

ROBOTY IZOLACYJNE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: ROBOTY IZOLACYJNE					
1	KNR 2-31 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m2		
		5,30 * 1,05	m2	5,565	
		(1,90 + 7,00 + 8,70) * 0,90	m2	15,840	
		11,35 * 1,80	m2	20,430	
				RAZEM	41,835
2	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m3		
		SCHODY BETONOWE			
		1,00 * 0,50 * 0,18	m3	0,090	
		1,60 + 1,00 * 0,18	m3	1,780	
		2,20 * 1,30 * 0,18	m3	0,515	
		OPASKA BETONOWA			
		5,30 * 1,05	m3	5,565	
		(5,15 + 6,80 * 1,50) * 0,90	m3	13,815	
				RAZEM	21,765
3	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III - przyjęto średnia wysokość ściany piwnicznej	m3		
		BUDYNEK			
		[(10,20 * 2 + 11,30 + 1,00 + 1,00) * 1,00] * 1,00	m3	33,700	
		PRZYBUDÓWKA			
		[(6,60 * 2 + 1,85 * 2 + 3,50 + 4,30) * 0,70] * 1,00	m3	17,290	
				RAZEM	50,990
4	KNR-W 4-01 0109-07 0109-08	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 10 km (grunt kat. IV)	m3		
		50,990	m3	50,990	
				RAZEM	50,990
5	KNR 4-01 0619-03	Odrzybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych - czyszczenie ścian piwnicznych z resztek gruntu.	m2		
		BUDYNEK			
		(10,20 * 2 + 11,30) * 1,00	m2	31,700	
		PRZYBUDÓWKA			
		(6,60 * 2 + 1,85 * 2 + 3,50 + 4,30) * 1,00	m2	24,700	
				RAZEM	56,400
6	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe	m2		
		56,400	m2	56,400	
				RAZEM	56,400
7	KNR 0-17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi grubości 5 cm metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m2		
		(10,20 * 2 + 11,30) * 1,00	m2	31,700	
		dodatkowo cokół do budówki			
		(6,60 * 2 + 1,85 * 2 + 3,50 + 4,30) * 1,00	m2	24,700	
				RAZEM	56,400
8	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m2		
		31,700	m2	31,700	
		dodatkowo cokół do budówki			
		24,700	m2	24,700	
				RAZEM	56,400
9	Kalkulacja własna	Ułożenie izolacji ścian piwnicznych folią kubełkową	m2		

ROBOTY IZOLACYJNE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		56,400	m2	56,400	
				RAZEM	56,400
10	KNR 2-02 0617-07	Analogia - Montaż listwy zamykającej folię kubelkową PCW	m		
		57,80	m	57,800	
				RAZEM	57,800
11	KNR-W 4-01 0105-01	Zasypanie istniejących wykopów pospółką mineralną i ubiciem warstwami co 15 cm - analogia pozycji	m3		
		50,990	m3	50,990	
				RAZEM	50,990