


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


TEREN PROJEKTOWANY

TEREN ISTNIEJĄCY

		Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJ-EKO Sp. z o.o.		64-920 Pila 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 Mielnio			
Inwestycja:		Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Unieściu			
Opracowanie:		Aneks do projektu wykonawczy przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Unieściu - tom T			
Temat rysunku: Profile rowodniogów ścieków z reaktora RB do komory KRS i z komory KRS do osadników OWR.1-2					
Projektował: mgr inż. W. Śierczyński urp.bud. GP-7342/1945/94 w spec. Instalacyjnej - inżynierijnej		Opracował: _____		Sprawdził: mgr inż. W. Matysiak urp.bud. GP-7342/1721/92 w spec. Instalacyjnej - inżynierijnej	
Data: sierpień 2015	Studium: Projekt wykonawczy aneks	Branża: TECHNOLOGICZNA	Skala: 1:100/100	Nr projektu: 158/PWA/T/15	Wersja: 25.08.2015
					Nr rysunku: <b>16</b>