

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa z rozbudową i zmianą sposobu użytkowania budynku gospodarczego na potrzeby ośrodka
ADRES INWESTYCJI : Górzno 63, 64-120 Krzemieniewo
INWESTOR : Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji, Cen-
trum Rehabilitacji w Górznie
ADRES INWESTORA : Górzno 63, 64-120 Krzemieniewo
WYKONAWCA ROBÓT : Finca.pl Sp. z o.o.
ADRES WYKONAWCY : 64-100 Leszno, al. Z. Krasińskiego 26

Stawka roboczogodziny : 32,00 zł

NARZUTY

Koszty zakupu [Kz]	10,00 % M
Koszty pośrednie [Kp]	65,00 % R, S
Zysk [Z]	15,00 % R+Kp(R), S+Kp(S)
Vat [V]	23,00 % $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	5 398 997,80 zł
Podatek VAT	:	1 241 769,49 zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	6 640 767,29 zł

Słownie: sześć milionów sześćset czterdzieści tysięcy siedemset sześćdziesiąt siedem i 29/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kz	Kp	Z	Uproszczone	RAZEM
1	Grupa robót: BUDYNEK: roboty ziemne i fundamentowanie - kod CPV 4500000-7	60 929,39	82 064,49	36 451,71	8 208,21	63 300,67	24 099,87	142 156,73	417 211,07
1.1	Roboty ziemne - kod CPV 4111200-0	47 971,09	6,07	25 843,10	1,21	47 980,78	18 266,32	14 401,10	154 469,67
1.2	Fundamentowanie - kod CPV 45262210-6	12 958,30	82 058,42	10 608,61	8 207,00	15 319,89	5 833,55	127 755,63	262 741,40
2	Grupa robót: BUDYNEK : Ściany - kod CPV 45262500-6	329 055,97	559 585,36	23 725,81	55 955,76	229 314,49	87 312,38	18 696,95	1 303 646,72
2.1	Roboty murarskie - kod CPV 45262500-6	211 584,19	289 852,95	9 871,90	28 982,17	143 950,79	54 811,27	15 105,75	754 159,02
2.2	Podmurówki wyłazów dachowych - kod CPV 45262500-6	635,38	517,82	13,35	51,79	421,64	160,60		1 800,58
2.3	Konstrukcje żelbetowe - kod CPV 45223500-1	36 929,99	39 441,42	2 764,11	3 944,20	25 801,20	9 824,40		118 705,32
2.4	Konstrukcje stropów - kod CPV 45223500-1	43 744,23	193 334,61	6 690,13	19 333,63	32 784,09	12 479,98		308 366,67
2.5	Budowa biegów klatki schodowej - kod CPV 45223500-1	12 659,77	5 452,10	557,36	545,22	8 591,19	3 271,27		31 076,91
2.6	Szyb windy - kod CPV 45223500-1	23 502,41	30 986,46	3 828,96	3 098,75	17 765,58	6 764,86	3 591,20	89 538,22
3	Grupa robót: BUDYNEK : DACH - kod CPV 45261000-4	65 068,81	126 124,86	2 924,35	12 612,74	44 195,34	16 828,45	226 688,53	494 443,08
3.1	Konstrukcja dachu i ścian trójkątnych - kod CPV 45261100-5	13 200,47	67 516,69	1 932,79	6 752,01	9 835,65	3 745,46	50 400,00	153 383,07
3.2	Pokrycie dachowe - kod CPV 45261210-9	40 764,80	46 297,27	764,12	4 629,77	26 994,07	10 278,41	151 994,29	281 722,73
3.2.1	Pokrycie dachowe : dachówka - kod CPV 45261210-9	6 558,80	6 192,27	78,46	619,44	4 314,30	1 642,85	151 994,29	171 400,41
3.2.2	Pokrycie dachowe : papa termozgrzewalna - kod CPV 45261210-9	34 206,00	40 105,00	685,66	4 010,33	22 679,77	8 635,56		110 322,32
3.3	Roboty blacharskie i odwodnieniowe - kod CPV 45261000-4	11 103,54	12 310,90	227,44	1 230,96	7 365,62	2 804,58	24 294,24	59 337,28
4	Grupa robót: BUDYNEK: montaż stolarki - kod CPV 45421100-5	31 520,99	411 859,78	1 881,23	41 186,68	21 712,86	8 268,19	5 712,00	522 141,73
4.1	Stolarka - kod CPV 45421100-5	31 520,99	411 859,78	1 881,23	41 186,68	21 712,86	8 268,19	5 712,00	522 141,73
4.1.1	Okna - kod CPV 45421132-8	18 904,54	215 668,27	1 021,48	21 567,58	12 952,39	4 931,84		275 046,10
4.1.2	Drzwi - kod CPV 45421131-1	12 616,45	196 191,51	859,75	19 619,10	8 760,47	3 336,35		241 383,63
4.1.3	Zabudowa sanitariatów - kod CPV 45421111-4				0,00	0,00	0,00	5 712,00	5 712,00
5	Grupa robót: BUDYNEK: roboty wewnętrzne - kod CPV 4540000-1	282 418,67	491 979,95	16 744,65	49 211,99	194 434,25	74 031,33	441 641,45	1 550 462,29
5.1	Sufity podwieszane z płyt g-k wraz z gładzią - kod CPV 45421146-9	3 941,46	33 297,16	136,87	3 330,03	2 648,22	1 012,71	278 205,60	322 572,05
5.2	Ścianki boczne wystawek i ściana S11 na poddaszu - kod CPV 45421152-4	3 914,91	2 251,13	96,87	225,54	2 607,68	993,07	8 936,48	19 025,68
5.2.1	Ścianki boczne wystawek - kod CPV 45421152-4	1 763,92	959,22	26,91	96,00	1 164,13	443,43	666,08	5 119,69
5.2.2	Ściana S11 na poddaszu - kod CPV 45421152-4	2 150,99	1 291,91	69,96	129,54	1 443,55	549,64	8 270,40	13 905,99
5.3	Tynki i gładzie wewnętrzne - kod CPV 45410000-4	88 255,55	28 020,85	3 177,65	2 795,92	59 411,84	22 632,79	132 824,16	337 118,76
5.4	Tynki i gładzie klatki schodowej - kod CPV 45410000-4	4 329,32	7 262,51	203,74	726,39	2 946,61	1 121,97	15 992,88	32 583,42

