
KOSZTORYS NAKŁADCZY CPV 45453000-7

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń bursy z przeznaczeniem na pomieszczenia biurowe w Lesznie
ADRES INWESTYCJI : ulica Poniatowskiego 11 na działkach o numerach ewidencyjnych 16/2 i 17.
INWESTOR : Miasto Leszno
ADRES INWESTORA : ul.Okrzei 2, 64-100 Leszno
BRANŻA : budowlana

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł

NARZUTY

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Wszystkie wskazane znaki towarowe, patenty lub pochodzenia występujących w kosztorysie materiałów są przykładowe, co oznacza, że dopuszcza się zastosowanie urządzeń i materiałów o parametrach nie gorszych niż podane w kosztorysie tj. spełniających wymagania techniczne, funkcjonalne i jakościowe co najmniej takie jak materiały wskazane w kosztorysie lub lepsze.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Prace rozbiórkowe				0.00
2	Ściany, zamurowania - parter				0.00
3	Ściany, zamurowania - piętro				0.00
4	Posadzki parter				0.00
5	Posadzki piętra				0.00
6	Ściany parter				0.00
7	Ściany piętro				0.00
8	Sufity - parteru				0.00
9	Sufity - piętro				0.00
10	Stolarka okienna i drzwiowa i ślusarka				0.00
11	Podnośnik i wyposażenie				0.00
12	Balustrady klatek schodowych				0.00
	RAZEM				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń bursy z przeznaczeniem na pomieszczenia biurowe w Lesznie								
1		Prace rozbiórkowe						
1	KNR 4-01 d.1 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³				12.001	
	999	-- Robocizna --	r-g	7.2700	0.00	0.00		
Razem pozycja 1						0.00	12.001	0.00
2	KNR 4-01 d.1 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²				138.879	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.9500	0.00	0.00		
Razem pozycja 2						0.00	138.879	0.00
3	KNR 4-01 d.1 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³				6.335	
	999	-- Robocizna --	r-g	8.6300	0.00	0.00		
Razem pozycja 3						0.00	6.335	0.00
4	KNR 4-01 d.1 0340-07 analogia	Wykucie bruzd pionowych dla kanałów wentylacyjnych	m				5.500	
	999	-- Robocizna --	r-g	3.1000	0.00	0.00		
Razem pozycja 4						0.00	5.500	0.00
5	KNR 4-01 d.1 0354-07 analogia	Wykucie z muru ościeżnic	szt.				42.000	
	999	-- Robocizna --	r-g	1.5800	0.00	0.00		
Razem pozycja 5						0.00	42.000	0.00
6	KNR-W 4-01 d.1 0819-05 analogia	Rozebranie posadzek parteru (bez względu na rodzaj np. płytki, wykładziny itp)	m ²				178.380	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.7500	0.00	0.00		
	0000000	-- Materiały -- materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00		
Razem pozycja 6						0.00	178.380	0.00
7	KNR-W 4-01 d.1 0819-05 analogia	Rozebranie posadzek piętro (bez względu na rodzaj np. płytki, wykładziny itp)	m ²				448.620	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.7500	0.00	0.00		
	0000000	-- Materiały -- materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00		
Razem pozycja 7						0.00	448.620	0.00
8	KNR 4-04 d.1 0504-01 analogia	Skucie nierówności posadzek	m ²				627.000	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4900	0.00	0.00		
Razem pozycja 8						0.00	627.000	0.00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
9	KNR 4-01 d.1 0701-02 analogia	Odbicie licowań z płytek	m ²				80.000	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4100	0.00	0.00		
Razem pozycja 9							80.000	0.00
10	KNR 4-01 d.1 0350-01 analogia	Rozebranie kominów	m ³				2.951	
	999	-- Robocizna --	r-g	7.3500	0.00	0.00		
Razem pozycja 10							2.951	0.00
11	KNR 4-01 d.1 0310-05	Sprawdzenie przewodów kominowych	m				234.500	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0300	0.00	0.00		
Razem pozycja 11							234.500	0.00
12	KNR 4-01 d.1 0310-06	Odgruzowanie przewodów kominowych	m				234.500	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4700	0.00	0.00		
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0300	0.00	0.00		
Razem pozycja 12							234.500	0.00
13	KNR 19-01 d.1 0116-04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi	m ³				67.155	
	999	-- Robocizna -- 6*0.2=1.2=	r-g	1.2000	0.00	0.00		
Razem pozycja 13							67.155	0.00
14	KNR 4-04 d.1 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze	m ³				67.155	
	11133	-- Sprzęt -- koparko-ładowarka jednoosobowa kołowa o pojemności łyżki 0.6 m ³ 0.143*0.5=0.0715=	m-g	0.0715	0.00	0.00		
Razem pozycja 14							67.155	0.00
15	KNR 4-04 d.1 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 10 km	m ³				67.155	
	39812	-- Sprzęt -- samochód samowyladowczy 5-10 t (0.177+9*0.037)*0.5=0.255=	m-g	0.2550	0.00	0.00		
Razem pozycja 15							67.155	0.00
16	d.1 kalk. własna	Opłata za wysypisko - gruz	m ³				67.155	
		-- Materiały -- opłata za wysypisko wraz z utylizacyjną'	m ³	1.0000	0.00	0.00		
Razem pozycja 16							67.155	0.00
2		Ściany, zamurowania - parter						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
17	KNR 4-01 d.2 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m ³				1.438	
	999	-- Robocizna --	r-g	15.3700	0.00	0.00		
	1800199	-- Materiały -- cegła budowlana pełna	szt	372.0000	0.00	0.00		
	1700310	cement portlandzki CEMI 32,5	t	0.0618	0.00	0.00		
	1720200	wapno suchogaszzone	t	0.0345	0.00	0.00		
	1601899	piasek	m ³	0.3220	0.00	0.00		
	3930000	woda	m ³	0.1520	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	43211	-- Sprzęt -- betoniarka	m-g	0.4500	0.00	0.00		
	34312	wyciąg	m-g	2.1100	0.00	0.00		
Razem pozycja 17						0.00	1.438	0.00
18	KNR AT-12 d.2 0103-02	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 75-01;	m ²				44.225	
	999	-- Robocizna --	r-g	2.5800	0.00	0.00		
	1750899	-- Materiały -- płyty gipsowo-kartonowe gr. 12,5 mm	m ²	2.0600	0.00	0.00		
	1323399	profile stalowe NIDA U75	m	0.8400	0.00	0.00		
	1323399	profile stalowe NIDA C75	m	2.0800	0.00	0.00		
	2310099	płyty z wełny mineralnej gr. 7,5 cm w ścianki działowe	m ²	1.0500	0.00	0.00		
	1568699	taśma uszczelniająca LNG	m	1.3300	0.00	0.00		
	1346399	blachowkręty 3,5 x 25 mm	szt.	32.0000	0.00	0.00		
	8990499	kołki rozporowe	szt.	1.5000	0.00	0.00		
	3902099	taśma zbrojąca LNG	m	3.5000	0.00	0.00		
	1740103	gips budowlany szpachlowy	t	0.00085	0.00	0.00		
	0000000	0.00025+0.0006=0.00085= materiały pomocnicze(od M)	%	0.5000	0.00	0.00		
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0370	0.00	0.00		
	39599	środek transportowy	m-g	0.0290	0.00	0.00		
Razem pozycja 18						0.00	44.225	0.00
19	KNR 2-02 d.2 0116-01	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego, grubości 24 cm	m ²				6.132	
	999	-- Robocizna --	r-g	1.1200	0.00	0.00		
	2200151	-- Materiały -- bloczki z betonu komórkowego autoklawizowanego odmiana 04-07 o wym. 59x24x24 cm	szt.	7.0000	0.00	0.00		
	2380899	zaprawa	m ³	0.0220	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.1600	0.00	0.00		
Razem pozycja 19						0.00	6.132	0.00
20	KNR 2-02 d.2 0122-05	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków ceramicznych	m				41.250	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4300	0.00	0.00			
	1800600	-- Materiały -- pustaki spalinowe ceramiczne 19x19x24 cm	szt	4.1000	0.00	0.00			
	2380899	zaprawa	m ³	0.0100	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0300	0.00	0.00			
Razem pozycja 20							0.00	41.250	0.00
21 d.2	KNR AT-12 0101-04	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej na ścianach - zabudowa wentylacji	m ²				9.543		
	999	-- Robocizna --	r-g	1.7500	0.00	0.00			
	1750899	-- Materiały -- płyty gipsowo-kartonowe gr. 12,5 mm	m ²	1.0300	0.00	0.00			
	1323399	profile stalowe NIDA U50	m	0.8400	0.00	0.00			
	1323399	profile stalowe NIDA 60CD	m	2.0800	0.00	0.00			
	1323499	elementy mocujące NIDA ES	szt.	1.6500	0.00	0.00			
	1568699	taśma uszczelniająca 0.98+1.75=2.73=	m	2.7300	0.00	0.00			
	1346399	blachowkręty 3,5 x 25 mm	szt.	16.0000	0.00	0.00			
	8990499	kołki rozporowe	szt.	3.2000	0.00	0.00			
	1740103	gips budowlany szpachlowy 0.00013+0.0003=0.00043=	t	0.00043	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	0.5000	0.00	0.00			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0250	0.00	0.00			
	39599	środek transportowy	m-g	0.0160	0.00	0.00			
Razem pozycja 21							0.00	9.543	0.00
22 d.2	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.				16.000		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.6800	0.00	0.00			
	1800199	-- Materiały -- cegła budowlana pełna	szt	2.0000	0.00	0.00			
	1700310	cement portlandzki CEMI 32,5	t	0.0021	0.00	0.00			
	1601899	piasek	m ³	0.0050	0.00	0.00			
	1350309	kratki wentylacyjne 14x14 cm	szt.	1.0000	0.00	0.00			
	3930000	woda	m ³	0.0020	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
Razem pozycja 22							0.00	16.000	0.00
23 d.2	KNR 2-17 0156-02 analogia	Obsadzenie nawiewników okiennych w istniejących oknach i projektowanych	szt.				16.000		
	999	-- Robocizna -- 2.45*0.955=	r-g	2.3398	0.00	0.00			
	6522199	-- Materiały -- nawietrzaki okienne	szt.	1.0000	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	0.5000	0.00	0.00			
	39511	-- Sprzęt -- samochód dostawczy 0.9 t	m-g	0.1200	0.00	0.00			
Razem pozycja 23							0.00	16.000	0.00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość	
3		Ściany, zamurowania - piętro							
24	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m ³				1.697		
d.3	0304-01								
	999	-- Robocizna --	r-g	15.3700	0.00	0.00			
	1800199	-- Materiały -- cegła budowlana pełna	szt	372.0000	0.00	0.00			
	1700310	cement portlandzki CEMI 32,5	t	0.0618	0.00	0.00			
	1720200	wapno suchogazzone	t	0.0345	0.00	0.00			
	1601899	piasek	m ³	0.3220	0.00	0.00			
	3930000	woda	m ³	0.1520	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
	43211	-- Sprzęt -- betoniarka	m-g	0.4500	0.00	0.00			
	34312	wyciąg	m-g	2.1100	0.00	0.00			
Razem pozycja 24							0.00	1.697	0.00
25	KNR AT-12	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 75-01;	m ²				43.488		
d.3	0103-02								
	999	-- Robocizna --	r-g	2.5800	0.00	0.00			
	1750899	-- Materiały -- płyty gipsowo-kartonowe gr. 12,5 mm	m ²	2.0600	0.00	0.00			
	1323399	profile stalowe NIDA U75	m	0.8400	0.00	0.00			
	1323399	profile stalowe NIDA C75	m	2.0800	0.00	0.00			
	2310099	płyty z wełny mineralnej gr. 7,5 cm w ścianki działowe	m ²	1.0500	0.00	0.00			
	1568699	taśma uszczelniająca LNG	m	1.3300	0.00	0.00			
	1346399	blachowkręty 3,5 x 25 mm	szt.	32.0000	0.00	0.00			
	8990499	kołki rozporowe	szt.	1.5000	0.00	0.00			
	3902099	taśma zbrojąca LNG	m	3.5000	0.00	0.00			
	1740103	gips budowlany szpachlowy	t	0.00085	0.00	0.00			
	0000000	0.00025+0.0006=0.00085= materiały pomocnicze(od M)	%	0.5000	0.00	0.00			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0370	0.00	0.00			
	39599	środek transportowy	m-g	0.0290	0.00	0.00			
Razem pozycja 25							0.00	43.488	0.00
26	KNR 2-02	Ułożenie nadproży prefabrykowanych- SBN	m				16.800		
d.3	0126-05								
	analogia								
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2000	0.00	0.00			
	1900299	-- Materiały -- nadproża prefabrykowane SBN	m	1.0200	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0200	0.00	0.00			
Razem pozycja 26							0.00	16.800	0.00
27	KSNR 7	Ścianki działowa systemowa gr.3	m ²				12.894		
d.3	0703-01	WC z drzwiami							
	+ kalk. własna								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
999		-- Robocizna --	r-g	4.5200	0.00	0.00		
9000000		-- Materiały -- Ścianki działowa systemowa gr.3 WC z drzwiami	m ²	1.0000	0.00	0.00		
1478101		silikon	kg	0.1500	0.00	0.00		
1470900		pianka poliuretanowa	kg	0.1000	0.00	0.00		
8990499		kołki rozporowe plastikowe	szt	6.1000	0.00	0.00		
0000000		materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
34312		-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0400	0.00	0.00		
39599		środek transportowy	m-g	0.0600	0.00	0.00		
Razem pozycja 27						0.00	12.894	0.00
28 d.3	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyj- nych w ścianach z cegieł	szt.				52.000	
999		-- Robocizna --	r-g	0.6800	0.00	0.00		
1800199		-- Materiały -- cegła budowlana pełna	szt	2.0000	0.00	0.00		
1700310		cement portlandzki CEMI 32,5	t	0.0021	0.00	0.00		
1601899		piasek	m ³	0.0050	0.00	0.00		
1350309		kratki wentylacyjne 14x14 cm	szt.	1.0000	0.00	0.00		
3930000		woda	m ³	0.0020	0.00	0.00		
0000000		materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
Razem pozycja 28						0.00	52.000	0.00
29 d.3	KNR 2-17 0156-02 analogia	Obsadzenie nawiewników okien- nych w istniejących oknach i pro- jektowanych	szt.				24.000	
999		-- Robocizna -- 2.45*0.955=	r-g	2.3398	0.00	0.00		
6522199		-- Materiały -- nawietrzaki okienne	szt.	1.0000	0.00	0.00		
0000000		materiały pomocnicze(od M)	%	0.5000	0.00	0.00		
39511		-- Sprzęt -- samochód dostawczy 0.9 t	m-g	0.1200	0.00	0.00		
Razem pozycja 29						0.00	24.000	0.00
4		Posadzki parter						
30 d.4	KNR 4-01 0803-02	Uzupełnienie posadzki	m ²				53.514	
999		-- Robocizna --	r-g	1.5200	0.00	0.00		
1700310		-- Materiały -- cement portlandzki CEMI 32,5	t	0.0140	0.00	0.00		
1601899		piasek	m ³	0.0330	0.00	0.00		
0000000		materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00		
Razem pozycja 30						0.00	53.514	0.00
31 d.4	KNR AT-40 0413-03	Izolacje na powierzchni poziomej z polimerowej masy uszczelniają- cej (folii w płynie) wykonywane ręcznie - nałożenie dwóch warstw	m ²				10.550	
999		-- Robocizna --	r-g	0.2100	0.00	0.00		
AT00011		-- Materiały -- preparat gruntujący pod folie w płynie	dm ³	0.2100	0.00	0.00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość	
	AT00032 0000000	masa uszczelniająca folia w płynie materiały pomocnicze(od M)	kg %	1.2400 2.0000	0.00 0.00	0.00 0.00			
Razem pozycja 31							0.00	10.550	0.00
32 d.4	KNR AT-40 0417-03	Uszczelnienie dylatacji taśmami wklejanymi na polimerową masę uszczelniającą	m				12.238		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1500	0.00	0.00			
	AT00011	-- Materiały -- preparat gruntujący pod folie w płynie	dm ³	0.0400	0.00	0.00			
	AT00032 AT00040	masa uszczelniająca folia w płynie taśma uszczelniająca przy	kg m	0.2100 1.0500	0.00 0.00	0.00 0.00			
	0000000	uszczelnieniu posadzki materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00			
Razem pozycja 32							0.00	12.238	0.00
33 d.4	NNRNKB 202 1130-02 + NNRNKB 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopo- ziomującej gr. 10 mm	m ²				178.380		
	999	-- Robocizna -- 0.14+0.135=0.275=	r-g	0.2750	0.00	0.00			
	202x048	-- Materiały -- "CERESIT" CN 72 - sucha mie- szanka	kg	16.3000	0.00	0.00			
	0000000	8.15+8.15=16.3= materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0200	0.00	0.00			
	39599	0.01+0.01=0.02= środek transportowy	m-g	0.0200	0.00	0.00			
		0.01+0.01=0.02=							
Razem pozycja 33							0.00	178.380	0.00
34 d.4	KNR 0-12 1118-05	Posadzki z płytek - płytki granito- gresowe w odcieniach szarości w formacie 30x60, klejenie zaprawa M22HP BOTAMENT, fuga 4 mm szara	m ²				32.410		
	999	-- Robocizna --	r-g	2.3412	0.00	0.00			
	2520199	-- Materiały -- płytki granitogresowe w odcie- niach szarości w formacie 30x60	m ²	1.0200	0.00	0.00			
	1550599	zaprawa klejąca M22HP BOTA- MENT	kg	4.7500	0.00	0.00			
	1550599	zaprawa spoinująca szara	kg	0.5500	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0580	0.00	0.00			
	39599	środek transportowy	m-g	0.0391	0.00	0.00			
Razem pozycja 34							0.00	32.410	0.00
35 d.4	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki o wysokości 8 cm	m				37.596		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.5990	0.00	0.00			
		-- Materiały --							

