



Legenda:

- gA - istniejąca sieć gazowa
tA - istniejące kable teletechniczne (światłowód)

Uwagi:

- Roboty ziemne w pobliżu istniejącego uzbrojenia podziemnego prowadzić ręcznie pod nadzorem właściwych służb technicznych.
- Zagłębienie istniejącej sieci gazowej DN1000 naniesiono na podstawie uzgodnienia branżowego z GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Świerklanach.
- Zagłębienie istniejącej sieci gazowej DN400 naniesiono na podstawie uzgodnienia branżowego z PSG Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze.
- W miejscach skrzyżowań projektowanego wodociągu z istniejącymi sieciami gazowymi oraz istniejącym kablem teletechnicznym należy zachować odległość pionową min. 20cm pomiędzy rurami.
- Nie wyklucza się występowania w terenie innego niezinventaryzowanego uzbrojenia podziemnego, o którym brak jest informacji w zasobie geodezyjnym.

ZAKŁAD PROJEKTOWO - HANDLOWY "PROJ-PROSPER" Gliwice			
Projektował:	inż. E. IŁCZYK	upr. nr 103/79	Data: 12.2022
Wykonał:	inż. J. IŁCZYK		
Inwestor:	GMINA RUDZINIEC 44-160 Rudziniec, ul. Gliwicka 26		Stadium: uzgodnienie
Temat:	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ PONISZOWICE - WIDÓW		Skala: 1:100/1000
Tytuł rys.:	Profil sieci wodociągowej		Nr rys.: 2