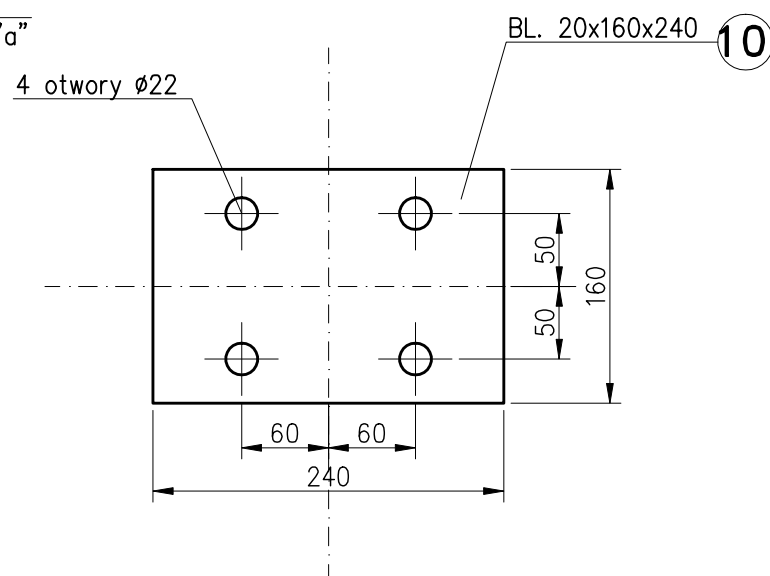
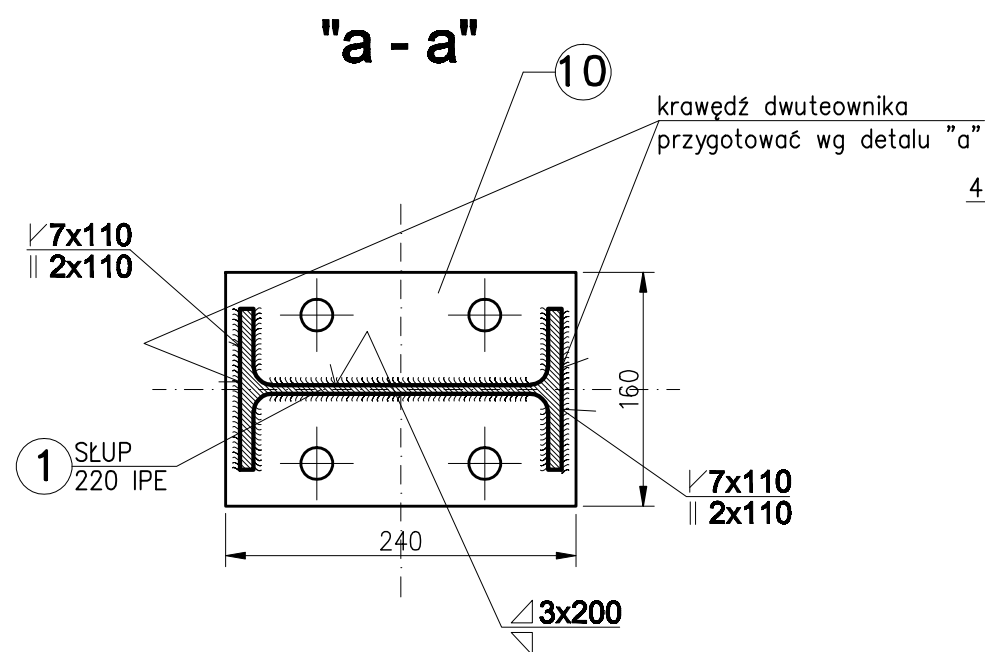
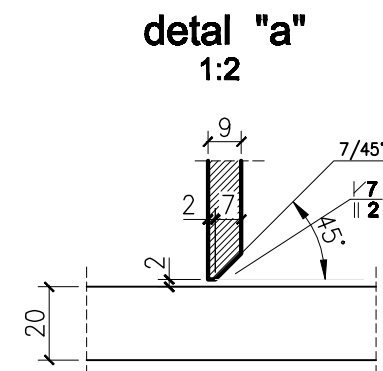
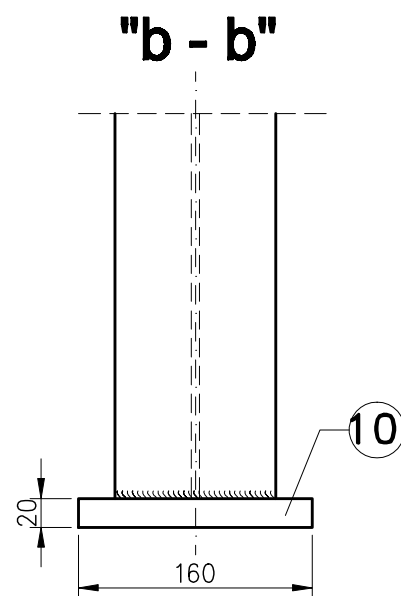
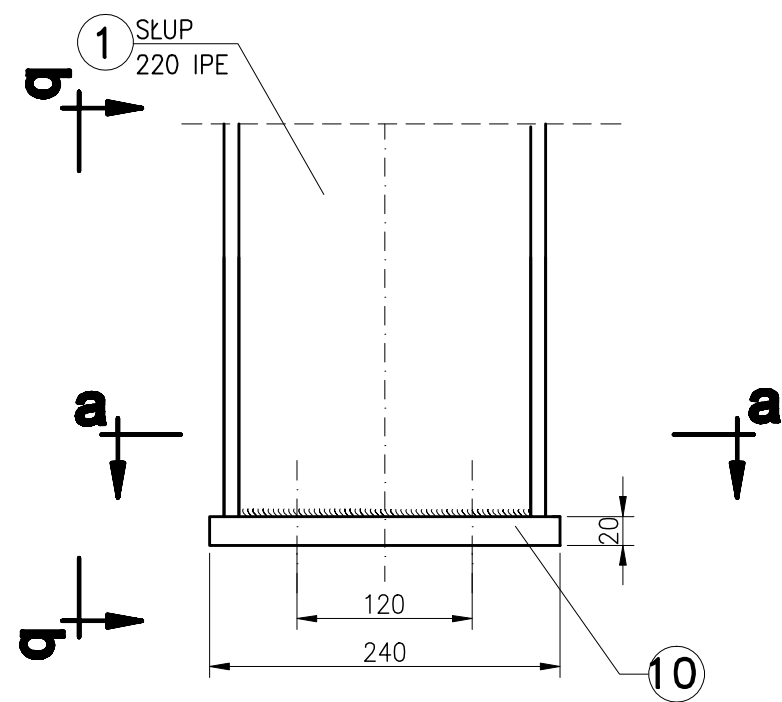


DETAL D1
PODSTAWA SŁUPA
skala 1:5



DODATKOWO W SŁUPACH DO KTÓRYCH MOCOWANE BĘDĄ STĘŻENIA MIĘDZYSŁUPOWE SPS-1 NALEŻY PRZYSPAWAĆ BLACHĘ NR 9 wg RYSUNKÓW WARSZTATOWYCH POSZCZEGÓLNYCH SŁUPÓW

STAL KSZTAŁTOWA St3SX
ELEKTRODY EA 1.46

Spoiny nieopisane wykonać jako pachwinowe a=3mm

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		Obiekt: Magazyn osadu z wiatą	
Upr. nr: AN/8346/485/83 WBPPSłupsk			
Asystent: mgr inż. Jacek Mazurek		Nazwa rysunku: Detal D1. Podstawa słupa S1	
Sprawdził: mgr inż. Zenon Batruch			
Upr. nr: upr. proj. 462/74/Bg			
Data wykonania: 2007 r.	Stadium: Projekt wykonawczy	Część: Konstrukcyjna	Skala: 1:5
		Nr archiwalny: EKO-167.8.2	Nr rysunku: 27