

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			<b>Dział nr 1. ROBOTY MUROWE</b> [CPV: 45262500-6 Roboty murarskie i murowe]		
			<b>Dział nr 1.1. Ściany nadziemne zewnętrzne i wewnętrzne</b>		
1	KNR 2-02W 2003-0300	ST-0001	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo	1 m2	258,300
			3,20*(5,53*2+2,30*2+4,92+1,77+2,15+5,90+2,30+4,21+0,63+0,50+0,83*2+1,20+2,10+2,67*3+1,98*2+1,90*2+4,30*2+2,17+2,85+1,10+3,28+0,55+1,70*2)		258,30000
2	KNNR 2 0302-0700	ST-0002	Ściany murowane - osadzenie podokienników prefabrykowanych z Konglomerat w kolorze białym , grubość 3cm	m	15,000
			10*1,36+2*0,7		15,00000
			<b>Dział nr 1.2. Ściany</b>		
3	KNR 0-21 4004-0300	ST-0003	Poszycie ścian szkieletowych z płyt gipsowo-kartonowych	m2	258,000
			258		258,00000
4	KNR 0-21 4003-1600	ST-0003	Parapety drewniane	m	6,180
			2,64+1,3+2*1,12		6,18000
			<b>Dział nr 2. Konstrukcja drewniana dachu wraz z pokryciem</b>		
5	KNR 2-02 0613-0300	ST-0004	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr 20 cm	m2	380,000
			380		380,00000
			<b>Dział nr 3. STOLARKA I ŚLUSARKA</b> [CPV: 45420000-7 Roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie]		
			<b>Dział nr 3.1. Stolarka okienna i drzwiowa alumiiniowa</b>		
6	KNR 2-02W 1040-0100	ST-0005	Drzwi aluminiowe wewnętrzne przeszklone z klamkami aluminiowymi z informacją brailową	1 m2	36,770
			1,0*2,15*8		17,20000
			1,10*2,15*1		2,37000
			1,0*2,15*8		17,20000
7	KNR 2-02W 1040-0100	ST-0005	Drzwi aluminiowe wewnętrzne przeszklone EI30 S200	1 m2	8,140
			1,70*2,20*1		3,74000
			2,0*2,20*1		4,40000
8	KNR AL-01 0304-0600	ST-0006	Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - samozamykacz do drzwi	szt	12,000
			8+1+1+2		12,00000
			<b>Dział nr 4. TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE</b> [CPV: 45410000-4 Tynkowanie]		
9	KNR 4-01 0701-0500	ST-0007	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2	329,280

## 4. TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			3,20*(6,64*2+4,76*2+6,42*2+6,76*2+3,10*2+6,41*2+5,11*2+5,16*2+2,85+2,49+3,28+2,06+3,50)		329,28000
10	NNRNKB 202 1134-01	ST-0008	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami przed tynkami na istniejących ścianach- powierzchnie poziome	m2	329,280
			329,28		329,28000
11	KNR 2-02 0803-0600	ST-0009	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach	m2	292,500
			172		172,00000
			120,50		120,50000
12	KNR 2-02 0803-0300	ST-0009	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2	1215,040
			1215,04		1215,04000
13	KNNR 2 1702-0300	ST-0010	Obudowa szachtów instalacyjnych płytami GK na stelażu z profili CW z wygłuszeniem prasowana wełna mineralną gr 5 cm	m2	19,600
			(0,35*0,35)*3,20*50		19,60000
14	KNR 9-03 0109-0700	ST-0011	Założenie narożników tynkarskich	m2	1215,040
			1215,04		1215,04000
15	KNR 2-02W 0830-0400	ST-0012	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	1 m2	1133,610
			1133,609		1133,61000
16	KNR 2-02W 2702-0100	ST-0013	Sufity podwieszone z konstrukcją nośną widoczną z płytami z prasowanej wełny mineralnej module 60x60	1 m2	249,680
			172-43,32		128,68000
			121		121,00000
