



NrCentrali/NrPețli/NrElementu

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

ul. Wspólna 15/1, 62-052 Komorniki  
<http://DevPark.pl>

Specjalistyczny Szpital im.  
Ks. Biskupa Józefa Nathana w Branicach  
ul. Szpitalna 18, 48-140 Branice

System sygnalizacji pożaru (SSP)

Schemat blokowy CSP9

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:		Skala:		Nr rysunku:
PBW	teletechniczna		06.2022		—		SSP-54