

Remont nawierzchni ul. Polna w Leszczynach

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.o bm.	Obmiar
1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV D- 04.01.01	m2	150.0*5.0 = 750.000
2	KNR 2-31 0117-01	Wzmocnienie istniejącej nawierzchni z przygotowaniem do wykorzystania jako podbudowy przy użyciu tłucznia kamiennego twardego - grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm D- 04.04.04	m2	150.0*5.0 = 750.000
3	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm D- 05.03.05	m2	150.0*5.0 = 750.000
4	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność =5 D- 00.03.05	m2	150.0*5.0 = 750.000
5	KNR 1 0507- 01 analogia uzupełnienie humusem pobocza drogi	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. D- 09.01.01	m2	150.0*0.7*2 =210.000