

KOSZTORYS INWESTORSKI

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111300-1	Roboty rozbiórkowe
45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45262300-4	Betonowanie
45262310-7	Zbrojenie
45262520-2	Roboty murowe
45422000-1	Roboty ciesielskie
45442300-0	Roboty w zakresie ochrony powierzchni
45261210-9	Wykonywanie pokryć dachowych
45261320-3	Kładzenie rynien
45320000-6	Roboty izolacyjne
45321000-3	Izolacja cieplna
45421000-4	Roboty w zakresie stolarki budowlanej
45410000-4	Tynkowanie
45430000-0	Pokrywanie podłóg i ścian
45442100-8	Roboty malarskie
45421152-4	Instalowanie ścianek działowych
45421146-9	Instalowanie sufitów podwieszanych
45421160-3	Instalowanie wyrobów metalowych
45443000-4	Roboty elewacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa i remont istniejącego budynku ośrodka rehabilitacji dziennej wraz z zagospodarowaniem terenu oraz towarzyszącą infrastrukturą techniczną
ADRES INWESTYCJI : Kisielnica, gm. Piątnica, działka nr ewid. 155/18, obręb 0015 Kisielnica
INWESTOR : Szpital Wojewódzki im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego
ADRES INWESTORA : 18-404 Łomża, ul. Al. Piłsudskiego 11
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Irena Linder upr. budowl. nr BŁ 113/94
DATA OPRACOWANIA : grudzień 2017

Stawka roboczogodziny : 14.51 zł
Poziom cen : IV kwartał 2017

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	65.00 % R+S
Zysk [Z]	10.60 % R+S+Kp(R+S)
VAT [V]	23.00 % $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 1150286.94 zł
Podatek VAT : 264566.00 zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : 1414852.94 zł

Słownie: jeden milion czterysta czternaście tysięcy osiemset pięćdziesiąt dwa i 94/100 zł

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Podstawa opracowania :

- 1) Ustawa z dn. 29 stycznia 2004 - Prawo Zamówień Publicznych
- 2) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 18.05.2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego /Dz.U. Nr 130 poz. 1389 z dnia 08.06.2004 r./.
- 3) Ceny jednostkowe składników produkcji na podstawie publikacji Sekocenbud, IV kwartał 2017 r. Informacja o stawkach robocizny kosztorysowej oraz o cenach pracy sprzętu budowlanego IRS Informacja o cenach materiałów budowlanych IMB wydanych przez : Ośrodek Wdrożeń Ekonomiczno-Organizacyjnych "Promocja" Sp. z o.o. Ceny Producentów.
- 4) Kosztorys inwestorski opracowano metodą kalkulacji szczegółowej.
Przyjęto stawkę robocizny R=14,51zł
Koszty pośrednie Kp (od R+S)=65,0%, Zysk Z (od R+S+Kp)=10,6%

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
grudzień 2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Uproszczone	RAZEM
1	Roboty rozbiórkowe	32837.41	1382.04	16468.16	32044.39	8624.28	20501.44	111857.72
2	Wykopy i fundamenty	49146.26	31548.37	6864.42	36406.56	9796.56		133762.17
3	Ściany konstrukcyjne	10869.71	17373.01	434.21	7347.96	1977.20		38002.09
4	Stropy i schody wewnętrzne	5184.98	6101.77	251.84	3533.66	950.92		16023.17
5	Dach - konstrukcja i pokrycie	16747.21	74138.80	2313.26	12389.54	3335.02		108923.83
6	Ścianki działowe	7994.24	15245.34	638.97	5611.38	1510.08		31000.01
7	Stolarka i ślusarka okienna i drzwiowa	7113.13	117478.23	240.34	4779.72	1286.16		130897.58
8	Tynki wewnętrzne i oblicowania	32015.32	87705.86	2993.56	22748.59	6123.77		151587.10
9	Podłogi i posadzki	37429.92	161418.95	3766.11	26774.96	7206.03		236595.97
9.1	Posadzka na gruncie - boksy dla koni	17383.61	63993.09	526.55	11640.69	3132.64		96676.58
9.2	Posadzka na gruncie - część socjalna	6993.66	22415.48	449.27	4838.28	1301.89		35998.58
9.3	Posadzki na stropach	13052.65	75010.38	2790.29	10295.99	2771.50		103920.81
10	Malowanie wewnętrzne	5273.80	6635.71		3424.33	922.38		16256.22
11	Elementy ślusarsko-kowalskie i inne wewnętrzne	7081.33	36051.63	198.96	4732.65	1273.46		49338.03
12	Elewacje i elementy zewnętrzne	38416.63	47861.66	4122.94	27648.98	7442.34	550.50	126043.05
	RAZEM netto	250109.94	602941.37	38292.77	187442.72	50448.20	21051.94	1150286.94
	VAT							264566.00
	Razem brutto							1414852.94

Słownie: jeden milion czterysta czternaście tysięcy osiemset pięćdziesiąt dwa i 94/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Przebudowa i remont istniejącego budynku ośrodka rehabilitacji dziennej wraz z zagospodarowaniem terenu oraz towarzyszącą infrastrukturą techniczną						
1		Roboty rozbiórkowe				
1 d.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	54.20	2.91	157.72
2 d.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien dachowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	71.32	3.97	283.14
3 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	105.00	7.94	833.70
4 d.1	KNR 4-01 0511-03	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku, wraz z gąsiorami dachowymi	m ²	492.68	3.18	1566.72
5 d.1	AW	Utylizacja rozebranego pokrycia z płyt azbestowo-cementowych	m ²	492.68	8.00	3941.44
6 d.1	KNR 4-01 0430-05	Rozebranie łączenia połaci dachowych	m ²	492.68	1.85	911.46
7 d.1	KNR 4-01 0352-03	Rozebranie stropu ceglanego łukowego nad piwnicami	m ²	53.00	61.87	3279.11
8 d.1	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic okiennych (okna PCV) o powierzchni do 1 m ²	szt.	47.00	22.51	1057.97
9 d.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic okiennych (okna PCV) o powierzchni do 2 m ²	szt.	4.00	30.72	122.88
10 d.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych drewnianych o powierzchni do 2 m ²	szt.	11.00	30.72	337.92
11 d.1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych drewnianych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²	23.09	13.77	317.95
12 d.1	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych stalowych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²	10.43	16.68	173.97
13 d.1	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru parapetów okiennych wewnętrznych	m	9.80	22.51	220.60
14 d.1	KNR 4-04 0502-02	Rozebranie ścianek działowych z płyt gipsowo-kartonowych	m ²	66.07	20.67	1365.67
15 d.1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie fragmentów ścian z cegły ceramicznej pełnej, grubości ponad 1/2 cegły	m ³	18.30	192.50	3522.75
16 d.1	KNR 4-01 0350-01	Rozebranie istniejących kominów wentylacyjnych z cegły ceramicznej	m ³	13.67	194.62	2660.46
17 d.1	AW	Rozebranie drewnianych kanałów wentylacyjnych (wyprowadzonych ponad dach) - w stajni i ujeżdżalni	m	15.00	0.00	0.00
18 d.1	KNR 2-02 2006-02 p.z.	Rozebranie okładziny z płyt gipsowo-kartonowych na ścianach - w części administracyjnej [tylko R]	m ²	292.72	11.22	3284.32
19 d.1	KNR 2-02 2005-04 p.z.	Demontaż sufitu podwieszanego z płyt gipsowych-kartonowych - w części administracyjnej [tylko R]	m ²	119.12	19.47	2319.27
20 d.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m ²	65.72	24.36	1600.94
21 d.1	KNR 4-01 0428-03	Rozebranie podłóg drewnianych	m ²	946.00	7.41	7009.86
22 d.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie okładziny ścian z płytek ceramicznych - w sanitariatach	m ²	30.20	36.54	1103.51
23 d.1	KNR 4-01 0431-02	Rozebranie schodów o konstrukcji drewnianej	m ²	6.38	199.49	1272.75
24 d.1	KNR-W 3 0403-02	Mechaniczna rozbiórka elementów betonowych - posadzek betonowych wraz z podłożem, schodów betonowych zewnętrznych itd.	m ³ bet.	92.00	575.47	52943.24
25 d.1	KNR 4-04 0804-01	Demontaż istniejących balustrad stalowych schodowych; i na balkonie	m	14.00	25.62	358.68
26 d.1	AW	Demontaż istniejącej pochylni wraz z balustradą stalową (elewacja wschodnia)	kpl	1.00	0.00	0.00
27 d.1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach (z usunięciem osiatkowania lub dranic i oczyszczeniem spoin muru)	m ²	532.23	8.74	4651.69
28 d.1	AW	Wywiezienie gruzu sprzymowanego, blachy i śmieci samochodami samowyladowczymi na odległość wskazaną przez Inwestora	m ³	368.00	45.00	16560.00
29 d.1	.	UWAGA: Ilość i zakres robót rozbiórkowych do ewentualnego skorygowania w trakcie ich wykonywania na budowie	.	0.00	0.00	0.00
Razem dział: Roboty rozbiórkowe						111857.72
2		Wykopy i fundamenty				
30 d.2	KNR 4-01 0106-03	Zasypanie istniejącej piwnicy ziemią (piaskiem) - do poziomu projektowanej posadzki	m ³	106.00	52.69	5585.14
31 d.2	KNR 2-01 0236-02	Zagęszczenie zasypania j.w. ubijakami mechanicznymi, warstwami grubości 20 cm	m ³	106.00	8.68	920.08

