



UWAGA:  
Rzędne terenu podane w projekcie mają charakter orientacyjny.  
Wykonawca przed rozpoczęciem prac zobowiązany jest do określenia rzędnych.  
Rzędne posadowienia istniejącego uzbrojenia mają charakter orientacyjny.  
Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do wykonania odkrywek w celu weryfikacji faktycznych rzędnych uzbrojenia.  
Z uwagi na brak informacji dotyczących posadowienia istniejącego uzbrojenia kolidującego z projektowanymi trasami wskazana została lokalizacja skrzyżowań w celu zachowania ostrożności w trakcie prowadzenia robót ziemnych i montażowych.  
Ze względu na brak informacji o trasie istniejącego rurociągu technologicznego przewidzianego do remontu w poniższym opracowaniu przedstawiono prawdopodobny przebieg rurociągu w terenie.  
Wykonawca zobowiązany jest do zinventaryzowania w terenie istniejącego rurociągu i wymianę na nowy z zachowaniem dotychczasowej trasy oraz rzędnych.  
Istniejący wylot wód popłucznych do rzeki Pisia -Gagolina pozostaje bez zmian.  
Prace należy wykonywać starannie bez naruszenia istniejącego urządzenia wodnego.

Jednostka projektowa: <b>ZALEWSKI</b> PROJEKTOWANIE I NADZORY					Przemysław Zalewski i Wspólnicy ul. Józefa Piłsudskiego 6B lok. 15. 05-060 Grójec tel. (48) 664 56 86, NIP 797 185 05 26				
INWESTOR		Gmina Radziejowice ul. Kubickiego 10, 96-325 Radziejowice							
OBIEKT		Remont odcinka rurociągu technologicznego zrzutu wód popłucznych ze stacji uzdatniania wody do rzeki Pisi-Gagoliny w miejscowości Radziejowice dz. nr ew. 225 oraz część działki 263/3, obręb 0019 - Radziejowice jedn. ew. 143804_2 Radziejowice							
TREŚĆ RYSUNKU		Profil podłużny rurociągu technologicznego zrzutu wód popłucznych							
	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS		BRANŻA		SANITARNA			
PROJEKTANT	mgr inż. Przemysław Zalewski nr upr. MAZ/0247/POOS/11 spec. instalacyjna			DATA		08.2020			
OPRACOWAŁ				SKALA		bs			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Beata Gut nr upr. MAZ/0970/PBS/19 spec. instalacyjna			RYS. NR		PZT-02			