

# TVORBA LAVINOVÉ PŘEDPOVĚDI PODLE PRAVDĚPODOBNOСТИ UVOLNĚNÍ LAVINY A ROZSAHU NEBEZPEČNÝCH MÍST



## PRAVDĚPODOBNOST UVOLNĚNÍ LAVINY

### PODLE NUTNÉHO DODATEČNÉHO ZATÍŽENÍ

### PODLE ROZSAHU A MOŽNOSTI UVOLNĚNÍ SAMOVOLNÝCH LAVIN

	PŘEVÁŽNĚ JEN PŘI VELKÉM ZATÍŽENÍ	ZEJMÉNA PŘI VELKÉM DODATEČNÉM ZATÍŽENÍ (PŘÍPADNĚ ALE TAKÉ PŘI MALÉM DODATEČNÉM ZATÍŽENÍ)	JIŽ PŘI MALÉM DODATEČNÉM ZATÍŽENÍ JE <b>MOŽNÉ</b>	PŘI NEPATRNÉM DODATEČNÉM ZATÍŽENÍ JE <b>PRAVDĚPODOBNÉ</b>	NEBO	UVOLNĚNÍ SAMOVOLNÝCH LAVIN malých ROZMĚRŮ JE <b>MOŽNÉ</b>	UVOLNĚNÍ SAMOVOLNÝCH LAVIN STŘEDNÍCH A VYJMEČNĚ I VELKÝCH ROZMĚRŮ JE <b>MOŽNÉ</b>	UVOLNĚNÍ SAMOVOLNÝCH VÍCE LAVIN STŘEDNÍCH A NĚKOLIKA LAVIN VELKÝCH ROZMĚRŮ JE <b>PRAVDĚPODOBNÉ</b>	UVOLNĚNÍ VÍCE SAMOVOLNÝCH LAVIN VELKÝCH ROZMĚRŮ JE <b>PRAVDĚPODOBNÉ</b>
<b>ROZSAH NEBEZPEČNÝCH MÍST</b>	NEBEZPEČNÉ MÍSTO JE JEN <b>OJEDINĚLÉ</b> *)	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>		
	NEBEZPEČNÁ MÍSTA <b>TVOŘÍ SOUVISLÝ CELEK NA DANÉM STRMÉM SVAHU</b> *)	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	
	NEBEZPEČNÁ MÍSTA <b>NA MNOHA DANÝCH STRMÝCH SVAZÍCH</b> *)	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
	NEBEZPEČNÁ MÍSTA <b>NA MNOHA DANÝCH STRMÝCH SVAZÍCH</b> **)	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
	NEBEZPEČNÁ MÍSTA <b>I NA MÍRNĚ STRMÝCH TERÉNECH</b>				<b>5</b>		<b>4</b>	<b>5</b>	<b>5</b>

\*) KONKRÉTNÍ URČENÍ POMOCÍ: NADMOŘSKÉ VÝŠKY, EXPOZICE A/NEBO TVAREM TERÉNU

\*\*\*) ROZSÁHLOST A PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ NEBEZPEČNÝCH MÍST PŘESAHUJE MOŽNOSTI KONKRÉTNÍHO URČENÍ POMOCÍ: NADMOŘSKÉ VÝŠKY, EXPOZICE A/NEBO TVAREM TERÉNU