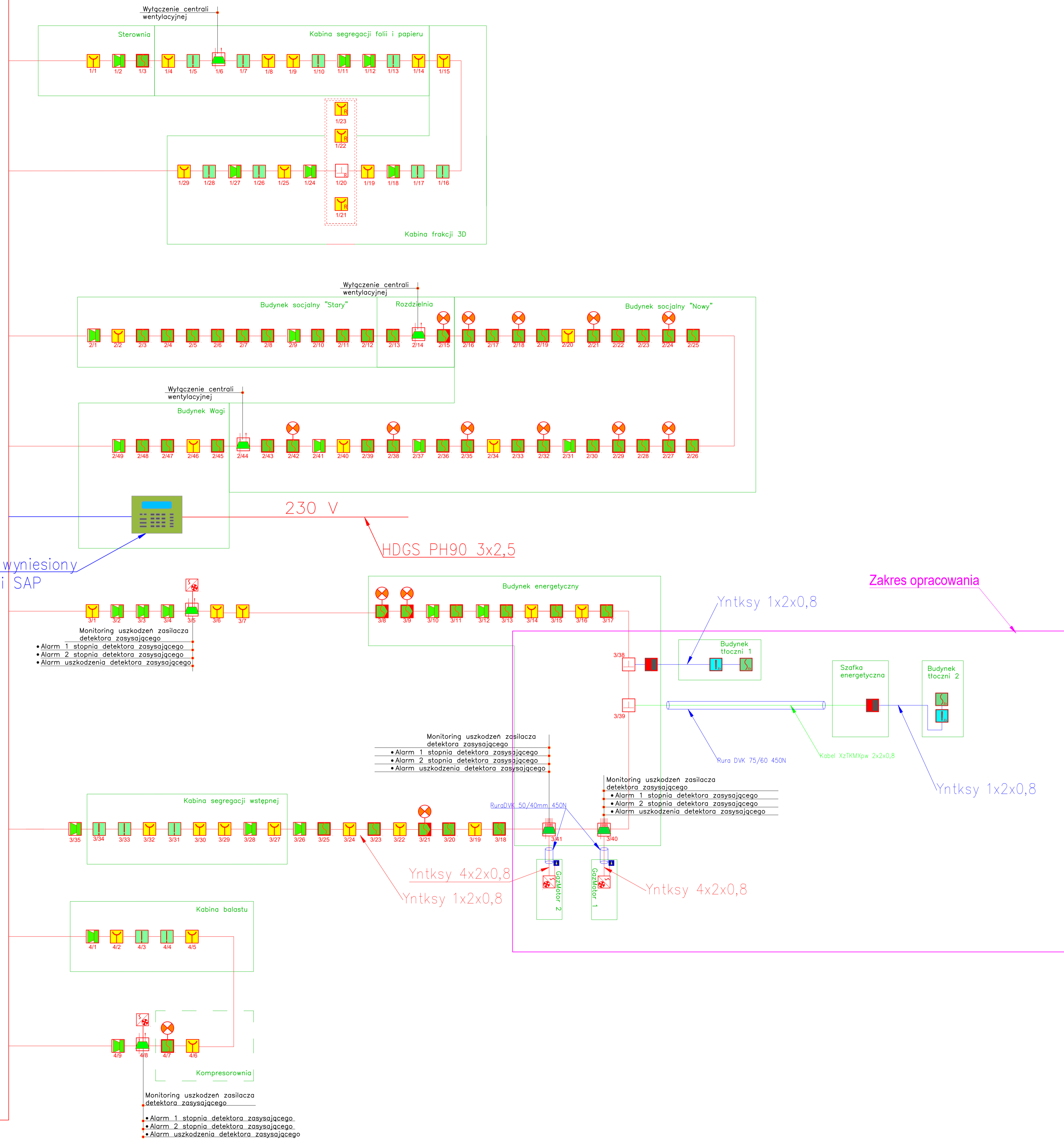


centrala sygnalizacji pożaru

Moduł wyniesiony centrali SAP



LEGENDA	
	Opłyczna czujka dymu DOR 4046
	Opłyczna czujka dymu DOR 4046 ze wskaźnikiem zadziałania montowana nad sufitem podwieszanym
	Opłyczna czujka dymu DOR 4046 ze wskaźnikiem zadziałania montowana podłogą techniczną
	Czujka ciepła TUN 4046
	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4001M
	Adapter czujek radiowych ADC-4001M
	Radiowy ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4007
	Moduł kontrolnowielojęzyczny EWK-4001
	Detektor zasysający wraz z zasilaczem i orurowaniem
	Sygnalizator akustyczny SAL-4001
	Adapter linii bocznej ADC-4001M
	Separator jednokanałowy typu 9167/13-11-00s firmy STHAL
	Czujka dymu w wykonaniu iskrobezpiecznym DUR-40Ex
	Uniwersalna czujka ciepła w wykonaniu iskrobezpiecznym TUN-38Ex
	Wyłącznik z kluczykiem
	Terminal sygnalizacji równoległej TSR-4000
	Zakres rozbudowy

LANDAM
 PHU LANDAM
 Adam Lanica
 64-113 Osieczna
 ul. Witosa 12
 tel. 605 828 505

PROJEKT WYKONAWCZY

OBIEKT
 Zabezpieczenie przeciwpożarowe stref wybuchowych oraz urządzeń powiązanych

ADRES
 Zakład Zagospodarowywania Odpadów w Trzebanii gmina Osieczna

INWESTOR
 Miejski Zakład Oczyszczania Sp. z o.o ul. Saperska 23, 64-100 Leszno

RYSUNEK
 Schemat blokowy systemu SSP

PROJEKTANT
 mgr inż. Adam Lanica
 Licencja CBIRP
 KNF211/03/2013

BRANŻA: teletechnika SKALA: NR RYS. IT.6
 DATA: 08.2022