



UWAGA:  
W pomieszczeniu z zainstalowanymi gazowymi podgrzewaczami wody,  
zaleca się zastosowanie czujnika czadu.

- UWAGA:
1. PIONY I POZIOMY INSTALACJI GAZOWEJ WYKONAĆ Z RUR STALOWYCH BEZ SZWU, ŁĄCZONYCH PRZEZ SPAWANIE.
  2. ODCINEK INSTALACJI OD GAZOMIERZA DO ODBIORNIKÓW GAZOWYCH WYKONAĆ Z RUR MIEDZIANYCH TWARDYCH, ŁĄCZONYCH PRZEZ LUTOWANIE LUB ZACISKANIE.
  3. POZOSTAWIA SIĘ BEZ ZMIAN LOKALIZACJE ODBIORNIKÓW GAZOWYCH ORAZ ISTNIEJĄCE PODŁĄCZENIA URZĄDZEŃ GAZOWYCH DO ISTNIEJĄCYCH KANAŁÓW SPALINOWYCH.
  4. LOKALIZACJA KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH I SPALINOWYCH BEZ ZMIAN.
  5. ZE WZGLĘDU NA MONTAŻ GAZOMIERZY NA KLATCE SCHODOWEJ WYKONAĆ WENTYLACJĘ KLATKI NA OSTATNIM PIĘTRZE.

OZNACZENIA:  
PGW - Gazowy przepływowy podgrzewacz wody 19,5 kW  
KG4pl - Kuchnia gazowa czteropalmikowa  
— Projektowana instalacja z rur miedzianych  
— Projektowana instalacja z rur stalowych

USŁUGI PROJEKTOWE SIĘCI I INSTALACJI GAZOWYCH "PROMAR"			
OBIEKT:		PROJEKT BUDOWLANY	
		BUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM.	
ADRES INWESTYCJI:		CIECHANÓW UL. W. WITOSA 6 DZ. 37/11	
STADIUM:	TYTUL RYSUNKU:	RZUT PARTERU	NR RYS. 2
PROJEKTOWAŁ:	Rafał Wójcik Upr. LUB0071/PWB017 LUB0071/S17	PODPIS	SKALA: 1 : 50
WSPÓŁPRACA:	Spółpraca techniczna w zakresie: instalacji urządzeń ogrzew. wentylacyjnych, gazowych, wodociągowej i kanalizacyjnych.	PODPIS	DATA: 30.05.2021