



- przewody wody wodociągowej
- zawór oddinający
- zawór antyskażeniowy
- zawór ze złączką do węża
- filtr

LEGENDA:

Rew. 00	Projekt wykonawczy	IX 2011r.
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
TYTUŁ PROJEKTU Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim		
WYKONAWCA: <div><div></div><div>CDM Sp. z o. o. ul. Stawki 40, 01–040 Warszawa</div></div>		
INWESTOR: <div><div></div><div>Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD–WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01–793 Warszawa</div></div>		
OBIEKT: Miasto Piotrków Trybunalski Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97–300 Piotrków Trybunalski		
NAZWA RYS: Ob.16 Stacja zageszczania osadu nadmiernego		
Aksonometria instalacji wody wodociągowej		
Główny projektant	<small>mgr inż.</small> Elżbieta Kozłowska	<small>BRANŻA:</small> Sanitarna
Projektował	<small>mgr inż.</small> Ewa Kopeć	<small>STADIUM:</small> MAZ/0530/PWOS/10 spec. instalacje sanitarne PW
Opracował	<small>mgr inż.</small> _____	<small>SKALA:</small> 1:100
Opracował	<small>mgr inż.</small> _____	<small>DATA:</small> 09.2011r.
Sprawił	<small>mgr inż.</small> Anna Misiec–Konopińska	<small>NR RYS:</small> MAZ/0212/POOS/07 spec. instalacje sanitarne 046/S/PW/16/5
Funkcja	Inię i nazwisko	<small>NR REV.:</small> Nr uprawnień 00