

LEGENDA:

STAVAJÍCÍ POLOHOVIS:

- 153.47 Stávající polohovis
- 155.78 Stávající výhled
- 155.78 Stávající hranice parcel KV
- 155.78 Stávající polohovis katastrálních území

STAVAJÍCÍ INŽ. SÍŤ:

- Kanalizace (bez rozšíření druhu)
- Vodovod
- STL plynovod
- VTL plynovod
- Sálavovací vedení – podzemní
- Vedení VN – podzemní
- Vedení VN – nadzemní
- Vedení VN – nadzemní

NAVROVÁVANÉ INŽ. SÍŤ:

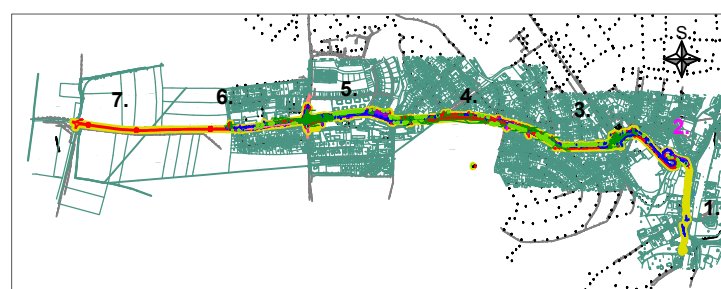
- Vedení VN – nadzemní
- Vedení VN – nadzemní
- Vedení veřejného osvětlení
- Sálavovací vedení – podzemní
- Sálavovací vedení – nadzemní
- Kanalizace jednotná
- Vodovodní potrubí
- STL plynovod
- Rušené síť
- Stávající inženýrské

- Vozovka – Asfalt – kompletní vozovkové soustavy
- Vozovka – Dřívko
- Vozovka – Dřívko – zastávky BUS; okružní křiž.
- Vozovka – Dřívko – zastávky BUS – pochodí
- Vozovka – Dřívko – místní komunikace – pochodí
- Chodník – Dřívko – ležně nepojízdný
- Chodník – Dřívko – Vjezdy/Spady
- SO 200 – Zdi
- Odstavní

- Nové navržené hranice
- Tratsové
- Sondáž – v přír. výšce
- Sondáž – výškové náklady
- Ratovací opatření v zelených pásích
- Ochranné pásy od dráhy
- SO 020 – Zářezní stavení
- SO 800/100 – Oplacení/sabodí
- Hranice stádu (vnější hranice všech záborů)
- SO 100 – Úložní vjezd č.35
- SO 403 – Stádky VO nové/rušení
- Kanalizační boční
- Výhledový objekt
- SO – 190 Nové VO
- SO 020 – Konec stromy
- SO 020 – Plochy keřového porostu k zastavení



SO 801.1, 801.2, 802

- výsadba keřů
- smíšená výsadba nízkých keřů, travní a cibulov
- SO 801 – Výsadba stromů
- SO 801 – Stávající stromy – ochrana
- ochranné opatření stávajících dřevin



Soutřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

 PUDIS		projektová, průzkumná a konzultační společnost PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6 tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz	
Výkonové: Ing. Hana Brehmová Dolní Město 203 468 44 Josefův Důl	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta Výšení řešení: Ing. Jan Věsek	Investor: Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5	
Odpovědný projektant: Ing. Hana Brehmová	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler		
Číslo zadání: 1-9468-0001-02	Datum: 06/2022		
Město: II/242, III/2421, III/2422 Roztoky, rekonstrukce silnic	Měřítko: 1:500	Formát: 5 A4	
Příloha: SO 801.1, SO 801.2, SO 802 SITUACE 2. DÍL	Stupeň: DSP	Suprava:	
	Číslo přílohy: 0.1.5.1.2.2		