



**ISTNIEJĄCE ŹRÓDŁA GRZANIA:**

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

**ISTNIEJĄCE ŹRÓDŁA CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ:**

- PE podgrzewacz elektryczny
- 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. PIOTRA SKARGI 12 W BYDGOSZCZY, DZIAŁKA NR 35 OBRĘB 147**  
INWENTARYZACJA ISTNIEJĄCYCH ŹRÓDEŁ GRZANIA, CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ  
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:  
**UL. SKARGI 12, 85-018 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:	PODPIS:
mgr inż. Mikołaj Rosiejak	sanitarna	WKP0162/PWOS/03	
mgr inż. Marta Mamzer	sanitarna		

INWENTARYZACJA		DATA: XII 2014
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT PIWNICY	SKALA: 1:100	NR RYS.: 1