

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA SEGMENTU "A1" ZESPOŁU SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH NA SZKOŁĘ MU-
ZYCZNA,
ADRES INWESTYCJI : GOLENIÓW ul. NIEPODLEGŁOŚCI 1.
INWESTOR : STAROSTWO POWIATOWE W GOLENIOWIE
ADRES INWESTORA : GOLENIÓW ul. DWORCOWA 1
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Aleksander Żuk

DATA OPRACOWANIA : 06.2010r

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.2010r

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1Rozbiórki					
1	KNR 4-01 d.10354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o pow.ponad 2 m2	m ²		
		0.8*2.00*21	m ²	33.600	
				RAZEM	33.600
2	KNR 4-01 d.10354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2	m ²		
		2.40*2.10*35+1.80*2.10*1+1.80*1.80*10	m ²	212.580	
				RAZEM	212.580
3	KNR 4-01 d.10354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.		
		1.80*0.90*1+1.90*1.50*4	szt.	13.020	
				RAZEM	13.020
4	KNR 4-01 d.10426-04	Rozebranie ścianek drewnianych z płyt wiórowo-cementowych i spłśnionych w WC	m ²		
		(1.22*6+(2.75*2))*2.20-0.90*2.00*9	m ²	12.004	
				RAZEM	12.004
5	KNR 4-01 d.10354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		0.9*2	m	1.800	
				RAZEM	1.800
6	KNR 4-01 d.10349-04	Rozebranie ścian,filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowej - komin	m ³		
		0.93*1.93*12.00	m ³	21.539	
				RAZEM	21.539
7	KNR 4-01 d.10348-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej	m ²		
		(1.53+2.42)*3.17	m ²	12.522	
				RAZEM	12.522
8	KNR-W 3 d.10403-04	Mechaniczna rozbiórka elementów żelbetowych	m ³ bet.		
		0.14*5.78*3.02	m ³ bet.	2.444	
				RAZEM	2.444
9	KNR 4-01 d.10212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm	m ³		
		1.50	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
10	KNR AT-03 d.10101-04 analogia	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych na gł. 6 cm - ściany żelbetowe	m		
		((2.00+1.00)*21+(2.10+1.00)*(7+4))*2	m	194.200	
				RAZEM	194.200
11	KNR AT-03 d.10101-05	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych - ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm ponad 6 cm	m		
		194.20*2	m	388.400	
				RAZEM	388.400
12	KNR 4-01 d.10816-06	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów	m ²		
		5.81*10.00	m ²	58.100	
				RAZEM	58.100
13	KNR-W 4- d.101 0819-06	Oczyszczenie deszczulek	m ²		
		58.100	m ²	58.100	
				RAZEM	58.100
14	KNR 4-01 d.10816-06	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów w miejscu projektowanych ścianek z płyt gipsowo - kartonowych	m ²		
		5.81*0.20*3+5.79*0.20*4+5.81*0.20*2+5.79*0.20*2	m ²	12.758	
				RAZEM	12.758
15	KNR 4-01 d.10701-03 analogia	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowej na ścianach,filarach,pilastrach o pow.odbicia do 5 m2 - płytki ceramiczne	m ²		
		(2.78+3.75+2.79*2+2.75+2.42*0.5+2.79+3.19+2.75+4.63)*2*2.00-1.01*2.00*5	m ²	107.620	
				RAZEM	107.620
16	KNR 2-31 d.10815-01	Rozebranie chodników z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ²		
		5.50*4.00	m ²	22.000	
				RAZEM	22.000
2Budowlane					
17	KNR-W 2- d.201 0312-02	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szer. 0.8-1.5 m; kat. gr. III-IV	m ³		
		0.90*2.00*1.00*2	m ³	3.600	
				RAZEM	3.600
18	KNR 4-01 d.20304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m ³		
		2.40*6*0.18*3.17+1.00*0.18*2.00-1.01*2.00*4*0.18	m ³	7.122	
				RAZEM	7.122
19	KNR 2-02 d.20126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabr.	m		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		$(1.20*2+1.50)+(1.20*27+1.50*3)+1.20*9$	m	51.600	
				RAZEM	51.600
20	KNR 5-08 d.20802-02	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle głęb.do 8cm i śr.do 20mm	szt.		
		114	szt.	114.000	
				RAZEM	114.000
21	KNR-W 5- d.208 0801-04	Osadzenie w podłożu kołków metalowych kotwiących M10 w gotowych ślepych otworach w ścianie	szt.		
