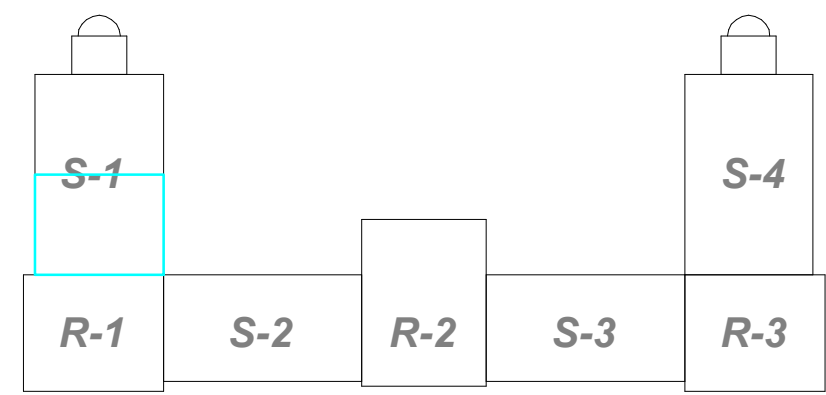


SKRZYDŁO ZACHODNIE

- LEGENDA:
- CSP ISTNIEJĄCA CENTRALA POLON 4900
 - CZUJKA OPTYCZNA DYMU DOR 4046
 - CZUJKA OPTYCZNA DYMU W PRZESTRZENI UKRYTEJ ZE WSKAŹNIKIEM ZADZIAŁANIA WZ-31
 - RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY ROP 4001
 - CZUJKA LINIOWA DYMU DOP 6001 LUB FIRERAY 5000 (ISTN.)
 - CZUJKA JONIZACYJNA DYMU DIO 4046
 - CZUJKA CIEPŁA TUN 4046
 - SYGNALIZATOR AKUSTYCZNO - GŁOSOWY SG PGW2 Z PUSZKĄ MONTAŻOWĄ PIP3
 - MODUŁ 1 WY 2 WE EKS 4001
 - MODUŁ 8 WE EWK 4001
 - MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY 8 WY EWS 4001
 - ZASILACZ POŻAROWY ZSP 135 7A
 - PRZEWÓD YnTKSY 1x2x0,8 ekw
 - PRZEWÓD HDGs 3x1,5 PH90
 - DETEKTOR DETEKTOR SYSTEMU ZASYSAJĄCEGO XCC

- UWAGA
- PĘTLE MAJĄ DOSTATECZNY ZAPAS ABY POMIEŚCIĆ ROZBUDOWĘ O KOLEJNE ELEMENTY
 - ZASILANIE PPOŻ KLAP ODCINAJĄCYCH NA KANAŁACH WENTYLACYJNYCH - POZOSTAWIĆ STAN ISTNIEJĄCY
 - INSTALACJĘ W PIWNICACH DOPOSAŻYĆ W ELEMENTY DETEKCYJNE
 - ELEMENTY PRZEPIĄĆ DO PĘTLI NR 3



Schemat Budynku - piwnice

INWESTOR	POLITECHNIKA KRAKOWSKA IM. TADEUSZA KOŚCIUSZKI UL. WARSZAWSKA 24 31-155 KRAKÓW	OPRACOWAŁ	J. KASIŃSKA	
OBIEKT	BUDYNEK 11-1 (PP-1) POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ PRZY UL. PODCHORAŻYCH 1 W KRAKOWIE	PROJEKTOWAŁ	W. BAJOWSKI	
TEMAT	DOKUMENTACJA (...) INSTALACJI SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻAROWEJ I OSTRZEGANIA DLA BUDYNKU 11-1 (PP-1)	SPRAWDZIŁ	P. SOJKA	
RYSUNEK	SYSTEM SYGNALIZACJI POŻAROWEJ. PIWNICE WENTYLATORNIA	NR PROJEKTU 03/SAP/2018	DATA KWIECIEŃ 2018	NR RYSUNKU 2.1
Centrum Ochrony Przeciwpowodziowej i Antywłamaniowej "KRAK-POŻ" Sp. z o.o.				