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
32 d.2	KNR BC-02 0115-02	Przepona pozioma metodą iniekcji ciśnieniowej w murze z kamienia naturalnego i z cegły (mur mieszany) - iniekcja dwurzędowa; mur o grubości 1 1/2 cegły - np. w technologii MC Bauchemie	m	42.41	303.63	12876.95
33 d.2	KNR BC-02 0115-03	Przepona pozioma metodą iniekcji ciśnieniowej w murze z kamienia naturalnego i z cegły (mur mieszany) - iniekcja dwurzędowa; mur o grubości 2 cegły - np. w technologii MC Bauchemie	m	4.67	438.46	2047.61
34 d.2	KNR BC-02 0115-04	Przepona pozioma metodą iniekcji ciśnieniowej w murze z kamienia naturalnego i z cegły (mur mieszany) - iniekcja dwurzędowa; mur o grubości 2 1/2 cegły - np. w technologii MC Bauchemie	m	66.97	571.73	38288.76
35 d.2	KNR BC-02 0115-06	Przepona pozioma metodą iniekcji ciśnieniowej w murze z kamienia naturalnego i z cegły (mur mieszany) - iniekcja dwurzędowa; mur o grubości 3 1/2 cegły - np. w technologii MC Bauchemie	m	21.54	841.81	18132.59
36 d.2	KNR-W 3 0204-05	Wykonanie izolacji pionowej istniejących ścian fundamentowych - 2x lepek asfaltowy na zimno, z wykonaniem wyprawy cementowej (z oczyszczeniem i zagruntowaniem podłoża); oraz z wykonaniem i zasypaniem wykopów	m ²	157.11	127.73	20067.66
37 d.2	KNR 4-01 0106- 01	Wykopy ręczne wykonywane wewnątrz budynku (bez względu na głębokość i kategorię gruntu), z odrzuceniem ziemi na odległość do 3 m	m ³	68.07	123.13	8381.46
38 d.2	KNR 4-01 0106- 04	Usunięcie ziemi z budynku	m ³	68.07	120.22	8183.38
39 d.2	KNR 2-22 0201- 02	Podłoże pod ławy i stopy fundamentowe grubości 5 cm; z betonu B10	m ²	34.17	15.58	532.37
40 d.2	KNR 2-22 0201- 04	Podłoże pod ławy i stopy fundamentowe j.w. - dodatek za dalsze 5 cm grubości	m ²	34.17	15.43	527.24
41 d.2	KNR 2-02 0290- 01	Przygotowanie i montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych - pręty ze stali gładkiej o średnicy 6 mm (stal A-0 StOS-b)	t	0.06	3960.52	237.63
42 d.2	KNR 2-02 0290- 02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych - pręty ze stali żebrowanej o średnicy 10 mm (stal A-III 34GS)	t	0.19	4153.25	789.12
43 d.2	KNR 2-02 0290- 02	Przygotowanie i montaż zbrojenia ław i stóp fundamentowych - pręty ze stali żebrowanej o średnicy 12 mm (stal A-III 34GS)	t	0.01	4080.78	40.81
44 d.2	KNR 2-02 0202- 01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m; z betonu B25	m ³	7.59	424.85	3224.61
45 d.2	KNR 2-02 0204- 01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m ³ ; z betonu B25	m ³	0.25	438.22	109.56
46 d.2	KNR 2-02 0206- 01 206-05	Ściany fundamentowe betonowe grubości 25 cm; z betonu B20	m ²	5.16	170.40	879.26
47 d.2	KNR 0-40 0104- 02	Izolacja przeciwwilgociowa pionowa ław i stóp fundamentowych - cementowa reaktywna zaprawa uszczelniająca dwuskładnikowa, np. Sopro ZR Turbo XXL 618	m ²	95.97	71.41	6853.22
48 d.2	KNR 0-40 0101- 02	Izolacja przeciwwilgociowa pozioma ścian fundamentowych - cementowa reaktywna zaprawa uszczelniająca dwuskładnikowa, np. Sopro ZR Turbo XXL 618	m ²	16.54	83.08	1374.14
49 d.2	KNR 4-01 0106- 03	Ręczne zasypywanie wykopów ziemią z ukopów	m ³	56.81	52.69	2993.32
50 d.2	KNR 4-01 0108- 06 0108-08	Wywóz nadmiaru ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość wskazaną przez Inwestora, grunt kat.III - przyjęto do 10 km	m ³	11.26	152.51	1717.26
Razem dział: Wykopy i fundamenty						133762.17
3	Ściany konstrukcyjne					
51 d.3	KNR 4-01 0308- 01	Naprawa powierzchni murów z cegły ceramicznej - wykucie uszkodzonych cegieł na głębokość 1/2 cegły i wstawienie nowych kl. 15MPa na zaprawie cementowo-wapiennej M5 - przy ilości cegieł w jednym miejscu - do 1 szt	szt.	30.00	12.66	379.80
52 d.3	KNR 4-01 0308- 02	Naprawa powierzchni murów z cegły ceramicznej - wykucie uszkodzonych cegieł na głębokość 1/2 cegły i wstawienie nowych kl. 15MPa na zaprawie cementowo-wapiennej M5 - przy ilości cegieł w jednym miejscu - do 3 szt	szt.	20.00	23.76	475.20
53 d.3	KNR 4-01 0308- 03	Naprawa powierzchni murów z cegły ceramicznej - wykucie uszkodzonych cegieł na głębokość 1/2 cegły i wstawienie nowych kl. 15MPa na zaprawie cementowo-wapiennej M5 - przy ilości cegieł w jednym miejscu - do 5 szt	szt.	10.00	31.69	316.90

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
54-d.3	KNR 4-01 0308-04	Naprawa powierzchni murów z cegły ceramicznej - wykucie uszkodzonych cegieł na głębokość 1/2 cegły i wstawienie nowych kl. 15MPa na zaprawie cementowo-wapiennej M5 - na powierzchni do 0,25 m2	szt.	3.00	87.32	261.96
55-d.3	KNR 4-01 0308-05	Naprawa powierzchni murów z cegły ceramicznej - wykucie uszkodzonych cegieł na głębokość 1/2 cegły i wstawienie nowych kl. 15MPa na zaprawie cementowo-wapiennej M5 - na powierzchni do 0,50 m2	szt.	2.00	143.28	286.56
56-d.3	KNR 4-01 0347-09	Skucie występów i nierówności na ścianach z cegieł na głębokość do 4 cm	m ²	65.00	69.38	4509.70
57-d.3	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów cegłą ceramiczną na zaprawie cementowo-wapiennej M5 - w ścianach grubości ponad 1/2 cegły	m ³	4.50	888.44	3997.98
58-d.3	KNR 2-02 0104-01	Ściany z cegieł ceramicznych pełnych na zaprawie cementowo-wapiennej M5, grubości 1 cegły	m ²	25.00	190.34	4758.50
59-d.3	KNR 4-01 0422-01	Wykonanie nowych otworów w istniejących ścianach z cegły a/ Podstemplowanie istniejących stropów przy wykonywanych otworach	m	21.60	13.79	297.86
60-d.3	KNR 4-01 0336-06	b/ Wykucie bruzd poziomych o wym. 1x1/2 cegły w ścianach z cegieł - w celu osadzenia w nich nowych belek stalowych nadproży	m	25.20	50.05	1261.26
61-d.3	KNR 4-01 0317-05	c/ Osadzenie belek stalowych projektowanych nadproży z I160, z osiatkowaniem	m	15.70	154.31	2422.67
62-d.3	KNR 4-01 0317-05	d/ Osadzenie belek stalowych projektowanych nadproży z I120, z osiatkowaniem	m	6.00	93.46	560.76
63-d.3	AW	e/ Przewiercenie w belkach stalowych otworów i skrócenie ich śrubami M12	szt.	27.00	21.86	590.22
64-d.3	KNR 4-01 0207-08	f/ Obetonowanie belek stalowych betonem B20 (jak za-betonowanie bruzd o przekroju do 0.03 m2)	m	25.20	45.90	1156.68
65-d.3	KNR 4-01 0422-05	g/ Rozebranie stemplowania istniejących stropów	m	21.60	4.90	105.84
66-d.3	KNR 4-01 0329-03	h/ Wykucie nowych otworów w istniejących ścianach z cegieł grubości ponad 1/2 cegły	m ³	10.60	228.52	2422.31
67-d.3	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia słupów i rdzeni - pręty ze stali gładkiej o średnicy 6 mm (stal A-0 StOS-b)	t	0.01	3960.52	39.61
68-d.3	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia słupów i rdzeni - pręty ze stali żebrowanej o średnicy 12 mm (stal A-III 34GS)	t	0.02	4080.78	81.62
69-d.3	KNR 2-02 0208-04	Słupy i rdzenie żelbetowe monolityczne, prostokątne; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 16; z betonu B25	m ³	0.48	1156.92	555.32
70-d.3	KNR 2-17 0113-02 p.z.	Projektowane kanały wentylacji grawitacyjnej z blachy stalowej ocynkowanej #20, ocieplone wełną mineralną 5cm, zakończone ponad dachem nasadą kominową	m ²	14.76	209.29	3089.12
71-d.3	KNR 2-17 0113-02 p.z.	Projektowane kanały wentylacji grawitacyjnej z blachy stalowej ocynkowanej #15, ocieplone wełną mineralną 5cm	m ²	30.71	209.29	6427.30
72-d.3	AW	Leżaki z blachy stalowej ocynkowanej	m	7.20	81.55	587.16
73-d.3	KNR 2-02 2004-03	Obudowa kanałów j.w. płytami gipsowo-kartonowymi GKF gr. 12,5 mm na ruszcie metalowym dwuwarstwowo	m ²	30.07	113.66	3417.76
Razem dział: Ściany konstrukcyjne						38002.09
4	Stropy i schody wewnętrzne					
74-d.4	KNR 4-01 0346-03	Uzupełnienie stropu po rozebraniu istniejących schodów wewnętrznych a/ Wykucie w istn. murach gniazd o głębokości 1 cegły - do osadzenia belek stropowych	gniazd.	10.00	23.30	233.00
75-d.4	KNR 0-21 4005-01	b/ Osadzenie belek stropowych drewnianych z tarcicy iglastej nasyconej kl. C24 (W=18%), o wym. 10x14 cm	mb	12.00	31.81	381.72
76-d.4	KNR 0-21 4007-01	c/ Uzupełnienie ślepego pułapu z desek z tarcicy iglastej nasyconej kl. C24	m ²	9.60	41.47	398.11
77-d.4	KNR 4-01 0631-01	Impregnacja grzybobójcza i ogniochronna istniejących stropów drewnianych oraz słupów wraz z rozporami, z oczyszczeniem z kurzu i zanieczyszczeń, metodą smarowania preparatem np. Ogniochron, Tytan lub innym; do klasy NROz	m ²	729.82	14.05	10253.97
78-d.4	KNR 2-02 0218-01	Schody betonowe wewnętrzne z betonu B25	m ³	2.90	883.95	2563.46
79-d.4	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia schodów monolitycznych wewnętrznych - pręty ze stali gładkiej o średnicy 6 mm (stal A-0 StOS-b)	t	0.01	3960.52	39.61
80-d.4	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia schodów monolitycznych wewnętrznych - pręty ze stali żebrowanej o średnicy 12 mm (stal A-III 34GS)	t	0.08	4080.78	326.46
81-d.4	KNR 2-02 0218-02 0218-06	Schody żelbetowe monolityczne proste na płycie grubości 12 cm; z betonu B25	m ²	8.53	195.45	1667.19

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
82	KNR 2-02 0218-d.4 07	Belka podestowa żelbetowa monolityczna; z betonu B25	m ³	0.11	1451.34	159.65
Razem dział: Stropy i schody wewnętrzne						16023.17
5		Dach - konstrukcja i pokrycie				
83	KNR 4-01 0631-d.5 01	Impregnacja grzybobójcza i ogniochronna więźby dachowej drewnianej, z oczyszczeniem z kurzu i zanieczyszczeń, metodą smarowania preparatem np. Ogniochron, Tytan lub innym; do klasy NROz	m ²	660.68	14.05	9282.55
84	KNR 4-01 0412-d.5 06	Wymiana elementów konstrukcyjnych więźby dachowej, z podstemplowaniem konstrukcji i rozebraniem stemplowania - słupy o wym. 12x12 cm; drewno kl. C24 (W=18%)	m	9.84	151.09	1486.73
85	KNR 4-01 0412-d.5 02	Wymiana elementów konstrukcyjnych więźby dachowej, z podstemplowaniem konstrukcji i rozebraniem stemplowania - krokwie o wym. 12x12 cm; drewno kl. C24 (W=18%)	m	55.50	78.18	4338.99
86	KNR 4-01 0412-d.5 07	Wymiana elementów konstrukcyjnych więźby dachowej, z podstemplowaniem konstrukcji i rozebraniem stemplowania - miecze o wym. 12x12 cm; drewno kl. C24 (W=18%)	m	7.20	107.16	771.55
87	KNR 0-15II d.5 0517-02	Olaczenie pod pokrycie blachą systemową na rąbek - przymocowanie kontrłat i łat z tarcicy iglastej nasyczonej	m ²	660.68	17.70	11694.04
88	KNR 2-02 0410-d.5 01	Odeskowanie połaci dachowych deskami z tarcicy iglastej nasyczonej gr. 25 mm	m ²	660.68	34.51	22800.07
89	KNR 2 0604-d.5 02	Folia dachowa przymocowana do konstrukcji drewnianej	m ²	660.68	6.03	3983.90
90	KNR 0-15II d.5 0520-01	Pokrycie dachu blachą powlekaną systemową na rąbek stojący, wraz z obrobieniem kalenicy, kominów i narożników	m ²	660.68	63.87	42197.63
91	KNR 0-15II d.5 0521-03	Ułożenie gąsiorów systemowych z blachy powlekanej	mb	39.10	42.32	1654.71
92	KNR 2 0505-d.5 05	Rynny dachowe półokrągłe z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej o średnicy 18 cm	m	71.32	35.86	2557.54
93	KNR 2 0505-d.5 07	Rury spustowe okrągłe z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej o średnicy 16 cm	m	53.60	46.67	2501.51
94	KNR 2 0504-d.5 02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm (indywidualne)	m ²	50.00	76.73	3836.50
95	KNR 4 0212-d.5 06	Wywiewki dachowe	szt.	10.00	38.22	382.20
96	KNR 2 1105-d.5 02	Wyłaz dachowy systemowy fabrycznie wykończony, np. firmy FAKRO	m ²	1.00	1435.91	1435.91
Razem dział: Dach - konstrukcja i pokrycie						108923.83
6		Ścianki działowe				
97	KNR 2-02 0121-d.6 01	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego (gazobeton) na zaprawie cementowo-wapiennej M5, grubości 6 cm	m ²	11.79	44.12	520.17
98	KNR 2-02 0121-d.6 03	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego (gazobeton) na zaprawie cementowo-wapiennej M5, grubości 12 cm	m ²	57.71	52.87	3051.13
99	KNR 2-02 0120-d.6 09	Dopłata za zbrojenie ścianek j.w. bednarką	m ²	69.50	8.56	594.92
100	KNR 2-02 2003-d.6 03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych GKF gr. 12,5 mm na rusztach metalowych pojedynczych, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo - grubość ścianek 12 cm	m ²	125.33	147.13	18439.80
101	KNR 2-02 0613-d.6 05	Wypełnienie ścianek z płyt gipsowo-kartonowych j.w. wełną mineralną	m ²	125.33	19.68	2466.49
102	KNR 2-02 2003-d.6 03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych GKF gr. 12,5 mm na rusztach metalowych pojedynczych, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo - grubość ścianek 12 cm - ŚCIANA EI120	m ²	30.66	173.65	5324.11
103	KNR 2-02 0613-d.6 05	Wypełnienie ścianek z płyt gipsowo-kartonowych j.w. wełną mineralną	m ²	30.66	19.68	603.39
Razem dział: Ścianki działowe						31000.01
7		Stolarka i ślusarka okienna i drzwiowa				
104	KNR 2 1101-d.7 01	Okna drewniane jednoramowe dwuszybowe, szklone szkłem bezpiecznym; współczynnik przenikania ciepła U=1,0 W/m ² K - o powierzchni do 1,0 m ²	m ²	36.79	946.50	34821.74
105	KNR 2 1101-d.7 02	Okna drewniane jednoramowe dwuszybowe, szklone szkłem bezpiecznym; współczynnik przenikania ciepła U=1,0 W/m ² K - o powierzchni do 2,0 m ²	m ²	7.20	853.47	6144.98
106	KNR 2-02 1017-d.7 02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne drewniane pełne, indywidualne, jednodzielne, malowane, wyposażone w zamek i klamki dwustronne	m ²	16.80	425.79	7153.27

