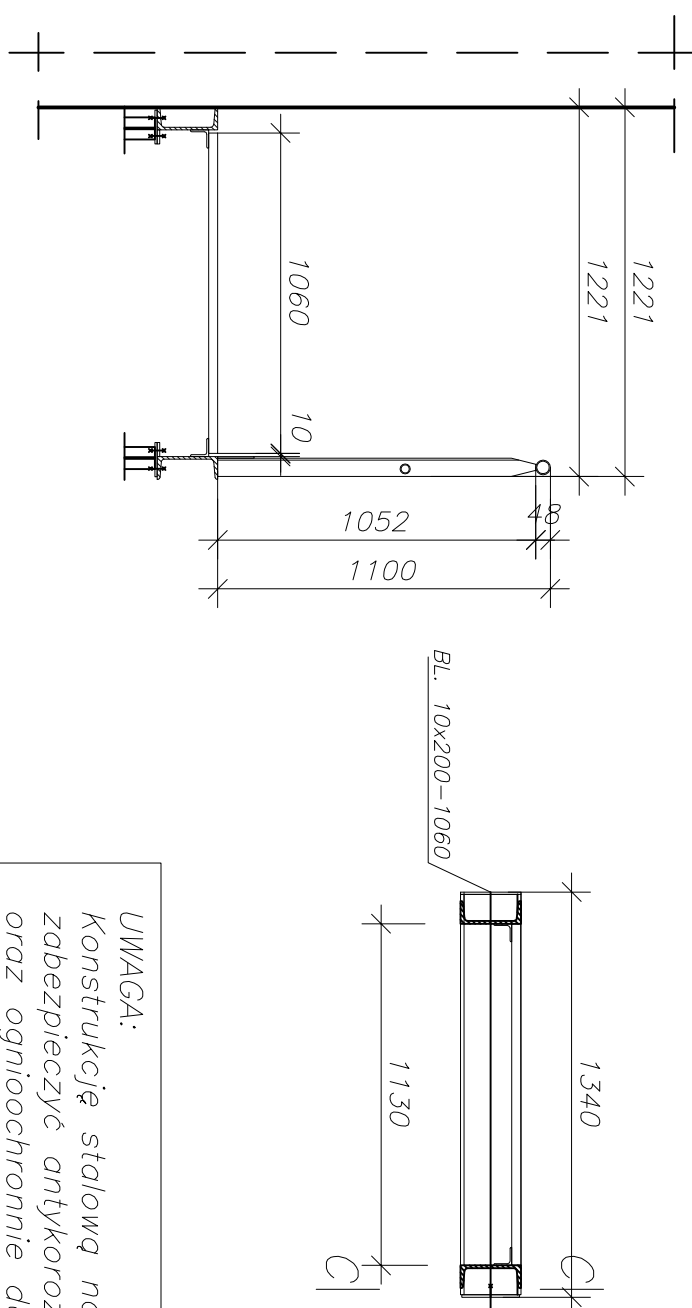
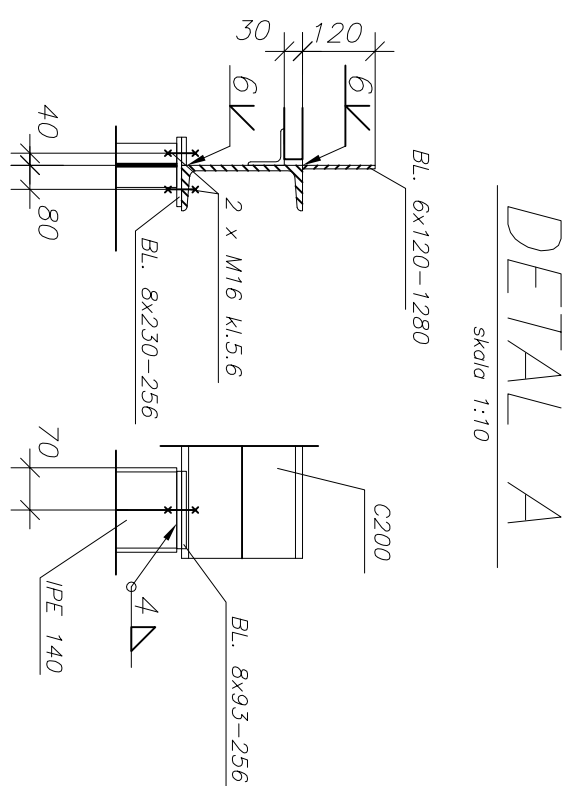
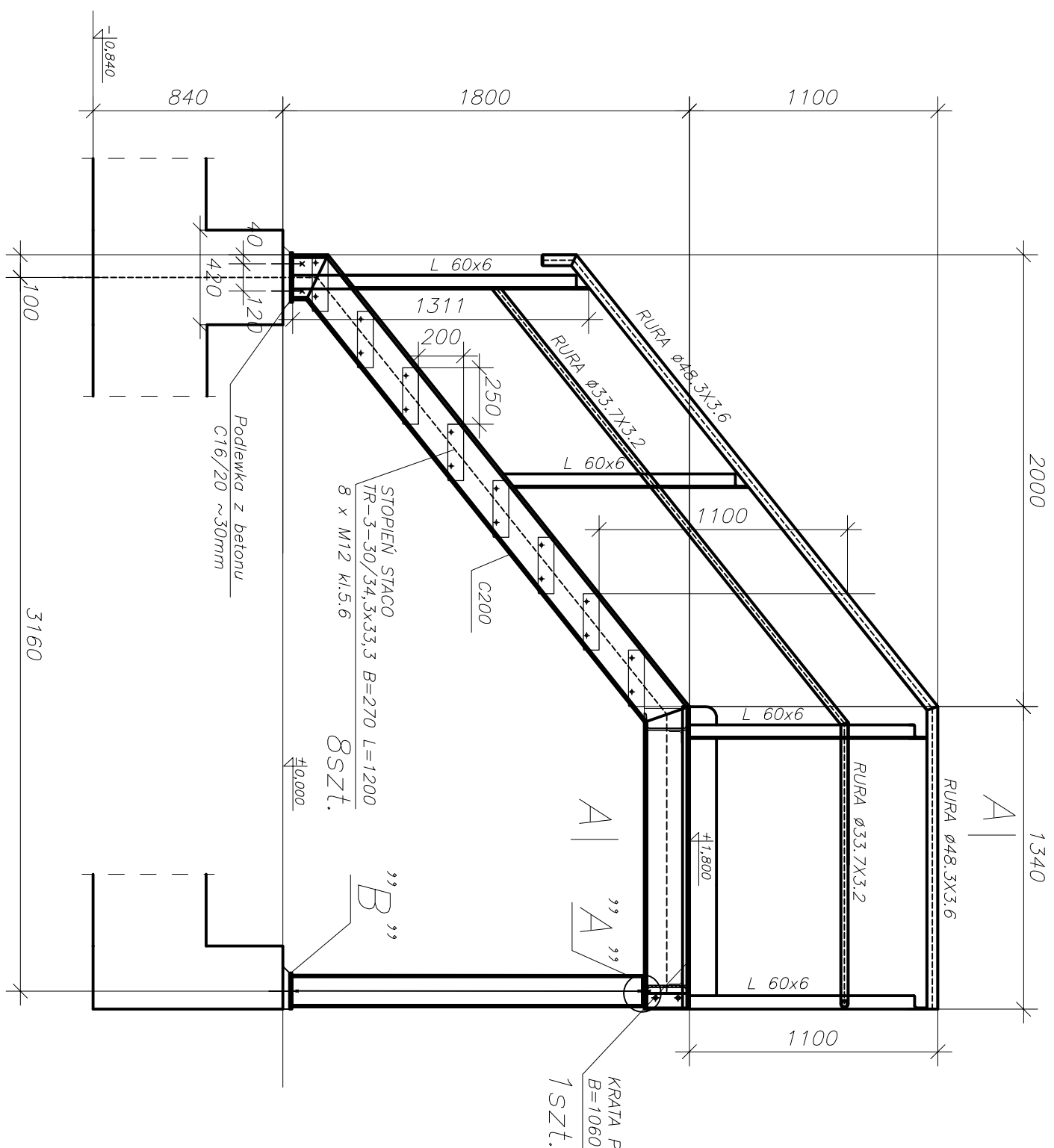
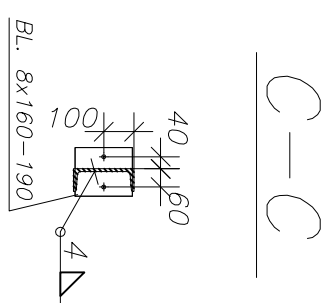
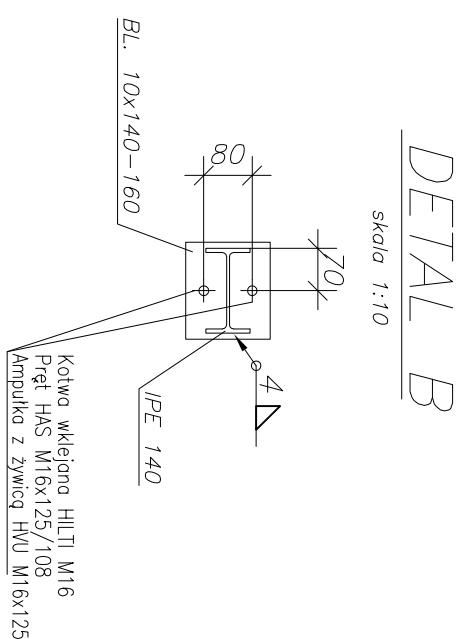


Schody Sch-3



UWAGA:
Konstrukcję stalową należy zabezpieczyć antykorozyjnie oraz ognioochronnie do R30.



1. UWAGI:
2. PRZED PRZYSTĄPIENIEM NALEŻY ZAPOZNAC SIĘ Z CAŁOŚCIĄ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ
3. WSZYSTKIE PRACE WYKONAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ
4. IZOLACJE PRZECIWMROZOWE WYKONAĆ ZGODNIE Z OPISEM TECHNICZNYM ROZPARWKAĆ ŁĄCZENIE Z RYSUNKAMI ARCHYTEKTONICZNYMI, RYSUNKAMI ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH, BRANŻOWYM I ORAZ OPISEM TECHNICZNYM
5. PRZED WYKONANIEM ROBÓT NALEŻY WYMIAR SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

ZESTAWIENIE STALI					
Profil	Długość całkowita		Masa jedn.	Masa całkow.	Materiał
	cm	Km	kg		
C 200	648	25,30	163,9		S235JR
PE 140	310	12,90	40,0		S235JR
L6066	1097	5,42	59,5		S235JR
Ro 48 3x3,6	405	3,97	16,1		S235JR
Ro 33 1x3,2	374	2,41	9,0		S235JR
RAZEM [kg]			288,5		

Dodatek na spoivy 2% [kg]	5,77	
RAZEM + dodatek na spoivy [kg]	294,25	

ZESTAWIENIE STAL					
Nazwa elementu	Ilość	Pow. całkowita m2	Waga całkowita kg/m2	Masa całkowita kg	Materiał
bl 10x155-220	2	0,03	78,50	2,6	S235JR
bl 10x140-160	2	0,02	78,50	1,8	S235JR
bl 6x120-1280	1	0,26	47,10	12,1	S235JR
bl 8x230-266	2	0,06	62,80	3,7	S235JR
bl 8x83-266	2	0,02	62,80	1,5	S235JR
bl 8x160-190	4	0,03	62,80	1,9	S235JR
bl 10x200-1060	2	0,21	78,50	16,6	S235JR
RAZEM [kg]				40,2	
Dodatek na spoiny 2% [kg]				0,80	
RAZEM + dodatek na spoiny [kg]				40,95	

Tłumaczenie z angielskiego na polski
TIM ARCHITECTS & CO.
 ul. Al. Wolności 10, 65-500 Zgorzelec
 tel. 071 731 47 98, 608 482 532
 e-mail: biuro@timarchitects.pl
 www.timarchitects.pl

PRACOWNIA PROJEKTOWA

POTR KEDZERSKI

www.atwka-architekt.com.pl
 atwka@poczta.fm, atwkabiurowo@poczta.fm

CZĘSTOCHOWA UL. ELISIERA 4h TEL. 531 773 803, 502 086 906

Przebudowa i rozbudowa budynku Rausza Starej Czeszodnowy wraz z zagospodarowaniem terenu ETAP I II

adres inwestycji:
 Dc nr ewid. 65/3, 92/4, 66/6, 75, 66/4, 92/2, 96/7, 83/2 dchp 109
 Dc nr 77/79 obręb 147

Gmina Miasto Częstochowa
 Ślaska 11 /13
 42-217 Częstochowa

nazwa projektu

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKTANT	branża	dpr. nr.	podpis
ingr inż. Piotr Kedziński	konstrukcja	96/02	

PROJEKTANT SPRZĄDAWCY	ingr inż. Piotr Wiśnik	konsultacja	40/02
SCHIDY SCH-3		skala	1:25

branża	nazwa projektu	nr rysunku	KW-32
KONSTRUKCJA			
data opracowania		GRUDZIEN 2016	