

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej nr 105227R Stare Oleszyce - Oleszyce w miejscowości Stare Oleszyce

Lp.	Wyszczególnienie robót	Jednostka	Ilość jednostek
1	Roboty przygotowawcze		
1.1	Roboty pomiarowe przy linowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,307
2	Roboty ziemne i rozbiórkowe		
2.1	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokości średnio 10cm wraz z karczowaniem . Materiał z urobku do wykorzystania na obsypki oraz do wywozu w miejsce wskazane przez inwestora.	m ²	2150,000
2.2	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	2150,000
3	Roboty nawierzchniowe		
3.1	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 - gr. 15cm	m ²	2150,000
3.2	Frezowanie nawierzchni gr. do 4 cm	m ²	12,00
3.3	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową	m ²	2010,00
3.4	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m ²	2010,00
3.5	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego odpornego na koleinowanie KR1-2 grubości 4,0 cm z transportem	m ²	1905,00
4	Roboty wykończeniowe		
4.3	Uzupełnienie poboczy kruszywem 0-31,5 gr. 7 cm, szerokość 0,75m <i>Ilość 307*2*0,75=460,5 m2</i>	m ²	460,50
4.4	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-IV plantowanie terenu przyległego	m ²	460,50

Sporządził: