



LEGENDA:

- projektowane przewody ciepłej wody (rury tworzywowe)
- - - - - projektowane przewody ciepłej wody (rury stalowe ocynkowane)
- . - . - . projektowane przewody cyrkulacji (rury tworzywowe)
- ZT zawór termostatyczny
- ZO zawór odcinający
- W4 pion wodociągowy

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 WĘZŁA CIEPLNEGO W BUDYNKU PRZY UL. PIOTRA SKARGI 7 W BYDGOSZCZY, DZIAŁKA NR 38 OBRĘB 147
INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA I CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
UL. SKARGI 7, 85-018 BYDGOSZCZ

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

PROJEKTOWAŁ: BRANŻA: UPRAWIENIENIA: PODPIS:

mgr inż. Mikołaj Rosiejak sanitarna WKP0162/PWOS/03

mgr inż. Marta Mamzer sanitarna

PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: XII 2014

TYTUŁ RYSUNKU: ROZWINIĘCIE INSTALACJI CIEPŁEJ WODY

UŻYTKOWEJ I CYRKULACJI

SKALA: 1:50 NR RYS.: 6