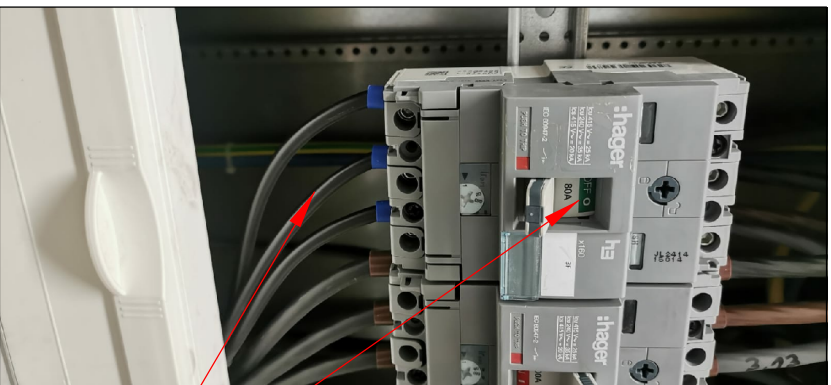
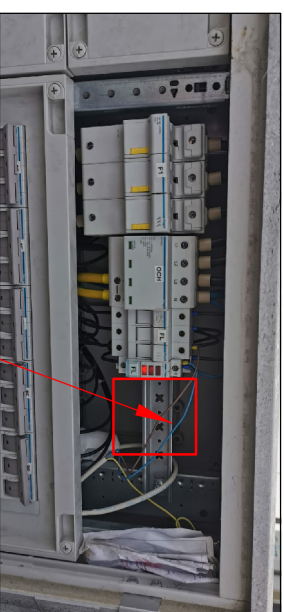


istn. ROZDZIELNICA 1RG  
- sekcja I, pole nr 3



doinstalować modułowy rozłącznik bezpiecznikowy  
typu **L73M z wkładkami 63A** jako zabezpieczenie obwodu  
zasilającego rozdzielnicę nowej centrali nawiewno - wyciągowej  
ozn. **NW25** o  $Nel = (5,60+2,50+12,00) \text{ kW}$ .  
Zasilanie rozdzielniczy centrali NW25` wykonać kablem N2XH-J 5x25 mm<sup>2</sup> (I<sub>obc</sub> = 0,7x110 = 77A)  
prowadzonym po trasie istniejącego zasilania centrali NW25.  
Istniejąca centrala NW25 wraz z zasilaniem - do demontażu.  
Materiał z demontażu przekazać Inwestorowi.  
Rozłącznik bezpiecznikowy w polu nr 7 - pozostawić jako rezerwowy.



istn. ROZDZIELNICA 1RW3 (dach)

istniejący wyłącznik mocy (ozn. 3F) typu h3 25 kA 3P 80A  
wymienić na -

wyłącznik mocy typu **HHA100H** (x160 3P 25kA 100A) z wyzwalaczem wzrostowym **HXA004H**  
(x160-P160-x250-P250-x630-P630 200-240VAC) wraz z jego okablowaniem na 35mm<sup>2</sup> Cu  
Cewkę wyzwalacza wzrostowego wpiąć w obwód wyłączający strefę pożarową z I klatką schodową -  
jest to przycisk nr 6 w SZAFCE WYŁĄCZNIKÓW P.POŻ. Podczas realizacji inwestycji przycisk  
P.POŻ. nr 6 doposażyć w układ wielostykowy.

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - REALIZACYJNE BUDOWNICTWA "PION" SP. z o.o., ul. PADEREWSKIEGO 102, 85-075 BYDGOSZCZ									
INWESTOR:		TEMAT:		DATA: 30.03.2024		PODPIS:		TREŚĆ RYSUNKU: Zmiany w rozdzielnicach zasilających	
KUJAWSKO - POMORSKIE CENTRUM		REMONT POMIESZCZEŃ APTKI SZPITALNEJ		mgr inż. Renata Filipiak		SKALA		istn. <b>1RG</b> i istn. <b>1RW3</b> (dach), istn. <b>RP,PO</b>	
PUL MONOLOGIL, ul. Seminaryjna 1		W BLOKU C i D		upr. nr GT.III/2210/19477		STADIUM:		NR RYSUNKU:	
Kujawsko - Pomorskiego Centrum Pulmonologii		przy ul. Seminaryjnej 1 w Bydgoszczy		mgr inż. Jacek Grzesiek		PT		<b>E-04</b>	
PRZYJĘTY		SPRĄDZ:		upr. nr KUB/00/44POCE/12		1 Z 2		ARKUSZ	
REWIZJA: ZMIANY:		PODPIS:		85-326 Bydgoszcz					

