

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		0,448		km
1.2 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 10·cm - narośnięte pobocza				
448*1*2		= 896,000000		
		896,000	896,000	m2
2 NAWIERZCHNIA				
2.1 Oczyszczenie i skropienie nawierzchni drogowych, oczyszczenie - mechaniczne przy użyciu szczotek i sprężarki				
nawierzchnia ulepszona (bitum)				
448*5+20		= 2 260,000000		
		2 260,000	2 260,000	m2
2.2 Nawierzchnie z mieszanki mineralno-asfaltowej (warstwa ścieralna), mieszanka AC 11S, KR 1, średnia grubość warstwy				
4·cm				
448*5*0,04*2,5		= 224,000000		
20*0,04*2,5		= 2,000000		
		226,000	226,000	t
2.3 Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-bitumicznymi, lepiszcze: asfalt, ręczne obcinanie				
krawędzi, masa grysowa			2	t