

**Raport z działań Powiatowej Stacji
Sanitarno-Epidemiologicznej w Oławie
w zakresie zdrowia publicznego
za rok 2025.**



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Raport z działań Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Oławie w zakresie zdrowia publicznego za rok 2025.

© Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oławie 2026

Wszelkie prawa zastrzeżone. Niniejsze opracowanie jest chronione prawem autorskim. Prawa autorskie do niniejszego opracowania przysługują Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Oławie. Kopiowanie, przetwarzanie w systemach elektronicznych, tłumaczenie oraz jakiegokolwiek inne wykorzystanie niniejszego opracowania lub jego fragmentu wymaga wskazania autorów opracowania i źródła. Raport z działań Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Oławie w zakresie zdrowia publicznego za rok 2025 zawiera dane na dzień 31 grudnia 2025 r.

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Oławie
ul. Warszawska 5 | 55-200 Oława
71 313 21 64 | 71 313 38 21
e-mail: psse.olawa@sanepid.gov.pl
adres e-doręczeń: AE:PL-89923-25597-AWAGF-16

1) Wstęp

Zgodnie z ustawą z dnia 14 marca 1985 r. (Dz. U. z 2024 r., poz. 416 z późn. zm.) Państwowa Inspekcja Sanitarna jest powołana do realizacji zadań z zakresu zdrowia publicznego, w szczególności poprzez sprawowanie nadzoru nad warunkami: higieny środowiska, higieny pracy, higieny procesów nauczania i wychowania, higieny wypoczynku i rekreacji, zdrowotnymi żywności, żywienia i przedmiotów użytku, higieniczno-sanitarnymi, jakie powinien spełniać personel medyczny, sprzęt oraz pomieszczenia, w których udzielane są świadczenia zdrowotne.

Do oceny stanu warunków zdrowotnych ludności powiatu istotne znaczenie mają te elementy otoczenia, które związane są z masową i długotrwałą ekspozycją na czynniki patogenne.

Można do nich zaliczyć m. in.:

- żywność, której zanieczyszczenia chemiczne i mikrobiologiczne implikują istotne skutki zdrowotne;
- wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, która może być źródłem groźnych zakażeń lub zatruć;
- środowisko pracy, w którym występują czynniki szkodliwe i uciążliwe dla zdrowia;
- stan sanitarny obiektów żywnościowo – żywieniowych, podmiotów leczniczych, placówek nauczania i wychowania i innych obiektów użyteczności publicznej.

Organy Inspekcji Sanitarnej realizują zadania mające na celu zwalczanie zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi, poprzez monitorowanie sytuacji epidemiologicznej chorób zakaźnych oraz działalność zapobiegawczą i przeciwepidemiczną.

2) Choroby zakaźne i szczepienia ochronne

W powiecie oławskim w 2025 r. zarejestrowano 25 przypadków zatruc pokarmowych o etiologii salmonellozowej, zarejestrowano również 5 ognisk zatruc pokarmowych o tej etiologii (1 ognisko 5-osobowe, 2 ogniska 3-osobowe, 2 ogniska 2-osobowe).

Ponadto w 2025 r. zarejestrowano:

- 9 przypadków bakteryjnych zakażeń jelitowych wywołanych przez *Clostridium difficile*,
- 16 przypadków biegunek o etiologii rotawirusowej,
- 52 przypadki biegunek o etiologii norowirusowej,
- 6 przypadków biegunek o etiologii adenowirusowej,
- 12 przypadków biegunek wirusowych o nieokreślonej etiologii,
- 60 przypadków biegunek o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu,
- 2 przypadki bakteryjnych zakażeń jelitowych wywołanych przez *Campylobacter*,
- 1 przypadek lambliozy (gardioza),
- 1 przypadek listeriozy,
- 8 przypadków róży wywołanej przez *Streptococcus pyogenes*,
- 1 przypadek posocznicy wywołanej przez *Streptococcus pyogenes*,
- 39 przypadków płonicy (szkarlatyny),
- 3 przypadki krztuśca,
- 1 przypadek legionelozy – gorączka Pontiac,
- 5 przypadków kiły,
- 2 przypadki rzeżączki,
- 3 przypadki innej choroby przenoszonej drogą płciową wywołanej przez *Chlamydia*,
- 1 przypadek kleszczowego zapalenia mózgu,
- 1 przypadek zapalenia opon mózgowo – rdzeniowych oraz posocznicy wywołanej przez *Streptococcus pneumoniae*,
- 1 przypadek posocznicy wywołanej przez *Streptococcus pneumoniae*,
- 1 przypadek zapalenia płuc wywołanego przez *Streptococcus pneumoniae*,
- 2 przypadki posocznicy oraz zapalenia płuc wywołanego przez *Streptococcus pneumoniae*,
- 2 przypadki posocznicy wywołanej przez *Haemophilus influenzae*.

W 2025 r. zgłoszono 68 pogryzień przez zwierzęta, w 10 przypadkach podjęto profilaktyczne szczepienia przeciwko wścieklicznie (5 osób zostało pogryzionych przez nieznaną koty, 5 przez nieznaną psy).

W roku 2025 zarejestrowano 1018 przypadków grypy potwierdzonej laboratoryjnie, 89 osób hospitalizowano, natomiast w roku 2026 (do dnia 20.02.2026 r.) zarejestrowano 535 przypadków grypy potwierdzonej laboratoryjnie, 59 osób hospitalizowano.

Jeden podmiot leczniczy z terenu powiatu oławskiego – Podstawowa Opieka Zdrowotna Oława ul. Baczyńskiego 1, uczestniczy w programie nadzoru nad grypą SENTINEL (zintegrowany systemem nadzoru wirusologicznego i epidemiologicznego nad grypą w Polsce).

Najsukuteczniejszą metodą zapobiegania zachorowaniom na grypę są szczepienia ochronne.

W roku 2025 zarejestrowano 414 przypadków zachorowań na COVID-19, 25 osób hospitalizowano. W okresie od 01.01.2026 r. do 20.02.2026 r. zarejestrowano 25 przypadków zachorowań na COVID-19, 1 osobę hospitalizowano.

W sezonie 2025/2026 nastąpiła zmiana w sposobie dystrybucji preparatów szczepionkowych do realizacji szczepień przeciwko COVID-19. Szczepionki przekazywane są z Rządowej Agencji Rezerw Strategicznych (RARS), za pośrednictwem Centralnej Bazy Rezerw i wojewódzkich stacji sanitarno-epidemiologicznych, do powiatowych stacji sanitarno-epidemiologicznych, skąd odbierane są przez punkty szczepień. W sezonie 2025/2026 do dnia 20.02.2026 r. PSSE w Oławie rozdysponowała 930 dawek szczepionki przeciwko COVID-19. Na terenie powiatu oławskiego szczepienia wykonywano w trzech punktach szczepień w przychodniach POZ oraz w jednym punkcie szczepień w aptecce ogólnodostępnej.

W roku 2025 zarejestrowano 67 przypadków zakażenia wirusem RSV (20 osób hospitalizowano), natomiast w roku 2026 (do dnia 20.02.2026 r.) zarejestrowano 20 przypadków zakażenia wirusem RSV (7 osób hospitalizowano).

„Raporty o chorobach zakaźnych”, zawierające informacje statystyczne o wybranych chorobach zakaźnych w Polsce publikowane są, cyklicznie, na stronie Centrum e-Zdrowie i obejmują dane o zachorowaniach na:

- grypę;
- COVID-19;
- krztusiec;
- ospę wietrzną;
- półpaśca;
- RSV.

Raporty te, dostępne pod linkiem <https://ezdrowie.gov.pl/portal/home/badania-i-dane/raport-o-chorobach-zakaznych>, obejmują dane o liczbie zachorowań na poszczególne choroby w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców (obywateli polskich) oraz liczbie osób zaszczepionych przeciwko tym chorobom.

W roku 2025 w punktach szczepień na terenie powiatu oławskiego przeprowadzono akcyjną kontrolę kart uodpornienia, osób podlegających obowiązkowym szczepieniom ochronnym. Celem kontroli była ocena realizacji obowiązkowych szczepień ochronnych u osób, które nie ukończyły 19 roku życia (z wyłączeniem rocznika 2025) na podstawie weryfikacji kart uodpornienia. Na terenie powiatu oławskiego skontrolowano 17 punktów szczepień oraz 16057 kart uodpornienia. Kontrole zostały przeprowadzone w dwóch etapach.

2) Bezpieczeństwo żywienia i żywności

Stan sanitarny nadzorowanych obiektów oceniany był przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej zgodnie z jednolitymi procedurami urzędowej kontroli żywności oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, uwzględniającymi przepisy prawa żywnościowego w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych. Kontrole podmiotów działających na rynku spożywczym były prowadzone z częstotliwością wyznaczoną na podstawie analizy ryzyka zidentyfikowanych zagrożeń dla zdrowia i życia ludzi, obejmujące w szczególności stan faktyczny obiektów i zakładów, ich klasyfikację do kategorii niskiego, średniego lub wysokiego ryzyka na podstawie kryteriów oceny sanitarnej.

Przy ocenie warunków sanitarnych kontrolowanych zakładów brano pod uwagę m.in.:

- stan higieniczny obiektu,
- stan techniczny i porządkowy pomieszczeń,
- wyposażenie oraz otoczenie zakładu,
- jakość i identyfikowalność surowców wykorzystywanych do produkcji,
- jakość wody stosowanej do przygotowywania żywności,
- stan zdrowia personelu pracującego w kontakcie z żywnością,
- gospodarkę odpadami,
- wdrożenie i stosowanie zasad oraz systemów kontroli wewnętrznej odpowiednio do rodzaju działalności: dobrej praktyki higienicznej (GHP), dobrej praktyki produkcyjnej (GMP) lub systemu analizy zagrożeń i krytycznych punktów kontroli (HACCP) (Źródło: Raport z działań Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakresie zdrowia publicznego za rok 2024, GIS 2025)

W roku 2025 nadzorem sanitarnym objęto 1080 obiektów żywnościowo – żywieniowych na terenie powiatu. Pracownicy sekcji BŻŻ pełnili nadzór nad obiektami żywieniowo-żywnościowymi wg opracowanego harmonogramu kontroli sanitarnych, a także w ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu dokonywali poboru próbek zgodnie z opracowanym planem oraz z otrzymanych raportów z badań opracowywali do nich orzeczenia. Pracownicy sekcji oceniali sposób znakowania pobranych próbek oraz na bieżąco przeprowadzali kontrole związane z odbiorami obiektów, interwencjami klientów oraz w ramach systemu wczesnego ostrzegania o niebezpiecznych produktach żywnościowych i środkach żywienia zwierząt (RASFF).

Przeprowadzono 450 kontroli sanitarnych w zakresie oceny spełnienia wymagań higienicznych oraz 78 kontroli granicznych określonych w obowiązującym ustawodawstwie żywnościowym. W wyniku stwierdzonych nieprawidłowości wydano 60 decyzji administracyjnych mających na celu nakazanie usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości, w tym 30 decyzji o zakazie wprowadzania do obrotu środków spożywczych oraz 4 decyzje o unieruchomieniu zakładów obrotu żywności ze względu na obecność ekskrementów gryzoni bądź insektów do czasu doprowadzenia zakładów do stanu zgodnego z przepisami prawa żywieniowego.

W 43 obiektach nałożono mandaty karne na kwotę 12000 zł za zły stan sanitarno-higieniczny, brak realizacji zasad systemu HACCP, obecność ekskrementów gryzoni bądź insektów oraz wprowadzanie do obrotu środków spożywczych po upływie terminu przydatności do spożycia/ daty minimalnej trwałości.

Na podstawie przeprowadzonych kontroli, w większości obiektów stwierdzono prawidłową realizację w zakresie przestrzegania zasad GHP/GMP, czyli dobrej praktyki higienicznej i dobrej praktyki produkcyjnej oraz systemu HACCP w procesie produkcji i obrotu żywnością, jak również zasad identyfikowalności żywności przez operatorów żywności.

Raport z działań Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Oławie w zakresie zdrowia publicznego za rok 2025.

