

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		Roboty naprawcze piwnicy			
1	KNR 2-25 0407-05	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m <sup>2</sup> ) - rozebranie	m <sup>2</sup>		
d.1		25	m <sup>2</sup>	25,00	
				RAZEM	25,00
2	KNR 2-31 0801-01	Ręczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 12 cm	m <sup>2</sup>		
d.1		25	m <sup>2</sup>	25,00	
				RAZEM	25,00
3	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m <sup>3</sup>		
d.1		elementy piwnicy	m <sup>3</sup>	4,31	
		1 * 0,8 * 1	m <sup>3</sup>	0,80	
				RAZEM	5,11
4	KNR 4-01 0108-19 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 20 km	m <sup>3</sup>		
d.1		25 * 0,12 + 4,7 * 5,1 * 0,18 + 0,8	m <sup>3</sup>	8,11	
				RAZEM	8,11
5	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m <sup>3</sup>		
d.1		1 * 2 * 0,25	m <sup>3</sup>	0,50	
				RAZEM	0,50
6	KNR 4-01 0602-03	Jednowarstwowe izolacje poziome murów z papy asfaltowej na sucho - izolacja pod mur	m <sup>2</sup>		
d.1		1 * 0,25	m <sup>2</sup>	0,25	
				RAZEM	0,25
7	KNR 4-01 0603-02 analogia	Dwuwarstwowe izolacje pionowe murów nieotynkowanych - izolacja wodna	m <sup>2</sup>		
d.1		4,7 * 2,1	m <sup>2</sup>	9,87	
		5,1 * 2,1	m <sup>2</sup>	10,71	
				RAZEM	20,58
8	KNNR-W 3 0107-01 analogia	Zasypanie wykopów piaskiem/lessem z przerzutem na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat.I-II. Wraz z dowozem gruntu.	m <sup>3</sup>		
d.1		4,7 * 5,1 * 2,1	m <sup>3</sup>	50,34	
				RAZEM	50,34
9	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa - stabilizacja cementowo-piaskowa - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m <sup>2</sup>		
d.1		25 * 0,12	m <sup>2</sup>	3,00	
				RAZEM	3,00
10	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
d.1		0,4 * 0,2 * 4	m <sup>3</sup>	0,32	
				RAZEM	0,32
11	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej. Analogia - wykonanie stopni schodowych ze stopni prefabrykowanych betonowych	m		
d.1		4	m	4,00	
				RAZEM	4,00
12	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.1		1 * 1	m	1,00	
				RAZEM	1,00
13	NNRNKB 231 0511-01	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 - podest	m <sup>2</sup>		
d.1		1 * 1	m <sup>2</sup>	1,00	
				RAZEM	1,00
14	KNR 2-31 0111-01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana sprzętem rolniczym - grubość podbudowy po zagęszczeniu 12 cm	m <sup>2</sup>		
d.1		1,5 * 1 * 0,5	m <sup>2</sup>	0,75	
				RAZEM	0,75
15	KNR 2-25 0407-02	Nawierzchnie z płyt wielootworowych - wykonanie podsypki piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.1		25	m <sup>2</sup>	25,00	
				RAZEM	25,00

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.1	KNR 2-25 0407-03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m2) - budowa (materiał z odzysku)	m2		
		25	m2	25,00	
				RAZEM	25,00