

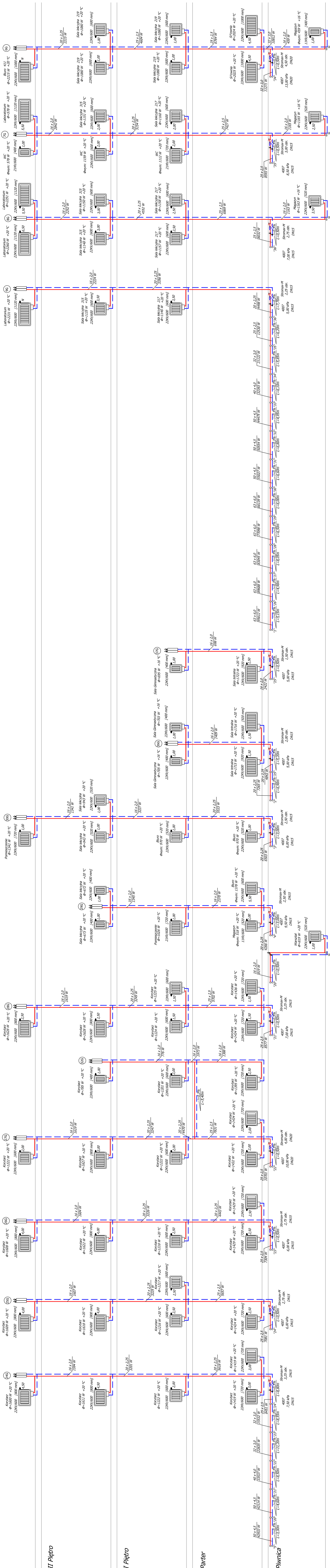
Poddasze

II Piętro

I Piętro

Parter

Płytnica



LEGENDA:

- PRZEWODY INSTALACJI C.O. ZASILAJĄCE GRZEWNIKÓW
- PRZEWODY INSTALACJI C.O. POWROTNE GRZEWNIKÓW

(60) - NUMER PIONU INSTALACJI C.O.

Salon 115
Φ=941 W +20 °C - WYDAJNOŚĆ GRZEWIENIA PRZECIENIOWA
220x600 (600 mm) - TYP: WYSOKOŚĆ; DŁUGOŚĆ GRZEWNIKA



4 - ODPOMIERNIKOWE
5 - ODPOMIERNIKOWE

UWAGI:

- PRZECIENIOWA PRZEWODNOŚĆ WYKONAWCZYCH TŁUMACZY
- OCENIENIOWA WYKONAWCZYCH PRZEWODNOŚĆ WYKONAWCZYCH
- WYKONAWCZYCH PRZEWODNOŚĆ WYKONAWCZYCH
- WYKONAWCZYCH PRZEWODNOŚĆ WYKONAWCZYCH
- WYKONAWCZYCH PRZEWODNOŚĆ WYKONAWCZYCH
- WYKONAWCZYCH PRZEWODNOŚĆ WYKONAWCZYCH
- WYKONAWCZYCH PRZEWODNOŚĆ WYKONAWCZYCH
- WYKONAWCZYCH PRZEWODNOŚĆ WYKONAWCZYCH

PRACOWNIA	
Wzrost:	TERMOINŻYNIERIA BUDYNKU ZESPÓŁU PŁACÓWEK EDUKACYJNO-WYCHOWAWCZYCH W SKARZYSKU-KAMIEŃ PRZY ULICY SZKOLNEJ 15 NR EW.GEOD.02.15
Imię i nazwisko:	PROJEKT BUDOWLANY
Adres:	INSTALACJE SANITARNE
Telefon:	mgr inż. Piotr Owiek
Opis:	mgr inż. Michał Kwiecko
Opis:	mgr inż. Łukasz Marchut
Opis:	mgr inż. Marcin Siemieniuch
Opis:	mgr inż. Mateusz Błiski
Opis:	Rozwinięcie - instalacja C.O.
Opis:	1:100
Opis:	1:100