

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	TZKNBK V - 242a	Rozbiórka podłogi drewnianej nie przeznaczonej do ponownego montażu, oczyszczenie elementów z posortowaniem 276	m ²	276,000	
				RAZEM:	276,000
2	TZKNBK V - 242c	Rozbiórka legarów podłogowych z oczyszczeniem i posortowaniem odzyskanego materiału 276	m	276,000	
				RAZEM:	276,000
3	KNNR_W 10 2105-01	Przygotowanie podłoża - ręczne usunięcie warstwy gruntu na gł. Do 1 m; grunt kat I-II (głębokość gruntu do usunięcia 20 cm) 42,5	m ³	42,500	
				RAZEM:	42,500
4	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2 276	m ²	276,000	
				RAZEM:	276,000
5	KNR 2-23 0105-2	Podbudowa betonowa zagęszczana ręcznie dodatek za każdy 1 cm Krotność = 3 276	m ²	276,000	
				RAZEM:	276,000
6	KNR AT-27 0305-01	Izolacja z samoprzylepnych membran bitumicznych na podłożu poziomym 276	m ²	276,000	
				RAZEM:	276,000
7	KNR 0-40 0109-01	Izolacja termiczna ścian fundamentowych wewnętrznych oraz podłóg 276	m ²	276,000	
				RAZEM:	276,000
8	KNR 2-02 1110-02	Podłoga z desek struganych grubości 32 mm 276	m ²	276,000	
				RAZEM:	276,000
9	KNR AT-27 0101-10	Skucie tynków, wykucie i naprawa spoin - oczyszczenie powierzchni (cokół kościoła) 112	m ²	112,000	
				RAZEM:	112,000
10	TZKNBK XII 0419-06	Ręczne cyklinowanie i szlifowanie elem. (płaszczyzn gładkich o pow. ponad 1.0 m ²) Krotność = 3 276	m ²	276,000	
				RAZEM:	276,000
11	KNR 2-02 1111-08	Lakierowanie posadzek i parkietów Krotność=2 276	m ²	276,000	
				RAZEM:	276,000
12	KNR 2-16 0304-05	Dwuwarstwowa izolacja stropu o grubości do 140 mm płytami z wełny mineralnej powierzchni płaskich 185	m ²	185,000	
				RAZEM:	185,000
13	KNR AT-12 0401-04	Izolacja z folii uszczelniającej - paroizolacja 185	m ²	185,000	
				RAZEM:	185,000
14	kalk. Własna	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S(Spiro) o śr.do 315 mm - udział kształtek do 35 % 31.6	m ²	31,600	
				RAZEM:	31,600
15	kalk. Własna	Izolacja przewodów wentylacyjnych matami z wełny mineralnej pokrytej zbrojoną folią aluminiową, gr. 30mm 31.6	m ²	31,600	
				RAZEM:	31,600
16	kalk. Własna	Osadzenie krat wentylacyjnych w istniejących otworach w stropie Ø300mm 4	szt	4,000	
				RAZEM:	4,000
17	kalk. Własna	Montaż nasad kominowych typu "TURBOWENT"	kpl	1,000	
				RAZEM:	1,000