

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1		<b>Izolacja pionowa i pozioma ścian fundamentowych</b>			
1 d.1	KNR 4-01 0619-06	Oczyszczenie powierzchni ścian trudno dostępnych o pow. ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych	m2		
		107,60	m2	107,600	
				RAZEM	107,600
2 d.1	KNR-W 4-01 0724-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii I o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o pow. do 5 m2 w 1 miejscu	m2		
		poz.1	m2	107,600	
				RAZEM	107,600
3 d.1	KNR 0-29 0636-01	Przygotowanie powierzchni pionowych nieotytnkowanych pod uszczelnienia w technologii SUPERFLEX-10 - gruntowanie Eurolanem 3K ręcznie	m2		
		poz.1	m2	107,600	
				RAZEM	107,600
4 d.1	KNR 0-29 0641-02	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych poddanych działaniu wody pochodzącej z gruntu - uszczelnienie masą SUPERFLEX-10	m2		
		poz.1 * 2 + 10,206 * 2	m2	235,612	
				RAZEM	235,612
5 d.1	KNR 2-02 0616-04 Analogia	Izolacja z folii kubełkowej	m2		
		poz.1	m2	107,600	
				RAZEM	107,600
6 d.1	KNR 0-39 0101-05 Analogia	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej w murze z cegły o normalnej twardości gr. 3 cegieł metodą iniekcji grawitacyjnej(system StoMurisol Micro)	m		
		51,70	m	51,700	
				RAZEM	51,700
2		<b>Ściana dociskowa - w przypadku złego stanu ścian fundamentowych</b>			
7 d.2	KNR-W 2-02 0207-03	Ściany żelbetowe proste gr. 12 cm wys. do 6 m-ściana dociskowa 15 cm	m2		
		107,6	m2	107,600	
				RAZEM	107,600
8 d.2	KNR-W 2-02 0207-07	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grub. ścian-ściana dociskowa gr. 15cm Krotność = 3	m2		
		poz.7	m2	107,600	
				RAZEM	107,600
9 d.2	KNR-W 2-02 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
		1,5	t	1,500	
				RAZEM	1,500
10 d.2	KNR 2-02 1906-01	Deskowanie systemowe Stal - Form ścian prostych o grub. do 20 cm i wys. do 4 m-odjęcie szalowania jednej strony ściany dociskowej	m2		
		-poz.7	m2	-107,600	
				RAZEM	-107,600
3		<b>Demontaż komórek lokatorskich</b>			
11 d.3	KNR 4-04 0509-02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład	m2		
		37,50	m2	37,500	
				RAZEM	37,500
12 d.3	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład	m2		
		12,50	m2	12,500	
				RAZEM	12,500
13 d.3	KNR 4-04 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	m2		
		poz.11	m2	37,500	
				RAZEM	37,500

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.3	KNR 4-04 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych	m2		
		poz.13	m2	37,500	
				RAZEM	37,500
15 d.3	KNR 4-04 0305-01	Rozebranie stropów żelbetowych (płyt, belek, żeber, wieńców) przy grubości płyty stropowej do 10 cm	m3		
		poz.12 * 0,08	m3	1,000	
				RAZEM	1,000
16 d.3	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		3,7 * 2 * 3,5 * 0,18 + 3,5 * 2 * 3,5 * 0,18	m3	9,072	
				RAZEM	9,072
17 d.3	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 10 km	m3		
		37,5 + 12,5 + 9,072	m3	59,072	
				RAZEM	59,072
18 d.3	wycena indywidualna	Koszt utylizacji gruzu	t		
		poz.17 * 1,7	t	100,422	
				RAZEM	100,422
19 d.3	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie papy z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 10 km	m3		
		(37,5 + 12,5) * 0,05	m3	2,500	
				RAZEM	2,500
20 d.3	wycena indywidualna	Koszt utylizacji papy	t		
		poz.19 * 1,5	t	3,750	
				RAZEM	3,750