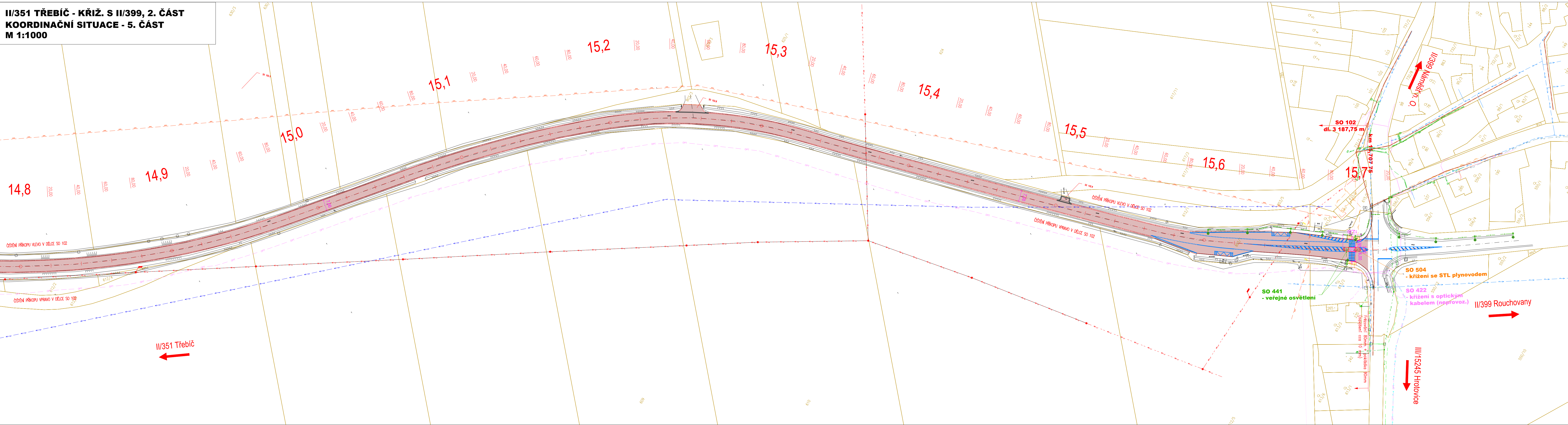
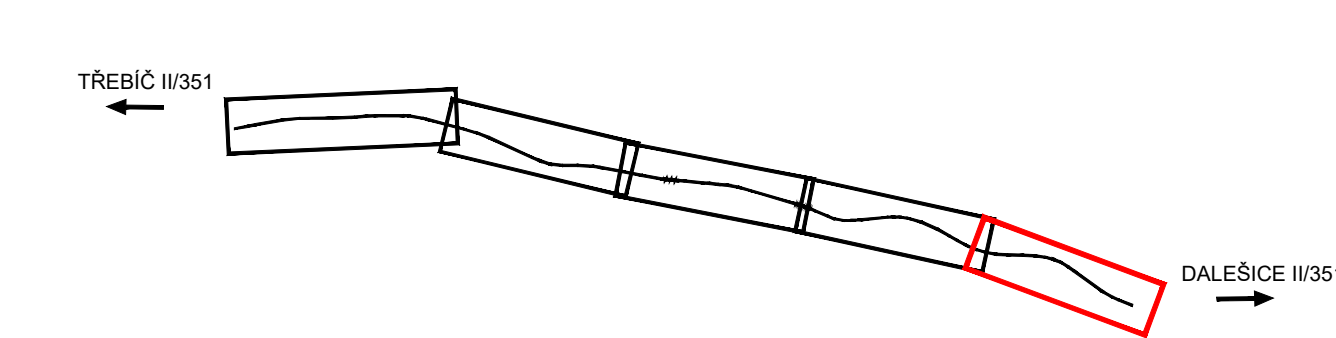


II/351 TŘEBÍČ - KŘIŽ. S II/399, 2. ČÁST
KOORDINAČNÍ SITUACE - 5. ČÁST
M 1:1000



KLAD VÝKRESŮ:



LEGENDA:

