

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		CHODNIK			
1	Kalkulacja własna	Inwentaryzacja powykonawcza.	szt		
d.1		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
2	Kalkulacja własna	Projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót oraz wykonanie oznakowania tymczasowego.	kpl.		
d.1		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
3	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0813-03	3	m	3.00	
				RAZEM	3.00
4	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		
d.1	0812-03	3*0.04	m ³	0.12	
				RAZEM	0.12
5	Kalkulacja własna	Załadunek i wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na składowisko wykonawcy wraz z utylizacją (3*0.3*0.15)+0.12	m ³		
d.1			m ³	0.26	
				RAZEM	0.26
6	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0206-02	35*1.8*0.3	m ³	18.90	
				RAZEM	18.90
7	Kalkulacja własna	Załadunek i wywóz gruntu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na składowisko wykonawcy wraz z utylizacją	m ³		
d.1		18.9	m ³	18.90	
				RAZEM	18.90
8	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²		
d.1	0103-02	63	m ²	63.00	
				RAZEM	63.00
9	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.1	0402-04	3*0.07	m ³	0.21	
				RAZEM	0.21
10	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0403-03	3	m	3.00	
				RAZEM	3.00
11	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
d.1	0407-03	35	m	35.00	
				RAZEM	35.00
12	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.1	0104-07	Krotność = 0.5 35*1.5	m ²	52.50	
				RAZEM	52.50
13	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
d.1	0114-07	52.5	m ²	52.50	
				RAZEM	52.50
14	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.1	0114-08	Krotność = 12 52.5	m ²	52.50	
				RAZEM	52.50
15	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1	0511-03	BEHATON SZARA 35*1.5	m ²	52.50	
				RAZEM	52.50
16	KNR 2-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m ²		
d.1	0510-01	10	m ²	10.00	
				RAZEM	10.00
17	KNR 2-01	Humusowanie skarp z obsianiem dodatek za każde następne 5 cm humusu	m ²		
d.1	0510-02	10	m ²	10.00	
				RAZEM	10.00
18	KNR 211-	Ubezpieczenia płytami ażurowymi typu "Krata" mała.Wymiary elementów	m ²		
d.1	0411-01	60x40x10 13*1.2	m ²	15.600	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 2-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m ²	RAZEM	15.600
d.1	0510-01	15.6*0.32	m ²	4.99	
				RAZEM	4.99
20	KNR 2-01	Humusowanie skarp z obsianiem dodatek za każde następne 5 cm humusu	m ²		
d.1	0510-02	4.99	m ²	4.99	
				RAZEM	4.99