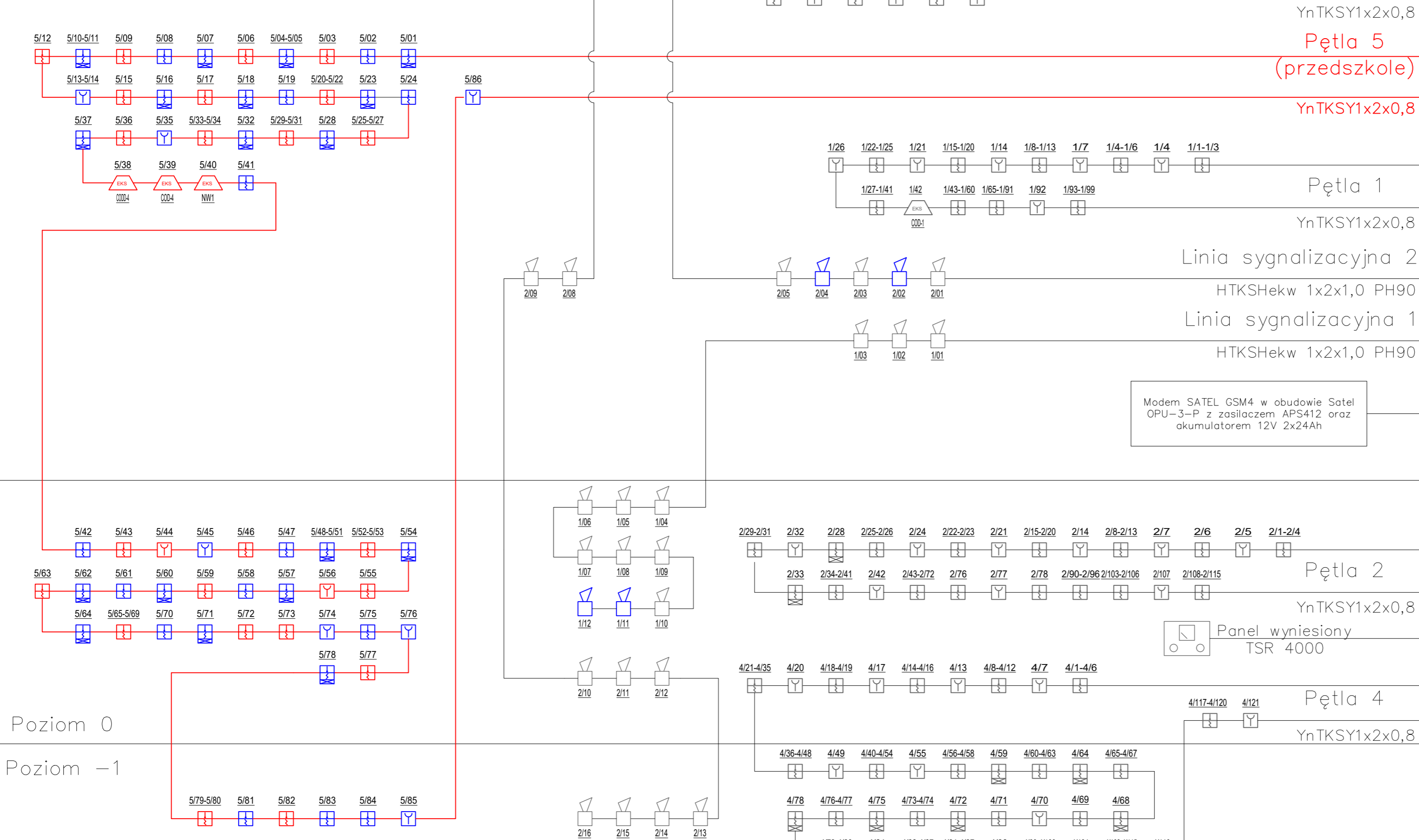


Poziom +2

Poziom +1

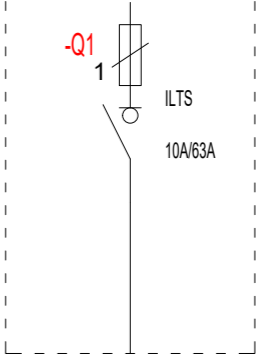


POLON
4900
POM.
201A
POZ.
+1

LEGENDA - SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU	
	Czujka wielosensorowa, DUT 6046, zakres działania R=4,5m, maksymalna odległość między czujkami 6,4 montaż nastropowy
	Czujka wielosensorowa ze wskaźnikiem zadziałania, DUT 6046, zakres działania R=4,5m, maksymalna odległość między czujkami 6,4 montaż w przestrzeni międzysufflowej
	Element kontrolno-sterujący EKS 4001
	Ostrzegacz pożarowy ręczny ROP 4001M, wysokość montażu h=1,2m
	Panel wyniesiony SSP Polon Alfa 4900
	Przycisk oddymiania MCR RPO-01
	Przycisk przewietrzania MCR LT
	Słownik elektryczny z napędem silnikowym zasilanie NIXH-J FE180/E90 3x2,5
	Sygnalizator akustyczny SA-K5N
	Uniewersalny trzymacz drzwiowy AFG S3
	Wyłącznik pociągowy ABB FAP3002
	Przycisk z lampką ABB FAP2001
	Sygnalizator systemu instalacji przyziwowej ABB FEH2001
	Centrala AFG3 - sterowanie trzymaczami drzwiowymi
	Centrala oddymiająca MCR/9705
	Kabel YnTKSYekw 1x2x0,8 w rurce RL 15
	Kabel HDGs 2x2,5


Uwaga:
Kolorom czerwonym zostały oznaczone elementy, które wchodziły w poprzednim projekcie dotyczącym systemu SSP dla tego obiektu.
Kolorom niebieskim zostały oznaczone elementy nowo projektowane.
Kolorom szarym zostały oznaczone elementy przeznaczone do realizacji w późniejszych fazach inwestycji

Zabezpieczenie
zabudować w
rozdzielnicy głównej RG



Poziom 0

Poziom -1

	Biuro Usług Projektowych "OPUS" 60-233 Poznań, ul. A. W. Niegolewskich 19/7 tel. 509-328-384, 602-100-439		BRANŻA: ELEKTRYCZNA		
			FAZA: PROJEKT TECHNICZNY		
TEMAT OPRACOWANIA:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ MIASTA I GMINY CENTRUM KULTURY PNIEWY NA PRZEDSZKOLE WRAZ Z PRZEBUDOWĄ I ROBUDOWĄ O ZEWNĘTRZNA WINDE OSOBOWĄ		PROJEKTANT: mgr inż. Paweł Daszkiewicz upr. nr OPU/1153/PWBE/15		
LOKALIZACJA:	PNIEWY, UL. STRZELECKA 11a DZIAŁKI NR EWID. 2132/2, 2131, 2129, 2126/2, 2125, 565/6, 565/7, 566, 604/1, 605/3, 605/4, 607		SPRAWDZAJĄCY: inż. Stanisław Osifski upr. nr WKP/0174/PODE/10		
INWESTOR:	GMINA PNIEWY UL. DWORCOWA 37, 62-045 PNIEWY		SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Jacek Hirsch inż. Kamil Janiak		
TEMAT RYSUNKU:	SCHEMAT SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU		DATA: 10.2021	SKALA: 1:100	NR RYS.: E-17