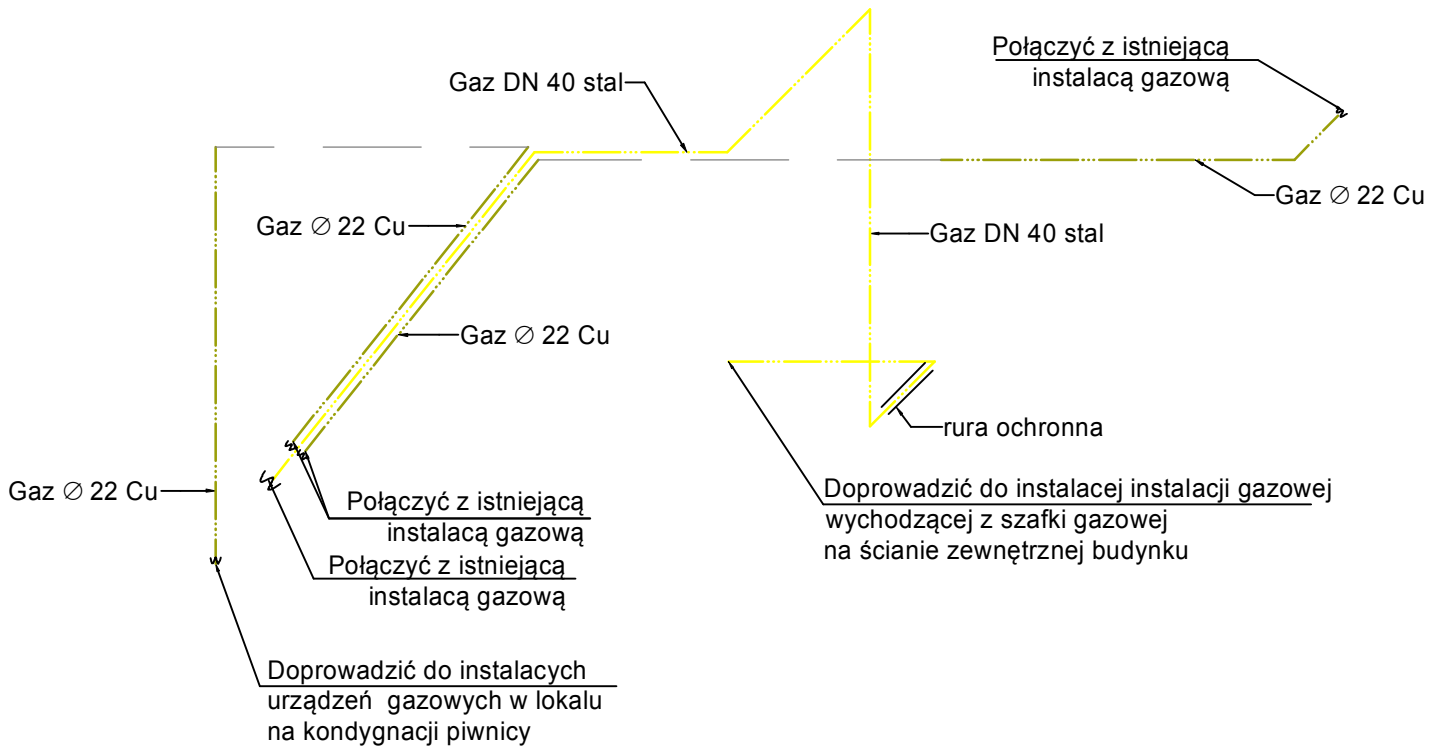


Izometria instalacji gazowej



Uwagi:

- otwory pod przebicia przez ściany należy wykonać o 3cm większe od średnicy rury osłonowej
- przy przejściach przez ściany nośne i działowe stosować tuleje ochronne

Legenda:

- instalacja gazowa z rur stalowych
- - - instalacja gazowa z rur miedzianych

KAPINUS PROJEKTY BUDOWLANE
KIEROWANIE ROBOTAMI
NADZÓR ZASTĘPCZY
www.kapinus.pl biuro@kapinus.pl tel.: +48608744059 +48664780376
ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)

Inwestor: Gmina Miasto Boguszków - Gorce
58-370 Boguszków - Gorce,
Plac Odrodzenia 1

Temat: Wykonanie pomieszczenia wc dla lokalu mieszkalnego nr 5, w częściach wspólnych budynku przy ul. Sobiecińskiej 7 w Boguszkowie Gorcach.

Obiekt: Lokal mieszkalny nr 5,
ul. Sobiecińska 7, 58-370 Boguszków Gorce

Projektował:
mgr inż. Mirosław Kociumbas
Upr. nr 245/02/DUW
w specjalności instalacji sanitarnych

Stadium: PB Branża: S Arkusz: A4 Data: 01.2020

Asystował: mgr inż. Piotr Kopinowski

Tytuł rysunku:
Izometria instalacji gazowej.

Skala:
1:50
Nr rys.
3/S