

Przedmiar robót

Remont drogi gminnej Krasne Potockie Poddąbrowie - Poddąbrowie osiedle - długość odcinka drogi 1230,00mb

Lp	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość
1	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV 1230,00x2,70=3321,00	m2	3 321,00
2	KNR 231/202/7	Nawierzchnie żwirowe, warstwa jezdni dolna, rozścielane mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 10·cm 1230,00x2,70=3321,00	m2	3 321,000
3	KNR 231/204/5, KNR 231/204/6	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwałowaniu 8 cm 1230,00x2,70=3321,00	m2	3 321,00
4	KNNR 6/308/1 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grysowo-żwirowa, samochód 5-10·t 1230,00x2,70+4x6x2+200,00x0,5=3469,00	m2	3 469,00
5	KNR AT 3/202/2	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie 0,5kg/m2	m2	3 469,00
6	KNNR 6/309/2 (4)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grysowo-żwirowa, samochód 5-10·t	m2	3 469,00
7	KNNR 1/202/6	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiebiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl. Do 1 km koparkami o poj lyzki 0,4 m3 gr kat III-IV	m3	13,00
8	KNNR 6/605/02	Przepust rurowy - ławy fundamentowe betonowe	m3	0,70
9	KNR 233/601/2	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych z rur o sr 80cm	m	5,00
10	KNR 233//606/2	Obudowy wlotów/wylotów prefabrykowanych przepustów drogowych skrzynkowych	m3 betonu	2,40
11	KNNR 1/214/4 (1)	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych, ubijaki, grubość w stanie luźnym 35·cm, kategoria gruntu I-II - grunt przepuszczalny dowieziony	m3	18,00
12	KNNR 10/407/1 (1)	Wykonanie ubezpieczenia dna cieku ( wlotów ) do przepustu płytami ażurowymi typu "Krata", 90x60x10·cm,	m2	6,00
13	KNNR 1 0209-09	Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami przedsiębiernymi o poj.łyški 0.60 m3 w gr.kat. III	m3	30,00
14	KNR 218/913/1 analogia	Studnia rewizyjna z kręgow betonowych w gotowym wykopie, Fi·80·cm, o głębokości do 3·m - Wykonanie studni żelbetowej wlotowej (na istniejącym przepuście fi 100, o wym. 3,0x3,0x3,0 (grubość ścianek 30cm) beton żelbetowy	szt	1,00
15	KNNR 1/512/2 (1) analogia	Umocnienie skarp podsypka cementowo-piaskowa - korytka sciekowe 190,00+50,00=240	mb	240,00
16	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie ścieku poprzecznego z betonu cementowego z kratą stalową (km 0+390)	m	5,00

17	KNNR 1/202/6	Roboty ziemne (odtworzenie rowów, oraz oczyszczenie odwodnienia powierzchniowego) wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km, koparka 0,40 m3, kategoria gruntu III-IV 1200,00x(0,8+0,4+0,8)x0,4=960,00	m3	960,00
18	KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10-cm do wykonania 20 cm Krotność 2 - pobocza 1230,00x0,4x2	m2	984,00

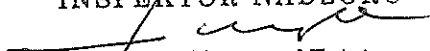
Opracował

mgr inż. Krzysztof Tuleja

Data

Lipiec 2010

INSPEKTOR NADZORU



mgr inż. Krzysztof Tuleja  
upr. bud. w zakresie dróg  
Nr upr. WZDP.11b-2001/upr. 15112