

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze, ziemne i rozbiórkowe			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym	km	0.134	
		0.134		RAZEM	0.134
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.1	0101-01	cie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²	825.490	
		556.99+225.68+38.82+4		RAZEM	825.490
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.1	0101-02	cie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok.	m ²	825.490	
		Krotność = 5		RAZEM	825.490
		825.49			
4	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m ³	m ³		
d.1	0202-04	w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na	m ³	371.471	
		odległość do 1 km		RAZEM	371.471
		825.49*0.45			
2		Podbudowy i nawierzchnie			
5	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat. I-II	m		
d.2	0401-01		m	8.000	
		8		RAZEM	8.000
6	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat. I-II	m		
d.2	0401-03		m	406.790	
		262.98+143.81		RAZEM	406.790
7	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.2	0402-04		m ³	19.447	
		406.79*0.0475+8*0.0155		RAZEM	19.447
8	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wtopione i oporniki o wym. 22x15 cm na podsypce	m		
d.2	0403-05	cem.piaskowej	m	143.810	
		143.81		RAZEM	143.810
9	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
d.2	0403-03		m	262.980	
		262.98		RAZEM	262.980
10	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0407-05	z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	8.000	
		8		RAZEM	8.000
11	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne na-	m ²		
d.2	0103-04	wierzchni w gr.kat. I-IV	m ²	825.490	
		825.49		RAZEM	825.490
12	KNR 2-31	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepny-	m ²		
d.2	0111-03	mi - grub.podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	m ²	825.490	
		825.49		RAZEM	825.490
13	KNR 2-31	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepny-	m ²		
d.2	0111-04	mi - za każdy dalszy 1 cm grub.podbudowy po zagęszczeniu	m ²	825.490	
		Krotność = 5		RAZEM	825.490
		825.49			
14	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.2	0114-05		m ²	825.490	
		825.49		RAZEM	825.490
15	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm	m ²		
d.2	0114-06	grub.po zagęszcz.	m ²	825.490	
		Krotność = 7		RAZEM	825.490
		825.49			
16	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cemento-	m ²		
d.2	0511-03	wo-piaskowej - kostka starobrukowa	m ²	825.490	
		825.49		RAZEM	825.490
3		Wykonanie podłoża pod teren zieleni			
17	KNR 1	Humusowanie przy grubości warstwy humusu 10 cm	m ²		
d.3	0507-01		m ²	572.000	
		572		RAZEM	572.000