



**ISTNIEJĄCE ŹRÓDŁA GRZANIA:**

- PA piec akumulacyjny
- GE grzejnik elektryczny
- GS grzejnik stalowy płytowy (długość x wysokość x głębokość)
- PK piec kaflowy
- KG 2-funkcyjny kocioł gazowy

**ISTNIEJĄCE ŹRÓDŁA CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ:**

- PE podgrzewacz elektryczny
- PG podgrzewacz gazowy
- KG 2-funkcyjny kocioł gazowy

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. JAGIELLOŃSKIEJ 38  
 W BYDGOSZCZY, DZIAŁKA NR 1/2 OBRĘB 149**  
 INWENTARYZACJA ISTNIEJĄCYCH ŹRÓDEŁ GRZANIA, CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ  
 ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:  
**UL. JAGIELLOŃSKA 38, 85-097 BYDGOSZCZ**

INWESTOR: **Miasto Bydgoszcz, ul. Jezuitka 1, 85-102 Bydgoszcz,**  
 reprezentowane przez:  
**Administrację Dornów Miejskich „ADM” Sp. z o.o., ul. Śniadeckich 1, 85-011 Bydgoszcz**

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

mgr inż. Mikołaj Rosiejak sanitarna WKP10162/PWOS/03  
 mgr inż. Barbara Łoza sanitarna

INWENTARYZACJA DATA: XII 2014

TYTUŁ RYSUNKU: **RZUT PIĘTRA I** SKALA: 1:100 NR RYS.: 3