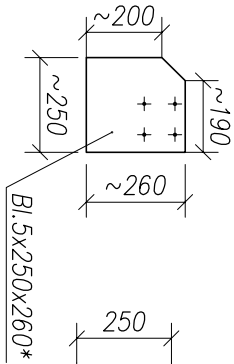
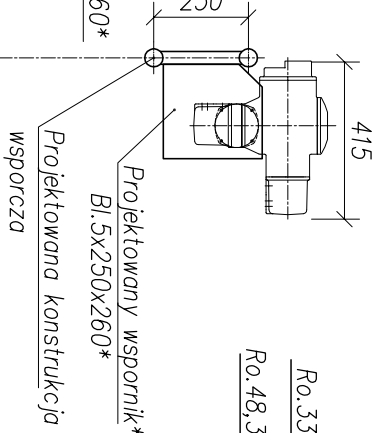


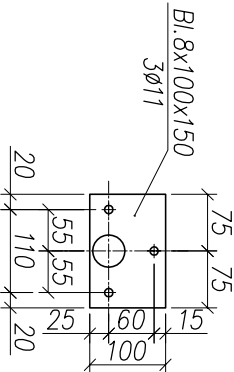
Wspornik panelu sterowania



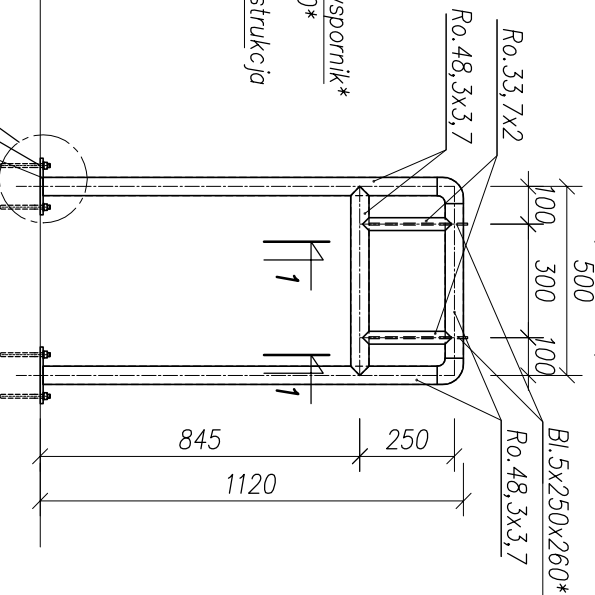
PRZĘKRÓJ 1-1
skala 1:20



SZCZEGÓŁ "A"
skala 1:10



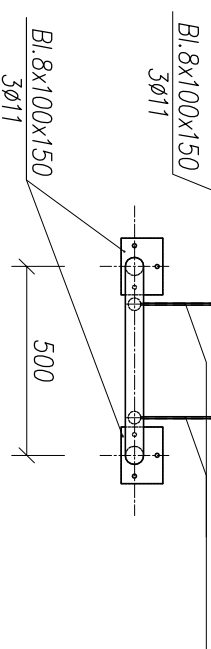
skala 1:20



SZCZEGÓŁ "A"

3 x 003

skala 1:20



UWAGA:

1. Konstrukcję wsporczą wykonać ze stali nierdzewnej **316 (1.4401)** zgodnie z opisem technicznym.
2. Spoiny nieoznaczone wykonać wg zasady $a=0.7tmin$.
3. Kotwy wykonać materiałowo zgodne z stąg konstrukcji (Uwaga 1).
4. Zalamania w planie rediznowac za pomoca kolan hamburskich.
5. Przed wykonaniem elementu wszystkie wymiary zwerfikować na realizacji w odniesieniu do technologii i elektryki.
6. Niniejszy rysunek ma charakter poglądowy, stanowi wytyczną do wykonania elementu, wg. której należy opracować projekt warsztatowy elementu
7. *Wymiary, owiercenie i zastosowanie zgodnie z wytycznymi wybranego na etapie realizacji producenta urządzenia
8. Rozpatrywać łącznie z projektem elektrycznym



NBM Technologie

Mocznik i Wspólnicy spółka jawna
42-202 Częstochowa, ul. Bór 143/157
tel./fax: 34 365-75-81
e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl

TYTUŁ		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W WĄGROWCU				STADIUM DOKUMENTACJI
PROJEKTU:		OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W WĄGROWCU				
OBIEKT:		OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W WĄGROWCU				PW
INWESTOR:		MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. JANOWIECKA 100, 62-100 WĄGROWIEC				
NR EWD.		NR EWIDENCYJNY DZIAŁKI: 5341, 5339/6, 5351/32, 5351/33, 5342/2				PROJEKT WYKONAWCZY
DZIAŁEK:		JEDN. EWD. WĄGROWIEC-MIASTO, OBRĘB EWD. 302801_1.0001, WĄGROWIEC				
NAZWA RYS.:		[OB.21] POMPOWIA WODY TECHNOLOGICZNEJ				K-21.1
KONSTRUKCJA WSPORCZA POD PANEL STEROWANIA PRZEPUSTNICY		KONSTRUKCJA WSPORCZA POD PANEL STEROWANIA PRZEPUSTNICY				
PROJEKTOWAŁ		NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODS	DATA	NR RYSUNKU
mgr inż. Joanna Skula		SLK/3849/PWOK/11	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA		11.2020	1:20
SPRZĄDAŁ		NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODS	DATA	NR RYSUNKU
mgr inż. Karolina Mendekiewicz		SLK/4737/PWOK/13	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA		11.2020	