W ramach unijnego Systemu Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznych Produktach Żywnościowych i Środkach Żywności Zwierząt (system RASFF) w roku 2025 w wyniku otrzymanych informacji o produktach, które nie spełniały wymagań przepisów prawnych i stanowiły zagrożenie dla zdrowia i życia konsumentów każdorazowo podejmowano działania po otrzymaniu powiadomień alarmowych, a o wynikach powiadamiano WSSE. We wszystkich obiektach niebezpieczne produkty były wycofywane przez dystrybutorów bądź zostały zakupione przez klientów indywidualnych.

Państwowa Inspekcja Sanitarna corocznie opracowuje jednolity ramowy plan pobierania próbek do badania żywności w ramach urzędowej kontroli i monitoringu. Zgodnie z kompetencjami PIS obejmuje on urzędową kontrolę i monitoring żywności pochodzenia niezwierzęcego produkowanej i wprowadzanej do obrotu oraz produktów pochodzenia zwierzęcego znajdującego się w handlu detalicznym. „Plan pobierania próbek do badania żywności w ramach urzędowej kontroli i monitoringu” jest opracowywany w Głównym Inspektoracie Sanitarnym corocznie we współpracy z laboratoriami referencyjnymi Ministra Zdrowia i innymi podmiotami współpracującymi z GIS na szczeblu centralnym. Próbkę pobierane są z kraju, UE i krajów trzecich (*Źródło: Raport z działań Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakresie zdrowia publicznego za rok 2024, GIS 2025*).

W ramach realizacji planu pobierania próbek, w placówkach handlowych, gastronomicznych oraz zakładach produkcyjnych pobrano 231 próbek środków spożywczych i materiałów i wyrobów do kontaktu z żywnością do badań mikrobiologicznych i chemicznych z następujących grup asortymentowych:

- mleko i przetwory mleczne,
- środki żywienia specjalnego przeznaczenia żywieniowego oraz suplementy diety,
- ziarna zbóż, przetwory zbożowo-mączne,
- wyroby cukiernicze i ciastkarskie,
- mięso i przetwory mięsne,
- drób i przetwory drobiarskie
- ryby, przetwory rybne i owoce morza,
- tłuszcze roślinne
- owoce, warzywa i ich przetwory
- wyroby garmażeryjne
- naturalna woda mineralna, napoje, w tym alkoholowe
- koncentraty spożywcze
- materiały i wyroby do kontaktu z żywnością.

Wyniki analiz znaczącej większości pobranych próbek środków spożywczych były prawidłowe ze względu na parametry mikrobiologiczne, chemiczne jak i pod względem cech organoleptycznych i znakowania.

Kwestionowano 13 próbek:

- 10 prób z grupy mięso i przetwory mięsne z uwagi na stwierdzenie obecności pałeczek z rodzaju *Salmonella* spp.,
- 2 próbki warzyw ze względu na przekroczenia pozostałości pestycydów,
- 1 próbka przetworów owocowych kwestionowana w zakresie znakowania.

W związku z powyższym opracowano powiadomienia informacyjne RASFF oraz wszczęto postępowania administracyjne w celu ustalenia opłaty za pobranie i przeprowadzone badania próbek.

W 8 zakładach obrotu żywnością przeprowadzono kontrole w zakresie oceny znakowania wód butelkowanych. Przeprowadzone kontrole nie wykazały nieprawidłowości. Ponadto, warunki przechowywania wód butelkowanych były prawidłowe - magazynowane z zgodnie z

zalecaniami producenta na regałach, bez dostępu promieni słonecznych, w chłodnym i zacienionym miejscu.

W 2025r. w dziale BŻiŻ zarejestrowano 31 interwencji dotyczących zakładów obrotu żywnością, zakładów produkcji żywności oraz zakładów żywienia zbiorowego. Interwencje dotyczyły:

- wprowadzania do obrotu środków spożywczych po upływie daty minimalnej trwałości oraz terminu przydatności do spożycia
- niewłaściwej jakości zdrowotnej środków spożywczych
- nieprawidłowości sanitarno-porządkowych
- obecności szkodników
- braku zachowania higieny podczas sprzedaży
- podejrzenia naruszeń przy prezentacji i wprowadzaniu do obrotu suplementów diety.

Na 31 wniesionych interwencji jedna została przekazana zgodnie z właściwością rzeczową, 30 załatwiono we własnym zakresie. 5 wniesionych wniosków było zasadnych.

Za nieprawidłowości stwierdzone w trakcie kontroli zastosowano sankcje wynikające z przepisów prawa.

W roku sprawozdawczym kontynuowano współpracę z Państwową Inspekcją Ochrony Roślin i Nasiennictwa (PIORiN) w ramach podpisanego porozumienia; przeprowadzono wspólne kontrole w dwóch gospodarstwach rolnych zajmujących się uprawą owoców.

Akcje kontrolne:

W okresie od czerwca do września 2025r. przeprowadzono akcję kontrolną dot. materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością wytworzonych metodą druku 3D (formy do pieczenia, wykrawacze do ciastek, przybory kuchenne) deklarowanych jako przeznaczone do kontaktu z żywnością. Dokonano przeglądu stron internetowych (platformy aukcyjne Allegro, Olx) z uwzględnieniem lokalizacji powiatu oławskiego i nie stwierdzono w ofercie sprzedaży ww. wyrobów. Ponadto, przeprowadzono 5 kontroli podmiotów powiatu oławskiego, w tym weryfikację ofert sprzedaży przedmiotowych wyrobów do kontaktu z żywnością i nie stwierdzono nieprawidłowości.

PPIS w Oławie podjął działania prewencyjne poprzez zamieszczenie informacji na stronie internetowej PSSE Oława w celu przypomnienia przedsiębiorcom o obowiązku rejestracji ww. działalności oraz konieczności spełniania wymagań wynikających z obowiązujących przepisów prawa żywnościowego.

