

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
1 SZKOŁA PODSTAWOWA BOBOWA					
1.1 Roboty remontowe					
1 KNR 401/819/15 Rozebranie wykładziny ściennej z płytek 2,0*1,8	=	3,60000 3,6000	3,6000		m2
2 KNR 401/1202/9 Zeskrobanie i zmycie starej farby, pomieszczenia o powierzchni podłogi ponad 5·m2 - farba z lamperi (5,7+8,5)*2*1,7	=	48,28000 0,00000 48,2800	48,2800		m2
3 KNR 401/1202/9 Zeskrobanie i zmycie starej farby, pomieszczenia o powierzchni podłogi ponad 5·m2 - (5,7+8,5)*2*1,7 -2 -3*1,8*2,2	=	48,28000 -13,88000 34,4000	34,4000		m2
4 KNR 401/1204/8 Przygotowanie powierzchni 48,28+34,4+5,7*8,5	=	131,13000 131,1300	131,1300		m2
5 ORGB 202/1134/2 (2) Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt - ŚCIANY 48,28+34,4	=	82,68000 82,6800	82,6800		m2
6 ORGB 202/1134/1 (2) Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt - SUFIT 8,5*5,7	=	48,45000 48,4500	48,4500		m2
7 KNR 202/815/2 Gładź gipsowa na ścianach , 2-warstwowa - założono wykonanie napraw w ilości 10 % powierzchni (82,68+48,45)*0,1	=	13,11300 13,1130	13,1130		m2
8 KNR AT-02/2057-01-Analogia Przyklejenie narożników ochronnych na narożach 12	=	12,00000 12,0000	12,0000		mb
9 KNR 202/1505/3 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne - ŚCIANY 82,68	=	82,68000 82,6800	82,6800		m2
10 KNR 202/1505/3 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne - SUFIT 8,45	=	48,45000 48,4500	48,4500		m2
11 KNR 202/1503/6 (1) ANALOGIA - dwukrotne malowanie - lakier bezbarwny zabezpieczający lamperia			34,4000		m2
12 Kalkulacja indywidualna Demontaż i montaż nowych karniszy 3	=	3,00000 3,0000	3,0000		kpl
13 KNR 1901/358/6 Wykucie z muru, podokienników lastrykowych i pvc 7,5	=	7,50000 7,5000	7,5000		m
14 KNR 202/129/2 Obsadzenie prefabrykowanych podokienników o długości ponad 1·m - pvc szerokość 25-35 cm 7,5	=	7,50000 7,5000	7,5000		mb
15 Kalkulacja indywidualna Montaż fototapety bez materiału 1	=	1,00000 1,0000	1,0000		kpl