



SCHEMAT BUDYNKU

LEGENDA

Nazwa	Symbol
proj. centrala systemu sygnalizacji pożaru CSP designed CSP fire alarm system control panel	
proj. czujka wielosensowa z detektorem optyczno-temperaturowym z wbudowanym izolatorem zwarcia; designed multi-sensor detector with an optical-optical-thermal detector with built-in short circuit isolator.	
ręczny ostrzegacz pożarowy z wbudowanym izolatorem zwarcia; manual fire call point	
moduł liniowy 4x wej / 4x wyj + dot. izolator zwarcia -obudowa; linear module 4x inputs / 4x outputs	
sygnalizator optyczno-akustyczny SAGZ-PK2 z puszką PIP-3AN np. prot. W2 optical-acoustic signaling device with PIP-3AN box zasilacz buforowy w obudowie z kumulatorem cylindrowy CHCOP; buffer power supply in a housing with batteries. CNBOP certified.	
przyciski przeciwpożarowe wyłącznik prądu (secc-UPSBSL3) fire buttons power switch (mainline+UPSBSL3) istn. instalacja SSP bez zmian (ozn. kolorem czarnym) existing SSP installation unchanged (marked in black)	
istn. instalacja SSP proj. demontaż po odbudowie nowym SSP (ozn. kolor szary) existing SSP installation, designed, dismantling after reconstruction with a new SSP (marked in gray)	
proj. połączenie istn. pętli SSP odwrócenie połączenia po demontażu (ozn. kolor magenta) designed connection of existing SSP loops, reconstruction of the connection after disassembly (marked in magenta)	

01	dodano sygnalizatory w pom. 3.68 i 3.69; przesunięto ROP i PWP; zmiana w legendzie	2024.05.20
REV.	OPIS	DATA

edan USŁUGI PROJEKTOWE I KONSULTING ul. KASPROWICKA 56/7 TEL./FAX (0 71) 325-18-81 www.edan-mi.pl	NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA LABORATORIUM BSL-3 W LUKASIEWICZ-PORT WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
	NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: LABORATORIUM BSL-3, BUDYNEK E

INWESTOR: SIĘĆ BADAWCZA LUKASIEWICZ - PORT POLSKI OŚRODEK ROZWOJU TECHNOLOGII UL. STABŁOWICKA 147, 54-066 WROCŁAW	PROJEKT TECHNICZNY
--	-------------------------------------

ADRES INWESTYCJI: UL. STABŁOWICKA 147 54-066 WROCŁAW DZ. NR 1/6, AM-30, OBRĘB PRACZE ODRZAŃSKIE	BRANŻA: ELEKTRYCZNA, TELETECHNICZNA
--	--

TYTUŁ RYSUNKU: RZUT PIĘTRA II: SP - System Sygnalizacji Pożaru

NUMER RYSUNKU: E-SP02	SKALA: 1:100	DATA: 03.2024	WERSJA: PW_02
ELEKTRYCZNA			
IMIE I NAZWISKO: PROJEKTANT GŁÓWNY: mgr inż. Michał Chmielewski	NR. UPR. POM/186/PWE/11	PODPIŚ	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Zbigniew Tomczyk	POM/013/PWE/04		