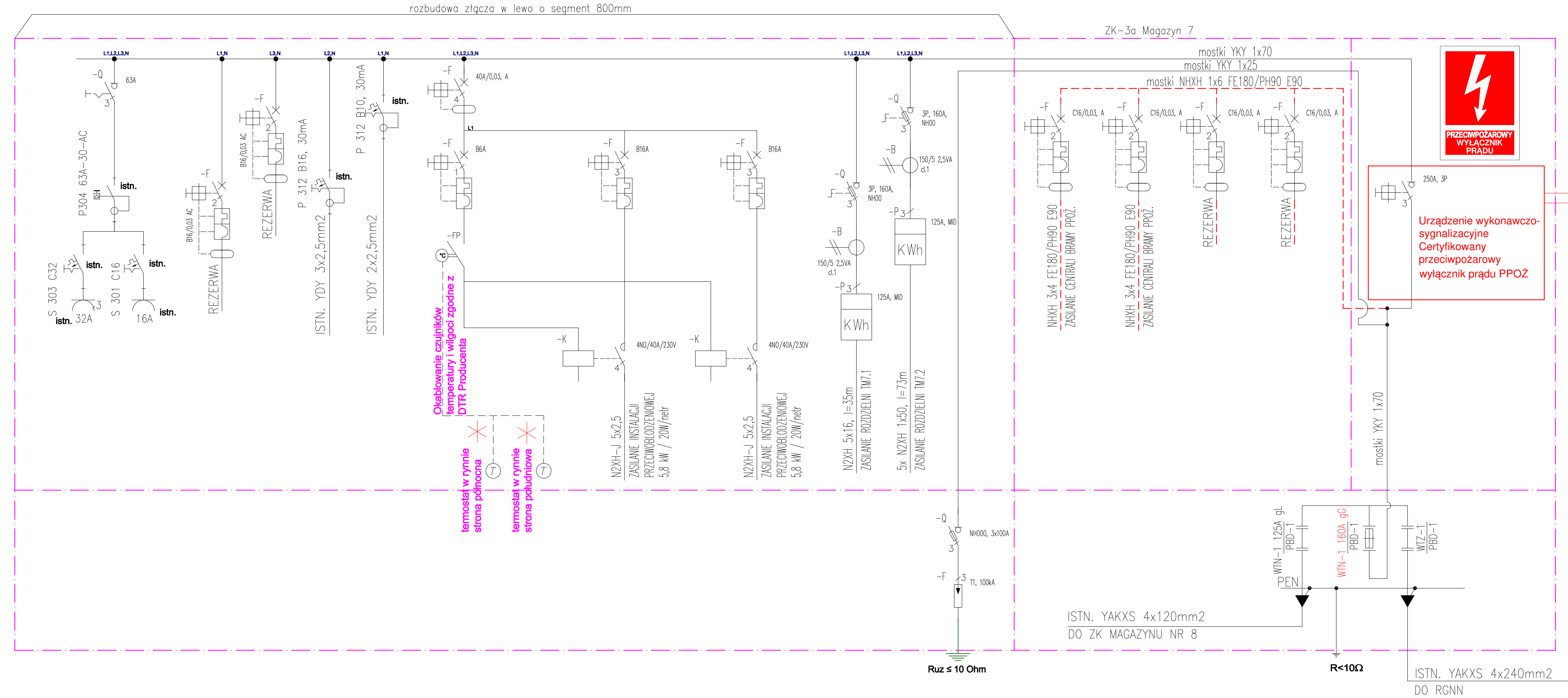
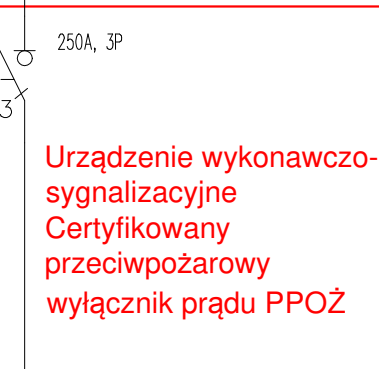


STAN PROJEKTOWANY



Urządzenie uruchamiające – przycisk PWP na budynku



**OCHRONA PRZED PORAŻENIEM:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE
W UKŁADZIE
TN-C-S
WYŁĄCZNIKI OCHRONNE
INSTALACJA WYRÓWNAWCZA**

WSZYSTKIE POŁA ODPIŁYKOWE ORAZ APARATY WYPOSAŻYĆ
W SZYLDZIKI OPISOWE - ZGODNIE Z ICH PRZEZNACZENIEM
I ZASILANYMI POMIESZCZENIAMI (URZĄDZENIAMI)
ROZDZIELNIE WYPOSAŻYĆ W AKTUALNY SCHEMAT

		jt-energy mgr inż. Tomasz Kopec 20-551 Łódź ul. Starych 104, Starych 32 lok 7 NIP: 546-136-13-15 REGON: 140919303		nr rys. E-04	
tel.655-659-773 e-mail: jtenergy@pocz.p.lodz.pl		Temat: Modernizacja magazynu M7 - instalacja elektryczna			
Inwestor:		Rządowa Agencja Rezerw Strategicznych 00-844 Warszawa, ul. Grzybowska 45			
Temat rys.		SCHEMAT ZASILANIA			
Projektował:		mgr inż. Tomasz Kopec <u>upr. bud.</u> nr LUB/0132/PWOE/10 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
Opracował:		mgr inż. Andrzej Łukaszuk			
Sprawdził:		inż. Krzysztof Gądziński <u>upr. bud.</u> nr LUB/0146/PWOE/10 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
Data opr.: 04.2023 r		Faza: Projekt Wykonawczy		Skala: ND	