|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PROTOKÓŁ**  **z okresowej kontroli ROCZNEJ – PIĘCIOLETNIEJ \* stanu technicznego sieci elektroenergetycznych, obejmujących napięcie znamionowe wyższe niż 1 kV**  **\*** właściwe podkreślić | | | | | | | | | | | |
| **Podstawa prawna** | Art. 62 ust 1 pkt 1a i ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane | | | | | | | | | | |
| **ZAKRES KONTROLI OBEJMUJE SPRAWDZENIE** | | | | | | | | | | | |
| 1. wykonania zaleceń z poprzednich kontroli okresowej, 2. stanu technicznego elementów sieci, przydatności do użytkowania oraz jej estetyka i otoczenie, | | | | | | | | | | | |
| **Data kontroli** | |  | **Data następnej kontroli** | | | | | | | |  |
| **OSOBA PRZEPROWADZAJĄCA KONTROLĘ** | | | | | | | | | | | |
| Imię i nazwisko | |  | | | | | Nr upr. bud. | | |  | |
| Nr członkowski POIIB | |  | | | | Telefon kontaktowy | |  | | | |
| **INFORMACJE OGÓLNE** | | | | | | | | | | | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | Właściciel lub zarządca | adres |  | | telefon kontaktowy |  | | | | | | | | | | | | |
| **Charakterystyka sieci** | | | | | | | | | | | |
| nazwa sieci | |  | | | napięcie znamionowe | | | | |  | |
| relacja | |  | | | | | | | | | |
| rok budowy | |  | | | długość | | | | |  | |
| liczba torów | |  | | | słupy serii | | | | |  | |
| izolacja typu | |  | | | przewody fazowe | | | | |  | |
| przewody odgromowe | |  | | | fundamenty | | | | |  | |
| uziemienia | |  | | | temperatura graniczna dopuszczalna | | | | |  | |
| strefa zabrudzeniowa | |  | | |  | | | | |  | |
| **Książka obiektu budowlanego** (zakreślić właściwy kwadrat)  jest brak | | | | | | | | | | | |
| **Urządzenia techniczne związane z siecią** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **PRZED ROZPOCZĘCIEM KONTROLI ZAPOZNANO SIĘ Z** | | | | | | | | | | | |
| **protokółem poprzedniej „pięcioletniej” kontroli stanu technicznego sieci** | | | | | | | | | | | |
| Data kontroli | | Ustalenia pokontrolne | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | |
| **protokółami odbioru robót remontowych, wykonanych w okresie od poprzedniej kontroli** | | | | | | | | | | | |
| Data kontroli | | Zakres wykonanych robót remontowych | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | |
| **ZAKRES NIE WYKONANYCH ROBÓT REMONTOWYCH ZALECONYCH  DO REALIZACJI W PROTOKÓLE Z POPRZEDNIEJ KONTROLI OKRESOWEJ** | | | | | | | | | | | |
| Data protokołu | | Nie wykonane roboty remontowe | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | |
| OCENA STANU TECHNICZNEGO | | | | | | | | | | | |
| **konstrukcje słupowe** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **fundamenty konstrukcji słupowych** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **przewody fazowe** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **przewody odgromowe** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **osłony** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **uziemienia** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **izolacje** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **osprzęt** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **oznakowanie słupów** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **napisy informacyjne** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **estetyka** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **otoczenie** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **ustalenia inne** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **OCENA OGÓLNA  (**informacja opisowa, uwzględniająca wyniki kontroli stanu technicznego sieci, ocena jej technicznych parametrów jakościowych i procesu starzenia, ocena w zakresie niezawodności funkcjonowania) | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **METODY I ŚRODKI UŻYTKOWANIA ELEMENTÓW SIECI NARAŻONYCH  NA SZKODLIWE DZIAŁANIE WPŁYWÓW ATMOSFERYCZNYCH I NISZCZĄCE DZIAŁANIE INNYCH CZYNNIKÓW** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **USTALENIA DOTYCZĄCE SPEŁNIENIA WYMAGAŃ PODSTAWOWYCH W ZAKRESIE** | | | | | | | | | | | |
| bezpieczeństwa konstrukcji | |  | | | | | | | | | |
| bezpieczeństwa użytkowania | |  | | | | | | | | | |
| **ZALECENIA** | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **CZYNNOŚCI MAJĄCE NA CELU USUNIĘCIE STWIERDZONYCH NIEPRAWIDŁOWOŚCI** | | | | | | | | | | | |
| **Czynności mające na celu usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości** | | | | | | | | | **Termin wykonania czynności** | | |
|  | | | | | | | | |  | | |
|  | | | | | | | | |  | | |
|  | | | | | | | | |  | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| **WNIOSKI KOŃCOWE WYNIKAJĄCE Z WYKONANEJ KONTROLI** | | | | | | | | | | | |
| * sieć znajduje się w należytym stanie technicznym i estetycznym, zapewniającym jej sprawność techniczną  i dalsze, bezpieczne jej użytkowanie, * sieć znajduje się w należytym stanie technicznym i estetycznym, jednakże zapewnienie jej pełnej sprawności technicznej wymaga wykonania bieżącej konserwacji - naprawy bieżącej - naprawy głównej **\*** * odcinek sieci ……………………………………………………………………………………. może zagrażać życiu lub zdrowiu, bezpieczeństwu mienia lub środowisku – należy zakazać jego użytkowania, * sieć może zagrażać życiu lub zdrowiu, bezpieczeństwu mienia lub środowisku – należy zakazać jej użytkowania, * sieć lub jej część znajduje się w nieodpowiednim stanie technicznym, bezpośrednio grożącym zawaleniem, niezbędny zakaz jej użytkowania oraz dokonanie rozbiórki lub jej części, * sieć jest użytkowana w sposób zagrażający życiu lub zdrowiu ludzi, bezpieczeństwu mienia lub środowisku – należy zakazać jej użytkowania, * sieć powoduje – nie powoduje swym wyglądem oszpecenie otoczenia, * urządzenia związane z siecią zagrażają - nie zagrażają życiu lub zdrowiu ludzi, * urządzenia związane z siecią nie zagrażają życiu lub zdrowiu ludzi, jednakże wymagają wykonania robót remontowych \*   **\* niepotrzebne wykreślić lub usunąć** | | | | | | | | | | | |
| **FOTOGRAFIE WYKONANE PODCZAS KONTROLI  (**elementy drogi, posiadające usterki lub wady, przewidziane do remontu) | | | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |
| fot. nr 1 | | | | fot. nr 2 | | | | | | | |
| **Oświadczam, iż ustalenia zawarte w protokóle są zgodne ze stanem faktycznym:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (czytelny podpis osoby przeprowadzającej kontrolę) | | | | | | | | | | | |
| Dołącza się kopie zaświadczeń o wpisie na listę członków izby samorządu zawodowego, oraz kopie decyzji  o nadaniu uprawnień budowlanych w odpowiedniej specjalności. | | | | | | | | | | | |

Potwierdzam odbiór protokółu:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, dnia \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 (czytelny podpis właściciela lub zarządcy)