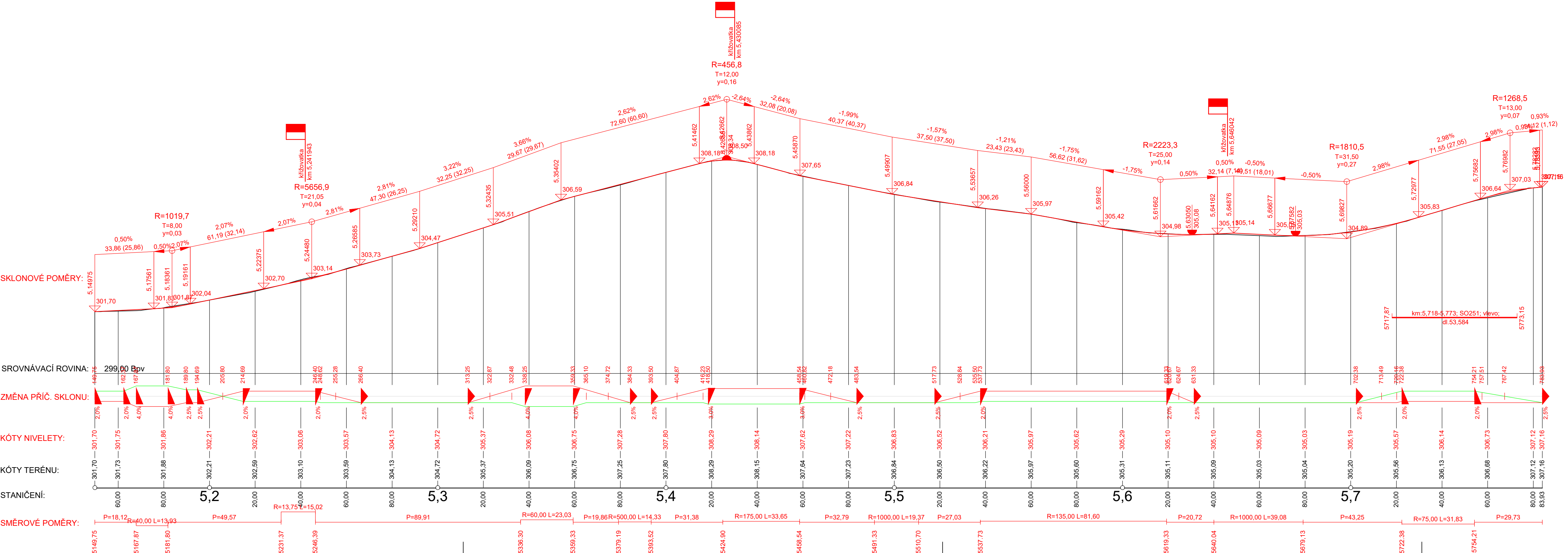


Podrobný podélný profil: SO125.3 M 1:1000/100
Rozsah: km 5,14975 - km 5,78393


< III/2861 2. část

III/2861 kř s I/16 Na Špici >




SO125.1, 125.3

III/2864 a III/2861 Těšín - Radim - kř. s I/16 Na Špici II. etapa: 1. a 3. část



Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové
IČ 708 89 546

SOÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV			
ZPRACOVATEL PD			
 atelierpromika projektová činnost v dopravě		Atelier Promika, s. r. o. Na Pankráci 1062/58 140 00 Praha IČ 260 80 273	
VYPRACOVAL	Ing. Robin Pešek	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Jaroslav Mika
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Marek Pejchal	TECHNICKÁ KONTROLA	Ing. Petr Macek
PŘÍLOHA			ČÁST
			D
			C, PARE
Podélný profil			3.2
STUPĚN	DUSP/PDPS	DATUM	10/2023
		MĚŘITKO	1000/100
		FORMÁT	A4

© návrh řešení obsažený ve výkresové a textové části je předmětem ochrany dle autorského zákona