

PRZEDMIAR ROBÓT
Remont drogi gminnej w m. Glinianka dz. nr ewid 1368, 1360 i 1395.

Lp.	Podstawa opisu i zakresu robót	Rodzaj robót, opis robót	Jednostka miary	Ilość jednostek
1.	2.	3.	4.	5.
I.		D-01.00.00 Roboty przygotowawcze – kod CPV 45100000-8		
1.	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach w terenie równinnym (roboty pomiarowe)	km	0,36
II.		D-03.00.00 Regulacja elementów urządzeń podziemnych – kod CPV 45100000-8		
2.	D-01.01.01	Regulacja pionowa studni kanalizacji sanitarnej	szt	3
3.	D-01.01.01	Regulacja zaworów wodociągowych	szt	3
III.		D-04.00.00 Podbudowy – kod CPV 45233000-9		
4.	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża mechanicznie w gr. kat. 3-4 107m x 4,50m = 481,50 m ²	m ²	481,50
5.	D-04.01.01	Korytowanie wraz z usunięciem korzeni do głębokości do 1,0m (część prac wykonać ręcznie ze względu na urządzenia obce)	m ²	381,00
6.	D-04.04.01 D-04.04.03	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0- 63 mm śr. grubości 12 cm po zagęszczeniu. 107,00m x 3,20m = 342,40m ²	m ²	342,40
7.	D-04.04.01 D-04.04.03	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0- 31,5 mm śr. grubości 8 cm po zagęszczeniu. 107,00m x 3,10m = 331,70m ²	m ²	331,70
IV.		D-05.00.00 Nawierzchnie – kod CPV 45233000-9		
8.	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowej na zimno	m ²	66,00
9.	D-05.03.05	Wykonanie warstwy wiążącej z BA AC16W śr. gr.4 cm (100 kg / m ²). 107,00 m x 3,00m = 321,00 m ² 66m ² (na pęknięciach +koniec naw. Bitumicznej) 321m ² +66m ² = 387,00 m ²	m ²	387,00

10.	D-05.03.05	Wykonanie warstwy ścieralnej z BA AC11S o grubości 4 cm 50,00 m x 4,60m śr. = 230,00 m2 313,00 m x 3,00m = 939,00 m2 939,00 m2+230,00m2=1 169,00m2	m ²	1 169,00
V.		D-06.00.00 Roboty wykończeniowe – kod CPV 45100000-8		
11.	D-06.03.01	Uzupełnienie poboczy materiałem niewysadzinowym (ziemią) śr. gr.4cm szer 0,50m 220,00m x 0,50m x 2 =220,00m2	m ²	220,00
12.	D-06.03.01	Uzupełnienie poboczy materiałem niewysadzinowym (ziemią) śr. gr.28cm szer. 0,50m	m ²	107,00