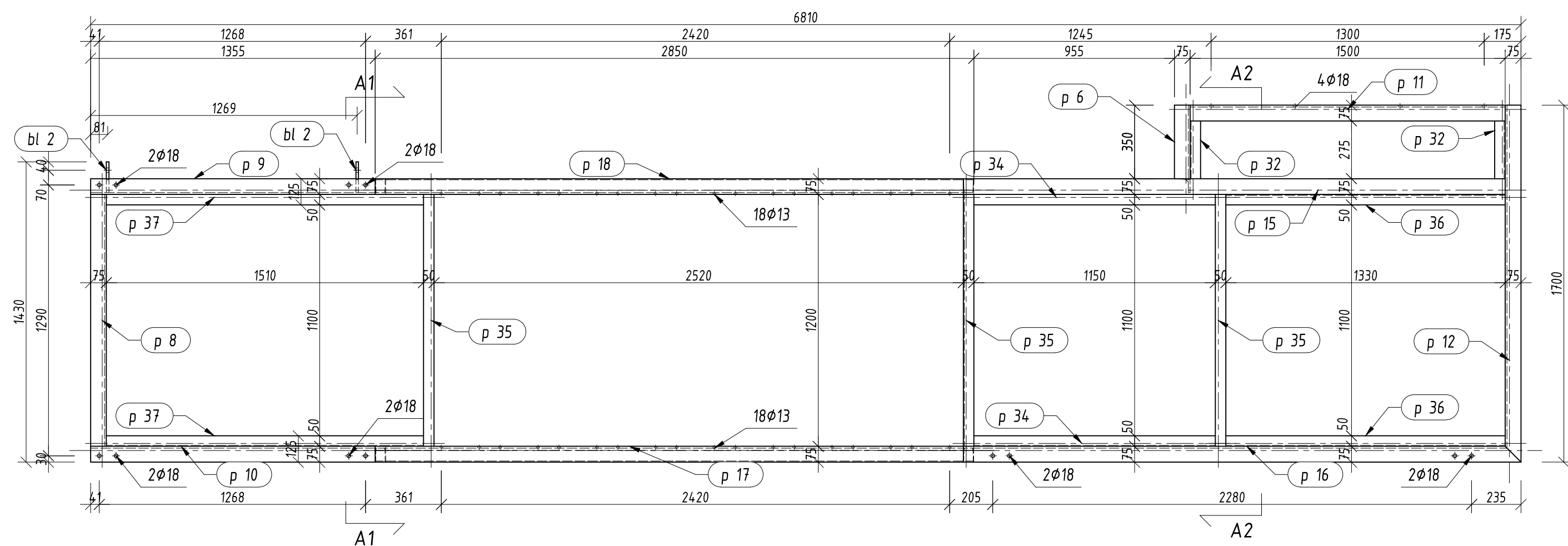
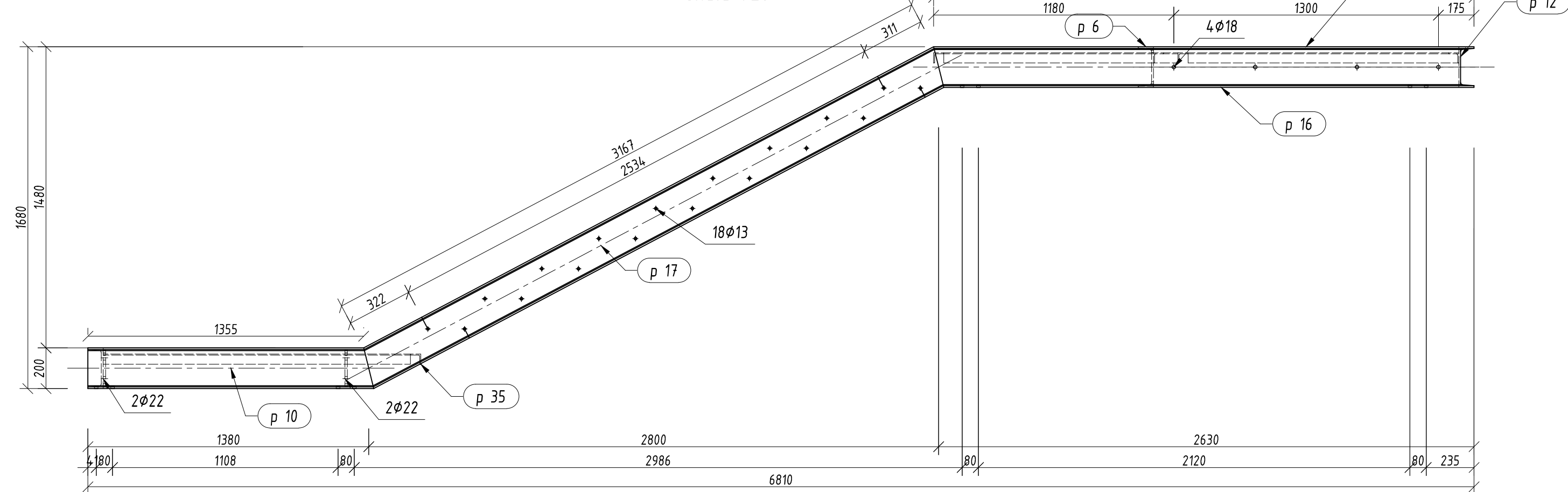


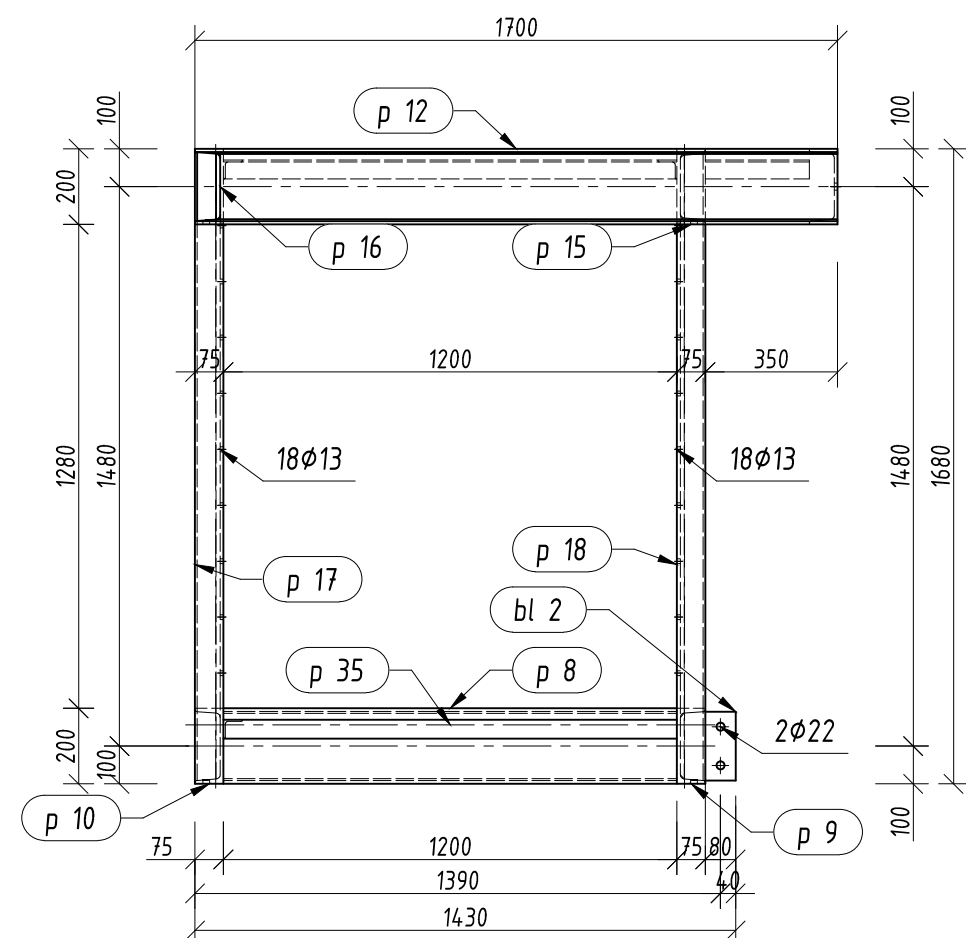
Bieg górny Widok  
skala 1:20



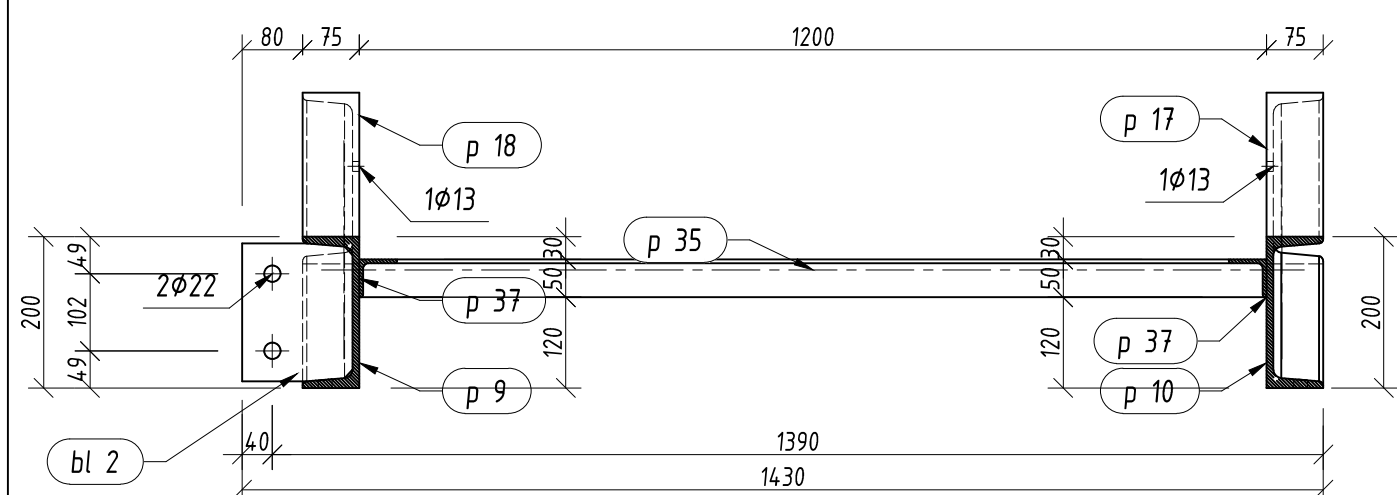
Bieg górny Widok  
skala 1:20



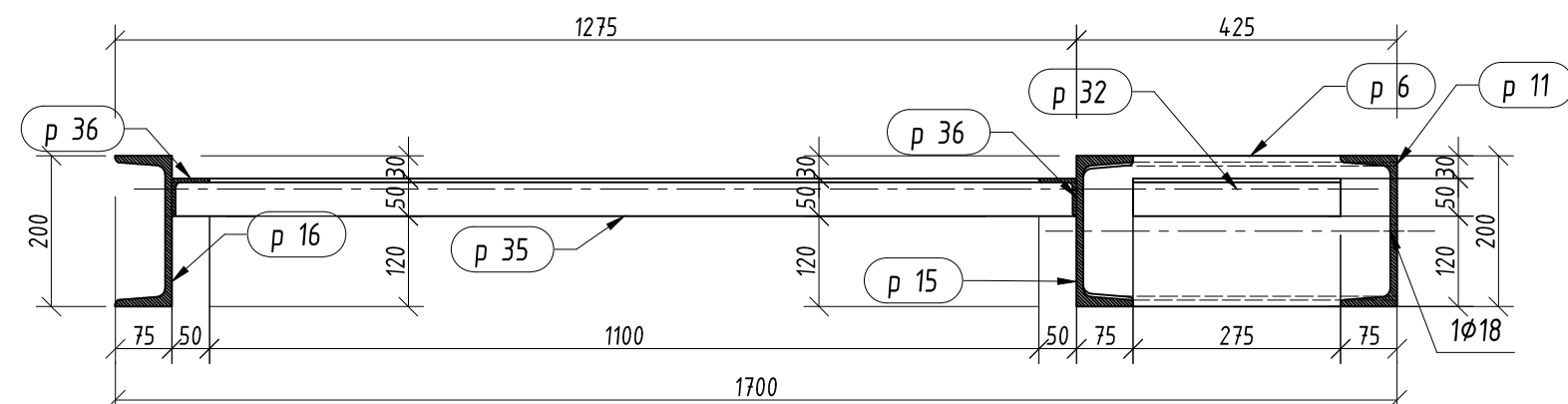
Bieg górny Widok  
skala 1:20



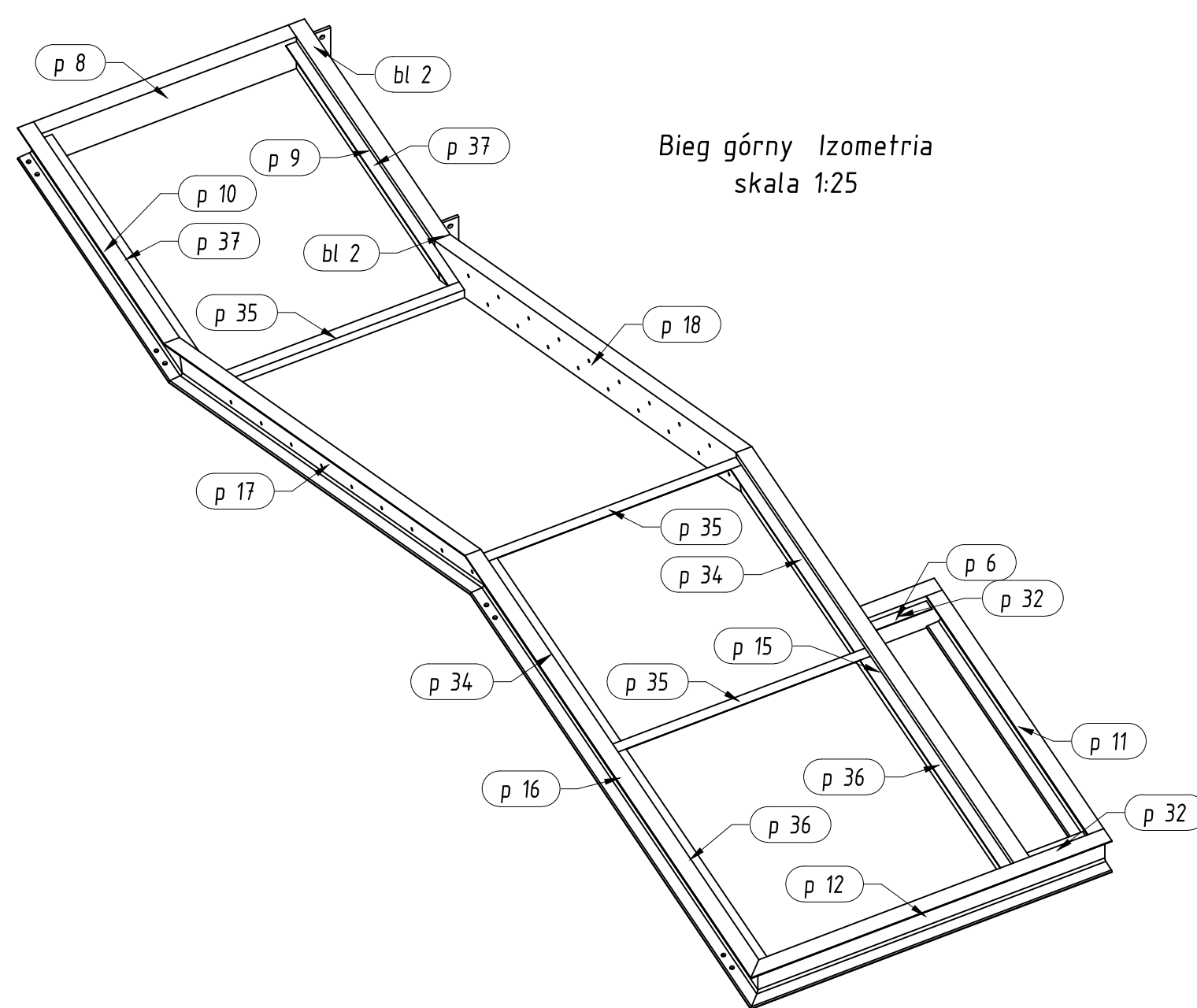
Bieg górny A1  
skala 1:10



Bieg górny A2  
skala 1:10



Bieg górny Izometria  
skala 1:25



ZESTAWIENIE STALI NA 1 SZT., NALEŻY WYKONAĆ 1 SZT.

[illegible]

**UWAGI:**

1. Stal St3S (S235JRG2)
2. Elektroda ER 146
3. Element ocynkowany
4. Spoiny wykonać jako pachwinowe o grubości nie mniejszej niż 0,5 i nie większej niż 0,7 grubości cieńszego elementu lub jako spoiny typu V o grubości spawanego elementu.

PROJEKT WYKONAWCZY

NAZWA I ADRES OBIEKTU	PRZEBUDOWA BUDYNKU OŚWIATY - GMINNE CENTRUM ŻŁOBEK dz. nr 480, obr. Dygowo, ul. Główna 12	SKALA	NR RYS.
INWESTOR	GMINA DYGOWO, ul. Kolejowa 1, 78-114 Dygowo	1:10 1:20 1:25	E-5
PRZEDMIOT RYSUNKU	ELEMENTY WARSZTATOWE (5)	SPECJALNOŚĆ KONSTRUKCJA	
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	IMIE I NAZWISKO mgr inż. Marek SKIBA	NR UPRAWNIEN ZAP/0108/P00K+4, ZAP/002022/15	DATA 05.2023r.