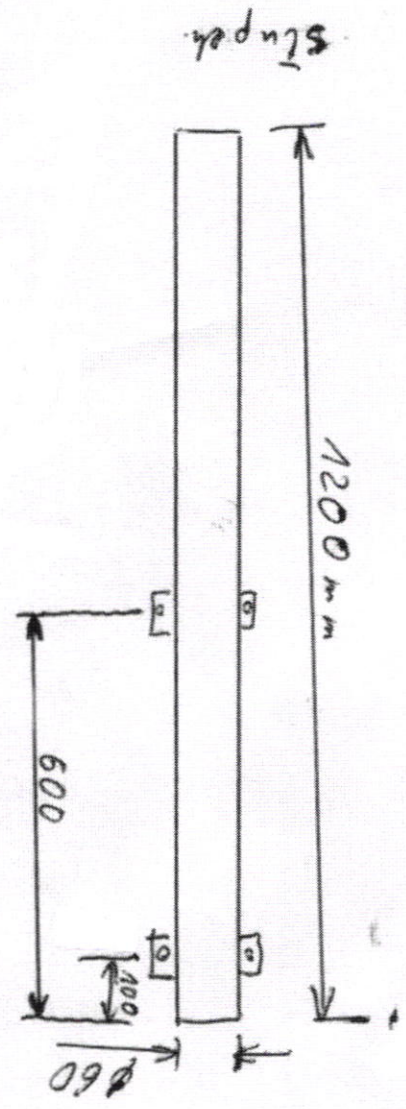
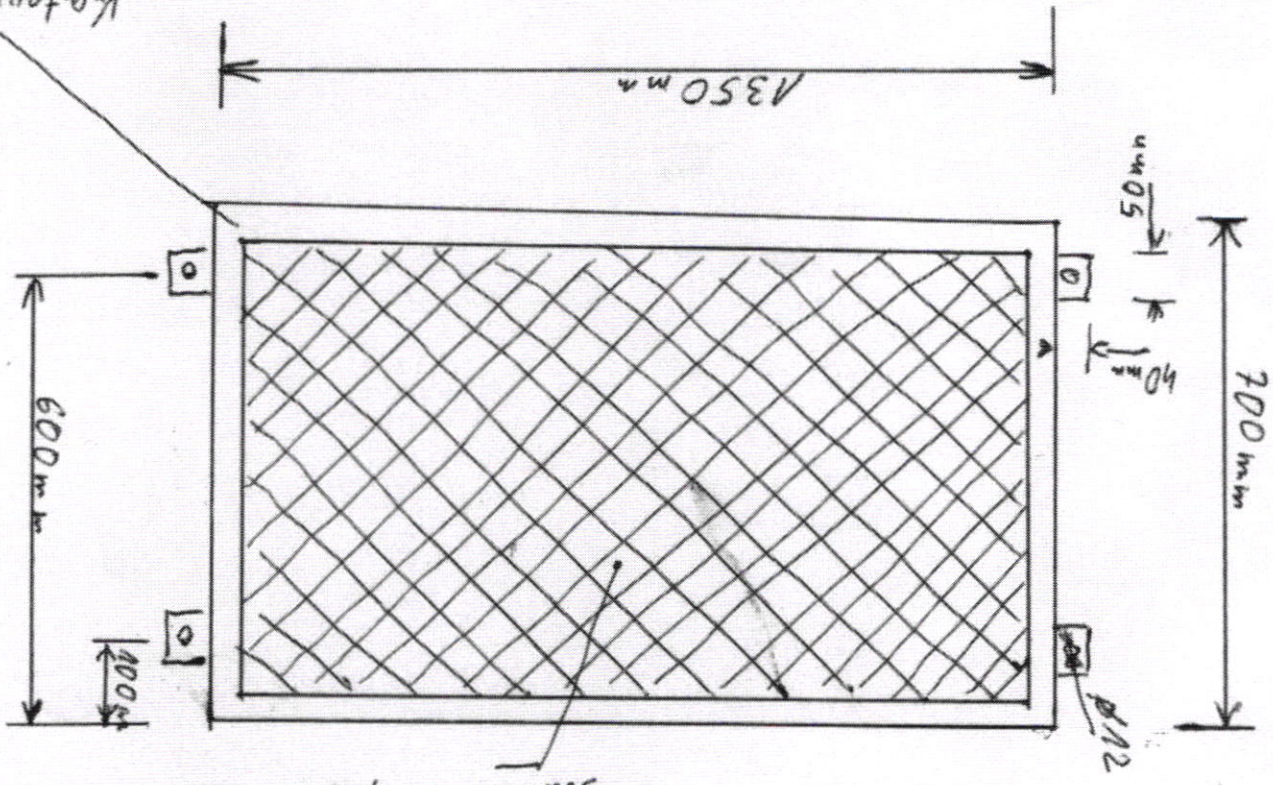