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość	
	2520199	płytki granitogresowe w odcieniach szarości w formacie 30x60	m ²	0.0835	0.00	0.00			
	1550599	zaprawa klejąca M22HP BOTAMENT	kg	0.5200	0.00	0.00			
	1550599	zaprawa spoinująca	kg	0.0550	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
		-- Sprzęt --							
	34312	wyciąg	m-g	0.0050	0.00	0.00			
	39599	środek transportowy	m-g	0.0019	0.00	0.00			
Razem pozycja 35							0.00	37.596	0.00
36	KNNR 2	Posadzki z wykładzin - Posadzka	m ²				135.420		
d.4	1206-01	wykładzina PCV w rulonie spawana na złączach							
		-- Robocizna --							
	999		r-g	0.4290	0.00	0.00			
		-- Materiały --							
	1563199	Posadzka wykładzina PCV w rulonie spawana na złączach	m ²	1.0900	0.00	0.00			
	1551305	klej Pronivin	kg	0.4040	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
		-- Sprzęt --							
	34312	wyciąg	m-g	0.0044	0.00	0.00			
Razem pozycja 36							0.00	135.420	0.00
37	KNNR 2	Cokolik wykładzina z PCV wraz z wyobleniem promień około 4 cm	m				157.087		
d.4	1206-05								
		-- Robocizna --							
	999		r-g	0.1100	0.00	0.00			
		-- Materiały --							
	1563199	Posadzka wykładzina PCV w rulonie spawana na złączach	m ²	0.1200	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.5000	0.00	0.00			
		-- Sprzęt --							
	34312	wyciąg	m-g	0.0002	0.00	0.00			
Razem pozycja 37							0.00	157.087	0.00
38	KNR 0-12	Posadzki z płytek - płytki granitogresowe w odcieniach szarości w formacie 30x30, klejenie zaprawa M22HP BOTAMENT, fuga epoksydowa EF 500 szara Botament	m ²				10.550		
d.4	1118-05								
		-- Robocizna --							
	999		r-g	2.3412	0.00	0.00			
		-- Materiały --							
	2520199	płytki granitogresowe w odcieniach szarości w formacie 30x30	m ²	1.0200	0.00	0.00			
	1550599	zaprawa klejąca M22HP BOTAMENT	kg	4.7500	0.00	0.00			
	1550599	zaprawa spoinująca epoksydowa	kg	0.5500	0.00	0.00			
	0000000	EF 500 szara Botament	%	1.5000	0.00	0.00			
		materiały pomocnicze(od M)							
		-- Sprzęt --							
	34312	wyciąg	m-g	0.0580	0.00	0.00			
	39599	środek transportowy	m-g	0.0391	0.00	0.00			
Razem pozycja 38							0.00	10.550	0.00
39	KNR 0-12	Cokoliki o wysokości 8 cm	m				12.238		
d.4	1119-01								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
999		-- Robocizna --	r-g	0.5990	0.00	0.00		
2520199		-- Materiały -- płytki granitogresowe w odcieniach szarości w formacie 30x30	m ²	0.0835	0.00	0.00		
1550599		zaprawa klejąca M22HP BOTA-MENT	kg	0.5200	0.00	0.00		
1550599		zaprawa spoinująca	kg	0.0550	0.00	0.00		
0000000		materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
34312		-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0050	0.00	0.00		
39599		środek transportowy	m-g	0.0019	0.00	0.00		
Razem pozycja 39						0.00	12.238	0.00
5		Posadzki piętra						
40	d.5	Uzupełnienie posadzki warstwy izolacji i wylewek w pom 12 i pom 27 - przyjęto	m ²				7.914	
999		-- Robocizna --	r-g	1.5200	0.00	0.00		
1700310		-- Materiały -- Uzupełnienie posadzki warstwy izolacji i wylewek w pom 12 i pom 27	m ²	1.0200	0.00	0.00		
0000000		materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00		
Razem pozycja 40						0.00	7.914	0.00
41	KNR 4-01 d.5 0803-02	Uzupełnienie posadzki	m ²				134.586	
999		-- Robocizna --	r-g	1.5200	0.00	0.00		
1700310		-- Materiały -- cement portlandzki CEMI 32,5	t	0.0140	0.00	0.00		
1601899		piasek	m ³	0.0330	0.00	0.00		
0000000		materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00		
Razem pozycja 41						0.00	134.586	0.00
42	KNR AT-40 d.5 0413-03	Izolacje na powierzchni poziomej z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywane ręcznie - nałożenie dwóch warstw	m ²				21.860	
999		-- Robocizna --	r-g	0.2100	0.00	0.00		
AT00011		-- Materiały -- preparat gruntujący pod folie w płynie	dm ³	0.2100	0.00	0.00		
AT00032		masa uszczelniająca folia w płynie	kg	1.2400	0.00	0.00		
0000000		materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00		
Razem pozycja 42						0.00	21.860	0.00
43	KNR AT-40 d.5 0417-03	Uszczelnienie dylatacji taśmami klejonymi na polimerową masę uszczelniającą	m				25.358	
999		-- Robocizna --	r-g	0.1500	0.00	0.00		
AT00011		-- Materiały -- preparat gruntujący pod folie w płynie	dm ³	0.0400	0.00	0.00		
AT00032		masa uszczelniająca folia w płynie	kg	0.2100	0.00	0.00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość	
	AT00040	taśma uszczelniająca przy	m	1.0500	0.00	0.00			
	0000000	uszczelnieniu posadzki materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00			
Razem pozycja 43							0.00	25.358	0.00
44	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i	m ²				448.620		
d.5	202 1130-02 + NNRNKB 202 1130-03	wygładzające z zaprawy samopo- ziomującej gr. 10 mm							
	999	-- Robocizna -- 0.14+0.135=0.275=	r-g	0.2750	0.00	0.00			
	202x048	-- Materiały -- "CERESIT" CN 72 - sucha mie- szanka	kg	16.3000	0.00	0.00			
	0000000	8.15+8.15=16.3= materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0200	0.00	0.00			
	39599	0.01+0.01=0.02= środek transportowy	m-g	0.0200	0.00	0.00			
		0.01+0.01=0.02=							
Razem pozycja 44							0.00	448.620	0.00
45	KNR 0-12	Posadzki z płytek - płytki granito- gresowe w odcieniach szarości w	m ²				81.700		
d.5	1118-05	formacie 30x60, klejenie zaprawa M22HP BOTAMENT, fuga 4 mm szara							
	999	-- Robocizna --	r-g	2.3412	0.00	0.00			
	2520199	-- Materiały -- płytki granitogresowe w odcie- niach szarości w formacie 30x60	m ²	1.0200	0.00	0.00			
	1550599	zaprawa klejąca M22HP BOTA- MENT	kg	4.7500	0.00	0.00			
	1550599	zaprawa spoinująca szara	kg	0.5500	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0580	0.00	0.00			
	39599	środek transportowy	m-g	0.0391	0.00	0.00			
Razem pozycja 45							0.00	81.700	0.00
46	KNR 0-12	Cokoliki o wysokości 8 cm	m				94.772		
d.5	1119-01								
	999	-- Robocizna --	r-g	0.5990	0.00	0.00			
	2520199	-- Materiały -- płytki granitogresowe w odcie- niach szarości w formacie 30x60	m ²	0.0835	0.00	0.00			
	1550599	zaprawa klejąca M22HP BOTA- MENT	kg	0.5200	0.00	0.00			
	1550599	zaprawa spoinująca	kg	0.0550	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0050	0.00	0.00			
	39599	środek transportowy	m-g	0.0019	0.00	0.00			
Razem pozycja 46							0.00	94.772	0.00
47	KNNR 2	Posadzki z wykładzin - Posadzka	m ²				345.060		
d.5	1206-01	wykładzina PCV w rulonie spa- wana na złączach							

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość	
999		-- Robocizna --	r-g	0.4290	0.00	0.00			
1563199		-- Materiały -- Posadzka wykładzina PCV w rulonie spawana na złączach	m ²	1.0900	0.00	0.00			
1551305		klej Pronivin	kg	0.4040	0.00	0.00			
0000000		materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
34312		-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0044	0.00	0.00			
Razem pozycja 47							0.00	345.060	0.00
48 d.5	KNNR 2 1206-05	Cokolik wykładzina z PCV wraz z wyobleniem promień około 4 cm	m				400.270		
999		-- Robocizna --	r-g	0.1100	0.00	0.00			
1563199		-- Materiały -- Posadzka wykładzina PCV w rulonie spawana na złączach	m ²	0.1200	0.00	0.00			
0000000		materiały pomocnicze(od M)	%	2.5000	0.00	0.00			
34312		-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0002	0.00	0.00			
Razem pozycja 48							0.00	400.270	0.00
49 d.5	KNR 0-12 1118-05	Posadzki z płytek - płytki granitogresowe w odcieniach szarości w formacie 30x30, klejenie zaprawa M22HP BOTAMENT, fuga epoksydowa EF 500 szara Botament	m ²				21.860		
999		-- Robocizna --	r-g	2.3412	0.00	0.00			
2520199		-- Materiały -- płytki granitogresowe w odcieniach szarości w formacie 30x30	m ²	1.0200	0.00	0.00			
1550599		zaprawa klejąca M22HP BOTAMENT	kg	4.7500	0.00	0.00			
1550599		zaprawa spoinująca epoksydowa EF 500 szara Botament	kg	0.5500	0.00	0.00			
0000000		materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
34312		-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0580	0.00	0.00			
39599		środek transportowy	m-g	0.0391	0.00	0.00			
Razem pozycja 49							0.00	21.860	0.00
50 d.5	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki o wysokości 8 cm	m				25.358		
999		-- Robocizna --	r-g	0.5990	0.00	0.00			
2520199		-- Materiały -- płytki granitogresowe w odcieniach szarości w formacie 30x30	m ²	0.0835	0.00	0.00			
1550599		zaprawa klejąca M22HP BOTAMENT	kg	0.5200	0.00	0.00			
1550599		zaprawa spoinująca	kg	0.0550	0.00	0.00			
0000000		materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
34312		-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0050	0.00	0.00			
39599		środek transportowy	m-g	0.0019	0.00	0.00			

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem pozycja 50						0.00	25.358	0.00
6		Ściany parter						
51 d.6	KNR 0-23 2611-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmy- cie -- Robocizna --	m ²				269.624	
	999		r-g	0.2720	0.00	0.00		
Razem pozycja 51						0.00	269.624	0.00
52 d.6	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach -- Robocizna --	m ²				36.128	
	999		r-g	0.5729	0.00	0.00		
	2380800	-- Materiały -- zaprawa wapienna M 4	m ³	0.0027	0.00	0.00		
	2380802	zaprawa cementowo wapienna M 15	m ³	0.0227	0.00	0.00		
	0000000	0.0206+0.0021=0.0227= materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0378	0.00	0.00		
Razem pozycja 52						0.00	36.128	0.00
53 d.6	KNR-W 4-01 0711-01 analogia	Uzupełnienie tynków wewnętrz- nych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokąt- nych na podłożu z cegły, pusta- ków ceramicznych, gazo- i piano- betonów o pow. do 1 m2 w 1 miejsu -- Robocizna --	m ²				115.553	
	999		r-g	1.5100	0.00	0.00		
	1700310	-- Materiały -- cement portlandzki CEMI 32,5	t	0.0052	0.00	0.00		
	1720200	wapno suchogaszone	t	0.0066	0.00	0.00		
	1601899	piasek	m ³	0.0266	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00		
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0500	0.00	0.00		
	43211	betoniarka	m-g	0.0400	0.00	0.00		
Razem pozycja 53						0.00	115.553	0.00
54 d.6	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe -- Robocizna --	m ²				385.177	
	999		r-g	0.0800	0.00	0.00		
	202x051	-- Materiały -- preparat gruntujący'	dm ³	0.2200	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0002	0.00	0.00		
	39599	środek transportowy	m-g	0.0003	0.00	0.00		
Razem pozycja 54						0.00	385.177	0.00
55 d.6	NNRNKB 202 2013-01	Gładzie gipsowe gr. 3 mm jedno- warstwowe na ścianach na podło- żu z tynku -- Robocizna --	m ²				287.186	
	999		r-g	0.2600	0.00	0.00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość	
	1740103 0000000	-- Materiały -- gips budowlany szpachlowy materiały pomocnicze(od M)	t %	0.0047 1.5000	0.00 0.00	0.00 0.00			
	34312 39599	-- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy	m-g m-g	0.0040 0.0050	0.00 0.00	0.00 0.00			
Razem pozycja 55							0.00	287.186	0.00
56 d.6	NNRNKB 202 2013-04	Gładzie gipsowe gr. 3 mm jedno- warstwowe na ścianach na podło- żu z płyt gipsowych	m ²				97.991		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3900	0.00	0.00			
	1740103 0000000	-- Materiały -- gips budowlany szpachlowy materiały pomocnicze(od M)	t %	0.0047 1.5000	0.00 0.00	0.00 0.00			
	34312 39599	-- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy	m-g m-g	0.0040 0.0050	0.00 0.00	0.00 0.00			
Razem pozycja 56							0.00	97.991	0.00
57 d.6	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wy- miarach 20 x 20 cm gat.I - na klej - płytki DOMINO Indigo biała i turkus. Płytki należy układać po- ziomo z minimalną spoiną na pod- łożu wodoszczelnym. Kolor spoiny biały. Trzy dolne warstwy układać z płytek w kolorze turkus powyżej płytki w kolorze białym.	m ²				24.229		
	999	-- Robocizna --	r-g	1.8580	0.00	0.00			
	2520199	-- Materiały -- płytki DOMINO Indigo biała i turkus. Płytki należy układać po- ziomo z minimalną spoiną na pod- łożu wodoszczelnym. Kolor spoiny biały. Trzy dolne warstwy układać z płytek w kolorze turkus powyżej płytki w kolorze białym. wraz z listwami wykońceniowymi	m ²	1.0200	0.00	0.00			
	1550599	zaprawa klejąca wodoszczelna	kg	5.2000	0.00	0.00			
	1550599	zaprawa spoinująca	kg	0.5500	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
	34312 39599	-- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy	m-g m-g	0.0370 0.0240	0.00 0.00	0.00 0.00			
Razem pozycja 57							0.00	24.229	0.00
58 d.6	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami la- teksowymi powierzchni wew- nętrzných	m ²				360.948		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1756	0.00	0.00			
	1510899 0000000	-- Materiały -- farba lateksowa wewnętrzna materiały pomocnicze(od M)	dm ³ %	0.2760 1.5000	0.00 0.00	0.00 0.00			
	39599	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0003	0.00	0.00			

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem pozycja 58							360.948	0.00
59	KNR 2-02	Malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie	m ²				360.948	
d.6	1505-04	analogia						
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0505	0.00	0.00		
	1510899	-- Materiały --						
	0000000	farba lateksowa wewnętrzna	dm ³	0.1290	0.00	0.00		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	39599	-- Sprzęt --						
		środek transportowy	m-g	0.0002	0.00	0.00		
Razem pozycja 59							360.948	0.00
60	KNR 4-01	Podstemplowania stropów pojedynczymi stemplami	szt.				6.000	
d.6	0422-03	analogia						
	999	-- Robocizna --	r-g	1.0206	0.00	0.00		
	3950001	-- Materiały --						
		drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	0.0280	0.00	0.00		
	2600104	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m ³	0.0007	0.00	0.00		
	2600619	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m ³	0.0020	0.00	0.00		
	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.1300	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00		
Razem pozycja 60							6.000	0.00
61	KNR 4-01	Wykucie gniazd o głębokość 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej dla belek stalowych	gniazd.				4.000	
d.6	0346-01							
	999	-- Robocizna --	r-g	0.6500	0.00	0.00		
Razem pozycja 61							4.000	0.00
62	TZKNBK III	Betonowanie różnych oddzielnych elementów (stopnie, słupki, poduszki itp.) wykonywanych na placu budowy w formach rozbielanych	m ³				0.010	
d.6	-45							
	999	-- Robocizna --	r-g	28.0000	0.00	0.00		
	2370606	-- Materiały --						
	0000000	Beton zwykły B-25 (C20/25)	m ³	1.0200	0.00	0.00		
		materiały pomocnicze(od M)	%	1.0000	0.00	0.00		
	39812	-- Sprzęt --						
		samochód samowładowczy 5-10 t	m-g	0.2800	0.00	0.00		
Razem pozycja 62							0.010	0.00
63	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych IPE 200	m				6.340	
d.6	0313-04							
	999	-- Robocizna --	r-g	1.6200	0.00	0.00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
		-- Materiały --						
	1800199	cegła budowlana pełna	szt.	8.0000	0.00	0.00		
	1700310	cement portlandzki CEMI 32,5	t	0.0052	0.00	0.00		
	1601899	piasek	m ³	0.0180	0.00	0.00		
	1100399	kształtowniki walcowane - IPE 200	kg	26.2000	0.00	0.00		
	3930000	woda	m ³	0.0060	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
		-- Sprzęt --						
	43211	betoniarka	m-g	0.0300	0.00	0.00		
	34312	wyciąg	m-g	0.0700	0.00	0.00		
Razem pozycja 63						0.00	6.340	0.00
64	KNR 4-01	Umocowanie siatki 'Rabitz'a -	m				0.308	
d.6	0703-03	siatka od spodu i z boków						
		-- Robocizna --						
	999		r-g	0.1100	0.00	0.00		
		-- Materiały --						
	1331799	siatka tkana Rabitz'a	m ²	0.2700	0.00	0.00		
	1120600	drut stalowy okrągły miękki śr. 0.50-0.55 mm	kg	0.0300	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
Razem pozycja 64						0.00	0.308	0.00
65	KNR 2-02	Oslony okien i drzwi folia poliety-	m ²				39.772	
d.6	0925-01	lenowa						
		-- Robocizna --						
	999		r-g	0.2127	0.00	0.00		
		-- Materiały --						
	2600619	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m ³	0.00033	0.00	0.00		
	2301099	folia budowlana	m ²	0.3833	0.00	0.00		
	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.0072	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
		-- Sprzęt --						
	35111	żuraw okienny	m-g	0.0135	0.00	0.00		
Razem pozycja 65						0.00	39.772	0.00
7		Ściany piętro						
66	KNR 0-23	Oczyszczenie mechaniczne i zmy-	m ²				852.324	
d.7	2611-01	cie						
		-- Robocizna --						
	999		r-g	0.2720	0.00	0.00		
Razem pozycja 66						0.00	852.324	0.00
67	KNR 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III	m ²				16.772	
d.7	0803-03	wykonywane ręcznie na ścianach i słupach						
		-- Robocizna --						
	999		r-g	0.5729	0.00	0.00		
		-- Materiały --						
	2380800	zaprawa wapienna M 4	m ³	0.0027	0.00	0.00		
	2380802	zaprawa cementowo wapienna M 15	m ³	0.0227	0.00	0.00		
	0000000	0.0206+0.0021=0.0227= materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
		-- Sprzęt --						
	34312	wyciąg	m-g	0.0378	0.00	0.00		
Razem pozycja 67						0.00	16.772	0.00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
68	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu	m ²				365.282	
d.7	0711-01	analogia						
	999	-- Robocizna --	r-g	1.5100	0.00	0.00		
	1700310	-- Materiały -- cement portlandzki CEMI 32,5	t	0.0052	0.00	0.00		
	1720200	wapno suchogaszone	t	0.0066	0.00	0.00		
	1601899	piasek	m ³	0.0266	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00		
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0500	0.00	0.00		
	43211	betoniarka	m-g	0.0400	0.00	0.00		
Razem pozycja 68						0.00	365.282	0.00
69	NNRNKB	Gruntowanie podłoża preparatami	m ²				1217.606	
d.7	202 1134-02	- powierzchnie pionowe						
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0800	0.00	0.00		
	202x051	-- Materiały -- preparat gruntujący'	dm ³	0.2200	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0002	0.00	0.00		
	39599	środek transportowy	m-g	0.0003	0.00	0.00		
Razem pozycja 69						0.00	1 217.606	0.00
70	NNRNKB	Gładzie gipsowe gr. 3 mm jedno-	m ²				1130.630	
d.7	202 2013-01	warstwowe na ścianach na podłożu z tynku						
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2600	0.00	0.00		
	1740103	-- Materiały -- gips budowlany szpachlowy	t	0.0047	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0040	0.00	0.00		
	39599	środek transportowy	m-g	0.0050	0.00	0.00		
Razem pozycja 70						0.00	1 130.630	0.00
71	NNRNKB	Gładzie gipsowe gr. 3 mm jedno-	m ²				86.976	
d.7	202 2013-04	warstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych						
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3900	0.00	0.00		
	1740103	-- Materiały -- gips budowlany szpachlowy	t	0.0047	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0040	0.00	0.00		
	39599	środek transportowy	m-g	0.0050	0.00	0.00		
Razem pozycja 71						0.00	86.976	0.00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość	
72 d.7	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm gat.I - na klej - płytki DOMINO Indigo białą i turkus. Płytki należy układać poziomo z minimalną spoiną na podłożu wodoszczelnym. Kolor spoiny biały. Trzy dolne warstwy układać z płytek w kolorze turkus powyżej płytki w kolorze białym.	m ²				77.994		
	999	-- Robocizna --	r-g	1.8580	0.00	0.00			
	2520199	-- Materiały -- płytki DOMINO Indigo biała i turkus. Płytki należy układać poziomo z minimalną spoiną na podłożu wodoszczelnym. Kolor spoiny biały. Trzy dolne warstwy układać z płytek w kolorze turkus powyżej płytki w kolorze białym. wraz z listwami wykońceniowymi	m ²	1.0200	0.00	0.00			
	1550599	zaprawa klejąca wodoszczelna	kg	5.2000	0.00	0.00			
	1550599	zaprawa spoinująca	kg	0.5500	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0370	0.00	0.00			
	39599	środek transportowy	m-g	0.0240	0.00	0.00			
Razem pozycja 72							0.00	77.994	0.00
73 d.7	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych	m ²				1139.612		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1756	0.00	0.00			
	1510899	-- Materiały -- farba lateksowa wewnętrzna	dm ³	0.2760	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
	39599	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0003	0.00	0.00			
Razem pozycja 73							0.00	1 139.612	0.00
74 d.7	KNR 2-02 1505-04 analogia	Malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie	m ²				1139.612		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0505	0.00	0.00			
	1510899	-- Materiały -- farba lateksowa wewnętrzna	dm ³	0.1290	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
	39599	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0002	0.00	0.00			
Razem pozycja 74							0.00	1 139.612	0.00
75 d.7	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien i drzwi folia polietylenowa	m ²				83.945		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2127	0.00	0.00			
		-- Materiały --							

