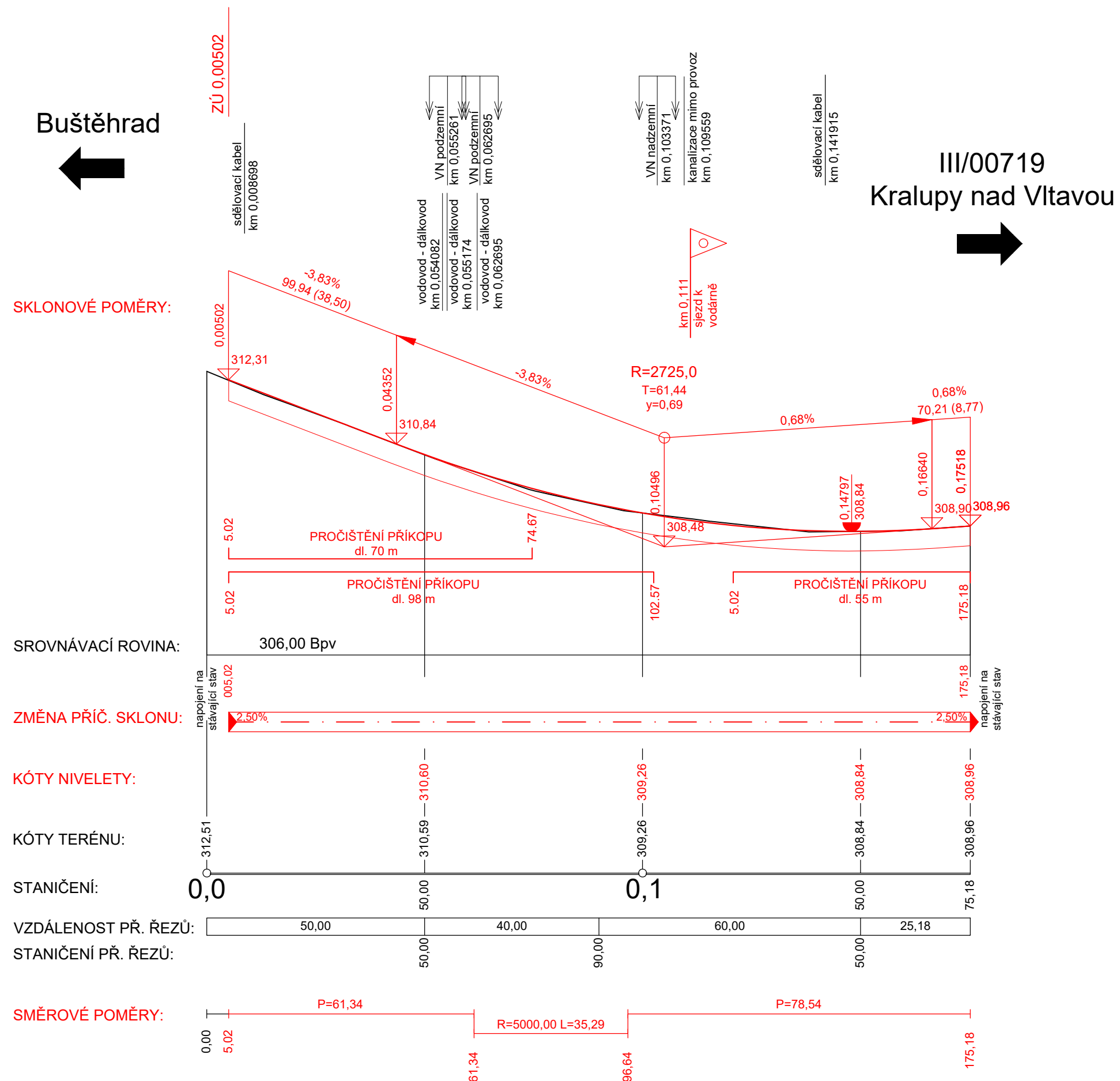


PODÉLNÝ PROFIL SO 103.2  
km 0,00502 – km 0,17518  
Kraj: Středočeský  
KÚ: Buštěhrad  
M1000/100

# Buštěhrad



Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:




**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE**  
**ZBOROVSKÁ 81/11, 150 21 PRAHA 5 - SMÍCHOV**

Zhotovitel:

Společnost BIM SAS4S  
Vedoucí společnosti  
SAGASTA s.r.o.  
Novodvorská 1010/14  
142 00 Praha 4 Lhotka



Navrhl/vypracoval:  Ing. Jiří Kadlec	Zodpovědný projektant:  Ing. Martin Kouba	Zpracovatel:   <b>4roads s.r.o.</b>  Slunná 541/27 162 00 Praha 6 IČ: 06327354
Technická kontrola:  Ing. Pavel Paška	Hlavní inženýr projektu:  Ing. Karel Fazekas, Ph.D.	

Kraj:	Středočeský	Čís.sm.obj.:	S-3681/00066001/2020
Katastrální území:	Buštěhrad	Čís.akce:	20074
Stavba:	<b>III/00715, III/00718, III/00719 Buštěhrad, průtah - PD</b>	Datum:	02/2024
		Formát:	3x A4
		Měřítko:	1:1000/100
Část:	OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ	Stupeň:	Číslo kopie:
Objekt:	SO 103.2 Silnice III/00719 (km 1,625 – 1,800)	PDPS	
Příloha:	PODÉLNÝ PROFIL	Číslo přílohy:	D.1.1.3.2.3