













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/NrPętli/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:
Budynek mieszkalny - poziom piętra

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	<div><div>Rewizja: ----</div><div>Skala: 1:100</div></div> <div>Numer rysunku: PAB-18</div>