

Príloha A (informatívna)

Stručný zoznam vonkajších vplyvov^{*)}

Prostredie	A	AA	Teplota okolia (°C)	AF	Korózia	AM	Elektromagnetické, elektrostatické a ionizujúce účinky
		AA1	-60 +5	AF1	zanedbateľná	AM1	harmonické, medziharmonické
		AA2	-40 +5	AF2	atmosférická	AM2	signálne napätia
		AA3	-25 +5	AF3	občasná alebo náhodná	AM3	zmeny amplitúdy napätia
		AA4	-5 +40	AF4	trvalá	AM4	nesymetria napätia
		AA5	+5 +40			AM5	zmeny frekvencie
		AA6	+5 +60	AG	Nárazy, otrasy	AM6	indukované nízkofrekvenčné napätia
				AG1	slabé	AM7	DC v AC sieťach
		AB	Teplota a vlhkosť	AG2	stredné	AM8	vyžarované magnetické polia
				AG3	silné	AM9	elektrické polia
		AC	Nadmorská výška (m)	AH	Vibrácie	AM21	indukované oscilačné napätia a prúdy
		AC1	≤ 2 000	AH1	slabé	AM22	prech. javy šíriace sa vedením v ns oblasti
		AC2	> 2 000	AH2	stredné	AM23	prech. javy šíriace sa vedením v ms oblasti
		AD	Voda	AH3	silné	AM24	oscilačné prech. javy šíriace sa vedením
		AD1	zanedbateľný	AJ	Iné mechanické namáhania	AM25	vyžarované vf javy
		AD2	kvapky			AM31	elektrostatické výboje
		AD3	rozprašovanie	AK	Rastlinstvo alebo plesne	AM41	ionizácia
		AD4	striekanie			AN	Slnčné žiarenie
		AD5	prúd	AK1	bez nebezpečenstva	AN1	slabé
		AD6	vlny	AK2	nebezpečné	AN2	silné
		AD7	zaplavenie			AN3	stredné
		AD8	ponorenie	AL	Živočíchy	AP	Seizmicita
		AE	Cudzie pevné telesá	AL1	bez nebezpečenstva	AP1	zanedbateľná
		AE1	zanedbateľné	AL2	nebezpečné	AP2	slabá
		AE2	malé			AP3	stredná
		AE3	veľmi malé			AP4	silná
		AE4	malá prašnosť			AQ	Blesk
		AE5	mierna prašnosť			AQ1	zanedbateľný účinok
		AE6	silná prašnosť			AQ2	nepriamy účinok
						AQ3	priamy účinok
Využitie	B	BA	Spôsobilosť osôb	BC	Dotyk so zemou	BE	Spracúvané/skladované látky
		BA1	laici	BC1	žiadny	BE1	bez významného nebezpečenstva
		BA2	deti	BC2	zriedkavý	BE2	nebezpečenstvo požiaru
		BA3	postihnutí	BC3	častý	BE3	nebezpečenstvo výbuchu
		BA4	poučené osoby	BC4	trvalý	BE4	nebezpečenstvo kontaminácie
		BA5	znalé osoby	BD	Únik		
		BB	Odpor tela	BD1	normálny		
				BD2	obťažný		
				BD3	veľká hustota		
				BD4	obťažný a veľká hustota		
Druh stavby	C	CA	Stavebné materiály	CB	Konštrukcia stavby		
		CA1	nehorľavé	CB1	zanedbateľné nebezpečenstvo		
		CA2	horľavé	CB2	šírenie ohňa		
				CB3	pohyb/posuv konštrukcie		
				CB4	pružná alebo nestabilná		

NÁRODNÁ POZNÁMKA. – V SR sú zavedené ďalšie povahy vonkajších vplyvov (AT, AU), ktoré HD 60364-5-51 v súčasnosti neobsahuje (pozri tabuľku NZA.1 a prílohu N2).

^{*)} NÁRODNÁ POZNÁMKA. – Tabuľka opravená podľa nemeckej verzie HD 60364-5-51: 2006