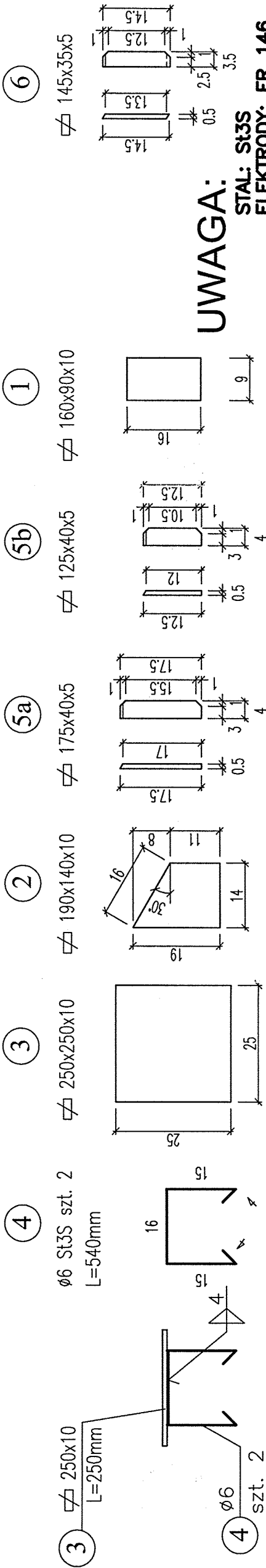
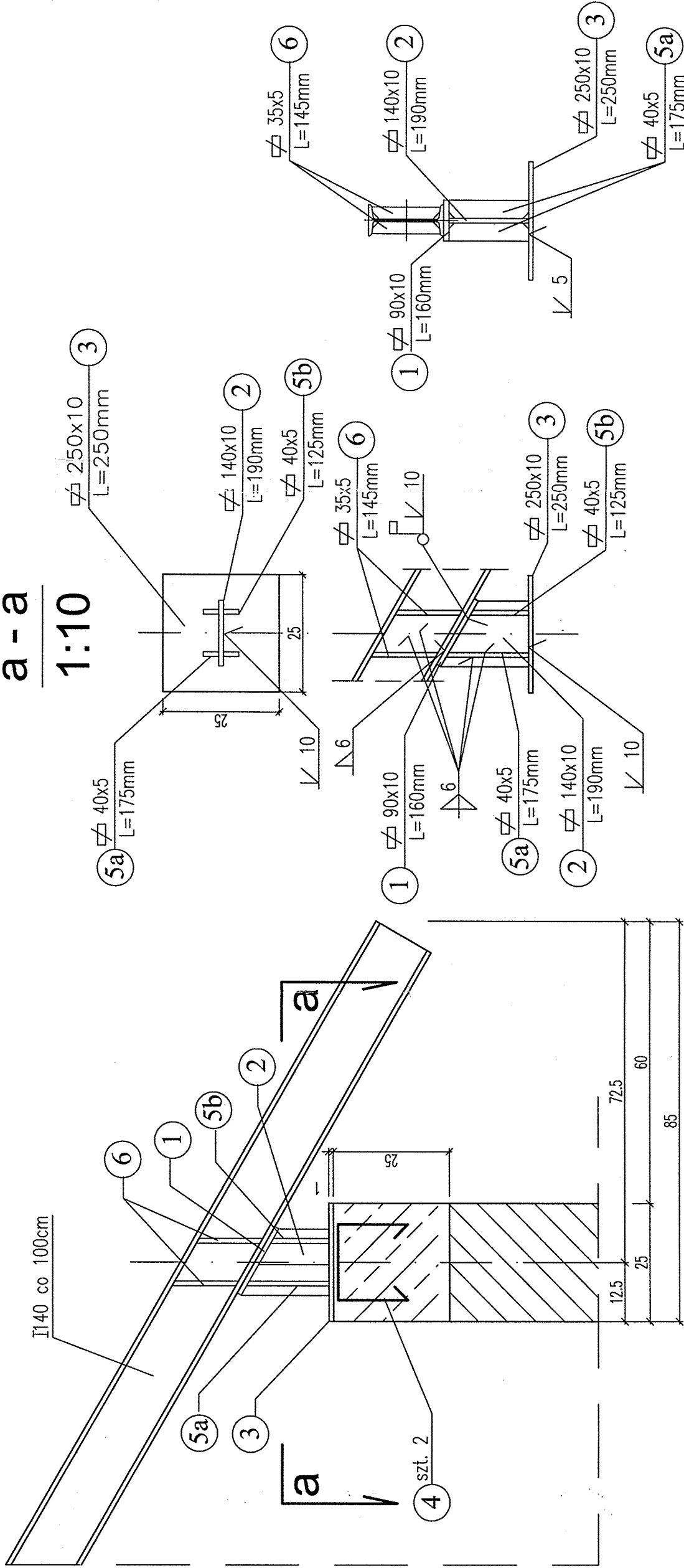


POŁĄCZENIA WIĘŻBY DACHOWEJ

1:10

- SZCZEGÓŁ A -
1:10



UWAGA:
STAL: St3S
ELEKTRODY: ER 146

1. Zestawienie stali kształtowej dla więzby dachowej nr 10.

Inwestor:

URZĄD GMINY
W KOŁBASKOWIE

72-001 KOŁBASKOWO

Nazwa inwestycji:

ZESPÓŁ SZKÓŁ
W PRZECŁAWIU
GIMNAZJUM

Adres:

PRZECŁAW
gm. Kołbaskowo

Prowadzący kontrakt:



Biurowie Projektów
i Nadzoru Budowlanego
mgr inż. Ewa Sikorska
PRACOWNIA PROJEKTOWA
70-560 Szczecin, ul. Grodzka 20
tel./fax (091) 485-33-36

Generalny Projektant:



Biurowie Projektów
i Nadzoru Budowlanego
mgr inż. Ewa Sikorska
PRACOWNIA PROJEKTOWA
70-560 Szczecin, ul. Grodzka 20
tel./fax (091) 485-33-36

Projekt Branżowy:

Stadium: **PROJEKT
WYKONAWCZY**

Obiekt:

GIMNAZJUM

Branża:

KONSTRUKCJA

Projektant:

dr inż. Leszek STACHECKI
ZAP/0049/POOK/04

Opracował:

mgr inż. Lilianna CHŁUBEK

Sprawił:

mgr inż. Andrzej Bayer upr. nr 664/94

Tytuł rysunku:

**POŁĄCZENIA
WIĘŻBY
DACHOWEJ
- SZCZEGÓŁ A -**

Data opracowania:

Skala rysunku:

grudzień
2004r.

Nr rysunku:

1:25 WK-18/2

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE:
Kopiowanie, publikacja oraz wszelkie inne formy wykorzystania
projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów
wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorów.