



- LEGENDA:**
- projektowane przewody ciepłej wody (rury stalowe ocynkowane)
  - - - - - projektowane przewody centralnego ogrzewania (rury miedziane)
  - — — — — prowadzone nad posadzką kondygnacji
  - — — — — pion wodociągowy
  - ① pion centralnego ogrzewania
  - W1
  - W2
  - W3
  - W4



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 obowi. obowiązujących 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.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



**ENERPROJEKT**  
ul. Łódzka 151A, 01-648 Warszawa  
NIP: 782-204-64-63, REGON: 30039550

**NAZWA INWESTYCJI:**  
BUDOWA INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA I CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ  
WRAZ Z BUDOWĄ WIEŻA CIĘPLNEGO W BUDYNKU PRZY UL. OBRONCÓW  
BYDGOSZCZY 11 W BYDGOSZCZY, DZIAŁKA NR 145 OBRĘB 128  
INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA I CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ  
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:  
UL. OBRONCÓW BYDGOSZCZY 11, 85-054 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:	PODSZ:
mgr inż. Mikołaj Rosiejał	sanitarna	WPK/12/PW/0503	
mgr inż. Maria Manzer	sanitarna		

PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: XII 2014

SKALA: 1:50

NR RYS.: 4

Tytuł rysunku: RZUT PIĘTRO II