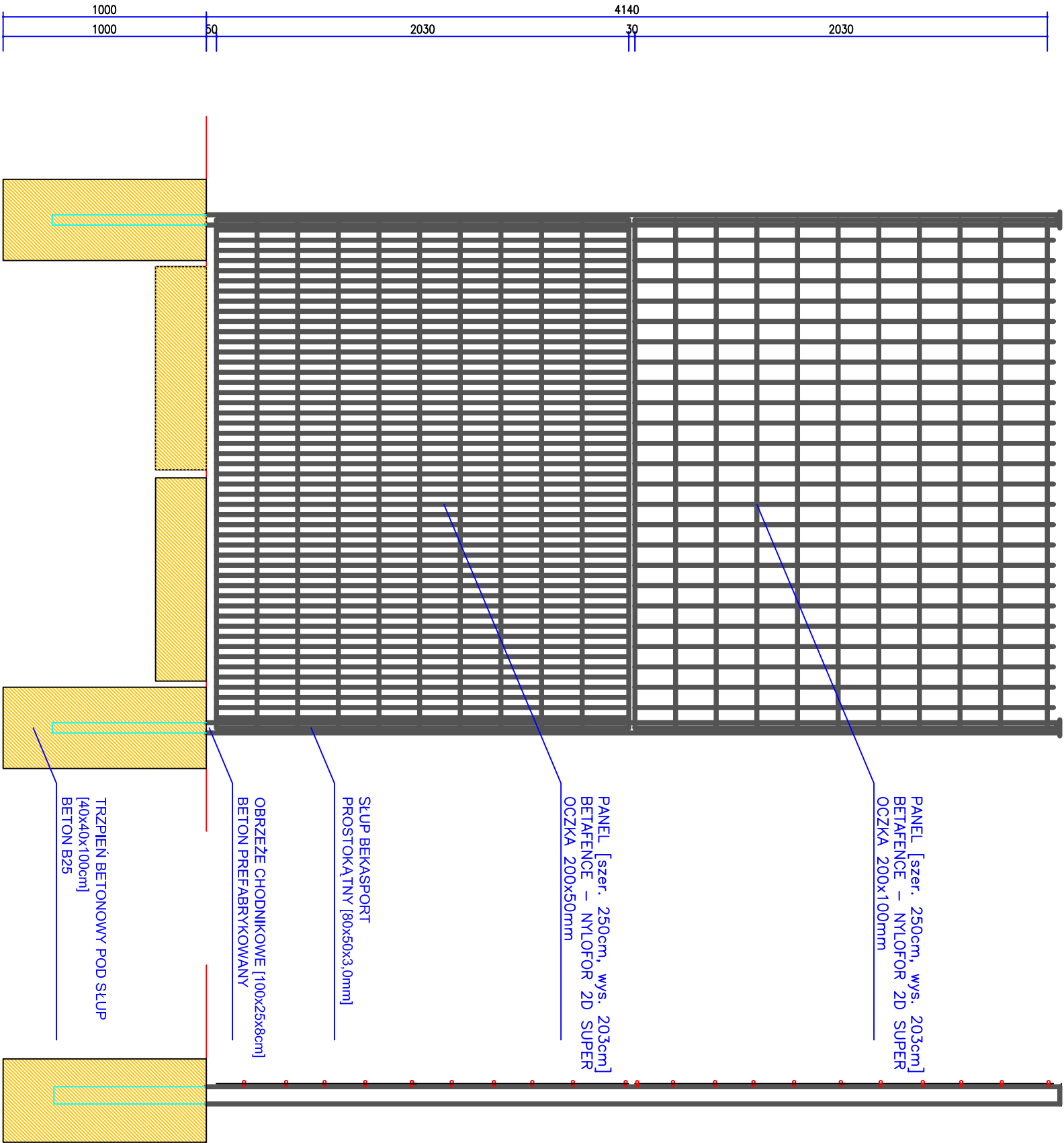


2500

DETAL "A" - PANEL



SYSTEM PANELOWY BEKASPORT [ BETAFENCE ]

- SZER. 2,5m, WYS. 4,1m
- UNIKALNY SYSTEM PANELOWY, ZATRZYMUJĄCY PIŁKI - USYTUOWANIE WOKÓŁ BOISK SPORTOWYCH.
- STANOWI POŁĄCZENIE PANELI NYLOFOR 2D SUPER I SPECJALNYCH SŁUPKÓW WYPOSAŻONYCH W PLASTIKOWE KLIPSY TŁUMIĄCE DRGANIA.
- KOLOR SZARY [ ZBLIŻONY DO RAL 9007 ].

