

KOSZTORYS OFERTOWY 399-00-100

Budowa: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ODDZIAŁU HEMATOLOGII W
PLESZEWSKIM CENTRUM MEDYCZNYM W PLESZEWIE SP. Z
O.O.
Rodzaj robót: BUDOWLANE
Zamawiający: PLESZEWSKIE CENTRUM MEDYCNE W PLESZEWIE SP. Z O.O.
UL. POZNAŃSKA125a
63-300 PLESZEW
Wykonawca: Constructo Sp. z o.o.
87-162 Lubicz, Rogówko 6A

Poziomy cen:

poziom cen robót.	Cennik robót tradycyjny IV kw 2023
poziom cen robocizny.	Stawka wpisywana ręcznie
stawka robocizny kalkulacyjnej.	26,50
poziom cen materiałów.	Ceny materiałów IV kw 2023 EstiSystem
poziom cen sprzętu.	Ceny sprzętu IV kw 2023 EstiSystem
narzuty kosztów pośrednich od R+S.	60,0%
zysk od R+S+Ko.	10,0%
podatek VAT.	23,0 %

Wartość robót netto: **2 568 342,05**
Słownie: **dwa miliony pięćset sześćdziesiąt osiem tysięcy trzysta czterdzieści dwa 05/100**
Wartość robót brutto: **3 159 060,72**
Słownie: **trzy miliony sto pięćdziesiąt dziewięć tysięcy sześćdziesiąt 72/100**

Kosztorys sporządził:

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH
KOSZTORYS OFERTOWY 399-00-100

Budowa: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ODDZIAŁU HEMATOLOGII W
PLESZEWSKIM CENTRUM MEDYCZNYM W PLESZEWIE SP. Z
O.O.
Rodzaj robót: BUDOWLANE
Zamawiający: PLESZEWSKIE CENTRUM MEDYCNE W PLESZEWIE SP. Z O.O.
UL. POZNAŃSKA 125a
63-300 PLESZEW

poziom cen robót. Cennik robót tradycyjny IV kw 2023
poziom cen robocizny. Stawka wpisywana ręcznie
stawka robocizny kalkulacyjnej. 26,50
poziom cen materiałów. Ceny materiałów IV kw 2023 EstiSystem
koszty zakupu materiałów. 5,0 %
poziom cen sprzętu. Ceny sprzętu IV kw 2023 EstiSystem
narzuty kosztów pośrednich od R+S. 60,0%
zysk od R+S+Ko. 10,0%
podatek VAT. 23,0 %

KOSZTORYS 399-00-100

Strona 1

SYKAL-003331

DZIAŁ	N A Z W A D Z I A Ł U	ROBOC	MATERIAŁ	K.ZAKUPU	SPRZĘT	K.OGÓLNE	ZYSK	OGÓŁEM
1	Hematologia ceny robót	529068,10	1291833,26	64591,74	49969,46	347422,43	92645,92	2 375 530,74 192 811,31
1.1	Roboty rozbiórkowe ceny robót	68798,02	501,03	25,06	322,31	41472,20	11059,22	122 177,83 73 333,40
1.2	Roboty przygotowawcze i ziemne	4169,95	1379,34	68,97	2117,39	3772,40	1005,97	12 514,02
1.3	Roboty konstrukcyjne ceny robót	53618,21	70624,26	3531,26	13377,25	40197,30	10719,27	192 067,52 72 202,74
1.4	Izolacje	949,83	2178,40	108,93	83,10	619,76	165,28	4 105,25
1.5	Roboty murowe	13617,48	17797,43	889,87	471,03	8453,11	2254,16	43 483,09
1.6	Dach	8508,11	25403,88	1270,20	593,54	5460,95	1456,26	42 692,81
1.7	Ścianki działowe	24536,04	29258,02	1462,90	1976,84	15907,73	4242,06	77 383,62
1.8	Sufity podwieszone	44404,46	155357,43	7767,87	0,00	26642,68	7104,71	241 277,15
1.9	Tynki i okładziny ścian wewnętrzne ceny robót	128032,09	219007,83	10950,42	13803,86	85101,55	22693,73	479 589,45 28 523,04
1.10	Podłogi	92621,92	183253,95	9162,70	13976,03	63958,77	17055,67	380 029,04
1.11	Stolarka budowlana ceny robót	51554,22	498904,81	24945,24	465,51	31211,76	8323,12	615 404,66 13 500,00
1.12	Instalowanie wyrobów metalowych i innych ceny robót	12189,47	64431,71	3221,58	15,67	7323,09	1952,83	89 134,36 3 000,63
1.13	Docieplenie ścian	19279,18	17233,84	861,67	1096,88	12225,63	3260,18	53 957,41
1.14	Zagospodarowanie terenu ceny robót	5425,40	5869,65	293,48	1670,05	4257,27	1135,27	18 651,12 2 251,50
1.14.1	Teren utwardzony ceny robót	5425,40	5869,65	293,48	1670,05	4257,27	1135,27	18 651,12 2 251,50
1.15	Teren zielony	1363,72	631,68	31,59	0,00	818,23	218,19	3 063,41
O G Ó Ł E M		529068,10	1291833,26	64591,74	49969,46	347422,43	92645,92	2 375 530,74

KOSZTORYS OFERTOWY 399-00-100

Budowa: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ODDZIAŁU HEMATOLOGII W
PLESZEWSKIM CENTRUM MEDYCZNYM W PLESZEWIE SP. Z
O.O.
Rodzaj robót: BUDOWLANE
Inwestor: PLESZEWSKIE CENTRUM MEDYCNE W PLESZEWIE SP. Z O.O.
UL. POZNAŃSKA125a
63-300 PLESZEW

