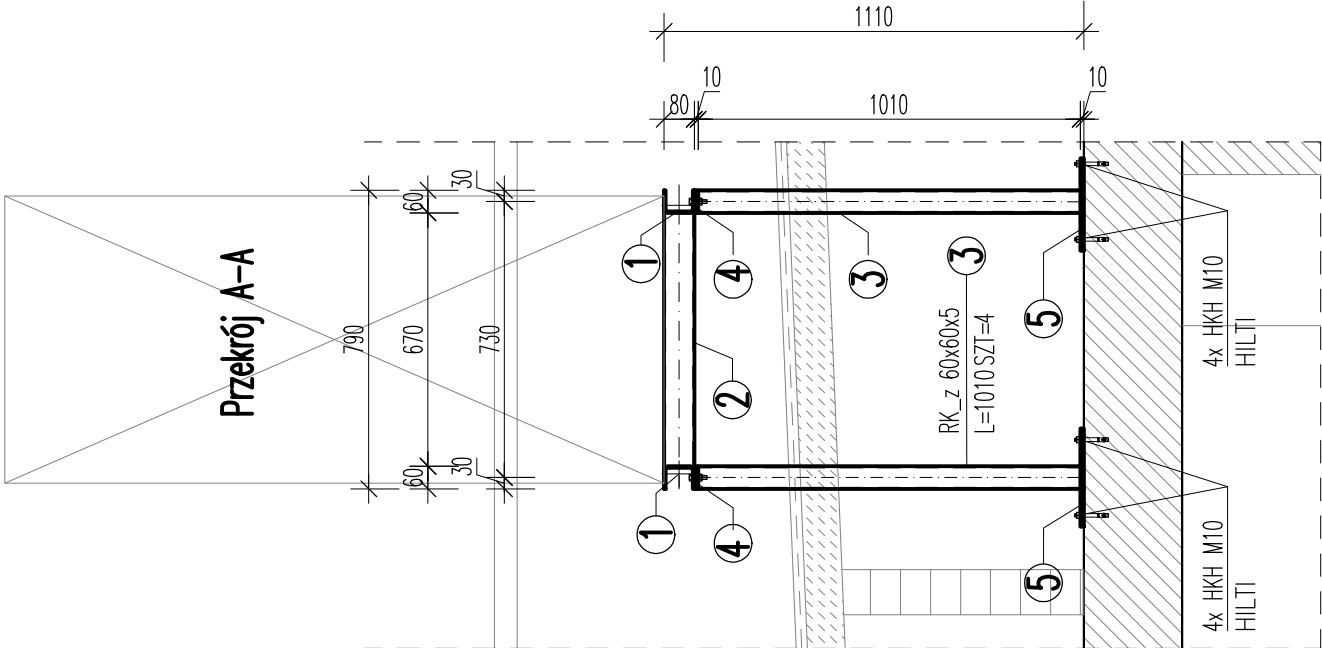
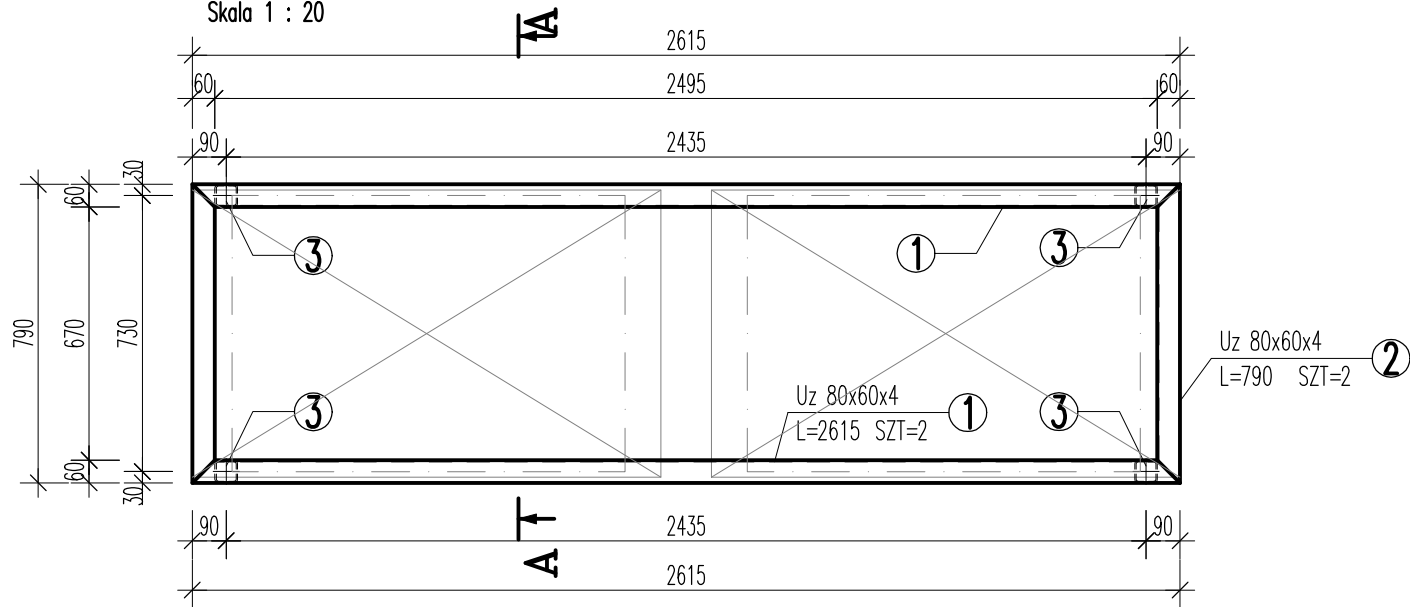
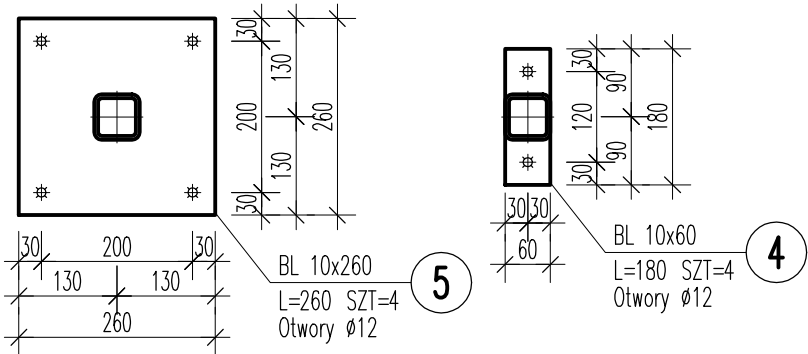
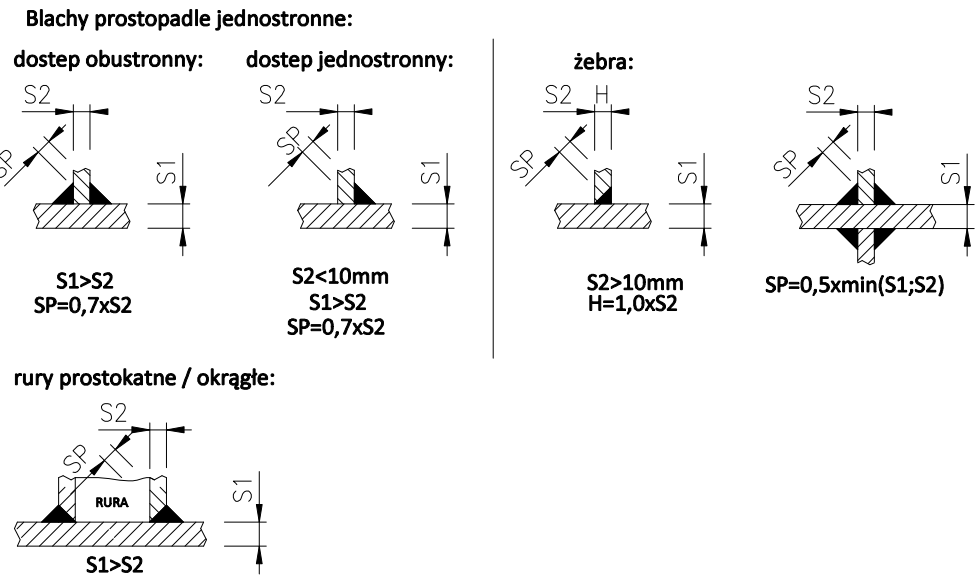