W 18 zakładach obrotu żywnością przeprowadzono kontrole w związku z akcją kontrolną dot. pochodzenia mięsa i mleka pozyskiwanych od zwierząt parzystokopytnych oraz produktów wytworzonych z tych surowców, w związku z wystąpieniem ognisk pryszczycy w Słowacji, Niemczech i na Węgrzech. W wyniku przeprowadzonych kontroli nie stwierdzono w sprzedaży mięsa i mleka oraz produktów wytworzonych z tych surowców niewiadomego pochodzenia.

3) Higiena środowiska

3.1. Kontrole podmiotów wykonujących działalność leczniczą

W ramach nadzoru nad warunkami sanitarnymi w podmiotach prowadzącymi działalność leczniczą, w 2025 r skontrolowano 45 podmiotów leczniczych, 48 praktyk lekarskich (indywidualnych i grupowych) oraz szpital.

3.2. Kontrole obiektów użyteczności publicznej

Kontrole stanu sanitarnego obiektów użyteczności publicznej objęły zakłady fryzjerskie (62 kontrole), kosmetyczne (52 kontrole), fryzjersko-kosmetyczne (5 kontrole), solaria (2 kontrole), stacje paliw (8 kontrole), hotele (6 kontrole) i inne obiekty, w których świadczone są usługi hotelarskie (6 kontrole).

3.3. Nadzór nad postępowaniem ze zwłokami i szczątkami ludzkimi

W 2025 r. przeprowadzono 38 kontroli mających na celu nadzorowanie procesu ekshumacji. Wydano 78 decyzji o wyrażeniu zgody na przeprowadzenie ekshumacji. Zaopiniowano pozytywnie 20 wniosków o sprowadzenie zwłok obywateli Polski z innego państwa. Wydano 2 decyzje zezwalające na wywóz zwłok/szczałków poza granice Polski.

3.4. Jakość wody przeznaczonej do spożycia

Jakość wody przeznaczonej do spożycia powinna odpowiadać wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, które jest zgodne z przepisami europejskimi. Podstawę zapewnienia konsumentom bezpiecznej wody przeznaczonej do spożycia stanowią zarówno badania jakości wody wykonywane przez producentów, dostawców wody w ramach kontroli wewnętrznej, jak i badania realizowane w ramach nadzoru organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz prowadzona przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej ocena zgodności parametrów z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, w aspekcie zagrożeń zdrowotnych, w celu określenia, czy spożywana woda jest czysta i bezpieczna dla zdrowia. Producenci wody prowadzili badania jakości wody na podstawie uzgodnionych z organami Państwowej Inspekcji Sanitarnej harmonogramów pobierania próbek wody, zgodnie z częstotliwością i zakresem określonymi w prawie krajowym, natomiast organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej zgodnie z ustalonym planem działania na dany rok. Badania jakości wody do spożycia wykonywały laboratoria Państwowej Inspekcji Sanitarnej lub inne laboratoria o udokumentowanym systemie jakości badań zatwierdzonym przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Zakres badań obejmował zarówno badania mikrobiologiczne, fizykochemiczne, jak i organoleptyczne w wodzie. Sprawozdania z badań realizowanych przez dostawców wody były na bieżąco przekazywane organom Państwowej Inspekcji Sanitarnej, które analizowały wyniki badań jakości wody, stwierdzały jej przydatność do spożycia oraz weryfikowały terminowość przekazywania sprawozdań (*Źródło: Raport z działań Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakresie zdrowia publicznego za rok 2024, GIS 2025*)

Pod nadzorem PSSE znajduje się ogółem 18 wodociągów na terenie powiatu, w tym:

- 2 wodociągi sieciowe o wydajności > 1000 m³/d
- 10 wodociągów sieciowych z produkcją dobową pomiędzy 101-1000 m³/d oraz 4 wodociągów z produkcją < 100 m³/d
- 1 wodociąg lokalny z produkcją wody na potrzeby usług hotelarskich,
- 1 wodociąg zakładowy.

W ramach państwowego nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia pobierano próbki wody do badania w ramach monitoringu kontrolnego i przeglądowego.

Na podstawie wyników przeprowadzonych badań laboratoryjnych PPIS uznał, w ocenie rocznej, wodę podawaną przez wodociągi za przydatną do spożycia.

Stan techniczny obiektów i urządzeń służących do zaopatrzenia ludności w wodę do spożycia oceniono jako dobry.

Jednym z czynników wpływających na jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na etapie jej dostarczania jest instalacja wewnętrzna budynków – tzw. wewnętrzny system wodociągowy. Niewłaściwe projektowanie, montaż i eksploatacja wewnętrznych instalacji wodociągowych oraz niedostosowanie starych instalacji do aktualnych potrzeb i wymagań, niewłaściwy lub niewystarczający nadzór sanitarnohigieniczny nad urządzeniami i wewnętrznymi instalacjami wodociągowymi, może być przyczyną powstawania sprzyjających warunków do namnażania się niepożądanych w środowisku mikroorganizmów – w tym bakterii *Legionella*.

Ze względu na ryzyko zakażeń drogą wziewną (poprzez wdychanie aerozolu wodnego), od 2007 roku polskie przepisy regulują badania obecności *Legionella* sp. w ciepłej wodzie użytkowej. Badania ciepłej wody w kierunku występowania bakterii z rodzaju *Legionella* sp. powinny być wykonywane w przedsiębiorstwach podmiotu wykonującego działalność leczniczą w rodzaju stacjonarne i całodobowe świadczenia zdrowotne i w budynkach zamieszkania zbiorowego oraz w budynkach użyteczności publicznej, w których w trakcie ich użytkowania wytwarzany jest aerozol wodno-powietrzny. Szczególne zagrożenie szczepami *Legionella* dotyczy m.in. instalacji ciepłej wody w budynkach, natomiast jej namnażaniu sprzyjają: gromadzenie się osadów, kamienia, rdzy, glonów i mułu w instalacjach wodociągowych (Źródło: Raport z działań Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakresie zdrowia publicznego za rok 2024, GIS 2025).

PPIS w Oławie prowadzi stały nadzór nad obecnością bakterii z rodzaju *Legionella* w ciepłej wodzie użytkowej w obiektach zlokalizowanych na nadzorowanym terenie.

