

CSP

CENTRALA
SYSTEMU
SYGNALIZACJI
-
WYKRYWANIA
POŻARU
NA
STANOWISKU
PORTIERNI

-230V 0-

PODDASZE

4 PIĘTRO

3 PIĘTRO

2 PIĘTRO

1 PIĘTRO

PARTER

PIWNICA

PODDASZE

4 PIĘTRO

3 PIĘTRO

2 PIĘTRO

1 PIĘTRO

PARTER

PIWNICA

Zestawienie urządzeń:

 Centrala Systemu Sygnalizacji Pożaru BXS-2-CP	1 szt.
 Czujnik mTDS33X	150 szt.
 Czujnik mTDS33X	1 szt.
 Wskaznik zasilania BX-UP1	17 szt.
 Ręczny ostrzegacz pożarowy MCP S4SX-IR	17 szt.
 Moduł wejścia/wyjścia BX-Q2/4	2 szt.
 Moduł wejścia/wyjścia BX-Q3	13 szt.
 Sygnalizator optyczno-akustyczny SA-kTN	24 szt.
 Zasilacz SAQZ-PK2	10 szt.
 Sygnalizator optyczno-akustyczny zewnętrzny SS-110	1 szt.
 Trzymacz elektromagnetyczny S5-110	32 szt.
 Przewód HDGx 2x1 PH80	
 Przewód HTKSH 4kw PH80 1x2x0,8	

INWESTYTOR: MONTAŻ INSTALACJI ALARMU POŻAROWEGO ORAZ OSWIETLENIA EWAKUACYJNEGO W BUDYNKU SZKOŁY	INWESTOR: POZNANSKA SZKOŁA CHÓRALNA UL. HIPOLITA CEGIELSKIEGO 1, 61-862 POZNAŃ	DATA: LIPIEC 2021
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	BRANŻA: INSTALACJE NISKOPRĄDOWE	WYKONAWCA: SSP_08
REDAKTOR: SYSTEM SYGNALIZACJI WYKRYWANIA POŻARU - SCHEMAT BLOKOWY	BRUŁA:	
INŻ. PROJEKTANT:		NR UPR.: DTT-TU/0238/02/U
OPRACOWAŁ:	RAFAL KARKULAK	NR UPR.: 271/2016 CNBOP-PIB
	MICHAŁINA STEPA	
	MACIEJ MEDYŃSKI	NR UPR.: 999/2014 CNBOP-PIB
	NATALIA JANOWSKA	
SPRACOWAŁ:		
OPRACOWAŁ:	MGR INŻ. MIROSLAW KUBIAK	NR UPR.: WKP/0157/PWOT/08