KOSZTORYS 399-00-100

Strona 1

SYKAL-003331

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1	Hematologia				Razem	2 568 342,05
1.1	Roboty rozbiórkowe				Razem	195 511,23
1.1	1	WKNR W401-08-12-05-00 Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m ²	97,721	42,91	4 193,09
1.1	2	KNR 401-08-18-05-00 Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²	651,929	8,40	5 473,07
1.1	3	KNR 401-08-04-07-00 Zerwanie posadzki cementowej	m ²	749,650	34,51	25 873,12
1.1	4	KNR 401-08-19-15-00 Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²	112,140	64,36	7 217,69
1.1	5	KNR 401-03-54-07-00 Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 - drzwi	szt	47,000	73,69	3 463,49
1.1	6	KNR 401-03-54-08-00 Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m ²	15,460	39,18	605,69
1.1	7	KNR 401-03-54-07-00 Wykucie z muru ościeżnic PCV o powierzchni do 2 m2	szt	20,000	73,69	1 473,82
1.1	8	KNR 401-03-54-08-00 Wykucie z muru ościeżnic PCV o powierzchni ponad 2 m2	m ²	3,780	39,18	148,09
1.1	9	KNR 401-03-54-12-00 Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	metr	70,260	39,64	2 785,39
1.1	10	KNR 401-07-01-05-00 Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²	1529,203	15,39	23 536,27
1.1	11	KNR 401-07-01-11-00 Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia po- nad 5 m2	m ²	692,120	25,19	17 431,46

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1.1	12	KNR 401-03-29-03-00 Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych oraz ich poszerzenie	m³	10,540	402,50	4 242,38
1.1	13	KNR 401-03-29-02-00 Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m²	20,020	50,37	1 008,43
1.1	14	KNR 401-03-29-01-00 Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/4 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m²	0,440	174,90	76,96
1.1	15	KNR 401-03-48-03-00 Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m²	184,360	44,31	8 168,62
1.1	16	KNR 401-03-48-02-00 Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m²	6,790	25,65	174,18
1.1	17	KNR 401-03-49-02-00 Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m³	8,784	339,07	2 978,42
1.1	18	KNR 401-02-01-01-00 Stemplowanie w wysokości do 4 m deskowań konstrukcji - podstęplowanie istniejącego stropu	m²	28,100	69,15	1 943,10
1.1	19	KNR 401-02-01-06-00 Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej płyt stropowych - zabezpieczenie istniejącego stropu	m²	28,100	42,82	1 203,19
1.1	20	KNR AT-17 0106-04 Cięcie piłą diamentową stropów z cegły o grubości ponad 15 do 40 cm	m²	2,700	776,08	2 095,43
1.1	21	KNR AT-17 0104-06 Cięcie piłą diamentową betonu zbrojonego o grubości powyżej 15 do 40 cm; miejsce cięcia - strop	m²	2,400	1 115,58	2 677,40
1.1	22	KNR 401-03-51-04-00 Rozebranie stropów ceramicznych gęstożebrowych	m²	4,640	152,58	707,95
1.1	23	KNR 401-02-12-03-00 Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m³	0,900	1 154,81	1 039,33
1.1	24	KNR 401-03-10-05-00 Przemurowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów	metr	120,000	1,40	167,90
1.1	25	KNR 401-03-10-03-00 Przemurowanie przewodów kominowych - wykucie otworów	szt	12,000	7,68	92,10
1.1	26	KNR 401-03-10-06-00 Przemurowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów	metr	60,000	22,56	1 353,58
1.1	27	KNR 401-03-46-03-00 Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych	szt	44,000	41,04	1 805,90
1.1	28	Demontaż istniejącego docieplenia na budynku	m²	65,200	130,45	8 505,34

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1.1	29	KNR 401-05-19-06-00 Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²	14,400	14,46	208,20
1.1	30	KNR 401-05-19-07-00 Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m ²	14,400	2,33	33,58
1.1	31	Analiza indywid. Usunięcie , wywóz i utylizacja gruzu	m ³	136,735	300,00	41 020,50
1.1	32	Analiza indywid. Usunięcie , wywóz i utylizacja innych odpadów (wykładzina podłogowa)	m ³	6,659	250,00	1 664,75
1.1	33	Analiza indywid. Usunięcie , wywóz i utylizacja styropianu	m ³	7,824	250,00	1 956,00
1.1	34	Analiza indywid. Usunięcie, wywóz i utylizacja papy	m ³	0,432	432,44	186,81
1.1	35	Analiza indywid. Demontaż urządzeń i wyposażenia wraz transportem w miejsce wskazane przez inwestora	kmpl	1,000	20 000,00	20 000,00
1.2	Roboty przygotowawcze i ziemne				Razem	12 514,02
1.2	36	KNR 201-02-01-04-00 Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km- przyjęto 60 % prac	m ³	20,520	83,67	1 716,85
1.2	37	KNNR-W 3 0106-02 Wykopy przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruncie su- chym kat. III - roboty ręczne przyjęto 40 %	m ³	13,680	174,43	2 386,25
1.2	38	KNR 401-01-08-05-00 Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km grunt.kat. I-II	m ³	34,200	122,33	4 183,57
1.2	39	KNR 201-03-20-02-.. Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 1,5 m, szerokość 1,6-2,5 m - doliczyć koszt piasku	m ³	25,438	57,01	1 450,29
1.2	40	KNR 202-11-01-07-.. Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m ³	6,600	420,77	2 777,06
1.3	Roboty konstrukcyjne				Razem	264 270,26
1.3	41	Wzmocnienie gruntu kolumnami DSM fi 800 mm głębokość 4 m - zgodnie z dokumentacją projektową	kmpl	17,000	3 600,00	61 200,00
1.3	42	KNR 202-11-01-01-.. Podkłady betonowe na podłożu gruntowym Zastosowano pompę do betonu na samochodzie.	m ³	1,520	503,74	765,68
1.3	43	KNR W202-02-43-03-.. Ławy fundamentowe prostokątne o szer. do 1,3 m w deskowaniu systemowym- transport betonu pompą Beton C30/37 W10	m ³	4,290	750,12	3 218,01

