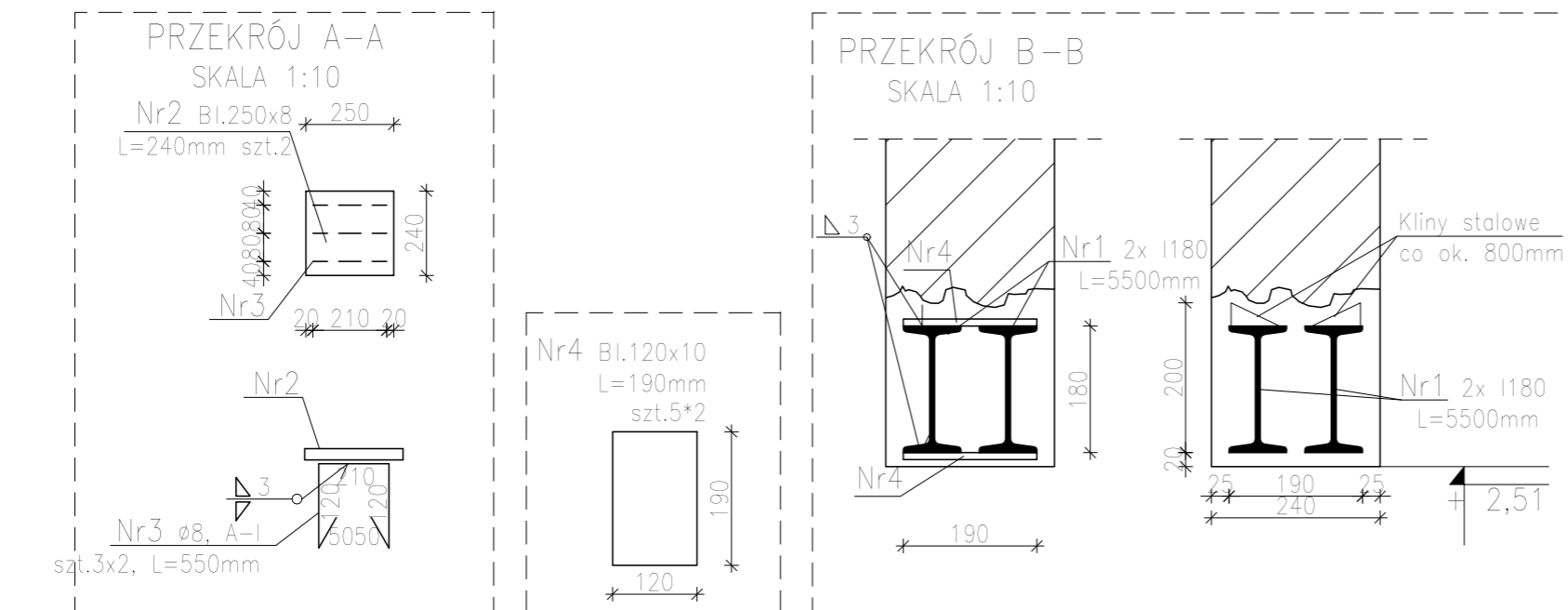


Kliny stalowe o szerokości 5cm,
wysokość dostosować na budowie.



portal | pracownia projektowa

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

Szczecin, ul. Willowa 2

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

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

DETAL NADPROŽA NS-5

konstrukcija	1:20/10
branža	skala

K8

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.