1. PANELE

- PANELE NYLOFOR 2D SUPER WYKONANE SĄ Z CIENKIEJ ZGRZEWANEJ SIATKI O SZER.2,5m. PANELE SĄ BARDZO SZTYWNE I BEZPIECZNE ZE WZGLĘDU NA ZASTOSOWANIE PODWOJNYCH PRĘTÓW POZIOMYCH, PANELE SĄ JEDNOSTRONNIE ZAKOŃCZONE OSTRYMI KOŃCÓWKAMI O DL. 30mm, KTÓRE MOŻNA UMIEŚCIĆ U GÓRY LUB NA DOLE OGRÓDZENIA.
- WYMIARY PANELI NYLOFOR 2D SUPER :  
DO 2m WYS. OCZKO 200x50mm  
OD 2m WYS. OCZKO 200x100mm

2. SŁUPY BEKASPORT

- WYS. 4,8m
- PROFIL. 80x50x3,00mm
- SŁUPY O PRZĘKROJU PROSTOKĄTNYM [ STANDARDOWO W KOLORZE ZIEŁONYM RAL 6005 WYPOSAŻONE W PLASTIKOWE WKŁADKI DŹWIEKOCHŁONNE.
- DZIĘKI SPECJALNYM UCHWYTOM NA SŁUPACH KLIPSY STANOWIĄ ZARAZEM NARZĘDZIE MONTAŻOWE I UŁATWIJAJĄ INSTALOWANIE PANELI. PO ZAWIESZENIU, PANEL MOCUJE SIĘ DO SŁUPA BEKASPORT PRZY POMOCY DOSTOSOWANYCH STAŁOWYCH ZŁĄCZEK [ KOLOR STANDARDOWY ZIEŁONY RAL 6005 ].

3. TECHNIKA POWLEKANIA

- PANELE WYKONANE SĄ Z OCYNKOWANYCH DRUTÓW [ MIN. 40g/m<sup>2</sup> ] PO OCYNKOWANIU ELEMENTY POWLEKANE SĄ PROSZKIEM POLIESTROWYM.
- SŁUPY SĄ OCYNKOWANE WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ [ MIN. GR. POWŁOKI 275g/m<sup>2</sup> OBUSTRONNIE ]

ZESTAWIENIE WG RZUTU OGRÓDZENIE TERENU 1:100

- ODCINEK I - 46,00m [ 45m - 18x PANEL 2,5m; 1m DOCLĄCZ. PANEL ]
- ODCINEK II - 24,00m [ 22,5m - 9x PANEL 2,5m; 1,5m DOCLĄCZ. PANEL ]
- ODCINEK I - 46,00m [ 45m - 18x PANEL 2,5m; 1m DOCLĄCZ. PANEL ]
- ODCINEK IV - 24,00m [ 17,5m - 7x PANEL 2,5m; 1,5m x 2 DOCLĄCZ. PANEL]; BRAMA 2,5m; FUTRKA 1m ]
- RAZEM - 140m

- SŁUP BEKASPORT PROSTOKĄTNY [ 80x50x3,0mm h=4815 ] - szt. 63
- FUTRKA BETAFENCE - NYLOFOR [szer. 100cm, wys. 203cm] OCZKA 200x50mm - szt. 1
- BRAMA BETAFENCE - NYLOFOR [szer. 250cm, wys. 203cm] OCZKA 200x50mm - szt. 1

UWAGI

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW SKŁADOWYCH SYSTEMU BEKASPORT NALEŻY WYKONAĆ WG ZALECEŃ PRODUCENTA - FIRMY BETAFENCE.

|  |  |  |                   |
|--|--|--|-------------------|
| Usługi Projektowania i Nadzoru                       |  |  |                   |
| i nadzoru Inwestorskiego Janusz Talarek              |  |  |                   |
| 06-400 Ciechanów ul. Warszawska 16/15                |  |  |                   |
| Obiekt : Kompleks Boisk Sportowych ORLIK 2012        |  |  |                   |
| Inwestor : Gmina Ojrzeń                              |  |  |                   |
| Adres inwestycji : 06-456 Ojrzeń ul. Ciechanowska 27 |  |  |                   |
| Przedmiot : Ogródenie – system BEKASPORT detal "A"   |  |  | Data: marzec 2010 |
| Projektant : Janusz Talarek                          |  |  | Skala 1 : 25      |
| Kreślił : Iwona Krupińskiej                          |  |  | Numer rysunku: U5 |