% | 103 | 0,71% |
| 70 | 422 | 0,43% | 51 | 0,35% |
| 80 | 107 | 0,11% | 51 | 0,35% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 54 | 0,05% | 24 | 0,16% |
| 200 | 8 | 0,01% | 2 | 0,01% |
| 300 | 2 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 1 | 0,00% | 1 | 0,01% |
| 600 | 13 099 | 13,23% | 177 | 1,21% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 13 852 | 13,99% | 3 | 0,02% |
| 1000 | 46 731 | 47,21% | 7 480 | 51,28% |
| 2000 | 984 | 0,99% | 492 | 3,37% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 1 | 0,00% | 1 | 0,01% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 98 995 | 100% | 14 587 | 100% |

W tabeli nr 17.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 17.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 73 512 | 74,26% |
| kablowe współosiowe miedziane | 1 209 | 1,22% |
| kablowe parowe miedziane | 9 609 | 9,71% |
| radiowe (FWA) | 14 665 | 14,81% |
| SUMA | 98 995 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 14 764 punkty adresowe, w tym 11 403 unikalne punkty adresowe.

W tabeli nr 17.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

| Tabela 17.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora. | |
|--|---|
| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Szczytno TERC: 2817011 | 1 292 |
| Dźwierzuty TERC: 2817022 | 1 760 |
| Jedwabno TERC: 2817032 | 1 731 |
| Pasym TERC: 2817043 | 1 079 |
| Rozogi TERC: 2817052 | 2 207 |
| Szczytno TERC: 2817062 | 3 963 |
| Świątajno TERC: 2817072 | 1 865 |
| Wielbark | 867 |

| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
|---------------|---|
| TERC: 2817083 | |
| SUMA | 14 764 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 965 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 17.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

| Tabela 17.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | |
|---|---|
| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Szczytno TERC: 2817011 | 43 |
| Dźwierzuty TERC: 2817022 | 0 |
| Jedwabno TERC: 2817032 | 789 |
| Pasym TERC: 2817043 | 0 |
| Rozogi TERC: 2817052 | 0 |
| Szczytno TERC: 2817062 | 133 |
| Świątajno TERC: 2817072 | 0 |
| Wielbark TERC: 2817083 | 0 |
| SUMA | 965 |

17.1. Gmina Szczytno

TERC: 2817011

Statystyki ogólne

W gminie jest 3 513 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 3 459 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 975 białych plam NGA, w tym 54 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 121 zapotrzebowań na internet i 3 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 17.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 17.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ITH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA BIZNES SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | X | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|--|-------|------|------------|
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 17.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 17.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 2 663 | 75,80% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 524 | 14,92% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 272 | 7,74% |
| Brak zasięgu | 54 | 1,54% |
| SUMA | 3 513 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 17.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 17.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|---|-----------------|----------|---------------------------|----------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 3 958 | 11,97% | 41 | 1,19% | |
| 10 | 253 | 0,77% | 7 | 0,20% | |
| 20 | 18 | 0,05% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 4 262 | 12,89% | 739 | 21,36% | |
| 40 | 69 | 0,21% | 19 | 0,55% | |
| 50 | 354 | 1,07% | 49 | 1,42% | |
| 60 | 142 | 0,43% | 46 | 1,33% | |
| 70 | 48 | 0,15% | 11 | 0,32% | |
| 80 | 17 | 0,05% | 9 | 0,26% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 22 | 0,07% | 3 | 0,09% | |
| 200 | 5 | 0,02% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 2 | 0,01% | 0 | 0,00% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 1 | 0,00% | 1 | 0,03% | |
| 600 | 4 588 | 13,88% | 145 | 4,19% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 4 075 | 12,33% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 15 116 | 45,72% | 2 323 | 67,16% |
| 2000 | 131 | 0,40% | 66 | 1,91% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 33 061 | 100% | 3 459 | 100% |

W tabeli nr 17.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 17.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 22 725 | 68,74% |
| kablowe współosiowe miedziane | 1 209 | 3,66% |
| kablowe parowe miedziane | 5 722 | 17,31% |
| radiowe (FWA) | 3 405 | 10,30% |
| SUMA | 33 061 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 1 292 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 362 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 402 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 253 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu teoretycznym;
- 1 292 punkty adresowe znajdujące się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 230 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 45 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

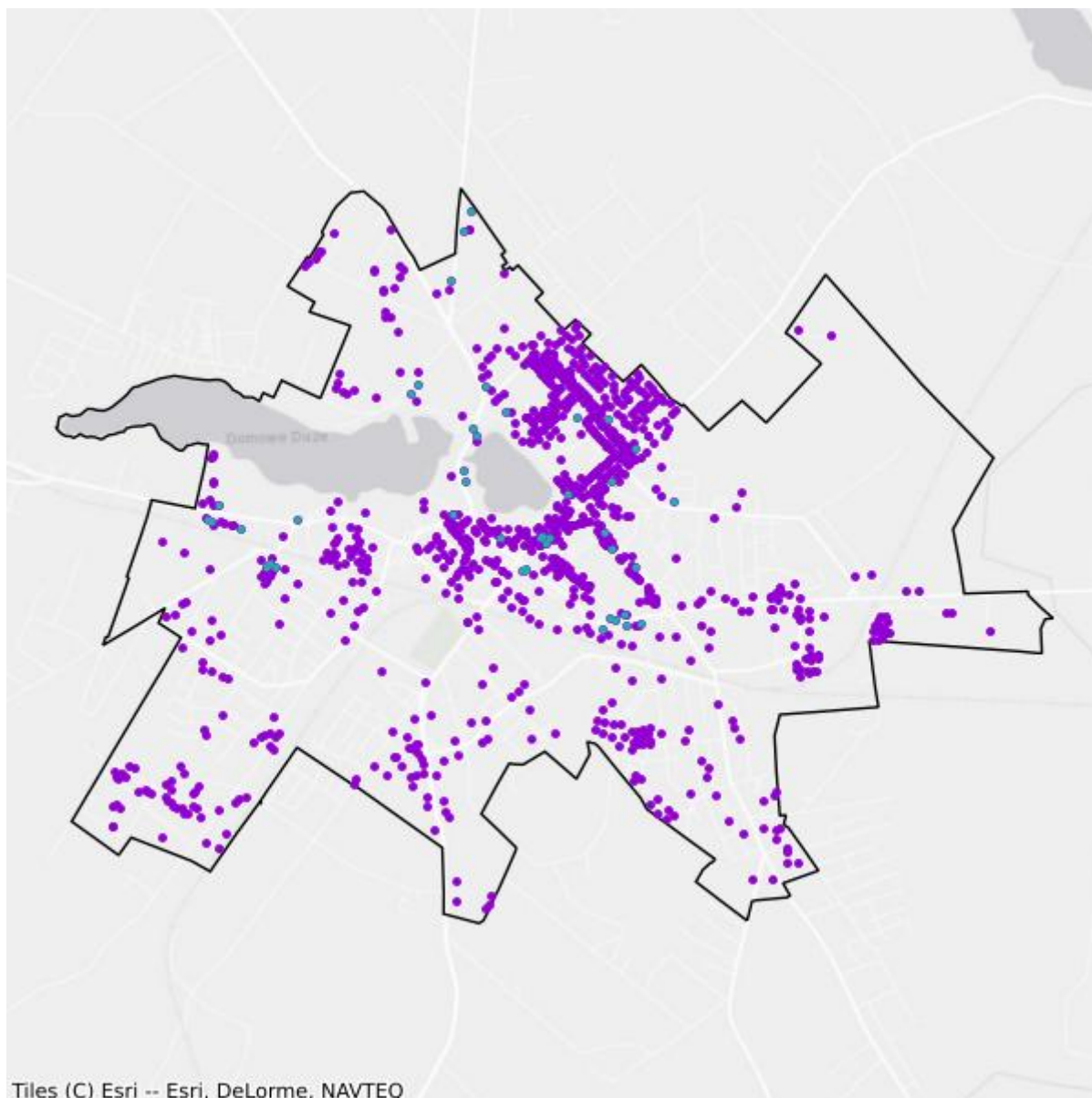
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 43 punkty adresowe. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 17.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

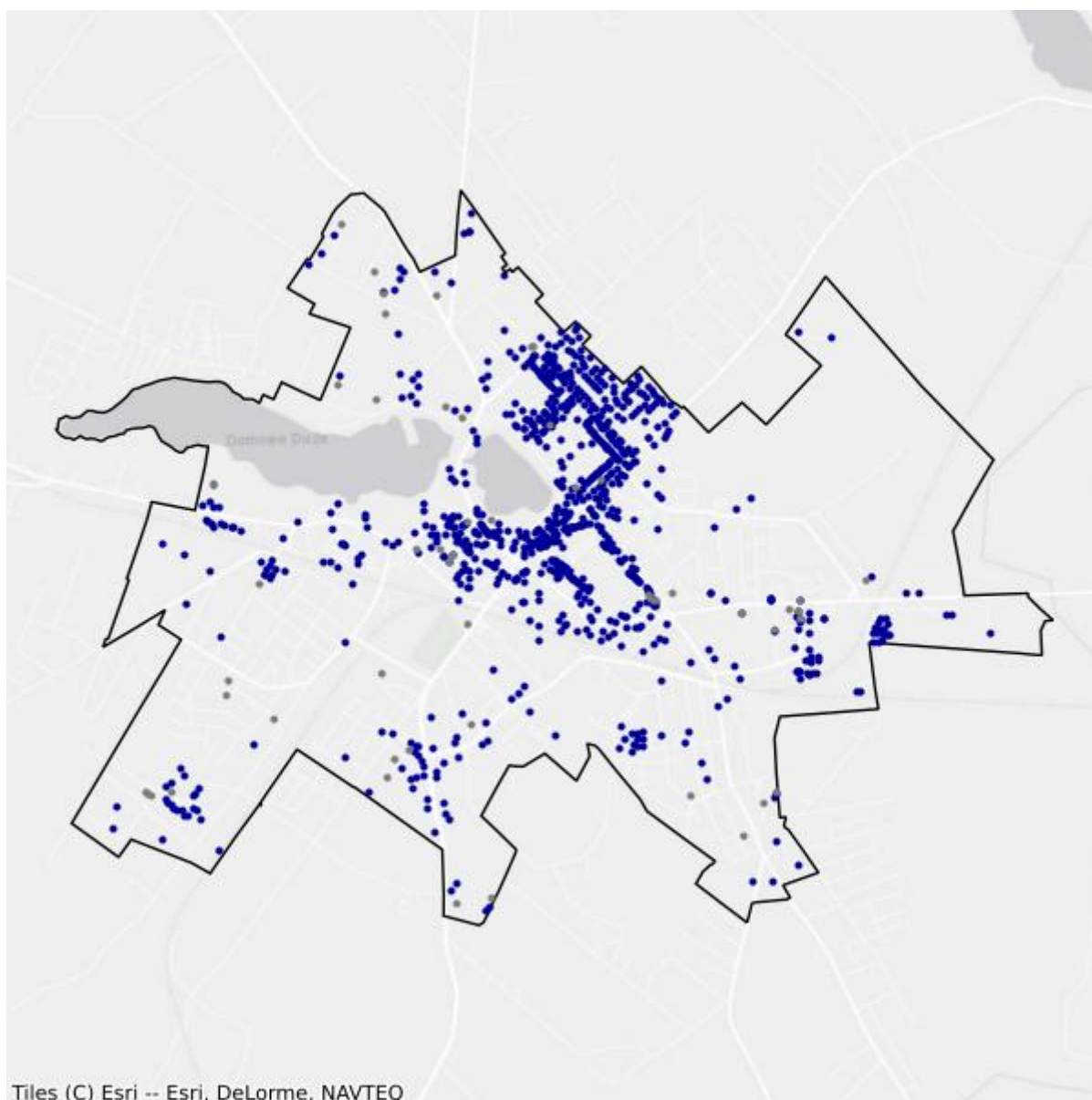
| Tabela 17.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|------------------------------|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW.06-0118/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 43 |
| SUMA | | 43 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

17.2. Gmina Dźwierzuty

TERC: 2817022

Statystyki ogólne

W gminie są 2 032 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 571 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 1 234 białe plamy NGA, w tym 461 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 55 zapotrzebowań na internet i 2 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 17.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 17.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 17.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 17.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 797 | 39,22% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 16 | 0,79% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 758 | 37,30% |
| Brak zasięgu | 461 | 22,69% |
| SUMA | 2 032 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 17.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 17.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 1 471 | 14,48% | 757 | 48,19% |
| 40 | 71 | 0,70% | 5 | 0,32% |
| 50 | 56 | 0,55% | 8 | 0,51% |
| 60 | 45 | 0,44% | 1 | 0,06% |
| 70 | 57 | 0,56% | 1 | 0,06% |
| 80 | 6 | 0,06% | 1 | 0,06% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 6 | 0,06% | 3 | 0,19% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 1 486 | 14,63% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 528 | 15,05% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 5 430 | 53,47% | 795 | 50,60% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 10 156 | 100% | 1 571 | 100% |

W tabeli nr 17.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 17.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 8 449 | 83,19% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 274 | 2,70% |
| radiowe (FWA) | 1 433 | 14,11% |
| SUMA | 10 156 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 1 760 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 32 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 13 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 755 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 584 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 375 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

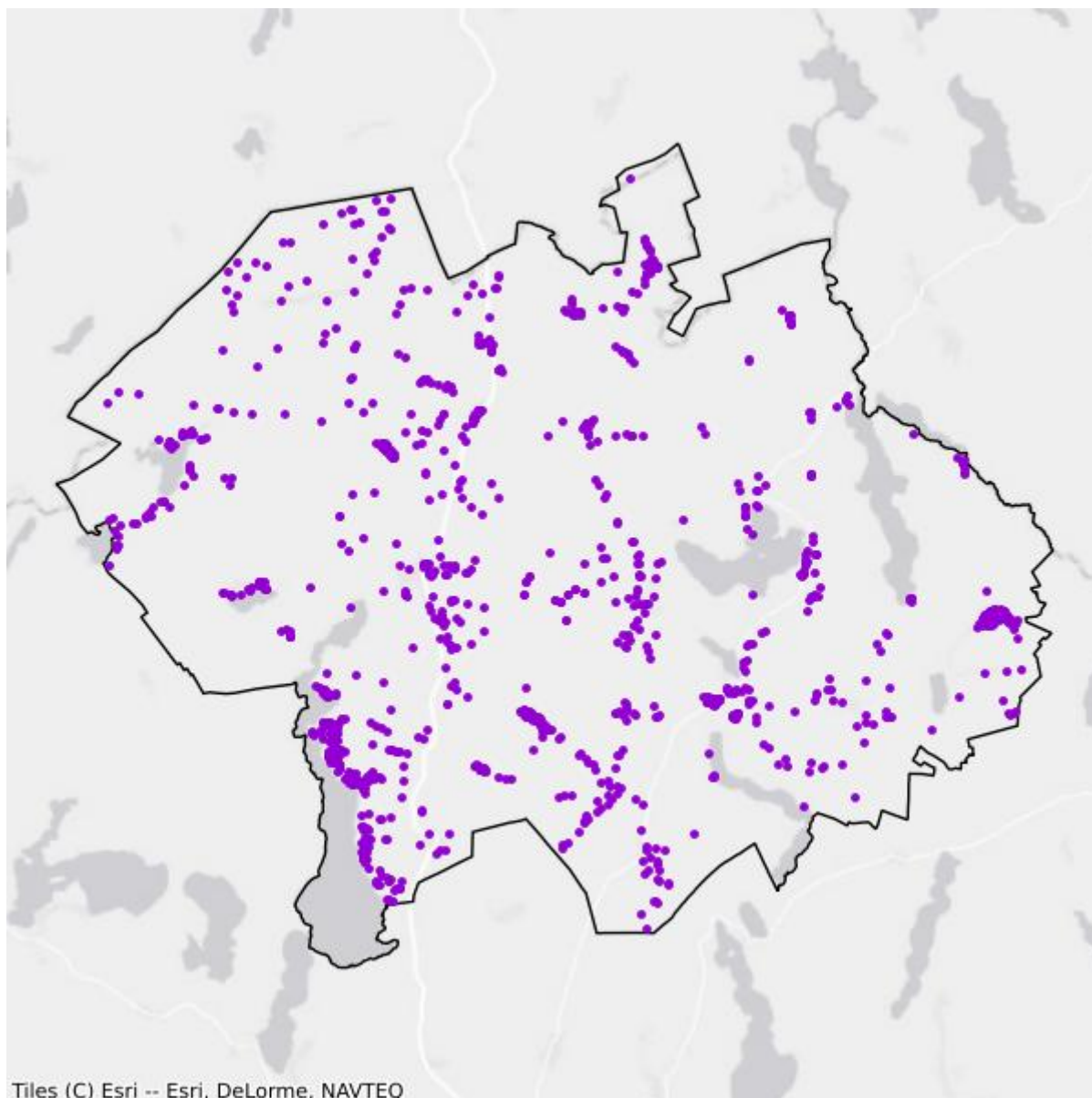
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 17.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 17.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

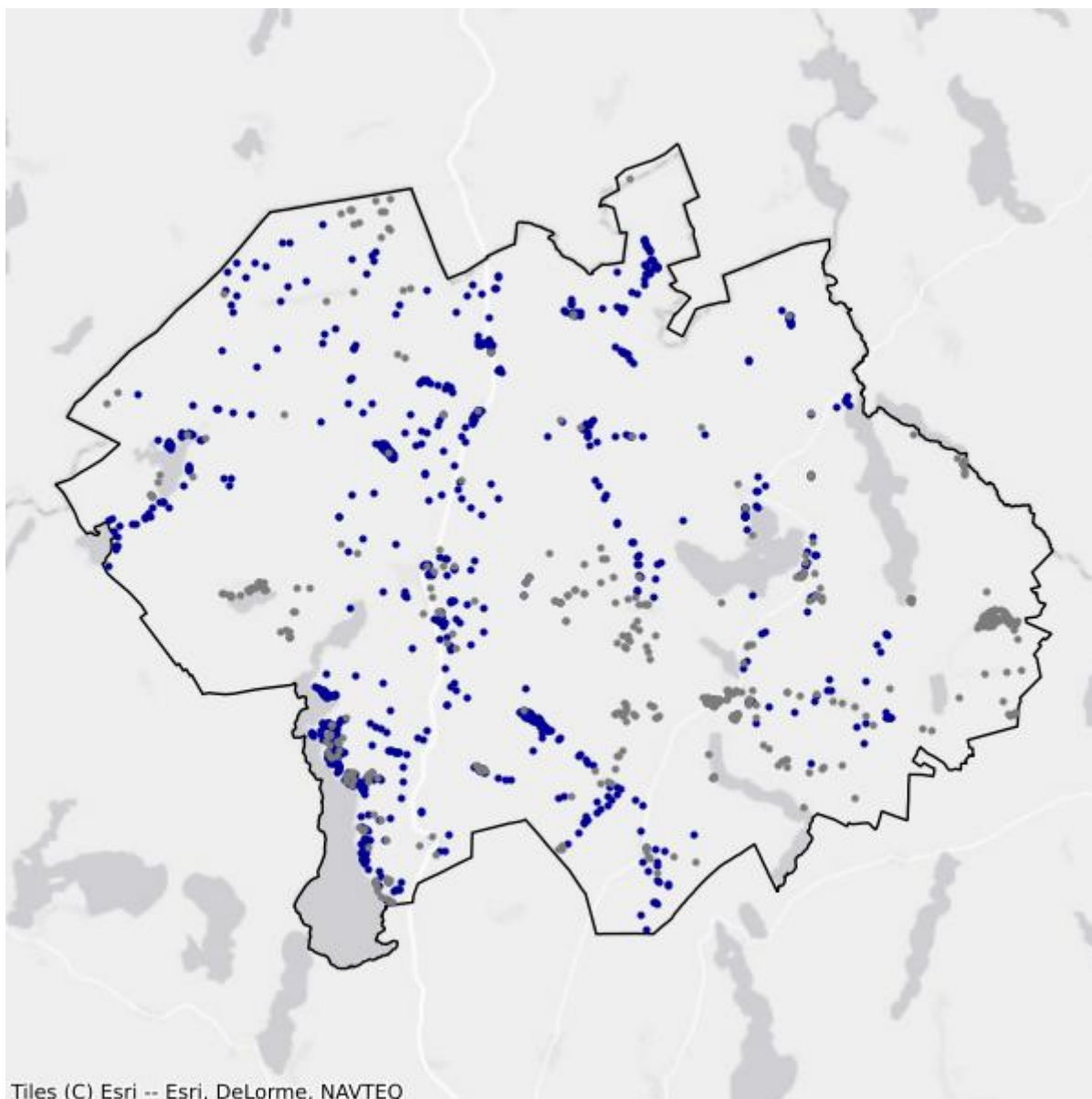
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

