



## PRZEDMIAR ROBÓT

## Załącznik nr 10 - 1 do SIWZ

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45410000-4 Tynkowanie  
45420000-7 Roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie  
45440000-3 Roboty malarskie i szklarskie  
45431000-7 Kładzenie płytek

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa fragmentu I piętra w budynku Dydaktycznym nr 1 Akademii Morskiej w Szczecinie  
ADRES INWESTYCJI : 70 - 237 Szczecin ul. Willowa 2 - 4  
INWESTOR : AKADEMIA MORSKA W SZCZECINIE  
ADRES INWESTORA : 70-500 SZCZECIN, UL. WAŁY CHROBREGO 1-2  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :  
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bogdanowicz Jerzy (BUDOWLANA)  
DATA OPRACOWANIA : czerwiec 2014

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł  
Poziom cen : 2 kw. 14

### NARZUTY

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

*Słownie: zero i 00/100 zł*

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
czerwiec 2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>ROZBIÓRKI CPV 45111100-9 ST 4.1</b>			
1	KNR 4-01 d.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 - demontaż okien	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 - demontaż okien.	m <sup>2</sup>		
		1.10*2.0*8+1.54*2.0*4+2.64*2.0*3	m <sup>2</sup>	45.760	
				RAZEM	45.760
3	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 - demontaż drzwi	m <sup>2</sup>		
		parter 1.80*2.05+1.47*2.05 +1.51*2.10	m <sup>2</sup>	9.875	
		piętro 2.10*1.0*3	m <sup>2</sup>	6.300	
				RAZEM	16.175
4	KNR 4-01 d.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 - demontaż drzwi	szt.		
		3+8	szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
5	KNR-W 4-01 d.1 0353-07	Wykucie z muru krat okiennych o pow.do 2 m2	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
6	KNR 4-04 d.1 0804-03	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie III kondygnacji	m		
		32	m	32.000	
				RAZEM	32.000
7	KNR 4-01 d.1 0422-03	Podstemplowania zagrożonych stropów pojedynczymi stemplami	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
8	KNR 4-01 d.1 0422-07	Rozebranie podstemplowania zagrożonych stropów pojedynczymi stemplami	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
9	KNR 4-01 d.1 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
		piwnica 1.0*2.0+0.46*0.50*0.50*2.0+0.85*0.30*0.70+0.90*2.0*0.30+0.90*0.20*0.40	m <sup>3</sup>	3.751	
		parter 1.0*2.0*0.46	m <sup>3</sup>	0.920	
		I piętro 0.21*2.0*0.46+1.0*0.38*2.0+0.10*0.50*2.0	m <sup>3</sup>	1.053	
				RAZEM	5.724
10	KNR-W 4-01 d.1 0332-03	Wykucie wnęk o głębokości do 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej	m <sup>2</sup>		
		0.70*0.70	m <sup>2</sup>	0.490	
				RAZEM	0.490
11	KNR 4-01 d.1 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
		71.666 <1.90*0.40+1.0*0.40+2.05*0.40+2.75*0.40+1.0*0.40+3.80*1.02*+5.70*1.0*2+6.0*1.0*2+6.0*1.0*2>	m <sup>2</sup>	71.666	
				RAZEM	71.666
12	KNR 4-01 d.1 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m <sup>2</sup>		
		71.666 <1.90*0.40+1.0*0.40+2.05*0.40+2.75*0.40+1.0*0.40+3.80*1.02*+5.70*1.0*2+6.0*1.0*2+6.0*1.0*2>	m <sup>2</sup>	71.666	
				RAZEM	71.666
13	KNR 4-01 d.1 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - rozebranie ścianek działowych murowanych.	m <sup>2</sup>		
		parter 6.0	m <sup>2</sup>	6.000	
		I piętro 2.97*5.47	m <sup>2</sup>	16.246	
				RAZEM	22.246
14	KNR 4-01 d.1 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm - stopień betonowy	m <sup>3</sup>		
		1.56*0.30*0.18	m <sup>3</sup>	0.084	
				RAZEM	0.084

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 4-01 d.1 0351-05	Rozebranie stropów z pustaków typu DMS i DZ 1.90*0.40+1.0*0.40+2.05*0.40+2.75*0.40+1.0*0.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.480	
				RAZEM	3.480
16	KNR K-01 d.1 0103-01	Usunięcie zewnętrznej warstwy betonu gr. do 5 mm z powierzchni poziomych przez frezowanie piwnica 4.08+18.53 parter 6.46 I piętro 8.57+44.04+13.22+12.0+16.79+46.73+54.80+17.30+19.96	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22.610 6.460 233.410	
				RAZEM	262.480
17	KNR 4-01 d.1 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej gr. 5 cm piwnica 4.08+18.53 parter 6.46 I piętro 8.57+44.04+13.22+12.0+16.79+46.73+54.80+17.30+19.96	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22.610 6.460 233.410	
				RAZEM	262.480
18	KNR 4-01 d.1 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych - demontaż parapetów drewnianych 0.90+ 1.0+1.25*7+1.65*4+2.75*3+1.25	m m	 26.750	
				RAZEM	26.750
19	KNR 4-01 d.1 0701-01	Odbicie tynków wewn. z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m <sup>2</sup> piwnica (2.0+1.10+0.40)*2.04+( 2.50+2.50+3.0)*2.20+(2.50+2.50)*2.76 parter 2.66*4.15+2.95*4.15+1.50*4.15 - 1.0*2.0+(1.63+2.70+1.63)*2.82 - 1.40*2.0+ (2.0+3.0+2.0+3.0)*2.48 - 1.40*2.0+4.0*2.20 I piętro 1.50*3.45*2+2.20*3.45+1.40*3.45+4.80*3.45+4.75*2.85+10.30*3.0 - 0.90* 2.0+10.30*3.45 - 0.90*2.0+8.40*3.45 - 1.54*2.0*5+5.80*3.44+9.70*3.44+-2.64* 2.0*2+5.40*3.44+9.20*3.44 - 0.90*2.0*2+9.60*3.0 - 0.90*2.0*2+(2.98+1.53+ 1.53)*5.58+(1.54+1.44)*3.0 - 0.90*2.0*2+4.80*3.45+0.70*3.45+ - 0.*0*2.0+ 6.48*3.45 - 1.17*2.0*3+(3.60+0.78+2.40)*3.45 - 1.00*2.0+(3.80+2.0+0.40+ 0.40+3.45+2.30)*3.43 - 1.0*2.0 - 0.80*1.50+(1.54+1.54)*3 - 0.90*2.0*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 38.540 72.314 383.412	
				RAZEM	494.266
20	KNR 4-01 d.1 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu 0.73*0.99*11*0.05+1.15*1.65*2*0.05+5.04*0.05+16.80*0.05+1.8*14*0.05+95* 0.12+150*0.05+220*0.03 +321.57*0.02	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 34.871	
				RAZEM	34.871
21	KNR 4-01 d.1 0108-17	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 5.724+0.490*0.30+71.666*0.03+22.246*0.12+0.084+3.48*0.30+262.48* 0.002+262.4* 0.05+494.266*0.02	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 35.349	
				RAZEM	35.349
22	KNR 4-01 d.1 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km 35.349*14	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 494.886	
				RAZEM	494.886
23	d.1 kalk. własna	Koszt składowania gruzu 35.349	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 35.349	
				RAZEM	35.349
24	d.1 kalk. własna	Utylizacja papy 71.666*2*5*0.001	t t	 0.717	
				RAZEM	0.717
25	KNR 4-04 d.1 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odl. do 1 km 0.875	t t	 0.875	
				RAZEM	0.875
26	KNR 4-04 d.1 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km 0.875*14	t t	 12.250	
				RAZEM	12.250
2		<b>ROBOTY MUROWE CPV 45262500 - 6</b>			

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.2	KNR 4-01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegiel z wykuciem bruzd dla	m <sup>3</sup>		
		belek piwnica (1.70*0.46*0.16)+(2.03*0.46*0.16)+1.44*0.30*0.16+1.0*0.20*0.10+1.66*0.20*0.10*2	m <sup>3</sup>	0.430	
		parter 1.70*0.40*0.10*2	m <sup>3</sup>	0.136	
		I piętro 1.70 *0.50*0.14*3+0.38*1.70*0.16+1.70*0.50*0.10*2+1.70*0.20*0.50*2	m <sup>3</sup>	0.970	
				RAZEM	1.536
28 d.2	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegiel - dostarcz.i obsadz.belek stalowych do I NP 180 mm	m		
		piwnica dwuteownik IPE 160 1.40*3+1.73*3+1.140*2	m	11.670	
		kątownik 100x100x6 1.14*4	m	4.560	
		parter kątownik 100x100x6 1.40*2	m	2.800	
		I piętro Dwuteownik IPE 140 1.40*3	m	4.200	
		Dwuteownik IPE 160 1.40*2	m	2.800	
		Kotownik 70 x 50 *3 1.400*2	m	2.800	
					RAZEM
29 d.2	KNR 4-01 0203-03	Wykonanie poduszek betonowych pod belki stalowe nadprożowe z B 25	m <sup>3</sup>		
		piwnica 0.28*0.020*0.46*4+0.28*0.20*0.30*2	m <sup>3</sup>	0.044	
				RAZEM	0.044
30 d.2	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki tkanej o oczkach 10 x 10mm śr, 1,0 mm na stopkach belek	m		
		28.83	m	28.830	
				RAZEM	28.830
31 d.2	KNR 4-01 0704-01	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m <sup>2</sup>		
		28.83	m <sup>2</sup>	28.830	
				RAZEM	28.830
32 d.2	KNR-W 2-02 0219-01	Schody betonowe zewn.i wewn.na gotowym podłożu B 20	m <sup>3</sup>		
		1.40*0.30*0.175*3	m <sup>3</sup>	0.221	
				RAZEM	0.221
33 d.2	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami - zamurowanie otworów w ścianie >1c z cegły pełnej kl.15.	m <sup>3</sup>		
		piwnica 1.65*0.96*0.46	m <sup>3</sup>	0.729	
		parter 0.84*0.30*2.0	m <sup>3</sup>	0.504	
		I piętro 0.84*0.30*2.0	m <sup>3</sup>	0.504	
				RAZEM	1.737
34 d.2	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegiel	szt.		
		piwnica 1	szt.	1.000	
		parter 3	szt.	3.000	
		I piętro 7	szt.	7.000	
				RAZEM	11.000
35 d.2	NNRNKB 202 0161-02	(z.II) Obsadzenie prefabrykowanych podokienników z postfroningu lakierowanego w kolorze białym o dł ponad 1 m	szt		
		dł 1,1,25 m 8	szt	8.000	
		dł. 1,64m 4	szt	4.000	
		dł.2,74m 3	szt	3.000	
				RAZEM	15.000
36 d.2	NNRNKB 202 0161-01	(z.II) Obsadzenie prefabrykowanych podokienników (z.dł do 1 m z podsforngu lakierowanego w kolorze białym dł 0,90 m	szt		

