

## ROBOTY IZOLACYJNE

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: ROBOTY IZOLACYJNE</b>					
1	KNR 2-31 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m2		
		(10,20 + 11,30 + 3,50 + 4,30) * 1,05	m2	30,765	
				RAZEM	30,765
2	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m3		
		<i>SCHODY BETONOWE</i> 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	
		<i>OPASKA BETONOWA</i> (10,20 + 6,60 * 2 * 1,85 * 2 + 3,50) * 0,70 * 0,10	m3	4,378	
				RAZEM	6,763
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		
		<i>BUDYNEK</i> [(10,20 * 2 + 11,30 + 1,00 + 1,00) * 1,00] * 1,00	m3	33,700	
		<i>PRZEBUDÓWKA</i> [(6,60 * 2 + 1,85 * 2 + 3,50 + 4,30) * 0,70] * 0,80	m3	13,832	
				RAZEM	47,532
4	KNR-W 4- 01 0109-07 0109-08	Wywóz ziemi samochodami samowładkowymi na odległość do 10 km (grunt kat. IV)	m3		
		47,532	m3	47,532	
				RAZEM	47,532
5	KNR 4-01 0619-03	Odgrzybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych - czyszczenie ścian piwnicznych z resztek gruntu.	m2		
		<i>BUDYNEK</i> (10,20 * 2 + 11,30) * 1,00	m2	31,700	
		<i>PRZEBUDÓWKA</i> (6,60 * 2 + 1,85 * 2 + 3,50 + 4,30) * 0,80	m2	19,760	
				RAZEM	51,460
6	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe	m2		
		51,46	m2	51,460	
				RAZEM	51,460
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 + 0,10) * 1,00	m2	31,800	
		<i>dodatkowo cokół do budówki</i> (6,60 * 2 + 1,85 * 2 + 3,50 + 4,30 + 0,20) * 0,80	m2	19,920	
				RAZEM	51,720
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		

## ROBOTY IZOLACYJNE

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		31,80	m2	31,800	
		<i>dodatkowo cokół dobudówki</i>			
		19,92	m2	19,920	
				RAZEM	51,720
9	Kalkulacja własna	Ułożenie izolacji ścian piwnicznych folią kubelkową	m2		
		51,72	m2	51,720	
				RAZEM	51,720
10	KNR 2-02 0617-07	Analogia - Montaż listwy zamykającej folię kubelkową PCW	m		
		58,80	m	58,800	
				RAZEM	58,800
11	KNR-W 4-01 0105-01	Zasypanie istniejących wykopów pospółką mineralną i ubiciem warstwami co 15 cm - analogia pozycji	m3		
		47,532	m3	47,532	
				RAZEM	47,532