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
	2600619	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m ³	0.00033	0.00	0.00		
	2301099	folia budowlana	m ²	0.3833	0.00	0.00		
	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.0072	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	35111	-- Sprzęt -- żuraw okienny	m-g	0.0135	0.00	0.00		
Razem pozycja 75							83.945	0.00
76	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych wraz z wykonaniem powłoki malarskiej	m ²				12.572	
d.7	0726-03	analogia						
	999	-- Robocizna -- 1.22*2=2.44=	r-g	2.4400	0.00	0.00		
	1700310	-- Materiały -- cement portlandzki CEMI 32,5	t	0.0042	0.00	0.00		
	1720200	wapno suchogaszone	t	0.0058	0.00	0.00		
	1601899	piasek	m ³	0.0229	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00		
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0300	0.00	0.00		
	43211	betoniarka	m-g	0.0300	0.00	0.00		
Razem pozycja 76							12.572	0.00
8		Sufity - parteru						
77	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m ²				178.380	
d.8	0713-02	analogia						
	999	-- Robocizna --	r-g	0.5500	0.00	0.00		
	1720200	-- Materiały -- wapno suchogaszone	t	0.0011	0.00	0.00		
	1740103	gips budowlany szpachlowy	t	0.0014	0.00	0.00		
	1601899	piasek	m ³	0.0050	0.00	0.00		
	3930000	woda	m ³	0.0064	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0100	0.00	0.00		
Razem pozycja 77							178.380	0.00
78	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 2 m ² w 1 miejscu)	m ²				53.514	
d.8	0711-14	analogia						
	999	-- Robocizna --	r-g	1.9900	0.00	0.00		
	1700310	-- Materiały -- cement portlandzki CEMI 32,5	t	0.0052	0.00	0.00		
	1720200	wapno suchogaszone	t	0.0066	0.00	0.00		
	1601899	piasek	m ³	0.0266	0.00	0.00		
	3930000	woda	m ³	0.0067	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0500	0.00	0.00		
	43211	betoniarka	m-g	0.0400	0.00	0.00		
Razem pozycja 78							53.514	0.00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość	
79 d.8	NNRNKB 202 2014-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach	m ²				178.380		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4200	0.00	0.00			
	1740103 0000000	-- Materiały -- gips budowlany szpachlowy materiały pomocnicze(od M)	t %	0.0048 1.5000	0.00 0.00	0.00 0.00			
	34312 39599	-- Sprzęt -- wyciąg środek transportowy	m-g m-g	0.0040 0.0050	0.00 0.00	0.00 0.00			
Razem pozycja 79							0.00	178.380	0.00
80 d.8	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wew- nętrznych	m ²				178.380		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1756	0.00	0.00			
	1510899 0000000	-- Materiały -- farba emulsyjna wewnętrzna materiały pomocnicze(od M)	dm ³ %	0.2760 1.5000	0.00 0.00	0.00 0.00			
	39599	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0003	0.00	0.00			
Razem pozycja 80							0.00	178.380	0.00
81 d.8	KNR 2-02 1505-04 analogia	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod- łoży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowa- nie	m ²				178.380		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0505	0.00	0.00			
	1510899 0000000	-- Materiały -- farba emulsyjna wewnętrzna materiały pomocnicze(od M)	dm ³ %	0.1290 1.5000	0.00 0.00	0.00 0.00			
	39599	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0002	0.00	0.00			
Razem pozycja 81							0.00	178.380	0.00
9		Sufity - piętro							
82 d.9	KNR 4-01 0713-02 analogia	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m ²				448.620		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.5500	0.00	0.00			
	1720200 1740103 1601899 3930000 0000000	-- Materiały -- wapno suchogaszone gips budowlany szpachlowy piasek woda materiały pomocnicze(od M)	t t m ³ m ³ %	0.0011 0.0014 0.0050 0.0064 1.5000	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0100	0.00	0.00			
Razem pozycja 82							0.00	448.620	0.00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
83 d.9	KNR 4-01 0711-14 analogia	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 2 m2 w 1 miejscu)	m ²				134.586	
	999	-- Robocizna --	r-g	1.9900	0.00	0.00		
	1700310	-- Materiały -- cement portlandzki CEMI 32,5	t	0.0052	0.00	0.00		
	1720200	wapno suchogaszone	t	0.0066	0.00	0.00		
	1601899	piasek	m ³	0.0266	0.00	0.00		
	3930000	woda	m ³	0.0067	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0500	0.00	0.00		
	43211	betoniarka	m-g	0.0400	0.00	0.00		
Razem pozycja 83						0.00	134.586	0.00
84 d.9	NNRNKB 202 2014-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach	m ²				448.620	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4200	0.00	0.00		
	1740103	-- Materiały -- gips budowlany szpachłowy	t	0.0048	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0040	0.00	0.00		
	39599	środek transportowy	m-g	0.0050	0.00	0.00		
Razem pozycja 84						0.00	448.620	0.00
85 d.9	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych	m ²				448.620	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1756	0.00	0.00		
	1510899	-- Materiały -- farba emulsyjna wewnętrzna	dm ³	0.2760	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	39599	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0003	0.00	0.00		
Razem pozycja 85						0.00	448.620	0.00
86 d.9	KNR 2-02 1505-04 analogia	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie	m ²				448.620	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0505	0.00	0.00		
	1510899	-- Materiały -- farba emulsyjna wewnętrzna	dm ³	0.1290	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	39599	-- Sprzęt -- środek transportowy	m-g	0.0002	0.00	0.00		
Razem pozycja 86						0.00	448.620	0.00
10	Stolarka okienna i drzwiowa i ślusarka							

