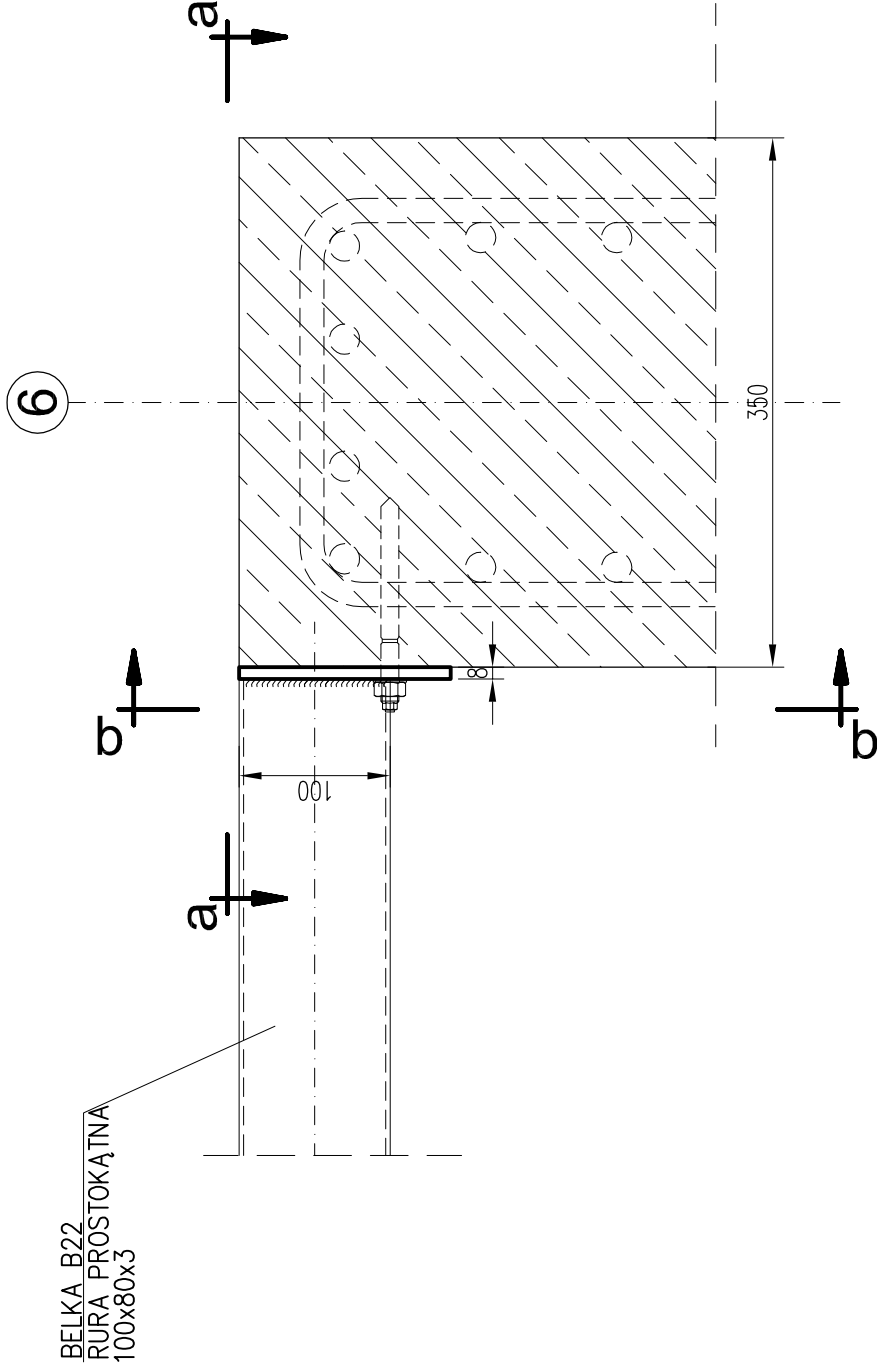
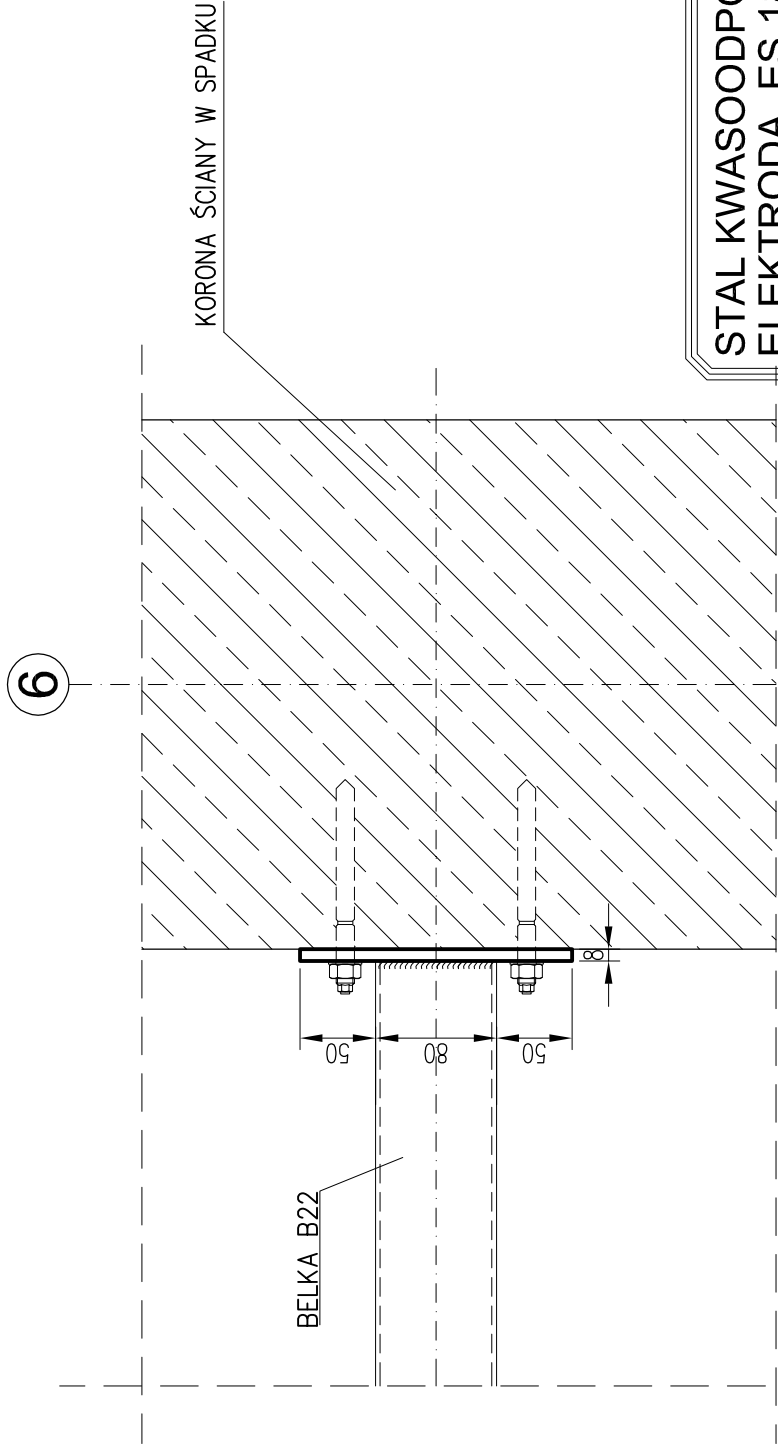


