


Uwagi:

1. Rozpatrywać łącznie z rysunkami 2-4 i 6-9.
2. Komory zastawek na rys. 09.
3. Detal dobrojenia otworów na rys. 11.
4. Dopuszczalna średnica głębia prętów: $\varnothing 20 - 7\varnothing$
 $\varnothing 16 - 4\varnothing$

beton piaskownika i spadkowy
C25/30 (B30), F150, W4
beton komór zastawek wraz z
nabetonami w dnie
C30/37 (B37), W4, F150
beton podkładowy
C8/10 (B10)
stal AIIIIN – RB500W
otulina 4cm

Rev. 00	Projekt wykonawczy	X 2011
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
Tytuł projektu	<p>Modernizacja oczyszczalni ścieków – kontrakt VII w ramach projektu: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim</p>	
WYKONANCA:	<p>CDM CDM Sp. z o. o. ul. Sławki 40, 01-040 Warszawa</p>	
	<p> Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa</p>	
INWESTOR:	<p>Miasto Piotrków Trybunalski Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski</p>	
OBIEKT:	<p>Obiekt nr 2B – Płaskownik kompaktowy</p>	
NAZWA RYS.	<p>Rysunek zbrojeniowy – Przekrój A-A</p>	
Główny projektant	^{mgr inż.} Elżbieta Kozłowska	INŻYNIER Konstrukcja
Projektował	^{mgr inż.} Zbignasz Cieślak	MAZ.0131/P00K/04 spec. konstrukcyjno-techniczne
Opracował	Maciej Kossowski	SKALA 1:50
Opracował	^{mgr inż.} Irena Haluch	DATA: X 2011
Sprawdził	^{mgr inż.} Inne i nazwisko	spec. konstrukcyjno-techniczne 046/B/PW/2B/05
Funckja	Inne i nazwisko	Podpis NR RYS. 00