

[illegible]


 RRC 1 - regulator różnicy ciśnień, stała nastawa ciśnienia dyspozycyjnego 10 kPa
 RRC 2 - regulator różnicy ciśnień, zmienna nastawa ciśnienia dyspozycyjnego - zakres nastaw 5-25kPa
 ZN - zawór odcinający z nastawą wstępną

W1	pion wodociągowy
----	------------------

1 pion centralnego ogrzewania - część mieszkalna

A pion centralnego ogrzewania - część usługowa

FTV3305 en.  typ grzejnika
1000 mm wysokość
— długość grzejnika

Z uwagi na istniejący budynek przed montażem należy sprawdzić możliwość ułożenia przewodów wg proponowanej trasy.

W razie konieczności wprowadzić zmiany na budowie i poprowadzić zgodnie z możliwościami technicznymi przy zachowaniu norm i obowiǳujących przepisów

Niniejsze opracowanie dokumentacji projektowej objęte jest ochroną zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych z późn. zmianami.

ENEPROJEKT
Adam Dziamski
ul. Unit Lubelskiej 3, 61-249 Poznań
NIP 782-204-64-63, REGON 301038550

**NAMAZIA INWESTYCIJ:
BUDOWA INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA I CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ
WRAZ Z BUDOWĄ WĘZŁA CIEPŁENEGO W BUDYNKU PRZY UL. PIOTRA SKARGI 7 W
BYDGOSZCZY, DZIAŁKA NR 38 OBRĘB 147**

UL. SKARGI 7, 85-018 BYDGOSZCZ

INWESTOR:
Miasto Bydgoszcz, ul. Jezuicka 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.01062.PWOS.00
---------------------------	-----------	-------------------

ingr. Inz. Marta Mamzer	sanitama
-------------------------	----------

PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: XII 2014

TYTUŁ RYSUNKU:

SKALA:	NR RYS.
--------	---------