

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		CPV 45324000-4: Roboty w zakresie okładziny tynkowej na zewnątrz			
1	KNR 401-08-04-07-00	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
d.1		Zerwanie wylewki betonowej 2,42*9,23	m ²	22,337	
				RAZEM	22,337
2	KNR 401-01-01-03-00	Zrywanie nawierzchni z kostki brukowej	m ²		
d.1		Zerwanie opaski wokół budynku [25,47+32,72+2,42+2,42]*0,5	m ²	31,515	
				RAZEM	31,515
3	KNR 401-01-04-01-00	Wykopy pionowe przy odkrywaniu fundamentów o głębokości do 1,5 m kategorii 1-2	m ³		
d.1		Odkrycie fundamentów [25,47+32,72+2,42+2,42]*1,8*0,8	m ³	90,763	
				RAZEM	90,763
4	KNR 401-01-05-02-00	Zasypanie wykopów z przrzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem w gruncie kategorii 3	m ³		
d.1		Zasypanie wykopów 90,763	m ³	90,763	
				RAZEM	90,763
5	KNR 202-06-37-01-00	Grunтовanie ręczne eurolanem 3K powierzchni pionowych otynkowanych pod uszczelnienia w technologii SUPERFLEX-10	m ²		
d.1		Grunтовanie zgodnie z technologią DITERMAN [25,47+32,72+2,42+2,42]*2,5	m ²	157,575	
				RAZEM	157,575
6	KNR 202-06-39-02-00	Izolacja pionowych szczelin dylatacyjnych taśmą SUPERFLEX-B 400	metr		
d.1		Izolacja śodkiem superflex wg technologii DITERMAN 2,5*3	metr	7,500	
				RAZEM	7,500
7	KNR 202-06-41-03-00	Uszczelnienie masą SUPERFLEX-10 powierzchni pionowych poddanych działaniu wody działającej bez ciśnienia	m ²		
d.1		Uszczelnienie masą wg technologii DITERMAN 157,575	m ²	157,575	
				RAZEM	157,575
8	KNR 202-06-41-05-00	Wykonanie wyoblen (faset)	metr		
d.1		Wykonanie wyoblen na załamaniach 25,47+32,72+2,42+2,42	metr	63,030	
				RAZEM	63,030
9	KNR 231-04-07-02-00	Obrzeże betonowe 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	metr		
d.1		Obrzeże betonowe na opasce budynku 63,03	metr	63,030	
				RAZEM	63,030
10	KNR 231-05-11-01-00	Nawierzchnie z kostki betonowej szarej grub 6 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.1		Opaska betonowa wokół budynku 63,03*0,5	m ²	31,515	
				RAZEM	31,515
11	KNR 401-01-08-09-00	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1		Wywóz gruzu pozostałego po pracach izolacyjnych 2	m ³	2,000	
				RAZEM	2,000
12	KNR 401-01-08-10-00	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km	m ³		
d.1		2	m ³	2,000	
				RAZEM	2,000
13	WKNR d.1 W215-02-26-08-01	Studnia przy okiennkach piwnicznych gotowa analogia	kmpl		
		Gotowe studnie piwniczne z odwodnieniem do gruntu z tworzywa 2	kmpl	2,000	
				RAZEM	2,000
2		CPV 45324000-4: Roboty w zakresie okładziny tynkowej wewnątrz			
14	KNR 401-07-01-05-00	Odbicie na ścianach tynków cementowo-wapienych o pow ponad 5 m2	m ²		
d.2		Zbicie zagrzebionych tynków wzdłuż ścian zewnętrznych i ścian korytarza [63,03+9,52+3,21+5,55]*0,9	m ²	73,179	
				RAZEM	73,179
15	KNR 401-06-23-05-00	Odgrzybianie 2-krotnie ścian ceglanych pow ponad 5 m2 metodą oprysku przerywanego	m ²		
d.2		Usunięcie grzyba ze ścian budynku			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		73,179	m ²	73,179	
				RAZEM	73,179
16	WKNR	Odwierty w murze z cegły grub 41 cm i normalnej twardości na zaprawie wapiennej, cementowo-wapiennej wilgotności do 15%	szt		
d.2	W401-06-33-01-00	Naprawa uszkodzonej izolacji poziomej na korytarzach [9,52+3,21+5,55+5,76]*2	szt	48,080	
				RAZEM	48,080
17	KNR 401-07-	Uzupełnienie tynkiem cementowo-wapiennym kat III ścian z cegły pow do 5	m ²		
d.2	11-03-00	m2			
		Uzupełnienie skutych wczesnej tynkow	m ²	73,179	
		73,179		RAZEM	73,179