



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 CIEPŁNEGO 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	WKP/0162/PWOS/03	
mgr inż. Barbara Łoza	sanitarna		
INWENTARYZACJA			
DATA: XII 2014			SKALA: NR RYS.: 3
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT PIĘTRA I			1:100