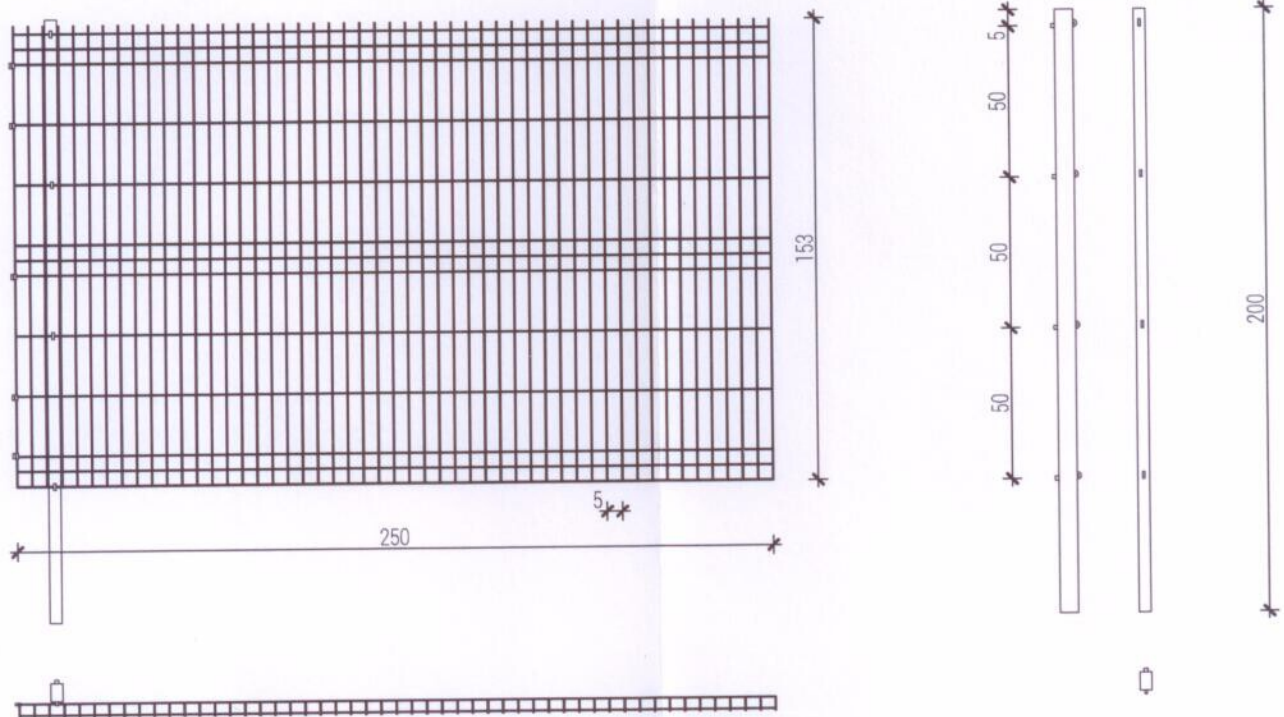


1. Panel kratowy
2. Panel zgrzewany z prętów stalowych pojedynczych (poziomy i pionowy) o ocynkowanym ogniu: 5,0 [mm], średnica drutu panela ocynkowanego: 5,0 [mm]. Dzięki przegięciom zachowuje sztywność i nie wymaga dodatkowego zabezpieczenia.
3. Wymiar oczek prostych: 50 x 200 [mm].
4. Wymiar oczek małych: 50 x 50 [mm].
5. Szerokość panela: 2500 [mm].
6. Wysokość panela 1030, 1230, 1530, 1730, 2030, 2230, 2430 [mm].
7. Przekrój słupa 60 x 40 [mm].

Słupy posiadają otwory montażowe. Montaż paneli do słupów za pomocą nakrętek zrywalnych (nakrętka zrywalna zabezpiecza przed demontażem niepożądane). Łączenie paneli (poza słupem) odbywa się poprzez nakładanie paneli na siebie. Akcesoria do montażu (ze stali nierdzewnej): śruby hakowe, nakrętki zrywalne.

UWAGI

WYMIARY SPRAWDZAĆ I KORYGOWAĆ W NATURZE!
POZIOMY, WYMIARY I LOKALIZACJĘ ELEMENTÓW
BUDOWLANYCH, KONSTRUKCYJNYCH SPRAWDZAĆ
NA MIEJSCU BUDOWY PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC!



ionowych), średnica drutu panela
nego i powleczonego poliestrowo: 5,0
kowego usztywnienia.

nocą śrub hakowych i
żem panela przez osoby
stosowanie złączy.
zrywalne, złączki do

| | | | | |
|--|---------------------------|--|--|---|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | | ARCHIS PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWA | | tel. 608 - 690 - 270 26-600 Radom, ul. Źródlowe 46 archis.projekt@gmail.com |
| INWESTOR MIASTO I GMINA SOLEC NAD WISŁĄ 27-320 SOLEC NAD WISŁĄ, UL. RYNEK 1, | | | | |
| FAZA PROJEKT BUDOWLANY | | | | |
| TEMAT PROJEKTU PRZEBUDOWA BOISKA DO PIŁKI NOŻNEJ W SOLCU NAD WISŁĄ | | | | |
| ADRES INWESTYCJI 27-320 SOLEC NAD WISŁĄ, UL. ŁOTECKIEGO, DZ. NR EWID.: 3095 | | | | |
| BRANŻA ARCHITEKTURA | | | | |
| TEMAT RYSUNKU OGRODZENIE PANELOWE - PRZĘSŁO | | | | |
| PROJEKTOWAŁ dr inż. arch. BOGUSŁAW BLUM | NR UPRAWNIEN 592/K1/73 | PODPIS | | |
| OPRACOWAŁ inż. arch., mgr inż. bud. KAMIL RYBIŃSKI | NR UPRAWNIEN - | PODPIS | | |
| DATA OPRACOWANIA MARZEC 2021 | NR RYSUNKU 10 | SKALA RYSUNKU 1:25 | | |