		114	szt.	114.000	
				RAZEM	114.000
22	KNR 2-02 d.20290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolit.budowli - pręty żebrowane	t		
		0.18	t	0.180	
				RAZEM	0.180
23	KNR 2-02 d.20216-02	Żelbetowe płyty stropowe, gr.15cm płaskie	m ²		
		$0.93*1.93*3$	m ²	5.385	
				RAZEM	5.385
24	KNR 2-02 d.20120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr.1/2ceg.	m ²		
		$(1.17+1.96)*2*0.83$	m ²	5.196	
				RAZEM	5.196
25	KNR-W 4- d.201 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. o powierzchni 0.26-0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach	szt.		
		$(2.40*6*3.17+1.00*2.00-1.01*2.00*4)*2+(1.17+1.96)*2*0.83*2$	szt.	89.528	
				RAZEM	89.528
26	KNR 2-02 d.20216-04	Żelbetowe płyty dachowe gr.6cm na żebrach	m ²		
		$1.17*2.20$	m ²	2.574	
				RAZEM	2.574
27	KNR 2-02 d.20216-05	Żelbetowe płyty stropowe, dachowe - dod.za każdy 1cm różnicy grub.płyty	m ²		
		$2.574*2$	m ²	5.148	
				RAZEM	5.148
28	KNR-W 4- d.201 0519-01	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą	m ²		
		wierchniego krycia	m ²	5.148	
		$2.574*2$	m ²	5.148	
				RAZEM	5.148
29	KNR 2-02 d.2011-01- analogia	Okładziny z elementów stropu podwieszanego typu" Armstrong" na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm	m ²		
		$14.62*5.78+5.78*2.69+2.40*0.27+5.76*3.02+5.76*2.82+5.76*2.80+5.81*2.70$	m ²	166.153	
				RAZEM	166.153
30	KNR 0-14 d.20212-01	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie pojedynczym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD	m ²		
		$5.80*(2.72+2.93+2.98+2.80)-3.20*0.20-0.80*0.20+5.80*(2.80+5.76)+5.76*(2.83+2.72+11.53)+0.25*0.60$	m ²	213.673	
				RAZEM	213.673
31	KNR-W 2- d.202 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m ²		
		197.433	m ²	197.433	
				RAZEM	197.433
3 Ścianki i okładziny					
32	KNR 0-14 d.32010-05	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 75 - 101	m ²		
		$(5.80*3+5.76*4)*3.17+(5.80*2+5.76*2+2.43)*3.17$	m ²	209.188	
				RAZEM	209.188
33	KNR 0-24 d.32013-01	Ściany działowe z płyt gipsowo-włóknowych na konstr. stalowej wypełnione wełną mineralną pokryte jednowarstwowo typu 1S11	m ²		
		$(5.80+5.76)*3.17$	m ²	36.645	
				RAZEM	36.645
34	KNR 0-14 d.32010-03 analogia	Ścianki działowe kabin z prefabrykowanych płyt laminowanych	m ²		
		$1.22*2.20*6+2.78*2.20*2-0.9*2.00*9$	m ²	12.136	
				RAZEM	12.136
35	KNR 0-14 d.32011-07 analogia	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01 - przewodów instalacji wentylacyjnej i stropu	m ²		
		15.00	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
36	KNR 0-12 d.30829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej	m ²		
		$(2.78+3.75+2.79*2+2.75+2.42*0.5+2.79+3.19+2.75+4.63)*2*2.00-1.01*2.00*5$	m ²	107.620	
				RAZEM	107.620
4 Stolarka					
37	KNR 2-02 d.41016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrznych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian	szt.		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		48	szt.	48.000	
				RAZEM	48.000
38	KNR 2-02 d.41017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone 1.00*2.00*3+0.90*2.00*(25+10+10)	m ²		
			m ²	87.000	
				RAZEM	87.000
39	KNR 0-19 d.41023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 2.5 m2 2.37*2.04*35+1.77*2.04*1+1.77*1.74*10	m ²		
			m ²	203.627	
				RAZEM	203.627
40	KNR 0-19 d.41023-06	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 1.5 m2 1.77*0.84*1+0.87*1.44*4	m ²		
			m ²	6.498	
				RAZEM	6.498
41	KNR 0-19 d.41023-05	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 1.0 m2 0.87*0.84*2+0.87*0.39*7	m ²		
			m ²	3.837	
				RAZEM	3.837
42	KNR 0-19 d.41024-05	Montaż okien aluminiowych o pow. ponad 3.0 m2 oszklonych na budowie 2.37*2.04	m ²		
			m ²	4.835	
				RAZEM	4.835
43	KNR 0-19 d.41024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie - zewnętrzne 1.76*3.05+2.34*2.44	m ²		
			m ²	11.078	
				RAZEM	11.078
44	KNR 0-19 d.41024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie - wewnętrzne 2.82*3.16+2.86*2.81+2.34*2.80+1.76*3.15+1.76*2.62	m ²		
			m ²	33.655	
				RAZEM	33.655
45	KNR 0-19 d.41024-06	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych oszklonych na budowie 1.11*2.38	m ²		
			m ²	2.642	
				RAZEM	2.642
5 Posadzki					
46	KNR 0-21 d.54005-03 analogia	Podest w sali koncertowej - belki rusztu podłogowego o szer. do 200 mm 5.78*5+3.00*6	mb		
			mb	46.900	
				RAZEM	46.900
47	KNR 0-21 d.54007-03	Ślepa podłoga z płyt wiórowych 5.78*3.35*2	m ²		
			m ²	38.726	
				RAZEM	38.726
48	KNR-W 2- d.502 1122-01	Posadzki z deszczulek na kleju 5.81*10.00+66.20	m ²		
			m ²	124.300	
				RAZEM	124.300
49	KNR-W 2- d.502 1122-06	Posadzki i parkiety - cokół 5.81*3+5.79*4+5.81*2+5.79*2	m		
			m	63.790	
				RAZEM	63.790
50	KNR-W 4- d.501 0816-05	Mechaniczne szlifowanie starych parkietów mozaikowych o pow. ponad 8 m2 124.30	m ²		
			m ²	124.300	
				RAZEM	124.300
51	KNR-W 4- d.501 0819-07	Trzykrotne lakierowanie posadzek 124.30	m ²		
			m ²	124.300	
				RAZEM	124.300
52	KNR 0-12 d.51118-01	Posadzki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm, układanych metodą zwykłą 2.78*3.75+2.79*2.75+2.79*2.42+2.79*3.19+2.75*4.63	m ²		
			m ²	46.482	
				RAZEM	46.482
53	KNR 0-12 d.51119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm (2.78+3.75+2.79*2+2.75+2.42*0.5+2.79+3.19+2.75+4.63)*2-1.01*5	m		
			m	53.810	
				RAZEM	53.810
54	KNR 0-12 d.51119-06	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 20 cm 3.90+2.20	m		
			m	6.100	
				RAZEM	6.100
6 Malarskie					
55	KNR 4-01 d.60713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet - sufity 15.5+17.7+7.9+39.1+8.1+6.3+16.0+4.5+7.1+4.8+11.1+141.4+3.6+6.3+16.1+15.7+16.4+13.7+5.2+67.7+7.4+10.4+8.9+12.6++50.4+17.6+33.6+15.7+16.3+15.4+118.7+4.00+6.2+16.2	m ²		
			m ²	757.600	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
56	KNR 4-01 d.60713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach <piwnica>((5.79+2.71+2.86+2.25+5.81+5.81+2.70+5.81+3.05+2.86+2.87)*2+2.77+0.57+2.86+2.81*2+2.10*2+5.79)*2.82+(8.75+2.81*2)*0.82 <parter>((5.80+2.72+2.93+2.98)*2+(14.83+5.78)*2+(5.78+2.80+5.76+2.69)*2+(5.79+3.02+2.83+2.72)*2+(5.79+2.72+5.79+2.82+2.82+2.73+2.84+2.80)*2+(11.53+5.76)*2+5.79*2)*3.17+(44.86+2.83+5.96)*2*1.17+(2.79+2.75+2.78+2.75+2.42+1.63+2.79+3.18+2.78+4.53)*2*1.17 <piętro>((5.80+8.87+5.80+2.67+2.97+5.82+2.37)*2+(5.79+2.87+2.83+2.83)*2+5.79*2)*3.17+(26.56*2+2.86)*1.17	m ² m ² m ² m ²	RAZEM 313.100 938.976 410.456	757.600