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
<b>3</b>		<b>ŚCIANKI DZIAŁOWE CPV 45421141-4 ST 4.14</b>			
37	KNR 4-01 d.3 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej-cegła ceramiczna kl.15 piwnica 0.80*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.600	
				RAZEM	1.600
38	KNR-W 2-02 d.3 2003-02	Szachty z płyt DFH2 gr. 2,5 cm na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwo 75-01 I piętro (0.55+1.20+1.82+0.40+1.95+0.40+1.0+0.4)*3.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25.862	
				RAZEM	25.862
39	KNR-W 2-02 d.3 2003-02	Obudowa pionów z płyt DFH2 gr. 2,5 cm na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwo 75-01 I piętro (0.15+0.20+0.15)*3.35+(0.20+0.20)*3.35+(0.15+0.15)*3.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.020	
				RAZEM	4.020
40	KNR-W 2-02 d.3 0529-02 analogia	Rury okrągłe o śr. 18 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej blachy tytanowo - cynkowej 4.50*8	m m	36.000	
				RAZEM	36.000
41	KNR 0-16 d.3 0151-01 analogia	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego o grubości 11.5 cm I piętro 4.18*3.0*3+10.40*3.0 - 1.0*2.0*3 parter 9.10*3.92	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	62.820 35.672	
				RAZEM	98.492
<b>4</b>		<b>Dach CPV 45 26 1000 - 4</b>			
42	KNR-W 2-02 d.4 2004-02 analogia	Wykonanie kominów z profili zimno giętych i obłożony płytą OSB 10.716 <(1.90*+0.40+1.90+0.40+1.0+0.40+1.0+0.40+1.0+0.40+1.05+0.40+1.05+0.40+2.75+0.40+2.75+0.4+1.0+0.40+1.0+0.40)*0.600>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.716	
				RAZEM	10.716
43	KNR 0-17 d.4 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian 10.716 <(1.90*+0.40+1.90+0.40+1.0+0.40+1.0+0.40+1.0+0.40+1.05+0.40+1.05+0.40+2.75+0.40+2.75+0.4+1.0+0.40+1.0+0.40)*0.600>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.716	
				RAZEM	10.716
44	KNR 0-17 d.4 0926-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego o fakturze rustykalnej grubości 3.5 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych 10.716 <(1.90*+0.40+1.90+0.40+1.0+0.40+1.0+0.40+1.0+0.40+1.05+0.40+1.05+0.40+2.75+0.40+2.75+0.4+1.0+0.40+1.0+0.40)*0.600>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.716	
				RAZEM	10.716
45	KNR 0-33 d.4 0128-01	Malowanie kominów 10.716 <(1.90*+0.40+1.90+0.40+1.0+0.40+1.0+0.40+1.0+0.40+1.05+0.40+1.05+0.40+2.75+0.40+2.75+0.4+1.0+0.40+1.0+0.40)*0.600>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.716	
				RAZEM	10.716
46	KNR 2-02 d.4 0507-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm- z blachy z cynkowo - tytanowej br. 0, 7mm 5.358 <(1.90*+0.40+1.90+0.40+1.0+0.40+1.0+0.40+1.0+0.40+1.05+0.40+1.05+0.40+2.75+0.40+2.75+0.4+1.0+0.40+1.0+0.40)*0.30>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.358	
				RAZEM	5.358
47	KNR-W 2-02 d.4 1220-04 analogia	Daszki przykrywające kominy z blachy kwasoodpornej 2.0*0.60+1.10*0.60+1.15*0.60+2.85*0.60+1.10*0.60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.920	
				RAZEM	4.920
48	KNR-W 4-01 d.4 0519-02	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy podkładowej oraz papy wierzchniego krycia 10.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.000	
				RAZEM	10.000
<b>5</b>		<b>STOLARKA OKIENNA -CPV - 45421000 -4</b>			
49	KNR-W 2-02 d.5 1018-03	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW białe, funkcja rozszczelnienia w kłame w skrzydle uchylno - rozwieranym , okucia obwiedniowe , okna zaopatrzone w nawietrzaki higrosterowane z ochroną przed owadami, okna dwuszybowe , szkło bezbarwne, współczynnik przenikania ciepła U dla szyb zespolonych =1,1W/m <sup>2</sup> K 01	m <sup>2</sup>		

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0 1 1.17*2.0*7	m <sup>2</sup>	16.380	
				RAZEM	16.380
50	KNR-W 2-02 d.5 1018-04	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW białe , uchylno - rozwieralne, funkcja rozszczelnienia w kłamece w skrzydle uchylno - rozwieralne, okucia obwiedniowe okna zaopatrzone w nawietrzaki higrosterowane ,okna dwuszybowe , szkło bezbarwne, współczynnik przenikania ciepła U dla szyb zespolonych = 1,1 W/m <sup>2</sup> K 02 O2 1.54*2.0*4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  12.320	
				RAZEM	12.320
51	KNR-W 2-02 d.5 1018-04	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW białe , uchylno - rozwieralne, funkcja rozszczelnienia w kłamece w skrzydle uchylno - rozwieralne, okucia obwiedniowe okna zaopatrzone w nawietrzaki higrosterowane ,okna dwuszybowe , szkło bezbarwne, współczynnik przenikania ciepła U dla szyb zespolonych = 1,1 W/m <sup>2</sup> K 03 O4 2.64*2.0*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  15.840	
				RAZEM	15.840
52	KNR-W 2-02 d.5 1018-03	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW białe, funkcja rozszczelnienia w kłamece w skrzydle uchylno - rozwieranym , okucia obwiedniowe Siegenia , GU lub Roto. okna zaopatrzone w nawietrzaki higrosterowane z ochroną przed owadami,okna dwuszybowe , szkło bezbarwne,współczynnik przenikania ciepła U dla szyb zespolonych =1,1W/m <sup>2</sup> K 04 O4 0.80*1.50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.200	
				RAZEM	1.200
53	KNR-W 2-02 d.5 1018-03	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW białe, funkcja rozszczelnienia w kłamece w skrzydle uchylno - rozwieranym , okucia obwiedniowe Siegenia , GU lub Roto. okna zaopatrzone w nawietrzaki higrosterowane z ochroną przed owadami,okna dwuszybowe , szkło bezbarwne,współczynnik przenikania ciepła U dla szyb zespolonych =1,1W/m <sup>2</sup> K 05 O5 0.80*1.50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.200	
				RAZEM	1.200
54	KNR-W 2-02 d.5 1039-03	Okno oddymiające,uchylne zewnętrzne,Minimalna czynna powierzchnia oddymiania Acz=0,75 m <sup>2</sup> aluminiowe,malowane proszkowo w kolorze białym RAL 9016. Szklone szkłem 6/16/6 obustronnie, szkło HSG o współczynniku U=1,1W/m <sup>2</sup> KDla całego okna wsp.u= 1,3W/m <sup>2</sup> K. Okno wyposażone w napęd otwierający. Szczegółowe rozwiązania techniczne zestawu okiennego opręć na rozwiązaniach systemowych certyfikowanych zgodnie z normą PN - EN 12101-2 06 1.70*2.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3.400	
				RAZEM	3.400
<b>6</b>		<b>STOLARKA DRZWIOWA CPV 45420000 -7</b>			
55	KNR-W 2-02 d.6 1024-02 analogia	Drzwi z płyty otworowej w okleinie naturalnej , trójzawiasowe ,wyposażone w kłameke ,dwa zamki patentowe,listwa przymykowa wys.1 cm. Ościeżnica drewniana opaskowa ,wyposażone w samozamykacz , Drzwi z płyty otworowej Dw 1 1.0*2.10*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.300	
				RAZEM	6.300
56	KNR-W 2-02 d.6 1024-02 analogia	Drzwi z płyty otworowej w okleinie naturalnej trójzawiasowe ,wyposażone w kłameke ,dwa zamki patentowe,listwa przymykowa wys.1 cm. Ościeżnica drewniana opaskowa ,wyposażone w samozamykacz.Odporność ogniowa EI 60 Drzwi z płyty otworowej Dw 1 ( EI 60) 1.0*2.10*5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10.500	
				RAZEM	10.500
57	KNR-W 2-02 d.6 1024-02 analogia	Drzwi z płyty otworowej w okleinie naturalnej trójzawiasowe ,wyposażone w kłameke ,dwa zamki patentowe,listwa przymykowa wys.1 cm. Ościeżnica drewniana , wyposażone w samozamykacz , bulaj o średnicy wewnętrznej 30 cm, szyba VSG , gr. 6 cm Drzwi z płyty otworowej Dw 2 1.0*2.10*5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10.500	
				RAZEM	10.500
58	KNR-W 2-02 d.6 1024-02 analogia	Drzwi z płyty otworowej w okleinie naturalnej trójzawiasowe ,wyposażone w kłameke ,dwa zamki patentowe,listwa przymykowa wys.1 cm. Ościeżnica drewniana , wyposażone w samozamykacz , bulaj o średnicy wewnętrznej 30 cm, szyba VSG , gr. 6 cm.Odporność ogniowa EI 60 Drzwi z płyty otworowej Dw 2 EI 60 1.0*2.10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.100	
				RAZEM	2.100

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
59	KNR-W 2-02 d.6 1024-02 analogia	Drzwi z płyty otworowej w okleinie naturalnej trójzawiasowe ,wyposażone w klamke ,dwa zamki patentowe,listwa przymykowa wys.1 cm. Ościeżnica drewniana , wyposażone w samozamykacz , bulaj o średnicy wewnętrznej 30 cm, szyba VSG , gr. 6 cm.Odporność ogniowa EI 60. Drzwi z płyty otworowej Dw 2 A EI 60 1.0*2.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.100	
				RAZEM	2.100
60	KNR-W 2-02 d.6 1024-02 analogia	Drzwi z płyty otworowej w okleinie naturalnej trójzawiasowe ,wyposażone w klamke ,dwa zamki patentowe,listwa przymykowa wys.1 cm. Ościeżnica drewniana , wyposażone w samozamykacz , bulaj o średnicy wewnętrznej 30 cm, szyba VSG , gr. 6 cm. Kratka wentylacyjna z osadzeniem 0,220 M2 w kolorze RAL.7047 Drzwi z płyty otworowej Dw 3 1.0*2.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.100	
				RAZEM	2.100
61	KNR-W 2-02 d.6 1040-02 analogia	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe malowane w kolorze RAL 7047,trójzawiasowe, wyposażone w uchwyt aluminiowy , dwa zamki patentowe, listwę przymukową wys. 1 cm. ościeżnica aluminiowa , wyposażone w samozamykacz oraz okucis ewakuacyjne ,szkło VSG Drzwi aluminiowe Dw4 2.05*1.47	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.014	
				RAZEM	3.014
62	KNR-W 2-02 d.6 1040-02 analogia	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe malowane w kolorze RAL 7047,trójzawiasowe, wyposażone w uchwyt aluminiowy , dwa zamki patentowe, listwę przymukową wys. 1 cm. ościeżnica aluminiowa , wyposażone w samozamykacz, szkło VSG , odporność ogniowa EI30 Drzwi aluminiowe Dw 5 ( EI 30) 2.05*1.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.690	
				RAZEM	3.690
63	KNR-W 2-02 d.6 1040-02 analogia	Drzwi aluminiowe malowane w kolorze RAL 7047,trójzawiasowe, wyposażone w uchwyt aluminiowy , dwa zamki patentowe, listwę przymukową wys. 1 cm. ościeżnica aluminiowa , wyposażone w samozamykacz, szkło VSG , odporność ogniowa EI30 Drzwi aluminiowe Dw 6 ( EI 30) 2.05* 0.95*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.895	
				RAZEM	3.895
64	KNR-W 2-02 d.6 1040-02 analogia	Drzwi aluminiowe malowane w kolorze RAL 7047,trójzawiasowe, wyposażone w uchwyt aluminiowy , dwa zamki patentowe, listwę przymukową wys. 1 cm. ościeżnica aluminiowa , wyposażone w samozamykacz, szkło VSG , odporność ogniowa EI30 . Drzwi aluminiowe Dw 6A ( EI 30) 2.05* 0.95*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.895	
				RAZEM	3.895
65	KNR-W 2-02 d.6 1040-02 analogia	Drzwi aluminiowe malowane w kolorze RAL 7047,trójzawiasowe, wyposażone w uchwyt aluminiowy , dwa zamki patentowe, listwę przymukową wys. 1 cm. ościeżnica aluminiowa , wyposażone w samozamykacz, szkło VSG , Drzwi aluminiowe Dw7 2.05* 0.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.948	
				RAZEM	1.948
66	KNR-W 2-02 d.6 1040-02 analogia	Drzwi aluminiowe antywłamaniowe malowane w kolorze RAL 7047,trójzawiasowe, wyposażone w klake/ uchwyt, dwa zamki patentowe, listwę przymukową wys. 1 cm. ościeżnica aluminiowa , wyposażone w samozamykacz. oraz okucia ewakuacyjne na wys 1 m, szkło VSG ognioodporne. Drzwi Dz1 1.47*2.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.014	
				RAZEM	3.014
<b>7</b>		<b>POSADZKI 45430000-0</b>			
67	KNR 2-02 d.7 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko piwnica 4.08+18.53 parter 6.46 I piętro 8.57+44.04+13.22+12.0+16.79+46.73+54.80+17.30+19.96	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	22.610 6.460 233.410	
				RAZEM	262.480
68	KNR 2-02 d.7 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm piwnica 4.08+18.53 parter 6.46 I piętro 8.57+44.04+13.22+12.0+16.79+46.73+54.80+17.30+19.96	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	22.610 6.460 233.410	
				RAZEM	262.480

