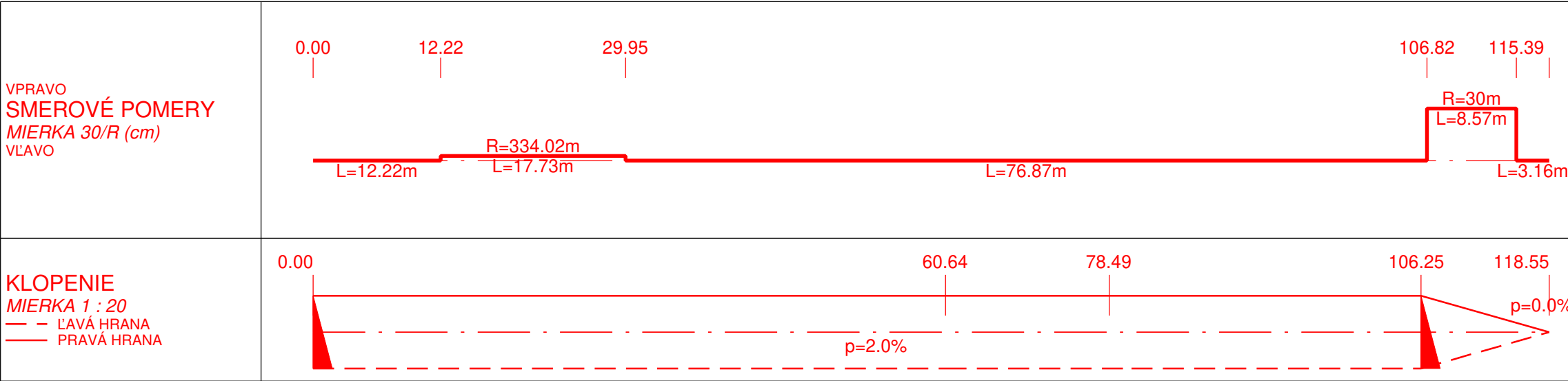
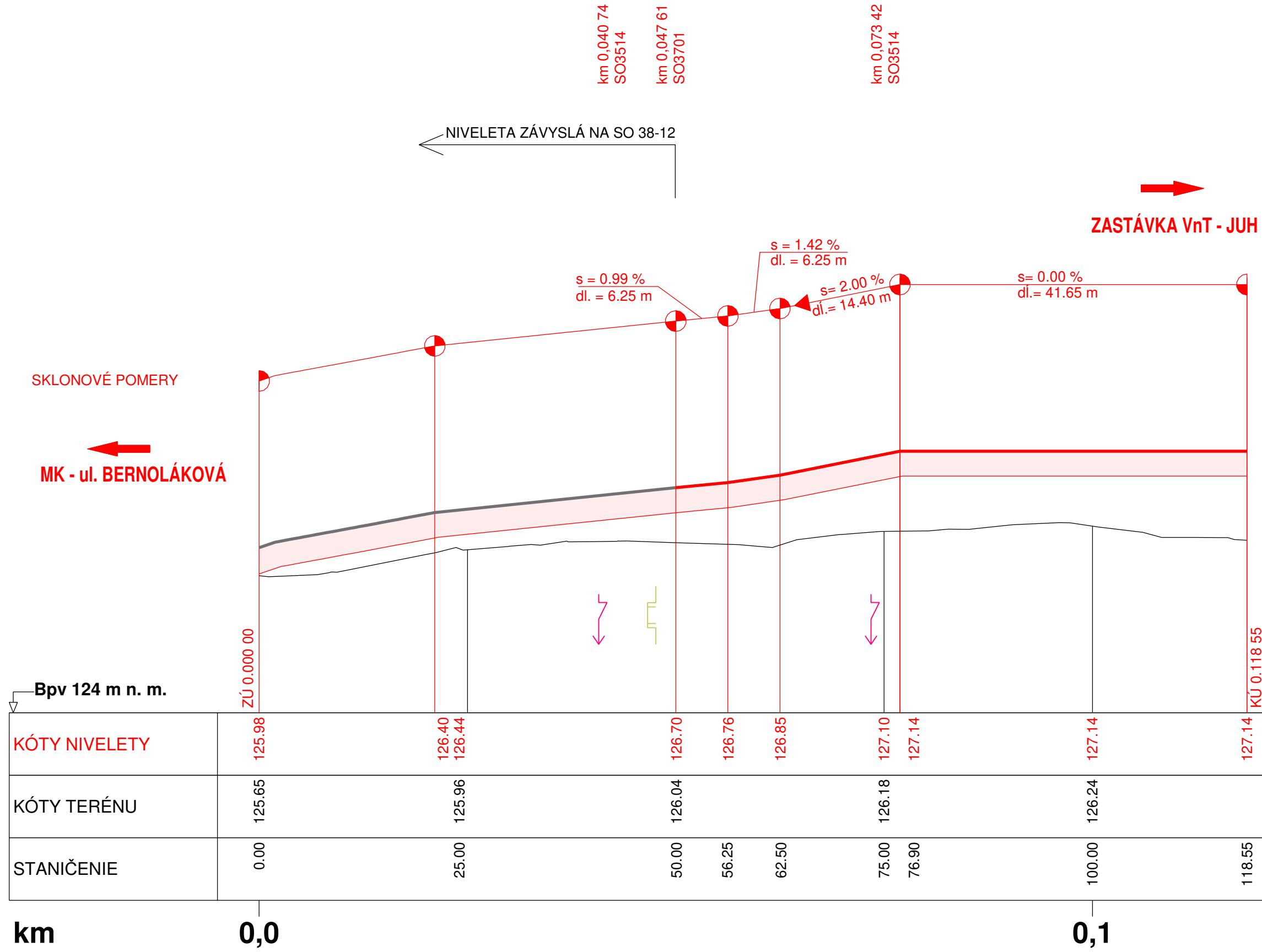



