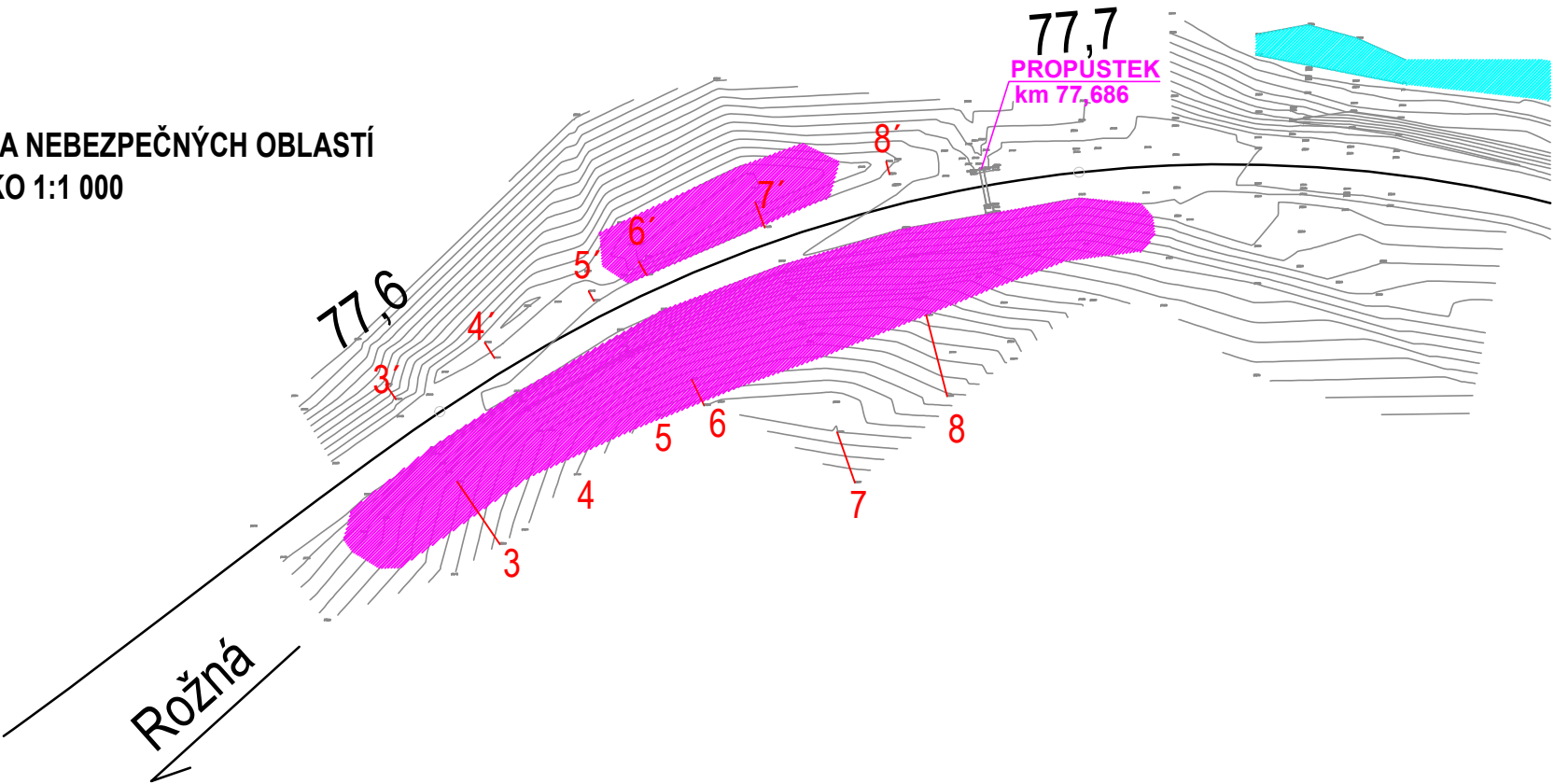
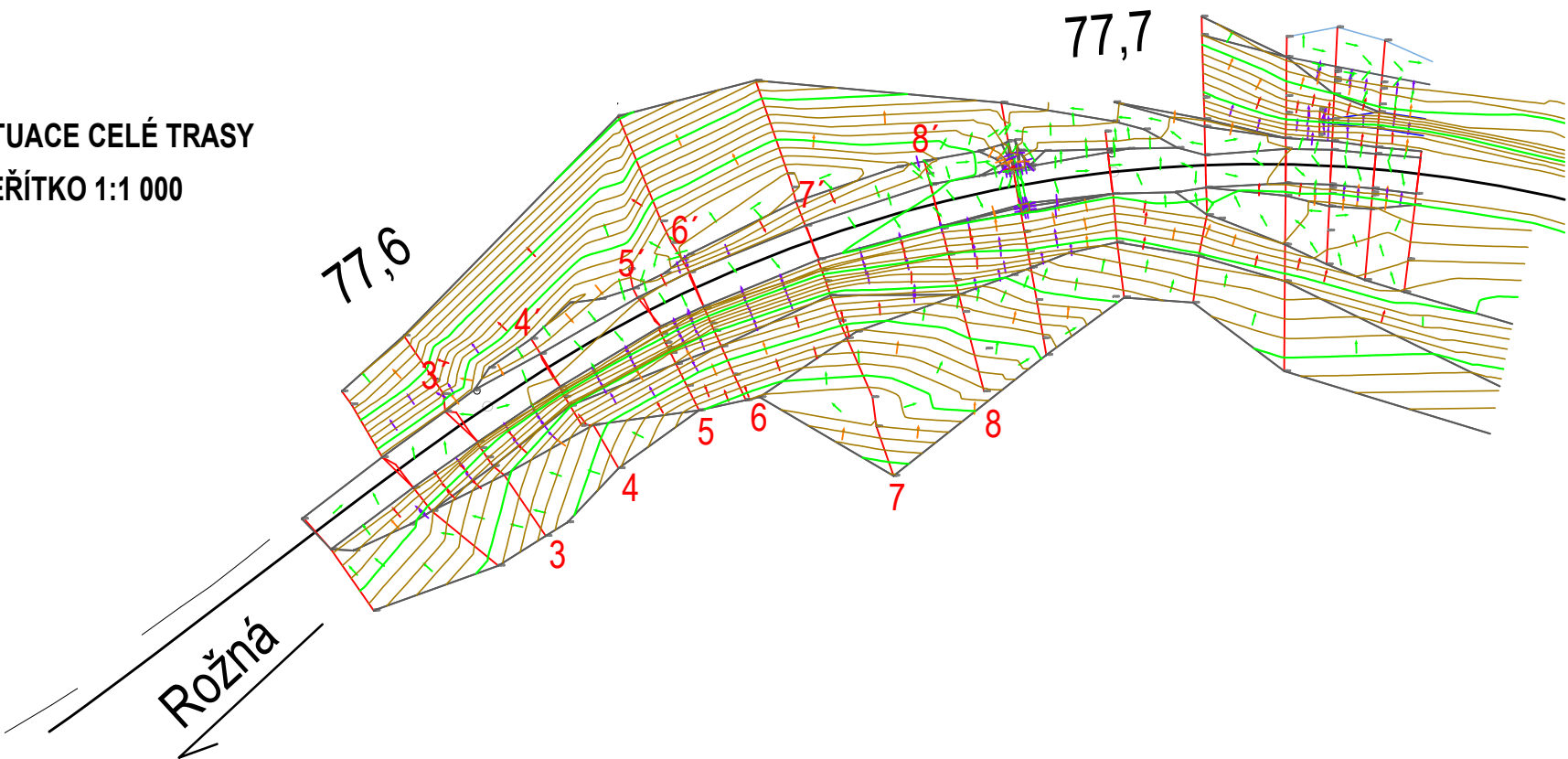


SCHÉMA NEBEZPEČNÝCH OBLASTÍ
MĚŘÍTKO 1:1 000




SITUACE CELÉ TRASY
MĚŘÍTKO 1:1 000



VYSVĚTLIVKY

- 8 8' geologický řez
- skalní svah ovlivňující trať
- vrstevnice
- sklon >45° - problematický
- sklon 40-45° občasně nestabilní
- sklon 40-30° podmíněčně stabilní
- sklon stabilní

 nám. 28. října 1899/11 Černá Pole, 602 00 Brno e-mail: ivan.poul@igeo.cz web: www.igeo.cz mobil.: 608 022 443	Projektce iGEO s.r.o.		
	Objednatel:	AMBERG Engineering Brno, a.s.	
	Název zakázky:	Geotechnický průzkum - Sanace skal v km 77,600 - 77,700 v úseku Rožná - Nedvědice	
	Zpracoval:	Měřítko:	Datum :
Vladimír Vrobel		1 : 1000	02/2020
Geotechnická analýza rizik skalního řízení Situace			Účel:
			geotech. posudek
			Číslo přílohy:
			1