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
87	KNR 0-19	Montaż - ścianka przeszklona z profili PCV w kolorze białym	m ²				1.800	
d.1	1023-12							
0		-- Robocizna --						
	999		r-g	3.7700	0.00	0.00		
		-- Materiały --						
	1344499	kotwy stalowe	szt	5.2800	0.00	0.00		
	1470999	pianka poliuretanowa	dm ³	0.3300	0.00	0.00		
	1478101	silikon	dm ³	0.0600	0.00	0.00		
	1740103	gips budowlany szpachlowy	t	0.0068	0.00	0.00		
	0000000	0.00242+0.00436=0.00678= materiały pomocnicze(od M2+ M3+M4+M5)	%	1.5000	0.00	0.00		
	1564999	ścianka przeszklona z profili PCV w kolorze białym	m ²	1.0000	0.00	0.00		
		-- Sprzęt --						
	34312	wyciąg	m-g	0.0500	0.00	0.00		
	39599	środek transportowy	m-g	0.0600	0.00	0.00		
Razem pozycja 87						0.00	1.800	0.00
88	KNR 0-19	Montaż - ścianka z drzwiami aluminium termoizolacyjnego w systemie okiennym. Powierzchnia profili powlekana proszkowo w kolorze białym dostosowanym odcieniem do istniejącej stolarki PCV. Szklenie szybami bezbarwnymi, zespolonymi, termoizolacyjnymi o $K < 2,6$ W/m ² (float 6 mm, argon 12, float 6 mm) współczynnik pochłaniania promieniowania cieplnego $< 0,6$. W drzwiach zewnętrznych szyby klejone 3 + 3 mm/12 mm Argon/3 + 3 mm bezpieczne. W naświetlu zewnętrznym 4 mm/12 mm Argon/4 mm.	m ²				5.825	
d.1	1024-11							
0	analogia							
		-- Robocizna --						
	999		r-g	1.6000	0.00	0.00		
		-- Materiały --						
	1344499	kotwy stalowe	szt	1.8700	0.00	0.00		
	1470999	pianka poliuretanowa	dm ³	0.1900	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M2+ M3)	%	1.5000	0.00	0.00		
	1310299	witryny z aluminium termoizolacyjnego. Powierzchnia profili powlekana proszkowo RAL 7011 z szybami bezbarwnymi, zespolonymi, termoizolacyjnymi o $K < 2,6$ W/m ² (float 6 mm, argon 12, float 6 mm) współczynnik pochłaniania promieniowania cieplnego $< 0,6$. W drzwiach zewnętrznych szyby klejone 3 + 3 mm/12 mm Argon/3 + 3 mm bezpieczne. W naświetlu zewnętrznym 4 mm/12 mm Argon/4 mm.	m ²	1.0000	0.00	0.00		
		-- Sprzęt --						
	34312	wyciąg	m-g	0.0500	0.00	0.00		
	39599	środek transportowy	m-g	0.0600	0.00	0.00		
Razem pozycja 88						0.00	5.825	0.00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość	
89 d.1 0	KNR 0-19 1024-11 analogia	Montaż - ścianka z drzwiami aluminium termoizolacyjnego w systemie okiennym. Powierzchnia profili powlekana proszkowo w kolorze białym dostosowanym odcieniem do istniejącej stolarki PCV. Szklenie szybami bezbarwnymi, zespolonymi, termoizolacyjnymi o $K < 2,6 \text{ W/m}^2$ (float 6 mm, argon 12, float 6 mm) współczynnik pochłaniania promieniowania cieplnego $< 0,6$. W drzwiach zewnętrznych szyby klejone 3 + 3 mm/12 mm Argon/3 + 3 mm bezpieczne. W naświetlu zewnętrznym 4 mm/12 mm Argon/4 mm.	m ²				5.320		
	999	-- Robocizna --	r-g	1.6000	0.00	0.00			
	1344499	-- Materiały -- kotwy stalowe	szt	1.8700	0.00	0.00			
	1470999	pianka poliuretanowa	dm ³	0.1900	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M2+ M3)	%	1.5000	0.00	0.00			
	1310299	witryny z aluminium termoizolacyjnego. Powierzchnia profili powlekana proszkowo RAL 7011 z szybami bezbarwnymi, zespolonymi, termoizolacyjnymi o $K < 2,6 \text{ W/m}^2$ (float 6 mm, argon 12, float 6 mm) współczynnik pochłaniania promieniowania cieplnego $< 0,6$. W drzwiach zewnętrznych szyby klejone 3 + 3 mm/12 mm Argon/3 + 3 mm bezpieczne. W naświetlu zewnętrznym 4 mm/12 mm Argon/4 mm.	m ²	1.0000	0.00	0.00			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0500	0.00	0.00			
	39599	środek transportowy	m-g	0.0600	0.00	0.00			
Razem pozycja 89								5.320	0.00
90 d.1 0	KNR 0-19 1024-11 analogia	Montaż - ścianka aluminiowa wewnętrzna z drzwiami przy pom 27 aluminiowa EI 15 z drzwiami	m ²				3.400		
	999	-- Robocizna --	r-g	1.6000	0.00	0.00			
	1344499	-- Materiały -- kotwy stalowe	szt	1.8700	0.00	0.00			
	1470999	pianka poliuretanowa	dm ³	0.1900	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M2+ M3)	%	1.5000	0.00	0.00			
	1310299	ścianka aluminiowa wewnętrzna z drzwiami przy pom 27 aluminiowa EI 15 z drzwiami	m ²	1.0000	0.00	0.00			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0500	0.00	0.00			
	39599	środek transportowy	m-g	0.0600	0.00	0.00			
Razem pozycja 90								3.400	0.00
91 d.1 0	KNR 0-19 1023-12	Montaż - ścianka przeszklona z profili PCV w kolorze białym	m ²				10.600		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość	
999		-- Robocizna --	r-g	3.7700	0.00	0.00			
1344499		-- Materiały -- kotwy stalowe	szt	5.2800	0.00	0.00			
1470999		pianka poliuretanowa	dm ³	0.3300	0.00	0.00			
1478101		silikon	dm ³	0.0600	0.00	0.00			
1740103		gips budowlany szpachlowy	t	0.0068	0.00	0.00			
0000000		0.00242+0.00436=0.00678= materiały pomocnicze(od M2+ M3+M4+M5)	%	1.5000	0.00	0.00			
1564999		ścianka przeszklona z profili PCV w kolorze białym	m ²	1.0000	0.00	0.00			
34312		-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0500	0.00	0.00			
39599		środek transportowy	m-g	0.0600	0.00	0.00			
Razem pozycja 91							0.00	10.600	0.00
92	KNR 0-19	Montaż - ścianka przeszklona z profilu PCV w kolorze białym z drzwiami pomiędzy pom 27 a 28	m ²				5.200		
d.1	1023-12								
0									
999		-- Robocizna --	r-g	3.7700	0.00	0.00			
1344499		-- Materiały -- kotwy stalowe	szt	5.2800	0.00	0.00			
1470999		pianka poliuretanowa	dm ³	0.3300	0.00	0.00			
1478101		silikon	dm ³	0.0600	0.00	0.00			
1740103		gips budowlany szpachlowy	t	0.0068	0.00	0.00			
0000000		0.00242+0.00436=0.00678= materiały pomocnicze(od M2+ M3+M4+M5)	%	1.5000	0.00	0.00			
1564999		ścianka przeszklona z profili PCV w kolorze białym z drzwiami po- między pom 27 a 28	m ²	1.0000	0.00	0.00			
34312		-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0500	0.00	0.00			
39599		środek transportowy	m-g	0.0600	0.00	0.00			
Razem pozycja 92							0.00	5.200	0.00
93	KNR 0-19	Montaż - ścianka przeszklona z profilu PCV w kolorze białym do pom 22	m ²				7.200		
d.1	1023-12								
0									
999		-- Robocizna --	r-g	3.7700	0.00	0.00			
1344499		-- Materiały -- kotwy stalowe	szt	5.2800	0.00	0.00			
1470999		pianka poliuretanowa	dm ³	0.3300	0.00	0.00			
1478101		silikon	dm ³	0.0600	0.00	0.00			
1740103		gips budowlany szpachlowy	t	0.0068	0.00	0.00			
0000000		0.00242+0.00436=0.00678= materiały pomocnicze(od M2+ M3+M4+M5)	%	1.5000	0.00	0.00			
1564999		ścianka przeszklona z profili PCV w kolorze białym do pom 22	m ²	1.0000	0.00	0.00			
34312		-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0500	0.00	0.00			
39599		środek transportowy	m-g	0.0600	0.00	0.00			
Razem pozycja 93							0.00	7.200	0.00
94	KNR 0-19	Montaż okien profilu PCV	m ²				3.182		
d.1	1023-11								
0									

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość	
	999	-- Robocizna --	r-g	2.8600	0.00	0.00			
	1344499	-- Materiały -- kotwy stalowe	szt	4.4000	0.00	0.00			
	1470999	pianka poliuretanowa	dm ³	0.2500	0.00	0.00			
	1478101	silikon	dm ³	0.0500	0.00	0.00			
	1740103	gips budowlany szpachlowy 0.00184+0.00331=0.00515=	t	0.0052	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M2+ M3+M4+M5)	%	1.5000	0.00	0.00			
	1564999	okna PCV z barwną okleiną od strony zewnętrznej. Kolor okleiny stolarki PCV zbliżony do RAL 7011. Skrzydła okienne jednor- mowe rozwierno - uchylne. Prze- szklenia szkło jednokomorowe, termoizolacyjne, przezroczyste.	m ²	1.0000	0.00	0.00			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0400	0.00	0.00			
	39599	środek transportowy	m-g	0.0600	0.00	0.00			
Razem pozycja 94							0.00	3.182	0.00
95	KNR 0-19	Montaż okien profili PCV	m ²				8.580		
d.1	1023-11								
0									
	999	-- Robocizna --	r-g	2.8600	0.00	0.00			
	1344499	-- Materiały -- kotwy stalowe	szt	4.4000	0.00	0.00			
	1470999	pianka poliuretanowa	dm ³	0.2500	0.00	0.00			
	1478101	silikon	dm ³	0.0500	0.00	0.00			
	1740103	gips budowlany szpachlowy 0.00184+0.00331=0.00515=	t	0.0052	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M2+ M3+M4+M5)	%	1.5000	0.00	0.00			
	1564999	okna PCV z barwną okleiną od strony zewnętrznej. Kolor okleiny stolarki PCV zbliżony do RAL 7011. Skrzydła okienne jednor- mowe rozwierno - uchylne. Prze- szklenia szkło jednokomorowe, termoizolacyjne, przezroczyste.	m ²	1.0000	0.00	0.00			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0400	0.00	0.00			
	39599	środek transportowy	m-g	0.0600	0.00	0.00			
Razem pozycja 95							0.00	8.580	0.00
96	KNR 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wew- nętrzne jednodzielne pełne o po- wierzchni ponad 1.6 m2 fabrycz- nie wykończone - drzwi porząd- kowe typowe "STOLBUD" oklei- nowane obłogą dębową w kolorze naturalnym.	m ²				51.600		
d.1	1017-02								
0									
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3700	0.00	0.00			
		-- Materiały --							

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość	
	2720099	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielnne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - drzwi porządkowe typowe "STOLBUD" lub BKT okleinowane obłogą dębową w kolorze naturalnym.	m ²	1.0000	0.00	0.00			
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0100	0.00	0.00			
	39599	środek transportowy	m-g	0.0200	0.00	0.00			
Razem pozycja 96							0.00	51.600	0.00
97	KNR-W 2-02	Ościeżnica stalowa	szt.				29.000		
d.1	1025-01								
0		-- Robocizna --							
	999		r-g	1.5400	0.00	0.00			
		-- Materiały --							
	1511599	farba olejna do gruntowania	dm ³	0.1000	0.00	0.00			
	1511799	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	0.0900	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M2+ M3)	%	15.0000	0.00	0.00			
	1322499	Ościeżnica stalowa RAL 7011	szt.	1.0000	0.00	0.00			
		-- Sprzęt --							
	34312	wyciąg	m-g	0.0300	0.00	0.00			
	39599	środek transportowy	m-g	0.0200	0.00	0.00			
Razem pozycja 97							0.00	29.000	0.00
98	KNR 2-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników	szt				6.000		
d.1	0129-02								
0		-- Robocizna --							
	999		r-g	2.1200	0.00	0.00			
		-- Materiały --							
	2380899	zaprawa	m ³	0.0130	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
		-- Sprzęt --							
	34312	wyciąg	m-g	0.1100	0.00	0.00			
Razem pozycja 98							0.00	6.000	0.00
99	kalk. własna	Dostawa parapetów wewnętrznych	m				11.300		
d.1									
0		-- Materiały -- parapety wewnętrzne	m	1.0000	0.00	0.00			
Razem pozycja 99							0.00	11.300	0.00
100	kalk. własna	Dostawa parapetów zewnętrznych	m				7.100		
d.1									
0		-- Materiały -- parapety wewnętrzne	m	1.0000	0.00	0.00			
Razem pozycja 100							0.00	7.100	0.00
101	kalk. własna	Dostawa i montaż rolet w oknach z kasetą i prowadnicami wykonanymi z malowanego proszkowo na kolor biały aluminium	szt.				36.000		
d.1									
0		-- Materiały --							

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
	6522199	Dostawa i montaż rolet w oknach z kasetą i prowadnicami wykonanymi z malowanego proszkowo na kolor biały aluminium	szt.	1.0000	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	0.5000	0.00	0.00		
Razem pozycja 101						0.00	36.000	0.00
11		Podnośnik i wyposażenie						
102	kalk. ind.	Dostawa i montaż podnośnika dla NP wraz z wykonaniem wykopów, fundamentów, izolacji, przerobienie balustrady i prace porządkowe przy podnośniku	kpl				1.000	
	1	-- Materiały -- Dostawa i montaż podnośnika dla NP wraz z wykonaniem wykopów, fundamentów, izolacji i odbiorami	kpl	1.0000	0.00	0.00		
Razem pozycja 102						0.00	1.000	0.00
103	kalk. ind.	Dostawa i montaż wyposażenia dla NP pochwyty, lustro, uchwyty	kpl				1.000	
	1	-- Materiały -- Dostawa i montaż wyposażenia dla NP pochwyty, lustro, uchwyty	kpl	1.0000	0.00	0.00		
Razem pozycja 103						0.00	1.000	0.00
12		Balustrady klatek schodowych						
104	KNR 4-04	Rozebranie balustrad schodowych	m				7.870	
	d.1 0804-01							
	2 analogia							
	999	-- Robocizna --	r-g	0.9200	0.00	0.00		
	1540802	-- Materiały -- tlen techniczny gat. I 99,5-98 %	m ³	0.0680	0.00	0.00		
	1540000	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0.0080	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	0.5000	0.00	0.00		
	72311	-- Sprzęt -- zestaw spawalniczy tlenowo-acetylenowy	m-g	0.0600	0.00	0.00		
Razem pozycja 104						0.00	7.870	0.00
105	KNNR 2	Balustrady schodowe ze stali nierdzewnej wypełnieni prętami - wewnętrzna	m				7.870	
	d.1 1301-01							
	2 analogia							
	999	-- Robocizna --	r-g	2.7600	0.00	0.00		
	1320099	-- Materiały -- Balustrady schodowe ze stali nierdzewnej wypełnieni prętami - wewnętrzna	m	1.0000	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	34312	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0100	0.00	0.00		
	72110	spawarka elektryczna	m-g	0.9400	0.00	0.00		
Razem pozycja 105						0.00	7.870	0.00
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT								0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części pomieszczeń bursy z przeznaczeniem na pomieszczenia biurowe w Lesznie					
1		Prace rozbiórkowe			
1	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1	0349-02				
	PARTER	2.75*5.10*0.15	m ³	2.104	
		2.75*1.70*0.32	m ³	1.496	
	PIĘTRO	2.95*2.6*0.18	m ³	1.381	
		2.95*0.5*0.18*2*2	m ³	1.062	
		2.62*3.57*0.28-2.48*1.63*0.28	m ³	1.487	
		2.62*3.63*0.28-3.2*1.63*0.28	m ³	1.202	
		2.95*2.6*0.18	m ³	1.381	
		2.95*3.2*0.18	m ³	1.699	
		0.5*2.10*0.18	m ³	0.189	
				RAZEM	12.001
2	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1	0348-03				
	PARTER	2.75*(2.10+1.70+4.10+6.0+0.70+0.70+3.70+1.17+2.20+1.50+1.2+1.2+1.2+1.70+1.50+0.50+2.50)	m ²	92.593	
	PIĘTRO	2.95*(3.5+2.0+2.5+2.2+1.1+1.19+1.1+2.1)	m ²	46.286	
				RAZEM	138.879
3	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.1	0329-03				
		0.30*2.67*2.61	m ³	2.091	
		0.25*1.0*2.10*3	m ³	1.575	
		0.12*1.0*2.10*1	m ³	0.252	
		0.12*0.90*2.10*1	m ³	0.227	
		1.94*1.64*0.43	m ³	1.368	
		1.0*2.10*0.12	m ³	0.252	
		0.12*0.15*2.10*13	m ³	0.491	
		0.25*0.15*2.10*1	m ³	0.079	
				RAZEM	6.335
4	KNR 4-01	Wykucie bruzd pionowych dla kanałów wentylacyjnych	m		
d.1	0340-07				
	analogia	2*2.75	m	5.500	
				RAZEM	5.500
5	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic	szt.		
d.1	0354-07				
	analogia	18	szt.	18.000	
		1	szt.	1.000	
		21	szt.	21.000	
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	42.000
6	KNR-W 4-	Rozebranie posadzek parteru (bez względu na rodzaj np. płytki, wykładziny itp)	m ²		
d.1	01 0819-05				
	analogia	9.84+12.29+23.59+11.18+6.90+3.65+12.39+18.35+47.78+32.41	m ²	178.380	
				RAZEM	178.380
7	KNR-W 4-	Rozebranie posadzek piętro (bez względu na rodzaj np. płytki, wykładziny itp)	m ²		
d.1	01 0819-05				
	analogia	81.70+19.67+8.53+8.41+19.85+11.77+4.92+19.56+19.69+19.64+19.79+19.72+19.71+19.57+19.53+19.61+17.80+20.08+19.80+19.74+19.73+19.80	m ²	448.620	
				RAZEM	448.620
8	KNR 4-04	Skucie nierówności posadzek	m ²		
d.1	0504-01				
	analogia	poz.6	m ²	178.380	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz.7	m ²	448.620	
				RAZEM	627.000
9	KNR 4-01	Odbicie licowań z płytek	m ²		
d.1	0701-02				
	analogia				
	przyjęto	80	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
10	KNR 4-01	Rozebranie kominów	m ³		
d.1	0350-01				
	analogia				
		0.5*0.5*2.95	m ³	0.738	
		0.5*0.5*2.95	m ³	0.738	
		0.5*1.0*2.95	m ³	1.475	
				RAZEM	2.951
11	KNR 4-01	Sprawdzenie przewodów kominowych	m		
d.1	0310-05				
	przyjęto	52*3.5	m	182.000	
	przyjęto	15*3.5	m	52.500	
				RAZEM	234.500
12	KNR 4-01	Odgruzowanie przewodów kominowych	m		
d.1	0310-06				
		poz.11	m	234.500	
				RAZEM	234.500
13	KNR 19-01	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi	m ³		
d.1	0116-04				
	analogia				
		poz.16	m ³	67.155	
				RAZEM	67.155
14	KNR 4-04	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze	m ³		
d.1	1103-01				
		poz.13	m ³	67.155	
				RAZEM	67.155
15	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 10 km	m ³		
d.1	1103-04				
	1103-05				
		poz.14	m ³	67.155	
				RAZEM	67.155
16	d.1 kalk. własna	Opłata za wysypisko - gruz	m ³		
		poz.1	m ³	12.001	
		poz.2*0.12	m ³	16.665	
		poz.3	m ³	6.335	
		poz.4*0.25*0.25	m ³	0.344	
		poz.6*0.02	m ³	3.568	
		poz.7*0.02	m ³	8.972	
		poz.8*0.02	m ³	12.540	
		poz.9*0.03	m ³	2.400	
		poz.10	m ³	2.951	
		poz.12*0.14*0.14*0.3	m ³	1.379	
				RAZEM	67.155
2		Ściany, zamurowania - parter			
17	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m ³		
d.2	0304-01				
	PARTER				
		0.25*0.9*2.0*2	m ³	0.900	
		0.25*0.50*2.0*1	m ³	0.250	
		0.12*1.2*2.0*1	m ³	0.288	
				RAZEM	1.438
18	KNR AT-	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 75-01;	m ²		
d.2	12 0103-02				
		2.75*(4.4+1.60+1.5+1.95+0.9+0.97+2.40)	m ²	37.730	
		2.85*(5.31)-5.31*2.0	m ²	4.514	
		2.85*2.33-2.33*2.0	m ²	1.981	
				RAZEM	44.225

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 2-02 d.2 0116-01	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego, grubości 24 cm (2.50+2.61)*0.5*2.40	m ² m ²	6.132	
				RAZEM	6.132
20	KNR 2-02 d.2 0122-05	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków ceramicznych 15*2.75	m m	41.250	
				RAZEM	41.250
21	KNR AT- d.2 12 0101-04	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej na ścianach - zabudowa wentylacji 2.75*(0.63+0.25+1.39+0.25+0.7+0.25)	m ² m ²	9.543	
				RAZEM	9.543
22	KNR 4-01 d.2 0322-02	Obsadzenie krater wentylacyjnych w ścianach z cegieł 16	szt. szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
23	KNR 2-17 d.2 0156-02 analogia	Obsadzenie nawiewników okiennych w istniejących oknach i projektowanych 16	szt. szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
3		Ściany, zamurowania - piętro			
24	KNR 4-01 d.3 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami 0.44*2.62*3.57-2.48*1.63 0.44*2.62*3.63-2.48*1.63 0.44*1.1*1.63 0.33*1.0*2.10	m ³ m ³ m ³ m ³	0.073 0.142 0.789 0.693	
				RAZEM	1.697
25	KNR AT- d.3 12 0103-02	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 75-01; 2.80*(3.6+5.0+2.2) 2.80*(3.7) 2.80*3.61-3.61*2.0	m ² m ² m ²	30.240 10.360 2.888	
				RAZEM	43.488
26	KNR 2-02 d.3 0126-05 analogia	Ułożenie nadproży prefabrykowanych- SBN 3*2.80+3*2.80	m m	16.800	
				RAZEM	16.800
27	KSNR 7 d.3 0703-01 + kalk. własna	Ścianki działowa systemowa gr.3 WC z drzwiami 2.1*(1.80*2+1.27*2)	m ² m ²	12.894	
				RAZEM	12.894
28	KNR 4-01 d.3 0322-02	Obsadzenie krater wentylacyjnych w ścianach z cegieł 52	szt. szt.	52.000	
				RAZEM	52.000
29	KNR 2-17 d.3 0156-02 analogia	Obsadzenie nawiewników okiennych w istniejących oknach i projektowanych 24	szt. szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
4		Posadzki parter			
30	KNR 4-01 d.4 0803-02 przyjęto 30 %	Uzupełnienie posadzki poz.33*0.3	m ² m ²	53.514	
				RAZEM	53.514
31	KNR AT- d.4 40 0413-03	Izolacje na powierzchni poziomej z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywane ręcznie - nałożenie dwóch warstw poz.38	m ² m ²	10.550	
				RAZEM	10.550

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32	KNR AT- d.4 40 0417-03	Uszczelnienie dylatacji taśmami klejonymi na polimerową masę uszczelniającą poz.31*1.16	m m	12.238	
				RAZEM	12.238
33	NNRNKB d.4 202 1130- 02 + NNRNKB 202 1130- 03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 10 mm poz.34 poz.36 poz.38	m ² m ² m ² m ²	32.410 135.420 10.550	
				RAZEM	178.380
34	KNR 0-12 d.4 1118-05 pom 10	Posadzki z płytek - płytki granitogresowe w odcieniach szarości w formacie 30x60, klejenie zaprawa M22HP BOTAMENT, fuga 4 mm szara 32.41	m ² m ²	32.410	
				RAZEM	32.410
35	KNR 0-12 d.4 1119-01	Cokoliki o wysokości 8 cm poz.34*1.16	m m	37.596	
				RAZEM	37.596
36	KNNR 2 d.4 1206-01 pom 1 pom 2 pom 3 pom 4 pom 7 pom 8 pom 9	Posadzki z wykładzin - Posadzka wykładzina PCV w rulonie spawana na złączach 9.84 12.29 23.59 11.18 12.39 18.35 47.78	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	9.840 12.290 23.590 11.180 12.390 18.350 47.780	
				RAZEM	135.420
37	KNNR 2 d.4 1206-05	Cokolik wykładzina z PCV wraz z wyobleniem promień około 4 cm poz.36*1.16	m m	157.087	
				RAZEM	157.087
38	KNR 0-12 d.4 1118-05 pom 5 pom 6	Posadzki z płytek - płytki granitogresowe w odcieniach szarości w formacie 30x30, klejenie zaprawa M22HP BOTAMENT, fuga epoksydowa EF 500 szara Botament 6.90 3.65	m ² m ² m ²	6.900 3.650	
				RAZEM	10.550
39	KNR 0-12 d.4 1119-01	Cokoliki o wysokości 8 cm poz.38*1.16	m m	12.238	
				RAZEM	12.238
5		Posadzki piętra			
40	d.5 analiza indywidualna przyjęto	Uzupełnienie posadzki warstwy izolacji i wylewek w pom 12 i pom 27 - przyjęto 1.2*3.57+1.0*3.63	m ² m ²	7.914	
				RAZEM	7.914
41	KNR 4-01 d.5 0803-02 przyjęto 30%	Uzupełnienie posadzki poz.44*0.3	m ² m ²	134.586	
				RAZEM	134.586
42	KNR AT- d.5 40 0413-03	Izolacje na powierzchni poziomej z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywane ręcznie - nałożenie dwóch warstw poz.49	m ² m ²	21.860	
				RAZEM	21.860
43	KNR AT- d.5 40 0417-03	Uszczelnienie dylatacji taśmami klejonymi na polimerową masę uszczelniającą poz.42*1.16	m m	25.358	
				RAZEM	25.358

