



UWAGI:

1. Lokalizację i przyporządkowanie poszczególnych kanałów wentylacyjnych i spalinowych przyjęto zgodnie z opinią kominiarską,
2. Zgodnie z opinią kominiarską wykonać stosowne przekucia pod otwory wentylacyjne i spalinowe,

5	filtr siatkowy do gazu DN20	1
4	zawór kulowy do gazu DN20	1
9	zawór kulowy do gazu DN15	1
8	kuchenka gazowa 4-palnikowa z piekarnikiem	1
6	szafka gazowa np. typ G-045 420x515x250	1
3	zawór kulowy do gazu DN20 (istniejący)	1
2	gazomierz G 2,5	1
1	kocioł gazowy dwufunkcyjny, kondensacyjny o mocy do 24 kW	1
L.p	Nazwa	Ilość

Pracownia Usług Projektowych "EKO-PROJEKT"

ul. Olchowa 39; 44-100 Gliwice; tel/fax (032) 232-19-03

Temat	Projekt wewnętrznej instalacji gazowej w lokalu mieszkaniowym położonym przy ul. Głowackiego 13/3	Faza	413/I/17
Tytuł rys.	Rzut lokalu - instalacja gazowa	Data	20.05.2017
Inwestor	Miejski Zarząd Budynków Komunalnych ul. Grunwaldzka 6; 47-220 Kędzierzyn-Koźle	Skala	1:100
Projektował	mgr inż. Magdalena Żydzik	Podpis	01
Wykonał	mgr inż. Marek Burzyński	Podpis	