

## TABULKA URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ

**Technologický objekt**

**PZS P2885**

**km 3,110**

Frýdlant v Čechách - Jindřichovice pod Smrkem

**Objekt : Přejezdové zabezpečovací zařízení**

Kategorie vnějších vlivů	Zatřídění prostoru	Poznámka
Teplota okolí	AA7 ( -25+55°C )	
Atmosferické podmínky okolí	AB4 (prostory chráněné bez reg.)	
Nadmořská výška	AC1 ( do 2000m)	
Výskyt vody	AD1 ( zanedbatelný)	
Výskyt cizích pevných těles	AE1 ( zanedbatelný)	
Výskyt korozivních nebo znečišťujících látek	AF1 ( zanedbatelný)	
Mechanické namáhání - ráz	AG1 ( mírný )	
Vibrace	AH1 ( mírné )	
Výskyt rostlinstva nebo plísní	AK1 ( bez nebezpečí )	
Výskyt živočichů	AL1 ( bez nebezpečí )	
Elektromagn.,elektrostat.nebo ionizující působení	AM1-1 ( kontrolovaná úroveň )	
Sluneční záření		
Seizmické účinky	AP1 (zanedbatelné )	
Bouřková činnost	AQ 1 (zanedbatelné )	
Pohyb vzduchu		
Vítr		
Schopnost osob	BA4 ( osoby poučené)	
Dotyk osob s potenciálem země	BC2 ( výjimečný )	
Podmínky úniku osob v případě nebezpečí	BD1 ( snadný únik )	
Povaha zpracovávaných nebo skladovaných látek	BE1 ( bez nebezpečí )	
Stavební materiály	CA2 ( hořlavé )	
Konstrukce budovy	CB1 ( normální )	

**Soupis vnějších vlivů, které nejsou dle čl.512.2.4 ČSN 33 2000-5-51 ed.3 normální**

AA3 Venkovní prostory

AB8 Venkovní prostory a prostory nechráněné před atmosférickými vlivy

AD3 Vodní tříšť - pod úhlem do 60° od svislice

**Vytvořeno dle ČSN 33 2000 - 5 - 51 ed.3**