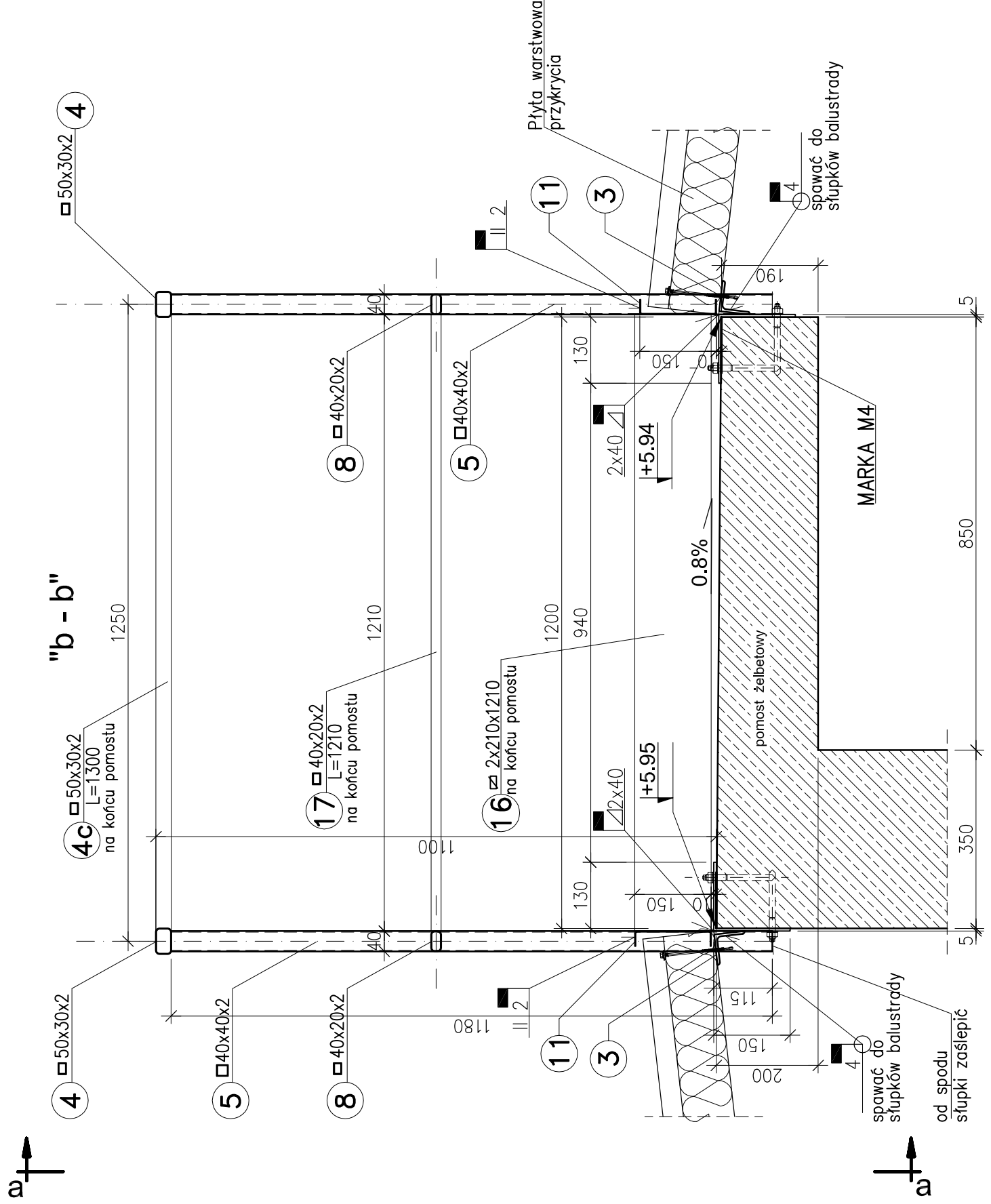
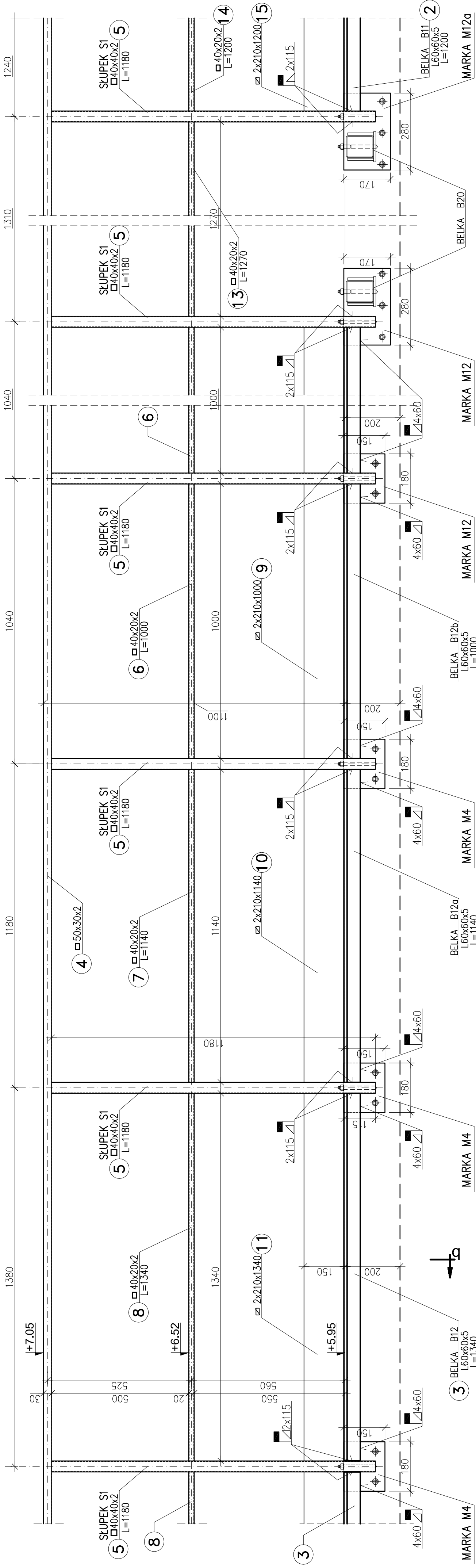


PRZEKRÓJ "a - a" LOKALIZACJA PRZEKROJU wg rys. 4.2/24

BALUSTRADA POMOSTU ŻELBETOWEGO

skala 1:10



UWAGI:

- MARKA M4 wg rys. 4.2/36
- MARKA M12 wg rys. 4.2/44
- WYKAZ STALI WG ODRĘBNEGO ARKUSZA

Wykonawca: BS i PP "EKOMETRIA" Sp. z o.o. ul. Elbląska 66, 80-761 Gdańsk	Zamawiający: PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o. ul. Kartuska 12, 83-340 Świrakowice
Pobytownik: "PROKON" Pracownia Projektowa ul. Banacha 12, 76-200 Słupsk	Inwestycja: Przebudowa i rozbudowa Oczyszczalni Ścieków w Sulęcynie
Projektant: mgr inż. Piotr Hnatkiewicz	Obiekt: Reaktor biologiczny. Obiekt 4.2
Asystent: mgr inż. Jacek Mazurek	Nazwa rysunku: Balustrada pomostu żelbetowego
Sprowadził: mgr inż. Zdzisław Baran	
Upr. nr: upr. proj. 462/74/Bg	
Data wykonania: 2011 r.	Skala: 1:10
Projekt wykonawczy	Strona: 4.2/27

STAL KWASOODPORNĄ 0H18N9
ELEKTRODA ES 18-8-2R
(DO STALI KWASOODPORNIEJ)

KRAWIEŻNIK
1:5

