









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 zwarci; designed multi-sensor detector with an optical-optical-thermal detector with built-in short circuit isolator.	
20szt.	
ręczny ostrzegacz pożarowy z wbudowanym izolatorem zwarci; manual fire call point	
2szt.	
moduł liniowy 4x wej / 4x wyj + dot. izolator zwarci -obudowa; linear module 4x inputs / 4x outputs	
7szt.	
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.	
2szt.	
przyciski przeciwpożarowe wyłącznik prądu (sest+UPSBSL3) fire buttons power switch (mainst+UPSBSL3) istn. instalacja SSP bez zmian (ozn. kolorem czarnym) existing SSP installation unchanged (marked in black)	
1 kpl.	
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 odwołanie 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	NAMNA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA LABORATORIUM BSL-3 W LUKASIEWICZ-PORT WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU	
	NAMNA OBIEKTU BUDOWLANEGO: LABORATORIUM BSL-3, BUDYNEK E	
INWESTOR: SIĘĆ BADAWCZA LUKASIEWICZ - PORT POLSKI OŚRODEK ROZWOJU TECHNOLOGII UL. STABŁOWICKA 147, 54-066 WROCŁAW	PROJEKT WYKONAWCY	
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:	NR. UPN:	PODPIS:
PROJEKTANT GŁÓWNY: mgr inż. Michał Chmielewski	POM0186/PWE11	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Zbigniew Tomczyk	POM0013/PWE04	