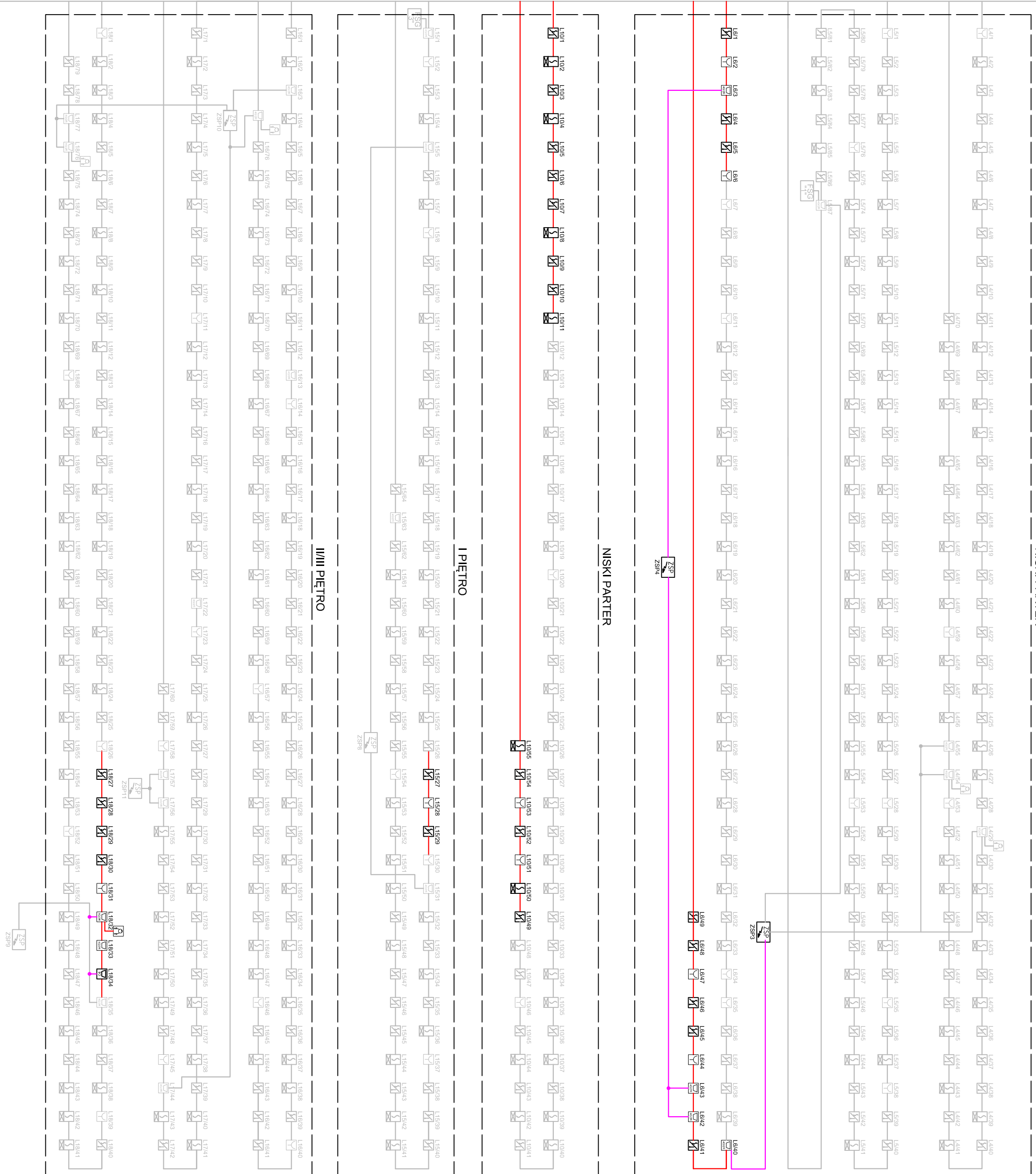

















WYSOKI PARTER POM. REJESTRACJA NR 01.02

CENTRALA SAP ESSER FLEXES FX18



LEGENDA:

-  - Centrala SAP
-  - Zasilacz buforowy pożarowy
-  - Optyczna czujka dymu
-  - Wskaźnik zadziałania
-  - Multysensorowa czujka dymu
-  - Aspiracyjna czujka dymu
-  - Moduł monitorująco-sterujący 4w/4wy
-  - Moduł sterujący wielowojściowy
-  - Ręczny Ostrzegacz Pożarowy (ROP)
-  - Rurka zasysająca z otworem wlotowym detektora aspiracyjnego (miejsce otworu(-ów) oznaczone kropką)
-  - Sterownik cyfrowych kłap ppoż. nr 1, 2 lub 3
-  - Cyfrowa kłapa ppoż. z słownikiem 24V DC nadzorowana ze sterownika FSG nr 1, 2 lub 3
-  - Elektrozrymacz
-  - Pętla dozoru/monitorująca, YnTKSYekw 1x2x0,8
-  - Linie sterujące, zasilające, kabel niepalny, PH90

UWAGA:
1. Kolorem szarym zaznaczono elementy wykonywane w innych zadaniach rozbudowy budynku

pradma ul. Tryfińskiego 14 +48 503-303-066
TUJĄ BIZNES PLYNIE Z PRADEM 10-883 Olsztyn biuro@pradma.pl
NIP: 648-177-10-79 www.pradma.pl

OBIEKT: Rozbudowa i modernizacja Szpitala Ogólnego przy ul. Szpitalnej 5 w Wysokiem Mazowieckiem.

TEMAT: ZADANIE 3 schemat instalacji SAP

SKALA	NR RYS.	DATA
b/s	E-21	05.2017

PROJEKTANT: mgr inż. Dariusz Naruszewicz
upr.bud.nr WAM/0068/PW/OE/11 podpis

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Tomasz Niedźwiecki
upr.bud.nr PDL/0058/PO/OE/11 podpis

OPRACOWAŁ: mgr inż. Przemysław Kulesza podpis