MARKA STALOWA M18

wykonać szt. 1  
skala 1:5

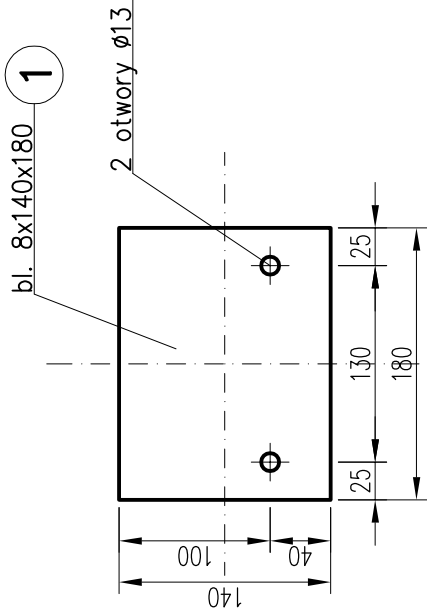
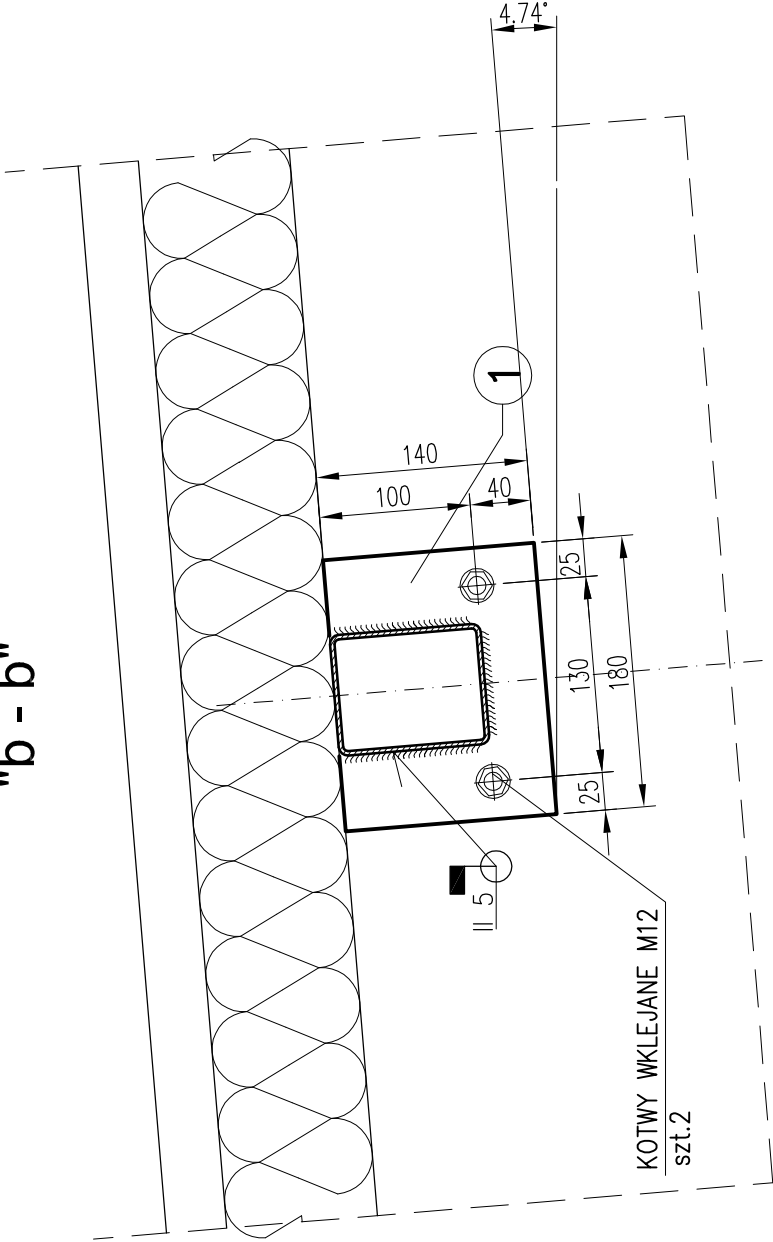


"a - a"



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

"b - b"



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 Sierakowice
Podwykonawca: "PROKON" Pracownia Projektowa ul. Banacha 12, 76-200 Słupsk	Investycja: Przebudowa i rozbudowa Oczyszczalni Ścieków w Sulęcynie
Projektant: mgr inż. Piotr Hnatiuk Upr. nr: AN/8346/485/83 WBPPSłupsk Asystent: mgr inż. Jacek Mazurek Sprawdził: mgr inż. Zenon Batruch Upr. nr: upr. proj. 462/74/Bg Data wykonania: 2011 r.	Obiekt Reaktor biologiczny. Obiekt 4.2 Nazwa rysunku: Marka stalowa M18
Część: Projekt wykonawczy	Skala: 1:5
Konstrukcyjna	Nr rysunku: EKO-194.5.3
	4.2/50