POZDĹŽNY PROFIL  
M 1:500/50

DRUH POVRCHU ÚZEMIA  
KATASTRÁLNE ÚZEMIE  
OKRES:  
KRAJ:

ŠTRK. PLOCHA	ZELEŇ
VRANOV NAD TOPĽOU	
VRANOV NAD TOPĽOU	
PREŠOVSKÝ	



				Číslo súpravy
Č. zmeny	Zdôvodnenie zmeny	Dátum	Podpis	

Objednávateľ		Generálny projektant			
<div><div>Železnice Slovenskej republiky</div><div>813 61 BRATISLAVA, KLEMENSOVA 8</div></div>		<div><div>Valbek SK, spol. s r.o., Eurovea Centrá 1, Pribrinova 4, 811 09 Bratislava</div></div>			
Číslo stavby	A23002	Číslo zákazky	22KE11001	Archívne číslo	22KE11001-DSPRS

Stavba			<div>Zriadenie železničnej zastávky Vranov nad Topľou-Juh, žkm 12,969</div> <div><div>Valbek</div><div>Valbek SK, spol. s r.o., Stredisko Košice, ul. Rozvojová 2, 040 11 Košice</div></div>	
Hlavný inžinier projektu Ing. Rastislav Tomko		Zodpovedný projektant PS/SO Ing. Martin Hančuliák	Navrhov, vypracoval Ing. Tomáš Košík	Kontroloval Ing. Martin Hančuliák
Počet listov 6x A4		Mierka 1:500/50	Stupeň PD DSPRS	Dátum 01/2025
Objekt / súbor  SO 38-11 Prístupový chodník k zastávke Vranov nad Topľou-Juh			Číslo zákazky 22KE11001	
			Arch. číslo 22KE11001-DSPRS	
			Časť dokumentácie E	
Názov prílohy POZDĽŽNY PROFIL			Číslo prílohy 3.	