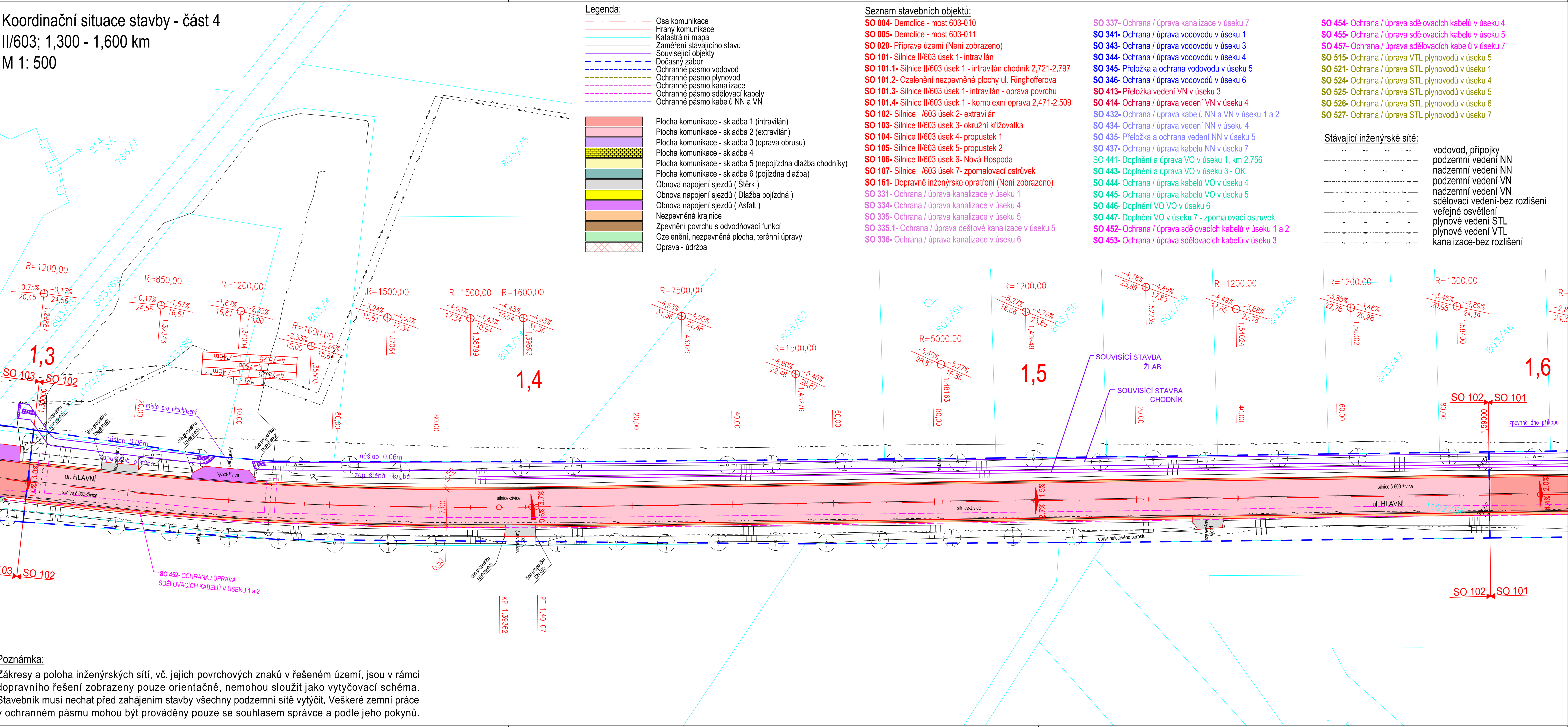


Koordinační situace stavby - část 4  
II/603; 1,300 - 1,600 km  
M 1: 500



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.

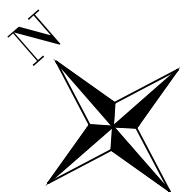
Seznam stavebních objektů:

- 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 nepevněné plochy ul. Ringhofferova
- SO 101.3- Silnice II/603 úsek 1- intravilán - oprava povrchu
- SO 101.4- Silnice II/603 úsek 1 - komplexní oprava 2,471-2,509
- 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 vodovodů v úseku 3
- SO 344- Ochrana / úprava vodovodů 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

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



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

**Středočeský kraj**

Navrh/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	<b>M</b> MOTT MACDONALD 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], Ládví [5662445]	Čís.akce:	390474
Akce:	Datum:	07/2024
<b>II/603 Sulice- Želivec, rekonstrukce silnice a mostů</b>	Formát:	4xA4
	Měřítko:	1:500
	Stupeň:	Číslo kopie:
	<b>PDPS</b>	
Část: <b>Koordinační situační výkres- část 4 (km 1,300 - 1,600)</b>	Číslo přílohy:	<b>C.2.4</b>