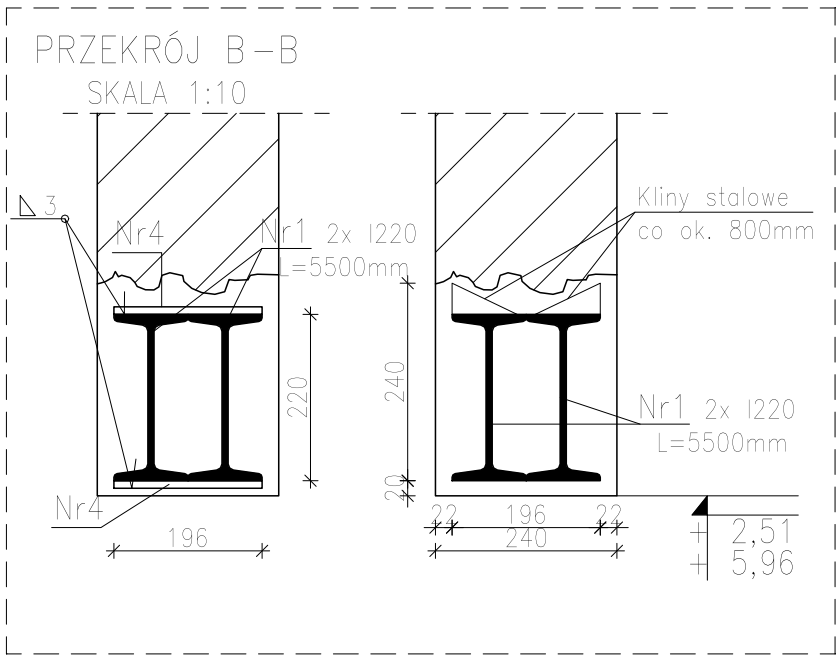
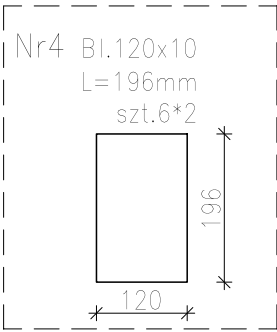
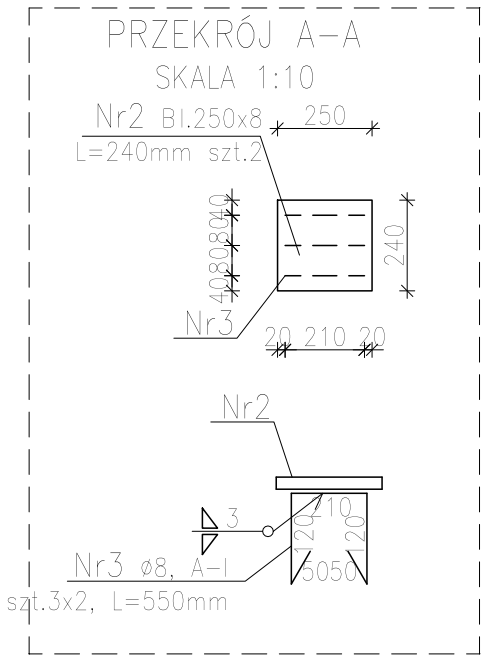
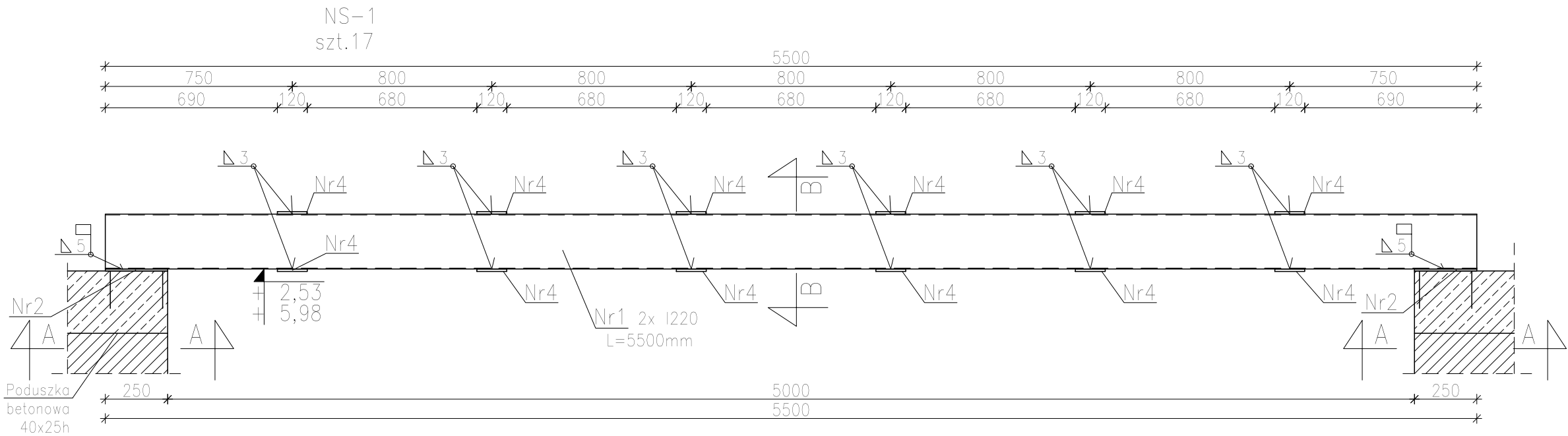


STAL PROFILOWA: S235JR
STAL ZBROJENIOWA: A-I
ELEKTRODY ER1.46
WYKAZ STALI
PROFILOWEJ NR 1

UWAGA:
Kliny stalowe o szerokości 5cm,
wysokość dostosować na budowie.



portal | pracownia projektowa

Portal-PP Sp. z o.o. Spółka Komandytowa
70-300 Szczecin, ul. Bł. Królowej Jadwigi 47/9,
tel: 695 15 15 42, 091 81 22 199, biuro@portal-pp.pl
www.portal-pp.pl

BUDYNEK PO BYŁEJ SALI GIMNASTYCZNEJ -
PRZEBUDOWA ZWIĄZANA ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA
NA POMIESZCZENIA DYDAKTYCZNE, NA POTRZEBY
AKADEMII MORSKIEJ W SZCZECINIE

nazwa obiektu budowlanego

Szczecin, ul. Willowa 2

adres obiektu

mgr inż. Ryszard Klemiata
upr. proj. nr 258/Sz/87
specjalność konstrukcyjno-budowlana

projektant, numer uprawnień, specjalność

mgr inż. Marcin Lasek
upr. proj. nr ZAP/0192/PWOK/12
specjalność konstrukcyjno-budowlana

sprawdzający, numer uprawnień, specjalność

DETAL NADPROŻA NS-1

nazwa rysunku

konstrukcja 1:20/10
branża skala

PW 24.07.2020r.
faza data

K6

Rew. 1
nr rysunku

UWAGA:
Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy
wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów
wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach
pokrewnych.

UWAGA:
Belki owinąć siatką Rabitza i wyszpaldować cegłą,
na podporach wykonać poduszki betonowe
o głębokości 40cm i wysokości 25cm, oraz szerokości
ściany.