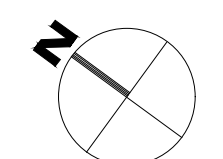
- STÁVAJÍCÍ STAV
- NAVŘENÝ STAV
- KATASTRÁLNÍ ČLENĚNÍ
- OSA KOMUNIKACE
- SVODIDLO
- ROZDĚLENÍ STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
- VOZOVKA - FŘEZOVÁNÍ
- VOZOVKA - NOVÁ KONSTRUKCE
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE/SJEZDY
- VÝKOP
- NÁSYV
- REKULTIVACE
- CHODNÍK - LITÝ ASFALT
- OSTRŮVEK - KAM. DLAŽBA
- OPEVNĚNÍ KAMENEM

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- OPTICKÉ KABELY ZAMĚŘENÉ (ČETIN)
- SDĚLOVACÍ KABELY NADZEMNÍ (ČETIN)
- SDĚLOVACÍ KABELY NEPROVOZOVANÉ (ČETIN)
- EL. VEDENÍ NN (ČETIN)
- EL. VEDENÍ - NN PODZEMNÍ (E.ON)
- EL. VEDENÍ - NN NADZEMNÍ (E.ON)
- EL. VEDENÍ - VN NADZEMNÍ (E.ON)
- PLYNOVOD STL (GASNET)
- PLYNOVOD VTL (GASNET)
- PLYNOVOD VE VÝSTAVBĚ/MIMO PROVOZ (GASNET)
- EL. VEDENÍ NN (GASNET)
- VODOVOD (VAS)
- KANALIZACE JEDNOTNÁ (VAS)
- EL. VEDENÍ NN (VAS)
- VODOVOD (VAK VYSOČINA)
- VODOVOD (VALEC)
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (VALEC)


LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 001 - PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ
- SO 101 - REKONSTRUKCE (KM 10,600 - 11,270)
- SO 102 - REKONSTRUKCE (KM 12,595 - 15,708)
- SO 111 - KŘIŽOVATKA II/351 S II/35121
- SO 112 - KŘIŽOVATKA II/351 S II/15241
- SO 113 - KŘIŽOVATKA II/351 S II/35123
- SO 113.1 - REKONSTRUKCE SILNICE II/351
- SO 113.2 - PŘELOŽKA MK VALEC
- SO 120 - PROPUSTKY
- SO 121 - PROPUSTKY POD SILNICÍ II/351
- SO 122 - PROPUSTKY POD SJEZDY
- SO 301 - KŘIŽENÍ S KANALIZACÍ (KM 11,965)
- SO 321 - KŘIŽENÍ S VODOVODEM (KM 11,964)
- SO 322 - KŘIŽENÍ S VODOVODEM (MK VALEC)
- SO 401 - KŘIŽENÍ S NN VEDENÍM (KM 12,392)
- SO 421 - KŘIŽENÍ S OPTICKÝM KABLEM (KM 11,481)
- SO 422 - KŘIŽENÍ S OPTICKÝM KABLEM (KM 15,697)
- SO 441 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SO 501 - KŘIŽENÍ S VTL PLYNOVODEM (KM 12,229)
- SO 502 - KŘIŽENÍ SE STL PLYNOVODEM (MK VALEC)
- SO 503 - KŘIŽENÍ SE STL PLYNOVODEM (KM 12,398)
- SO 504 - KŘIŽENÍ SE STL PLYNOVODEM (KM 15,700)



Výškový systém Balt p.v.

Souřadný systém S-JTSK

| | | | | | |
|--|---------------|----------------|----------|---|--------------|
| Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz | | | | SWECO  | |
| VYPRACOVAL | Ing. Svoboda | HIP | Ing. Kyp | T. KONTROLA | Ing. Landa |
| PROJEKTANT | Ing. Svoboda | ŘEDITEL DIVIZE | Ing. Kyp | DATUM | 10/2023 |
| OBJEDNATEL | Kraj Vysočina | | | OKRES | Třebíč |
| AKCE: II/351 Třebíč - křiž. s II/399, 2. část | | | | ČÍSLO ZAKÁZKY | 11-9209-0105 |
| | | | | STUPEŇ | PDPS |
| | | | | FORMÁT | 7 A4 |
| | | | | MĚŘÍTKO | 1:1000 |
| | | | | ARCHIVNÍ ČÍSLO | 003566/22/1 |
| | | | | SOIPS | |
| ČÁST STAVBY | | | | ČÍSLO PŘÍLOHY | |
| PŘÍLOHA: Koordinační situace - 5. část | | | | C.2.5 | |

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelům) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení, jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.
Poznámka: Přílohy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výstisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrice).