

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	0,424		km
2 Roboty ziemne i koryto drogowe				
2.001 KNNR 1/202/4	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiebiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, koparka 0,25 m ³ , kategoria gruntu III	7,5		m ³
2.002 KNNR 1/202/4	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiebiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, koparka 0,25 m ³ , kategoria gruntu III	600,84		m ³
2.003 KNNR 1/208/2 (2)	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczetny 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV, samochód 5-10 t	608,34	4,00	m ³
3 Przepusty				
3.001 KNNR 4/1312/3 (2)	Kanale z rur typu WIPRO łączonych na uszczelkę gumową, Fi 400 mm, betonowe, z rozwiezieniem rur na skraj wykopu	7,50		m
3.002 KNNR 6/605/3	Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur Fi 40 cm beton B 30	2,00		szt
4 Podbudowy				
4.001 KNNR 6/113/3	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 25 cm	1 327,00		m ²
4.002 KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10 cm	260,20		m ²
5 Korytka ściekowe, płyty ażurowe, dreny				
5.001 KNNR 1/513/1 (1)	Korytka ściekowe betonowe, szer. 50 cm, gr. 15 cm, na ławie betonowej B-15 gr. 10	242,00		m
5.002 KNNR 1/514/1	Umocnienie skarp i dna kanałów płytami prefabrykowanymi gr. 10 cm	78,60		m ²
5.003 KNNRS 1/414/3	Drenaż wzmocniny PCV 200 mm - analogia	60,00		m
5.004 KNNRS 1/414/3	Drenaż wzmocniony PCV 160 mm - analogia	194,00		m
5.005 KNNR 11/501/5 (3)	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych dowiezionych, twir	71,12		m ³
6 Nawierzchnia				
6.001 KNNR 6/1005/4	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechanicznie, nawierzchnia nieulepszona	1 327,00		m ²
6.002 KNNR 6/1005/7	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową	2 654,00		m ²
6.003 KNNR 6/308/1 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa grysowa, samochód 5-10 t	1 327,00		m ²
6.004 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)	145,24	20,0	t
6.005 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	1 327,00		m ²
6.006 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)	135,35	20,0	t

NADZORY I PROJEKTY
KUCOWLANEmgr inż. Marek Mieszcza
KOCIEŻ RYCHWAŁDZKI
ul. Skrzypni 14 34-321 Łekawica
NIP 663-112-65-70mgr inż. Marek Mieszcza
Uprawnienia budowlane do
projektowania bez ograniczeń
w spec. inż. drogowej.
Nr ewid. SŁK/1899/POOD/07