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kz	Kp	Z	Uproszczone	RAZEM
5.5	Konstrukcja stalowa pod centralę - kod CPV 45223110-0	1 697,26	34 161,63	740,43	3 417,29	1 583,34	603,71		42 203,66
5.6	Roboty wykończeniowe wewnętrzne - kod CPV 45442100-8	47 954,35	105 383,39	761,65	10 543,39	31 670,53	12 036,50	4 704,33	213 054,14
5.6.1	Wykończenie ścian - kod CPV 45431000-7	40 730,41	74 436,65	547,74	7 450,95	26 833,55	10 201,22	2 404,33	162 604,85
5.6.2	Wykończenie ścian klatki schodowej - kod CPV 45442100-8	2 874,81	5 644,75	5,12	565,24	1 872,21	711,03	2 300,00	13 973,16
5.6.3	Malowanie sufitów- kod CPV 45442100-8	4 349,13	25 301,99	208,79	2 527,20	2 964,77	1 124,25		36 476,13
5.7	Podłoga, posadzki - kod CPV 45430000-0	130 496,10	262 592,38	11 487,93	26 272,29	92 286,05	35 143,18	978,00	559 255,93
5.7.1	Podłoga na gruncie - kod CPV 45430000-0	44 155,74	94 002,60	2 038,65	9 401,16	30 027,06	11 435,23		191 060,44
5.7.2	Podłogi piętra - kod CPV 45430000-0	20 609,29	23 074,61	1 940,33	2 304,73	14 656,89	5 585,10		68 170,95
5.7.3	Wykończenie posadzki - kod CPV 45430000-0	65 731,07	145 515,17	7 508,95	14 566,40	47 602,10	18 122,85	978,00	300 024,54
5.8	Pochwyty i balustrady klatki schodowej wewnętrznej	1 829,72	19 010,90	139,51	1 901,14	1 279,98	487,40		24 648,65
6	Grupa robót: BUDYNEK : roboty elewacyjne - kod CPV 4545300-7	183 606,57	261 355,05	4 355,21	26 140,16	122 153,85	46 511,04	17 410,92	661 532,80
6.1	Roboty elewacyjne - kod CPV 45410000-4	183 606,57	261 355,05	4 355,21	26 140,16	122 153,85	46 511,04	17 410,92	661 532,80
6.1.1	Docieplenie elewacji - kod CPV 45410000-4	182 492,31	260 060,74	4 340,20	26 010,79	121 419,79	46 231,56	17 410,92	657 966,31
6.1.2	Parapety zewnętrzne - kod CPV 45223110-0	1 114,26	1 294,31	15,01	129,37	734,06	279,48		3 566,49
7	GRUPA ROBÓT: NAWIERZCHNIE - kod CPV 45262350-9	18 908,77	47 505,34	3 284,10	4 750,41	14 426,05	5 491,94		94 366,61
7.1	Nawierzchnia chodników - kod CPV 45233200-1	4 702,12	13 485,11	981,55	1 348,62	3 694,58	1 406,21		25 618,19
7.2	Nawierzchnia podestów i podjazdów - kod CPV 45233200-1	4 339,77	11 228,77	808,78	1 122,86	3 346,61	1 273,87		22 120,66
7.3	Opaski - kod CPV 45233200-1	1 128,63	1 402,42	103,39	140,32	800,80	304,86		3 880,42
7.4	Obrzeża i krawężniki - kod CPV 45233200-1	6 916,07	10 012,61		1 000,94	4 496,02	1 711,98		24 137,62
7.5	Balustrady pochylni - kod CPV 45421160-3	852,29	11 376,43	19,32	1 137,67	566,51	215,83		14 168,05
7.6	Wywóz nadmiaru ziemi z korytowania - kod CPV 45111300-1	969,89		1 371,06	0,00	1 521,53	579,19		4 441,67
8	Grupa robót: WYPOSAŻENIE: WINDA - kod CPV 45313100-5				0,00	0,00	0,00	174 000,00	174 000,00
8.1	Winda - kod CPV 45313100-5				0,00	0,00	0,00	174 000,00	174 000,00
9	Grupa robót: ROZBIÓRKA - kod CPV 453111300-1	78 496,93	482,70	8 880,00	48,16	56 796,84	21 625,41		166 330,04
9.1	Roboty rozbiórkowe - kod CPV 45111300-1	78 496,93	482,70	8 880,00	48,16	56 796,84	21 625,41		166 330,04
10	Grupa robót: OGRODZENIE - kod CPV 45340000-2	1 930,15	9 963,59	127,14	996,31	1 337,15	509,12		14 863,46
10.1	Ogrodzenie - kod CPV 45340000-2	1 930,15	9 963,59	127,14	996,31	1 337,15	509,12		14 863,46
	RAZEM netto	1 051 936,25	1 990 921,12	98 374,20	199 110,42	747 671,50	284 677,73	1 026 306,58	5 398 997,80
	Vat								1 241 769,49
	Razem brutto								6 640 767,29

Słownie: sześć milionów sześćset czterdzieści tysięcy siedemset sześćdziesiąt siedem i 29/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		Grupa robót: BUDYNEK: roboty ziemne i fundamentowanie - kod CPV 4500000-7				
1.1		Roboty ziemne - kod CPV 4111200-0				
1 d.1.1	KNR 2-01 0122-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym i obsługa geodezyjna	m ³	2,939	4 900,00	14 401,10
2 d.1.1	KNR 2-01 0215-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami przedsięwziętymi o pojemności łyżki 0,40 m ³ , w gruncie kategorii: III	m ³	554,360	79,85	44 265,65
3 d.1.1	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne ręczne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m: grunt kat. III ławy:	m ³	12,132	143,81	1 744,70
4 d.1.1	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: III-IV ławy:	m ²	121,320	54,48	6 609,51
5 d.1.1	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów z jednym przetrznięciem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm, w gruncie: kat. III	m ³	363,720	128,42	46 708,92
6 d.1.1	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 10 km, z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: III	m ³	77,635	157,57	12 232,95
7 d.1.1	KNR 2-01 0235-01	Formowanie nasypów o wysokości do 3,0 m spycharkami 55 kW, z zagęszczeniem nasypu, z ziemi dostarczonej środkami transportu kołowego: grunt kat. I-II - dot. podniesienie poziomu terenu pod posadzkę	m ³	124,553	138,64	17 268,03
8 d.1.1	KNR 2-01 0233-01	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW / 75 KM/: grunt kat. I-II - dot. wyrównanie terenu pod posadzkę	m ²	415,176	27,07	11 238,81
Razem dział: Roboty ziemne - kod CPV 4111200-0						154 469,67
1.2		Fundamentowanie - kod CPV 45262210-6				
9 d.1.2	KNR 2-02 1916-01	Betonowanie podbetonu C8/10, z układaniem betonu za pomocą pompy, zagęszczeniem mechanicznym /zakup i dowóz betonu transp. zewn./ - grub. płyt lub podbetonu: 10 cm	m ³	31,610	610,70	19 304,23
10 d.1.2	KNR 2-02 1915-02	Betonowanie ław i stóp fundamentowych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym, z układaniem betonu C20/25 za pomocą pompy, zagęszczeniem mech./zakup i dowóz betonu transportem zewn./ ławy:	m ³	48,912	676,19	33 073,81
11 d.1.2	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: do 7 mm	t	0,315	10 050,46	3 165,89
12 d.1.2	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t	0,820	10 050,46	8 241,38
13 d.1.2	KNR 2-02 0603-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne, pionowe, wykonane na zimno z roztworu asfaltowego (masa asfaltowo-kauczukowa) : pierwsza warstwa z zagrunt. roztworem asfalt. ławy:	m ²	174,080	23,30	4 056,06
14 d.1.2	KNR 2-02 0603-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne, pionowe, wykonane na zimno z roztworu asfaltowego (masa asfaltowo-kauczukowa) : każda następna warstwa	m ²	174,080	11,94	2 078,52
15 d.1.2	NNRNB 202 0618-01	Izolacje przeciwwilgociowe - poziome z papy zgrzewalnej ław fundamentowych ławy:	m ²	121,320	48,08	5 833,07
16 d.1.2	KNR 2-02 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie: cementowej	m ³	57,354	1 200,00	68 824,80
17 d.1.2	KNR-W 2-18 0613-03	Izolacja powłokowa pionowych powierzchni murowanych i betonowych, z masy asfaltowo-kauczukowej: na zimno - pierwsza warstwa	m ²	458,830	55,78	25 593,54
18 d.1.2	KNR-W 2-18 0613-04	Izolacja powłokowa pionowych powierzchni murowanych i betonowych, z masy asfaltowo-kauczukowej: na zimno - każda następna warstwa	m ²	458,830	45,24	20 757,47
19 d.1.2	KNR 3 0207-03	Izolacja pionowa ścian płytami ze styropianowymi EPS HYDRO 150-038 gr.20cm mocowanej na: klej bitumiczny	m ²	120,267	450,00	54 120,15
20 d.1.2	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	120,267	49,51	5 954,42
21 d.1.2	KNR 3 0207-01	Izolacja pionowa ścian fundamentowych z folii kubelkowej - bez gruntowania	m ²	120,267	40,00	4 810,68
22 d.1.2	KNR 0-23 2612-09	Zamocowanie profili systemowych do mocowania folii	m	114,540	60,48	6 927,38
Razem dział: Fundamentowanie - kod CPV 45262210-6						262 741,40
Razem dział: Grupa robót: BUDYNEK: roboty ziemne i fundamentowanie - kod CPV 4500000-7						417 211,07
2		Grupa robót: BUDYNEK: Ściany - kod CPV 45262500-6				
2.1		Roboty murarskie - kod CPV 45262500-6				
23 d.2.1	KNR 2-02 1604-01	Montaż i demontaż rusztowań zewnętrznych rurowych o wysokości: do 10 m	m ²	10,545	2 496,91	26 329,92
24 d.2.1	KNR 9-15 0301-01	Izolacje z papy Fundament Szybki Profil SBS powierzchni poziomych - ścian fundamentowych	m ²	62,115	50,00	3 105,75

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
25 d.2.1	KNR 0-27 0163-02	Ściany zewnętrzne budynków wielokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych o grubości ściany: 25 cm	m ²	862,801	318,45	274 758,98
26 d.2.1	KNR 0-27 0165-02	Ścianki budynków wielokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych o grubości ścianki: 11,5 cm - dot. murki ogniowe	m ²	48,807	248,93	12 149,53
27 d.2.1	KNR 2-02 0126-01	Otwory /bez nadproży/, w ścianach o grubości 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków: na okna	szt	23,000	94,12	2 164,76
28 d.2.1	KNR 2-02 0126-02	Otwory /bez nadproży/, w ścianach o grubości 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków: na drzwi, drzwi balkonowe i wrota	szt	5,000	129,94	649,70
29 d.2.1	KNR 19-01 0203-17	Betonowanie poduszek itp pod belki nadproży	m ³	2,880	2 188,90	6 304,03
30 d.2.1	KNR 2-02 0126-05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	330,300	147,43	48 696,13
31 d.2.1	KNR 0-27 0165-02	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych o grubości ścianki: 11,5 cm	m ²	547,172	210,26	115 048,38
32 d.2.1	KNR 0-27 0163-02	Ściany wewnętrzne budynków wielokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych o grubości ściany: 25 cm	m ²	794,322	318,45	252 951,84
33 d.2.1		Rusztowanie Rozliczenie pracy rusztowania	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00
Razem dział: Roboty murarskie - kod CPV 45262500-6						754 159,02
2.2	Podmurówki wyłazów dachowych - kod CPV 45262500-6					
34 d.2.2	KNR 0-27 0165-02	Ścianki budynków wielokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych o grubości ścianki: 11,5 cm	m ²	5,320	210,26	1 118,58
35 d.2.2	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi EPS 70-040 gr. 20cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian powyżej dachu	m ²	2,080	238,44	495,96
36 d.2.2	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian: z cegły	szt	8,000	6,78	54,24
37 d.2.2	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątown. metalowym	m	0,800	16,22	12,98
38 d.2.2	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	2,400	49,51	118,82
Razem dział: Podmurówki wyłazów dachowych - kod CPV 45262500-6						1 800,58
2.3	Konstrukcje żelbetowe - kod CPV 45223500-1					
39 d.2.3	KNR 2-02 0210-04	Belki i podciągi żelbetowe C20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, o stosunku deskowanego obwodu do przekroju belki: ponad 12 do 14	m ³	8,786	4 033,29	35 436,49
40 d.2.3	KNR 2-02 0210-05	Belki i podciągi żelbetowe C20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, o stosunku deskowanego obwodu do przekroju belki: ponad 14 do 16	m ³	0,276	4 823,62	1 331,32
41 d.2.3	KNR 2-02 0208-10	Śłupy żelbetowe prostokątne C20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, o wysokości do 6 m i stosunku deskowanego obwodu do przekroju: ponad 12	m ³	5,243	3 760,59	19 716,77
42 d.2.3	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: do 7 mm	t	0,216	10 050,46	2 170,90
43 d.2.3	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t	0,968	10 050,46	9 728,85
44 d.2.3	KNR 2-02 0212-12	Wierńce monolityczne C20/25 na ścianach: o szerokości do 30 cm	m ³	10,519	3 502,55	36 843,32
45 d.2.3	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: do 7 mm	t	0,264	10 050,46	2 653,32
46 d.2.3	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t	1,077	10 050,46	10 824,35
Razem dział: Konstrukcje żelbetowe - kod CPV 45223500-1						118 705,32
2.4	Konstrukcje stropów - kod CPV 45223500-1					
47 d.2.4	KNR 9-07 0301-01	Stropy gęstożebrowe Teriva z pustakami keramzytobetonowymi na belkach kratownicowych o rozstawie 60 cm, przy rozpiętości: do 3,9 m	m ²	450,000	495,11	222 799,50
48 d.2.4	KNR 9-07 0301-02	Stropy gęstożebrowe Teriva z pustakami keramzytobetonowymi na belkach kratownicowych o rozstawie 60 cm, przy rozpiętości: ponad 3,9 do 6,0 m	m ²	90,000	495,86	44 627,40
49 d.2.4	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 12 mm - dot. żebro rozdzielcze	t	0,180	10 050,46	1 809,08
50 d.2.4	KNR 9-07 0301-03	Dodatkowe belki w stropach gęstożebrowych Teriva	m	19,160	125,95	2 413,20

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
51 d.2.4	KNR 2-02 0216-02	Płyty stropowe żelbetowe C20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, płyty: płaskie o grubości 15 cm	m ²	57,380	499,25	28 646,97
52 d.2.4	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: do 7 mm	t	0,109	10 050,46	1 095,50
53 d.2.4	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t	0,694	10 050,46	6 975,02
Razem dział: Konstrukcje stropów - kod CPV 45223500-1						308 366,67
2.5	Budowa biegów klatki schodowej - kod CPV 45223500-1					
54 d.2.5	KNR 2-02 0218-02	Schody żelbetowe B20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie: proste na płycie grubości 8 cm	m ²	14,400	1 479,48	21 304,51
55 d.2.5	KNR 2-02 0218-06	Dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty wykonanej przy użyciu pompy do betonu na samochodzie do grubości 15cm	m ²	14,490	59,11	856,50
56 d.2.5	KNR 2-02 0210-04	Belki i podciągi żelbetowe C20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, o stosunku deskowanego obwodu do przekroju belki: ponad 12 do 14	m ³	0,979	4 033,29	3 948,59
57 d.2.5	KNR 2-02 0210-06	Belki i podciągi żelbetowe C20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, o stosunku deskowanego obwodu do przekroju belki: ponad 16	m ³	0,099	4 728,12	468,08
58 d.2.5	KNR 2-02 0216-02	Płyty stropowe żelbetowe C20/25 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, płyty: płaskie o grubości 15 cm	m ²	6,270	254,33	1 594,65
59 d.2.5	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: do 7 mm	t	0,048	10 050,46	482,42
60 d.2.5	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t	0,241	10 050,46	2 422,16
Razem dział: Budowa biegów klatki schodowej - kod CPV 45223500-1						31 076,91
2.6	Szyb windy - kod CPV 45223500-1					
61 d.2.6	KNR 2-02 1604-01	Montaż i demontaż rusztowań zewnętrznych rurowych o wysokości: do 10 m	m ²	0,785	38 283,85	30 052,82
62 d.2.6	KNR 2-02 1101-01	Podkłady na podłożu gruntowym, w budynkach budownictwa ogólnego, wykonane ręcznie z betonu: zwykłego z kruszywa naturalnego B 10 gr.15cm	m ³	1,931	681,65	1 316,27
63 d.2.6	KNR 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe C25/30 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie - dot. szyb windy	m ³	5,008	832,69	4 170,11
64 d.2.6	KNR 2-02 0207-04	Ściany żelbetowe C25/30 grubości 12 cm, proste, wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, o wysokości: ponad 6,0 do 8,0 m	m ²	74,844	395,53	29 603,05
65 d.2.6	KNR 2-02 0207-07	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości ściany, wykonanej przy użyciu pompy do betonu na samochodzie do 20cm grubości	m ²	74,844	7,12	532,89
66 d.2.6	KNR 2-18 0721-04	Izolacja powłokowa pionowych powierzchni betonowych i murowanych, z lepiku asfaltowego na zimno: dwuwarstwowa	m ²	26,460	92,03	2 435,11
67 d.2.6	KNR 2-02 0216-02	Płyty stropowe żelbetowe C25/30 wykonane przy użyciu pompy do betonu na samochodzie, płyty: płaskie o grubości 15 cm	m ²	4,720	262,73	1 240,09
68 d.2.6	KNR 2-02 0216-05	Dodatek za każdy 1 cm różnicy w grubościach płyty żelbetowej wykonanej przy użyciu pompy do betonu na samochodzie - krotność x5 - do grubości 20cm	m ²	4,720	6,19	29,22
69 d.2.6	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t	1,395	10 050,46	14 020,39
70 d.2.6	KNR 2-02 0290-02	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 16 mm i większych	t	0,021	10 050,46	211,06
71 d.2.6		Rusztowanie Rozliczenie pracy rusztowania	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
72 d.2.6	KNNR 2 0604-01	Izolacje z folii polietylenowej grub. 0,3 mm - poziome podposadzkowe (dwie warstwy)	m ²	12,520	121,19	1 517,30
73 d.2.6	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych EPS 100-038 gr.10cm, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, jedna warstwa	m ²	5,000	31,64	158,20
74 d.2.6	KNR 2-02 0616-01	Izolacje poziome z folii PE: jedna warstwa na sucho	m ²	5,000	39,42	197,10
75 d.2.6	KNNR 3 0207-03	Izolacja pionowa ścian płytami ze styropianowymi EPS HYDRO 150-038 gr.10cm mocowanej na: klej bitumiczny	m ²	9,360	120,00	1 123,20
76 d.2.6	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	9,360	49,51	463,41

