

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0212-01	Rozebranie opaski betonowej (0.80*5.80+9.50*0.50+0.40*0.40+3.85*0.65+0.65*4.20)*0.15	m ³ m ³	 2.217	
				RAZEM	2.217
2	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie płyt betonowych chodnikowych na podsypce piaskowej 0.80*0.55	m ² m ²	 0.440	
				RAZEM	0.440
3	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - rozebranie ścian współ piwnicznych 1.60*0.10*0.25+2.00*0.17*0.30+1.70*0.12*0.20	m ³ m ³	 0.183	
				RAZEM	0.183
4	KNR 4-01 0305-02	Uzupełnienie ceglami klinkierowymi ścian lub ścianek o grubości 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach i ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej - murowanie ścianek współ piwnicznych 1.60*0.25+2.00*0.30+1.70*0.20	m ² m ²	 1.340	
				RAZEM	1.340
5	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III - odkopanie ścian 0.80*1.60*29.09	m ³ m ³	 37.235	
				RAZEM	37.235
6	KNR 0-23 2611-01	Oczyszczenie i zmycie ścian z resztek ziemi (10.02+10.20+9.05)*1.60	m ² m ²	 46.832	
				RAZEM	46.832
7	KNR-W 4-01 0203-02 analogia	Wyrównanie ścian fundamentowych wartwą betonu grubości 10 cm (ścianka dociskowa) poz.6*0.10	m ³ m ³	 4.683	
				RAZEM	4.683
8	KNR 2-02 1902-02	Deskowanie tradycyjne ścian wysokości do 4 m prostych o grubości do 20 cm poz.6	m ² m ²	 46.832	
				RAZEM	46.832
9	KNR 0-29 0637-01	Przygotowanie powierzchni pionowych betonowych i otynkowanych pod uszczelnienia w technologii SUPERFLEX-10 - gruntowanie Eurolanem 3K ręcznie poz.6	m ² m ²	 46.832	
				RAZEM	46.832
10	KNR 0-29 0641-01	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych - szpachlowanie masą SU-PERFLEX-10 poz.9	m ² m ²	 46.832	
				RAZEM	46.832
11	KNR 0-29 0642-02	Docieplenie ścian piwnic płytami polistyrenowymi (styropianowymi) grub. 10 cm mocowanymi ciepłocieniami w technologii SUPERFLEX-10 poz.10	m ² m ²	 46.832	
				RAZEM	46.832
12	KNR-W 3 0207-02	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej z gruntowaniem powierzchni poz.10	m ² m ²	 46.832	
				RAZEM	46.832
13	KNR 0-18 2614-02 analogia	Listwy wykończeniowe do folii kubełkowej 10.02+9.05+10.02	m m	 29.090	
				RAZEM	29.090
14	KNR-W 4-01 0633-02	Wykonanie iniekcji krystalicznej w murze z cegły o normalnej twardości na zaprawie wapiennej skrzepionej lub cementowo-wapiennej o wilgotności do 15 % i grubości 55 cm 29.09/0.15	otw. otw.	 193.933	
				RAZEM	193.933
15	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrztem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III poz.5	m ³ m ³	 37.235	
				RAZEM	37.235
16	KNR-W 4-02 0236-02 analogia	Udrożnienie rur spustowych 1	msc. msc.	 1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR 4-01 0213-01 analogia	Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50 cm, grubości 15 cm na podłożu gruntowym przy budynku (10.02+9.05+10.02)*0.50	m ² m ²	 14.545	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	14.545
18	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km poz.1+poz.2*0.07+poz.3	m ³ m ³	2.431	
				RAZEM	2.431
19	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 7 poz.18	m ³ m ³	2.431	
				RAZEM	2.431
20	kalk. własna	Koszt składowania gruzu poz.19*1.5	t t	3.647	
				RAZEM	3.647