


1. Na profilach pokazano kolizje wynikające z mapy. Pod ziemią mogą znajdować się sieci, które nie zostały zainwentaryzowane przez geodetów.
2. Wykopy 3m przed kolizją i 3m za kolizją wykonywać ręcznie.

TEREN ISTNIEJĄCY

 Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJ-EKO Sp. z o.o.		64-920 Piła ul. Okrzei 18 tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50	
Inwestor: Zakład Wodociągowo-Kanalizacyjny Sp z o.o Unieście, ul. Świerczewskiego 44; 76-032 Mieleno			
Inwestycja: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Unieściu			
Opracowanie: Aneks do projektu budowlanego przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Unieściu - tom T			
Temat rysunku: Profile rurociągów sprężonego powietrza ze stacji SD do reaktora RB i komór KST.1-3			
Projektował: mgr inż. W. Sterczyński upr.bud. GP-7342/1845/94 w spec. Instalacyjno - Inżynierskiej		Opracował: mgr inż. W. Matysiak upr.bud. GP-7342/1721/92 w spec. Instalacyjno - Inżynierskiej	
Data: sierpień 2015	Stadium: Projekt budowlany aneks	Branża: TECHNOLOGICZNA	Skala: 1:100/100
		Nr projektu: 158/PBa/T/15	Wersja: 5.08.2015
		Nr rysunku: 17	