17.3. Gmina Jedwabno

TERC: 2817032

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 081 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 261 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 1 574 białe plamy NGA, w tym 820 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 123 zapotrzebowania na internet i 8 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 17.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 17.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HAWA TELEKOM SPÓŁKA AKCYJNA W RESTRUKTURYZACJI | | | X |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 17.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 17.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 947 | 45,51% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 17 | 0,82% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 297 | 14,27% |
| Brak zasięgu | 820 | 39,40% |
| SUMA | 2 081 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 17.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 17.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 830 | 13,00% | 295 | 23,39% |
| 40 | 93 | 1,46% | 1 | 0,08% |
| 50 | 777 | 12,17% | 455 | 36,08% |
| 60 | 11 | 0,17% | 1 | 0,08% |
| 70 | 6 | 0,09% | 0 | 0,00% |
| 80 | 12 | 0,19% | 2 | 0,16% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 200 | 2 | 0,03% | 1 | 0,08% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 881 | 13,80% | 2 | 0,16% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 896 | 14,03% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 2 877 | 45,06% | 504 | 39,97% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 6 385 | 100% | 1 261 | 100% |

W tabeli nr 17.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 17.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 4 656 | 72,92% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 278 | 4,35% |
| radiowe (FWA) | 1 451 | 22,73% |
| SUMA | 6 385 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 1 731 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 477 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 12 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 291 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 1 731 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 301 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 650 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

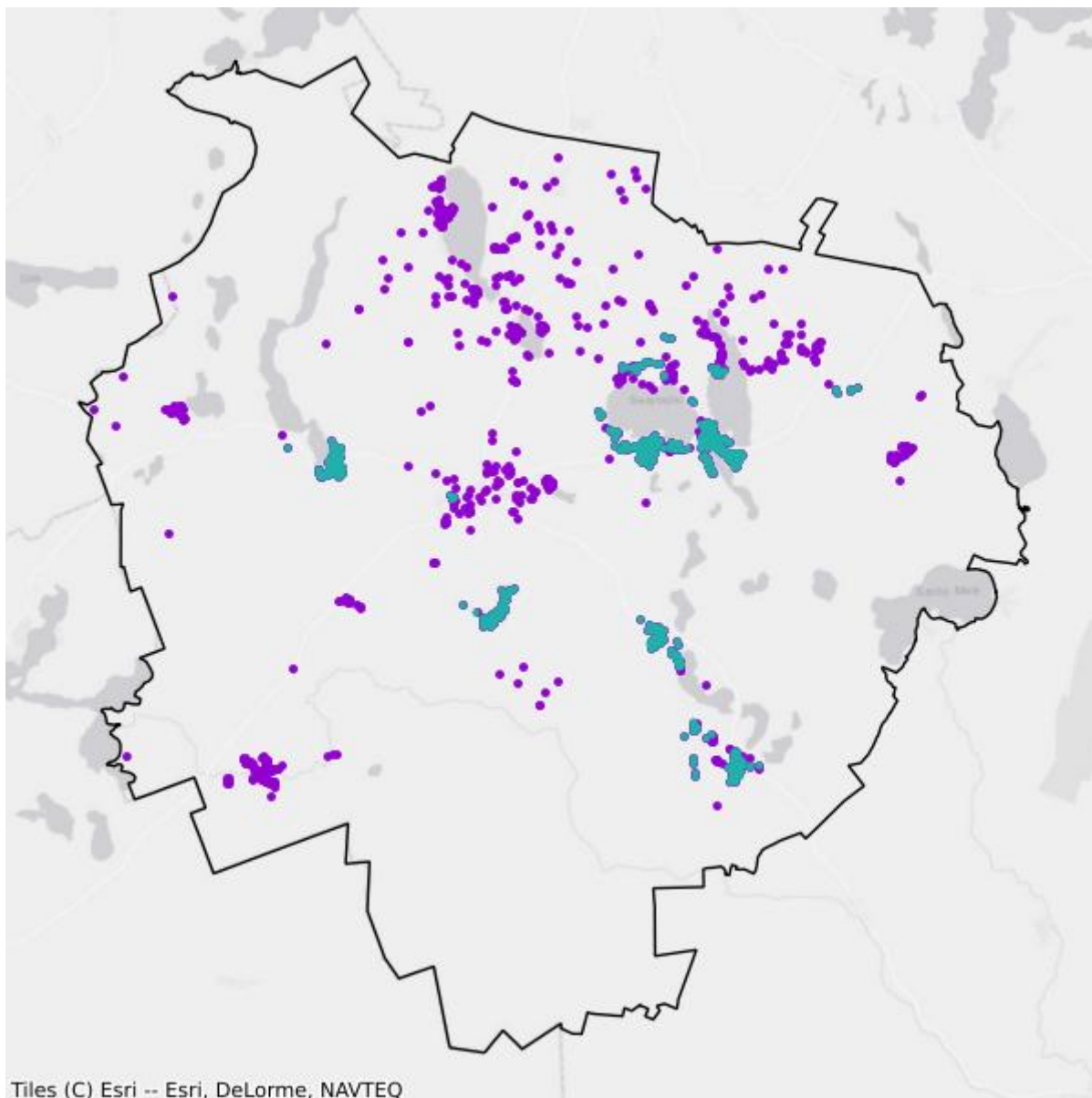
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 789 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 17.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 17.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

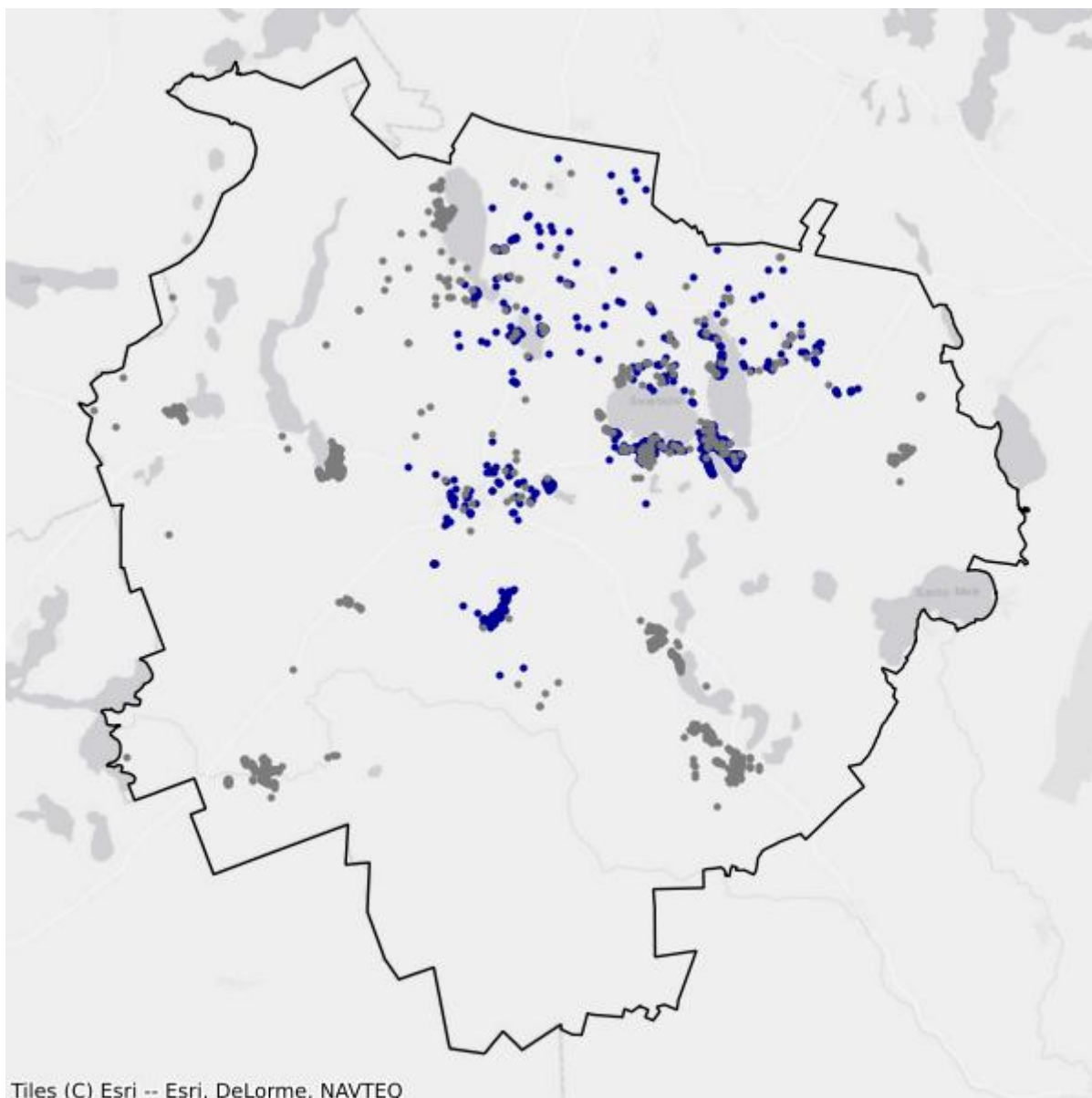
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|--------------------------|------------------------------|------------|
| KPOD.05.02-IW.06-0118/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 789 |
| SUMA | | 789 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

17.4. Gmina Pasym

TERC: 2817043

Statystyki ogólne

W gminie są 1 902 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 1 250 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 111 białych plam NGA, w tym 652 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 81 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 17.4.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 17.4.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MACROSAT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 17.4.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 17.4.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 920 | 48,37% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 20 | 1,05% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 310 | 16,30% |
| Brak zasięgu | 652 | 34,28% |
| SUMA | 1 902 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 17.4.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 17.4.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 1 447 | 13,98% | 315 | 25,20% |
| 40 | 134 | 1,29% | 3 | 0,24% |
| 50 | 634 | 6,13% | 112 | 8,96% |
| 60 | 119 | 1,15% | 15 | 1,20% |
| 70 | 106 | 1,02% | 9 | 0,72% |
| 80 | 18 | 0,17% | 5 | 0,40% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 3 | 0,03% | 1 | 0,08% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 1 259 | 12,17% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 448 | 13,99% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 5 000 | 48,32% | 700 | 56,00% |
| 2000 | 180 | 1,74% | 90 | 7,20% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 10 348 | 100% | 1 250 | 100% |

W tabeli nr 17.4.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 17.4.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 7 890 | 76,25% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 850 | 8,21% |
| radiowe (FWA) | 1 608 | 15,54% |
| SUMA | 10 348 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 1 079 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 141 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 6 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 260 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 183 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 489 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

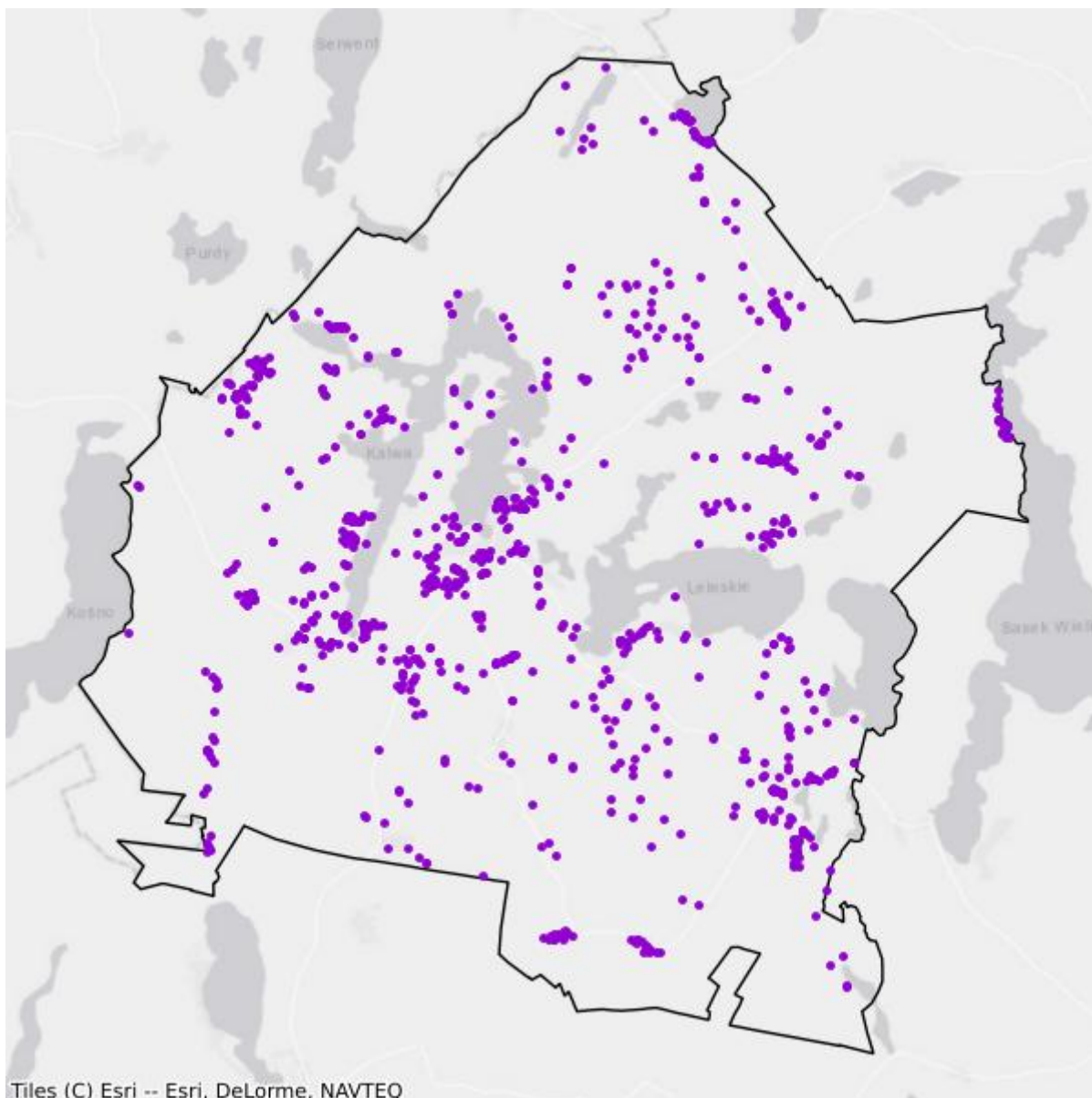
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 17.4.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

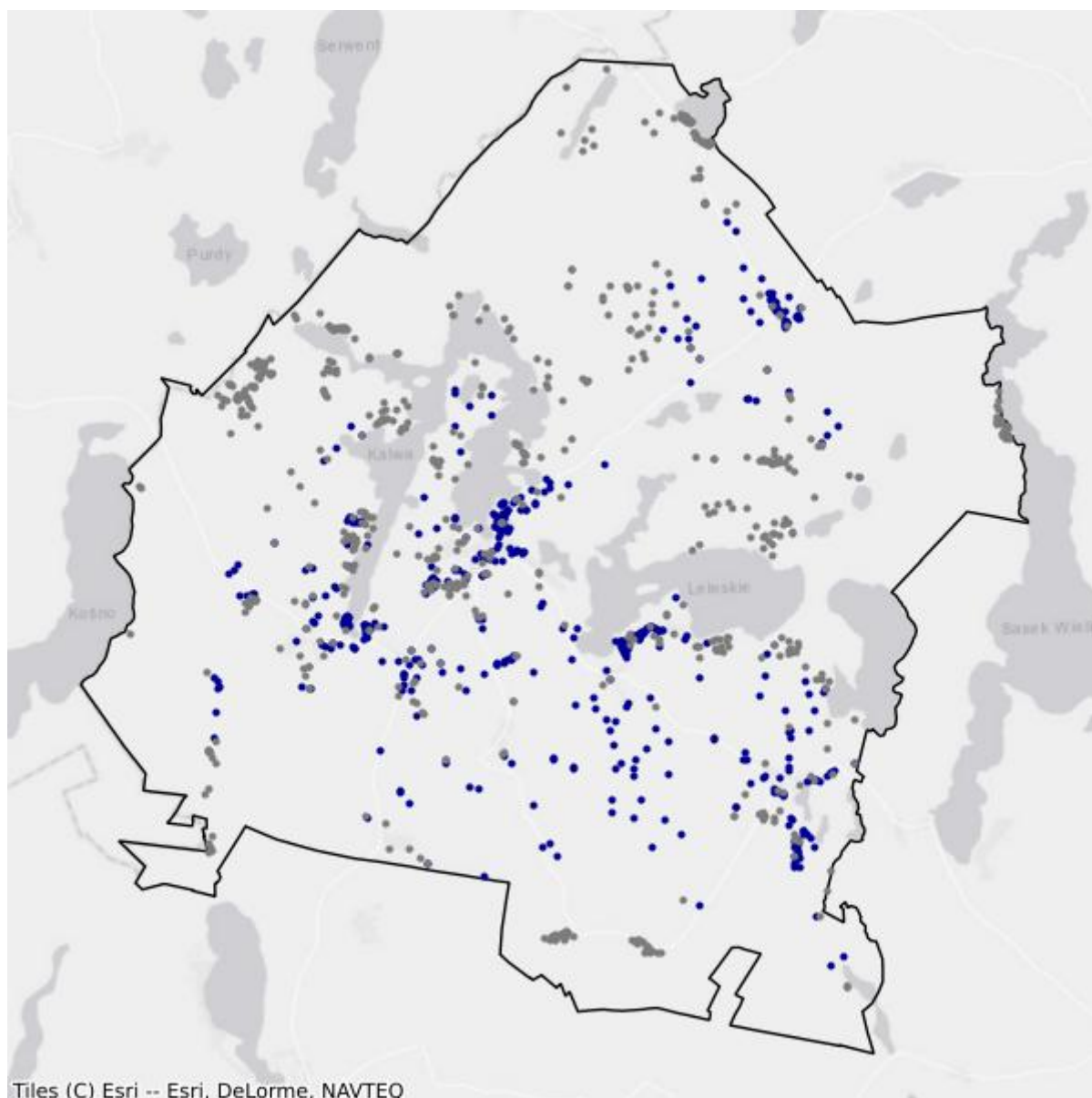
| Tabela 17.4.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

17.5. Gmina Rozogi

TERC: 2817052

Statystyki ogólne

W gminie są 1 702 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 582 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 1 586 białych plam NGA, w tym 1 120 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 21 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 17.5.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 17.5.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 17.5.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 17.5.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|----------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 242 | 14,22% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|----------------|-------------|
| Hurtowy (wyłącznie) | 167 | 9,81% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 173 | 10,16% |
| Brak zasięgu | 1 120 | 65,80% |
| SUMA | 1 702 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 17.5.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 17.5.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|---|-----------------|----------|---------------------------|----------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 934 | 42,40% | 309 | 53,09% | |
| 40 | 135 | 6,13% | 45 | 7,73% | |
| 50 | 100 | 4,54% | 62 | 10,65% | |
| 60 | 61 | 2,77% | 21 | 3,61% | |
| 70 | 32 | 1,45% | 9 | 1,55% | |
| 80 | 23 | 1,04% | 20 | 3,44% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 2 | 0,09% | 2 | 0,34% | |
| 200 | 1 | 0,05% | 1 | 0,17% | |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 163 | 7,40% | 1 | 0,17% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 900 | 175 | 7,94% | 0 | 0,00% | |
| 1000 | 577 | 26,19% | 112 | 19,24% | |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 2 203 | 100% | 582 | 100% |

W tabeli nr 17.5.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 17.5.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 918 | 41,67% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 780 | 35,41% |
| radiowe (FWA) | 505 | 22,92% |
| SUMA | 2 203 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 2 207 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 151 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 139 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 173 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 564 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 1 083 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

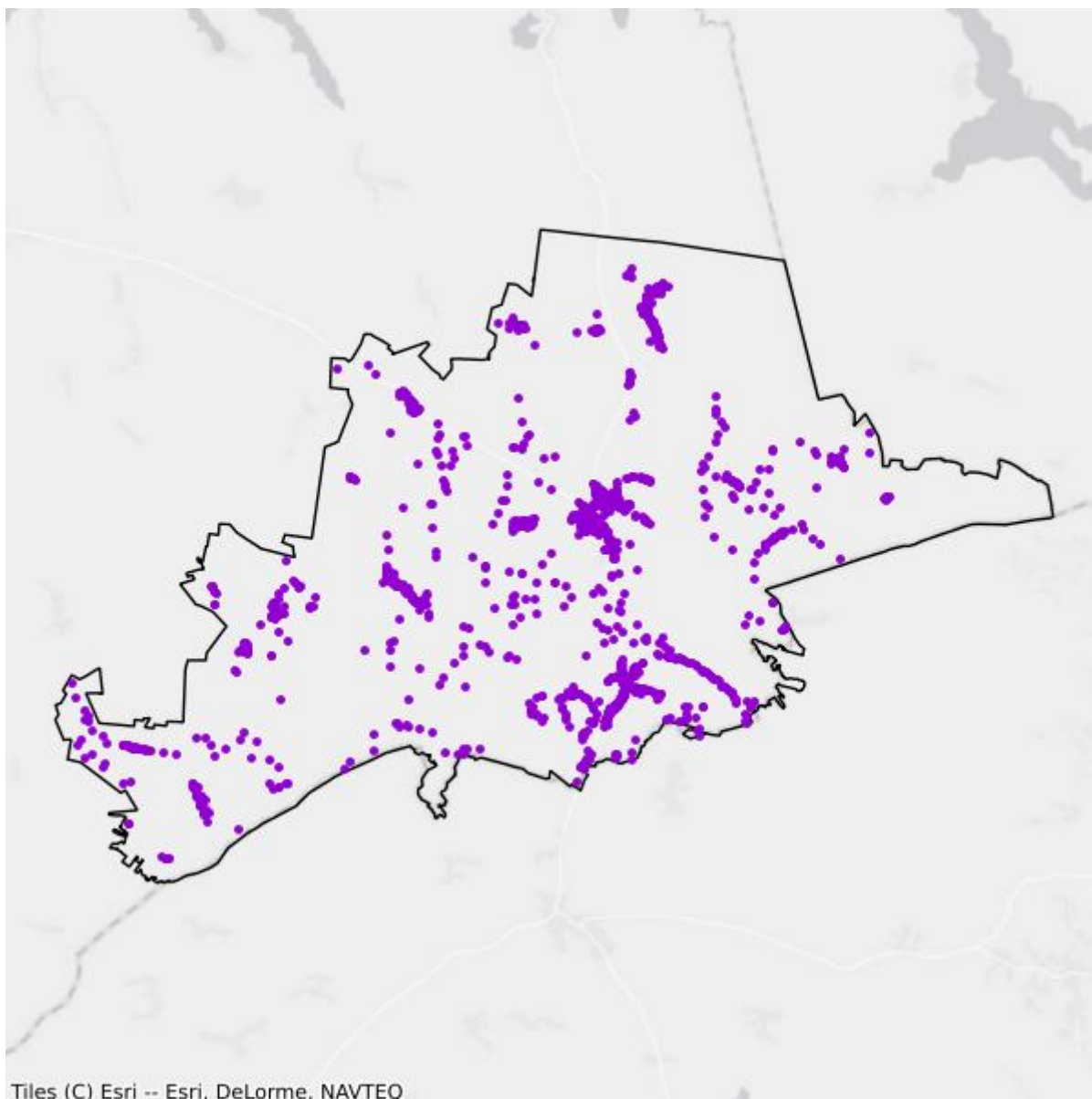
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 17.5.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

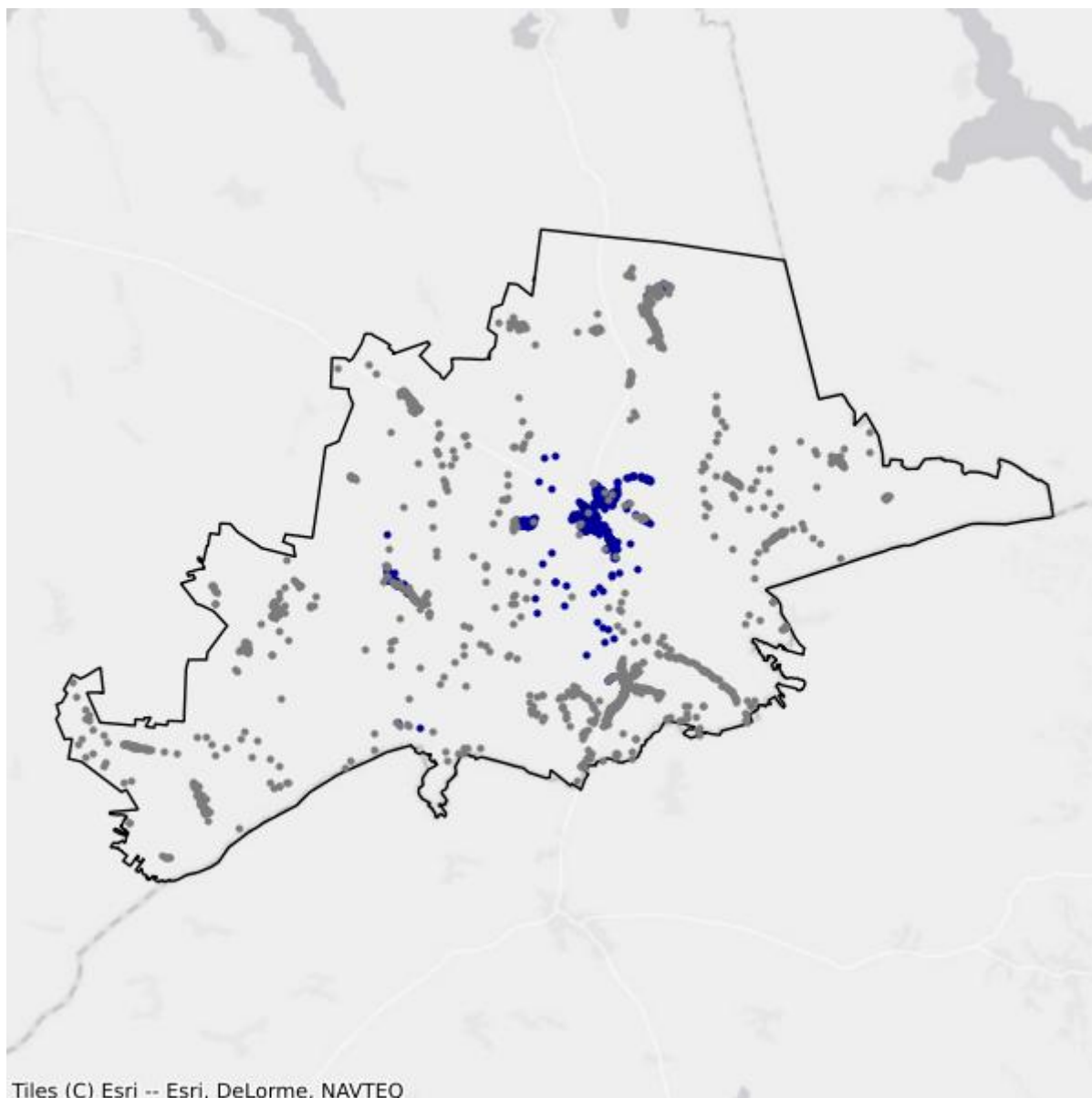
| Tabela 17.5.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

17.6. Gmina Szczytno

TERC: 2817062

Statystyki ogólne

W gminie jest 4 849 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 3 709 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 2 985 białych plam NGA, w tym 1 140 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 269 zapotrzebowań na internet i 8 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 17.6.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 17.6.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| BARTNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 17.6.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 17.6.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 1 780 | 36,71% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 208 | 4,29% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 1 721 | 35,49% |
| Brak zasięgu | 1 140 | 23,51% |
| SUMA | 4 849 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 17.6.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 17.6.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 424 | 2,11% | 8 | 0,22% |
| 10 | 11 | 0,05% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 3 518 | 17,54% | 1 796 | 48,42% |
| 40 | 30 | 0,15% | 2 | 0,05% |
| 50 | 59 | 0,29% | 33 | 0,89% |
| 60 | 53 | 0,26% | 0 | 0,00% |
| 70 | 62 | 0,31% | 1 | 0,03% |
| 80 | 16 | 0,08% | 5 | 0,13% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 9 | 0,04% | 7 | 0,19% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 2 885 | 14,38% | 29 | 0,78% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 3 152 | 15,71% | 3 | 0,08% |
| 1000 | 9 837 | 49,04% | 1 824 | 49,18% |
| 2000 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 1 | 0,00% | 1 | 0,03% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 20 059 | 100% | 3 709 | 100% |

W tabeli nr 17.6.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 17.6.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 15 885 | 79,19% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 752 | 3,75% |
| radiowe (FWA) | 3 422 | 17,06% |
| SUMA | 20 059 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 3 963 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 160 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 193 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 1 684 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu teoretycznym;
- 3 963 punkty adresowe znajdujące się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 1 060 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 866 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

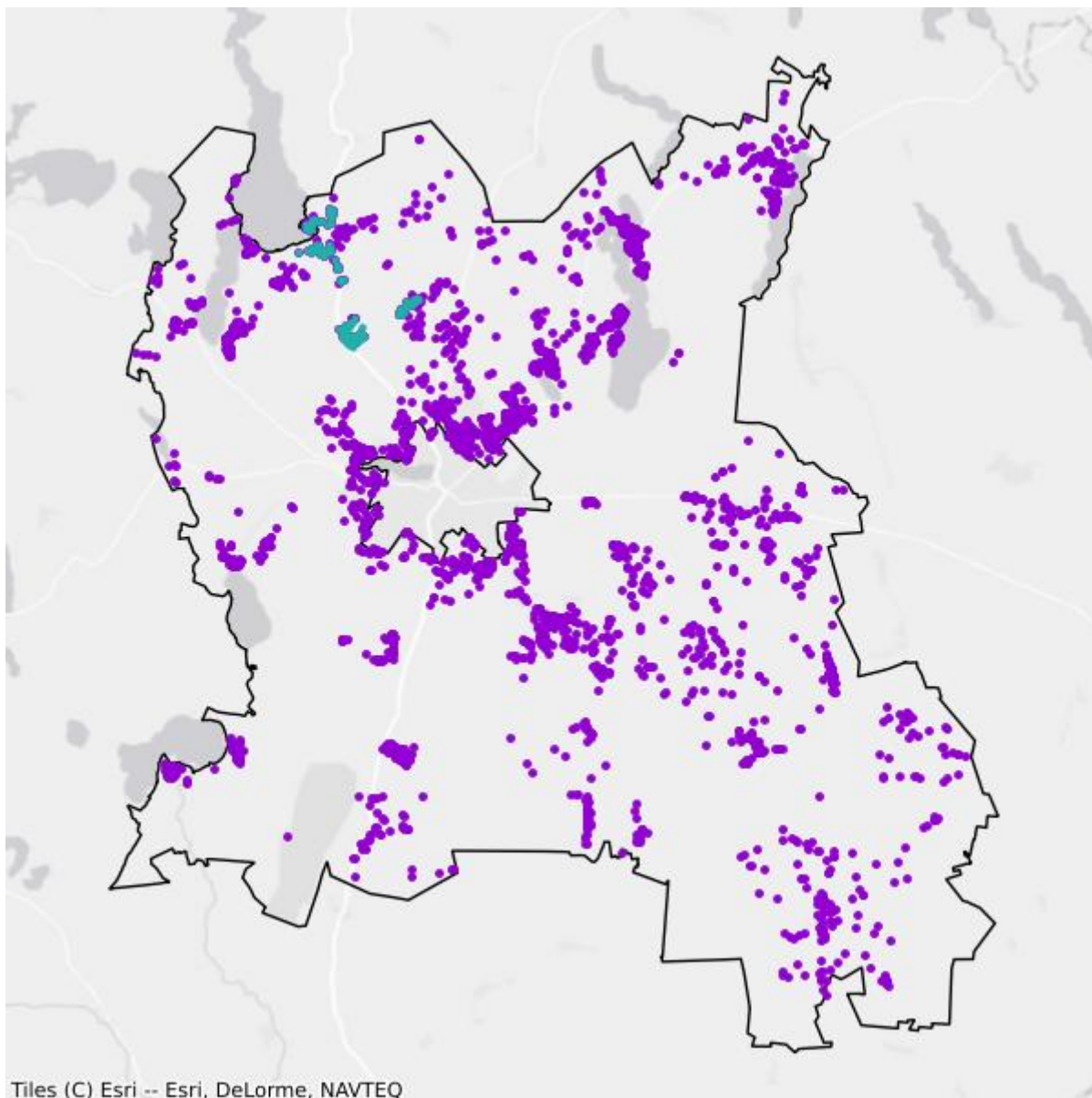
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 133 punkty adresowe. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 17.6.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 17.6.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|--------------------------|------------------------------|------------|
| KPOD.05.02-IW.06-0118/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 133 |
| SUMA | | 133 |

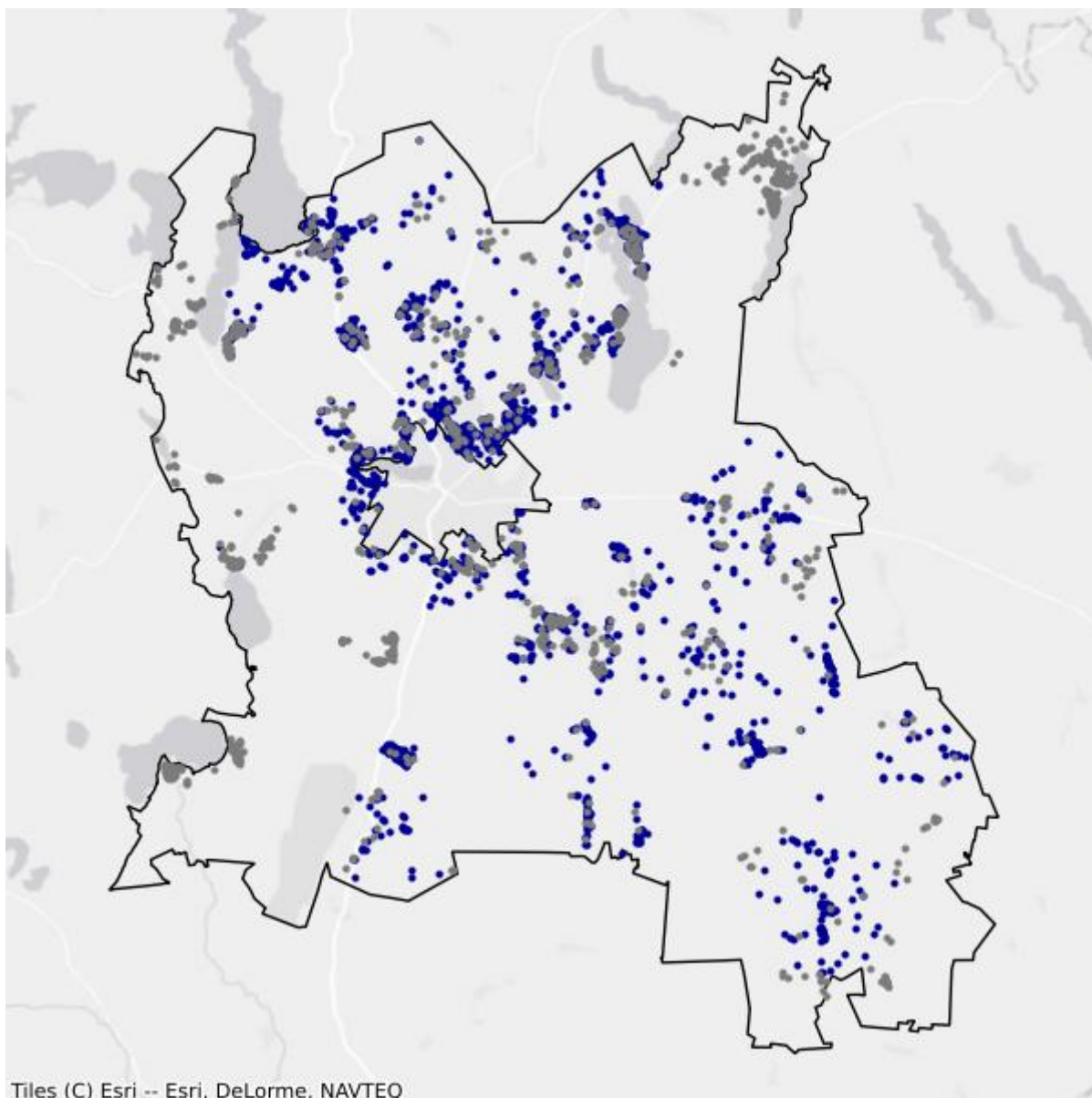
Mapa planów inwestycyjnych



Tiles (C) Esri -- Esri, DeLorme, NAVTEQ

- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

17.7. Gmina Świątajno

TERC: 2817072

Statystyki ogólne

W gminie jest 2 387 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 1 772 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 1 568 białych plam NGA, w tym 615 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 39 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 17.7.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 17.7.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HAWA TELEKOM SPÓŁKA AKCYJNA W RESTRUKTURYZACJI | | | X |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| ZIÓŁKOWSKI MARIUSZ "AVIS" | X | | |

W tabeli nr 17.7.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 17.7.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 987 | 41,35% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 33 | 1,38% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 752 | 31,50% |
| Brak zasięgu | 615 | 25,76% |
| SUMA | 2 387 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 17.7.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 17.7.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 1 645 | 16,91% | 751 | 42,38% |
| 40 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 50 | 472 | 4,85% | 202 | 11,40% |
| 60 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 70 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 80 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 5 | 0,05% | 4 | 0,23% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 1 463 | 15,04% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 495 | 15,37% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 4 647 | 47,77% | 815 | 45,99% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 9 727 | 100% | 1 772 | 100% |

W tabeli nr 17.7.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 17.7.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 7 609 | 78,23% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 1 | 0,01% |
| radiowe (FWA) | 2 117 | 21,76% |
| SUMA | 9 727 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 1 865 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 216 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 22 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 739 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 355 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 533 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

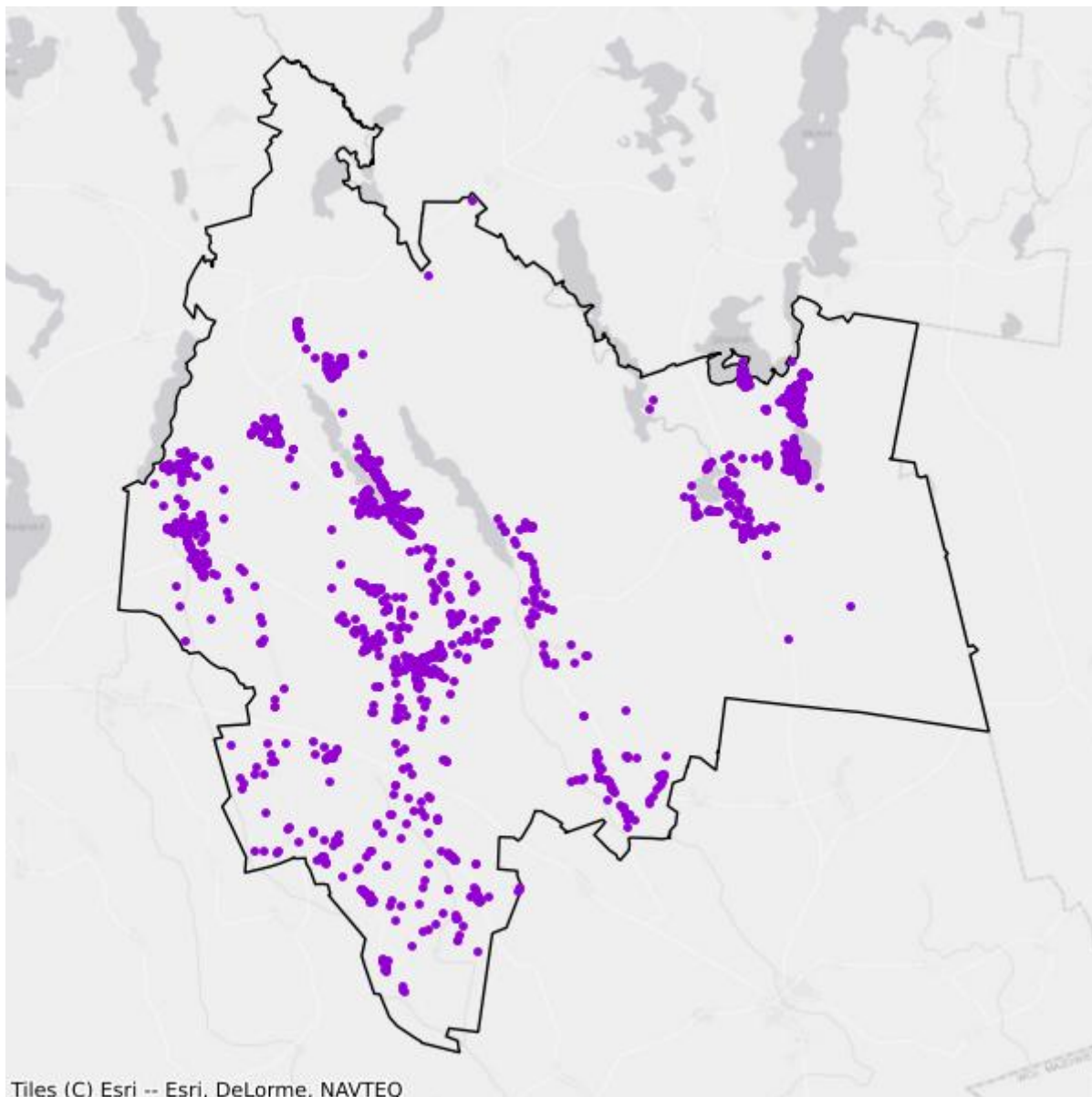
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 17.7.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

