



- LEGENDA:**
- projektowane przewody ciepłej wody (rury tworzywowe)
 - - - projektowane przewody cyrkulacji (rury tworzywowe)
 - projektowane przewody cyrkulacji (rury stalowe ocynkowane)
 - W4 pion wodociagowy
 - 5 pion centralnego ogrzewania - część mieszkalna
 - FKV3305 en. typ grzejnika
 - 1000 mm wysokość
 - 1500 mm długość grzejnika

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: **ENEPROJEKT BIURO PROJEKTOWE**
Adam Dziemiński, 61-374 Poznań, os. Armii Krajowej 19/6

NAZWA INWESTYCJI:
PROJEKT WYKONANIA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ WRAZ Z CYRKULACJĄ ORAZ MODERNIZACJĄ INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA DLA NIERUCHOMOŚCI PRZY UL. ŚNIADECKICH 63 W BYDGOSZCZY DZIAŁKA NR 1/1 OBRĘB 110

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
UL. ŚNIADECKICH 63, 85-011 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: | BRANŻA: | UPRAWNIENIA: | POPIIS: |
|--------------------------------|-----------|------------------|--------------------|
| mgr inż. Mikołaj Rosiejak | sanitarna | WP/1616/PW/05/03 | <i>[Signature]</i> |
| mgr inż. Marta Mamzer | sanitarna | | |
| mgr inż. Barbara Łoza | sanitarna | | |
| SPRAWDZIŁ: | | | |
| mgr inż. Julia Arna Wiśniewska | sanitarna | WP/1616/PW/05/09 | <i>[Signature]</i> |

PROJEKT BUDOWLANY
TYTUŁ RYSUNKU: **RZUT II PIĘTRA**
DATA: XI 2014
SKALA: 1:50
NR RYS.: 5

Z uwagi na istniejący budynek przed montażem należy sprawdzić możliwość ułożenia przewodów wg proponowanej trasy.
W razie konieczności służy wprowadzić zmiany na budowie i poprawić je zgodnie z możliwościami technicznymi przy zachowaniu norm i obowiązujących przepisów.