

Przedmiar robót

Remont drogi gminnej na działce nr 1033 o długości 350 m ,
obręb Trześcianka gmina Narew.

Poz.	Nr SST	Nazwa i opis pozycji przedmiaru	j. m.	Ilość
I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	D01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych – trasa dróg w terenie równinnym km 0+000 – 0+350	km	0,350
II USUNIĘCIE HUMUSU				
2	D.01.02.02	Mechaniczne zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej gr 20 cm., darniny i humusu z odwiezieniem na odkład na odległość do 1 km wraz ze sprzymowaniem. Tabela humusu :1543,38 m2 x 0,20m = 308,66 m3	m3	308,66
III ROBOTY ZIEMNE				
3	D.02.03.01	Wykonanie nasypów z gruntu kat I -II– załadunek koparką 0,60 m3 z transportem samowyladowczymi z formowaniem i zagęszczeniem (dowiezienie piasku na nasyp) tabela robót ziemnych = 284,74 m3	m3	284,74
IV ODWODNIENIE				
5	D.03.01.03	Ułożenie przepustu z rur HPDE – fi 400 na podbudowie żwirowej 20 cm z robotami ziemnymi km 0+ 119,30 - 6,0 m	m	6,0
V POBUDOWA				
6	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne grunt kat I-II 1543,38 m2	m2	1 543,38
VI NAWIERZCHNIA				
7	D.05.01.03	Wykonanie nawierzchni żwirowej, jezdni i pobocza, warstwa dolna, grubości warstwy 12 cm wraz z zagęszczeniem. 350* 4,0= 1400 m2	m2	1 400,00
8	D.05.01.03	Wykonanie nawierzchni żwirowej, jezdni i pobocza, warstwa górna grubości warstwy 8 cm wraz z zagęszczeniem. 350* 4,0=1400,0 m2	m2	1 400,0

