

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

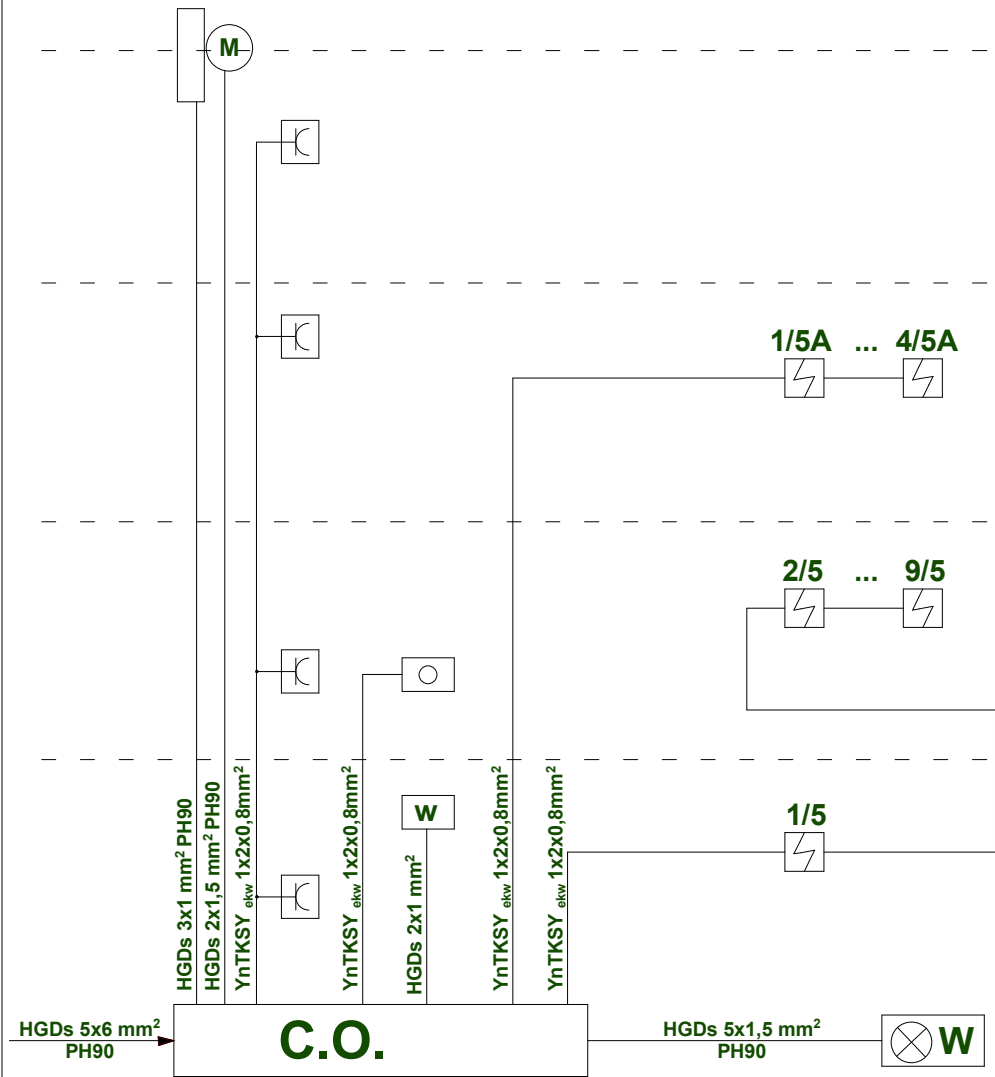
DACH

II p.

I p.

WP

NP



INWESTOR: OTBS Sp. z o.o. w Ostrołęce		WŁAŚCICIEL INWESTYCJI Sp. z o.o. Z SIEDZIBĄ PRZY UL. PROSTELI 7, 07-410 OSTROŁĘKA NIP: 758-233-22-86 REGON: 142676434	
PROJEKT: BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-BIUROWY przy ul. gen. Emila Augusta Fiendola "Nila" nr 15 07-410 Ostrołęka		AUTOR PROJEKTU: mgr inż. Marek Michalski UAN-VI 7219/502/85 SPRACOWNIA: mgr inż. Krzysztof Patyra 6250/0/5	
KODY INWESTYCJI: działka nr: 50097/5, 50097/13, oraz część działek 50097/4, 50097/8, 50097/10, 50097/11, 50097/20, 50097/16 50099/2			
STADIUM: PB	DATA: 07.09.2021	SKALA: 1:100	INSTRUKCJA: Schemat instalacji elektrycznej oddymiania klatki schodowej nr 5
PRACOWNIK PROJEKTOWY: inż. M. P. (z wyjątkiem inż. M. P.)		WYKONAWCA: inż. M. P. (z wyjątkiem inż. M. P.)	