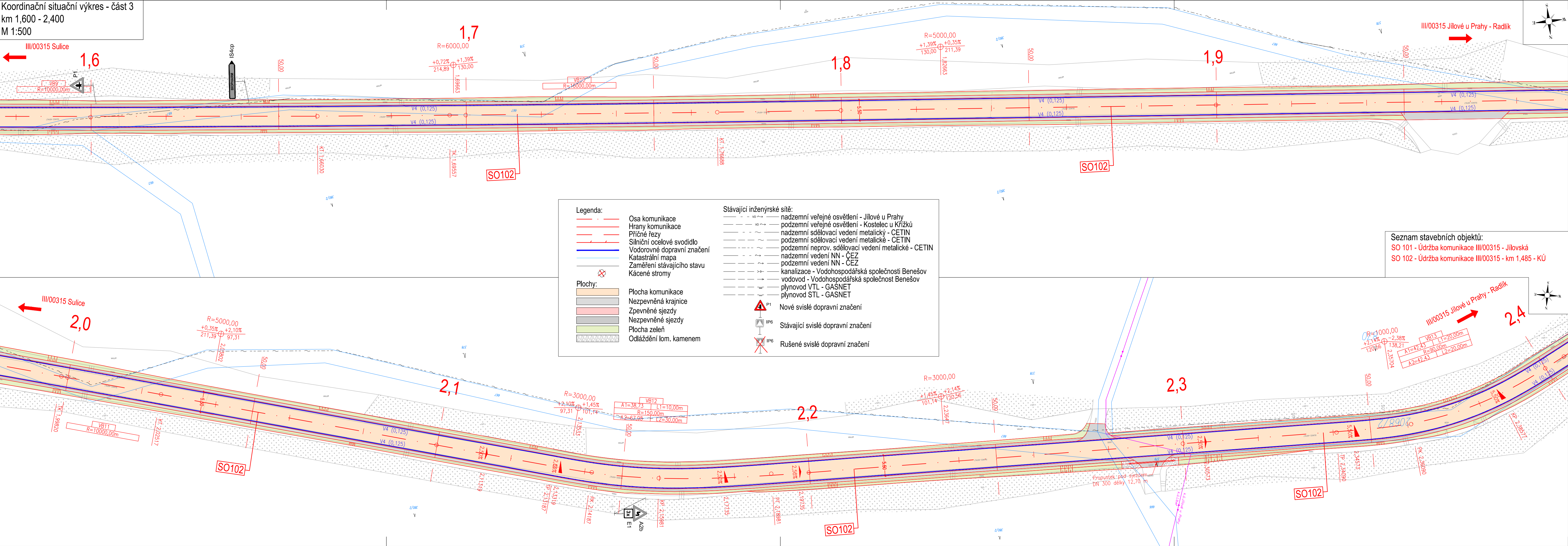


Koordinační situační výkres - část 3
km 1,600 - 2,400
M 1:500



Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil	
		REVIZE			

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv			
Objednatel:			
Středočeský kraj Zborovská 81/11 150 21 Praha 5		<div>Středočeský kraj</div>	
Zhotovitel:			
BIM SAS4S Vedoucí společnosti: SAGASTA s.r.o., Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4			
<div>SAGASTA</div>			
<div>AFRY</div>	<div>4roads</div>	<div>SATRA</div>	<div>SHB</div>
Navrh/vypracoval:			
Michaela Linkeová	Zodpovědný projektant:	Zhotovitel:	
	Ing. Jan Svoboda	<div><div></div><div>4roads s.r.o. Slunná 541/27 162 00 Praha 6 - Střešovice</div></div>	
Technická kontrola:		Hlavní inženýr projektu:	
Ing. Pavel Paška	Ing. Jan Svoboda		
Kraj: Středočeský		Čís.sm.obj.: S-3688/00066001/2020	
Katastrální území: Sulice, Psáry, Pohoří u Prahy, Libeř, Kostelec u Křížků, Jilové u Prahy		Čís.akce: 20073	
Akce: III/00315, III/10113 Radlík - Kostelec u Křížků - PD - I.etapa		Datum: 07/2022	
Část: Situační výkresy		Formát: 5x44	
Příloha: Koordinační situační výkres - část 3		Měřítko: 1:500	
		Stupeň: Číslo kopie:	
		PDPS	
		Číslo přílohy: C2.3	