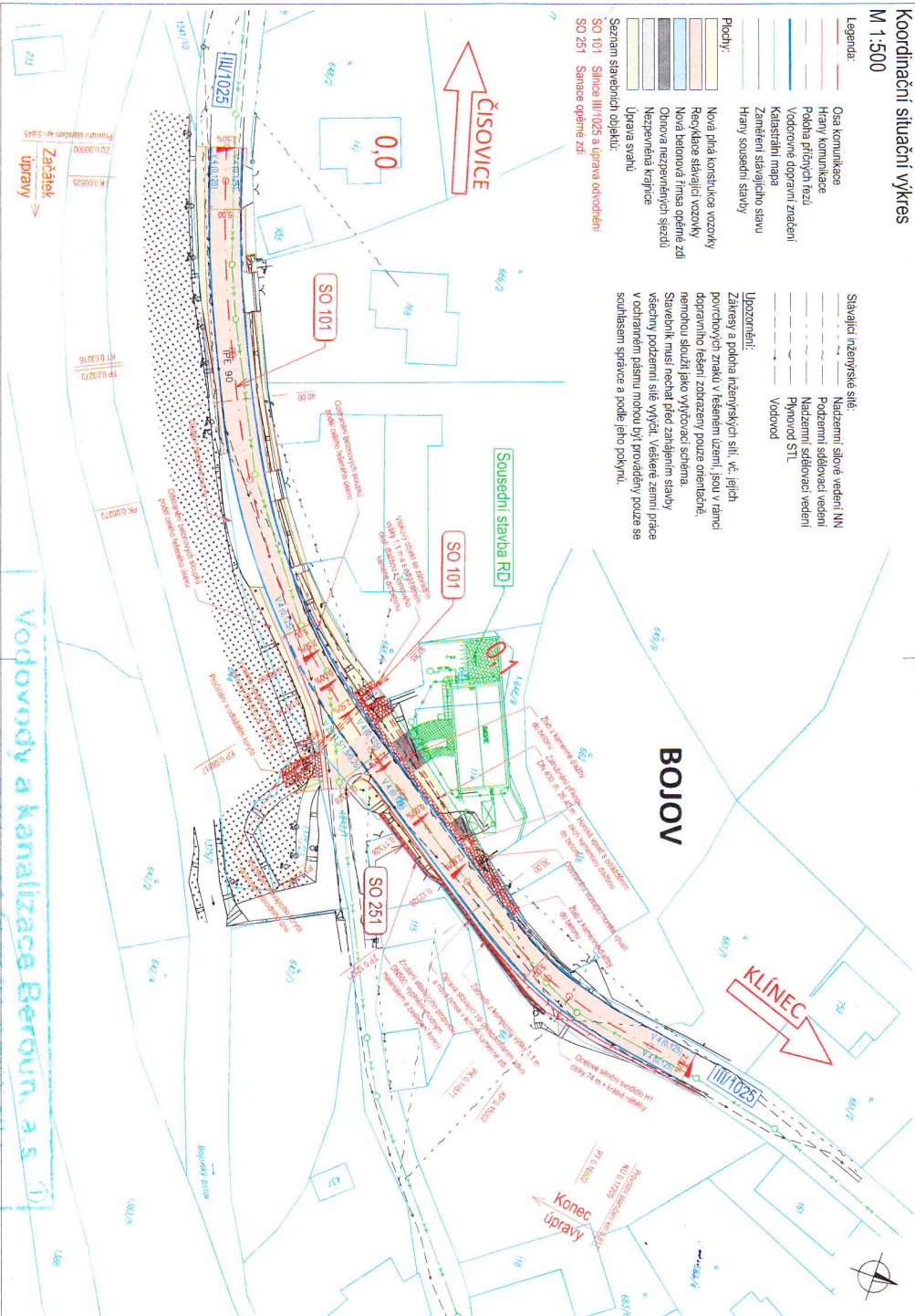


Koordináční situační výkres

M 1:500

- Legenda:**
- Osa komunikace
 - Hraný komunikace
 - Podhled příčných řezů
 - Vodorovné dopravní značení
 - Kaštanová mapa
 - Značení stávajícího síťu
 - Hraný sousední síťu
- Plochy:**
- Nová příla konstrukce vozovky
 - Rekonstrukce stávající vozovky
 - Nová betonová frása opěrné zdi
 - Obnova nezpevněných střežů
 - Nezpevněná krajnice
 - Uprava staru
- SO 101 Sílnice III/1025 a úprava odvodnění**
SO 251 Senice opěrné zdi

- Stávající inženýrské sítě:**
- Nadzemní silové vedení NN
 - Podzemní sdělovací vedení
 - Nadzemní sdělovací vedení
 - Plynová STL
 - Vodovod
- Upozornění:**
- Zákresy a podla inženýrských sítí, včetně povrchových značení, v řešeném území, jsou v rámci dopravního řešení zobrazeny pouze orientačně.
 - Nemohou sloužit jako výřezové schéma.
 - Stavebník musí řešit před zahájením stavby všechny podzemní sítě výřez, včetně zemní práce v ochranném pásmu mohl by prováděny pouze se souhlasem správce a podle jeho pokynů.



Vodovody a kanalizace Beroun, a.s.

Městský úřad Beroun, ZSÚ, č. 106 53, ul. 3.10.17, 110 187 011, 021 31

Na základě zadání a návrhu zařízení, která jsou určována vlastními
 sítí, provedl projektant projekt pro realizaci díla dokumentace vzhledem
 k tomu, že účelem je realizace stávajícího řešení výstavby STL a STL.

Doklad tohoto výkresu je uveden v 26.

Podpis: *[Signature]*

Číslo: 26

021070153469 26.7.2021

Číslo	Datum	Popis	Vypracoval	Seřadil
		REVIZE		

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

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

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

SAGASTA

AFRY **4roads** **ESATRA** **SHB**

Technický zpráva	Zodpovědný projektant	Zodpovědný inženýr
Ing. Jan Lambert	Ing. Jan Sobola	Ing. Jan Sobola
Technická kontrola	Ing. Jan Sobola	Ing. Jan Sobola
Ing. Pavel Pálek	Ing. Jan Sobola	Ing. Jan Sobola

Objekt	Stavba	Číslo akce	Stavba
III/1025 Číslovice-Bojov, úprava odvodnění	III/1025 Číslovice-Bojov, úprava odvodnění	06/2021	06/2021
Číslo	Situční výkresy	Číslo kóje	Číslo kóje
Číslo	Situční výkresy	Číslo kóje	Číslo kóje