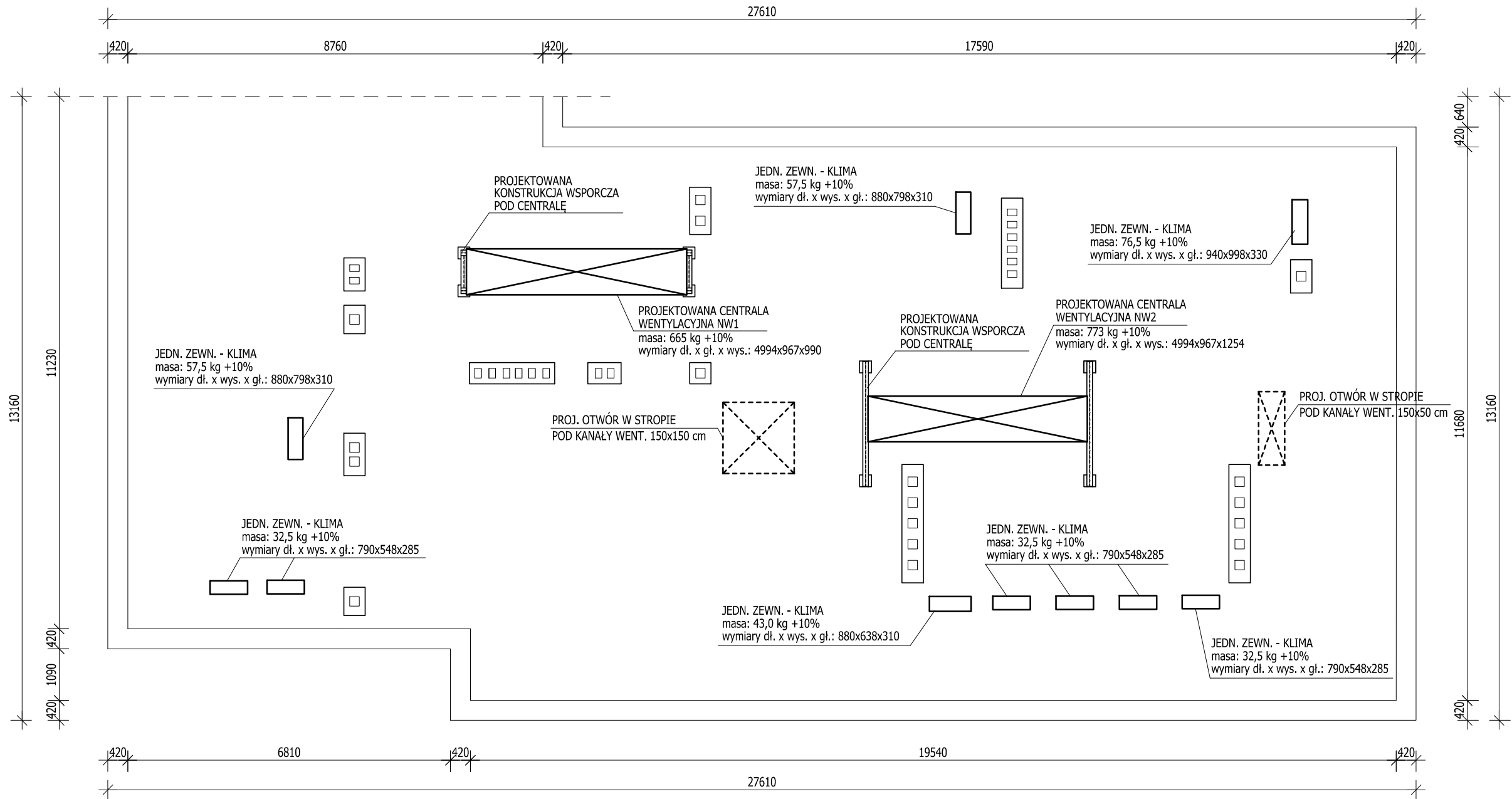



SCHAMAT OBCIĄŻEŃ DACHU BUDYNKU - RZUT DACHU

SKALA 1:100



REWIZJA:		DATA:	OPIS:		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				
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. Rokietnickiej 5D, 60-806 Poznań - instalacje wentylacji mechanicznej i klimatyzacji						
FUNKCJA:		IMIĘ I NAZWISKO:		NR UPRAWNIENI	PODPIS:	NAZWA RYSUNKU:			
OPRACOWAŁ:		inż. JAGODA KUCHCIŃSKA				SCHEMAT OBCIĄŻEŃ DACHU BUDYNKU - RZUT DACHU			
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.AL1		OPINIA TECHNICZNA		KONSTRUKCJA		CZERWIEC 2023	1:100		1