



OZNACZENIA:

- DN25

projektowane rury stalowe
- Ø22x1

projektowane rury miedziane
- przejście z rur stalowych na rury miedziane
- istniejący gazomierz (pozostaje bez zmian)
- projektowany przewód koncentryczny powietrzno-spalinowy z blachy stalowej nierdzewnej Ø80/125 mm
- przewód wentylacyjny Ø15 cm z blachy stalowej nierdzewnej
- istniejąca kuchenka gazowa (pozostaje bez zmian)
- projektowany kocioł gazowy dwufunkcyjny kondensacyjny z zamkniętą komorą spalania
- wentylacja grawitacyjna kuchni; łazienki
- 0 ; 1

nr kondygnacji: parter; poddasze
- PG

istniejący pion gazowy
- M3

numer mieszkania

UWAGI I ZALECENIA :

1. Rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami.
2. Przewody przechodzące przez przegrody budowlane prowadzić należy w stalowych rurach ochronnych.
3. Należy zdemontować istniejące stalowe przewody gazowe biegnące od gazomierza do urządzeń gazowych w mieszkaniu.
4. Na odcinku od gazomierza do mieszkania instalację gazową zaprojektowano z rur stalowych; w mieszkaniu - z rur miedzianych łączonych przez zaciskanie.
5. Wydzielenie pomieszczenia higieniczno-sanitarnego wraz z instalacją wod.-kan. ujęto w odrębnym projekcie.

<div>" GLIKOM "</div> <div>GLIWICKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI KOMUNALNEJ I OCHRONY ŚRODOWISKA SP. Z O.O.</div> <div>44-100 GLIWICE</div> <div>UL. JASNOGÓRSKA 9</div>				
Nazwisko	Nr uprawnień		Data	Podpis
Projektował :	mgr inż. Zbigniew Rusek	SLK/0638/PW/OS/04	09/2021	
Opracował :	Bogdan Sokół		09/2021	
Inwestor :	Zarząd Budynków Mieszkaniowych II Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. , 44-100 Gliwice, ul. Warszawska 35 B			
Obiekt :	Lokal mieszkalny gminny nr 3 w budynku wielorodzinnym 44-109 Gliwice, ul. Metalowców 4			
Projekt :	Projekt budowlany przebudowy i rozbudowy instalacji gazowej			
Rysunek :	<div>RZUT MIESZKANIA - INSTALACJA GAZOWA</div>			
Skala:		1 : 50		
Nr projektu :		3388 - 1363.00 / IG		
Nr rysunku :		2		