

Ogólne wytyczne wykonania remontu ogrodzenia na terenie GOŚ Dębogórze

Ogrodzenie panelowe

Ogrodzenie panelowe ocynkowane ogniowo, malowane proszkowo o wysokości ok. 1800 mm z paneli spawanych z drutu, które są montowane do słupków z profili zamkniętych.

1. słupki ogrodzeniowe z profili zimnociętych, prostokątnych 60 mm x 40 mm x 3 mm. Wysokość całkowita słupków ogrodzenia powinna wynosić co najmniej 2,40 m z czego co najmniej 60 cm należy zabetonować w stopie fundamentowej. Co 10-ty słupek oraz na załamaniach trasy ogrodzenia, należy zastosować słupki ze wzmocnieniem (z podpórką)
2. panele ogrodzeniowe wykonać jako płaskie (typ 2D)
 - pręty pionowe średnicy 6 mm w rozstawie co 50 mm,
 - para prętów poziomych 8 mm w rozstawie co 200 mm,
3. zakończenie słupka – plastikowa zaślepka,
4. podmurówka betonowa, gładka, prefabrykowana składająca się z dwóch desek betonowych wysokości 20 cm zagłębionych w grunt na głębokość ok. 30 cm.

Słupki, panele ogrodzeniowe oraz elementy mocujące powinny być zabezpieczone antykorozyjnie przez cynkowanie ogniowe oraz malowanie proszkowe w kolorze RAL 6005. Gwarantowana grubość powłoki cynkowania, to min. 100 µm. Wymagane jest również zabezpieczenie antykorozyjne pozostałych elementów ogrodzenia tj. nakrętki systemowe ze stali nierdzewnej - zrywalne, śruby montażowe ocynkowane elektrolitycznie zgodnie z normą PN-ISO 82406 i DIN 603.

Technologia wykonania robót.

Słupki ogrodzenia panelowego należy rozmieszczać co ok. 250 cm, w taki sposób aby zewnętrzna płaszczyzna ogrodzenia była prowadzona po granicy działki lub wytyczonej linii ogrodzenia. Słupki osadzać w prefabrykowanym fundamencie osadzonym w betonowej stopie 30 cm x 30 cm x 85 cm. Beton klasy C16/20. Panele ogrodzeniowe należy montować do słupków z wykorzystaniem systemowych obejm.

Materiały dostarczone na budowę muszą być właściwie oznakowane, odpowiednio znakiem bezpieczeństwa, znakiem budowlanym lub znakiem zgodności z PN.

Uwaga:

Rzeczywistą długość ogrodzenia należy zweryfikować poprzez geodezyjne odtworzenie przebiegu granicy działki. Ostateczny przebieg ogrodzenia należy skonsultować z Zamawiającym.