



Ochrona podstawowa - izolacja podstawowa części czynnych

Ochrona przy uszkodzeniu - samoczynne wyłączenie zasilania

Ochrona uzupełniająca - urządzenia ochronne różnicowoprądowe o znamionowym prądzie różnicowoprądowym nie przekraczającym 30mA

UWAGA - należy wykonać główne i miejscowe połączenia wyrównawcze

Układ pracy sieci: TN - C

Układ pracy instalacji: TN - S

kier. PV str. AC (opcja)

<div><div></div><div>Firma Handlowo-Projektowo-Wdrożeniowa "ELEKTROTECHNIKA PLUS" Urszula Zając Mikulowice 254 28-100 Busko-Zdrój tel. 504-464-055 e-mail: elektrotechnikaplus@mikulowice.pl</div></div>			
Schemat ideowy zasilania ogólny z Rozdzielniczy Głównej Budynku			
Obiekt:	Budynek Usługowy - Zespół Gabinetów Medycznych w Pińczowie	Rysunek nr: E01	
Adres:	Działki o nr ewid. gruntu: 160/23, 225, 300/3, 227/1 ul. Grunwaldzka 28-400 Pińczów	Skala: b.s.	
Inwestor:	Samorządowy Zakład Opieki Zdrowotnej ul. Klasztorna 6 28-400 Pińczów		
Projektował:	Uprawnienia:	Data:	Podpis:
mgr inż. elektrotechn. Tomasz Zając	SWK/0137/PWOE/07	Wrzesień 2022	
Sprawdził:	Uprawnienia:	Data:	Podpis:
mgr inż. elektr. Stanisław Sobierajski	SWK/0047/POOE/03	Wrzesień 2022	