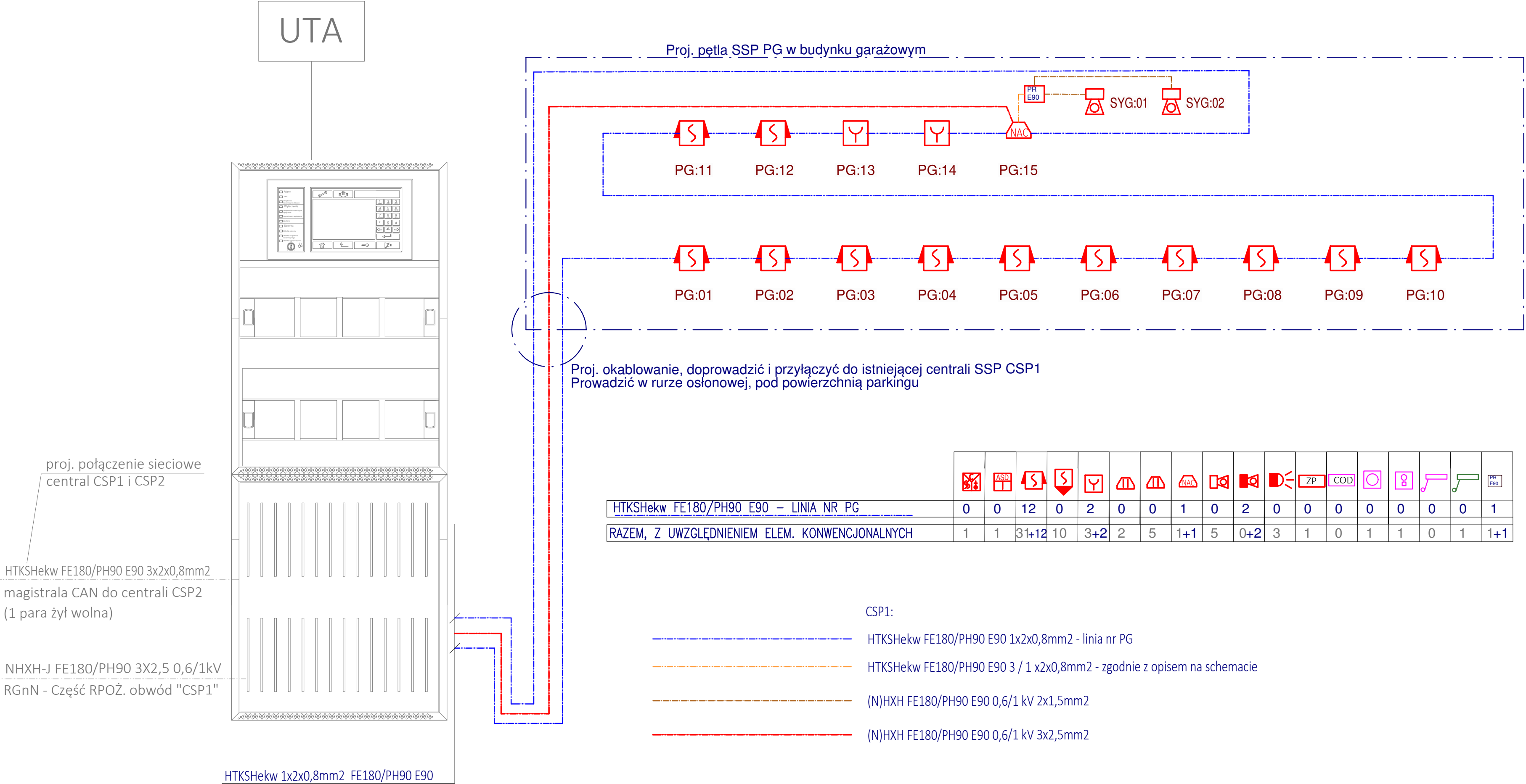


Przyłączenie i instalacja linii SSP PG

Projekt stanowi dołączenie nowej linii dozorowej garażu, istniejące linie bez zmian



Legenda systemu sygnalizacji pożaru:

- CSP Centrala sygnalizacji pożaru
- Podwójna optyczna czujka dymu, termiczna i tlenku węgla
- ASD Czujka zasysająca
- S Czujka optyczna dymu w obudowie płaskiej
- S Optyczna czujka dymu nad sufitem podwieszanym z zewnętrznym wskaźnikiem zadziałania
- Y Ręczny ostrzegacz pożarowy
- Moduł 8wej/1wyj
- Moduł 8 wyjść przekąźniowych
- NAC Moduł linii sygnalizatorów
- Sygnalizator optyczno-akustyczny wewnętrzny
- Sygnalizator optyczno-akustyczny zewnętrzny
- Sygnalizator optyczny wewnętrzny
- ZP Zasilacz pożarowy
- COD Centrala oddymiania
- Ręczny przycisk oddymiania
- Przycisk przewietrzania kluczykowy
- Siłownik drzwi napowietrzających
- Siłownik klapy oddymiającej
- PR E90 Puszka rozgałęźna E90

**GLOBAL** Albert Dragan  
ul. Ponikwoda 28, 20-135 Lublin, ☎ +48 516-126-333  
✉ instalatorzy@tlen.pl, www.globalprojekty.pl

**PRZEBUDOWA NADBUDOWA  
I ROZBUDOWA BUDYNKU PROKURATURY  
PRZY UL. OKOPOWEJ 2A W LUBLINIE**  
INWESTOR PROKURATURA REGIONALNA W LUBLINIE  
UL. OKOPOWA 2A  
20-950 LUBLIN

RYSUNEK **SCHEMAT INSTALACJI SSP  
Rozbudowa centrali SSP** SKALA **ND** NR RYS. **E-08**

FUNKCJA	SPECJALNOŚĆ, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Kopeć	LUB/0132/PWOE/10	07 2024	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Andrzej Łukaszuk	LUB/0028/PWBE/23	07 2024	

OPRACOWANIE CHRONIONE USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ.U. NR 24/94 POZ. 83 Z DNIA 4 LUTEGO 1994R.) Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI