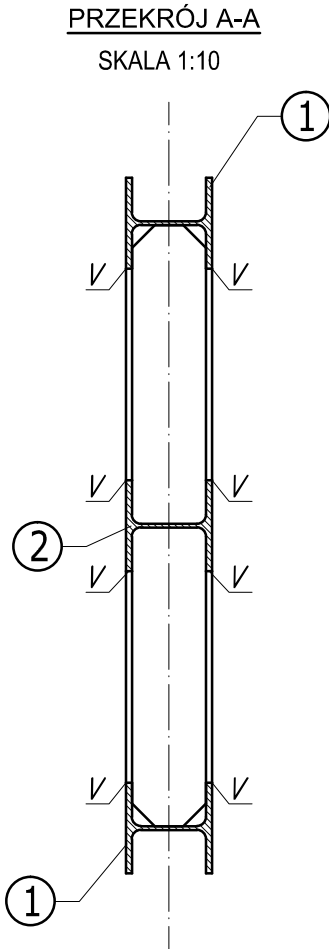
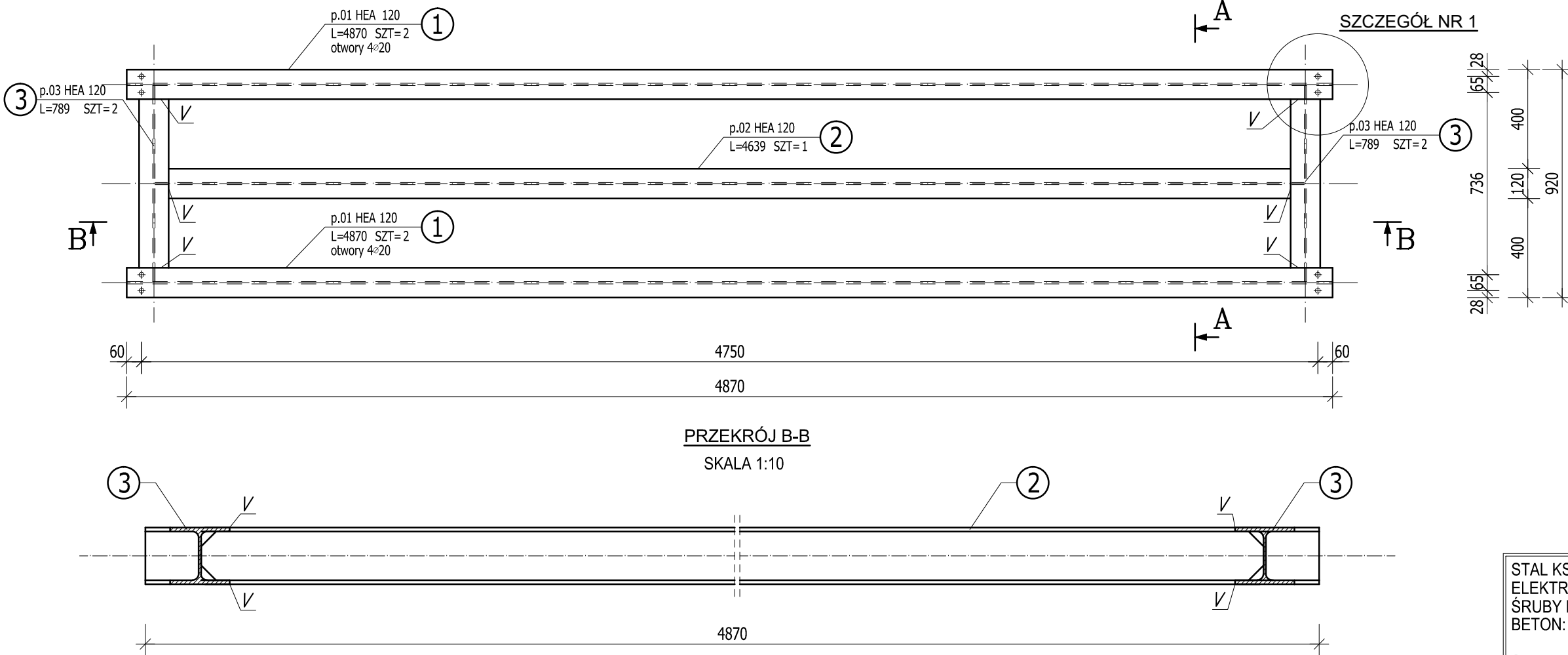


2.03 PODKONSTRUKCJA POD CENTRAŁĘ WENTYLACYJNĄ NW1

SKALA 1:20

UWAGA:
PRZED WYKONANIEM KONSTRUKCJI STALOWEJ NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY WYKONANYCH NA BUDOWIE TRZPIENI ŻELBETOWYCH.
W PRZYPADKU STWIERDZENIA RÓŻNIC MIĘDZY PROJEKTEM, A RZECZYWISTOŚCIĄ NALEŻY NATYCHMIAST POWIADOMIĆ PROJEKTANTA.

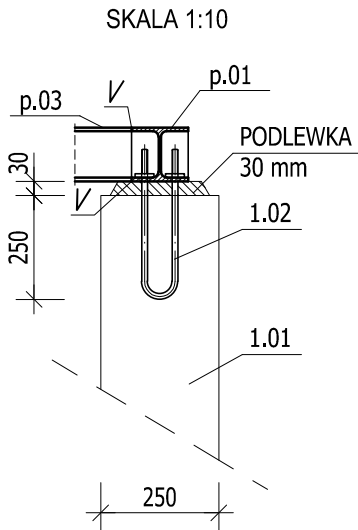


STAL KSZTAŁTOWA: S355 J2
ELEKTRODA ER 1.46, EA 1.46, EB 1.46
ŚRUBY KL. 8.8
BETON: C20/25 (B25) DLA TRZPIENI
ŻELBETOWYCH
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIN (RB500W)
OTULINA PRĘTÓW: MIN. 2,5 cm DLA TRZPIENI
ŻELBETOWYCH
dg=16 mm


ZESTAWIENIE STALI

NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [m]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ RAZEM [m]	MASA JEDN. [kg/m]	MASA 1 ELEM. [kg]	MASA RAZEM [kg]
1	HEA 120	4,870	S355 J2	2	9,74	19,90	96,91	193,83
2	HEA 120	4,639	S355 J2	1	4,64	19,90	92,32	92,32
3	HEA 120	0,789	S355 J2	2	1,58	19,90	15,70	31,40
OGÓŁEM:								317,54
NADDATEK NA SPOINY: 1,80%								5,72
RAZEM:								323,26
WYKONAĆ:								323,26

SZCZEGÓŁ NR 1



- UWAGA:
- KLASA KONSTRUKCJI: WG SZCZEGÓŁOWYCH WYTYCZNYCH OPISU TECHNICZNEGO DO NINIEJSZEGO OPRACOWANIA
 - TOLERANCJA ELEMENTÓW: UJEMNA
 - ELEMENTY KONSTRUKCJI ZABEZPIECZONE ANTYKOROZYJNIE POPRZEC CYNKOWANIE OGNIOWE
 - WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC WARSZTATOWO-MONTAŻOWYCH, RÓŻNICE W RYSUNKACH I POMIARACH ORAZ WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI I ZMIANY PROJEKTU MUSZĄ BYĆ WYJAŚNIONE Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC
 - SPOINY NIEOZNACZONE WYKONAĆ JAKO SPOINY PACHWINOWE O GRUBOŚCI:
 - PACHWINOWE JEDNOSTRONNE - 0,7 GRUBOŚCI CIĘSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW (MINIMUM 2.5 mm)
 - PACHWINOWE OBUSTRONNE - 0,5 GRUBOŚCI CIĘSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW (MINIMUM 2.5 mm)
 - SPOINY CZOŁOWE WYKONAĆ GRUBOŚCI CIĘSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW

REWIZJA:		DATA:	OPIS:		BUDVISION sp. z o.o.				
					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 UPRAWNIEN		PODPIS:		NAZWA RYSUNKU:	
OPRACOWAŁ:		inż. JAGODA KUCHCIŃSKA						2.03 PODKONSTRUKCJA POD CENTRAŁĘ WENTYLACYJNĄ NW1	
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. JAKUB BEDNARCZYK		WKP/0139/PWOK/03 SPEC. KONSTR.-BUD.					
SPRAWDZIŁ:									
NR PROJEKTU:		STADIUM:		BRANŻA:		DATA:		SKALA:	
2305.0666.PW.AL1		PROJEKT WYKONAWCZY		KONSTRUKCJA		CZERWIEC 2023		1:20	
						REWIZJA:		NR RYSUNKU:	
								K.10	