

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. Obm.	Ilość
1 roboty pomiarowe				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0,2386
2 roboty ziemne				
2 d.2	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2	1097,56
3 d.2	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m3	329,26
4 d.2	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5	m3	329,26
5 d.2	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	1097,56
3 odwodnienie				
6 d.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod ściek betonowa z oporem	m3	12,00
7 d.3	KNR 2-31 0606-03	Ścieki z pref.betonowych o grub. 10 cm	m	200,00
8 d.3	KNNR 4 1424-02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	2,00
9 d.3	KNR 2-28 0506-06	Przykanaliki z rur z tworzyw sztucznych dwuściennych o śr. nom. 300 mm	m	25,00
10 d.3	KNR 2-31 1403-05	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 20 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m	40,00
11 d.3	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m3	4,56
12 d.3	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5	m3	4,56
4 podbudowy				
13 d.4	KNNR 6 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm - analogia 12 cm Krotność = 1.2	m2	1097,56
14 d.4	KNNR 6 0113-02	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm - analogia 10 cm Krotność = 0.5	m2	1049,84
15 d.4	KNNR 6 0113-05	Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m2	1049,84
5 nawierzchnia bitumiczna				
16 d.5	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy i nawierzchni bitumicznej - 2x	m2	1980,38
17 d.5	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m2	1002,12
18 d.5	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m2	978,26
6 roboty uzupełniające				
19 d.6	KNNR 6 1305-02	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.1 do 0.2 m3	m3	0,90
20 d.6	KNNR 6 1301-06	Plantowanie poboczy	m2	480,00
21 d.6	kalk. własna	Wykonanie mapy powykonawczej	szt	1,00
22 d.6	kalk. własna	Wykonanie projektu organizacji ruchu wraz z wykonaniem i utrzymaniem oznakowania na czas robót	szt	1,00