

Przedmiar

Droga na działce 37/15 obręb Drzewiany

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNNR 1 0111/02	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych na drogach w terenie pagórkowatym lub górskim	km	0,095
2	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV 95,0*3,0	m2 razem	285 285
3	KNR 2-31 0101/02	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm	m2	285
4	KNR 4-04 1103/04	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyładowanego 95,0*3,0*0,25	m3 razem	71,25 71,25
5	KNR 2-31 0104/03	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm na poszerzeniach zagęszczana mechanicznie 95,0*3,0	m2 razem	285 285
6	KNR 2-31 0114/01	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm 95,0*3,0	m2 razem	285 285
7	KNR 2-25 0407/02	Wykonanie podsypki piaskowej pod nawierzchnie z płyt wielootworowych 95*0,75*2	m2 razem	142,5 142,5
8	KNR 2-25 0407/03	Budowa nawierzchni z płyt wielootworowych ażurowych o powierzchni do 1,0m2 2*95*0,75	m2 razem	142,5 142,5
9	KNR 2-31 0114/03	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm grubość warstwy 12cm 95,0*3-(95,0*2*0,75)	m2 razem	142,5 142,5
10	KNR 2-31 0114/04 (dopłata 4x)	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm krotność 4cm 142,50	m2 razem	142,5 142,5
11		Zakup, dostawa i montaż tablicy informacyjnej stalowej o wymiarach 120x80 cm.	szt.	1