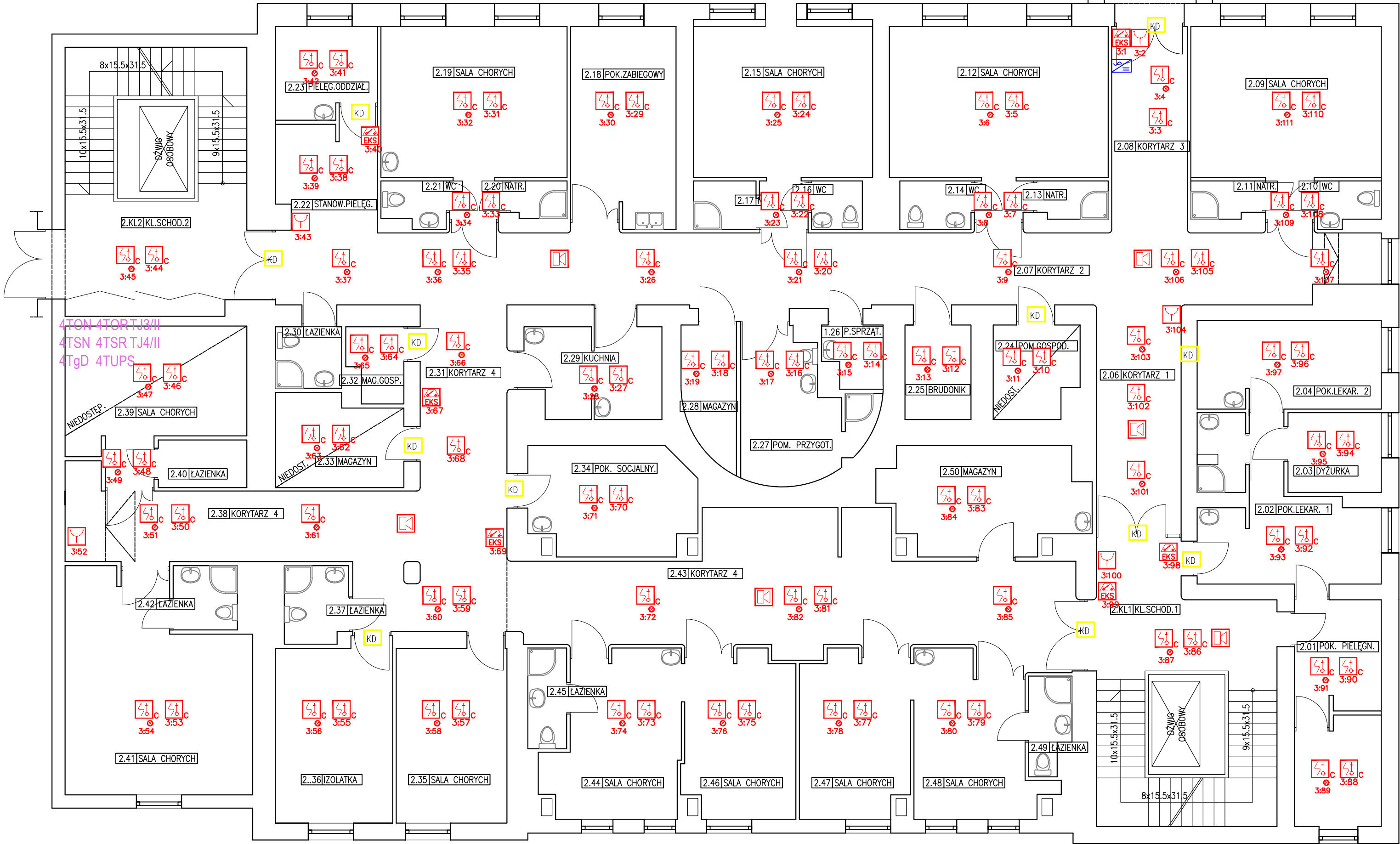


BUDYNEK M-V  
CZĘŚĆ "C"

BUDYNEK M-V  
CZĘŚĆ "B"



- CSP

ADRESOWALNA CZUJKA MULTISENSOROWA  
xxxyy

ADRESOWALNA CZUJKA MULTISENSOROWA  
ZE WSKAŹNIKIEM ZADZIAŁANIA  
xxxyy

REČNY OSTRZEGACZ POŻAROWY  
xxxyy

SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY  
xxxyy

MODUŁ  
xxxyy
- CENTRALA SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻAROWEJ

ADRESOWALNA CZUJKA MULTISENSOROWA

ADRESOWALNA CZUJKA MULTISENSOROWA  
ZE WSKAŹNIKIEM ZADZIAŁANIA

REČNY 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	Doc
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 2 PIĘTRA	07/SSP/2023	09.2023	B.5

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

