

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
3 REMONT DROGI GMINNEJ NR 270162K SIEDLISKA- ORŁOWSKI ODC.I KM 0+000,00- KM 0+150,00, ODC.II OK 0+150,00- KM 0+350,00 W MIEJSCOWOŚCI SIEDLISKA			
Roboty przygotowawcze			
KNR 201/119/4 Roboty pomiarowe - obsługa geodezyjna	1,00		kpl.
Podbudowa			
KNNR 6/101/3 Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI - analogia gr. 60 cm	528	2,00	m2
KNNR 1/206/3 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowczymi	316,8		m3
KNNR 1/208/2 Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km	316,8	4,00	m3
KNNR 6/103/3 Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	528		m2
KNNR 6/113/2 Warstwa dolna podbudowy - warstwa mrozoochronna z mieszanki niezwiązanej o CBR >=25%, o gr.20 cm 35 cm po zagęszczeniu	524,8	1,35	m2
KNNR 6/113/6 Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych - podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej kruszywem C50/30 ; kruszywo łamane 0/31,5 mm gr. 15 cm - 30 cm	470,4	2	m2
Nawierzchnia			
KNNR 6/308/2 Nawierzchnie z AC 16W o grubości 5 cm (warstwa wiążąca)	441,6		m2
KNNR 6/1005/7 Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	416		m2
KNNR 6/309/2 Nawierzchnie z AC 11S o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	416		m2
Pobocza, zjazdy			
KNNR 6/113/6 Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm - POBOCZA ZJAZDY	150		m2
KNNR 6-0103-03000 Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	90		m2
KNNR 6/1002/3 Powierzchniowe utrwalaanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 8-11 mm - norma emulsji 3kg/m2	90		m2
KNNR 6/1002/2 Powierzchniowe utrwalaanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 5-8 mm - norma emulsji 3kg/m2	90		m2
REMONT ROWU ODWADNIAJĄCEGO			
KNNR 1/202/8 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. V-VI z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład. - OCZYSZCZENIE WRAZ Z WYPROFILOWANIEM SKARP	75,60		m3
KNNR 1/208/2 Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km	75,6	5,00	m3