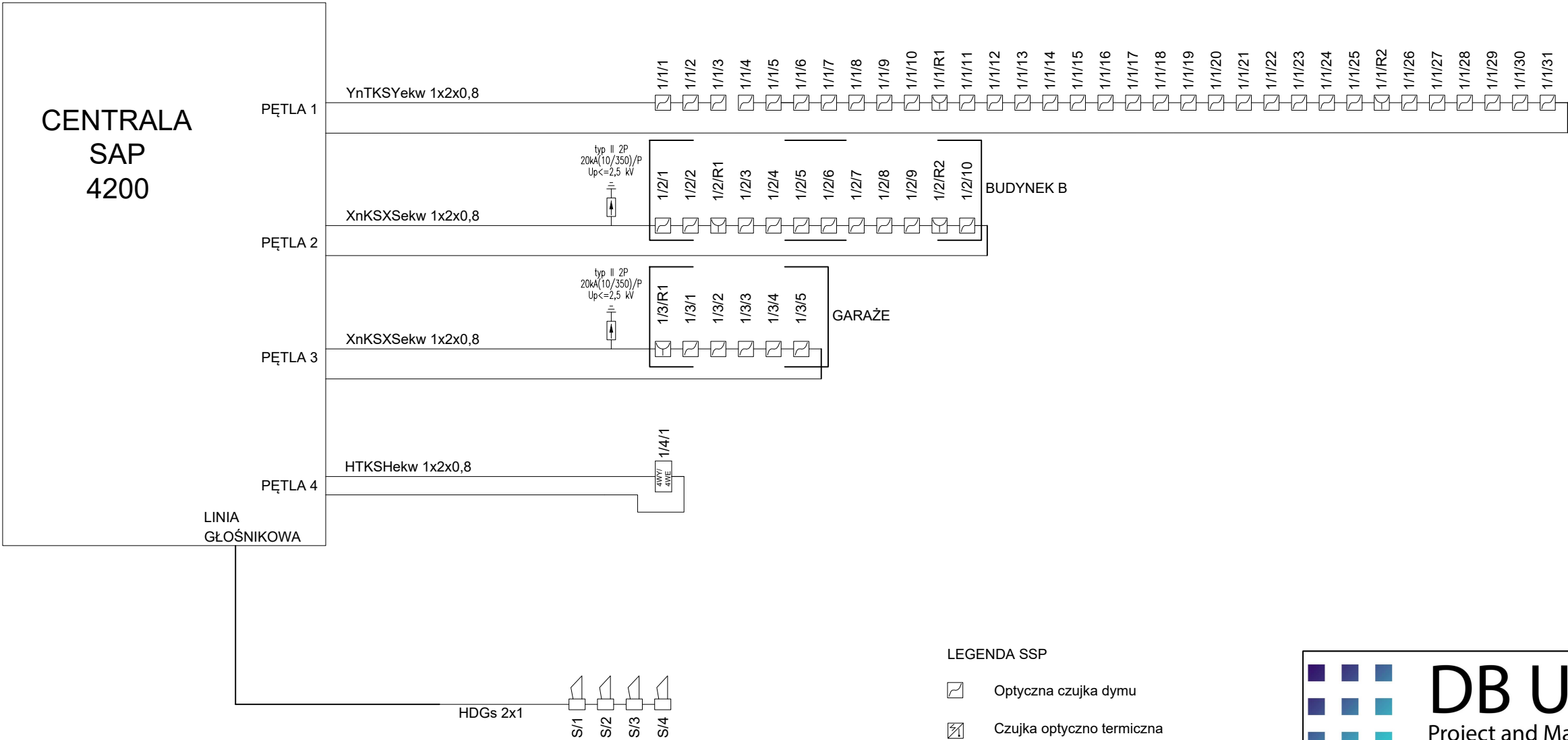


lokalizacja
w pomieszczeniu nr 108



LEGENDA SSP

- Optyczna czujka dymu
- Czujka optyczno termiczna
- Ręczny ostrzegacz pożarowy
- Sygnalizator optyczno-akustyczny
- Zasilacz pożarowy
- Moduł 4 wejść / 4 wyjść
- Moduł 4 wejść / 4 wyjść
- Centrala SSP
- Ogranicznik przepięć



DB UNIT
Project and Management

Jednostka projektowa		ul. Żytnia 05-831 Rozalin	
DB UNIT		tomasz.kuprianowicz@dbunit.pl	
Tomasz Kuprianowicz		tel. +48 519 827 578	

Inwestor			
Skarb Państwa - Urząd Komunikacji Elektronicznej			
ul. Giełdowa 7/9			
01-211 Warszawa			

Nazwa projektu			
Projekt modernizacji istniejących, budowy nowych sieci			
teletechnicznych oraz dedykowanej instalacji			
elektrycznej w budynkach Delegatury UKE mieszczącej			
się w Gdyni przy ul. Kieleckiej 103			

Projektował		Nr uprawnień		Podpis	
mgr inż.		PDL/0193/PWBE/19			
Tomasz Kuprianowicz		w specjalności			
		instalacji elektrycznych			

Przedmiot rysunku					
Schemat instalacji SSP					
Faza projektu	Branża	Skala	Data	Numer rysunku	
PW	Instalacje elektryczne	-	07/05/2025	SSP05	