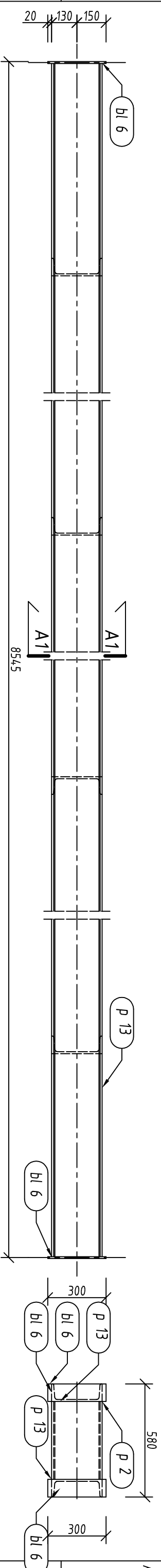
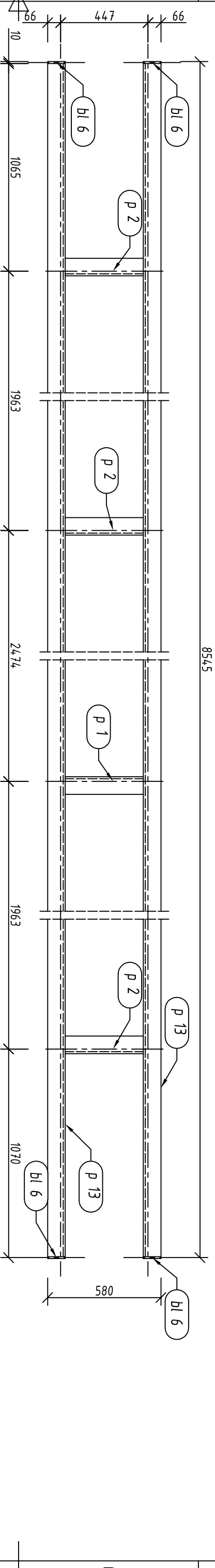


P 5 szt. 1
skala 1:20



P 5 Widok z góry
skala 1:20

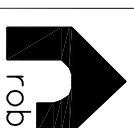
P 5 Widok z boku 1
skala 1:20



Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa		
					Jednostkowa (kg/m)	Elementu (kg)	Całkowita (kg)
Pozycja P 5 Liczba=1 Masa Elementu=716,04(kg)							
bl 6	BLACHA 10x300	STAL	4	90,00		2,12	8,48
p 1	C 260	STAL	1	399,80	37,920	15,16	15,16
p 2	C 260	STAL	3	399,80	37,920	15,16	45,48
p 13	C 260	STAL	2	8530,00	37,920	323,46	646,92

stal St3S
spoiny nieoznaczone pachwinowe gr. 4mm

Masa łączna elementów (kg)		716,04
Dodatek na spoiny : 2,0 % (kg)		14,32
Masa całkowita (kg)		730,36



projekt
44-100 Gliwice,
ul. Plebanska 4/3,
tel/fax 032/230 69 58

Obiekt:
Strzelniński Ośrodek Kultury, Strzelin ul. Mickiewicza 2

Temat:
Przebudowa zaplecza Strzelnińskiego Ośrodka Kultury
POMOST TECHNICZNY - element P5

Faza proj.: Rysunek warsztatowy

Data: VI 2009

Inwestor: Urząd Miasta i Gminy Strzelin, ul. Ząbkowicka 11, 57-100, Strzelin

Skala: 1:20

Projekt konstrukcji: mgr inż. Stanisław Kijowski

Rys. podstawowy

Nr rys.:

upr.bud. 481/91

K68 W02-07

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone
(All rights reserved)