


- _____ Teren istniejący
- _____ Teren projektowany
- Proj. podsypka piaskowa wys. h=200mm
- Proj. obsypka piaskowa wys. h=200mm

- UWAGI:
1. Przed przystąpieniem do robót budowlano-montażowych należy określić rzędne posadowienia uzbrojenia istniejącego na trasie proj. przyłącza;
 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 należy zabezpieczyć;
 4. W przypadku uszkodzenia znaku geodezyjnego należy go odtworzyć;
 5. W przypadku gdy przykrycie przewodów wodociągowych jest mniejsze niż 1,5m przewody należy ocieplić pianką poliuretanową pur-pir, o gęstości 31-33kg/m³;



BARTOSZ DZWONEK
USŁUGI PROJEKTOWE

ul. J. Słowackiego 33/7
33-100 Tarnów
Tel: 602-827-549
e-mail: dzwonekb@wp.pl
www.projektysanitarne.net
nip: 656-218-03-87

Nazwa opracowania:

Budowa przyłącza wodociągowego oraz przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku produkcyjno - magazynowo - usługowego zlokalizowanego na dz. ewid. nr 1/179 w m. Tarnów

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 WODOCIĄGOWEGO			Numer rysunku: 3