

Legenda:

- CO

centrala oddymiania
- M

siłownik klapy oddymiania
- w

wyłącznik wentylatora
- przycisk przewietrzania
- czujnik ciśnienia
- czujka dymu
- w

czujka dymu ze wskaźnikiem działania
- ⊗ W

zespół napowietrzania/wentylator
- ręczny przycisk oddymiania
- sygnalizator optyczno-akustyczny

DACH

II p.

I p.

WP

NP

INWESTOR: OTBS Sp. z o.o. w Ostrolęce			WDI OBSŁUGA INWESTYCJI Sp. z o.o. Z SIEDZIBĄ PRZY UL. PROSTEJ 7, 07-410 OSTROŁĘKA NIP: 758-233-22-86 REGON: 142676434		
OBJEKT: BUDYNEK ADMINISTRACYJNO- BIUROWY przy ul. gen. Emila Augusta Fierdola "Nila" nr 15 07-410 Ostrolęka			AUTOR PROJEKTU: mgr inż. Marek Mielnicki UAN-VI 7210/502/85		
ADRES INWESTYCJI: działka nr: 50097/5, 50097/13, oraz część działek 50097/4, 50097/9, 50097/10, 50097/11, 50097/20, 50097/16 i 50099/2			SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Krzysztof Patyra 62/90/OS		
STADIUM:	DATA: 07.09.2021	SKALA:	NAZWA RYSUNKU:		RYS. NR:
PB	BRANŻA:	1:100	Schemat instalacji elektrycznej oddymiania klatki schodowej nr 1		E
PROJEKT OCHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM Dz. U. nr 24 z 23 kiego 1994r. poz.83 WSZELKIE ZMIANY, POWIELANIE, WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA - ZABRONIONE !			WYMIARY W CM, NIE SKALOWAĆ Z RYSUNKU ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI		