


- LEGENDA:
- ZS - zawór szybkorozamykający DN150 motylkowy z siłownikiem
 - FIQR - pomiar przepływu, przepływomierz turbinowy z korektorem i z zestawem montażowym
 - PIC - czujnik ciśnienia
 - ARA - system detekcji metanu
 - SSK - szafka studni kondensatu
 - SDB - szafka dmuchawy biogazu z falownikiem
 - M - manometr o skali 0-10kPa
 - rurociągi biogazu
 - kable AKP
 - rurociągi kondensatu
 - przepustnica międzykominowa

		BPBK we Wrocławiu Sp. z o.o. 52-010 Wrocław ul. Opolska 11-19 lok. 1		Nr rej. S69-4/2015
Inwestor: Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. M. Goliśza 10, 71-682 Szczecin				
Nazwa inwestycji:				
Dokumentacja projektowa rozbudowy Ośk. Pomorzany w Szczecinie				
Nazwa i adres obiektu budowlanego: Oczyszczalnia Ścieków Komunalnych w Szczecinie ul. Tama Pomorzańska 8, 70-030 Szczecin				
Obiekt: Oczyszczalnia Ścieków Komunalnych w Szczecinie				
Tytuł rys. Schemat technologiczny biogazu				
		Skala: -		
Stadium: PROJEKT BUDOWANY DO POZWOLENIA NA BUDOWĘ		Nr rys. IS-4		
Specjalność: INSTALACJE SANITARNE		Nr uprawnień budowlanych		
Autor/Projektu mgr inż. Marjan Czempik		121/D05/06		
Projektant mgr inż. Urszula Łacińska		15.10.2015		
Sprawdzający mgr inż. Krzysztof Gołowski		15.10.2015		
		84/87/UM		
		15.10.2015		