

## Protokol

### o měření umělého osvětlení

Zejména dle ČSN 36 0011-1, ČSN 36 0011-3 a ČSN EN 12464-1

**Projekt:** SŽ – Rekonstrukce centrály Sokolovská

**Objekt:** Správa železnic; Stavební správa západ, Sokolovská 1955; Praha 9; 190 00

**Umístění v objektu:** Osvětlení 4.NP, 5.NP a 6NP

**Prohlídku Provedl:** Pavel Douša – revizní technik - Ev.č. 12891/5/18/R-EZ-E2/A  
Lukáš Bárta - SITE MANAGER ME

**Objednatel:** Capexus s.r.o

**Předpisy použité pro revizi:** Měření bylo provedeno dle platných předpisů a norem ČSN, zejména dle ČSN 36 0011-1, ČSN 36 0011-3, ČSN EN 12464-1 a vyhodnoceno dle ČSN EN12 464-1

### Celkový posudek

Naměřené a vypočtené světelné technické veličiny jsou v souladu s výše uvedenými normami a vyhovují požadavkům na umělé osvětlení.

**Podklady provádění revize** Projektová dokumentace odpovídající skutečnému stavu

**Počet stran zprávy:** 21 stran

**Počet vyhotovení zprávy:** 3 x

**Rozdělovník:** 2 x Objednatel  
1 x Revizní technik

**Měření vykonáno dne:** 18.01.2022 od 18,00 do 21,00 hodin

**Měření zpracováno dne:** 25- 27.03. 2022

