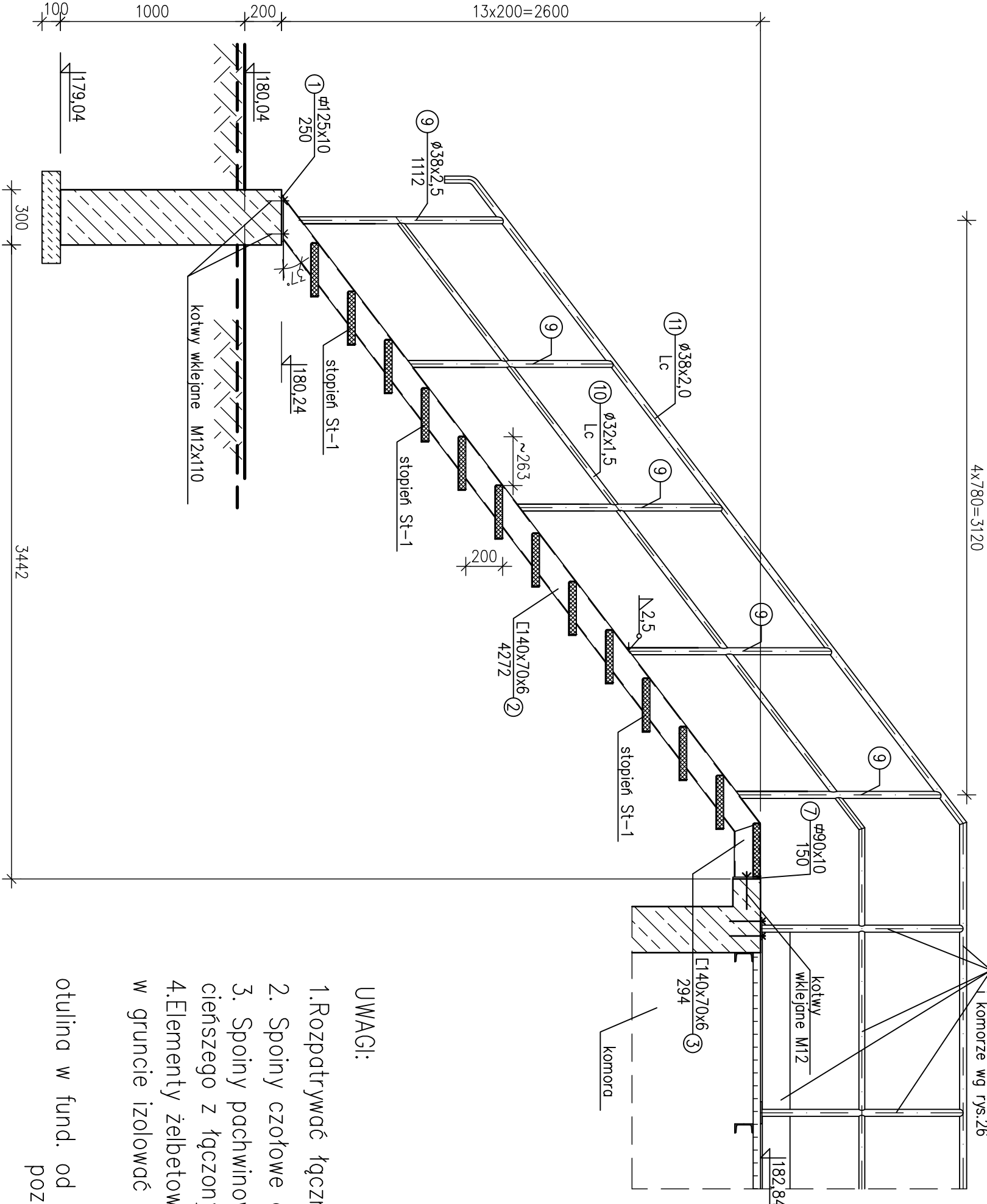
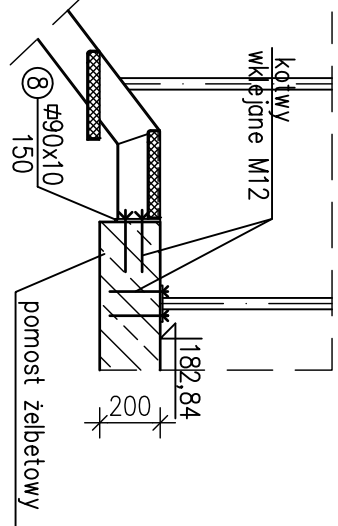


