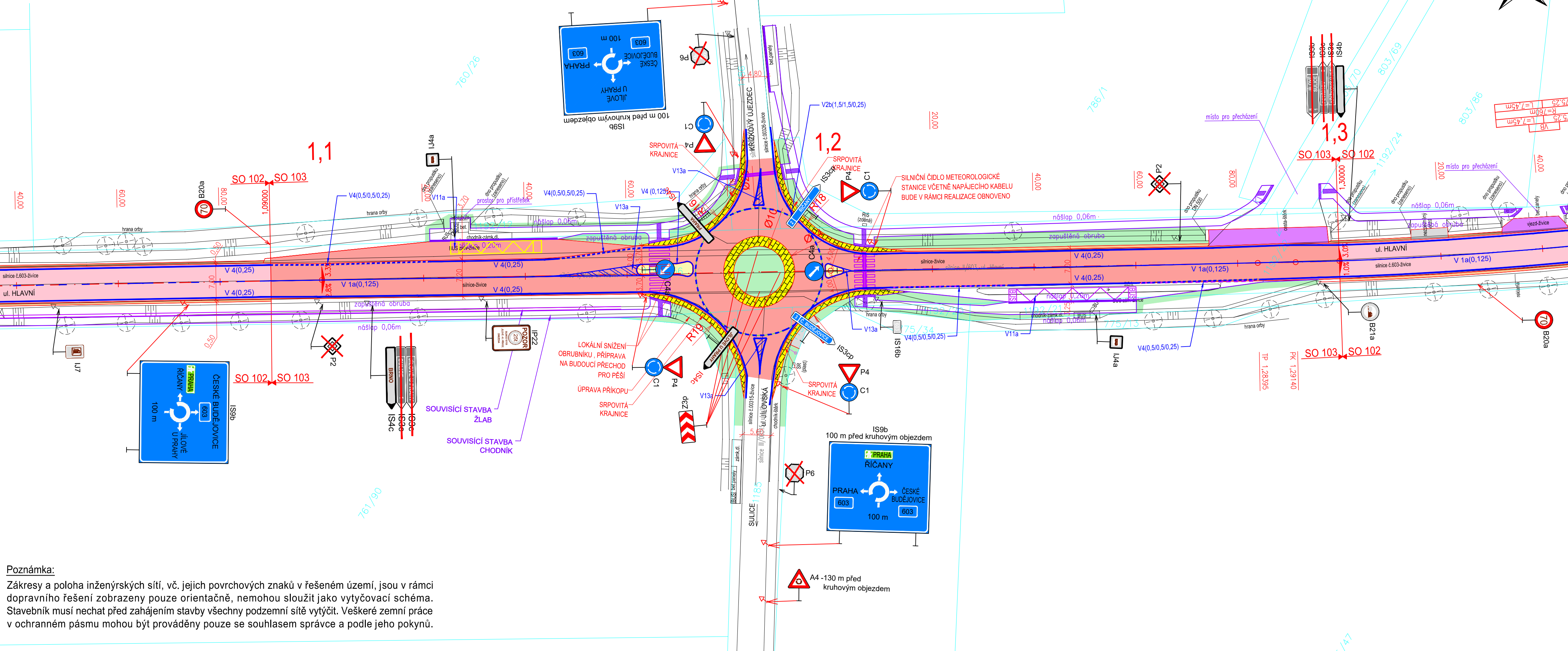


Situace dopravní značení SO 103-6
II/603; 1,040 - 1,340 km
M 1: 500



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

- Legenda:**
- Osa komunikace
 - Hrany komunikace
 - Katastrální mapa
 - Zaměření stávajícího stavu
 - Související objekty
 - Dočasný zábor
 - Ochranné pásmo vodovod
 - Ochranné pásmo plynovod
 - Ochranné pásmo kanalizace
 - Ochranné pásmo sdělovací kabely
 - Ochranné pásmo kabelů NN a VN
- Stávající inženýrské sítě:**
- vodovod, přípojky
 - podzemní vedení NN
 - nadzemní vedení NN
 - podzemní vedení VN
 - nadzemní vedení VN
 - sdělovací vedení-bez rozlišení
 - veřejné osvětlení
 - plynové vedení STL
 - plynové vedení VTL
 - kanalizace-bez rozlišení

- Plocha komunikace - skladba 1 (intravilán)
- Plocha komunikace - skladba 2 (extravilán)
- Plocha komunikace - skladba 3 (oprava obrusu)
- Plocha komunikace - skladba 4 (CB kryt řemeslná stříž)
- Plocha komunikace - skladba 5 (nepojízdná dlažba chodníky)
- Plocha komunikace - skladba 6 (pojízdná dlažba)
- Obnova napojení sjezdů (Štěrky)
- Obnova napojení sjezdů (Dlažba pojízdná)
- Obnova napojení sjezdů (Asfalt)
- Nezpevněná krajnice
- Zpevnění povrchu s odvodňovací funkcí
- Ozelenění, nezpevněná plocha, terénní úpravy
- Oprava - údržba
- Hmatná dlažba

