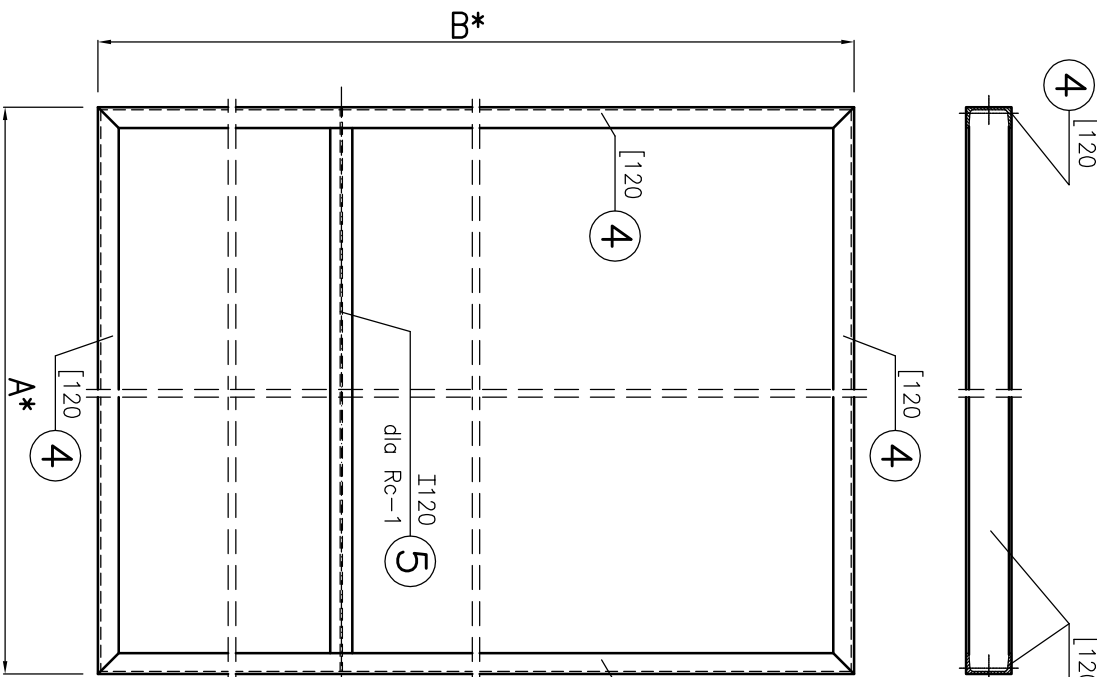


Rc-...

Rama pod centrale wentylacyjne

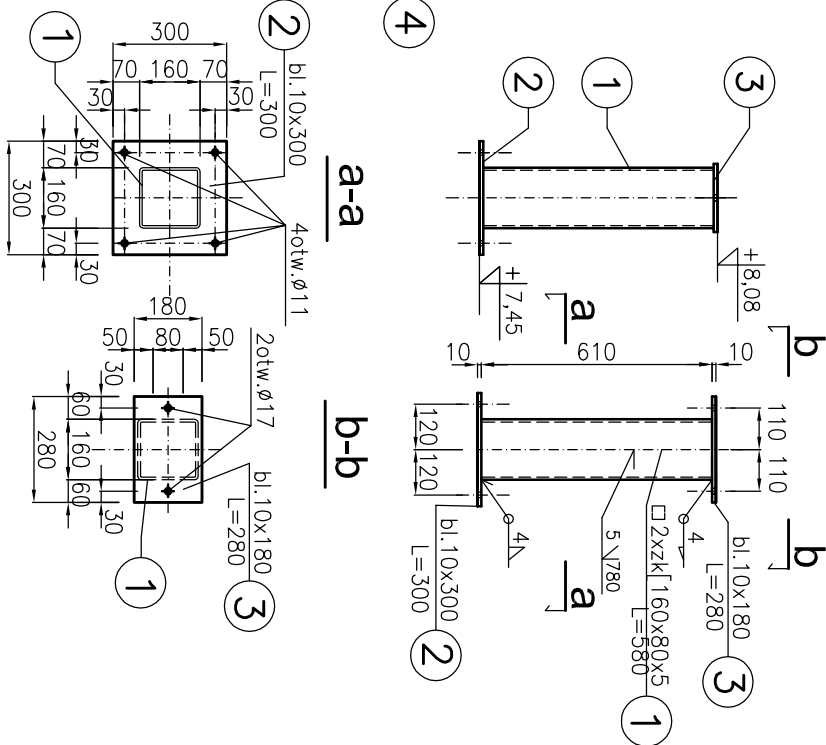
1:25



podpora Pc-1

Podpory pod ramy central wentylacyjnych

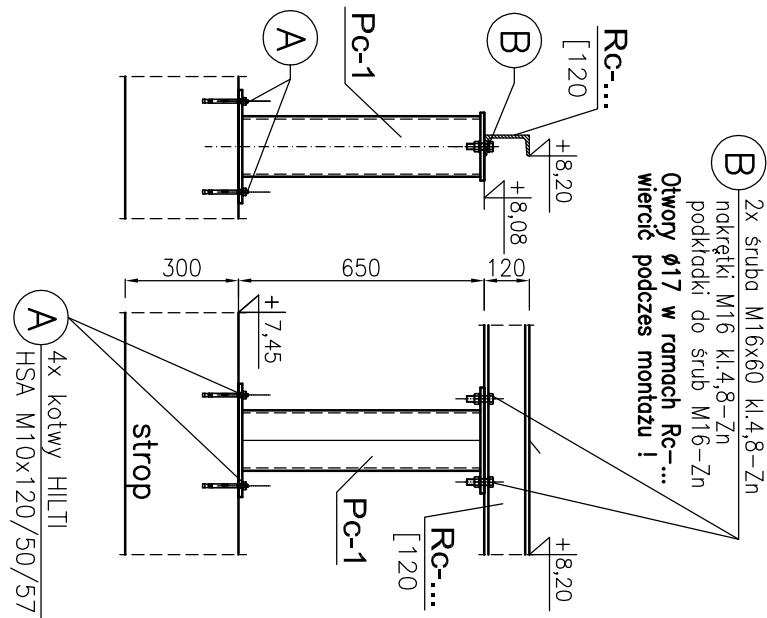
38 szt.



Schemat montażu

Podpór pod centrale

1:20



UWAGA:

Wymiary oznaczone * po uzgodnieniu z Dostawcą central wentylacyjnych

RAMA	Ilość [szt.]	Wymiary [mm]	Ilość [szt.]
	A*	B*	Łączna ilość 1 ramy
Rc-1	2	1690*	2x(1690*4430*)
Rc-2	1	960*	2x(960*2955*)
Rc-3	1	1340*	2x(1340*1855*)
Rc-4	3	960*	2x(960*1490*)

Wymiary oznaczone * po uzgodnieniu z Dostawcą central wentylacyjnych

ŁĄCZNIKI:

A	kołowy HILTI HSA M10x120/50/57	152 szt.
B	śruby M16x60 kl.4,8-Zn nakrętki M16 kl.4,8-Zn podkładki do śrub M16-Zn	2 szt. 2 szt. 4 szt.

Ilość łączników B po ustaleniu z Dostawcą central.

Nr	Oznaczenie	Długość [mm]	Ilość szt.	Masa stali Jedn. [kg/m]	Całk. [kg]	Stal
----	------------	--------------	------------	-------------------------	------------	------

Pc-1 (dla 1 szt.)						
1	2x2x160x80x5	610	1	23,70	14,46	S3SX
2	φ 10x300	300	1	23,60	7,08	S3SX
3	φ 10x180	280	1	14,10	3,95	S3SX
Masa stali razem [kg] - 1szt.						
Dodatek na spoiny 1,5% [kg]						
Masa stali razem ze spoinami [kg] - szt.						
Masa stali razem ze spoinami [kg] - szt.						
Ramy Rc-... [120 (łącznie 50,00 *mb)						
4	[120	50 000	1	12,20	610,00	S3SX
5	I120	6 760	1	11,20	75,70	
Masa stali razem [kg] - 1szt.						
Dodatek na spoiny 1,5% [kg]						
Masa stali razem ze spoinami [kg] - szt.						
Ogółem Masa stali [kg]						
1668,00 S3SX						

Wykaz stali dla 1 podpory i na 1mb belki.

UWAGI:

1. POZIOM ±0,00 = 249,10m n.p.m.
2. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY I POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. W SZCZEGÓLNOŚCI Z PROJ. INSTALACJI WENTYLACJI.
3. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYS.:
 - K-00-05 - RZUT DZICHU - RYSUNEK ZESTAWCZY

STAL PROFILOWA - S3SX

WSZYSTKIE ELEMENTY STAŁOWE ZABEZPIECZONE ANTYKOROZYJNIE PRZEZ MALOWANIE: PATRZ OPIS TECHNICZNY.

SPOINY: pochwiniowe ▽ 0,7g.min

Rc-... - RAMY POD CENTRALE WYNTYLAC.
Pc-... - PODPORY POD RAMY CENTRAL

ZMIANA	OPIS	DATA	PODPIS
REVISION	DESCRIPTION	DATE	SIGNATURE
-	-	-	-
-	-	-	-
NAZWA I ADRES INWESTYCJI PROJECT NAME AND ADDRESS			
BUDOWA KRYTEGO BASENU WE WŁOSZCZOWIE UL. WIŚNIOWA			
INWESTOR INVESTOR			
GMINA WŁOSZCZOWA ul. Partyzantów 14, 29-100 Włoszczowa tel. (041) 39 42 669 fax. (041) 39 42 339			
GENERALNY PROJEKTANT GENERAL DESIGNER			
ARCAD Sp. z o.o. Spółka Komandytowo-Akcyjna 25-553 Kielce: UL. Kłopotowa 55 TEL.: (041) 343 64 60/61; FAX: (41) 343 64 62 E-MAIL: biuro@arcad-projekt.pl			
PROJEKTOWAŁ DESIGNED			
Inż. Grzegorz GRZEGORZEWSKI upr. KL-122/82			
OPRACOWAŁ DRAWING			
Grzegorz Fumańczyk			
SPRAWDZIŁ CHECKED			
Inż. Ireneusz DOMAGAŁA upr. SWK/0028/PDOK/03			
OBIEKT OBJECT			
KRYTY BASEN			
BRANŻA BRANCH			
KONSTRUKCJA			
FAZA PROJEKTU STAGE			
PROJEKT WYKONAWCZY			
NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME			
Rc-... - RAMY POD CENTRALE WYNTYLAC. Pc-... - PODPORY POD RAMY CENTRAL			
SKALA / SCALE		DATA / DATE	
1:25		01.2009	
NR PROJEKTU / PROJECT NO		ZMIANA / REV	
K-09-02		-	
INNE SZCZEGÓLNE STANOWISKO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZAGROŹNIENIA Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POINTELEKTUALNYCH			