

R<10Ω

LgY4mm

NKGs3x2,5mm FE180/PH90

zasilanie sprzed wyt. głównego

YnTKSYekw 2x2x0,8mm

linia PTSN "powiadomienie PSP"

NKGs2x1,5mm2

YnTKSYekw 1x2x0,8mm do centrali oddymiania

CENTRALA

PĘTLA NR 5

PĘTLA NR 6








PĘTLA NR 11

PĘTLA NR 12

UWAGI DO INSTALACJI SAP:

- instalację prowadzić w rurach osłonowych RB20 w powierzchni nad sufitem podwieszanym
- moduły 2 we/wy montować w powierzchni nad sufitem podwieszanym. Zejścia do kontrolerów dostępu pionowo, podtynkowo w ryurach RB 20.
- Zejścia instalacji do ROP i sygnalizatorów pionowo, podtynkowo, w rurze osłonowej RB 20.
- Centrala znajduje się w pokoju zastępcy dyżurnego 0.38(2), lokalizacja zgodna z PW/T/09

LEGENDA:

-  CZUJKA OPTYCZNO-TEMPERATUROWA DYMU
-  WSKAŹNIK ZADZIAŁANIA CZUJKI
-  RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY
-  MODUŁ 2 WE/ 1WY NADZOROWANE
-  SYGNALIZATOR ALARMOWY
-  PRZEWÓD YnTKSYekw 1x2x0,8mm
-  PRZEWÓD NKGs 2x1,5mm FE180/PH90

PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ
SPOSOBU UŻYTKOWANIA PODDASZA NA
POMIESZCZENIA BIUROWE, BUDYNKU (A) PRZY
UL.KASZUBSKIEJ 35
W SZCZECINIE
PROJEKT WYKONAWCZY CZĘŚĆ 2A

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PODPIS/DATA	
ATELIER XXI 70-535 SZCZECIN UL.OSIEK 1/4 T:4643763 M:695426810 E:atelier_xxi@wp.pl		
PROJEKTANT	mgr inż. Patryk Dominiak upr. proj. ZAP/0223/P00T/09	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Paweł Markowski upr. proj. ZAP/0081/P00T/10	
OPRACOWAŁ	inż. Konrad Stalmierski	
KOMENDA MIEJSKA POLICJI UL.KASZUBSKA 35 DZ.NR 8/5 OBRĘB 1046 ŚRÓDMIEŚCIE SZCZECIN		
INWESTOR:		
KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI UL.MAŁOPOLSKA 47 70-515 SZCZECIN		
RYSUNEK:		
SCHEMAT INSTALACJI SAP – CZ.2		
FAZA:	BRANŻA:	TELETECHNIKA
P.W.		
SKALA:	MIEJSCE/DATA:	NR RYS.:
1:100	Szczecin, 05.2015	PW/T/19