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
77 d.2.6	KNNR 3 0207-01	Izolacja pionowa ścian fundamentowych z folii kubełkowej - bez gruntowania	m ²	9,360	50,00	468,00
Razem dział: Szyb windowy - kod CPV 45223500-1						89 538,22
Razem dział: Grupa robót: BUDYNEK : Ściany - kod CPV 45262500-6						1 303 646,72
3		Grupa robót: BUDYNEK : DACH - kod CPV 45261000-4				
3.1		Konstrukcja dachu i ścian trójkątnych - kod CPV 45261100-5				
78 d.3.1	KNR 2-02 0616-02	Izolacje poziome z papy asfaltowej na tekturze: dwie warstwy na sucho- pod murlatę	m ²	24,197	76,23	1 844,54
79 d.3.1	KNR 2-02 0406-02	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - murlaty o przekroju poprzecznym drewna: ponad 180 cm2	m ³ drew.	2,010	4 316,75	8 676,67
80 d.3.1	KNR 2-02 0406-01	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - murlaty o przekroju poprzecznym drewna: do 180 cm2	m ³ drew.	0,040	4 842,66	193,71
81 d.3.1	KNR 2-02 0408-05	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - krokwie zwykłe o długości ponad 4,5 m i przekroju poprzecznym drewna: do 180 cm2	m ³	4,320	4 115,38	17 778,44
82 d.3.1	KNR 2-02 0408-04	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - krokwie zwykłe o długości do 4,5 m i przekroju poprzecznym drewna: ponad 180 cm2	m ³	1,670	4 135,54	6 906,35
83 d.3.1	KNR 2-02 0408-08	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - krokwie koszarowe o przekroju poprzecznym drewna: ponad 180 cm2	m ³	1,760	4 594,59	8 086,48
84 d.3.1	KSNR 2 0402-04	Konstrukcje dachowe wykonane z tarcicy nasyczonej: kleszcze z bali	m	387,510	79,45	30 787,67
85 d.3.1	KSNR 2 0402-04	Konstrukcje dachowe wykonane z tarcicy nasyczonej: kleszcze z bali (materiał)	m	7,750	61,46	476,32
86 d.3.1	KNR 2-02 0409-05	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - wymiany i rozpory o przekroju poprzecznym drewna: ponad 180 cm2	m ³	0,120	4 640,94	556,91
87 d.3.1	KNR 2-02 0407-06	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - słupy o długości ponad 2 m i przekroju poprzecznym drewna: ponad 180 cm2	m ³ drew.	0,780	6 351,14	4 953,89
88 d.3.1	KNR 2-02 0407-04	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - słupy o długości do 2 m i przekroju poprzecznym drewna: ponad 180 cm2	m ³ drew.	1,040	6 311,19	6 563,64
89 d.3.1	KNR 2-02 0406-06	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - płatwie o długości ponad 3 m i przekroju poprzecznym drewna: ponad 180 cm2	m ³ drew.	3,180	4 249,77	13 514,27
90 d.3.1	KNR 0-15 0517-02	Impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łat	m ²	420,000	75,00	31 500,00
91 d.3.1	KNR 0-15 0517-01	Ułożenie na krokwiach ekranu z folii FWK klasa B-s1,d0	m ²	420,000	45,00	18 900,00
92 d.3.1	KNR 2-22 0601-01	Wykonanie szkieletu ścian drewnianych trójkątnych	m ³	0,560	4 127,73	2 311,53
93 d.3.1	KNR 4-01 0627-03	Impregnacja poprzez dwukrotne smarowanie grzybobójczymi preparatami solowymi: desek lub płyt	m ²	21,134	15,74	332,65
Razem dział: Konstrukcja dachu i ścian trójkątnych - kod CPV 45261100-5						153 383,07
3.2		Pokrycie dachowe - kod CPV 45261210-9				
3.2.1		Pokrycie dachowe : dachówka - kod CPV 45261210-9				
94 d.3.2.1	KNR 0-15 0517-03	Pokrycie dachu dachówką ceramiczną , z przymocowaniem wkrętami do łat	m ²	420,000	340,00	142 800,00
95 d.3.2.1	KNR 0-15 0517-04	Montaż gąsiorów z przymocowaniem wkrętami do deski kalenicowej - półokrągłych wraz z taśmą kalenicową	m	42,370	217,00	9 194,29
96 d.3.2.1	KNR 2-02 0409-06	Konstrukcje dachowe z tarcicy iglastej wymiarowej nasyczonej - wiatrownice i deski okapowe o przekroju poprzecznym drewna do 180 cm2	m ³	0,693	8 310,55	5 759,21
97 d.3.2.1	NNRNKB 202 0539-03	Montaż w pokryciach elementów wykończeniowych wiatrownic z blachy powlekanej	m	73,600	185,42	13 646,91
Razem dział: Pokrycie dachowe : dachówka - kod CPV 45261210-9						171 400,41
3.2.2		Pokrycie dachowe : papa termozgrzewalna - kod CPV 45261210-9				
98 d.3.2.2	KNR 2-02 0616-01	Izolacje poziome z folii PE: jedna warstwa na sucho	m ²	171,000	11,94	2 041,74
99 d.3.2.2	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych EPS 100-038 gr.25cm, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, jedna warstwa	m ²	171,000	102,17	17 471,07
100 d.3.2.2	KNR 2-02 0609-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych EPS 100-038, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, każda następna warstwa - dot. warstwy spadkowe gr. 3-37cm	m ²	171,000	176,41	30 166,11
101 d.3.2.2	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną: dwuwarstwowe	m ²	171,000	186,40	31 874,40
102 d.3.2.2	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną: obróbki z papy podkładowej	m ²	83,234	172,82	14 384,50

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
103 d.3.2.2	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną: obróbki z papy nawierzchniowej	m ²	83,234	172,82	14 384,50
Razem dział: Pokrycie dachowe : papa termozgrzewalna - kod CPV 45261210-9						110 322,32
Razem dział: Pokrycie dachowe - kod CPV 45261210-9						281 722,73
3.3		Roboty blacharskie i odwodnieniowe - kod CPV 45261000-4				
104 d.3.3	KNR 2-02 0612-03	Montaż krawędziaka/plyty OSB pod mocowanie obróbek blacharskich	m ²	46,487	107,39	4 992,24
105 d.3.3	NNRNKB 202 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm wraz z fragmentami dachu (wystawki na elewacji frontowej)	m ²	88,934	275,26	24 479,97
106 d.3.3	KNR-W 2-15 0405-01	Wpusty dachowe - pojedyncze z kosem i kołnierzem	m	3,000	119,58	358,74
107 d.3.3	KNR-W 2-15 0316-03	Przejścia dla rur o średnicy zewnętrznej 90 mm	szt	3,000	240,00	720,00
108 d.3.3	KNR 0-15 0528-04	Rynny dachowe półokrągłe z PCV, o średnicy: 15,0 cm	m	34,640	216,00	7 482,24
109 d.3.3	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe, z blachy ocynkowanej powlekanej, o średnicy: 15 cm- dot. rynna koszowa	m	45,700	114,05	5 212,09
110 d.3.3	KNR 0-15 0529-03	Rury spustowe z PCV, o średnicy: 110mm	m	67,800	180,00	12 204,00
111 d.3.3	KNR 0-15 0529-03	Rury spustowe z PCV, o średnicy: 90mm	m	27,000	144,00	3 888,00
Razem dział: Roboty blacharskie i odwodnieniowe - kod CPV 45261000-4						59 337,28
Razem dział: Grupa robót: BUDYNEK : DACH - kod CPV 45261000-4						494 443,08
4		Grupa robót: BUDYNEK: montaż stolarki - kod CPV 45421100-5				
4.1		Stolarka - kod CPV 45421100-5				
4.1.1		Okna - kod CPV 45421132-8				
112 d.4.1.1	KNR 0-19 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV, z obróbką osadzenia, o powierzchni: ponad 2,5 m ²	m ²	137,540	1 423,06	195 727,67
113 d.4.1.1	KNR 0-19 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV, z obróbką osadzenia, o powierzchni: ponad 2,0 do 2,5 m ²	m ²	14,490	1 451,13	21 026,87
114 d.4.1.1	KNR 2-02 0129-02	Osadzenie prefabrykowanych podokienników wewnętrznych o długości: ponad 1 m	szt	52,000	300,32	15 616,64
115 d.4.1.1	KNR-W 2-02 1016-04	Okna dachowe - połaciowe oddymiające, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,0 do 1,25 m ²	m ²	3,276	5 883,48	19 274,28
116 d.4.1.1	KNR-W 2-02 1016-04	Okna dachowe - połaciowe oddymiające z funkcją wylazu dachowego, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,0 do 1,25 m ²	m ²	1,120	6 424,91	7 195,90
117 d.4.1.1	KNR-W 2-02 1016-07	Wylazy dachowe, fabrycznie wykończone 80x90	szt	2,000	8 102,37	16 204,74
Razem dział: Okna - kod CPV 45421132-8						275 046,10
4.1.2		Drzwi - kod CPV 45421131-1				
118 d.4.1.2	KNR 4-01 0318-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych w ścianach wewnętrznych z cegieł, o powierzchni otworu: ponad 1 m ² do 2 m ² (D5, D7, D9)	szt.	9,000	605,19	5 446,71
119 d.4.1.2	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokowe, jednodzielnne, pełne, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,6 m ² (D5, D9)	m ²	1,934	9 338,86	18 061,36
120 d.4.1.2	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokowe, jednodzielnne, pełne, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,6 m ² (D7)	m ²	13,541	892,18	12 081,01
121 d.4.1.2	KNR 4-01 0318-03	Obsadzenie ościeżnic drewnianych w ścianach wewnętrznych z cegieł, o powierzchni otworu: ponad 2 m ² (D4 i D6)	m ²	70,699	87,31	6 172,73
122 d.4.1.2	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokowe, jednodzielnne, pełne, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,6 m ² (D4)	m ²	53,560	762,23	40 825,04
123 d.4.1.2	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokowe, jednodzielnne, pełne, fabrycznie wykończone, o powierzchni: ponad 1,6 m ² (D6)	m ²	17,139	838,05	14 363,34
124 d.4.1.2	KNR-W 2-02 1204-04	Drzwi przeciwpożarowe, o powierzchni: ponad 2 m ² EI60 dwuskrzydłowe (D1)	m ²	6,365	2 068,36	13 165,11
125 d.4.1.2	KNR-W 2-02 1204-04	Drzwi przeciwpożarowe, o powierzchni: ponad 2 m ² EI60 jednoskrzydłowe (D3)	m ²	2,142	1 661,69	3 559,34
126 d.4.1.2	KNR-W 2-02 1204-04	Drzwi przeciwpożarowe, o powierzchni: ponad 2 m ² EI30 dwuskrzydłowe (D8)	m ²	6,365	1 562,77	9 947,03
127 d.4.1.2	KNR-W 2-02 1204-04	Drzwi przeciwpożarowe, o powierzchni: ponad 2 m ² EI30 jednoskrzydłowe (D2)	m ²	17,139	1 298,97	22 263,05
128 d.4.1.2	KNR 2-02 1204-04	Drzwi specjalne, przeciwpożarowe, o powierzchni: ponad 2 m ² EI60 jednoskrzydłowe	kpl	1,000	4 710,44	4 710,44
129 d.4.1.2	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi zewnętrznych z PCV - jednoskrzydłowych (Dz2)	m ²	8,576	2 136,20	18 320,05

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
130 d.4.1.2	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi zewnętrznych z PCV - dwuskrzydłowych (Dz1)	m ²	6,363	2 168,48	13 798,04
131 d.4.1.2	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi zewnętrznych z PCV - dwuskrzydłowych (Dz3)	m ²	5,071	2 092,68	10 611,98
132 d.4.1.2	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi zewnętrznych z PCV - dwuskrzydłowych (Dz4 i Dz5)	m ²	22,965	2 092,68	48 058,40
Razem dział: Drzwi - kod CPV 45421131-1						241 383,63
4.1.3	Zabudowa sanitariatów - kod CPV 45421111-4					
133 d.4.1.3	KNR 0-12 0103-01	Ścianki działowe z płyt HPL - dot. zabudowa sanitariatów	m ²	6,800	840,00	5 712,00
Razem dział: Zabudowa sanitariatów - kod CPV 45421111-4						5 712,00
Razem dział: Stolarka - kod CPV 45421100-5						522 141,73
Razem dział: Grupa robót: BUDYNEK: montaż stolarki - kod CPV 45421100-5						522 141,73
5	Grupa robót: BUDYNEK: roboty wewnętrzne - kod CPV 4540000-1					
5.1	Sufity podwieszane z płyt g-k wraz z gładzią - kod CPV 45421146-9					
134 d.5.1	KNR 0-12 0201-02	Sufity podwieszane z płyt gips-karton. o gr.15mm, Sufit, na metalowej konstr. nośnej jednopoziomowej z pokryciem: 2-warstw.wraz zabudową skosów dachu	m ²	785,890	300,00	235 767,00
135 d.5.1	KNR 00-04 0305-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z płyt gips-kart./gładź / z gruntowaniem - dot. sufitów z płyt g-k	100 m ²	7,859	5 400,00	42 438,60
136 d.5.1	KNR 9-12 0301-08	Izolacje wykonane z folii paroizolacyjnej układanymi nad sufitem podwieszanym	m ²	296,391	17,09	5 065,32
137 d.5.1	KNR 9-12 0301-08	Izolacje cieplne i akustyczne stropów i poddaszy wykonane płytami z wełny mineralnej gr.30cm, układanymi nad sufitem podwieszanym	m ²	262,051	101,32	26 551,01
138 d.5.1	KNR 9-12 0301-08	Izolacje cieplne i akustyczne stropów i poddaszy wykonane płytami z wełny mineralnej gr.18cm, układanymi nad sufitem podwieszanym	m ²	46,680	101,32	4 729,62
139 d.5.1	KNR 9-12 0301-08	Izolacje cieplne i akustyczne stropów i poddaszy wykonane płytami z wełny mineralnej gr.10cm, układanymi nad sufitem podwieszanym	m ²	46,680	101,32	4 729,62
140 d.5.1	KNR 9-12 0301-08	Izolacje cieplne i akustyczne stropów i poddaszy wykonane płytami z wełny mineralnej gr.19cm, układanymi nad sufitem podwieszanym	m ²	16,240	101,32	1 645,44
141 d.5.1	KNR 9-12 0301-08	Izolacje cieplne i akustyczne stropów i poddaszy wykonane płytami z wełny mineralnej gr. 9cm, układanymi nad sufitem podwieszanym	m ²	16,240	101,32	1 645,44
Razem dział: Sufity podwieszane z płyt g-k wraz z gładzią - kod CPV 45421146-9						322 572,05
5.2	Ścianki boczne wystawek i ściana S11 na poddaszu - kod CPV 45421152-4					
5.2.1	Ścianki boczne wystawek - kod CPV 45421152-4					
142 d.5.2.1	KNR 2-02 2007-01	Konstrukcje rusztów drewnianych, pod okładziny z płyt OSB na: ścianach	m ²	7,240	73,21	530,04
143 d.5.2.1	KNR 9-12 0204-02	Izolacje cieplne ścian budynków wielokondygn.wykona- ne metodą lekką suchą płytami z wełny mineral. na goto- wym ruszcie - płyty o grub.145 mm	m ²	7,240	32,29	233,78
144 d.5.2.1	KNR 2-23 0304-05	Okładziny ścian: z płyt OSB przybitych do konstr. drewn.	m ²	0,072	18 334,34	1 320,07
145 d.5.2.1	KNR 9-12 0204-03	Mocowanie folii: wiatroizolacyjnej (bud.wielokondygnacy- cyjne)	m ²	7,240	23,02	166,66
146 d.5.2.1	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi EPS 70-040 gr. 27cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²	7,240	152,56	1 104,53
147 d.5.2.1	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	7,240	56,94	412,25
148 d.5.2.1	KNR 0-12 0101-05	Okładziny pojedyncze z płyt gips-kartonowych na konstr. stalowej - warstwa paroizolacji	m ²	7,240	20,00	144,80
149 d.5.2.1	KNR 2-02 2006-03	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych /suche tynki gipsowe/ powierzchni ścian, na gotowym ruszcie, przy grubości płyt: 12,5 mm	m ²	7,240	94,79	686,28
150 d.5.2.1	KNR 0-12 0101-06	Okładziny pojedyncze z płyt gips-kartonowych o grub. 12,5 mm (system Tynk) na konstrukcji stalowej - dodatek za drugą warstwę płyt G-K	m ²	7,240	72,00	521,28
Razem dział: Ścianki boczne wystawek - kod CPV 45421152-4						5 119,69
5.2.2	Ściana S11 na poddaszu - kod CPV 45421152-4					
151 d.5.2.2	KNR 0-12 0102-03	Obudowy ścienne z płyt gips-kartonowych o grub.12,5 mm na pojedynczej metal.konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym z izolacją z wełny o gr.14cm	m ²	34,460	168,00	5 789,28
152 d.5.2.2	KNR 2-02 2007-01	Konstrukcje rusztów pod izolację z wełny na: ścianach	m ²	34,460	73,21	2 522,82
153 d.5.2.2	KNR 9-12 0204-02	Izolacje cieplne ścian budynków wielokondygn.wykona- ne metodą lekką suchą płytami z wełny mineral. na goto- wym ruszcie metal.mocowanym do ściany kotwami lub łącznikami mechanicznymi - płyty o grub.145 mm	m ²	34,460	32,29	1 112,71

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
154 d.5.2.2	KNR 0-12 0101-05	Okładziny pojedyncze z płyt gips-kartonowych na konstrukcji stalowej - warstwa paroizolacji	m ²	34,460	18,00	620,28
155 d.5.2.2	KNR 2-02 2006-03	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych /suche tynki gipsowe/ powierzchni ścian, na gotowym ruszcie, przy grubości płyt: 12,5 mm	m ²	34,460	58,04	2 000,06
156 d.5.2.2	KNR 0-12 0101-06	Okładziny pojedyncze z płyt gips-kartonowych o grub. 12,5 mm (system Tynk) na konstrukcji stalowej - dodatek za drugą warstwę płyt G-K	m ²	34,460	54,00	1 860,84
Razem dział: Ściana S11 na poddaszu - kod CPV 45421152-4						13 905,99
Razem dział: Ścianki boczne wystawek i ściana S11 na poddaszu - kod CPV 45421152-4						19 025,68
5.3	Tynki i gładzie wewnętrzne - kod CPV 45410000-4					
157 d.5.3	KNR 2-02 0801-02	Tynki zwykłe na ścianach i słupach, wykonane mechanicznie przy użyciu agregatu tynkarskiego, tynki: kat.III	m ²	3080,334	65,72	202 439,55
158 d.5.3	KNR 00-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku /gładź szpach./	100 m ²	25,264	5 040,00	127 330,56
159 d.5.3	KNR 00-04 0305-03	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z płyt gips-kart./gładź /	100 m ²	0,540	5 040,00	2 721,60
160 d.5.3	KNR 2-02 0801-04	Tynki zwykłe na stropach i podciągach, wykonane mechanicznie przy użyciu agregatu tynkarskiego, tynki: kat. III - dot. sufit w pom. 1/21 i 1/22 pod stropem Teriva	m ²	27,470	67,53	1 855,05
161 d.5.3	KNR 00-04 0305-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku /gładź szpach./ - dot. sufit pod stropem Teriva	100 m ²	0,275	5 040,00	1 386,00
162 d.5.3	KNR 00-04 0305-08	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - dodatek za pogrubienie o 1 mm na stropach /gładź szpachlowa/	100 m ²	0,275	5 040,00	1 386,00
Razem dział: Tynki i gładzie wewnętrzne - kod CPV 45410000-4						337 118,76
5.4	Tynki i gładzie klatki schodowej - kod CPV 45410000-4					
163 d.5.4	KNR 9-03 0102-01	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem maszynowym, jednowarstwowe o grubości 10 mm - zatarte cementowo-wapienne /lekkie/ - ściany klatki schodowej	m ²	2,335	6 117,32	14 283,94
164 d.5.4	KNR 00-04 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku /gładź szpach./	100 m ²	2,335	5 040,00	11 768,40
165 d.5.4	KNR 2-02 0811-02	Tynki zwykłe na biegach i podestach klatek schodowych: kat. III	m ²	36,199	63,72	2 306,60
166 d.5.4	KNR 00-04 0305-05	Gładzie gipsowe jednowarstwowe o grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu betonowym /gładź szpach./	100 m ²	0,362	5 040,00	1 824,48
167 d.5.4		Rusztowanie Rozliczenie pracy rusztowania	kpl	1,000	2 400,00	2 400,00
Razem dział: Tynki i gładzie klatki schodowej - kod CPV 45410000-4						32 583,42
5.5	Konstrukcja stalowa pod centralę - kod CPV 45223110-0					
168 d.5.5	KNR 7-24 0147-06	Wykonanie konstrukcji wsporczej do zamocowania maszyn i urządzeń, o masie jednego elementu konstrukcji: ponad 100 do 200 kg	kg	189,850	167,16	31 735,33
169 d.5.5	KNR 7-24 0148-06	Montaż konstrukcji wsporczej do zamocowania aparatów, o masie jednego elementu konstrukcji: do 200 kg	kg	189,850	36,29	6 889,66
170 d.5.5	KNR 13-26 0405-01	Ręczne malowanie: konstrukcji wsporczych	kg	189,850	18,85	3 578,67
Razem dział: Konstrukcja stalowa pod centralę - kod CPV 45223110-0						42 203,66
5.6	Roboty wykończeniowe wewnętrzne - kod CPV 45442100-8					
5.6.1	Wykończenie ścian - kod CPV 45431000-7					
171 d.5.6.1	KNR 0-12 0829-01	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej	m ²	182,960	26,76	4 896,01
172 d.5.6.1	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi układanymi na klej	m ²	182,960	237,65	43 480,44
173 d.5.6.1	KNR 0-12 0101-05	Okładziny pojedyncze z płyt gips-kartonowych na konstrukcji stalowej - warstwa paroizolacji	m ²	12,267	90,00	1 104,03
174 d.5.6.1	KNR 2-02 2007-01	Konstrukcje rusztów pod izolację z wełny na: ścianach	m ²	12,267	120,16	1 474,00
175 d.5.6.1	KNR 9-12 0204-02	Izolacje cieplne ścian budynków wielokondygn. wykonane metodą lekką suchą płytami z wełny mineral. na gotowym ruszcie metal. mocowanym do ścian kotwami lub łącznikami mechanicznymi - płyty o grub. 140 mm	m ²	12,267	76,01	932,41
176 d.5.6.1	KNR 0-12 0102-03	Obudowy ściennne z płyt gips-kartonowych NIDA o grub. 12,5 mm na pojedynczej metal. konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym z izolacją z wełny o gr. 14cm	m ²	12,267	106,00	1 300,30
177 d.5.6.1	KNR 2-02 1505-03	Malowanie farbą emulsyjną lateksowa podłożu gipsowych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem - dot. ścian	m ²	2397,407	45,64	109 417,66

