

Kosztorys

Rybna ul. Spokojna

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
Roboty pomiarowe				
1	KNNR 1 0111/02	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych na drogach w terenie pagórkowatym lub górskim	km	0,5
		500/1000	km	0,5
		razem	km	0,5
Roboty ziemne				
1	KNR 2-31 0101/01 + 0101/02	KNR 2-31 0101/01 + KNR 2-31 0101/02 Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - głębokość 50 cm	m2	1 750
		3,5*500	m2	1 750
		razem	m2	1 750
2	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	1 750
		3,5*500	m2	1 750
		razem	m2	1 750
3	KNR 2-01 0212/05 + 0214/02.2 x 8	KNR 2-01 0212/05.6 + KNR 2-01 0214/02.2 Roboty ziemne w gruncie kategorii I-III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km, lecz z ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach - odległość odwozu do 5 km	m3	875
		3,5*500*0,5	m3	875
		razem	m3	875
4	KNR AT-04 0101/02	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szerokości 4m	m2	1 750
		3,50*500	m2	1 750
		razem	m2	1 750
Nawierzchnia				
1	KNR AT-04 0101/02	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szerokości 4m	m2	1 750
		3,50*500	m2	1 750
		razem	m2	1 750
2	KNR 2-31 0114/05 + 0114/06 x 25	KNR 2-31 0114/05 + KNR 2-31 0114/06 Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - grubość całkowita 40 cm	m2	1 750
		3,50*500	m2	1 750
		razem	m2	1 750
3	KNR 2-31 0114/07 + 0114/08 x 12	KNR 2-31 0114/07 + KNR 2-31 0114/08 Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm - grubość całkowita 20 cm	m2	1 750
		3,5*500	m2	1 750
		razem	m2	1 750
Nadzor inwestorski				
1	Kalkulacja indywidualna	Inspektor nadzoru	kpl	1