

PRZEDMIAR ROBÓT

Nr	STWiOR/Kod indywidualny	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Kosztorys	ZADANIE I. Modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych w obrębie Trzebuska, działka o nr ewid. 467		
1		Element	Element		
1.1	D-03.01.01	KNR 231/605/8	Analogia. Remont przepustu rurowego pod koroną drogi, wymiana rur, rury K-2 PP DN/DI 600 mm	m	12
1.2	D-03.01.01	KNR 231/605/5	Analogia. Przepusty rurowe pod koroną drogi, ścianki czołowe dla rur Fi' 60' cm	szt	2
1.3	D-04.01.01	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2	810,000
1.4	D-04.01.01	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20' cm	m2	486,000
1.5	D-02.01.01	KNR 201/212/1 (1)	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi do 1' km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,15' m3, grunt kategorii I-III, spycharka 55' kW, ziemia z korytowania do wbudowania na uzupełnienie poboczy, makroniwelację terenu pod konstrukcję jezdni	m3	97,200
1.6	D-02.03.01	KNR 201/313/2	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami, samowładowczymi, kategoria gruntu III-IV	m3	97,200
1.7	D-02.03.01	KNR 201/236/1	Zagęszczanie nasypów, ubijakami mechanicznymi, grunt sypki kategorii I-III	m3	97,200
1.8	D-04.04.01	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15' cm	m2	1 296,000
1.9	D-04.04.01	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8' cm, docelowo grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	1 296,000
1.10	D-04.04.01	KNR 231/114/8	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1' cm grubości Krotność=-3	m2	1 296,000