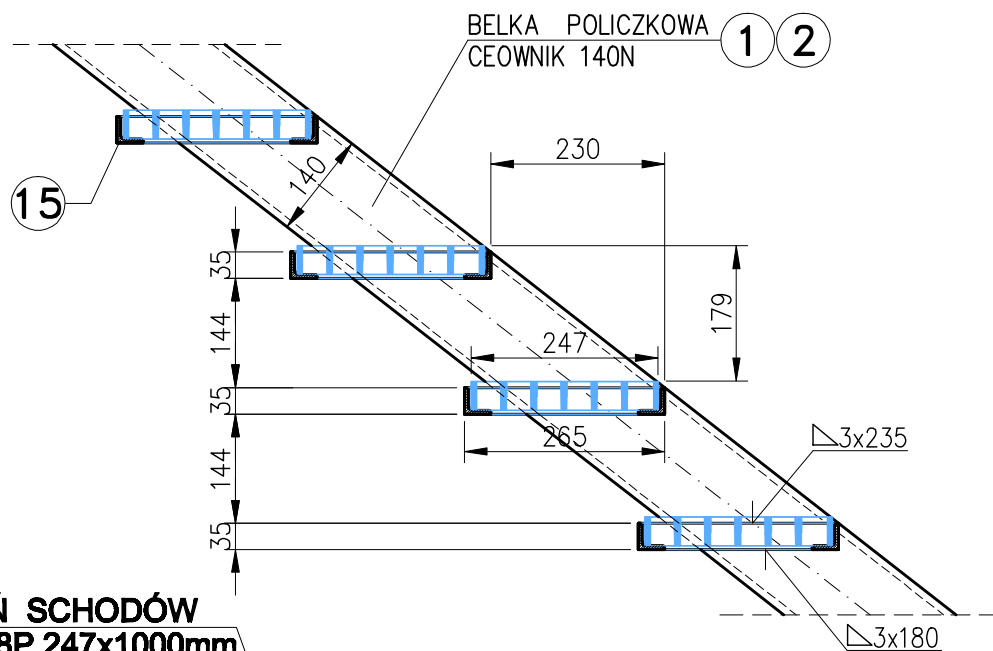


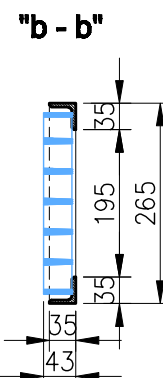
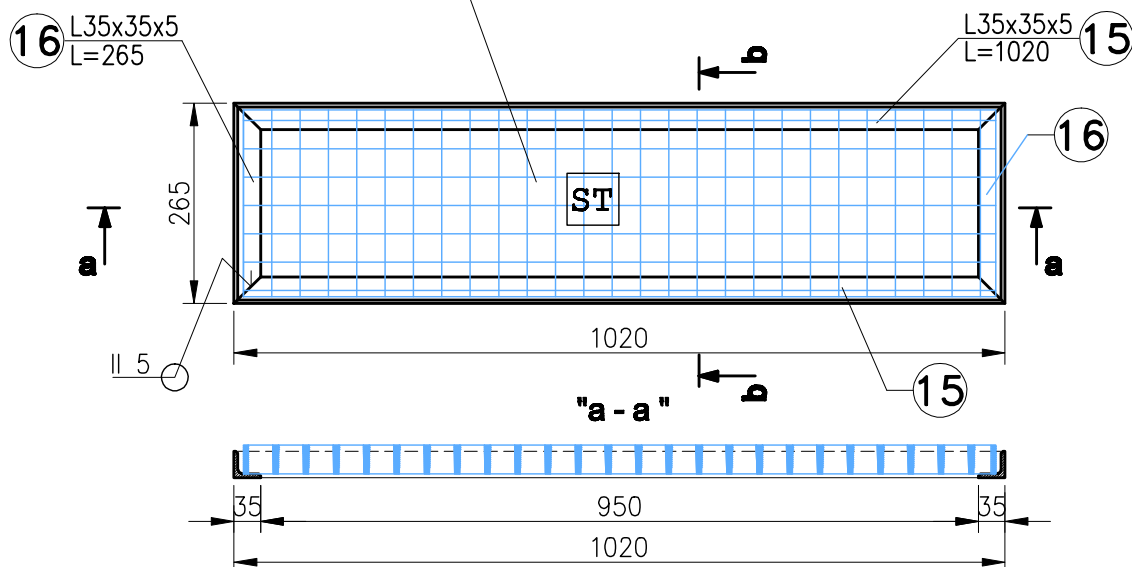
RAMKA NOŚNA STOPNIA SCHODÓW

skala 1:10

Mocowanie ramek do belki policzkowej



STOPIEŃ SCHODÓW
RTS40/38P 247x1000mm



STAL KWASOODPORNĄ 0H18N9
ELEKTRODY ES 18-8-2R

UWAGI:

1. Wykaz stali wg odrębnego arkusza

Wykonawca: BS i PP "EKOMETRIA" Sp. z o.o. ul. Elbląska 66, 80-761 Gdańsk		Zamawiający: URZĄD GMINY w REWALU	
Podwykonawca: "PROKON" Pracownia Projektowa ul. Banacha 12, 76-200 Słupsk		Inwestycja: Rozbudowa i Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Pobierowie	
Projektant: mgr inż. Piotr Hnatiuk Upr. nr: AN/8346/485/83 WBPPSłupsk		Obiekt: Reaktor biologiczny. Obiekt 6.3	
Asystent: mgr inż. Jacek Mazurek Sprawdził: mgr inż. Zenon Batruch Upr. nr: upr. proj. 462/74/Bg		Nazwa rysunku: Ramka nośna stopnia schodów	
Stadium: Projekt wykonawczy	Część: Konstrukcyjna	Skala: 1:10	Nr archiwizacji: EKO-167.6 Nr rysunku: 14