17	KNR 2-02W 1122-0500	ST-0014	Odbojnice melaminowe trudnopalne Bs2, o szerokości 30 cm, w kolorze naturalnego dębu	1 m	43,410
			25,48		25,48000
			17,93		17,93000
18	KNR 2-02 0829-1000	ST-0009	Licowanie ścian płytkami na klej metodą zwykłą	m2	81,430
			<pom 1.13>2,40*(2,08*2+2,48*2+2,48*2+1,64*2)*0,80*2,0		
			<pom 1.14>2,40*(2,0*2+2,49*2+2,48*2+1,64*2)-0,80*2,0		
			<pom 1.16>2,40*(2,40*2+1,90*2)*0,80*2,0		
			<pom 2.18>2,40*(1,97*2+2,67*2+2,67*2+1,98*2)-0,80*2,0*2		
			<pom 2.19>2,40*(1,60*2+2,172+2,55*2+2,17*2)-0,80*2,0		
19	KNR 2-02 0829-1000	ST-0009	Lustra	m2	3,030
			<pom 1.13>0,60*1,44		
			<pom 1.14>0,60*1,44		
			<pom 2.19>0,60*2,17		
20	KNR 2-02 1219-0600	ST-0015	Podajnik papieru wykonany ze stali o wykończeniu matowym. Przeznaczony na papier toaletowy w rolkach jumbo o maksymalnej średnicy 20 cm. Wandalooodporny, zamykany na metalowy kluczyk co dodatkowo zabezpiecza materiał uzupełniający przed ewentualną kradzieżą	szt	5,000
			5		5,00000
21	KNR 2-02 1219-0600	ST-0015	Pojemnik na ręczniki przeznaczony na uniwersalne ręczniki w składce (typu ZZ). Wyciągnięcie jednej sztuki powoduje samoczynne wysunięcie kolejnej. Podajnik ze stali nierdzewnej o wykończeniu matowym. Zamykany na	szt	7,000

## 4. TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			metalowy kluczyk co zabezpiecza zawartość przed chuliganami. pojemność do 400 szt. ręczników		
			7		7,00000
22	KNR 2-02 1219-0600	ST-0015	Dozownik mydła w płynie dolewany z kanistra o pojemności 0,8 l. Wykonany ze stali nierdzewnej szczotkowanej. Konstrukcja odporna na akty dewastatorów	szt	7,000
			7		7,00000
23	KNR 2-02W 1029-0500	ST-0005	Ścianki ustępowe systemowe z wysokociśnieniowego laminatu HPL o grubości 10 mm. Ścianki wsparte na podporach regulowanych- kabiny z prześwitem dolnym i górnym	1 m2	16,000
			2,10*(1,1+1,13+2,03+1,13+1,1+1,13)		16,00000
			<a href="#">Dział nr 5. PODŁOŻA I POSADZKI NA GRUNCIE W1 [CPV: 45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian]</a>		
24	TZKNBK VII 49	ST-0016	Izolacja przeciwwilgociowa pozioma z folii PE z wywinięciem na ściany 30 cm	m2	171,580
			171,58		171,58000
25	KNNR 2 0602-0300	ST-0017	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS 100 038 gr. 12 cm układanych na wierzchu konstrukcji na suchu jednowarstwowo	m2	171,580
			171,58		171,58000
26	KNR 2-02 1106-0100	ST-0018	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm ze zbrojeniem siatką	m2	171,580
			171,58		171,58000
27	KNR 2-02 1106-0300	ST-0018	Szlichty cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm - pogrubienie o 2,5 cm do docelowej grubości 4 cm Krotność = 1,50	m2	171,580
			171,58		171,58000
28	KNNR 2 1203-0200	ST-0019	Posadzki jedno i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych - gres 60x60	m2	108,790
			171,58-19,47-43,32		108,79000
29	KNNR 2 1203-0300	ST-0019	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie - gres	m	141,420
			152,53*1,10-26,36		141,42000
30	KNR 2-02W 1124-0300	ST-0014	Posadzki z wykładzin tekstylnych - płytki	1 m2	19,470
			19,47		19,47000
31	KNR 2-02W 1124-0700	ST-0014	Posadzki - listwy przyściennie z MDF	1 m	21,420
			19,47*1,10		21,42000
32	KNR 2-02W 1124-0400	ST-0014	Listwy kierunkowe dla osób niewidzących lub słabo widzących ze stali nierdzewnej szerokości 2 cm	1 m	108,000
			108		108,00000
33	KNR 2-02W 1219-0400	ST-0020	Pola uwagi dla osób niewidzących lub słabo widzących ze stali nierdzewnej - pola uwagi typu "Pinezka" ze stali nierdzewnej	1 szt	764,000
			404		404,00000
			360		360,00000
			<a href="#">Dział nr 6. PODŁOŻA I POSADZKI NA STROPIE W5</a>		

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
34	TZKNBK VII 49	ST-0016	Izolacja przeciwwilgociowa pozioma z folii PE z wywinięciem na ściany 30 cm	m2	129,740
			120,59+9,15		129,74000
35	KNNR 2 0602-0500	ST-0017	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe cieplne z wełny mineralnej twardej gr 6 cm układane na sucho jednowarstwowo	m2	129,740
			120,59+9,15		129,74000
36	KNR 2-02 1106-0100	ST-0018	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm ze zbrojeniem siatką	m2	129,740
			120,59+9,15		129,74000
37	KNR 2-02 1106-0300	ST-0018	Szlichty cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm - pogrubienie o 2,5 cm do docelowej grubości 6 cm Krotność = 3,50	m2	129,740
			120,59+9,15		129,74000
38	KNNR 2 1203-0200	ST-0019	Posadzki jedno i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych - gres	m2	43,470
			24,30+10,51+8,66		43,47000
39	KNNR 2 1203-0300	ST-0019	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie - gres	m	47,820
			43,47*1.10		47,82000
40	NNRNKB 202 1130-02	ST-0008	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2	81,920
			129,74-47,817		81,92000
41	KNR 2-02W 1130-0100	ST-0014	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący	1 m2	81,920
			129,74-47,817		81,92000
42	KNNR 2 1206-0100	ST-0019	Posadzki z wykładzin z PCV homogenicznej gr. 2 mm z wywinięciem na ściany 10 cm	m2	67,270
			9,67+2,57+11,49+6,22+3,3+24,53+6,21+3,28		67,27000
43	KNNR 2 1206-0700	ST-0019	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m2	67,270
			9,67+2,57+11,49+6,22+3,3+24,53+6,21+3,28		67,27000
44	KNR 2-02W 1124-0300	ST-0014	Posadzki z wykładzin tekstylnych - płytki	1 m2	19,000
			19		19,00000
45	KNR 2-02W 1124-0700	ST-0014	Posadzki - listwy przyściennie z MDF	1 m	20,900
			19*1,10		20,90000
			<b>Dział nr 7. PODŁOŻA I POSADZKI NA STROPIE W7</b>		
46	TZKNBK VII 49	ST-0016	Izolacja przeciwwilgociowa pozioma z folii PE z wywinięciem na ściany 30 cm	m2	118,030
			5,925*(2,785+3,015+1,5+3,045)		61,29000
			(1,06+2,245+1,785)*(2,1+2,085)		21,30000
			3,07*2,715		8,34000
			(1,06+2,245+1,785)*3,21		16,34000
			3,07*3,505		10,76000
47	KNNR 2 0602-0500	ST-0017	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe cieplne z wełny mineralnej twardej gr 12 cm układane na sucho jednowarstwowo	m2	118,030

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			5,925*(2,785+3,015+1,5+3,045)		61,29000
			(1,06+2,245+1,785)*(2,1+2,085)		21,30000
			3,07*2,715		8,34000
			(1,06+2,245+1,785)*3,21		16,34000
			3,07*3,505		10,76000
			<b>Dział nr 8. ROBOTY MALARSKIE</b> <b>[CPV: 45440000-3 Roboty malarskie i szklarskie]</b>		
48	KNR 0-40 0212-0200	ST-0021	Wykończenie powierzchni - gruntowanie pod powłoki malarskie	1 m2	1426,110
			1133,609+292,5		1426,11000
49	KNNR 2 1401-0500	ST-0022	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania - sufity	m2	292,500
			292,5		292,50000
50	KNNR 2 1401-0500	ST-0022	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą lateksową, odporna na zmywanie i szorowanie dwukrotnie bez gruntowania - ściany	m2	1048,990
			1133,609-84,616		1048,99000
			<b>Dział nr 9. ROBOTY ELEWACYJNE</b>		
			<b>Dział nr 9.1. Ściany - tynk mineralny SC-3</b>		
51	KNR 0-23 2612-0100	ST-0023	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych gr. 12 cm do ścian	m2	300,930
			<elewacja boczna>8,49*12,36-(1,50*1,70*4)		
			<elewacja tylnia>3,90*19,80+3,0*4,50+3,0*19,80		
			<elewacja frontowa>3,90*11,60+3,0*3,61		
52	KNR 0-23 2612-0400	ST-0023	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt	1805,560
			300,926*6		1805,56000
53	KNR 0-23 2614-1100	ST-0023	Zamocowanie listwy cokołowej	m	58,340
			11,59+11,59+19,79+1,81+8,54+2*1,5+2*1,01		58,34000
54	KNR 0-17 2609-0600	ST-0024	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m2	336,280
			300,926+35,35		336,28000
55	KNR 0-17 2609-0800	ST-0024	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	109,830
			(1,91*2+1,26)*9+(1,40*2+2,51)*1+(1,40*2+1,20)*1+(2,10*2+1,40)*1+(2,10*2+1,80)*1+3,90*8+3,0*4		109,83000
56	KNR 0-17 0929-0100	ST-0025	Nałożenie na podłoże farby gruntującej - pierwsza warstwa	m2	336,280
			300,926+35,35		336,28000
57	KNR 0-17 0929-0300	ST-0025	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze rustykalnej z gotowej mieszanki silikonowej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	336,280
			336,276		336,28000
58	KNR 2-02 0923-0400	ST-0026	Spadki pod obrobki blacharskie z zaprawy	m2	5,660
			0,30*(1,30*10+2,55*1+1,45*1+1,85*1)		5,66000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
59	NNRNKB 202 0541-02	ST-0027	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm <Parapety>0,35*(1,30*10+2,55*1+1,45*1+1,85*1) <Gzyms cokołowy>0,25*(11,60+19,80+11,60)	m2	17,350
60	KNNR 2 1501-0100	ST-0028	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m 300,926	m2	300,930 300,93000
			<a href="#">Dział nr 9.2. Opaska</a>		
61	KNR 2-31 0101-0100	ST-0029	Mechaniczne wykonanie koryta pod opaskę 0,50*(11,60*2+19,80)	m2	21,500 21,50000
62	KNR 2-31 0401-0100	ST-0030	Rowki pod obrzeże 11,60*2+19,80	m	43,000 43,00000
63	KNR 2-31 0402-0300	ST-0030	Ława pod obrzeże betonowa 0,036*43	1 m3	1,550 1,55000
64	KNR 2-31 0407-0200	ST-0030	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 43	m	43,000 43,00000
65	KNR 2-31 0105-0700	ST-0029	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 5 cm grubości warstwy po zagęszczeniu #p138	m2	21,500
66	KNR 2-31 0511-0100	ST-0031	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce piaskowej #p142	m2	21,500
			<a href="#">Dział nr 10. Wyposażenie</a>		
67	Kalkulacja własna		Tablica informacyjna 176x107cm 1	szt	1,000 1,00000
68	Kalkulacja własna		Tablice informacyjne przy drzwiach 21	szt	21,000 21,00000
69	Kalkulacja własna		Plan tyflograficzny na słupku 2	szt	2,000 2,00000
			<a href="#">Dział nr 11. Ogrodzenie budynku</a>		
70	KNNR 3 0703-0100 ANALOGIA	ST-0033	Remont i wymiana elementów ślusarsko-kowalskich. Naprawy elementów - pręseł stalowych ogrodzenia Krotność = 0,30 1,3*(2,35+2,35+2,35+2,37+2,38+1,9+1,9+1,75) 1,3*(2,1+2,2+2,64+2,65+2,65+2,65+2,65+2,55)	m2	48,670 22,56000 26,12000
71	KNR 0-25 0403-0200	ST-0034	Czyszczenie strumieniowo-ścierne na sucho powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych 1,3*(2,35+2,35+2,35+2,37+2,38+1,9+1,9+1,75) 1,3*(2,1+2,2+2,64+2,65+2,65+2,65+2,65+2,55)	m2	48,670 22,56000 26,12000
72	KNR 4-01 1212-0502	ST-0035	Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych metalowych, z miniowaniem 1,3*(2,35+2,35+2,35+2,37+2,38+1,9+1,9+1,75)	m2	48,670 22,56000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			1,3*(2,1+2,2+2,64+2,65+2,65+2,65+2,55)		26,12000
73	KNR 19-01 0706-0300	ST-0036	Oczyszczenie spoin oraz wykucie zaprawy ze spoin. Wykucie spoin z zaprawy cementowej	m2	64,910
			18*4*0,39*1,24		34,82000
			2*0,17*(9*0,39+3*2,35+2,37+2,38+2*1,9+1,75)		7,09000
			2*0,17*(9*0,39+2,1+2,2+2,64+4*2,65+2,55)		8,02000
			0,4*(3*2,35+2,37+2,38+2*1,9+1,75+2,1+2,2+2,64+4*2,65+2,55)		14,98000
74	KNR AT-27 0102-0400	ST-0037	Piaskowanie powierzchni muru	m2	73,120
			18*4*0,39*1,24		34,82000
			2*0,17*(9*0,39+3*2,35+2,37+2,38+2*1,9+1,75)		7,09000
			2*0,17*(9*0,39+2,1+2,2+2,64+4*2,65+2,55)		8,02000
			0,4*(3*2,35+2,37+2,38+2*1,9+1,75+2,1+2,2+2,64+4*2,65+2,55)		14,98000
			18*(2*0,35*0,48+2*0,24*0,25)		8,21000
75	KNR 9-13 0101-0100	ST-0038	Oczyszczenie podłoża poprzez zmycie myjką ciśnieniową	m2	73,120
			18*4*0,39*1,24		34,82000
			2*0,17*(9*0,39+3*2,35+2,37+2,38+2*1,9+1,75)		7,09000
			2*0,17*(9*0,39+2,1+2,2+2,64+4*2,65+2,55)		8,02000
			0,4*(3*2,35+2,37+2,38+2*1,9+1,75+2,1+2,2+2,64+4*2,65+2,55)		14,98000
			18*(2*0,35*0,48+2*0,24*0,25)		8,21000
76	KNR K-08 0101-05	ST-0039	Mycie dwukrotne preparatem grzybobogłobójczym - norma zużycia 0,2l/m2	m2	73,120
			18*4*0,39*1,24		34,82000
			2*0,17*(9*0,39+3*2,35+2,37+2,38+2*1,9+1,75)		7,09000
			2*0,17*(9*0,39+2,1+2,2+2,64+4*2,65+2,55)		8,02000
			0,4*(3*2,35+2,37+2,38+2*1,9+1,75+2,1+2,2+2,64+4*2,65+2,55)		14,98000
			18*(2*0,35*0,48+2*0,24*0,25)		8,21000
77	ZKNR C-2 0616-0700 ANALOGIA	ST-0040	Pastowanie powierzchni muru ceglanego - norma zużycia 0,1kg/m2	m2	64,910
			18*4*0,39*1,24		34,82000
			2*0,17*(9*0,39+3*2,35+2,37+2,38+2*1,9+1,75)		7,09000
			2*0,17*(9*0,39+2,1+2,2+2,64+4*2,65+2,55)		8,02000
			0,4*(3*2,35+2,37+2,38+2*1,9+1,75+2,1+2,2+2,64+4*2,65+2,55)		14,98000
78	KNR 7-12W 0301-0200	ST-0041	Czyszczenie ręczne. Szczotkowanie powierzchni pionowych	m2	64,910
			18*4*0,39*1,24		34,82000
			2*0,17*(9*0,39+3*2,35+2,37+2,38+2*1,9+1,75)		7,09000
			2*0,17*(9*0,39+2,1+2,2+2,64+4*2,65+2,55)		8,02000
			0,4*(3*2,35+2,37+2,38+2*1,9+1,75+2,1+2,2+2,64+4*2,65+2,55)		14,98000
79	KNR 9-13 0101-0100	ST-0038	Oczyszczenie podłoża poprzez zmycie myjką ciśnieniową	m2	64,910
			18*4*0,39*1,24		34,82000
			2*0,17*(9*0,39+3*2,35+2,37+2,38+2*1,9+1,75)		7,09000
			2*0,17*(9*0,39+2,1+2,2+2,64+4*2,65+2,55)		8,02000
			0,4*(3*2,35+2,37+2,38+2*1,9+1,75+2,1+2,2+2,64+4*2,65+2,55)		14,98000
80	KNNR 3W 0613-0100	ST-0042	Spoinowanie murów z cegły i kamiennych. Spoinowanie murów bez wykucia spoin: murów z cegły	m2	64,910
			18*4*0,39*1,24		34,82000
			2*0,17*(9*0,39+3*2,35+2,37+2,38+2*1,9+1,75)		7,09000
			2*0,17*(9*0,39+2,1+2,2+2,64+4*2,65+2,55)		8,02000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			0,4*(3*2,35+2,37+2,38+2*1,9+1,75+2,1+2,2+2,64+4*2,65+2,55)		14,98000
81	KNR K-11 0304-0100	ST-0043	Wykonanie hydrofobizacji podłoża metodą ręczną - norma 1,5l/m2	m2	73,120
			18*4*0,39*1,24		34,82000
			2*0,17*(9*0,39+3*2,35+2,37+2,38+2*1,9+1,75)		7,09000
			2*0,17*(9*0,39+2,1+2,2+2,64+4*2,65+2,55)		8,02000
			0,4*(3*2,35+2,37+2,38+2*1,9+1,75+2,1+2,2+2,64+4*2,65+2,55)		14,98000
			18*(2*0,35*0,48+2*0,24*0,25)		8,21000
			<a href="#">Dział nr 12. Schody wejściowe do budynku</a>		
82	KNR 3 0801-0400	ST-0044	Rozbiórki posadzek. Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej	m2	11,900
			1,57*0,4+4,93*0,8+4,09*0,61+0,18*4,93+0,35*4,93+0,17*4,93+0,28*4,93		11,90000
83	KNR 4-01 0211-0300	ST-0045	Skucie nierówności betonu na ścianach lub podłogach głębokości do 5cm	m2	11,900
			1,57*0,4+4,93*0,8+4,09*0,61+0,18*4,93+0,35*4,93+0,17*4,93+0,28*4,93		11,90000
84	ZKNR C-2 0815-0500 ANALOGIA	ST-0046	System naprawy konstrukcji betonowych Ceresit. Reprofilacja podłoża - ręczne szpachlowanie warstw naprawczych betonu na gubość 3 mm, elementy monolityczne	1 m2	11,900
			1,57*0,4+4,93*0,8+4,09*0,61+0,18*4,93+0,35*4,93+0,17*4,93+0,28*4,93		11,90000
85	KNR K-36 0101-0500	ST-0047	Izolacje grubości 2,5mm na powierzchniach poziomych narażonych na działanie wody ciśnieniowej i zalegającej z dwukomponentowej, elastycznej zaprawy uszczelniającej Oxal DS-flex	m2	11,900
			1,57*0,4+4,93*0,8+4,09*0,61+0,18*4,93+0,35*4,93+0,17*4,93+0,28*4,93		11,90000
86	KNR 2-02 2111-0101	ST-0048	Posadzki pełne z elementów prostokątnych grubości do 3cm z granitu, sjenitu i wapienia zbitego; stosunek długości obwodu płyt do powierzchni do 6m/m2	m2	11,900
			1,57*0,4+4,93*0,8+4,09*0,61+0,18*4,93+0,35*4,93+0,17*4,93+0,28*4,93		11,90000
87	KNR 2-02 2111-1301	ST-0048	Cokoliki wysokości do 10cm z granitu, sjenitu i wapienia zbitego	m	10,060
			2*0,4+3,36+2*0,8+2*0,42+2*0,61+2*0,42+2*0,18+2*0,35+2*0,17		10,06000
			<a href="#">Dział nr 13. Balustrada i balkon</a>		
88	KNR 4-01 1306-0100	ST-0049	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych	szt	3,000
			3		3,00000
89	KNR 3 0703-0100	ST-0033	Remont i wymiana elementów ślusarsko-kowalskich. Naprawy elementów - krat średnio ozdobnych - naprawa i podwyższenie balustrad	m2	6,260
			1,1*4,43+0,62*1,1+0,64*1,1		6,26000
90	KNR 13-23 0106-0200	ST-0050	Rozbiórki pokryw dachowych, obróbek blacharskich oraz izolacji cieplnych. Rozbiórki pokryw dachowych. z papy 1-warstwa	m2	8,320
			6,04*0,64+0,16*1,38+0,43*5,2+0,45*4,43		8,32000
91	KNR 13-23 0106-0300	ST-0050	Rozbiórki pokryw dachowych, obróbek blacharskich oraz izolacji cieplnych. Rozbiórki pokryw dachowych. z papy każda następna warstwa	m2	8,320
			6,04*0,64+0,16*1,38+0,43*5,2+0,45*4,43		8,32000



Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
92	KNR 13-23 0107-0100	ST-0050	Rozbiórki posadzek i oblicowań. Rozbieranie posadzek. monolitycznych cementowych lub lastrykowych 6,04*0,64+0,16*1,38+0,43*5,2+0,45*4,43	m2	8,320 8,32000
93	KNR 13-23 0106-0500	ST-0050	Rozbiórki pokryw dachowych, obróbek blacharskich oraz izolacji cieplnych. Rozbiórki obróbek blacharskich (0,64+0,88+0,87+4,43+0,83+0,87+0,62)*0,3	m2	2,740 2,74000
94	KNR 13-23 0106-0600	ST-0050	Rozbiórki pokryw dachowych, obróbek blacharskich oraz izolacji cieplnych. Rozbiórki rynien 6,04	m	6,040 6,04000
95	KNR 13-23 0106-0700	ST-0050	Rozbiórki pokryw dachowych, obróbek blacharskich oraz izolacji cieplnych. Rozbiórki rur spustowych 4,2	m	4,200 4,20000
96	KNKRB 2 1102-02	ST-0051	Warstwy wyrównawcze z zapr.cementowej gr.20 mm zatarte na gładko pod posadzki 6,04*0,64+0,16*1,38+0,43*5,2+0,45*4,43	m2	8,320 8,32000
97	KNKRB 2 1102-03	ST-0051	Dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 6 6,04*0,64+0,16*1,38+0,43*5,2+0,45*4,43	m2	8,320 8,32000
98	KNR 2-02W 0603-0100	ST-0052	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno. Powłoki z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa - gruntowanie pod papę termozgrzewalną 6,04*0,64+0,16*1,38+0,43*5,2+0,45*4,43	1 m2	8,320 8,32000
99	KNNR 2 0507-0200	ST-0053	Pokrycia dachów papą termozgrzewalną i dachówką bitumiczną. Pokrycie papą termozgrzewalną, dwuwarstwowe 6,04*0,64+0,16*1,38+0,43*5,2+0,45*4,43	m2	8,320 8,32000
100	NNR 6 0541-0200	ST-0054	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm (0,64+0,88+0,87+4,43+0,83+0,87+0,62)*0,35 0,75*1,13+0,73*0,71+0,73*1,18+0,69*1,17	m2	6,230 3,20000 3,03000
101	NNR 8 0546-0100	ST-0055	Rynny dachowe półokrągłe z blachy powlekanej 6,04	m	6,040 6,04000
102	NNR 8 0546-0200	ST-0055	Rynny dachowe półokrągłe z blachy powlekanej. Montaż lejów spustowych 1	szt	1,000 1,00000
103	NNR 8 0546-0400	ST-0055	Rynny dachowe półokrągłe z blachy powlekanej. Montaż denek rynnowych 2	szt	2,000 2,00000
104	NNR 8 0550-0400	ST-0055	Rury spustowe okrągłe z blachy powlekanej 4,2	m	4,200 4,20000
105	NNR 8 0550-0800	ST-0055	Rury spustowe okrągłe z blachy powlekanej. Kolanka 4	szt	4,000 4,00000
106	KNR 0-25 0403-0200	ST-0034	Czyszczenie strumieniowo-ścierne na sucho powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych 1,1*4,43+0,62*1,1+0,64*1,1	m2	6,260 6,26000
107	KNR 4-01 1212-0502	ST-0035	Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych metalowych, z miniowaniem 1,1*4,43+0,62*1,1+0,64*1,1	m2	6,260 6,26000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
108	KNKRB 2 1201-04	ST-0056	Balustrady balkonowe proste z pochwytym stalowym - montaż	m	5,690
			4,43+0,62+0,64		5,69000
109	KNR 19-01 0118-1300	ST-0057	Wywóz ziemi i gruzu. Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi. na odległość 1km	m3	0,750
			(6,04*0,64+0,16*1,38+0,43*5,2+0,45*4,43)*0,09		0,75000
110	KNR 19-01 0118-1400	ST-0057	Wywóz ziemi i gruzu. Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi. - za każde dalsze 0,5km Krotność = 3	m3	0,750
			(6,04*0,64+0,16*1,38+0,43*5,2+0,45*4,43)*0,09		0,75000