



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
- W1 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 WRZĄZ Z BUDOWĄ WEZŁA CIEPLNEGO W BUDYNKU PRZY UL. JAGIELLOŃSKIEJ 38 W BYDGOSZCZY, DZIAŁKA NR 1/2 OBRĘB 149

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

UL. JAGIELLOŃSKA 38, 85-097 BYDGOSZCZ

INWESTOR:

Miasto Bydgoszcz, ul. Jezuitka 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:

WKP/0162/PWOS/03

PODPIS:

mgr inż. Barbara Łoza

sanitarna

PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: XII 2014

TYTUŁ RYSUNKU: ROZWINIĘCIE INSTALACJI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ I CYRKULACJI

SKALA: 1:50
 NR RYS.: 7