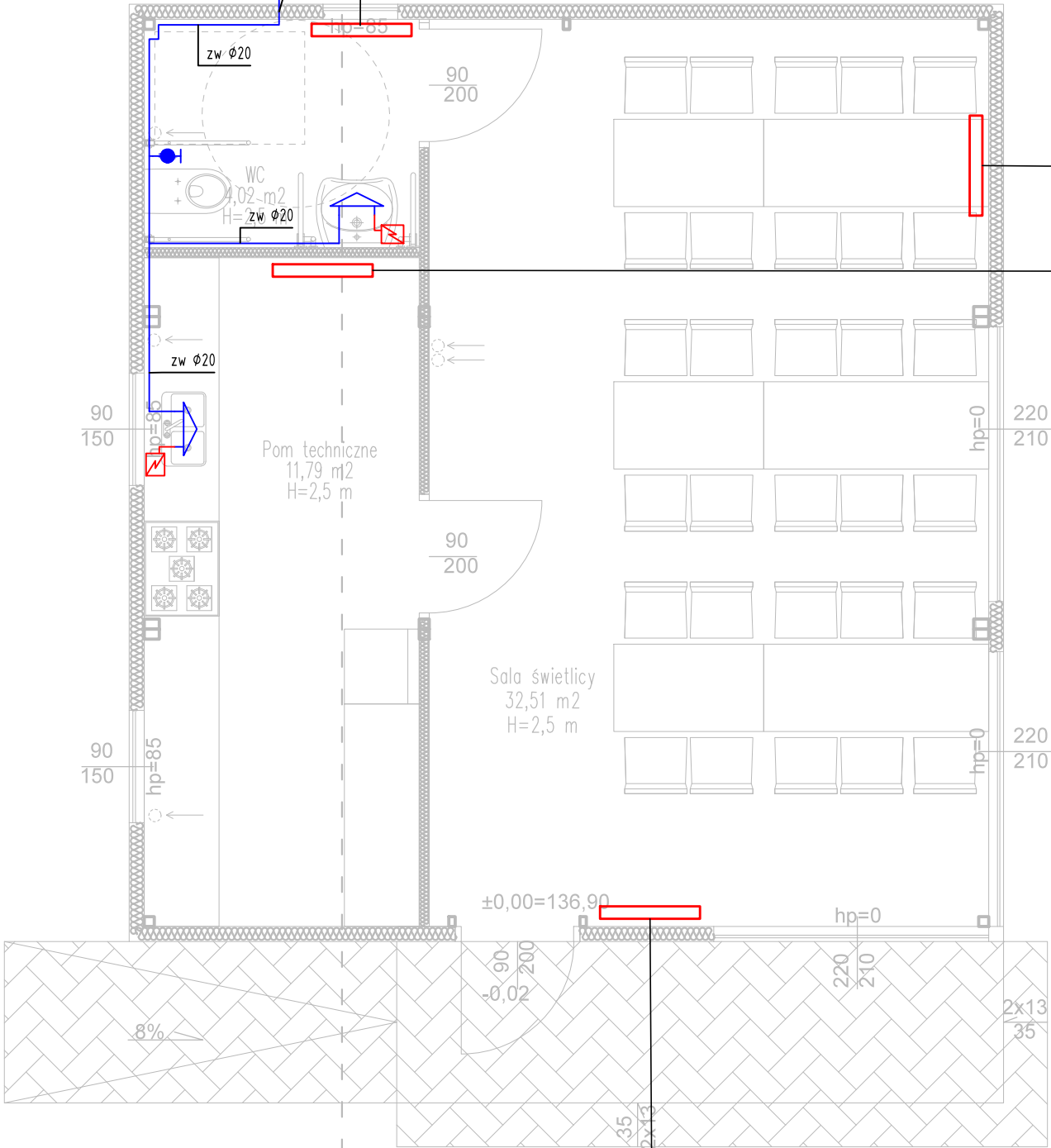


woda z proj. przyłącza wodociągowego  
- wg. odrębnego opracowania

zw PEHD  
Dz40x3,7mm

wejscie wody zaizolować cieplnie otulinami z pianki pur w płaszczu z PE/PVC  
oraz wprowadzić do budynku przy pomocy rury osłonowej stalowej

Grzejnik  
elektryczny 2kW



Grzejnik  
elektryczny 2kW  
Grzejnik  
elektryczny 2kW

Legenda :  
INSTALACJA ZIMNEJ WODY - projektowana  
INSTALACJA CIEPŁEJ WODY - projektowana  
Elektryczny przepływowy podgrzewacz wody  
np. EPO Amicus EPO.G-6 AMICUS firmy Kospel  
kolejność oznaczeń :  
- wymiar instalacji zimnej wody - zw pp  $\varnothing 20$   
- wymiar instalacji ciepłej wody - cw pp  $\varnothing 20$

Obiekt	Budowa budynku świetlicy wraz z infrastrukturą		RYS.
Adres inwestycji	dz. nr 394, obr. Zdrzychów, gm. Dalików		S2
Inwestor	Gmina Dalików, Plac Powstańców 1, 99-205 Dalików		
RZUT PARTERU - instalacja wody i ogrzewania			SKALA 1:50
			DATA Sierpień 2024
Autor br. sanitarna	mgr inż. Piotr Zagalski upr. nr LOD/3423/PWBS/17	PODPIS 