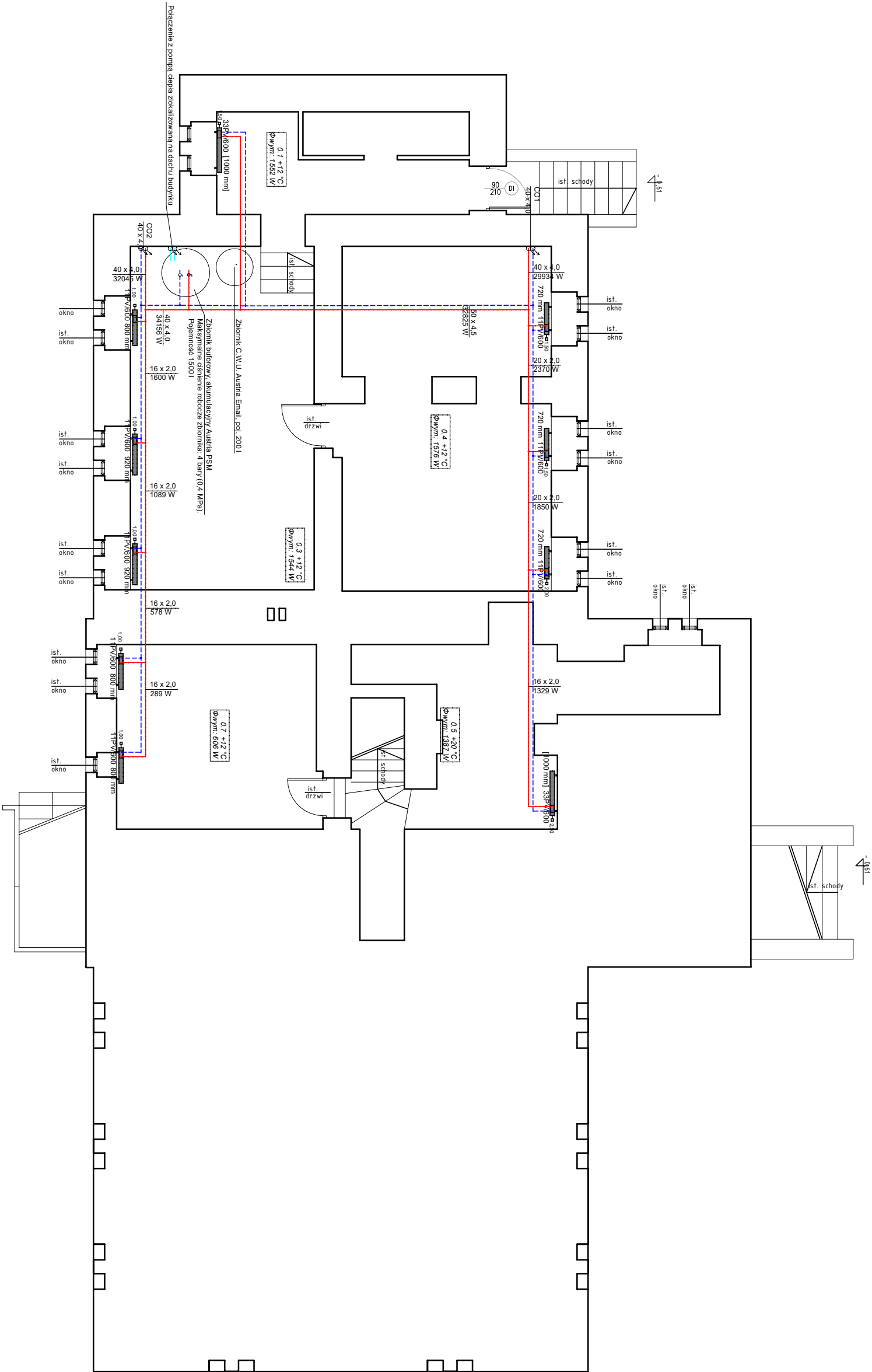


UWAGA
RYSUNKI ORAZ CZĘŚĆ OPISOWA SA CZĘŚCIAMI PROJEKTU
WZAJEMNIE UZUPEŁNIAJĄCYMI SIĘ.
INFORMACJE ZAWARTE NA RYSUNKACH, A NIE UJĘTE W CZĘŚCI
OPISOWEJ LUB NIE POKAZANE NA RYSUNKACH A UJĘTE W
CZĘŚCI OPISOWEJ NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKBY BYŁY ZAWARTE
W OBU.



LEGENDA

- przewód zasilający
- przewód powrotny
- nr pomieszczenia
- projektowana temperatura
- zapotrzebowanie na moc cieplną
- średnica przewodu
- obciążenie cieplne odbiornika
- rozdzielacz mieszkaniowy
- grzejnik płytowy, zintegrowany

1. Przy przebiegach przewodów przez ściany montować rurę osłonową stalową. Przejście przez przegrody zabezpieczyć przeciwnieżarowo wykonane poprzez kolimierz ogniodochronne PROMASTOP-FCG. CO należy zabezpieczać termicznie izolacją z pianki poliuretanowej w osłonie z PCV np. firmy Thermatex.

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PIWNICY			
nr.	nazwa pom.	posadzka	pow. [m ²]
0.1	magazyn	pos. betonowa	3,66
0.2	kuchnia	pos. betonowa	8,97
0.3	łazienka	pos. betonowa	3,188
0.4	skład opału	pos. betonowa	35,18
0.5	schody	pos. betonowa	19,20
0.6	schody	pos. betonowa	6,11
0.7	piwnica	pos. betonowa	18,83

TEMAT RYS. RZUT PIWNIC - INSTALACJA CO

OBIEKT Budynnek Szkoły Podstawowej Fundacji "Świat Dzieci i Dorosłych" w Górzycy

LOKALIZACJA Górzycy 28, 55-216 Domaniów, pow.: olawski, dz. nr 72/3

INWESTOR Gmina Domaniów
Domaniów 56, 55-216 Domaniów

AUTOR

Skala:

mgr inż. Oskar Wołosz
upr. nr OPL/1068/PWOS/14

mgr inż. Alfred Matuszek
upr. nr 318/68

1:100