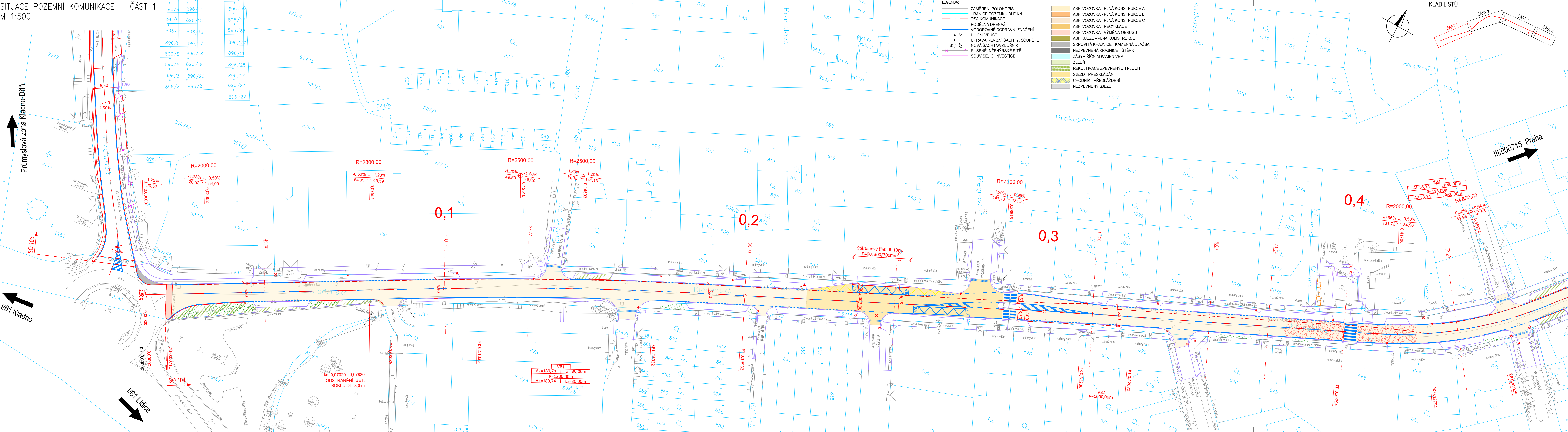


SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE – ČÁST 1
M 1:500



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

SAGASTA **AFRY** **SATRA** **4roads** **SHB**

Navrh/vypracoval:

Ing. Štěpán Hlaváč

Zodpovědný projektant:

Ing. Karel Fazekas, Ph.D.

Technická kontrola:

Ing. Pavel Paška

Hlavní inženýr projektu:

Ing. Karel Fazekas, Ph.D.

Zpracovatel:

4roads s.r.o.
Slunná 541/27
162 00 Praha 6
IČ: 06327354

Kraj:	Středočeský	Čís.srn.obj.:	S-3681/00066001/2020
Katastrální území:	Buštěhrad	Čís.akce:	20074
Stavba:	III/00715, III/00718, III/00719 Buštěhrad, průtah - PD	Datum:	02/2024
		Formát:	6x A4
		Měřítko:	1:500
Část:	OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ	Štupen:	Číslo kopie:
Objekt:	SO 101 - III/00715	PDPS	
Příloha:	SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE - ČÁST 1		
		Číslo přílohy:	D.1.1.1.2.1