

Przedmiar robót

Remont drogi dojazdowej do cmentarza w Gostyniu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
ROBOTY ROZBIÓRKOWE , PRZYGOTOWAWCZE				
1	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,03
2	KNR 2-31 0801/03	Rozebranie mechaniczne podbudowy betonowej o grubości 12cm - z wywozem i utylizacją przez Wykonawcę		
		25*4	m2	100
		razem	m2	100
3	KNR 2-31 0813/01	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm, na podsypce piaskowej - krawężniki na połączeniach nawierzchni - z wywozem i utylizacją przez Wykonawcę	m	12
4	KNR 2-01 0206/02	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi w miejsce wskazane przez wykonawcę - zebranie nadmiaru gruntu do rzędnej dna koryta z wyprofilowaniem i zagęszczeniem podłoża		
		25*4*0,25	m3	25
		razem	m3	25
II. POBUDOWA				
5	KNNR 6 0106/06	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10cm		
		25*4	m2	100
		razem	m2	100
6	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - ALTERNATYWNIW GRUZ BETONOWY PRZEKRUSZONY 0/63MM O GRUBOŚCI WARSTWY 20 CM	m2	100
III. NAWIERZCHNIA				
7	KNNR 6 0502/03	Nawierzchnia dojazdu z kostki brukowej betonowej szarej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem - WRAZ Z WJAZDEM NA POSESJĘ DO GRANICY DZIAŁKI ORAZ POŁĄCZENIAMI Z ISTNIEJĄCYMI NAWIERZCHNIAMI , SZEROKOŚĆ NAWIERZCHN I ZGODNA Z ISTNIEJĄCYMI NAWIERZCHNIAMI NA POŁĄCZENIACH	m2	100
IV. KRAWĘŻNIKI				
8	KNR 2-31 0403/05	Oporniki betonowe o wymiarach 12x25cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej	m	64
V. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
9	KNR 2-01 0505/04	Plantowanie mechaniczne powierzchni gruntu rodzimego kategorii I-III z wywozem nadmiaru urobku w miejsce wybrane przez wykonawcę - obrobienie na czysto przeciskarpy	m2	25
10	KNR 2-01 0510/01	Humusowanie skarp warstwą humusu grubości 5cm z obsianiem	m2	25

Charakterystyka obiektu

Remont drogi dojazdowej do cmentarza w Gostyniu

Opis robót na zadaniu" Remont drogi dojazdowej do cmentarza w Gostyniu gm. Świerzno.
Odcinek przewidziany do remontu posiada nawierzchnię betonową w bardzo złym stanie. Liczne spękania i uszkodzenia nawierzchni.

Zakres robót przy remoncie drogi dojazdowej:

- Rozbiórka nawierzchni betonowej
- Materiał z rozbiórki (gruz betonowy) można użyć jako dolną warstwę podbudowy gr. 10 cm - zamiast w-wy odsączającej
- Wykonanie koryta , grubość warstwy 20 cm
- Ustawienie opornika betonowego wokół całego zadania , światło -1cm
- Połączenie - ewntualne przełożenie opornika na końcach istniejących nawierzchni z kostki brukowej betonowej
- Wykonanie podbudowy z kruszywa KŁSM 0/31,5mm gr.15cm , alternatywnie gruz betonowy przekruszony o frakcji 0/63mm , grubość warstwy 20cm
- Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej ,
- Należy wykonać połączenia z istniejącymi nawierzchniami ,
- Szerokość nowej nawierzchni zgodna z szerokościami istniejących nawierzchni na połączeniach ,
- Połączenia należy dostosować wysokościowo do istniejących nawierzchni
- Użycie gruzu betonowego do uzgodnienia z Inwestorem po dokonaniu rozbiórki i ocenie czy gruz nadaje się do wbudowania
- Roboty wykończeniowe (zieleń , porządkowanie terenu budowy)