

PRZEDMIAR

remont nawierzchni bitumicznej drogi wojewódzkiej nr 685, Zabłudów - Hajnówka - Kleszczele, na odcinku Jagodniki - Istok, w km 52+850 - 53+900

Lp.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka miary	
		Nazwa	Ilość
1	2	3	4
D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
01.01.00 ROBOTY POMIAROWE			
1 Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych			
1	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym km 52+850 - 53+900 => 1,050 km	km	1,050
D-04.00.00 PODBUDOWY			
04.01.00 KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZENIEM PODŁOŻA			
2 Koryto			
1	Koryto wykonane ubustronnie wzdłuż jezdni o szerokości 0,60m, głębokość koryta 20 cm 2x1050x0,6 = 1260 m ²	m ²	1 260,00
3 Profilowanie i zagęszczenie podłoża			
1	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 2x1050x0,6 = 1260 m ²	m ²	1 260,00
04.04.00 PODBUDOWA Z KRUSZYW STABILIZOWANYCH MECHANICZNIE			
4 Podbudowa z kruszyw naturalnych doziarnionych			
1	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego doziarnionego kruszywem łamanym w ilości 35%, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 2x1050x0,6 = 1260 m ²	m ²	1 260,00
04.07.00 PODBUDOWA Z MIESZANEK MINERALNO-BITUMICZNYCH			
5 Podbudowa z betonu asfaltowego			
1	Wykonanie podbudowy z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-zwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm 2x1050x0,6 = 1260 m ²	m ²	1 260,00
04.08.00 WYRÓWNANIE PODBUDOWY			
6 Wyrównanie podbudowy betonem asfaltowym			
1	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową grysową, średnia grubość warstwy 3 cm 6,1x1050x0,03x2,5t = 480,4 t przyjęto 500 t	t	500,00
D-05.00.00 NAWIERZCHNIE			
05.03.00 NAWIERZCHNIE ULEPSZONE			
7 Nawierzchnie z betonu asfaltowego			
1	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-zwirowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm 1050x6,0 = 6300 m ²	m ²	6 300,00
D-06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
06.01.00 UMOCNIE NIE POWIERZCHNIOWE SKARP ROWÓW I ŚCIEKÓW			
8 Remont skarp, rowów, poboczy			
1	Lokalne uzupełnienie poboczy gruntem rodzimym wraz z zagęszczeniem 2x(1050x0,6x0,2) = 252 m ³	m ³	252,00
D-10.00.00 INNE ROBOTY			
INNE			
9 Zabezpieczenie robót			
1	Wykonanie projektu organizacji ruchu na czas budowy	szt	1,00
2	Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	szt	1,00