

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2.3	KNR 401/804/2	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko, do 0,50-m2 (w 1 miejscu) - użycie zaprawy szybko twardniejącej Ceresit CN 83 (lub równoważna)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		8	8,000000	
		RAZEM:	8,000000	miejsce 8,00
2.4	NNRNKB 202/1130/2 (2)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5-mm, powierzchnia ponad 8-m2, zaprawa "Ceresit CN 72"		
		Wyliczenie ilości robót:		
		126,29	126,290000	
		RAZEM:	126,290000	m2 126,29
2.5	NNRNKB 202/1130/3 (2)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, zaprawa "Ceresit CN 72" dodatek za zmianę do grubości 10 mm R= 1,000*5 = 5,000 M= 1,000*5 = 5,000 S= 1,000*5 = 5,000		
				m2 126,29
2.6	KNR 202/1112/5 (3)	Posadzki z wykładziny z tworzyw sztucznych, bez warstwy izolacyjnej, rulonowe PCW		
				m2 126,29
2.7	KNR 202/1112/9	Zgrzewanie wykładzin rulonowych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		126,29	126,290000	
		RAZEM:	126,290000	m2 126,29
2.8	KNR 401/106/4	Anologia Usunięcie gruzu z budynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		126,29*0,1	12,629000	
		RAZEM:	12,629000	m3 12,629
3	Element	<b>Roboty posadzkowe i i wykładzinowe- Szpitalny Oddział Ratunkowy - sala nr 3 2/28; Pok. pielęgniarek (część chirurgiczna)</b>		
3.1	KNR 401/818/5	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		Pom.2/28 sala Nr 3	28,20	28,200000
		Cokoły(szer.0,1m) pas na ścianie	(2,18+2,18+3,68+3,68+0,61+0,61+0,92+0,2+0,2+5,98)*0,10	2,024000
		Pok. pielęgniarek -część chirurgiczna strona lewa	1,20*0,80	0,960000
		RAZEM:	31,184000	m2 31,18
3.2	NNRNKB 202/1134/1 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem Ceresit CT 17		
				m2 31,18
3.3	KNR 401/804/2	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko, do 0,50-m2 (w 1 miejscu) - użycie zaprawy szybko twardniejącej Ceresit CN 83 (lub równoważna)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2	2,000000	
		RAZEM:	2,000000	miejsce 2,00
3.4	NNRNKB 202/1130/2 (2)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5-mm, powierzchnia ponad 8-m2, zaprawa "Ceresit CN 72"		
				m2 31,18
3.5	NNRNKB 202/1130/3 (2)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, zaprawa "Ceresit CN 72" dodatek za zmianę do grubości 10 mm R= 1,000*5 = 5,000 M= 1,000*5 = 5,000 S= 1,000*5 = 5,000		
				m2 31,18
3.6	KNR 202/1112/5 (3)	Posadzki z wykładziny z tworzyw sztucznych, bez warstwy izolacyjnej, rulonowe PVC		
				m2 31,18
3.7	KNR 202/1112/9	Zgrzewanie wykładzin rulonowych		
				m2 31,18
3.8	KNR 401/106/4	Anologi Usunięcie gruzu z budynku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		31,18*0,1	3,118000	
		RAZEM:	3,118000	m3 3,118
4	Element	<b>Roboty posadzkowe i wykładzinowe - ponowne osadzenie płytek z kamienia twardego-SOR</b>		
4.1	KNR 401/811/7	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2/42 Sala resuscytacyjno-zabiegowa (przyjęć)	0,8*0,27	0,216000
		RAZEM:	0,216000	m2 0,22