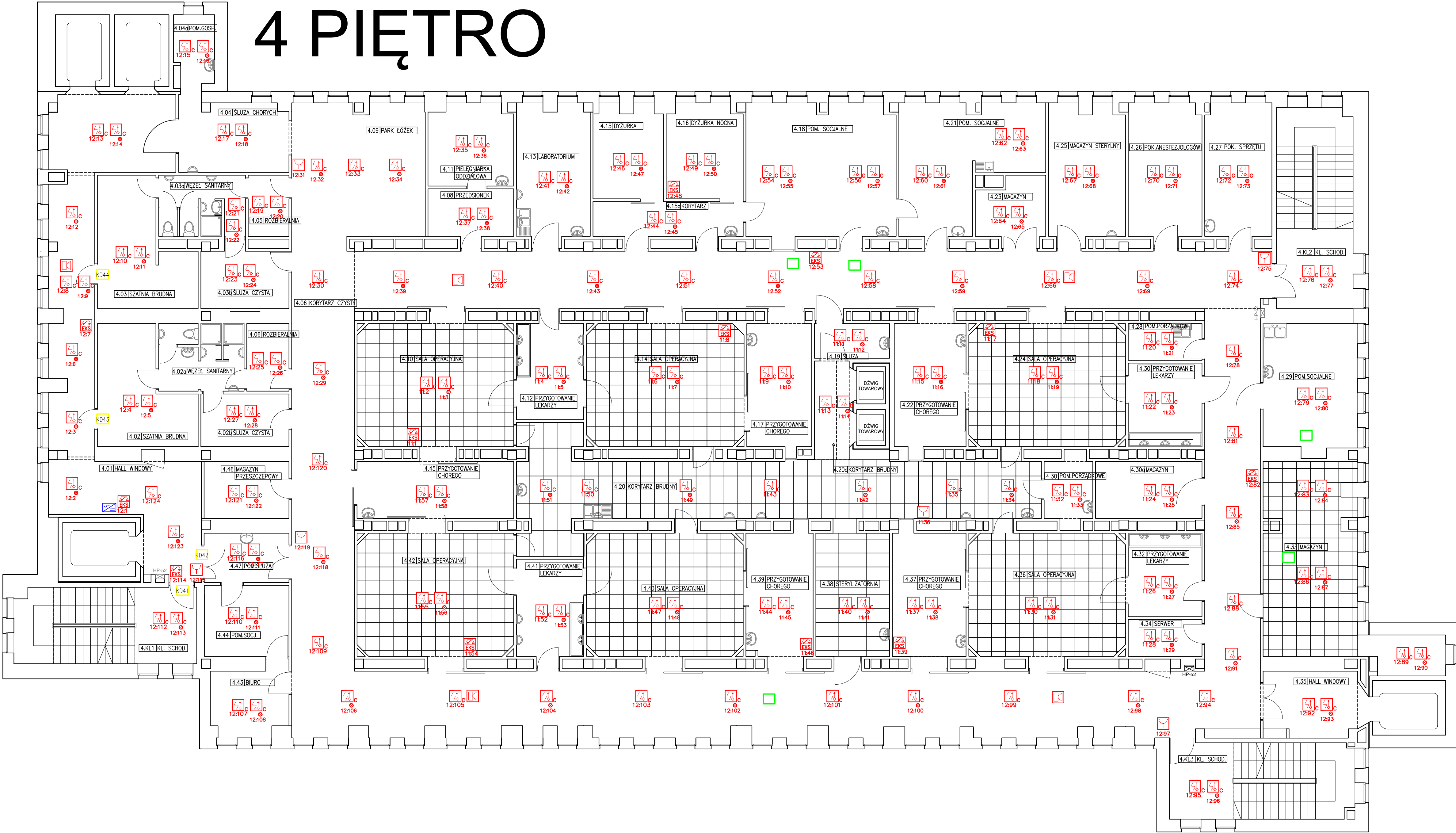


4 PIĘTRO



- CSP

CENTRALA SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻAROWEJ
- xxxy

ADRESOWALNA CZUJKA MULTISENSOROWA
- xxxy

ADRESOWALNA CZUJKA MULTISENSOROWA ZE WSKAZNIEM ZADZIAŁANIA
- xxxy

RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY
- xxxy

SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY
- xxxy

MODUŁ
- xx:yy

LINIOWA CZUJKA DYMU
- CENTRALA WENTYLACYJNA
- PPOŻ. KLAPA ODGINAJĄCA
- KONTROLA DOSTĘPU
- DETEKTOR SYSTEMU ZASYSAJĄCEGO
- ZASILACZ PRZECIWPÓŻAROWY

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 BUDYNEK M-V CZERWONA	SPRAWDZIŁ	P.SOKA	
TEMAT	PROJEKT SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻAROWEJ	NR PROJEKTU	DATA	NR RYSUNKU
RYSunek	SYSTEM SYGNALIZACJI POŻAROWEJ RZUT 4 PIĘTRA	07/SSP/2023	09.2023	CZ.7
Centrum Ochrony Przeciwpowodziowej i Antyterrorystycznej "KRAK-POŻ" Sp. z o.o.				

