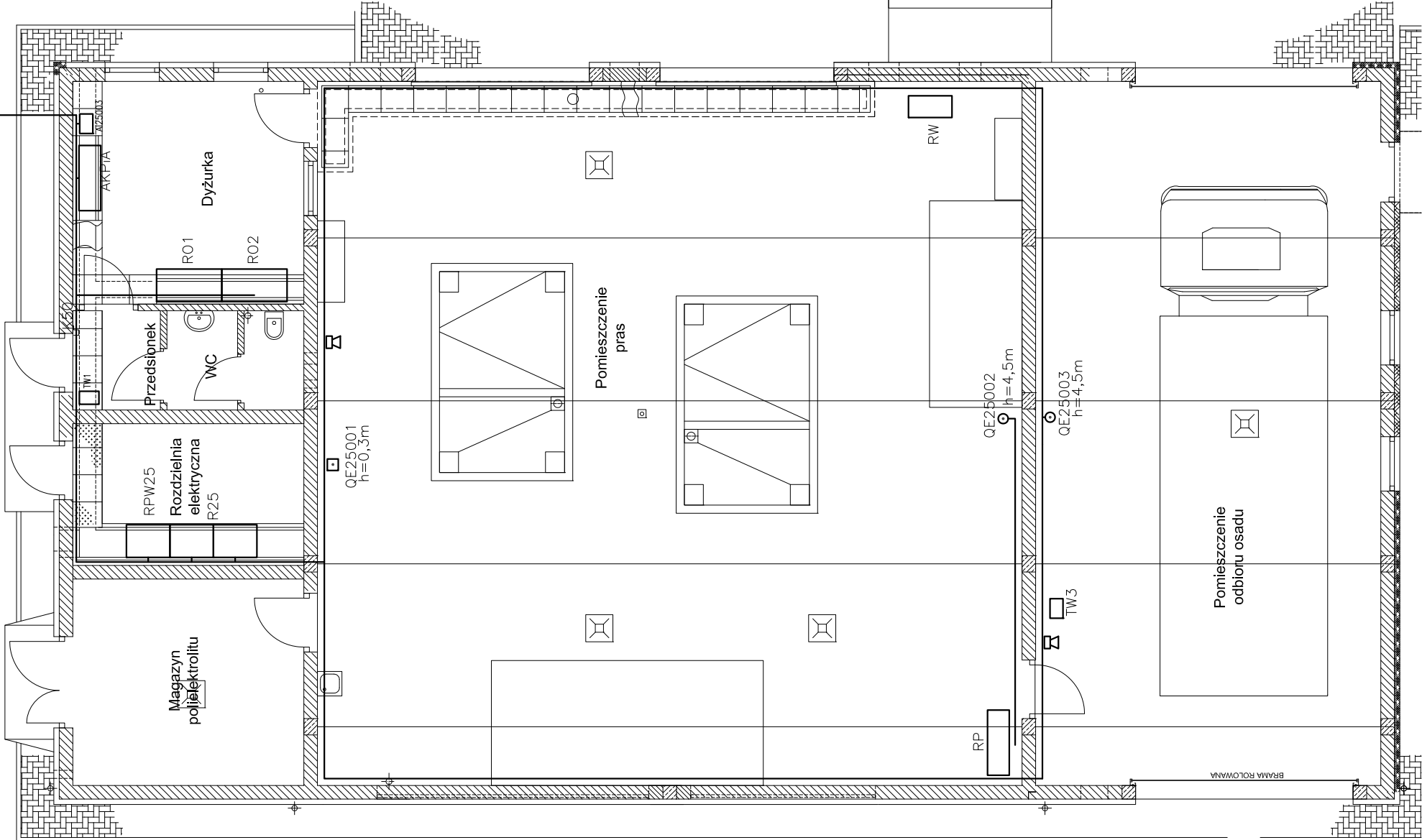


Ciąg dalszy wg. planu
zewnętrznych sieci AKPiA



- OZNACZENIA:
- R25 – rozdzielnia główna budynku
 - AKPiA – szafa automatyki
 - RO.. – szafa własna instalacji odwadniania
 - RW – szafa własna instalacji wapnowania
 - RP – szafa własna przenośników
 - napęd elektryczny ZE – zasuwa
 - punkt AKPiA
 - Instalacje AKPiA
 - korytka kablowe
 - K.. – czujnik pomiarowy H2S
 - QE...□ – czujnik pomiarowy NH3

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:		Ob.25 Stacja odwadniania i higienizacji osadu			
NAZWA RYS.		Plan instalacji AKPiA			
				BRANŻA: AKPiA	
Główny projektant	mgr inż. Elzbieta Kozłowska			STADIUM: PW	
Projektował	mgr inż. Dariusz Michalczuk			SKALA: 1:100	
Opracował	mgr inż. Artur Kowalik			DATA: IX 2011	
Opracował				NR RYS: 046/P/PW/30/20	
Sprawdził	mgr inż. Andrzej Popek	St 348/78		NR REV.: 00	
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis		