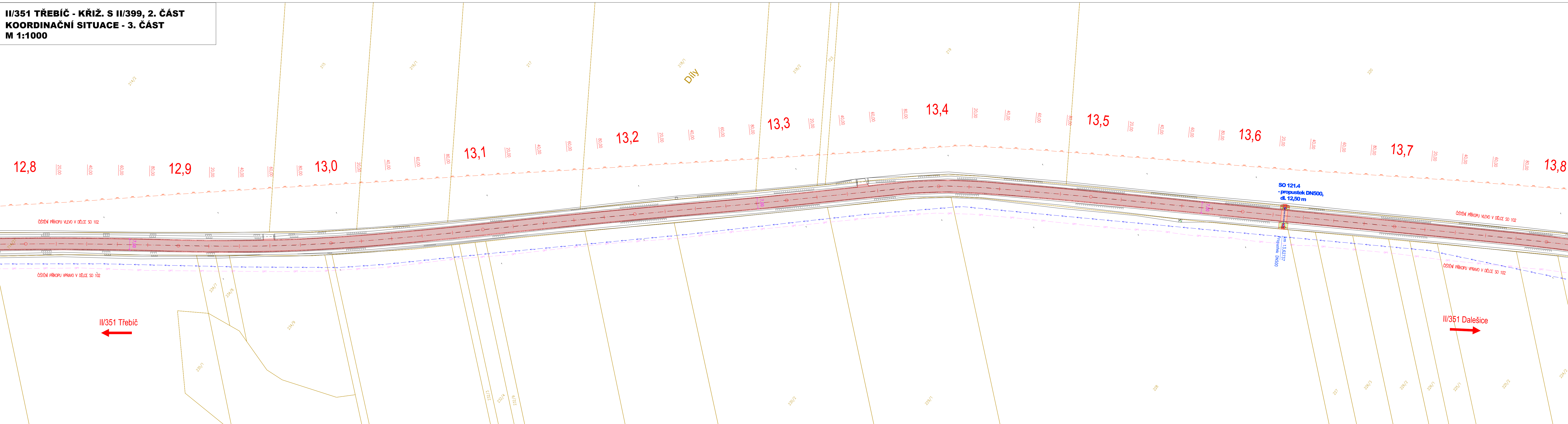
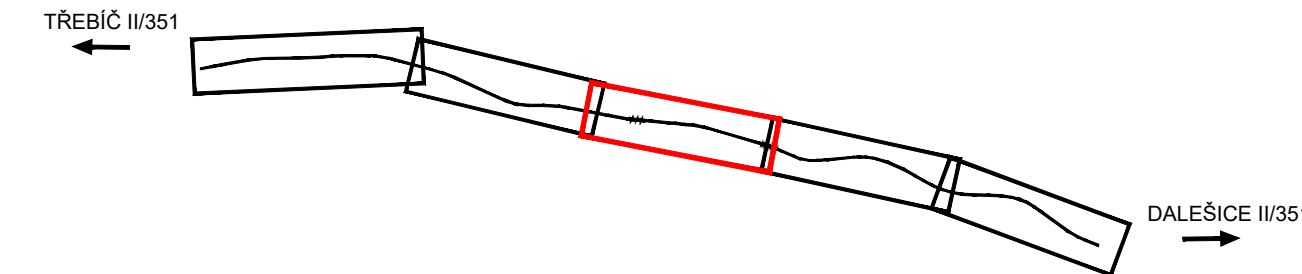


**II/351 TŘEBÍČ - KŘIŽ. S II/399, 2. ČÁST
KOORDINAČNÍ SITUACE - 3. ČÁST
M 1:1000**



KLAD VÝKRESŮ:



LEGENDA:

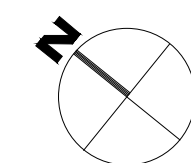
- | | |
|--|------------------------------|
| | STAVAJÍCÍ STAV |
| | NAVRŽENÝ STAV |
| | KATASTRÁLNÍ ČLENĚNÍ |
| | OSA KOMUNIKACE |
| | SVOVDILO |
| | ROZDĚLENÍ STAVEBNÍCH OBJEKTŮ |
| | VOZOVKA - FREZOVÁNÍ |
| | VOZOVKA - NOVÁ KONSTRUKCE |
| | NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE/SJEZDY |
| | VÝKOP |
| | NÁSTYP |
| | REKULTIVACE |
| | CHODNÍK - LITÝ ASFALT |
| | OSTRŮVEK - KAM. DLÁŽBA |
| | 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 VÝSTAVĚ/MIMO PROVOZ (GASNET) |
| | EL. VEDENÍ NN (GASNET) |
| | VODOVOD (VÁS) |
| | KANALIZACE JEDNOTNÁ (VÁS) |
| | EL. VEDENÍ NN (VÁS) |
| | VODOVOD (VAK VÝSOČNÁ) |
| | VODOVOD (VÁLEČ) |
| | KANALIZACE SPLAŠKOVÁ (VÁLEČ) |


LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- | | | |
|------------|----------------------------------------|--|
| SO 001 – | PŘÍPRAVA STAVENÍSTĚ | |
| SO 101 – | REKONSTRUKCE (KM 10,600 – 11,270) | |
| SO 102 – | REKONSTRUKCE (KM 12,590 – 15,708) | |
| SO 111 – | REKONSTRUKCE I/351 S III/35121 | |
| SO 112 – | KŘÍŽOVÁKA I/351 S III/35121 | |
| SO 113 – | KŘÍŽOVÁKA I/351 S III/35121 | |
| SO 113.1 – | REKONSTRUKCE SILNICE II/3 | |
| SO 113.2 – | PŘELOŽKA MK VALEČ | |
| SO 120 – | PROPUSTKY | |
| SO 121 – | PROPUSTKY POD SILNICI I/351 | |
| SO 122 – | PROPUSTKY POD SILNICI I/351 | |
| SO 301 – | KŘÍŽENÍ S KANAIZACÍ (KM 11,965) | |
| SO 321 – | KŘÍŽENÍ S VODOVODEM (KM 11,964) | |
| SO 322 – | KŘÍŽENÍ S VODOVODEM (MK VALEČ) | |
| SO 401 – | KŘÍŽENÍ S NM VEDENÍM (KM 12,392) | |
| SO 421 – | KŘÍŽENÍ S OPTICKÝM KÁBELEM (KM 11,48) | |
| SO 422 – | KŘÍŽENÍ S OPTICKÝM KÁBELEM (KM 15,65) | |
| SO 441 – | VEREJNÉ OSVĚTLENÍ | |
| SO 501 – | KŘÍŽENÍ S VTL PLYNOVODEM (KM 12,229) | |
| SO 502 – | KŘÍŽENÍ SE STÍL PLYNOVODEM (MK VALEČ) | |
| SO 503 – | KŘÍŽENÍ SE STÍL PLYNOVODEM (KM 12,396) | |
| SO 504 – | KŘÍŽENÍ SE STÍL PLYNOVODEM (KM 15,700) | |



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				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:				ČÍSLO ZAKÁZKY	11-9209-0105
II/351 Třebíč - křiž. s II/399, 2. část				STUPEŇ	PDPS
				FORMÁT	7 A4
				MĚŘITKO	1:1000
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	003564/221
ČÁST STAVBY				SO/PS	
PŘÍLOHA:				ČÍSLO PŘÍLOHY	C.2.3
Koordinační situace - 3. část					

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 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: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matriční).