

**Montaż ogrodzenia na terenie Stacji Przeladunkowej Odpadów Komunalnych  
w Sarnowie, gm. Rawicz**

Wymagania Zamawiającego:

1. Długość ogrodzenia: ok. **196 m**,
2. Wysokość ogrodzenia: **8 m** od powierzchni terenu, głębokość wbetonowania słupów pod powierzchnię terenu – min. 2 m,
3. Słupy betonowe wirowane:
  - krańcowe E10,5/15
  - przelotowe E10,5/6c
4. Przędza wykonana z siatki polietylenowej ocynkowanej, o wysokiej gęstości, odpornej na promienie UV:
  - maksymalny wymiar oczka siatki: 80mm x 80mm,
  - sznur polietylenowy pleciony o średnicy min. 2,5mm,
  - duża wytrzymałość na rozerwanie – siła zrywająca sznur nie mniej niż 617 N ± 16, siła zrywająca oczko nie mniej niż 675 N ± 9,
  - min. 7 naciągów stalowych ocynkowanych o średnicy min. 6mm wraz z uchwytami montażowymi do słupów.
5. Materiał na ogrodzenie winien być nowy i spełniający wymogi bezpieczeństwa.
6. Na siatkę polietylenową winna być zamontowana siatka maskująca koloru szarego (240 gr/m).