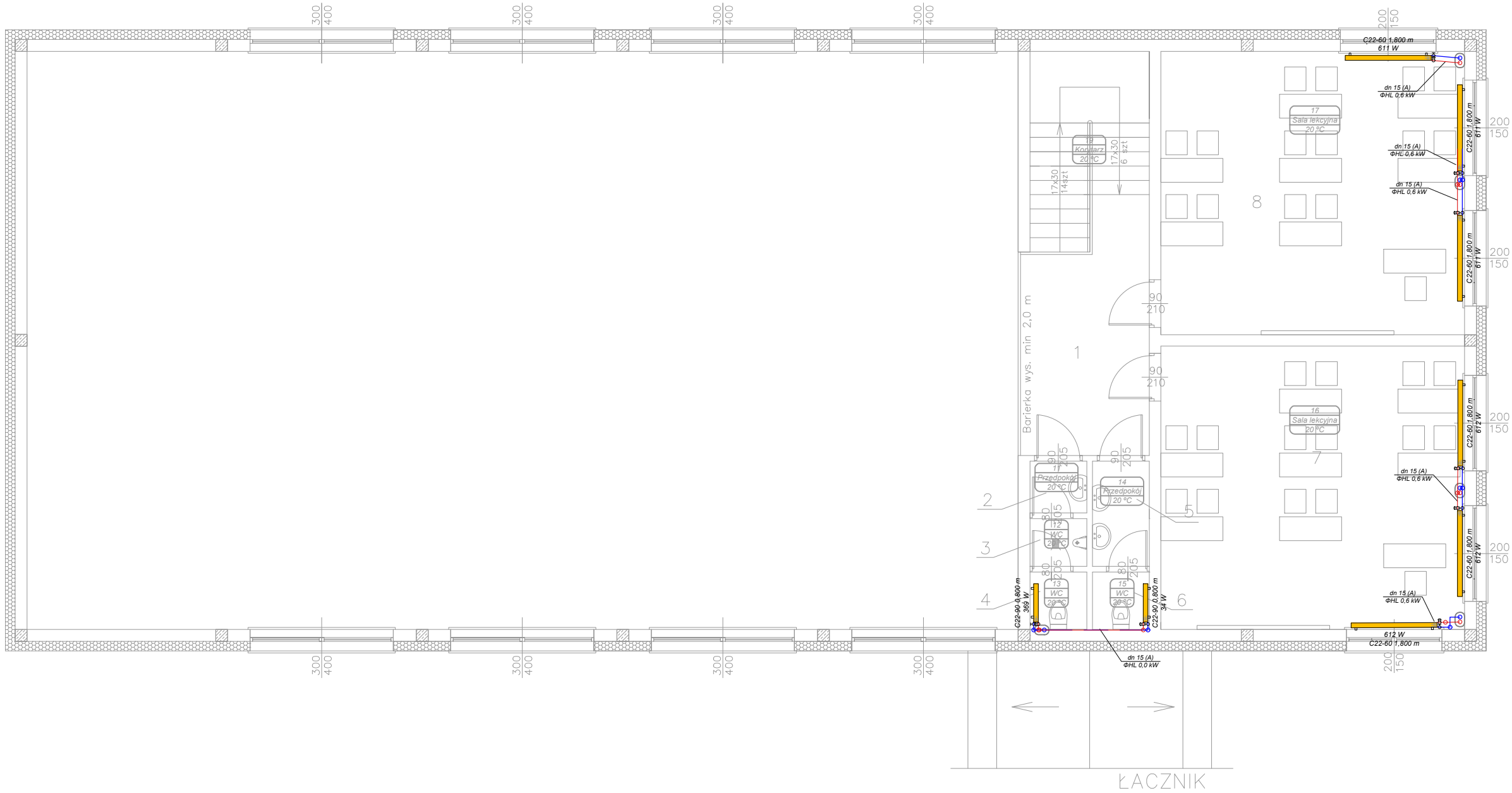






RZUT PIĘTRA
SKALA 1:100



OZNACZENIA:

-  INSTALACJA C.O. /zasilanie – powrót/ zasilanie rurociągi prowadzone w warstwach posadzkowych, wykonane rury ze stali węglowej zewnętrznie ocynkowane cienkościennie precyzyjne ze szwem wzdłużnym Tmax = 135°C, Pmax = 1,6[MPa], połączenia zaprasowywane promieniowo
-  INSTALACJA C.O. /zasilanie – powrót/ zasilanie rurociągi prowadzone pod stropem, wykonane rury stalowe ocynkowane gwintowane lekkie
-  Proj. grzejnik wg opisu
-  ILOŚĆ PŁYT [szt.] – WYSOKOŚĆ [mm]
L = DŁUGOŚĆ [mm]

PROJEKT TECHNICZNY			
ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W GLUŻKU O SALE GIMNASTYCZNA I SALE LEKCyjne			
Lokalizacja		06-521 Wiśniewo, Glużek 69 działka nr ewid. 798	
Inwestor		GMINA WIŚNIEWO 06-521 Wiśniewo, Wiśniewo 86	
Tytuł rysunku		Rzut I piętra - instalacja c.o.	
Data:	Rysunek	Branża:	Skala:
09.2022	6	IS	1:100
INST. SANITARNE: Projektant: mgr inż. Piotr Ślesicki Nr Upr.: MAZ/0405/PWBS/16			