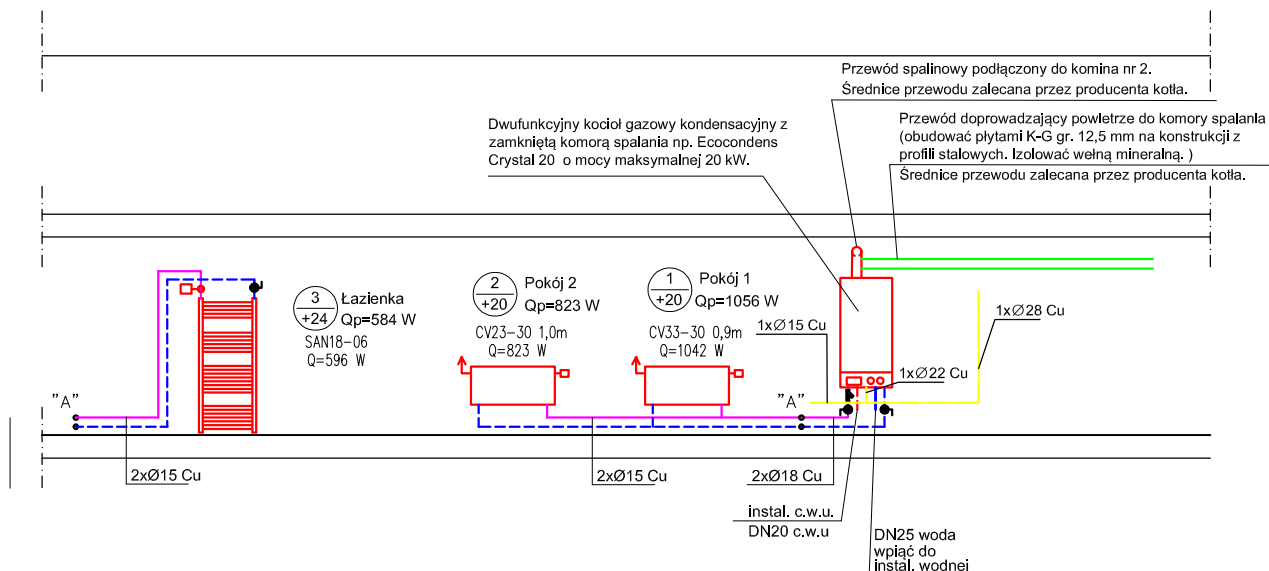
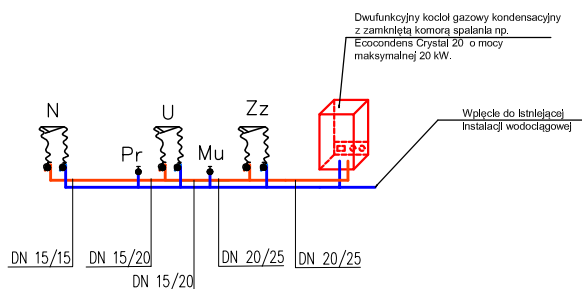


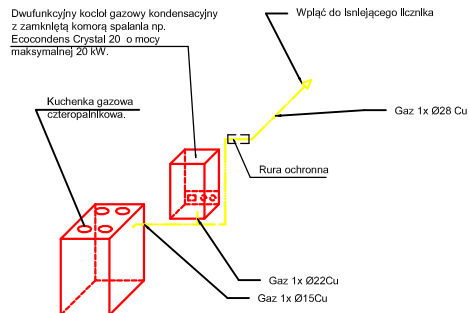
Rozwinięcie centralnego ogrzewania:



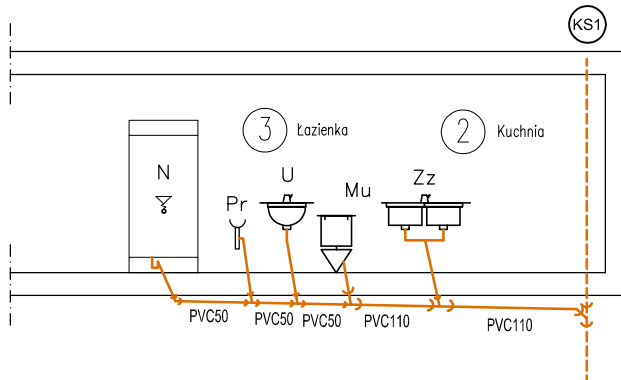
Izometria instalacji wodociągowej i cwu:



Izometria instalacji gazowej:



Rozwinięcie instalacji kanalizacyjnej:



LEGENDA:

- projektowana instalacja wodociągowa
- projektowana instalacja c.w.u.
- projektowana kanalizacja sanitarna
- projektowane zasilanie c.o.
- projektowany powrót c.o.

UWAGI:

- Przewody poprowadzone w brzdach ściennych i podłogowych zaizolować termicznie poprzez zastosowanie otuliny Thermaflex o gr 13mm.
- Przewody kanalizacji sanitarnej układać ze spadkami minimum 2%
- Przy przejściach przewodów przez przegrody budowlane stosować tuleje ochronne

 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: Miejski Zarząd Budynków Sp. z o.o. ul. Andersa 48, 58-304 Wałbrzych.				Obiekt: Budynek mieszkalny, ul. Antka Kochanka 7/5, 58-303 Wałbrzych			
Temat: Przebudowa lokalu nr 5 wraz z C.O. na kocioł gazowy przy ul. Antka Kochanka 7 w Wałbrzych.				Stadium: PB	Branża: S	Arkusz: A4	Data: 11.2015
Sprawdził: mgr inż. Mirosław Kociumbas Upr. nr 245/02/DUW				Tytuł rysunku: Instalacja C.O. , gazowa i wod-kan - lokalu mieszkalnego nr 5			Skala: 1:100
Rysował: mgr inż. Piotr Kopinowski							Nr rys. 2/S
Asystował: inż. Mateusz Ożga							