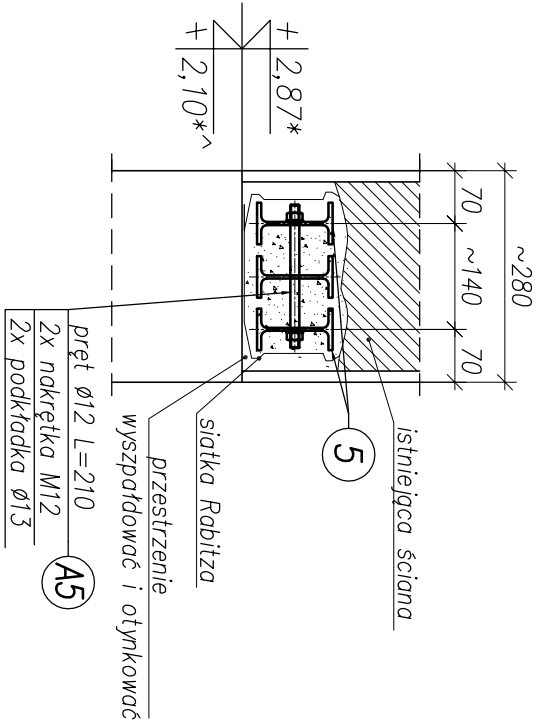
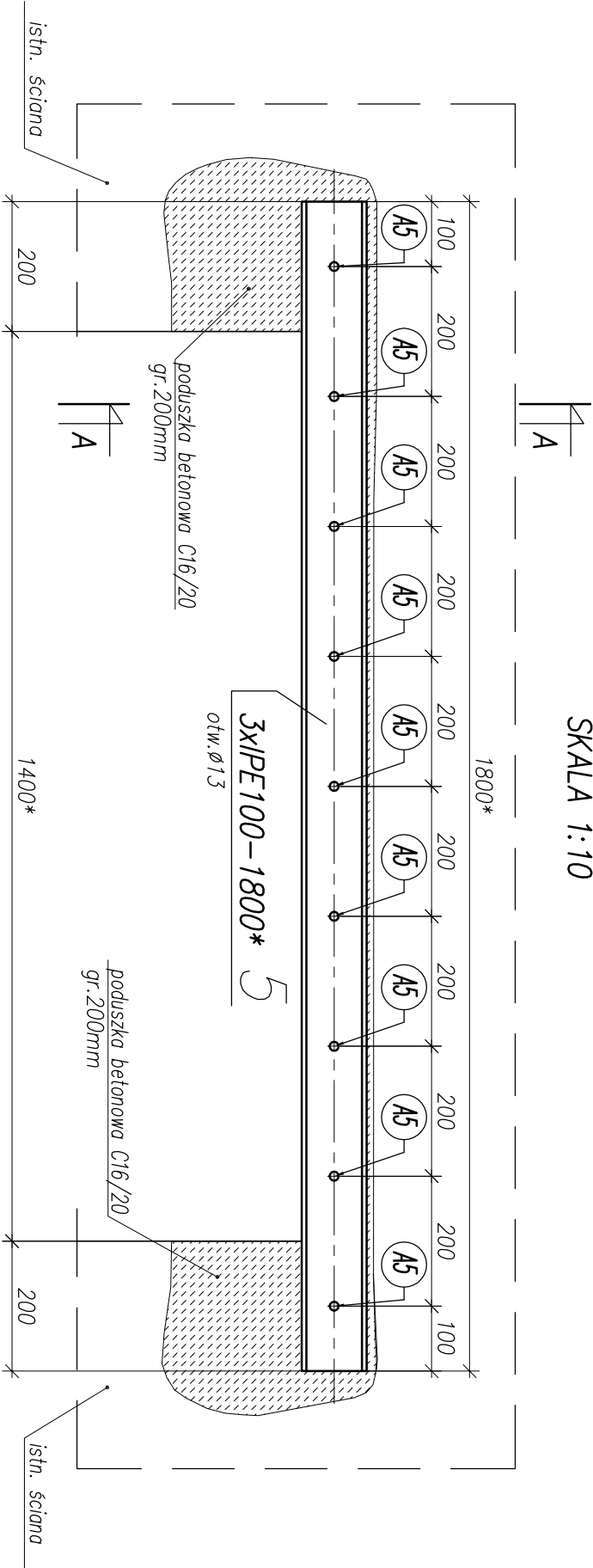


PRZEKRÓJ A-A
SKALA 1:10



NADPROŻE NS5 wyk.1szt
SKALA 1:10



UWAGI:

- Rzędna $\pm 0,00 = 82.86m$ n.p.m.
- Wymiary podano w milimetrach, poziomy w metrach.
- STAL S235JR.
- Wymiary zwerfikować na budowie
- Pręt $\phi 12$ nagwintować M12 na dł. 5cm obustronnie
- Mojne przestrzenie powstałe po wykuciu bruzd pomiędzy profilem a murem wypełnić zaprawą cementową M5 przez ubijanie
- Po osadzeniu i skręceniu profili należy je osiatkować, wyszpatałować i otyłkować
- Należy zwrócić szczególną uwagę na odpowiednie podparcie muru przez nadproże. Każda warstwa ściany powinna być podparta przez belkę stalową. Ostateczny rozstaw belek nadproża zwerfikować na budowie. Ostateczną długość pręta poz **A5** zwerfikować na budowie.
- * Wymiary otworów i wybić pod stolarkę należy zwerfikować w porozumieniu z dostawcą stolarki i dopasować do nich proj. nadproża. Min. oparcie nadproża na ścianie 20cm.
- ^ Poziomo spodu nadproża mierzony od wierzchu wykonczenia posadzki w części 1A.
- Rozmieszczenie nadproży na rys. K-1.3.

NADPROŻE NS5					Ilość	1
POZ	SZT	PROFIL	Długość [mm]	Długość całkow. [m]	Ciężar jedn. [kg]	Ciężar całkow. [kg]
5	3	IPE 100	1800	5.40	10.30	55.62
A5	9	pręt Ø12	210	1.89	0.89	1.68
SUMA						57.30
DODATEK NA SPOINY 1,5%						0.86
SUMA RAZEM Z DODATKIEM						58.16
SUMA x ILOŚĆ						58.16
1	x	9	2x Nakrętka sześciokątna M12 ISO 4034-M12-5			
			2x Podkładka Ø13 ISO 7091-12-100HV			

NB M

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

PROJEKTU:

OBIEKT:

INWESTOR:

NR EWD.

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 EWDENCYJNY DZIAŁKI: 5341, 5339/6, 5351/32, 5351/33, 5342/2

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

[OB.1] BUDYNEK OBSŁUGI

NADPROŻE STALOWE NS5

PROJEKTOWAŁ

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Jolanna Sykuła

mgr inż. Karolina Mendekiewicz

NR UPRAWNIENI

NR UPRAWNIENI

SLK/3849/PWOK/11

SLK/4737/POCK/13

SPECJALNOŚĆ

SPECJALNOŚĆ

KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA

KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA

PROFES

PROFES

DATA

DATA

11.2020

11.2020

NR RYSUNKU

NR RYSUNKU

1:10

K-1.14

PW

PROJEKT WYKONAWCZY

STANOWI DOKUMENTACJÄ