

Przedmiar Robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
Przebudowa zjazdu z drogi powiatowej nr 1506G na drogę wewnętrzną ul. Królewska w Łebczu				
1		Roboty ziemne		
1 d.1	KNR 2-01 0119-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa kolei w terenie równinnym	km	
		0.024	km	
				0.02
2 d.1	KNR 2-31 0803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych (doga powiatowa) o grubości 8 cm z wywozem materiału z rozbiórki do utylizacji Krotność = 2 3.6	m ² m ²	
				3.60
3 d.1	KNR 2-31 0810-02	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wywozem nadmiaru kostki na składowisko do 2 km 31.4	m ² m ²	
				31.40
4 d.1	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wywozem na składowisko do 2km 17	m m	
				17.00
5 d.1	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej z wywozem do utylizacji 17	m m	
				17.00
6 d.1	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 2	szt. szt.	
				2.00
7 d.1	kalk. własna	Zabezpieczenia istniejących kabli pod nadzorem gestora sieci rurami dwudzielnymi "Arott" 11	m m	
				11.00
2		Roboty ziemne		
8 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta pod jezdnię, pobocza, chodnik i zieleni w gruncie kat. I-IV 25+23,2+134, 8 183	m ² m ²	
				183.00
9 d.2	KNR 4-01 0108-05	Wywóz gruntu samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II 80.7	m ³ m ³	
				80.70
10 d.2	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 15 cm Krotność = 3 46	m ² m ²	
				46.00
3		Krawężniki		
11 d.3	KNR 2-31 0401-05	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.I-II 75	m m	
				75.00
12 d.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 75*0,075 5.6	m ³ m ³	
				5.60
13 d.3	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające i wtopione o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 75	m m	
				75.00
14 d.3	KNR 2-31 1106-01	Remont częściowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową 2x4cm połączenie krawężnika z asfaltem) 0.5	t t	
				0.50
4		Obrzeża betonowe		
15 d.4	KNR 2-31 0401-05	Rowki pod obrzeża 26	m m	
				26.00
16 d.4	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 26	m m	
				26.00
5		Chodnik		
17 d.5	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 23.2	m ² m ²	
				23.20

Przedmiar Robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
18 d.5	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z niezwiązanego Cn - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10cm 23.2	m ² m ²	
				23.20
19 d.5	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa kamiennego niezwiązanego C90/3, 0/31,5- warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10cm 18	m ² m ²	
				18.00
20 d.5	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (kostka materiał pozyskany z rozbiórki istniejącej nawierzchni) 23.2	m ² m ²	
				23.20
6		Nawierzchnia jezdni zjazdu z drogi powiatowej		
21 d.6	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 134.8	m ² m ²	
				134.80
22 d.6	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa niezwiązanego Cn - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10cm Krotność = 2 134.8	m ² m ²	
				134.80
23 d.6	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa z kruszywa związanego cementem C3/4 - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm 134.8	m ² m ²	
				134.80
24 d.6	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 134.8	m ² m ²	
				134.80
25 d.6	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z kruszywa kamiennego 0/31,5- warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 15cm na poboczu 32	m ² m ²	
				32.00
7		Oznakowanie pionowe		
26 d.7	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 2	szt. szt.	
				2.00
27 d.7	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 4	szt. szt.	
				4.00
28 d.7	KNR 2-31 0706-06	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczkową 11	m ² m ²	
				11.00