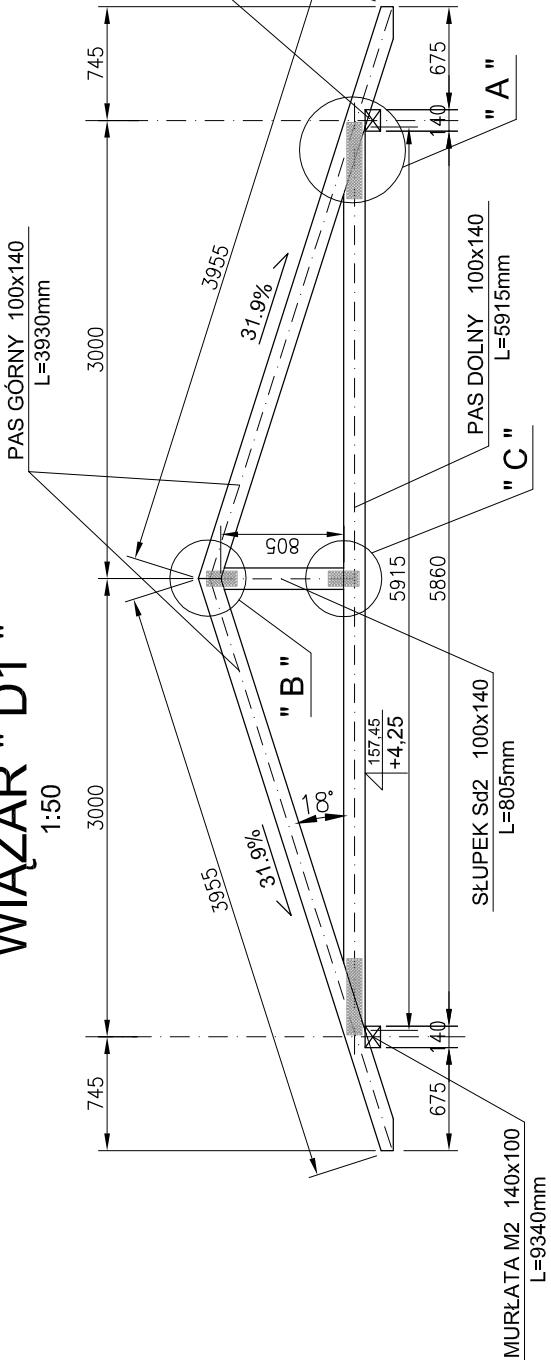


WIAŻAR " D1 "

1:50

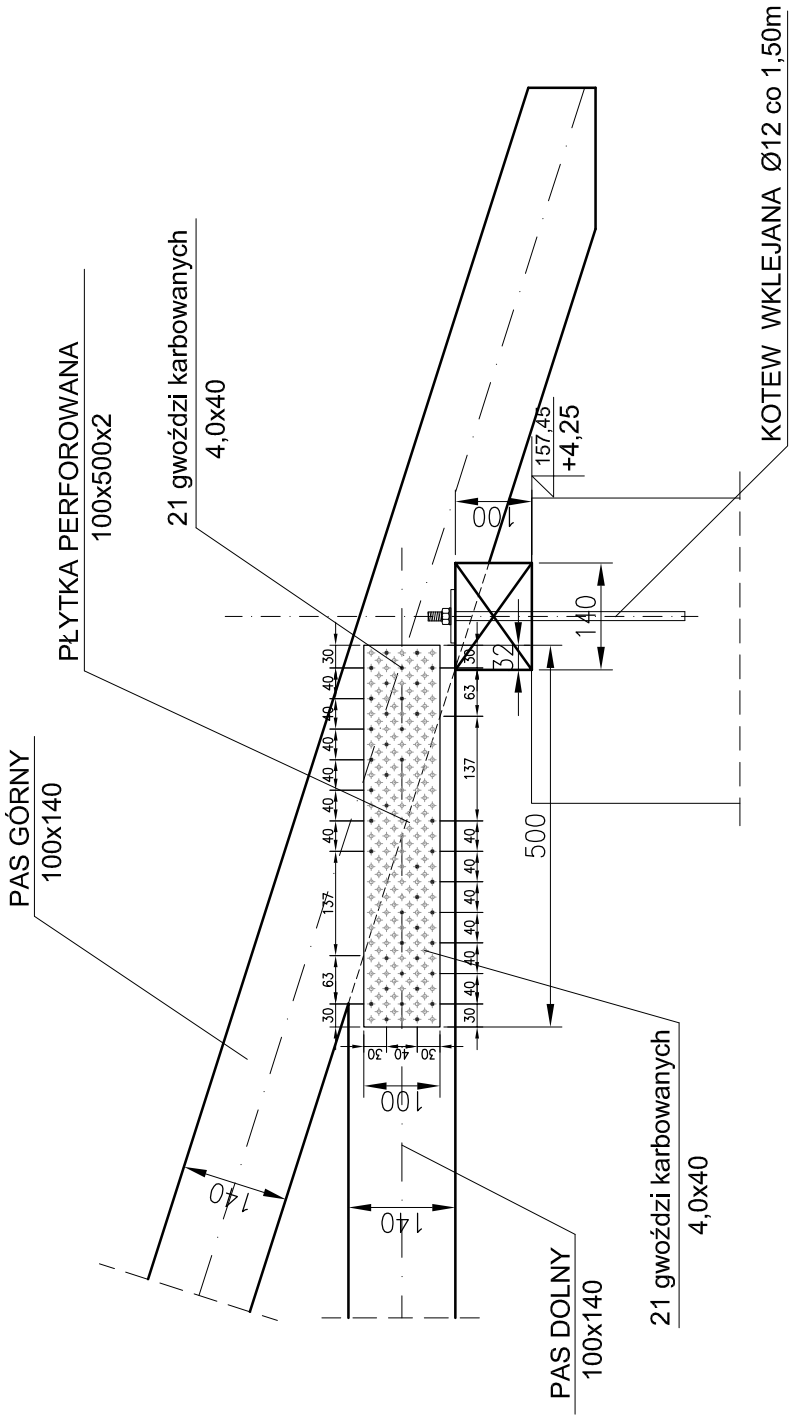


WIAŻAR " D1 " szt.6

skala 1:10

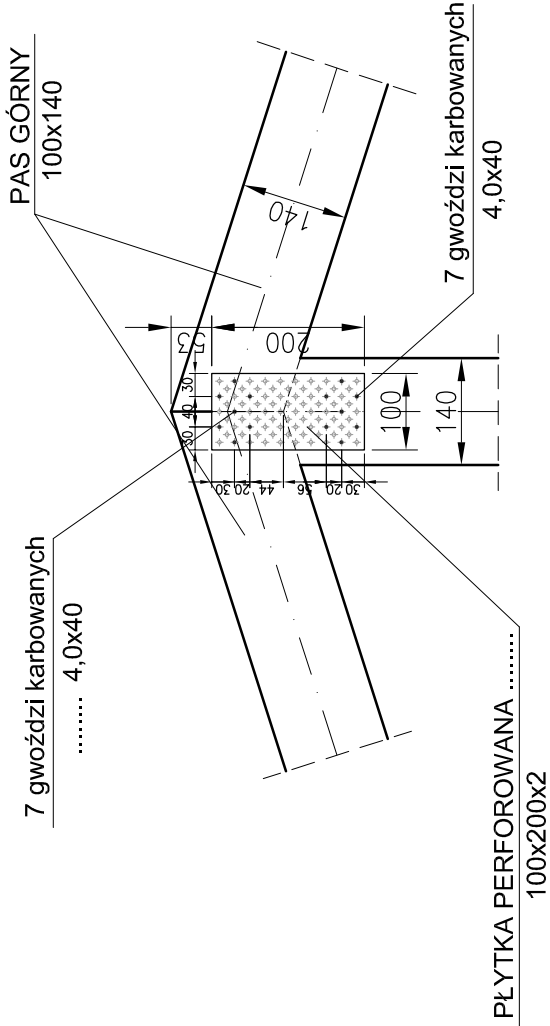
SZCZEGÓŁ " A "

1:10



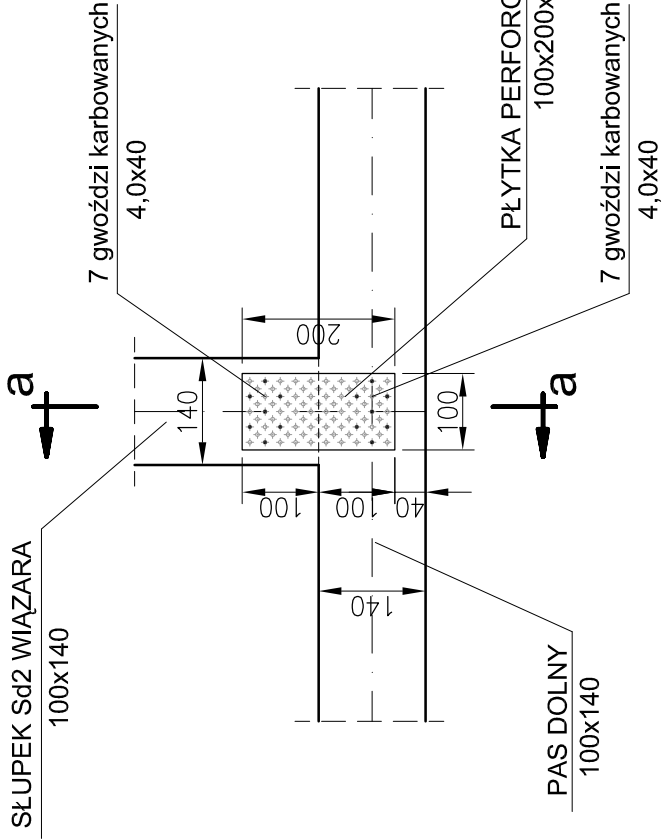
SZCZEGÓŁ " B "

1:10



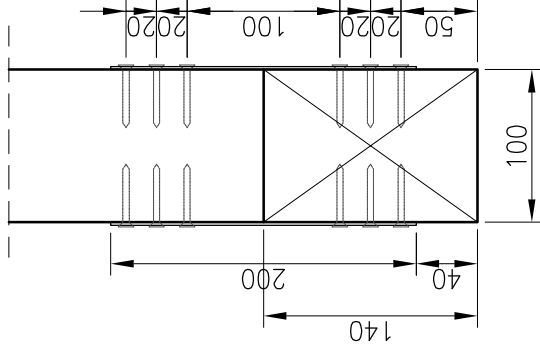
SZCZEGÓŁ " C "

1:10



" a-a "

1:5



DREWNO KLASY C27

PŁYTKI PERFOROWANE

blacha stalowa ocynkowana ogniowo

ŚRUBY M20x270 kl.10.9 Rm=1040MPa, As=2,45cm

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: Rozbudowa i Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Sulęcynie
Projektant: mgr inż. Piotr Hnatuk Upr. nr: AN/8346/485/83 WBPPSłupsk	Obiekt: Stacja odwadniania osadu. Obiekt 5 Magazyn osadu. Obiekt 7
Asystent: mgr inż. Wioletta Mazurek Sprawdził: mgr inż. Zenon Batruch	Nazwa rysunku: Wiażar " D1 "
Upr. nr: proj. 462/74/Bg	
Data wykonania: 2011 r.	Skala: 1:10
Stadium: Projekt wykonawczy	Nr rysunku: EKO-194.5.4
	5,7/19