

Przedmiar robót

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	
1. KNNR 1 0111-0100 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym Jednostka: 1 km trasy + (1,86516)	1,87
Dział nr 2. ROBOTY ZIEMNE	
2. KNNR 1 0407-0100 Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami. Nasypy wysokości do 3,0m z gruntu kat.I-II, wykonywane spycharką gąsienicową 55kW Jednostka: m3 + (2604,00)	2604,00
3. KNNR 1 0409-0300 Zagęszczenie nasypów walcami. Nasypy z gruntu sypkiego kat. I-II zagęszczane walcami statycznymi samojezdnymi 4-6t Jednostka: m3 + (1958,25)	1958,25
Dział nr 3. PRZEPUSTY	
4. KNNR 1 0209-0300 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiernymi na odkład. Koparką o poj.łyżki do 0,25m3 w gruncie kat. I-II Jednostka: m3 + (8*0,8*0,8)	5,12
5. KNR 2-33 0601-0100 Części przelotowe pref.przepustów drogowych rurowych jednootworowych. Część przel.przepustu z rur o śred.60 cm. ława z pospółki - ANALOGIA - RURA PE Jednostka: 1 m + (8)	8,00
6. KNNR 1 0214-0100 Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszczaniem mechanicznym. Zagęszczanie spycharkami 55kW, grubość zagęszczonej warstwy w stanie luźnym 30cm, grunt kat. I-II Jednostka: m3 + (5,12)	5,12
7. KNNR 1 0509-0200 Brukowanie skarp przekopów i nasypów na podsypce z piasku Jednostka: m2 + (2*1,7)	3,40
Dział nr 4. ROBOTY NAWIERZCHNIOWE	

Opis robót	Ilość robót
8. KNNR 6 0202-0600 Nawierzchnie żwirowe. Rozścielenie kruszywa mechanicznie. Warstwa jezdni dolna grubości 20 cm Krotność = 0,80 Jednostka: m2	10071,86
+ (1865,16*5,4)	
9. KNNR 6 0202-0700 Nawierzchnie żwirowe. Rozścielenie kruszywa mechanicznie. Warstwa jezdni górna grubości 12 cm Krotność = 0,67 Jednostka: m2	9325,80
+ (1865,16*5)	