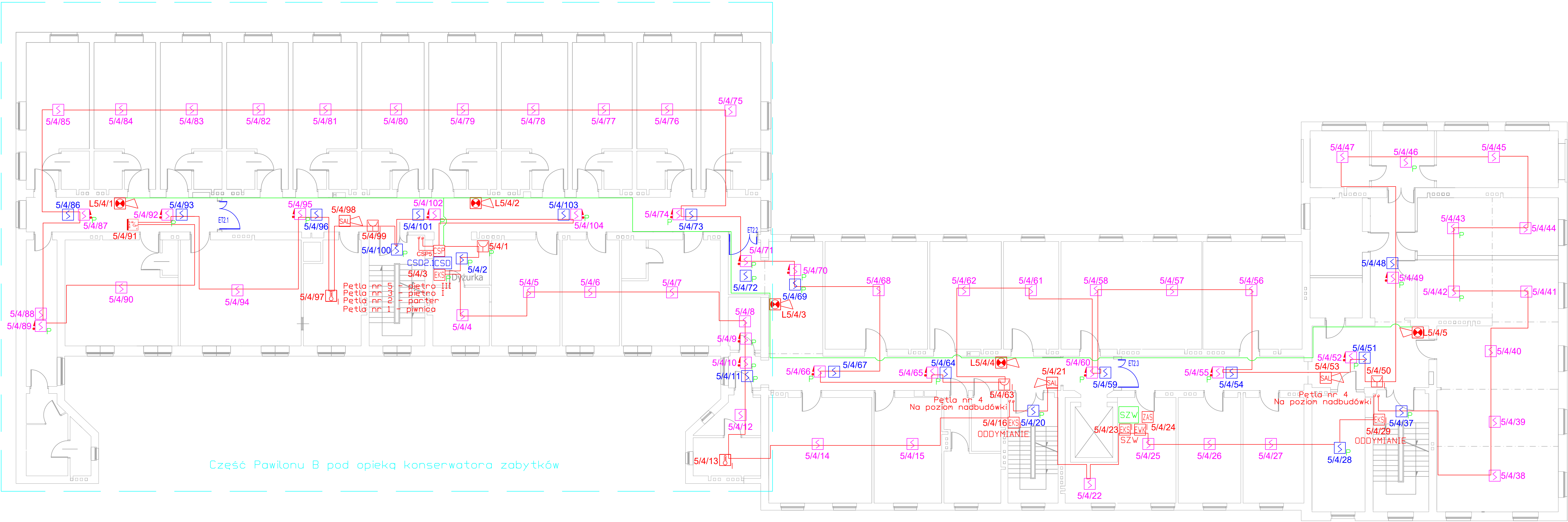


Pawilon B - II Piętro (B4)



Oznaczenia rysunkowe:

- ręczny ostrzegacz pożarowy
- czujka wielodetektorowa optyczno-termiczna
- czujka liniowa
- zwierciadło czujki liniowej
- sygnalizator akustyczno-optyczny konwencjonalny
- sygnalizator akustyczno-optyczny adresowalny
- ochronnik przepięciowy
- centrala sygnalizacji pożaru
- moduł EKS
- adresowalny zasilacz pożarowy
- system zasilający windy
- rozdzielnia elektryczna

Numeracja elementów:

NrCentrali/NrPetli/NrElementu

- przewód YnTKSYekw 1x2x1
- przewód HDGs 2x1,5
- przewód HTKSHekw PH90 2x2x0,8
- przewód XzTKMXpw 2x2x0,8

Jednostka projektowa: DEVPARK Sp. z o.o. ul. Wspólna 15/1 62-052 Komorniki				 office@devpark.pl  @ www.devpark.pl  +48 530 690 577	
Obiekt/Inwestor Specjalistyczny Szpital im. Ks. Biskupa Józefa Nathana w Branicach ul. Szpitalna 18, 48-140 Branice					
Opracowanie: System sygnalizacji pożaru (SSP) - Projekt architektoniczno-budowlany (PAB)					
Nazwa rysunku: Pawilon B - poziom piętro II (B4)					
Projektował:		Roman Wojciech Fryska		upr. nr WKP/0183/PWOT/10	
Sprawdził:		Ryszard Józef Wachowiak		upr. nr WKP/0186/PWOT/10	
Opracował:		Mariusz Smolak		-	
Faza:	Brana:	Data opracowania:	Revizja:	Skala:	Numer rysunku:
PB	architektoniczna	2022.10.16	----	1:100	PAB-23