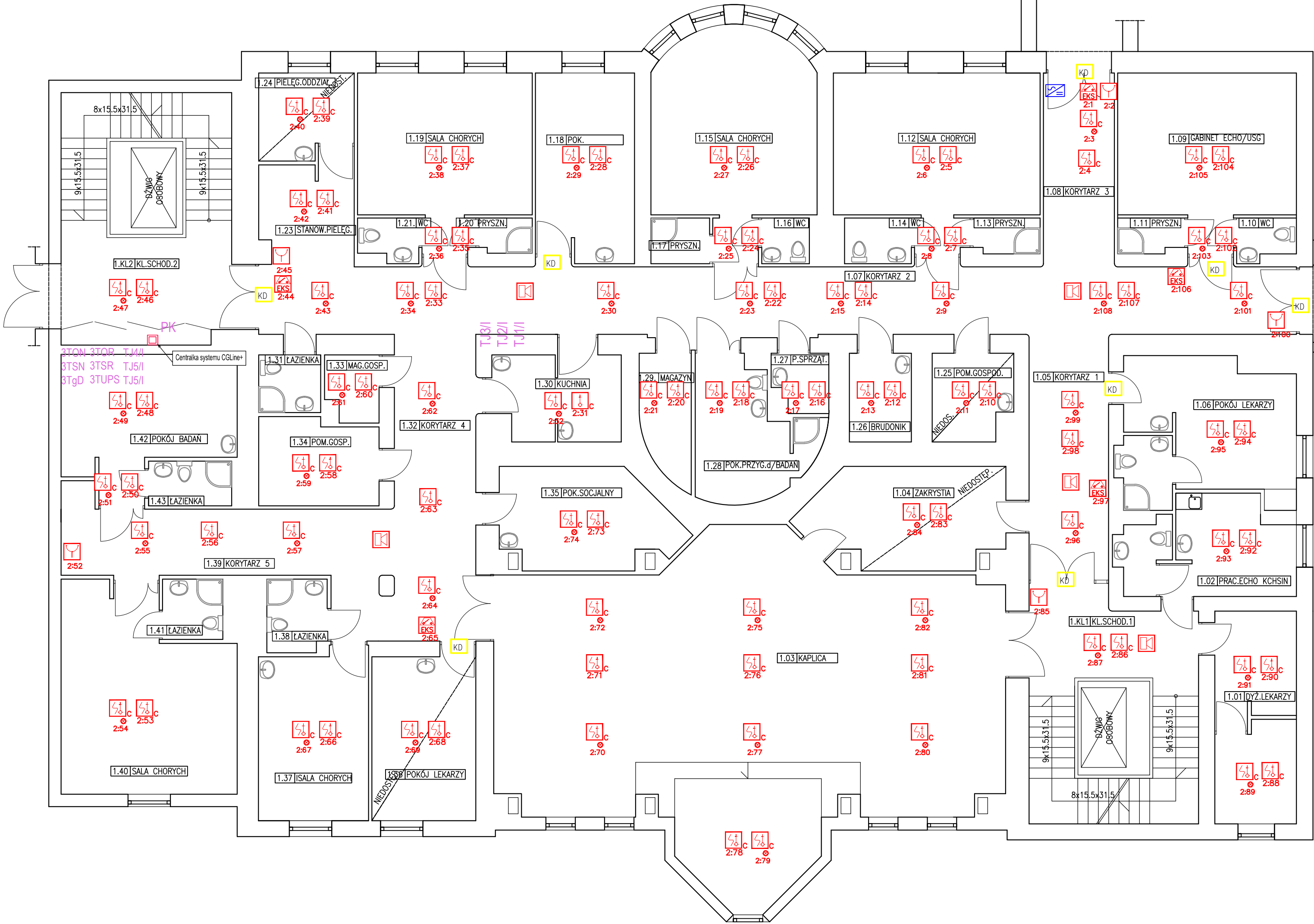


BUDYNEK M-V
CZĘŚĆ "C"

BUDYNEK M-V
CZĘŚĆ "B"

BUDYNEK M-V
CZĘŚĆ "B"



CSP

CENTRALA SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻAROWEJ



ADRESOWALNA CZUJKA MULTISENSOROWA



ADRESOWALNA CZUJKA MULTISENSOROWA
ZE WSKAŹNIKIEM ZADZIAŁANIA



RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY



SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY



MODUŁ



CENTRALA WENTYLACYJNA



PPOŻ: KLAPA ODCINAJĄCA



KONTROLA DOSTĘPU



DETEKTOR SYSTEMU ZASYSAJĄCEGO



ZASILACZ PRZECIWOPOŻAROWY

INWESTOR	KRAKOWSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. ŚW. JANA PAWŁA II UL. PRĄDNICKA 80 31-202 KRAKÓW	PROJEKTOWAŁ	W.BAJOWSKI	Doj
OBIEKT	KRAKOWSKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. ŚW. JANA PAWŁA II BUDYNEK M-V BIAŁA	SPRAWDZIŁ	P.SOJKA	7
TEMAT	PROJEKT SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻAROWEJ	NR PROJEKTU	DATA	NR RYSUNKU
RYSUNEK	SYSTEM SYGNALIZACJI POŻAROWEJ RZUT 1 PIĘTRA	07/SSP/2023	09.2023	B.4

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

