



UWAGI I ZALECENIA :

1. Rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami.
2. Przewody przechodzące przez przegrody budowlane prowadzić należy w stalowych rurach ochronnych.

OZNACZENIA:

- DN40 — - istniejące rury stalowe pozostające bez zmian
- DN40 — — - projektowane rury stalowe
- M4 — - numer mieszkania
- PGP — - pion gazowy projektowany
- - istniejące gazomierze w nowej lokalizacji
- - projektowane podejścia pod gazomierze
- ZI — - monolityczne złącze izolacyjne (monoblok) DN40

Projektował :	mgr inż. Zbigniew Rusek	Nr uprawnień	SLK/0638/PWOS/04	Data	07/2022	Podpis	<p align="center">" GLIKOM "</p> <p align="center">GLIWICKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI KOMUNALNEJ I OCHRONY ŚRODOWISKA SP. Z O.O. 44-100 GLIWICE UL. JASNOGÓRSKA 9</p>	
Opracował :	Bogdan Sokół			07/2022				
Investor :	Współnota Mieszkańcowa ul. Jakuba Wujka 1-5 w Gliwicach 44-100 Gliwice, ul. Warszawska 35 B							
Objekt :	Użytkowany budynek mieszkalny wielorodzinny 44-102 Gliwice, ul. Jakuba Wujka 3							
Projekt :	Projekt techniczny instalowania instalacji gazowej						Skala:	[-]
Rysunek :	ROZWINIĘCIE INSTALACJI GAZOWEJ						Nr projektu :	3393 - 1381.00 / IG / PT
							Nr rysunku :	8