

## TABUĽKA URČENIA VONKAJŠÍCH VPLYVOV

	Priestor					
	Svietidlá a spínače na vonkajšej fasáde	Kúpeľne	Ostatné priestory vnútri objektu			
<b>Číslo miestnosti</b>						
<b>Druh priestoru</b>	<b>VI</b>	<b>II</b>	<b>II</b>			
<b>Kód - Vonkajší vplyv</b>						
<b>AA</b> - Teplota okolia	AA3, AA4	-	-			
<b>AB</b> - Atmosferické podmienky	AB3, AB4	AB5	AB5			
<b>AC</b> - Nadmorská výška	AC1	AC1	AC1			
<b>AD</b> - Voda z iného zdroja ako dažďa	-	AD2	AD1			
<b>AD</b> - Dážď	AD4	AD2	AD1			
<b>AE</b> - Výskyt cudzích pevných telies	AE2	-	-			
<b>AF</b> - Výskyt korozívnych alebo znečisťujúcich látok	AF1	AF1	AF1			
<b>AG</b> - Mechanické namáhanie - nárazy	AG1	AG1	AG1			
<b>AH</b> - Mechanické namáhanie - vibrácie	AH1	AH1	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	AM-xx-1	AM-xx-1	AM-xx-1			
<b>AN</b> - Slnéčné žiarenie	AN3	AN1	AN1			
<b>AP</b> - Seizmické účinky	AP1	AP1	AP1			
<b>AQ</b> - Búrková činnosť	AQ3	AQ1	AQ1			
<b>AR</b> - Pohyb vzduchu	-	AR1	AR1			
<b>AS</b> - Vietor	AS2	-	-			
<b>AT</b> - Snehová pokrývka	AT2	-	-			
<b>AU</b> - Námraza	AU2	-	-			
<b>BA</b> - Schopnosť osôb	BA1	BA1	BA1			
<b>BB</b> - Odpor tela	BB1	BB2	BB2			
<b>BC</b> - Kontakt osôb s potenciálom zeme	BC2	BC2	BC2			
<b>BD</b> - Podmienky úniku v prípade nebezpečenstva	BD1	BD1	BD1			
<b>BE</b> - Povaha spracovaných a skladovaných látok	BE1	BE1	BE1			
<b>CA</b> - Stavebné materiály	CA1	CA1	CA1			
<b>CB</b> - Konštrukcia budov	CB1	CB1	CB1			

