



Legenda:

- przewód gazu
- Ø25 - średnica przewodu gazowego
- G - gazomierz
- G - skrzynka gazowa
- kuchenka gazowa

Uwaga:

Przewody gazowe przy przejściach przez przegrody budynku prowadzić w rurach osłonowych stalowych.

PROJEKT BUDOWLANY Z CZĘŚCIĄ WYKONAWCZĄ			
AAG s.c. An Archi Group s.c. ul. Chorzowska 64 44-100 Gliwice biuro@a-ag.com.pl www.a-ag.com.pl tel. [032] 331 16 17 fax. [032] 334 71 69	Nazwa zadania:	Budowa dwóch budynków mieszkalnych wielorodzinnych w zabudowie śródmiejskiej wraz z elementami uzbrojenia terenu i zagospodarowania terenu	Projektant: mgr inż. Adrian Fröhlich uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej nr SLK/1000/PWOS/05
	Adres inwestycji:	Katowice, ul. Księdza Kordeckiego Augustyna 3 i 4 dz. nr 263, 266, 267, 268, 271/4 obr. Śródmieście-Załęże, k.m. 28	Sprawdzający: mgr inż. Barbara Gadkowska uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej nr SLK/1217/PWOS/06
	Investor:	Komunalny Zakład Gospodarki Mieszkaniowej ul. Grażyńskiego 5, 40-126 Katowice	Numer projektu: AAG/10/0044
	Tytuł rysunku:	Rzut parteru	Data: październik 2011 Branża: gaz Skala rysunku: 1:100 Numer rysunku: g-01

Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie