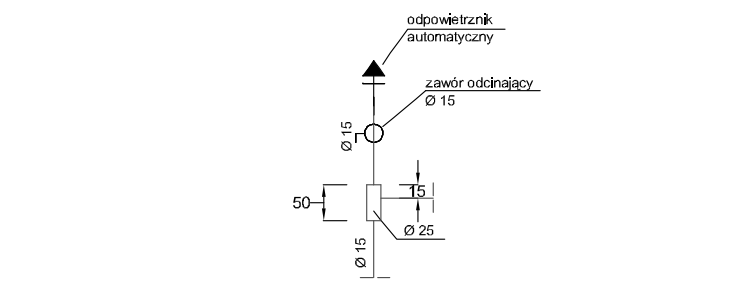


UWAGA:  
ODPOWIEDZIALNOŚĆ PIONÓW WYKONAĆ WG SCHEMATU



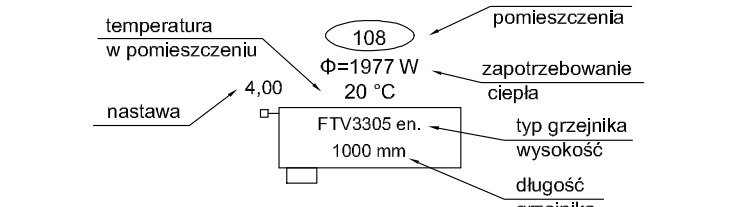
LEGENDA:

--- projektowane przewody centralnego ogrzewania (rury tworzywowe)  
- - - projektowane przewody centralnego ogrzewania (rury miedziane)

Zawory podpiłnowe:

RRC - regulator różnicy ciśnień, stała nastawa ciśnienia dyspozycyjnego  
ZN - zawór odcinający z nastawą wstępną

1 pion centralnego ogrzewania



Niniejsze opracowanie dokumentacji projektowej objęte jest ochroną zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych z późn. zmianami.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



NAMNA INWESTYCJI:  
**TERMOMODERNIZACJA KAMIENICY  
UL. SOBIESKIEGO 9 W BYDGOSZCZY, DZIAŁKA NR 17/2 OBRĘB 113  
INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA I CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ**

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

**UL. SOBIESKIEGO 9, 85-060 BYDGOSZCZ**

INWESTOR: **Miasto Bydgoszcz, ul. Jezuitów 1, 85-102 Bydgoszcz,**  
reprezentowane przez:  
**Administrację Domów Miejskich „ADM” Sp. z o.o., ul. Śniadeckich 1, 85-011 Bydgoszcz**

PROJEKTOWAŁ: **mgr inż. Mikołaj Rosiejak**

BRANŻA: **sanitarna**

UPRAWNIENIA: **WKP01/62/PWOS/03**

mgr inż. Barbara Łoza

sanitarna

PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: **II 2015**

TYTUŁ RYSUNKU: **ROZWIĄNIĘCIE INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA**

SKALA: **1:50**