Co więcej, w ramach akcji o charakterze przeciwepidemicznym upoważniony pracownik PSSE w Oławie pobrał w dniu 05 grudnia 2025 r. z Zespołu Opieki Zdrowotnej w Oławie ul. Baczyńskiego 1, 55-200 Oława 4 próbki ciepłej wody użytkowej w kierunku *Legionella* sp., punkty poborów:

- kuchnia centralna, parter, punkt najbliższy,
- oddział dziecięcy, I piętro, toaleta dla personelu, punkt pośredni,
- oddział położnictwa i noworodków, IV piętro, łazienka dla pacjentów, powrót,
- oddział chirurgiczny, V piętro, toaleta dla personelu, punkt najdalszy.

Badania wykonane przez Wojewódzką Stację sanitarno – Epidemiologiczną we Wrocławiu, Laboratorium mikrobiologii wody i gleby, ul. Curie-Skłodowskiej 73/77, 50-950 Wrocław – w żadnej z próbek nie wykryto obecności bakterii z rodzaju *Legionella* sp.

3.5. Jakość wody do kąpielii

Baseny kąpielowe.

Baseny miejskie „Termy Jakuba” Sp. z o.o. w Oławie.

W 2025 r., w ramach nadzoru nad jakością wody, pobrano do badania 20 próbek wody do badań mikrobiologicznych i fizykochemicznych oraz 5 próbek wody do badań w kierunku *Legionella*.

Ponadto z pływalni odkrytej, której zarządcą są Baseny Miejskie Termy Jakuba Sp. z o.o., pobrano w ramach nadzoru 2 próbki wody do badań mikrobiologicznych i fizykochemicznych oraz 2 próbki wody do badań w kierunku *Legionella*.

Dodatkowo zarządca basenu prowadził badania jakości wody basenowej, w ramach kontroli wewnętrznej.

Obiekt w dobrym stanie technicznym.

Kryta pływalnia w Jelczu-Laskowicach.

W 2025 r. prowadzono bieżący nadzór nad jakością wody do kąpielii. W związku z tym pobrano 8 próbek wody do badań bakteriologicznych i fizykochemicznych oraz 2 próbki wody do badań w kierunku *Legionella*.

Dodatkowo, zarządca basenu prowadził badania jakości wody basenowej, w ramach kontroli wewnętrznej.

Obiekt jest w dobrym stanie technicznym.

Kąpielisko w Jelczu-Laskowicach.

W 2025 r. objęto nadzorem kąpielisko – „Pierwszy Staw Jelczański”.

Organizator w ramach kontroli wewnętrznej pobrał po 3 próbki wody do badań mikrobiologicznych. Woda każdorazowo spełniała wymagania sanitarne.

Pracownik PSSE w Oławie pobrał do badania 1 próbkę wody oraz przeprowadził 1 kontrolę sanitarną obiektu.

3.6. Warunki sanitarno – higieniczne środowiska pracy

Do zadań Państwowej Inspekcji Sanitarnej w obszarze higieny pracy należą:

- nadzór nad warunkami zdrowotnymi środowiska pracy (mająca na celu ochronę zdrowia zatrudnionych przed czynnikami szkodliwymi i uciążliwymi);
- działania edukacyjno-informacyjne w zakresie bezpieczeństwa zdrowotnego pracowników; -
- prowadzenie postępowań administracyjnych w sprawach chorób zawodowych.

W 2025 roku przeprowadzono 63 kontrole, które dotyczyły bieżącego nadzoru sanitarnego (skontrolowano 59 zakładów/obiektów). W 7 skontrolowanych zakładach stwierdzono przekroczenie wartości dopuszczalnej czynnika szkodliwego występującego w środowisku pracy, tj.:

- hałasu – 6 zakładów (w przekroczeniu pracuje łącznie 595 osoby),
- hałasu ultradźwiękowego – 1 zakład (w przekroczeniu pracowało 7 osób).

Do PSSE w Oławie wpłynęło 11 zgłoszeń podejrzeń chorób zawodowych. Wydano łącznie 25 decyzji dotyczących chorób zawodowych, w tym:

11 decyzji o stwierdzeniu choroby zawodowej:

- niedowład mięśni wewnętrznych krtani z wrzecionowatą niedomykalnością fonacyjną głośni i trwałą dysfonią (poz. 15.3) – 2 decyzje,
- przewlekłe zapalenie okołostawowe barku (poz. 19.4) – 1 decyzja,
- przewlekłe zapalenie nadkłykcia kości ramiennej (poz. 19.5) – 1 decyzja,
- zespół cieśni w obrębie nadgarstka (poz. 20.1) – 7 decyzji.

14 decyzji o braku podstaw do stwierdzenia choroby zawodowej:

- niedowład mięśni wewnętrznych krtani z wrzecionowatą niedomykalnością fonacyjną głośni i trwałą dysfonią (poz. 15.3) – 1 decyzja,
- przewlekłe zapalenie ścięgna i jego pochewki (poz. 19.1) – 1 decyzja,
- przewlekłe zapalenie kaletki maziowej (poz. 19.2) – 2 decyzje,
- przewlekłe zapalenie okołostawowe barku (poz. 19.4) – 3 decyzje,
- przewlekłe zapalenie nadkłykcia kości ramiennej (poz. 19.5) – 1 decyzja,
- zespół cieśni w obrębie nadgarstka (poz. 20.1) – 3 decyzje,
- zespół rowka nerwu łokciowego (poz. 20.2) – 2 decyzje,
- zespół kanału de Guyona (poz. 20.3) – 1 decyzja.

