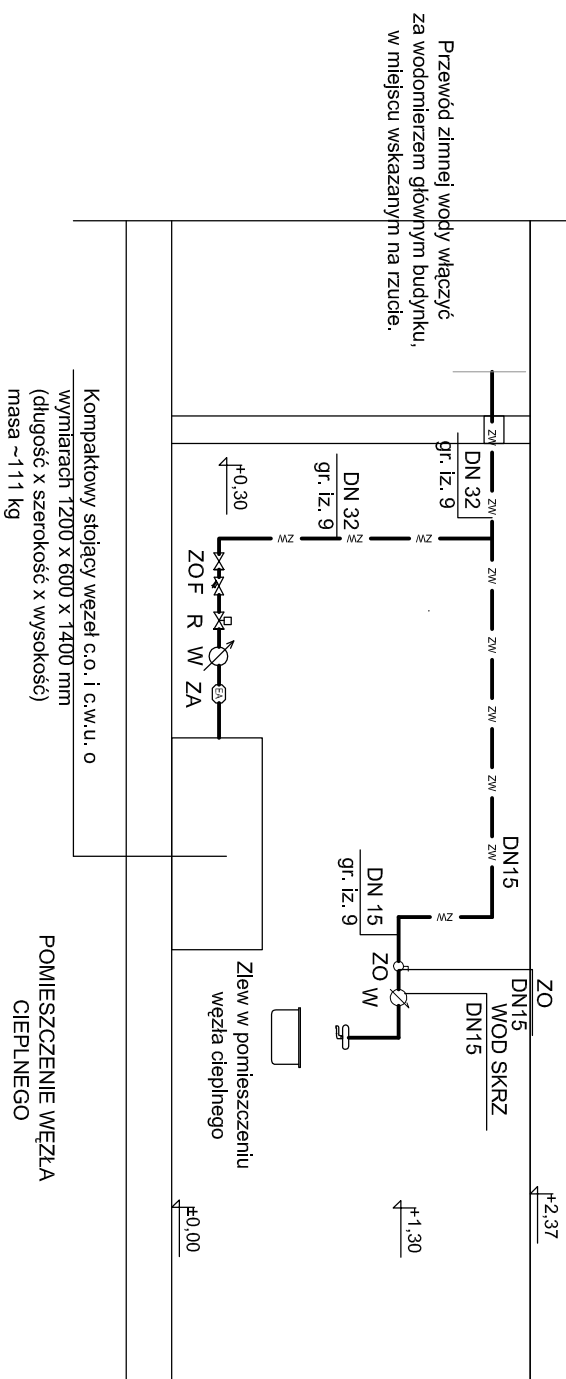


ROZWINIĘCIE INSTALACJI ZIMNEJ WODY WĘZŁA CIEPLNEGO CZĘŚCI MIESZKALNEJ I USŁUGOWEJ



UWAGA:
OPIS ZASTOSOWANYCH URZĄDZEŃ I ARMATURY
WG "ZESTAWIENIA URZĄDZEŃ WĘZŁA CIEPLNEGO".

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

Architectural drawing of a sewerage system plan. The drawing shows a network of pipes with various diameters (DN100, DN150, DN110, DN40) and materials (PVC, cast iron). Key features include a 'zawór napowietrzający' (aeration valve) with a 'mini Vent prod. Wavin', a 'Projektowana studnia schładzająca' (cooling sump), and a 'PVC-U 110' pipe section. Slopes are indicated as 2.0%. A legend defines line styles for sewerage pipes, manholes, and existing sewerage lines. A north arrow is present in the top right corner.

LEGENDA:

- projektowane przewody kanalizacji
- projektowany przewód tłoczny (rury)
- projektowany przewód kanalizacji st.
- odwodnienie liniowe

2W

projektowane przewody zimnej wody (rury ze stali ocynkowanej)

ZA

zawór antyskażeniowy

ZO

zawór odcinający

F

filtr

R

reduktor ciśnienia wody

W

wodomierz

UWAGA:

OPIS ZASTOSOWANYCH URZĄDZEŃ I ARMATURY

WG "ZESTAWIENIA URZĄDZEŃ WĘZŁA CIEPŁNEGO".

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:

ENERGOPROJEKT

Adam Dziński

ul. Umił Lubelski 3, 61-249 Poznań

NIP 792-204-64-63, REGON 301039550

NAZWA INWESTYCJI:

TECHNOLOGIA WĘZŁA CIEPŁNEGO W BUDYNKU MIESZKALNYM

UL. PADEREWSKIEGO 15 W BYDGOSZCZY, DZIAŁKA NR 72/1 OBRĘB 169

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

UL. PADEREWSKIEGO 15, 85-075 BYDGOSZCZ

INWESTOR:

Miasto Bydgoszcz, ul. Jezuitcka 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 Rula

santama

7131-713236/PW/2002

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Anna Taciak

santama

WKP/0132/POOS/08

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

DATA: VII 2017

Tytuł rysunku:

ROWINIĘCIE INSTALACJI WODY I KS WĘZŁA CIEPŁNEGO.

SKALA:

1:50

NR RYS.:

5