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
69	KNR K-04 d.7 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie piwnica 4.08+18.53 parter 6.46 I piętro 8.57+44.04+13.22+12.0+16.79+46.73+54.80+17.30+19.96	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				RAZEM	262.480
70	KNR-W 4-01 d.7 0803-02 analogia	Uzupełnienie posadzki cementowej o pow. 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na gładko piwnica 4.08+18.53	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				RAZEM	22.610
71	NNRNKB d.7 202 2810-06	(z.VI) Okładziny schodów z płytek technicznych GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm parter 6.46	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				RAZEM	6.460
72	NNRNKB d.7 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek technicznych GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 I piętro 8.57	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				RAZEM	8.570
73	NNRNKB d.7 202 2809-02	(z.VI) Cokoliki z płytek technicznych GRES o wym.40 x 10 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 I piętro 3.44+0.40+0.40+1.90+3.80+2.30	m m		
				RAZEM	12.240
74	NNRNKB d.7 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek technicznych GRES o wym.40 x 40cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 I piętro 44.04+12.0+46.63+54.80+19.96	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				RAZEM	177.430
75	NNRNKB d.7 202 2809-04	(z.VI) Cokoliki z płytek technicznych GRES o wym. 40 x 10 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 I piętro 7.15+5.70+0.50+1.60+4.30+0.55+1.01+0.75+3.55+2.90+4.17+1.16+7.40+4.17+1.70+4.30+5.70+0.60+8.20+5.60+0.60+2.50+9.50+4.0+0.20+0.90+6.20+4.10+0.19+0.70+0.40+2.50+2.15+0.70+3.70	m m		
				RAZEM	109.350
76	KNR-W 2-02 d.7 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe z wywinięciem na ściane z tej samej rolki co na posadzce - na 10 cm I piętro 13.22+16.79+13.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				RAZEM	43.310
77	KNR-W 2-02 d.7 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 13.22+16.79+13.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				RAZEM	43.310
78	KNR-W 7-12 d.7 0302-04 analogia	Czyszczenie - polerowanie strumieniowo-ścierne powierzchni poziomych las-trykowych -podest schodowy 0.30*1.40*37+13.15+19.25+19.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				RAZEM	67.890
79	KNR-W 7-12 d.7 0302-05	Czyszczenie strumieniowo-ścierne powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych konstrukcji betonowych 0.164*1.40*37	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				RAZEM	8.495
<b>8</b>		<b>TYNKI WEWNĘTRZNE, OKŁADZINY ŚCIAN, SUFITY PODWIESZANE MODUŁOWE CPV 45410000-4 CPV 45431200-9</b>			
80	KNR-W 2-02 d.8 0801-02	Tynki wewn. zwykłe kat.III wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach parter 2.66*4.15+2.95*4.15+1.50*4.15 - 1.0*2.0+(1.63+2.70+1.63)*2.82 - 1.40*2.0+(2.0+3.0+2.0+3.0)*2.48 - 1.40*2.0+4.0*2.20+8.80*3.92*2 I piętro	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				RAZEM	141.306



Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4.17*3.0*7+10.30*3.0*2+1.50*3.45*2+2.20*3.45+1.40*3.45+4.80*3.45+4.75*2.85+10.30*3.0 - 0.90*2.0+10.30*3.45 - 0.90*2.0+8.40*3.45 - 1.54*2.0*5+5.80*3.44+9.70*3.44+2.64*2.0*2+5.40*3.44+9.20*3.44 - 0.90*2.0*2+9.60*3.0 - 0.90*2.0*2+(2.98+1.53+1.53)*5.58+(1.54+1.44)*3.0 - 0.90*2.0*2+4.80*3.45+0.70*3.45+ - 0*0*2.0+6.48*3.45 - 1.17*2.0*3+(3.60+0.78+2.40)*3.45 - 1.00*2.0+(3.80+2.0+0.40+0.40+3.45+2.30)*3.43 -1.0*2.0 - 0.80*1.50+(1.54+1.54)*3 - 0.90*2.0*2	m <sup>2</sup>	532.782	
				RAZEM	674.088
81	KNR 4-01 d.8 0716-04	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na stropach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 piwnica 4.08+13.15 parter 2.0*3.0+1.63*2.75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  17.230  10.483	
				RAZEM	27.713
82	KNR-W 2-02 d.8 2005-03	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi GKFI gr.15 mm a ruszcie metalowym podwójnym podwieszonym z kształtowników CD i Ud I piętro 0.25*3.0+2.30*0.41+1.90*0.41+3.0*0.25+3.50*0.20+0.60*0.25+0.25*2.40+6.10*0.40+6.10*0.30+4.0*0.58+7.0*0.30+3.20*0.30+4.20*0.35+3.0*0.36+3.1*0.50+2.40*0.59+2.40*0.59+2.40*0.59+4.20*0.51+4.20*0.25+3.0*0.59+3.0*0.59+4.0*0.50+4.0*0.50+7.80*0.48+6.0*0.48+0.98*1.08+4.50*0.23+4.75*0.23+0.29*1.0+17.60+8.40*0.52+8.4*0.50+0.60* 5.70+5.10*0.60+2.41*0.48+2.40*0.48+3.60*1.0+2.10*0.25+5.50*0.470	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  85.169	
				RAZEM	85.169
83	KNR-W 2-02 d.8 2005-04	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i Ud - dodatek za drugą warstwę I piętro 0.25*3.0+2.30*0.41+1.90*0.41+3.0*0.25+3.50*0.20+0.60*0.25+0.25*2.40+6.10*0.40+6.10*0.30+4.0*0.58+7.0*0.30+3.20*0.30+4.20*0.35+3.0*0.36+3.1*0.50+2.40*0.59+2.40*0.59+2.40*0.59+4.20*0.51+4.20*0.25+3.0*0.59+3.0*0.59+4.0*0.50+4.0*0.50+7.80*0.48+6.0*0.48+0.98*1.08+4.50*0.23+4.75*0.23+0.29*1.0+17.60+8.40*0.52+8.4*0.50+0.60* 5.70+5.10*0.60+2.41*0.48+2.40*0.48+3.60*1.0+2.10*0.25+5.50*0.470	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  85.169	
				RAZEM	85.169
84	KNR 2-02 d.8 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 25 cm 0.25*3.0+2.30*0.41+1.90*0.41+3.0*0.25+3.50*0.20+0.60*0.25+0.25*2.40+6.10*0.40+6.10*0.30+4.0*0.58+7.0*0.30+3.20*0.30+4.20*0.35+3.0*0.36+3.1*0.50+2.40*0.59+2.40*0.59+2.40*0.59+4.20*0.51+4.20*0.25+3.0*0.59+3.0*0.59+4.0*0.50+4.0*0.50+7.80*0.48+6.0*0.48+0.98*1.08+4.50*0.23+4.75*0.23+0.29*1.0+17.60+8.40*0.52+8.4*0.50+0.60* 5.70+5.10*0.60+2.41*0.48+2.40*0.48+3.60*1.0+2.10*0.25+5.50*0.470	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  85.169	
				RAZEM	85.169
85	KNR-W 2-02 d.8 2702-01 analogia	Sufity podwieszane z płytkami z wełny drzewnej 60 x 60cm gr.3 cm I piętro 1.80*3.50+3.50*7.0+6.0*0.60+5.80*0.60+2.40*3.0+2.40*3.0+3.0*3.0+6.0*4.80+1.80*4.20+4.80*8.40+2.40*4.80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  149.480	
				RAZEM	149.480
86	KNR 0-26 d.8 0641-03	Tynki renowacyjne gr. 2,5 cm na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów, na ścianach płaskich wewnętrznych w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 - wykonywane mechanicznie piwnica (2.0+1.10+0.40)*2.04+( 2.50+2.50+3.0)*2.20+(2.50+2.50)*2.76	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  38.540	
				RAZEM	38.540
87	KNR 2-02 d.8 0803-02	Tynki wewn.zwykłe kat.II wykon.ręcznie na ścianach i słupach - tynk kat.II pod glazurę. I piętro (0.90+3.60+0.70+8.26+9.60+6.40)*0.60	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  17.676	
				RAZEM	17.676
88	NNRNKB d.8 202 2027-01	(z.XI) okładziny z płyt gipsowo-kartonowych 12,5 mm - GKB na ościeżach okiennych na kleju gipsowym (5.17*7+5.54*4+6.64*3+3.80)*0.30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24.621	
				RAZEM	24.621
89	KNR K-04 d.8 0602-02	Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie I piętro (0.90+3.60+0.70+8.26+9.60+6.40)*0.60	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  17.676	

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	17.676
90	d.8 kalk. własna	Montaż maty z włókna węglowego 4.0*1.0*2+6.0*1.0*2+6.0*1.0*2+5.70*1.0*2	m m	43.400	
				RAZEM	43.400
91	KNR-W 2-02 d.8 0840-07	Licowanie ścian płytkami glazurowanym o wym. 40x25 cm na zaprawie klejowej I piętro (0.90+3.60+0.70+8.26+9.60+6.40)*0.60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.676	
				RAZEM	17.676
92	NNRNKB d.8 202 0842-01	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. do 8 m <sup>2</sup> - narożniki do glazury. I piętro 9*0.60	m m	5.400	
				RAZEM	5.400
93	NNRNKB d.8 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami - powierzchnie pionowe piwnice (2.0+1.10+0.40)*2.04+( 2.50+2.50+3.0)*2.20+(2.50+2.50)*2.76 parter 2.66*4.15+2.95*4.15+1.50*4.15 - 1.0*2.0+(1.63+2.70+1.63)*2.82 - 1.40*2.0+ (2.0+3.0+2.0+3.0)*2.48 - 1.40*2.0+4.0*2.20+8.80*3.92*2 I piętro 4.17*3.0*7+10.30*3.0*2+1.50*3.45*2+2.20*3.45+1.40*3.45+4.80*3.45+4.75* 2.85+10.30*3.0 - 0.90*2.0+10.30*3.45 - 0.90*2.0+8.40*3.45 - 1.54*2.0*5+5.80* 3.44+9.70*3.44+2.64*2.0*2+5.40*3.44+9.20*3.44 - 0.90*2.0*2+9.60*3.0 - 0.90*2.0*2+(2.98+1.53+1.53)*5.58+(1.54+1.44)*3.0 - 0.90*2.0*2+4.80*3.45+ 0.70*3.45+ - 0.*0*2.0+6.48*3.45 - 1.17*2.0*3+(3.60+0.78+2.40)*3.45 - 1.00* 2.0+(3.80+2.0+0.40+0.40+3.45+2.30)*3.43 -1.0*2.0 - 0.80*1.50+(1.54+1.54)*3 - 0.90*2.0*2 ościeża okienne (5.17*7+5.54*4+6.64*3+3.80)*0.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	38.540 141.306 532.782	
				RAZEM	737.249
94	NNRNKB d.8 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami gruntującymi powierzchnie poziome piwnica 4.08+13.15 parter 2.0*3.0+1.63*2.75 I piętro 0.25*3.0+2.30*0.41+1.90*0.41+3.0*0.25+3.50*0.20+0.60*0.25+0.25*2.40+ 6.10*0.40+6.10*0.30+4.0*0.58+7.0*0.30+3.20*0.30+4.20*0.35+3.0*0.36+3.1* 0.50+2.40*0.59+2.40*0.59+2.40*0.59+4.20*0.51+4.20*0.25+3.0*0.59+3.0* 0.59+4.0*0.50+4.0*0.50+7.80*0.48+6.0*0.48+0.98*1.08+4.50*0.23+4.75*0.23+ 0.29*1.0+17.60+8.40*0.52+8.4*0.50+0.60* 5.70+5.10*0.60+2.41*0.48+2.40* 0.48+3.60*1.0+2.10*0.25+5.50*0.470	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.230 10.483 85.169	
				RAZEM	112.882
95	KNR-W 2-02 d.8 0830-02 analogia	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach piwnica (2.0+1.10+0.40)*2.04+( 2.50+2.50+3.0)*2.20+(2.50+2.50)*2.76 parter 2.66*4.15+2.95*4.15+1.50*4.15 - 1.0*2.0+(1.63+2.70+1.63)*2.82 - 1.40*2.0+ (2.0+3.0+2.0+3.0)*2.48 - 1.40*2.0+4.0*2.20+8.80*3.92*2 I piętro 4.17*3.0*7+10.30*3.0*2+1.50*3.45*2+2.20*3.45+1.40*3.45+4.80*3.45+4.75* 2.85+10.30*3.0 - 0.90*2.0+10.30*3.45 - 0.90*2.0+8.40*3.45 - 1.54*2.0*5+5.80* 3.44+9.70*3.44+2.64*2.0*2+5.40*3.44+9.20*3.44 - 0.90*2.0*2+9.60*3.0 - 0.90*2.0*2+(2.98+1.53+1.53)*5.58+(1.54+1.44)*3.0 - 0.90*2.0*2+4.80*3.45+ 0.70*3.45+ - 0.*0*2.0+6.48*3.45 - 1.17*2.0*3+(3.60+0.78+2.40)*3.45 - 1.00* 2.0+(3.80+2.0+0.40+0.40+3.45+2.30)*3.43 -1.0*2.0 - 0.80*1.50+(1.54+1.54)*3 - 0.90*2.0*2 ościeża okienne (5.17*7+5.54*4+6.64*3+3.80)*0.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	38.540 141.306 532.782	
				RAZEM	737.249
96	KNR-W 2-02 d.8 0830-06	Wewn. gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach piwnica 4.08+13.15 parter 2.0*3.0+1.63*2.75 I piętro	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.230 10.483	

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0.25*3.0+2.30*0.41+1.90*0.41+3.0*0.25+3.50*0.20+0.60*0.25+0.25*2.40+6.10*0.40+6.10*0.30+4.0*0.58+7.0*0.30+3.20*0.30+4.20*0.35+3.0*0.36+3.1*0.50+2.40*0.59+2.40*0.59+2.40*0.59+4.20*0.51+4.20*0.25+3.0*0.59+3.0*0.59+4.0*0.50+4.0*0.50+7.80*0.48+6.0*0.48+0.98*1.08+4.50*0.23+4.75*0.23+0.29*1.0+17.60+8.40*0.52+8.4*0.50+0.60* 5.70+5.10*0.60+2.41*0.48+2.40*0.48+3.60*1.0+2.10*0.25+5.50*0.470	m <sup>2</sup>	85.169	
				RAZEM	112.882
<b>9</b>		<b>ROBOTY MALARSKIE CPV 45442100-8</b>			
97	NNRNKB d.9 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome piwnica 4.08+13.15 parter 2.0*3.0+1.63*2.75 I piętro 0.25*3.0+2.30*0.41+1.90*0.41+3.0*0.25+3.50*0.20+0.60*0.25+0.25*2.40+6.10*0.40+6.10*0.30+4.0*0.58+7.0*0.30+3.20*0.30+4.20*0.35+3.0*0.36+3.1*0.50+2.40*0.59+2.40*0.59+2.40*0.59+4.20*0.51+4.20*0.25+3.0*0.59+3.0*0.59+4.0*0.50+4.0*0.50+7.80*0.48+6.0*0.48+0.98*1.08+4.50*0.23+4.75*0.23+0.29*1.0+17.60+8.40*0.52+8.4*0.50+0.60* 5.70+5.10*0.60+2.41*0.48+2.40*0.48+3.60*1.0+2.10*0.25+5.50*0.470	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	17.230	
			m <sup>2</sup>	10.483	
			m <sup>2</sup>	85.169	
				RAZEM	112.882
98	NNRNKB d.9 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami do gruntowania" - powierzchnie pionowe piwnica (2.0+1.10+0.40)*2.04+( 2.50+2.50+3.0)*2.20+(2.50+2.50)*2.76 parter 2.66*4.15+2.95*4.15+1.50*4.15 - 1.0*2.0+(1.63+2.70+1.63)*2.82 - 1.40*2.0+(2.0+3.0+2.0+3.0)*2.48 - 1.40*2.0+4.0*2.20+8.80*3.92*2 I piętro 4.17*3.0*7+10.30*3.0*2+1.50*3.45*2+2.20*3.45+1.40*3.45+4.80*3.45+4.75*2.85+10.30*3.0 - 0.90*2.0+10.30*3.45 - 0.90*2.0+8.40*3.45 - 1.54*2.0*5+5.80*3.44+9.70*3.44+2.64*2.0*2+5.40*3.44+9.20*3.44 - 0.90*2.0*2+9.60*3.0 - 0.90*2.0*2+(2.98+1.53+1.53)*5.58+(1.54+1.44)*3.0 - 0.90*2.0*2+4.80*3.45+0.70*3.45+ - 0.*0*2.0+6.48*3.45 - 1.17*2.0*3+(3.60+0.78+2.40)*3.45 - 1.00*2.0+(3.80+2.0+0.40+0.40+3.45+2.30)*3.43 -1.0*2.0 - 0.80*1.50+(1.54+1.54)*3 - 0.90*2.0*2 Ościeża okienne (0.99*22+0.77*11)*0.30+(2.18*4+1.15*2)*0.30+(1.15*2+1.65*4)*0.30	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	38.540	
			m <sup>2</sup>	141.306	
			m <sup>2</sup>	532.782	
			m <sup>2</sup>	15.051	
				RAZEM	727.679
99	KNR 2-02 d.9 1505-03 wsp.1,15doR	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - malowanie f.akrylową białąbiegów klatki schodowych (3.40+1.40+4.10+4.0)*1.38+(3.4+1.40+4.10+4.0)*0.30	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	21.672	
				RAZEM	21.672
100	KNR 2-02 d.9 1505-03 wsp.1,15doR	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - malowanie f.akrylową białą sufity. piwnica 4.08+13.15 parter 2.0*3.0+1.63*2.75 I piętro 0.25*3.0+2.30*0.41+1.90*0.41+3.0*0.25+3.50*0.20+0.60*0.25+0.25*2.40+6.10*0.40+6.10*0.30+4.0*0.58+7.0*0.30+3.20*0.30+4.20*0.35+3.0*0.36+3.1*0.50+2.40*0.59+2.40*0.59+2.40*0.59+4.20*0.51+4.20*0.25+3.0*0.59+3.0*0.59+4.0*0.50+4.0*0.50+7.80*0.48+6.0*0.48+0.98*1.08+4.50*0.23+4.75*0.23+0.29*1.0+17.60+8.40*0.52+8.4*0.50+0.60* 5.70+5.10*0.60+2.41*0.48+2.40*0.48+3.60*1.0+2.10*0.25+5.50*0.470	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	17.230	
			m <sup>2</sup>	10.483	
			m <sup>2</sup>	85.169	
				RAZEM	112.882
101	KNR 4-01 d.9 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi wewnętrznych ścian piwnica (2.0+1.10+0.40)*2.04+( 2.50+2.50+3.0)*2.20+(2.50+2.50)*2.76 parter 2.66*4.15+2.95*4.15+1.50*4.15 - 1.0*2.0+(1.63+2.70+1.63)*2.82 - 1.40*2.0+(2.0+3.0+2.0+3.0)*2.48 - 1.40*2.0+4.0*2.20+8.80*3.92*2 I piętro 4.17*3.0*7+10.30*3.0*2+1.50*3.45*2+2.20*3.45+1.40*3.45+4.80*3.45+4.75*2.85+10.30*3.0 - 0.90*2.0+10.30*3.45 - 0.90*2.0+8.40*3.45 - 1.54*2.0*5+5.80*3.44+9.70*3.44+2.64*2.0*2+5.40*3.44+9.20*3.44 - 0.90*2.0*2+9.60*3.0 - 0.90*2.0*2+(2.98+1.53+1.53)*5.58+(1.54+1.44)*3.0 - 0.90*2.0*2+4.80*3.45+0.70*3.45+ - 0.*0*2.0+6.48*3.45 - 1.17*2.0*3+(3.60+0.78+2.40)*3.45 - 1.00*2.0+(3.80+2.0+0.40+0.40+3.45+2.30)*3.43 -1.0*2.0 - 0.80*1.50+(1.54+1.54)*3 - 0.90*2.0*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	38.540	
			m <sup>2</sup>	141.306	
			m <sup>2</sup>	532.782	

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		oścież okienne (0.99*22+0.77*11)*0.30+(2.18*4+1.15*2)*0.30+(1.15*2+1.65*4)*0.30 0.77*1.24+0.53*1.49+0.53*1.24+0.53*1.49+1.29*0.46+0.46*1.21+0.46*1.29+ 0.65*1.21	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15.051 5.721	
				RAZEM	733.400
102	d.9 wycena indywidualna	Oznakowanie piktogramami 20 x 40 cm	szt		
		piwniaca 4	szt	4.000	
		parter 7	szt	7.000	
		I piętro 7	szt	7.000	
				RAZEM	18.000
103	KNR-W 4-01 d.9 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
		17.23+10.48+85.16	m <sup>2</sup>	112.870	
				RAZEM	112.870
<b>10</b>		<b>ŚLUSARKA 45 420000 - 6</b>			
104	Wycena zakładowa wykonawcy w/g projektu technicznego kalk. własna	Balustrada .ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo	m		
		32	m	32.000	
				RAZEM	32.000
105	KNR-W 2-02 d.10 1035-04	Pochwył drewniany śr. 50 mm z drewna liściastego	m		
		32	m	32.000	
				RAZEM	32.000
106	d.10 kalk. własna	Rama ze stali profilowanej pod centale wentylacyjną	kg		
		65	kg	65.000	
				RAZEM	65.000
107	d.10 kalk. własna	Rama ze stali profilowanej walcowanej na gorąco pod jednostki zewnętrzne klimatyzatorów	kpl		
		5	kpl	5.000	
				RAZEM	5.000
108	d.10 kalk. własna	Montaż podkonstrukcji pod centrale do stropu na śruby M 16 L{=25cm	kpl		
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
109	d.10 kalk. własna	Montaż podkonstrukcji pod klimatyzatory do stropu na śruby M 16 L{=25cm	kpl		
		4	kpl	4.000	
				RAZEM	4.000
110	KNNR 4 d.10 1427-01 analogia	Przejście p poż,przez obejmy EI 60 na wyjściu z serwerowni 2 x 3030 cm	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
<b>11</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE CPV 45 111100 - 9</b>			
111	KNR 4-01 d.11 0104-02 wsp 1,45 do R	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębok.do 1.5 m w gr.kat. III	m <sup>3</sup>		
		9.0*3.40*1.5	m <sup>3</sup>	45.900	
				RAZEM	45.900
112	KNR 4-01 d.11 0107-02	Odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych o szer.do 1.5 m na głębokość do 4.5 m	m <sup>2</sup>		
		9.0*3.40	m <sup>2</sup>	30.600	
				RAZEM	30.600
113	KNR 4-01 d.11 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III	m <sup>3</sup>		
		9.0*3.40*1.5	m <sup>3</sup>	45.900	
				RAZEM	45.900
<b>12</b>		<b>ELEWACJA CPV 45450000-6</b>			
114	d.12 wycena indywidualna	Osuszenie murów piwnic - ściany zewnętrzne.	m <sup>2</sup>		
		9.0*3.40	m <sup>2</sup>	30.600	
				RAZEM	30.600

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
115	KNR 4-01 d.12 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o pow. ponad 5 m2 metodą smarowania 9.0*3.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30.600	30.600
				RAZEM	30.600
116	KNR 4-01 d.12 0722-02 analogia	Szpachlowanie spoin ścian zewn. piwnic. 9.0*3.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30.600	30.600
				RAZEM	30.600
117	KNR-W 4-01 d.12 0633-02	Wykonanie iniekcji krystalicznej w murze z cegły o normalnej twardości na zaprawie wapiennej skryształizowanej lub cem .-wap. o wilgotności do 15 % i grub. 55 cm (9.0)*2/0.15	otw. otw.	120.000	120.000
				RAZEM	120.000
118	KNR 0-41 d.12 0107-03	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych w technologii - uszczelnienie powierzchni poddanych działaniu wody bez ciśnienia . 9.0*3.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30.600	30.600
				RAZEM	30.600
119	KNR-W 2-02 d.12 0604-10 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe pow. pionowych z papy na lepiku na zimno - pierwsza warstwa - płaszcz ochronny z maty pcv 9.0*3.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30.600	30.600
				RAZEM	30.600
120	AT 31 0101 d.12 03	Przyklejenie płyt polistyrenowych - płyty polistyrenowych gr.10cm. 9.0*3.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30.600	30.600
				RAZEM	30.600
121	AT 31 0101 d.12 06	Szpachlowanie zbrojone jedną warstwą siatki z włókna szklanego. 9.0*3.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30.600	30.600
				RAZEM	30.600
122	NNRNKB d.12 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm parter, I piętro, II piętro, poddasze. 1.36*0.40*126+0.80*0.40*5+1.80*0.40*5+0.70*0.40*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	74.304	74.304
				RAZEM	74.304
123	KNR 2-02 d.12 1219-03	Wycieraczki do obuwia 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
124	KNR 4-01 d.12 0213-01 analogia	Wykonanie opaski z kamienia polnego o frakcji 19/32 mm 9*0.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.500	4.500
				RAZEM	4.500

