




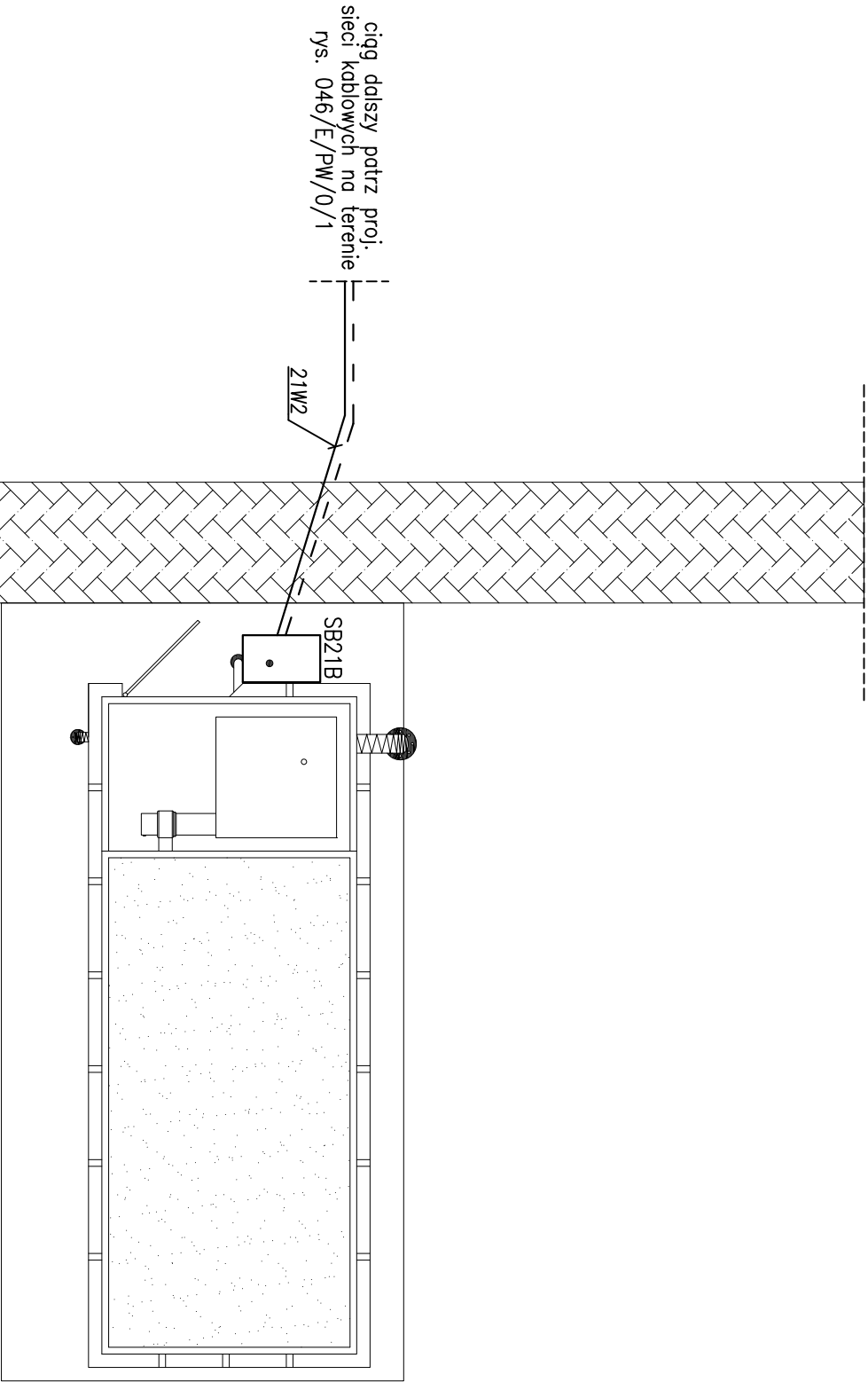
OZNACZENIA:


SB21B  – tablica zasilająca–sterownicza biofiltra

 – instalacje zasilające

 – instalacja uziemiająca

- UWAGI:
- Zasilanie odbiorników z rozdzielniczy R20
 - Podejścia do odbiorników chronić rurami osłonowymi
 - Wykonać instalację uziemiającą z FeZn 40x5mm, podłączyć do niej metalowe części konstrukcji, rur i przyłączyć ją do sieci uziemiającej oczyszczalni.
 - Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym wg. PN–IEC 60364–4–41



TYTUŁ PROJEKTU		Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII	
w ramach projektu: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim			
WYKONAWCA:	<div>CDM</div> <div>CDM Sp. z o. o.</div> <div>ul. Stawki 40, 01–040 Warszawa</div>		
INWESTOR:	<div></div> <div>Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej</div> <div>"BIPROWOD–WARSZAWA" Sp. z o.o.</div> <div>ul. Rydygiera 8, 01–793 Warszawa</div>		
OBIEKT:	Miasto Piotrków Trybunalski Pasek Karola Rudowskiego 10, 97–300 Piotrków Trybunalski		
NAZWA RYS.	Obiekt nr 21B – Biofiltr		
Plan instalacji elektrycznych			
Główny projektant	<div>mgr inż.</div> Elżbieta Kozłowska		<div>BRANŻA:</div> Elektryczna
Projektował	<div>mgr inż.</div> Andrzej Popek	St 348/78	<div>STADIUM:</div> PW
Opracował	<div>mgr inż.</div> Łukasz Molik		<div>SKALA:</div> 1:50
Opracował	<div>mgr inż.</div> Patryk Polesińska		<div>DATA:</div> IX 2011
Sprawdził	<div>mgr inż.</div> Mariusz Pazura	MAZ/0413/PWOE/07	<div>NR RYS.:</div> 046/E/PW/21B/3
Funkcja	Inne i nazwisko	Nr uprawnień	<div>NR REW.:</div> 00