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1.3	44	KNR W202-02-44-03-.. Stopy fundamentowe prostokątne o obj. do 1,5 m3 w deskowaniu PERI - transport betonu pompą Beton C30/37 W10	m³	2,952	808,09	2 385,49
1.3	45	KNR W202-02-45-01-.. Ściany betonowe gr. 10 cm i wys. do 4 m w deskowaniu systemowym - trans- port betonu pompą, pozostałych materiałów wyciągiem Beton C30/37 W10	m²	10,980	242,53	2 662,98
1.3	46	KNR W202-02-45-03-.. Ściany betonowe w deskowaniu systemowym - dodatek za każdy następny cm gr. - transport betonu pompą Beton C30/37 W10.Krotność=20	m²	10,980	136,59	1 499,78
1.3	47	KNR W202-02-47-03-.. Słupy żelbetowe o wysokości do 4 m w deskowaniu systemowym o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 10 - transport betonu pompą, pozosta- lych materiałów wyciągiem Beton C30/37	m³	5,610	1 960,34	10 997,49
1.3	48	KNR W202-02-47-04-.. Słupy żelbetowe o wysokości do 4 m w deskowaniu systemowym o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 12 - transport betonu pompą, pozosta- lych materiałów wyciągiem Beton C30/37	m³	3,206	2 148,88	6 889,30
1.3	49	KNR W202-02-47-05-.. Słupy żelbetowe o wysokości do 4 m w deskowaniu systemowym o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 16 - transport betonu pompą, pozosta- lych materiałów wyciągiem Beton C30/37	m³	1,495	2 285,19	3 416,36
1.3	50	KNR W202-02-49-02-.. Belki i podciąg w deskowaniu systemowym o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 10 - transport betonu pompą, pozostałych materiałów wycią- giem Beton C30/37	m³	7,549	1 926,15	14 540,48
1.3	51	KNR W202-02-49-03-.. Belki i podciąg w deskowaniu systemowym o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 12 - transport betonu pompą, pozostałych materiałów wycią- giem Beton C30/37	m³	7,169	1 980,09	14 195,24
1.3	52	KNR W202-02-49-05-.. Belki i podciąg w deskowaniu systemowym o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 16 - transport betonu pompą, pozostałych materiałów wycią- giem Beton C30/37	m³	0,418	2 644,78	1 105,52
1.3	53	KNR W202-02-49-06-.. Belki i podciąg w deskowaniu PERI o stosunku deskowanego obwodu do przekroju ponad 16 - transport betonu pompą, pozostałych materiałów wycią- giem	m³	0,120	2 783,29	333,99
1.3	54	KNR W202-02-46-03-.. Płyta stropowa o gr. 10 cm i powierzchni między belkami ponad 10 m2 w de- skowaniu systemowym - transport betonu pompą, pozostałych materiałów wy- ciągiem Beton C30/37	m²	161,100	252,56	40 687,45
1.3	55	KNR W202-02-46-04-.. Stropy w deskowaniu systemowym - dodatek za każdy następny 1 cm gruboś- ci - transport betonu pompą Beton C30/37.krotność =8	m²	161,100	50,10	8 071,01
1.3	56	KNR 202-02-90-02-.. Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty że- browane wg dokumentacji projektowej	Mg	7,460	7 069,01	52 734,82

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1.3	57	KNR 712-02-01-02-.. Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji kratowych - zabezpieczenie antykorozyjne kształtowników HEA 140 (0,815m2/m)	m²	5,216	20,70	107,99
1.3	58	KNR 712-02-01-02-.. Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji kratowych - zabezpieczenie antykorozyjne kształtowników IPE 140 (0,563 m2/m)	m²	5,856	20,70	121,25
1.3	59	KNR 401-03-13-04-00 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsa- dzenie belek stalowych HEA 140 (24,7 kg/m)	metr	6,400	238,95	1 529,27
1.3	60	KNR 401-03-13-04-00 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsa- dzenie belek stalowych IPE 140 (12,9 kg/m)	metr	10,400	238,95	2 485,06
1.3	61	KNR 401-02-03-05-.. Podbicie nadproży stalowych zaprawą cementową (Rx1,5)	m³	0,300	969,84	290,95
1.3	62	KNR 19-01 0321-05 Szpałdowanie belek stalowych	metr	23,200	45,09	1 046,10
1.3	63	KNR 401-07-03-03-00 Umocowanie siatki 'Rabitz'a' belkach	metr	23,200	8,50	197,28
1.3	64	KNR 401-07-04-01-00 Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m²	10,096	13,28	134,04
1.3	65	KNR 401-07-04-03-00 Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą ce- mentową	m²	10,096	25,75	259,97
1.3	66	KNR 712-02-01-02-.. Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji kratowych - zabezpieczenie antykorozyjne kształtowników HEA 200(1,17 m2/m)	m²	37,440	20,70	775,18
1.3	67	KNR 205-02-08-05-00 Konstrukcje podparć, zawieszń i osłon - podparcie świetlików - HEA 200 (42, 3 kg/m) (do M dodać koszt kształtowników)	Mg	1,354	15 965,16	21 616,83
1.3	68	Dostawa i montaż konstrukcji pod centrale wentylacyjne	kmpl	2,000	5 501,37	11 002,74
1.4	Izolacje				Razem	4 105,25
1.4	69	KNR 202-06-03-03-00 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych rzadkich - pierwsza warstwa	m²	34,660	17,94	621,87
1.4	70	KNR 202-06-03-04-00 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych rzadkich - druga i następna warstwa	m²	34,660	14,42	499,78

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1.4	71	TZKNBK VII -48 Izolacja przeciwwilgociowa samoprzylepna membrana bitumiczna gr. min. 1,2 mm	m ²	7,368	79,43	585,24
1.4	72	KNR 9-32 0108-01 Izolacja termiczna ścian fundamentowych - płyta XPS 15 cm	m ²	10,131	177,34	1 796,61
1.4	73	KNNR-W 3 0207-01 Izolacje pionowe ścian fundamentowych z poliestrowej włókniny filtrującej	m ²	7,368	23,36	172,10
1.4	74	KNR AT-31 0101-06 Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach	m ²	2,763	58,43	161,43
1.4	75	KNR AT-31 0505-01 Tynk cienkowarstwowy mozaikowy -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach	m ²	2,763	6,62	18,30
1.4	76	KNR AT-31 0505-03 Tynk cienkowarstwowy mozaikowy -wykonany ręcznie na ścianach	m ²	2,763	90,45	249,92
1.5	Roboty murowe				Razem	43 483,09
1.5	77	KNR 401-03-10-04-00 Przemurowanie przewodów kominowych - zamurowanie otworów	szt	12,000	154,39	1 852,74
1.5	78	KNR 401-03-04-01-00 Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cemen- towo-wapiennej ceglami	m ³	8,253	1 461,56	12 062,30
1.5	79	KNR 401-03-03-01-00 Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/4 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - obmurowanie kominów wentyla- cyjnych	m ²	17,730	153,97	2 729,81
1.5	80	KNR W202-01-28-07-.. Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych	metr	87,600	147,63	12 932,50
1.5	81	KNR W202-01-44-05-.. Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego o grubości 30 cm	m ²	43,686	250,54	10 945,28
1.5	82	KNR 202-01-26-01-00 Otwory na okna w ścianach murowanych grubości do 1 cegły z cegieł pojedyn- czych, bloczków i pustaków	szt	10,000	72,16	721,57
1.5	83	KNR 202-01-26-05-.. Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych L19	metr	10,800	207,30	2 238,89
1.6	Dach				Razem	42 692,81
1.6	84	KNR AT-39 0106-01 Wykonanie warstwy rozdzielającej z folii z tworzywa sztucznego (paroizolacja)	m ²	61,920	7,03	435,58
1.6	85	KNR 9-12 0302-04 Izolacje cieplne dachów płaskich systemem jednowarstwowym wykonywane płytami z dwugęstościowej skalnej wełny do izolacji termicznej gr. 20 cm - I warstwa	m ²	61,920	144,97	8 976,37

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1.6	86	KNR 9-12 0302-04 Izolacje cieplne dachów płaskich systemem jednowarstwowym wykonywane płytami z dwugęstościowej skalnej wełny do izolacji termicznej gr. 5 cm - II warstwa	m ²	61,920	51,33	3 178,61
1.6	87	KNR 9-12 0302-04 Izolacje cieplne dachów płaskich systemem jednowarstwowym wykonywane płytami spadkowymi z skalnej wełny minralnej spadek 3%-III warstwa	m ²	61,920	55,18	3 416,77
1.6	88	WKNR W202-05-01-01-00 Pokrycie dachów papą podkładową na podłożu z wełny mineralnej (rozłożenie papy do kołowania)	m ²	61,920	49,26	3 050,11
1.6	89	KNR 202-26-13-05-60 Przymocowanie płyt z wełny mineralnej i papy podkładowej za pomocą łączni- ków metalowych do powierzchni z betonu	szt	309,600	7,31	2 263,90
1.6	90	KNR 202-06-28-03-00 Izolacja powierzchni poziomych membranami EPDM układanymi na stropach	m ²	61,920	103,60	6 415,09
1.6	91	WKNR W202-05-04-03-00 Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki membrana EPDM	m ²	18,032	111,87	2 017,29
1.6	92	WKNR W202-04-10-01-00 Montaż płyty OSB o gr. 22 mm po dobróbkę blacharską mocowana na wkręty	m ²	7,200	90,71	653,09
1.6	93	KNR 202-05-41-02-00 (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²	14,724	215,83	3 177,90
1.6	94	KNR 202-05-17-04-00 (z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy powlekanej póło- krągłych o śr. 15 cm	metr	9,210	126,10	1 161,36
1.6	95	KNR K-05 0501-06 Montaż rynien dachowych - lej spustowy ze stali powlekanej	szt	1,000	94,14	94,14
1.6	96	KNR W202-05-29-01-.. Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej	metr	7,000	98,89	692,23
1.6	97	KNR K-05 0502-03 Montaż rur spustowych - kolanko fi 10 cm ze stali powlekanej	szt	3,000	46,24	138,73
1.6	98	KNR 218-09-13-01-00 Podłączenie rur spustowych do kanalizacji deszczowej	szt	1,000	2 216,41	2 216,41
1.6	99	KNR 719-04-16-08-00 Przelew awaryjny	szt	1,000	222,56	222,56
1.6	100	KNR 202-02-19-05-00 Nakrywy kominów o średniej grubości 7 cm	m ²	1,260	222,87	280,81
1.6	101	KNR 202-02-90-02-.. Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty że- browane nakrywy kominowe	Mg	0,025	7 069,01	176,73

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1.6	102	KNR AT-31 0103-01 Przyklejanie płyt z wełny mineralnej o gr. 5 cm na ścianach - kominy	m ²	5,632	96,36	542,72
1.6	103	KNR AT-31 0704-02 Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m2 do podłoża z cegły	m ²	5,632	24,77	139,53
1.6	104	KNR AT-31 0702-02 Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu okapnikowego - kapinos na- krywy kominowej	metr	8,240	21,40	176,31
1.6	105	KNR AT-31 0103-06 Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach - kominy	m ²	7,423	61,50	456,49
1.6	106	KNR AT-31 0504-01 Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy -wykonany ręcznie; warstwa po- średnia na ścianach - kominy	m ²	7,423	6,62	49,16
1.6	107	KNR AT-31 0504-03 Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikonowy -wykonany ręcznie na ścianach - kominy	m ²	7,423	42,02	311,90
1.6	108	WKNR W401-05-19-03-00 Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papypodkładowej oraz papy wierzchniego krycia	m ²	8,400	105,43	885,62
1.6	109	WKNR W401-05-19-04-00 Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - obróbki z papy wierzchniego krycia	m ²	6,800	82,63	561,88
1.6	110	KNR 202-05-41-02-00 (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²	5,100	196,38	1 001,52
1.7	Ścianki działowe				Razem	77 383,62
1.7	111	KNR 9-17 0107-02 Ścianki działowe, z bloczków z betonu komórkowego - ściany o gr. 115 mm	m ²	354,711	179,91	63 814,67
1.7	112	KNR 9-17 0107-04 Ścianki działowe, z bloczków z betonu komórkowego - ściany o gr. 175 mm	m ²	27,430	215,09	5 899,81
1.7	113	KNR 202-20-06-01-.. Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie bez pasków - płyta ognioochronna np. Promatect gr. 10 mm lub równoważna	m ²	21,020	364,85	7 669,14
1.8	Sufity podwieszone				Razem	241 277,15
1.8	114	KNR 9-09 0304-03 Sufit higieniczny z widoczną konstrukcją nośną 60 x 60 cm	m ²	837,820	287,98	241 277,15
1.9	Tynki i okładziny ścian wewnętrzne				Razem	508 112,49

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1.9	115	KNR 202-11-34-02-0. (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe (ściany) - przed układaniem tynku i gładzi	m ²	3598,410	6,52	23 465,02
1.9	116	KNR 202-11-34-01-0. (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome (sufity) - przed układaniem tynku	m ²	854,760	5,48	4 683,51
1.9	117	WKNR W202-20-10-01-00 Tynki jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu tynkarskiego grubości 10 mm wy- konywane mechanicznie na ścianach na podłożu ceramicznym i betonowym	m ²	1742,208	34,38	59 890,13
1.9	118	WKNR W202-20-10-08-00 Tynki jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu tynkarskiego grubości 10 mm wy- konywane mechanicznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 5 mm	m ²	1742,208	11,38	19 834,19
1.9	119	WKNR W202-20-10-04-00 Tynki jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu tynkarskiego grubości 10 mm wy- konywane mechanicznie na stropach na podłożu betonowym	m ²	854,760	36,02	30 786,37
1.9	120	WKNR W202-20-10-09-00 Tynki jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu tynkarskiego grubości 10 mm wy- konywane mechanicznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 5 mm	m ²	854,760	13,05	11 152,67
1.9	121	WKNR W202-20-11-02-00 Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlo- wego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²	1856,202	38,33	71 154,56
1.9	122	WKNR W202-20-11-07-00 Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlo- wego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²	1856,202	12,46	23 123,01
1.9	123	WKNR W202-20-11-04-00 Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlo- wego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m ²	25,000	41,54	1 038,50
1.9	124	WKNR W202-20-11-08-00 Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlo- wego wykonywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²	25,000	13,20	329,89
1.9	125	KNR 202-11-34-02-0. (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe (ściany) - przed malowaniem, układaniem płytek i tapetowaniem	m ²	2795,638	6,52	18 230,19
1.9	126	ZKNR C-2 0902-08 Układanie tapet wg opisu z dokumentacji projektowej	m ²	400,000	179,25	71 699,28
1.9	127	KNR 240-06-02-02-00 Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie	m ²	480,160	44,50	21 366,12
1.9	128	ZKNR C-2 0606-04 Klejenie wykładzin rulonowych PCW jednowarstwowych na przygotowanym podłożu na ścianach- typu Tarket Granit lub równoważna	m ²	480,160	201,07	96 545,78
1.9	129	ZKNR C-2 0610-04 Klejenie wykładzin na przygotowanym podłożu. Zgrzewanie wykładzin z two- rzyw sztucznych na ścianach	m ²	480,160	6,04	2 901,86

