

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45262300-4	Posadzki			
1	KNR 2-02 d.1 0604-05	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa 10.64*11.20+3.87*7+2.93*2.53+2.53*1.53+2.53*1.55+4.2*2.7+1.2*2.43+1.68*3.05+2.4*3.05+6.88*8.17	m2 m2	244.373	
				RAZEM	244.373
2	KNNR 2 d.1 0602-03	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowo poz.1	m2 m2	244.373	
				RAZEM	244.373
3	KNNR 2 d.1 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki - gr. 7cm poz.2*0.07	m3 m3	17.106	
				RAZEM	17.106
4	KNNR 4 d.1 0208-03 analogia	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o \varnothing 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych - kanał nawiewny 6	m m	6.000	
				RAZEM	6.000
5	KNNR 4 d.1 0211-03	Dotądki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o \varnothing 110 mm o połączeniach wciskowych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNR 2-17 d.1 0138-01 analogia	Czerpnia powietrza DN110 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	45410000-4	Tynki i okładziny			
7	KNNR 2 d.2 0801-03	Tynki zwykłe wewnętrzne III kategorii ścian i stópów	m2		
	01	$(7+3.87)*2*3.25-(1.8*2.2*2+2.2*2.2+0.9*2.2*2)$	m2	53.935	
	02	$(8.17+6.88)*2*2.35-(2.5*2.2+1.8*2.2+1.65*2.2+1.1*1.65)$	m2	55.830	
	03	$(3.05+2.4)*2*2.35-(2.2*2.5)$	m2	20.115	
	04	$(1.68+3.05)*2*2.35-(2.2*2.5)$	m2	16.731	
	05	$(2.7+4.2)*2*2.35-(0.9*2.2)$	m2	30.450	
	06	$(1.55+2.53)*2*3.25-(0.9*2.2)$	m2	24.540	
	07	$(1.53+2.53)*2*2.35-(0.9*2.2)$	m2	17.102	
	08	$(2.53+2.93)*2*2.35-(1.1*1.65*2+0.9*2.2)$	m2	20.052	
	09	$(10.64+11.20)*2*2.35-(1.8*2.2+0.9*2.2+1.1*1.65+1.65*2.2+1.1*1.95+1.95*3.5+2.2*2.8+0.7*1.1+0.7*2.2)$	m2	73.823	
				RAZEM	312.578
8	KNR 2-02 d.2 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach poz.7	m2 m2	312.578	
				RAZEM	312.578
9	KNNR 2 d.2 1401-05	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania poz.7	m2 m2	312.578	
				RAZEM	312.578