

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		0,245		km
1.2 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 10·cm - narośnięte pobocza				
245*2*1 = 490,000000				
		490,000		m2
2 NAWIERZCHNIA				
2.1 Oczyszczenie i skropienie nawierzchni drogowych, oczyszczenie - mechaniczne przy użyciu szczotek i sprężarki				
nawierzchnia ulepszona (bitum)				
210*4+35*5 = 1 015,000000				
ZJAZD 5*8 = 40,000000				
ROZJAZD 10 = 10,000000				
		1 065,000	1 065,000	m2
2.2 Nawierzchnie z mieszanki mineralno-asfaltowej (warstwa ścieralna), mieszanka AC 11S, KR 1, grubość średnia warstwy				
4·cm				
210*4*0,04*2,5 = 84,000000				
35*5*0,04*2,5 = 17,500000				
ZJAZD 5*8*0,04*2,5 = 4,000000				
ROZJAZD 10*0,04*2,5 = 1,000000				
		106,500	106,500	t