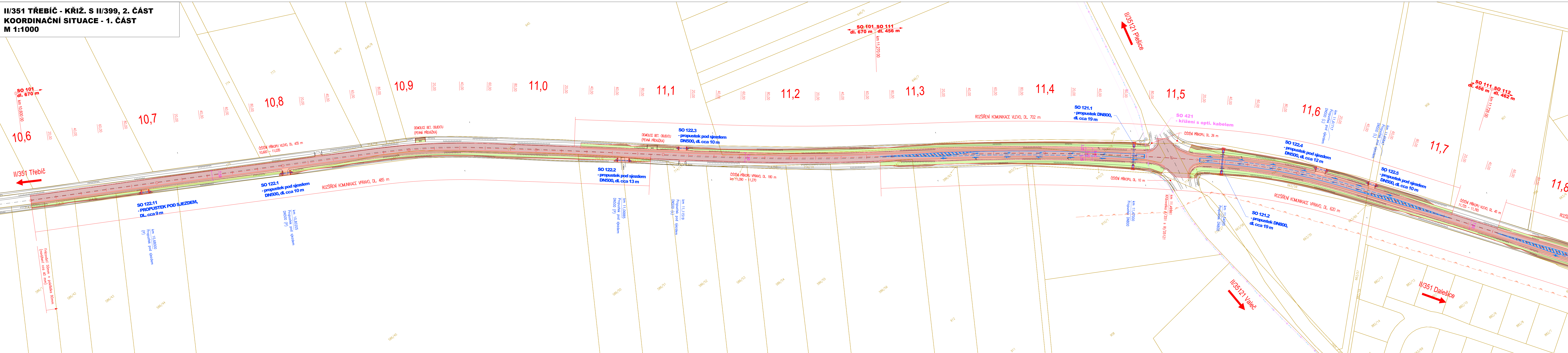
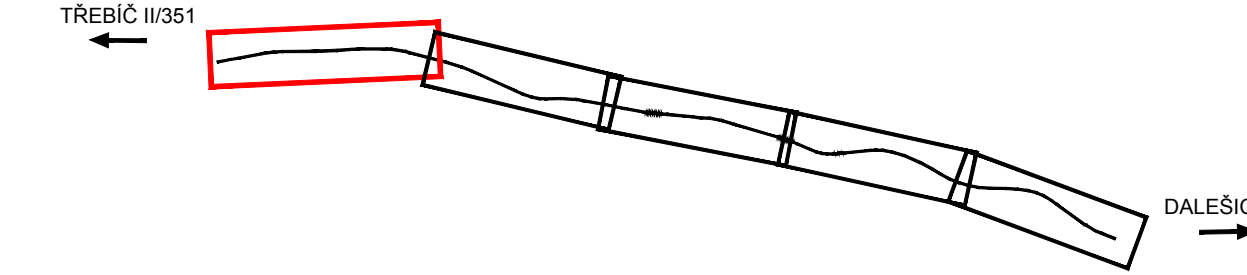


**II/351 TŘEBÍČ - KŘÍŽ. S II/399, 2. ČÁST
KOORDINAČNÍ SITUACE - 1. ČÁST
M 1:1000**



KLAD VÝKRESŮ:



LEGENDA:

- | | |
|---|----------------|
|  | STÁVAJÍCÍ STAV |
|  | NAVRŽENÝ STAV |
| | KATASTRÁLNÍ |
|  | OSA KOMUNIK. |
|  | SVODIDLO |

- | | |
|---|--------------|
|  | VOZOVKA - FR |
|  | VOZOVKA - M |
|  | NEZPEVNĚNÁ |
|  | VÝKOP |
|  | NÁSYP |
|  | REKULTIVACE |
|  | CHODNÍK - L |
|  | OSTRŮVEK - |
|  | OPEVNĚNÍ KAM |

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ





- SO 001 – PŘÍPRAVA STAVENÍŠTĚ
- SO 101 – REKONSTRUKCE (KM 10,600 – 11,2)
- SO 102 – REKONSTRUKCE (KM 12,595 – 15,7)
- SO 111 – KŘÍŽOVATKA II/351 S III/35121
- SO 112 – KŘÍŽOVATKA II/351 S III/15241
- SO 113 – KŘÍŽOVATKA II/351 S III/35123
- SO 113.1 – REKONSTRUKCE SILNICE
- SO 113.2 – PŘELOŽKA MK VALEČ
- SO 120 – PROPUSTKY
- SO 121 – PROPUSTKY POD SILNICI
- SO 122 – PROPUSTKY POD SJEZDY





- SO 301 - KŘÍŽENÍ S KANALIZACÍ (KM 11,965)
SO 321 - KŘÍŽENÍ S VODOVODEM (KM 11,964)
SO 322 - KŘÍŽENÍ S VODOVODEM (MK VALEČ)






SO 401 - KŘÍŽENÍ S NN VEDENÍM (KM 12,392)
SO 421 - KŘÍŽENÍ S OPTICKÝM KABELEM (KM
SO 422 - KŘÍŽENÍ S OPTICKÝM KABELEM (KM
SO 441 - VĚŠKOVÉ OSVĚTLENÍ

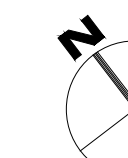
- SO 501 - KŘÍŽENÍ S VTL PLYNOVODEM (KM 12
SO 502 - KŘÍŽENÍ SE STL PLYNOVODEM (MK V.
SO 503 - KŘÍŽENÍ SE STL PLYNOVODEM (KM 1
SO 504 - KŘÍŽENÍ SE STL PLYNOVODEM (KM 1

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH

-  OPTICKÉ KABLY ZAMĚŘENÉ (CETIN)
 SĎĚLOVACÍ KABLY ZAMĚŘENÉ (CETIN)
 SĎĚLOVACÍ KABLY NADZEMNÍ (CETIN)
 SĎĚLOVACÍ KABLY NEPROVOZOVANÉ
 EL. VEDENÍ NN (CETIN)


- | | |
|---|----------------------------------|
|  | EL. VEDENÍ – NN NADZEMNÍ (E.ON) |
|  | EL. VEDENÍ – VN NADZEMNÍ (E.ON) |
| | PLYNOVOD STL (GASNET) |
|  | PLYNOVOD VTL (GASNET) |
|  | PLYNOVOD VE VÝSTAVBĚ/MIMO PROVOZ |
|  | EL. VEDENÍ NN (GASNET) |

-  WODOVOD (VAS)
 KANALIZACE JEDNOTNÁ (VAS)
 EL. VEDENÍ NN (VAS)
-  WODOVOD (VAK VYSOČINA)
 WODOVOD (VALEČ)
 KANALIZACE SPIŠAŠKOVÁ (VALEČ)



Výškový systém Balt p.v

Souřadný systém S-JTS

Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz					
VYPRACOVAL	Ing. Sáček	HIP	Ing. Sáček <i>Sáček</i>	T. KONTROLA	Ing. Landa
PROJEKTANT	Ing. Sáček	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Charvatová <i>Charvatová</i>	DATUM	11/2021
OBJEDNATEL	Kraj Vysočina			OKRES	Třebíč
AKCE:	II/351 Třebíč - křiž. s II/399, 2. část			ČÍSLO ZAKÁZKY	11-9209-0103
				STUPEŇ	DSP
				FORMÁT	8 A4
				MĚRITKO	1:1000
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	005175/21/1
ČÁST STAVBY				SO/PS	
PŘÍLOHA:	Koordinační situace - 1. část			ČÍSLO PŘÍLOHY	C.3.1

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatелеm) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv 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: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matriční).