Pracownicy Sekcji Higieny Pracy Powiatowej Stacji Sanitarно – Epidemiologicznej w Oławie w 2025 r. prowadzili działalność kontrolną nad obiektami, która miała na celu nie tylko nadzór bieżący nad zakładami pracy, ale przede wszystkim uwzględniała aspekt zdrowotny zatrudnionych pracowników. W związku z powyższym na terenie powiatu oławskiego prowadzono liczne działania edukacyjno-informacyjne (podczas kontroli) dotyczące m.in.:

- a) ochrony zdrowia pracowników w zakładach pracy, w których występują substancje lub mieszaniny rakotwórcze, mutagenne lub reprotoksyczne oraz procesy technologiczne związane z narażeniem na w/w czynniki,
- b) szerokiego spektrum zagadnień w zakresie działalności pionu higieny pracy związanych m.in.: z chorobami zawodowymi, czynnikami szkodliwymi w środowisku pracy, środkami ochrony indywidualnej, ergonomią stanowisk pracy. W realizacji tych działań korzystano z ulotek opracowanych dla pracodawców,

- c) wpływu alkoholu na zdrowie człowieka; udostępniono pracodawcom ulotki „Alkohol a nowotwory” oraz „Praca a alkohol czyli konflikt interesów” z Krajowego Centrum Przeciwdziałania Uzależnieniom;
- d) we współpracy z Sekcją Zdrowia Publicznego i Promocji Zdrowia PSSE w Oławie rozpowszechniano materiały informacyjne dotyczące kampanii społecznej „Zwykły kaszel czy objawy gruźlicy”.

Podczas kontroli przeprowadzanych w zakładach sprawdzano również realizację ustawy o ochronie zdrowia przed następstwami używania tytoniu i wyrobów tytoniowych. Nie stwierdzono nieprawidłowości tym zakresie.

3.7. Ocena warunków sanitarnych w placówkach oświatowo – wychowawczych

Zadania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w tym obszarze obejmują weryfikację przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne, w szczególności dotyczących higieny pomieszczeń i wymagań w stosunku do sprzętu używanego w szkołach i innych placówkach oświatowo-wychowawczych, szkołach wyższych oraz ośrodkach wypoczynku jak również ocenę higieny procesów nauczania.

W 2025 roku przeprowadzono łącznie 65 kontroli w placówkach oświatowo-wychowawczych, mających na celu ocenę stanu sanitarno-technicznego obiektów objętych nadzorem.

W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami wydano 5 decyzji administracyjnych nakazujących zapewnienie właściwego stanu sanitarno-technicznego. Nieprawidłowości stwierdzone podczas przeprowadzonych kontroli dotyczyły:

- w salach lekcyjnych, m. in.: pracowni historycznej, biologiczno-chemicznej, przedmiotów zawodowych oraz fizycznej parkiet pościerany, trudny do utrzymania w czystości, z ubytkami (szkoła ponadpodstawowa);
- boisko szkolne ze zniszczoną nawierzchnią (szkoła podstawowa gminna),
- w szatni chłopięcej oraz w korytarzu przy sali gimnastycznej na ścianach zacieki z łuszczącą się i odpadającą farbą oraz fragmentami tynku (szkoła podstawowa miejska).
- w szatniach dla dziewcząt oraz chłopców przy sali gimnastycznej oraz w pokoju nauczycieli wychowania fizycznego na suficie zacieki z pękającą, odpadającą farbą oraz tynkiem (szkoła podstawowa gminna)
- ściany w dwóch salach przedszkolnych brudne, odrapane, z ubytkami farby i tynku, wykładzina na podłodze z ubytkami-brak ciągłości powierzchni.

W przerwach: wakacyjnej oraz zimowej objęto nadzorem sanitarnym placówki wypoczynkowe zgłoszone do właściwego Kuratora Oświaty. Placówki wypoczynku zimowego i letniego zostały należycie przygotowane, nie stwierdzono żadnych nieprawidłowości w czasie trwania wypoczynków.

3.8. Zapobiegawczy nadzór sanitarny

W ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego w 2025 roku:

- dokonano 18 kontroli;
- wydano łącznie 842 opinii, uzgodnień i innych stanowisk.

W związku ze znaczącymi zmianami w systemie planowania przestrzennego w Polsce, które miały miejsce w 2023 r., nastąpił nieporównywalnie większy w stosunku do minionych lat wzrost liczby wpływających wniosków do organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej w obszarze zapobiegawczego nadzoru sanitarnego. W związku z wejściem w życie ustawy z dnia 7 lipca 2023 r. o zmianie ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2023 r. poz. 1688) na organy Państwowej inspekcji Sanitarnej zostały nałożone nowe zadania polegające na uzgadnianiu lokalizacji inwestycji celu publicznego, opiniowaniu planów ogólnych (dawniej studiów uwarunkowań i kierunków

zagospodarowania przestrzennego gminy) czy opiniowaniu zintegrowanych planów inwestycyjnych.

W nawiązaniu do powyższego, w 2025 r., wpłynęło do PSSE 690 wniosków o uzgodnienie projektu decyzji o warunkach zabudowy.

4) Zdrowie publiczne i promocja zdrowia

Promocja zdrowego trybu życia jest głównym obszarem potencjału przedłużenia życia Polaków. Promocja zdrowego trybu życia jest głównym obszarem potencjału przedłużenia życia Polaków oraz warunkiem poprawy jego jakości, co nabiera szczególnego znaczenia w kontekście możliwości sprostania wyzwaniom cywilizacyjnym związanym z potrzebą zachowania wysokiego poziomu aktywności zawodowej.

W ramach prowadzonych działań oświatowo-promocyjnych realizowano:

Program edukacyjny „Trzymaj Formę” - 13 szkół (1806 uczniów).

Program edukacyjny „Skąd się biorą produkty ekologiczne” - 5 przedszkoli i 8 szkół podstawowych (559 dzieci).

Program edukacyjny antynikotynowy dla dzieci „Czyste powietrze wokół nas” - 5 przedszkoli i 6 szkół podstawowe (371 dzieci).

Program antynikotynowej edukacji zdrowotnej „Bieg po zdrowie” - 7 szkół (421 uczniów).

Program edukacyjny „Wybierz Życie- Pierwszy Krok” - 3 szkoły ponadpodstawowych (648 uczestników - 598 uczniów i 50 rodziców).

Program edukacyjny „Znamie! Znam je?” - 8 szkół podstawowych i ponadpodstawowych (707 uczestników- 647 uczniów i 60 rodziców).

Program edukacyjny „Podstępne WZW” - 1 szkoła ponadpodstawowa (75 uczniów)

Program edukacyjny „ARS, czyli jak dbać o miłość” - 3 szkoły ponadpodstawowe (589 uczestników- 509 uczniów i 80 rodziców).

