

5 - letni

PROTOKÓŁ z okresowej kontroli stanu technicznego instalacji elektrycznej			
Podstawa prawna	1) art. 62 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 roku poz. 1333 ze zm.) w związku z § 4 - 6 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 sierpnia 1999 roku w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych (Dz. U. Nr 74 poz. 836 ze zm.), 2) PN - HD 60364 – 6: 2008 – Instalacje elektryczne niskiego napięcia. Część 6: Sprawdzenie		
ZAKRES KONTROLI OBEJMUJE:			
1) sprawdzenie wykonania zaleceń z poprzedniej kontroli okresowych instalacji elektrycznej, 2) oględziny, w celu kontroli stanu technicznego instalacji elektrycznej, 3) pomiar instalacji elektrycznej			
Data kontroli	10.08.2021	Data następnej kontroli	31.08.2026
OSOBA PRZEPROWADZAJĄCA KONTROLĘ			
Imię i nazwisko	Leszek Woźniacki		
Nr uprawnień budowlanych lub świadectwa kwalifikacji	1596/Lb/92	Telefon kontaktowy	814662416
OSOBA PRZEPROWADZAJĄCA POMIARY			
Imię i nazwisko	Jarosław Drewienkowski		
Nr uprawnień budowlanych lub świadectwa kwalifikacji	E/368/612/17, D/367/612/17	Telefon kontaktowy	692286716
INFORMACJE OGÓLNE O BUDYNKU			
Rodzaj budynku	Przedszkole nr 43 w Lublinie		
Adres budynku	20-055 Lublin, ul. Skautów 11A		
Właściciel lub zarządca	Imię i nazwisko lub nazwa	Gmina Lublin	
	Adres	20-109 Lublin, Plac Króla Władysława Łokietka 1	
	Telefon kontaktowy		
Rodzaj konstrukcji	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	żelbetowa	murowana	drewniana
			stalowa
			inna
PRZED ROZPOCZĘCIEM KONTROLI ZAPOZNANO SIĘ:			
z protokołami poprzedniej kontroli stanu technicznego instalacji elektrycznej			
Data kontroli	Ustalenia pokontrolne		
z protokołami odbioru robót remontowych instalacji elektrycznej, wykonanych w budynku w okresie od poprzedniej kontroli okresowej			
Data kontroli	Zakres wykonanych robót remontowych		
ze zgłoszeniami użytkowników lokali dotyczącymi usterek, wad, uszkodzeń lub zniszczeń instalacji elektrycznej			
Imię i nazwisko zgłaszającego	Treść zgłoszenia		
ZAKRES NIE WYKONANYCH ROBÓT REMONTOWYCH ZALECONYCH DO REALIZACJI W PROTOKOLE Z POPRZEDNIEJ KONTROLI OKRESOWEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ			
Data protokołu	Nie wykonane roboty remontowe		
USTALENIA PO SPRAWDZENIU STANU TECHNICZNEGO INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ			
Ogólny opis stanu technicznego instalacji elektrycznej			

RODZAJ CZYNNOŚCI	UWAGI
Sprawdzenie sposobu ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym	Brak uwag
Sprawdzenie występowania przegród ogniowych i innych środków zapobiegających rozprzestrzenianiu się ognia oraz ochrony przed skutkami działania ciepła	Brak uwag
Sprawdzenie doboru przewodów z uwagi na obciążalność prądową i spadek napięcia	Brak uwag
Sprawdzenie doboru i nastawienia urządzeń zabezpieczających i sygnalizacyjnych	Brak uwag
Sprawdzenie występowania i prawidłowego umieszczenia właściwych urządzeń do odłączania izolacyjnego i łączenia	Brak uwag
Sprawdzenie doboru urządzeń i środków ochrony, właściwych ze względu na wpływy zewnętrzne	Brak uwag
Sprawdzenie prawidłowości oznaczania przewodów neutralnych i ochronnych	Brak uwag
Sprawdzenie przyłączenia łączników jednobiegunowych do przewodów fazowych	Brak uwag
Sprawdzenie występowania schematów, napisów ostrzegawczych lub innych podobnych informacji	Brak uwag
Sprawdzenie oznaczenia obwodów, urządzeń zabezpieczających przed prądem przetężeniowym, łączników, zacisków itp.	Brak uwag
Sprawdzenie poprawności połączeń przewodów	Brak uwag
Sprawdzenie występowania i ciągłości przewodów ochronnych, w tym przewodów głównych i dodatkowych połączeń wyrównawczych ochronnych	Brak uwag
Sprawdzenie dostępności urządzeń, umożliwiającej wygodną obsługę, identyfikację i konserwację	Brak uwag

Stwierdzone uszkodzenia oraz braki, które mogłyby spowodować zagrożenie życia lub zdrowia ludzi, bezpieczeństwa mienia, a w szczególności: pożar, wybuch, porażenie prądem elektrycznym, wymagające usunięcia w czasie lub bezpośrednio po przeprowadzonej kontroli NIE STwierdzono

W celu usunięcia ww. nieprawidłowości należy bezzwłocznie wykonać NIE DOTYCZY

Jako właściciel - zarządca - użytkownik obiektu budowlanego * potwierdzam obowiązek usunięcia ww. stwierdzonych uszkodzeń lub uzupełnienia braków bezpośrednio po przeprowadzonej kontroli.

(data)

(czytelny podpis)

W związku ze stwierdzeniem uszkodzeń lub braków, które mogłyby spowodować lub powodują ww. zagrożenia, protokół niniejszy zostanie bezzwłocznie przekazany do Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Stalowej Woli.

ZAKRES ROBÓT REMONTOWYCH I KOLEJNOŚĆ ICH WYKONANIA

Fot.
Nr

Wyniki pomiarów instalacji elektrycznej

dodatni

ujemny

w części ujemny

Uwagi:

KLASYFIKACJA STANU TECHNICZNEGO ORAZ OKREŚLENIE STOPNIA ZUŻYCIA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ

Kryteria ogólne oceny i klasyfikacji stanu zużycia technicznego instalacji elektrycznej

- dobry – zużycie 0 - 15 % - instalacja jest dobrze utrzymana, konserwowana, nie wykazuje zużycia i uszkodzeń
- zadawalający – zużycie 16 - 30% - instalacja utrzymana jest należyście, lecz celowy jest remont bieżący, polegający na drobnych naprawach, uzupełnieniach, konserwacji,
- średni – zużycie 31 - 50% - w instalacji występują niewielkie uszkodzenia i ubytki nie zagrażające bezpieczeństwu użytkownika, celowy jest częściowy remont kapitalny
- zły – zużycie ponad 51 % - w instalacji występują znaczne uszkodzenia i ubytki. Cechy i właściwości wbudowanych materiałów mają obniżoną klasę, wymagany jest kompleksowy remont kapitalny, włącznie wymiana instalacji

OKREŚLENIE STANU TECHNICZNEGO (wybrać wariant odpowiadający stanowi faktycznemu)

- instalacja znajduje się w należytych stanie technicznym, zapewniającym jej sprawność techniczną i dalsze, bezpieczne użytkowanie,
- instalacja znajduje się w należytych stanie technicznym, jednakże zapewnienie ich pełnej sprawności technicznej wymaga wykonania bieżącej konserwacji - naprawy bieżącej naprawy głównej *,
- instalacja znajduje się w stanie technicznym, mogącym zagrażać życiu lub zdrowiu, bezpieczeństwu mienia lub środowisku – należy bezzwłocznie usunąć stwierdzone nieprawidłowości,
- instalacja znajduje się w nieodpowiednim stanie technicznym i bezpośrednio zagrażają życiu lub zdrowiu, bezpieczeństwu mienia lub środowisku – należy zakazać jej użytkowania w całości lub w części, a następnie usunąć nieprawidłowości

* niepotrzebne wykreślić lub usunąć

DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA WYKONANA PODCZAS KONTROLI
(elementy instalacji elektrycznej, posiadające usterki lub wady, przewidzianej do remontu)

fot. nr 1

fot. nr 2

Oświadczam, iż ustalenia zawarte w protokole są zgodne ze stanem faktycznym:

Jarosław Drewienkowski

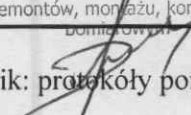
Upr. E/368/612/17

D/367/612/17

w zakresie: obsługi, konserwacji,
remontów, montażu, kontrolno

pomiarów

Inspektor Naczelnego Biura Elektrycznych

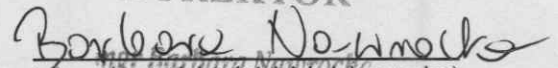
(podpis osoby przeprowadzającej kontrolę)
Barbara Nowicka
upr.bud.Nr ewid.1596,Lb,92Załącznik:  protokoły pomiarów

Potwierdzam odbiór protokołu:

DYREKTOR

Lublin

, dnia 11.08.2021r.


(czytelny podpis właściciela lub zarządcy)