



- OZNACZENIA**
- istniejące rury biogazu
 - projektowane rury biogazu
 - rury czynnika grzewczego
 - \bowtie zawór klapowy (przepustnica jednopłaszczyznowa)
 - ZR zawór regulacyjny
 - M manometr tarczowy
 - T, F, P pomiary zdalne: temperatury, przepływu, ciśnienia
 - S-ŁZ studnia - łapacz zanieczyszczeń

PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY
załącznik - rys. nr 3

ZAMAWIAJĄCY:	Przedsiębiorstwo Inżynierii Miejskiej sp. z o.o. Ul. Szarych Szeregów 2, 43-502 Czechowice - Dziedzice
NAZWA ZADANIA:	Rozbudowa instalacji OZE opartej o biogaz na oczyszczalni ścieków w Czechowicach-Dziedzicach – Etap I
ADRES OBIEKTU:	Oczyszczalnia ścieków Ul. Czysa 5 43-502 Czechowice – Dziedzice
AUTOR OPRACOWANIA:	Zespół Przedsiębiorstwo Inżynierii Miejskiej sp. z o.o. w Czechowicach-Dziedzicach

SCHEMAT ROZBUDOWY INSTALACJI BIOGAZU - STAN PROJEKTOWANY