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Razem dział: Wykończenie ścian - kod CPV 45431000-7						162 604,85
5.6.2		Wykończenie ścian klatki schodowej - kod CPV 45442100-8				
178 d.5.6.2	KNR 2-02 1505-03	Malowanie farbą emulsyjną lateksowa podłoży gipsowych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem - ściany i biegi klatki schodowej	m ²	255,766	45,64	11 673,16
179 d.5.6.2		Rusztowanie Rozliczenie pracy rusztowania	kpl	1,000	2 300,00	2 300,00
Razem dział: Wykończenie ścian klatki schodowej - kod CPV 45442100-8						13 973,16
5.6.3		Malowanie sufitów- kod CPV 45442100-8				
180 d.5.6.3	KNR 2-02 1505-05	Malowanie farbą emulsyjną płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem	m ²	798,157	43,08	34 384,60
181 d.5.6.3	KNR 2-02 1505-03	Malowanie farbą emulsyjną lateksowa podłoży gipsowych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem - dot. sufitów	m ²	63,669	32,85	2 091,53
Razem dział: Malowanie sufitów- kod CPV 45442100-8						36 476,13
Razem dział: Roboty wykończeniowe wewnętrzne - kod CPV 45442100-8						213 054,14
5.7		Podłoga, posadzki - kod CPV 45430000-0				
5.7.1		Podłoga na gruncie - kod CPV 45430000-0				
182 d.5.7.1	KNR 2-02 1101-07	Podkłady na podłożu gruntowym, w budynkach budownictwa ogólnego, wykonane z ubitych materiałów sypkich: piasku gr.30cm	m ³	120,366	203,03	24 437,91
183 d.5.7.1	KNR 2-02 1101-01	Podkłady na podłożu gruntowym, w budynkach budownictwa ogólnego, wykonane ręcznie z betonu: zwykłego z kruszywa naturalnego C8/10	m ³	40,122	681,65	27 349,16
184 d.5.7.1	KNR 2-22 1003-01	Posadzki betonowe C20/25 o grubości 15 cm zatarte na: ostro	m ²	398,080	100,79	40 122,48
185 d.5.7.1	KNR 13-12 1002-01	Zbrojenie posadzek siatką	m ²	398,080	18,28	7 276,90
186 d.5.7.1	KNR 2 0604-01	Izolacje z folii polietylenowej grub. 0,3 mm - poziome podposadzkowe (dwie warstwy)	m ²	398,080	24,94	9 928,12
187 d.5.7.1	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych EPS 100-038 gr.15cm, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, jedna warstwa	m ²	398,080	67,41	26 834,57
188 d.5.7.1	KNR 2-02 0616-01	Izolacje poziome z folii PE: jedna warstwa na sucho	m ²	398,080	11,94	4 753,08
189 d.5.7.1	KNR 0-31 0304-02	Montaż ogrzew.podłog. - wykonanie płyty grzewczej zbrojonej - część budowlana	m ²	3,981	12 649,64	50 358,22
Razem dział: Podłoga na gruncie - kod CPV 45430000-0						191 060,44
5.7.2		Podłogi piętra - kod CPV 45430000-0				
190 d.5.7.2	KNR 2-02 0616-01	Izolacje poziome z folii PE: jedna warstwa na sucho	m ²	394,274	11,94	4 707,63
191 d.5.7.2	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych EPS 100-036 gr.5cm, układane na wierzchu konstrukcji: na sucho, jedna warstwa	m ²	394,274	18,93	7 463,61
192 d.5.7.2	KNR 0-31 0304-02	Montaż ogrzew.podłog. - wykonanie płyty grzewczej zbrojonej - część budowlana	m ²	3,943	14 202,31	55 999,71
Razem dział: Podłogi piętra - kod CPV 45430000-0						68 170,95
5.7.3		Wykończenie posadzki - kod CPV 45430000-0				
193 d.5.7.3	NRRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłoży poziomych preparatem gruntującym	m ²	792,354	9,46	7 495,67
194 d.5.7.3	KNR-W 2-02 1105-01	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe, grubości 2 mm zatarte na gładko, wykonywane z suchych mieszanek szpachlowych: o dużej wytrzymałości	m ²	792,354	45,42	35 988,72
195 d.5.7.3	KNR 0-12 1118-01	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek na kleju	m ²	936,630	25,24	23 640,54
196 d.5.7.3	NRRNKB 202 2806-05	Posadzki z płytek kamionkowych "Gres" o wymiarach 30x30 cm na zaprawie klejowej	m ²	792,354	238,37	188 873,42
197 d.5.7.3	KNR 2-02 1111-06	Cokoły przyścienne	m	777,540	44,33	34 468,35
198 d.5.7.3	NRRNKB 202 2810-05	Okladziny schodów z płytek kamionkowych "Gres" o wymiarach 30x30 cm na zaprawie klejowej "Atlas" o grubości warstwy 5 mm	m ²	25,200	340,47	8 579,84
199 d.5.7.3	KNR 0-12 1122-07	Cokoliki na schodach z płytek na klej, o wysokości: 10 cm - z przecinaniem płytek	100 m	0,163	6 000,00	978,00
Razem dział: Wykończenie posadzki - kod CPV 45430000-0						300 024,54
Razem dział: Podłoga, posadzki - kod CPV 45430000-0						559 255,93
5.8		Pochwyt i balustrada klatki schodowej wewnętrznej				
200 d.5.8	KNR-W 2-02 1208-02	Balustrady schodowe, zabetonowane w gniazdach co trzeci stopień	m	10,500	1 250,17	13 126,79
201 d.5.8	KNR 2-02 1213-01	Drabiny wewnętrzne, z osadzeniem - pionowe - pom. 2/1	m	6,150	885,13	5 443,55
202 d.5.8	KNR 2-02 1213-01	Drabiny wewnętrzne, z osadzeniem - pionowe - pom. 2/10 i 2/18	m	8,360	727,07	6 078,31

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Razem dział: Pochwyty i balustrada klatki schodowej wewnętrznej						24 648,65
Razem dział: Grupa robót: BUDYNEK: roboty wewnętrzne - kod CPV 4540000-1						1 550 462,29
6		Grupa robót: BUDYNEK : roboty elewacyjne - kod CPV 4545300-7				
6.1		Roboty elewacyjne - kod CPV 45410000-4				
6.1.1		Docieplenie elewacji - kod CPV 45410000-4				
203 d.6.1.1	KNR 2-02 1611-08	Montaż i demontaż rusztowań ramowych warszawskich wielokolumnowych o wysokości: do 10 m	m ²	1140,597	42,91	48 943,02
204 d.6.1.1	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listew cokołowych	m	114,450	60,48	6 921,94
205 d.6.1.1	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi EPS 70-040 gr. 20cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian powyżej cokołu	m ²	994,577	222,31	221 104,41
206 d.6.1.1	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi EPS 100-038 gr. 10cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian na murkach ogniowych ponad dachem	m ²	67,002	198,15	13 276,45
207 d.6.1.1	KNR 0-23 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian: z cegły	szt	5307,895	6,78	35 987,53
208 d.6.1.1	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątown. metalowym	m	357,100	16,22	5 792,16
209 d.6.1.1	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	994,577	49,51	49 241,51
210 d.6.1.1	KNR 0-23 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m ²	71,420	98,42	7 029,16
211 d.6.1.1	KNR 0-31 0505-01	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy mozaikowy - wykonanie warstwy pośredniej na ścianach, przy zastosowaniu: środka grunt.	100 m ²	1,017	5 760,00	5 857,92
212 d.6.1.1	KNR 0-31 0505-03	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy mozaikowy : na ścianach (cokół)	100 m ²	1,017	9 000,00	9 153,00
213 d.6.1.1	KNR 0-17 0930-01	Zagrunтовanie podłoża pod cienkowarstwową wyprawę elewacyjną - pierwsza warstwa	m ²	971,537	14,67	14 252,45
214 d.6.1.1	KNR 0-17 0926-03	Wykonanie ręcznie cienkowarstwowej wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego silikatowego , na uprzednio przygotowanym podłożu - na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m ²	971,537	76,63	74 448,88
215 d.6.1.1	KNR 0-17 0926-05	Wykonanie ręcznie cienkowarstwowej wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego silikatowego , na uprzednio przygotowanym podłożu, o grubości 3,5 mm - na ościeżach	m ²	71,420	94,49	6 748,48
216 d.6.1.1	KNR 0-33 0128-01	Malowanie dwukrotne elewacji farbą: silikatową fasadową (kolor)	m ²	964,297	40,78	39 324,03
217 d.6.1.1	KNR 0-33 0118-10	Montaż (mocowanie) profili elewacyjnych - - gzymsów - dot. listwa oddzielająca kondygnacje - poziom cokołu gr. 15cm	m	11,180	2 306,64	25 788,24
218 d.6.1.1	KNR 0-33 0118-10	Montaż (mocowanie) profili elewacyjnych - - gzymsów - dot. listwa oddzielająca kondygnacje - przybudówki poziom attyki gr. ok. 10cm	m	6,625	2 306,64	15 281,49
219 d.6.1.1	KNR 0-33 0118-08	Montaż (mocowanie) profili elewacyjnych - - gzymsów - dot. listwa oddzielająca kondygnacje gr. 32-37cm	m	10,000	2 850,10	28 501,00
220 d.6.1.1	KNR 0-33 0118-04	Montaż (mocowanie) profili elewacyjnych - - obramowania stolarki gr. 15cm	m	52,480	904,95	47 491,78
221 d.6.1.1	KNR-W 4-01 0405-04	Szkielet z listew pod podsufitkę	m ²	1,700	87,05	147,99
222 d.6.1.1	KNR 2-22 0602-02	Przybicie do gotowego szkieletu drewnianego podsufitki z desek o grubości: 19 mm	m ²	1,700	65,26	110,94
223 d.6.1.1	KNR-W 2-02 1036-09	Dwukrotne lakierowanie boazerii drewnianych - dot. podsufitka	m ²	1,700	96,43	163,93
224 d.6.1.1		Rusztowanie Rozliczenie pracy rusztowania	kpl	1,000	2 400,00	2 400,00
Razem dział: Docieplenie elewacji - kod CPV 45410000-4						657 966,31
6.1.2		Parapety zewnętrzne - kod CPV 45223110-0				
225 d.6.1.2	KNR 2-22 0202-05	Spadki pod obróbki blacharskie, wykonane z zaprawy cementowej przy grubości warstwy do 6 cm, na: podokiennikach	m ²	12,960	61,49	796,91
226 d.6.1.2	NNRNKB 202 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm- dot. dostawa i montaż parapetów zewnętrznych	m ²	18,185	152,30	2 769,58
Razem dział: Parapety zewnętrzne - kod CPV 45223110-0						3 566,49
Razem dział: Roboty elewacyjne - kod CPV 45410000-4						661 532,80
Razem dział: Grupa robót: BUDYNEK : roboty elewacyjne - kod CPV 4545300-7						661 532,80
7		GRUPA ROBÓT: NAWIERZCHNIE - kod CPV 45262350-9				
7.1		Nawierzchnia chodników - kod CPV 45233200-1				
227 d.7.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 25 cm	m ²	112,950	4,12	465,35

