

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
1 Roboty przygotowawcze				
1.001 KNNR 1/111/1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	0,982		km
2 Roboty ziemne i koryto drogowe				
2.001 KNNR 1/202/4	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, koparka 0,25 m3, kategoria gruntu III	1 464,78		m3
2.002 KNNR 1/208/2 (2)	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I IV, samochód 5 10-t	1 464,78	4,00	m3
2.003 KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny	3 227,40		m2
3 Podbudowy				
3.001 KNNR 6/113/2	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 20 cm	3 227,40		m2
3.002 KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10 cm	346,50		m2
4 Korytka ściekowe, płyty ażurowe				
4.001 KNNR 1/513/1 (1)	Korytka ściekowe betonowe szer. 50 cm gr. 15 cm, na ławie betonowej B-15 gr. 10	549,00		m
4.002 KNNR 1/513/1 (1)	Korytka ściekowe betonowe szer. 50 cm gr. 30 cm na ławie betonowej B-15 gr. 10 cm	8,00		m
4.003 KNNR 1/514/1	Umocnienie skarp i dna kanałów płytami prefabrykowanymi gr. 10 cm	375,00		m2
4.004 KNNR 1/514/1	Umocnienie skarp i dna kanałów płytami prefabrykowanymi gr. 12 cm żelbetowymi typu Yomb	96,00		m2
5 Nawierzchnia				
5.001 KNNR 6/1005/4	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechanicznie, nawierzchnia nieulepszona	2 736,40		m2
5.002 KNNR 6/1005/7	Skroplenie podbudowy emulsja asfaltowa	5 472,80		m2
5.003 KNNR 6/308/1 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiażaca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	2 736,40		m2
5.004 KNNR 6/308/7 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiażaca), dodatek za dalszy 1 km przewozu ponad 5 km, samochód 5-10-t (1)	299,50	20,0	t
5.005 KNNR 6/309/2 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	2 736,40		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)	279,11	20,0	t
6 Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - bariery energochłonne stalowe				
6.001 KNNR 6/703/1	Bariery ochronne stalowe, jednostronne, masa 1 metra barier 24,0 kg	32,00		m
6.002 KNNR 6/703/5	Bariery ochronne stalowe, łączniki czołowe 4 szt.	4		m

**NADZORY I PROJEKTY
 BUDOWLANE**
 mgr inż. Marek Mieszczak
 KOCHEZ RYCHWAŁDZKI
 ul. Słoneczna 14 34-321 Łękawica
 NIP 553-112-65-70

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