



UWAGA:

1. Przewody gazowe przy przejściach przez przegrody budowlane prowadzić w rurach ochronnych stalowych
2. Instalację wykonać o połączeniach spawanych
3. Pion gazowy zabudować w bruzdzie ściennej obudowanej płytą kartonowo - gipsową, natomiast przewody od gazomierzy do istniejącego przewodu zasilającego mieszkanie prowadzić po powierzchni ścian i obudować płytą karonowo - gipsową.
4. Gazomierze na parterze, I, II i III piętrze montować na belce montażowej we wnękach ściennych zabezpieczonych drzwiczkami wyposażonymi w szybę, zamykanymi na klucz do zamka gazowego
5. Na poddaszu zabudować szafkę gazową z belką montażową i podejściem pod gazomierz G4
6. Projektowana instalacja gazowa, odprowadzenie skroplin oraz odprowadzenie spalin nie koliduje z istniejącymi instalacjami

LEGENDA :

- Projektowana instalacja gazowa
- Odprowadzenie skroplin PVC Ø32
- Przejście przez ściany w rurze ochronnej
- Projektowany pion gazowy
- Projektowany gazomierz G4
- Filtr do gazu
- Kurek do gazu
- Przewód gazowy do likwidacji
- Pion gazowy - do likwidacji
- Gazomierz G4 - do likwidacji
- PRZEWÓD DYMOWY
- PROJEKTOWANY PRZEWÓD POWIETRZNO SPALINOWY (Ø80/125mm)
- PRZEWÓD WENTYLACYJNY
- COG - DWUFUNKCYJNY PIEC GAZOWY KONDENSACYJNY Qn=25,0kW
- KG KUCHENKA GAZOWA 4-PALNIKOWA Z PIEKARNIKIEM ELEKTRYCZNYM
- PK PIECO - KOMINEK
- TK TRZON KUCHENNY NA PALIWO STAŁE
- PZ PIEC ZIMOWY NA PALIWO STAŁE



GP ARCH PRACOWNIA
GRZEGORZ PAKUŁA
Gliwice, ul. 15-go Grudnia 23/6; tel. 032 300-34-78

INWESTOR:	Komunalny Zakład Gospodarki Mieszkaniowej ul. Grażyńskiego 5, 40-126 Katowice		
TEMAT OPRACOWANIA:	PROJEKT BUDOWLANY REMONTU DACHU, UPORZĄDKOWANIA I DOBUDOWY PRZEWODÓW KOMINOWYCH, REMONTU ELEWACJI I KŁATKI SCHODOWEJ ORAZ PRZEBUDOWY WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZU W BUDYNKU MIESZKALNYM PRZY UL. DRZYMAŁY 13 W KATOWICACH .		
PROJEKTOWAŁA:	mgr inż. Helena RYBCZYŃSKA upr. nr 389/88 (specjalność instalacyjno – inżynierska)		PODPIS:
SPRAWDZIŁA:	inż. Grażyna Jacyszyn – Szlenzak upr. nr 117/99 (specjalność instalacyjna)		

BRANŻA:	INSTALACYJNA	SKALA:	NR RYS.
NAZWA RYSUNKU:	INSTALACJA GAZOWA - RZUT II PIĘTRA	1:100	G.04
		DATA:	
		MAJ 2016r.	