

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Zakres robót:

I. Roboty przygotowawcze

- roboty pomiarowe- 0,107 km
- rozebranie nawierzchni z kostki brukowej z wywozem na odl.1 km -26 m2
- rozebranie krawężników betonowych z wywozem na odl.1 km -16 mb
- usunięcie warstwy ziemi urodzajnej grub.30 cm - 1082 m2
- regulacja urządzeń podziemnych - 0,3 m3

II. Roboty ziemne

- ręczne roboty ziemne poprzeczne -29 m3
- roboty ziemne wykonane koparkami 0,25 m3-253,22 m3
- zagęszczanie nasypów zagęszczarkami-29 m3
- transport wody beczkowozem-0,87 m3

III. Krawężniki

- ustawienie krawężników betonowych 15x30 na ławie betonowej zwykłej -210,50 m
- ustawienie krawężników 15x30 na ławie betonowej z oporem na parkingach - 69,13 m

IV. Podbudowa

- profilowanie i zagęszczanie podłoża -829,72m2
- wzmocnienie podłoża warstwą gruntu stabilizowanego cementem o $R_m=1,5\text{MPa}$ grub.10 cm -829,72m2
- podbudowa z chudego betonu B 7,5 MPa grub.20 cm -840,84 m2

V. Nawierzchnia

- wykonanie nawierzchni z kostki brukowej grub.8cm na pod.cementowo-piaskowej -kolor szary -829,72m2
- wykonanie nawierzchni z kostki brukowej grub.8cm na pod.cementowo-piaskowej -kolor czerwony-11,12m2

VI. Chodniki

- ustawienie obrzeży trawnikowych 8*25 -52,13 m
- warstwa odsączająca pod chodnik grub.10 cm -81,31 m2
- układanie chodnika z kostki brukowej grub.8 cm na pod.cem.piaskowej - kolor szary- 56,92 m2
- układanie chodnika z kostki brukowej grub.8 cm na pod.cem.piaskowej - kolor czerwony-24,39 m2

VII. Roboty wykończeniowe

- plantowanie skarp i korony nasypów -135 m2
- plantowanie skarp i dna wykopów -38 m2
- humusowanie wraz z obsianiem trawą grub.10 cm -173 m2
- ustawienie słupków do znaków pionowych - 10 szt
- montaż tablic znaków pionowych -11 szt
- oznakowanie poziome -linie ciągłe-11,02 m2
- oznakowanie poziome - P-14 ;P-10 -5,25 m2
- oznakowanie poziome -symbole-0,76 m2