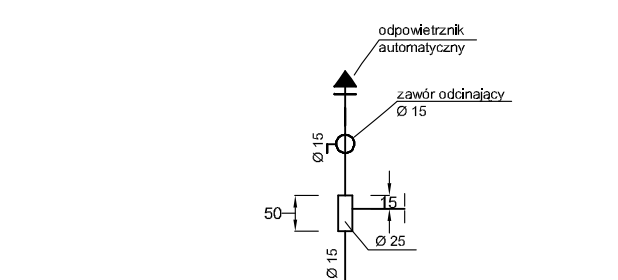
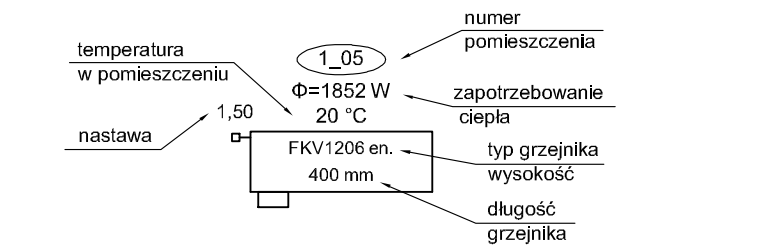


UWAGA:
ODPOWIEDZIALNOŚĆ WYKONAĆ WG SCHEMATU



- LEGENDA:**
- projektowane przewody centralnego ogrzewania (rury tworzywowe)
 - projektowane przewody centralnego ogrzewania (rury miedziane)
 - Zawory podpiłnowe:
 - RRC 1 - regulator różnicy ciśnień, stała nastawa ciśnienia
 - RRC 2 - regulator różnicy ciśnień, zmienna nastawa ciśnienia
 - ZN - zawór odcinający z nastawą zastępną
 - ① pion centralnego ogrzewania - część mieszkalna
 - Ⓐ pion centralnego ogrzewania - część usługowa



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:



NAZWA INWESTYCJI:
BUDOWA INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA I CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ WRAZ Z BUDOWĄ WEZŁA CIEPŁNEGO W BUDYNKU PRZY UL. POTRA SKARGI 12 W BYDGOSZCZY, DZIAŁKA NR 35 OBRĘB 147

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
UL. SKARGI 12, 85-018 BYDGOSZCZ

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

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Mikołaj Rosiejak

BRANŻA:
sanitarna

UPRAWNIENIA:
WPROJ/200503

PODPIS:
[Signature]

PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: XII 2014

TYTUŁ RYSUNKU: ROZWINIĘCIE INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA

SKALA: 1:50

NR RYS.: 1