


- UWAGI:

1. Przed przystąpieniem do robót budowlano-montażowych należy określić wszystkie rżne posadowienia uzbrojenia istniejącego na trasie projektowanego przyłącza kanalizacji sanitarnej aby uniknąć ewentualnej kolizji;
2. W miejscach skrzyżowań z podziemnym uzbrojeniem terenu roboty należy wykonywać ręcznie pod nadzorem zainteresowanych służb bądź zarządcy sieci;
3. Istniejące uzbrojenie na trasie wykonywanego przyłącza kanalizacji sanitarnej należy zabezpieczyć;
4. Rzędne wstawów studzienek kanalizacyjnych należy dostosować do istniejącego terenu
5. W przypadku uszkodzenia znaku geodezyjnego należy go odtworzyć;
6. Z powodu braku precyzyjnych rzędnych terenu projektowanego, w przypadku prowadzenia kolektora powyżej strefy przemarzania gruntu należy zabezpieczyć go przed przemarzaniem warstwą keramzytu min. $h=10$ cm.

		BARTOSZ DZWONEK USŁUGI PROJEKTOWE		ul. J. Słowackiego 33/7 33-100 Tarnów Tel: 602-827-549 e-mail: dzwonekb@wp.pl www.projektytsytarnne.net nip: 656-218-03-87	
		Nazwa opracowania:			
<p align="center">Budowa przyłącza wodociągowego oraz przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku produkcyjno - magazynowo - usługowego zlokalizowanego na dz. ewid. nr 1/179 w m. Tarnów</p>					
Zakres inwestycji: dz. nr: 1/179, 1/177, 1/109,					
obr. 0247 M. Tarnów, jedn. ewid. 126301_1 M. Tarnów					
Adres obiektu:	Miejscowość: TARNÓW	Powiat: TARNOWSKI	Województwo: MAŁOPOLSKIE	Numer tematu: 796	
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY			Data: 07.2021 r.	
Branża:	SANITARNA			Skala: 1:100/500	
Projektant:	mgr inż. Bartosz DZWONEK		Uprawnienia budowlane nr: MAP/0306/PBS/15 Specjalność INSTALACYJNA		
Tytuł rysunku:	PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ			Numer rysunku: 2	