

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont w świetlicy wiejskiej posadzki - Sypanica gmina Prabuty					
1		ROBOTY BUDOWLANE - POSADZKA			
1	KNR 4-04	Rozebranie drewnianych podłóg białych na półwypust - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym z wywozem drewna na miejsce wskazane przez Inwestora	m ²		
d.1	0405-02	19.14*8.67	m ²	165.944	
	z.o.3.1.			RAZEM	165.944
2	KNR 4-04	Rozebranie drewnianych legarów - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym z wywozem drewna na miejsce wskazane przez Inwestora	m		
d.1	0405-04	20.0*8.67	m	173.400	
	z.o.3.1.			RAZEM	173.400
3	KNR 4-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku szlaki i ziemi	m ³		
d.1	0106-04	19.14*8.67*0.20	m ³	33.189	
				RAZEM	33.189
4	KNR 4-01	Dwukrotne odgrzybianie podłoża pod posadzkę o powierzchni ponad 5 m ² metodą opryskiwania z przerwami	m ²		
d.1	0624-05	19.14*8.67	m ²	165.944	
				RAZEM	165.944
2		ROBOTY BUDOWLANE - WYKONANIE NOWEJ POSADZKI			
5	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym	m ³		
d.2	1101-07	19.14*8.67*0.10	m ³	16.594	
				RAZEM	16.594
6	KNR 2-01	Zagęszczenie istniejącego gruntu zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m ³		
d.2	0236-03	19.14*8.67*0.05	m ³	8.297	
				RAZEM	8.297
7	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podł.gruntowym gr. 10 cm	m ³		
d.2	1101-01	19.14*8.67*0.1	m ³	16.594	
				RAZEM	16.594
8	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
d.2	0607-01	19.14*8.67	m ²	165.944	
				RAZEM	165.944
9	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych utwardzonych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa gr. 10 cm	m ²		
d.2	0609-03	165.944	m ²	165.944	
				RAZEM	165.944
10	KNR 9-15	Izolacje cieplne z płyt TERMO PIR, styropianu EPS lub XPS - pionowe obwodowe ścian	m ²		
d.2	0401-01	(8.67+19.14)*2*0.5	m ²	27.810	
				RAZEM	27.810
11	NNRNKB	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grubości 5 cm zatarte na gładko pod posadzkę wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ²	m ²		
d.2	202 1127-02	19.14*8.67	m ²	165.944	
	1127-03			RAZEM	165.944
12	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze cementowe - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
d.2	1106-07	165.944	m ²	165.944	
				RAZEM	165.944
13	KNR AT-23	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m ²		
d.2	0206-03	19.14*8.67	m ²	165.944	
				RAZEM	165.944
14	KNR AT-23	Cokołiki przyściennne z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 28-40 cm	m		
d.2	0216-06	19.14+8.67+18.14	m	45.950	
				RAZEM	45.950
15	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy przyściennne drewniane	m		
d.2	1124-07	8.67	m	8.670	
				RAZEM	8.670
16	KNR AT-23	Obsadzenie kompletnego profilu dylatacyjnego w zaprawie klejowej cienkowarstwowej lub epoksydowej	m		
d.2	0102-01	109.44	m	109.440	
				RAZEM	109.440
17	KNR 4-01	Wywiezienie szlaki gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na miejsce wskazane przez Inwestora	m ³		
d.2	0108-11	33.189	m ³	33.189	
	0108-12			RAZEM	33.189
18	KNR-W 5-10	Wykonanie dylatacji przez nacięcie nawierzchni betonu na gł. 3 cm.	m		
d.2	0323-03				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		19.14*3	m	57.420	
		8.67*6	m	52.020	
				RAZEM	109.440
19	KNR 0-40	Uszczelnienie szczelin dylatacyjnych	m		
d.2	0110-01		m	109.440	
		109.44		RAZEM	109.440