

## OPIS TECHNICZNY

1.1 Fundamenty : blokowe o wym 50x50 cm posadowione 1 m poniżej istniejącego terenu  
Fundamenty z betonu C16/20

### 1.2 Prześla

Ogrodzenie projektowane z prefabrykowanych paneli ogrodzeniowych z drutu średnicy 6 mm galwanizowanych i zabezpieczonych powłoką poliestrową kolor zielony , z zastosowaniem słupków z rur RK 80x80x 5 mm osadzonych w pękach betonowych lub zastosowanie stóp fundamentowych prefabrykowanych.

Na rysunkach pokazano możliwość zastosowania dwóch rodzajów paneli / z zagęszczonymi rozstawami prętów w dolnym prześle/

Dopuszcza się zastosowanie typowych paneli o jednorodnym rozstawie prętów.

W miejscu montażu piłko -chwytów zastosować słupki podwyższone do wys. 6 m na których zamocować wysięgniki do mocowania siatek piłko chwytów.

Wysokość ogrodzenia 4 m.

Wzmocnienia naroży pokazano na rys. poglądowym rzutu boisk. Istnieje możliwość zastosowania rozwiązania równoważnego w zakresie kształtu fundamentów / walcowe, prefabrykowane/

1.3 Zamocowanie poza bramkami dwóch odcinków piłko chwytów wysokości 6 m , z zastosowaniem słupków z rur RK 80x80x5 mm osadzonych w pękach betonowych lub zastosowanie stóp fundamentowych prefabrykowanych.

Siatka poliestrowa o oczkach 10x10 cm .

Schematy wysięgnika pokazano na rysunku.

**Opracował:**