

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 2-31 d.1 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 30	m		
			m	30,00	
				RAZEM	30,00
2	KNR 2-31 d.1 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 2,1	m ³		
			m ³	2,10	
				RAZEM	2,10
3	KNR 2-25 d.1 0408-05	Rozebranie nawierzchni z płyt żelbetowych 126	m ²		
			m ²	126,00	
				RAZEM	126,00
4	KNR 2-31 d.1 0815-07	Rozebranie nawierzchni z płyt ażurowych 345	m ²		
			m ²	345,00	
				RAZEM	345,00
2		Koryto odwadniające			
5	KNR 2-31 d.2 0402-03	Ława pod koryto ściekowe betonowa zwykła 2	m ³		
			m ³	2,00	
				RAZEM	2,00
6	KNR 2-31 d.2 0606-04	Ścieki z prefabrykatów betonowych o wym. 50x60x15 cm 14	m		
			m	14,00	
				RAZEM	14,00
3		Studnia ściekowa z podłączeniem			
7	KNR-W 2-01 d.3 0203-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami na odkład w obrębie placu budowy 24	m ³		
			m ³	24,00	
				RAZEM	24,00
8	KNR-W 2-01 d.3 0304-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III) 6	m ³		
			m ³	6,00	
				RAZEM	6,00
9	KNNR 4 d.3 1411-03	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm 3,25	m ³		
			m ³	3,25	
				RAZEM	3,25
10	KNNR 4 d.3 1411-03	Obsypka kanałów z materiałów sypkich grub. 30 cm ponad wierzch rury 1,5	m ³		
			m ³	1,50	
				RAZEM	1,50
11	d.3 wycena indywidualna	Zakup i dowóz piasku do obsypania oraz zasypiania zbiornika, rur i studni betonowej 19,25	m ³		
			m ³	19,25	
				RAZEM	19,25
12	d.3 wycena indywidualna	Dostawa i montaż zbiornika odcieków, studni betonowej, rur oraz innych elementów niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania zbiornika 1	kpl.		
			kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
13	KNR-W 2-01 d.3 0312-0102	Ręczne zasypywanie wykopów 19,25	m ³		
			m ³	19,25	
				RAZEM	19,25
4		Nawierzchnia z płyt żelbetowych			
14	KNR-W 2-01 d.4 0203-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami na odkład w obrębie placu budowy 50,4	m ³		
			m ³	50,40	
				RAZEM	50,40
15	KNR 2-31 d.4 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 113,4	m ²		
			m ²	113,40	
				RAZEM	113,40
16	KNR 2-31 d.4 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 12,6	m ²		
			m ²	12,60	
				RAZEM	12,60
17	KNR 2-31 d.4 0109-01 0109-02	Podbudowa betonowa C12/15 - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 126	m ²		
			m ²	126,00	
				RAZEM	126,00

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 2-31 d.4 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
		126	m ²	126,00	
				RAZEM	126,00
19	KNR 2-25 d.4 0408-03	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych o wymiarach 300x118 cm	m ²		
		126	m ²	126,00	
				RAZEM	126,00
5		Nawierzchnia z płyt ażurowych			
20	KNR-W 2-01 d.5 0203-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami na odkład w obrębie placu budowy	m ³		
		138	m ³	138,00	
				RAZEM	138,00
21	KNR 2-31 d.5 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		310,5	m ²	310,50	
				RAZEM	310,50
22	KNR 2-31 d.5 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²		
		34,5	m ²	34,50	
				RAZEM	34,50
23	KNR 2-31 d.5 0109-01 0109-02	Podbudowa betonowa C12/15 - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		345	m ²	345,00	
				RAZEM	345,00
24	KNR 2-31 d.5 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
		345	m ²	345,00	
				RAZEM	345,00
25	KNR 2-31 d.5 0502-04 kalk własna	Nawierzchnia z płyt betonowych ażurowych na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		241,5	m ²	241,50	
				RAZEM	241,50
26	KNR 2-31 d.5 0502-04 kalk własna	Nawierzchnia z płyt betonowych ażurowych na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		103,5	m ²	103,50	
				RAZEM	103,50