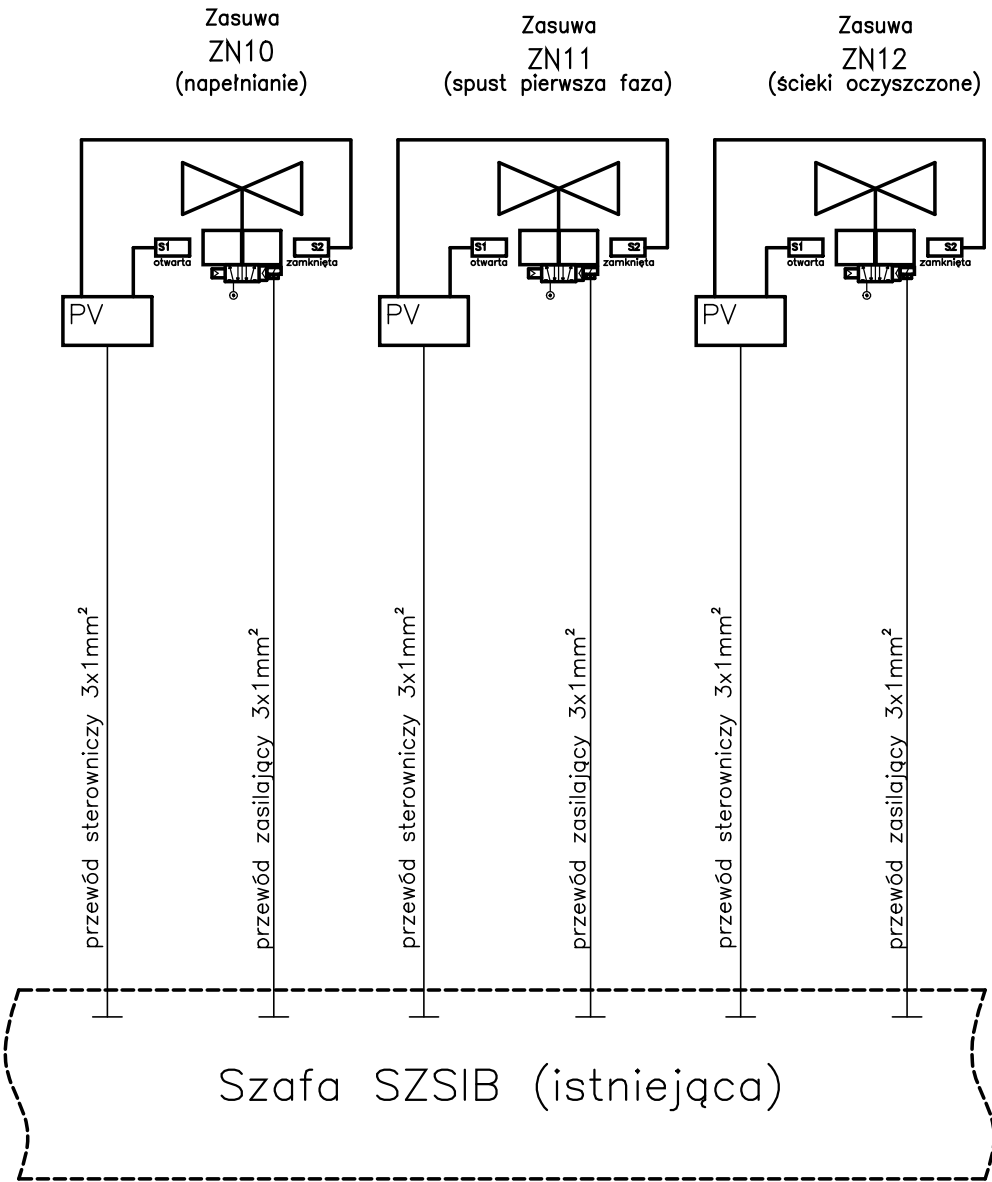
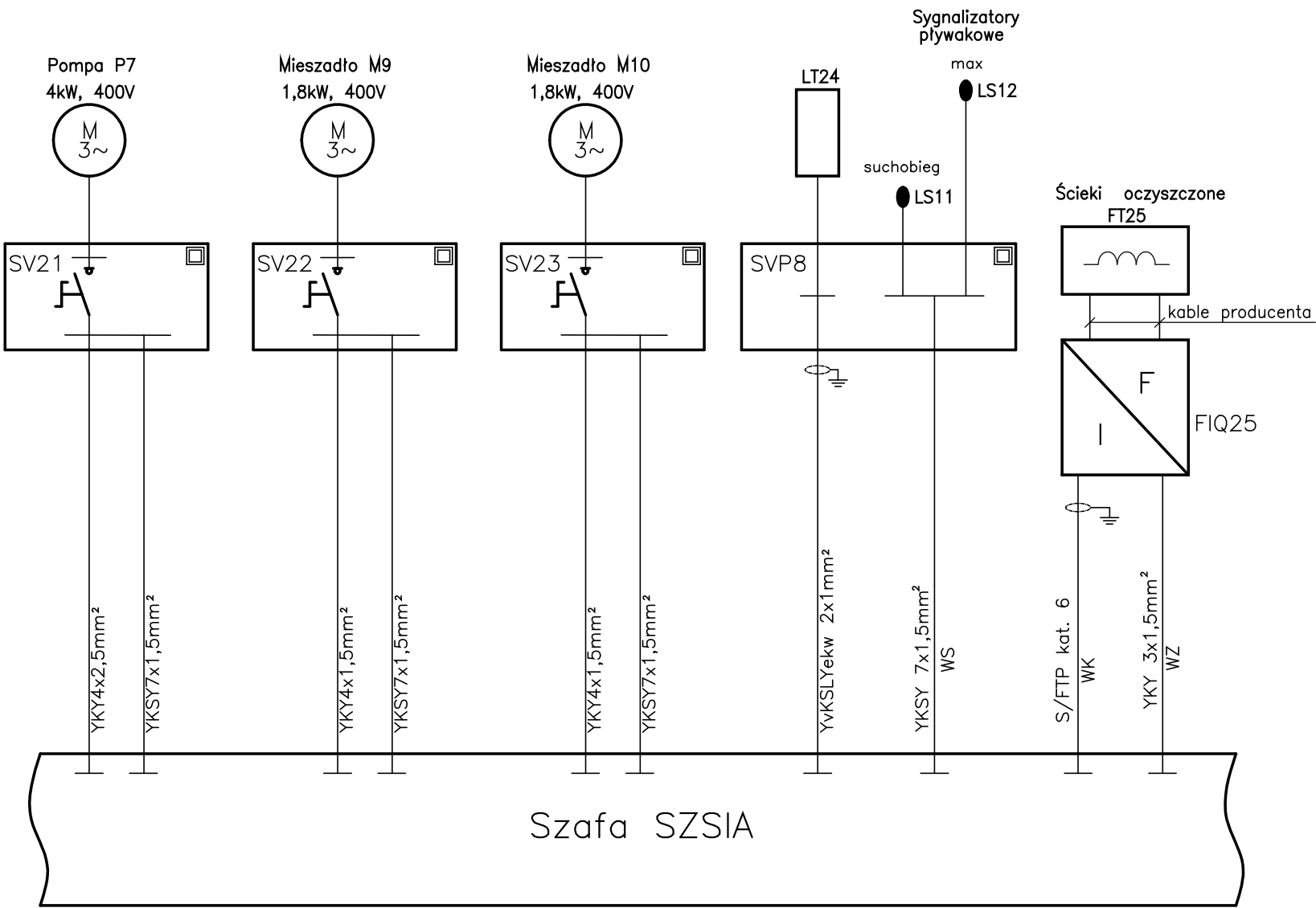


Część istniejąca, przeznaczona do rozbudowy

Uwaga do szafy SZSIB:
Przewody do zasuw (sterownicze, zasilające) należy dostosować do nowych lokalizacji.
Obwody zasilania i sterowania zasuw w szafie SZSIB dostosować do nowych napędów.
Obwody zasilania i sterowania pomp dostosować do nowych napędów
Obwody zasilania i sterowania dmuchaw dostosować do nowych napędów
Rozbudować oprogramowanie i peryferia sterownika PLC.
Dostosować tabliczki opisowe na na elwacji szafy SZSIB zgodnie z projektem



Reaktor II/2



PRO - IN - MAT

ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH I WYKONAWSTWA INSTALACJI SANITARNYCH PRO-IN-MAT 33-100 TARNÓW UL. UJEJSKIEGO 12, TEL. 146272637, e-mail: mmatyjewicz@poczta.okay.pl			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: „REMONT-MODERNIZACJA ISTNIEJĄCEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA DZ. nr 532/2 i 534/2 Rzuchowa gm. Pleśna. w m. RZUCHOWA, GMINA PLEŚNA.”			
INWESTOR: GMINA PLEŚNA, ZGK W PLEŚNEJ 33-171 PLEŚNA - WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE			
TYTUŁ: Połączenia zewnętrzne - Szafa SZS2A			SKALA RYSUNKU:
PROJEKTANT: inż. TOMASZ WIECEK - MAP/0177/PWOE/07 SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNA		DATA: 2022 - 02	NR RYSUNKU: E79
OPRACOWAŁ: mgr inż. ANDRZEJ PAWELEK		2022 - 02	NUMER STRONY: 2/3