

Budynek M-V(E)

Centrala SSP
8 pętli

Budynek M-VIII

Centrala SSP
4 pętli

Panel wyniesiony

Budynek M-IX

Centrala SSP
4 pętli

Panel wyniesiony

Budynek M-V

Centrala SSP
(Master)

Centrala SSP
M-V Biały

Centrala SSP
M-V Czerwony

Centrala SSP
M-V Czerwony

Wizualizacja
aktualizacja

Budynek A-V

Centrala SSP

Budynek A-VIII

Centrala SSP

Budynek A-IV

istn. PPD

Budynek M-IV

istn. PPD

Budynek M-II

Centrala SSP



Panel wyniesiony

LEGENDA

- istn. połączenie światłowodowe SM
— proj. połączenie światłowodowe SM

UWAGA

W istn. szafach rack w PPD należy wykonać krosowania w asyście Informatyka.

INWESTOR	KRAKOWSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. ŚW. JANA PAWŁA II UL. PRĄDNICKA 80 31-202 KRAKÓW	PROJEKTOWAŁ	W.BAJOWSKI	
OBIEKT	KRAKOWSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. ŚW. JANA PAWŁA II MODERNIZACJA	SPRAWDZIŁ	P.SOJKA	
TEMAT	PROJEKT SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻAROWEJ	NR PROJEKTU	DATA	NR RYSUNKU
RYSUNEK	SYSTEM SYGNALIZACJI POŻAROWEJ SCHEMAT SIECI CENTRAL	07/SSP/2023	09.2023	M1

Centrum Ochrony Przeciwpowodziowej i Antywłamaniowej
"KRAK-POŻ" Sp. z o.o.

KRAK-POŻ