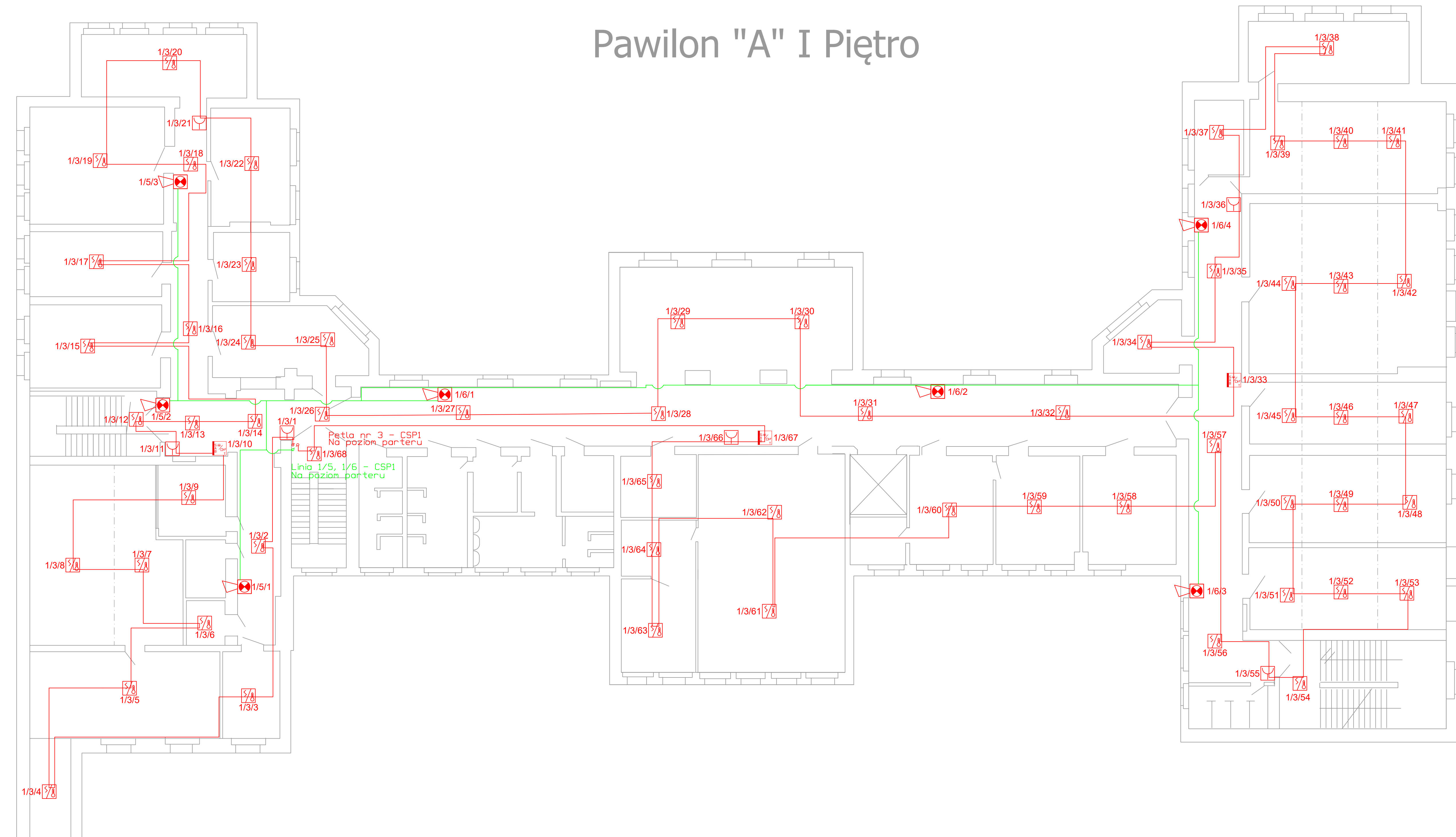














Pawilon "A" I Piętro



- | | |
|---|--|
|  | ręczny ostrzegacz pożarowy |
|  | czujka wielodetektorowa
optyczno-termiczna |
|  | czujka liniowa |
|  | zwierciadło czujki liniowej |
|  | sygnalizator konwencjonalny
akustyczno-optyczny |
|  | sygnalizator adresowalny
akustyczno-optyczny |
|  | ochronnik przepięciowy |
| CSP1  | centrala sygnalizacji pożaru |
|  | moduł EKS |
|  | adresowalny zasilacz pożarowy |
|  | system zasysający windy |
|  | rozdzielnia elektryczna |

Numeracja elementów:

NrCentrali/NrPetli/NrElementu

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

Jednostka projektowa:

DEV PARK 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 A - poziom piętro I

Projektował:	Roman Wojciech Fryska		upr. nr WKP/0183/PWOT/10	
Sprawdził:	Ryszard Józef Wachowiak		upr. nr WKP/0186/PWOT/10	
Opracował:	Mariusz Smolak		-	
Faza: PB	Branża: architektoniczna	Data opracowania: 2022.10.16	Revizja: ----	Skala: 1:100
				Numer rysunku: PAB-03