

Przedmiar

Podłużna 3 Remont schodów

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
Podłużna remont schodów wejściowych				
1	KNR 4-01 0819/15	Rozebranie wykładziny podłogowej z płytek stopnie, podest 2,25*0,3*10+2,25*0,16*10+2,55*1,85+1,8*0,15+1,0*0,15+3,66*1,64+3,66*0,15*2+1,64*0,15 razem	m2 m2	22,834 22,834
2	NNRNKB 7 1130/01	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o grubości 5mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni do 8m2 (zaprawa EVI - sucha mieszanka) 1,85*2,55+3,66*1,64+2,55*0,3*10 razem	m2 m2	18,37 18,37
3	KNR 4-01 0205/06	Uzupełnienie brakujących stopni schodowych	szt	10
4	KNR 4-01 0603/04	Wykonanie izolacji dwuwarstwowej pionowej z polimerowej masy uszczelniającej - analogia 2,25*0,3*10+ 2,25*0,16*10+2,25*1,84+3,66*1,64 razem	m2 m2	20,492 20,492
5	NNRNKB 7 1134/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi CERESIT CT 17 powierzchni poziomych	m2	22,834
6	NNRNKB 6 2810/05	Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES 30x30cm na zaprawach klejowych ATLAS o grubości warstwy 5mm	m2	20,492
7	NNRNKB 6 2809/03	Cokoliki na zaprawach klejowych ATLAS z płytek kamionkowych GRES 15x15cm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 3,66*2+1,64*2+2,25 +0,3*20 razem	m m	18,85 18,85
8	KNR 4-01 0108/17	Wywiezienie gruzu ceglanego samochodami samowładoczymi na odległość do 1km	m3	1,42
9	KNR 4-01 0108/20 (dopłata 20x)	Wywiezienie gruzu bez względu na rodzaj rozbiieranej konstrukcji samochodami samowładoczymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m3	1,42