






1. Lokalizację istniejącego uzbrojenia podziemnego i naziemnego naniesiono zgodnie z informacją dysponentów uzbrojenia i mapą do celów projektowych
2. Głębokość uzbrojenia ustalono na podstawie map lub w przypadku braku informacji o głębokości - orientacyjnie zgodnie z zasadami branżowymi i projektowymi
3. Wyprowadzając wykonać odkrywki w celu identyfikacji ostatecznej lokalizacji uzbrojenia i jego głębokości.
4. Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia niezainwentaryzowanego - w przypadkach wątpliwych wykonać wykopy kontrolne.
5. Skrzyżowania z istniejącym uzbrojeniem wykonać pod nadzorem dysponentów sieci

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
FUNKCJA:	NR UPR.:	BRANŻA:	PODPIS:
Projektant: mgr inż. arch. Wojciech Przywecki	Upr.bud.Nr: 6550/18/U/C	sanitarna	
Opracowanie: mgr inż. Marcin Raba		sanitarna	
Opracowanie: mgr inż. Piotr Bocheński	Upr.bud.Nr: WD-NB-8346/47/80	sanitarna	
 <b>Wydawnictwo "Seidel-Przywecki" Sp. z o.o.</b> ul. Olchowa 67B * PL-05-509 Józefosław koło Warszawy tel.: +48 22 877 31 88 * +48 606 958 214 * +48 604 467 038 email: w.przywecki@seidel-przywecki.pl			
 <b>Biuro projektowe Przywecki i Partnerzy</b> Industriestrasse 31 * D-82194 Gröbenzell koło Monachium tel.: +49 8142 652 73 90 * +49 170 48 62 895 * +48 604 467 038 email: ib-pp@gmx.de * wp@ib-przywecki.pl			
Zleceniodawca		Gmina Trzebownik	
Projekt		Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Łące w zakresie zmiany technologii odwadniania i higienizacji osadów ściekowych	
Opis rysunku		Projekt wykonawczy, branża sanitarna	
		Sieci na terenie oczyszczalni ścieków Rurociąg tłoczny wody nadosadowej	
skala	1:100/250	Data:  12.2020	
numer rysunku	201809-Ł.PB-PZT-2.04		