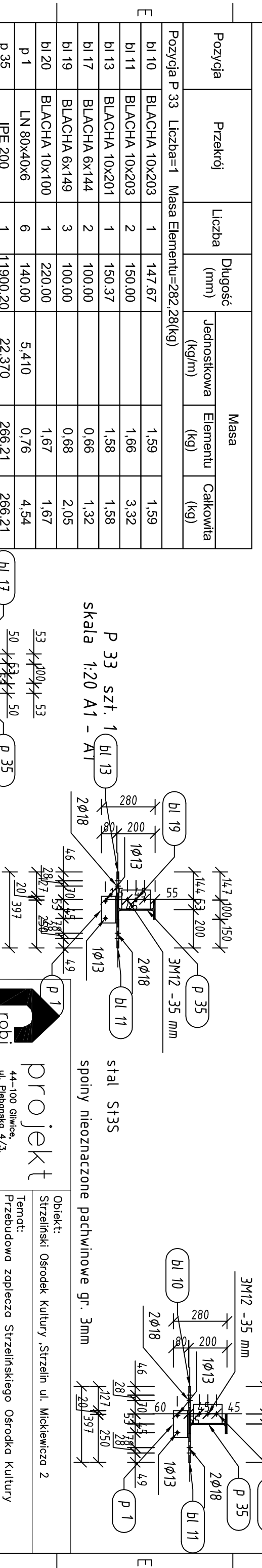
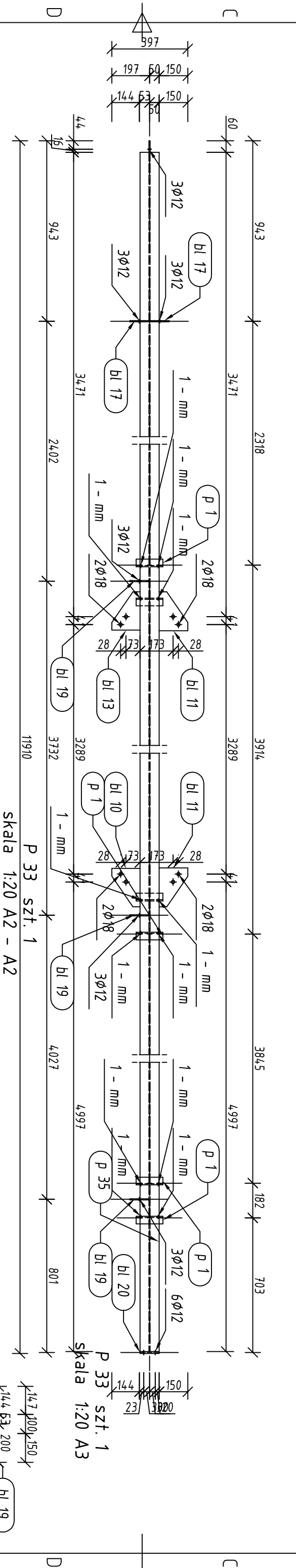
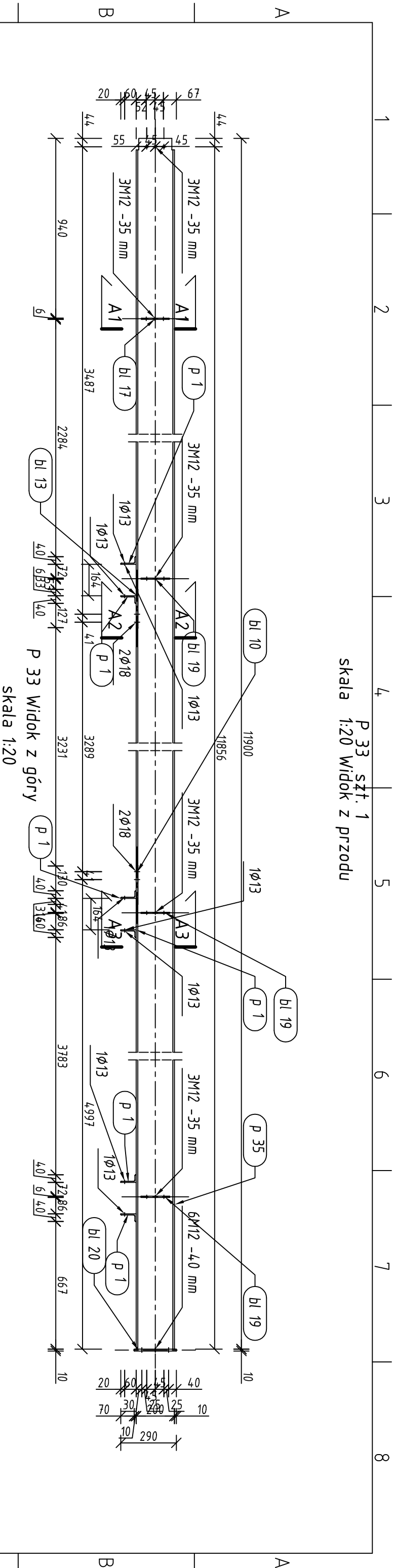
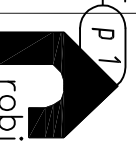


P 33 szt. 1  
skala 1:20 widok z przodu



Pozycja	Przekrój	Liczba	Długość (mm)	Masa		
				Jednostkowa (kg/m)	Elementu (kg)	Calkowita (kg)
Pozycja P 33 Liczba=1 Masa Elementu=282,28(kg)						
bl 10	BLACHA 10x203	1	147,67		1,59	1,59
bl 11	BLACHA 10x203	2	150,00		1,66	3,32
bl 13	BLACHA 10x201	1	150,37		1,58	1,58
bl 17	BLACHA 6x144	2	100,00		0,66	1,32
bl 19	BLACHA 6x149	3	100,00		0,68	2,05
bl 20	BLACHA 10x100	1	220,00		1,67	1,67
p 1	LN 80x40x6	6	140,00	5,410	0,76	4,54
p 35	IPE 200	1	11900,20	22,370	266,21	266,21
Masa łączna elementów (kg)					282,28	282,28
Dodatek na spoiny : 2,0 % (kg)						5,65
Masa całkowita (kg)						287,93

  
**projekt**  
 ul. Plebanska 4/3,  
 tel/fox 032/230 69 58

Inwestor: Urząd Miasta i Gminy Strzelin, ul. Ząbkowicka 11, 57-100, Strzelin  
 Faza proj.: Rysunek warsztatowy  
 Data: VI 2009

Projekt konstrukcji: mgr inż. Stanisław Klajnowski  
 Rys. podstawowy  
 Nr rys.: 1:20  
**K61, K63 w01-32**

Temat: Przebudowa zaplecza Strzeleckiego Ośrodka Kultury  
 DACH 01 02 - element P33  
 Skala: 1:20

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone  
 (All rights reserved)