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
53	KNR-W 4- d.6 01 0711-01 analogia przyjęto 30 %	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu poz.54*0.3	m ² m ²	 115.553	
				RAZEM	115.553
54	NNRNKB d.6 202 1134- 02 pom 11	Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe 2.60*(0.6+1.0+0.95+1.0+2.44+1.0+1.40+1.0+0.24+0.6+1.0+0.95+1.0+2.44+1.0+1.40+1.0+0.24+2.40) (2.60+0.80)*(2.78+1.20+2.78+1.20+2.40+0.8*2)	m ² m ²	 56.316	
		pom 1 2.85*(2.67+2.67+0.90+0.45+0.10+1.0+1.24+0.84+2.0+1.0)-(2.33*2.50+2.33*2.0)	m ² m ²	 26.195	
		pom 2 2.85*(0.84*2+2.0*2+1.83*2+2.5*2)	m ²	40.869	
		pom 3 2.60*(1.25*2+2.67+2.40+2.40+3.06+2.7+8.5)-(2.33*2.0)	m ²	58.338	
		pom 4 2.85*(4.35+3.24+1.95+0.80+1.7+1.7+1.50)	m ²	43.434	
		pom 7 2.85*(5.31*2+2.33*2)-(5.31*2.0)	m ²	32.928	
		pom 8 2.85*(3.55*2+5.31*2)-(5.31*2.0)	m ²	39.882	
		pom 9 2.85*(9.07*2+5.31*2+0.25) -poz.52	m ² m ²	82.679 -36.128	
				RAZEM	385.177
55	NNRNKB d.6 202 2013- 01	Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku poz.54 -poz.56	m ² m ² m ²	 385.177 -97.991	
				RAZEM	287.186
56	NNRNKB d.6 202 2013- 04	Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych 2.75*(4.4+1.60+1.5+1.95+0.9+0.97+2.40)*2 2.85*(5.31)*2-5.31*2.0*2 2.85*2.33*2-2.33*2.0*2 2.75*(0.63+0.25+1.39+0.25+0.7+0.25)	m ² m ² m ² m ²	 75.460 9.027 3.961 9.543	
				RAZEM	97.991
57	KNR 0-12 d.6 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm gat.I - na klej - płytki DOMINO Indigo białą i turkus. Płytki należy układać poziomo z minimalną spoiną na podłożu wodoszczelnym. Kolor spoiny biały. Trzy dolne warstwy układać z płytek w kolorze turkus powyżej płytki w kolorze białym. pom 5 2.10*(1.60*1.50+2.2*2+2.0*2)-(0.9*2.0*2+0.9*2.0) pom 6 2.10*(0.90*2+0.97*2+1.95*1)-(0.9*2.0*1+0.8*2.0*2)	m ² m ² m ²	 17.280 6.949	
				RAZEM	24.229
58	KNR 2-02 d.6 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych poz.54 -poz.57	m ² m ² m ²	 385.177 -24.229	
				RAZEM	360.948
59	KNR 2-02 d.6 1505-04 analogia	Malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie poz.58	m ² m ²	 360.948	
				RAZEM	360.948
60	KNR 4-01 d.6 0422-03 analogia	Podstemplowania stropów pojedynczymi stemplami 3*2	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
61	KNR 4-01 d.6 0346-01	Wykucie gniazd o głębokość 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej dla belek stalowych 2*2	gniazd gniazd	 4.000	
				RAZEM	4.000
62	TZKNBK d.6 III -45	Betonowanie różnych oddzielnych elementów (stopnie, słupki, poduszki itp.) wykonywanych na placu budowy w formach rozbieralnych	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.24*0.2*0.10*2	m ³	0.010	
				RAZEM	0.010
63	KNR 4-01 d.6 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych IPE 200 2*(2.67+0.5)	m		
			m	6.340	
				RAZEM	6.340
64	KNR 4-01 d.6 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz' - siatka od spodu i z boków (0.24*0.24*2)*(2.67)	m		
			m	0.308	
				RAZEM	0.308
65	KNR 2-02 d.6 0925-01	Oslony okien i drzwi folia polietylenowa 1.63*(2.5*3+1.9+1.7+1.7+1.0*2+1.2*8)	m ²		
			m ²	39.772	
				RAZEM	39.772
7		Ściany piętro			
66	KNR 0-23 d.7 2611-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie poz.69*0.70	m ²		
			m ²	852.324	
				RAZEM	852.324
67	KNR 2-02 d.7 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach 2.62*3.57-2.48*1.63 2.62*3.63-2.48*1.63 1.1*1.63 1.0*2.10*2	m ²		
			m ²	5.311	
			m ²	5.468	
			m ²	1.793	
			m ²	4.200	
				RAZEM	16.772
68	KNR-W 4- d.7 01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m ² w 1 miejscu poz.69*0.3	m ²		
	analogia przyjęto 30 %		m ²	365.282	
				RAZEM	365.282
69	NNRNKB d.7 202 1134- 02	Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
	pom 11	2.95*(1.70+15.50+15.50+0.6*2+15.50+15.50+1.70)-1.7*2.0 (2.95+2.9)*(5.6*2+3.60)	m ²	193.070	
	pom 12	2.80*(5.56*2+3.57*2)	m ²	86.580	
	pom 13	2.80*(1.92+2+1.75*2+1.75*2+2.9*2)	m ²	51.128	
	pom 14	2.80*(1.92+2+1.75*2+1.75*2+2.9*2)	m ²	46.816	
	pom 15	2.80*(5.54*2+3.60*2)	m ²	46.816	
	pom 16	2.80*(5.54*2+3.60*2)	m ²	51.184	
	pom 17	2.80*(2.18*2+5.44*2)	m ²	42.672	
	pom 18	2.80*(1.35*2+3.5*2)-0.9*2.0	m ²	25.360	
	pom 19	2.80*(5.46*2+3.61*2)	m ²	50.792	
	pom 20	2.80*(5.46*2+3.62*2)	m ²	50.848	
	pom 21	2.80*(5.46*2+3.61*2)	m ²	50.792	
	pom 22	2.80*(5.46*2+3.64*2)	m ²	50.960	
	pom 23	2.80*(5.46*2+3.61*2)-2.6*2.0	m ²	45.592	
	pom 24	2.80*(5.46*2+3.62*2)	m ²	50.848	
	pom 25	2.80*(5.46*2+3.60*2)	m ²	50.736	
	pom 27	2.80*(5.46*2+3.61*2)	m ²	50.792	
	pom 28	2.80*(4.88*2+3.63*2)-2.6*2.9	m ²	40.116	
	pom 29	2.80*(5.69*2+3.63*2)-2.6*2.9	m ²	44.652	
	pom 30	2.80*(5.53*2+3.61*2)	m ²	51.184	
	pom 31	2.80*(5.53*2+3.60*2)	m ²	51.128	
	pom 32	2.80*(5.53*2+3.60*2)	m ²	51.128	
		-poz.67	m ²	51.184	
			m ²	-16.772	
				RAZEM	1 217.606
70	NNRNKB d.7 202 2013- 01	Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku poz.69 -poz.71	m ²		
			m ²	1 217.606	
			m ²	-86.976	
				RAZEM	1 130.630

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
71	NNRNKB d.7 202 2013-04	Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych 2.80*(3.6+5.0+2.2)*2 2.80*(3.7)*2 2.80*3.61*2-3.61*2.0*2	m ² m ² m ² m ²	 60.480 20.720 5.776	
				RAZEM	86.976
72	KNR 0-12 d.7 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm gat.I - na klej - płytki DOMINO Indigo białą i turkus. Płytki należy układać poziomo z minimalną spoiną na podłożu wodoszczelnym. Kolor spoiny biały. Trzy dolne warstwy układać z płytek w kolorze turkus powyżej płytki w kolorze białym. pom 13 2.10*(1.92+2+1.75*2+1.75*2+2.9*2)-(0.9*2.0*3) pom 14 2.10*(1.92+2+1.75*2+1.75*2+2.9*2)-(0.9*2.0*3) pom 17 2.10*(1.35*2+3.5*2)-0.9*2.0	m ² m ² m ² m ²	 29.712 29.712 18.570	
				RAZEM	77.994
73	KNR 2-02 d.7 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych poz.69 -poz.72	m ² m ² m ²	 1 217.606 -77.994	
				RAZEM	1 139.612
74	KNR 2-02 d.7 1505-04 analogia	Malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie poz.73	m ² m ²	 1 139.612	
				RAZEM	1 139.612
75	KNR 2-02 d.7 0925-01	Oslony okien i drzwi folia polietylenowa 1.63*(2.5*9+2.5*5+3.60+2.50+2.50+0.8+1.0+0.8+1.0*2+1.6+1.7)	m ² m ²	 83.945	
				RAZEM	83.945
76	KNR-W 4- d.7 01 0726-03 analogia	Uzupełnienie tynków zewnętrznych wraz z wykonaniem powłoki malarskiej 2.62*3.57-2.48*1.63 2.62*3.63-2.48*1.63 1.1*1.63	m ² m ² m ² m ²	 5.311 5.468 1.793	
				RAZEM	12.572
8		Sufity - parteru			
77	KNR 4-01 d.8 0713-02 analogia	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach poz.80	m ² m ²	 178.380	
				RAZEM	178.380
78	KNR 4-01 d.8 0711-14 analogia	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 2 m2 w 1 miejscu) poz.80*0.3	m ² m ²	 53.514	
				RAZEM	53.514
79	NNRNKB d.8 202 2014-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach poz.80	m ² m ²	 178.380	
				RAZEM	178.380
80	KNR 2-02 d.8 1505-03 analogia pom 1 pom 2 pom 3 pom 4 pom 5 pom 6 pom 7 pom 8 pom 9 pom 10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych 9.84 12.29 23.59 11.18 6.90 3.65 12.39 18.35 47.78 32.41	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 9.840 12.290 23.590 11.180 6.900 3.650 12.390 18.350 47.780 32.410	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	178.380
81	KNR 2-02 d.8 1505-04 analogia	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie poz.80	m ² m ²	 178.380	
				RAZEM	178.380
9		Sufity - piętro			
82	KNR 4-01 d.9 0713-02 analogia	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach poz.85	m ² m ²	 448.620	
				RAZEM	448.620
83	KNR 4-01 d.9 0711-14 analogia	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 2 m ² w 1 miejscu) poz.85*0.3	m ² m ²	 134.586	
				RAZEM	134.586
84	NNRNKB d.9 202 2014-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach poz.85	m ² m ²	 448.620	
				RAZEM	448.620
85	KNR 2-02 d.9 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych	m ²		
	pom 11	81.70	m ²	81.700	
	pom 12	19.67	m ²	19.670	
	pom 13	8.53	m ²	8.530	
	pom 14	8.41	m ²	8.410	
	pom 15	19.85	m ²	19.850	
	pom 16	11.77	m ²	11.770	
	pom 17	4.92	m ²	4.920	
	pom 18	19.56	m ²	19.560	
	pom 19	19.69	m ²	19.690	
	pom 20	19.64	m ²	19.640	
	pom 21	19.79	m ²	19.790	
	pom 22	19.72	m ²	19.720	
	pom 23	19.71	m ²	19.710	
	pom 24	19.57	m ²	19.570	
	pom 25	19.53	m ²	19.530	
	pom 26	19.61	m ²	19.610	
	pom 27	17.80	m ²	17.800	
	pom 28	20.08	m ²	20.080	
	pom 29	19.80	m ²	19.800	
	pom 30	19.74	m ²	19.740	
	pom 31	19.73	m ²	19.730	
	pom 32	19.80	m ²	19.800	
				RAZEM	448.620
86	KNR 2-02 d.9 1505-04 analogia	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie poz.85	m ² m ²	 448.620	
				RAZEM	448.620
10		Stolarka okienna i drzwiowa i ślusarka			
87	KNR 0-19 d.1 1023-12 0	Montaż - ścianka przeszklona z profili PCV w kolorze białym 2.0*0.90	m ² m ²	 1.800	
				RAZEM	1.800
88	KNR 0-19 d.1 1024-11 0 analogia	Montaż - ścianka z drzwiami aluminium termoizolacyjnego w systemie okiennym. Powierzchnia profili powlekana proszkowo w kolorze białym dostosowanym odcieniem do istniejącej stolarki PCV. Szklenie szybami bezbarwnymi, zespolonymi, termoizolacyjnymi o K < 2,6 W/m ² (float 6 mm, argon 12, float 6 mm) współczynnik pochłaniania promieniowania cieplnego < 0,6. W drzwiach zewnętrznych szyby klejone 3 + 3 mm/12 mm Argon/3 + 3 mm bezpieczne. W naświetlu zewnętrznym 4 mm/12 mm Argon/4 mm.	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	Dz1 L	(1.0+1.33)*2.50	m ²	5.825	
				RAZEM	5.825
89	KNR 0-19 d.1 1024-11 0 analogia	Montaż - ścianka z drzwiami aluminium termoizolacyjnego w systemie okiennym. Powierzchnia profili powlekana proszkowo w kolorze białym dostosowanym odcieniem do istniejącej stolarki PCV. Szklenie szybami bezbarwnymi, zespolonymi, termoizolacyjnymi o $K < 2,6 \text{ W/m}^2$ (float 6 mm, argon 12, float 6 mm) współczynnik pochłaniania promieniowania cieplnego $< 0,6$. W drzwiach zewnętrznych szyby klejone 3 + 3 mm/12 mm Argon/3 + 3 mm bezpieczne. W naświetlu zewnętrznym 4 mm/12 mm Argon/4 mm.	m ²		
	Dw3L	(0.83+1.0+0.83)*2.0	m ²	5.320	
				RAZEM	5.320
90	KNR 0-19 d.1 1024-11 0 analogia	Montaż - ścianka aluminiowa wewnętrzna z drzwiami przy pom 27 aluminiowa EI 15 z drzwiami	m ²		
	Dw1L	(0.35+1.0+0.35)*2.0	m ²	3.400	
				RAZEM	3.400
91	KNR 0-19 d.1 1023-12 0	Montaż - ścianka przeszklona z profili PCV w kolorze białym	m ²		
	Dw4L	(2.46+1.0+1.84)*2.0	m ²	10.600	
				RAZEM	10.600
92	KNR 0-19 d.1 1023-12 0	Montaż - ścianka przeszklona z profili PCV w kolorze białym z drzwiami pomiędzy pom 27 a 28	m ²		
	Dw2L	(0.76+1.0+0.84)*2.0	m ²	5.200	
				RAZEM	5.200
93	KNR 0-19 d.1 1023-12 0	Montaż - ścianka przeszklona z profili PCV w kolorze białym do pom 22	m ²		
	Dw1L	(1.30+1.0+1.30)*2.0	m ²	7.200	
				RAZEM	7.200
94	KNR 0-19 d.1 1023-11 0	Montaż okien profili PCV	m ²		
		1.94*1.64	m ²	3.182	
				RAZEM	3.182
95	KNR 0-19 d.1 1023-11 0	Montaż okien profili PCV	m ²		
		2.48*1.83	m ²	4.538	
		2.48*1.63	m ²	4.042	
				RAZEM	8.580
96	KNR 2-02 d.1 1017-02 0	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielnne pełne o powierzchni ponad 1.6 m ² fabrycznie wykończone - drzwi porządkowe typowe "STOLBUD" okleinowane obłogą dębową w kolorze naturalnym.	m ²		
		0.9*2.0*6	m ²	10.800	
		0.8*2.0*3	m ²	4.800	
		0.9*2.0*20	m ²	36.000	
				RAZEM	51.600
97	KNR-W 2- d.1 02 1025-01 0	Ościeżnica stalowa	szt.		
		6+3	szt.	9.000	
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	29.000
98	KNR 2-02 d.1 0129-02 0	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników	szt		
		4	szt	4.000	
		2	szt	2.000	
				RAZEM	6.000
99	d.1 kalk. włas- 0 na	Dostawa parapetów wewnętrznych	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1.74 2.10*2 2.68*2	m m m	1.740 4.200 5.360	
				RAZEM	11.300
100	d.1 kalk. włas- 0 na	Dostawa parapetów zewnętrznych 1.74 2.68*2	m m m	 1.740 5.360	
				RAZEM	7.100
101	d.1 kalk. włas- 0 na	Dostawa i montaż rolet w oknach z kasetą i prowadnicami wykonanymi z malowanego proszkowo na kolor biały aluminium 12 24	szt. szt. szt.	 12.000 24.000	
				RAZEM	36.000
11		Podnośnik i wyposażenie			
102	d.1 kalk. ind. 1	Dostawa i montaż podnośnika dla NP wraz z wykonaniem wykopów, fundamentów, izolacji, przerobienie balustrady i prace porządkowe przy podnośniku 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
103	d.1 kalk. ind. 1	Dostawa i montaż wyposażenia dla NP pochwyty, lustro, uchwyty 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
12		Balustrady klatek schodowych			
104	KNR 4-04 d.1 0804-01 2 analogia	Rozebranie balustrad schodowych 3.0*2+1.87	m m	 7.870	
				RAZEM	7.870
105	KNNR 2 d.1 1301-01 2 analogia	Balustrady schodowe ze stali nierdzewnej wypełnieni prętami - wewnętrzna poz.104	m m	 7.870	
				RAZEM	7.870

