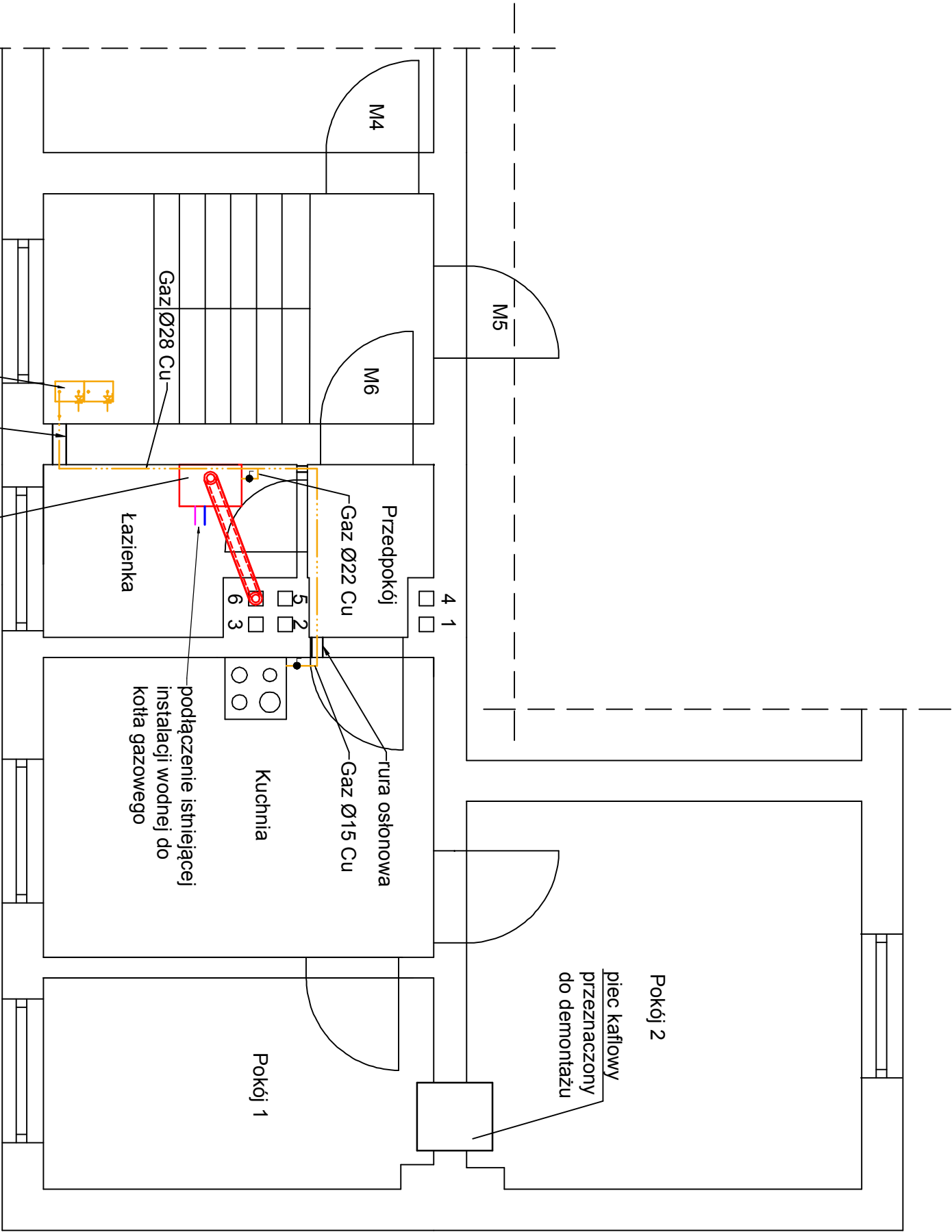


Izometria instalacji gazowej:



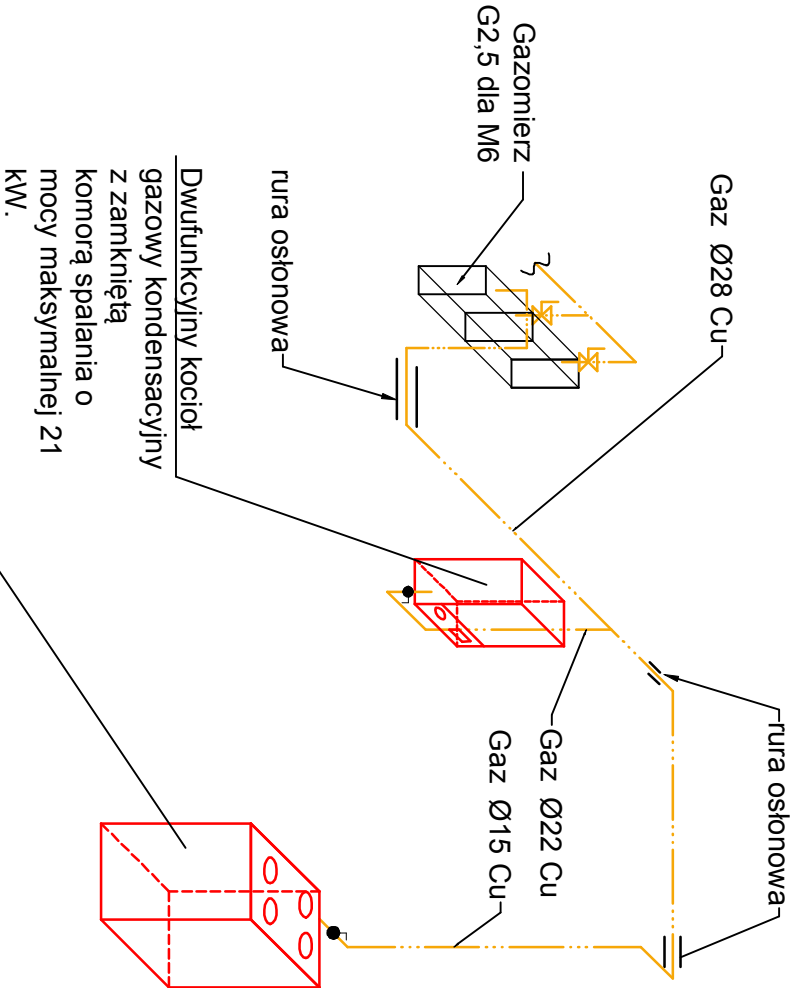
Projektowany gazomierz G2,5 dla M6

rura osłonowa

Dwufunkcyjny kocioł gazowy kondensacyjny z zamkniętą komorą spalania o mocy maksymalnej 21 kW.

Legenda:

- c.w.u.
- zimna woda
- instalacja gazowa



Kuchienka gazowa czteropalnikowa.

**KAPINUS**

PROJEKTY BUDOWLANE
KIEROWANIE ROBOTAMI
NADZÓR ZASTĘPCZY

www.kapinus.pl biuro@kapinus.pl tel.: +48608744059 +486664780376
ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)

Inwestor: Miejski Zarząd Budynków Sp. z o.o. ul. Gen Andersa 48, 58-304 Wałbrzych.			Obiekt: Lokal mieszkalny nr 6, ul. Kaszubska 20, 58-303 Wałbrzych		
Temat: Uproszczony audyt energetyczny oraz budowa c.o. na paliwo gazowe z kotłem kondensacyjnym i c.w.u.			Stadium: PB	Bramza: S	Arkusze: A3
Sprawdził: mgr inż. Mirosław Kociumbas Upr. nr 245/02/DUW			Tytuł rysunku: Rzut lokalu mieszkalnego nr 6- instalacja gazowa oraz izometria instalacji gazowej		
Asystował: mgr inż. Piotr Kopinowski			Skala: 1:50		
Asystował: mgr inż. Daria Skowrońska			Nr rys. 3/5		