57	KNR 4-01 d.61204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 757.60	m ² m ²	RAZEM 757.600	1662.532
58	KNR 4-01 d.61204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 1662.532	m ² m ²	RAZEM 1662.532	1662.532
59	KNR 4-01 d.61206-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian bez szpachlowania (8.75+2.81*2)*0.82+(44.86+2.83+5.96)*2.00+(2.79+2.75+2.78+2.75+2.42+1.63+2.79+3.18+2.78+4.53)*2*2.00+(26.56*2+2.86)*2.00	m ² m ²	RAZEM 344.643	344.643
7Podjazd					
60	KNR-W 2- d.701 0310-02	Wykopy liniowe szer. 0.8-1.5 m pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym kat. III-IV; głębokość do 1.5 m (4.00+5.00+2.80+3.40)*0.20*0.50	m ³ m ³	1.520	1.520
61	KNR 2-02 d.70290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolit.budowli - pręty żebrowane 0.18	t t	0.180	0.180
62	KNR-W 2- d.702 0207-01	Ściany żelbetowe proste gr. 8 cm wys. do 3 m (4.00+5.00+2.80+3.40)*0.60	m ² m ²	9.120	9.120
63	KNR-W 2- d.702 0207-07	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grub. ścian 9.12*7	m ² m ²	63.840	63.840
64	KNR-W 2- d.702 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym (5.05+2.80)*1.20*0.1	m ³ m ³	0.942	0.942
65	KNR 2-02 d.70216-02	Żelbetowe płyty, gr.15cm płaskie (5.05+2.80)*1.20	m ² m ²	9.420	9.420
66	KNR 0-12 d.71118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 9.42+2.50*2.00	m ² m ²	14.420	14.420
67	KNR 0-12 d.71120-05	Okladziny schodów z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą 2.50*0.70	m ² m ²	1.750	1.750
68	KNR 2-02 d.71209-01	Balustrady tarasowe z pochwytym - stal nierdzewna 3.70+5.25+0.80+4.20+2.50	m m	16.450	16.450
69	KNR 2-31 d.70502-01	Chodniki z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem 22.00-9.40	m ² m ²	12.600	12.600
8Różne					
70	KNR 4-01 d.81215-07	Mycie po robotach malarskich podłóg drewnianych malowanych 757.60	m ² m ²	757.600	757.600
71	KNR 4-01 d.80108-18	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość do 1 km 30.1*1.4	m ³ m ³	42.140	42.140
72	KNR 4-01 d.80108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m ³		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		42.14*5	m ³	210.700	
				RAZEM	210.700
73	wycena pro-	Pochwyty dla osób niepełnosprawnych	szt		
d.8	ducenta	2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	5395.3566		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	gaz propanowo-butanowy	kg	1.5447		1.5447			
2.	pręty żebrowane 8-14 mm	t	0.3672		0.3672			
3.	drut stalowy okrągły	kg	1.0929		1.0929			
4.	okna aluminiowe	m ²	4.8350		4.8350			
5.	drzwi aluminiowe	m ²	11.0780		11.0780			
6.	drzwi aluminiowe	m ²	33.6550		33.6550			
7.	drzwi aluminiowe	m ²	2.6420		2.6420			
8.	balustrady stalowe - stal nierdzewna	kg	139.8253		139.8253			
9.	ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	48.0000		48.0000			
10.	kształtowniki stalowe profilowane U 100x06	m	15.3903		15.3903			
11.	kształtowniki stalowe profilowane C 100x06	m	68.5253		68.5253			
12.	łączniki wzdłużne lw 60/110	szt	144.3340		144.3340			
13.	łączniki krzyżowe lj 60/60	szt	252.5514		252.5514			
14.	wieszak w 60/60	szt	252.5514		252.5514			
15.	pręt mocujący	szt	324.7917		324.7917			
16.	wieszak w 60/100	szt	324.7838		324.7838			
17.	profile nośne 60/27	kg	315.6913		315.6913			
18.	profile przyściennie 28/27	kg	66.4609		66.4609			
19.	kształtowniki stalowe nośne profilowane CD-60/27	m	405.9788		405.9788			
20.	kształtowniki stalowe przysienne profilowane UD-28/27	m	85.4690		85.4690			
21.	kształtowniki stalowe profilowane U-75x0,60	m	158.9831		158.9831			
22.	kształtowniki stalowe profilowane C-75x0,60	m	428.8354		428.8354			
23.	kształtowniki stalowe profilowane U-50x0,60	m	11.4000		11.4000			
24.	kształtowniki stalowe profilowane C-50x0,60	m	30.7500		30.7500			
25.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	6.6139		6.6139			
26.	gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	5.2796		5.2796			
27.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	6.4258		6.4258			
28.	wkręty ocynkowane Fermacell 3,9x30	szt	799.0000		799.0000			
29.	blachowkręty	szt	16335.0000		16335.0000			
30.	wkręty do płyt	kg	5.3170		5.3170			
31.	kotwy stalowe	szt	1221.4101		1221.4101			
32.	wkręty stalowe do drewna z łbami stożkowymi	szt	165.8500		165.8500			
33.	pianka poliuretanowa	dm ³	67.1582		67.1582			
34.	silikon	dm ³	10.9815		10.9815			
35.	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm ³	701.2484		701.2484			
36.	farba ftalowa do gruntowania ogólnego stosowania	dm ³	3.9835		3.9835			
37.	farba olejna do gruntowania	dm ³	0.6580		0.6580			
38.	farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania	dm ³	51.3523		51.3523			
39.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	0.6577		0.6577			
40.	farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	38.2570		38.2570			
41.	farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	4.5119		4.5119			
42.	grunt pokostowy	dm ³	62.0357		62.0357			
43.	rozcieńczalnik	dm ³	2.0156		2.0156			
44.	rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych	dm ³	20.6788		20.6788			
45.	utwardzacz do wyrobów chemoutwardzalnych na drewno	dm ³	4.9721		4.9721			
46.	pasta podłogowa bezbarwna	kg	0.9564		0.9564			
47.	zaprawa klejąca	kg	892.3316		892.3316			
48.	zaprawa spoinująca	kg	97.2806		97.2806			
49.	okna i drzwi balkonowe z tworzyw	m ²	213.9620		213.9620			
50.	podkładki pod szyby	szt	333.9080		333.9080			
51.	piasek	m ³	0.7940		0.7940			
52.	piasek do zapraw	m ³	14.3940		14.3940			
53.	piasek do zapraw	m ³	1.1906		1.1906			
54.	cement portlandzki 35 bez dodatków	t	0.4401		0.4401			
55.	cement portlandzki z dodatkami "25"	kg	232.7813		232.7813			
56.	wapno suchogaszone	kg	245.7037		245.7037			
57.	wapno suchogaszone	t	2.6618		2.6618			
58.	wapno suchogaszone	kg	295.4444		295.4444			
59.	gips szpachlowy	kg	405.2551		405.2551			
60.	gips budowlany	t	0.0014		0.0014			
61.	gips szpachlowy	kg	18.6020		18.6020			
62.	gips szpachlowy	t	4.0620		4.0620			
63.	plyty laminowane gr. 30mm	m ²	12.8642		12.8642			
64.	plyty gipsowo-kartonowe	m ²	1101.9612		1101.9612			
65.	plyta gipsowo-włókna gr. 12,5 mm	m ²	76.2212		76.2212			
66.	plyty sufitu powieszzonego typu "Armstrong"	m ²	171.1377		171.1377			
67.	cegła budowlana pełna	szt	2649.3820		2649.3820			
68.	cegła dziurawka pojedyncza	szt	252.5323		252.5323			
69.	nadproża prefabrykowane	m	52.6321		52.6321			
70.	plyty chodnikowe betonowe 35x35x5 cm	szt	101.9340		101.9340			
71.	lepik asfaltowy	kg	1.0304		1.0304			
72.	klej do parkietu	kg	211.3105		211.3105			
