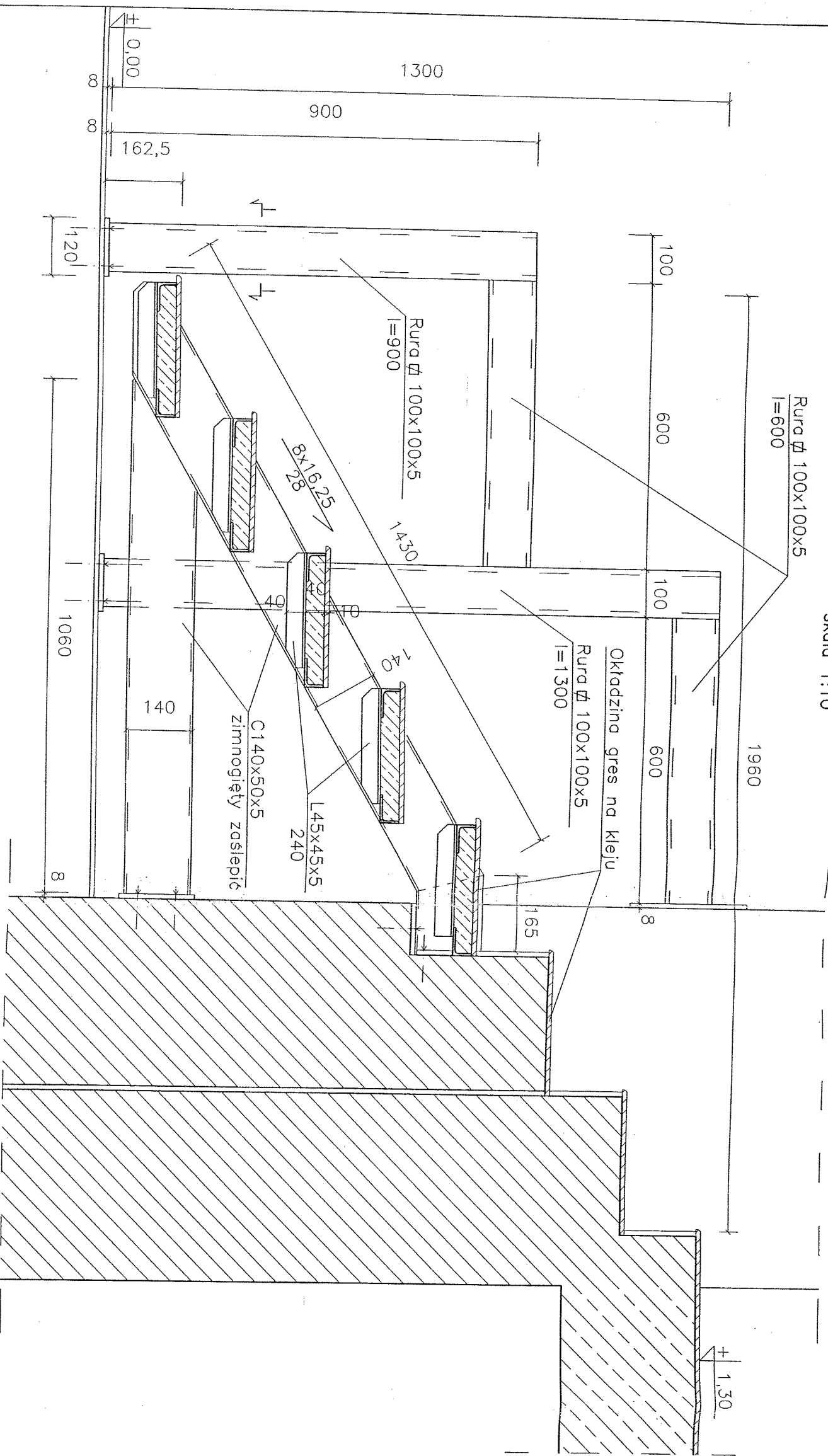


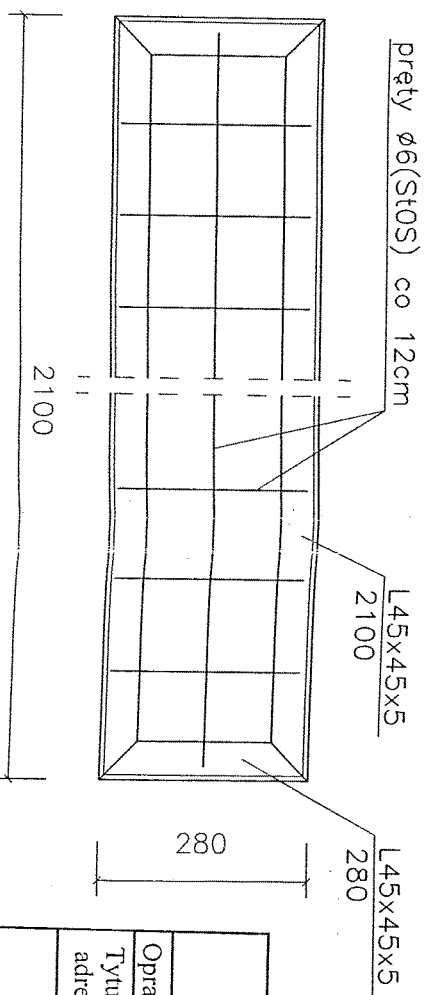
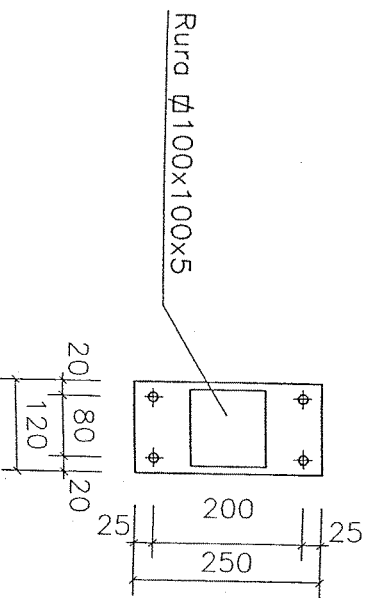
PRZEKRÓJ PRZEZ SCHODY

skala 1:10



STOPNIE: RAMKA Z L45x45x5 WYPELNIIONA PŁYTĄ ŻELBETOWĄ GRUBOŚCI 4,5cm

PRZEKRÓJ I-I



DANE MATERIALOWE:
 STAL KL. A-1 (S235)
 STAL KL. A-0 (St0S)
 BETON KL. B20

Usługi Projektowo - Budowlane Kinga Kühnel,

80 - 284 Gdańsk, ul. Zamenhofa 19/4

Opracował: mgr inż. Kinga Kühnel
 Tytuł projektu, adres obiektu: Wymiana schodów z dostosowaniem ich dla osób niepełnosprawnych w budynku Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej
 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12.

Data: 04.2009r.

Podziałka: 1-10

Przekrój przez schody.

Rys. 07