

Príloha A (informatívna)
Stručný zoznam vonkajších vplyvov

STN 33 2000-5-51

A	Teplota okolia				Nárazy		Prechodové javy mikrosekundovej až milisekundovej oblasti šíriace sa vedením v jednom smere		
	AA1	-60°C	+5°C		AG1	Slabé	AM-23-1 AM-23-2 AM-23-3	Kontrolovaná úroveň	
	AA2	-40°C	+5°C		AG2	Stredné		Stredná úroveň	
	AA3	-25°C	+5°C		AG3	Silné		Vysoká úroveň	
	AA4	-5°C	+40°C		Vibrácie				
	AA5	+5°C	+40°C		AH1 AH2 AH3	Slabé			
	AA6	+5°C	+60°C			Stredné			
	AA7	-25°C	+55°C			Silné			
	AA8	-50°C	+40°C		AJ	Iné mechanické namáhania			
	Vzduch ^{a)}						AM-24-1	Stredná úroveň	
	Teplota		Relatívna vlhkosť		Výskyt rastlínstva		AM-24-2	Vysoká úroveň	
	AB1	-60°C	+5°C	3 %	100 %	AK1	Bez nebezpečenstva	AM-25-1 AM-25-2 AM-25-3	Vyžarované vysokofrekvenčné javy
	AB2	-40°C	+5°C	10 %	100 %	AK2	Nebezpečné		Zanedbateľná úroveň
	AB3	-25°C	+5°C	10 %	100 %	Elektromagnetické, elektrostatické a ionizujúce vplyvy Harmonické medziharmonické			Stredná úroveň
	AB4	-5°C	+40°C	5 %	95 %			Vysoká úroveň	
	AB5	+5°C	+40°C	5 %	85 %	AM-1-1 AM-1-2 AM-1-3	Kontrolovaná úroveň	Elektrostatické výboje	
	AB6	+5°C	+60°C	10 %	100 %		Normálna úroveň	AM-31-1	Nízka úroveň
	AB7	-25°C	+55°C	10 %	100 %		Vysoká úroveň	AM-31-2	Stredná úroveň
	AB8	-50°C	+40°C	10 %	100 %			AM-31-3	Vysoká úroveň
	Nadmorská výška						AM-31-4	Veľmi vysoká úroveň	
	AC1	≤ 2 000 m					Ionizácia		
	AC2	≥ 2 000 m							Slnčné žiarenie
	Výskyt vody						AN1	Slabé	Seizmické účinky
	AD1	Zanedbateľný					AN2	Stredné	
	AD2	Kvapky					AN3	Silné	
	AD3	Rozprašovanie							
	AD4	Striekanie							
	AD5	Prúd							
	AD6	Vlny							
	AD7	Zaplavenie							
	AD8	Ponorenie							
	Výskyt cudzích pevných telies						AP1	Zanedbateľné	Blesky
	AE1	Zanedbateľné					AP2	Nízky stupeň závažnosti	
	AE2	Malé					AP3	Stredný stupeň závažnosti	
	AE3	Veľmi malé					AP4	Nízky stupeň závažnosti	
	AE4	Malá prašnosť							
	AE5	Stredná prašnosť							
	AE6	Silná prašnosť							
	Korózia								
	AF1	Zanedbateľná							
	AF2	Atmosférická							
	AF3	Občasná							
	AF4	Trvalá							

B	Využitie	Spôsobilosť osôb		Dotyk osôb so zemou (s časťami, ktoré majú potenciál zeme)		Povaha spracúvaných alebo skladovaných látok												
		BA1	Laici	BC1	Žiadny	BE1	Bez významného nebezpečenstva											
		BA2	Deti					BC2	Zriedkavý									
		BA3	Postihnutý							BC3	Častý							
		BA4	Poučené osoby									BC4	Trvalý					
		BA5	Znalé osoby	BB	Elektrický odpor ľudského tela	Podmienky úniku v prípade nebezpečenstva	BE2	Nebezpečenstvo požiaru										
											BE3	Nebezpečenstvo výbuchu						
																	BE4	Nebezpečenstvo kontaminácie
		BD1	Malá hustota osôb / ľahký únik															
		BD2	Malá hustota osôb / obťažný únik															
		BD3	Veľká hustota osôb / ľahký únik															
		BD4	Veľká hustota osôb / obťažný únik															

C		Druh stavby			
	CA	Konštrukčné materiály		CB	Stavebná konštrukcia
	CA1	Nehorľavé		CB1	Zanedbateľné nebezpečenstvo
	CA2	Horľavé		CB2	Šírenie ohňa
				CB3	Pobych
				CB4	Pružná alebo nestabilná