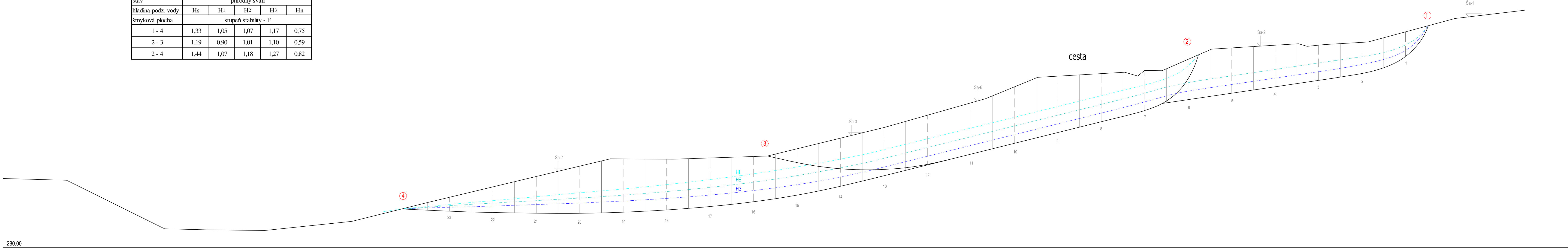



VÝPOČTOVÝ REZ II, 703,266  
M = 1:200

Výsledky stabilitných výpočtov

stav	prírodný svah				
hladina podz. vody	Hs	H1	H2	H3	Hn
šmyková plocha	stupeň stability - F				
1 - 4	1,33	1,05	1,07	1,17	0,75
2 - 3	1,19	0,90	1,01	1,10	0,59
2 - 4	1,44	1,07	1,18	1,27	0,82



Zhotoviteľ geologickej úlohy	GEOKONTAKT, s.r.o. Košice		 Tel. : 055 - 633 68 28 E-mail : geokontakt@geokontakt.sk
Objednávateľ geologickej úlohy	ISPO spol. s r.o. inžinierske stavby		
Vypracoval: RNDr. Miroslav Gomičák	Kreslil: Ing. Silvia Jajčíšínová		
Názov geologickej úlohy:	I/18 a I/21 Petič - Hanušovce nad Topľou		Dátum: august 2018
Druh geologických prác:	Inžinierskogeologický prieskum		Okres: Prešov Vranov nad Topľou
Názov prílohy:	Výpočtový rez II, km 703,266		Mierka: 1 : 200
			Číslo prílohy: 26