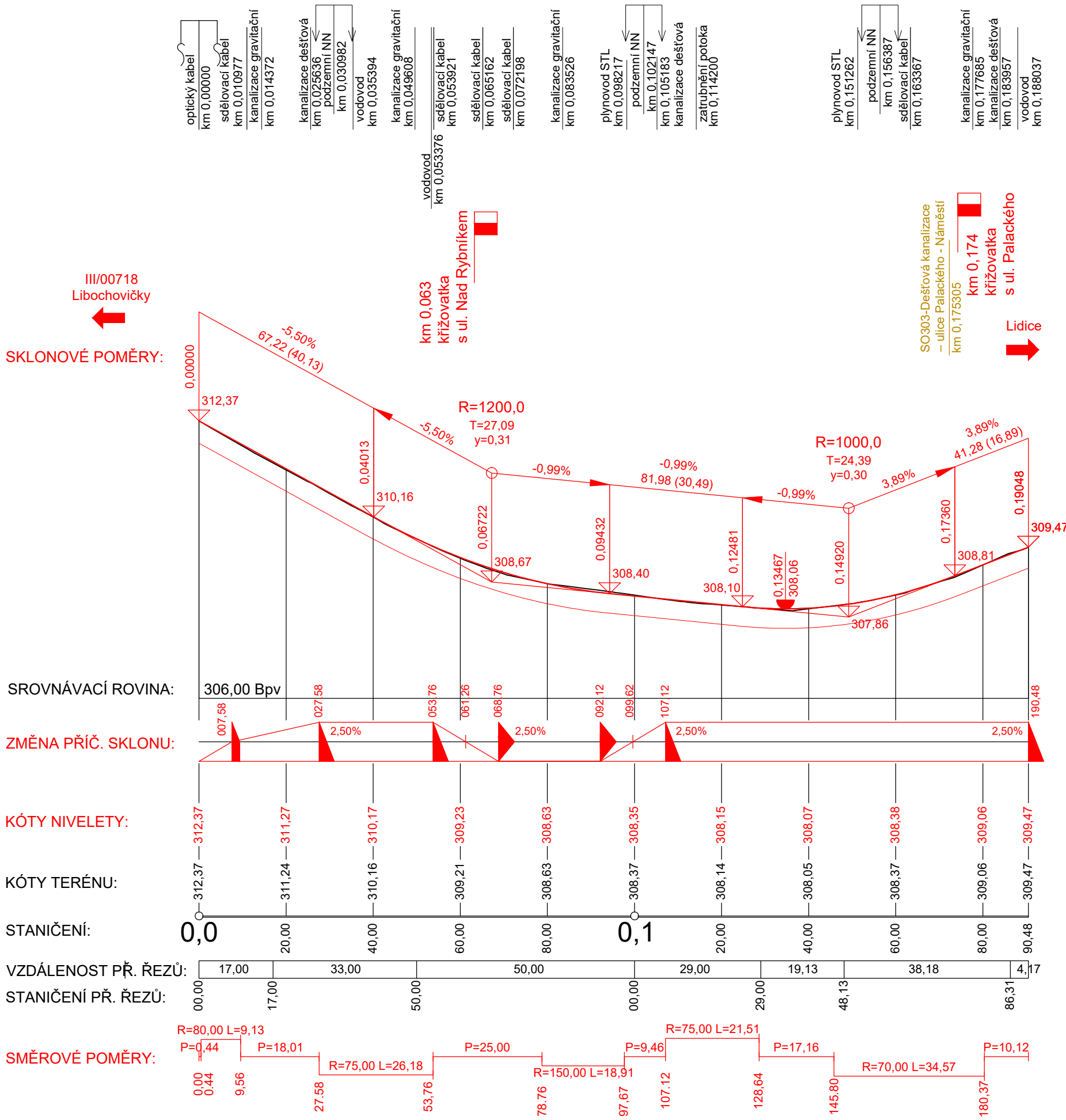


PODÉLNÝ PROFIL SO 102 – ČÁST 1  
km 0,00000 – km 0,19048  
Kraj: Středočeský  
KÚ: Buštěhrad  
M1000/100



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 společník  
SAGASTA s.r.o.  
Novodvorská 1010/14  
142 00 Praha 4 Lhotka

Navrhl/vypracoval: Ing. Jiří Kadlec	Zodpovědný projektant: Ing. Pavel Paška	<p><b>4roads s.r.o.</b></p> <p>Slunná 541/27 162 00 Praha 6 IČ: 06327354</p>
Technická kontrola: Ing. Štěpán Hlaváč	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: <b>OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ</b>	Stupeň: <b>PDPS</b>	Číslo kopie:
Objekt: <b>SO 102 - III/00718</b>	Číslo přílohy: <b>D.1.1.2.3.1</b>	
Příloha: <b>PODÉLNÝ PROFIL - ČÁST 1</b>		