

PRZEDMIAR ROBÓT

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	0.548	
		0.548		RAZEM	0.548
2		Roboty ziemne			
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w	m ³		
d.2	0206-02	gr. kat. III z transp. urobku samochod. samowyladowczymi	m ³	248.000	
		248		RAZEM	248.000
3	KNR 2-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów z gruntu zakupionego i dowiezionego sa-	m ³		
d.2	0235-01	mochodami samowyladowczymi	m ³	115.000	
		115		RAZEM	115.000
3		Nawierzchnia drogi			
4	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.3	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	1892.000	
		1892		RAZEM	1892.000
5	KNR 2-31	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 20 cm grubość po zagęsz-	m ²		
d.3	0106-03	czeniu	m ²	64.000	
	0106-04	64		RAZEM	64.000
6	KNR 2-31	Podbudowa z tłucznia kamiennego (z wykluczeniem tłucznia wapiennego) -	m ²		
d.3	0114-05	warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	1892.000	
	analogia	1892		RAZEM	1892.000
7	KNR 2-31	Podbudowa z tłucznia kamiennego (z wykluczeniem tłucznia wapiennego) -	m ²		
d.3	0114-07	warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²	1892.000	
	analogia	1892		RAZEM	1892.000
8	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudo-	m ²		
d.3	0202-01	wy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/	m ²	1892.000	
		m2		RAZEM	1892.000
		1892			
9	KNR 2-31	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścieralna dla KR1 - grubość po	m ²		
d.3	0310-05	zagęszcz. 5 cm	m ²	1804.000	
	0310-06	1804		RAZEM	1804.000
4		Nawierzchnie zjazdów			
10	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.4	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	58.000	
		58		RAZEM	58.000
11	KNR 2-31	Podbudowa z tłucznia kamiennego (z wykluczeniem tłucznia wapiennego) -	m ²		
d.4	0114-07	warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	58.000	
	0114-08	58		RAZEM	58.000
	analogia				
12	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudo-	m ²		
d.4	0202-01	wy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/	m ²	58.000	
		m2		RAZEM	58.000
		58			
13	KNR 2-31	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścieralna dla KR1 - grubość po	m ²		
d.4	0310-05	zagęszcz. 4 cm	m ²	58.000	
	0310-06	58		RAZEM	58.000
5		Oznakowanie			
14	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 60 mm	szt.		
d.5	0702-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
d.5	0702-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 2-31 d.5 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m ²	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
6		Roboty wykończeniowe			
17	KNR 2-31 d.6 0201-01 analogia	Wykonanie poboczy gruntowych i skarp (profilowanie wraz z zagęszczaniem)	m ²		
		548	m ²	548.000	
				RAZEM	548.000
18	KNR 2-01 d.6 0505-04 analogia	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m ²		
		848	m ²	848.000	
				RAZEM	848.000