







LEGENDA:


- 
 - CDW - centrala detekcji wodoru
 - WK - wentylator kanałowy
 - JWK - jednostka wewnętrzna klimatyzacji
 - JZK - jednostka zewnętrzna klimatyzacji
 - CZS - centrala zasilająco-sterownicza wentylacji
- 

Projektowana rozdzielnica elektryczna
- 

Istniejące rozdzielnice elektryczne
- 

Projektowana trasa kablowa
- 

Istniejąca trasa kablowa
- 

Istniejąca trasa kablowa do demontażu
- 

Proj. szyna wyrównania potencjałów

UWAGI:

- Stosować przewody o izolacji 750V.
- Kable i przewody w obiekcie należy rozprowadzić na istniejących trasach kablowych oraz nastropowo. W pomieszczeniu akumulatorowni kable i przewody prowadzić nastropowo w rurkach elektroinstalacyjnych.
- Dla podłączenia szyny wyrównania potencjałów z uziemieniem budynku przewiduje się wykożystanie istniejącego słupa stalowego konstrukcyjnego. Słup w miejscu przyłączenia bednarki należy oczyścić z tynku, przyspawać projektowaną bednarkę, następnie zabezpieczyć warstwą cynku i pokryć tynkiem.
- Projektowane urządzenia muszą zapewniać kompatybilność z istniejącymi systemami budynku.
- Montaż instalacji oraz urządzeń elektrycznych wykonać w koordynacji z pozostałymi branżami.
- Dopuszcza się stosowanie osprzętu, aparatów i urządzeń innych niż zawarte w projekcie o parametrach technicznych równoważnych, za zgodą projektanta oraz Inwestora.
- Wszystkie prace należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami.
- Część opisowa projektu stanowi integralny element dokumentacji.
- Projekt należy rozpatrywać łącznie z projektami innych branż.



Doradztwo Techniczne
Wojciech Ratajczak
60-185 Skórzewo, ul. Grafitowa 54/7
tel. 664 716 507, email: wojciech.ratajczak@dtwr.pl

Inwestor	UNIWERSYTET EKONOMICZNY UL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 10 61-875 POZNAŃ		
Etap	PROJEKT WYKONAWCZY		
Nazwa projektu	Projekt instalacji wentylacji i klimatyzacji w pomieszczeniach sterowni systemu sygnalizacji pożarowej oraz pomieszczeniu akumulatorowni		
Branża	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
Projektant	Nr uprawnień WKP/0363/POOE/10 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	Podpis	
mgr inż. Wojciech Poprawa			
Opracował	Nr uprawnień	Podpis	
Sprawdził	Nr uprawnień	Podpis	
Nazwa rysunku	Instalacje elektryczne - rzut parteru		
Nr rysunku IE_102	Sygn. 22.024	Skala 1:100	Data 10.2022