
Protokol č.: 174/2019

o určení vnějších vlivů vypracovaný odbornou komisí

Složení komise:

Předseda:

Otto Žitek

Členové komise:

Ing. Milan Blecha

Ostatní účastníci:

Stanislav Dašek

Název objektu (stavby, prostoru):

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ Česká Lípa

Přechody pro chodce Okružní a Roháče z Dubé

Popis:

Rekognoskace parametrů na místě stavby .

Vedení venkovní

Vedení kabelové venkovní a v zemi

Rozvaděče vnější a vnitřní

Přípojkové skříně

Stožáry betonové ,ocelové ,dřevěné a jiné podpěry vedení

Svítidla venkovní ,vnitřní a zemní

Zařízení a přístroje umístěné v obvodech veřejného osvětlení a s nimi souvisejících

Doplňková zařízení

Rozhodnutí:

AA - teplota okolí

AA7 Teplota okolí - 25 °C + 55 °C

teplota vzduchu v rozmezí nad -10°C, přitom není v průměru za 24 hodin nižší než -5°C a je pod max. +40°C a přitom není v průměru za 24 hodin vyšší než +35°C
vnější prostory

Prostor : normální

Perioda : 5

AB - atmosferické podmínky v okolí**AB8 Venkovní prostory a místa plně nechráněné proti povětrnostním vlivům s nízkými i vysokými teplotami**

s rozsahem teplot od -50°C do +40°C.

Skutečný rozsah teplot: -25 až +40

Skutečný rozsah teplot je zaručen: přírodou

Prostor : nebezpečný

Perioda : 4

AC - Nadmořská výška**AC1 Nadmořská výška ≤ 2000 m**

vnější prostor

Prostor : normální

Perioda : 4

AD - Výskyt vody**AD1 Zanedbatelný výskyt vody (mimo deště)**

Prostor : normální

Perioda : 5

AE - Výskyt cizích pevných těles**AE1 Zanedbatelný výskyt prachu nebo cizích pevných těles**

Prostor : normální

Perioda : 5

AF - Výskyt korozivních nebo znečišťujících látek**AF1 Zanedbatelný výskyt korozivních nebo znečišťujících látek**

Prostor : normální

Perioda : 5

AG - Ráz**AG1 Mírný ráz**

normal

Prostor : normální

Perioda : 5

AH - Vibrace**AH1 Mírné vibrace**

a

Prostor : normální

Perioda : 5

AJ - Ostatní mechanická namáhání**AJ Ostatní mechanická namáhání**

Prostor : normální

Perioda : nestanovena

AK - Výskyt rostlinstva nebo plísní**AK1 Bez nebezpečí výskytu rostlinstva nebo plísní**

Prostor : normální

Perioda : 5

AL - Výskyt živočichů**AL1 Bez nebezpečí výskytu živočichů**

Prostor : normální

Perioda : 5

AM - Elektromagnetická, elektrostatická nebo ionizující působení**AM-1 - Harmonické a mezipharmonické působení**

2 normální úroveň

normal

Prostor : normální

Perioda : nestanovena

AN Sluneční záření**AN1 Sluneční záření nízké**

vnější prostředí

Prostor : normální

Perioda : 4

AP - Seismické účinky**AP1 Seismické účinky zanedbatelné**

Prostor : normální

Perioda : 5

AQ - Úder blesku**AQ1 Zanedbatelný úder blesku (počet bouřkových dní v roce <26 dní)**

normal

Prostor : normální

Perioda : 5

AS - Vítr**AS2 Vítr střední ($20 \text{ m/s} < v \leq 30 \text{ m/s}$)**

Prostor : nebezpečný

Perioda : 4

BA - schopnost osob**BA5 Schopnost osob - odborníci - osoby znalé**

přítomnost živých částí

Prostory s třídami BA4, BA5 je nutno z hlediska nebezpečí elektrického úrazu zatřídit podle konkrétních činností, resp. přítomnosti

živých a neživých částí

Opravy a údržba

Prostor : nebezpečný

Perioda : 5

BC - dotyk osob s potenciálem země

BC1 Kontakt osob s potenciálem země - žádný

Prostor : normální

Perioda : 5

BD - podmínky úniku v případě nebezpečí

BD1 Malá hustota - snadný únik

Prostor : normální

Perioda : 5

BE - Povaha zpracovávaných nebo skladovaných materiálů

BE1 Bez významného nebezpečí od povahy zpracovávaných nebo skladovaných materiálů

Prostor : normální

Perioda : 5

CA - Stavební materiály

CA1 Nehořlavé stavební materiály

Prostor : normální

Perioda : 5

CB - Konstrukce budovy

CB1 Zanedbatelné nebezpečí od konstrukce budovy

Prostor : normální

Perioda : 5

Ostatní vnější vlivy se v popsaném objektu (prostoru) neuplatňují.

Z tohoto rozhodnutí vyplývá:

Revizní lhůta (roky) : **4**

Prostor z hlediska nebezpečí úrazu el.proudem : **nebezpečný**

Obvyklé podmínky bez dalších protokolů .

Dne: **23.06.2019** , místo: **Česká Lípa**

Předseda komise:

Otto Žítek