

Specyfikacja ogrodzenia placu zabaw i wykonania chodnika

Ogrodzenie i chodniki:

1. Stopy fundamentowe prostokątne o objętości do 2,5m³ – 1,440 m³
2. Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli – pręty gładkie – 80,000 t
3. Ogrodzenie z siatki na słupkach z kształtowników stalowych o rozstawie 2,0 m i wysokości 2,0 m – 30,000 m
4. Dostawa i montaż bramy wejściowej – 1 szt
5. Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - 62,000 m²
6. Ława pod krawężniki betonowe z oporem – 3,440 m³
7. Obrzeża betonowe o wymiarach 20*6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - 86,00 m
8. Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr. 10 cm – 62,000 m²
9. Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg /m², warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm – 62,000 m²
10. Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo – piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem – 62,000 m²