



UWAGI:

1. Rozdzielnica przyscienna, IP30, wymiary:
wysokość: 2000mm
głębokość: 600mm
szerokość: 4350mm
2. Rozdzielnicę posadowić na cokole o wys.min.100mm
3. Zasilanie i odpływy rozdzielniczy dołem

TYTUŁ PROJEKTU		Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII			
w ramach projektu:		Modernizacja 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:		Obiekt nr 30 – Kotłownia			
NAZWA RYS.		Rozdzielnica R30 – Wyposażenie i elewacja			
Główny projektant	^{mgr inż.} Elzbieta Kozłowska			BRANŻA:	Elektryczna
Projektował	^{mgr inż.} Andrzej Popek	St 348/78		STADIUM:	PW
Opracował	^{mgr inż.} Łukasz Molik			SKALA:	—
Opracował	^{mgr inż.} Patryk Pajestka			DATA:	IX 2011
Sprawdził	^{mgr inż.} Mariusz Pazura	MAZ/0413/PWOE/07		NR RYS:	046/E/PW/30/7
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	NR REV.:	00