



ISTNIEJĄCE ŹRÓDŁA GRZANIA:

PK piec kaflowy

ISTNIEJĄCE ŹRÓDŁA CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ:

PE podgrzewacz elektryczny

PG podgrzewacz 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 9 W BYDGOSZCZY, DZIAŁKA NR 39/2 OBRĘB 147

INWENTARYZACJA ISTNIEJĄCYCH ŹRÓDEŁ GRZANIA, CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

UL. SKARGI 9, 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. Barbara Łoza	sanitarna		
-----------------------	-----------	--	--

INWENTARYZACJA

DATA: XII 2014

TYTUŁ RYSUNKU:

RZUT PARTERU

SKALA: 1:100

NR RYS.: 2