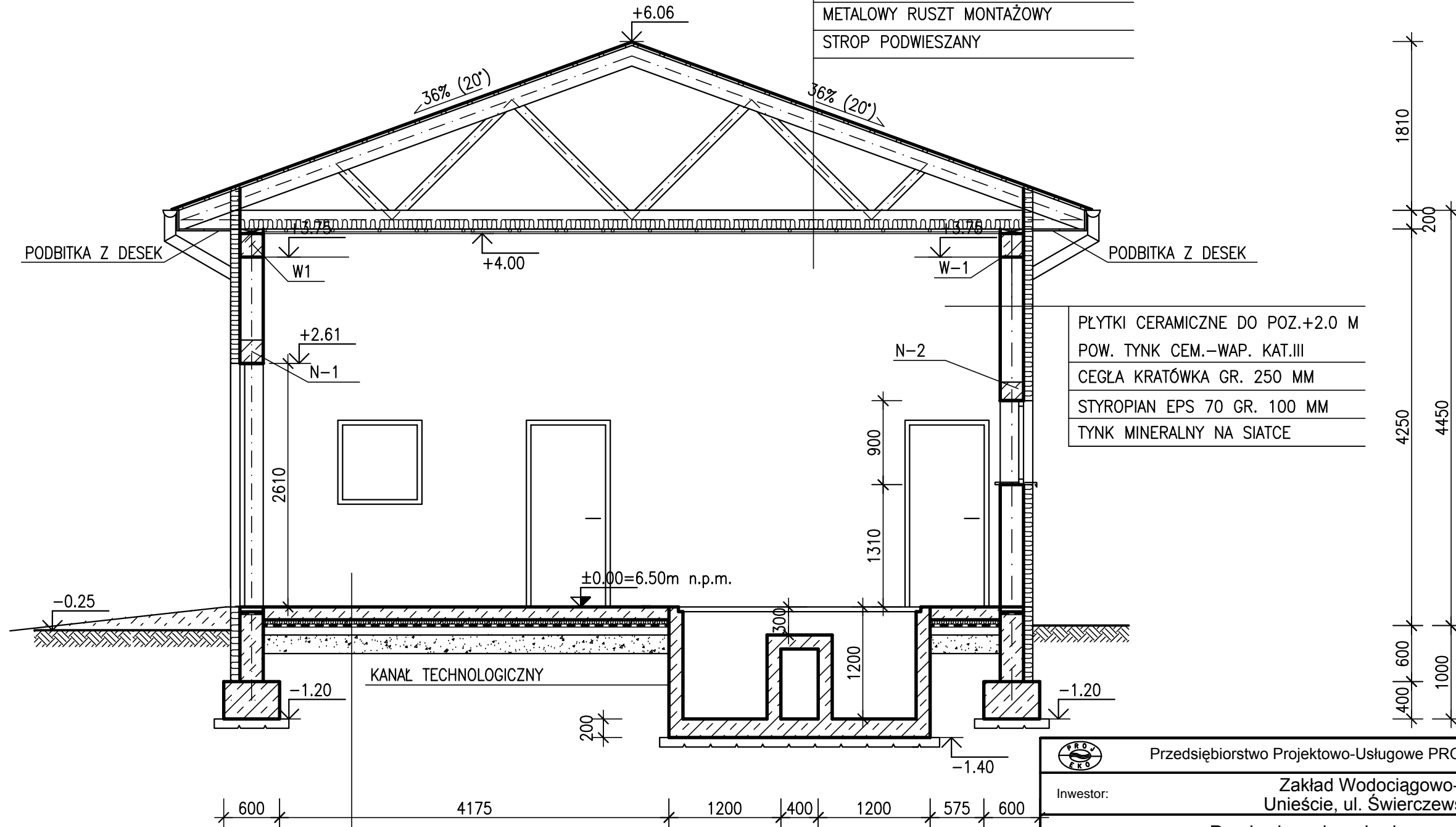


# PRZEKRÓJ A-A 1:50

BLACHA DACHÓWKOWA	U=0.43
ŁATY 50x40	
WIATROIZOLACJA	
KONTRŁATY 30x40	
WIĄZAR KRATOWY	
WEŁNA MINERALNA GR. 100 MM	
PAROIZOLACJA	
METALOWY RUSZT MONTAŻOWY	
STROP PODWIESZANY	



PŁYTKI CERAMICZNE GRES
BETON C20/25 ZATARTY NA OSTRO GR. 150 MM ZE ZBROJENIEM ROZPROSZONYM
STYROPIAN EPS 100 GR.50 MM
FOLIA IZOLACYJNA PE GR.0.3 MM
BETON C8/10 GR. 100 MM
PIASEK ZAGĘSZCZONY MECHANICZNIE

Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJ-EKO Sp. z o.o.		64-920 Piła ul. Okrzei 18 tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50	
Inwestor:		Zakład Wodociągowo-Kanalizacyjny Sp z o.o Unieście, ul. Świerczewskiego 44; 76-032 Mielno	
Inwestycja:		Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Unieściu	
Opracowanie:		Projekt budowlany przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Unieściu - tom A+K	
Temat rysunku:		Budynek krat BK (ob.2) - Przekrój A-A	
Projektował: mgr inż.arch.M.NOWAKOWSKI upr.bud. 46/P/98		Opracował: mgr inż.P.CHAMCZYK	
Data: październik 2013		Sprawdził: mgr inż.H. GAWROŃSKI upr.bud. 18/73/ol	
Stadium: Projekt budowlany	Branża: ARCH.-KONSTR.	Skala: 1:50	Nr projektu: 158/PB/A+K/13
Wersja: 01		Nr rysunku: 1/5	