

proj. rozłącznik napowietrzny
typu RUN-III 24/4 25A WSV

proj. głowice kablowe
typu CHESK-F 24kV 95-240

proj. ograniczniki przepięć
typu AZBD 222

- UWAGI:
- Koncepcja rozwiązań - rysunek pomocniczy.
 - Rozmieszczenie elementów konstrukcyjnych osprzętu - odległości - skorygować w trakcie montażu (uruchamiania) stanowiska do uzyskania zgodności z przepisami oraz normami.



• siedziba:
ul. Rodziny Pogonów 62, 32-080 Zabierzów

• biuro
ul. Krakowska 259A, 32-080 Zabierzów

tel.: 12-307-36-60 mail: biuro@elwar.org

Obiekt: PBW na przebudowę napowietrznej sieci średniego napięcia na kablówą, kier. odg. Karczowice 5 wraz z budową odc. sieci średniego napięcia z linią TAURON Dystrybucja S.A. w m. Karczowice i Marcinowice gm. Kozłów - RE Busko (Program kablowania) - ETAPI I

Inwestor: PGE Dystrybucja S.A.

Imię i nazwisko Nr uprawnień bud.	Pieczęć, Podpis
Projektował: mgr inż. Izabela Kuc MAP/0736/PWBE/21	
Sprawdzał: mgr inż. Justyna Gruca MAP/0194/PWBE/22	

Tytuł rysunku: Sylwetka stupa typu RONKgr-13,5/25/E_m

Data: 04.2024	Rewizja: 1.0	Faza projektu: Projekt techniczny	Rys. nr 4.1
Miejscowość: Koryczany, Karczowice	Gmina: Żarnowiec, Kozłów	Województwo: śląskie, małopolskie	Skala 1:60