



- 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 12 W BYDGOSZCZY, DZIAŁKA NR 35 OBRĘB 147

INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA I CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

UL. SKARGI 12, 85-018 BYDGOSZCZ

INWESTOR: Miasto Bydgoszcz, ul. Jezuitcka 1, 85-102 Bydgoszcz,

reprezentowane przez:

Administrację Dostaw Miejskich „ADM” Sp. z o.o., ul. Śniadeckich 1, 85-011 Bydgoszcz

PROJEKTOWAŁ: **BRANŻA:** **UPRAWNIENIA:** **PODPIS:**

mgr inż. Mikołaj Rosiejak sanitarna WPROJEKTOWAŁ mgr inż. Marta Manzer sanitarna

PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: XII 2014

Tytuł rysunku: ROZMIENIECIE INSTALACJI CIEPŁEJ WODY

SKALA: 1:50

UŻYTKOWEJ I CYRKULACJI

NR RYS.: 7