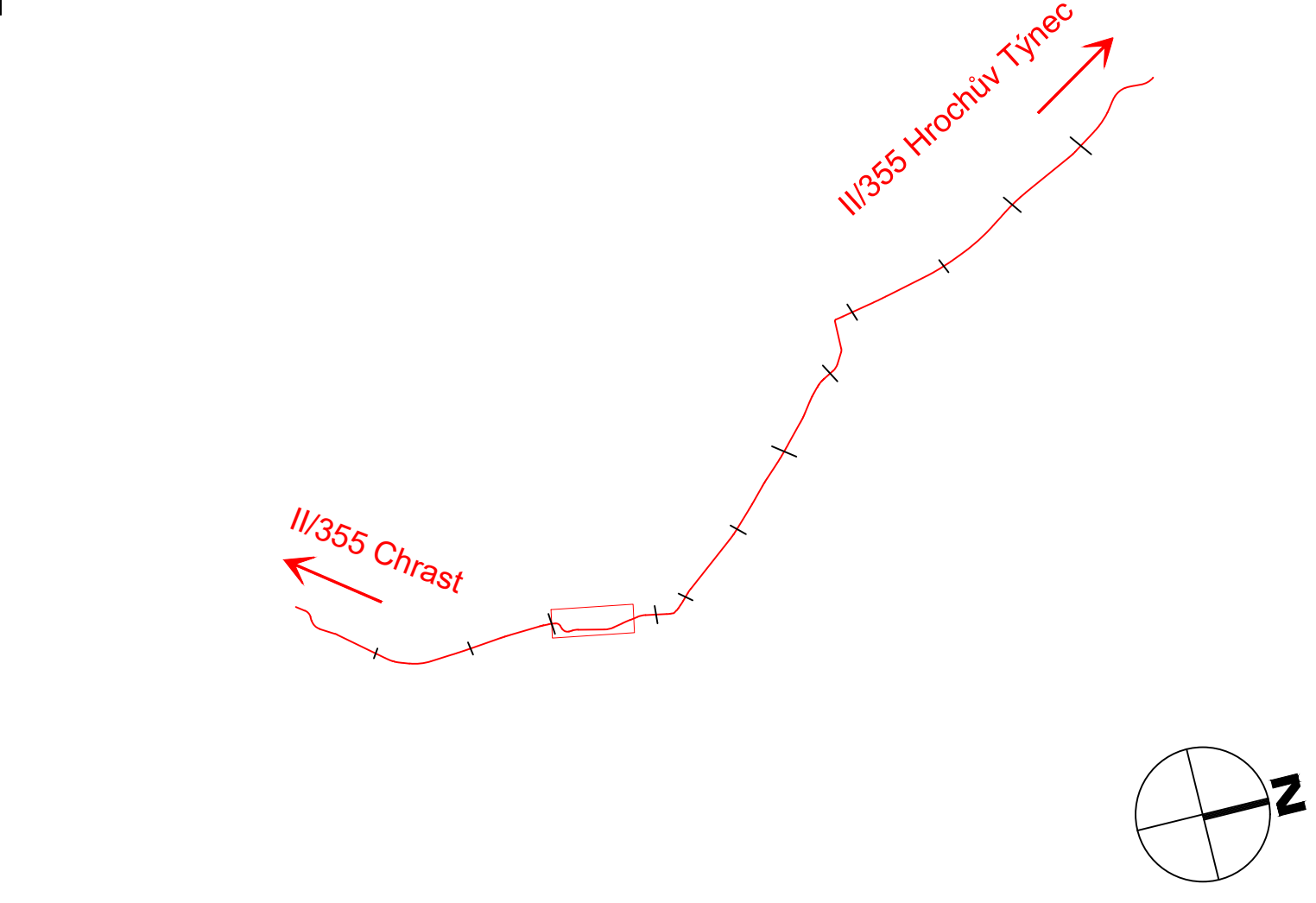


- LEGENDA:
- STÁVAJÍCÍ STAV
 - NAVŘENÝ STAV
 - KATASTRÁLNÍ ČLENĚNÍ
 - KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
 - PROPUSTEK
 - SVODIDLO
 - CHŘÁNÍČKA PRO VÝSTAVBU VYSOKORYCHLOSTNÍCH SÍTÍ PK
 - KÁCENÍ DŘEVIN
 - ochranné pásmo silnice II.třídy
 - nápojač bod přeložek IS
 - Kanalizační přípojka uliční vpusť
- PLOCHY:
- ASFALTOVÁ VOZOVKA
 - PŘÍDLAŽBA
 - NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
 - SJEZD INTRAVILÁN / PARK. STÁNÍ
 - CHODNÍK - rekonstruovaný
 - CHODNÍK - nově navržený
 - SJEZD EXTRAVILÁN
 - ZELEŇ, TERÉNNÍ ÚPRAVY, REKULTIVACE
 - AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY, ZVĚŠENÍ PROSTORU PRO ODBOČENÍ V OK
 - PŘÍDLAŽBA SE ŽEBŘY V OK
 - VYVÝŠENÉ OSTRŮVKY V OK, ÚPRAVA POLOMĚRŮ V KŘÍŽOVÁTKÁCH
 - ÚPRAVY OSSPO
 - OBKLAD KAMENEM
 - NÁHRADNÍ VÝSADBA - KEŘOVÁ PÁSMA
 - NÁHRADNÍ VÝSADBA - STROMY

- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- EL. VEDENÍ - NN PODZEMNÍ (ČEZ)
 - EL. VEDENÍ - NN NADZEMNÍ (ČEZ)
 - EL. VEDENÍ - NN NADZEMNÍ - IZOLOVÁNE (ČEZ)
 - EL. VEDENÍ - VN PODZEMNÍ (ČEZ)
 - EL. VEDENÍ - VN NADZEMNÍ (ČEZ)
 - SDĚLOVACÍ KABELY METALICKÉ (ČETIN)
 - SDĚLOVACÍ KABELY NEPROVODZOVANÉ METALICKÉ (ČETIN)
 - SDĚLOVACÍ KABELY OPTICKÉ (ČETIN)
 - SDĚLOVACÍ KABELY NEZPROVODZOVANÉ OPTICKÉ (ČETIN)
 - EL. VEDENÍ NN (ČETIN)
 - PLYNOVOD STL (GasNet)
 - PLYNOVOD NTL (GasNet)
 - PLYNOVOD VTL (GasNet)
 - PLYNOVOD STL PŘÍPOJKA (GasNet)
 - PLYNOVOD NTL PŘÍPOJKA (GasNet)
 - VODOVOD (VS Chrudim)
 - KANALIZACE JEDNOTNÁ (VS Chrudim)
 - kanalizace gravitační (Rosice)
 - kanalizace odhad SWECO
 - ochranné pásmo VN, VVN, VTL

- SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
- SO 000 - Objekty přípravy staveniště
 - SO 001 - Příprava staveniště
 - SO 100 - Objekty pozemních komunikací (vč. propustek)
 - SO 101 - Komunikace II/355
 - SO 102 - Úprava objízdných tras před uzavírkou
 - SO 103 - Úprava objízdných tras po ukončení uzavírky
 - SO 200 - Mostní objekty a zdi
 - SO 201 - Gabionová zeď Rosice 1 dl. 16 m s římsou a zobrazením svodidel
 - SO 202 - Gabionová zeď Rosice 2 dl. 60 m, bez římsy a zobrazení
 - SO 203 - Gabionová zeď Přelouka dl. 52 m vpravo výšky do 1 m
 - SO 300 - Vodohospodářské objekty
 - SO 301 - Ochrana a přeložky vodovodu
 - SO 400 - Elektro a sdělovací objekty
 - SO 401 - Ochrana a přeložky elektro kabelů
 - SO 410 - Chřánčíky pro výstavbu vysokorychlostních sítí PK
 - SO 411 - Ochrana a přeložky optických kabelů
 - SO 421 - Ochrana a přeložky sdělovacích kabelů
 - SO 431 - Větrné cívlení
 - SO 500 - Objekty trubicí vedení
 - SO 501 - Ochrana a přeložky plynovodu
 - SO 600 - Objekty podzemních staveb - NEBSAZENO
 - SO 700 - Objekty pozemních staveb
 - SO 701 - Osazení opraveného křížku v km 2,289 vpravo
 - SO 702 - Osazení opraveného přístěšku autobusové zastávky Chrást, Obecní domy
 - SO 703 - Osazení opraveného přístěšku autobusové zastávky Rosice
 - SO 800 - Objekty úpravy území
 - SO 801 - Náhradní výsadba
 - SO 811 - Technické rekultivace
 - SO 900 - Volná řada objektů - NEBSAZENO



Výškový systém Balt p.v.

Souřadný systém S-JTSK

Sweco a.s. Ústředí Praha

Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz

SWECO



VYPRACOVAL	Ing. Gópfertová	HIP	Ing. Gópfertová	T. KONTROLA	Ing. Landa
PROJEKTANT	Ing. Gópfertová	REDITEL DIVIZE	Ing. Kyp	DATUM	02/2025
OBJEDNATEL	Pardubický kraj			OKRES	Chrudim
AKCE:	<div>Modernizace silnice II/355</div> <div>Chrást - Hrochův Týnec (okružní křiž.)</div>			ČÍSLO ZAKÁZKY	12-1161-0100
				STUPEŇ	DPPS
				FORMÁT	8xA4
				MĚŘÍTKO	1:500
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	002415/22/1
ČÁST STAVBY	SO 100 - Objekty pozemních komunikací		SO/PS		SO 101
PŘÍLOHA:	Koordinační situace - 4.část			ČÍSLO PŘÍLOHY	C.34

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) 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 výstisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrice).