

Przedmiar

Szkoła Podstawowa im. Henryka Sienkiewicza w Rutce Tartak

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze				
1	KNNR 3 0801/03	Zerwanie posadzek cementowych i lastrykowych wraz z cokolikami		
		5,30*2,30	m2	12,19
		2,90*1,95	m2	5,655
		1,35*0,50	m2	0,675
		1,70*2,35	m2	3,995
			razem m2	22,515
2	KNR 4-01 0106/04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię z parteru		
		5,30*2,30*0,03	m3	0,366
		2,90*1,95*0,03	m3	0,17
		1,35*0,50*0,03	m3	0,02
		1,70*2,35*0,03	m3	0,12
			razem m3	0,676
3	Kalkulacja indywidualna	Wywóz i utylizacja gruzu		
		5,30*2,30*0,03	m ³	0,37
		2,90*1,95*0,03	m ³	0,17
		1,35*0,50*0,03	m ³	0,02
		1,70*2,35*0,03	m ³	0,12
			razem m ³	0,68
2. Roboty remontowe				
4	KNNR 2 1202/02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki grubości 20mm zatarte na gładko		
		jadalnia 8,62*1,40*2+5,62*1,40*2	m2	39,872
			razem m2	39,872
5	KNR AT-23 0101/02	Jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe okładzin podłogowych		
		5,30*2,30	m2	12,19
		2,90*1,95	m2	5,655
		1,35*0,50	m2	0,675
		1,70*2,35	m2	3,995
			razem m2	22,515
6	KNR AT-23 0101/08	Gruntowanie podłoża gruntownikiem epoksydowym pod okładziny podłogowe - schody		
		schody z lastryko 0,28*1,26*10+0,16*1,26*10+0,28*1,24*10+0,16*1,24*10	m2	11
		spoczniki z lastryco 1,50*2,60+0,23*1,24	m2	4,185
			razem m2	15,185
7	KNR 0-12 1118/08	Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej o wymiarach 30x30cm metodą zwykłą		
		5,30*2,30	m2	12,19
		2,90*1,95	m2	5,655
		1,35*0,50	m2	0,675
		1,70*2,35	m2	3,995
			razem m2	22,515
8	KNR 0-12 1120/01	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 30x30cm i wysokości 10cm układanych na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża		
		1,70*2+0,50*3+3,63+0,20+0,75*2	m	10,23
			razem m	10,23
9	KNR 0-12 1120/02	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 30x30cm i wysokości 10cm układanych na klej metodą zwykłą z przecinaniem płytek		
		1,70*2+0,50*3+3,63+0,20+0,75*2	m	10,23
			razem m	10,23
10	KNR 0-12 1121/05	Okładziny schodów z płytek układanych na klej metodą kombinowaną o wymiarach 30x30cm		
		schody z lastryko 0,28*1,26*10+0,16*1,26*10+0,28*1,24*10+0,16*1,24*10	m2	11
		spoczniki z lastryco 1,50*2,60+0,23*1,24	m2	4,185
			razem m2	15,185
11	KNR 0-12 1122/01	Cokoliki na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną o wysokości 10cm - przygotowanie podłoża		

Przedmiar

Szkoła Podstawowa im. Henryka Sienkiewicza w Rutce Tartak

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		0,28*20+0,16*20+1,50*2+2,60+0,23	m	14,63
			razem	m 14,63
12	KNR 0-12 1122/07	Cokoliki na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną o wysokości 10cm z przecinaniem płytek		
		0,28*20+0,16*20+1,50*2+2,60+0,23	m	14,63
			razem	m 14,63
13	KNR 4-01 0322/05	Obsadzenie ram, wycieraczek, wyspów stalowych o powierzchni do 1m2 w podłozach - klapa rewizyjna		
		klapa rewizyjna 0,80*0,80 1	szt	1
			razem	szt 1
14	KNR 4-01 0322/06	Obsadzenie ram, wycieraczek, o powierzchni ponad 1-2m2 w podłozach - aluminiowe wycieraczki obiektowe systemowe		
			szt	2

tech. bud. Michał Sawickinr upr. SUW 326/80 ; PDL/POH/324/01
16-400 SUWAŁKI, ul. Krzywólka 31A
tel. fax (0-87) 5677-220, tel. kom. 0602738155