

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.75	km km		0.750	
				RAZEM	0.750
2		JEZDNIA OD KM 0+000.00 DO KM 0+268.00			
2 KNR 2-31 d.2 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1225	m ² m ²		1225.000	
				RAZEM	1225.000
3 KNR 2-31 d.2 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 1225x0.05 61.25	m ³ m ³		61.250	
				RAZEM	61.250
4 KNR 2-31 d.2 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 1225	m ² m ²		1225.000	
				RAZEM	1225.000
5 KNR 2-31 d.2 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 1225	m ² m ²		1225.000	
				RAZEM	1225.000
6 KNR 2-31 d.2 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2 1225	m ² m ²		1225.000	
				RAZEM	1225.000
3		JEZDNIA OD KM 0+268.00 DO KM 0+750.00			
7 KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1700	m ² m ²		1700.000	
				RAZEM	1700.000
8 KNR 2-31 d.3 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 1700x0.10 170	m ³ m ³		170.000	
				RAZEM	170.000
9 KNR 2-31 d.3 1001-02	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych asfaltem lub smołą stabilizowaną grysem kamiennym frakcji 8-12 w ilości 10.0 dm ³ /m ² 1700	m ² m ²		1700.000	
				RAZEM	1700.000
10 KNR 2-31 d.3 1001-01	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych asfaltem lub smołą stabilizowaną grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm ³ /m ² 1700	m ² m ²		1700.000	
				RAZEM	1700.000
4		POBOCZA			
11 KNR 2-31 d.4 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm 1125	m ² m ²		1125.000	
				RAZEM	1125.000
12 KNR 2-31 d.4 0204-06	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 3 1125	m ² m ²		1125.000	
				RAZEM	1125.000
5		ROBOTY DODATKOWE			
13 KNR 2-31 d.5 1403-05	Oczyszczenie rowów z namułu o grubości 20 cm z wyprofilowaniem skarp rowu 500	m m		500.000	
				RAZEM	500.000
6		OZNAKOWANIE PIONOWE			
14 KNR 2-31 d.6 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 3	szt. szt.		3.000	
				RAZEM	3.000
15 KNR 2-31 d.6 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m ² Znaki A-7 1	szt. szt.		1.000	
				RAZEM	1.000
16 KNR 2-31 d.6 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m ² Znaki D-1 2	szt. szt.		2.000	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2.000