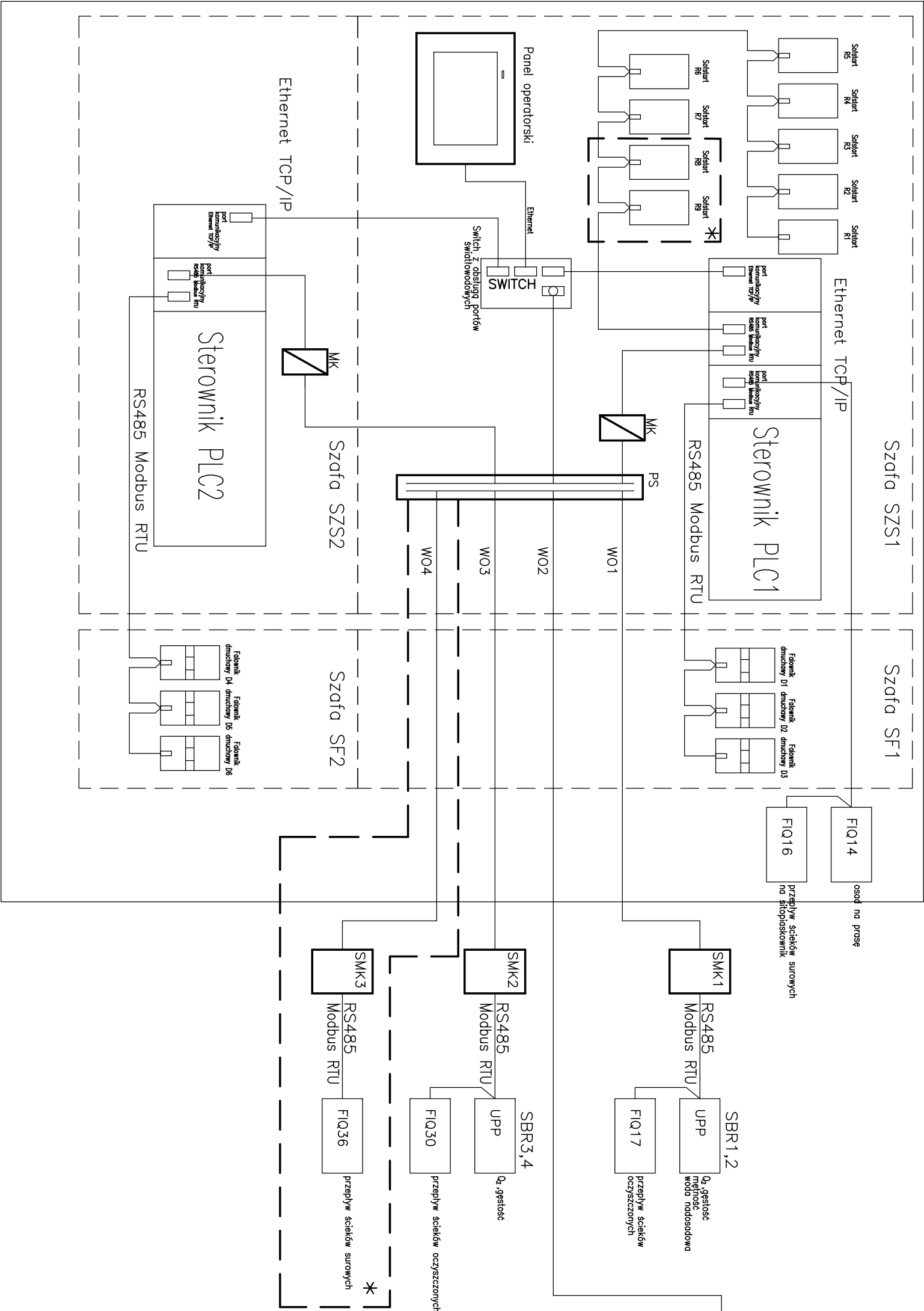


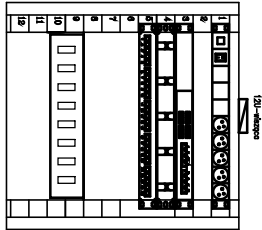
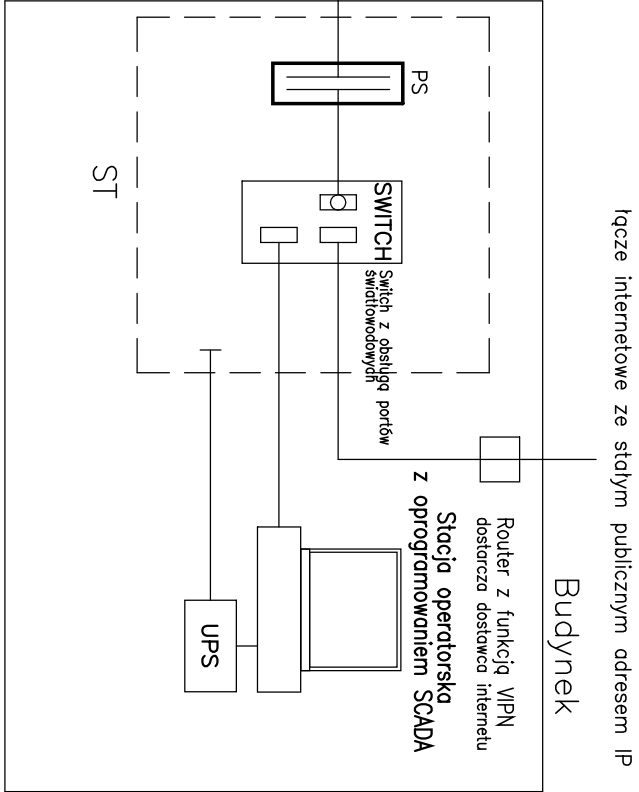
Budynek techniczny



*rozbudowa istniejących prefabrykatów i instalacji

WO – światłowod wielomodowy 8–włóknowy
PS – przełącznica światłowodowa
SMK – szafka mediakonwerterów
MK – mediakonwerter RS485 Modbus RTU
ST – szafka teletechniczna

UPP – uniwersalny przetwornik
pomiarowy z komunikacją RS485
Modbus RTU



- Zestawienie elementów szafki ST:
- Przetwornik B8446 Smart 10/100 (MDI/MDI-X, auto-negociacja), unifik. SC, MM (100Base-TX)
 - Konwerter (10Base-T/100Base-TX), RJ45 / SC MM (100Base-FX), zem., zasilacz
 - Piguli SC Xc, 2m, Osiłono spow. 62mm bez.
 - Kaseto na 24 spowy 62mm uniwersalna do paneli 19"
 - Panel gniazd rozdzielczych RJ45 6 ktl.
 - Wieszak poziomy 1U/19 Pk/7035
 - Wieszak pionowy 1U/19 Pk/7035
 - Uszczelnienie szafki
 - Uszczelnienie szafki
 - Wieszak z termistorem do szafek metalowych
 - Półka 2U

PRO-IN-MAT®

Zakład Usług Projektowych i Wykonawstwa Instalacji Sanitarnych PRO-IN-MAT			
33-100 TARNÓW, UL. SKIEGIEGO 12, TEL. 627-26-37, 621-08-66, e-mail: mmtyjewicz@poczta.onkay.pl			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:			
ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W PARTNI DO Q=804m³/d			
O OBIEKT: ZBIORNIK UŚREDNIAJĄCY WRAZ Z URZĄDZENIAMI, INSTALACJAMI			
WODOCIĄGOWYMI, KANALIZACYJNYMI I ELEKTROENERGETYCZNYMI ORAZ PLACEM			
MANEROWYM			
PARTNIA, DZIAŁKA NR 512/6, GMINA RADOMYSŁ WIELKI			
Tytuł:	SKŁAD:		
Schemat układu automatyki			
PROJEKTANT:	DATA:	PODPIS:	NR STR.:
inż. TOMASZ WIECZEK MAP/0177/PWOE/07	06.2017		3.15/1
Specjalność: Instalacja i sieci elektryczne			
SPRAWDZAJĄCY:	DATA:	PODPIS:	NR STR.:
mgr inż. ARTUR GAWĘCZYK MAP/0039/PWOE/11	06.2017		
Specjalność: Instalacja i sieci elektryczne			