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
107	KNR 2-02 1017-d.7 02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne drewniane pełne, indywidualne, jednodzielne, malowane, wyposażone w zamek i klamki dwustronne - łazienkowe (wyposażone w otwory wentylacyjne)	m ²	12.60	463.88	5844.89
108	KNR 2-02 1017-d.7 02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne płytowe pełne, okleina drewniana, wyposażone w zamek (wkładki patentowe), klamki dwustronne	m ²	4.20	330.55	1388.31
109	KNR 2-02 1017-d.7 02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne płytowe pełne, okleina drewniana, wyposażone w zamek (wkładki patentowe), klamki dwustronne - EI60	m ²	2.46	540.03	1328.47
110	KNR 2-02 1015-d.7 01	Ościeżnice do skrzydeł drzwiowych Dw1-Dw5	m	83.20	116.50	9692.80
111	KNR 2-02 1015-d.7 01	Ościeżnice do skrzydeł drzwiowych Dw6 (EI60)	m	5.37	151.50	813.56
112	KNR 7 0505-d.7 01	Ślusarka wewnętrzna z profili aluminiowych tzw. "zimnych", lakierowana proszkowo, szklona szkłem bezpiecznym, naświetle boczne - pow. do 7,0 m ²	m ²	4.92	1036.48	5099.48
113	KNR 2-02 1015-d.7 06 p.z.	Drzwi zewnętrzne drewniane klepkowe pełne, malowane transparentnie, dwudzielne, wyposażone w zamek, klamka dwustronna; wraz z ościeżnicą	m ²	19.81	1030.29	20410.04
114	KNR 2-02 1015-d.7 08 p.z.	Drzwi zewnętrzne drewniane klepkowe pełne, malowane transparentnie, dwudzielne, wyposażone w zamek, klamka dwustronna - z naświetlem górnym; wraz z ościeżnicą	m ²	15.72	1015.98	15971.21
115	KNR 2 1106-d.7 03	Brama rolowana z napędem	m ²	4.47	1175.75	5255.60
116	KNR 2 0302-d.7 07	Parapety okienne wewnętrzne z konglomeratu kamiennego	m	76.90	194.92	14989.35
117	AW d.7	Schody strychowe o odporności ogniowej REI 30 np. firmy FAKRO, model LMF 45	szt	1.00	1983.88	1983.88
Razem dział: Stolarka i ślusarka okienna i drzwiowa						130897.58
8	Tynki wewnętrzne i oblicowania					
118	KNR 19-01 d.8 0706-01	Oczyszczenie spoin muru z usunięciem nietrwałej zaprawy dla uzyskania przyczepności nowych tynków	m ²	532.23	5.56	2959.20
119	KNR 19-01 d.8 0706-02	Wykucie spoin z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej, na głębokość 2 cm	m ²	159.67	9.53	1521.66
120	KNR 19-01 d.8 0325-03	Spoinowanie murów zaprawą na bazie wapna z dodatkiem trassu	m ²	159.67	22.62	3611.74
121	KNR 4-01 0621-d.8 05	Odrzyszczenie powierzchni ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m ² metodą smarowania 2x	m ²	824.95	5.21	4297.99
122	ZKNR C-1 d.8 0408-02	Wykonanie tynków renowacyjnych WTA np. w systemie STO-Ispo - wykonanie obrzutki pokrywającej 50 % powierzchni - przyjęto do wysokości 2,0 m od poziomu posadzki	m ²	314.52	13.86	4359.25
123	ZKNR C-1 d.8 0409-02	Wykonanie tynków renowacyjnych WTA np. w systemie STO-Ispo - wykonanie tynku renowacyjnego podkładowego o grubości 1 cm	m ²	314.52	32.13	10105.53
124	ZKNR C-1 d.8 0410-02	Wykonanie tynków renowacyjnych WTA np. w systemie STO-Ispo - wykonanie tynku renowacyjnego specjalistycznego o grubości 2 cm	m ²	314.52	61.60	19374.43
125	ZKNR C-1 d.8 0411-02	Wykonanie tynków renowacyjnych WTA np. w systemie STO-Ispo - wykonanie szpachlówki o grubości do 0,5 cm na tynku renowacyjnym	m ²	314.52	30.01	9438.75
126	KNR 4-01 0716-d.8 02	Wykonanie nowych tynków wewnętrznych cementowo-wapiennych kat.III - na istniejących (starych) ścianach i słupach	m ²	375.30	24.39	9153.57
127	KNR 2-02 0802-d.8 02	Wykonanie tynków wewnętrznych cementowo-wapiennych kat.III - na nowych ścianach i słupach	m ²	189.00	21.15	3997.35
128	KNR 2-02 0811-d.8 02	Tynki wewnętrzne cementowo-wapienne kat.III - na biegu klatki schodowej	m ²	10.20	28.25	288.15
129	KNR 2 0802-d.8 06	Gładz gipsowa jednowarstwowa - na ścianach i biegu klatki schodowej	m ²	232.90	13.88	3232.65
130	AW d.8	Okladzina ścian zewnętrznych z płyt klimatycznych grubości 5 cm od wewnątrz pomieszczeń, z pokryciem szpachlą systemową	m ²	179.09	189.43	33925.02
131	KNR 2-02 0829-d.8 10	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi (glazura) o wym. 30x60 cm na kleju	m ²	93.70	102.74	9626.74
132	KNR 0-39 0115-d.8 03	Izolacja uszczelniająca pod glazurę - tzw. płynna folia 2x	m ²	93.70	25.17	2358.43
133	KNR 2-02 2011-d.8 02 2011-04	Podsufitka z płyt gipsowo-kartonowych GKF na rusztach metalowych, dwuwarstwowa (REI30)	m ²	256.09	116.15	29744.85
134	KNR 2-02 0616-d.8 01 p.z.	Paroizolacja - folia 1x	m ²	256.09	5.35	1370.08
135	KNR 2-02 2007-d.8 01	Okladzina słupów z płyt gipsowo-kartonowych - ruszt pod okładziną z płyt g-k z listew drewnianych	m ²	21.79	31.09	677.45

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
136	KNR 2-02 2006-d.8 05	Okladzina słupów z płyt gipsowo-kartonowych j.w. - okładziny z płyt gipsowo-kartonowych GKF gr. 12,5 mm; REI30 - pierwsza warstwa	m ²	21.79	43.57	949.39
137	KNR 2-02 2006-d.8 06	Okladzina słupów z płyt gipsowo-kartonowych j.w. - okładziny z płyt gipsowo-kartonowych GKF gr. 12,5 mm; REI30 - druga warstwa	m ²	21.79	27.30	594.87
Razem dział: Tynki wewnętrzne i oblicowania						151587.10
9		Podłogi i posadzki				
9.1		Posadzka na gruncie - boksy dla koni				
138	KNR 2-02 1101-d.9. 07	Podsypka z pospółki grubości 40 cm na podłożu gruntowym	m ³	109.02	179.42	19560.37
139	KNR 2-01 0236-d.9. 01	Zagęszczenie podsypki z pospółki j.w. ubijakami mechanicznymi, warstwami	m ³	109.02	4.90	534.20
140	KNR 2-02 1101-d.9. 01	Podłoże betonowe z chudego betonu grubości 10 cm	m ³	27.26	356.93	9729.91
141	KNR 2-02 0607-d.9. 01	Izolacja przeciwwilgociowa pozioma - folia PCV 1x	m ²	272.56	18.10	4933.34
142	KNR 2-02 0609-d.9. 03	Izolacja termiczna pozioma - styrodur grubości 5 cm	m ²	272.56	19.86	5413.04
143	KNR 2-02 1101-d.9. 01	Posadzka betonowa z betonu B20, zbrojona włóknami polipropylenowymi (przyjęto 0,9 kg/m ³); grubości 15 cm	m ³	40.88	405.68	16584.20
144	KNR 2-01 0515-d.9. 03	Odwodnienie liniowe (korytka)	m	43.80	115.81	5072.48
145	AW	Maty izolujące przeznaczone dla koni	m ²	149.13	128.97	19233.30
146	KNR 2-02 1118-d.9. 10	Posadzki z płytek ceramicznych GRES o wym. 60x60 cm antypoślizgowych, układane na kleju	m ²	123.43	112.56	13893.28
147	KNR 2-02 1120-d.9. 05	Cokoliki z płytek GRES j.w. wysokości 15 cm	m	82.10	20.98	1722.46
9.2		Posadzka na gruncie - część socjalna				
148	KNR 2-02 1101-d.9. 07	Podsypka z piasku grubości 20 cm na podłożu gruntowym	m ³	25.89	145.51	3767.25
149	KNR 2-01 0236-d.9. 01	Zagęszczenie podsypki z piasku j.w. ubijakami mechanicznymi, warstwami	m ³	25.89	4.90	126.86
150	KNR 2-02 1101-d.9. 01	Podłoże betonowe z chudego betonu grubości 15 cm	m ³	12.95	356.93	4622.24
151	KNR 2-02 0607-d.9. 01	Izolacja przeciwwilgociowa pozioma - folia PCV 1x	m ²	129.47	18.10	2343.41
152	KNR 2-02 0609-d.9. 03	Izolacja termiczna pozioma - styrodur grubości 10 cm	m ²	127.35	36.83	4690.30
153	KNR 2-02 1102-d.9. 02 1102-03	Gładź wyrównawcza cementowa zatarta na gładko grubości 5 cm	m ²	127.35	36.13	4601.16
154	KNR 2-02 1118-d.9. 10	Posadzki z płytek ceramicznych GRES o wym. 60x60 cm układane na kleju	m ²	120.43	110.14	13264.16
155	KNR 2-02 1120-d.9. 05	Cokoliki z płytek GRES j.w. wysokości 15 cm	m	86.00	20.98	1804.28
156	KNR 2-02 1118-d.9. 10	Posadzki z płytek ceramicznych GRES o wym. 60x60 cm antypoślizgowych układane na kleju	m ²	6.92	112.56	778.92
9.3		Posadzki na stropach				
157	KNR 0-21 4007-d.9. 01	Ślepa podłoga z desek gr. 25 mm, z tarcicy iglastej nasyczonej	m ²	763.86	41.47	31677.27
158	KNR 2-02 0616-d.9. 01	Paroizolacja - folia 1x	m ²	763.86	5.35	4086.65

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
159 d.9. 3	KNR 2-02 1110-01 p.z.	Podłoga z płyt OSB gr. 25 mm na legarach o wym. 4x10 cm	m ²	317.56	74.97	23807.47
160 d.9. 3	KNR 2-02 0613-03	Isolacja z wełny mineralnej układana między legarami, grubości 10 cm	m ²	285.80	19.25	5501.65
161 d.9. 3	KNR 0-21 4007-03	Podłoga z płyt OSB gr. 25 mm, przybijana do belek stropowych drewnianych	m ²	128.74	46.64	6004.43
162 d.9. 3	KNR 2-02 0613-03	Isolacja z wełny mineralnej układana między legarami, grubości 14 cm	m ²	128.74	24.38	3138.68
163 d.9. 3	KNR 2-02 0616-01	Paroizolacja - folia 1x	m ²	446.30	5.35	2387.71
164 d.9. 3	KNR 2-02 0613-03	Isolacja z wełny mineralnej grubości 15 cm (między belkami stropowymi), ułożona na paroizolacji j.w.	m ²	401.67	25.89	10399.24
165 d.9. 3	KNR 2-02 1113-02	Podłoga z wykładziny dywanowej (przeznaczonej do obiektów użyteczności publicznej)	m ²	110.92	98.38	10912.31
166 d.9. 3	KNR 2-02 1113-07	Listwy przyściennie systemowe do wykładzin dywanowych	m	129.00	11.10	1431.90
167 d.9. 3	KNR 2-02 1118-10	Posadzki z płytek ceramicznych GRES antypoślizgowych o wym. 60x60 cm, układane na kleju	m ²	17.82	110.14	1962.69
168 d.9. 3	KNR 0-39 0115-01	Isolacja uszczelniająca pod posadzki z płytek GRES j.w. - tzw. płynna folia 2x	m ²	17.82	24.93	444.25
169 d.9. 3	KNR 2-02 1121-05	Licowanie schodów płytkami ceramicznymi GRES antypoślizgowymi o wym. 30x30 cm, układanymi na kleju	m ²	13.26	103.30	1369.76
170 d.9. 3	KNR 2-02 1118-08	Licowanie podestów schodowych płytkami ceramicznymi GRES antypoślizgowymi o wym. 30x30 cm, układanymi na kleju	m ²	4.74	90.76	430.20
171 d.9. 3	KNR 2-02 1120-08	Cokoliki na schodach z płytek ceramicznych GRES j.w. wysokości 20 cm	m	15.00	24.44	366.60
Razem dział: Podłogi i posadzki						236595.97
10	Malowanie wewnętrzne					
172 d.10 03	KNNR 2 1402-03	Malowanie tynków wewnętrznych farbami lateksowymi 2x	m ²	232.90	8.51	1981.98
173 d.10 05	KNNR 2 1402-05	Malowanie płyt klimatycznych farbami lateksowymi 2x	m ²	179.09	12.20	2184.90
174 d.10 05	KNNR 2 1401-05	Malowanie tynków wewnętrznych farbami silikatowymi 2x	m ²	562.42	8.70	4893.05
175 d.10 05	KNNR 2 1402-05	Malowanie płyt gipsowo-kartonowych farbami lateksowymi 2x	m ²	589.86	12.20	7196.29
Razem dział: Malowanie wewnętrzne						16256.22
11	Elementy ślusarsko-kowalskie i inne wewnętrzne					
176 d.11 06	KNR 2-02 1207-06	Balustrada stalowa schodów wewnętrznych, prosta, zabezpieczona antykorozyjnie i pomalowana farbą do metalu 2x	m	5.80	263.14	1526.21
177 d.11 06	KNR 2-02 1207-06	Balustrada stalowa schodów zewnętrznych, w wykonaniu ozdobnym, zabezpieczona antykorozyjnie i pomalowana farbą do metalu 2x	m	8.50	364.64	3099.44
178 d.11 02	KNR 2-02 1209-02	Balustrada stalowa balkonowa, w wykonaniu ozdobnym, zabezpieczona antykorozyjnie i pomalowana farbą do metalu 2x	m	5.52	354.05	1954.36
179 d.11 04	KNR 2-02 1209-04	Balustrada stalowa okienna, prosta, zabezpieczona antykorozyjnie i pomalowana farbą do metalu 2x	m	37.50	209.15	7843.13
180 d.11 01	KNR 2-02 0103-01	Boksy dla koni: a/ Ściany murowane z cegieł klinkierowych gr. 25 cm wysokości 1,40 m	m ²	38.08	293.04	11158.96
181 d.11 02	KNR 2-02 1209-02	b/ Balustrada na ściankach murowanych j.w. stalowa, łukowa	m	27.20	227.18	6179.30
182 d.11 03 p.z.	KNR 4-01 0403-03 p.z.	c/ Ścianki drewniane z desek gr. 4 cm z tarcicy iglastej nasyczonej, malowane transparentnie 2x, na ruszcie stalowym z ceowników 45x80 mm	m ²	55.55	56.06	3114.13
183 d.11 02	KNR 2-02 1209-02	d/ Balustrada na ściankach j.w. stalowa z profili kwadratowych 50x50 i 10x10 mm, zabezpieczona antykorozyjnie i pomalowana farbą do metalu 2x	m	39.68	188.69	7487.22
184 d.11 03 p.z.	KNR 2-23 0402-03 p.z.	Furtki do boksów drewniane z desek z tarcicy iglastej nasyczonej; o wym. 1,20x1,26; konstrukcja z profili stalowych	szt.	13.00	536.56	6975.28

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Razem dział: Elementy ślusarsko-kowalskie i inne wewnętrzne						49338.03
12		Elewacje i elementy zewnętrzne				
185 d.12	KNR 19-01 0701-07	Ostrożne ręczne odbicie tynków zewnętrznych odspojonych, skorodowanych, z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach - przyjęto szacunkowo 70% całości tynków	m ²	572.19	16.42	9395.36
186 d.12	KNNR-W 3 0608-02	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat.III, z oczyszczeniem, zmyciem preparatem np. Sto Fassadenabbeizer, zaprawieniem rys i drobnych uszkodzeń - na ścianach	m ²	245.23	13.70	3359.65
187 d.12	KNR 4-01 0308-01	Naprawa powierzchni murów z cegły ceramicznej - wykucie uszkodzonych cegieł na głębokość 1/2 cegły i wstawienie nowych kl. 15MPa na zaprawie cementowo-wapiennej M5 - przy ilości cegieł w jednym miejscu - do 1 szt	szt.	25.00	12.66	316.50
188 d.12	KNR 4-01 0308-02	Naprawa powierzchni murów z cegły ceramicznej - wykucie uszkodzonych cegieł na głębokość 1/2 cegły i wstawienie nowych kl. 15MPa na zaprawie cementowo-wapiennej M5 - przy ilości cegieł w jednym miejscu - do 3 szt	szt.	10.00	23.76	237.60
189 d.12	KNR 4-01 0308-03	Naprawa powierzchni murów z cegły ceramicznej - wykucie uszkodzonych cegieł na głębokość 1/2 cegły i wstawienie nowych kl. 15MPa na zaprawie cementowo-wapiennej M5 - przy ilości cegieł w jednym miejscu - do 5 szt	szt.	8.00	31.69	253.52
190 d.12	KNR 4-01 0308-04	Naprawa powierzchni murów z cegły ceramicznej - wykucie uszkodzonych cegieł na głębokość 1/2 cegły i wstawienie nowych kl. 15MPa na zaprawie cementowo-wapiennej M5 - na powierzchni do 0,25 m2	szt.	4.00	87.32	349.28
191 d.12	KNR 19-01 0337-05	Uzupełnienie istniejących gzymsów i parapetów z cegły	m ³	3.50	741.88	2596.58
192 d.12	AW	Oczyszczenie powierzchni ścian elewacji szczotkami drucianymi, metodą mechaniczną	m ²	817.42	3.97	3245.16
193 d.12	AW	Naprawa rys na ścianach elewacji poprzez ich sklamrowanie preparatem np. Sto-Rissfuller fein - rysy konstrukcyjne	m ²	204.36	14.74	3012.27
194 d.12	AW	Przekrycie stabilnych rys np. StoPrep Miral (silikatowa warstwa szczepna z wypełniaczem)	m ²	16.00	42.69	683.04
195 d.12	AW	Wzmocnienie podłoża np. StoPrim Grundex rozcieńczonym preparatem StoFluid AF (1:1 lub 1:2)	m ²	817.42	11.30	9236.85
196 d.12	AW	Impregnacja ścian elewacji preparatem usuwającym zniszczenia biologiczne i dezyfekującym podłoże np. Sto ACTICIDE CL 1 (StoPrim Fungal)	m ²	572.19	7.90	4520.30
197 d.12	AW	Wykonanie tynków cokołowych trassowych (w przypadku zawilgocenia wykonać tynki WTA np. firmy STO (Sto-Trass WM 04) - do wysokości 2,0 m od podłoża	m ²	209.48	26.14	5475.81
198 d.12	KNR 0-33 0126-01	Wykonanie tynków zewnętrznych np. firmy STO - tynk podkładowy (warstwa pośrednia)	m ²	607.94	4.83	2936.35
199 d.12	KNR 0-33 0126-02	Wykonanie tynków zewnętrznych np. firmy STO - tynk nawierzchniowy	m ²	607.94	27.54	16742.67
200 d.12	KNR 19-01 0824-07	Uzupełnienie profili ciągnionych o szerokości w rozwinięciu do 40 cm	m	26.00	121.28	3153.28
201 d.12	KNR 19-01 0824-07	Uzupełnienie profili ciągnionych o szerokości w rozwinięciu do 60 cm - pierwsze 40 cm	m	40.00	121.28	4851.20
202 d.12	KNR 19-01 0824-08	Uzupełnienie profili ciągnionych j.w. - dodatek za każde 5 cm rozwinięcia (docelowo do 60 cm) Krotność = 4	m	40.00	44.08	1763.20
203 d.12	AW	Uzupełnienie ubytków w detalach architektonicznych metodą narzutową szybkowiązącą zaprawą podkładową np. firmy STO (ilość do ustalenia na budowie)	m ²	0.00	0.00	0.00
204 d.12	KNR 0-33 0128-01	Malowanie tynków zewnętrznych mikrosilikonową farbą elewacyjną np. StoLotusan Color	m ²	1062.65	12.62	13410.64
205 d.12	AW	Renowacja istniejącej płyty balkonowej przy użyciu produktów firmy STO	m ²	3.67	150.00	550.50
206 d.12	KNNR 2 0504-02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²	101.20	76.73	7765.08
207 d.12	KNNR 2 1504-01	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wysokości do 10 m	m ²	795.00	8.18	6503.10
208 d.12	KNNR 2 r.15 z.sz.5.3	Czas pracy rusztowań do ustalenia przez Wykonawcę Robót, zgodnie z KNNR 2 Rozdział 15 Rusztowania, 5. Warunki specjalne p. 5.3 (poz.:185,186,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,197,198,200,201,202,203,204,205,206)				4362.06
209 d.12	KNNR 2 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²	795.00	1.20	954.00

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
210 d.12	KNNR-W 3 0102-01	Wykopy wykonywane ręcznie w gruncie kat.III na zewnętrznej remontowanego budynku, z zasypaniem wykopu ziemią z ukopu	m ³	9.55	55.61	531.08
211 d.12	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia - pręty ze stali gładkiej o średnicy 6 mm (stal A-0 StOS-b)	t	0.01	3960.52	39.61
212 d.12	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia - pręty ze stali żebrowanej o średnicy 10, 12 mm (stal A-III 34GS)	t	0.03	4153.25	124.60
213 d.12	KNR 2-22 0201-02	Podłoże pod ławy fundamentowe grubości 5 cm; z betonu B10	m ²	3.98	15.58	62.01
214 d.12	KNR 2-22 0201-04	Podłoże pod ławy fundamentowe j.w. - dodatek za większe 5 cm grubości	m ²	3.98	15.43	61.41
215 d.12	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m; z betonu B25	m ³	0.84	424.85	356.87
216 d.12	KNR 2-02 0206-01 206-05	Ściany przy schodach zewnętrznych betonowe grubości 25 cm; z betonu B20	m ²	13.40	170.40	2283.36
217 d.12	KNR 2-02 0208-04	Rdzenie żelbetowe monolityczne, prostokątne; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 16; z betonu B25	m ³	0.31	1156.92	358.65
218 d.12	KNR 2-02 0218-01	Schody betonowe zewnętrzne z betonu B20	m ³	12.49	868.34	10845.57
219 d.12	KNR 2-02 1121-05	Licowanie schodów płytkami ceramicznymi GRES antypoślizgowymi o wym. 30x30 cm, układanymi na kleju	m ²	9.31	103.30	961.72
220 d.12	KNR 2-02 1118-08	Licowanie podestu schodowego płytkami ceramicznymi GRES antypoślizgowymi o wym. 30x30 cm, układanymi na kleju	m ²	6.88	90.76	624.43
221 d.12	KNR 2-02 1120-08	Cokoliki na schodach z płytek ceramicznych GRES j.w. wysokości 20 cm	m	6.35	24.44	155.19
222 d.12	KNR 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne cementowo-wapienne kat.III - na ścianach przy schodach	m ²	13.40	28.35	379.89
223 d.12	KNR 0-33 0128-01	Malowanie tynków zewnętrznych j.w. mikrosilikonową farbą elewacyjną np. StoLotusan Color	m ²	13.40	12.62	169.11
224 d.12	KNR 2-31 0502-04	Opaska wokół budynku z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	47.81	71.44	3415.55
Razem dział: Elewacje i elementy zewnętrzne						126043.05
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						1150286.94
Podatek VAT						264566.00
Ogółem wartość kosztorysowa robót						1414852.94

Słownie: jeden milion czterysta czternaście tysięcy osiemset pięćdziesiąt dwa i 94/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco	kg	72.3654		72.3654	3.68	266.30	
2.	bednarka /zbrojenie ścianek/	kg	83.4000		83.4000	3.55	296.07	
3.	kształtowniki walcowane - dwuteownik 160	kg	305.3000		305.3000	7.27	2219.53	
4.	kształtowniki walcowane - dwuteownik 120	kg	67.2000		67.2000	7.27	488.54	
5.	pręty gładkie śr. 6 mm	t	0.0902		0.0902	2700.00	243.47	
6.	pręty żebrowane śr. 10 mm	t	0.1938		0.1938	2600.00	503.88	
7.	pręty żebrowane śr. 12 mm	t	0.1122		0.1122	2530.00	283.87	
8.	pręty żebrowane śr. 10, 12 mm	t	0.0306		0.0306	2600.00	79.56	
9.	leżaki z blachy stal. ocynkowanej	m	7.2000		7.2000	25.00	180.00	
10.	blacha płaska powlekana	m ²	61.5000		61.5000	24.35	1497.53	
11.	blacha płaska powlekana	m ²	124.4760		124.4760	24.35	3030.99	
12.	druk stalowy okrągły	kg	4.2688		4.2688	4.14	17.67	
13.	blacha powlekana systemowa na rąbek	m ²	693.7140		693.7140	49.42	34283.35	
14.	gąsiory systemowe z blachy powlekanej	m	40.6640		40.6640	22.50	914.94	
15.	spoiwo cynowo-olowiowe LC-60	kg	0.1728		0.1728	79.39	13.72	
16.	ślusarka aluminiowa wewn. szklona	m ²	4.9200		4.9200	880.97	4334.37	
17.	balustrada stal. okienna prosta	m	37.5000		37.5000	135.00	5062.50	
18.	balustrada stal. na ściankach drewn.	m	39.6800		39.6800	110.00	4364.80	
19.	balustrada stal. na ściankach boksów, łukowa	m	27.2000		27.2000	150.00	4080.00	
20.	balustrada stal. schodowa zewn. ozdobna	m	8.5000		8.5000	275.00	2337.50	
21.	balustrada stal. balkonowa ozdobna	m	5.5200		5.5200	275.00	1518.00	
22.	balustrada stal. schodowa wewn. prosta	m	5.8000		5.8000	175.00	1015.00	
23.	furtka boksów drewniana w konstr. stal.	szt	13.0000		13.0000	450.00	5850.00	
24.	brama rolowana z napędem 190x235	szt	1.0000		1.0000	4750.00	4750.00	
25.	wieszak w 60/60	szt.	519.8627		519.8627	0.81	421.09	
26.	łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt.	519.8627		519.8627	0.58	301.52	
27.	łączniki wzdłużne Iw 60/110	szt.	130.6059		130.6059	0.49	64.00	
28.	kształtowniki stalowe profilowane C 55x075	kg	491.1984		491.1984	5.47	2686.85	
29.	kształtowniki stalowe profilowane U 55x075	kg	133.9632		133.9632	5.45	730.09	
30.	profile nośne 60/27	m	568.5198		568.5198	4.29	2438.95	
31.	profile przyściennne 28/27	m	135.7277		135.7277	3.37	457.40	
32.	elektrody	kg	0.8580		0.8580	14.50	12.45	
33.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	187.3044		187.3044	5.96	1116.32	
34.	gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	113.7838		113.7838	6.63	754.38	
35.	gwoździe stolarskie	kg	0.8857		0.8857	6.63	5.88	
36.	siatka tkana Rabitza	m ²	5.4250		5.4250	4.11	22.30	
37.	klamry ciesielskie	kg	121.1992		121.1992	7.30	884.76	
38.	śruby M12	szt	12.0000		12.0000	4.50	54.00	
39.	uchwyty do leżaków	szt.	2.3760		2.3760	7.71	18.32	
40.	wkręty do płyt gipsowych	kg	32.6767		32.6767	14.52	474.46	
41.	dyble stalowe	szt.	708.5600		708.5600	1.40	991.98	
42.	kratki wentylacyjne 14x14 cm	szt.	11.2590		11.2590	13.85	155.94	
43.	kratki wentylacyjne	szt	10.0000		10.0000	13.85	138.50	
44.	narożniki ochronne typ 'Wema'	szt.	11.2590		11.2590	4.50	50.67	
45.	rynny dachowe z blachy powlekanej #18 cm	m	73.4596		73.4596	22.70	1667.53	
46.	rury spustowe z blachy powlekanej #16 cm	m	55.2080		55.2080	27.80	1534.78	
47.	środki impregnacacyjne i grzybobójcze - preparaty solowe	kg	117.9679		117.9679	12.15	1433.31	
48.	10 % roztwór soli grzybobójczych	kg	330.3400		330.3400	2.50	825.85	
49.	pianka poliuretanowa	kg	2.4010		2.4010	23.83	57.22	
50.	włókna polipropylenowe	kg	36.7920		36.7920	25.11	923.85	
51.	silikon	kg	0.5904		0.5904	29.92	17.66	
52.	płynna folia uszczelniająca Superflex 1	kg	178.4320		178.4320	13.40	2390.99	
53.	pianka poliuretanowa	kg	0.3936		0.3936	23.83	9.38	
54.	środek uszczelniający do zaprawy	kg	78.5550		78.5550	7.13	560.10	
55.	preparat Ogniocron	kg	417.1500		417.1500	12.15	5068.37	
56.	preparat Ogniocron	kg	208.5750		208.5750	12.15	2534.19	
57.	emulsja kontaktowa CC 81	dm ³	20.7583		20.7583	29.47	611.75	
58.	farba lateksowa do wymalowań wewn.	dm ³	262.6695		262.6695	13.78	3619.58	
59.	farba silikonowa do wymalowań wewn.	dm ³	162.5956		162.5956	17.11	2782.01	
60.	farba ftalowa do gruntowania	dm ³	9.2823		9.2823	17.58	163.18	
61.	farba olejna do gruntowania	dm ³	2.3808		2.3808	17.58	41.85	
62.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	2.3808		2.3808	17.13	40.78	
63.	szpachlówka celulozowa	dm ³	14.2248		14.2248	12.56	178.66	
64.	farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	10.5073		10.5073	17.13	179.99	
65.	farba elewacyjna StoLotusan Color	dm ³	430.4200		430.4200	22.77	9800.67	
66.	rozcieńczalnik	dm ³	4.6933		4.6933	8.11	38.06	
67.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0.1120		0.1120	28.37	3.18	
68.	tlen techniczny gat. I 99,5-98 %	m ³	0.9520		0.9520	5.63	5.36	
69.	kit szklarski pokostowy	kg	2.5152		2.5152	3.50	8.80	
70.	zaprawa klejąca	kg	1947.6740		1947.6740	1.04	2025.58	
71.	zaprawa spoinująca	kg	137.8620		137.8620	4.77	657.60	
72.	zaprawa klejąca mrozoodporna	kg	87.1245		87.1245	1.04	90.61	
73.	zaprawa spoinująca mrozoodporna	kg	7.2380		7.2380	4.77	34.52	
74.	klej winylowy osakrylowy	kg	88.7360		88.7360	6.14	544.84	

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
75.	klej kostny	kg	3.8448		3.8448	30.60	117.65	
76.	pianka poliuretanowa	kg	3.1000		3.1000	23.83	73.87	
77.	środek gruntujący StoPrep Miral	kg	182.3820		182.3820	8.50	1550.25	
78.	folia dachowa	m ²	726.7480		726.7480	3.79	2754.37	
79.	folia PCV p/wilgociowa	m ²	482.4360		482.4360	2.45	1181.97	
80.	listwy przyściennne systemowe /do wykładzin dywan./	m	138.0300		138.0300	7.50	1035.23	
81.	uszczelka profilowana pod gąsior	m	78.9820		78.9820	4.50	355.42	
82.	wykładzina dywanowa użyteczności publicznej	m ²	122.4557		122.4557	73.50	9000.49	
83.	płyty styroduru gr. 5 cm	m ²	286.1880		286.1880	15.93	4558.97	
84.	płyty styroduru gr. 10 cm	m ²	133.7175		133.7175	31.85	4258.90	
85.	podkładki amortyzacyjne z płyty gumowej o gr. 5 mm	szt.	19.5521		19.5521	1.50	29.33	
86.	piasek do betonów zwykłych	m ³	0.3528		0.3528	44.93	15.85	
87.	piasek do nawierzchni drogowych	m ³	4.0591		4.0591	44.93	182.37	
88.	piasek do nawierzchni drogowych	m ³	3.5040		3.5040	44.93	157.43	
89.	pospółka	m ³	117.7416		117.7416	59.32	6984.43	
90.	piasek	m ³	27.9612		27.9612	28.39	793.82	
91.	piasek do zapraw	m ³	11.7570		11.7570	53.40	627.83	
92.	pospółka do nawierzchni drogowych	m ³	4.8180		4.8180	59.32	285.80	
93.	żwir do betonów zwykłych wielofrakcyjny	m ³	0.6048		0.6048	104.93	63.46	
94.	piasek kwarcowy 0,2-1 mm	kg	33.0800		33.0800	1.14	37.71	
95.	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	416.1700		416.1700	0.48	199.75	
96.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	1.0861		1.0861	475.17	516.07	
97.	cement 25 z dodatkami	t	1.0018		1.0018	399.81	400.53	
98.	cement portlandzki z dodatkami 25	t	1.9516		1.9516	0.40	0.78	
99.	wapno suchogaszone	kg	155.2500		155.2500	0.47	72.97	
100.	wapno suchogaszone	t	2.4770		2.4770	466.73	1156.08	
101.	gips szpachlowy	kg	239.1881		239.1881	1.06	253.54	
102.	gips budowlany szpachlowy	t	0.6725		0.6725	1012.90	681.16	
103.	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	582.2500		582.2500	1.06	617.19	
104.	płyty gipsowo kartonowe GKF gr.12,5 mm REI30	m ²	530.1063		530.1063	11.53	6112.13	
105.	płyty gipsowo kartonowe GKF gr.12,5 mm	m ²	516.3596		516.3596	8.73	4507.82	
106.	płyty gipsowo kartonowe GKF gr.12,5 mm EI120	m ²	126.3192		126.3192	15.07	1903.63	
107.	płyty gipsowo kartonowe GKF gr. 12,5 mm	m ²	63.1470		63.1470	8.73	551.27	
108.	płyty gipsowo kartonowe GKF gr.12,5 mm REI30	m ²	45.3232		45.3232	11.53	522.58	
109.	cegła klinkierowa	szt.	3530.0160		3530.0160	2.28	8048.44	
110.	cegła budowlana pełna	szt.	5666.5000		5666.5000	1.01	5723.17	
111.	parapety okienne z konglomeratu kamiennego	m	76.9000		76.9000	140.00	10766.00	
112.	płytki z betonu komórkowego 49x24x12 cm	szt.	473.2220		473.2220	3.47	1642.08	
113.	płytki z betonu komórkowego 49x24x6	szt.	96.6780		96.6780	2.99	289.07	
114.	korytka odwodnienia liniowego	m	43.8000		43.8000	45.00	1971.00	
115.	płyty chodnikowe betonowe 50x50x7 cm	szt.	195.0648		195.0648	10.44	2036.48	
116.	lepek asfaltowy stosowany na zimno	kg	463.4745		463.4745	3.81	1765.84	
117.	masa asfaltowa	kg	8.9145		8.9145	3.25	28.97	
118.	cementowa zaprawa uszczelniająca Sopro ZR Turbo XXL 618	kg	66.1600		66.1600	17.93	1186.25	
119.	cementowa zaprawa uszczelniająca Sopro ZR Turbo XXL 618	kg	345.4920		345.4920	17.93	6194.67	
120.	folia PE paroizolacyjna	m ²	1744.8375		1744.8375	2.45	4274.85	
121.	papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m ²	454.2939		454.2939	2.46	1117.56	
122.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	54.9885		54.9885	4.60	252.95	
123.	pasta emulsyjna asfaltowa do izolacji przeciwwilgociowej	kg	1407.1050		1407.1050	0.35	492.49	
124.	płyty z wełny mineralnej gr. 15 cm /między legarami/	m ²	421.7535		421.7535	21.08	8890.56	
125.	płyty z wełny mineralnej gr. 10 cm /między legarami/	m ²	300.0900		300.0900	14.85	4456.34	
126.	płyty z wełny mineralnej gr. 14 cm /między legarami/	m ²	135.1770		135.1770	19.67	2658.93	
127.	wełna mineralna gr. 7 cm /ścianki g-k/	m ²	163.7895		163.7895	13.79	2258.66	
128.	filc bituminizowany z wełny mineralnej gr. 5 mm	m ²	6.3446		6.3446	8.07	51.20	
129.	sucha mieszanka do tynków	kg	831.1600		831.1600	1.33	1105.44	
130.	tynk renowacyjny podkładowy CR 61	kg	3774.2400		3774.2400	2.40	9058.18	
131.	tynk renowacyjny specjalistyczny CR 62	kg	5063.7720		5063.7720	2.86	14482.39	
132.	szpachlówka do tynków CR 64	kg	2987.9400		2987.9400	2.10	6274.67	
133.	chudy beton	m ³	41.4163		41.4163	208.19	8622.46	
134.	beton zwykły z kruszywa naturalnego B10	m ³	3.9485		3.9485	192.51	760.13	
135.	beton zwykły z kruszywa naturalnego B20	m ³	59.5419		59.5419	232.88	13866.11	
136.	beton zwykły z kruszywa naturalnego B25	m ³	14.2045		14.2045	247.96	3522.16	
137.	zaprawa wapienna m. 4	m ³	0.5820		0.5820	165.51	96.33	
138.	zaprawa cementowo wapienna m. 15	m ³	4.3435		4.3435	159.84	694.26	
139.	zaprawa cementowo-wapienna m. 30	m ³	0.0214		0.0214	170.25	3.65	
140.	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m ³	0.4049		0.4049	200.31	81.11	
141.	zaprawa cementowa m. 50	m ³	0.2854		0.2854	204.34	58.31	
142.	zaprawa cementowa m.12	m ³	6.6349		6.6349	213.14	1414.17	

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
143.	zaprawa cementowa m. 80	m ³	0.6547		0.6547	213.14	139.54	
144.	zaprawa cementowo-wapienna M 7	m ³	0.7690		0.7690	200.31	154.04	
145.	zaprawa cementowa M 7	m ³	3.1422		3.1422	204.34	642.08	
146.	zaprawa wapienno-trassowa StoTrass WM 04	kg	3142.2000		3142.2000	0.86	2702.29	
147.	zaprawa cementowo-wapienna M7	m ³	4.6748		4.6748	200.31	936.41	
148.	zaprawa cementowo-wapienna M5	m ³	2.1000		2.1000	200.31	420.65	
149.	zaprawa trassowa	m ³	0.4790		0.4790	253.84	121.59	
150.	tynk o strukturze baranek StoSil APK	kg	1459.0560		1459.0560	6.70	9775.68	
151.	szkło płaskie walcowane wzorzyste	m ²	1.5720		1.5720	35.98	56.56	
152.	plytki GRES 60x60	m ²	141.0150		141.0150	77.96	10993.53	
153.	plytki GRES 60x60 antypoślizgowe	m ²	132.9570		132.9570	80.30	10676.45	
154.	plytki ceramiczne (glazura) 30x60	m ²	95.5740		95.5740	63.99	6115.78	
155.	plytki GRES 30x30 antypoślizgowe	m ²	39.5723		39.5723	53.50	2117.11	
156.	plytki GRES (cokoliki)	m ²	26.4758		26.4758	53.50	1416.46	
157.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m ³	0.5044		0.5044	737.02	371.77	
158.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m ³	0.4364		0.4364	879.61	383.82	
159.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m ³	0.1431		0.1431	879.61	125.87	
160.	bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.III	m ³	1.9054		1.9054	802.95	1529.91	
161.	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m ³	0.3175		0.3175	629.16	199.74	
162.	deski iglaste obrzynane gr. 28-45 mm kl.II	m ³	0.1982		0.1982	856.41	169.75	
163.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m ³	0.4093		0.4093	765.17	313.17	
164.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m ³	0.2312		0.2312	765.17	176.93	
165.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	1.4622		1.4622	629.16	919.97	
166.	łaty iglaste 50x45 mm	m ³	4.6248		4.6248	756.79	3499.97	
167.	łaty iglaste 75x22 mm	m ³	1.4535		1.4535	756.79	1099.99	
168.	listwy iglaste kl.III	m ³	0.0941		0.0941	756.79	71.24	
169.	deski iglaste strugane czterostronnie nasyczone kl. II gr. 38 mm	m ³	0.0720		0.0720	1086.53	78.23	
170.	listwy przyściennie z drewna iglastego	m	342.9648		342.9648	5.93	2033.78	
171.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone gr. 25 mm kl.III	m ³	18.4990		18.4990	796.09	14726.90	
172.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone 25 mm kl.II	m ³	20.6242		20.6242	963.19	19865.04	
173.	deski iglaste wymiarowe nasyczone 19-25 mm kl.II	m ³	1.7776		1.7776	963.19	1712.17	
174.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone 25 mm kl.II	m ³	0.2592		0.2592	963.19	249.66	
175.	krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone gr. 28-45 mm kl.II	m ³	1.9840		1.9840	1003.30	1990.51	
176.	plyty OSB gr. 25 mm	m ²	141.6140		141.6140	34.20	4843.20	
177.	plyty OSB gr. 25 mm	m ²	330.2624		330.2624	34.20	11294.97	
178.	ościeżnica do skrzydeł drzwiowych	szt	16.0000		16.0000	369.00	5904.00	
179.	ościeżnica do skrzydeł drzwiowych EI60	szt	1.0000		1.0000	569.00	569.00	
180.	skrzydło drzwiowe klepkowe zewn. Dz4 300x283 z ościeżnicą	szt	1.0000		1.0000	7250.00	7250.00	
181.	skrzydło drzwiowe klepkowe zewn. Dz2 130x278 z ościeżnicą	szt	2.0000		2.0000	3450.00	6900.00	
182.	skrzydło drzwiowe klepkowe zewn. Dz1 270x259 z ościeżnicą	szt	1.0000		1.0000	5950.00	5950.00	
183.	skrzydło drzwiowe klepkowe zewn. Dz8 120x186 z ościeżnicą	szt	2.0000		2.0000	2150.00	4300.00	
184.	skrzydło drzwiowe klepkowe zewn. Dz6 162x220 z ościeżnicą	szt	1.0000		1.0000	3385.00	3385.00	
185.	skrzydło drzwiowe klepkowe zewn. Dz3 130x196 z ościeżnicą	szt	1.0000		1.0000	2450.00	2450.00	
186.	skrzydło drzwiowe klepkowe zewn. Dz7 107x210 z ościeżnicą	szt	1.0000		1.0000	2150.00	2150.00	
187.	skrzydła drzwiowe drewniane 100x210 łazienkowe	szt	6.0000		6.0000	949.00	5694.00	
188.	skrzydła drzwiowe płytowe okleinowane 117x210 pełne EI60	szt	1.0000		1.0000	1299.00	1299.00	
189.	skrzydła drzwiowe drewniane 100x210 pełne	szt	8.0000		8.0000	869.00	6952.00	
190.	skrzydła drzwiowe płytowe okleinowane 100x210 pełne	szt	2.0000		2.0000	669.00	1338.00	
191.	okno drewniane O3 130x60 U=1,0	szt	27.0000		27.0000	615.00	16605.00	
192.	okno drewniane O1 130x60 U=1,0	szt	17.0000		17.0000	615.00	10455.00	
193.	okno drewniane O2 240x60 U=1,0	szt	5.0000		5.0000	1140.00	5700.00	
194.	okno drewniane O4 60x103 U=1,0	szt	4.0000		4.0000	565.00	2260.00	
195.	wylaz dachowy systemowy	kpl	1.0000		1.0000	1250.00	1250.00	
196.	ćwierćwałki	m	189.5398		189.5398	4.86	921.16	
197.	siatka /na rusztowania/	m ²	111.3000		111.3000	2.50	278.25	
198.	taśma papierowa perforowana szer.50 mm gr.0.2 mm	m	683.0308		683.0308	0.12	81.96	
199.	taśma spoinowa	m	294.5035		294.5035	0.17	50.07	
200.	papier ścierny	m ²	6.9437		6.9437	14.50	100.69	
201.	materiały ściernie	kg	6.8800		6.8800	12.50	86.00	

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
202.	woda	m ³	4.1088		4.1088	4.06	16.69	
203.	woda z rurociągu	m ³	3.6131		3.6131	4.06	14.66	
204.	woda	m ³	0.0466		0.0466	4.06	0.19	
205.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	3.0392		3.0392	312.22	948.90	
206.	drewno opałowe	kg	15.2820		15.2820	1.20	18.34	
207.	wywiewki dachowe	szt.	10.0000		10.0000	25.00	250.00	
208.	przewody (prostki) wentylacyjne kołowe typ B/I z blachy stalowej ocynkowanej o śr.do 200 mm	m ²	33.6478		33.6478	99.95	3363.09	
209.	kształtki wentylacyjne kołowe typ B/I z blachy stalowej ocynkowanej o śr.do 200 mm	m ²	12.7316		12.7316	158.31	2015.54	
210.	podpory kanałów (przewodów) wentylacyjnych typ C o śr.do 200 mm	szt.	18.6427		18.6427	13.83	257.82	
211.	uszczelki z gumy do przewodów wentylacyjnych kołowych o śr.do 200 mm	szt.	103.6716		103.6716	4.26	441.64	
212.	wełna mineralna gr. 5 cm /ociepl.kanałów/	m ²	47.2888		47.2888	19.98	944.83	
213.	śruby stalowe zgrubne z łbem sześciokątnym z gwintem M8 o dług.do 50 mm	kg	23.1897		23.1897	6.47	150.03	
214.	wkręty samowiertne z uszczelką	szt.	3820.6380		3820.6380	0.25	955.16	
215.	kołki szybkiego montażu	szt.	1681.6741		1681.6741	0.50	840.83	
216.	dyble stalowe	szt.	213.4840		213.4840	1.40	298.87	
217.	kołki rozporowe	szt.	55.6500		55.6500	0.25	13.91	
218.	AQUAFIN-F- preparat do wykonywania przepony poziomej	kg	1477.8036		1477.8036	10.40	15369.16	
219.	ASOCRET BM- zaprawa do wypełnienia otworów po iniekcji	kg	371.6507		371.6507	3.38	1256.18	
220.	wiertła	szt.	6.5708		6.5708	25.00	164.27	
221.	płyty klimatyczne gr. 5 cm	m ²	179.0900		179.0900	160.00	28654.40	
222.	preparat StoPrim Grundex	dm ³	163.4840		163.4840	30.00	4904.52	
223.	schody strychowe LMF 45 o odp.ogn. REI30	szt.	1.0000		1.0000	1825.00	1825.00	
224.	preparat StoPrim Fungal	dm ³	114.4380		114.4380	13.00	1487.69	
225.	preparat Sto Fassadenabbeizer	kg	245.2300		245.2300	5.50	1348.77	
226.	zaprawa klejowa do płyt klimatycznych	kg	805.9050		805.9050	0.95	765.61	
227.	preparat gruntujący do płyt klimatycznych	dm ³	35.8180		35.8180	19.00	680.54	
228.	preparat Sto-Rissfuller fein	dm ³	40.8720		40.8720	7.50	306.54	
229.	szpachla systemowa do płyt klimatycznych	kg	179.0900		179.0900	1.50	268.64	
230.	powłoka podkładowa StoPrep Miral	kg	5.6000		5.6000	8.50	47.60	
231.	mata izolująca dla koni	m ²	149.1300		149.1300	125.00	18641.25	
232.	materiały pomocnicze	zł					9869.58	
RAZEM							602941.37	

Słownie: sześćset dwa tysiące dziewięćset czterdzieści jeden i 37/100 zł