



W miejscach skrzyżowań projektowanej kanalizacji sanitarnej i tłocznej z infrastrukturą techniczną podziemną, roboty wykonać ręcznie pod nadzorem dyspozytorów poszczególnych sieci. Wszystkie rurociągi gazowe w miejscu skrzyżowań z projektowaną kanalizacją sanitarną podczas wykonywania robót sanitarnych oczyścić i ponownie zaizolować PE pod nadzorem przedstawiciela ZG Tamobrzeg.

SPECYFIKĘ UZBROJENIA PODZIEMNEGO ZWERYFIKOWAĆ Z MAPĄ SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWĄ UWZGLĘDNIĆ WSZYSTKIE KOLIZJE INFRASTRUKTURY PODZIEMNEJ Z NOWOPROJEKTOWANĄ KANALIZACJĄ CIŚNIENIOWĄ PODCZAS WYKOPÓW NALEŻY UWAŻAĆ GDYŻ MOGĄ SIĘ POJAWIĆ INSTALACJE PODZIEMNE NIEZINWENTARYZOWANE. ROBOTY ZIEMNE WYKONYWAĆ RĘCZNIE I POD NADZOREM PRZEDSTAWICIELI DYSPOONENTÓW SIECI PODZIEMNYCH.

RZĘDNE KOŃCÓW POSADOWIENIA RUROCIĄGU DOSTOSOWAĆ DO FAKTYCZNYCH RZĘDNYCH RUROCIĄGÓW ISTNIEJĄCYCH NA PROJEKTOWANYM TERENIE WYSTĘPUJE WYSOKI POZIOM WÓD GRUNTOWYCH. POMPOWNIĘ WYPOSAŻYĆ W SYSTEM DOCIĄŻAJĄCY ZABEZPIECZAJĄCY PRZED JEJ EWENTUALNYM WYPOREM.

PRACOWNIA PROJEKTOWA				39-400 Tamobrzeg, ul.Moniuszki 20 mok.b@interia.pl tel. 692 963 726
F.H.U. "KRESKA" - KRZYSZTOF BUCZYŃSKI				
Inwestor:	ul. Sandomierska 75, 39-432 Gorzyce GMINA GORZYCE			
Temat:	Budowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej oraz indywidualnej przepompowni ścieków sanitarnych. (Gorzyce, dz. nr 1297/4, 1331/4, 1331/15).			Nr rys. 2.6
Rysunek:	Profil podłużny kanalizacji ciśnieniowej			Skala: 1:100/100
	Imię i Nazwisko:	Uprawnienia:	Data:	Podpis:
Projektant:	inż. Krzysztof Buczyński	142/Tbg/98	07.2022	
Opracował:	inż. Mariusz Rozmus	-	07.2022	
Sprawdziła:	mgr inż. Anna Malinowska	PDK/0175/PWOS/05	07.2022	