

PROTOKOL

o určení vnějších vlivů vypracovaných odbornou komisí

Název akce: Revitalizace parku nám. Hraničářů v Trutnově

V Hradci Králové

dne 19. září 2022

Složení komise:

Předseda: Ing. Pavel Rus – projektant elektro

Členové: Ondřej Černík

Ostatní účastníci:

Název objektu (prostoru): venkovní prostory

Použité podklady: ČSN 33 2000-1 ed.2; ČSN 33 2000-4-41 ed.3;
ČSN 33 2000-5-51 ed.3+Z1+Z2

Přílohy: Příloha – Tabulka vnějších vlivů

Popis objektu: Protokol je vypracován pro venkovní prostory, které tvoří prostory parku a přilehlých komunikací.

Rozhodnutí: Dle ČSN byly uvedené prostory stanoveny jako nebezpečné, vlivem působení vnějších vlivů dle tabulky v příloze. Prostory normální se nevyskytují.
Ve venkovním prostředí, platí pro stožáry veřejného osvětlení, budou jakékoliv montážní a udržovací práce prováděny pouze v době, kdy nepůsobí vliv AD3 – možnost spadu vody ve formě vodní tříště pod úhlem do 60° od svislice. Tyto prostory jsou stanoveny jako nebezpečné.

Zdůvodnění: Nebezpečné prostory - jedná se o prostory, kde působením vnějších vlivů je buď přechodné, nebo stálé nebezpečí elektrického úrazu.
Zvlášť nebezpečné - jedná se o prostory, kde působením vnějších vlivů dochází ke zvýšení nebezpečí elektrického úrazu

Název akce: Revitalizace parku nám. Hraničářů v Trutnově

TABULKA VNĚJŠÍCH VLIVŮ

Ozn.	Název místnosti	Vnější vlivy	Prostředí
	Venkovní prostor veřejné osvětlení	AB8 , AC1, AD3 , AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM1, AN1, AP1, AQ3 , AR1, AS2 , BA1, BC2, BD1, BE1, CA1, CB1	Nebezpečné

Datum sepsání protokolu: 19. září 2022