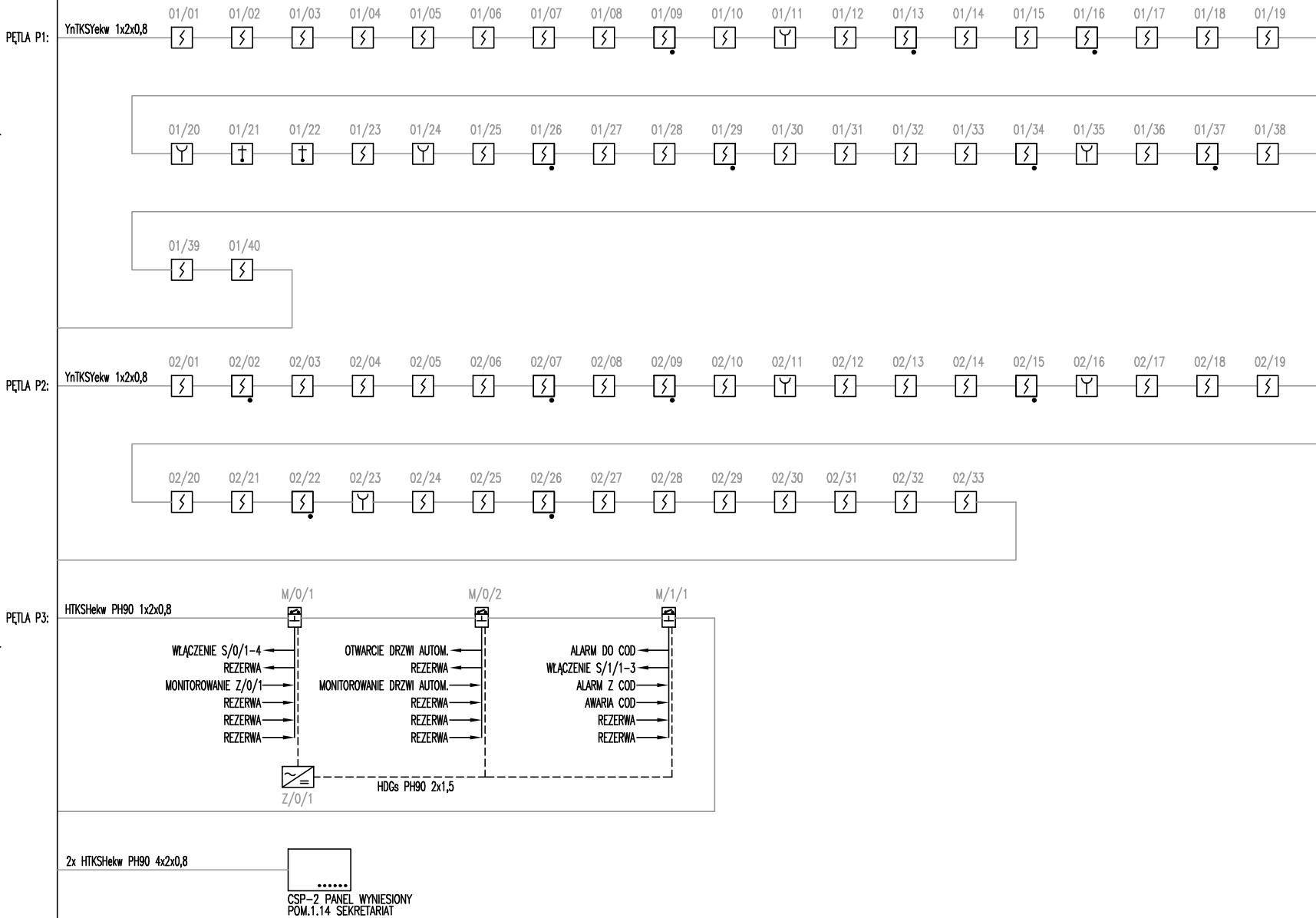


CSP-1 (POM. 0.10 ROZDZIELNIA GŁÓWNA)



OZNACZENIA:

INSTALACJA SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU

- Centrala sygnalizacji pożaru
- Zasilacz pożarowy
- Optyczna czujka dymu
- Optyczna czujka dymu ze wskaźnikiem zadziałania
- Czujka temperaturowa
- Przycisk ROP
- Sygnalizator akustyczno-optyczny
- Moduł kontrolno sterujący

NAZWA INWESTYCJI:

REWITALIZACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY W KRUPSKIM MŁYNIE

INWESTOR:

GMINA KRUPSKI MŁYN
ul. Krasickiego 9
42-693 Krupski Młyn

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



INSTALACJE ELEKTRYCZNE I ELEKTROENERGETYCZNE

siedziba firmy:
41-807 Zabrze, ul. Łąkowa 48/1
tel. 660 565 022
biuro@szelge.pl
www.szelge.pl

PROJEKTANT:	PODPIS:		
mgr inż. Mariusz Szlenk upr. nr SLK/4438/PWOE/13			
SPRAWDZAJĄCY:	PODPIS:		
mgr inż. Michał Kretek upr. nr SLK/4506/PWOE/12			
FAZA: PROJEKT TECHNICZNY			
NAZWA RYSUNKU:			
INSTALACJA SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU. SCHEMAT IDEOWY.			
DATA:	BRANŻA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
KWIECIEŃ 2024	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	-	EN-03