

vypracovaný odbornou komisí
EFektivní OSvětlování s.r.o.

Předseda	Ing. Jan Masařík
Členové	Radek Nesvadba
	Andrea Klímová

Použité podklady: ČSN 33 2000 -5-51 ed.3 Elektrické instalace nízkého napětí - Část 5-51: Výběr a stavba elektrických zařízení - Všeobecné předpisy, ČSN 33 2000-7- Elektrotechnické předpisy - Elektrická zařízení - Část 7: Zařízení jednoúčelová a ve zvláštních objektech - Oddíl 714: Zařízení pro venkovní osvětlení

Teplota okolí	AA7	Sluneční záření	AN2
Atm. podmínky v okolí	AB8	Seismické účinky	AP1
Nadmořská výška	AC1	Bouřková činnost	AQ2
Výskyt vody	AD4	Pohyb vzduchu	AR2
Výskyt cizích pev. těles	AE4	Vítr	AS2
Výskyt korozivních nebo znečišťujících látek	AF2	Schopnost osob	BA1
Mech. Namáhání - ráz	AG1	Dotyk osob s potenciálem země	BC2
Mech. Namáhání - vibrace	AH1	Podmínky úniku v případě nebezpečí	BD1
Výskyt rostlinstva nebo plísní	AK1	Povaha zpracovávaných nebo skladovaných látek	BE1
Výskyt živočichů	AL1	Stavební materiály	CA1
Elektromagnetická, elektrostatická nebo ionizující působení	AM1	Konstrukce budovy	CB1

Zdůvodnění: Vlivy, které mohou vést ke zvýšenému nebezpečí, jsou v tabulce určení vnějších vlivů zvýrazněny tučným písmem.

Ing. Jan Masařík