Program edukacyjny „#Młodzi Świadomi” (nowy program):

- kampania informacyjna w mediach społecznościowych oraz informacja przesłana do szkół na terenie powiatu oławskiego.

Kampania dot. profilaktyki nowotworów:

- kampania informacyjna w mediach i na stronach samorządów (694 odbiorców) oraz na profilu Facebook i stronie internetowej PSSE w Oławie.

Krajowy Program Zapobiegania Zakażeniom HIV i Zwalczenia AIDS

- 3 szkoły ponadpodstawowe realizujące program - uczestniczyło 465 uczniów i 30 rodziców (w sumie 495 osób)

- akcje testowania na HIV/HBV/HCV i kiłą podczas imprez plenerowych w ramach Akcji Letniej, Akcji Zimowej i Światowego Dnia Zdrowia- 150 osób

- dystrybucja materiałów drukowanych dot. kampanii #mójpierwszyraz w szkołach na terenie powiatu oławskiego- 88 sztuk

- kampania informacyjna w mediach społecznościowych dot. m. in. testowania kobiet w ciąży w kierunku HIV na profilach Facebook i X PSSE w Oławie

- dystrybucja ulotek i plakatów informacyjnych dot. postępowania w przypadku narażenia na kontakt z materiałem potencjalnie zakaźny HIV/HCV/HBV- do salonów kosmetycznych i fryzjerskich (44 sztuki) oraz placówek POZ na terenie powiatu oławskiego i Komendy Powiatowej Policji w Oławie (54 sztuki).

- Tydzień testowania- kampania informacyjna w lokalnych mediach oraz na profilu Facebook i stronie internetowej PSSE w Oławie.

Światowy Dzień Walki z AIDS:

- konkurs na krótki film pod hasłem „HIV i AIDS – Fakty i Mity” dla uczniów szkół ponadpodstawowych na terenie powiatu oławskiego- 7 uczestników

- prelekcja edukacyjna podczas rozdania nagród w konkursie na krótki film pod hasłem „HIV i AIDS – Fakty i Mity”- 56 uczestników

- akcja testowania na HIV/HCV i kiłę w oławskim ratuszu- przetestowano 23 osoby

- kampania informacyjna zamieszczona w lokalnych mediach i na stronach samorządów (472 odbiorców) oraz na profilu facebook i stronie internetowej PSSE w Oławie.

Światowy Dzień Zdrowia:

- Niedziela Zdrowia organizowana wspólnie z Oławską Niedzielą Świętem Przedsiębiorczości- 1251 uczestników
- Punkt edukacyjny dla dzieci podczas MOTO-WIOSNY z Policją- 55 uczestników
- Punkt edukacyjno-informacyjny podczas Dni Otwartych w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Oławie- 91 uczestników (uczniowie klas VIII, uczniowie CKZiU oraz nauczyciele)
- kampania informacyjna w internecie za pośrednictwem lokalnych mediów (617 odbiorców) oraz profilu facebook PSSE w Oławie.

Dni Otwarte Inspekcji Sanitarnej:

- Punkt edukacyjno-profilaktyczny w Starostwie Powiatowym w Oławie- 145 odwiedzających
- wizyta dzieci ze Szkoły Podstawowej nr 4 w Oławie w siedzibie PSSE w Oławie- poznanie pracy inspekcji sanitarnej- 48 uczestników
- Uczestniczki badania gęstości kości przy Starostwie Powiatowym w Oławie oraz odwiedzający punkt informacyjno-edukacyjny PSSE w Oławie- 92 osoby
- kampania informacyjna w internecie- lokalne media, samorządy (2 524 odbiorców) oraz posty na profilu facebook PSSE w Oławie.

Profilaktyka Palenia Tytoniu:

a) Światowy Dzień Bez Tytoniu:

- Obchody Światowego Dnia Bez Tytoniu organizowane w szkołach na terenie powiatu oławskiego- 2140 uczniów z 14 placówek oświatowych.
- Podczas akcji z okazji obchodów Światowego Dnia Bez Tytoniu w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Oławie uczestnicy mieli możliwość zmierzenia zawartości tlenku węgla (CO) w wydychanym powietrzu (*smokelyzer*)- 100 osób
- kampania informacyjna na profilu facebook PSSE w Oławie

b) Światowy Dzień Rzucania Palenia:

- Obchody Światowego Dnia Rzucania Palenia w szkołach na terenie powiatu oławskiego- uczestniczyło 3442 uczniów z 13 placówek oświatowych z terenu powiatu oławskiego.
- Podczas akcji z okazji Światowego Dnia Rzucania Palenia w Liceum Ogólnokształcącym w Oławie uczestnicy mieli możliwość zmierzenia zawartości tlenku węgla (CO) w wydychanym powietrzu (*smokelyzer*) -37 osób
- Obchody Światowego Dnia Rzucania Palenia w Centrum Handlowym Quick Park - materiały drukowane rozdane -45 ulotek, indywidualne pomiary (*smokelyzer*) -15 osób
- dystrybucja materiałów drukowanych do szkół na terenie powiatu oławskiego- 10 plakatów
- kampania informacyjna na profilu facebook i stronie internetowej PSSE w Oławie

Profilaktyka używania narkotyków, w tym środków zastępczych:

- kampania informacyjna w internecie na profilach facebook i X PSSE w Oławie
- zajęcia dotyczące profilaktyki zażywania substancji psychoaktywnych prowadzone wspólnie z przedstawicielką Komendy Powiatowej Policji w Oławie (86 uczniów z szkół podstawowych w Marcinkowicach i Minkowicach Oławskich)
- działania dotyczące profilaktyki zażywania narkotyków z wykorzystaniem narkogogli prowadzone podczas imprez plenerowych – 280 osoby

Profilaktyka spożycia alkoholu

- dystrybucja w zakładach pracy ulotek dot. szkodliwości spożywania alkoholu - 176 sztuk
- działania dotyczące profilaktyki spożycia alkoholu z wykorzystaniem alkogogli prowadzone podczas imprez plenerowych – 280 osoby

- kampania informacyjna w mediach społecznościowych na profilach X i facebook PSSE w Oławie

Porady dotyczące oceny i przydatności do spożycia grzybów- 7 osób

Światowy Dzień Seniora i Europejski Dzień Seniora- kampania informacyjna w mediach społecznościowych- profilu facebook PSSE w Oławie

Kampanie EFSA „Wybieraj Bezpieczną Żywność” oraz „Chrońmy rośliny” - kampania informacyjna w mediach społecznościowych na profilu facebook PSSE w Oławie.

Kampania „Zwykły kaszel czy objaw gruźlicy” dystrybucja materiałów w formie elektronicznej do 30 POZ, 11 zakładów pracy, 5 samorządów

Kampania „Jesień bez infekcji” dystrybucja materiałów w formie elektronicznej do 18 POZ

Kampania „Czyste Ręce”- zajęcia edukacyjne w MP nr 2 w Oławie- 120 uczniów

Laurka Dla Mamy- promowanie badań cytologicznych wśród mam przedszkolaków powiatu oławskiego- uczestniczyło 19 przedszkoli (4 735 uczestników- dzieci, rodzice i pracownicy przedszkoli).

Europejski Tydzień Wiedzy o Antybiotykach oraz Światowy Dzień Wiedzy o Antybiotykach:

- kampania informacyjna w lokalnych mediach i na stronach samorządów (1188 odbiorców) oraz na profilu facebook i stronie internetowej PSSE w Oławie
- dystrybucja plakatów informacyjnych do placówek POZ na terenie powiatu oławskiego- 11 sztuk.

Kampania dotycząca szczepień:

- wykład na temat: „HPV(human papillomavirus) przyczyną nie tylko raka szyjki macicy – zainspiruj się wiedzą. Aktualna sytuacja dot. Krajowego Programu Szczepień przeciwko wirusowi HPV nastolatków”, 33 uczestników w tym pielęgniarki szkolne, Dyrektorzy placówek oświatowych z terenu powiatu oławskiego,
- kampania informacyjna w mediach i na stronach samorządów dot. szczepień kobiet w ciąży przeciwko krztuścowi- 8 328 odbiorców
- dystrybucja plakatów- szczepienia kobiet w ciąży przeciwko krztuścowi- 15 sztuk
- kampania informacyjna na profilach X i facebook PSSE w Oławie

Bezpieczeństwo podczas zimowego wypoczynku

a) Akcja Zimowa 2024/2025:

- zajęcia „Jak zdrowo i bezpiecznie spędzić ferie zimowe” prowadzone dla uczniów klas II z SP nr 1, 4 (również dzieci z klasy I), 6 oraz Gminnej SP w Oławie i SP w Wierzbnie i Domaniowie- 232 uczniów
- zajęcia dotyczące zdrowego wypoczynku zimą w Oddziale Dziecięcym Powiatowej i Miejskiej Biblioteki Publicznej w Oławie - 24 dzieci w wieku 6-10 lat
- kampania informacyjna na profilach facebook i twitter PSSE w Oławie

b) Akcja Zimowa 2025/2026:

- Oławska Niedziela pod hasłem ZDROWIE- współorganizowanie z Oławską Niedzielą Świętem Przedsiębiorczości- 1 630 uczestników (badania i warsztaty profilaktyczne)
- zajęcia dot. zdrowia kobiet w Gminnej SP w Oławie- uczestniczyło 27 uczennic klas VII i VIII
- Zajęcia dot. zdrowego odżywiania i prawidłowego mycia zębów w MP nr 4 w Oławie- 103 dzieci w wieku 3-5 lat
- Punkt edukacji zdrowotnej dla dzieci podczas turnieju charytatywnego siatkówki organizowanego przez Komendę Powiatową Policji w Oławie- 16 uczestników
- kampania informacyjna na profilu facebook PSSE w Oławie

Bezpieczeństwo podczas letniego wypoczynku- Akcja Letnia 2025

- konkurs plastyczny „Zdrowe i bezpieczne wakacje” realizowany wspólnie z Komendą Powiatową Policji w Oławie – 34 uczniów klas I szkół podstawowych
- zajęcia zdrowe i bezpieczne wakacje malucha w Oddziale Dziecięcym Powiatowej i Miejskiej Biblioteki Publicznej w Oławie- 19 pięcioletków z MP nr 3 w Oławie

- zajęcia zdrowe i bezpieczne wakacje prowadzone wspólnie z przedstawicielką Komendy Powiatowej Policji w Oławie dla uczniów klas IV w SP nr 1, 2, 3, 6 i Gminnej SP w Oławie oraz SP w Goszczynie (klasy I-VIII)- 218 uczniów
- punkt edukacji zdrowotnej dla dzieci podczas pikniku rodzinnego w Wierzbnie- 36 odwiedzających
- Letnia Strefa Zdrowia na terenach zielonych za Ośrodkiem Kultury przy Momo Chillout Bar (utworzony wspólnie z NFZ, Cogito-Med., PCK, PKD, EGIS)- 404 odwiedzających (badania i warsztaty profilaktyczne plus karty EKUZ)
- zajęcia zdrowe i bezpieczne wakacje dla dzieci na kolonii w Miłoticach- 10 dzieci
- punkt edukacji zdrowotnej dla dzieci podczas zorganizowanego przez Komendę Powiatowa Policji w Oławie festynu „Kręci mnie bezpieczeństwo latem” - 96 odwiedzających
- punkt informacyjny podczas Dożynek Gminy Oława- 34 odwiedzających
- kampania informacyjna na profilu facebook PSSE w Oławie
- informacje opublikowane w mediach oraz na stronach internetowych i profilach facebook partnerów wydarzeń realizowanych w ramach Akcji Letniej (strefa zdrowia i konkurs plastyczny)- 3 582 odbiorców

Materiały drukowane rozdane w ramach programów edukacyjnych:

- Trzymaj Formę- 14 sztuk
- materiały dot. zdrowego odżywiania- 24 odbiorców

Komunikacja za pośrednictwem mediów społecznościowych:

- na profilu X i facebook PSSE w Oławie – zamieszczono 1 012 postów (137- X, 875- FB), które miały w sumie 253 944 wyświetleń.