
PRZEBUDOWA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ NISKIEGO I WYSOKIEGO PARTERU BUDYNKU MSWiA

Branża: BRANŻA BUDOWLANA

Rodzaj: KOSZTORYS INWESTORSKI

Wspólny Słownik Zamówień:

45000000-7 Roboty budowlane
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45223100-7 Montaż konstrukcji metalowych
45262500-6 Roboty murarskie i murowe
45324000-4 Roboty w zakresie okładziny tynkowej
45421100-5 Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów
45432000-4 Kładzenie i wykładanie podłóg, ścian i tapetowanie ścian
45442100-8 Roboty malarskie
45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

BUDOWA:

PRZEBUDOWA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ NISKIEGO I WYSOKIEGO PARTERU NA POTRZEBY POŁĄCZENIA
BUDYNKÓW SZPITALA MSWiA W RZESZOWIE
BUDYNEK SP ZOZ MSWiA W RZESZOWIE
ROBOTY BUDOWLANE
UL. KRAKOWSKA 16 działki 1213/1; 1213/5; 1213/7 obr. 213
35-111 RZESZÓW

WYKONAWCA:

STUDIO PROJEKTOWE BUDOWNICTWA - ALICJA MAJEWSKA
AL. NIEPODLEGŁOŚCI 11/19
35-303 RZESZÓW

INWESTOR:

SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MSWiA W RZESZOWIE
KRAKOWSKA 16
35-111 RZESZÓW

KALKULACJĘ SPORZĄDZIŁ:

Bogdan Gierulski

Mnożniki:

Ilość robót: 1

WYKONAWCA:

INWESTOR:

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
1		POM -1.1 KOMUNIKACJA OGÓLNA I POM -1.2 GABINET IZBY PRZYJĘĆ		
1.1	KNR 0401 0354-1000	Wykucie z muru drzwi aluminiowych wraz z ościeżnicami	2,40	m2
		Obmiar: $1,20 * 2,0 = 2,40$ Razem = 2,40		
1.2	KNR 0401 0354-0700	Wykucie z muru okna o powierzchni do 2 m2	1,00	szt.
		Obmiar: 1,00		
1.3	KNR 0401 0211-0100	Rozebranie wierzchniej warstwy posadzkowej	66,73	m2
		Obmiar: $33,43 + 33,30 = 66,73$ Razem = 66,73		
1.4	KNR 0401 0819-1500	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	6,00	m2
		Obmiar: $2,0 * 3,0 = 6,00$ Razem = 6,00		
1.5	KNR 0401 0354-1300	Wykucie z muru kratek wentylacyjnych, drzwiczek	1,00	szt.
		Obmiar: 1,00		
1.6	KNR 0401 0348-0300	Rozebranie ścianek z cegieł o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo wapiennej	8,94	m2
		Obmiar: $4,20 * 2,70 - 1,20 * 2,0 = 8,94$ Razem = 8,94		
1.7	KNR 0401 0349-0200	Rozebranie ścian, filarów, kolumn, wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo wapiennej	3,07	m3
		Obmiar: $0,875 * 1,30 * 2,70 = 3,07$ Razem = 3,07		
1.8	KNR 0401 0106-0400	Usunięcie z parteru gruzu i ziemi bez względu na kategorie	5,32	m3
		Obmiar: $66,73 * 0,015 = 1,00$ $8,94 * 0,14 = 1,25$ $3,07 = 3,07$ Razem = 5,32		
1.9	KNR 0401 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	5,32	m3
		Obmiar: 5,32		
1.10	KNR 0401 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km	5,32	m3
		Obmiar: 5,32 Mnożniki: R = 9,00 M = 9,00 S = 9,00		
1.11	KNR 0401 0323-0500	Zamurowanie wlotu do kanału wentylacji grawitacyjnej, cegłą z zaprawą z wapna suchogaszonego	1,00	szt.
		Obmiar:		

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
		1,00		
1.12	KNR 0401 0304-0100	Zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowo wapiennej /wapno suchogaszone/ - Zwężenie przejścia	0,82	m3
		Obmiar: $0,60 * 0,65 * 2,10 = 0,82$ Razem = 0,82		
1.13	KNR 0019 1024-0800	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe przesuwne D6 140x200	2,80	m2
		Obmiar: $1,40 * 2,0 = 2,80$ Razem = 2,80		
1.14	KNR 0401 0303-0200	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowo wapiennej /wapno suchogaszone/ ścianki grubości 1/2 cegły	4,08	m2
		Obmiar: $1,02 * 2,0 * 2 = 4,08$ Razem = 4,08		
1.15	KNR 0401 0711-0301	Uzupeł. tynków wewn.kat. III,zaprawą cem wap./wap.suchogasz/na ścianach płaskich, podłoże z cegły - Na zamurowaniach	10,43	m2
		Obmiar: $1,02 * 2,0 * 2 = 4,08$ $(0,60 + 0,65 * 2) * 2,10 = 3,99$ $0,875 * 2,70 = 2,36$ Razem = 10,43		
1.16	KNR 0401 0708-0201	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cem wap.z wapna suchogasz.na podłożu z cegieł w miejscach po rozebranych ściankach szerokości do 25 cm	2,70	m
		Obmiar: $2,70 = 2,70$		
1.17	KNR 0202 1115-0200	Warstwy wygładzające z masy samopoziomującej, grubość warstwy do 3 mm.	66,63	m2
		Obmiar: $33,43 + 33,20 = 66,63$ Razem = 66,63		
1.18	KNR 0202 1112-0501	Posadzki z wykładziny rulonowej pcw Tarkett Optima na kleju winylowym osakrylowym, bez warstwy izolacyjnej.	74,11	m2
		Obmiar: $5,99 * 6,25 = 37,44$ $6,27 * 5,56 + 0,10 * (6,27 * 2 + 5,56) = 36,67$ Razem = 74,11		
1.19	KNR 0202 1112-0900	Zgrzewanie wykładzin rulonowych.	74,11	m2
		Obmiar: 74,11		
1.20	KNR 0202 1113-0600	Listwy przyściennie wyobleniowe 1,5x1,5	42,18	m
		Obmiar: $(5,89 + 6,15) * 2 = 24,08$ $(6,27 * 2 + 5,56) = 18,10$ Razem = 42,18		
1.21	KNR 0202 1505-0900	Dwukrotne gruntowanie emulsją gruntującą, (przed i po szpachlowaniu).	77,83	m2
		Obmiar: $66,73 + 11,10 = 77,83$ Razem = 77,83		
1.22	KNR 0202 0815-0500	Gładź gipsowa jednowarstwowa, na sufitach	66,73	m2