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	6 715.5674	0.00	0.00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	"CERESIT" CN 72 - sucha mieszanka	kg	10 220.10 00		10 220.10 00	0.00	0.00	
2.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0.0630		0.0630	0.00	0.00	
3.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m ³	0.0042		0.0042	0.00	0.00	
4.	Balustrady schodowe ze stali nierdzewnej wypełnieni prętami - wewnętrzna	m	7.8700		7.8700	0.00	0.00	
5.	Beton zwykły B-25 (C20/25)	m ³	0.0102		0.0102	0.00	0.00	
6.	blachowkręty 3,5 x 25 mm	szt.	2 959.504 0		2 959.504 0	0.00	0.00	
7.	błoczki z betonu komórkowego autoklawizowanego odmiana 04-07 o wym. 59x24x24 cm	szt.	42.9240		42.9240	0.00	0.00	
8.	cegła budowlana pełna	szt.	1 302.220 0		1 302.220 0	0.00	0.00	
9.	cegła budowlana pełna	szt.	50.7200		50.7200	0.00	0.00	
10.	cement portlandzki CEMI 32,5	t	6.5320		6.5320	0.00	0.00	
11.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m ³	0.0408		0.0408	0.00	0.00	
12.	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m ³	0.0120		0.0120	0.00	0.00	
13.	Dostawa i montaż podnośnika dla NP wraz z wykonaniem wykopów, fundamentów, izolacji i odbiorami	kpl	1.0000		1.0000	0.00	0.00	
14.	Dostawa i montaż rolet w oknach z kasetą i przewodnicami wykonanymi z malowanego proszku na kolor biały aluminium	szt.	36.0000		36.0000	0.00	0.00	
15.	Dostawa i montaż wyposażenia dla NP pochwyty, lustro, uchwyt	kpl	1.0000		1.0000	0.00	0.00	
16.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	0.1680		0.1680	0.00	0.00	
17.	drut stalowy okrągły miękki śr. 0.50-0.55 mm	kg	0.0092		0.0092	0.00	0.00	
18.	elementy mocujące NIDA ES	szt.	15.7460		15.7460	0.00	0.00	
19.	farba emulsyjna wewnętrzna	dm ³	253.9350		253.9350	0.00	0.00	
20.	farba lateksowa wewnętrzna	dm ³	607.7268		607.7268	0.00	0.00	
21.	farba olejna do gruntowania	dm ³	2.9000		2.9000	0.00	0.00	
22.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	2.6100		2.6100	0.00	0.00	
23.	folia budowlana	m ²	47.4207		47.4207	0.00	0.00	
24.	gips budowlany szpachlowy	t	11.7467		11.7467	0.00	0.00	
25.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	1.6708		1.6708	0.00	0.00	
26.	klej Pronivin	kg	194.1139		194.1139	0.00	0.00	
27.	kołki rozporowe	szt.	162.1071		162.1071	0.00	0.00	
28.	kołki rozporowe plastikowe	szt.	78.6534		78.6534	0.00	0.00	
29.	kotwy stalowe	szt.	209.8960		209.8960	0.00	0.00	
30.	kratki wentylacyjne 14x14 cm	szt.	68.0000		68.0000	0.00	0.00	
31.	kształtowniki walcowane - IPE 200	kg	166.1080		166.1080	0.00	0.00	
32.	masa uszczelniająca folia w płynie	kg	48.0836		48.0836	0.00	0.00	
33.	nadproża prefabrykowane SBN	m	17.1360		17.1360	0.00	0.00	
34.	nawietrzaki okienne	szt.	40.0000		40.0000	0.00	0.00	
35.	okna PCV z barwną okleiną od strony zewnętrznej. Kolor okleiny stolarki PCV zbliżony do RAL 7011. Skrzydła okienne jednoramowe rozwierno - uchylne. Przeszklenia szkło jednokomorowe, termoizolacyjne, przezroczyste.	m ²	11.7620		11.7620	0.00	0.00	
36.	opłata za wysypisko wraz z utylizacyjną ¹	m ³	67.1550		67.1550	0.00	0.00	
37.	Ościeżnica stalowa RAL 7011	szt.	29.0000		29.0000	0.00	0.00	
38.	parapety wewnętrzne	m	18.4000		18.4000	0.00	0.00	
39.	pianka poliuretanowa	dm ³	13.8881		13.8881	0.00	0.00	
40.	pianka poliuretanowa	kg	1.2894		1.2894	0.00	0.00	
41.	piasek	m ³	28.8875		28.8875	0.00	0.00	
42.	płytki DOMINO Indigo biała i turkus. Płytki należy układać poziomo z minimalną spoiną na podłożu wodoszczelnym. Kolor spoiny biały. Trzy dolne warstwy układać z płytek w kolorze turkus powyżej płytki w kolorze białym. wraz z listwami wykońceniowymi	m ²	104.2675		104.2675	0.00	0.00	
43.	płytki granitogresowe w odcieniach szarości w formacie 30x30	m ²	36.1975		36.1975	0.00	0.00	

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
44.	plytki granitogresowe w odcieniach szarości w formie 30x60	m ²	127.4449		127.4449	0.00	0.00	
45.	plyty gipsowo-kartonowe gr. 12,5 mm	m ²	190.5181		190.5181	0.00	0.00	
46.	plyty z wełny mineralnej gr. 7,5 cm w ścianki działowe	m ²	92.0987		92.0987	0.00	0.00	
47.	Posadzka wykładzina PCV w rulonie spawana na złączach	m ²	590.6060		590.6060	0.00	0.00	
48.	preparat gruntujący ¹	dm ³	352.6123		352.6123	0.00	0.00	
49.	preparat gruntujący pod folie w płynie	dm ³	8.3099		8.3099	0.00	0.00	
50.	profile stalowe NIDA 60CD	m	19.8494		19.8494	0.00	0.00	
51.	profile stalowe NIDA C75	m	182.4430		182.4430	0.00	0.00	
52.	profile stalowe NIDA U50	m	8.0161		8.0161	0.00	0.00	
53.	profile stalowe NIDA U75	m	73.6789		73.6789	0.00	0.00	
54.	pustaki spalinowe ceramiczne 19x19x24 cm	szt	169.1250		169.1250	0.00	0.00	
55.	siatka tkana Rabitza	m ²	0.0832		0.0832	0.00	0.00	
56.	silikon	kg	1.9341		1.9341	0.00	0.00	
57.	silikon	dm ³	2.0761		2.0761	0.00	0.00	
58.	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m ² fabrycznie wykończone - drzwi porządkowe typowe "STOLBUD" lub BKT okleinowane obłogą dębową w kolorze naturalnym.	m ²	51.6000		51.6000	0.00	0.00	
59.	ścianka aluminiowa wewnętrzna z drzwiami przy pom 27 aluminiowa EI 15 z drzwiami	m ²	3.4000		3.4000	0.00	0.00	
60.	ścianka przeszklona z profili PCV w kolorze białym	m ²	12.4000		12.4000	0.00	0.00	
61.	ścianka przeszklona z profili PCV w kolorze białym do pom 22	m ²	7.2000		7.2000	0.00	0.00	
62.	ścianka przeszklona z profili PCV w kolorze białym z drzwiami pomiędzy pom 27 a 28	m ²	5.2000		5.2000	0.00	0.00	
63.	Ścianki działowa systemowa gr.3 WC z drzwiami	m ²	12.8940		12.8940	0.00	0.00	
64.	taśma uszczelniająca	m	26.0524		26.0524	0.00	0.00	
65.	taśma uszczelniająca LNG	m	116.6583		116.6583	0.00	0.00	
66.	taśma uszczelniająca przy uszczelnieniu posadzki	m	39.4758		39.4758	0.00	0.00	
67.	taśma zbrojąca LNG	m	306.9955		306.9955	0.00	0.00	
68.	tlen techniczny gat. I 99,5-98 %	m ³	0.5352		0.5352	0.00	0.00	
69.	Uzupełnienie posadzki warstwy izolacji i wylewek w pom 12 i pom 27	m ²	8.0723		8.0723	0.00	0.00	
70.	wapno suchogaszzone	t	5.2857		5.2857	0.00	0.00	
71.	witryny z aluminium termoizolacyjnego. Powierzchnia profili powlekana proszkowo RAL 7011 z szybami bezbarwnymi, zespolonymi, termoizolacyjnymi o K < 2,6 W/m ² (float 6 mm, argon 12, float 6 mm) współczynnik pochłaniania promieniowania cieplnego < 0,6. W drzwiach zewnętrznych szyby klejone 3 + 3 mm/12 mm Argon/3 + 3 mm bezpieczne. W naświetlu zewnętrznym 4 mm/12 mm Argon/4 mm.	m ²	11.1450		11.1450	0.00	0.00	
72.	woda	m ³	5.9236		5.9236	0.00	0.00	
73.	zaprawa	m ³	0.6254		0.6254	0.00	0.00	
74.	zaprawa cementowo wapienna M 15	m ³	1.2008		1.2008	0.00	0.00	
75.	zaprawa klejąca M22HP BOTAMENT	kg	784.3513		784.3513	0.00	0.00	
76.	zaprawa klejąca wodoszczelna	kg	531.5596		531.5596	0.00	0.00	
77.	zaprawa spoinująca	kg	65.5707		65.5707	0.00	0.00	
78.	zaprawa spoinująca epoksydowa EF 500 szara Botament	kg	17.8255		17.8255	0.00	0.00	
79.	zaprawa spoinująca szara	kg	62.7605		62.7605	0.00	0.00	
80.	zaprawa wapienna M 4	m ³	0.1428		0.1428	0.00	0.00	
81.	materiały pomocnicze	zł					0.00	
RAZEM								

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	betoniarka	m-g	28.7355	0.00	0.00
2.	koparko-ładowarka jednonaczyniowa kołowa o pojemności łyżki 0.6 m3	m-g	4.8016	0.00	0.00
3.	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	4.8000	0.00	0.00
4.	samochód samowyładowczy 5-10 t	m-g	17.1273	0.00	0.00
5.	spawarka elektryczna	m-g	7.3978	0.00	0.00
6.	środek transportowy	m-g	41.8872	0.00	0.00
7.	wyciąg	m-g	104.4394	0.00	0.00
8.	zestaw spawalniczy tlenowo-acetylenowy	m-g	0.4722	0.00	0.00
9.	żuraw okienny	m-g	1.6702	0.00	0.00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł