

**AKCIA: FAKULTNÁ NEMOCNICA TRENČÍN**  
**PRÍSTVABA VÝŤAHU K BUDOVE GERIATRIE**

**TABUĽKA URČENIA VONKAJŠÍCH VPLYVOV (STN 33 2000-5-51)**

<b>Kód Vonkajších vplyvov</b>	<b>Miestnosť č.:</b>		
	Napojenie výťahu prípojka	Vstup do výťahu	Všetky ostatné miestnosti objektu
<b>AA</b> - Teplota okolia	AA7	AA7	AA5
<b>AB</b> - Atmosférické podmienky	AB7	AB8	AB5
<b>AC</b> - Nadmorská výška	AC1	AC1	AC1
<b>AD</b> - Výskyt vody	AD2	AD2	AD1
<b>AE</b> - Výskyt cudzích pevných telies	AE4	AE4	AE1
<b>AF</b> - Výskyt korozívnych alebo znečisťujúcich látok	AF2	AF2	AF1
<b>AG</b> - Mechanické namáhanie – nárazy	AG1	AG1	AG1
<b>AH</b> - Mechanické namáhanie – vibrácie	AH1	AAH1	AH1
<b>AK</b> - Výskyt rastlín alebo plesní	AK1	AK1	AK1
<b>AL</b> - Výskyt živočíchov	AL1	AL1	AL1
<b>AM</b> - Elektromagnetické, elektrostatické alebo ionizujúce pôsobenie	-	AM1	AM1
<b>AN</b> - Slnéčné žiarenie	AN2	AN2	AN1
<b>AP</b> - Seizmické účinky	AP1	AP1	AP1
<b>AQ</b> - Búrková činnosť	AQ2	AQ1	AQ1
<b>AR</b> - Pohyb vzduchu	-	-	AR1
<b>AS</b> - Vietor	-	AS2	-
<b>AT</b> - Snehová pokrývka	-	AT2	-
<b>AU</b> - Námraza	-	AU3	-
<b>BA</b> - Schopnosť osôb	BA1	BA1	BA4
<b>BB</b> - Odpor tela	-	BB2	BB1
<b>BC</b> - Kontakt osôb s potenciálom zeme	-	BC2	BC2
<b>BD</b> - Podmienky úniku v prípade nebezpečenstva	BD1	BD1	BD1
<b>BE</b> - Povaha spracovávaných a skladovaných látok	-	BE1	BE1
<b>CA</b> - Stavebné materiály	CA1	CA1	CA1
<b>CB</b> - Konštrukcia budovy	CB1	CB1	CB1