73.	roztwór do gruntowania	kg	2.0588		2.0588			
74.	papa wierzchniego pokrycia gr.4.7 mm	m ²	5.9200		5.9200			

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
75.	plyty z wełny mineralnej	m ²	207.3035		207.3035			
76.	plyty z wełny mineralnej	m ²	248.1412		248.1412			
77.	wełna mineralna gr. 40 mm	m ²	38.4775		38.4775			
78.	filc bituminizowany z wełny mineralnej gr. 5 mm	m ²	2.1880		2.1880			
79.	mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych	kg	729.0727		729.0727			
80.	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m ³	2.3565		2.3565			
81.	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m ³	2.4747		2.4747			
82.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0.0494		0.0494			
83.	zaprawa	m ³	0.1662		0.1662			
84.	szyby zespolone jednokomorowe (2-szybowe) ze szkła płaskiego	m ²	37.9548		37.9548			
85.	plytki ceramiczne lub terakotowe	m ²	109.7725		109.7725			
86.	plytki z kamieni sztucznych	m ²	70.7850		70.7850			
87.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m ³	0.0638		0.0638			
88.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m ³	0.0183		0.0183			
89.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m ³	0.0274		0.0274			
90.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	0.0809		0.0809			
91.	deski iglaste strugane czterostronnie nasyczone kl. II gr. 38 mm	m ³	0.3752		0.3752			
92.	deszczułki posadzkowe lite	m ²	129.2720		129.2720			
93.	listwy przyściennie z drewna iglastego	m	144.1879		144.1879			
94.	cokoły przyściennie z drewna liściastego	m	68.2552		68.2552			
95.	plyty wiórowe płasko prasowane zwykłe gr. 25 mm	m ²	42.5987		42.5987			
96.	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnętrzne kalowe	m ²	87.0000		87.0000			
97.	materiał ścierny(na papierze lub tekturze)	m ²	20.2615		20.2615			
98.	taśma spoinowa	m	792.5000		792.5000			
99.	taśma zbrojąca	m	213.6667		213.6667			
100.	taśma papierowa perforowana szer.50 mm gr.0.2 mm	m	86.8667		86.8667			
101.	papier ścierny	m ²	2.8800		2.8800			
102.	woda z rurociągu	m ³	16.5714		16.5714			
103.	woda	m ³	0.8457		0.8457			
104.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	0.0534		0.0534			
105.	kołki do wstrzeliwania	szt	1333.8571		1333.8571			
106.	kołki kotwiące	szt	114.0000		114.0000			
107.	kołki rozporowe	kpl	28.5828		28.5828			
108.	materiały pomocnicze	zł						
						RAZEM		

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	środek transportu	m-g	15.1024		
2.	wyciąg	m-g	25.2468		
3.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	42.5705		
4.	wyciąg	m-g	43.2821		
5.	żuraw okienny 0.5 t	m-g	0.1026		
6.	środek transportowy	m-g	22.5307		
7.	środek transportowy	m-g	3.9875		
8.	środek transportowy	m-g	3.7926		
9.	samochód samowyładowczy do 5 t	m-g	46.7754		
10.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	3.2048		
11.	betoniarka 150 dm3	m-g	2.6857		
12.	piła spalinowa z tarczą do cięcia nawierzchni	m-g	24.4683		
13.	giętarka do prętów	m-g	1.9437		
14.	nożyce do prętów	m-g	2.3045		
15.	prościarka do prętów	m-g	1.7285		
16.	szlifierka do parkietów	m-g	37.2893		
17.	sprężarka powietrzna przewoźna 4-5 m3/h	m-g	8.3109		
18.	młot pneumatyczny	m-g	16.6190		
19.	środek transportowy	m-g	5.1810		
				RAZEM	

Słownie: