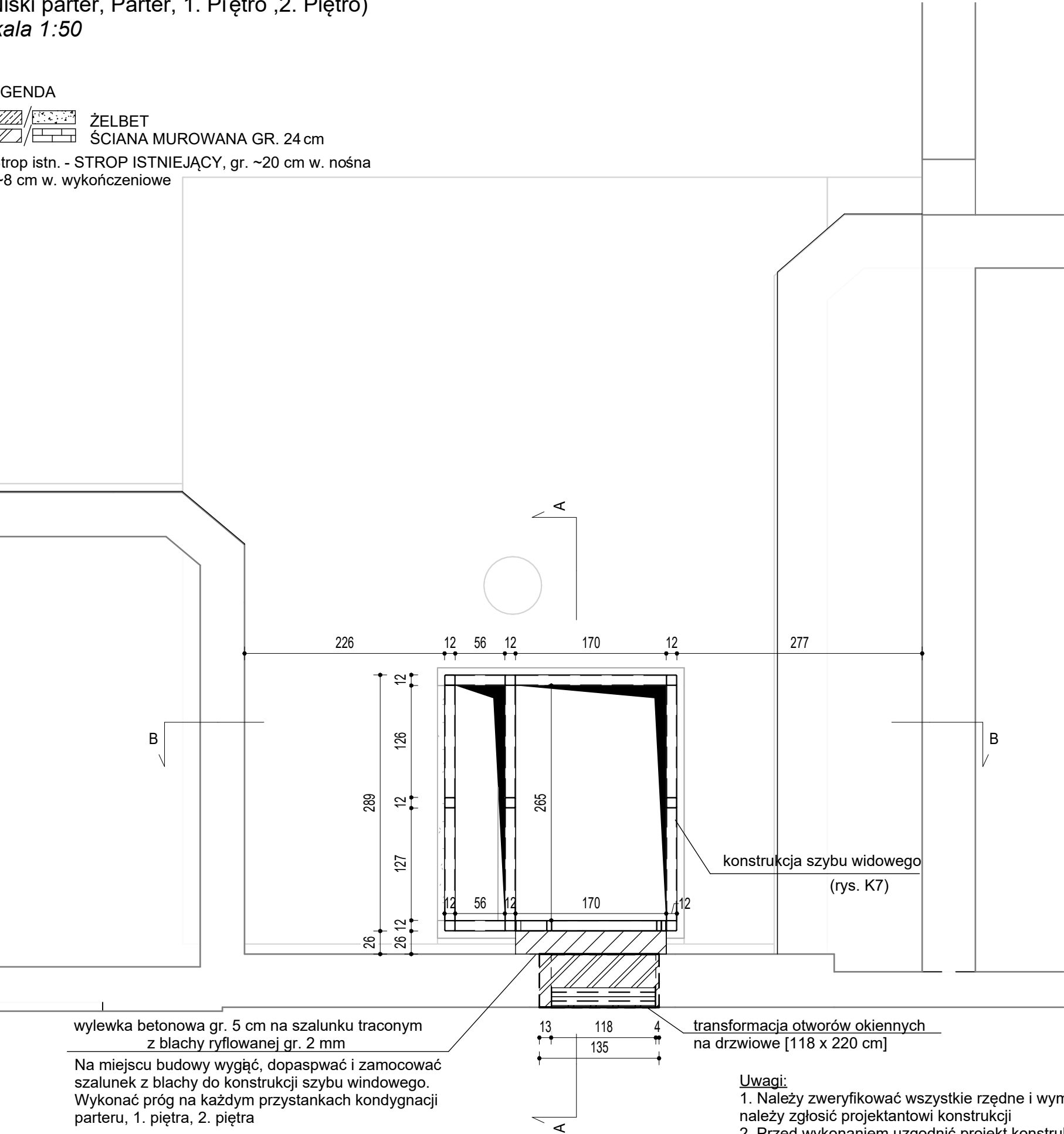


RZUT KONDYGNACJI POWTARZALNEJ
(Niski parter, Parter, 1. Piętro ,2. Piętro)
skala 1:50

