

Przedmiar robót

Przebudowa gminnej drogi dojazdowej do pól Chrzanowo - Mikuty w km 0+000 - 0+990.

Lp	Pozycja katalogowa	OPIS ROBOT Obliczenie ilości robót	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
*	*	D.01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	*	*
I	*	D.01.01.01 ROBOTY POMIAROWE W TERENIE RÓWNIŃNYM	*	*
1	KNNR-1 0111-0100	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - 990 m	km	0,9900
II	*	D.04.00.00 PODBUDOWY	*	*
2	KSNR 6 010303	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. 990x7=6930 m2	m2	6930,00
3	KSNR - 6 011201	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubości 20 cm. 5,2x990 + 3x4x10 + 10 =5278 m2	m2	5278,00
4	KNR - 2-31 1403 - 06	Oczyszczenie rowów z namułu z wyprofilowaniem dna i skarp - grubość namułu 30 cm. 715 x 2 = 1430m	m	1430,00
5	KSNR - 6 010701	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku o grubości 10 cm. 6,4x990=6 336 m2	m2	6336,00
6	KNR 2 - 31 0202	Uzupełnienie poboczy pospółką z profilowaniem i zagęszczeniem. 0,6x2x0,2x990 = 237,6m3	m3	237,60

Sporządził: