


Diagram illustrating the gas supply system for a kitchen on the 4th floor (IV piętro). The system includes a gas meter (1) and a gas valve (2) connected to a gas stove (6). The gas line is labeled "Istniejący pion gazowy 40 [mm]". The diagram also shows a gas boiler (3) and a gas water heater (4). The gas line is labeled "stal; 20[mm]" and "stal; 25[mm]". The gas line is labeled "stal; 40[mm]" and "stal; 15[mm]". The gas line is labeled "R.O. 40[mm]".

LEGENDA:

- 1 - gazomierz miechowy G4 AIUT
 - 2 - kurek odcinający Ø25 [mm]
 - 3 - kurek odcinający Ø20 [mm]
 - 4 - kurek odcinający Ø15 [mm]
 - 5 - piecyk dwufunkcyjny z zamkniętą komorą spalania 7-24kW
 - 6 - kuchenka gazowa 4-palnikowa z piekarnikiem
- R.O. - rura ochronna

	PRACOWNIA PROJEKTOWA sanit. system. projekt inż. Agata Stankiewicz 20-127 Lublin ul. Woloskich 4/45 tel. 691-161-797 e-mail: agata.stankiewicz@interia.eu	
	Zamawiający: Zarząd Nieruchomości Komunalnych w Lublinie ul. Grodzka 12 Obiekt: Pustostany przy ul. 3. Maja nr 8 lok. nr 12a w Lublinie Rysunek: Aksonometria instalacji gazowej Data: październik 2012 Projektował: inż. Hanna Gwiazda upr. bud. nr 1319/Lb/92 Skala: 1:50 Asystent: inż. Agata Stankiewicz Rys nr: 10/13	