


UWAGI :

1. Przed przystąpieniem do robót należy wykonać przekopy próbne w celu dokładnego zlokalizowania sytuacyjno-wysokościowego istniejącego uzbrojenia. Przekopy wykonać ręcznie.
2. Przed przystąpieniem do robót montażowych, należy wyprzedzająco sprawdzić rzędne istniejących gazociągów w miejscach włączeń projektowanej sieci gazowej.
3. W przypadku konieczności odwodnienia wykopów zastosować odwodnienie igłofiltrami oraz bezpośrednio z wykopu pompą w studziencie.
4. Wielkość odwodnienia wkopów igłofiltrami należy dostosować do aktualnych warunków gruntowo-wodnych w miejscu faktycznie prowadzonych wykopów.
5. W miejscu skrzyżowania projektowanej sieci z istniejącymi kablami należy zastosować rury osłonowe dwudzielne w celu zabezpieczenia kabla.

 <small>80-252 Gdańsk, ul. Jaśkowa Dolina 11b/3 tel: 58 344-44-50 fax: 58 344-44-49 email: biuro@greencities.pl</small>				Zadanie:	
				Budowa kanalizacji deszczowej w rejonie ul. Narwickiej	
Nazwa oprac.:				ROZBIÓRKA I BUDOWA SIECI GAZOWEJ	
Nazwa rys.:				Profil sieci gazowej ś/c	
Stadium opracowania:				PROJEKT WYKONAWCZY	
Nr proj:		014	Skala:		1:100/100
Data:		04.2023	Nr rew:		01
					Nr rys:
					S2.1
Projektanci:		mgr inż. Magdalena Wróblewska		specj. instalacyjna sanitarna	
		-		upr. nr WAM/0052/PWBS/21	
				specj. -	
				upr. nr -	
Opracowanie:		mgr inż. Natalia Rogulska		specj. -	
		mgr inż. Izabela Hej		upr. nr -	
				specj. -	
				upr. nr -	
Sprawdzający:		mgr inż. Katarzyna Nowicka		specj. instalacyjna sanitarna	
				upr. nr POM/0470/PWBS/21	