

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Kod specyfikacji technicznej	Opis robót	Jm.	Ilość robót
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI WYRĄB, GM. SOKOŁÓW PODLASKI				
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym. Trasa dróg w terenie równinnym-geodezyjne wytyczenie i inwentaryzacja powykonawcza.	km	0,50
2	D-04.01.01	Wykonanie koryta o gł.15cm, w gruncie kat. II-IV, z odwozem urobku na odkład na odl. 5km $((11,5+3,6) \times 7,5) \times 0,5 =$	m2	56,00
3	D-01.02.04	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, przy użyciu walca statycznego w gruntach kategorii II-VI $56+492,5 \times 3,7 =$	m2	1 878,25
NAWIERZCHNIA DROGI				
4	D-05.03.05b	Nawierzchnia betonowa z betonu cementowego C20/25 warstwa o grubości 15 cm po zagęczeniu, układana mechanicznie wraz z pielęgnacją wykonanej nawierzchni oraz wykonaniem teksturowania i szczelin dylatacyjnych z wypełnieniem masą zalewową. $55+492,5 \times 3,5 =$	m2	1 779,25
ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
5	D-06.01.02	Umocnienie wlotu i wylotu, skarp zdnem rowu brukowcem o grubości 16-20 cm ułożonym na podbudowie z chudego betonu C6/8 o gr.10cm, szczeliny wypełnione zaprawą cementową 1:2. $9 \times 2 =$	m2	15,00
OZNAKOWANIE				
6	D-07.02.01	Ustawienie słupków z rur stalowych ocynkowanych o śr. 60,3mm, do mocowania pionowych znaków drogowych	szt.	3,00
7	D-05.01.03	Mocowanie tablic pionowych znaków drogowych z blachy stalowej ocynkowanej, o wielkości średniej, z folią odblaskową typu 1, D-1 (2szt.), T-6c5 (2szt.), B-20(1szt),	szt.	5,00
POBOCZA				
8	D-07.02.01	Wykonanie mechaniczne poboczki z pospółki żwirowej gruboziarnistej o szer. 0,75 i gr. 15 cm po zagęczeniu mechanicznym $(500 \times 2) \times 0,5 =$	m2	750,00

Sporządziła: