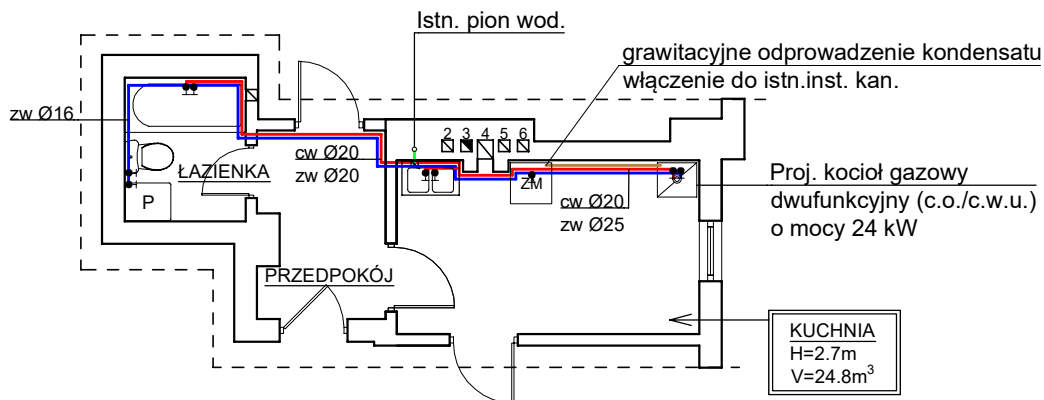
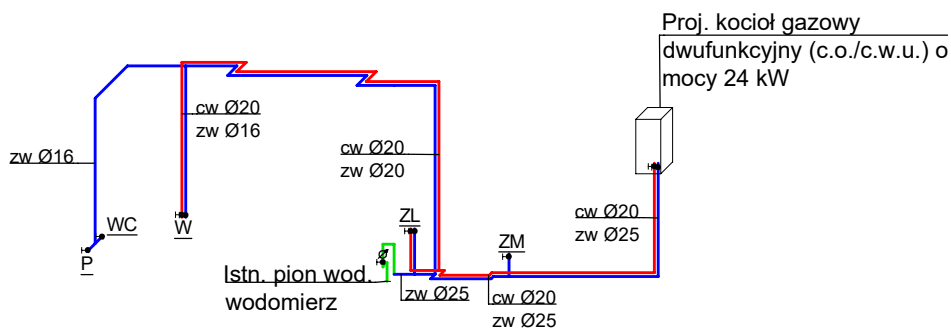


Rzut V piętra - lokal nr 19



Aksonometria



ul. Fordońska 110
85-739 Bydgoszcz
tel. 603-482-482
e-mail: biuro@gasdrop.pl
www.gasdrop.pl

ZADANIE

Przebudowa i rozbudowa wewnętrznej instalacji c.w.u. w lokalu mieszkalnym nr 19 w budynku wielorodzinnym ul. Dworcowa 51/19, 85-009 Bydgoszcz Działka nr: 54/1, obręb: 0110 Bydgoszcz

INWESTOR

Miasto Bydgoszcz
ul. Jezuitska 1
85-102 Bydgoszcz

SKALA:

1:100

PROJEKTANT

dr inż. Rafał Pasela
upr. bud. do proj. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr KUP/0168/POOS/04
członek K-POIIB nr KUP/IS/0040/05

DATA I PODPIS:
19.10.2022 r.

SPRAWDZAJĄCY

dr inż. Ryszard Okoński
upr. bud. do proj. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr GPKG-I-7342-71/96
członek K-POIIB nr KUP/IS/3511/02

DATA I PODPIS:
19.10.2022 r.

OPRACOWAŁ

inż. Grzegorz Nowicki

DATA I PODPIS:
19.10.2022 r.

NAZWA RYSUNKU

RZUT PARTERU - INSTALACJA C.W.U.

NR RYSUNKU:

5.0

1. Kocioł gazowy należy podłączyć do projektowanej instalacji zimnej i ciepłej wody.
2. Kocioł gazowy należy podłączyć z instalacją w sposób stały - nie dopuszcza się stosowania połączeń elastycznych.
3. Kondensat należy odprowadzić grawitacyjnie do istn. inst. kanalizacji sanitarnej w kuchni.
4. Przewody c.w.u. wykonać z rur z PP-stabi.
5. Podejścia dla przyborów wykonać z rur PP-stabi Ø16.

OZNACZENIA:

- Proj. przewód ciepłej wody użytkowej
- Proj. przewód zimnej wody użytkowej
- Proj. odprowadzenie kondensatu
- ZM Zmywarka
- ZL Zlewozmywak
- W Wanna
- WC Miska ustępowa
- P Pralka