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
228 d.7.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	m ²	112,950	1,46	164,91
229 d.7.1	KNR 6 0113-01	Podbudowy z tłucznia, przy grubości dolnej warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²	112,950	63,28	7 147,48
230 d.7.1	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 6 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej 5cm	m ²	112,950	157,95	17 840,45
Razem dział: Nawierzchnia chodników - kod CPV 45233200-1						25 618,19
7.2	Nawierzchnia podestów i podjazdów - kod CPV 45233200-1					
231 d.7.2	KNR 2-31 0101-07	Wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii III-IV, o głębokości: 20 cm	m ²	75,870	31,65	2 401,29
232 d.7.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	m ²	75,870	1,46	110,77
233 d.7.2	KNR 6 0113-01	Podbudowy z tłucznia, przy grubości dolnej warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²	75,870	63,28	4 801,05
234 d.7.2	KNR 6 0113-04	Podbudowy z tłucznia, przy grubości górnej warstwy po zagęszczeniu 8 cm - dot. dodatkowa warstwa pod podesty i podjazdy z wyrobieniem spadków	m ²	75,870	37,22	2 823,88
235 d.7.2	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 6 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej 5cm	m ²	75,870	157,95	11 983,67
Razem dział: Nawierzchnia podestów i podjazdów - kod CPV 45233200-1						22 120,66
7.3	Opaski - kod CPV 45233200-1					
236 d.7.3	KNR 2-31 0101-07	Wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii III-IV, o głębokości: 20 cm	m ²	20,310	31,65	642,81
237 d.7.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	m ²	20,310	1,46	29,65
238 d.7.3	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 6 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej 5cm	m ²	20,310	157,95	3 207,96
Razem dział: Opaski - kod CPV 45233200-1						3 880,42
7.4	Obrzeża i krawężniki - kod CPV 45233200-1					
239 d.7.4	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, o wymiarach: 30x30 cm - grunt kat.III-IV	m	180,000	20,32	3 657,60
240 d.7.4	KSNR 1 0313-02	Ręczne rozplantowanie 1 m ³ ziemi leżącej na długości 1 m wzdłuż krawędzi wykopu warstwą grubości 20 cm, przy gruncie kat.III	m ³	16,200	18,41	298,24
241 d.7.4	KNR 2-31 0402-03	Ławy pod obrzeża: betonowe zwykłe	m ³	10,800	1 047,35	11 311,38
242 d.7.4	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: piaskowej, z wypełn.spoin zaprawą cementową	m	180,000	49,28	8 870,40
Razem dział: Obrzeża i krawężniki - kod CPV 45233200-1						24 137,62
7.5	Balustrady pochylni - kod CPV 45421160-3					
243 d.7.5	KNR 2-02 1209-01	Balustrady z osadzeniem	m	13,800	1 026,67	14 168,05
Razem dział: Balustrady pochylni - kod CPV 45421160-3						14 168,05
7.6	Wywóz nadmiaru ziemi z korytowania - kod CPV 45111300-1					
244 d.7.6	KNR 2-01 0212-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.chwyłaka 0,25 m ³ , z transportem urobku na odległ. do 1 km, samoch.samowylad.o ład. do 5 t w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach w gruncie kat.I-III /spycharka gąs. 75 KM/- odwiezienie i zagospodarowanie urobku	m ³	47,474	89,09	4 229,46
245 d.7.6	KNR 2-01 0214-02	Dopłata za każde dalsze rozpoczęcie 0,5 km odległ. transportu ponad 1 km, przy przewozie urobku po terenie lub po drogach gruntowych samochodami samowyladowczymi o ładowności do 5 t grunt kat. III-IV - dot. transport do 10km	m ³	47,474	4,47	212,21
Razem dział: Wywóz nadmiaru ziemi z korytowania - kod CPV 45111300-1						4 441,67
Razem dział: GRUPA ROBÓT: NAWIERZCHNIE - kod CPV 45262350-9						94 366,61
8	Grupa robót: WYPOSAŻENIE: WINDA - kod CPV 45313100-5					
8.1	Winda - kod CPV 45313100-5					
246 d.8.1		wycena ind. Dostawa i montaż windy	kpl	1,000	174 000,00	174 000,00
Razem dział: Winda - kod CPV 45313100-5						174 000,00
Razem dział: Grupa robót: WYPOSAŻENIE: WINDA - kod CPV 45313100-5						174 000,00
9	Grupa robót: ROZBIÓRKI - kod CPV 45111300-1					
9.1	Roboty rozbiórkowe - kod CPV 45111300-1					
247 d.9.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy: nie nadającej się do użytku	m	34,780	9,11	316,85
248 d.9.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy: nie nadającej się do użytku	m	8,500	6,68	56,78
249 d.9.1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru: podokienników stalowych	m	19,160	41,29	791,12

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
250 d.9.1	KNR 4-01 0354-06	Wykucie z muru krat: okiennych, o pow. do 1 m2	szt.	2,000	63,76	127,52
251 d.9.1	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni: do 1 m2	szt.	4,000	51,61	206,44
252 d.9.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni: ponad 1 m2 do 2 m2	szt.	11,000	70,44	774,84
253 d.9.1	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych, o pow. do 2 m2	szt.	9,000	79,55	715,95
254 d.9.1	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych, o pow. ponad 2 m2	m2	27,525	38,25	1 052,83
255 d.9.1	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie: - na zakład	m2	250,371	24,90	6 234,24
256 d.9.1	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie gładzi cementowej na dachu gr.5cm	m2	250,371	29,75	7 448,54
257 d.9.1	KNR 4-04 0305-07	Rozebranie płyt dachowych żelbetonowych przy grubości płyty : - do 10 cm - dot. płyty korytkowe	m3	25,037	483,33	12 101,13
258 d.9.1	KNR 4-01 0352-05	Rozebranie belek stropowych: z ceowników stalowych o wys. do 200 mm	m	27,520	53,91	1 483,60
259 d.9.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek z kamieni sztucznych ułożonych na zaprawie cementowej	m2	31,006	55,87	1 732,31
260 d.9.1	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego grubości : -15 cm - dot. rozebranie posadzki	m3	29,513	391,64	11 558,47
261 d.9.1	KNR 4-01 0348-06	Rozebranie ścianek o grubości 15 cm z bloczków lub z płyt z betonu komórkowego na zaprawie: cementowo-wapiennej	m2	121,398	43,72	5 307,52
262 d.9.1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn, wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	104,464	520,90	54 415,30
263 d.9.1	KNR 4-04 0302-01	Rozebranie ław, stóp betonowych o grubości/wysokości: - do 70 cm	m3	18,074	1 215,62	21 971,12
264 d.9.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: do 10 km wraz z opłatą za wysypisko	m3	222,000	180,34	40 035,48
Razem dział: Roboty rozbiórkowe - kod CPV 45111300-1						166 330,04
Razem dział: Grupa robót: ROZBIÓRKI - kod CPV 45311300-1						166 330,04
10		Grupa robót: OGRODZENIE- kod CPV 45340000-2				
10.1		Ogrodzenie - kod CPV 45340000-2				
265 d.10.1	KNR 2-01 0312-10	Ręczne wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 1,0 m: grunt kat. III	dół.	11,000	59,73	657,03
266 d.10.1	KNR 2-01 0504-02	Ręczne rozplantowanie 1 m3 ziemi wydobytej z wykopu, leżącej na długości 1 m wzdłuż jego krawędzi, przy gruncie: kat. III	m3	0,968	19,44	18,82
267 d.10.1	KNR 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe o objętości: do 0,5 m3	m3	0,648	956,54	619,84
268 d.10.1	KNR 2-02 0203-03	Stopy fundamentowe betonowe z betonu zwykłego B-15 o objętości: ponad 1,0 do 2,5 m3	m3	0,320	746,32	238,82
269 d.10.1	KNR 2-02 1802-03	Ogrodzenia zpanelowe, na słupkach stalowych o rozstawie 2,5m obsadzonych w gniazdach cokołów	m	22,000	488,38	10 744,36
270 d.10.1	KNR 2-31 0407-02	Podmurówka na podsypce: piaskowej	m	22,000	40,88	899,36
271 d.10.1	KNR 2-23 0402-04	Zawieszenie na gotowych słupkach furtek stalowych, o wymiarach 100x200 cm	szt.	1,000	1 685,23	1 685,23
Razem dział: Ogrodzenie - kod CPV 45340000-2						14 863,46
Razem dział: Grupa robót: OGRODZENIE- kod CPV 45340000-2						14 863,46
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						5 398 997,8
Podatek VAT						0
Ogółem wartość kosztorysowa robót						1 241 769,4
						9
						6 640 767,2
						9

Słownie: sześć milionów sześćset czterdzieści tysięcy siedemset sześćdziesiąt siedem i 29/100 zł