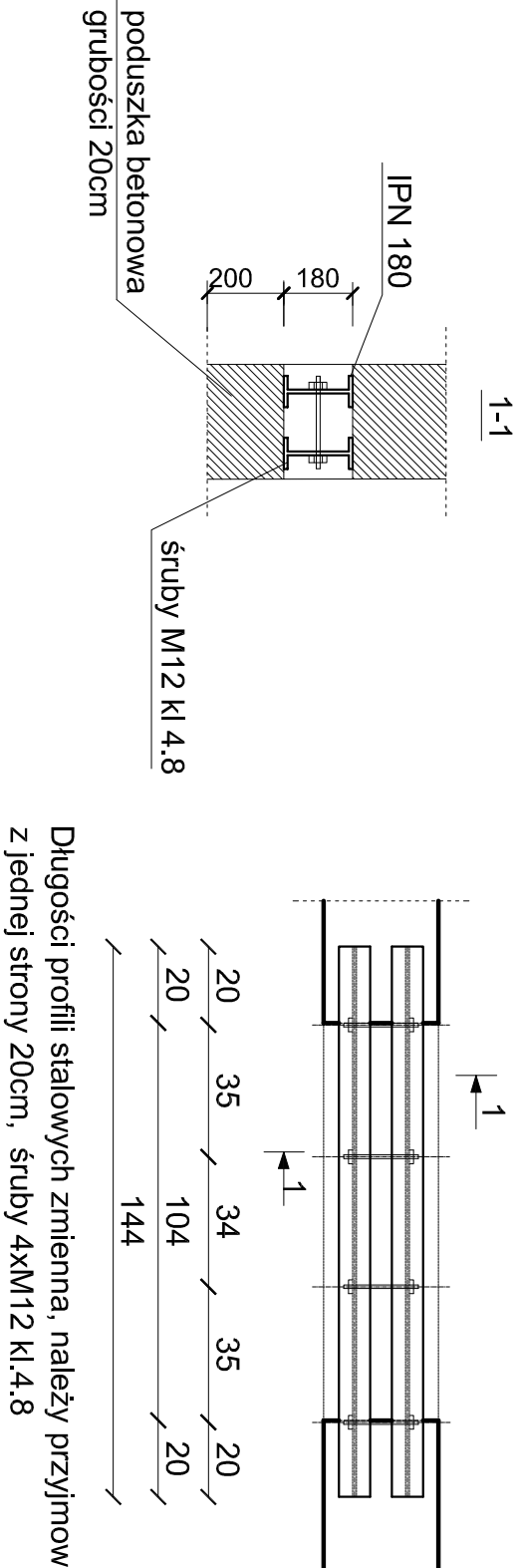


Nadproże stalowe N3 (ściany wewn.)

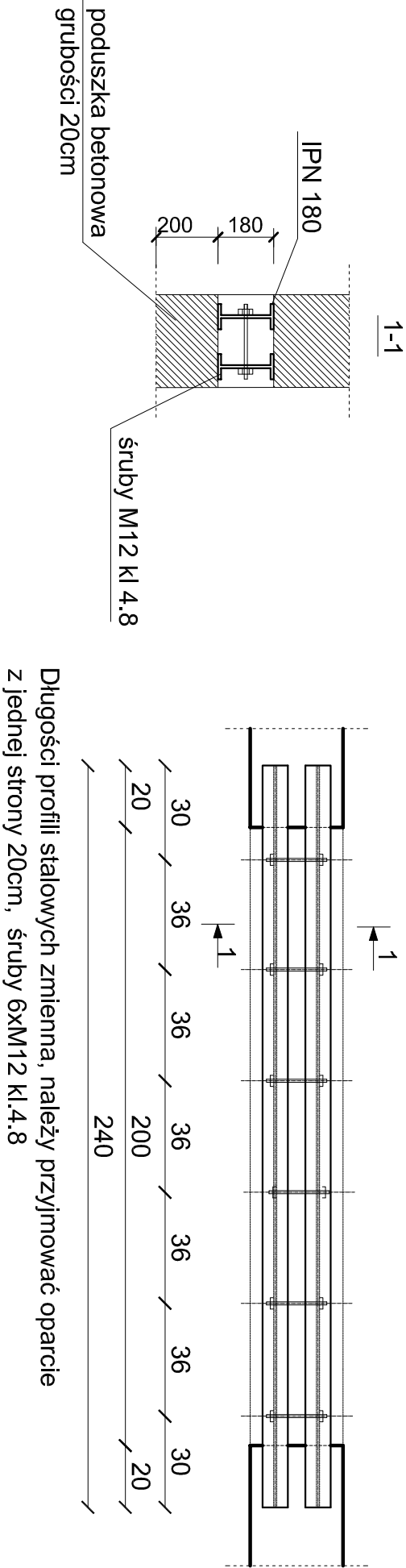
skala 1:20



Długości profili stalowych zmienna, należy przyjmować oparcie z jednej strony 20cm, śruby 4xM12 kl.4.8

Nadproże stalowe N4 (ściany wewn.)

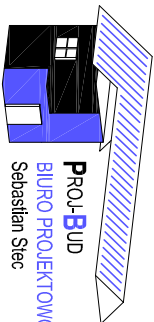
skala 1:20



Długości profili stalowych zmienna, należy przyjmować oparcie z jednej strony 20cm, śruby 6xM12 kl.4.8

KOLEJNOSC WYKONANIA PRAC

- WYKONANIE OTWORÓW POD PODUSZKI BETONOWE
- ZABETONOWANIE PODUSZEK
- WYKONANIE JEDNOSTRONNEGO ODKUCIA POD BELKĘ IPN 180
- OSADZENIE OWIERCONEJ BELKI Z JEDNEJ STRONY ŚCIANY
- USTAWIENIE BELKI NA PODUSZCE BETONOWEJ
- ODKUCIE POD BELKĘ Z DRUGIEJ STRONY ŚCIANY
- OSADZENIE DRUGIEJ BELKI IPN 180
- USTAWIENIE BELKI NA PODUSZCE BETONOWEJ
- POŁĄCZENIE BELEK ŚRUBAMI M12
- OBUDOWANIE NADPROŻA SIATKĄ RABITZA I OTYNKOWAĆ



PRO-BUD
BIURO PROJEKTOWO-BUDOWLANE
Sebastian Słec

Osiedle Młodych 18/59, 39-120 Sędziszów Młp.
biuro adres: ul. Armii Krajowej 4, Sędziszów Młp.

tel. 093-136-890, 097-606-279

NIP 818-154-36-93, REGON 180828593

Nazwa i adres inwestycji:

Przebudowa pomieszczeń w budynku „B”
Zespołu Szkół Technicznych w Sędziszowie Młp.

Nr projektu:

35/2015

Temat rysunku:

NADPROŻA STALOWE N3, N4

branża:

konstrukcja

Nr rysunku:

K-3

Projektował:

mgr inż. Bartosz Krzyszewicz
PDK0168/P00K09

Skala:

1:20

Sprawdził:

mgr inż. Wojciech Wołak
PDK0082/P00K04

Data:

11.2015

Opracowanie:

mgr inż. arch. Katarzyna Kruk

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE KOPLOWANIE ZABRONIONE

Beton C20/25 (B25)
Stal główna A-IIIN (B500 SP)
strzemiona A-IIIN (B500 SP)
Stal na profile S235