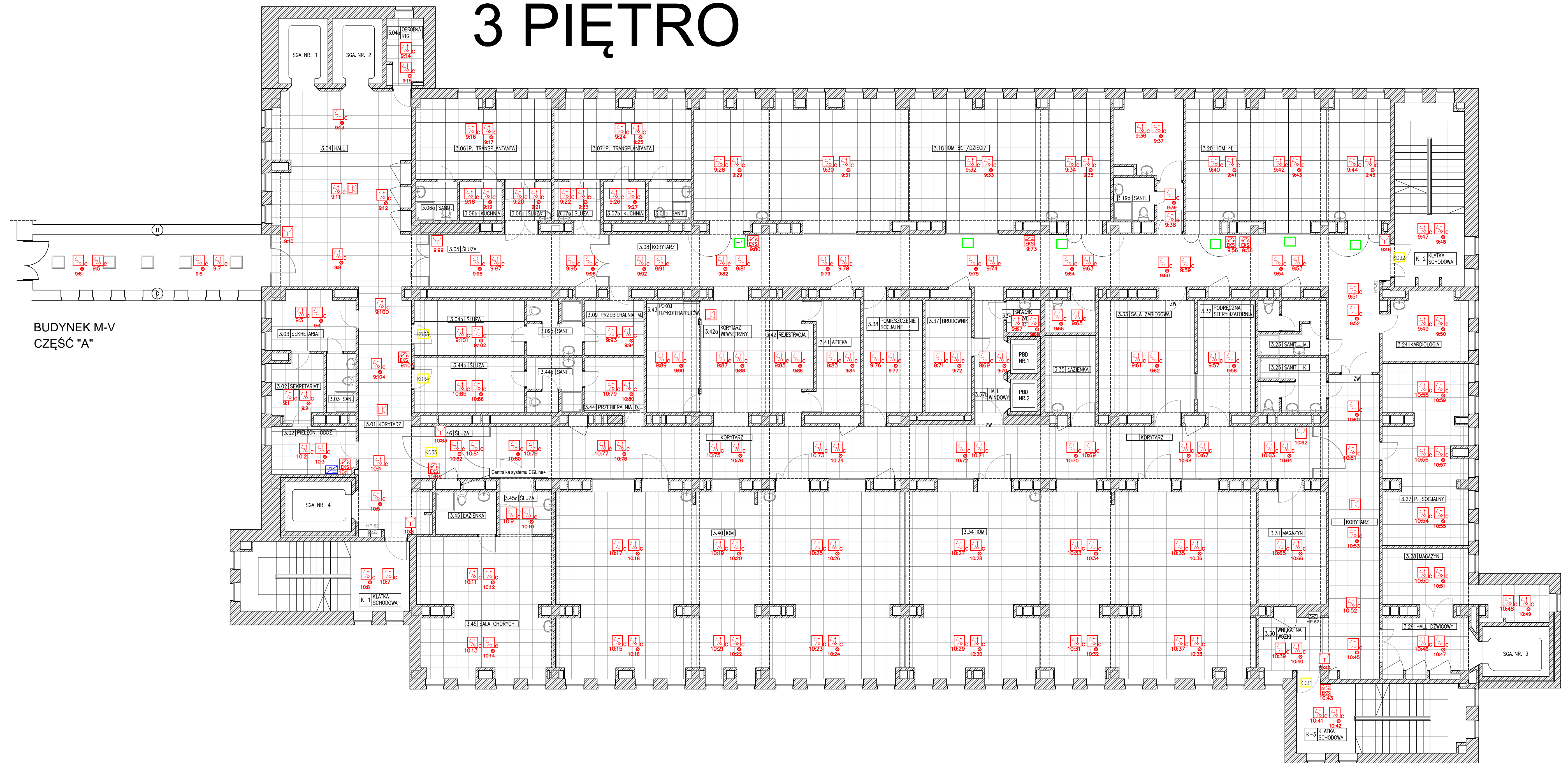











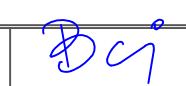


# 3 PIĘTRO



BUDYNEK M-V  
CZĘŚĆ "A"

<b>CSP</b>	CENTRALA SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻAROWEJ		CENTRALA WENTYLACYJNA
 xcxy	ADRESOWALNA CZUJKA MULTISENSOROWA		PPOŻ. KLAPA ODONAJĄCA
 xcxy	ADRESOWALNA CZUJKA MULTISENSOROWA ZE WSKAZNIKIEM ZADŁAŁANIA		KONTROLA DOSTĘPU
 xcxy	RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY		DETEKTOR SYSTEMU ZASYSZAJĄCEGO
 xcxy	SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY		ZASILACZ PRZECIWPÓŻAROWY
 xcxy	MODUL		
 xcxy	LINIOWA CZUJKA DYMU		

INWESTOR	KRAKOWSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. ŚW. JANA PAWŁA II UL. PRADNICKA 80 31-202 KRAKÓW	PROJEKTOWAŁ	W.BAJKOWSKI		
OBIEKT	KRAKOWSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. ŚW. JANA PAWŁA II BUDYNEK M-V CZERWONA	SPRAWDZIŁ	P.SOKKA		
TEMAT	PROJEKT SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻAROWEJ	NR PROJEKTU	DATA		NR RYSUNKU
RYSEK	SYSTEM SYGNALIZACJI POŻAROWEJ RZUT 3 PIĘTRA	07/SSP/2023	09.2023		CZ.6

Centrum Ochrony Przeciwpożarowej i Antyterrorystycznej

"KRAK-POŻ" Sp. z o.o.

