






- ✕ podpora stała
- ▭ kompensator mieszkowy
- przewody ułożone w kanale
- przewody ułożone w gruncie

Rew. 01	Projekt wykonawczy		IX 2011r.
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji	
Tytuł projektu: Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim			
Wykonawca:	CDM Sp. z o. o. ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa		
	 Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa		
Inwestor:	Miasto Piotrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski		
Obiekt:	Oczyszczalnia Ścieków		
Nazwa rys:	SIECI MIĘDZYOBIEKTOWE Sieć C.O. – schemat obliczeniowy sieci		
Główny Projektant	 mgr inż. Elzbieta Kozłowska	BRANŻA:	Technologia
Projektował	 mgr inż. Jacek Stanisław	spec. instalacyjno – inżynierska	PW
Sprawdził	 mgr inż. Wacław Pojdzinski	1208/73/Ww	DATA: IX 2011
	 mgr inż. Wacław Pojdzinski	spec. instalacyjno – inżynierska	Nr rys: 046/PW/SM/CO/04
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis Nr rewizji: 00