



LEGENDA:			
---	projektowane przewody ciepłej wody (rury tworzywowe PP stabi)		
---	prorowadzone naścienne		
-.-.-.-	projektowane przewody ciepłej wody (rury ze stali nierdzewnej)		
---	prorowadzone pod stropem		
---	projektowane przewody ciepłej wody (rury tworzywowe PP stabi)		
---	prorowadzone w brzdach		
---	projektowane przewody cyrkulacji (rury tworzywowe PP stabi)		
---	prorowadzone naścienne		
---	projektowane przewody cyrkulacji (rury ze stali nierdzewnej)		
---	prorowadzone pod stropem		
Q	ZT		
HO	ZO		
W1	pion wodociągowy		

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:

ENEPROJEKT

Adam Dziamski

ul. Unii Lubelskiej 3, 61-249 Poznań

NIP 782-204-64-63, REGON 301036550

NAZWA INWESTYCJI:

INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA I CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ
W BUDYNKU MIESZKALNO-USŁUGOWYM
UL. STARY RYNEK 18 W BYDGOSZCZY, DZIAŁKA NR 43 OBRĘB 108

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

UL. STARY RYNEK 18, 85-105 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:
inż. Maria Ruta	sanitarna	7131-7132/36/PW/2002	
SPRAWDZIŁ:			
mgr inż. Anna Taciak	sanitarna	WKP/0132/POOS/08	

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

DATA: VI 2017

TYTUŁ RYSUNKU:

ROZWINIĘCIE INSTALACJI CIEPŁEJ WODY
UŻYTKOWEJ I CYRKULACJI - CZ. MIESZKALNA

SKALA: 1:50

NR RYS.: 8