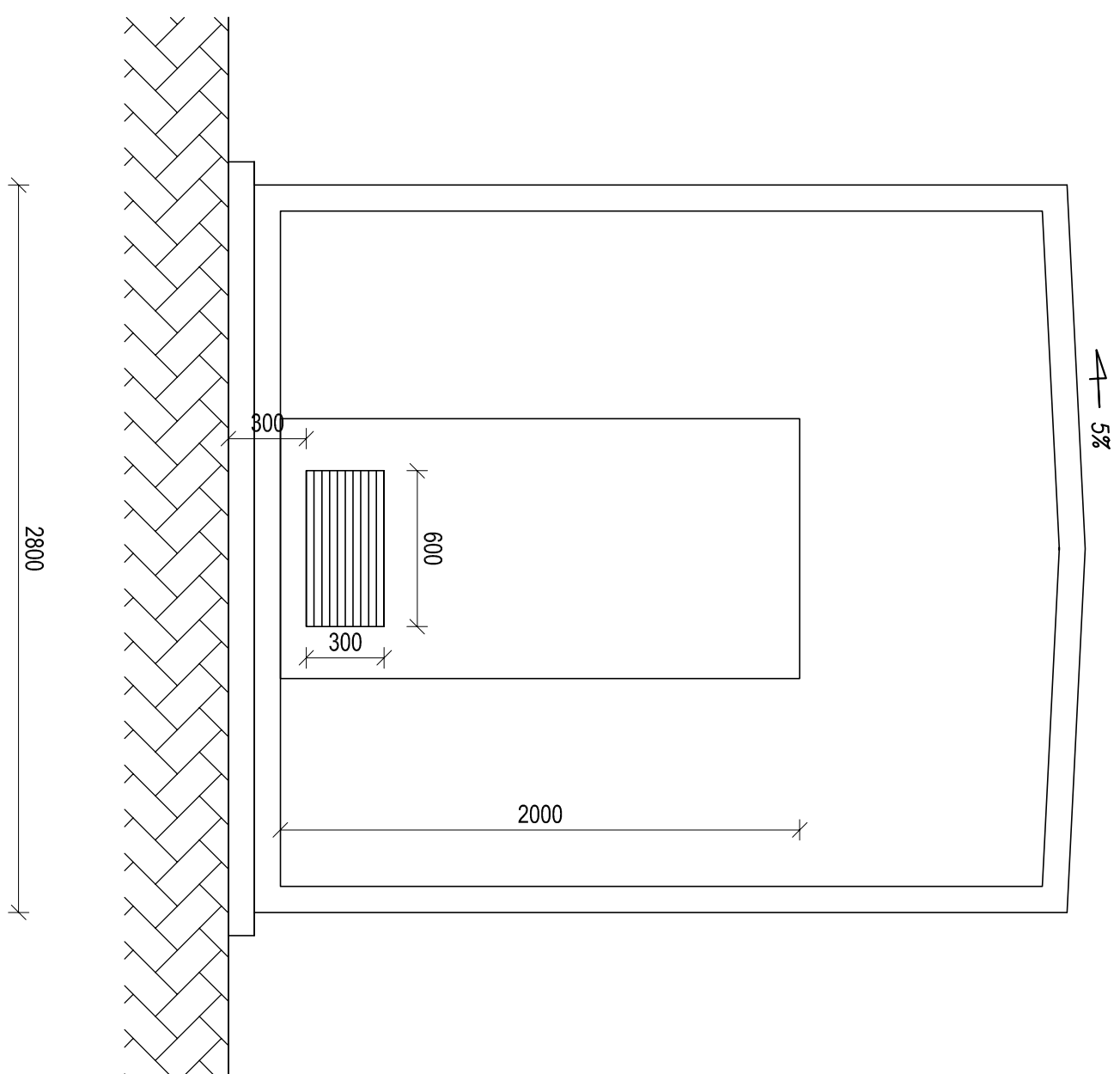
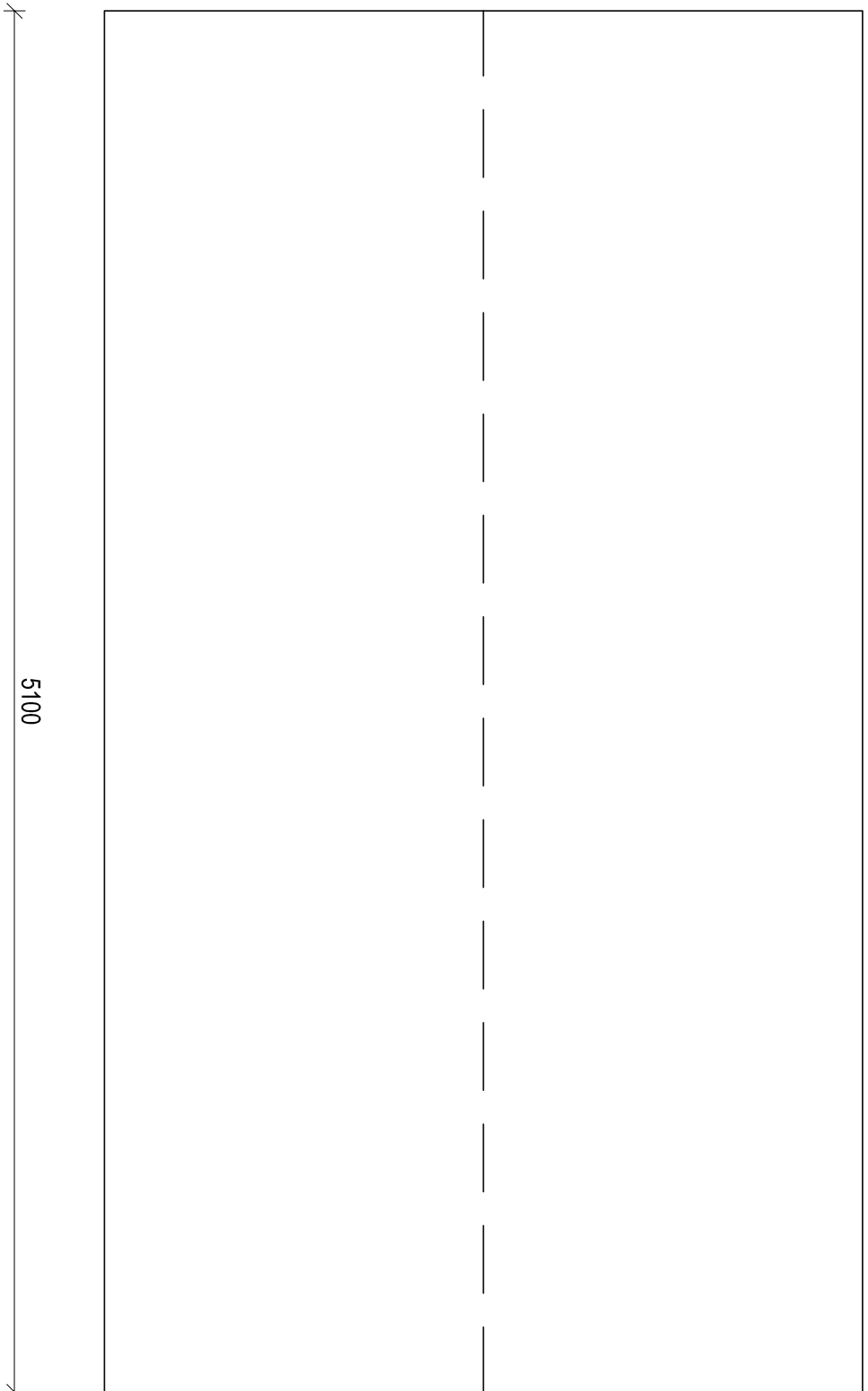
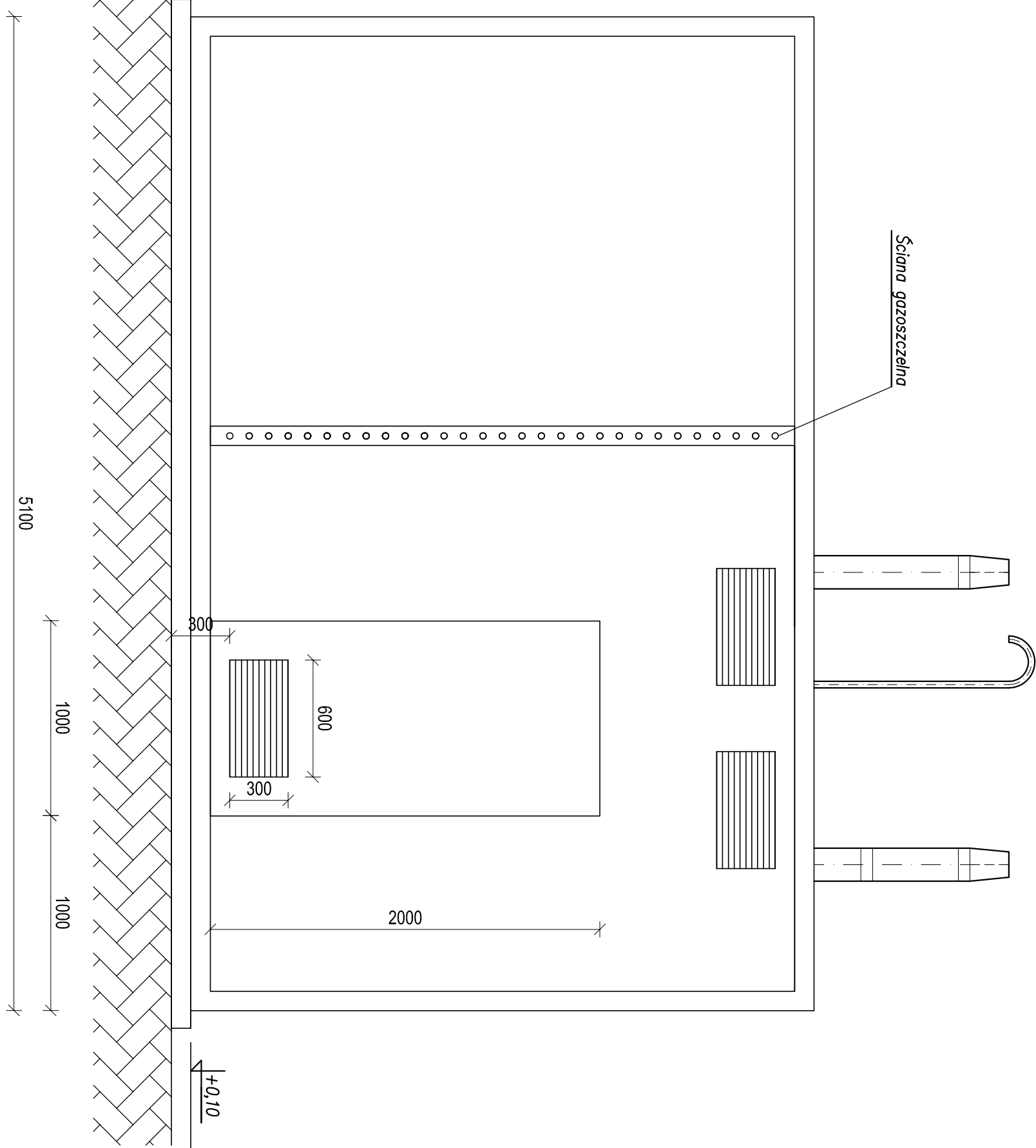


