



UWAGI:

- INSTALACJE NALEŻY WYKONAĆ W KORYTKACH KABLOWYCH Z PCV WSPÓLNYCH DLA SIECI I ŚWIATŁA
- WSZYSTKIE ELEMENTY METALOWE KONSTRUKCJI ORAZ URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH NALEŻY POŁĄCZYĆ SZEREGOWO BIEDNARKĄ STALOWĄ OCYNKOWANĄ 25x4 mm I CAŁOŚĆ POŁĄCZYĆ Z SIECIĄ ZIEMIĄCAJĄCA ZAKADU

Rewizja nr: Modyfikacja:		Data:	Wprowadził: (Imię i nazwisko, podpis)																		
		Zatwierdził: (Imię i nazwisko, podpis)																			
ZAMAWIAJĄCY																					
ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI																					
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością																					
47-400 Racibórz																					
ul. 1-go Maja 8																					
Projekt współfinansowany z FUNDUSZU SPÓJNOŚCI																					
INŻYNIER KONTRAKTU		Konsorcjum firm:																			
		Grontmij Polska																			
		Grontmij Polska Sp. z o.o. / Grontmij Nederland B.V. /																			
		Raciborskie Przedsiębiorstwo Inwestycyjne Sp. z o.o.																			
		ul. Lecznicza 7, 47-400 Racibórz																			
WYKONAWCA		ILF CONSULTING ENGINEERS POLSKA Sp. z o.o.																			
		ul. Postępu 15																			
		02-729 Warszawa																			
		tel. (22) 853 87 00 ; fax (22) 857 87 01																			
		e-mail: info@warsaw.ilf.com																			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN																		
Projektant:																					
Opracował:																					
Sprawdził:																					
Nazwa																					
Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Racibórz.																					
Adres obiektu budowlanego:																					
Oczyszczalnia Ścieków w Racibórz																					
Racibórz, ul. Wodna 19																					
Stadium:																					
Projekt wykonawczy																					
Nazwa tomu:																					
Tom 1 [46] BUDYNEK SEPARATORÓW PIASKU																					
Nazwa części:																					
CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA																					
Nazwa rysunku:																					
INSTALACJA SIŁOWA																					
Nr umowy:		Kod rysunku:																			
012/U-05/07/I		<table><tr><td>46</td><td>-</td><td>E</td><td>R</td><td>w</td><td>-</td><td>01</td><td>-</td><td>00</td></tr><tr><td>(Nr umowy)</td><td></td><td>(Branża i Rodzaj)</td><td>(Stadium)</td><td></td><td></td><td>(Nr rysunku)</td><td></td><td>(Rok)</td></tr></table>		46	-	E	R	w	-	01	-	00	(Nr umowy)		(Branża i Rodzaj)	(Stadium)			(Nr rysunku)		(Rok)
46	-	E	R	w	-	01	-	00													
(Nr umowy)		(Branża i Rodzaj)	(Stadium)			(Nr rysunku)		(Rok)													
Nr kontraktu:	Skala:	Branża:	Stadium:																		
2004/PL/16/C/PE/016-01A	1:50	ELEKTRYCZNA	PROJEKT WYKONAWCZY																		
		Data:	Nr rysunku:																		
		01.2008	1																		