
















- | Oznaczenia rysunkowe: | Numeracja elementów: |
|--|---|
|  ręczny ostrzegacz pożarowy | NrCentrali/NrPetli/NrElementu |
|  czujka wielodetektorowa optyczno-termiczna | — przewód YnTKSYew 1x2x1 |
|  czujka liniowa | — przewód HDGS 2x1,5 |
|  zwierciadło czujki liniowej | — przewód HTKSHeW PH90 2x2x0,8 |
|  sygnalizator akustyczno-optyczny konwencjonalny | — przewód XzTKMpw 2x2x0,8 |
|  sygnalizator akustyczno-optyczny adresowalny | |
|  ochronnik przepięciowy | |
|  centrala sygnalizacji pożaru | |
|  moduł EKS |  adresowalny zasilacz pożarowy |
|  system zasilający windy | |
|  rozdzielnia elektryczna | |

Jednostka projektowa: DEVPAK Sp. z o.o. ul. Wspólna 15/z/1 62-052 Komorniki				office@devpak.pl @ www.devpak.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 III					
Projektował:		Roman Wojciech Fryska		upr. nr WKP/0183/PWOT/10	
Sprawdził:		Ryszard Józef Wachowiak		upr. nr WKP/0186/PWOT/10	
Opracował:		Mariusz Śmolak		-	
Faza:		Branża: architektoniczna		Data opracowania: 2022.10.16	
PB:		-----		Revizja: -----	
Skala:		1:100		Numer rysunku: PAB-31	