# ZAFACZNIK № 7 RM BONNEBICE

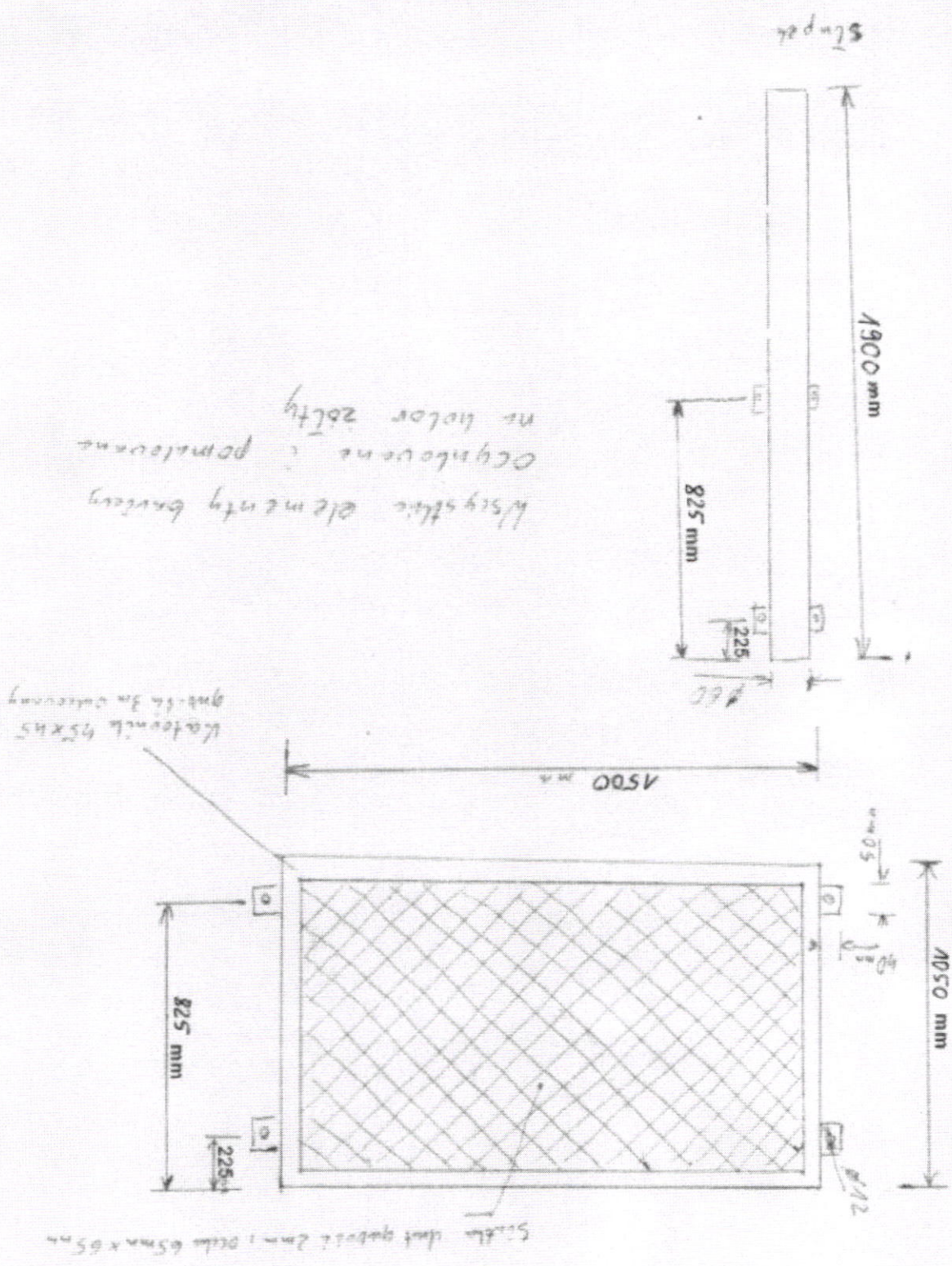
Siatka drut grubość 2mm i ocieko 65mm x 65mm



Wszystkie elementy bariery  
ocynkowane i pomalowane  
na kolor żółty



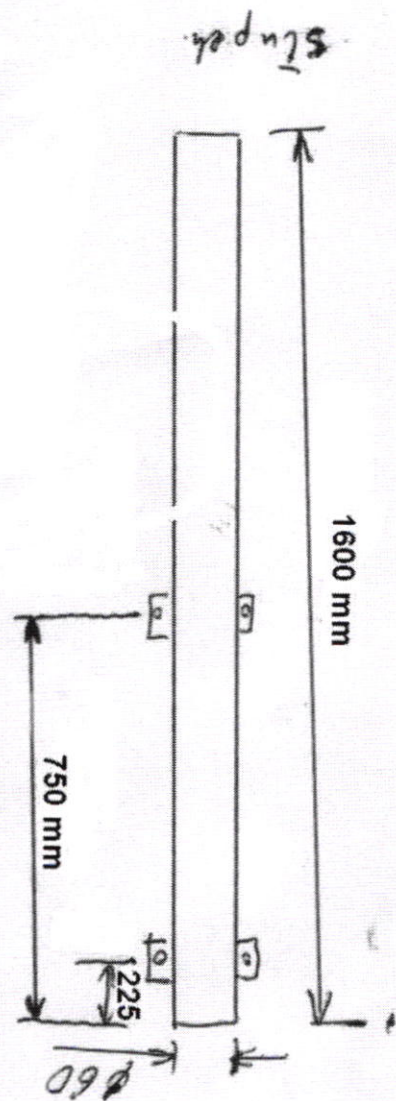
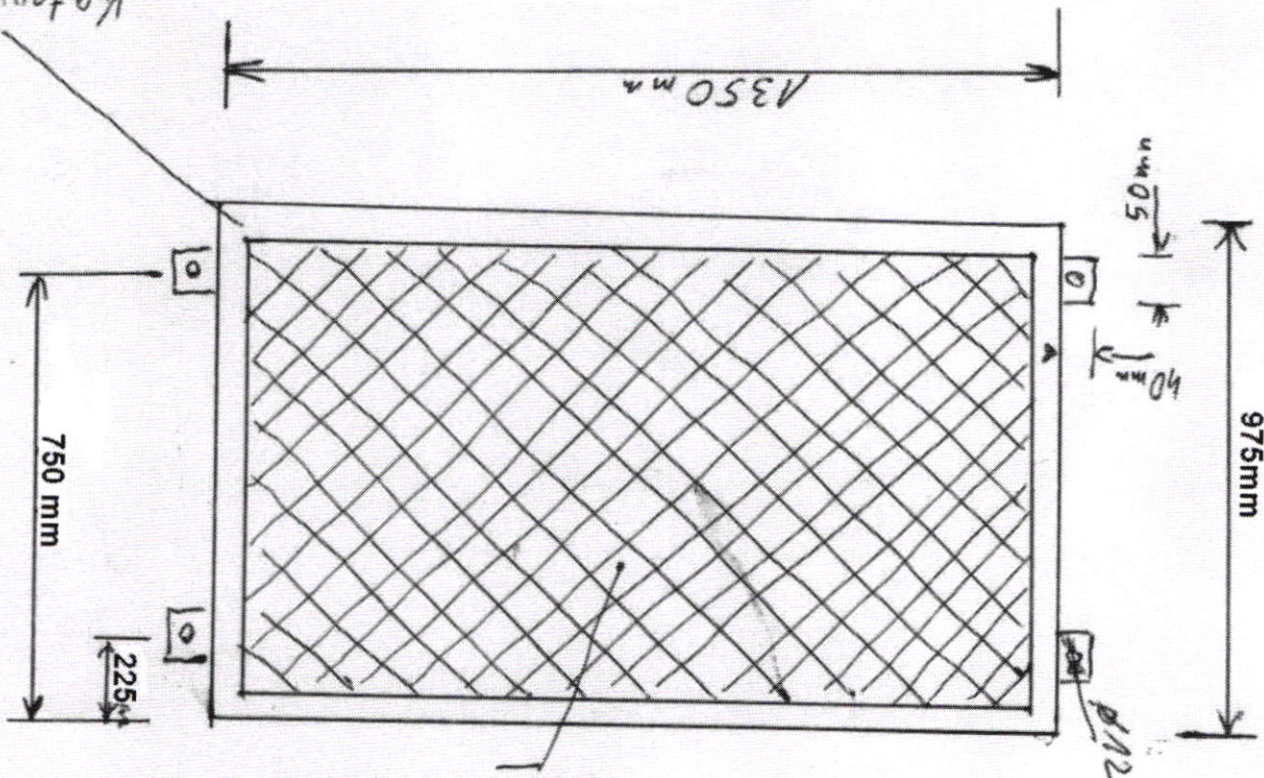
ZATEQNLV № 5 EN PONTIACE





