

Lp.	Podstawa	Opis	Jm	Obmiar
1		Dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,9470
2		Dział: ROBOTY ZIEMNE		
2.1	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 60 cm	m2	5 860,0000
2.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	5 860,0000
3		Dział: OBRAMOWANIE DROGI		
3.1	KNR 2-31 0402-04	Ława pod oporniki betonowa z oporem	m3	18,2000
3.2	KNR 2-31 0403-05	Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	280,0000
3.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3	0,7250
3.4	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	10,0000
4		Dział: POBOCZA		
4.1	KNR 2-31 0104-07	Warstwy wyrównawcze z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	1 250,0000
4.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2	1 250,0000
5		Dział: ZJAZDY INDYWIDUALNE		
5.1	KNR 2-31 0104-07 0104-08	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	60,0000
5.2	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2	60,0000
5.3	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki betonowej grafitowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	60,0000
6		Dział: JEZDNIA		
6.1	KNR 2-31 0104-07	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	3 600,0000
6.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2	3 600,0000
6.3	KNR 2-31 0110-01 0110-02	Podbudowa z mieszanki mineralno-bitumicznej kłincowo-żwirowej o lepszemu asfaltowym - grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	3 600,0000
6.4	KNR 2-31 0311-01 0311-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m2	3 600,0000
6.5	KNR 2-31 0311-05 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2	3 600,0000
7		Dział: MULDY TRAWIASTE		
7.1	KNR 2-31 0101-01 analogia	Mechaniczne wykonanie muldy w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2	950,0000
7.2	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m2	950,0000
8		Dział: STAŁA ORGANIZACJA RUCHU		
8.1	KNR 2-25 0419-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr.70 mm - budowa	szt.	8,0000
8.2	KNR 2-25 0420-01	Tarcze znaków drogowych płaskie - budowa	szt.	10,0000

Lp.	Podstawa	Opis	Jm	Obmiar
9		Dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
9.1	KNR-W 2-01 0113-03	Inwentaryzacja powykonawcza	km	0,9470