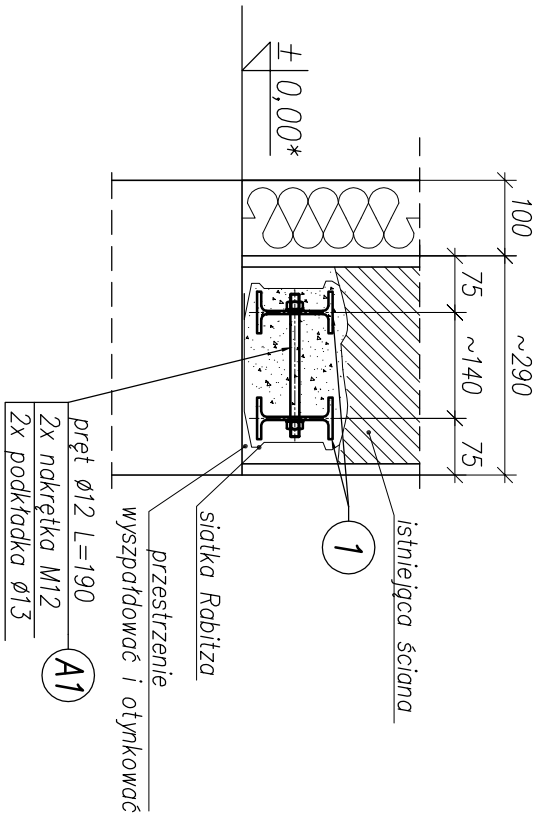
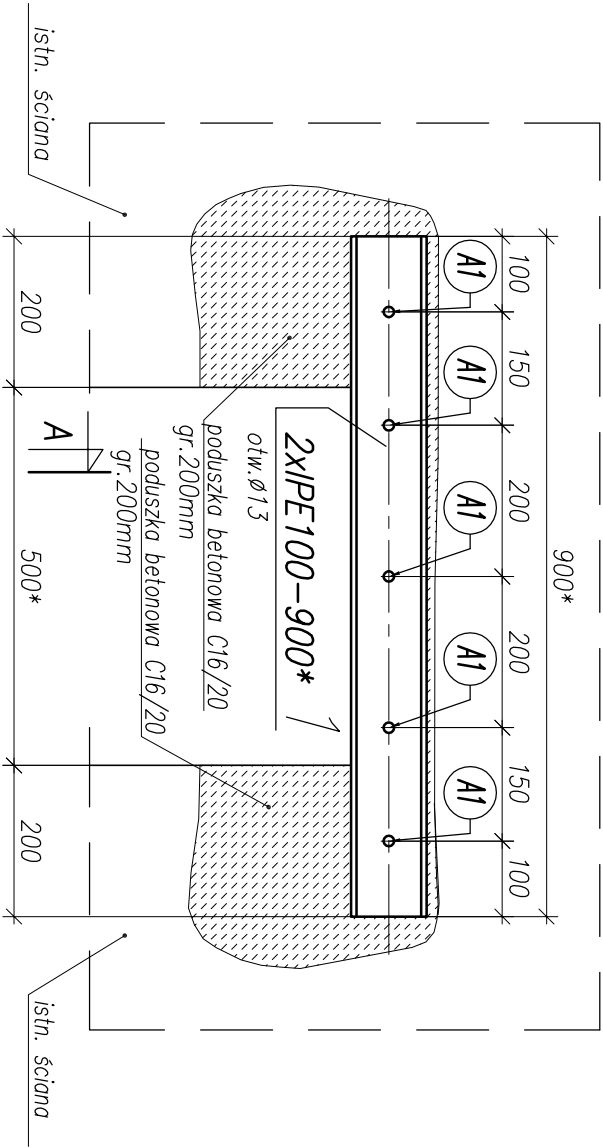


PRZEKRÓJ A-A
SKALA 1:10



NADPROŻE NS1 wyk. 3szł
SKALA 1:10



UWAGI:

- Rzędna $\pm 0,00 = 82.85m$ n.p.m.
- Wymiary podano w milimetrach, poziomy w metrach.
- STAL **S235JR**.
- Wymiary zweryfikować na budowie
- Pręt $\varnothing 12$ nagwintować M12 na dł. 5cm obustronnie
- Wolne przestrzenie powstałe po wykuciu bruzd pomiędzy profilem a murem wypełnić zaprawą cementową M5 przez ubijanie
- Po osadzeniu i skręceniu profili należy je osiatkować, wyszpádować i otyrkować
- Należy zwrócić szczególną uwagę na odpowiednie podparcie muru przez nadproże. Każda warstwa ściany powinna być podparta przez belkę stłową. Ostateczny rozstaw belek nadproża zweryfikować na budowie. Ostateczną długość pręta poz. **A1** zweryfikować na budowie.
- * Wymiary otworów i wybić pod otwory instalacyjne należy zweryfikować w porozumieniu z branżą elektryczną i dopasować do nich proj. nadproża. Min. oparcie nadproża na ścianie 20cm.
- Rozmieszczenie nadproży na rys. K-2.1.

NADPROŻE NS1				Ilość	3	
POZ	SZT	PROFIL	Długość [mm]	Długość całkow. [m]	Ciężar jedn. [kg]	Ciężar całkow. [kg]
1	2	IPE 100	900	1.80	10.30	18.54
A1	5	pręt Ø12	160	0.80	0.89	0.71
SUMA						19.25
DODATEK NA SPOINY 1,5%						0.29
SUMA RAZEM Z DODATKIEM						19.54
SUMA x ILOŚĆ						58.62
3	x	5	2x Nakrętka sześciokątna M12 ISO 4034-M12-5			
			2x Podkładka Ø13 ISO 7091-12-100HV			

NBM

Technologie

NBM Technologie

Mroczko i Wspólnicy spółka jawna

42-202 Częstochowa, ul. Bór 143/157

tel/fax: 34 365-75-81

e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl

Tytuł

Projekt

Obiekt

Inwestor

Nr ewid. działek

Działek

Nazwa rys.

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W WĄGROWCU

OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W WĄGROWCU

MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O.

UL. JANOWIECKA 100. 62-100 WĄGROWIEC

NR EWIDENCYJNY DZIAŁEK: 5341, 5339/6, 5351/32, 5351/33, 5342/2

JEDN. EWID. WĄGROWIEC-MIASTO, OBRĘB EWID. 302801_1.0001, WĄGROWIEC

[OB.2] BUDYNEK ENERGETYCZNY

NADPROŻE STALOWE NS1

PROJEKTOWY:

mgr inż. Joanna Sykula

SPECJALNOŚĆ:

SLK/3849/PWOK/11

NR UPRAWNIENI:

NR UPRAWNIENI:

PODS:

DATA:

NR RYSUNKU:

1:10

DATA:

NR RYSUNKU:

K-2.2