

LEGENDA:

<div></div>	Zimna woda
<div></div>	Ciepła woda
<div>63 x 8,6</div>	25 x 2,5

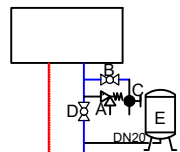
Isolacja przewodów ciepłej i zimnej wody

1 Przewody c.w.u. o średnicy wewnętrznej do 22mm	20mm
2 Przewody c.w.u. o średnicy wewnętrznej od 22mm do 35mm	30mm
3 Przewody i armatura wg pozycji 1-2 przechodzące przez stropy lub ściany, skrzyżowania przewodów	1/2 wymag. z poz. 1-2
4 Przewody z.w.u.	20mm

Otworowanie ścian

1 Woda zimna		
Średnica rury	Średnica otworu	
Ø16	80mm	
Ø20	80mm	
Ø25	90mm	
Ø32	90mm	
Ø40	100mm	
Ø50	110mm	
2 Woda ciepła		
Średnica rury	Średnica otworu	
Ø16	80mm	
Ø20	80mm	
Ø25	90mm	
Ø32	100mm	
Ø40	120mm	

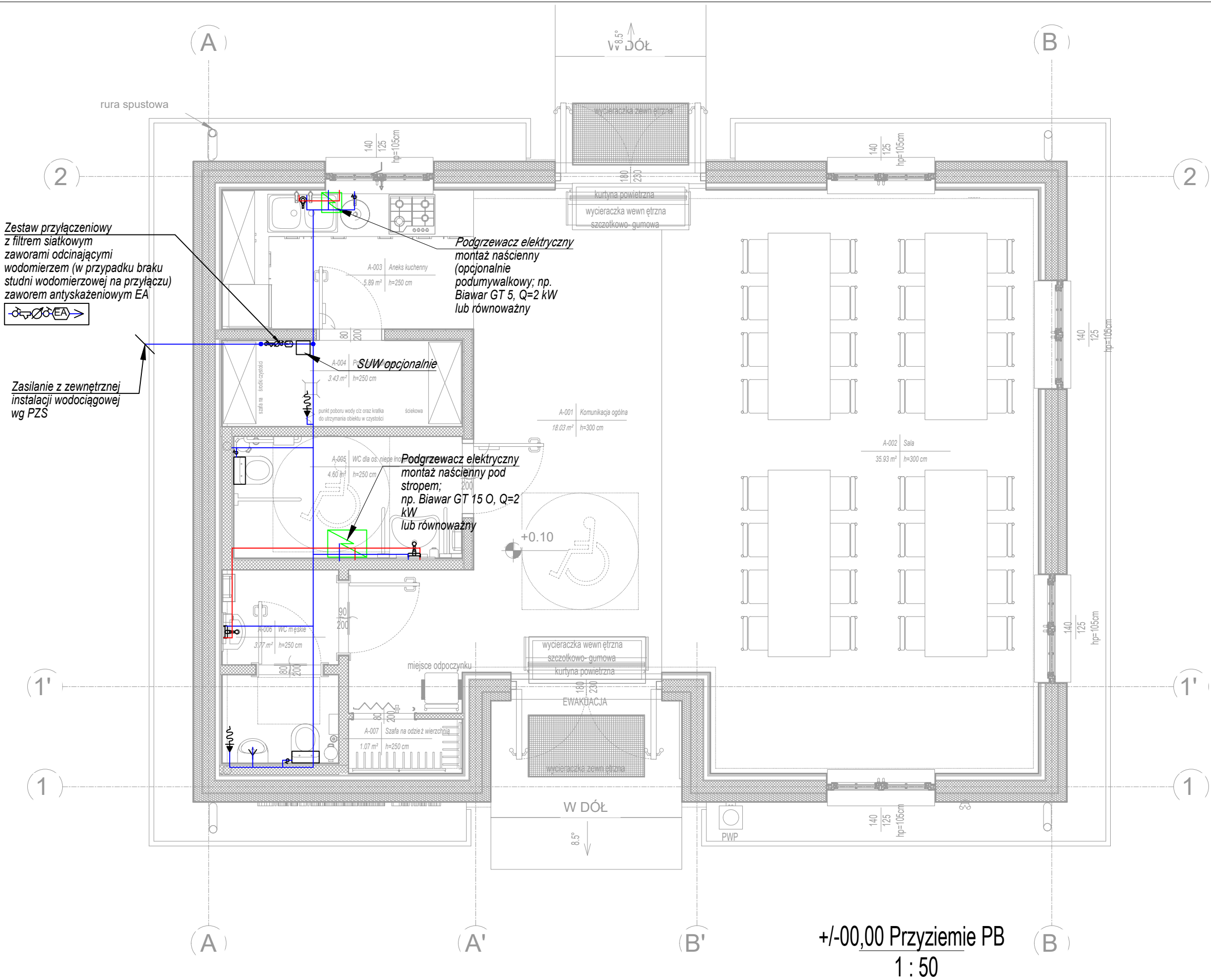
Schemat układu podłączenia podgrzewacza c.w.u.



- A - zawór bezpieczeństwa
B - kurek służący do opróżniania podgrzewacza
C - odprowadzenie wody do kanalizacji
D - zawór odcinający
E - Refix DD

UWAGA:

- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
- Instalację wody należy wykonać z rur PEX stabilizowanego wkładką aluminiową.
- Przed zaworem ze złączką do węża, należy zastosować zawór antyskażeniowy
- Przed podgrzewaczem CWU, należy zamontować zawór antyskażeniowy
- Średnice podejść należy wykonać zgodnie z legendą, chyba że na rysunku opisno inaczej
- Przejścia instalacyjne przez przegrody wydzielenia pożarowego zabezpieczyć zgodnie z klasą danej przegrody.
- Średnice oraz wysokości podejść pod urządzenia znajdujące się w zakresie wyposażenia dodatkowego kuchni według odrębnego opracowania.



+/-00,00 Przyziemie PB
1 : 50

± 0,00

105,15 m n.p.m.

PROJEKT TECHNICZNY

NINIEJSZE OPRAWOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I JEST WŁASNOŚCIĄ JEDNOSTKI PROJEKTOWANIA, PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 04.02.2004 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH

Gminy Ostrowite
ul. Lipowa 2
62-402 Ostrowite



PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Tomasz Magdziarz
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w zakresie sieci i instalacji sanitarnych
WKPO148/POOS/16

Materia Wnętrz
ul. Wygonowa 5, 62-400 S lipca, mail: maja@materiawnetrz.pl



SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Marcin Woźniak
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w zakresie sieci i instalacji sanitarnych
WKPO151/PWOS/17

PROJEKT:
BUDOWA WIEJSKIEGO CENTRUM KULTURY
Działka nr 26/1, 62-402 Lipnica, gmina Ostrowite, powiat słupecki, województwo wielkopolskie

KATEGORIA OBIEKTU: IX

ZAWARTOŚĆ:
BUDYNEK WIEJSKIEGO CENTRUM KULTURY
INSTALACJA CWU

OPRAWOWAŁ:

PROJEKT NR:
241001

RYSunek NR:

PB

Ins_PT_01_02

ZAKRES

BRANŻA

STADIUM

NR

INDEX

DATA:

11.2024

ROZMIAR ARKUSZA:

670 x 297 mm

SKALA:

1:50

BRANŻA:

SANITARNA