



UWAGI:

- Istniejącą instalację gazu w lokalu mieszkalnym należy zdemonstować
- Nową instalację gazu wykonać z rur miedzianych łączonych lutem twardym lub w systemie kształtek zaciskowych.
- W ścianach instalację prowadzić w rurach ochronnych.
- Urządzenia montować zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- Wywiew z pomieszczenia kuchni i łazienki zaprojektowano jako nowe przewody ocynkowane o średnicy 160mm wyprowadzony ponad na wysokość min. 90cm poprzez klatkę schodową.. W pomieszczeniu kuchni i łazienki należy zamontować kratkę wywiewną.
- Od poziomu strychu przewody należy prowadzić o średnicy 160/220mm
- Nawiew świeżego powietrza do lokalu mieszkalnego zapewni otwór nawiewny o średnicy 160mm, który należy wykonać w ścianie zewnętrznej w pomieszczeniu kuchni obok okna zakończony kratkami nawiewnym
- Nawiew świeżego powietrza do pomieszczenia łazienki i WC będzie realizowane poprzez drzwiową kratkę nawiewną o powierzchni nie mniejszej niż 220cm2.
- W przypadku ujawnienia dodatkowych elementów konstrukcyjnych prace należy przerwać i powiadomić projektanta.

OZNACZENIA:

- istniejąca instalacja gazowa
- nowa instalacja gazowa
- 2 - nr lokalu mieszkalnego
- Kg - kuchenka gazowa
- PgII - kocioł gazowy
- LG - istniejący gazomierz miechowy

P.H.U. EDMUND FRAZIK ul. Grodzka 14/3; 58-316 Wałbrzych				
INWESTOR	Miejski Zarząd Budynków Sp. z o.o. Wałbrzych ul. Gen. Andersa 48	Podz.	Nr rys.	
TEMAT:	Przebudowa lokalu mieszkalnego nr 4 w budynku przy ul. Krynlicka 10 w Wałbrzychu wraz z modernizacją polegającą na wydzieleniu pomieszczenia łazienki z WC, budowie c.o. na paliwo gazowe z kotłem kondensacyjnym i c.w.u. oraz wykonanie wentylacji nawiewno-wywiewnej. Instalacja wentylacji i instalacja gazu - rzut piętra lokalu	1:50	J-10	
	Imię i nazwisko	nr, upraw.	Data	Podpis
PROJEKTOWAŁ	Ewa Agata Nowak	135/02/DUW	02.09.2020r.	