







OZNACZENIA:

- 1  – oprawa świetławkowa, IP65, 2x18W
1-AW  – j.w., ale z inwerterem 2h

RP2B  – szafa zasilajaco–sterownicza piskowników

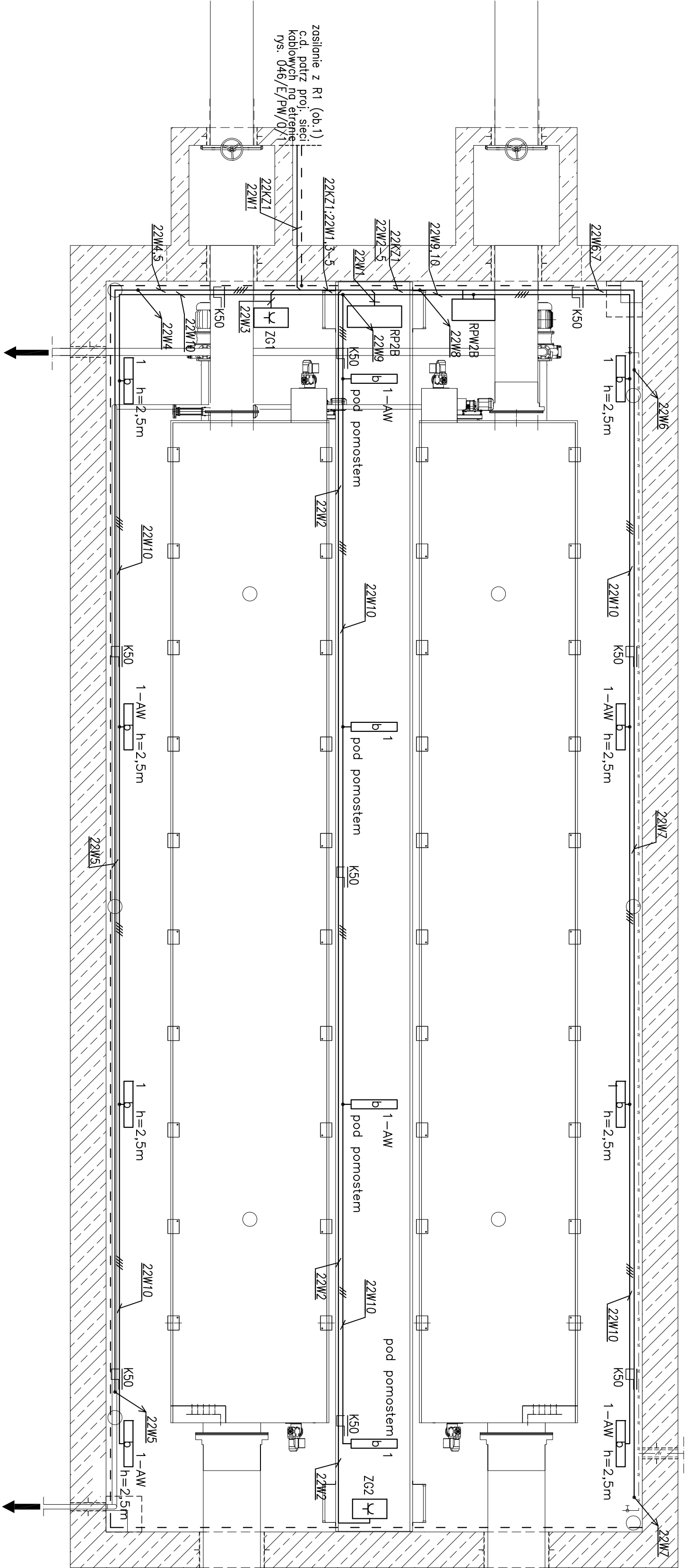
RPW2B  – rozdzielnica potrzeb własnych obiektu



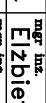


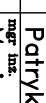

- ZG  – zestaw gniazd remontowych
3-faz. – 32A i 16A
1-faz. – 16A

- — — — — Instalacje zasilające i sterowniczo–sygnalizacyjne
— — — — — Szyna wyrównawcza FeZn 30x4mm
— — — — — Instalacja oświetleniowa
K50  – korytko kablowe (szer. 50mm)

UWAGI:

- Zasilanie odbiorów z rozdzielnic RPW2B i RP2B.
- Instalacje prowadzić w korytkach kablowych oraz n/t
- Podejścia do odborników chronić rurami osłonowymi
- Do szyny wyrównawczej podłączyć metalowe części konstrukcji, rur, pomostów, braterek, szyny PE rozdzielnic i szaf ster.
- Instalacje oświetleniową wykonać przewodami YKYzo 3(4)x1,5mm² z osprzętem szczelnym, prowadzonymi wspólnie z instalacją siłową w korytkach oraz n/t.
- 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:				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 2B – Piaszkownik projektowany					
NAZWA RYS.		Plan instalacji elektrycznych – poz. –1					
Główny projektant						BIANŻA.	Elektryczna
Projektował			St 348/78			SPRACOW.	PW
Opracował						SKALA.	1:100
Opracował						DATA.	IX 2011
Sprawdził			MAZ/0413/PWOE/07			NR RYS.	046/E/PW/2B/2
Funkcja		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis		NR RBK.	00