

SP 10 Grota Remont Strefy Wejściowej inwestycja CBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty ogólnobudowlane strefa wejściowa			
1	KNR 4-01 d.1 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej . pom woźnego {2.03+1.05}*3.30	m ² m ²	 10.164	
				RAZEM	10.164
2	KNR 4-01 d.1 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm Roze- branie parapetów betonowych okiennych ,okładzin schodów lastrykowych, cokoliczków be- tonowych <hall>{6.40+1.60}*0.30*0.07 <klatka schodowa> {3.40*0.30*2*0.07} <schody pod wykładzinę> {1.80*11*3}*0.50*0.10 <cokoliki betonowe> {5.77*2+11.50*2+13.0*2+2.69*3}*0.10*0.05	m ³ m ³ m ³ m ³	 0.168 0.143 2.970 0.343	
				RAZEM	3.624
3	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odleglosc do km Plus koszt przyjecia gruzu <obm.poz1+2> {10.164*0.17}+3.624	m ³ m ³	 5.352	
				RAZEM	5.352
4	KNR 4-01 d.1 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za kazdy nastep ny 1 km do 8 km krotnosc 7 5.352	m ³ m ³	 5.352	
				RAZEM	5.352
5	KNR 2-02 d.1 0219-05 Ana- logia	Nakrywy attyk, ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm Wylewka betonowa pod nowe parapety {6.20+1.55*6}*0.30	m ² m ²	 4.650	
				RAZEM	4.650
6	KNR 2-02 d.1 0129-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości ponad 1 m dl.6,30 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 2-02 d.1 0129-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości ponad 1 m dl.1,55 6	szt szt	 6.000	
				RAZEM	6.000
8	KNR-W 2-02 d.1 2004-02	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 75-01 Obudowy rur {0.25+0.25}*3.20*4+{0.30+0.30}*5.77*2	m ² m ²	 13.324	
				RAZEM	13.324
9	KNR AT-32 d.1 0502-03	Osadzenie kształtowników metalowych ochronnych zabezpieczających krawędzie <noroża pionowe> 2.40*2+2.10*2*10+3.20*10 <noroża poziome> 1.60*6+1.40*2+5.80*2*6+3.60*2*2	m m m	 78.800 96.400	
				RAZEM	175.200
10	KNR AT-32 d.1 0305-01	Ręczne przygotowanie podłoża gruntowanie sufitów i podciągów pod gładzie gipsowe <hall wejściowy> 11.50*5.77 <korytarz blok sportowy> {3.58*6.40}+{2.80*6.40} <klatka schodowa> {3.58*6.40}+{3.58*4.80} <podciągi> {0.40*2*5.77*6}	m ² m ² m ² m ²	 66.355 40.832 40.096 27.696	
				RAZEM	174.979
11	KNR-W 2-02 d.1 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wyk- nywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku 174.979	m ² m ²	 174.979	
				RAZEM	174.979
12	KNR-W 2-02 d.1 2011-08	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wyk- nywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm 174.979	m ² m ²	 174.979	