

Instalacje elektryczne
 OKRESY I TERMINY PRZEGLĄDÓW, OBOWIĄZKI UŻYTKOWNIKA PODCZAS EKSPLOATACJI URZĄDZEŃ ZAMONTOWANYCH NA OBIEKCIE

Wykonawca instalacji:

Lp.	Rodzaj urządzenia	Nr seryjny	Lokalizacja	Producent/ Wykonawca	Okres gwarancji udzielonej przez producenta	Od kiedy obowiązuje gwarancja	Częstotliwość przeglądów serwisowych	Czynności i obowiązki leżące po stronie Użytkownika
1	Transformator 1 1250kVA	57611	Stacja transformatorowa AC	FTŻychlin	84 miesięcy	Z dniem odbioru końcowego	Brak wymaganych serwisów do utrzymania gwarancji	Konserwacja i pomiary zgodnie z Prawem
2	Transformator 2 1250kVA	57612	Stacja transformatorowa AC	FTŻychlin	84 miesięcy	Z dniem odbioru końcowego	Brak wymaganych serwisów do utrzymania gwarancji	Konserwacja i pomiary zgodnie z Prawem
3	Transformator 3 1250kVA	57613	Stacja transformatorowa DB	FTŻychlin	84 miesięcy	Z dniem odbioru końcowego	Brak wymaganych serwisów do utrzymania gwarancji	Konserwacja i pomiary zgodnie z Prawem
4	Transformator 4 1250kVA	57614	Stacja transformatorowa DB	FTŻychlin	84 miesięcy	Z dniem odbioru końcowego	Brak wymaganych serwisów do utrzymania gwarancji	Konserwacja i pomiary zgodnie z Prawem
5	Rozdzielnica SN typ RSL-X (SF6)	TM-2022-0695	Stacja transformatorowa AC	Elektromontaż Lublin	84 miesięcy	Z dniem odbioru końcowego	Brak wymaganych serwisów do utrzymania gwarancji	Konserwacja i pomiary zgodnie z Prawem
6	Rozdzielnica SN typ RSL-X (SF6)	TM-2022-0695	Stacja transformatorowa DB	Elektromontaż Lublin	84 miesięcy	Z dniem odbioru końcowego	Brak wymaganych serwisów do utrzymania gwarancji	Konserwacja i pomiary zgodnie z Prawem
	Rozdzielnice nN - stacje transformatorowe AC i BD	TM-2022-0695	Stacje transformatorowe AC i DB	Elektromontaż Lublin	84 miesięcy	Z dniem odbioru końcowego	Brak wymaganych serwisów do utrzymania gwarancji	Konserwacja i pomiary zgodnie z Prawem

7	Rozdzielnice nN - budynkowe		Budynki A,B,C,D	Schrack/Elektromontaż Rzeszów S.A	84 miesięcy	Z dniem odbioru końcowego	Brak wymaganych serwisów do utrzymania gwarancji	Konserwacja i pomiary zgodnie z Prawem
8	Sprzęt BHP w stacjach transformatorowych		Stacje transformatorowe AC i DB	EGSystem	84 miesięcy	Z dniem odbioru końcowego	Brak wymaganych serwisów do utrzymania gwarancji	Konserwacja i pomiary zgodnie z Prawem
9	Oprawy oświetlenia awaryjnego		Budynki A,B,C,D	Tmtechnologie	84 miesięcy	Z dniem odbioru końcowego	Brak wymaganych serwisów do utrzymania gwarancji	Konserwacja i pomiary zgodnie z Prawem
10	Instalacja odgromowa		Budynki A,B,C,D (dachy)	EISUN	84 miesięcy	Z dniem odbioru końcowego	Brak wymaganych serwisów do utrzymania gwarancji	Konserwacja i pomiary zgodnie z Prawem
11	Oprawy oświetlenia podstawowego		Budynki A,B,C,D	Zumtobel	84 miesięcy	Z dniem odbioru końcowego	Brak wymaganych serwisów do utrzymania gwarancji	Konserwacja i pomiary zgodnie z Prawem
12	Wykonanie przeglądów przez w/w firmy nie jest obligatoryjne. Wykonawca serwisu musi posiadać stosowne autoryzacje producentów urządzeń bądź stosowne uprawnienia.							