# ЗАДАНИЕ №6 ДАУ БОМБАЖИЕ

Сидла джугбоџ 2м-1 одило 65мх65м

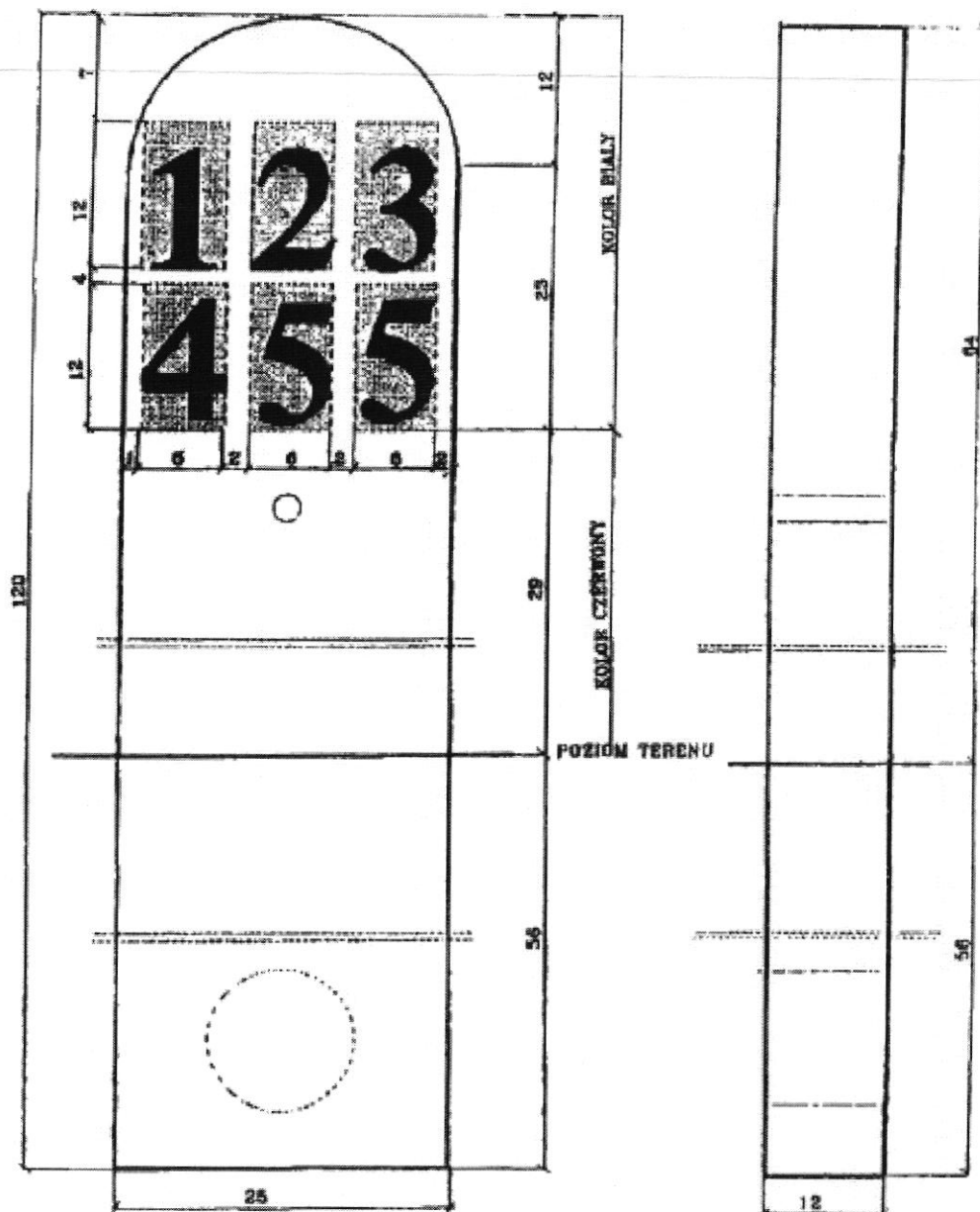


Всестіе елемєтџ барєж  
Очєнованє : помєлованє  
мє нолор зблџ

## ZAŁĄCZNIK NR 14 RDW PODDEBICE

Rysunek techniczny słupka referencyjnego betonowego 120x25x12 biało czerwonego.

### SŁUPEK REFERENCYJNY





Załącznik Nr 15 RNW Betcuaków

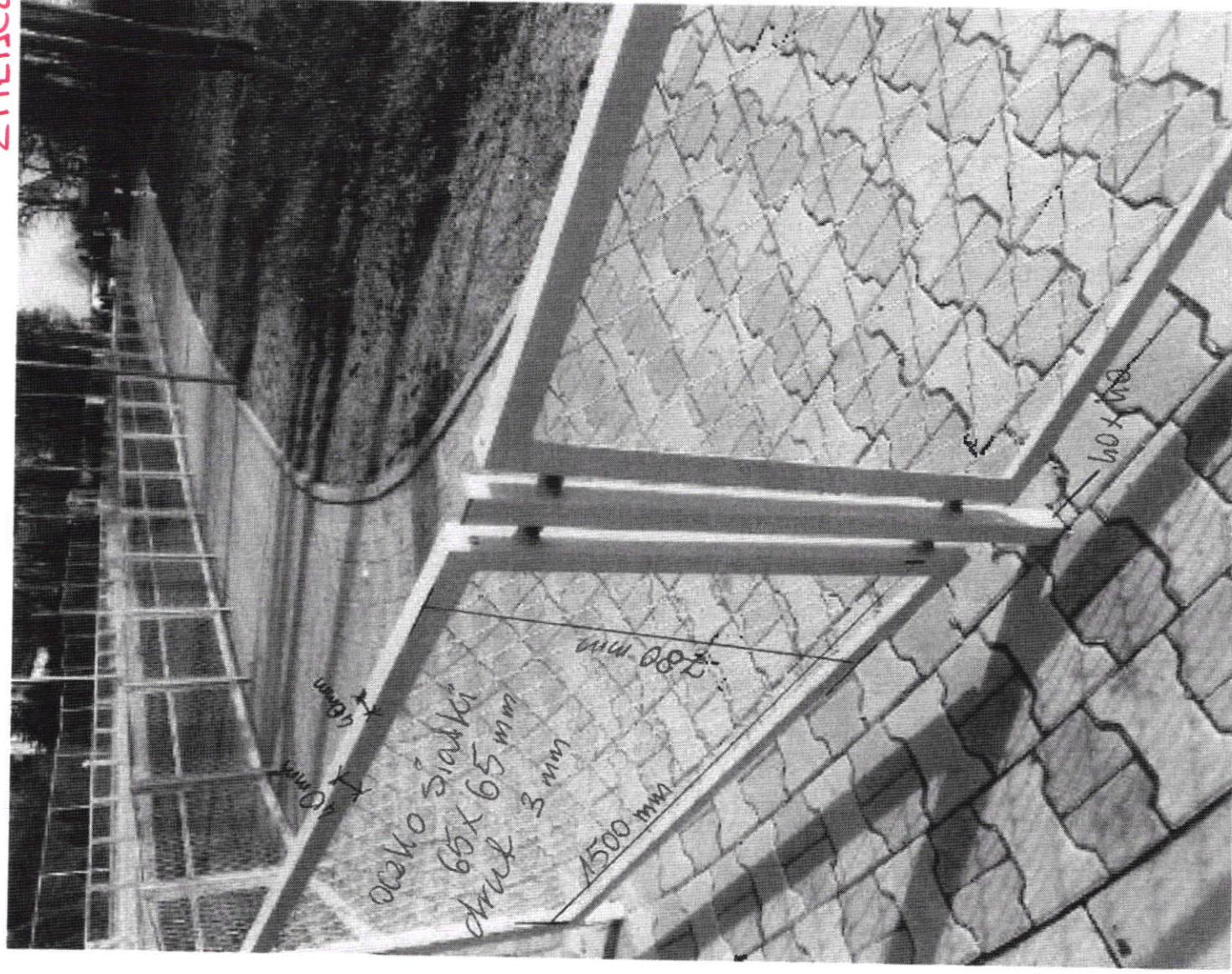


**Ogrodzenie segmentowe U-12a  
w postaci ram z prętami**

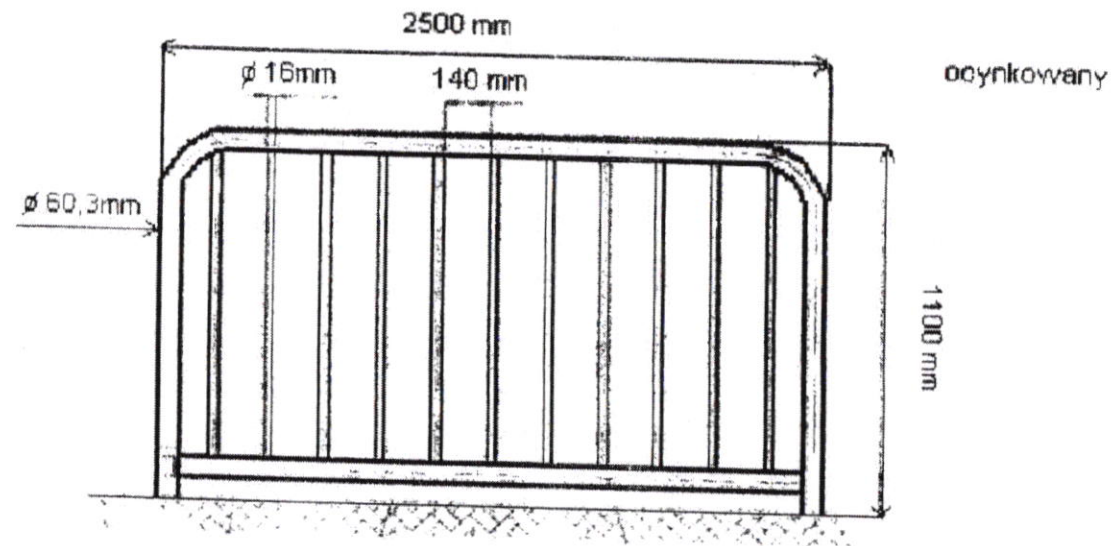


2AŁOCZNIK NR 8

ZILW SIENIAN2.



Załącznik Nr. 9



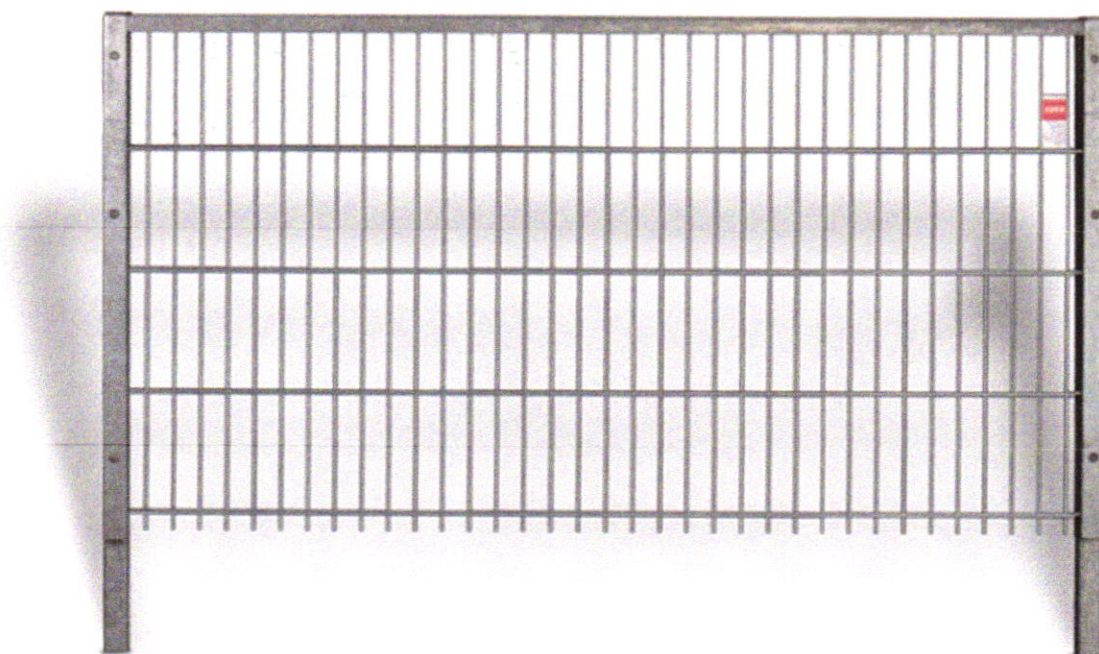
RDW PIOTRKÓW TRYBUNALSKI  
BARIERA TYPU SZCZEBLINKA



# Załącznik nr 10

## RDW SIERADZ I RDW ŁOWICZ

U-12a SIPOL TYP Łódzki

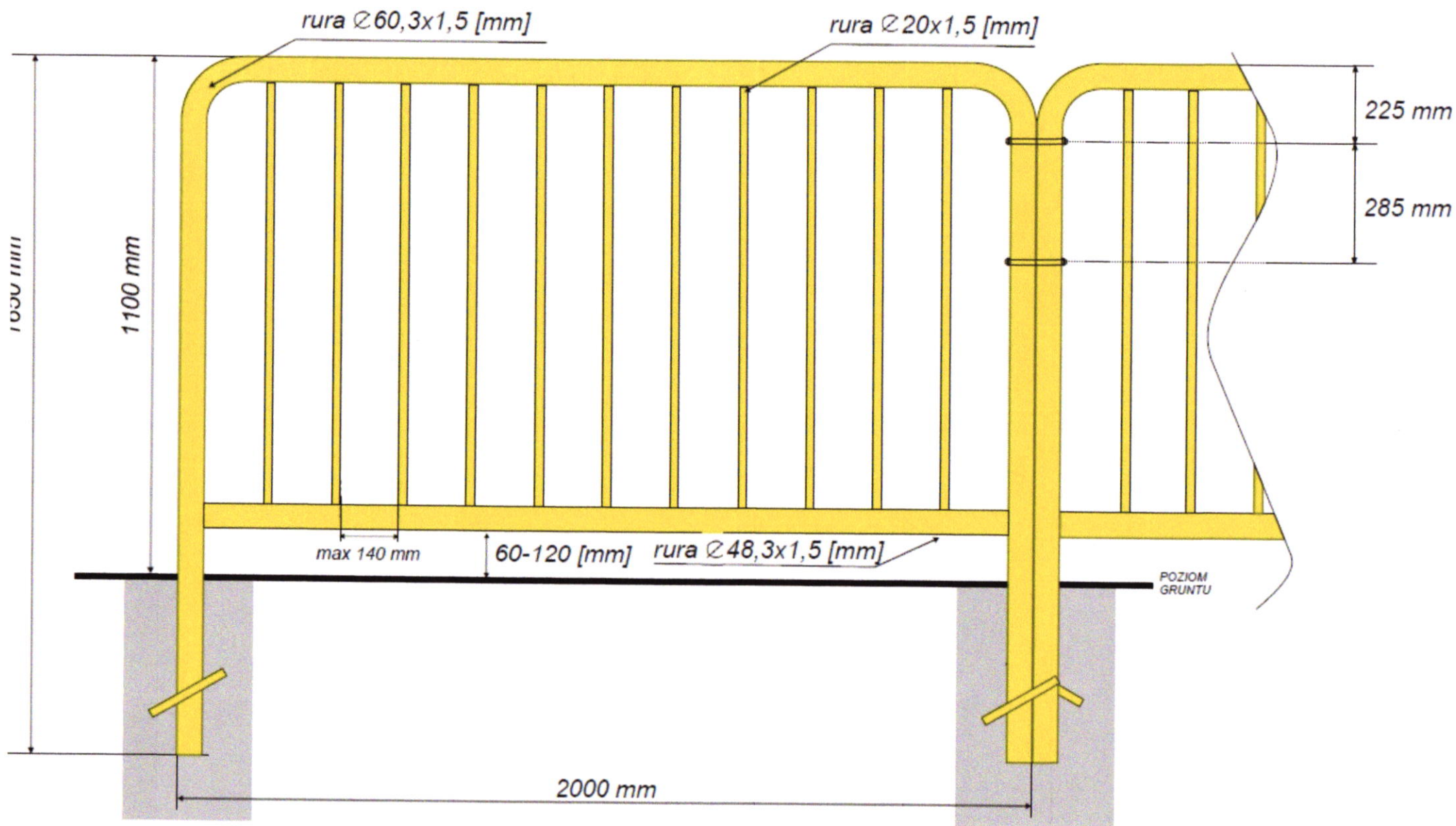


S105 (wysokość ramy 1050mm).

Dane techniczne standardowe:

- rama: pręty (poziom) 2x7mm + (pion) 1x5mm, zgrzane poprzecznie, pochwyt,
- słupek: rura 50x50x2mm, maskownica połączeń paneli na słupku, śruby zamkowe 8x45 + 8x70 + 8x90
- wykończenie powierzchni:  
ocynk ogniowy wykonany zgodnie z normą EN ISO 1461
- wymiary ramy: L=2000mm h=1050mm

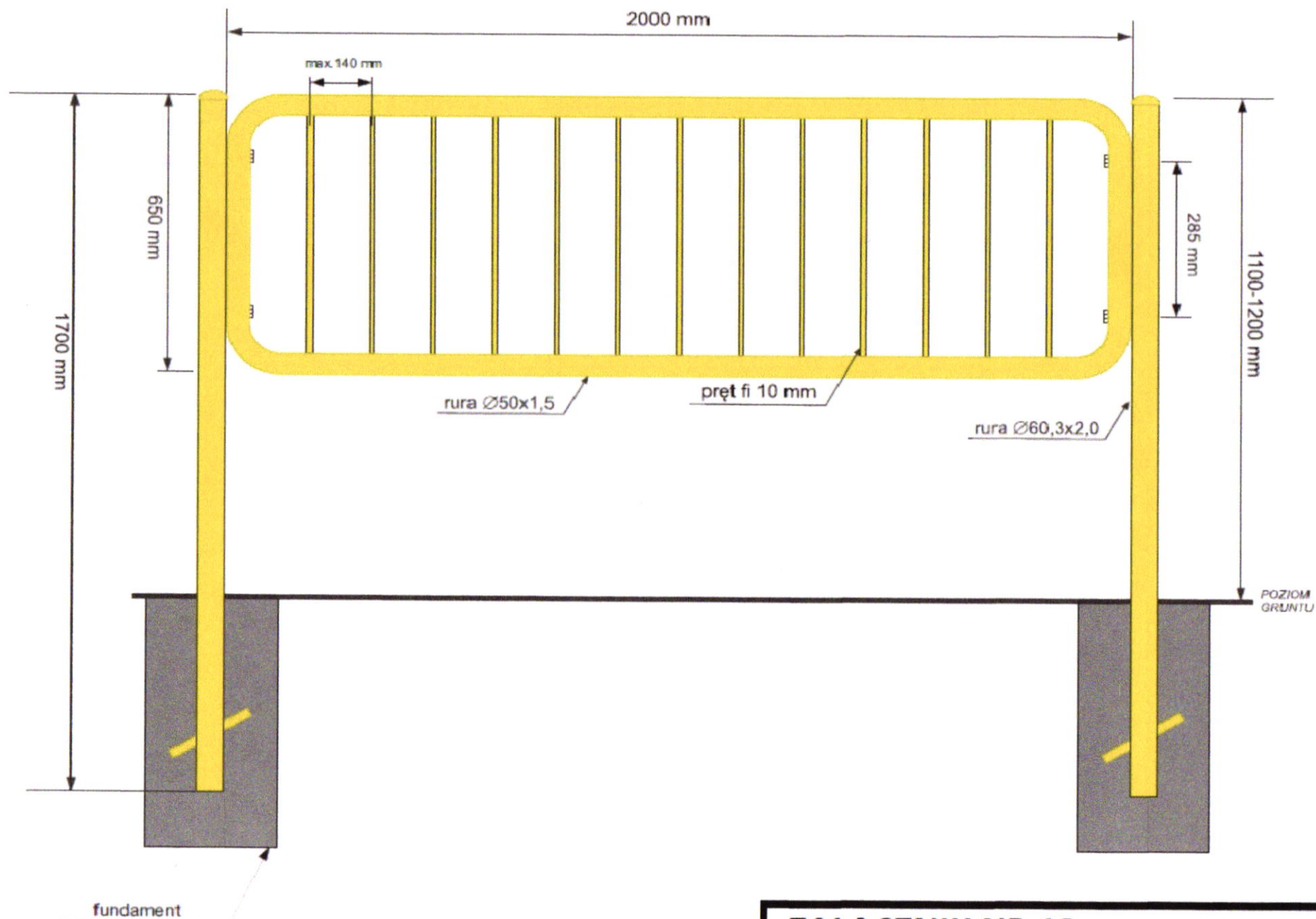




Połączenie pręseł - pręt gwintowany  $\text{fi}8$  z nakrętka Ericsona M8.  
Pomiędzy pręslami umieszczana jest podkładka nylonowa M10.

**ZAŁĄCZNIK NR 11**  
**RDW ŁOWICZ**





**ZAŁACZNIK NR 12**  
**RDW ŁOWICZ**



## **Specyfikacja techniczna bariery drogowej U12a (rurowa z przeciągiem):**

- długość bariery: 2000 mm,
- wysokość całkowita: 1500 mm (1100 mm nad podłożem),
- średnica rury nośnej: 60,3 mm,
- średnica rury poprzeczki: 60,3 mm,
- materiał: stal ocynkowana,
- malowanie proszkowe,

**ZAŁACZNIK NR 13**

**Dane dotyczące koloru poda przy  
zamówieniu RDW Piotrków Trybunalski**

