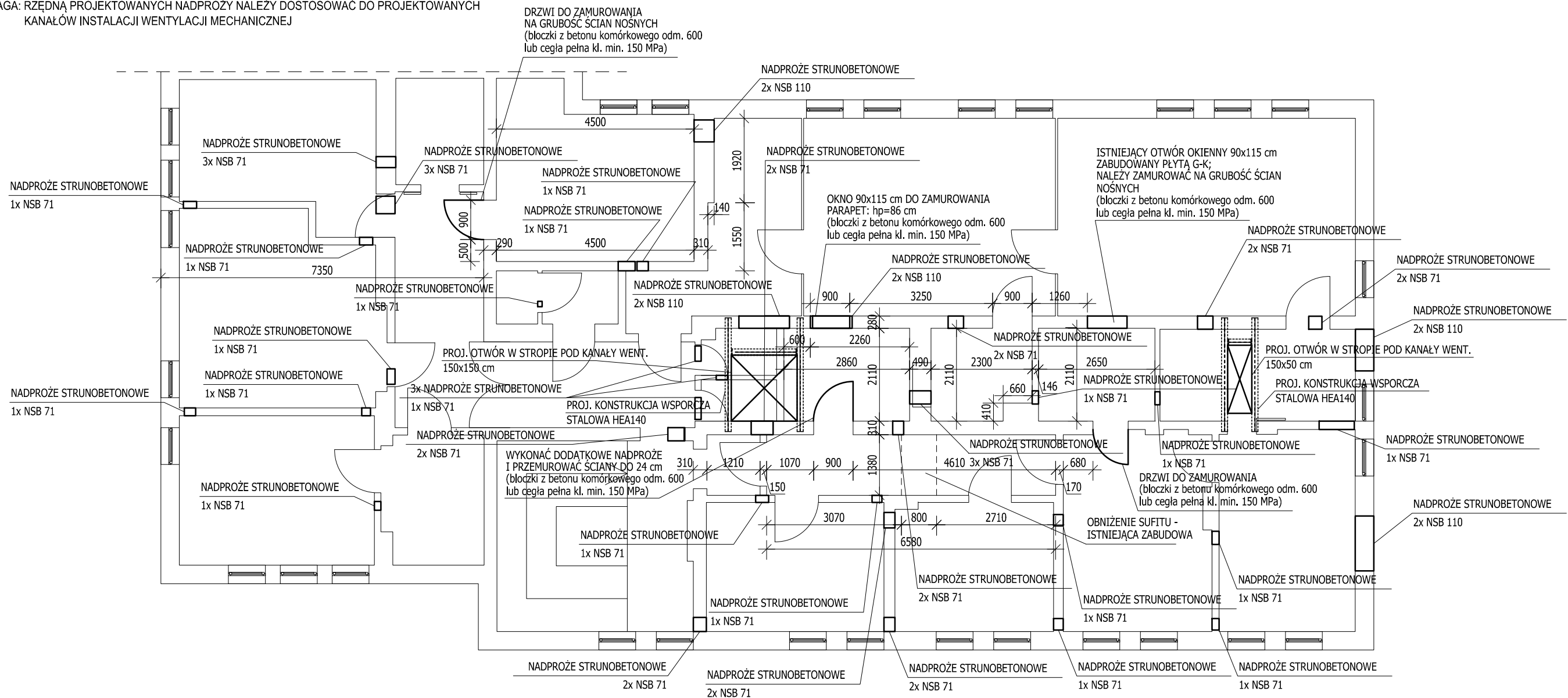


UWAGA: RZĘDNĄ PROJEKTOWANYCH NADPROŻY NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO PROJEKTOWANYCH KANAŁÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ

RZUT KONSTRUKCJI PIĘTRA - - STAN ISTNIEJĄCY

SKALA 1:100



UWAGA: LOKALIZACJĘ KONSTRUKCJI STALOWEJ POD OTWÓR 150x50 cm DOBRAĆ
NA BUDOWIE W ZALEŻNOŚCI OD USYTUOWANIA PŁYT STROPOWYCH

STAL KSZTAŁTOWA: S355 J2
ELEKTRODA ER 1.46, EA 1.46, EB 1.46
ŚRUBY KL. 8.8
BETON: C20/25 (B25) DLA TRZPIENI
ŻELBETOWYCH
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIN (RB500W)
OTULINA PRĘTÓW: MIN. 2,5 cm DLA TRZPIENI
ŻELBETOWYCH
dg=16 mm

UWAGA:

1. PROJEKT BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ JEST JEDNĄ Z CZĘŚCI PROJEKTU WIELOBRANŻOWEGO I NALEŻY GO ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI BRANŻAMI
2. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ WRAZ Z OPISEM TECHNICZNYM.
3. PROJEKT W PRZYPADKU RÓŻNIC POMIĘDZY BRANŻAMI NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
4. WSZYSTKIE WYMIARY NA RYSUNKU PODANO W MILIMETRACH.
5. WSZYSTKIE ZMIANY MATERIAŁÓW I ROZWIĄZANI ZAWARTYCH W NINIEJSZYM OPRACOWANIU NALEŻY KAŻDORAZOWO KONSULTOWAĆ I UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.
6. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH,
RÓŻNICE W RYSUNKACH I POMIARACH ORAZ WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI I ZMIANY PROJEKTU MUSZĄ BYĆ WYJAŚNIONE Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC.
7. MIESZANKĘ BETONOWĄ NALEŻY ZAGĘSZCZAĆ MECHANICZNIE.
8. OTULINA DLA PRĘTÓW UŁOŻONYCH W ELEMENTACH KONSTRUKCJI TRZPIENI MIN. 2,5 cm.

REWIZJA:		DATA:		OPIS:		<div>BUDVISION sp. z o.o.</div> <div>ul. KASPRZAKA 64/4 60-245 POZNAŃ tel. 604 545 022 www.budvision.pl; email: biuro@budvision.pl</div> <div></div>							
ALL RIGHTS RESERVED - WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE													
INWESTOR:				Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego, 61-701 Poznań, ul. Fredry 10									
ZLECENIODAWCA:				ALLINS sp. z o.o. sp. komandytowa, 60-245 Poznań, ul. Kasprzaka 64/1									
INWESTYCJA:				Adaptacja pomieszczeń na potrzeby KiZ Biologii Komórki w budynku przy ul. Rokietniczej 5D, 60-806 Poznań - instalacje wentylacji mechanicznej i klimatyzacji									
FUNKCJA:		IMIĘ I NAZWISKO:		NR UPRAWNIEŃ		PODPIS:		<div>NAZWA RYSUNKU:</div> <div>RZUT KONSTRUKCJI PIĘTRA - - STAN ISTNIEJĄCY</div>					
OPRACOWAŁ:		inż. JAGODA KUCHCIŃSKA											
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. JAKUB BEDNARCZYK		WKP/0139/PWOK/03 SPEC. KONSTR.-BUD.									
SPRAWDZIŁ:													
NR PROJEKTU:		STADIUM:		BRANŻA:		DATA:		SKALA:		REWIZJA:		NR RYSUNKU:	
2305.0666.PW.1A1		PROJEKT WYKONAWCZY		KONSTRUKCJA		CZERWIEC 2023		1:100				K.01	