



Obiekty przebudowywane (P)

Obiekty nowe (N)

Drzewa przewidziane do usunięcia

Drzewa przewidziane do ewentualnego usunięcia

- Opis przewodów**
- Ścieki surowe (Ø700,800,900,1000)
 - Ścieki oczyszczone (Ø800)
 - Ścieki deszczowe (Ø500,900)
 - Osad recykulowany (Ø600,1200)
 - Przewody osadowe (Ø80,100,150, 200,300,600,1200)
 - Ocieki (Ø150,200)
 - Tuszcze (Ø65)
 - Części pływające (Ø80)
 - Kanalizacja deszczowa (Ø200,300)
 - Kanalizacja sanitarna (Ø150,200)
 - Woda wodociągowa (Ø25,32,50,80,100,150)
 - Woda technologiczna (Ø25,32,50,80,100,150)
 - PIX (Ø25,50)
 - C.O. (Ø32,50,63,80,100,150,225)
 - Płasek (Ø100)
 - Kable elektryczne
 - Przewody teletechniczne

Rew. 00		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:		<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:		Miało Piotrków Trybunalski Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski			
NAZWA RYS.		Obiekt nr 9 – Pompownia wysokich ciśnień Plan sytuacyjny			
Projektował		mgr inż. Jacek Stanisz		UDAN-7342-120/93	
Opracował		mgr inż. Katarzyna Przytułska			
Sprawdził		mgr inż. Włodaw Pajdzinski		1208/73/Ww	
Funkcja		Imię i nazwisko		Nr uprawnień	
				Podpis	
				BRANZA: Technologia	
				STADIUM: Proj. wykonawczy	
				SKALA: 1:500	
				DATA: IX 2011	
				NR RYS. 046/T/PW/9/1	
				NR REV.: 00	