LEGENDA

ŻELBET
ŚCIANA MUROWANA GR. 24 cm

- Strop istn. - STROP ISTNIEJĄCY, gr. ~20 cm w. nośna
+ ~8 cm w. wykończeniowe



wylewka betonowa gr. 5 cm na szalunku traconym z blachy ryflowanej gr. 2 mm

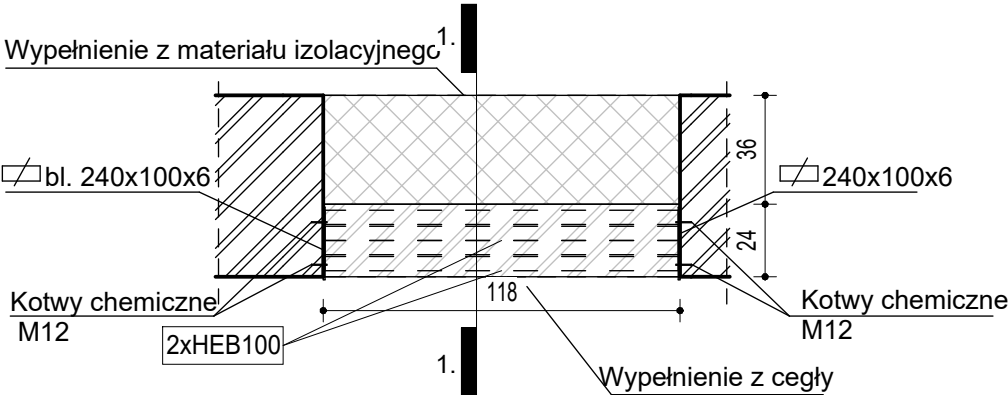
Na miejscu budowy wygąć, dopasować i zamocować szalunek z blachy do konstrukcji szybu windowego. Wykonać próg na każdym przystankach kondygnacji parteru, 1. piętra, 2. piętra

transformacja otworów okiennych na drzwiowe [118 x 220 cm]

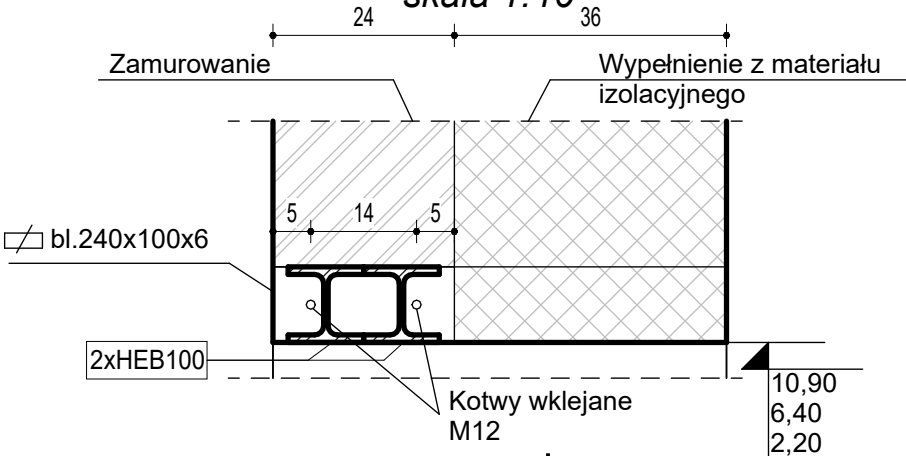
Uwagi:

- Należy zweryfikować wszystkie rzędne i wymiary na budowieNieprawidłowości i kolizje należy zgłosić projektantowi konstrukcji
- Przed wykonaniem uzgodnić projekt konstrukcji z dostawcą windy
- Zachować 2 cm dylatacji między konstrukcją ścian podszybia i ścian podpierających
- Otworki instalacyjne o średnicy $\leq \varnothing 200\text{mm}$ nie wymagają dodatkowego wzmacniania. Lokalizacja otworów instalacyjnych wg projektu architektury i projektów branżowych

NS-1 NADPROŻA STALOWE
3 szt. - na kond. Parter(0), I Piętro (1), II Piętro (2)
skala 1:25



PRZĘKRÓJ 1-1
skala 1:10



portal PRACOWNIA PROJEKTOWA

Portal-PP Sp. z o.o.
70-473 Szczecin, Al. Wojska Polskiego 31/4,
tel: 695 15 15 42, biuro@portal-pp.pl

www.portal-pp.pl

PROJEKT BUDOWY WINDY ZEWNĘTRZNEJ
(SZYB WINDOWY)
DLA BUDYNKU GŁÓWNEGO NR 1
POLITECHNIKI MORSKIEJ W SZCZECINIE
W RAMACH PROJEKTU "MORZE
DOSTĘPNOŚCI-POLITECHNIKA BEZ BARIER"

nazwa obiektu budowlanego

mgr inż. Adam Skibski
ZAP/0008/POOK/11
uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
do projektowania bez ograniczeń
projektant, numer uprawnień, specjalność

inż. Roman Kisiel
upr. nr 98/Sz/79
uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
do projektowania bez ograniczeń
projektant, numer uprawnień, specjalność

RZUT KONDYG. POWTARZALNEJ

nazwa rysunku
konstrukcja
branża
PT
faza

jak zażn.
skala
20.10.2025 r.
data

K03

nr rysunku

UWAGA: Kopiowanie, publikacja 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.