Przekrój B-B
skala 1:25

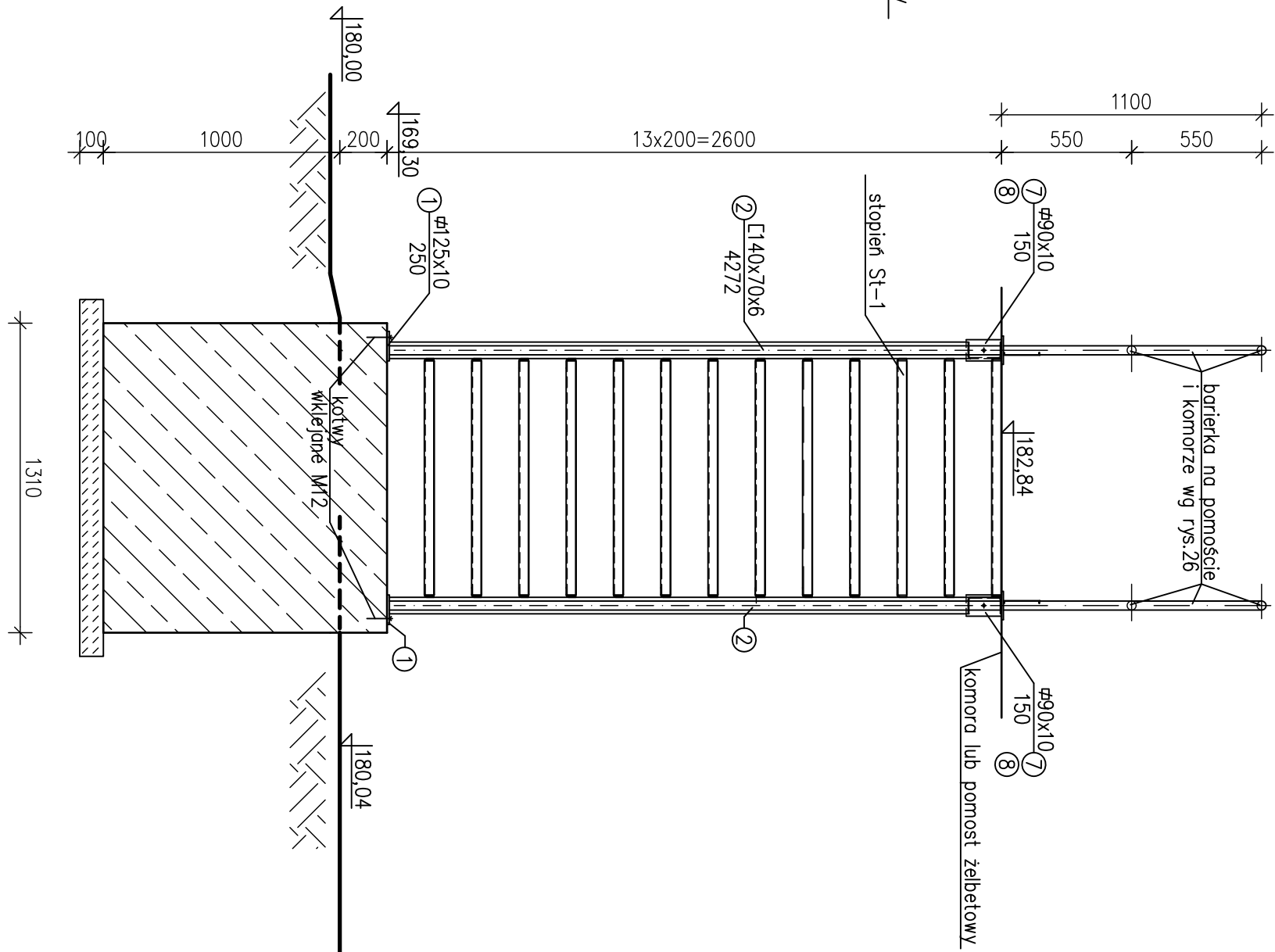


Schody stalowe St-szt.3

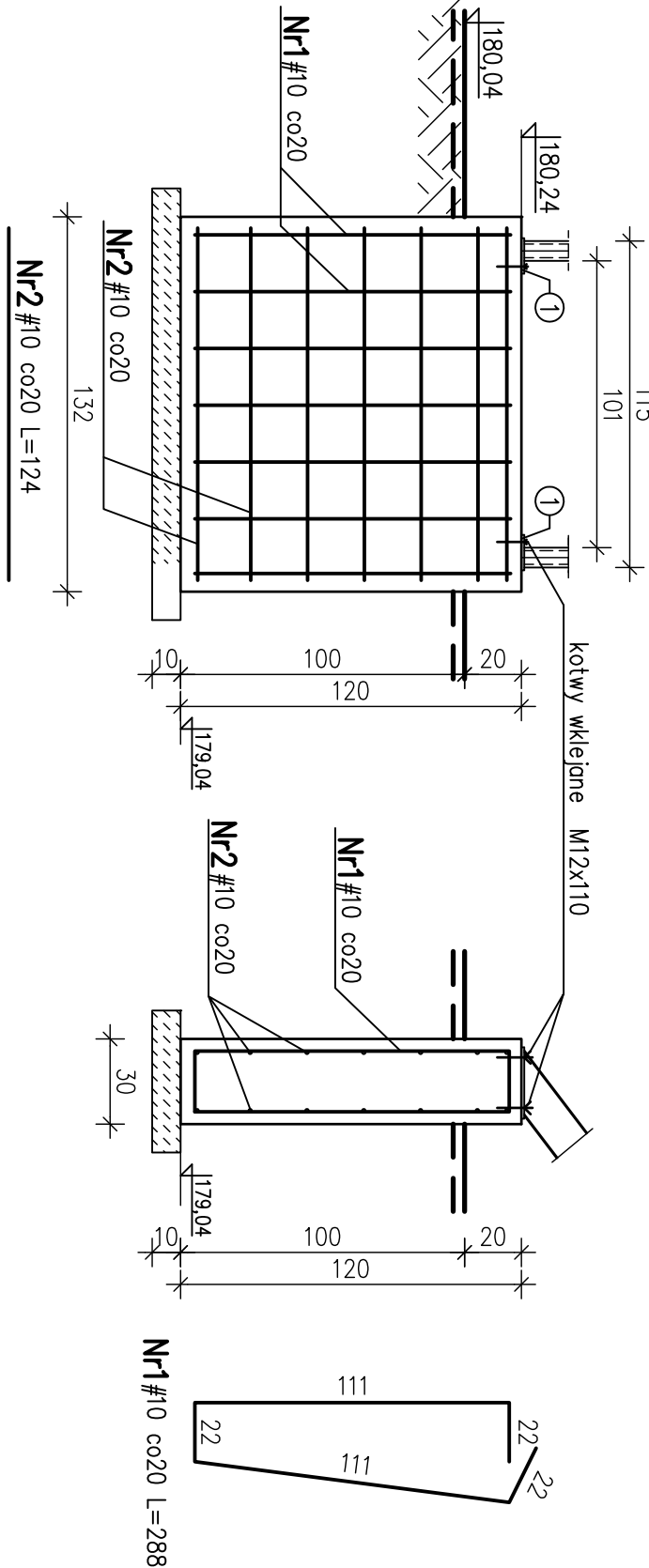
Szczegół "a" dla pomostu
skala 1:25



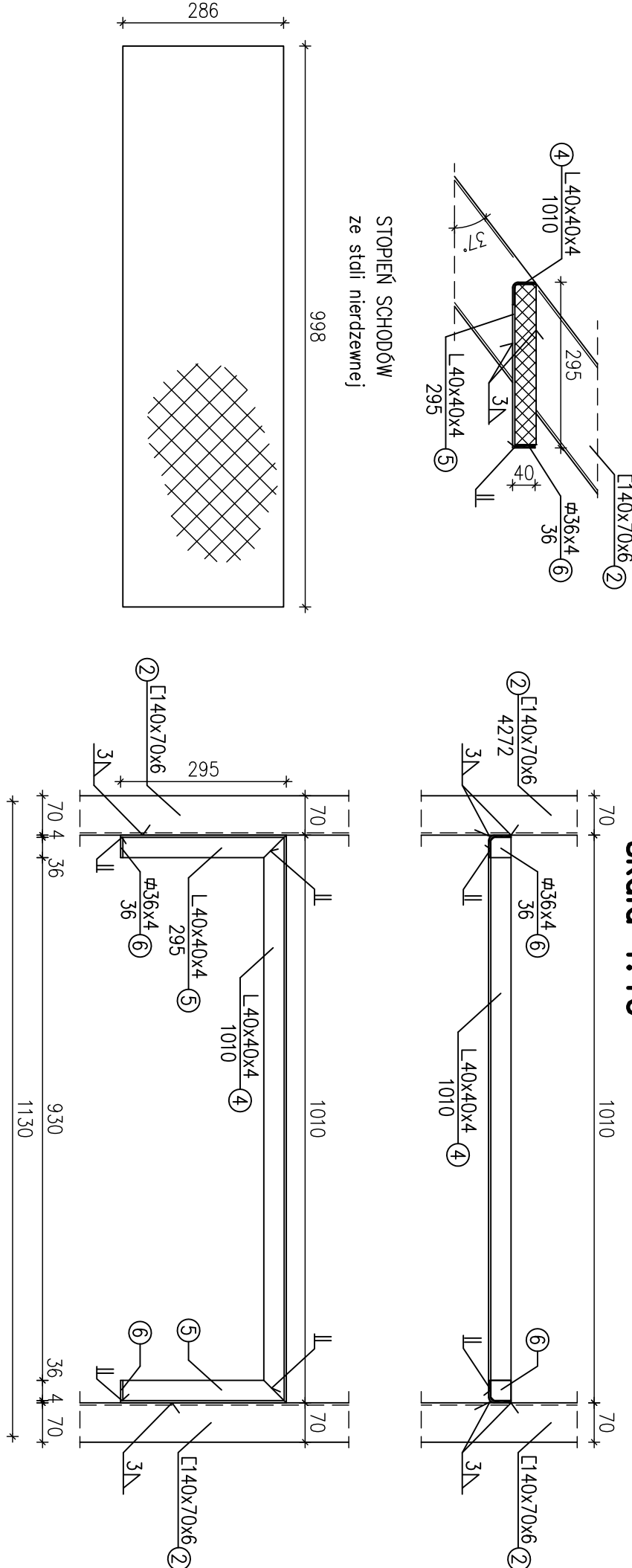
Przekrój A-A
skala 1:25



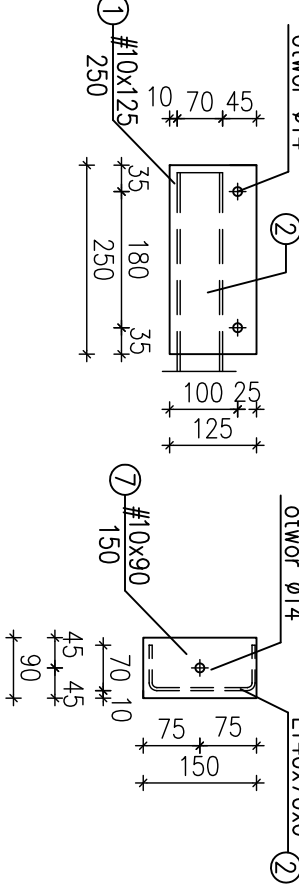
Fundament pod schody St-szt.3
skala 1:25



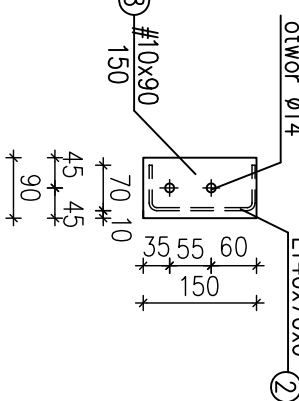
Detail mocowania stopnia St-1
skala 1:10



przy komorze



przy pomoście



beton B30 (C25/30), F150
stal zbroj. # A-IIIN RB500W
stal profilowa nierdzewna OH18N9T

Rev. 00	Projekt wykonawczy	X 2011r
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
Tytuł projektu	Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim	
Wykonawca	CDM Sp. z o.o. ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa Biurowo-Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa	
Inwestor	Miasto Piotrków Trybunalski	
Obiekt	Pasek Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski	
Nazwa rys.	Schody stalowe St, fundament pod schody	
Główny projektant	Elżbieta KOZŁOWSKA	Redaktor
Projektował	Łukasz CIEŚLIK	Pracownik
Opracował	Urszula ŁASKOWSKA	Pracownik
Opracował	Teofil HALUCH	Pracownik
Pracownik	366/68	Pracownik
Pracownik	446/B/PW/6/22	Pracownik
Pracownik	00	Pracownik