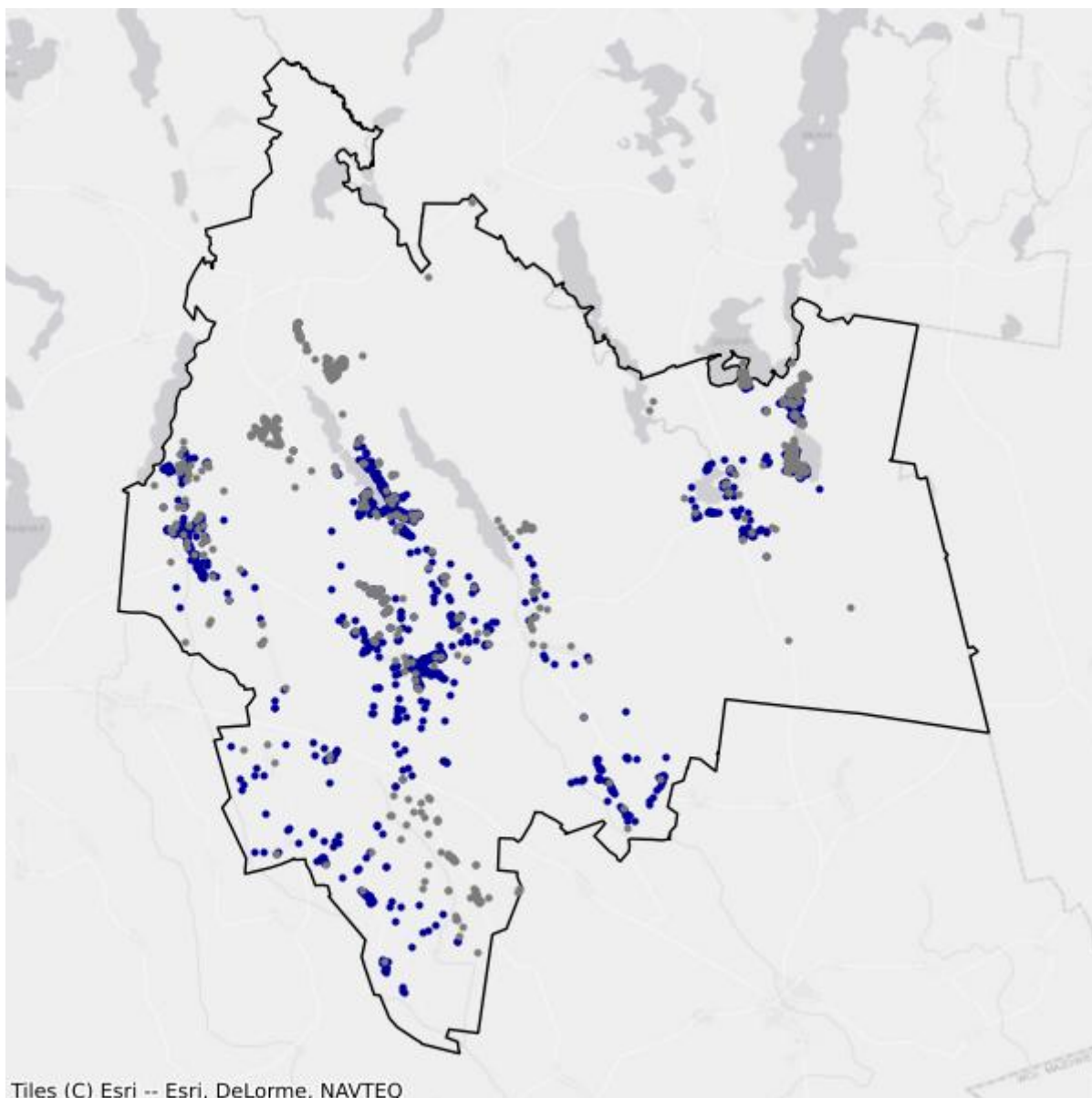
| Tabela 17.7.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

17.8. Gmina Wielbark

TERC: 2817083

Statystyki ogólne

W gminie są 1 654 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 983 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 907 białych plam NGA, w tym 671 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 45 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 17.8.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 17.8.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| GTS POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VERIZON POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |

W tabeli nr 17.8.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 17.8.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 781 | 47,22% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 60 | 3,63% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 142 | 8,59% |
| Brak zasięgu | 671 | 40,57% |
| SUMA | 1 654 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 17.8.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 17.8.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 1 141 | 16,17% | 171 | 17,40% |
| 40 | 146 | 2,07% | 6 | 0,61% |
| 50 | 141 | 2,00% | 11 | 1,12% |
| 60 | 119 | 1,69% | 19 | 1,93% |
| 70 | 111 | 1,57% | 20 | 2,03% |
| 80 | 15 | 0,21% | 9 | 0,92% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 7 | 0,10% | 4 | 0,41% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 374 | 5,30% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 083 | 15,35% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 3 247 | 46,02% | 407 | 41,40% |
| 2000 | 672 | 9,52% | 336 | 34,18% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 7 056 | 100% | 983 | 100% |

W tabeli nr 17.8.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 17.8.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 5 380 | 76,25% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 952 | 13,49% |
| radiowe (FWA) | 724 | 10,26% |
| SUMA | 7 056 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 867 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 91 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 31 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 104 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 84 punkty adresowe znajdujące się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 557 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

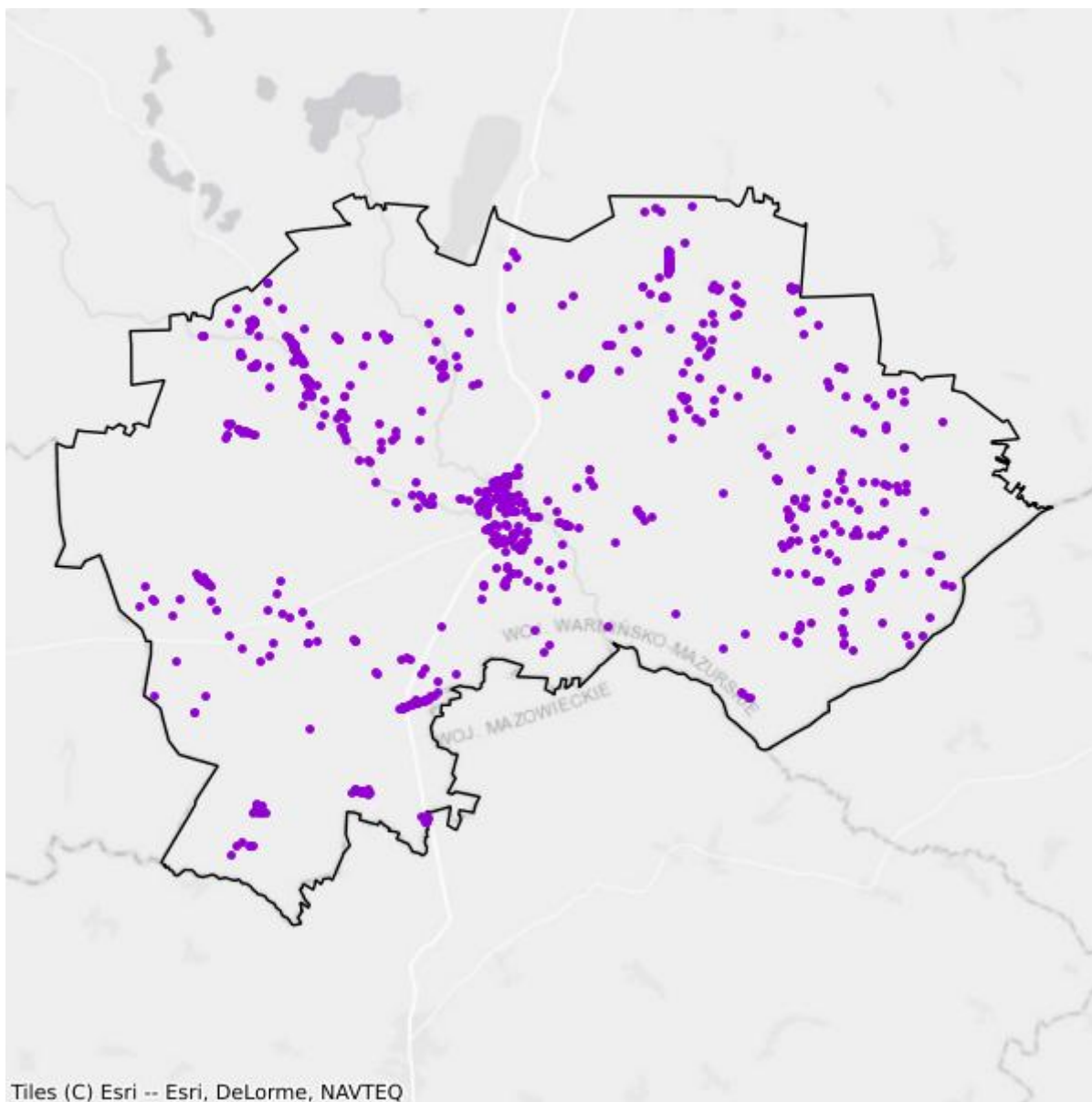
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 17.8.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

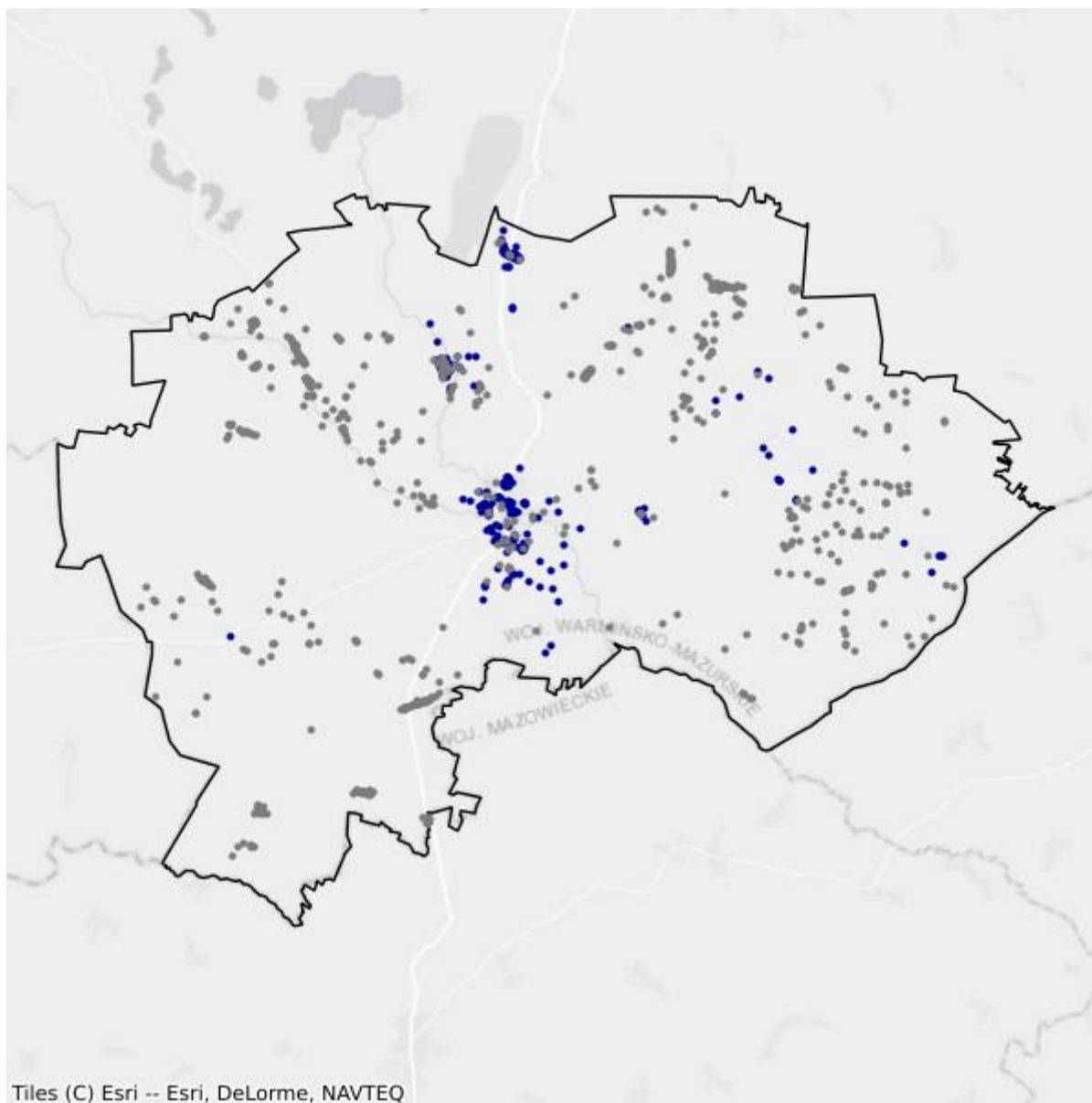
| Tabela 17.8.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

18. Powiat gołdapski

TERC: 2818

Statystyki ogólne

W powiecie jest 5 236 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 2 516 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 3 400 białych plam NGA, w tym 2 720 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 241 zapotrzebowań na internet i 5 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 17 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 12 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 2 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 3 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 18.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 18.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|---|--|--|----------------------------------|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Banie Mazurskie TERC: 2818012 | 873 | 340 | 1 111 |
| Dubeninki TERC: 2818022 | 1 729 | 243 | 697 |
| Gołdap TERC: 2818033 | 15 742 | 1 933 | 3 428 |
| SUMA | 18 344 | 2 516 | 5 236 |

W tabeli nr 18.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 18.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|----------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 2 158 | 41,21% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 210 | 4,01% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Teoretyczny (wyłącznie) | 148 | 2,83% |
| Brak zasięgu | 2 720 | 51,95% |
| SUMA | 5 236 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 18.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

| Tabela 18.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 1 119 | 6,10% | 283 | 11,25% |
| 40 | 404 | 2,20% | 70 | 2,78% |
| 50 | 886 | 4,83% | 209 | 8,31% |
| 60 | 248 | 1,35% | 73 | 2,90% |
| 70 | 152 | 0,83% | 20 | 0,79% |
| 80 | 50 | 0,27% | 25 | 0,99% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 22 | 0,12% | 15 | 0,60% |
| 200 | 2 | 0,01% | 1 | 0,04% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 936 | 5,10% | 40 | 1,59% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 3 164 | 17,25% | 5 | 0,20% |
| 1000 | 11 361 | 61,93% | 1 775 | 70,55% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 18 344 | 100% | 2 516 | 100% |

W tabeli nr 18.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 18.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 14 543 | 79,28% |
| kablowe współosiowe miedziane | 939 | 5,12% |
| kablowe parowe miedziane | 1 895 | 10,33% |
| radiowe (FWA) | 967 | 5,27% |
| SUMA | 18 344 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 1 464 punkty adresowe, w tym 1 272 unikalne punkty adresowe.

W tabeli nr 18.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

| Tabela 18.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora. | |
|--|---|
| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Banie Mazurskie TERC: 2818012 | 977 |
| Dubeninki TERC: 2818022 | 94 |
| Gołdap TERC: 2818033 | 393 |
| SUMA | 1 464 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 18.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 18.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
|----------------------------------|--|
| Banie Mazurskie TERC: 2818012 | 0 |
| Dubeninki TERC: 2818022 | 0 |
| Gołdap TERC: 2818033 | 0 |
| SUMA | 0 |

18.1. Gmina Banie Mazurskie

TERC: 2818012

Statystyki ogólne

W gminie jest 1 111 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 340 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 1 109 białych plam NGA, w tym 771 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 61 zapotrzebowań na internet i 0 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 18.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 18.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |

W tabeli nr 18.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 18.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|-------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 149 | 13,41% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 52 | 4,68% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 139 | 12,51% |
| Brak zasięgu | 771 | 69,40% |
| SUMA | 1 111 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 18.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 18.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 447 | 51,20% | 176 | 51,76% |
| 40 | 119 | 13,63% | 22 | 6,47% |
| 50 | 148 | 16,95% | 77 | 22,65% |
| 60 | 97 | 11,11% | 34 | 10,00% |
| 70 | 33 | 3,78% | 11 | 3,24% |
| 80 | 27 | 3,09% | 18 | 5,29% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 2 | 0,23% | 2 | 0,59% |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 1000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 873 | 100% | 340 | 100% |

W tabeli nr 18.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 18.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 2 | 0,23% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 471 | 53,95% |
| radiowe (FWA) | 400 | 45,82% |
| SUMA | 873 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 977 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 132 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 19 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 108 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 185 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 533 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

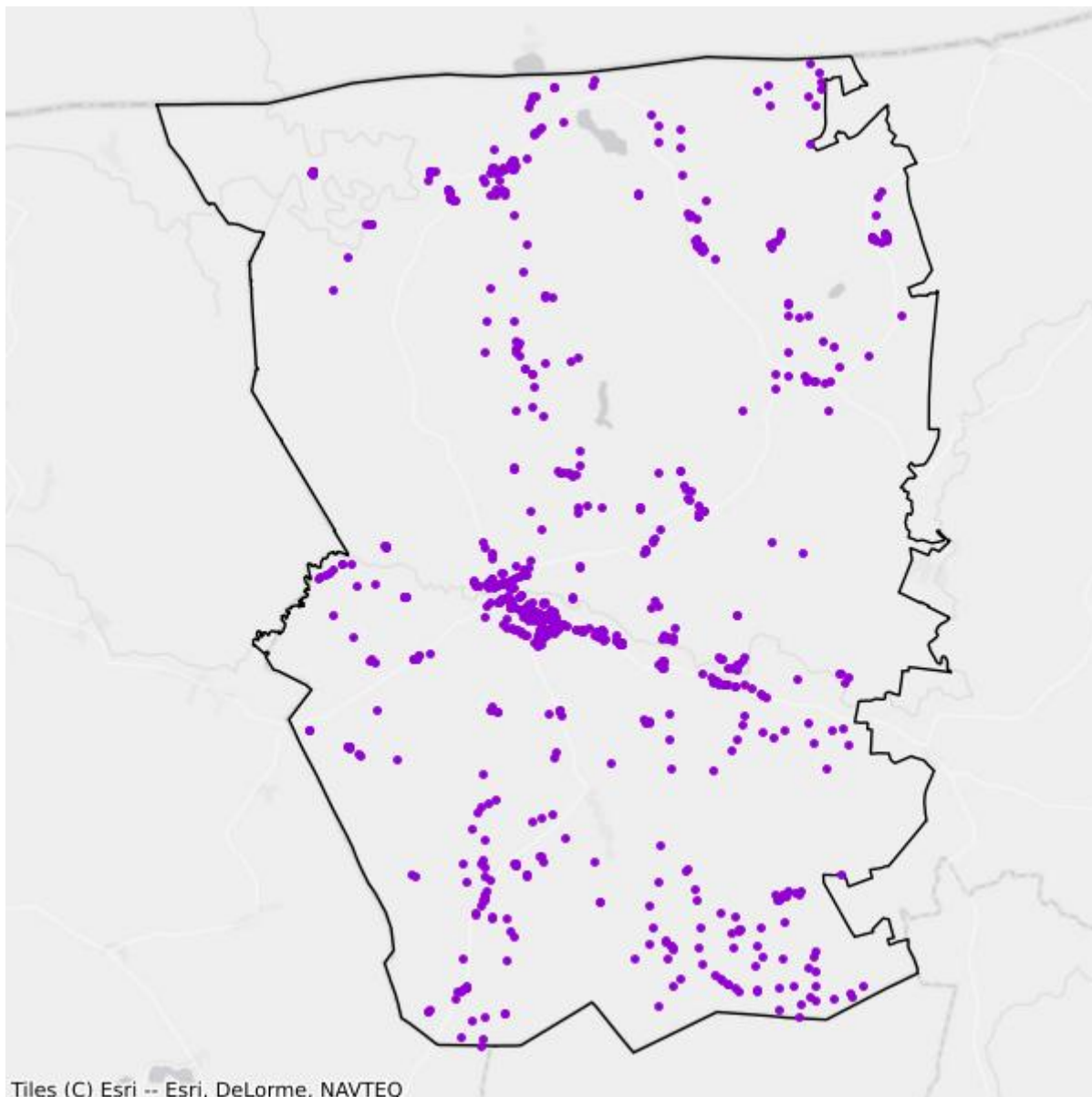
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 18.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 18.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

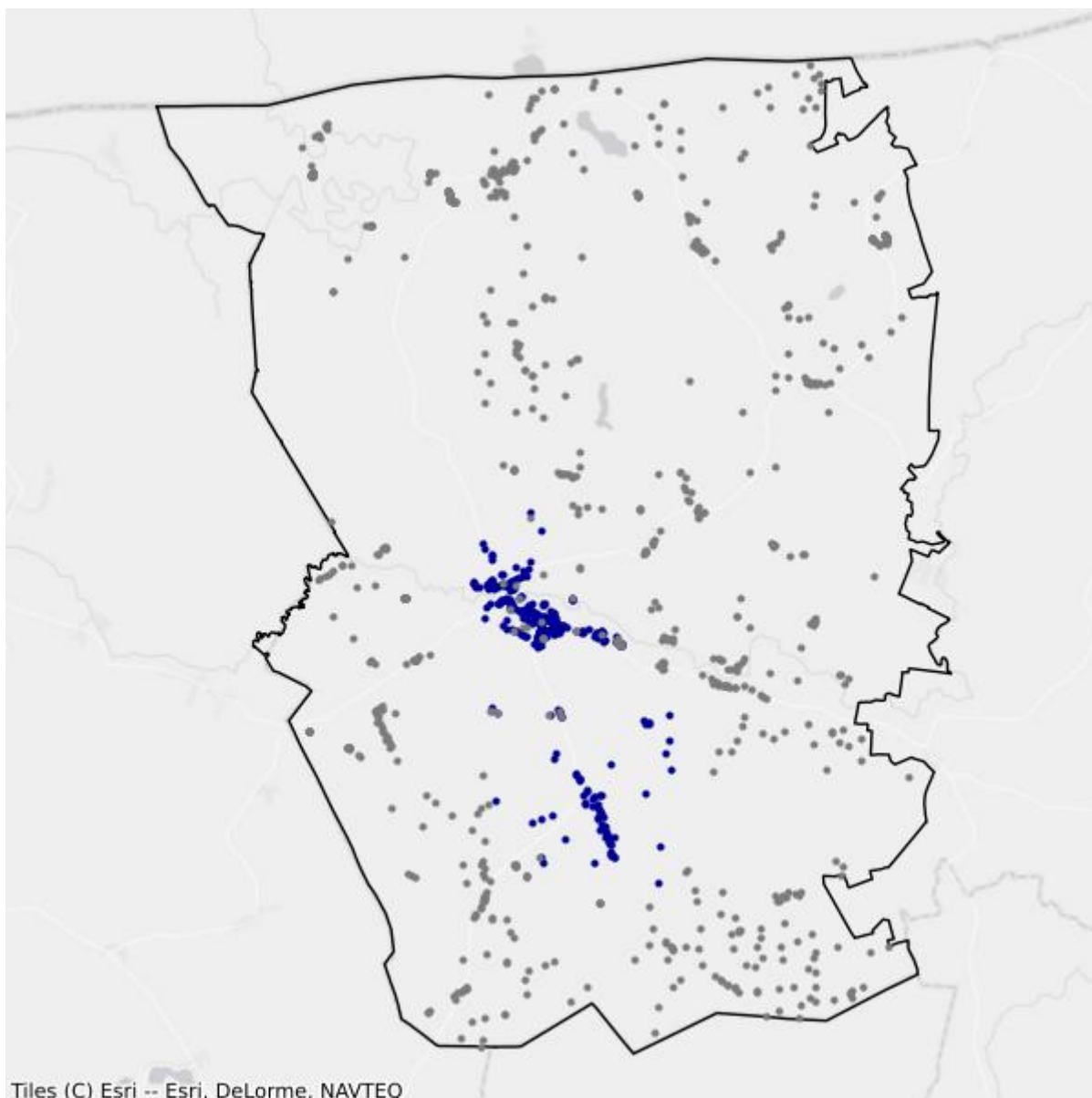
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

18.2. Gmina Dubeninki

TERC: 2818022

Statystyki ogólne

W gminie jest 697 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 243 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 495 białych plam NGA, w tym 454 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 18 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 18.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

Tabela 18.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług.

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|---|-------|------|------------|
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 18.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 18.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|----------------|----------|
| Rzeczywisty | 238 | 34,15% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 4 | 0,57% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 1 | 0,14% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|--------------|-----------------------|-----------------|
| Brak zasięgu | 454 | 65,14% |
| SUMA | 697 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 18.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 18.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 8 | 0,46% | 3 | 1,23% | |
| 40 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 50 | 127 | 7,35% | 37 | 15,23% | |
| 60 | 1 | 0,06% | 0 | 0,00% | |
| 70 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 80 | 1 | 0,06% | 1 | 0,41% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 2 | 0,12% | 2 | 0,82% | |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 900 | 381 | 22,04% | 0 | 0,00% | |
| 1000 | 1 209 | 69,92% | 200 | 82,30% | |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 1 729 | 100% | 243 | 100% |

W tabeli nr 18.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 18.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 1 592 | 92,08% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 10 | 0,58% |
| radiowe (FWA) | 127 | 7,35% |
| SUMA | 1 729 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 94 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 34 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 59 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

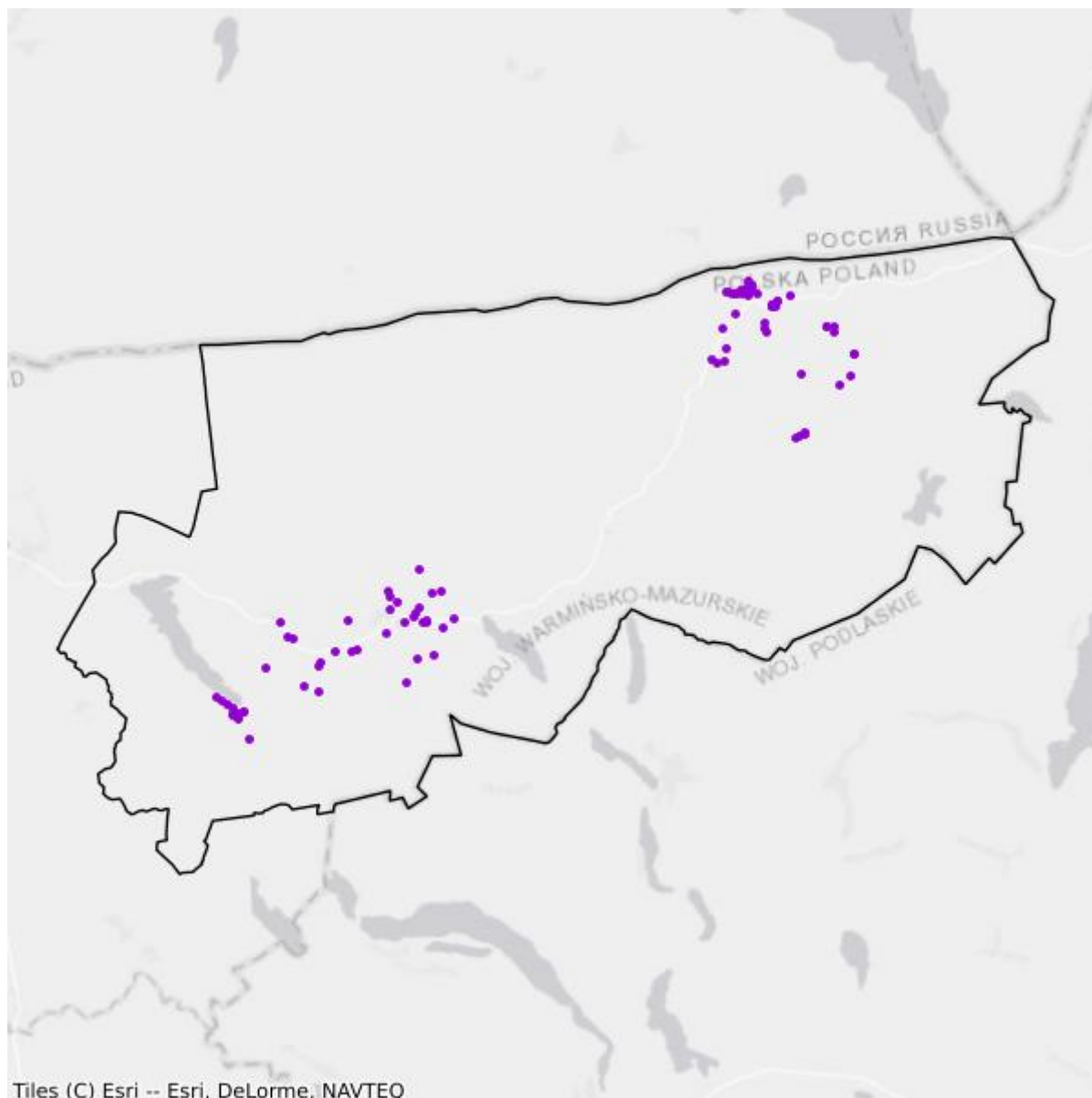
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 18.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

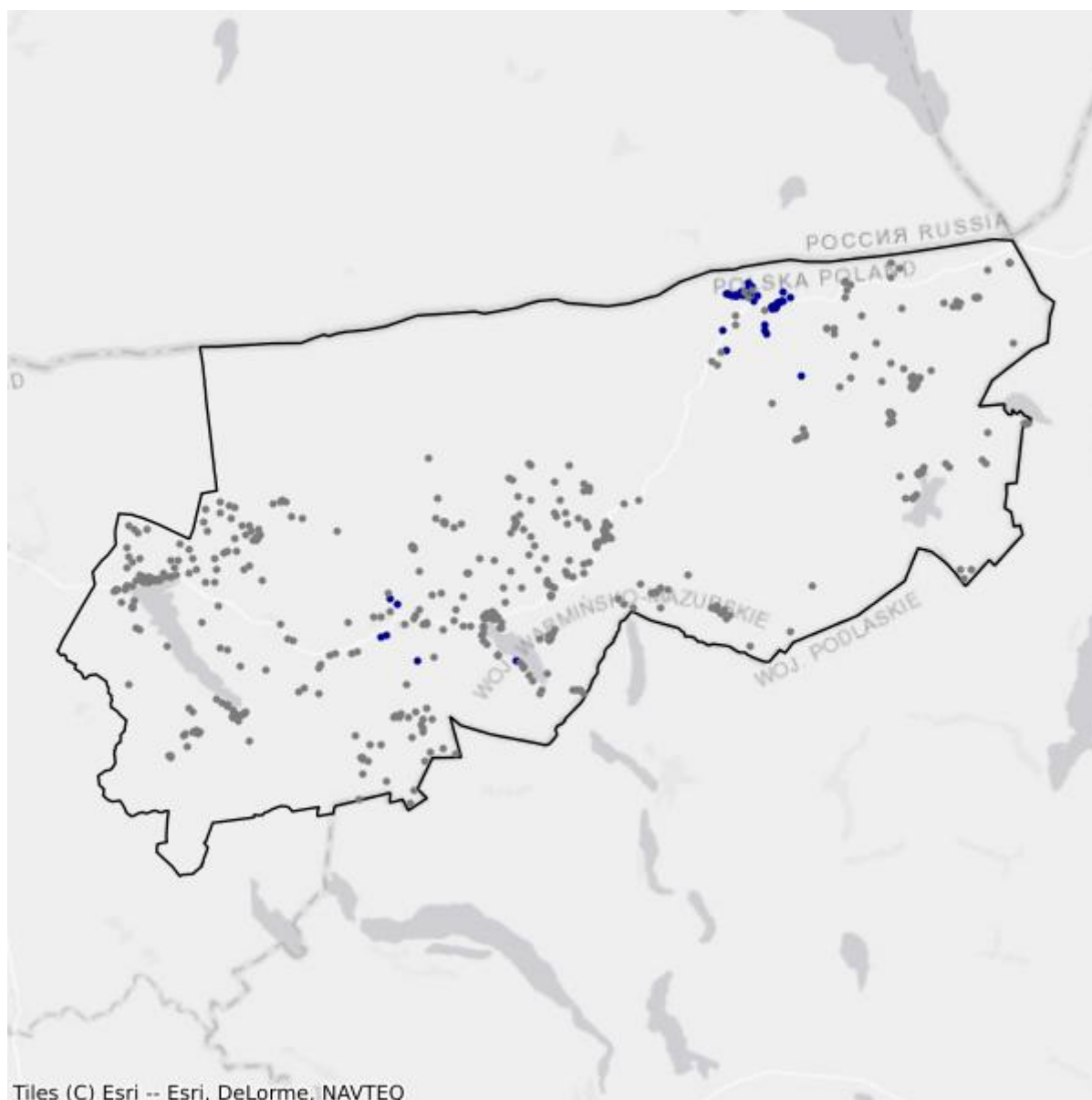
| Tabela 18.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

18.3. Gmina Gołdap

TERC: 2818033

Statystyki ogólne

W gminie jest 3 428 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 1 933 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 1 796 białych plam NGA, w tym 1 495 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 162 zapotrzebowania na internet i 4 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 18.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 18.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| "ELSAT" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| HIRSZTRITT ALEKSANDER GRZEGORZ "FAN-TEX" | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA BIZNES SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| STANET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 18.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

Tabela 18.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 1 771 | 51,66% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 154 | 4,49% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 8 | 0,23% |
| Brak zasięgu | 1 495 | 43,61% |
| SUMA | 3 428 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 18.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

Tabela 18.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 30 | 664 | 4,22% | 104 | 5,38% |
| 40 | 285 | 1,81% | 48 | 2,48% |
| 50 | 611 | 3,88% | 95 | 4,91% |
| 60 | 150 | 0,95% | 39 | 2,02% |
| 70 | 119 | 0,76% | 9 | 0,47% |
| 80 | 22 | 0,14% | 6 | 0,31% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 18 | 0,11% | 11 | 0,57% |
| 200 | 2 | 0,01% | 1 | 0,05% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 936 | 5,95% | 40 | 2,07% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 2 783 | 17,68% | 5 | 0,26% |
| 1000 | 10 152 | 64,49% | 1 575 | 81,48% |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 15 742 | 100% | 1 933 | 100% |

W tabeli nr 18.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 18.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 12 949 | 82,26% |
| kablowe współosiowe miedziane | 939 | 5,96% |
| kablowe parowe miedziane | 1 414 | 8,98% |
| radiowe (FWA) | 440 | 2,80% |
| SUMA | 15 742 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 393 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 73 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 7 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 311 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

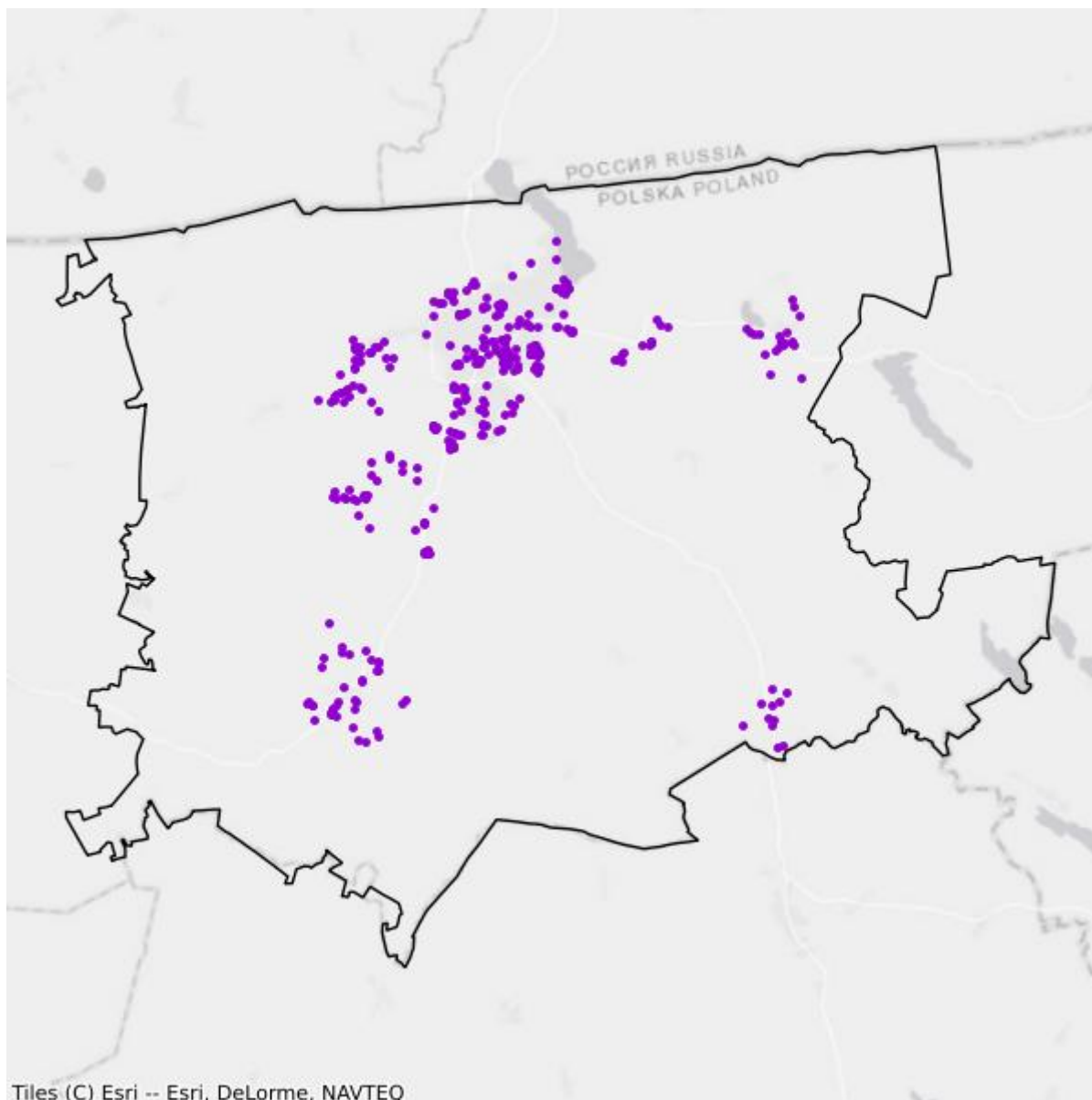
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 18.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

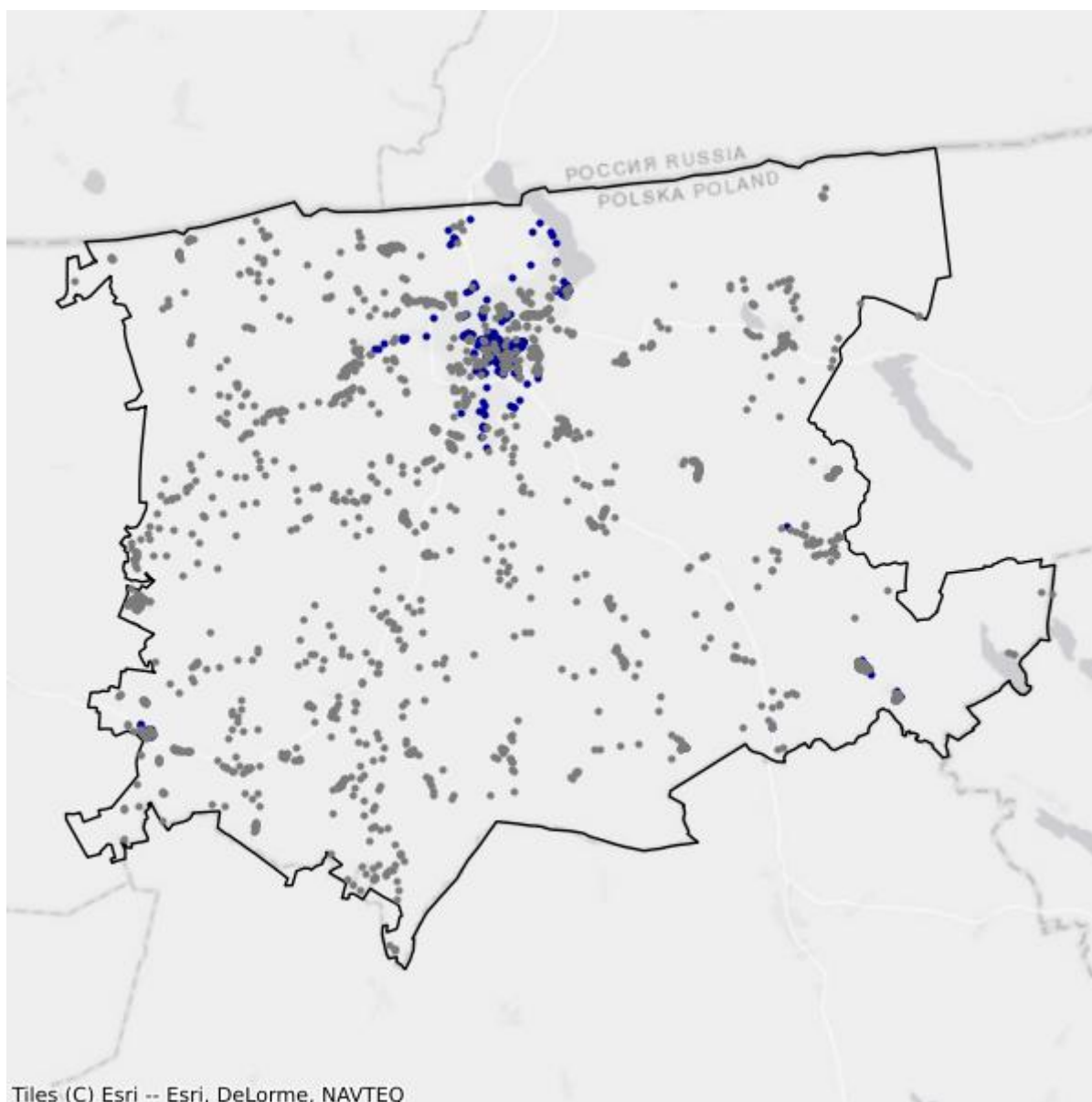
| Tabela 18.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

19. Powiat węgorzewski

TERC: 2819

Statystyki ogólne

W powiecie jest 5 217 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 2 536 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 3 848 białych plam NGA, w tym 2 681 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 413 zapotrzebowań na internet i 10 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

Na terenie powiatu działa 18 przedsiębiorców telekomunikacyjnych świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych, w tym:

- 12 świadczących wyłącznie usługi detaliczne;
- 3 świadczących wyłącznie usługi hurtowe;
- 3 świadczących usługi hurtowo-detaliczne.

W tabeli nr 19.1 przedstawiono liczbę zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 19.1: Liczba zasięgów i punktów adresowych w zasięgu na terenie powiatu. | | | |
|---|--|--|----------------------------------|
| Gmina | Liczba zasięgów zgłoszonych przez podmioty zobowiązane do raportowania | Liczba punktów adresowych objętych zasięgiem | Liczba punktów adresowych ogółem |
| Budry TERC: 2819012 | 1 326 | 211 | 800 |
| Pozezdrze TERC: 2819022 | 1 056 | 263 | 1 133 |
| Węgorzewo TERC: 2819033 | 11 712 | 2 062 | 3 284 |
| SUMA | 14 094 | 2 536 | 5 217 |

W tabeli nr 19.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

| Tabela 19.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|----------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 1 629 | 31,22% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 252 | 4,83% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 655 | 12,56% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|--------------|-----------------------|-----------------|
| Brak zasięgu | 2 681 | 51,39% |
| SUMA | 5 217 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 19.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

| Tabela 19.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 20 | 1 | 0,01% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 2 964 | 21,03% | 861 | 33,95% | |
| 40 | 386 | 2,74% | 94 | 3,71% | |
| 50 | 587 | 4,16% | 120 | 4,73% | |
| 60 | 324 | 2,30% | 37 | 1,46% | |
| 70 | 109 | 0,77% | 15 | 0,59% | |
| 80 | 61 | 0,43% | 40 | 1,58% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 18 | 0,13% | 10 | 0,39% | |
| 200 | 2 | 0,01% | 1 | 0,04% | |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 213 | 1,51% | 0 | 0,00% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 900 | 2 234 | 15,85% | 1 | 0,04% | |
| 1000 | 7 054 | 50,05% | 1 286 | 50,71% | |
| 2000 | 141 | 1,00% | 71 | 2,80% | |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 14 094 | 100% | 2 536 | 100% |

W tabeli nr 19.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 19.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 9 137 | 64,83% |
| kablowe współosiowe miedziane | 521 | 3,70% |
| kablowe parowe miedziane | 2 170 | 15,40% |
| radiowe (FWA) | 2 266 | 16,08% |
| SUMA | 14 094 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zgłoszone zostały plany inwestycyjne obejmujące 993 punkty adresowe, w tym 913 unikalnych punktów adresowych.

W tabeli nr 19.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków własnych inwestorów.

| Tabela 19.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi finansowanymi ze środków własnych inwestora. | |
|--|---|
| Powiat | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
| Budry TERC: 2819012 | 84 |
| Pozezdrze TERC: 2819022 | 66 |
| Węgorzewo TERC: 2819033 | 843 |
| SUMA | 993 |

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 522 punkty adresowe. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 19.6 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 19.6: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

| Gmina | Liczba punktów adresowych objętych planami inwestycyjnymi |
|----------------------------|--|
| Budry TERC: 2819012 | 51 |
| Pozezdrze TERC: 2819022 | 14 |
| Węgorzewo TERC: 2819033 | 457 |
| SUMA | 522 |

19.1. Gmina Budry

TERC: 2819012

Statystyki ogólne

W gminie jest 800 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 211 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze były 653 białe plamy NGA, w tym 589 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 40 zapotrzebowań na internet i 1 weryfikację danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 19.1.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 19.1.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 19.1.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 19.1.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|----------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 197 | 24,62% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 14 | 1,75% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 0 | 0,00% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|--------------|-----------------------|-----------------|
| Brak zasięgu | 589 | 73,62% |
| SUMA | 800 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 19.1.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 19.1.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 24 | 1,81% | 8 | 3,79% | |
| 40 | 24 | 1,81% | 8 | 3,79% | |
| 50 | 122 | 9,20% | 39 | 18,48% | |
| 60 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 70 | 15 | 1,13% | 5 | 2,37% | |
| 80 | 6 | 0,45% | 4 | 1,90% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 2 | 0,15% | 0 | 0,00% | |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 900 | 284 | 21,42% | 0 | 0,00% | |
| 1000 | 849 | 64,03% | 147 | 69,67% | |
| 2000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 1 326 | 100% | 211 | 100% |

W tabeli nr 19.1.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 19.1.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 1 135 | 85,60% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 70 | 5,28% |
| radiowe (FWA) | 121 | 9,13% |
| SUMA | 1 326 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 84 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 32 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 84 punkty adresowe znajdujące się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 52 punkty adresowe będące białymi plamami (bez zasięgu).

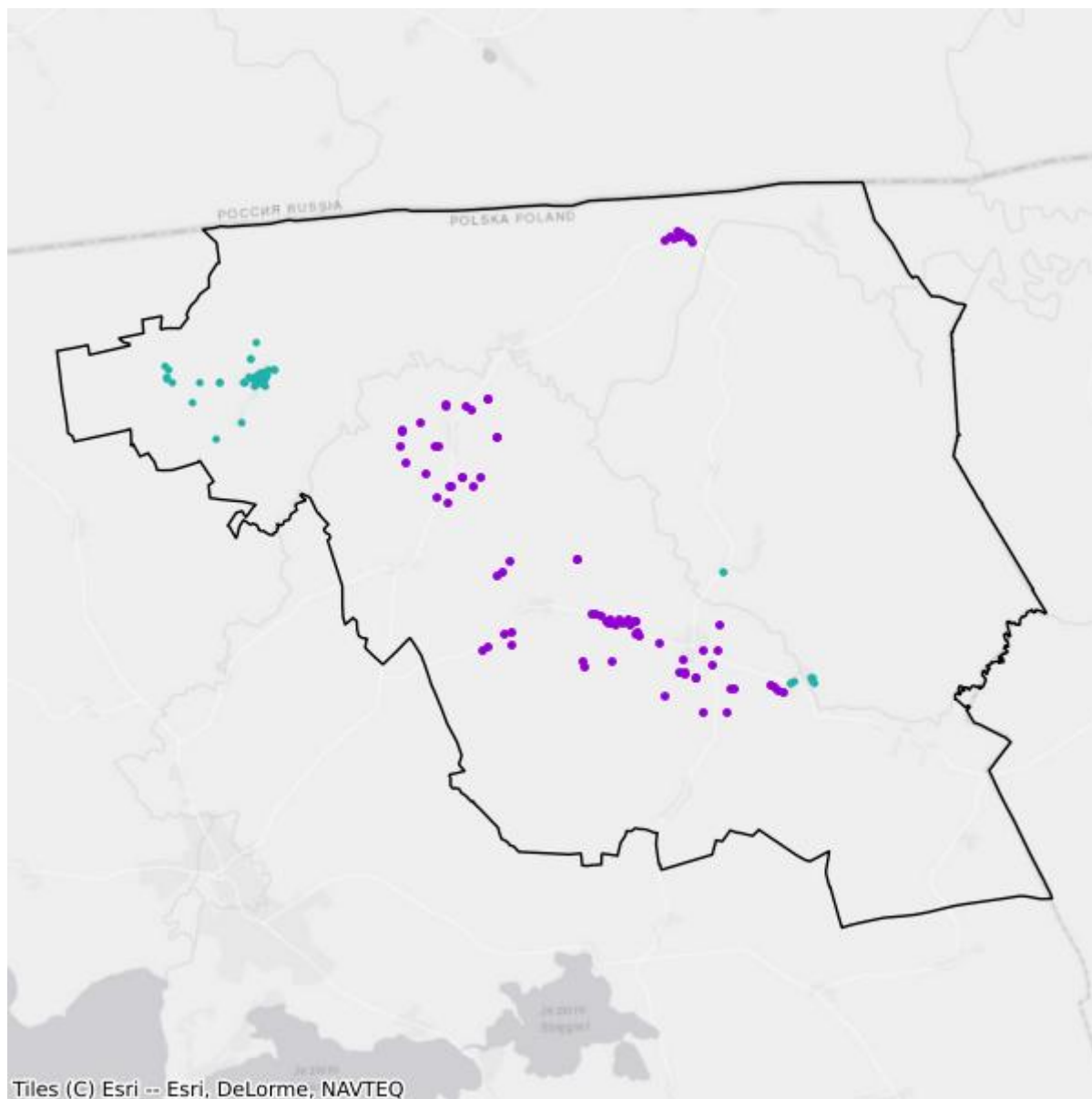
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 51 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 19.1.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

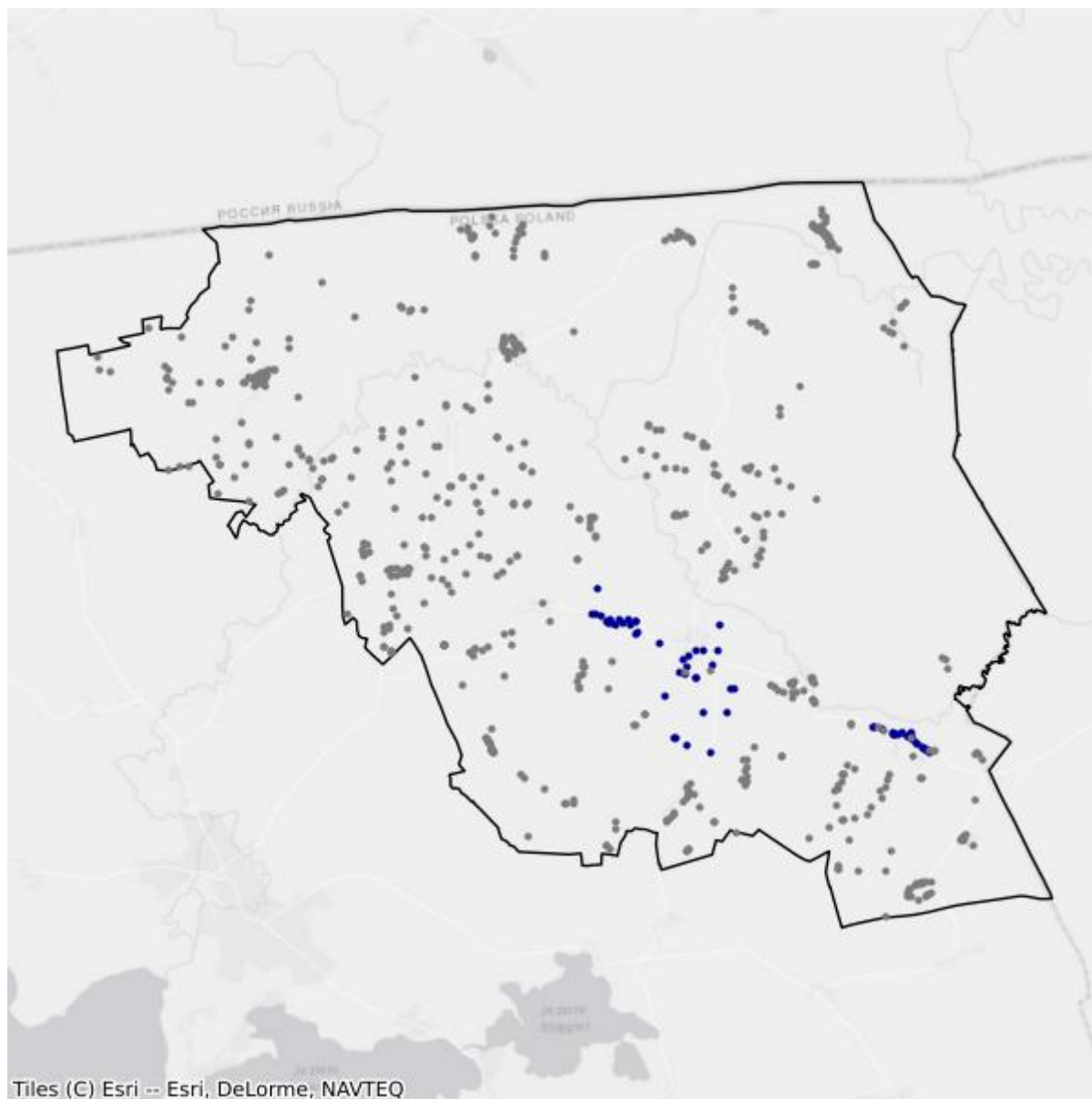
| Tabela 19.1.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|--|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW. 06-0169/25 | RETOCOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 51 |
| SUMA | | 51 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

19.2. Gmina Pozezdrze

TERC: 2819022

Statystyki ogólne

W gminie są 1 133 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 263 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze były 1 064 białe plamy NGA, w tym 870 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 121 zapotrzebowań na internet i 2 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 19.2.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 19.2.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ARTNETWORKS ARTUR JACZERKOWSKI | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 19.2.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 19.2.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|---|----------------|----------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 160 | 14,12% |

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Hurtowy (wyłącznie) | 30 | 2,65% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 73 | 6,44% |
| Brak zasięgu | 870 | 76,79% |
| SUMA | 1 133 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 19.2.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 19.2.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|--|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % | |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 20 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 30 | 351 | 33,24% | 100 | 38,02% | |
| 40 | 45 | 4,26% | 5 | 1,90% | |
| 50 | 137 | 12,97% | 43 | 16,35% | |
| 60 | 87 | 8,24% | 26 | 9,89% | |
| 70 | 6 | 0,57% | 3 | 1,14% | |
| 80 | 20 | 1,89% | 17 | 6,46% | |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 100 | 2 | 0,19% | 1 | 0,38% | |
| 200 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 600 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 900 | 68 | 6,44% | 0 | 0,00% | |
| 1000 | 204 | 19,32% | 0 | 0,00% | |
| 2000 | 136 | 12,88% | 68 | 25,86% | |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 1 056 | 100% | 263 | 100% |

W tabeli nr 19.2.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 19.2.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 410 | 38,83% |
| kablowe współosiowe miedziane | 0 | 0,00% |
| kablowe parowe miedziane | 341 | 32,29% |
| radiowe (FWA) | 305 | 28,88% |
| SUMA | 1 056 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostało zgłoszonych 66 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 32 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 14 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 19 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 66 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 1 punkt adresowy będący białą plamą (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

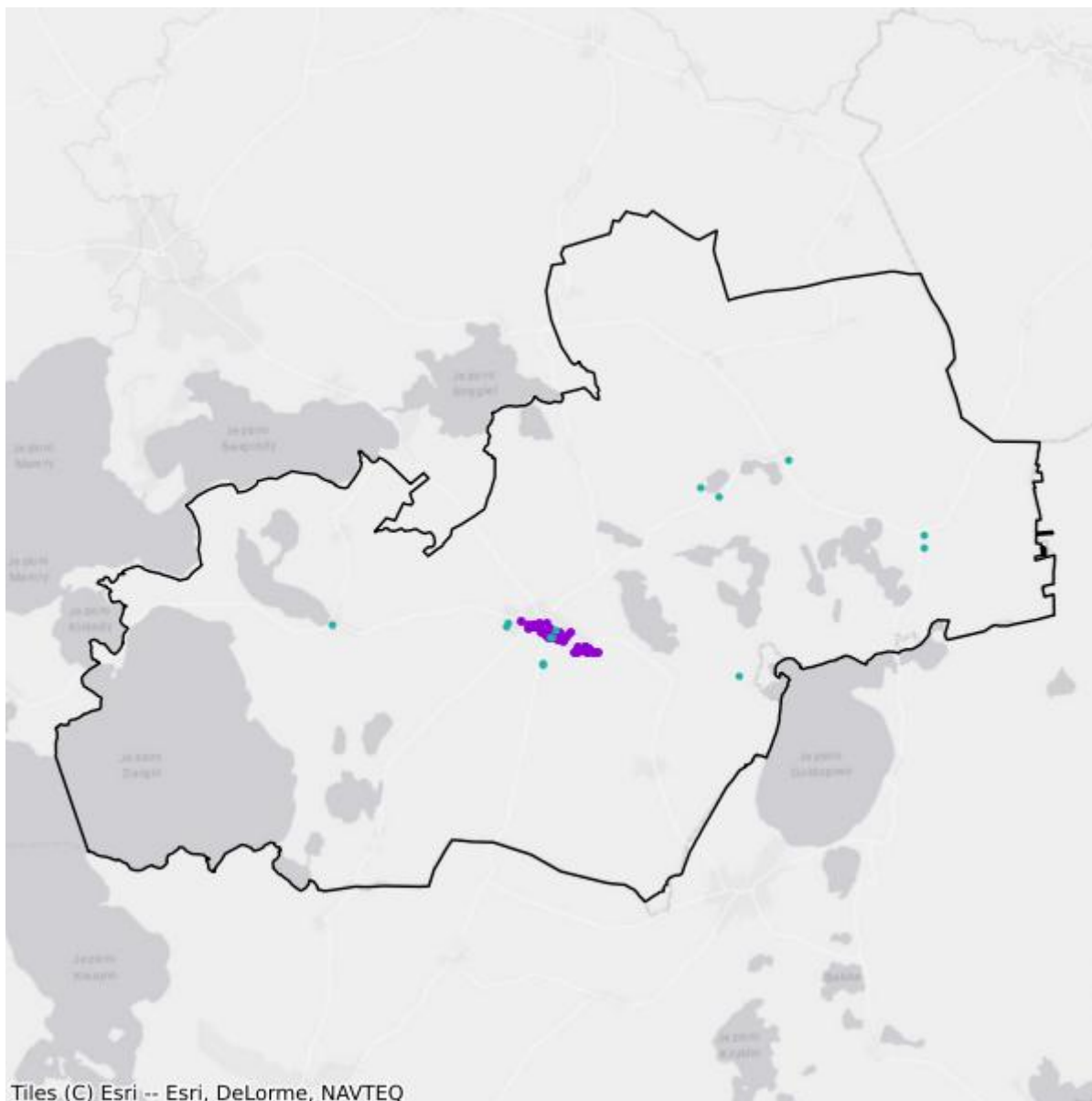
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 14 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FERC. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 19.2.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

| Tabela 19.2.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|-------------|-----------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| | | 14 |

