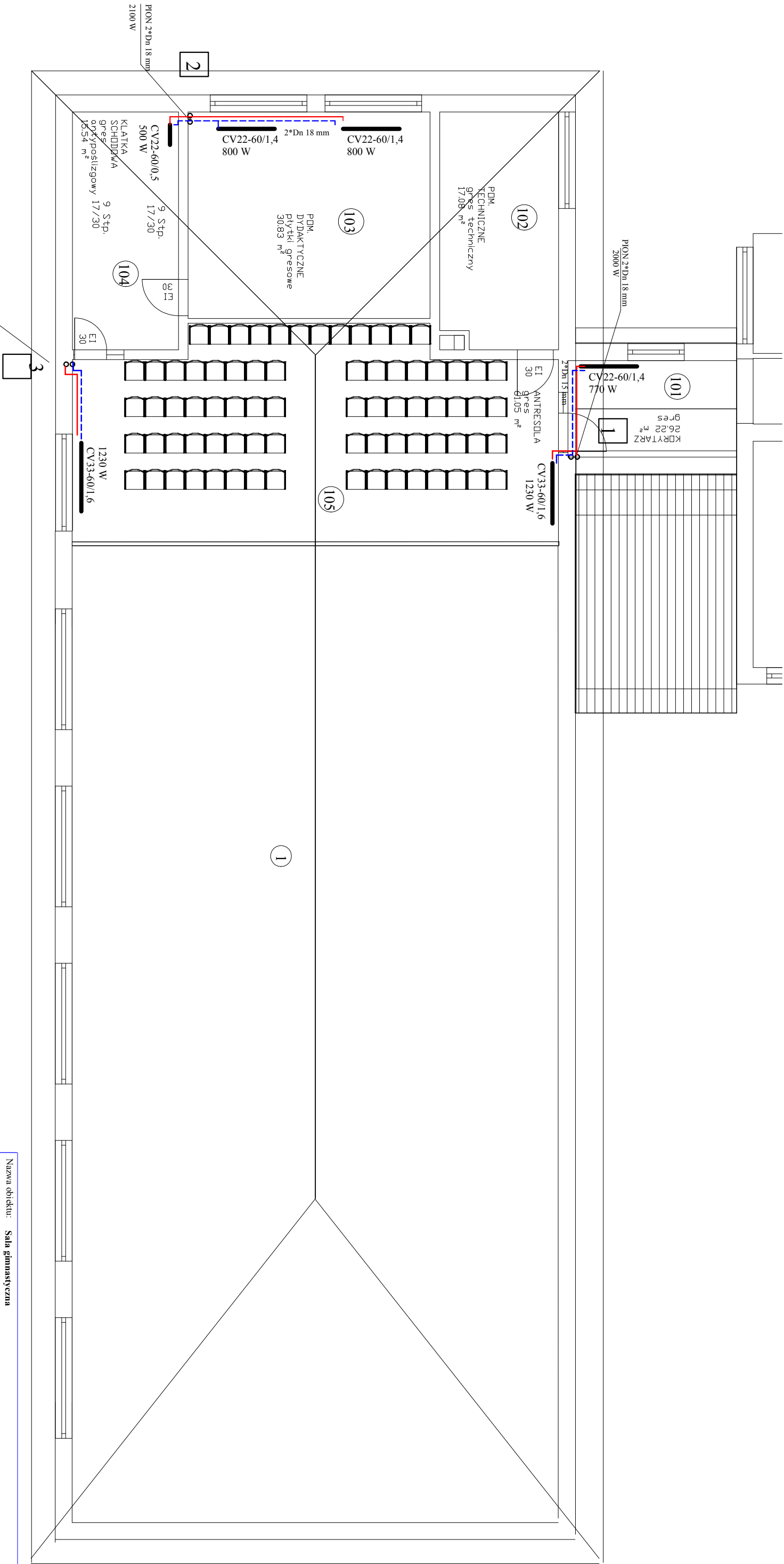


ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ



LEGENDA:

- RURY C.O. STALOWE „KAN-DEM” ZASILAJĄCE Z IZOLACJĄ CIEPLNĄ ŁĄCZONYCH ZA POMOCĄ ZŁĄCZEK Z KOŃCÓWKAMI ZAPRASOWANYMI LUB INNEJ FIRMY O PODOBNYCH PARAMETRACH
- RURY C.O. STALOWE „KAN-DEM” POWROTU Z IZOLACJĄ CIEPLNĄ ŁĄCZONYCH ZA POMOCĄ ZŁĄCZEK Z KOŃCÓWKAMI ZAPRASOWANYMI LUB INNEJ FIRMY O PODOBNYCH PARAMETRACH
- PIONY C.O.
- U KOMPENSATORY TERMICZNYCH WYDELUŻEŃ PIONY C.O. O WYMIARACH 0,20\*0,15\*0,20 m DLA RUR STALOWYCH
- GRZEJNIKI STALOWY PŁYTOWE VENTIL COMPACT CV PURMO
- CV33-60/1,0

Nazwa obiektu: <b>Sala gimnastyczna</b>			
Temat projektu: Projekt budowlany budynku sali gimnastycznej z łącznikiem, w formie dobudowy do budynku Szkoły Podstawowej im. Marii Konopnickiej w Stennowie, towarzyszące urządzeniu budowlane. - instalacje wod-kan, c.w.u., c.o. wentylacji mechanicznej			
Adres obiektu: <b>dz. nr 1273, Sienków obręb 0006, gmina Zarzeczce</b>			
Investor: <b>Gmina Zarzeczce 37-205 Zarzeczce 175</b>	Skala: 1 : 100		
Nazwa rysunku: <b>Rzut Piętra instalacja c.o.</b>	Nr. rysunku <b>6</b>		
Intencja i nazwiska	Specjalność i numer uprawnień	Data:	Podpis:
Opracował: <b>Maciej Horbaczek</b>	instalacje sanitarne upr. nr PDK/0035/ZOOS/04	Lisipoad 2018	
Projektant:			
mgr inż. <b>Marek Drozd</b>	instalacje sanitarne bez ograniczeń upr. nr PDK/0127/POOS/07	Lisipoad 2018	
Sprawdzający: <b>mgr inż. Marian Baran</b>	instalacje sanitarne bez ograniczeń upr. nr WBP/ZNBU/1423/17/11/682	Lisipoad 2018	