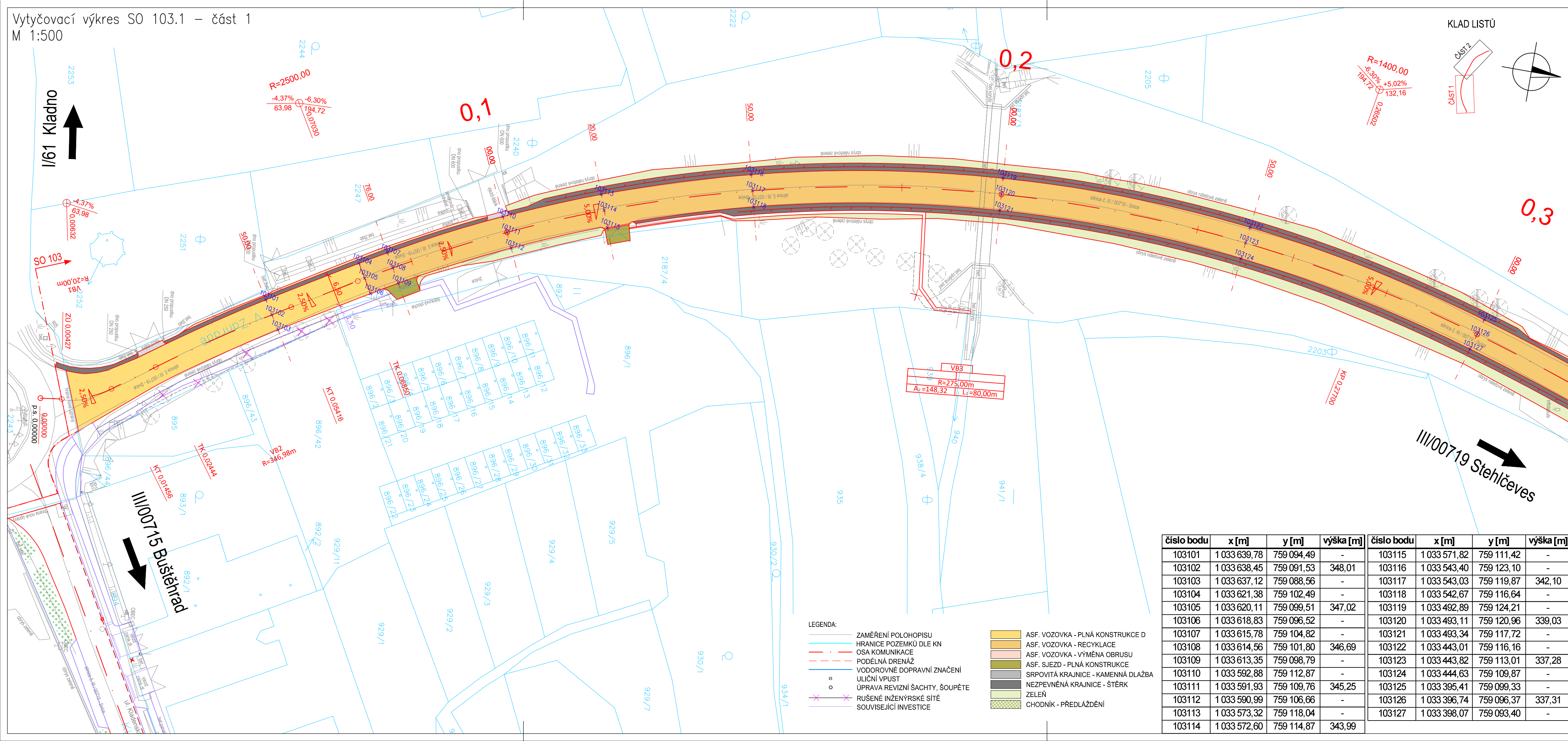


Vytyčovací výkres SO 103.1 – část 1
M 1:500



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



Navrh/vypracoval: Tomáš Matoušek	Zodpovědný projektant: Ing. Martin Kouba	Zpracovatel:  4roads s.r.o. 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.:	5-3681/0006001/2020	
Katastrální území:	Buštěhrad	Čís.akce:	20074	
Stavba:	III/00715, III/00718, III/00719 Buštěhrad, průtah - PD	Datum:	02/2024	
		Formát:	4x A4	
		Měřítko:	1:500	
Část:	OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ	Stupeň:	PDPS Číslo kopie:	
Objekt:	SO 103.1 Silnice III/00719 (km 0,000 – 0,611)	Číslo přílohy:		D.1.1.3.1.6.1
Příloha:	VYTYČOVACÍ VÝKRES - ČÁST 1			