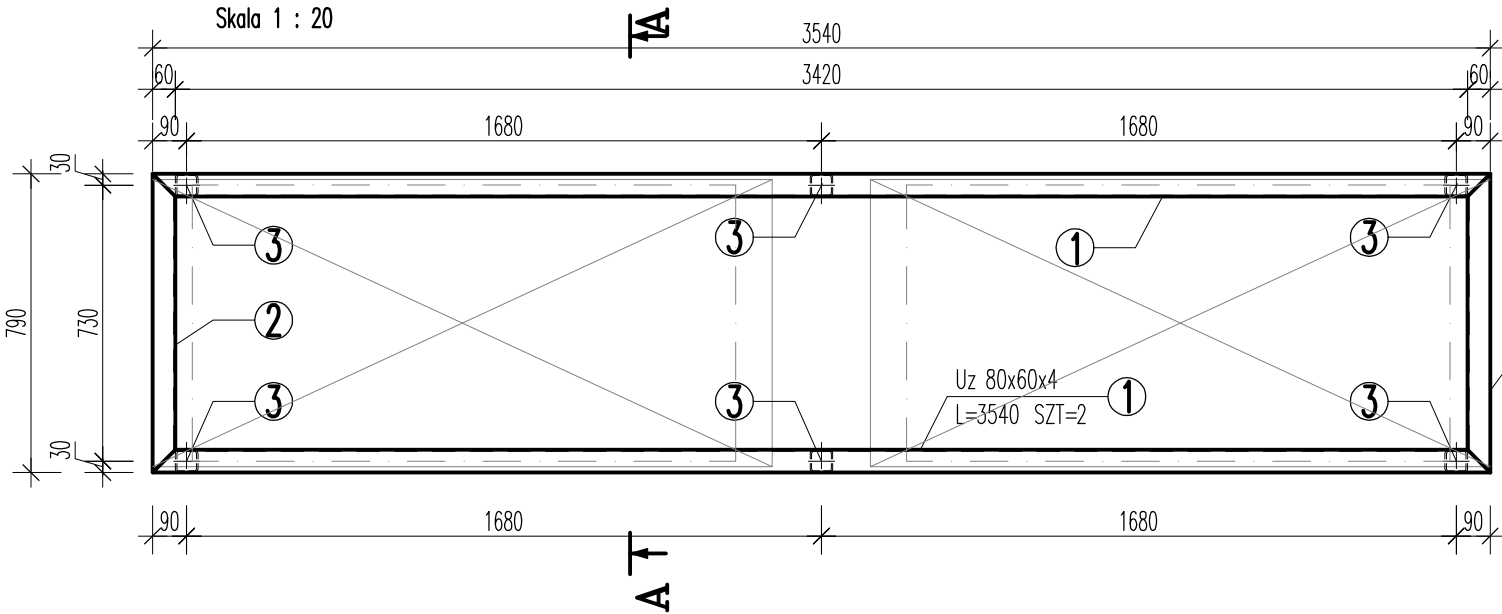
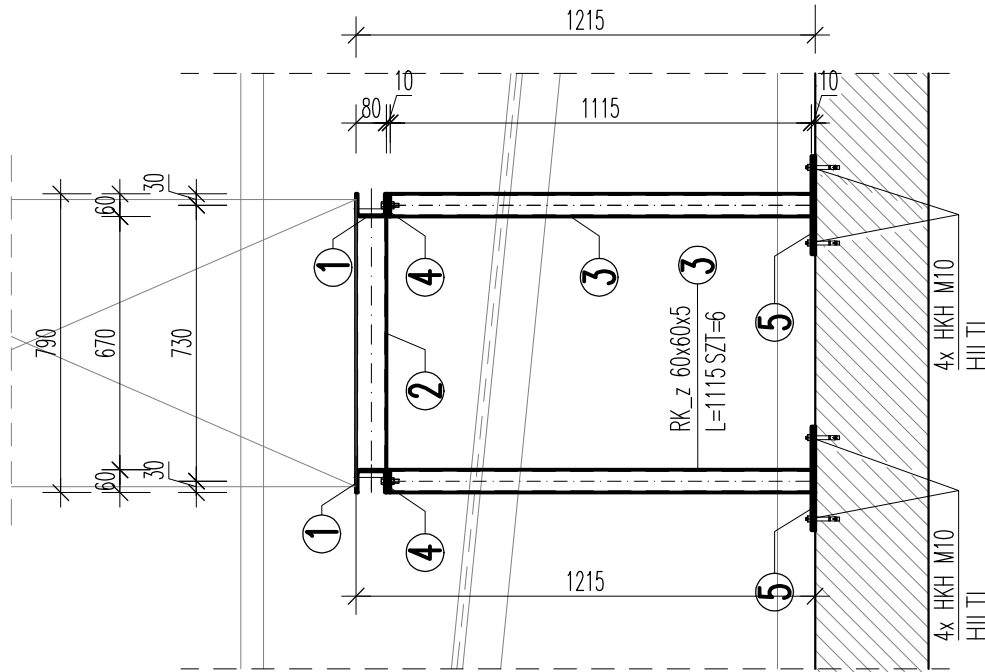


NW3 V3 podstawa dachowa (1.szt.)

Skala 1 : 20



Przekrój A-A



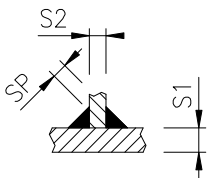
NIEOPISANE SPOINY WYKONAĆ WG PONIŻSZYCH ZALEŻNOŚCI:

Blachy prostopadłe jednostronne:

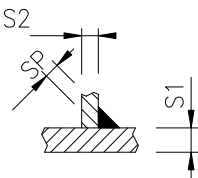
dostęp obustronny:

dostęp jednostronny:

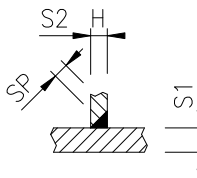
żebra:



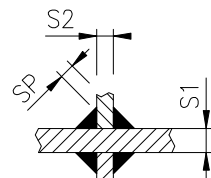
$S1 > S2$
 $SP = 0,7 \times S2$



$S2 < 10\text{mm}$
 $S1 > S2$
 $SP = 0,7 \times S2$

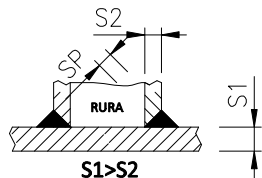


$S2 > 10\text{mm}$
 $H = 1,0 \times S2$



$SP = 0,5 \times \min(S1; S2)$

rury prostokątne / okrągłe:



$S1 > S2$

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

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA			DŁ. RAZEM [m]	MASA RAZEM [kg]
					SZTUK	x POZ.	RAZEM		
NW3 V3	1	Uz 80x60x4	3540	S235JR	2	1	2	7.08	40.71
	2	Uz 80x60x4	790	S235JR	2	1	2	1.58	9.09
	3	RK_z 60x60x5	1115	S235JR	6	1	6	6.69	54.39
	4	BL 10x60	180	S235JR	6	1	6	1.08	5.09
	5	BL 10x260	260	S235JR	6	1	6	1.56	31.84
OGÓŁEM									141.12
NADDATEK NA SPOINY: 1.5%									2.12
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 2%									2.82
RAZEM:									146.06

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 V3 centrali wentylacyjnej NW3 ARUM220LTE6
- Długości elementów stalowych przed zamówieniem sprawdzić na budowie
- Podstawę mocować do płyt kanałowych

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 upr. do proj. w spec. konstrukcyjnej bez ograniczeń nr INPC/0001214/2020/07	
TYTUŁ RYSUNKU: NW3 V3 Podstawa dachowa	SKALA : 1:20, 1:10
	DATA : 30.08.2024
	NR RYSUNKU: K.11