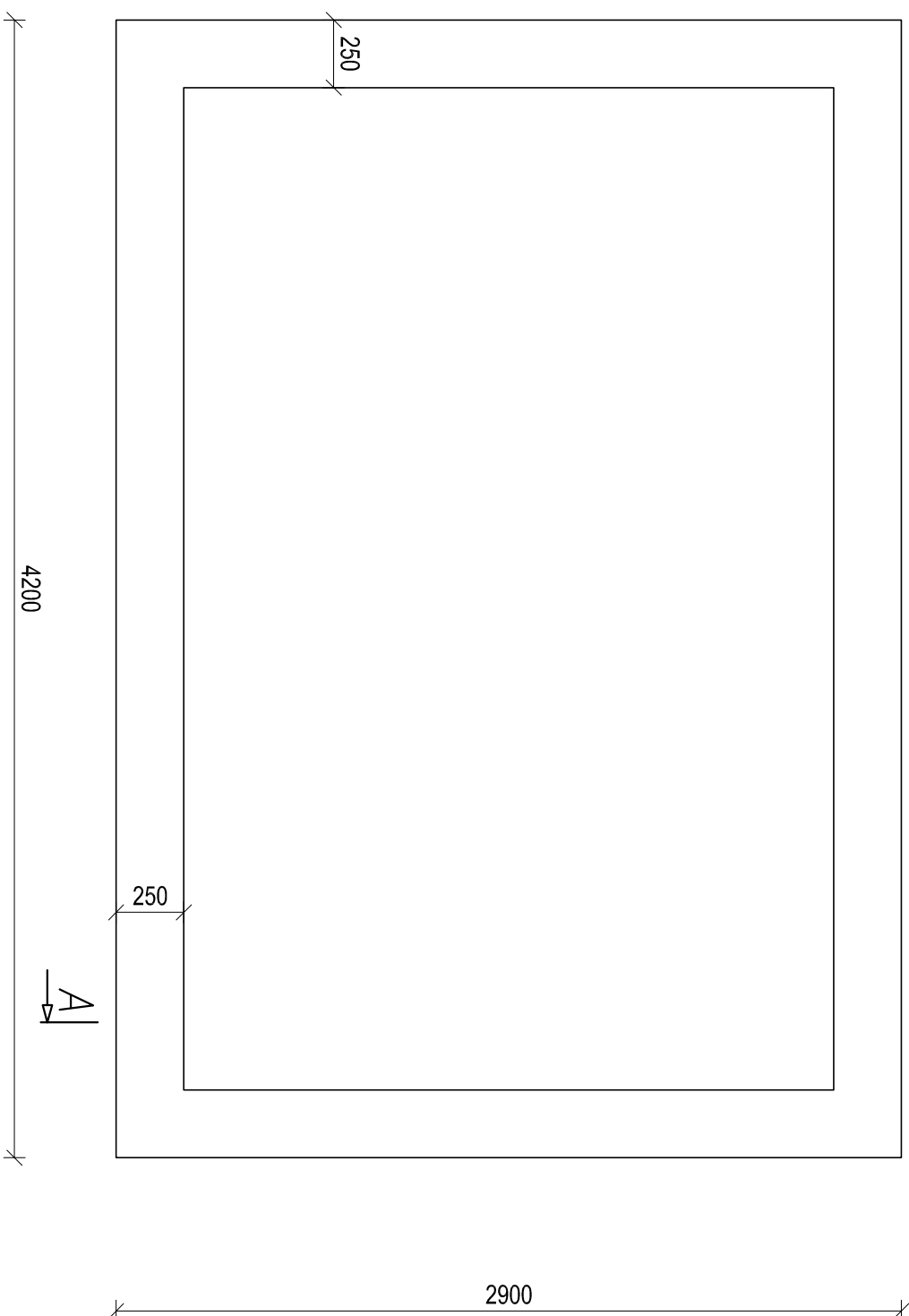
## Elewacja boczna

Rzut dachu

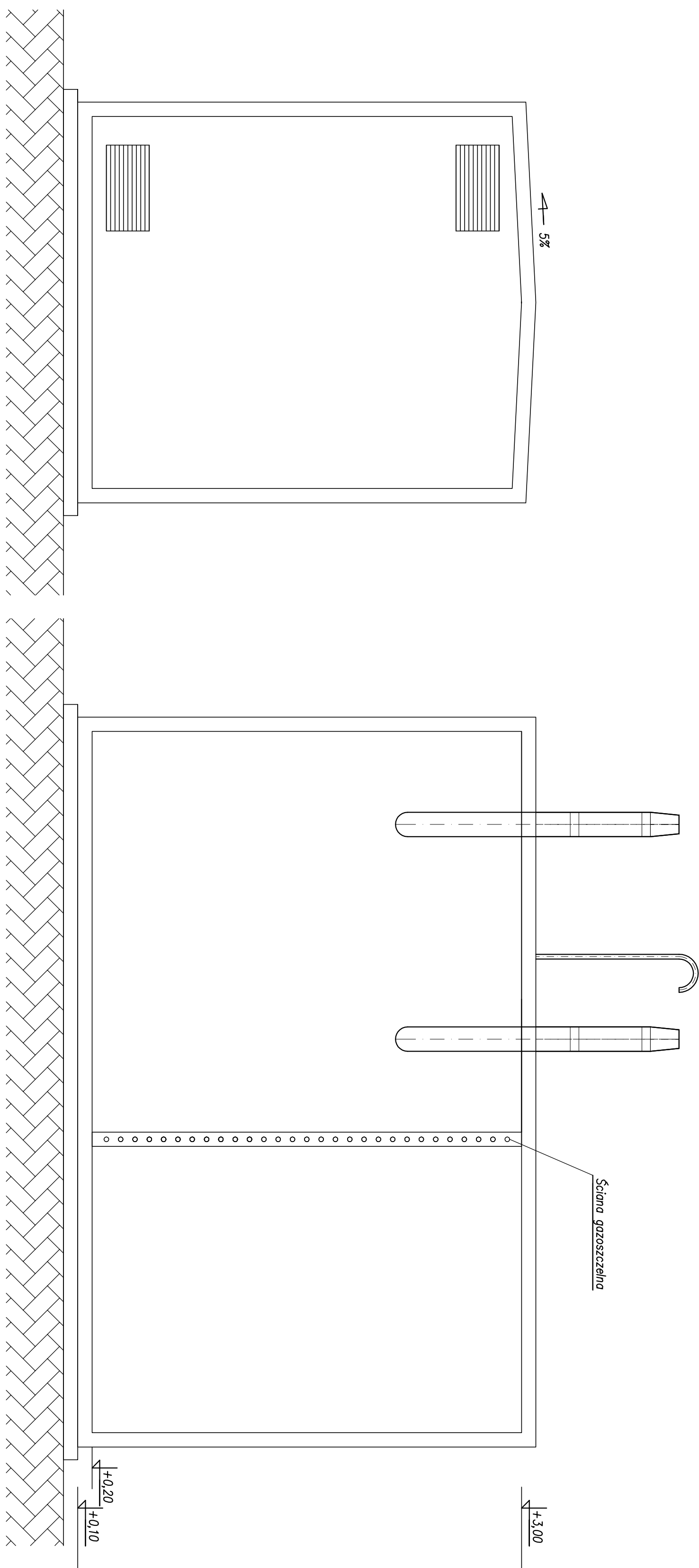
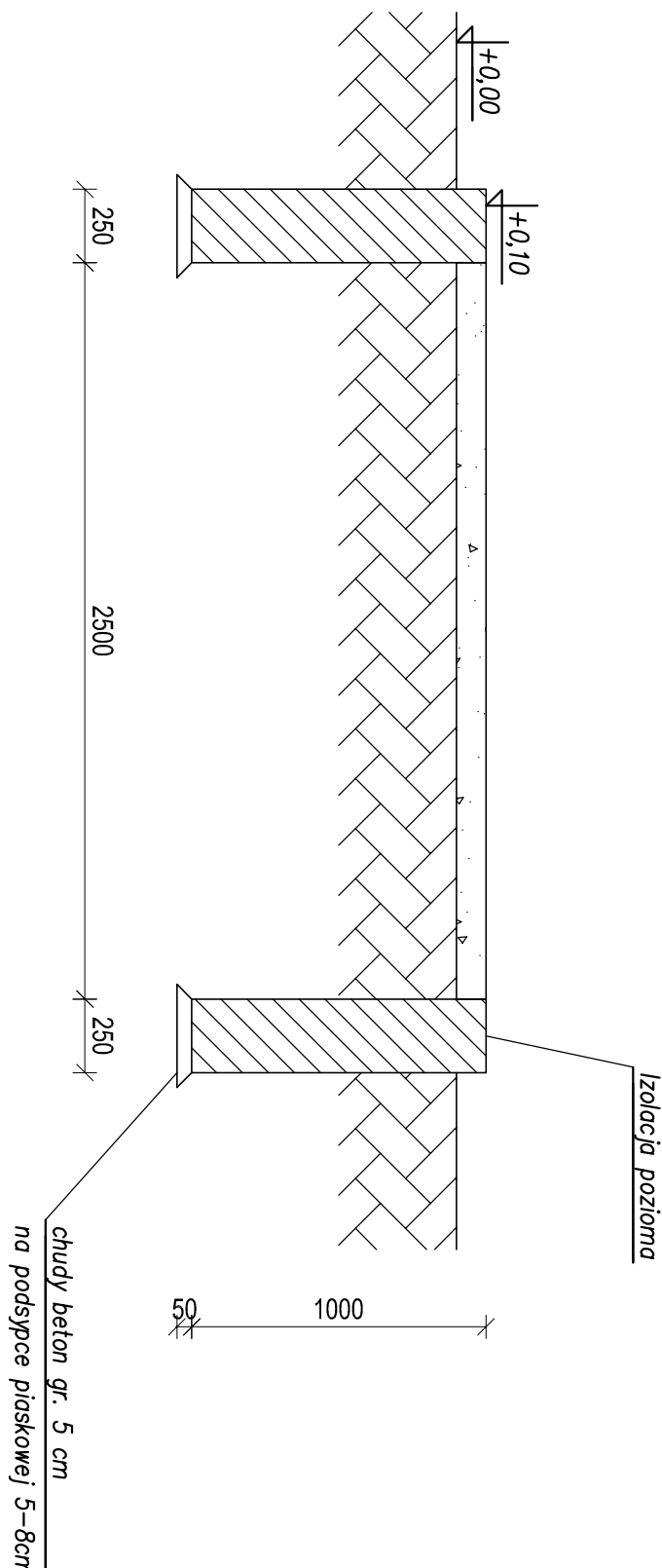
Elewacja frontowa



## Fundament kotłowni i AKP



## Elewacja boczna


$$\underline{A-A}$$


INWESTOR:	Gmina Daszyna, 99-107 Daszyna, Daszyna 34 A	SKALA 1:25
NAMIA ZADANIA	Budowa i eksploatacja infrastruktury dystrybucyjnej gazu ziemnego	<b>12</b>
NAMIA ZADANIA	Budowa stacji redukcyjnej P <sub>o</sub> =6300mm <sup>3</sup> /h w m. Włonia	
TREŚĆ PRZYSŁUGI	KONTENER KOTLOWY OPAZ AKRPT	
FUNKCJA	MIEJ INWENIOSCI	
PROJEKTOWAŁ:	R. Łuczak	
SPRACOWAŁ:	P. Bobrowski	
OPRACOWAŁ:	A. Golembewski	
PROJEKTOWAŁ:	R. Łuczak	
SPRACOWAŁ:	P. Bobrowski	
OPRACOWAŁ:	A. Golembewski	