

Dokumentacja Techniczna

- UPROSZCZONA -

**Remont chodnika w m. Nowy Dwór droga woj. nr 191
od km 25+500 do km 26+045 str. lewa**

CPV ó 45.23.32.22-1

Termin realizacji ó do 30.09.2015 r.

Zatwierdzono
w Wielkopolskim Zarz dzie Dróg Wojewódzkich
w Poznaniu

Pozna í í í í ..2015 r.

í í í í í í í .
/podpis/

ZŁtów 2015r.

OPIS TECHNICZNY

1. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest remont chodnika w m. Nowy Dwór droga woj. nr 191 od km 25+500 do km 26+045 str. lewa.

2. Technologia robót:

Projektuje się zmianę rodzaju nawierzchni chodnika z ist. wirowo-gruntowej na kostkę betonową gr. 8 cm wraz ze zjazdami.

W zakresie robót wchodzi:

- rozbiórka istniejącego chodnika - 1090 m²
- rozbiórka istniejącego chodnika naw. bitumiczna - 60 m²
- zdjęcie humusu gr. 15 cm - 1400 m²
- wykonanie koryta gęstości 10 cm, gr. kat III z transportem urobku na odl. do 0,5 km . 1182,70 m²
- ustawienie obrzeża bet. 8x30 na jeździe bet. z betonu C12/15 . 1010 m
- ustawienie krawnika najazdowego 15x30 przy zjazdach na jeździe bet. C12/15 . 140 m
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm pod chodnikiem . 708 m²
- wykonanie podbudowy gr. 15 cm z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie na zjazdach . 415,50 m²
- wykonanie nawierzchni chodnika z kostki bet. gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm - 708 m²
- wykonanie nawierzchni zjazdów z kostki bet. gr. 8 cm (kolor) na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm - 415,50 m²
- plantowanie pow. terenu między chodnikiem a jezdnią . 1995 m²

UWAGA: W czasie prowadzenia robót ziemnych i nawierzchniowych należy zwrócić uwagę na istniejące uzbrojenie terenu. W celu prowadzenia robót należy zabezpieczyć plac budowy zgodnie z przepisami oraz zatwierdzonym projektem organizacji ruchu na czas budowy.