

## Przedmiar robót

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 Kody CPV: 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne</b>			
<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
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 30*0,8 = 24,000000 24	24		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 24*0,2 = 4,800000 5	5		m3
<b>2 ODTWORZENIE ISTNIEJĄCEJ PODBUOWY</b>			
2.1 Remonty częściowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-bitumicznymi, lepiszcze: asfalt, ręczne obcinanie krawędzi, masa grysowa	2		t
2.2 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8 cm - mieszanka 0-31,5 mm 30*0,8 = 24,000000 24	24		m2
<b>3 NAWIERZCHNIA</b>			
3.1 Oczyszczenie i skropienie nawierzchni drogowych, oczyszczenie - mechaniczne przy użyciu szczotek i sprężarki nawierzchnia ulepszona (bitum) 220*3,3+9 = 735,000000 735,000	735,000		m2
3.2 Nawierzchnie z mieszanki mineralno-asfaltowej (warstwa ścieralna), mieszanka AC 11S, KR 1, średnia grubość warstwy 4-cm 220*3,3*2,5*0,04 = 72,600000 9*0,04*2,5 = 0,900000 73,500	73,500		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