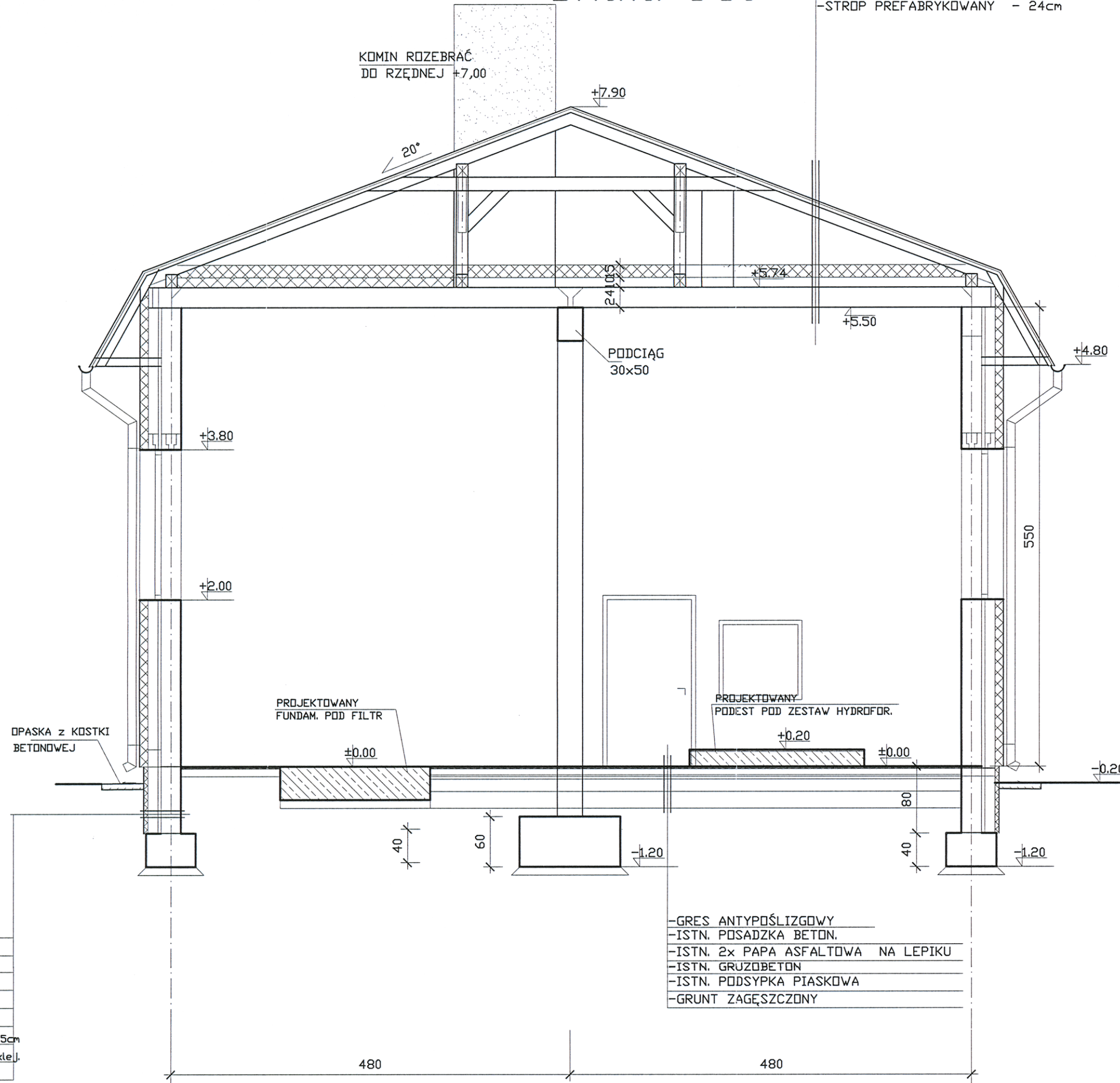


# PRZEKRÓJ A-A

## skala 1:50

- BLACHA TRAPEZOWA
- PŁATWIE DREWNIANE
- KONSTRUKCJA DREWNIANA DACHU
- PROJEKTOWANA WEŁNA MINERALNA - 15cm
- WEŁNA MINERALNA - 10cm
- PAPA IZOLACYJNA
- STROP PREFABRYKOWANY - 24cm



- ŚCIANA FUND. - 25cm
- IZOLACJA PIONOWA
- STYROPIAN - 2cm
- CEGLA CERAM. PEŁNA -12cm
- TYNK CEM.-WAP.
- PROJ. - 2X DYSPERBIT
- PROJ. STYROPIAN EPS 100 -5cm
- PROJ. SIATKA SZKL.+ zapr.klej.
- PROJ. - 2X DYSPERBIT

- GRES ANTYPOŚLIZGOWY
- ISTN. POSADZKA BETON.
- ISTN. 2x PAPA ASFALTOWA NA LEPIKU
- ISTN. GRUNTOBETON
- ISTN. PODSYPKA PIASKOWA
- GRUNT ZAGĘSZCZONY

Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji		KOMAS.C.		91-420 Łódź, ul. Północna 27/29, pok. 111 tel/fax (42)630 04 84	
Obiekt: Przebudowa stacji uzdatniania wody w m. Lucień	Treść rys. :		Przekrój A - A		
	Rodzaj proj. PB		Data: 07.2017 Skala: 1:50 Nr rys. 3		
Projektował br. arch.:	mgr inż. A.Śpiątek		Upr. bud	34/89/WŁ	
Projektował br. budow.-konstr.:					
Sprawił br. arch., budow.-konstr.:	mgr inż. M.Tałady		LOD/1826/PWOK/12		