- Seznam stavebních objektů:**
- SO 004- Demolice - most 603-010
 - SO 005- Demolice - most 603-011
 - SO 020- Příprava území (Není zobrazeno)
 - SO 101- Silnice II/603 úsek 1 - intravilán
 - SO 101.1- Silnice II/603 úsek 1 - intravilán chodník 2,721-2,797
 - SO 101.2- Ozelenění nezpevněné plochy ul. Ringhofferova
 - SO 101.3- Silnice II/603 úsek 1 - intravilán - oprava povrchu
 - SO 101.4- Silnice II/603 úsek 1 - komplexní oprava
 - SO 102- Silnice II/603 úsek 2 - extravilán
 - SO 103- Silnice II/603 úsek 3 - okružní křižovatka
 - SO 104- Silnice II/603 úsek 4 - propustek 1
 - SO 105- Silnice II/603 úsek 5 - propustek 2
 - SO 106- Silnice II/603 úsek 6 - Nová Hospoda
 - SO 107- Silnice II/603 úsek 7 - zpomalovací ostrůvek
 - SO 161- Dopravně inženýrské opatření (Není zobrazeno)
 - SO 331- Ochrana / úprava kanalizace v úseku 1
 - SO 334- Ochrana / úprava kanalizace v úseku 4
 - SO 335- Ochrana / úprava kanalizace v úseku 5
 - SO 335.1- Ochrana / úprava dešťové kanalizace v úseku 5
 - SO 336- Ochrana / úprava kanalizace v úseku 6
 - SO 337- Ochrana / úprava kanalizace v úseku 7
 - SO 341- Ochrana / úprava vodovodů v úseku 1
 - SO 343- Ochrana / úprava vodovodu v úseku 3
 - SO 344- Ochrana / úprava vodovodu v úseku 4
 - SO 345- Přeložka a ochrana vodovodu v úseku 5
 - SO 346- Ochrana / úprava vodovodů v úseku 6
 - SO 413- Přeložka vedení VN v úseku 3
 - SO 414- Ochrana / úprava vedení VN v úseku 4
 - SO 432- Ochrana / úprava kabelů NN a VN v úseku 1 a 2
 - SO 434- Ochrana / úprava vedení NN v úseku 4
 - SO 435- Přeložka a ochrana vedení NN v úseku 5
 - SO 437- Ochrana / úprava kabelů NN v úseku 7
 - SO 441- Doplnění a úprava VO v úseku 1, km 2,756
 - SO 443- Doplnění a úprava VO v úseku 3 - OK
 - SO 444- Ochrana / úprava kabelů VO v úseku 4
 - SO 445- Ochrana / úprava kabelů VO v úseku 5
 - SO 446- Doplnění VO VO v úseku 6
 - SO 447- Doplnění VO v úseku 7 - zpomalovací ostrůvek
 - SO 452- Ochrana / úprava sdělovacích kabelů v úseku 1 a 2
 - SO 453- Ochrana / úprava sdělovacích kabelů v úseku 3
 - SO 454- Ochrana / úprava sdělovacích kabelů v úseku 4
 - SO 455- Ochrana / úprava sdělovacích kabelů v úseku 5
 - SO 457- Ochrana / úprava sdělovacích kabelů v úseku 7
 - SO 515- Ochrana / úprava VTL plynovodů v úseku 5
 - SO 521- Ochrana / úprava STL plynovodů v úseku 1
 - SO 524- Ochrana / úprava STL plynovodů v úseku 4
 - SO 525- Ochrana / úprava STL plynovodů v úseku 5
 - SO 526- Ochrana / úprava STL plynovodů v úseku 6
 - SO 527- Ochrana / úprava STL plynovodů v úseku 7

1	12/2024	ČISTOPIS	Michal Mandík, DIS.	Ing. Dušan Cichra
Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:

Středočeský kraj
Zborovská 81/11,
150 21 Praha 5

Návrh/vypracoval: Michal Mandík, DIS.

Zodpovědný projektant: Ing. Martin Daniel

Zhotovitel: Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.

Technická kontrola: Ing. Dušan Cichra

Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Cichra

Národní 984/15
110 00 Praha 1
+420 221412800

Kraj: Středočeský kraj	Čís.sm.obj.: S-1181/DOP/2019
Katastrální území: Sulice[759431], Štítn[662496], Ládvi [5662445]	Čís.akce: 390474
Akce:	Datum: 07/2024
II/603 Sulice- Želivec, rekonstrukce silnice a mostů	
Formát: 4xA4	
Měřítko: 1:500	Číslo kopie:
Stupeň: PDPS	
Část: Situace dopravní značení (km 1,090- 1,300)	Číslo přílohy: D.103-6