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1.9	130	KNR 401-12-04-08-00 Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn- ków z poszpachlowaniem nierówności	m ²	450,978	5,07	2 286,54
1.9	131	WKNR W202-15-10-01-00 Malowanie tynków wewnętrznych gładkich lateksową emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania - ściany	m ²	590,978	33,56	19 833,40
1.9	132	KNR 202-11-34-01-0. (z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome (sufity) - przed malowaniem	m ²	30,000	5,48	164,38
1.9	133	WKNR W202-15-10-01-00 Malowanie tynków wewnętrznych gładkich lateksową emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania - sufit	m ²	30,000	36,80	1 104,05
1.9	134	Dostawa i montaż narożników ochronnych Promador lub równoważnych na na- rożach ścian do wys. 150 cm - kolor wg. dokumentacji projektowej	metr	336,000	84,89	28 523,04
1.10	Podłogi				Razem	380 029,04
1.10	135	KNR 202-06-09-03-.. Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierz- chu konstrukcji na sucho - jedna warstwa - styropian XPS gr. 15 cm	m ²	58,130	153,71	8 934,97
1.10	136	KNR 202-06-18-03-00 (z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2	m ²	58,130	41,88	2 434,72
1.10	137	KNR 202-11-01-01-.. Podkłady betonowe na podłożu gruntowym Zastosowano pompę do betonu na samochodzie. - beton C25/30	m ³	10,463	662,56	6 932,33
1.10	138	KNR 202-11-06-07-00 Posadzka - zbrojenie siatką stalową	m ²	58,130	30,19	1 755,14
1.10	139	KNR 202-06-09-03-.. Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierz- chu konstrukcji na sucho - jedna warstwa - styropian EPS 100 gr. 3 cm	m ²	779,690	33,08	25 793,78
1.10	140	WKNR W202-06-06-01-00 Izolacje poziome z folii PE gr.0,2mm jednokrotnie z wywinieciem na ściany	m ²	837,820	22,18	18 582,75
1.10	141	KNR 202-11-29-02-00 (z.VI) Posadzki cementowe grubości 5 cm zatarte na gładko wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²	779,690	88,30	68 843,03
1.10	142	KNR 202-11-06-07-00 Posadzka - zbrojenie siatką stalową	m ²	779,690	30,19	23 541,52
1.10	143	KNR 202-11-30-02-0. (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gru- bości 8 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²	779,690	41,81	32 601,62

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1.10	144	KNR 202-11-30-02-0. (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gru- bości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²	58,130	34,96	2 032,08
1.10	145	KNR 240-06-02-01-00 Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie	m ²	102,490	24,76	2 537,56
1.10	146	ZKNR C-2 0606-04 Klejenie wykładzin rulonowych wielowarstwowych na przygotowanym podłożu - wykładzina iQ Optima Mono Soft Cool White 202 lub równoważna - wzory wed- ług projektu - wykładzina wywinęta na wys. 10 cm, (dodatkowo R,M,S - 10% nakładów na wywiniecie na ściany)	m ²	898,249	201,07	180 610,94
1.10	147	ZKNR C-2 0610-04 Klejenie wykładzin na przygotowanym podłożu. Zgrzewanie wykładzin z two- rzyw sztucznych	m ²	898,249	6,04	5 428,60
1.11		Stolarka budowlana			Razem	628 904,66
1.11	148	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych 90 x 200 cm, szklenie szyba bezpieczna, kolor biały RAL 9010	szt	24,000	3 670,19	88 084,47
1.11	149	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych 110 x 200 cm, szklenie szyba bezpieczna, kolor biały RAL 9010	szt	10,000	3 676,46	36 764,65
1.11	150	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych 90 x 200 cm, łazienkowych, w dolnej części otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2, kolor biały RAL 9010	szt	16,000	3 864,78	61 836,52
1.11	151	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych 100 x 200 cm, łazienkowych, w dolnej części otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2, kolor biały RAL 9010	szt	1,000	4 024,75	4 024,75
1.11	152	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych 100 x 200 cm, szklenie szyba bezpieczna, kolor biały RAL 9010	szt	1,000	3 518,52	3 518,52
1.11	153	Drzwi przesuwne 110 x 200 cm automatyczne z przeszkleniem, ościeżnica wy- konana ze stali chromowo - niklowej, grubość ościeżnicy min. 2 mm, skrzydło warstwowe wykonane z jednolitej odpornej na uderzenia płyty wiórowej klasy E1 o gr. min. 35 mm licowanej stalą chromowo - niklową lub oklejone HPL (UWAGA dopuszcza się wykonanie drzwi w technologii aluminiowej)	szt	5,000	3 273,57	16 367,84
1.11	154	Drzwi 110 x 200 cm z przeszkleniem, ościeżnica wykonana ze stali chromowo - niklowej, grubość ościeżnicy min. 2 mm, skrzydło warstwowe wykonane z jednolitej odpornej na uderzenia płyty wiórowej klasy E1 o gr. min. 35 mm licowanej stalą chromowo - niklową lub oklejone HPL (UWAGA dopuszcza się wykonanie drzwi w technologii aluminiowej)	szt	5,000	3 399,25	16 996,27

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1.11	155	Drzwi jednoskrzydłowe, pełne, stalowe, ppoż EI30 90x200 cm, ościeżnica metalowa kątowna, górny i dolny panel ze stali nierdzewnej, klamka z rozetą ze stali nierdzewnej, uszczelka ogniodoporna w ościeżnicy, uszczelka podłogowa ruchoma w skrzydle ogniodoporna, drzwi wyposażone w samozamykacz,obsadzenie pianka p.poż kolor biały RAL 9010	szt	4,000	12 448,57	49 794,29
1.11	156	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych ppoż dymoszczelnych EIS60 150 x 200 cm, szklenie szyba bezpieczna, obsadzenie pianka ppoż	szt	4,000	16 509,22	66 036,89
1.11	157	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych dymoszczelnych S 200 x 200 cm, szklenie szyba bezpieczna, obsadzenie pianka ppoż	szt	1,000	7 233,25	7 233,25
1.11	158	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych ppoż dymoszczelnych EIS60 90 x 200 cm, szklenie szyba bezpieczna, obsadzenie pianka ppoż	szt	1,000	6 726,00	6 726,00
1.11	159	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych ppoż dymoszczelnych EIS30 90 x 200 cm, szklenie szyba bezpieczna, obsadzenie pianka ppoż	szt	3,000	6 164,08	18 492,25
1.11	160	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych ppoż EI60 100 x 200 cm, szklenie szyba bezpieczna	szt	1,000	6 975,07	6 975,07
1.11	161	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych ppoż dymoszczelnych EIS30 100 x 200 cm, szklenie szyba bezpieczna	szt	2,000	5 848,70	11 697,41
1.11	162	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych ppoż dymoszczelnych EIS60 140 x 200 cm, szklenie szyba bezpieczna, obsadzenie pianka ppoż	szt	1,000	15 707,56	15 707,56
1.11	163	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych dymoszczelnych S 150 x 200 cm, szklenie szyba bezpieczna, obsadzenie pianka ppoż	szt	1,000	6 064,86	6 064,86
1.11	164	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych 110 x 200 cm, szklenie szyba bezpieczna	szt	1,000	3 676,46	3 676,46
1.11	165	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych zewnętrznych 200 x 270 cm, szklenie szyba bezpieczna	szt	1,000	12 618,53	12 618,53
1.11	166	Dostawa i montaż daszków systemowych szklanych na konstrukcji aluminiowej DS1 300 x 150 cm, szklenie szkłem bezpiecznym	szt	1,000	7 947,65	7 947,65
1.11	167	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 2,5 m2, 150x180 cm posiadających zamki unie- możliwiające otwarcie przez osoby nieupoważnione, szyba bezpieczna, współczynnik przenikania ciepła dla okna 0,90 W/m2K, kolor biały RAL 9010	szt	3,000	3 145,93	9 437,78
1.11	168	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.5 m2, 90x180 cm posiadających zamki unie- możliwiające otwarcie przez osoby nieupoważnione, szyba bezpieczna, współczynnik przenikania ciepła dla okna 0,90 W/m2K, kolor biały RAL 9010	szt	4,000	2 235,90	8 943,60

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1.11	169	Montaż okien aluminiowych ppoż EI 60 90x180 cm, kolor biały RAL 9010, ob- sadzenie pianka ppoż o pow. do 2.0 m2	szt	7,000	6 416,38	44 914,66
1.11	170	Montaż okien aluminiowych ppoż EI 60 90x60 cm, kolor biały RAL 9010, obsa- dzenie pianka ppoż o pow. do 1.0 m2	szt	1,000	2 709,67	2 709,67
1.11	171	Montaż okien aluminiowych ppoż EI 60 90x170 cm, kolor biały RAL 9010, ob- sadzenie pianka ppoż o pow. do 2.0 m2	szt	3,000	6 110,15	18 330,44
1.11	172	Montaż okien aluminiowych ppoż EI 60 114x57 cm, kolor biały RAL 9010, ob- sadzenie pianka ppoż o pow. do 1.0 m2	szt	14,000	3 078,75	43 102,43
1.11	173	Dostawa i montaż odbojnic podłogowych lub ściennych	szt	90,000	150,00	13 500,00
1.11	174	Parapety wewnętrzne granitowe szer. 30cm gr. 3 cm, szary malanż poler do- stawa i montaż	metr	88,210	271,33	23 934,35
1.11	175	KNR 202-05-41-02-00 (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy aluminiowej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety z blachy aluminiowej z zakończeniami plastikowymi	m²	12,114	196,38	2 378,90
1.11	176	Dostawa i montaż nawietrzków higrodynamicznych wg dokumentacji projekto- wej	szt	7,000	196,27	1 373,86
1.11	177	Kłapy oddymiające 100x150 cm termoizolowana	kmpl	1,000	4 758,21	4 758,21
1.11	178	Światliki dachowe 150 x 150 cm termoizolowane	kmpl	2,000	7 478,76	14 957,52
1.12	Instalowanie wyrobów metalowych i innych				Razem	92 134,99
1.12	179	Lustra 90x90 cm montowane w płaszczyźnie pionowej płytek wg dokumentacji projektowej - łazienki	szt	13,000	483,55	6 286,09
1.12	180	Lustra 90x90 cm dla niepełnosprawnych wg dokumentacji projektowej - łazienki	szt	1,000	605,89	605,89
1.12	181	Pochwyt uchylny do WC dla osób niepełnosprawnych	metr	1,000	600,78	600,78
1.12	182	Pochwyt stały do WC dla osób niepełnosprawnych	metr	1,000	654,89	654,89
1.12	183	Pochwyt stały do umywalki dla osób niepełnosprawnych	metr	2,000	503,02	1 006,05
1.12	184	Siodełko prysznicowe dla osób niepełnosprawnych	szt	1,000	648,38	648,38

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1.12	185	Pochwyt stały do prysznica dla niepełnosprawnych i do zwykłych łazienk	metr	1,000	908,01	908,01
1.12	186	Odbojoporęcze kolory wg dokumentacji projektowej	metr	168,000	292,35	49 114,60
1.12	187	Odbojnice kolory wg dokumentacji projektowej	metr	216,000	102,50	22 140,00
1.12	188	Dostawa i montaż oznakowania pomieszczeń wg dokumentacji projektowej	szt	52,000	106,49	5 537,48
1.12	189	Dylatacje podłogowe na połączeniu segmentów	metr	1,300	247,30	321,49
1.12	190	Dylatacje sufitowe na połączeniu segmentów	metr	1,300	247,30	321,49
1.12	191	Dylatacje ściennie na połączeniu segmentów	metr	4,000	247,30	989,21
1.12	192	Wcieraczka systemowa 150x90 cm	kmpl	1,000	3 000,63	3 000,63
1.13	Docieplenie ścian				Razem	53 957,41
1.13	193	KNR AT-31 0303-05 Ocieplenie w systemie (wyprawa tynkarska silikonowa); płyty z wełny mineral- nej gr.2 x10 cm na ścianach	m²	72,531	369,07	26 768,89
1.13	194	KNR AT-31 0303-05 Ocieplenie w systemie (wyprawa tynkarska silikonowa); płyty z wełny mineral- nej gr.2 x10 cm na ścianach - uzupełnianie po montażu okien ppoż	m²	12,000	369,07	4 428,82
1.13	195	KNR AT-31 0303-06 Ocieplenie w systemie (wyprawa tynkarska silikonowa); płyty z wełny mineral- nej gr. 2 cm na ościeżach	m²	13,540	224,88	3 044,86
1.13	196	KNR AT-31 0303-06 Ocieplenie w systemie (wyprawa tynkarska silikonowa); płyty z wełny mineral- nej gr. 2 cm na ościeżach - uzupełnienia po montażu okien ppoż	m²	10,284	224,88	2 312,65
1.13	197	KNR AT-31 0704-02 Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m2 do podłoża z cegły	m²	72,531	24,77	1 796,95
1.13	198	KNR AT-31 0204-05 Ocieplenie w systemie (wyprawa tynkarska silikonowa); płyty styropianowe gr. 20 cm na ścianach - uzupełnienia	m²	18,000	268,23	4 828,23
1.13	199	KNR AT-31 0204-06 Ocieplenie w systemie (wyprawa tynkarska silikonowa); płyty styropianowe gr. 2 cm na ościeżach - uzupełnienia	m²	2,500	175,30	438,25
1.13	200	KNR AT-31 0704-02 Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m2 do podłoża z cegły	m²	18,000	24,77	445,95

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1.13	201	KNR AT-31 0705-01 Montaż profili dylatacyjnych prostych lub kątowych	metr	16,000	15,55	248,74
1.13	202	KNR AT-31 0702-01 Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego	metr	119,120	14,82	1 765,61
1.13	203	KNR AT-26 0103-02 Zabezpieczenie okien folią	m²	55,547	9,63	534,69
1.13	204	KNR 202-16-04-01-00 Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m²	142,231	47,49	6 754,96
1.13	205	KNR 202-16-22-01-10 (z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m²	142,231	4,14	588,81
1.14	Zagospodarowanie terenu				Razem	20 902,62
1.14.1	Teren utwardzony				Razem	20 902,62
1.14.1	206	KNR 201-01-21-02-00 Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod na- wierzchnie placów postojowych	HA	0,005	323 209,03	1 616,05
1.14.1	207	KNR 231-08-11-01-00 Rozebranie istniejącej nawierzchni	m²	50,000	29,68	1 483,85
1.14.1	208	KNR 231-08-13-03-00 Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo- piaskowej	metr	10,000	10,82	108,16
1.14.1	209	KNR 231-08-12-03-00 Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m³	1,055	256,43	270,54
1.14.1	210	Analiza ind. Usunięcie, wywóz i utylizacja gruzu oraz innych odpadów	m³	7,505	300,00	2 251,50
1.14.1	211	KNR 231-01-01-01-00 Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun- cie kat. I-IV głębokości 30 cm	m²	50,000	4,71	235,66
1.14.1	212	KNR 401-01-08-05-00 Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II	m³	17,500	122,33	2 140,72
1.14.1	213	KNR 231-04-01-04-00 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	metr	19,210	15,61	299,79
1.14.1	214	KNR 231-04-02-04-00 Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m³	0,922	729,36	672,47
1.14.1	215	KNR 231-04-03-03-00 Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cemento- wo-piaskowej	metr	10,000	62,77	627,70
1.14.1	216	KNR 231-04-03-05-00 Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cemento- wo-piaskowej	metr	9,210	47,66	438,94

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1.14.1	217	KNR 231-01-03-04-00 Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	50,000	2,01	100,34
1.14.1	218	KNR 231-01-04-01-00 Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm.krotność=0,5	m ²	50,000	8,61	430,32
1.14.1	219	KNR 231-01-14-05-00 Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm.Krotność =0,8	m ²	50,000	29,46	1 472,91
1.14.1	220	KNR 231-01-14-07-00 Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²	50,000	38,96	1 947,84
1.14.1	221	KNR 231-05-11-03-.. Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	50,000	136,12	6 805,83
1.15		Teren zielony			Razem	3 063,41
1.15	222	KNR 201-05-05-01-00 Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m ²	50,000	23,32	1 166,00
1.15	223	KNR 221-02-13-01-00 Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	HA	0,005	37 452,60	187,26
1.15	224	KNR 221-04-01-02-00 Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia	m ²	50,000	34,20	1 710,15
OGÓŁEM KOSZTORYS 399-00-100						2 568 342,05