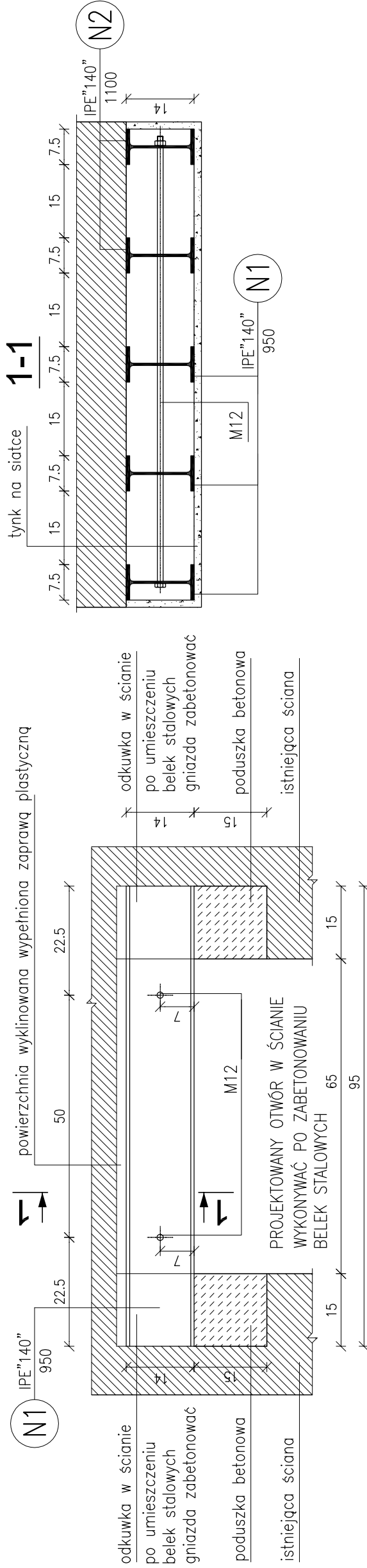
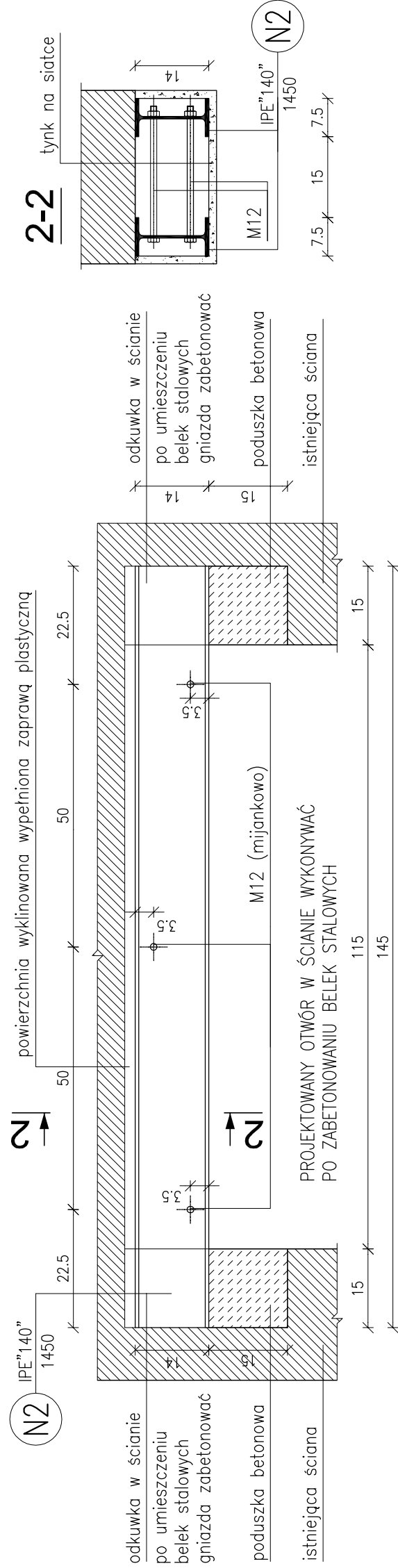


NADPROŻE W KONSTRUKCJI STALOWEJ Poz. N-1 5xIPE140 szt.1



NADPROŻE W KONSTRUKCJI STALOWEJ Poz. N-2 2xIPE140 szt.1
skala 1:10



INWESTOR:
INWESTOR

POLITECHNIKA KRAKOWSKA
im. TADEUSZA KOŚCIUSZKI
UL. WARSZAWSKA 24
31-155 KRAKÓW

ul. gen. Bodeńskiego Włocławek
Długosza 108
31-398 KRAKÓW
tel. kom. +48 0501 442 615
e-mail: ps.architekci@gmail.com
NIP: 677-17221-19
REGION: 356570180
www.amfps.pl

PSArchitekci

PRACOWNIA ARCHITECTURALNA

PRACOWNIA

PROJEKT:
PROJEKT

WISZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE
DOKONYWANIE KALKULACJI
ROZPORZĘDZANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ TEST ZABRONICIE

PROJEKT:
PROJEKT

PROJEKT WYDZIELENIA POŻAROWEGO
I ODDZIEMIENIA GŁÓWNEJ KLATKI SCHODOWEJ, WRAZ Z WYKONANIEM
INST. SYGNALIZACJI POŻARU SSP, W BUDYNKU WPK 10-21 WIEK
NA UL. 312, GBR.118, UL. WARSZAWSKA 24, KRAKÓW - ŚRODZIĘSCIE

TYTUŁ:
TYTUŁ

NADPROŻA STALOWE

OPRACOWAŁ:
ENGARBER BF

MGR INŻ. TOMASZ OSIŃSKI
PKW/0153/PKW/10

09.2021

OPRACOWAŁ:
ENGARBER BF

MGR INŻ. IWONA MAJORA
SKA/0874/PKW/11

09.2021

BRANŻA:
BRANŻA

KONSTRUKCJA

NR ARKUSZA / SHEET:
K-04

Faza:
Faza

PROJEKT WYKONAWCZY

SKALA / SCALE
1:10

UMOWA NR:
CONTRACT NO.

DT-21/150201/10-21

NR PROJEKTU:
PROJECT NO.

01-05-2021

DATA UKONCZENIA PRAC PROJEKTOWYCH

09.2021

AUTOCAD LT2005

SERIAL NO:342-20526863

PSArchitekci

PSArchitekci

STAL KONSTRUKCYJNA:
- S235JR
SRUBY:
- KL. 5.8, 8.8 DIN 7990
ELEKTRODA:
- EA 1.46

UWAGI:

1. NIEOZNACZONE SPOINY WYKONAĆ JAKO PACHWINOWE O GR. 0.7 CIĘSZSZEGO ELEMENTU.
2. PRZECIWOGNOWE ZABEZPIECZENIA KONSTRUKCJI NALEŻY WYKONAĆ wg WTYCZNYCH RZECZOZNAWCY P.POŻ.

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE