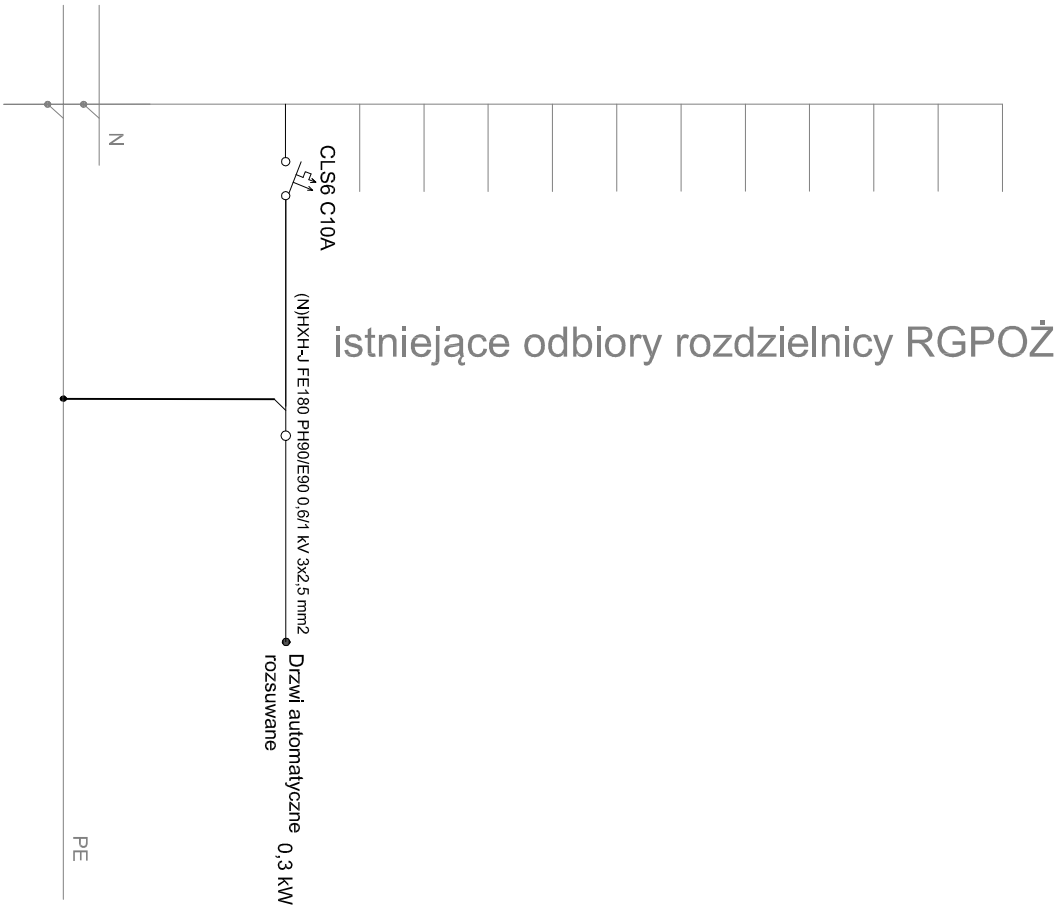


- UWAGA**
- Podłączenia poszczególnych urządzeń wykonać zgodnie z dokumentacją techniczno-ruchową danego urządzenia.
  - Przed przystąpieniem do prac montażowych zapoznać się z projektem, sprawdzić ważność wszystkich certyfikatów.
  - Rysunki należy rozpatrywać łącznie z częścią opisową.
  - Przewody elektryczne należy prowadzić podłynkowo. W przypadku prowadzenia przewodów nalynkowo należy prowadzić je w listwach bezhalogenowych E90.
  - Pozwała się zastosować inne równorzędne elementy instalacji o takich samych parametrach.

Schemat ideowy rozdzielnicy RGPOŻ



- Uwagi:**
- Dodatkową aparaturę zabudować w istniejącej rozdzielnicy RGPOŻ.
  - Istniejąca rozdzielnica RGPOŻ zlokalizowana jest w pomieszczeniu rozdzielni.

UKŁAD SIECI TN-S  
OCHRONA OD PORAŻEŃ-SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

LEGENDA	
	Istniejąca centrala oddymiania AF-G-2004/16A 2L2G
	Istniejący przycisk oddymiania
	projektowana czujka dymu
	Istniejąca czujka dymu
	Istniejący siłownik elektryczny drzwi napowietrzających
	Projektowany siłownik elektryczny drzwi napowietrzających
	Istniejąca czujka zasyłająca
	Istniejący zasilacz pożarowy
	Istniejący chwytak elektromagnetyczny
	Istniejąca puszka instalacyjna PIP
	Projektowana puszka instalacyjna PIP
	Wyłącznik otwarcia awaryjnego drzwi przesuwnych
	Wyłącznik kluczowy zewnętrzny drzwi przesuwnych
	Manipulator cyfrowy dla drzwi przesuwnych (element napędu ESCOMATTIC REVO SL)

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 <b>PROJEKTOWANIE SYSTEMÓW PRZECIWPÓŻAROWYCH</b> MAJDA-POZ Usługi przeciwpożarowe i BHP Grzegorz Majda Marcjanów 9A, 62-704 Kawęczyn NIP: 668-188-07-19, tel. 691 689 819		
NAZWA ZADANIA	Przebudowa wiatrotłapu i głównej klatki schodowej w budynku Akademii Nauk Stosowanych w Koninie przy ul. Przyjaźni 1		
NAZWA PROJEKTU	Projekt wykonawczy systemu oddymiania głównej klatki schodowej K1		
OBIEKT	Akademia Nauk Stosowanych w Koninie ul. Przyjaźni 1, 62-510 Konin dz. nr 32/39, obręb ewid. 0003 Glinka jednostka ewid. 306201_1 Miasto Konin		
INWESTOR	Akademia Nauk Stosowanych w Koninie ul. Przyjaźni 1, 62-510 Konin		
FAZA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY	DATA	Luty 2024 r.
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	SKALA	-----
TRZEŚĆ RYSUNKU	SCHEMAT ROZDZIELNICZY RGPOŻ - ROZBUDOWA		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Daniel Magoch upr. w specjalności elektrycznej	NR UPR.	WKP/0186/POOE/13
		PODPIS	