

Przedmiar robót

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Kody CPV: 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne			
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach	0,220		km
1.2 Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni , głębokość koryta 20-cm, kategoria gruntu I-II 90*0,8 = 72,000000 72	72		m2
1.3 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 10-cm - narośnięte pobocza 220*1*2 = 440,000000 440,000	440,000		m2
1.4 Wywiezienie urobku z terenu budowy transport do 10 km 72*0,2 = 14,400000 14	14		m3
2 ODTWORZENIE ISTNIEJĄCEJ PODBUOWY			
2.1 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8 cm - mieszanka 0-31,5 mm 90*0,8 = 72,000000 72	72		m2
3 NAWIERZCHNIA			
3.1 Oczyszczenie i skropienie nawierzchni drogowych, oczyszczenie - mechaniczne przy użyciu szczotek i sprężarki nawierzchnia ulepszona (bitum) 220*3,5+9 = 779,000000 779,000	779,000		m2
3.2 Nawierzchnie z mieszanki mineralno-asfaltowej (warstwa ścieralna), mieszanka AC 11S, KR 1, średnia grubość warstwy 4-cm 220*3,5*2,5*0,04 = 77,000000 9*0,04*2,5 = 0,900000 77,900	77,900		t
3.3 Przepusty rurowe pod koroną drogi, rury PP SN 8 Fi 60-cm wraz z obsypką rur i odtworzeniem podbudowy z kruszywa łamanego gr20 (pow 10 m2)	8		m