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
		Obmiar: $33,43 + 33,30 = 66,73$ Razem = 66,73		
1.23	KNR 0202 0815-0300	Gładź gipsowa jednowarstwowa, na zamurowaniach	11,11	m2
		Obmiar: $10,43 + 2,70 * 0,25 = 11,11$ Razem = 11,11		
1.24	KNR 0202 1506-0100	Dwukrotne malowanie gładzi gipsowych farbą gruntującą i farbą epoksydową wodorozcieńczalną odporną na wielokrotne odkażanie	66,73	m2
		Obmiar: 66,73		
1.25	KNR 0202 1514-0100	Tapetowanie ścian na gotowym podłożu), tapeta winylowa Vescom Albert zgodnie z projektem wnętrza.	50,23	m2
		Obmiar: $2,70 * (1,0 + 0,10 + 2,83 + 0,97 + 0,90 + 1,02 + 1,0 + 3,70 + 0,30 + 0,31 + 5,10 + 0,50 + 0,875) = 50,23$ Razem = 50,23		
1.26	KNRw 0202 1036-0800	Montaż odbojoporęczy	12,20	m
		Obmiar: $5,10 + 0,50 + 0,875 + 2,83 + 0,97 + 0,90 + 1,02 = 12,20$ Razem = 12,20		
1.27	KNRw 0202 1036-0800	Montaż taśm winylowych gr. 2 mm i szer. 30 cm z fabrycznie wykończonymi krawędziami	12,20	m
		Obmiar: $12,20 = 12,20$		
2		BUFET		
2.1	Analiza własna:	Demontaż ścianek systemowych-meblowych (boksów terapeutów)	1,00	kpl
		Obmiar: 1,00		
2.2	KNR 0401 0348-0200	Rozebranie ścianek z cegieł o grubości 1/4 cegły na zaprawie cementowo wapiennej	4,48	m2
		Obmiar: $1,85 * 3,18 - 0,70 * 2,0 = 4,48$ Razem = 4,48		
2.3	KNR 0401 0348-0300	Rozebranie ścianek z cegieł o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo wapiennej	28,25	m2
		Obmiar: $3,18 * (0,51 + 1,90 + 2,60 + 1,0 + 1,30 + 3,65) - 0,80 * 2,0 * 3 - 0,90 * 2,0 = 28,25$ Razem = 28,25		
2.4	KNR 0401 0354-1000	Wykucie z muru drzwi aluminiowych wraz z ościeżnicami - należy zabezpieczyć do czsu powtórnego montażu	1,80	m2
		Obmiar: $0,90 * 2,0 = 1,80$ Razem = 1,80		
2.5	KNR 0401 0819-1500	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	128,71	m2
		Obmiar: $28,25 + 2,75 * (2,70 * 2 + 2,50 + 2,90 + 3,83 + 2,0 + 1,50 * 2 + 3,90 + 5,10 + 5,70 + 0,45 * 2 + 1,30) = 128,71$ Razem = 128,71		
2.6	KNR 0401 0212-0100	Rozebranie warstw posadzkowych wraz z zewnętrzną wyprawą, niezbrojonych o grubości do 10 cm	9,12	m3

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
		Obmiar: $0,10 * (28,50 + 10,21 + 4,65 + 19,82 + 2,32 + 5,72 + 11,22 + 6,09 + 2,62) = 9,12$ Razem = 9,12		
2.7	NNRNKB 0202 2702-0100	Rozebranie istniejących sufitów podwieszonych R=0,7	91,15	m2
		Obmiar: $28,50 + 10,21 + 4,65 + 19,82 + 2,32 + 5,72 + 11,22 + 6,09 + 2,62 = 91,15$ Razem = 91,15 Mnożniki: R = 0,70		
2.8	KNR 0401 0354-1300	Wykucie z muru kratak wentylacyjnych, drzwiczek	1,00	szt.
		Obmiar: 1,00		
2.9	KNR 0401 0106-0400	Usunięcie z parteru gruzu i ziemi bez względu na kategorie	17,51	m3
		Obmiar: $4,48 * 0,09 = 0,40$ $28,25 * 0,15 = 4,24$ $128,71 * 0,015 = 1,93$ $9,12 = 9,12$ $91,15 * 0,02 = 1,82$ Razem = 17,51		
2.10	KNR 0401 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	17,51	m3
		Obmiar: 17,51		
2.11	KNR 0401 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	17,51	m3
		Obmiar: 17,51 Mnożniki: R = 9,00 M = 9,00 S = 9,00		
2.12	KNR 0401 0323-0500	Zamurowanie wlotu do kanału wentylacji grawitacyjnej, cegłą z zaprawą z wapna suchogaszzonego	1,00	szt.
		Obmiar: 1,00		
2.13	KNR 0401 0303-0200	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowo wapiennej /wapno suchogaszone/ ścianki grubości 1/2 cegły	3,60	m2
		Obmiar: $0,90 * 2,0 * 2 = 3,60$ Razem = 3,60		
2.14	KNRw 0202 2004-0800	Obudowa instalacji oraz stelaży płytami gipsowo włóknowymi na rusztach metalowych, pojedynczych, obudowa jednowarstwowa 75-01.	3,03	m2
		Obmiar: $1,10 * 2,75 = 3,03$ Razem = 3,03		
2.15	KNR 0401 0711-0301	Uzupeł. tynków wewn.kat. III, zaprawą cem wap./wap.suchogasz/na ścianach płaskich, podłoże z cegły - Na zamurowaniach	7,20	m2
		Obmiar: $1,80 * 4 = 7,20$ Razem = 7,20		
2.16	KNR 0401 0708-0201	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cem wap.z wapna suchogasz.na podłożu z cegieł w miejscach po rozebranych ściankach szerokości do 25 cm	25,44	m

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
		Obmiar: $3,18 * 8 = 25,44$ Razem = 25,44		
2.17	KNR 0014 2010-0301	Ścianki jednowarstwowe, działowe gr z płyt gipsowo kartonowych na rusztach pojedynczych, metalowych, z pokryciem obustronnym, 100-101, z użyciem płyty z wełny mineralnej.	76,82	m2
		Obmiar: $3,18 * (1,85 + 0,70 + 5,30 + 3,20 + 2,30 + 1,20 + 2,60 + 4,0 + 3,80 + 1,31 + 2,30) - 0,90 * 2,0 * 6 - 0,80 * 2,0 * 2 = 76,82$ Razem = 76,82		
2.18	KNR 0019 1024-0600	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe pełne Di1 90x200 - Drzwi z demontażu	1,80	m2
		Obmiar: $1,80 = 1,80$		
2.19	KNR 0202 1016-0100	Ościeżnice drzwiowe stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych fabrycznie wykończone	8,00	szt.
		Obmiar: 8,00		
2.20	KNR 0202 1019-0100	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednodzielne o powierzchni do 2,00 m2 wzmocnione, fabrycznie wykończone D1L 90x200	1,80	m2
		Obmiar: $0,90 * 2,0 = 1,80$ Razem = 1,80		
2.21	KNR 0202 1019-0100	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednodzielne o powierzchni do 2,00 m2 wzmocnione, fabrycznie wykończone D1P 90x200	5,40	m2
		Obmiar: $0,90 * 2,0 * 3 = 5,40$ Razem = 5,40		
2.22	KNR 0202 1017-0100	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, jednodzielne pełne o powierzchni do 1,60 m2 wzmocnione łazienkowe z kratką wentylacyjną, fabrycznie wykończone D2P 80x200	3,20	m2
		Obmiar: $0,80 * 2,0 * 2 = 3,20$ Razem = 3,20		
2.23	KNR 0202 1017-0500	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, jednodzielne z szybą o powierzchni powyżej 1,60 m2 wzmocnione, fabrycznie wykończone D4L 90x200	1,80	m2
		Obmiar: $0,90 * 2,0 = 1,80$ Razem = 1,80		
2.24	KNR 0202 1017-0500	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, jednodzielne o szybie okrągłej wahadłowej o powierzchni powyżej 1,60 m2 wzmocnione, fabrycznie wykończone D5 90x200	1,80	m2
		Obmiar: $0,90 * 2,0 = 1,80$ Razem = 1,80		
2.25	KNR 0202 1102-0100	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatartej na ostro.	91,15	m2
		Obmiar: $28,50 + 10,21 + 4,65 + 19,82 + 2,32 + 5,72 + 11,22 + 6,09 + 2,62 = 91,15$ Razem = 91,15		
2.26	KNR 0202 0607-0100	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne, z folii polietylenowej szerokiej izolacja pozioma podposadzkowa.	91,15	m2
		Obmiar: 91,15		
2.27	KNR 0202 0609-0300	Izolacje na sucho, z płyt styrodur, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji - jedna warstwa gr. 2 cm.	91,15	m2
		Obmiar: 91,15		

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
2.28	KNR 0202 0607-0100	Isolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne, z folii polietylenowej szerokiej izolacja pozioma podposadzkowa.	91,15	m2
		Obmiar: 91,15		
2.29	KNR 0202 1102-0100	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatartej na ostro.	91,15	m2
		Obmiar: $28,50 + 10,21 + 4,65 + 19,82 + 2,32 + 5,72 + 11,22 + 6,09 + 2,62 = 91,15$ Razem = 91,15		
2.30	KNR 0202 1102-0300	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm.	91,15	m2
		Obmiar: 91,15 Krotność: 2,00		
2.31	KNR 0202 1118-0800	Posadzki z płytek Gres Marazzi Evolution Stone 60x120 imitacja kamienia naturalnego - układanych na klej metodą zwykłą, zgodnie z projektem wystroju wnętrz.	38,71	m2
		Obmiar: $28,50 + 10,21 = 38,71$ Razem = 38,71		
2.32	KNR 0202 1120-0100	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej, cokolik 10 cm z przecinaniem płytek, przygotowanie podłoża (biuletyn informacyjny nr 8/96)	27,98	m
		Obmiar: $2 * (7,59 + 6,40) = 27,98$ Razem = 27,98		
2.33	KNR 0202 1120-0200	Cokoliki płytkowe 10 cm z płytek Gres Marazzi Evolution Stone 60x120 imitacja kamienia naturalnego	27,98	m
		Obmiar: 27,98		
2.34	KNR 0202 1118-0800	Posadzki z płytek Gres 30x60 - płytka rektyfikowana antypoślizgowość R10A - układanych na klej metodą zwykłą, zgodnie z projektem wystroju wnętrz.	52,44	m2
		Obmiar: $4,65 + 19,82 + 2,32 + 5,72 + 11,22 + 6,09 + 2,62 = 52,44$ Razem = 52,44		
2.35	KNR 0202 0829-0100	Licowanie ścian płytkami na klej przygotowanie podłoża (b.i.nr 8/96)	186,79	m2
		Obmiar: $0,70 * 1,90 = 1,33$ $1,90 * 2,75 - 0,90 * 2,0 = 3,43$ $5,30 * 2,75 - 0,90 * 2,0 * 2 = 10,98$ $(0,59 + 2,50 * 2) * 2,75 = 15,37$ $(5,30 + 6,40) * 2 * 2,75 - 0,90 * 2,0 * 3 = 58,95$ $0,60 * 2 * 2,75 = 3,30$ $(5,12 + 3,25) * 2 * 2,75 - 0,90 * 2,0 = 44,24$ $(2,21 + 4,35) * 2 * 2,75 - 0,90 * 2,0 * 5 = 27,08$ $(1,31 + 2,50) * 2 * 2,75 - 0,80 * 2,0 = 19,36$ $2 * 0,50 * 2,75 = 2,75$ Razem = 186,79		
2.36	KNR 0202 0829-0800	Licowanie ścian płytkami Gres 30x60 zgodnie z projektem wnętrz, fuga w formie płynnej ceramiki (ściany i fartuchy)	186,79	m2
		Obmiar: 186,79		
2.37	KNR 0202 1514-0100	Tapetowanie ścian na gotowym podłożu, tapeta wintylowa Vescom Albert zgodnie z projektem wnętrz.	31,63	m2
		Obmiar: $2,75 * (6,50 + 5,0) = 31,63$ Razem = 31,63		
2.38	KNR 0202 1514-0100	Tapetowanie ścian na gotowym podłożu, tapeta wintylowa Vescom Valencia zgodnie z projektem wnętrz.	12,50	m2

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
		Obmiar: $2,75 * (0,70 * 2 + 0,15 + 1,65 + 2,0) - 0,90 * 2,0 = 12,50$ Razem = 12,50		
2.39	NNRNKB 0202 2702-0100	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm - np. Ecophon Focus.	11,81	m2
		Obmiar: $5,72 + 6,09 = 11,81$ Razem = 11,81		
2.40	KNR 0014 2012-0100	Okładziny stropów płytami gipsowo kartonowymi na ruszcie metalowym, pojedynczym, podwieszonym, z kształtowników cd i ud.	79,34	m2
		Obmiar: $91,15 - 11,81 = 79,34$ Razem = 79,34		
2.41	KNR 0202 0815-0300	Gładź gipsowa jednowarstwowa, na ścianach	34,09	m2
		Obmiar: $3,75 * 7,65 + 3,60 + 1,80 = 34,09$ Razem = 34,09		
2.42	KNR 0202 1506-0100	Dwukrotne malowanie gładzi gipsowych farbą gruntującą i farbą epoksydową wodorozcieńczalną odporną na wielokrotne odkażanie	113,43	m2
		Obmiar: $79,34 + 34,09 = 113,43$ Razem = 113,43		
2.43	KNR 0401 0322-0200	Obsadzenie drzwiczek rewizyjnych	1,00	szt.
		Obmiar: 1,00		
3		KAPLICA SZPITALNA		
3.1	Analiza własna:	Demontaż istniejącej ścianki przesuwnej	12,48	m2
		Obmiar: $3,20 * 3,90 = 12,48$ Razem = 12,48		
3.2	KNR 0401 0348-0300	Rozebranie ścianek z cegieł o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo wapiennej	1,00	m2
		Obmiar: $0,50 * 2,0 = 1,00$ Razem = 1,00		
3.3	KNR 0401 0354-0400	Wykucie z muru drzwi o powierzchni do 2 m2	1,00	szt.
		Obmiar: 1,00		
3.4	KNR 0401 0212-0100	Rozebranie warstw posadzkowych wraz z zewnętrzną wyprawą, niezbrojonych o grubości do 15 cm	7,77	m3
		Obmiar: $(62,80 + 12,73 + 2,14) * 0,10 = 7,77$ Razem = 7,77		
3.5	NNRNKB 0202 2702-0100	Rozebranie istniejących sufitów podwieszonych R=0,7	77,67	m2
		Obmiar: $62,80 + 12,73 + 2,14 = 77,67$ Razem = 77,67		

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
		Mnożniki: $R = 0,70$		
3.6	KNR 0401 0819-1500	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	20,68	m2
		Obmiar: $2,75 * (1,68 + 2,08) * 2 = 20,68$ Razem = 20,68		
3.7	KNR 0401 0354-1300	Wykucie z muru kratek wentylacyjnych, drzwiczek	1,00	szt.
		Obmiar: 1,00		
3.8	KNR 0401 0106-0400	Usunięcie z parteru gruzu i ziemi bez względu na kategorie	9,89	m3
		Obmiar: $1,0 * 0,15 + 7,77 + 77,67 * 0,02 + 20,68 * 0,02 = 9,89$ Razem = 9,89		
3.9	KNR 0401 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	9,89	m3
		Obmiar: 9,89		
3.10	KNR 0401 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	9,89	m3
		Obmiar: 9,89 Mnożniki: $R = 9,00$ $M = 9,00$ $S = 9,00$		
3.11	KNR 0401 0323-0500	Zamurowanie wlotu do kanału wentylacji grawitacyjnej, cegłą z zaprawą z wapna suchogaszzonego	9,89	szt.
		Obmiar: 9,89		
3.12	KNR 0401 0313-0100	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł.przesklepienia zbrojone bednarka	0,02	m3
		Obmiar: $1,30 * 0,15 * 0,12 = 0,02$ Razem = 0,02		
3.13	KNR 0401 0303-0200	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowo wapiennej /wapno suchogaszzone/ ścianki grubości 1/2 cegły	4,68	m2
		Obmiar: $0,99 * 2,0 + 0,95 * 2,0 + 0,40 * 2,0 = 4,68$ Razem = 4,68		
3.14	KNRw 0202 2004-0800	Obudowa instalacji oraz stelaży płytami gipsowo włóknowymi na rusztach metalowych, pojedynczych, obudowa jednowarstwowa 75-01.	3,30	m2
		Obmiar: $1,20 * 2,75 = 3,30$ Razem = 3,30		
3.15	KNR 0401 0711-0301	Uzupeł. tynków wewn.kat. III,zaprawą cem. wap./wap.suchogasz/na ścianach płaskich, podłoże z cegły - Na zamurowaniach	9,36	m2
		Obmiar: $4,68 * 2 = 9,36$ Razem = 9,36		
3.16	KNR 0202 1102-0100	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatartej na ostro.	77,67	m2
		Obmiar: $62,80 + 12,73 + 2,14 = 77,67$		

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
		Razem = 77,67		
3.17	KNR 0202 0607-0100	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne, z folii polietylenowej szerokiej izolacja pozioma podposadzkowa.	77,67	m2
		Obmiar: 77,67		
3.18	KNR 0202 0609-0300	Izolacje na sucho, z płyt styrodur, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji - jedna warstwa gr. 2 cm.	77,67	m2
		Obmiar: 77,67		
3.19	KNR 0202 0607-0100	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne, z folii polietylenowej szerokiej izolacja pozioma podposadzkowa.	77,67	m2
		Obmiar: 77,67		
3.20	KNR 0202 1102-0100	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatartej na ostro.	77,67	m2
		Obmiar: $62,80 + 12,73 + 2,14 = 77,67$ Razem = 77,67		
3.21	KNR 0202 1102-0300	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm.	77,67	m2
		Obmiar: 77,67 Krotność: 2,00		
3.22	KNR 0202 1118-0800	Posadzki z płytek Gres Marazzi Evolution Stone 60x120 imitacja kamienia naturalnego - układanych na klej metodą zwykłą, zgodnie z projektem wystroju wnętrz.	57,60	m2
		Obmiar: $62,80 - 0,90 * 5,78 = 57,60$ Razem = 57,60		
3.23	KNR 0202 1120-0100	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej, cokolik 10 cm z przecinaniem płytek, przygotowanie podłoża (biuletyn informacyjny nr 8/96)	34,70	m
		Obmiar: $(6,30 + 11,50) * 2 - 0,90 = 34,70$ Razem = 34,70		
3.24	KNR 0202 1120-0200	Cokoliki płytkowe 10 cm z płytek Gres Marazzi Evolution Stone 60x120 imitacja kamienia naturalnego	34,70	m
		Obmiar: $34,70 = 34,70$		
3.25	KNR 0202 1118-0800	Posadzki z płytek Gres 30x60 - płytka rektyfikowana antypoślizgowość R10A - układanych na klej metodą zwykłą, zgodnie z projektem wystroju wnętrz.	14,87	m2
		Obmiar: $12,73 + 2,14 = 14,87$ Razem = 14,87		
3.26	KNR 0202 1118-0800	Posadzki z płytek Gres 45x90 - płytka rektyfikowana imitująca Corten antypoślizgowość R9 - układanych na klej metodą zwykłą, zgodnie z projektem wystroju wnętrz.	5,20	m2
		Obmiar: $0,90 * 5,78 = 5,20$ Razem = 5,20		
3.27	KNR 0014 2010-0301	Ścianki jednowarstwowe, działowe gr z płyt gipsowo kartonowych na rusztach pojedynczych, metalowych, z pokryciem obustronnym, 100-101, z użyciem płyty z wełny mineralnej.	10,60	m2
		Obmiar: $3,90 * 3,18 - 0,90 * 2,0 = 10,60$ Razem = 10,60		
3.28	Analiza własna:	Wykonanie podestu pod ołtarzem - podłoga podniesiona o całkowitej wysokości 15 cm na konstrukcji z rusztu stalowego z profili C40/40/2 i C80/40/2 (okładzina płytkami wliczona w posadzkę)	9,69	m2

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
		Obmiar: $2,55 * 3,80 = 9,69$ Razem = 9,69		
3.29	KNR 0014 2012-0100	Okładziny stropów płytami gipsowo kartonowymi na ruszcie metalowym, pojedynczym, podwieszonym, z kształtowników cd i ud.	77,67	m2
		Obmiar: $62,80 + 12,73 + 2,14 = 77,67$ Razem = 77,67		
3.30	KNRw 0202 2004-0800	Obudowa instalacji oraz stelaży płytami gipsowo włóknowymi na rusztach metalowych, pojedynczych, obudowa jednowarstwowa 75-01.	3,30	m2
		Obmiar: $1,20 * 2,75 = 3,30$ Razem = 3,30		
3.31	KNR 0202 0815-0300	Gładź gipsowa jednowarstwowa, na ścianach	85,80	m2
		Obmiar: $2,75 * 11,0 + (6,30 + 3,40) * 2 * 2,75 + 0,40 * 2 * 2,75 = 85,80$ Razem = 85,80		
3.32	KNR 0202 1506-0100	Dwukrotne malowanie gładzi gipsowych farbą gruntującą i farbą epoksydową wodorozcieńczalną odporną na wielokrotne odkażanie	163,47	m2
		Obmiar: $77,67 + 85,80 = 163,47$ Razem = 163,47		
3.33	KNR 0202 0829-0800	Licowanie ścian płytkami Gres 30x60 zgodnie z projektem wnętrz, fuga w formie płynnej ceramiki (ściany i fartuchy)	20,57	m2
		Obmiar: $(1,66 + 2,08) * 2 * 2,75 = 20,57$ Razem = 20,57		
3.34	KNR 0202 1514-0100	Tapetowanie ścian na gotowym podłożu), tapeta wintylowa Vescom Valencia zgodnie z projektem wnętrz.	59,73	m2
		Obmiar: $2,75 * (5,78 + 0,45 + 0,66 + 0,40 + 1,03 + 2,46 + 1,10 + 0,27 + 2,21 + 0,26 * 2 + 2,38 + 4,46) = 59,73$ Razem = 59,73		
3.35	Analiza własna:	Oklejenie szyb w oknach folią witrażową	14,40	m2
		Obmiar: $0,90 * 2,0 * 8 = 14,40$ Razem = 14,40		
3.36	KNR 0202 1016-0100	Ościeżnice drzwiowe stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych fabrycznie wykończone	2,00	szt.
		Obmiar: 2,00		
3.37	KNR 0202 1019-0100	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednodzielne o powierzchni do 2,00 m2 wzmocnione, fabrycznie wykończone D1P 90x200	1,80	m2
		Obmiar: $0,90 * 2,0 = 1,80$ Razem = 1,80		
3.38	KNR 0202 1019-0100	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednodzielne o powierzchni do 2,00 m2 wzmocnione, fabrycznie wykończone D3P 90x200	1,80	m2
		Obmiar: $1,80 = 1,80$		
4		ŁĄCZNIK DO NOWEGO BUDYNKU		

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
4.1	KNR 0401 0212-0100	Rozebranie warstw posadzkowych wraz z zewnętrzną wyprawą, niezbrojonych o grubości do 10 cm	2,82	m3
		Obmiar: (19,31 + 4,22 + 4,70) * 0,10 = 2,82 Razem = 2,82		
4.2	KNR 0401 0348-0200	Rozebranie ścianek z cegieł o grubości 1/4 cegły na zaprawie cementowo wapiennej	18,00	m2
		Obmiar: 0,20 * 2,0 + 2,75 * (3,30 + 2,20) + 0,90 * 0,75 + 0,90 * 2,0 = 18,00 Razem = 18,00		
4.3	KNR 0401 0349-0200	Rozebranie ścian, filarów, kolumn, wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo wapiennej	1,42	m3
		Obmiar: 3,18 * 2,35 * 0,25 - 0,90 * 2,0 * 0,25 = 1,42 Razem = 1,42		
4.4	KNR 0401 0354-0400	Wykucie z muru drzwi o powierzchni do 2 m2	5,00	szt.
		Obmiar: 5,00		
4.5	KNR 0401 0354-0700	Wykucie z muru okna o powierzchni do 2 m2	2,00	szt.
		Obmiar: 2,00		
4.6	KNR 0401 0819-1500	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	23,38	m2
		Obmiar: 2,10 * (2,03 + 1,15 + 2,03 + 1,0) * 2 + 2,10 * 1,0 - 0,80 * 2,0 * 3 = 23,38 Razem = 23,38		
4.7	NNRNKB 0202 2702-0100	Rozebranie istniejących sufitów podwieszonych R=0,7	28,23	m2
		Obmiar: 19,31 + 4,22 + 4,70 = 28,23 Razem = 28,23 Mnożniki: R = 0,70		
4.8	KNR 0401 0106-0400	Usunięcie z parteru gruzu i ziemi bez względu na kategorie	6,60	m3
		Obmiar: 2,82 + 18,0 * 0,08 + 1,42 + 23,38 * 0,015 + 28,23 * 0,02 = 6,60 Razem = 6,60		
4.9	KNR 0401 0108-1100	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	6,60	m3
		Obmiar: 6,60 = 6,60		
4.10	KNR 0401 0108-1200	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	6,60	m3
		Obmiar: 6,60 = 6,60 Mnożniki: R = 9,00 M = 9,00 S = 9,00		
4.11	KNR 0202 0216-0200	Wykonanie pochylni o średniej grubości 10 cm	5,00	m2
		Obmiar:		

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
		2,0 * 2,50 = 5,00 Razem = 5,00		
4.12	KNR 0202 0211-0500	Rygle ścian żelbetowe w ścianach murowanych, dwustronnie deskowane, przy szerokości przewiązek do 0,4 m.	0,40	m3
		Obmiar: 0,25 * 0,30 * 2,67 * 2 = 0,40 Razem = 0,40		
4.13	KNR 0202 0210-0400	Belki żelbetowe, o stosunku długości deskowanego obwodu do przekroju belki do 14 m/m2.	0,55	m3
		Obmiar: 0,30 * 0,40 * 4,57 = 0,55 Razem = 0,55		
4.14	KNR 0202 0290-0100	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, gładkimi do 7 mm.	0,04	t
		Obmiar: 17,55 * 0,001 = 0,02 0,222 * (2,50 / 0,10 * 2,0 + 2,0 / 0,10 * 2,50) * 0,001 = 0,02 Razem = 0,04		
4.15	KNR 0202 0290-0101	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, gładkimi fi od 8 do 14 mm.	0,10	t
		Obmiar: (18,08 + 83,01) * 0,001 = 0,10 Razem = 0,10		
4.16	KNR 0401 0323-0500	Zamurowanie wlotu do kanału wentylacji grawitacyjnej, cegłą z zaprawą z wapna suchogaszzonego	1,00	szt.
		Obmiar: 1,00		
4.17	KNR 0401 0303-0200	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowo wapiennej /wapno suchogaszzone/ ścianki grubości 1/2 cegły	5,50	m2
		Obmiar: 0,90 * 2,0 * 2 + 0,95 * 2,0 = 5,50 Razem = 5,50		
4.18	KNRw 0202 2004-0800	Obudowa instalacji oraz stelaży płytami gipsowo włóknowymi na rusztach metalowych, pojedynczych, obudowa jednowarstwowa 75-01.	2,48	m2
		Obmiar: 0,90 * 2,75 = 2,48 Razem = 2,48		
4.19	KNR 0401 0711-0301	Uzupeł. tynków wewn.kat. III,zaprawą cem wap./wap.suchogasz/na ścianach płaskich, podłoże z cegły - Na zamurowaniach	7,40	m2
		Obmiar: 0,90 * 2,0 * 2 + 0,95 * 2,0 * 2 = 7,40 Razem = 7,40		
4.20	KNR 0401 0708-0201	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cem wap.z wapna suchogasz.na podłożu z cegieł w miejscach po rozebranych ściankach szerokości do 25 cm	9,80	m
		Obmiar: (0,90 + 2 * 2,0) * 2 = 9,80 Razem = 9,80		
4.21	KNR 0202 1102-0100	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatartej na ostro.	28,23	m2
		Obmiar: 19,31 + 4,22 + 4,70 = 28,23 Razem = 28,23		
4.22	KNR 0202 0607-0100	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne, z folii polietylenowej szerokiej izolacja pozioma podposadzkowa.	28,23	m2

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
		Obmiar: 28,23		
4.23	KNR 0202 0609-0300	Izolacje na sucho, z płyt styrodur, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji - jedna warstwa gr. 2 cm.	28,23	m2
		Obmiar: 28,23		
4.24	KNR 0202 0607-0100	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne, z folii polietylenowej szerokiej izolacja pozioma podposadzkowa.	28,23	m2
		Obmiar: 28,23		
4.25	KNR 0202 1102-0100	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatartej na ostro.	28,23	m2
		Obmiar: 28,23		
4.26	KNR 0202 1102-0300	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm.	28,23	m2
		Obmiar: 28,23 Krotność: 2,00		
4.27	KNR 0202 1118-0800	Posadzki z płytek Gres Marazzi Evolution Stone 60x120 imitacja kamienia naturalnego - układanych na klej metodą zwykłą, zgodnie z projektem wystroju wnętrz - Płytki materiał Inwestora	19,31	m2
		Obmiar: 19,31		
4.28	KNR 0202 1120-0100	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej, cokolik 10 cm z przecinaniem płytek, przygotowanie podłoża (biuletyn informacyjny nr 8/96)	20,64	m
		Obmiar: $6,75 + 0,50 + 0,50 + 0,30 + 0,25 + 0,30 + 0,25 + 2,35 + 0,12 + 0,20 + 1,20 + 1,30 + 1,20 + 0,20 + 0,12 + 2,45 + 1,30 + 0,15 + 0,30 + 0,90 = 20,64$ Razem = 20,64		
4.29	KNR 0202 1120-0200	Cokoliki płytkowe 10 cm z płytek Gres Marazzi Evolution Stone 60x120 imitacja kamienia naturalnego	20,64	m
		Obmiar: 20,64		
4.30	KNR 0202 1118-0800	Posadzki z płytek Gres 30x60 - płytka rektyfikowana antypoślizgowość R10A - układanych na klej metodą zwykłą, zgodnie z projektem wystroju wnętrz.	8,92	m2
		Obmiar: $4,22 + 4,70 = 8,92$ Razem = 8,92		
4.31	KNR 0202 0829-0100	Licowanie ścian płytkami na klej przygotowanie podłoża (b.i.nr 8/96)	42,05	m2
		Obmiar: $0,42 * 0,90 * 2 + 2,75 * (2,03 * 2 + 0,20 + 1,15 * 2 + 2,03 + 1,75 * 2 + 2,03 * 2) - 0,80 * 2,0 * 2 - 0,90 * 2,0 = 40,17$ $(0,34 + 0,60) * 2,0 = 1,88$ Razem = 42,05		
4.32	KNR 0202 0829-0800	Licowanie ścian płytkami Gres 30x60 zgodnie z projektem wnętrz, fuga w formie płynnej ceramiki (ściany i fartuchy)	42,05	m2
		Obmiar: 42,05		
4.33	KNR 0202 1514-0100	Tapetowanie ścian na gotowym podłożu, tapeta wintylowa Vescom Albert zgodnie z projektem wnętrz.	56,76	m2
		Obmiar: $20,64 * 2,75 = 56,76$ Razem = 56,76		
4.34	KNR 0014 2012-0100	Okładziny stropów płytami gipsowo kartonowymi na ruszcie metalowym, pojedynczym, podwieszonym, z kształtowników cd i ud.	19,31	m2
		Obmiar:		

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
		19,31		
4.35	NNRNKB 0202 2702-0100	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu popr.o dług. 60 cm - np. Ecophon Focus.	8,92	m2
		Obmiar: $4,22 + 4,70 = 8,92$ Razem = 8,92		
4.36	KNR 0202 1016-0100	Ościeżnice drzwiowe stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych fabrycznie wykończone	2,00	szt.
		Obmiar: 2,00		
4.37	KNR 0202 1017-0100	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, jednodzielne pełne o powierzchni do 1,60 m2 wzmocnione łazienkowe z kratką wentylacyjną, fabrycznie wykończone D2L 80x200	1,60	m2
		Obmiar: $0,80 * 2,0 = 1,60$ Razem = 1,60		
4.38	KNR 0202 1019-0100	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednodzielne o powierzchni do 2,00 m2 wzmocnione, fabrycznie wykończone D3P 90x200	1,80	m2
		Obmiar: $1,80 = 1,80$		
4.39	KNR 0202 1505-0900	Dwukrotne gruntowanie emulsją gruntującą, (przed i po szpachlowaniu).	114,65	m2
		Obmiar: $2 * (2,02 + 2,80) * 2,75 = 26,51$ $2,75 * (7,0 * 2 + 1,0 + 0,30 * 2 + 0,30 + 5,75 + 3,80 + 2,0 * 2 + 1,30 * 2) = 88,14$ Razem = 114,65		
4.40	KNR 0202 0815-0500	Gładź gipsowa jednowarstwowa	114,65	m2
		Obmiar: 114,65		
4.41	KNR 0202 1506-0100	Dwukrotne malowanie gładzi gipsowych farbą gruntującą i farbą epoksydową wodorozcieńczalną odporną na wielokrotne odkażanie	45,82	m2
		Obmiar: $19,31 + 2 * (2,02 + 2,80) * 2,75 = 45,82$ Razem = 45,82		
4.42	KNRw 0202 1036-0800	Montaż odbojoporęczy	7,28	m
		Obmiar: $5,10 + 0,50 + 0,40 + 0,330 + 0,25 + 0,70 = 7,28$ Razem = 7,28		
4.43	KNRw 0202 1036-0800	Montaż taśm winylowych gr. 2 mm i szer. 30 cm z fabrycznie wykończonymi krawędziami	7,28	m
		Obmiar: 7,28		

PRZEBUDOWA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ NISKIEGO I WYSOKIEGO PARTERU BUDYNKU MSWiA
Zestawienie RMS

L.p.	Kod	Nazwa	Ilość	Jedn.	Cena	Wartość	Wartość z narzutami
		Robocizna					
		Robocizna razem:	3 205,498	r-g			
		Materiały					
1	2600104-060	Bale iglaste obrzynane gr.50-100mm kl.III	0,001	m3			
2	1100099-033	Bednarka	0,400	kg			
3	2370608-060	Beton zwykły C25/30 (B-30)	1,734	m3			
4	1343701-020	Blachowkręty	3 430,007	szt.			
5	1800199-020	Cegły budowlane pełne	1 232,616	szt.			
6	1700305-034	Cement portl.zwykły b.dod. CEM I 32,5-work	0,179	t			
7	1701100-034	Cement portlandzki "25" z dodatkami	0,049	t			
8	1700301-033	Cement portlandzki zwykły "35"	192,434	kg			
9	2600622-060	Deski igl. obrz. 28-45mm,kl.III	0,064	m3			
10	2600619-060	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm,kl.III	0,084	m3			
11	3950001-060	Drewno okrągłe na stemple budowlane	0,033	m3			
12	3950101-033	Drewno opałowe	47,292	kg			
13	1120699-033	Drut stalowy okrągły miękki	0,840	kg			
14	1320801-020	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe przesuwne D6 140x200	1,000	szt.			
15	1350309-020	Drzwiczki rewizyjne	1,000	szt.			
16	1481505-033	Emulsja gruntująca	30,412	kg			
17	1521499-066	Farba epoksydowa do gruntowania wodorozcieńczalna	67,375	dm3			
18	1520599-066	Farba epoksydowa wodorozcieńczalna odporna na wielokrotne odkażanie	79,058	dm3			
19	1560412-050	Folia z PVC o gr.0,15-0,25mm	472,920	m2			
20	1740103-034	Gips budowlany szpachlowy	0,053	t			
21	1740103-033	Gips budowlany szpachlowy (szpachlówka)	796,935	kg			
22	1100506-033	Grunt VESCOM Primer	21,085	kg			
23	1330400-033	Gwoździe bud. okrągłe, gołe	5,261	kg			
24	1341299-033	Klamry ciesielskie z prętów stal. typu U	0,094	kg			
25	1551100-033	Klej do tapety winylowej VESCOM V1000	78,015	kg			
26	1551000-033	Klej winyl-emuls. do wykł.PVC	44,466	kg			
27	6803599-020	Kołki do wstrzeliwania	404,092	szt.			
28	1343799-020	Kołki stalowe okrągłe śr.6x60 mm	2 972,280	szt.			
29	0000103-050	Konstrukcja sufitu podwieszonego ECOPHON FOCUS	21,559	m2			
30	1344499-020	Kotwy stalowe	22,850	szt.			
31	1324943-040	Kształtowniki st.przyściennie.prof.ud-28/27	70,528	m			
32	1324942-040	Kształtowniki stal.nośne,profil.cd-60/27	335,008	m			
33	1324936-040	Kształtowniki stal.profilowane c-100x0,60	179,211	m			
34	1324933-040	Kształtowniki stal.profilowane u-100x0,60	66,439	m			
35	1323320-040	Kształtowniki stalowe, profilowane C	24,826	m			
36	1323300-040	Kształtowniki stalowe, profilowane U	9,204	m			
37	1560799-040	Listwy wyobleniowe	45,133	m			
38	1324917-020	Łączn.krzyżowy stal.do rusztu pod pł.g-k	67,002	szt.			
39	1040899-033	Masa asfaltowa izolacyjna	27,587	kg			
40	1550900-033	Masa wygładzająca samopoziomująca pod posadzki	102,610	kg			
41	2631399-040	Odbojoporęcz	20,844	m			

PRZEBUDOWA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ NISKIEGO I WYSOKIEGO PARTERU BUDYNKU MSWiA
Zestawienie RMS

L.p.	Kod	Nazwa	Ilość	Jedn.	Cena	Wartość	Wartość z narzutami
42	1324699-020	Ościeżnice stalowe fabrycznie wykończone	12,000	szt.			
43	3920099-050	Papier ścierny	0,720	m2			
44	1530200-033	Pasta do pielęgnacji podłóg bezbarwna	7,411	kg			
45	1478500-066	Pianka uszczelniająca poliuretanowa	1,194	dm3			
46	1602003-060	Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm	2,139	m3			
47	1750803-050	Płyta gips. karton.zwykła gr.12,5mm	365,221	m2			
48	2520199-050	Płytki Gres 30x60 rektyfikowane, antypoślizgowość R10A	77,755	m2			
49	2520199-050	Płytki Gres 45x90 rektyfikowane, antypoślizgowość R9	5,304	m2			
50	2520199-050	Płytki Gres Marazzi Evolution Stone 60x120	106,860	m2			
51	2530026-050	Płytki ściennie gres 30x60	254,398	m2			
52	1750899-050	Płyty gipsowo-kartonowe	12,716	m2			
53	1560424-050	Płyty styropianowe STYRODUR gr. 20 mm	206,903	m2			
54	2310499-050	Płyty z wełny mineralnej	104,264	m2			
55	0000103-050	Płyty z włókien mineralnych do stropu ECOPHON FOCUS	21,559	m2			
56	1324926-020	Pręt mocujący	268,006	szt.			
57	1102198-034	Pręty okrągłe gładkie śr.8-14 mm	0,101	t			
58	1102197-034	Pręty okrągłe gładkie śr.do 7 mm	0,040	t			
59	1562700-033	Pręty spawaln.z PVC n/plastyfik.o śr.2-6mm	2,223	kg			
60	1530599-066	Rozcieńczalnik	0,504	dm3			
61	2700301-020	Skrzydła płytowe pełne D2L 80x200	1,000	szt.			
62	2700301-020	Skrzydła płytowe pełne D2P 80x200	2,000	szt.			
63	2700301-020	Skrzydła płytowe pełne wzmocnione D1L 90x200	1,000	szt.			
64	2700301-020	Skrzydła płytowe pełne wzmocnione D1P 90x200	4,000	szt.			
65	2700301-020	Skrzydła płytowe pełne wzmocnione D3P 90x200	2,000	szt.			
66	2700301-020	Skrzydła płytowe pełne wzmocnione wahadłowe D5 110x200	1,000	szt.			
67	2700301-020	Skrzydła płytowe pełne wzmocnione z szybą D4L 90x200	1,000	szt.			
68	3900799-050	Tapeta wwinyłowa Vescom Albert	159,413	m2			
69	3900799-050	Tapeta wwinyłowa Vescom Valencia	83,065	m2			
70	3903010-040	Taśma	27,417	m			
71	3901000-040	Taśma papierowa perforowana,50 mm	493,305	m			
72	2631399-040	Taśma winylowa gr. 2 mm i szer. 30 cm z fabrycznie wykończonymi krawędziami	20,844	m			
73	1720200-034	Wapno suchogaszone (hydratyzowane)	0,291	t			
74	1720200-033	Wapno suchogaszone (hydratyzowane)	106,180	kg			
75	1324925-020	Wieszak w 60/100	268,006	szt.			
76	1563199-050	Wykładzina podłogowa z pcw,rulonowa homogeniczna gr. 2,5 mm Tarkett Optima	80,780	m2			
77	2380807-060	Zaprawa cementowa M-7	12,257	m3			
78	2352299-033	Zaprawa ceramiczna do spoinowania	188,582	kg			
79	1554299-033	Zaprawa klejąca	2 271,688	kg			
80	2352199-033	Zaprawa klejąca (sucha mieszanka)	1 015,975	kg			
		Materiały pomocnicze:					
		Materiały razem:					
1	43211-148	Sprzęt Betoniarka wolnospad el o poj. 15	3,663	m-g			

PRZEBUDOWA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ NISKIEGO I WYSOKIEGO PARTERU BUDYNKU MSWiA
Zestawienie RMS

L.p.	Kod	Nazwa	Ilość	Jedn.	Cena	Wartość	Wartość z narzutami
2	71212-148	Giętarka do prętów do fi 40mm	0,564	m-g			
3	71231-148	Nożyce do prętów fi 40 mm	0,665	m-g			
4	71251-148	Prościarka do prętów fi 4-10mm	0,504	m-g			
5	39811-148	Samochód samowylad.do 5t (1)	26,738	m-g			
6	30000-148	Środek transportowy	18,661	m-g			
7	39000-148	Środek transportowy	6,097	m-g			
8	34312-148	Wyciąg jednomaszt elektr 0,5t	27,047	m-g			
9	34000-148	Wyciągi tow.-osob.i budowlane	38,517	m-g			
		Sprzęt razem:	122,456	m-g			