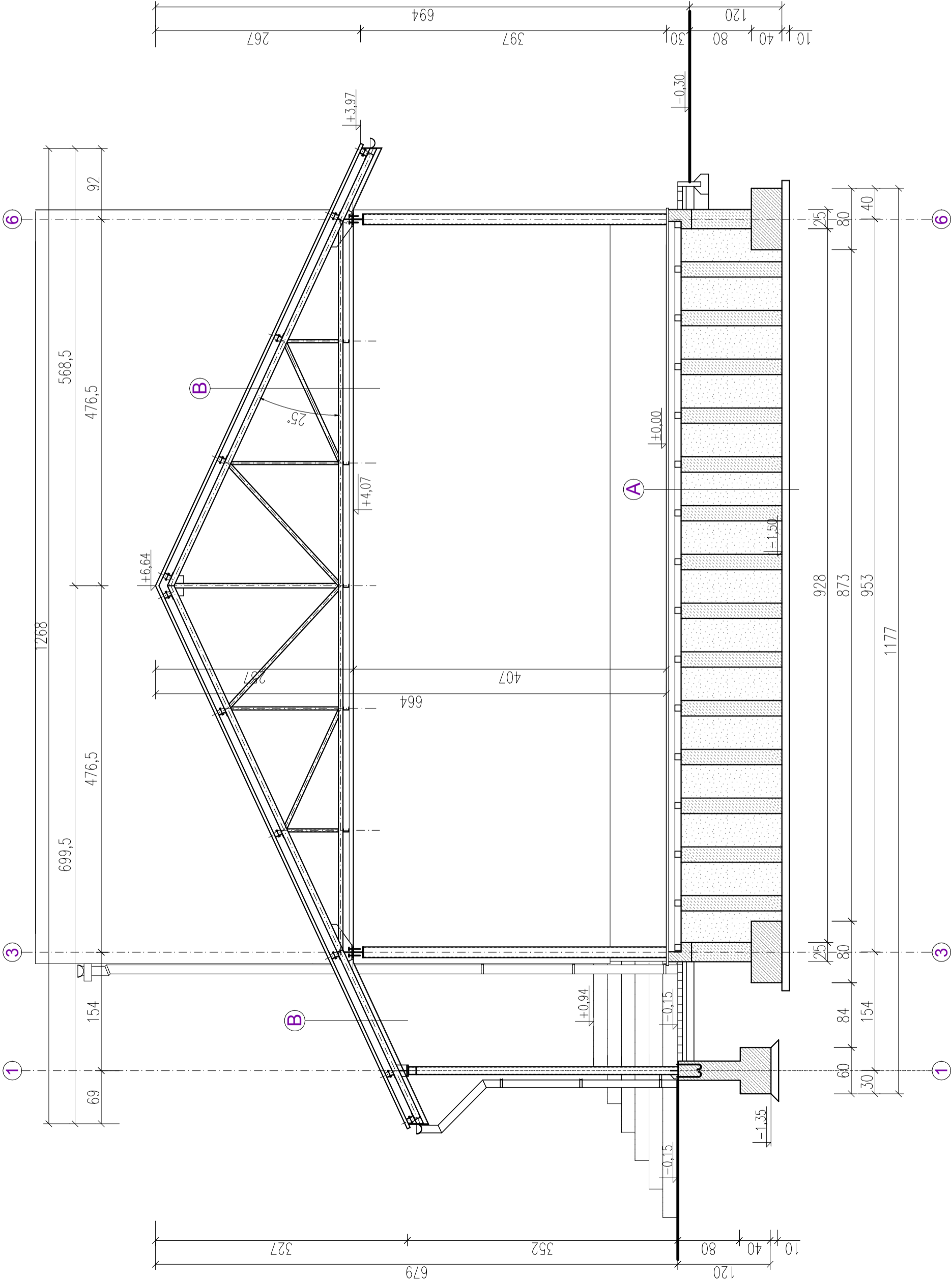


PRZEKRÓJ A–A

- A

 - deska 32mm
 - legary 8x8cm
 - legary 8x8cm
 - pecki betonowe 20x20cm
 - piasek między peckami gr.130cm
 - chudy beton gr.10cm
- B

 - blacha trapezowa T40 gr.0,7mm
 - płatew stalowa Rp 100x60x5
 - dźwigar stalowy
 - belka stalowa C80
 - łała drewniana 10x5cm co ok 112cm
 - blacha trapezowa T8 gr0,6mm



OBIEKT	PODŁOGA TANECZNA Z ZADASZENIEM DOJŚCIA NA DZ. NR EWID.: 1066/1;1066/2 POŁOŻONYCH W ROZBÓRZU			
PRZEDMIOT RYS	PRZEKRÓJ A–A	SKALA	1:50	DATA 11.19
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Stefan Sz waj	SPECJ	NR UPR	NR RYS A.3
		konstr–bud	266/72	