

Koordinační situační výkres  
M 1:500

Legenda:

- Osa komunikace
- Hrany komunikace
- Poloha příčných řezů
- Vodorovné dopravní značení
- Katastrální mapa
- Zaměření stávajícího stavu
- Hrany sousední stavby

Plochy:

- Nová plná konstrukce vozovky
- Recyklace stávající vozovky
- Nová betonová římsa opěrné zdi
- Obnova nezpevněných sjezdů
- Nezpevněná krajnice
- Úprava svahů

Seznam stavebních objektů:

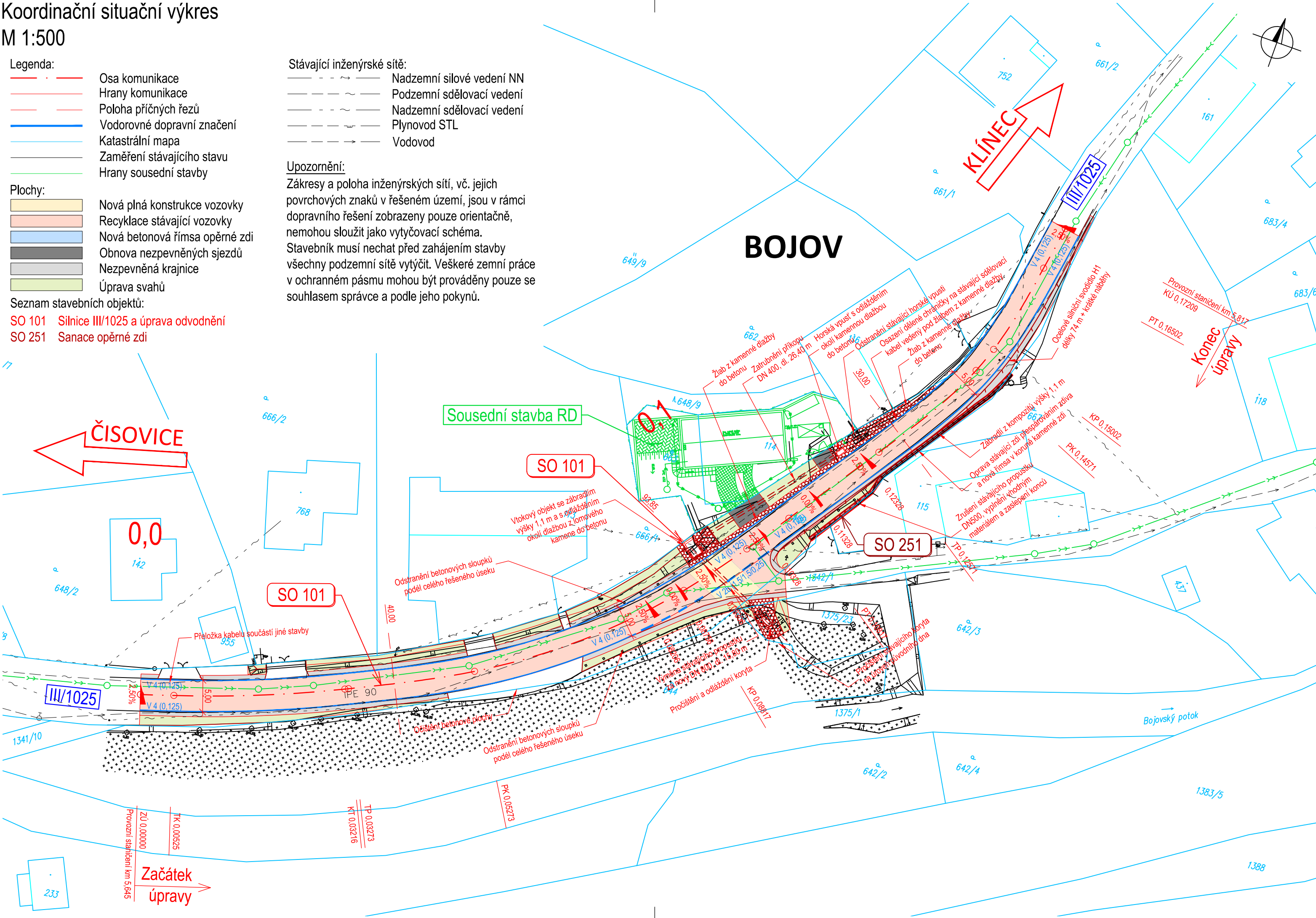
- SO 101 Silnice III/1025 a úprava odvodnění
- SO 251 Sanace opěrné zdi

Stávající inženýrské sítě:

- Nadzemní silové vedení NN
- Podzemní sdělovací vedení
- Nadzemní sdělovací vedení
- Plynovod STL
- Vodovod

Upozornění:

Zákresy a poloha inženýrských sítí, vč. jejich povrchových znaků v řešeném území, jsou v rámci dopravního řešení zobrazeny pouze orientačně, nemohou sloužit jako vytyčovací schéma. Stavebník musí nechat před zahájením stavby všechny podzemní sítě vytyčit. Veškeré zemní práce v ochranném pásmu mohou být prováděny pouze se souhlasem správce a podle jeho pokynů.



Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:  
**Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, p.o.  
Zborovská 11, 150 21 Praha 5**

**Ksús**  
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC  
Středočeského kraje

Zhotovitel:  
**BIM SAS4S  
Vedoucí společnosti: SAGASTA s.r.o., Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4**

**SAGASTA**

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

Navrhl/vypracoval: Ing. Jan Lambert	Zodpovědný projektant: Ing. Jan Svoboda	Zhotovitel části: <b>4roads s.r.o.</b> Slunná 541/27 162 00 Praha 6
Technická kontrola: Ing. Pavel Paška	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Svoboda	<b>4roads</b>

Kraj: Středočeský	Čís.sm.obj.: S-3683/00066001/2020
Katastrální území: Čisovice	Čís.akce: 20075
Stavba: III/1025 Čisovice-Bojov, úprava odvodnění	Datum: 05/2021
	Formát: 3xA4
	Měřítko: 1:500
	Stupeň: DUSP
Část: Situační výkresy	Číslo kopie:
Příloha: Koordinační situační výkres	
	Číslo přílohy: C.3