NW2 V2 podstawa dachowa (1.szt.)

Skala 1 : 20



NIEOPISANE SPOINY WYKONAĆ WG PONIŻSZYCH ZALEŻNOŚCI:



UWAGI :

- Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć antykorozyjnie poprzez malowanie lub ocynkowanie
- Mocować do stropodachu za pomocą kotew HILTI HKH M10 lub innych przeznaczonych do mocowania w płytach kanałowych
- Podstawa przygotowana pod jednostkę zewnętrzną V2 centrali wentylacyjnej NW2 ARUM160LTE6
- Długości elementów stalowych przed zamówieniem sprawdzić na budowie
- Podstawę mocować do płyt kanałowych

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA			DŁ. RAZEM [m]	MASA RAZEM [kg]
					SZTUK	x POZ.	RAZEM		
NW2 V2	1	Uz 80x60x4	2615	S235JR	2	1	2	5.23	30.07
	2	Uz 80x60x4	790	S235JR	2	1	2	1.58	9.09
	3	RK_z 60x60x5	1010	S235JR	4	1	4	4.04	32.85
	4	BL 10x60	180	S235JR	4	1	4	0.72	3.39
	5	BL 10x260	260	S235JR	4	1	4	1.04	21.23
OGÓŁEM									96.63
NADDATEK NA SPOINY: 1.5%									1.45
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 2%									1.93
RAZEM:									100.01

klasa konstrukcji : EXC2 (kl.II wg PN)  
wg EN 1090-2:2008  
poz. niezgodności spawalniczych : C  
wg PN-EN ISO 5817  
stal : S235JR

INWESTOR : STAROSTWO POWIATOWE W LEGIONOWIE ul. Sikorskiego 11, 05-119 Legionowo	
PROJEKTANT: USŁUGI PROJEKTOWO-WYKONAWCZE BUDSANRISE Krzysztof Jekiel ul.Górki 19E/32, 60-204Poznań www.budsanrise.pl	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE IM. M. KONOPNICKIEJ UL. MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 26 05-120 LEGIONOWO	
STADIUM: PW	BRANŻA: KONSTRUKCYJNA
TEMAT: BUDOWA INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ ORAZ KLIMATYZACJI	
PROJEKTANT: mgr inż. Adam Podwika <small>upr. do proj. w spec. konstrukcyjnej bez ograniczeń nr 19050/2018/PC/2020/2021</small>	
TYTUŁ RYSUNKU:	SKALA : 1:20, 1:10
	DATA : 30.08.2024
NW2 V2 Podstawa dachowa	NR RYSUNKU: K.10