

PROJEKTOWANA CENTRALA SYGNALIZACJI POŻARU SAP

CENTRALA
WENTYLACYJNA

HDGs 4x1mm²

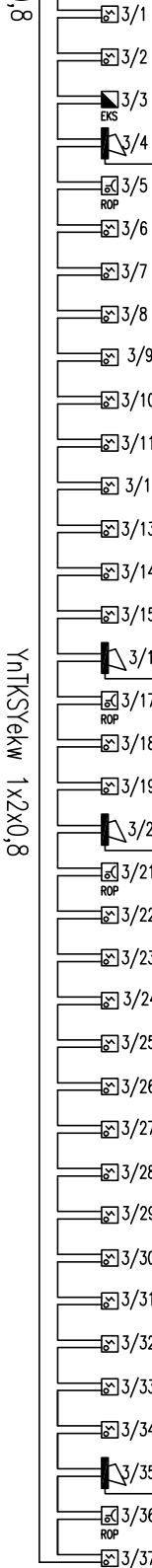
CENTRALA
ODDYMANIA
KLATKI SCHODOWEJ

HDGs 4x1mm²



HDGs 4x1mm²

WINDA



YnTKSyekw 1x2x0,8

PROJEKTOWANA
CENTRALA

SYGNALIZACJI POŻARU
SAP POLON 4200
W SEKRETARIACIE
NA POZIOMIE PIĘTRA

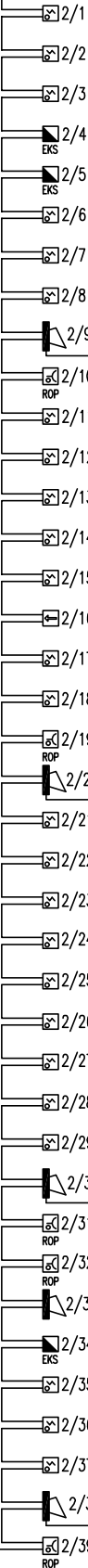
PARTER

(ZASILANIE Z
PRZED
WYŁĄCZNIKA
P.Poż)

zasilanie
HDGs
3x2,5

HDGs 4x1mm²

YnTKSyekw 1x2x0,8



YnTKSyekw 1x2x0,8

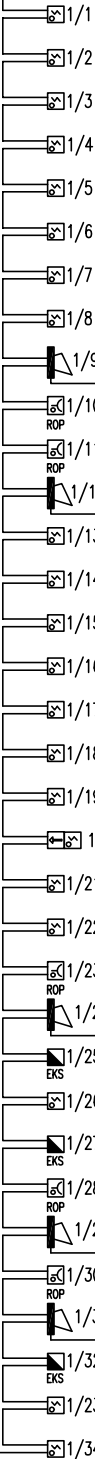
YnTKSyekw 1x2x0,8

HDGs 4x1mm²

HDGs 4x1mm²

YnTKSyekw 1x2x0,8

YnTKSyekw 1x2x0,8



LEGENDA

- ROP Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4001M /WENIĘTRZNY
- ROP Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4001MH /ZENIĘTRZNY
- ROP Czujka optyczna dymu DUR-4043
- ROP Czujka optyczna dymu DOR-4043
- ROP Wielodetektorowa Czujka dymu i ciepła DOT-4046
- ROP Uniwersalna czujka ciepła, (nadmiorowo-różniczkowa) TUN-4043
- ROP Sygnalizator akustyczny wewnętrzny SAL-4001
- ROP Sygnalizator akustyczno-optyczny zewnętrzny
- ROP Element kontrolno-sterujący EKS-4001W

PIOTR MIKOŁAJEK MIKOŁAJEK FIRMA ELEKTRYCZNA PROJEKTOWO WYKONAWCZA UL. MICKIEWICZA 175, 34-200 SUCHA BESKIDZKA tel. +48 501 744 801				
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT INSTALACJI SYGNALIZACJI POŻARU SAP			
OBIEKT	BUDYNEK ZAPLECZA SPORTOWEGO Z BAZĄ HOTELOWĄ, BIUROWĄ I GASTRONOMICZNĄ			
ADRES OBIEKTU	SUCHA BESKIDZKA DZ. NR EWID. 9810/5, 9811/1, 9810/7			
INWESTOR	GMINA SUCHA BESKIDZKA			
ADRES INWESTOR	34-200 SUCHA BESKIDZKA, UL. MICKIEWICZA 19			
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY			
PROJEKTOWAŁ	inż. PIOTR MIKOŁAJEK NR EWID. MAP/0106/PWOE/04 specj. inst. w zakresie sieć, inst. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		PODPIS	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. MARCIN MIKOŁAJEK NR EWID. MAP/00320/PWOE/14 specj. inst. w zakresie sieć, inst. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		PODPIS	
DATA: VI 2018	BRANŻA: ELEKTRYCZNA	SKALA: -	NR RYS: 45	NR STR: 48