

Przedmiar robót

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
Naprawa zjazdu ze szlaku zrywkowego w L. Jasienica 61a				
1	KNR 2-31 0802/07	Rozebranie mechaniczne podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15cm 8*1	m2	8
2	KNR 2-31 0816/03	Rozebranie przepustów z rur betonowych o średnicy 60cm 6	m	6
3	KNR 2-01 0206/02	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1,0km (odmulenie rowu) 15*0,3	m3	4,5
4	KNR 2-31 0605/01	Ławy fundamentowe żwirowe przepustów rurowych pod zjazdami 10*1*0,2	m3	2
5	KNNR 4 1308/07	Kanały z rur PCW o średnicy 500mm łączone na wcisk (ułożenie przepustu z rury polietylenowej PEHD karbowanej klasy min. SN 8 kPa) 10	m	10
6	KNR 2-31 0605/04	Ścianki czołowe dla rur o średnicy 50cm przepustów rurowych pod zjazdami 2	ścianka	2
7	KNR 2-01 0504/05 wycena indywidualna	Zasypywanie przepustu pospółką wraz z zagęszczeniem (((10*((1+2)/2*0,8))-(3,14*0,3*0,3*10))	m3	9,2
8	KNNR 1 0218/02	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. III-IV 30*4	m2	120
9	KNR 2-31 0101/01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 25 cm pod nawierzchnię z płyt drogowych ze złożeniem kruszywa do ponownego użycia oraz rozplantowaniem pozostałego urobku. 139	m2	139
10	KNNR 6 0103/03	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI pod nawierzchnię z płyt drogowych 139	m2	139
11	KSNR 6 0106/05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm - podbudowa pod nawierzchnię z płyt z pospółki 0-63mm gr. 10cm. 3*3+3*3+3*7+25*4	m2	139
12	KNR 2-25 0408/03	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni do 3 m2) - budowa - płyty nowe drogowe podwójnie zbrojone na podsypce piaskowej. 3*3+3*3+3*7+25*4	m2	139