

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Przedmiar	Ilość	Jedn.
1		B.11.00.00 B.12.00.00	Element 1-roboty rozbiórkowe Grupa robót 45214000-0 podkategoria 45453000-7		
1.1	<b>KNR 0401 0807-0400</b>		Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej  Przedmiar: 219,9285	219,9285	m2
1.2	<b>KNR 0401 0804-0800</b>		Zerwanie cokolika cementowego  Przedmiar: 138,7200	138,7200	m
1.3	<b>KNR 0401 0354-1400</b>		Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki balustrady  Przedmiar: 15,0000	15,0000	szt.
1.4	<b>KNNR 0003 0601-0100</b>		Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej, bez względu na ilość, na ścianach ,filarach i pilastrach.  Przedmiar: 34,6800	34,6800	m2
1.5	<b>KNR 0202 1120-0700</b>		Przygotowanie podłoża - wyrównanie w miejscu skucia cokolików cementowych  Przedmiar: 27,7400	27,7400	m
1.6	<b>KNR 0401 0711-0100</b>		Uzupeł. tynków wewn.kat. III,zaprawą cem wap./wap.gasz./na ścianach płaskich,słupach prostokąt.podłoże z cegły,pustaków ceram.gazo i pianobet.jedno miejsce 1m2  Przedmiar: 13,8000	13,8000	m2
1.7	<b>KNR 0404 0814-0200</b>		Przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stali okrągłej o średnicy 16-24 mm  Przedmiar: 34,0000  Mnożniki: R = 0,9550	34,0000	szt.
1.8	<b>KNR 0202 0925-0200</b>		Oslony okien płytami pilśniowymi,  Przedmiar: 10,0000	10,0000	m2
1.9	<b>KNR 0401 0108-1400</b>		Wywiezienie gruzu samochodami skrzyniowymi wg rodzaju rozbieganych konstrukcji gruzobetonowych i żwirobotonowych na odległość do 1 km  Przedmiar: 11,0000	11,0000	m3
1.10	<b>KNR 0401 0108-1600</b>		Wywiezienie gruzu samochodami skrzyniowymi wg rodzaju rozbieganych konstrukcji na każdy następny 1 km,bez względu na rodzaj konstrukcji  Przedmiar: 11,0000  Krotność: 15,0000	11,0000	m3
1.11	<b>Wywóz gruzu</b>		Koszt składowania (utylicacji) ziemi, gruzu, papy dla pozycji: 1.9 1.10  Przedmiar: 11,0000  Mnożniki: R = 0,0000 M = 0,0000 S = 0,0000	11,0000	m3

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Przedmiar	Ilość	Jedn.
2		B 14.00.00	ŚLUSARKA Grupa robót 45214000-0 podkategoria 45421147-6		
2.1	<b>Analiza własna: KNR 0202 1207-0500</b>		Balustrady schodowe z prętów stalowych, osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu, o masie ponad 16 kg. - uwzględnić w pozycji kosztu wykonania konstrukcji o masie 681,6 kg wg SSt B - 03.02.01 pkt 1.5 i załączonego szkicu.  Przedmiar: 13,4700	13,4700	m
2.2	<b>Analiza własna: KNR 0202 1214-0500</b>		Porecze do balustrad - rura fi 50 ze stali nierdzewnej gr. scianki 2.5 mm uwzględnić w pozycji kosztu wykonania konstrukcji o masie 84,0 kg  Przedmiar: 13,4700	13,4700	m
2.3	<b>KNR 0202 1111-0600</b>		Listwy łączące wykładziny PCV z płytkami.  Przedmiar: 22,0000	22,0000	m
2.4	<b>Analiza własna: KNR 0202 1219-0300</b>		Wycieraczki do obuwia gumowe  Przedmiar: 2,0000	2,0000	m2
2.5	<b>KNR 0202 1217-0400</b>		Dylatacje z kątowników 65x65x8 mm.  Przedmiar: 28,2000	28,2000	m

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Przedmiar	Ilość	Jedn.
3		B.12.00.00.	Roboty posadzkowe grupa robót 45214000-0 pokategorie 45431100-8		
3.1	<b>KNR 0401 0803-0200</b>		Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1,0 do 5,0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na gładko Przedmiar: 20,0000	20,0000	m2
3.2	<b>Analiza własna: KNR 0401 0704-0200</b>		Gruntowanie pow. bet. na schodach i posadzkach Polymenem ZH Przedmiar: 220,0000	220,0000	m2
3.3	<b>KNNR 0002 1202-0100</b>		Warstwy wyrównawcze pod posadzki,z zaprawy cementowej zatarte na ostro grubości 20 mm Przedmiar: 2,1930	2,1930	100 m2
3.4	<b>KNNR 0002 1202-0300</b>		Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki,zmiana grubości o 10 mm Przedmiar: 2,1930 Krotność: 2,0000	2,1930	100 m2
3.5	<b>KNNR 0002 1208-0100</b>		Samopoziomująca masa szpachlowa Wylewka korygująco-wyrównująca grubości 2,0 mm Przedmiar: 1,9930	1,9930	100 m2
3.6	<b>KNR 0012 1121-0100</b>		Przygotowanie podłoża pod okładziny schodów z płytek na klej. Przedmiar: 0,2029	0,2029	100 m2
3.7	<b>KNR 0012 1121-0500</b>		Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30x30 cm, układanych metodą kombinowaną na klej. Przedmiar: 0,2029	0,2029	100 m2
3.8	<b>KNR 0012 1118-0100</b>		Przygotowanie podłoża pod posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej Przedmiar: 1,9900	1,9900	100 m2
3.9	<b>KNR 0012 1118-0900</b>		Posadzki z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 30x30 cm, na klej, metodą kombinowaną Przedmiar: 1,9900	1,9900	100 m2
3.10	<b>KNR 0012 1119 0200</b>		Cokoliki z płytek o wymiarach 30x30 cm i wysokości cokolika 15 cm, układanych na klej. Przedmiar: 1,3870	1,3870	100 m
3.11	<b>KNR 0202 1122-0900</b>		Cokoliki na schodach z płytek na klej układanych metodą kombinowaną z przecinaniem płytek, cokolik o wysokości 20 cm (biuletyn informacyjny nr 8/96) Przedmiar: 20,4400	20,4400	m

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Przedmiar	Ilość	Jedn.
4		B.15.00.00	Roboty malarskie kategoria 45214210-5 Podkategoria 45442100-8		
4.1	<b>KNR 0401 1206-0400</b>		Dwukrotne malowanie starych tynków wewnętrznych ścian farbami olejnymi z jednokrotnym szpachlowaniem Przedmiar: 41,6100	41,6100	m2
4.2	<b>KNR 0401 0432-0200</b>		Demontaz i ponowny montaż osłon grzejnikowych Przedmiar: 6,0000	6,0000	szt.