

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 Roboty przygotowawcze</b>					
1.001 KNNR 1/111/2	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim				
	prace pomiarowe przy wykonywaniu drogi gminnej	0,765	=	0,765	km
1.002 KNR 231/817/5	Rozebranie ścieków z elementów betonowych, 15x50 cm			220,00	m
1.003 KNNR 1/208/2 (2)	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV, samochód 5-10·t			16,50	4,00 m3
<b>2 Roboty ziemne</b>					
2.001 KNNR 1/202/6	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1·km, koparka 0,40 m3, kategoria gruntu III-IV			68,40	m3
2.002 KNNR 1/202/6	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1·km, koparka 0,40 m3, kategoria gruntu III-IV			70,92	m3
2.003 KNNR 1/208/2 (2)	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV, samochód 5-10·t			139,32	m3
<b>3 Podbudowy</b>					
3.001 KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10·cm	159,00	=	159,0	159,000 m2
<b>4 Korytka ściekowe, płyty ażurowe</b>					
4.001 KNNR 1/513/1 (1)	Umocnienie rowów elementami prefabrykowanymi (korytkami żelbetowymi), osadzenie elementów, na ławie betonowej szer. 50 cm, gr. 15 cm			468,00	m
4.002 KNNR 1/514/1	Umocnienie skarp i dna kanałów płytami prefabrykowanymi gr. 10 cm			276,60	m2
<b>5 Nawierzchnia</b>					
5.001 KNNR 6/1005/4	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechanicznie, nawierzchnia nieulepszona			2 029,50	m2
5.002 KNNR 6/1005/7	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową			4 059,00	m2
5.003 KNNR 6/308/1 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grysova, samochód 5-10·t			1 871,10	m2
5.004 KNNR 6/308/7 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), dodatek za dalszy 1·km przewozu ponad 5·km, samochód 5-10·t (1)			186,17	10,0 t
5.005 KNNR 6/309/2 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grysova, samochód 5-10·t			2 029,50	m2
5.006 KNNR 6/309/7 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna), dodatek za dalszy 1·km przewozu ponad 5·km, samochód 5-10·t (1)			235,00	10,0 t

**NADZORY I PROJEKTY  
 BUDOWLANE**  
**mgr inż. Marek Mieszczak**  
 KOCIERZ RYCHWAŁDZKI  
 ul. Słoneczna 14 34-321 Łekawica  
 NIP 563-112-65-70

**mgr inż. Marek Mieszczak**  
 Uprawnienia budowlane do  
 projektowania bez ograniczeń  
 w specjalności drogowej.  
 Nr ewid. SLK|1899|POOD|07