

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa obiektu  
lub robót budowlanych: Zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń  
Szkoły Podstawowej na Przedszkole w Szczyrku -  
Biłej

Nazwa i adres  
zamawiającego: Urząd Miejski w Szczyrku  
ul. Beskidzka 4  
43-370 Szczyrk

Kod CPV: 45214100-1  
(Roboty budowlane w zakresie budowy  
przedszkolnych obiektów budowlanych)  
45453000-7  
(Roboty remontowe i renowacyjne)

## Opracowanie zawiera:

- Strona tytułowa
- Wyliczenie ilości robót
- Ogólna charakterystyka robót

## Wyliczenie ilości robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 Roboty rozbiórkowe piętra /grupa 451 - CPV/</b>				
1 KNNR 3/403/2	Rozbiórka elementów, żelbetowych - schody do likwidacji /SST-001/			
schody	5,0*0,4*1,5 =	3,0	~3,00	m3
2 KNR 401/535/2	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku - otwory pod kapy dymowe /SST-001/			
K1	1,0*1,0 =	1,0		
K2	1,4*1,4 =	1,96	~2,96	m2
3 KNR 401/424/5	Wycięcie otworów dla klapy dymowej w dachu drewnianym /SST-001/		2	miejsce
<b>2 Nadproża drzwiowe i uzupełnienie stropu /grupa 452 - CPV/</b>				
4 KNNR 3/303/1	Przebicia w ścianach z cegły, na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej otwory na drzwi /SST-001/			
piwnice	2,0*0,25*1,0+2,0*0,1* 1,0+2,0*0,4*1,0+2,0* 0,15*1,0+2,0*0,25*1,0* 4+2,0*0,25*1,6+2,0*0,4* 1*3+2,0*0,15*1,0 =	7,3		
parter	2,86*0,15*1,98+2,0*0,4* 1,8*2+2,0*0,4*1,0*6+ 2,1*0,15*1,0+2,1*0,15* 1,84 =	9,42402		
piętro	2,0*0,4*1,0*2+2,0*0,4* 1,0*3 =	4,0	~20,72	m3
5 KNR 401/313/2	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegiel, z wykuciem bruzd dla belek /SST-002/			
piwnice	1,5*0,25*(2+9+3+1+1)* 0,4 =	2,4		
parter	1,5*0,25*(1+5+3+1+1+2)* 0,4+1,8+0,25*0,4+2,1* 0,25*2*0,4+2,5*0,25*2* 0,4 =	4,77		
piętro	1,5*0,25*(1+1+1+4+3+1)* 0,4 =	1,65	~8,82	m3
6 KNR 401/313/4	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegiel, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do I NP 180 mm /SST-002/			
belki stalowe piwnice	3*1,5*11+3*2,1*2+3*1,7 =	67,2		
belki stalowe parter	3*1,5*5+3*1,7*2+3*2,1+ 3*2,3*2 =	52,8		
belki stalowe piętro	3*1,5*7 =	31,5	~151,50	m
7 KNR 401/313/6	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegiel, obmurowanie końców belek stalowych, do I NP 180 mm /SST-002/			
	0,25*0,25*36*2 =	4,5	~4,50	m
8 KNR 401/703/3	Umocowanie siatek tynkarskich, siatka "Rabitz" na stopkach belek /SST-002/	151,50		m
9 KNR 401/704/1	Powlekanie siatki cięto-ciagnionej na ścianach i stropach mlekiem cementowym /SST-002/	151,50		m2
10 KNR 401/704/3	Wypełnienie zaprawa cementowa oczek siatki cięto-ciagnionej /SST-002/			
	151,50*(0,4+0,3*2) =	151,5	~151,50	m2
11 KNR 202/216/2 (1)	Płyty żelbetowe, stropowe płaskie, grubość 15 cm, transport betonu taczkami, japonkami, B-20 /SST-002/			
	5,0*3,0 =	15,0	~15,00	m2
12 KNR 202/218/7 (1)	Belki kotwiące, transport betonu taczkami, japonkami, B-20 /SST-002/			
belka kotwiaca	0,25*0,25*3,5 =	0,21875	~0,22	m3
13 KNR 202/290/4 (2)	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi 8-14 mm /SST-002/			

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
(15,00*20+0,22*100) / 1000 =		0,322		t
3 Roboty projektowane - ścianki działowe /grupa 454 - CPV/				
14 KNNR 2/1702/1 (3)	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 1-warstwowo, profil U-100 z wełną mineralną i przecierkami gipsowymi, płyty wodo - ognioodporne grub.12.5 mm /SST-003.2/			
04,06	2,8*(2,96+2,24+2,4) =	21,28		
010	2,6*(2,14*2+0,78) =	13,156		
011	2,6*0,9*2 =	4,68		
09	2,6*0,9+2,69*1,4 =	6,106		
021	2,7*(1,52+2,42) =	10,638		
0.19,018	2,7*(4,3+1,81) =	16,497		
0D	2,8*4,0 =	11,2		
02,03	2,6*(2,3+1,11+1,21) =	12,012		
014,013	2,7*0,8 =	2,16		
015	2,8*1,13 =	3,164		
15	3,22*(2,0*2+5,8) =	31,556		
11	3,22*(2,36+5,8) =	26,2752		
3	3,22*(1,66+1,5) =	10,1752		
16	3,22*2,0 =	6,44		
2	3,22*2,2 =	7,084		
1.7	3,2*(1,0+1,0+2,0) =	12,8		
1.4	3,2*2,9 =	9,28		
1.5	3,2*2,0 =	6,4		
1.11	3,2*(1,8+1,0) =	8,96		
1.8	3,2*1,4 =	4,48		
1.16	3,2*2,0 =	6,4		
		~230,74		m2
4 Roboty projektowane - wewnętrzne i oblicowania /grupa 454 - CPV/				
15 KNR 401/708/3 (1)	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości 40·cm /SST-003.1/			
	ościeża ze ściana z dwóch stron 3*(1,0*42+2,0*42+2+1,6+2,0*2+1,15+2,0*2+1,2*2+2,0*2) =	681,45		m
		~681,45		
16 KNR 401/711/14 (1)	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (stropy, belki, podciąg, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 2·m2 (w 1 miejscu), przyjęto do rozliczenia 15 % ogólnej pow.stropów /SST-003.1/			
	stropy 479,0*0,15 =	71,85		m2
		~71,85		
17 KNR 401/711/2 (1)	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany piaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 2·m2 (w 1 miejscu), przyjęto do rozl. 20 % ogólnej pow.ścian/SST-003.1/			
	ściany 994,0*0,2 =	198,8		m2
		~198,80		
18 KNNR 2/803/2	Lirowanie ścian płytkami ceramicznymi mocowanymi na klej /SST-003/			
01	2,0*2*(2,4+2,6) =	20,0		
02	2,0*2*(1,11+2,3) =	13,64		
03	2,0*2*(1,21+2,3) =	14,04		
04	2,7*2*(2,96+2,14) =	27,54		
06	2,7*2*(2,4+2,96) =	28,944		
07	2,7*2*(1,36+1,6) =	15,984		
08	2,7*2*(2,4+2,69) =	27,486		
09	2,7*2*(2,14+2,69) =	26,082		
010	2,5*2*(3,29+2,14*2) =	37,85		
011a	2,5*2*(2,2+2,8) =	25,0		
013	2,5*2*(2,25+2,4) =	23,25		
014	2,5*2*(1,75+2,22) =	19,85		
015	2,7*2*(4,14+5,8) =	53,676		
017	2,0*2*(3,19+1,8)*2 =	39,92		
018	2,0*2*(2,2+1,81) =	16,04		

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
019		2,7*2*(2,0+1,81)	=	20,574		
2		2,8*2*(1,8+2,17)	=	22,232		
8		3,23*2*(1,88+2,6)	=	28,9408		
9		2,0*2*(2,1+2,7)	=	19,2		
11		3,22*2*(4,16+2,36)	=	41,9888		
13		2,0*2*(2,0+2,9)	=	19,6		
14		2,0*2*(2,0+1,2)	=	12,8		
1.3		2,63*2*(1,71+2,0)	=	19,5146		
1.4		2,0*2*(2,9+1,4)	=	17,2		
1.5		2,63*2*(1,69+2,1)	=	19,9354		
1.7		2,66*2*(2,0+3,4+1,1)	=	34,58		
1.11		3,19*2*(1,73+0,96)	=	17,1622	~663,03	m2
5 Roboty projektowane - podkłady i posadzki /grupa 454 - CPV/						
19	KNNR 2/1201/3 (2) piasek	Podkłady, z ubitych materiałów sypkich, piasek/SST-003/ 4,82/0,2*0,15	=	3,615	~3,62	m3
20	KNNR 2/1201/1 (2) chudy beton	Podkłady, betonowe, beton zwykły B-15 /SST-002/ 4,82/0,2*0,1	=	2,41	~2,41	m3
21	ORGB 202/618/2 papa	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej /SST-003/ 4,82/0,2	=	24,1	~24,10	m2
22	KNNR 2/603/1	Izolacje układane na sucho, z folii, 1-warstwowę, anal.rob.ze zmianą materiału /SST-003/			24,10	m2
23	KNNR 2/602/3	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe, z płyt styropianowych EPS 100, grub.10 cm, układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowe /SST-003/			24,10	m2
24	KNNR 2/1202/1	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na ostro, grubości 20·mm /SST-003/			139,15	m2
25	KNNR 2/1202/3	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki, zmiana grubości o 10·mm, K=6 /SST-003/			139,15	6,00 m2
26	KNR 202/1106/7	Dodatek za zbrojenie warstwy cementowej siatką stalową zgrzewaną, anal.ze zmianą materiału /SST-003/			139,15	m2
27	KNNR 2/1208/1	Samopoziomujące masy szpachlowe typu Terplan-N wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet, wylewka korygująco-wyrównująca grubości 2·mm /SST-00/			174,65	m2
28	KNNR 2/1208/2	Samopoziomujące masy szpachlowe typu Terplan-N wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet, dopłata za każdy 1·mm grubości nie więcej jak do 10·mm, K=9 /SST-003/			174,65	9,00 m2
29	KNNR 2/1209/3	Posadzki 1- i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej metoda regularną, płytki 30x30·cm - płytki gresowe antypoślizgowe /SST-003/				
01		6,27	=	6,27		
02		2,55	=	2,55		
03		2,78	=	2,78		
04		6,33	=	6,33		
05		9,75	=	9,75		
06		7,1	=	7,1		
07		2,03	=	2,03		
08		6,45	=	6,45		
09		6,03	=	6,03		
010		7,15	=	7,15		
011		4,73	=	4,73		
011a		3,1	=	3,1		
012		13,7	=	13,7		
013		5,65	=	5,65		
014		4,25	=	4,25		
015		24,1	=	24,1		
016		4,12	=	4,12		
017		12,55	=	12,55		

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
018		4,1	=	4,1		
019		3,8	=	3,8		
2		4,34	=	4,34		
8		4,84	=	4,84		
9		5,55	=	5,55		
11		9,8	=	9,8		
1.3		3,43	=	3,43		
1.5		2,95	=	2,95		
1.7		7,2	=	7,2	~174,65	m2
30	ORGB 202/1136/1 (1)	Posadzki z paneli podłogowych, (klej winylowy) z cokolikami /SST-003/				
12		4,4*5,82	=	25,608		
3		32,57	=	32,57	~58,18	m2
31	KNNR 2/1206/1 (1)	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe z warstwą izolacyjną /SST-003.4/				
15		3,0	=	3,0	~3,00	m2
32	KNR 202/1113/2 (1)	Posadzki z wykładzin tekstylnych, rulonowe klejone do podkładu - dywanowa /SST-003.4/				
10		10,63	=	10,63		
12		50,65	=	50,65	~61,28	m2
33	KNNR 2/1205/7	Cokół drewniane do wykładzin dywanowych /SST-003.4/				
		61,28*1,3	=	79,664	~79,66	m
34	KNNR 2/1209/5	Posadzki 1- i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej metoda regularna, cokoliki z kształtek układane na zaprawie klejowej /SST-003/				
		174,65*1,3	=	227,045	~227,05	m
35	KNNR 2/1206/4	Listwy przyściennie z PCV klejone /SST-003.4/			9,00	m
6 Roboty projektowane - stolarka drzwiowa i okienna /grupa 454 - CPV/						
36	KNNR 3/306/1	Wykucie z muru z cegły różnych elementów, ściany na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej /SST-001/				
	drzwi	1,0*2,0*4	=	8,0	~8,00	m2
37	KNNR 2/1104/2	Ościeżnice drewniane zwykłe, D1, D2, D3, D4, D6, D10 /SST-003.3/				
	D1	0,8*2,0	=	1,6		
	D3	0,9*2,0*4	=	7,2		
	D4	0,9*2,0*18	=	32,4		
	D2	0,9*2,0	=	1,8		
	D10	0,8*2,0	=	1,6		
	D6	0,9*2,0*2	=	3,6	~48,20	m2
38	KNNR 2/1103/1	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone, pełne, D1, D2, D3, D4, D6, D10 - z zamkami i klamkami /SST- 003.3/			44,60	m2
39	KNNR 7/503/8	Drzwi aluminiowe, drzwi przymykowe, D5, D7, D9 /SST-003.3/				
	D5	0,9*2,0*6	=	10,8		
	D7	0,9*2,0*1	=	1,8		
	D9	1,2*2,0*2	=	4,8	~17,40	m2
40	KNNR 2/1104/2	Ościeżnice drewniane drzwi zewnętrznych, D11 /SST-003.3/				
	D11	1,0*2,1*3	=	6,3	~6,30	m2
41	KNNR 2/1104/4	Skrzydła drzwiowe zewnętrzne pełne, D11 - z zamkami i klamkami /SST-003.3/			6,3	m2
42	KNNR 7/701/3	Okna z tworzyw sztucznych, okna do 1,5·m2 - 01- nieotwierane /SST-003.3/				
	01	1,0*1,15*2	=	2,3	~2,30	m2
43	KNNR 7/701/5	Okna z tworzyw sztucznych, okna powyżej 2,0·m2 - 02 - nieotwierane /SST-003.3/				
	02	2,69*1,15	=	3,0935	~3,09	m2
44	KNNR 2/1105/3	Kłapy dymowe, K1, K2 /SST-003.3/				
	K1	1,0*1,0	=	1,0		
	K2	1,4*1,4	=	1,96	~2,96	m2
45		Dostawa - dostarczenie stolarki aluminiowej wg zestawienia rys.nr 3 /SST-003.3/			1	kpl

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
46 KNNR 7/701/6	Okna i drzwi z tworzyw sztucznych, drzwi balkonowe - zestawy Z1,Z2 /SST-003.3/			
Z1	0,9*2,0+0,7*1,3 = 2,71			
Z2	0,9*2,0+1,25*1,3 = 3,425			
D8	0,9*2,0 = 1,8	~7,94		m2
7 Roboty projektowane - malowanie /grupa 454 - CPV/				
47 KNNR 2/1402/5	Malowanie płyt gipsowych, spoinowanych, szpachlowanych, farbą emulsyjną zmywalną z gruntowaniem, dwukrotnie /SST-003/			
ścianki gipsowe	230,74*2 = 461,48	~461,48		m2
48 KNNR 3/605/5 (1)	Malowanie tynków wewnętrznych, ścian i sufitów z przetarciem tynków farbą emulsyjną dwukrotnie zmywalną /SST-003/			
sufity	479,22 = 479,22			
ściany	479,22*4,4-(663,03+461,48) = 984,058	~1 463,28		m2

## Przedmiar robót

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn. Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 Roboty rozbiórkowe piętra /grupa 451 - CPV/				
1 KNNR 3/403/2 Rozbiórka elementów, żelbetowych - schody do likwidacji /SST-001/	m3	~3,00		
2 KNR 401/535/2 Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku - otwory pod kapy dymowe /SST-001/	m2	~2,96		
3 KNR 401/424/5 Wycięcie otworów dla klapy dymowej w dachu drewnianym /SST-001/	miejsce	2		
2 Nadproża drzwiowe i uzupełnienie stropu /grupa 452 - CPV/				
4 KNNR 3/303/1 Przebicia w ścianach z cegły, na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej otwory na drzwi /SST-001/	m3	~20,72		
5 KNR 401/313/2 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem bruzd dla belek /SST-002/	m3	~8,82		
6 KNR 401/313/4 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do I NP 180·mm /SST-002/	m	~151,50		
7 KNR 401/313/6 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, obmurowanie końców belek stalowych, do I NP 180·mm /SST-002/	m	~4,50		
8 KNR 401/703/3 Umocowanie siatek tynkarskich, siatka "Rabitzta" na stopkach belek /SST-002/	lm	151,50		
9 KNR 401/704/1 Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach mlekiem cementowym /SST-002/	m2	151,50		
10 KNR 401/704/3 Wypełnienie zaprawa cementowa oczek siatki cięto-ciągnionej /SST-002/	m2	~151,50		
11 KNR 202/216/2 (1) Płyty żelbetowe, stropowe płaskie, grubość 15·cm, transport betonu taczkami, japonkami, B-20 /SST-002/	m2	~15,00		
12 KNR 202/218/7 (1) Belki kotwiące, transport betonu taczkami, japonkami, B-20 /SST-002/	m3	~0,22		
13 KNR 202/290/4 (2) Zbrojenie konstrukcji monolitycznych budowli, pręty stalowe okrągłe żebrwane, Fi 8-14·mm /SST-002/	t	~0,32		
3 Roboty projektowane - ścianki działowe /grupa 454 - CPV/				
14 KNNR 2/1702/1 (3) Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 1-warstwowo, profil U-100 z wełna mineralna i przecierkami gipsowymi, płyty wodo - ognioodporne grub.12.5 mm /SST-003.2/	m2	~230,74		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
4 Roboty projektowane - wewnętrzne i oblicowania /grupa 454 - CPV/					
15 KNR 401/708/3 (1) Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości 40·cm /SST-003.1/	m		~681,45		
16 KNR 401/711/14 (1) Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (stropy, belki, podciągi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 2·m2 (w 1 miejscu), przyjęto do rozliczenia 15 % ogólnej pow.stropów /SST-003.1/	m2		~71,85		
17 KNR 401/711/2 (1) Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 2·m2 (w 1 miejscu), przyjęto do rozl. 20 % ogólnej pow.ścian/SST-003.1/	m2		~198,80		
18 KNNR 2/803/2 Licowanie ścian płytkami ceramicznymi mocowanymi na klej /SST-003/	m2		~663,03		
5 Roboty projektowane - podkłady i posadzki /grupa 454 - CPV/					
19 KNNR 2/1201/3 (2) Podkłady, z ubitych materiałów sypkich, piasek/SST-003/	m3		~3,62		
20 KNNR 2/1201/1 (2) Podkłady, betonowe, beton zwykły B-15 /SST-002/	m3		~2,41		
21 ORGB 202/618/2 Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej /SST-003/	m2		~24,10		
22 KNNR 2/603/1 Izolacje układane na sucho, z folii, 1-warstwowe, anal.rob.ze zmianą materiału /SST-003/	m2		24,10		
23 KNNR 2/602/3 Izolacje poziome przeciwdźwiękowe, z płyt styropianowych EPS 100, grub.10 cm, układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowe /SST-003/	m2		24,10		
24 KNNR 2/1202/1 Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na ostro, grubości 20·mm /SST-003/	m2		139,15		
25 KNNR 2/1202/3 Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki, zmiana grubości o 10·mm, K=6 /SST-003/	m2	6,00	139,15		
26 KNR 202/1106/7 Dodatek za zbrojenie warstwy cementowej siatką stalową zgrzewaną, anal.ze zmianą materiału /SST-003/	m2		139,15		
27 KNNR 2/1208/1 Samopoziomujące masy szpachlowe typu Terplan-N wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet, wylewka korygująco-wyrównująca grubości 2·mm /SST-00/	m2		174,65		
28 KNNR 2/1208/2					



Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
Samopoziomujące masy szpachlowe typu Terplan-N wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet, dopłata za każdy 1·mm grubości nie więcej jak do 10·mm, K=9 /SST-003/	m2	9,00	174,65		
29 KNNR 2/1209/3 Posadzki 1- i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej metodą regularną, płytki 30x30·cm - płytki gresowe antypoślizgowe /SST-003/	m2		~174,65		
30 ORGB 202/1136/1 (1) Posadzki z paneli podłogowych, (klej winylowy) z cokolikami /SST-003/	m2		~58,18		
31 KNNR 2/1206/1 (1) Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe z warstwą izolacyjną /SST-003.4/	m2		~3,00		
32 KNR 202/1113/2 (1) Posadzki z wykładzin tekstylnych, rulonowe klejone do podkładu - dywanowa /SST-003.4/	m2		~61,28		
33 KNNR 2/1205/7 Cokół drewniane do wykładzin dywanowych /SST-003.4/	m		~79,66		
34 KNNR 2/1209/5 Posadzki 1- i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej metodą regularną, cokoliki z kształtek układane na zaprawie klejowej /SST-003/	m		~227,05		
35 KNNR 2/1206/4 Listwy przyścienne z PCV klejone /SST-003.4/	m		9,00		
6 Roboty projektowane - stolarka drzwiowa i okienna /grupa 454 - CPV/					
36 KNNR 3/306/1 Wykucie z muru z cegły różnych elementów, ściany na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej /SST-001/	m2		~8,00		
37 KNNR 2/1104/2 Ościeżnice drewniane zwykłe, D1, D2, D3, D4, D6, D10 /SST-003.3/	m2		~48,20		
38 KNNR 2/1103/1 Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone, pełne, D1, D2, D3, D4, D6, D10 - z zamkami i klamkami /SST- 003.3/	m2		44,60		
39 KNNR 7/503/8 Drzwi aluminiowe, drzwi przyrykowane, D5, D7, D9 /SST-003.3/	m2		~17,40		
40 KNNR 2/1104/2 Ościeżnice drewniane drzwi zewnętrznych, D11 /SST-003.3/	m2		~6,30		
41 KNNR 2/1104/4 Skrzydła drzwiowe zewnętrzne pełne, D11 - z zamkami i klamkami /SST-003.3/	m2		6,3		
42 KNNR 7/701/3 Okna z tworzyw sztucznych, okna do 1,5·m2 - 01- nieotwierane /SST-003.3/	m2		~2,30		
43 KNNR 7/701/5 Okna z tworzyw sztucznych, okna powyżej 2,0·m2 - 02 - nieotwierane /SST-003.3/	m2		~3,09		
44 KNNR 2/1105/3 Kłapy dymowe, K1, K2 /SST-003.3/	m2		~2,96		
45					

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
Dostawa - dostarczenie stolarki aluminiowej wg zestawienia rys.nr 3 /SST-003.3/	kpl		1		
46 KNNR 7/701/6 Okna i drzwi z tworzyw sztucznych, drzwi balkonowe - zestawy Z1,Z2 /SST-003.3/	m2		~7,94		
7 Roboty projektowane - malowanie /grupa 454 - CPV/					
47 KNNR 2/1402/5 Malowanie płyt gipsowych, spoinowanych, szpachlowanych, farbą emulsyjną zmywalną z gruntowaniem, dwukrotne /SST-003/	m2		~461,48		
48 KNNR 3/605/5 (1) Malowanie tynków wewnętrznych, ścian i sufitów z przetarciem tynków farbą emulsyjną dwukrotnie zmywalną /SST-003/	m2		~1 463,28		