

Valašské Klobouky – Brumov			Hodnocení úseku
			3
			Stav řešení
			Sledování
Traťový úsek:	Valašské Klobouky – Brumov	OŘ:	OLC
Km od:	8,700	ST:	ZLN
Km do:	9,050	Datum prohlídky:	14.6.2018
Charakter tratě:	regionální	Nadmořská výška tratě:	385 mnm
Max. rychlost v koleji:	70 km/h	Tvar území	Členitá vrchovina
Řád koleje:	6 – 0,5 mil.hrt/rok	Generální sklon terénu (směr, sklon)	ZJZ, příkře skloněné 18°
Třída zatížení:	C	Pražcové podloží	-
Projevy poruch:	oblast aktivní sesuvu, dle monitoringu smyková plocha hluboko, podbíjení několikrát ročně; 07/2020 opětovné sednutí zídky; poruchy i přes sanace (2002 - monolitická opěrná zídka další sanace - gabionová opěrná zeď + HOV)		
Příčina poruch:	Trať prochází aktivním sesuvným územím; zvýšená vlhkost v podloží		
Přijatá opatření:	Opatření v dopravě: - Provizorní oprava: - Postup řešení: ČGS zajistí na jaře 2021 mapování území, případně geofyzikální průzkum. ČGS pak vydá stanovisko s doporučením řešení úseku (monitoring, sanace).		
	SVAH VLEVO	SVAH VPRAVO	Poznámky
Tvar zemního tělesa	násep	Násep/zářez	
Výška svahu	2-12	0-8/0-2	
Sklon svahu	1:1,5-1:1	1:1,5	
Konfigurace přilehlého terénu	Klesá od trati	Kopec klesá k trati	
Odvodnění	Není	Úseky bez odvodnění, s příkopem nebo HOV	
Povrch svahu	Les nebo louka	Les	
			

