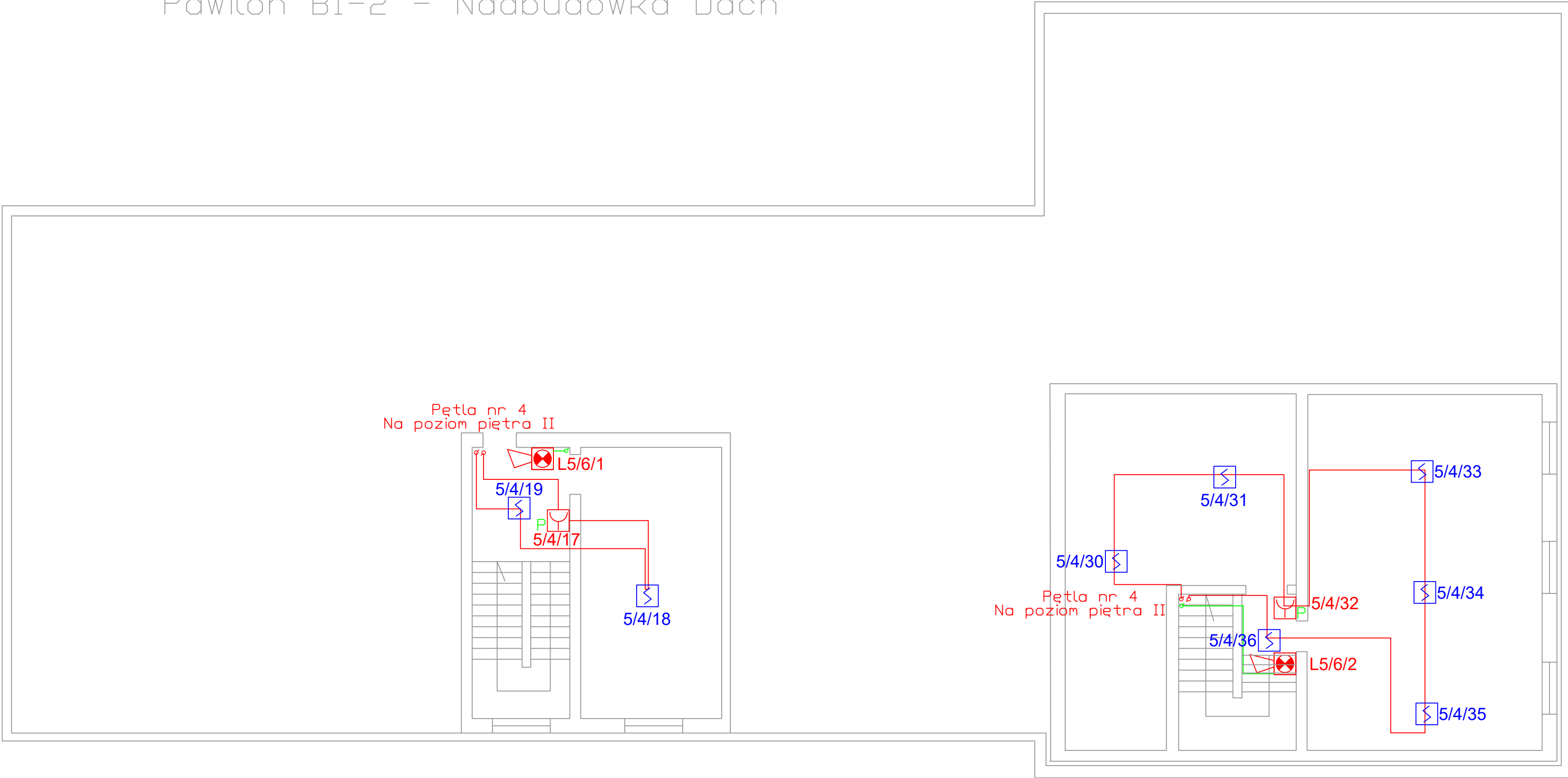


Pawilon B1-2 - Nadbudówka Dach




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 zasysający 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

DevPark

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 dachu (nadbudówka)

| | | | |
|--------------|-------------------------|--------------------------|--|
| Projektował: | Roman Wojciech Fryska | upr. nr WKP/0183/PWOT/10 | |
| Sprawdził: | Ryszard Józef Wachowiak | upr. nr WKP/0186/PWOT/10 | |
| Opracował: | Mariusz Smolak | - | |

| | | | | | |
|-------|------------------|-------------------|----------|--------|----------------|
| Faza: | Branża: | Data opracowania: | Rewizja: | Skala: | Numer rysunku: |
| PB | architektoniczna | 2022.10.16 | ---- | 1:100 | PAB-25 |