

Przedmiar robót

Przebudowa (modernizacja) drogi dojazdowej do pól we wsi Wilamowo w km 0+000 - 0+980.

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 - 980 m	km	0,9800
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. 980x9=8820 m2	m2	8820,00
3	KSNR - 6 011201	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubości 20 cm. 5x980 + 0,1x100=4910 m2	m2	4910,00
4	KSNR - 6 011302	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grubości 10 cm. 5x100=500 m2	m2	500,00
5	KSNR - 6 010701	Wykonanie warstwy odsączającej z piasku o grubości 10 cm. 6,4x980=6272m2	m2	6272,00
6	KNR 2 - 31 0202	Uzupełnienie poboczy pospółką z profilowaniem i zagęszczeniem. 0,6x2x0,2x980 + 100x0,1x0,6x2 = 247,2m3	m3	247,20

Sporządził: