

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym	km	0.115	
		0.115			
				RAZEM	0.115
2	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0813-01		m	2.4	
		2.4			
				RAZEM	2.4
3	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej przez analogię - Rozebranie nawierzchni z klinkieru drogowego na podsypce piaskowej	m ²		
d.1	0810-01		m ²	0.5	
		0.5			
				RAZEM	0.5
2		ROBOTY DROGOWE			
4	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m ³ w	m ³		
d.2	0205-04	gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	69.9	
		69.9			
				RAZEM	69.9
5	KNR 2-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV	m ³		
d.2	0214-04	Krotność = 8	m ³	69.9	
		poz.4			
				RAZEM	69.9
6	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km (ukop)	m ³		
d.2	0205-03	+ materiał	m ³	94.0	
		94.0			
				RAZEM	94.0
7	KNR 2-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.I-II	m ³		
d.2	0214-03	Krotność = 8	m ³	94.0	
		poz.6			
				RAZEM	94.0
8	KNR 2-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II	m ³		
d.2	0235-01		m ³	94.0	
		poz.6			
				RAZEM	94.0
9	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.2	0104-07		m ²	252.1	
		252.1			
				RAZEM	252.1
10	KNR 2-31	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.2	0111-03		m ²	252.1	
		poz.9			
				RAZEM	252.1
11	KNR 2-31	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana mieszarkami doczepnymi - za każdy dalszy 1 cm grubości podbudowy po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0111-04	Krotność = 5	m ²	-252.1	
		-poz.10			
				RAZEM	-252.1
12	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.2	0402-04		m ³	9.5	
		(86.0+29.0+21.0)*0.07			
				RAZEM	9.5
13	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0403-03		m	86.0	
		86.0			
				RAZEM	86.0
14	KNR 2-31	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm przez analogię - Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0403-03		m	29.0	
		29.0			
				RAZEM	29.0
15	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0403-05		m	21.0	
		21.0			
				RAZEM	21.0
16	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem (pod obrzeże)	m ³		
d.2	0402-04		m ³	4.1	
		102.0*0.04			
				RAZEM	4.1
17	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.2	0407-05		m	102.0	
		102.0			

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	102.0
18	KNR 2-31 d.2 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu (chodnik + zjazdy + ściek) 272.8	m ² m ²	272.8	
				RAZEM	272.8
19	KNR 2-31 d.2 0105-08	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2 poz.18	m ² m ²	272.8	
				RAZEM	272.8
20	KNR 2-31 d.2 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej (chodnik) - kolor szary 182.3	m ² m ²	182.3	
				RAZEM	182.3
21	KNR 2-31 d.2 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm (zjazdy) 64.5	m ² m ²	64.5	
				RAZEM	64.5
22	KNR 2-31 d.2 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm (zjazdy) poz.21	m ² m ²	64.5	
				RAZEM	64.5
23	KNR 2-31 d.2 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kolor grafitowy (zjazdy) poz.21	m ² m ²	64.5	
				RAZEM	64.5
24	KNR 2-31 d.2 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła (pod ściek) 5.2	m ³ m ³	5.2	
				RAZEM	5.2
25	KNR 2-31 d.2 0606-04	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 20 cm na podsypce cementowo-piaskowej (trójkątny) 52.0	m m	52.0	
				RAZEM	52.0
26	kalk. własna d.2	Rozebranie płyt stalowych o szerokości 50 cm i grubości 4 mm 42.5-15.0	m m	27.5	
				RAZEM	27.5
27	kalk. własna d.2	Montaż płyt stalowych ryflowanych o szerokości 50 cm i grubości 10 mm 42.5	m m	42.5	
				RAZEM	42.5