



Profil podłużny przewodów PIK nr 14

Uwagi:

1. Wykopy wąskoprzestrzenne szalować szalunkami skrzynkowymi.
2. Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia niezainwentaryzowanego.

Firma Konsultacyjno-Projektowa Gospodarki Wodno-Ściekowej "W A D I S" Sp. z o.o. w Bydgoszczy, ul. Chodkiewicza 15	
Nazwa i adres objektu budowlanego:	Oczyszczalnia Ścieków we Wszesni ul. Generała Sikorskiego 42 62-300 Wszesnia
Temat opracowania: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków we Wszesni, dla zadania pn. "Modernizacja, rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków we Wszesni" WYKĄS z DOKUMENTACJI NR 1	
Tytuł rysunku:	Profil podłużny przewodów nr 14
Główny Projektant: specjalność: nr uprawnień	mgr inż. Danuta Serwacka nat.-inż. zaleźni sanitarni, ochr. środowiska upr. nr UAH-K-720/33/86
Projektant: specjalność: nr uprawnień	mgr inż. Joanna Dębicka spec. inż. i arch. w zakresie inż. sanitarnych i uzd. inż. sanitarnych, wzd. i kon. upr. nr WAA/032/003/74
Opracowali:	mgr inż. Magdalena Kwiecieńska
	4