





Pawilon J +2


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


 system zasysający windy


 rozdzielnia elektryczna


Numeracja elementów:

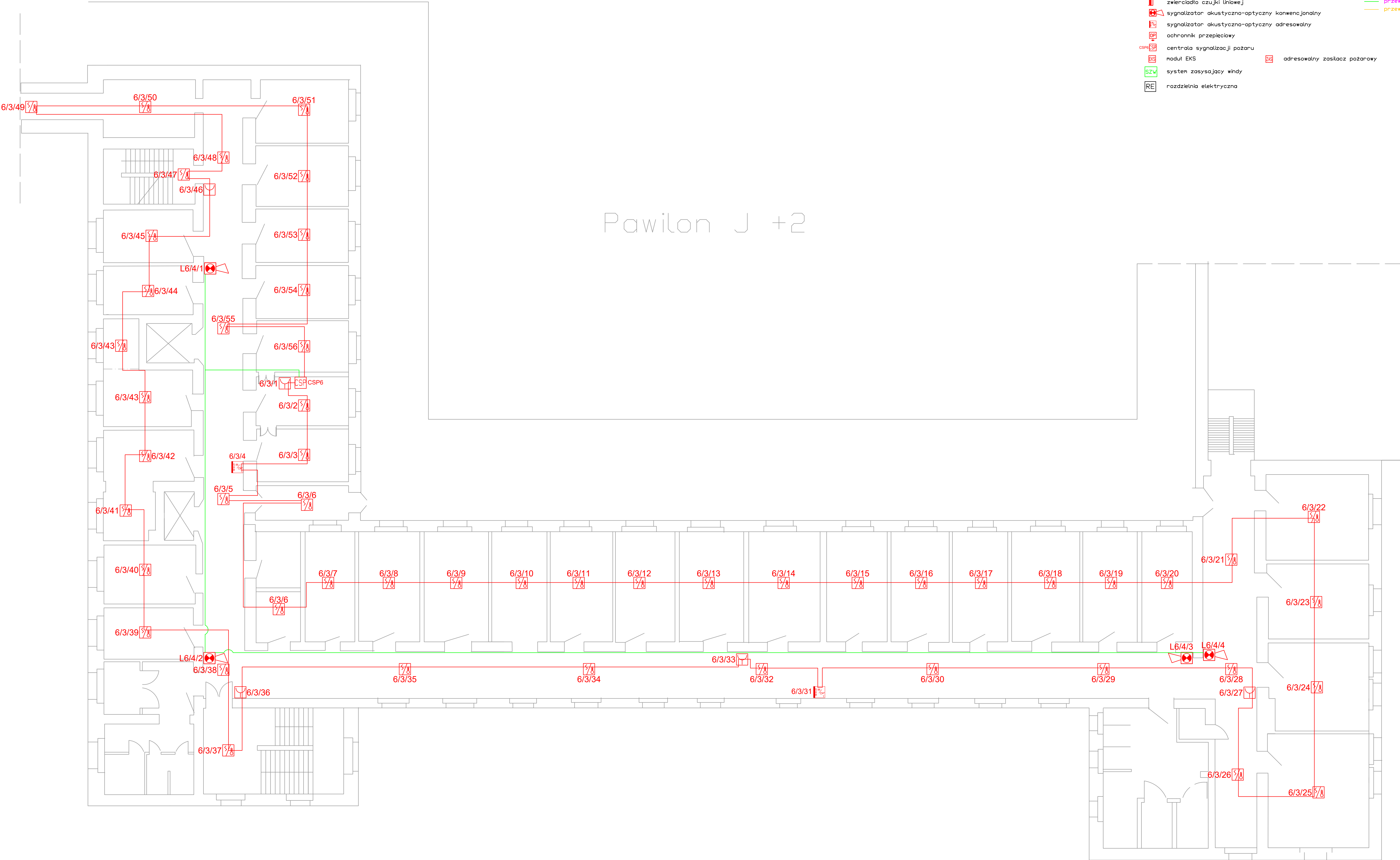
NrCentrali/NrPetli/NrElementu

 przewód YnTKSYekw 1x2x1

 przewód HDG6 2x1,5

 przewód HTKShew PH90 2x2x0,8

 przewód XzTKMpw 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 J - poziom piętro II					
Projektował:	Roman Wojciech Fryska		upr. nr	WKP/0183/PWOT/10	
Sprawił:	Ryszard Józef Wachowiak		upr. nr	WKP/0186/PWOT/10	
Opracował:	Mariusz Smolak		-		
Faza:	Branża:	Data opracowania:	Revizja:	Skala:	Numer rysunku:
PB	architektoniczna	2022.10.16	----	1:100	PAB-30