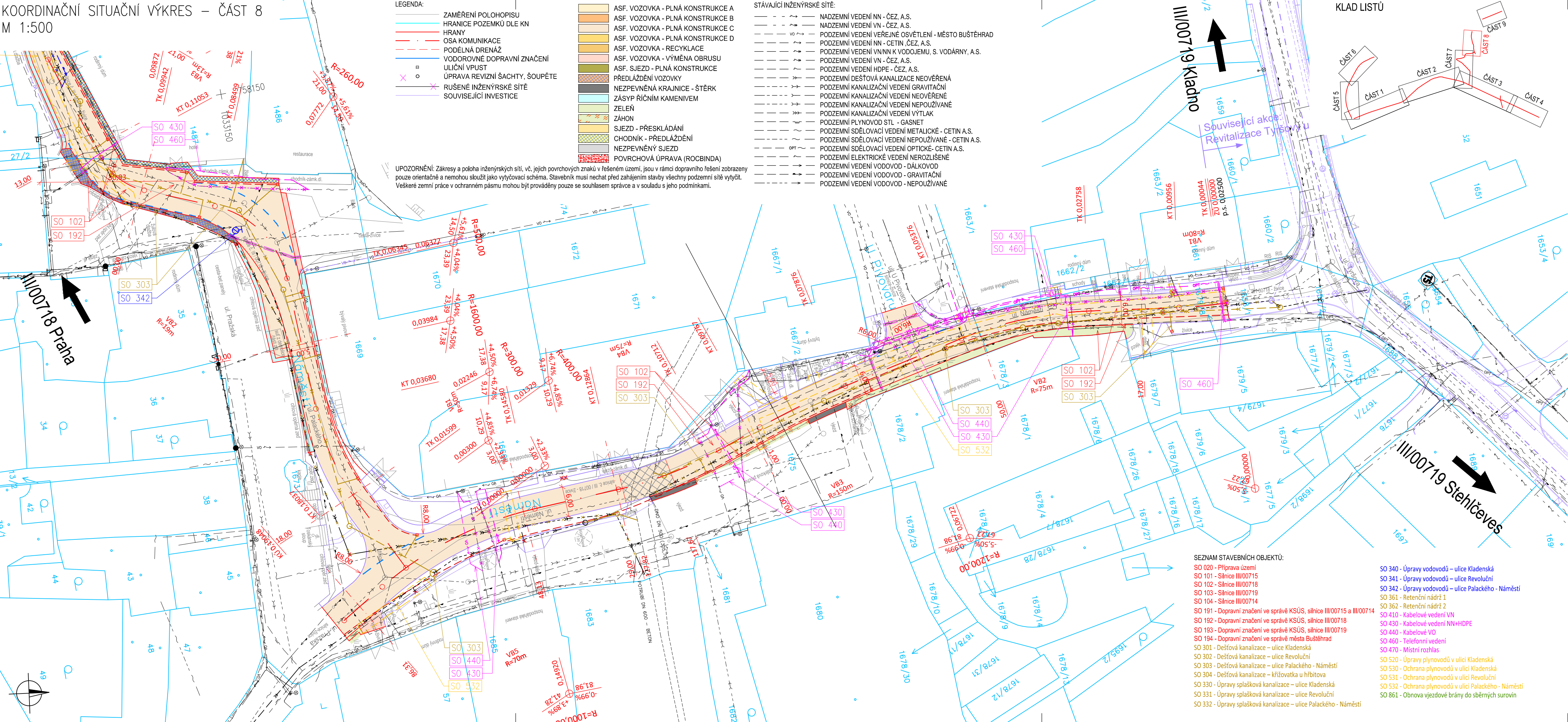


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – ČÁST 8
 M 1:500



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		    	
Navrhl/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.sm.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: 4 x A4	
		Měřítko: 1:500	
Část: SITUAČNÍ VÝKRESY		Stupeň: PDPS	
Příloha: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 8		Číslo přílohy: C.3.8	
		Číslo kopie:	