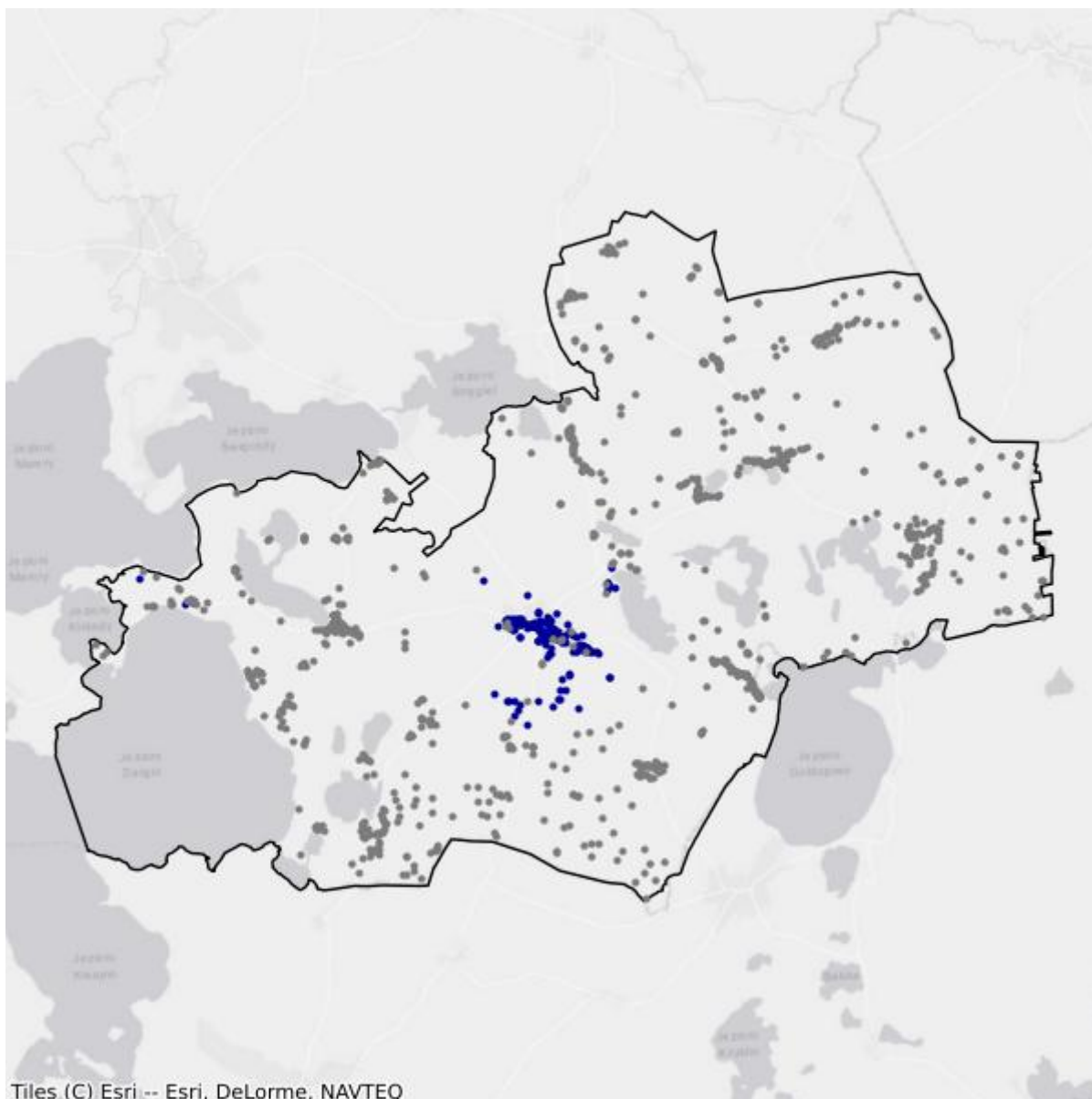
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|------------------------------|--|-----------|
| KPOD.05.02-IW. 06-0169/25 | RETOCOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | |
| SUMA | | 14 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

19.3. Gmina Węgorzewo

TERC: 2819033

Statystyki ogólne

W gminie są 3 284 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 2 062 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 2 131 białych plam NGA, w tym 1 222 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 252 zapotrzebowania na internet i 7 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 19.3.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie gminy i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 19.3.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ARTNETWORKS ARTUR JACZERKOWSKI | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA BIZNES SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |

W tabeli nr 19.3.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie gminy.

| Tabela 19.3.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów. | | |
|--|-----------------------|-----------------|
| | Liczba adresów | Udział % |
| Rzeczywisty | 1 272 | 38,73% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 208 | 6,33% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 582 | 17,72% |
| Brak zasięgu | 1 222 | 37,21% |
| SUMA | 3 284 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 19.3.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie gminy w zależności od przepustowości.

| Tabela 19.3.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość. | | | | |
|--|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
| 2 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 20 | 1 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 30 | 2 589 | 22,11% | 753 | 36,52% |
| 40 | 317 | 2,71% | 81 | 3,93% |
| 50 | 328 | 2,80% | 38 | 1,84% |
| 60 | 237 | 2,02% | 11 | 0,53% |
| 70 | 88 | 0,75% | 7 | 0,34% |
| 80 | 35 | 0,30% | 19 | 0,92% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 14 | 0,12% | 9 | 0,44% |
| 200 | 2 | 0,02% | 1 | 0,05% |
| 300 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 400 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 213 | 1,82% | 0 | 0,00% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 1 882 | 16,07% | 1 | 0,05% |
| 1000 | 6 001 | 51,24% | 1 139 | 55,24% |
| 2000 | 5 | 0,04% | 3 | 0,15% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 5000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| SUMA | 11 712 | 100% | 2 062 | 100% |

W tabeli nr 19.3.4 przedstawiono liczbę zasięgów w gminie w zależności od rodzaju medium.

| Tabela 19.3.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium. | | |
|--|-----------------|-------------|
| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
| światłowodowe | 7 592 | 64,82% |
| kablowe współosiowe miedziane | 521 | 4,45% |
| kablowe parowe miedziane | 1 759 | 15,02% |
| radiowe (FWA) | 1 840 | 15,71% |
| SUMA | 11 712 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W gminie zostały zgłoszone 843 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 159 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 55 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 382 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu teoretycznym;
- 843 punkty adresowe znajdujące się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 80 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 167 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

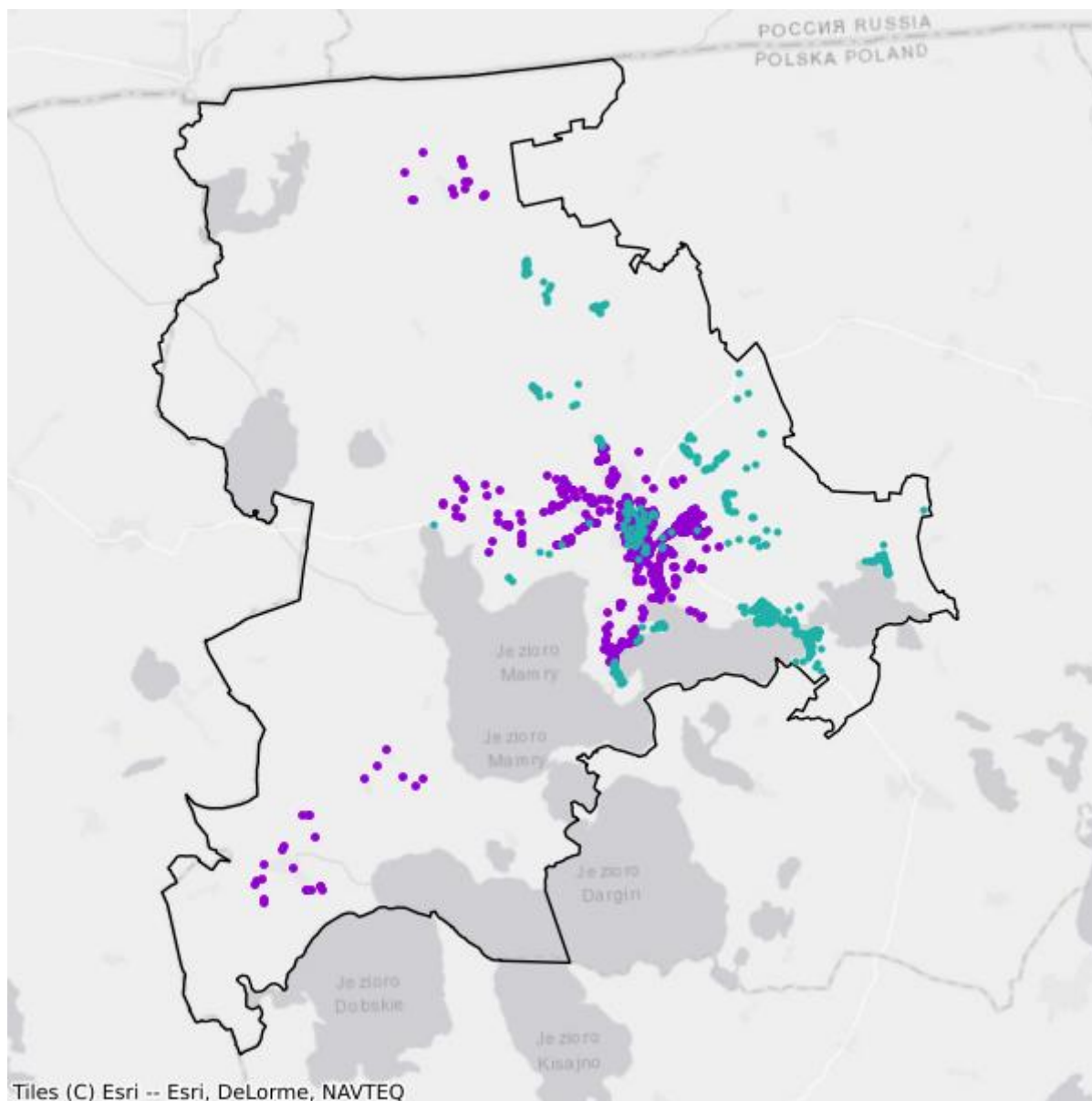
W gminie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 457 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 19.3.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie gminy, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 19.3.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

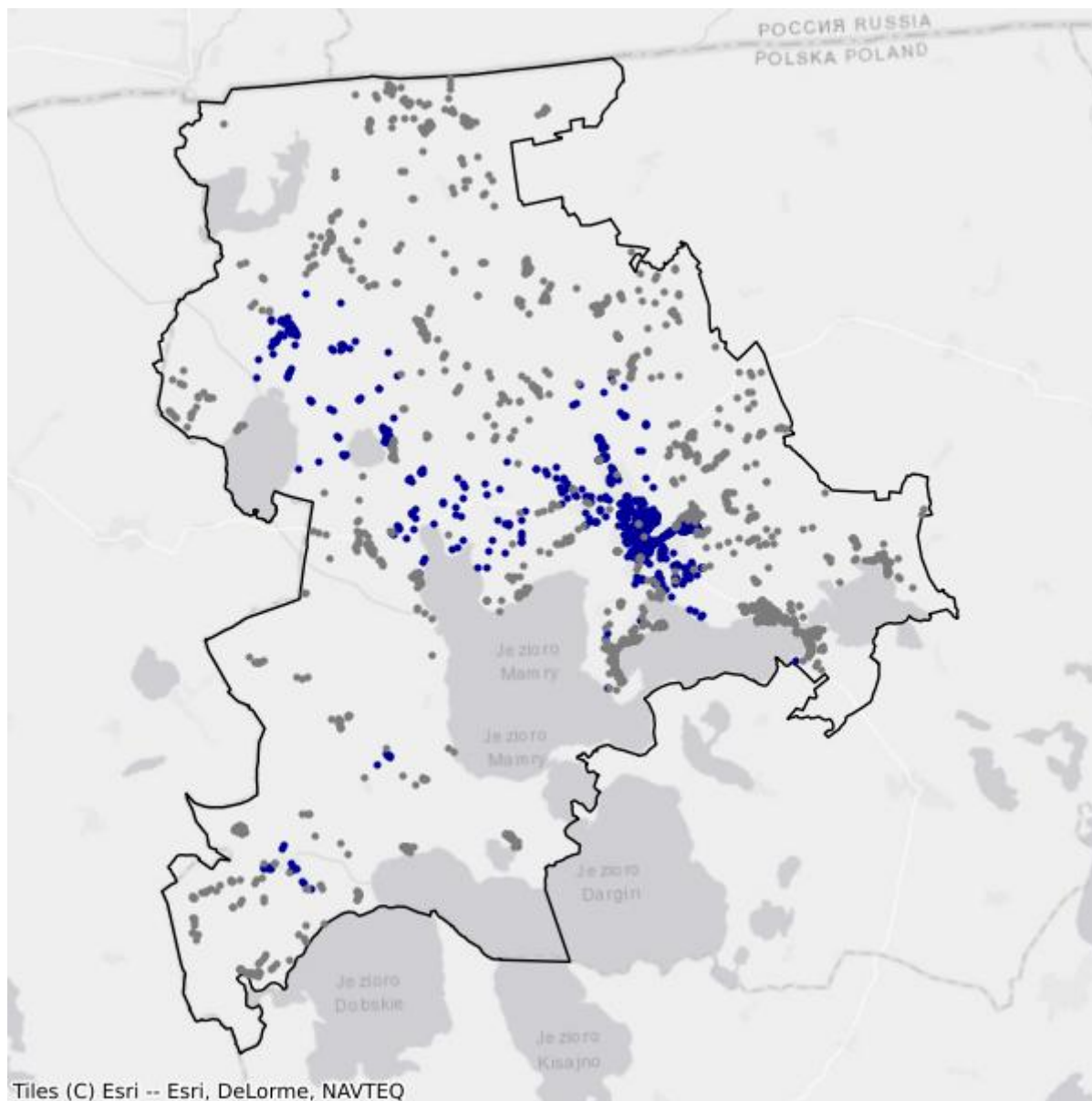
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|------------------------------|--|------------|
| KPOD.05.02-IW. 06-0169/25 | RETOCOM SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | 457 |
| SUMA | | 457 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

20. Powiat Elbląg

TERC: 2861

Statystyki ogólne

W powiecie jest 12 811 punktów adresowych. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych były 11 723 punkty adresowe. Na wskazanym obszarze było 4 310 białych plam NGA, w tym 1 088 pozostało bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 319 zapotrzebowań na internet i 13 weryfikacji danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 20.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie powiatu i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 20.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|--------------|-------------|-------------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| ACTUS - INFO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| ATMEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| CITIMEDIA.PL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| ELTRONIK SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| ENTER T&T SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| GATEWAY GLOBAL TELECOM, SL | X | | |
| HAWE TELEKOM SPÓŁKA AKCYJNA W RESTRUKTURYZACJI | | | X |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "INFOPOWER" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| INSTYTUT CHEMII BIOORGANICZNEJ POLSKIEJ AKADEMII NAUK | X | | |
| ITH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LIMES SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MARCIN STĄPÓR STA KOM | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | X |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| NEXERA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|---|-------|------|------------|
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| POLSKI ŚWIATŁOWÓD OTWARTY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| SGK PROJEKT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| SPRAY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| "STARNET TELECOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| "TOYA"-SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VERIZON POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |

W tabeli nr 20.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

Tabela 20.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|----------------|-------------|
| Rzeczywisty | 10 250 | 80,01% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 1 467 | 11,45% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 6 | 0,05% |
| Brak zasięgu | 1 088 | 8,49% |
| SUMA | 12 811 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 20.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

Tabela 20.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|----------|---------------------------|----------|
| 2 | 10 072 | 10,29% | 354 | 3,02% |
| 10 | 2 219 | 2,27% | 55 | 0,47% |
| 20 | 781 | 0,80% | 21 | 0,18% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 30 | 5 493 | 5,61% | 482 | 4,11% |
| 40 | 3 073 | 3,14% | 251 | 2,14% |
| 50 | 8 777 | 8,97% | 1 734 | 14,79% |
| 60 | 1 576 | 1,61% | 176 | 1,50% |
| 70 | 835 | 0,85% | 80 | 0,68% |
| 80 | 229 | 0,23% | 37 | 0,32% |
| 90 | 733 | 0,75% | 32 | 0,27% |
| 100 | 779 | 0,80% | 74 | 0,63% |
| 200 | 96 | 0,10% | 10 | 0,09% |
| 300 | 101 | 0,10% | 38 | 0,32% |
| 400 | 2 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 1 | 0,00% | 1 | 0,01% |
| 600 | 6 487 | 6,63% | 23 | 0,20% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 8 115 | 8,29% | 27 | 0,23% |
| 1000 | 35 024 | 35,79% | 2 331 | 19,88% |
| 2000 | 11 170 | 11,42% | 3 712 | 31,66% |
| 3000 | 8 | 0,01% | 6 | 0,05% |
| 4000 | 1 | 0,00% | 1 | 0,01% |
| 5000 | 2 | 0,00% | 1 | 0,01% |
| 6000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 2 273 | 2,32% | 2 272 | 19,38% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 6 | 0,01% | 5 | 0,04% |
| SUMA | 97 853 | 100% | 11 723 | 100% |

W tabeli nr 20.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 20.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 49 356 | 50,44% |
| kablowe współosiowe miedziane | 13 778 | 14,08% |
| kablowe parowe miedziane | 28 378 | 29,00% |
| radiowe (FWA) | 6 341 | 6,48% |
| SUMA | 97 853 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zostały zgłoszone 2 144 planowane inwestycje w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 1 593 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu rzeczywistym;
- 192 punkty adresowe znajdujące się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 1 punkt adresowy znajdujący się już w zasięgu teoretycznym;
- 2 144 punkty adresowe znajdujące się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 57 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 301 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

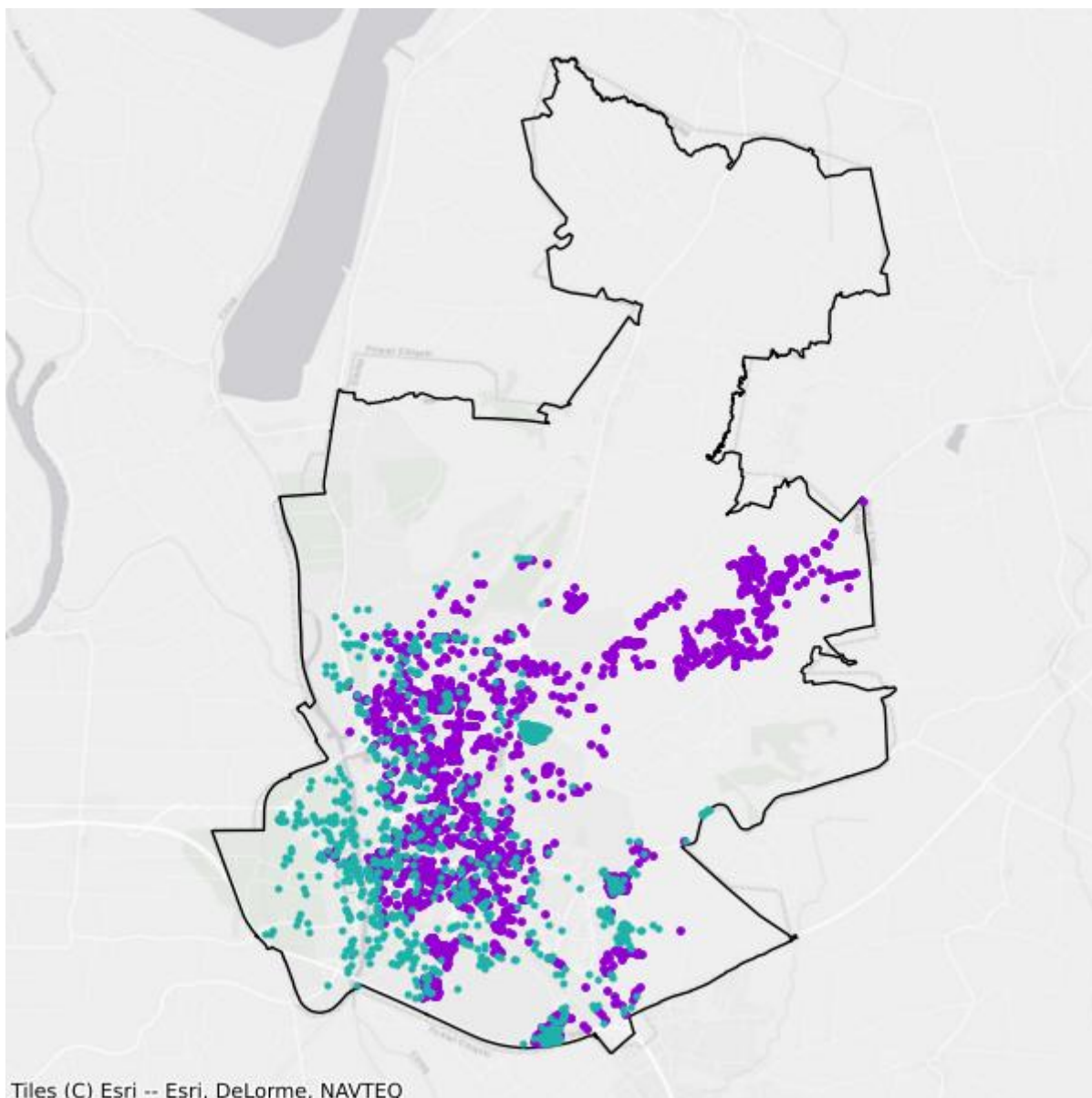
Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 1 011 punktów adresowych. Realizowany jest 1 projekt z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 20.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

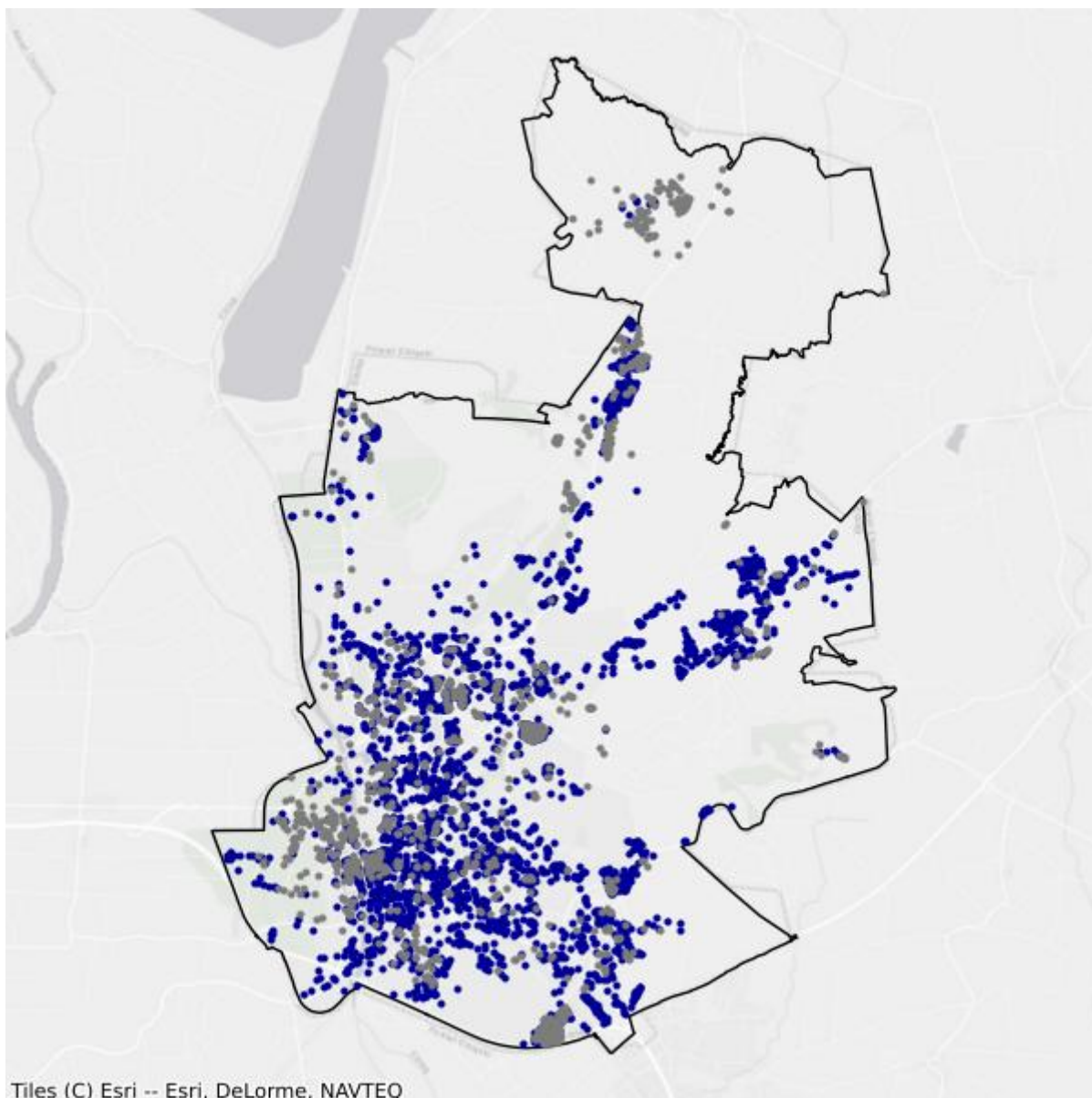
| Tabela 20.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych. | | |
|---|------------------------------|------------------|
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
| KPOD.05.02-IW.06-0118/25 | ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | 1 011 |
| SUMA | | 1 011 |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s

21. Powiat Olsztyn

TERC: 2862

Statystyki ogólne

W powiecie są 14 083 punkty adresowe. Na koniec marca 2026 roku w zasięgu stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych było 13 780 punktów adresowych. Na wskazanym obszarze było 946 białych plam NGA, w tym 303 pozostały bez żadnego zasięgu. Od 1 stycznia 2023 do 31 marca 2026 roku obywatele zgłosili 419 zapotrzebowań na internet i 22 weryfikacje danych w systemie internet.gov.pl.

W tabeli nr 21.1 przedstawiono przedsiębiorców telekomunikacyjnych działających na terenie powiatu i świadczących usługi stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych.

| Tabela 21.1: Podmiot w zależności od rodzaju usług. | | | |
|---|-------|------|------------|
| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
| "ATMAN" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| BIURO INICJATYW "KONCEPT" MAREK OGRODOWCZYK | X | | |
| CFC SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| CITIMEDIA.PL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| ENTER T&T SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| EXATEL SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| FIRMA "TONETIC" KRZYSZTOF ADAMCZYK | X | | |
| GATEWAY GLOBAL TELECOM, SL | X | | |
| GTS POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| GTT COMMUNICATIONS NETHERLANDS B.V. | X | | |
| HAWE TELEKOM SPÓŁKA AKCYJNA W RESTRUKTURYZACJI | | | X |
| HEXA GRID SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| HEXA OPERATOR SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| INEA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| INSTYTUT CHEMII BIOORGANICZNEJ POLSKIEJ AKADEMII NAUK | X | | |
| INTELLY J.NISKI SPÓŁKA JAWNA | X | | |
| ITH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| LANDTECH SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MARCIN STĄPÓR STA KOM | X | | |
| "MATCOM" MARCIN SEBASTIAN ZIÓŁEK | X | | |

| Podmiot | Detal | Hurt | Hurt-Detal |
|---|-------|------|------------|
| MEZON ŁUKASZ JĘDRZEJCZAK | X | | |
| MONTMAY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| MULTIMEDIA CAPITAL ONE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA BIZNES SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| MULTIMEDIA POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | X | |
| NASK SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| NAUKOWA I AKADEMICKA SIEĆ KOMPUTEROWA - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY | X | | |
| "NETIA" SPÓŁKA AKCYJNA | | | X |
| OLSZTYŃSKA SIEĆ KOMPUTEROWA KORMORAN-NET KAROL KRUPA | X | | |
| ORANGE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | X | X |
| "P4 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ" | X | | |
| POLKOMTEL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| POLSKI ŚWIATŁOWÓD OTWARTY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| RBO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| REDBI SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| RFC INTERNET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| SGK PROJEKT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| SMILENET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| SQS POLSKA SZYMON WYSOKIŃSKI | X | | |
| STANET SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| "STARNET TELECOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | X |
| ŚWIATŁOWÓD INWESTYCJE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| "TK TELEKOM" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | | X |
| T-MOBILE POLSKA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| TOWERLINK POLAND SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | | X | |
| "TOYA"-SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |
| UNIwersytet WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE | X | | |
| VECTRA SPÓŁKA AKCYJNA | X | | |
| VERIZON POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ | X | | |

W tabeli nr 21.2 przedstawiono liczbowy i procentowy podział na punkty adresowe w zależności od rodzaju zasięgu na terenie powiatu.

Tabela 21.2: Podział na rodzaje usług i zasięgów.

| | Liczba adresów | Udział % |
|-------------------------|-----------------------|-----------------|
| Rzeczywisty | 11 501 | 81,67% |
| Hurtowy (wyłącznie) | 2 239 | 15,90% |
| Teoretyczny (wyłącznie) | 40 | 0,28% |
| Brak zasięgu | 303 | 2,15% |
| SUMA | 14 083 | 100% |

Zasięgi sieci

W tabeli nr 21.3 przedstawiono liczbowo i procentowo liczbę zasięgów oraz liczbę punktów adresowych na terenie powiatu w zależności od przepustowości.

Tabela 21.3: Liczba zasięgów i adresów w podziale na przepustowość.

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-----------------|
| 2 | 7 949 | 7,00% | 62 | 0,45% |
| 10 | 1 315 | 1,16% | 7 | 0,05% |
| 20 | 61 | 0,05% | 3 | 0,02% |
| 30 | 14 092 | 12,41% | 243 | 1,76% |
| 40 | 3 476 | 3,06% | 100 | 0,73% |
| 50 | 8 327 | 7,33% | 130 | 0,94% |
| 60 | 3 305 | 2,91% | 63 | 0,46% |
| 70 | 2 144 | 1,89% | 28 | 0,20% |
| 80 | 306 | 0,27% | 7 | 0,05% |
| 90 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 100 | 117 | 0,10% | 0 | 0,00% |
| 200 | 15 | 0,01% | 0 | 0,00% |
| 300 | 9 | 0,01% | 1 | 0,01% |
| 400 | 2 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 500 | 4 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 600 | 8 110 | 7,14% | 332 | 2,41% |
| 700 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 800 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 900 | 8 077 | 7,11% | 10 | 0,07% |
| 1000 | 32 993 | 29,05% | 51 | 0,37% |
| 2000 | 6 744 | 5,94% | 78 | 0,57% |
| 3000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 4000 | 3 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 5000 | 832 | 0,73% | 2 | 0,01% |
| 6000 | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% |

| Przepustowość [Mb/s] | Liczba zasięgów | Udział % | Liczba punktów adresowych | Udział % |
|----------------------|-----------------|-------------|---------------------------|-------------|
| 7000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 8000 | 3 161 | 2,78% | 146 | 1,06% |
| 9000 | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% |
| 10000 | 12 537 | 11,04% | 12 517 | 90,83% |
| SUMA | 113 580 | 100% | 13 780 | 100% |

W tabeli nr 21.4 przedstawiono liczbę zasięgów w powiecie w zależności od rodzaju medium.

Tabela 21.4: Liczba zasięgów z podziałem na medium.

| Medium | Liczba zasięgów | Udział % |
|-------------------------------|-----------------|-------------|
| światłowodowe | 61 815 | 54,42% |
| kablowe współosiowe miedziane | 10 697 | 9,42% |
| kablowe parowe miedziane | 30 031 | 26,44% |
| radiowe (FWA) | 11 037 | 9,72% |
| SUMA | 113 580 | 100% |

Plany inwestycyjne (komercyjne)

W powiecie zostało zgłoszonych 3 214 planowanych inwestycji w punktach adresowych. Zgłoszone plany inwestycyjne przewidują objęcie w kolejnych 3 latach zasięgiem stacjonarnego dostępu do usług szerokopasmowych:

- 2 099 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu rzeczywistym;
- 789 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu wyłącznie hurtowym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się już w zasięgu teoretycznym;
- 0 punktów adresowych znajdujących się w planie inwestycyjnym ze środków publicznych;
- 258 punktów adresowych znajdujących się w więcej niż jednym planie inwestycyjnym ze środków prywatnych;
- 67 punktów adresowych będących białymi plamami (bez zasięgu).

Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

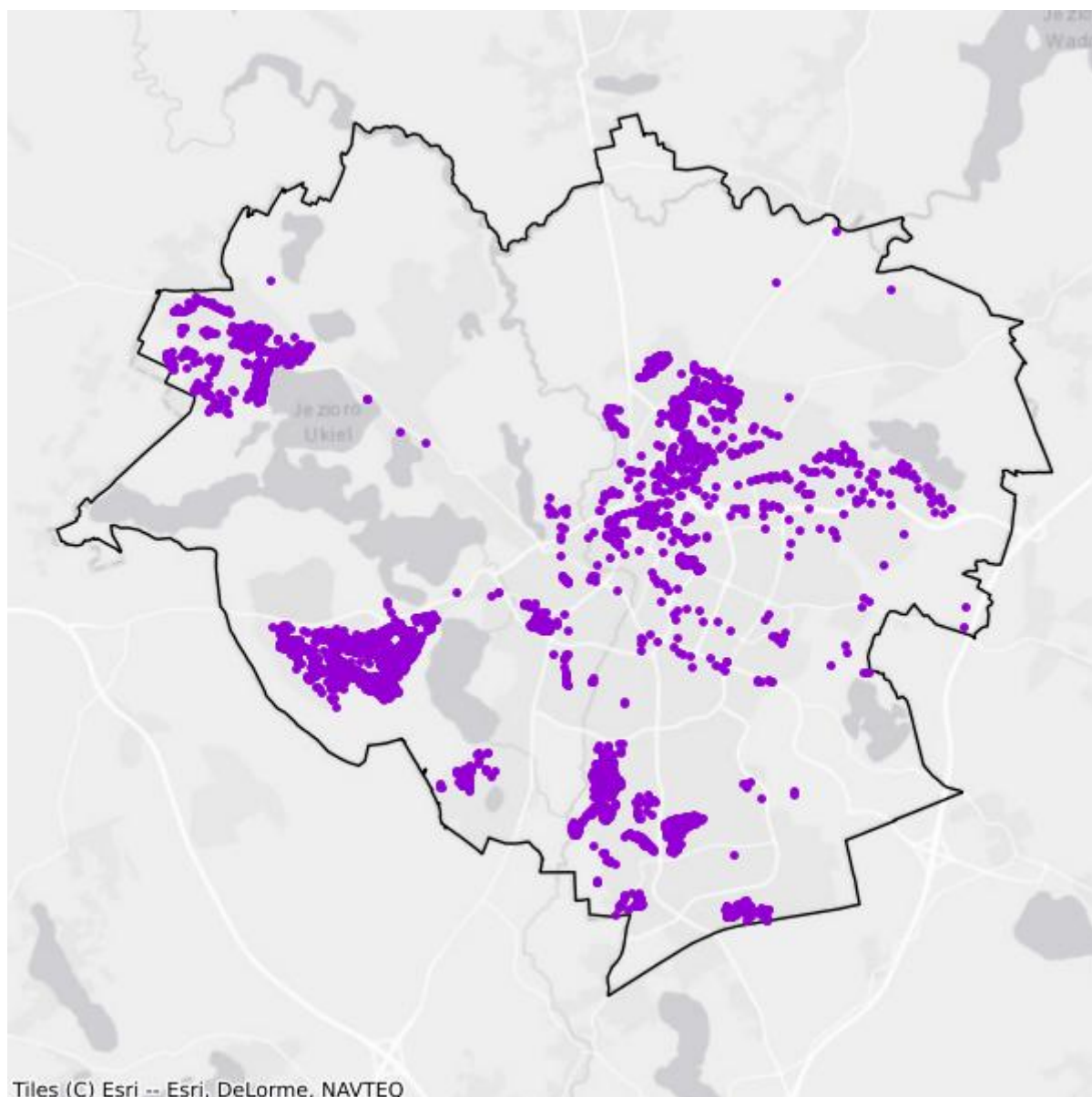
W powiecie realizowane są plany inwestycyjne ze środków publicznych obejmujące 0 punktów adresowych. Realizowanych jest 0 projektów z KPO i 0 projektów z FER. Dane pochodzą z systemu SIMBA i odnoszą się do umów o dofinansowanie zawartych do dnia 31 marca 2026.

W tabeli nr 21.5 przedstawiono liczbę punktów adresowych na terenie powiatu, objętych planami inwestycyjnymi do zrealizowania ze środków publicznych.

Tabela 21.5: Liczba punktów adresowych ze zgłoszonymi planami inwestycyjnymi realizowanymi ze środków publicznych.

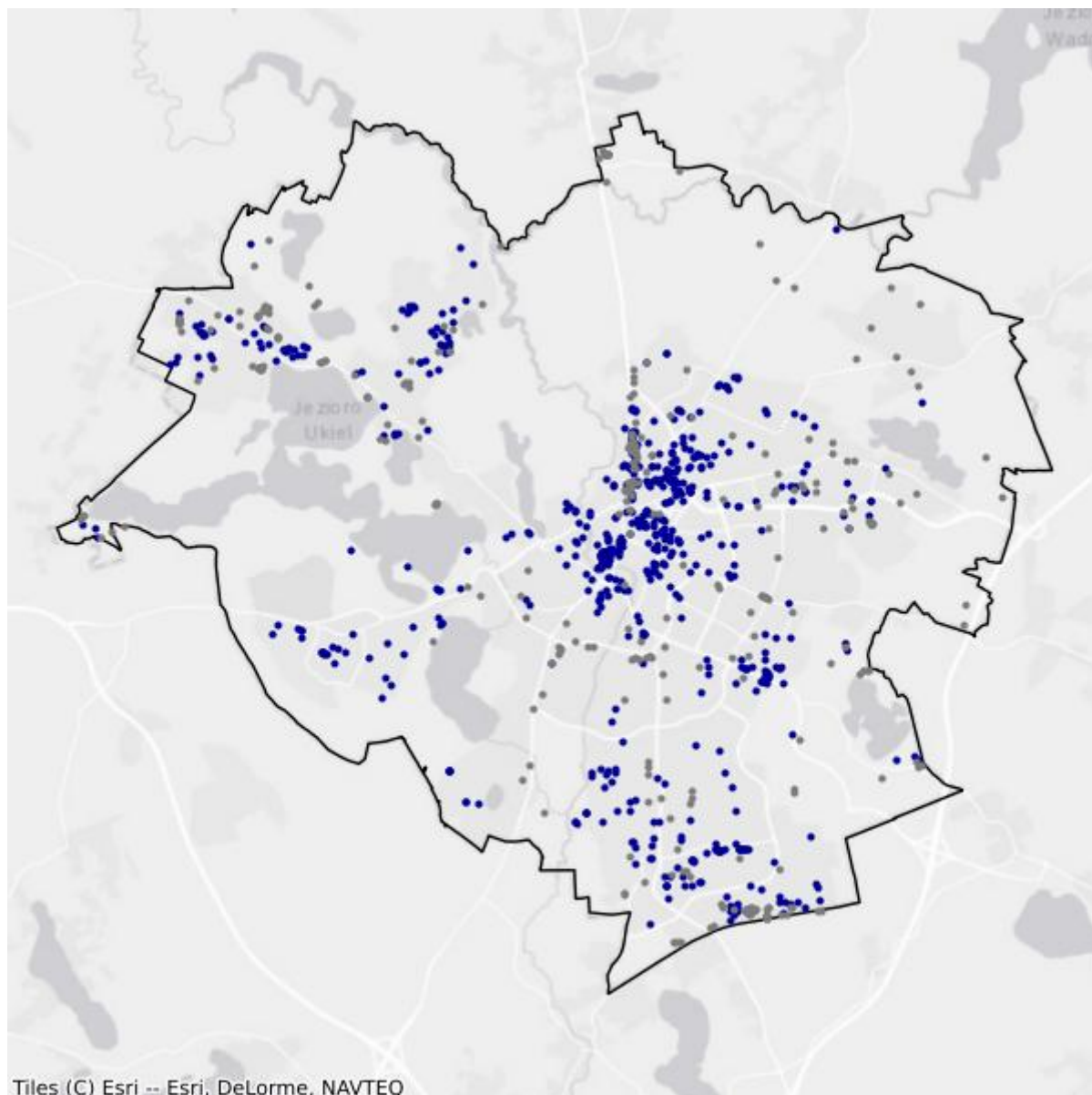
| Numer projektu | Beneficjent | Liczba PA |
|----------------|-------------|-----------|
| Brak danych | | |

Mapa planów inwestycyjnych



- Plany inwestycyjne realizowane ze środków prywatnych
- Plany inwestycyjne realizowane ze środków publicznych

Mapa białych plam



- Białe plamy
- W zasięgu poniżej 100 Mb/s