Lp.	Nazwa	Jm	Przedmiar	Norma	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	acetylen techniczny rozpuszczony pozycja kosztorysu 6	kg	32.000 m	0.008 kg/m	0.2560	0.00	
2.	bale iglaste obrzynane nasyczone gr. 50-64 mm kl.III' pozycja kosztorysu 7 pozycja kosztorysu 15 pozycja kosztorysu 27 pozycja kosztorysu 112 Razem:	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	14.000 szt. 3.480 m <sup>2</sup> 1.536 m <sup>3</sup> 30.600 m <sup>2</sup>	0.0007 m <sup>3</sup> /szt. 0.002 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.056 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> 0.005 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.0098 0.0070 0.0860 0.1530 0.2558	0.00	
3.	balustrady stalowezew. ze stali nierdzewnej ocyn- kowanej malowanej proszkowo pozycja kosztorysu 104	kg		1225 kg	1 225.0000	0.00	
4.	beton zwykły z kruszywa naturalnego B 25 pozycja kosztorysu 29 pozycja kosztorysu 32 Razem:	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.044 m <sup>3</sup> 0.221 m <sup>3</sup>	1.015 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> 1.02 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	0.0447 0.2254 0.2701	0.00	
5.	blacha tytanow - cynkowa gr. 0,7mm pozycja kosztorysu 46	kg	5.358 m <sup>2</sup>	4.88 kg/m <sup>2</sup>	26.1470	0.00	
6.	blacha powlekana płaska pozycja kosztorysu 122	m <sup>2</sup>	74.304 m <sup>2</sup>	1.23 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	91.3939	0.00	
7.	blachowkręty' pozycja kosztorysu 38 pozycja kosztorysu 39 pozycja kosztorysu 42 pozycja kosztorysu 82 pozycja kosztorysu 83 Razem:	szt szt szt szt szt	25.862 m <sup>2</sup> 4.020 m <sup>2</sup> 10.716 m <sup>2</sup> 85.169 m <sup>2</sup> 85.169 m <sup>2</sup>	27.76 szt/m <sup>2</sup> 27.76 szt/m <sup>2</sup> 13.88 szt/m <sup>2</sup> 18.5 szt/m <sup>2</sup> 16 szt/m <sup>2</sup>	717.9291 111.5952 148.7381 1 575.6265 1 362.7040 3 916.5929	0.00	
8.	blozki z betonu komórkowego 60x20x11.5 cm pozycja kosztorysu 41	szt	98.492 m <sup>2</sup>	8.54 szt/m <sup>2</sup>	841.1217	0.00	
9.	cegła budowlana pełna kl 10 pozycja kosztorysu 34	szt	11.000 szt.	2 szt/szt.	22.0000	0.00	
10.	cegła budowlana pełna kl.15" pozycja kosztorysu 27 pozycja kosztorysu 28 pozycja kosztorysu 33 pozycja kosztorysu 37 Razem:	szt szt szt szt szt	1.536 m <sup>3</sup> 28.830 m <sup>2</sup> 1.737 m <sup>3</sup> 1.600 m <sup>2</sup>	401 szt/m <sup>3</sup> 8 szt/m <sup>2</sup> 372 szt/m <sup>3</sup> 48.6 szt/m <sup>2</sup>	615.9360 230.6400 646.1640 77.7600 1 570.5000	0.00	
11.	cement portlandzki 35 bez dodatków" pozycja kosztorysu 27 pozycja kosztorysu 28 pozycja kosztorysu 33 pozycja kosztorysu 34 pozycja kosztorysu 37 pozycja kosztorysu 117 Razem:	t t t t t t t	1.536 m <sup>3</sup> 28.830 m <sup>2</sup> 1.737 m <sup>3</sup> 11.000 szt. 1.600 m <sup>2</sup> 120.000 otw.	0.108 t/m <sup>3</sup> 0.00518 t/m <sup>2</sup> 0.0618 t/m <sup>3</sup> 0.00207 t/szt. 0.00638 t/m <sup>2</sup> 0.000205 t/otw.	0.1659 0.1493 0.1073 0.0228 0.0102 0.0246 0.4802	0.00	
12.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35 pozycja kosztorysu 31	t	28.830 m <sup>2</sup>	0.001 t/m <sup>2</sup>	0.0288	0.00	
13.	cement portlandzki"25" pozycja kosztorysu 67 pozycja kosztorysu 70 pozycja kosztorysu 81 Razem:	t t t t	262.480 m <sup>2</sup> 22.610 m <sup>2</sup> 27.713 m <sup>2</sup>	0.0003 t/m <sup>2</sup> 0.014 t/m <sup>2</sup> 0.0052 t/m <sup>2</sup>	0.0787 0.3165 0.1441 0.5394	0.00	
14.	ciasto wapienne (wapno gaszone)" pozycja kosztorysu 33 pozycja kosztorysu 37 pozycja kosztorysu 116 Razem:	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.737 m <sup>3</sup> 1.600 m <sup>2</sup> 30.600 m <sup>2</sup>	0.051 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> 0.005 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.0022 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.0886 0.0080 0.0673 0.1639	0.00	
15.	czapki kominowe z blachy kwasoodpornej pozycja kosztorysu 47	m <sup>2</sup>	4.920 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	4.9200	0.00	
16.	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III pozycja kosztorysu 7 pozycja kosztorysu 15 pozycja kosztorysu 27 pozycja kosztorysu 32 Razem:	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	14.000 szt. 3.480 m <sup>2</sup> 1.536 m <sup>3</sup> 0.221 m <sup>3</sup>	0.002 m <sup>3</sup> /szt. 0.002 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.117 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> 0.069 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	0.0280 0.0070 0.1797 0.0152 0.2299	0.00	
17.	drewno okrągłe na stemple budowlane' pozycja kosztorysu 7 pozycja kosztorysu 15 pozycja kosztorysu 27 pozycja kosztorysu 32 pozycja kosztorysu 112 Razem:	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	14.000 szt. 3.480 m <sup>2</sup> 1.536 m <sup>3</sup> 0.221 m <sup>3</sup> 30.600 m <sup>2</sup>	0.028 m <sup>3</sup> /szt. 0.007 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.081 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> 0.006 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> 0.003 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.3920 0.0244 0.1244 0.0013 0.0918 0.6339	0.00	
18.	drewno opałowe pozycja kosztorysu 67	kg	262.480 m <sup>2</sup>	0.12 kg/m <sup>2</sup>	31.4976	0.00	
19.	drut stalowy okrągły miękki śr. 0.50-0.55 mm pozycja kosztorysu 30	kg	28.830 m	0.03 kg/m	0.8649	0.00	

Lp.	Nazwa	Jm	Przedmiar	Norma	Ilość	Cena jedn.	Wartość
20.	drzwi antywłamaniowe Dz 1 pozycja kosztorysu 66	m <sup>2</sup>	3.014 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	3.0140	0.00	
21.	drzwi aluminiowe Dw 7 pozycja kosztorysu 65	m <sup>2</sup>	1.948 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	1.9480	0.00	
22.	drzwi aluminiowe Dw5 (EI 30) pozycja kosztorysu 62	m <sup>2</sup>	3.690 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	3.6900	0.00	
23.	drzwi aluminiowe d Dw 6 (EI 30) pozycja kosztorysu 63	m <sup>2</sup>	3.895 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	3.8950	0.00	
24.	drzwi aluminiowe d Dw 6A (EI 30) pozycja kosztorysu 64	m <sup>2</sup>	3.895 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	3.8950	0.00	
25.	drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe Dw 4 pozycja kosztorysu 61	m <sup>2</sup>	3.014 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	3.0140	0.00	
26.	drzwi z płyty otworowej Dw 2' A EI 60 pozycja kosztorysu 59	m <sup>2</sup>	2.100 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	2.1000	0.00	
27.	drzwi z płyty otworowej Dw 3' pozycja kosztorysu 60	m <sup>2</sup>	2.100 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	2.1000	0.00	
28.	drzwi z płyty otworowej Dw 1 EI 60 pozycja kosztorysu 56	m <sup>2</sup>	10.500 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	10.5000	0.00	
29.	drzwi z płyty otworowej Dw 2' pozycja kosztorysu 57	m <sup>2</sup>	10.500 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	10.5000	0.00	
30.	drzwi z płyty otworowej Dw 2' EI 60 pozycja kosztorysu 58	m <sup>2</sup>	2.100 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	2.1000	0.00	
31.	drzwi z płyty otworowej w wykładzinie natyralnej Dw 1 pozycja kosztorysu 55	m <sup>2</sup>	6.300 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	6.3000	0.00	
32.	dwuteownik 160 pozycja kosztorysu 28	kg		228.4 kg	228.4000	0.00	
33.	dźwigar nośny z blachy kształtowej pozycja kosztorysu 85	m	149.480 m <sup>2</sup>	1.72 m/m <sup>2</sup>	257.1056	0.00	
34.	element poprzeczny z blachy kształtowej pozycja kosztorysu 85	m	149.480 m <sup>2</sup>	1.6 m/m <sup>2</sup>	239.1680	0.00	
35.	Elementy mocujące ze stali nierdzewnej szczotko- wanej pozycja kosztorysu 105	szt		24 szt	24.0000	0.00	
36.	elementy prefabrykowane z blachy tytanowo - cyn- kowej śr. 18 cm pozycja kosztorysu 40	m	36.000 m	1.03 m/m	37.0800	0.00	
37.	farba akrylowa biała pozycja kosztorysu 99 pozycja kosztorysu 100 Razem:	kg kg kg	21.672 m <sup>2</sup> 112.882 m <sup>2</sup>	0.373 kg/m <sup>2</sup> 0.373 kg/m <sup>2</sup>	8.0837 42.1050 50.1886	0.00	
38.	farba silikatowa pozycja kosztorysu 45	dm <sup>3</sup>	10.716 m <sup>2</sup>	0.3 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	3.2148	0.00	
39.	farby lateksowe pozycja kosztorysu 101	dm <sup>3</sup>	733.400 m <sup>2</sup>	0.286 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	209.7524	0.00	
40.	folia płynna pozycja kosztorysu 69 pozycja kosztorysu 89 Razem:	dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup>	262.480 m <sup>2</sup> 17.676 m <sup>2</sup>	0.92 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.96 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	241.4816 16.9690 258.4506	0.00	
41.	folia polietylenowa pozycja kosztorysu 103	m <sup>2</sup>	112.870 m <sup>2</sup>	0.357 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	40.2946	0.00	
42.	gaz propanowo-butanowy pozycja kosztorysu 48	kg	10.000 m <sup>2</sup>	0.33 kg/m <sup>2</sup>	3.3000	0.00	
43.	Gips budowlany zwykły pozycja kosztorysu 95 pozycja kosztorysu 96 Razem:	t t t	737.249 m <sup>2</sup> 112.882 m <sup>2</sup>	0.001 t/m <sup>2</sup> 0.0015 t/m <sup>2</sup>	0.7372 0.1693 0.9066	0.00	
44.	gips szpachlowy pozycja kosztorysu 38 pozycja kosztorysu 39 pozycja kosztorysu 82 pozycja kosztorysu 83 pozycja kosztorysu 95 pozycja kosztorysu 96 pozycja kosztorysu 116 Razem:	kg kg kg kg kg kg kg	25.862 m <sup>2</sup> 4.020 m <sup>2</sup> 85.169 m <sup>2</sup> 85.169 m <sup>2</sup> 737.249 m <sup>2</sup> 112.882 m <sup>2</sup> 30.600 m <sup>2</sup>	1.96 kg/m <sup>2</sup> 1.96 kg/m <sup>2</sup> 0.3 kg/m <sup>2</sup> 4.3 kg/m <sup>2</sup> 1.5 kg/m <sup>2</sup> 2.5 kg/m <sup>2</sup> 1.4 kg/m <sup>2</sup>	50.6895 7.8792 25.5507 366.2267 1 105.8735 282.2050 42.8400 1 881.2646	0.00	
45.	grunt pozycja kosztorysu 86	dm <sup>3</sup>	38.540 m <sup>2</sup>	0.25 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	9.6350	0.00	
46.	gwoździe budowlane okrągłe gołe" pozycja kosztorysu 7 pozycja kosztorysu 27 pozycja kosztorysu 32 Razem:	kg kg kg kg	14.000 szt. 1.536 m <sup>3</sup> 0.221 m <sup>3</sup>	0.13 kg/szt. 2.68 kg/m <sup>3</sup> 1 kg/m <sup>3</sup>	1.8200 4.1165 0.2210 6.1575	0.00	
47.	kamień polny o frakcji 16/32 mm pozycja kosztorysu 124	m <sup>3</sup>	4.500 m <sup>2</sup>	0.123 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.5535	0.00	
48.	kątownik 100x100x6						

Lp.	Nazwa	Jm	Przedmiar	Norma	Ilość	Cena jedn.	Wartość
	pozycja kosztorysu 28	kg		102.4 kg	102.4000	0.00	
49.	kątownik 70 x 50 x 6	kg		15.2 kg	15.2000	0.00	
	pozycja kosztorysu 28	kg					
50.	klamerki mocujące	szt	149.480 m <sup>2</sup>	2.86 szt/m <sup>2</sup>	427.5128	0.00	
	pozycja kosztorysu 85	szt					
51.	klamry ciesielskie	kg	3.480 m <sup>2</sup>	0.25 kg/m <sup>2</sup>	0.8700		
	pozycja kosztorysu 15	kg	1.536 m <sup>3</sup>	4.69 kg/m <sup>3</sup>	7.2038		
	pozycja kosztorysu 27	kg			8.0738	0.00	
	Razem:						
52.	klej	kg	43.400 m	0.55 kg/m	23.8700	0.00	
	pozycja kosztorysu 90	kg					
53.	klej gipsowy - sucha mieszanka	kg	24.621 m <sup>2</sup>	5.5 kg/m <sup>2</sup>	135.4155	0.00	
	pozycja kosztorysu 88	kg					
54.	klej winylowy	kg	43.310 m <sup>2</sup>	0.6 kg/m <sup>2</sup>	25.9860	0.00	
	pozycja kosztorysu 76	kg					
55.	kołki rozporowe	szt	3.400 m <sup>2</sup>	6.3 szt/m <sup>2</sup>	21.4200		
	pozycja kosztorysu 54	szt	3.014 m <sup>2</sup>	4.3 szt/m <sup>2</sup>	12.9602		
	pozycja kosztorysu 61	szt	3.690 m <sup>2</sup>	4.3 szt/m <sup>2</sup>	15.8670		
	pozycja kosztorysu 62	szt	3.895 m <sup>2</sup>	4.3 szt/m <sup>2</sup>	16.7485		
	pozycja kosztorysu 63	szt	3.895 m <sup>2</sup>	4.3 szt/m <sup>2</sup>	16.7485		
	pozycja kosztorysu 64	szt	1.948 m <sup>2</sup>	4.3 szt/m <sup>2</sup>	8.3764		
	pozycja kosztorysu 65	szt	3.014 m <sup>2</sup>	4.3 szt/m <sup>2</sup>	12.9602		
	pozycja kosztorysu 66	szt			105.0808	0.00	
	Razem:						
56.	kołki stalowe	szt	25.862 m <sup>2</sup>	4.06 szt/m <sup>2</sup>	104.9997		
	pozycja kosztorysu 38	szt	4.020 m <sup>2</sup>	4.06 szt/m <sup>2</sup>	16.3212		
	pozycja kosztorysu 39	szt	10.716 m <sup>2</sup>	4.06 szt/m <sup>2</sup>	43.5070		
	pozycja kosztorysu 42	szt			164.8279	0.00	
	Razem:						
57.	koszt składowania gruzu	m <sup>3</sup>	35.349 m <sup>3</sup>	1 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	35.3490	0.00	
	pozycja kosztorysu 23	m <sup>3</sup>					
58.	kotwy elastyczne	szt	16.380 m <sup>2</sup>	6.11 szt/m <sup>2</sup>	100.0818		
	pozycja kosztorysu 49	szt	12.320 m <sup>2</sup>	6 szt/m <sup>2</sup>	73.9200		
	pozycja kosztorysu 50	szt	15.840 m <sup>2</sup>	6 szt/m <sup>2</sup>	95.0400		
	pozycja kosztorysu 51	szt	1.200 m <sup>2</sup>	6.11 szt/m <sup>2</sup>	7.3320		
	pozycja kosztorysu 52	szt	1.200 m <sup>2</sup>	6.11 szt/m <sup>2</sup>	7.3320		
	pozycja kosztorysu 53	szt			283.7058	0.00	
	Razem:						
59.	kotwy M 12	szt		108 szt	108.0000	0.00	
	pozycja kosztorysu 104	szt					
60.	kratki wentylacyjne 14x21 cm	szt	11.000 szt.	1 szt/szt.	11.0000	0.00	
	pozycja kosztorysu 34	szt					
61.	kształtowniki stalowe nośne profilowane CD-60/27'	m	85.169 m <sup>2</sup>	0.7 m/m <sup>2</sup>	59.6183	0.00	
	pozycja kosztorysu 82	m					
62.	kształtowniki stalowe profil; zimnogiętych	m	10.716 m <sup>2</sup>	0.76 m/m <sup>2</sup>	8.1442	0.00	
	pozycja kosztorysu 42	m					
63.	kształtowniki stalowe profili zimnogiętych	m	10.716 m <sup>2</sup>	2.05 m/m <sup>2</sup>	21.9678	0.00	
	pozycja kosztorysu 42	m					
64.	kształtowniki stalowe profilowane C	m	25.862 m <sup>2</sup>	2.05 m/m <sup>2</sup>	53.0171		
	pozycja kosztorysu 38	m	4.020 m <sup>2</sup>	2.05 m/m <sup>2</sup>	8.2410		
	pozycja kosztorysu 39	m			61.2581	0.00	
	Razem:						
65.	kształtowniki stalowe profilowane U	m	25.862 m <sup>2</sup>	0.76 m/m <sup>2</sup>	19.6551		
	pozycja kosztorysu 38	m	4.020 m <sup>2</sup>	0.76 m/m <sup>2</sup>	3.0552		
	pozycja kosztorysu 39	m			22.7103	0.00	
	Razem:						
66.	kształtowniki stalowe przyściennie profil UD-28/27'	m	85.169 m <sup>2</sup>	2.3 m/m <sup>2</sup>	195.8887	0.00	
	pozycja kosztorysu 82	m					
67.	kształtowniki walcowane - dwuteowniki NP140	kg		66.3 kg	66.3000	0.00	
	pozycja kosztorysu 28	kg					
68.	kształtowniki z blachy-kątownik przyścienny	m	149.480 m <sup>2</sup>	0.86 m/m <sup>2</sup>	128.5528	0.00	
	pozycja kosztorysu 85	m					
69.	lepik asfaltowy stosowany na zimno	kg	10.000 m <sup>2</sup>	0.2 kg/m <sup>2</sup>	2.0000		
	pozycja kosztorysu 48	kg	30.600 m <sup>2</sup>	2.1 kg/m <sup>2</sup>	64.2600		
	pozycja kosztorysu 119	kg			66.2600	0.00	
	Razem:						
70.	listwa wykończająca'	m	5.400 m	1.03 m/m	5.5620	0.00	
	pozycja kosztorysu 92	m					
71.	listwy maskujące	m	3.014 m <sup>2</sup>	1.84 m/m <sup>2</sup>	5.5458		
	pozycja kosztorysu 61	m	3.690 m <sup>2</sup>	1.84 m/m <sup>2</sup>	6.7896		
	pozycja kosztorysu 62	m	3.895 m <sup>2</sup>	1.84 m/m <sup>2</sup>	7.1668		
	pozycja kosztorysu 63	m	3.895 m <sup>2</sup>	1.84 m/m <sup>2</sup>	7.1668		
	pozycja kosztorysu 64	m	1.948 m <sup>2</sup>	1.84 m/m <sup>2</sup>	3.5843		
	pozycja kosztorysu 65	m	3.014 m <sup>2</sup>	1.84 m/m <sup>2</sup>	5.5458		
	pozycja kosztorysu 66	m			35.7990	0.00	
	Razem:						



Lp.	Nazwa	Jm	Przedmiar	Norma	Ilość	Cena jedn.	Wartość
72.	łączniki krzyżowe lk 60/60 pozycja kosztorysu 82	szt	85.169 m <sup>2</sup>	1.33 szt/m <sup>2</sup>	113.2748	0.00	
73.	łączniki rozporowe kpl. pozycja kosztorysu 85	szt	149.480 m <sup>2</sup>	2.53 szt/m <sup>2</sup>	378.1844	0.00	
74.	łączniki wzdłużne lw 60/110 pozycja kosztorysu 82	szt	85.169 m <sup>2</sup>	0.52 szt/m <sup>2</sup>	44.2879	0.00	
75.	masa asfaltowa pozycja kosztorysu 67	kg	262.480 m <sup>2</sup>	0.07 kg/m <sup>2</sup>	18.3736	0.00	
76.	masa gruntująca pozycja kosztorysu 90	litr	43.400 m	0.25 litr/m	10.8500	0.00	
77.	masa p,poż HILTI do Dz 25 mm' pozycja kosztorysu 110	kg		2 kg	2.0000	0.00	
78.	masa szpachlowa - sucha mieszanka pozycja kosztorysu 88	kg	24.621 m <sup>2</sup>	0.44 kg/m <sup>2</sup>	10.8332	0.00	
79.	masa uszczelniająca pozycja kosztorysu 118	dm <sup>3</sup>	30.600 m <sup>2</sup>	3.65 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	111.6900	0.00	
80.	mata PCW pozycja kosztorysu 119	m <sup>2</sup>	30.600 m <sup>2</sup>	1.15 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	35.1900	0.00	
81.	mata z włókna węglowego pozycja kosztorysu 90	m <sup>2</sup>	43.400 m	1.03 m <sup>2</sup> /m	44.7020	0.00	
82.	narożniki stalowe ze stali kątovej pozycja kosztorysu 95	szt	737.249 m <sup>2</sup>	0.043 szt/m <sup>2</sup>	31.7017	0.00	
83.	okna z tworzyw PCV 0 2 pozycja kosztorysu 50	szt		4 szt	4.0000	0.00	
84.	okna z tworzyw PCV 0 3 pozycja kosztorysu 51	szt		3 szt	3.0000	0.00	
85.	okna z tworzyw PCV 04 pozycja kosztorysu 52	szt		1 szt	1.0000	0.00	
86.	okna z tworzyw PCV 05 pozycja kosztorysu 53	szt		1 szt	1.0000	0.00	
87.	okna iz tworzyw PCV 01 pozycja kosztorysu 49	szt		7 szt	7.0000	0.00	
88.	okno Dymowe 0 .6 aluminiowe pozycja kosztorysu 54	m <sup>2</sup>	3.400 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	3.4000	0.00	
89.	papa podkładowa termozgrzewalna pozycja kosztorysu 48	m <sup>2</sup>	10.000 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	10.0000	0.00	
90.	papa wierzchniego pokrycia termozgrzewana pozycja kosztorysu 48	m <sup>2</sup>	10.000 m <sup>2</sup>	1.15 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	11.5000	0.00	
91.	pastą podłogowa bezbarwna pozycja kosztorysu 76	kg	43.310 m <sup>2</sup>	0.1 kg/m <sup>2</sup>	4.3310	0.00	
92.	pianka poliuretanowa-opakowanie ciśnieniowe"" pozycja kosztorysu 49 pozycja kosztorysu 50 pozycja kosztorysu 51 pozycja kosztorysu 52 pozycja kosztorysu 53 pozycja kosztorysu 54 pozycja kosztorysu 61 pozycja kosztorysu 62 pozycja kosztorysu 63 pozycja kosztorysu 64 pozycja kosztorysu 65 pozycja kosztorysu 66 Razem:	dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup> dm <sup>3</sup>	16.380 m <sup>2</sup> 12.320 m <sup>2</sup> 15.840 m <sup>2</sup> 1.200 m <sup>2</sup> 1.200 m <sup>2</sup> 3.400 m <sup>2</sup> 3.014 m <sup>2</sup> 3.690 m <sup>2</sup> 3.895 m <sup>2</sup> 3.895 m <sup>2</sup> 1.948 m <sup>2</sup> 3.014 m <sup>2</sup>	0.33 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.27 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.27 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.33 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.33 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.36 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.32 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.32 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.32 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.32 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.32 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.32 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.32 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	5.4054 3.3264 4.2768 0.3960 0.3960 1.2240 0.9645 1.1808 1.2464 1.2464 0.6234 0.9645 21.2505	0.00	
93.	piasek do zapraw pozycja kosztorysu 27 pozycja kosztorysu 28 pozycja kosztorysu 33 pozycja kosztorysu 34 pozycja kosztorysu 37 pozycja kosztorysu 70 pozycja kosztorysu 81 pozycja kosztorysu 116 Razem:	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.536 m <sup>3</sup> 28.830 m <sup>3</sup> 1.737 m <sup>3</sup> 11.000 szt. 1.600 m <sup>2</sup> 22.610 m <sup>2</sup> 27.713 m <sup>2</sup> 30.600 m <sup>2</sup>	0.28 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> 0.018 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> 0.322 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> 0.005 m <sup>3</sup> /szt. 0.032 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.033 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.0251 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 0.005 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.4301 0.5189 0.5593 0.0550 0.0512 0.7461 0.6956 0.1530 3.2093	0.00	
94.	piasek suszony workowany pozycja kosztorysu 78 pozycja kosztorysu 79 Razem:	t t t	67.890 m <sup>2</sup> 8.495 m <sup>2</sup>	0.0381 t/m <sup>2</sup> 0.0424 t/m <sup>2</sup>	2.5866 0.3602 2.9468	0.00	
95.	piktogramy 20 x 40 cm pozycja kosztorysu 102	kpl	18.000 szt	1 kpl/szt	18.0000	0.00	
96.	płytki ściennie glazuirowane 40 x 25 cm pozycja kosztorysu 91	m <sup>2</sup>	17.676 m <sup>2</sup>	1.05 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	18.5598	0.00	
97.	płytki techniczne GRES 40 x 40 cm pozycja kosztorysu 71 pozycja kosztorysu 72 pozycja kosztorysu 74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.460 m <sup>2</sup> 8.570 m <sup>2</sup> 177.430 m <sup>2</sup>	1.05 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> 1.04 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> 1.02 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	6.7830 8.9128 180.9786		

Lp.	Nazwa	Jm	Przedmiar	Norma	Ilość	Cena jedn.	Wartość
	Razem:	m <sup>2</sup>			196.6744	0.00	
98.	płytki techniczne GRES12,50x0,25 pozycja kosztorysu 73	m <sup>2</sup>	12.240 m	0.135 m <sup>2</sup> /m	1.6524		
	pozycja kosztorysu 75	m <sup>2</sup>	109.350 m	0.129 m <sup>2</sup> /m	14.1062		
	Razem:	m <sup>2</sup>			15.7586	0.00	
99.	płyty gipsowo-kartonowe gr. 12,5mm - GKB pozycja kosztorysu 88	m <sup>2</sup>	24.621 m <sup>2</sup>	1.03 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	25.3596	0.00	
100.	płyty gipsowo-kartonowe GKFI gr.15 mm pozycja kosztorysu 82	m <sup>2</sup>	85.169 m <sup>2</sup>	1.05 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	89.4275		
	pozycja kosztorysu 83	m <sup>2</sup>	85.169 m <sup>2</sup>	1.05 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	89.4275		
	Razem:	m <sup>2</sup>			178.8549	0.00	
101.	płyty gipsowo-kartonoweDFH2 gr. 2,5 cm pozycja kosztorysu 38	m <sup>2</sup>	25.862 m <sup>2</sup>	2.06 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	53.2757		
	pozycja kosztorysu 39	m <sup>2</sup>	4.020 m <sup>2</sup>	2.06 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	8.2812		
	Razem:	m <sup>2</sup>			61.5569	0.00	
102.	płyty OSB gr 35 mm pozycja kosztorysu 42	m <sup>2</sup>	10.716 m <sup>2</sup>	1.05 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	11.2518	0.00	
103.	płyty poliestrowe gr.10cm pozycja kosztorysu 120	m <sup>2</sup>	30.600 m <sup>2</sup>	1.05 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	32.1300	0.00	
104.	płyty styropianowe 2 cm pozycja kosztorysu 43	m <sup>2</sup>	10.716 m <sup>2</sup>	1.05 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	11.2518	0.00	
105.	płyty z wełny mineralnej gr 25 cm pozycja kosztorysu 84	m <sup>2</sup>	85.169 m <sup>2</sup>	1.05 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	89.4275	0.00	
106.	płyty z wełny mineralnej gr. 10 cm pozycja kosztorysu 38	m <sup>2</sup>	25.862 m <sup>2</sup>	1.03 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	26.6379		
	pozycja kosztorysu 39	m <sup>2</sup>	4.020 m <sup>2</sup>	1.03 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	4.1406		
	Razem:	m <sup>2</sup>			30.7785	0.00	
107.	Pochwyty drewnianych drewna liściastego pozycja kosztorysu 105	m	32.000 m	1.05 m/m	33.6000	0.00	
108.	podkład tynkowy pozycja kosztorysu 86	kg	38.540 m <sup>2</sup>	11 kg/m <sup>2</sup>	423.9400	0.00	
109.	podokiennik dł 164 m pozycja kosztorysu 35	szt		4 szt	4.0000	0.00	
110.	podokiennik dł 2,74 m pozycja kosztorysu 35	szt		3 szt	3.0000	0.00	
111.	podokienniki dł.1,25 m pozycja kosztorysu 35	szt		8 szt	8.0000	0.00	
112.	podokienniki dł 90 cm pozycja kosztorysu 36	szt	2.000 szt	1 szt/szt	2.0000	0.00	
113.	preparat gruntujący pozycja kosztorysu 86	dm <sup>3</sup>	38.540 m <sup>2</sup>	0.1 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	3.8540		
	pozycja kosztorysu 93	dm <sup>3</sup>	737.249 m <sup>2</sup>	0.22 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	162.1948		
	pozycja kosztorysu 94	dm <sup>3</sup>	112.882 m <sup>2</sup>	0.21 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	23.7052		
	pozycja kosztorysu 97	dm <sup>3</sup>	112.882 m <sup>2</sup>	0.21 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	23.7052		
	pozycja kosztorysu 98	dm <sup>3</sup>	727.679 m <sup>2</sup>	0.22 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	160.0894		
	Razem:	dm <sup>3</sup>			373.5486	0.00	
114.	pręt mocujący pozycja kosztorysu 82	szt	85.169 m <sup>2</sup>	0.91 szt/m <sup>2</sup>	77.5038	0.00	
115.	pręty spawalnicze PCW nieplastyfikowanego pozycja kosztorysu 77	kg	43.310 m <sup>2</sup>	0.03 kg/m <sup>2</sup>	1.2993	0.00	
116.	rama stalowa z profili walcowanych ocynkowanych na gorąco pozycja kosztorysu 107	kpl	5.000 kpl	1 kpl/kpl	5.0000	0.00	
117.	rama ze stali profilowanej pozycja kosztorysu 106	kg	65.000 kg	1 kg/kg	65.0000	0.00	
118.	roztwór asfaltowy do gruntowania' pozycja kosztorysu 119	kg	30.600 m <sup>2</sup>	0.35 kg/m <sup>2</sup>	10.7100	0.00	
119.	roztwór do gruntowania pozycja kosztorysu 48	kg	10.000 m <sup>2</sup>	0.7 kg/m <sup>2</sup>	7.0000	0.00	
120.	siatka tkana Rabitza pozycja kosztorysu 30	m <sup>2</sup>	28.830 m	0.27 m <sup>2</sup> /m	7.7841	0.00	
121.	Siatka z włókna szklanego pozycja kosztorysu 121	m <sup>2</sup>	30.600 m <sup>2</sup>	1.18 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	36.1080	0.00	
122.	silikon pozycja kosztorysu 49	kg	16.380 m <sup>2</sup>	0.01 kg/m <sup>2</sup>	0.1638		
	pozycja kosztorysu 50	kg	12.320 m <sup>2</sup>	0.01 kg/m <sup>2</sup>	0.1232		
	pozycja kosztorysu 51	kg	15.840 m <sup>2</sup>	0.01 kg/m <sup>2</sup>	0.1584		
	pozycja kosztorysu 52	kg	1.200 m <sup>2</sup>	0.01 kg/m <sup>2</sup>	0.0120		
	pozycja kosztorysu 53	kg	1.200 m <sup>2</sup>	0.01 kg/m <sup>2</sup>	0.0120		
	pozycja kosztorysu 54	kg	3.400 m <sup>2</sup>	0.1 kg/m <sup>2</sup>	0.3400		
	pozycja kosztorysu 61	kg	3.014 m <sup>2</sup>	0.1 kg/m <sup>2</sup>	0.3014		
	pozycja kosztorysu 62	kg	3.690 m <sup>2</sup>	0.1 kg/m <sup>2</sup>	0.3690		
	pozycja kosztorysu 63	kg	3.895 m <sup>2</sup>	0.1 kg/m <sup>2</sup>	0.3895		
	pozycja kosztorysu 64	kg	3.895 m <sup>2</sup>	0.1 kg/m <sup>2</sup>	0.3895		
	pozycja kosztorysu 65	kg	1.948 m <sup>2</sup>	0.1 kg/m <sup>2</sup>	0.1948		
	pozycja kosztorysu 66	kg	3.014 m <sup>2</sup>	0.1 kg/m <sup>2</sup>	0.3014		

Lp.	Nazwa	Jm	Przedmiar	Norma	Ilość	Cena jedn.	Wartość
	Razem:	kg			2.7550	0.00	
123.	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60 pozycja kosztorysu 40	kg	36.000 m	0.007 kg/m	0.2520		
	pozycja kosztorysu 46	kg	5.358 m <sup>2</sup>	0.056 kg/m <sup>2</sup>	0.3000		
	Razem:	kg			0.5520	0.00	
124.	sprężyny przyściennie pozycja kosztorysu 85	szt	149.480 m <sup>2</sup>	1.65 szt/m <sup>2</sup>	246.6420	0.00	
125.	sucha mieszanka tynkarska mineralna o grubości ziarna do 3,5 mm ) pozycja kosztorysu 44	kg	10.716 m <sup>2</sup>	4.4 kg/m <sup>2</sup>	47.1504	0.00	
126.	Sufit podwieszany z płytkami z wełny drzewnej gr.3 cm 60x60 pozycja kosztorysu 85	m <sup>2</sup>	149.480 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	149.4800	0.00	
127.	Środek do osuszenia ścian pozycja kosztorysu 114	kg	30.600 m <sup>2</sup>	0.289 kg/m <sup>2</sup>	8.8434	0.00	
128.	środek iniekcyjny pozycja kosztorysu 117	kg	120.000 otw.	0.351 kg/otw.	42.1200	0.00	
129.	środki impregnacyjne i grzybobójcze - pozycja kosztorysu 115	kg	30.600 m <sup>2</sup>	0.143 kg/m <sup>2</sup>	4.3758	0.00	
130.	śruby M 16 L 25 cn pozycja kosztorysu 108	szt		8 szt	8.0000		
	pozycja kosztorysu 109	szt		16 szt	16.0000		
	Razem:	szt			24.0000	0.00	
131.	taśma pozycja kosztorysu 38	m	25.862 m <sup>2</sup>	3.626 m/m <sup>2</sup>	93.7756		
	pozycja kosztorysu 39	m	4.020 m <sup>2</sup>	3.626 m/m <sup>2</sup>	14.5765		
	pozycja kosztorysu 82	m	85.169 m <sup>2</sup>	1 m/m <sup>2</sup>	85.1690		
	Razem:	m			193.5211	0.00	
132.	taśma spoinowa pozycja kosztorysu 88	m	24.621 m <sup>2</sup>	1.43 m/m <sup>2</sup>	35.2080	0.00	
133.	tlen techniczny gat. I 99,5-98 % pozycja kosztorysu 6	m <sup>3</sup>	32.000 m	0.068 m <sup>3</sup> /m	2.1760	0.00	
134.	tynk renowacyjny - pozycja kosztorysu 86	kg	38.540 m <sup>2</sup>	12 kg/m <sup>2</sup>	462.4800	0.00	
135.	uchwyty do rur spustowych pozycja kosztorysu 40	kpl	36.000 m	0.33 kpl/m	11.8800	0.00	
136.	Utylizacja papy pozycja kosztorysu 24	t	0.717 t	1 t/t	0.7170	0.00	
137.	wapno suchogaszone pozycja kosztorysu 81	t	27.713 m <sup>2</sup>	0.0062 t/m <sup>2</sup>	0.1718	0.00	
138.	Wełna minerana gr.10 cm pozycja kosztorysu 40	m <sup>2</sup>		20.34 m <sup>2</sup>	20.3400	0.00	
139.	wieszak pozycja kosztorysu 85	szt	149.480 m <sup>2</sup>	0.67 szt/m <sup>2</sup>	100.1516	0.00	
140.	wieszak w 60/100 pozycja kosztorysu 82	szt	85.169 m <sup>2</sup>	0.91 szt/m <sup>2</sup>	77.5038		
	pozycja kosztorysu 85	szt	149.480 m <sup>2</sup>	0.67 szt/m <sup>2</sup>	100.1516		
	Razem:	szt			177.6554	0.00	
141.	wkręty samogwintujące typu SW do blach pozycja kosztorysu 122	szt	74.304 m <sup>2</sup>	17.2 szt/m <sup>2</sup>	1 278.0288	0.00	
142.	wykładzina podłogowa rulonowa pozycja kosztorysu 76	m <sup>2</sup>	43.310 m <sup>2</sup>	1.15 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	49.8065	0.00	
143.	wyroby stalowe różne pozycja kosztorysu 123	szt	1.000 szt.	2 szt/szt.	2.0000	0.00	
144.	zaprawa - sucha mieszanka pozycja kosztorysu 41	kg	98.492 m <sup>2</sup>	2.03 kg/m <sup>2</sup>	199.9388	0.00	
145.	zaprawa cementowa M 12 pozycja kosztorysu 67	m <sup>3</sup>	262.480 m <sup>2</sup>	0.0206 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	5.4071		
	pozycja kosztorysu 68	m <sup>3</sup>	262.480 m <sup>2</sup>	0.0105 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	2.7560		
	pozycja kosztorysu 122	m <sup>3</sup>	74.304 m <sup>2</sup>	0.001 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.0743		
	Razem:	m <sup>3</sup>			8.2374	0.00	
146.	zaprawa cementowa M 12" pozycja kosztorysu 104	m <sup>3</sup>	32.000 m	0.003 m <sup>3</sup> /m	0.0960	0.00	
147.	zaprawa cementowa M 80" pozycja kosztorysu 46	m <sup>3</sup>	5.358 m <sup>2</sup>	0.001 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.0054		
	pozycja kosztorysu 123	m <sup>3</sup>	1.000 szt.	0.007 m <sup>3</sup> /szt.	0.0070		
	Razem:	m <sup>3</sup>			0.0124	0.00	
148.	zaprawa cementowo-wapienna m 50 pozycja kosztorysu 87	m <sup>3</sup>	17.676 m <sup>2</sup>	0.002 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.0354	0.00	
149.	zaprawa cementowo-wapienna M2 pozycja kosztorysu 80	m <sup>3</sup>	674.088 m <sup>2</sup>	0.0212 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	14.2907	0.00	
150.	zaprawa cementowo-wapienna M7 pozycja kosztorysu 80	m <sup>3</sup>	674.088 m <sup>2</sup>	0.0021 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	1.4156	0.00	
151.	zaprawa cementowo wapienna M 15 pozycja kosztorysu 87	m <sup>3</sup>	17.676 m <sup>2</sup>	0.0186 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0.3288	0.00	
152.	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka"						

Lp.	Nazwa	Jm	Przedmiar	Norma	Ilość	Cena jedn.	Wartość
	pozycja kosztorysu 71	kg	6.460 m <sup>2</sup>	0.2 kg/m <sup>2</sup>	1.2920		
	pozycja kosztorysu 72	kg	8.570 m <sup>2</sup>	0.27 kg/m <sup>2</sup>	2.3139		
	pozycja kosztorysu 73	kg	12.240 m	0.06 kg/m	0.7344		
	pozycja kosztorysu 74	kg	177.430 m <sup>2</sup>	0.27 kg/m <sup>2</sup>	47.9061		
	pozycja kosztorysu 75	kg	109.350 m	0.06 kg/m	6.5610		
	pozycja kosztorysu 91	kg	17.676 m <sup>2</sup>	0.188 kg/m <sup>2</sup>	3.3231		
	Razem:	kg			62.1305	0.00	
153.	zaprawa klejowa sucha mieszanka"						
	pozycja kosztorysu 71	kg	6.460 m <sup>2</sup>	7.22 kg/m <sup>2</sup>	46.6412		
	pozycja kosztorysu 72	kg	8.570 m <sup>2</sup>	7.96 kg/m <sup>2</sup>	68.2172		
	pozycja kosztorysu 73	kg	12.240 m	0.57 kg/m	6.9768		
	pozycja kosztorysu 74	kg	177.430 m <sup>2</sup>	7.96 kg/m <sup>2</sup>	1 412.3428		
	pozycja kosztorysu 75	kg	109.350 m	0.57 kg/m	62.3295		
	pozycja kosztorysu 91	kg	17.676 m <sup>2</sup>	2.84 kg/m <sup>2</sup>	50.1998		
	pozycja kosztorysu 120	kg	30.600 m <sup>2</sup>	4.5 kg/m <sup>2</sup>	137.7000		
	Razem:	kg			1 784.4073	0.00	
154.	zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych (CT85)						
	pozycja kosztorysu 43	kg	10.716 m <sup>2</sup>	6 kg/m <sup>2</sup>	64.2960	0.00	
155.	zaprawa wapienna M 0.6						
	pozycja kosztorysu 80	m <sup>3</sup>	674.088 m <sup>2</sup>	0.003 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	2.0223	0.00	
156.	materiały pomocnicze						
	pozycja kosztorysu 6	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 7	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 15	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 27	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 28	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 29	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 30	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 31	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 32	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 33	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 34	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 35	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 36	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 37	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 38	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 39	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 40	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 42	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 43	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 44	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 45	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 46	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 47	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 48	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 54	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 67	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 68	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 69	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 70	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 71	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 72	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 73	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 74	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 75	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 76	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 77	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 78	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 79	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 80	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 81	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 82	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 83	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 84	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 86	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 87	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 88	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 89	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 91	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 92	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 93	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 94	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 95	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 96	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 97	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 98	zł			0.00		

Lp.	Nazwa	Jm	Przedmiar	Norma	Ilość	Cena jedn.	Wartość
	pozycja kosztorysu 99	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 100	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 101	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 103	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 104	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 110	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 112	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 115	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 116	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 117	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 119	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 122	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 123	zł			0.00		
	pozycja kosztorysu 124	zł			0.00		
	Razem:	zł					
<b>RAZEM</b>							

Słownie: zero i 00/100 zł

## SZCZEGÓŁOWE ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	agregat tynkarski 1.1-3 m3/h				
	pozycja kosztorysu 80	m-g	27.5702		
	pozycja kosztorysu 86	m-g	1.1562		
	Razem:	m-g	28.7264	0.00	
2.	betoniarka wolnospadowa elektryczna"				
	pozycja kosztorysu 27	m-g	0.7066		
	pozycja kosztorysu 28	m-g	0.8649		
	pozycja kosztorysu 33	m-g	0.7817		
	pozycja kosztorysu 37	m-g	0.0800		
	pozycja kosztorysu 81	m-g	1.1085		
	pozycja kosztorysu 124	m-g	1.0800		
	Razem:	m-g	4.6216	0.00	
3.	ciągnik kołowy				
	pozycja kosztorysu 78	m-g	0.9301		
	pozycja kosztorysu 79	m-g	0.1300		
	Razem:	m-g	1.0601	0.00	
4.	frezarka do betonu elektr.-do podłoży				
	pozycja kosztorysu 16	m-g	83.9936	0.00	
5.	mechaniczny młot udarowo-obrotowy				
	pozycja kosztorysu 117	m-g	73.2000	0.00	
6.	piaskarnia				
	pozycja kosztorysu 78	m-g	10.6927		
	pozycja kosztorysu 79	m-g	1.4926		
	Razem:	m-g	12.1852	0.00	
7.	przyczepa skrzyniowa				
	pozycja kosztorysu 78	m-g	0.8826		
	pozycja kosztorysu 79	m-g	0.1232		
	Razem:	m-g	1.0057	0.00	
8.	samochód dostawczy 0.9 t				
	pozycja kosztorysu 32	m-g	0.0177		
	pozycja kosztorysu 38	m-g	0.7241		
	pozycja kosztorysu 39	m-g	0.1126		
	pozycja kosztorysu 40	m-g	0.1224		
	pozycja kosztorysu 42	m-g	0.1768		
	pozycja kosztorysu 43	m-g	0.1072		
	pozycja kosztorysu 44	m-g	0.1189		
	pozycja kosztorysu 45	m-g	0.0043		
	pozycja kosztorysu 46	m-g	0.0364		
	pozycja kosztorysu 47	m-g	0.0315		
	pozycja kosztorysu 49	m-g	0.6552		
	pozycja kosztorysu 50	m-g	0.7392		
	pozycja kosztorysu 51	m-g	0.9504		
	pozycja kosztorysu 52	m-g	0.0480		
	pozycja kosztorysu 53	m-g	0.0480		
	pozycja kosztorysu 54	m-g	0.1700		
	pozycja kosztorysu 55	m-g	0.3780		
	pozycja kosztorysu 56	m-g	0.6300		
	pozycja kosztorysu 57	m-g	0.6300		
	pozycja kosztorysu 58	m-g	0.1260		
	pozycja kosztorysu 59	m-g	0.1260		
	pozycja kosztorysu 60	m-g	0.1260		
	pozycja kosztorysu 61	m-g	0.1808		
	pozycja kosztorysu 62	m-g	0.2214		
	pozycja kosztorysu 63	m-g	0.2337		

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
	pozycja kosztorysu 64	m-g	0.2337		
	pozycja kosztorysu 65	m-g	0.1169		
	pozycja kosztorysu 66	m-g	0.1808		
	pozycja kosztorysu 67	m-g	0.1575		
	pozycja kosztorysu 69	m-g	0.2625		
	pozycja kosztorysu 71	m-g	0.2584		
	pozycja kosztorysu 72	m-g	0.3428		
	pozycja kosztorysu 73	m-g	0.0734		
	pozycja kosztorysu 74	m-g	7.0972		
	pozycja kosztorysu 75	m-g	0.6561		
	pozycja kosztorysu 76	m-g	0.1776		
	pozycja kosztorysu 82	m-g	2.4614		
	pozycja kosztorysu 83	m-g	1.0561		
	pozycja kosztorysu 84	m-g	0.7580		
	pozycja kosztorysu 85	m-g	1.4948		
	pozycja kosztorysu 88	m-g	0.3447		
	pozycja kosztorysu 89	m-g	0.0177		
	pozycja kosztorysu 91	m-g	0.6522		
	pozycja kosztorysu 92	m-g	0.0016		
	pozycja kosztorysu 93	m-g	0.2212		
	pozycja kosztorysu 94	m-g	0.0339		
	pozycja kosztorysu 95	m-g	2.1380		
	pozycja kosztorysu 96	m-g	0.4402		
	pozycja kosztorysu 97	m-g	0.0339		
	pozycja kosztorysu 98	m-g	0.2183		
	pozycja kosztorysu 99	m-g	0.0065		
	pozycja kosztorysu 100	m-g	0.0339		
	pozycja kosztorysu 104	m-g	0.3200		
	pozycja kosztorysu 105	m-g	0.0960		
	pozycja kosztorysu 107	m-g	0.0150		
	pozycja kosztorysu 110	m-g	0.2000		
	pozycja kosztorysu 118	m-g	0.1062		
	pozycja kosztorysu 119	m-g	0.1989		
	pozycja kosztorysu 120	m-g	0.6793		
	pozycja kosztorysu 121	m-g	0.1591		
	pozycja kosztorysu 122	m-g	0.5944		
	pozycja kosztorysu 123	m-g	0.0070		
	Razem:	m-g	28.5599	0.00	
9.	samochód skrzyniowy do 5 t				
	pozycja kosztorysu 21	m-g	25.8048		
	pozycja kosztorysu 22	m-g	19.7954		
	pozycja kosztorysu 25	m-g	0.7263		
	pozycja kosztorysu 26	m-g	0.4410		
	Razem:	m-g	46.7675	0.00	
10.	sprężarka powietrza przewoźna spalinowa				
	pozycja kosztorysu 78	m-g	10.6927		
	pozycja kosztorysu 79	m-g	1.4926		
	Razem:	m-g	12.1852	0.00	
11.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t				
	pozycja kosztorysu 27	m-g	5.3453		
	pozycja kosztorysu 28	m-g	2.0181		
	pozycja kosztorysu 29	m-g	0.0911		
	pozycja kosztorysu 33	m-g	3.6651		
	pozycja kosztorysu 36	m-g	0.0600		
	pozycja kosztorysu 37	m-g	0.4160		
	pozycja kosztorysu 38	m-g	0.9569		
	pozycja kosztorysu 39	m-g	0.1487		
	pozycja kosztorysu 41	m-g	8.8643		
	pozycja kosztorysu 42	m-g	0.2711		
	pozycja kosztorysu 43	m-g	0.1447		
	pozycja kosztorysu 44	m-g	0.0857		
	pozycja kosztorysu 48	m-g	0.3000		
	pozycja kosztorysu 49	m-g	0.4914		
	pozycja kosztorysu 50	m-g	0.6160		
	pozycja kosztorysu 51	m-g	0.7920		
	pozycja kosztorysu 52	m-g	0.0360		
	pozycja kosztorysu 53	m-g	0.0360		
	pozycja kosztorysu 54	m-g	0.1020		
	pozycja kosztorysu 55	m-g	0.5040		
	pozycja kosztorysu 56	m-g	0.8400		
	pozycja kosztorysu 57	m-g	0.8400		
	pozycja kosztorysu 58	m-g	0.1680		
	pozycja kosztorysu 59	m-g	0.1680		
	pozycja kosztorysu 60	m-g	0.1680		
	pozycja kosztorysu 61	m-g	0.1507		
	pozycja kosztorysu 62	m-g	0.1845		
	pozycja kosztorysu 63	m-g	0.1948		
	pozycja kosztorysu 64	m-g	0.1948		

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
	pozycja kosztorysu 65	m-g	0.0974		
	pozycja kosztorysu 66	m-g	0.1507		
	pozycja kosztorysu 67	m-g	8.2156		
	pozycja kosztorysu 68	m-g	4.1472		
	pozycja kosztorysu 71	m-g	0.1938		
	pozycja kosztorysu 72	m-g	0.2571		
	pozycja kosztorysu 73	m-g	0.0490		
	pozycja kosztorysu 74	m-g	5.3229		
	pozycja kosztorysu 75	m-g	0.4374		
	pozycja kosztorysu 76	m-g	0.2469		
	pozycja kosztorysu 81	m-g	1.1085		
	pozycja kosztorysu 82	m-g	4.9398		
	pozycja kosztorysu 83	m-g	0.6388		
	pozycja kosztorysu 84	m-g	0.6558		
	pozycja kosztorysu 85	m-g	1.4948		
	pozycja kosztorysu 87	m-g	0.5409		
	pozycja kosztorysu 88	m-g	0.3447		
	pozycja kosztorysu 91	m-g	0.7689		
	pozycja kosztorysu 92	m-g	0.0011		
	pozycja kosztorysu 93	m-g	0.1474		
	pozycja kosztorysu 94	m-g	0.0226		
	pozycja kosztorysu 95	m-g	1.3270		
	pozycja kosztorysu 96	m-g	0.3274		
	pozycja kosztorysu 97	m-g	0.0226		
	pozycja kosztorysu 98	m-g	0.1455		
	pozycja kosztorysu 104	m-g	0.9600		
	pozycja kosztorysu 105	m-g	0.0320		
	pozycja kosztorysu 107	m-g	0.0050		
	pozycja kosztorysu 116	m-g	0.3060		
	pozycja kosztorysu 120	m-g	0.8721		
	pozycja kosztorysu 121	m-g	0.2142		
	Razem:	m-g	61.8461	0.00	
12.	zestaw spawalniczy tlenowo-acetylenowy				
	pozycja kosztorysu 6	m-g	1.9200	0.00	
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł