

**VLIVY PROSTŘEDÍ DLE ČSN 332000-5-51 ed.3**

Teplota okolí:	AA7 -25°C až +55°C
Atmosférické podmínky:	AB7 -25°C až +55°C vlhkost 10-100%
Vlhkost:	AC1 nadmořská výška ≤ 2000m
Voda:	AD4 stříkající voda
Cizí tělesa:	AE4 lehká prašnost
Koroze:	AF2 atmosférická
Ráz:	AG1 mírný
Vibrace:	AH1 mírné
Rostlinstvo:	AK1 bez nebezpečí
Živočichové:	AL1 bez nebezpečí
Záření:	AM1 zanedbatelné
Sluneční záření:	AN1 zanedbatelné
Seismita:	AP1 zanedbatelná
Bouřková činnost:	AQ3 přímé ohrožení
Pohyb vzduchu:	AR2 střední
Vítr:	AS2 střední
Schopnost lidí:	BA1 běžná
Látky v objektu:	BE2N1 nebezpečí požáru hořlavých hmot
Únik osob:	BD1 málo lidí, snadný únik
Látky v objektu:	BE2N1 nebezpečí požáru hořlavých hmot
Konstrukční materiály:	CA2 hořlavé
Provedení budovy:	CB2 šíření ohně