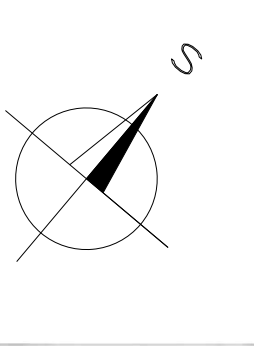
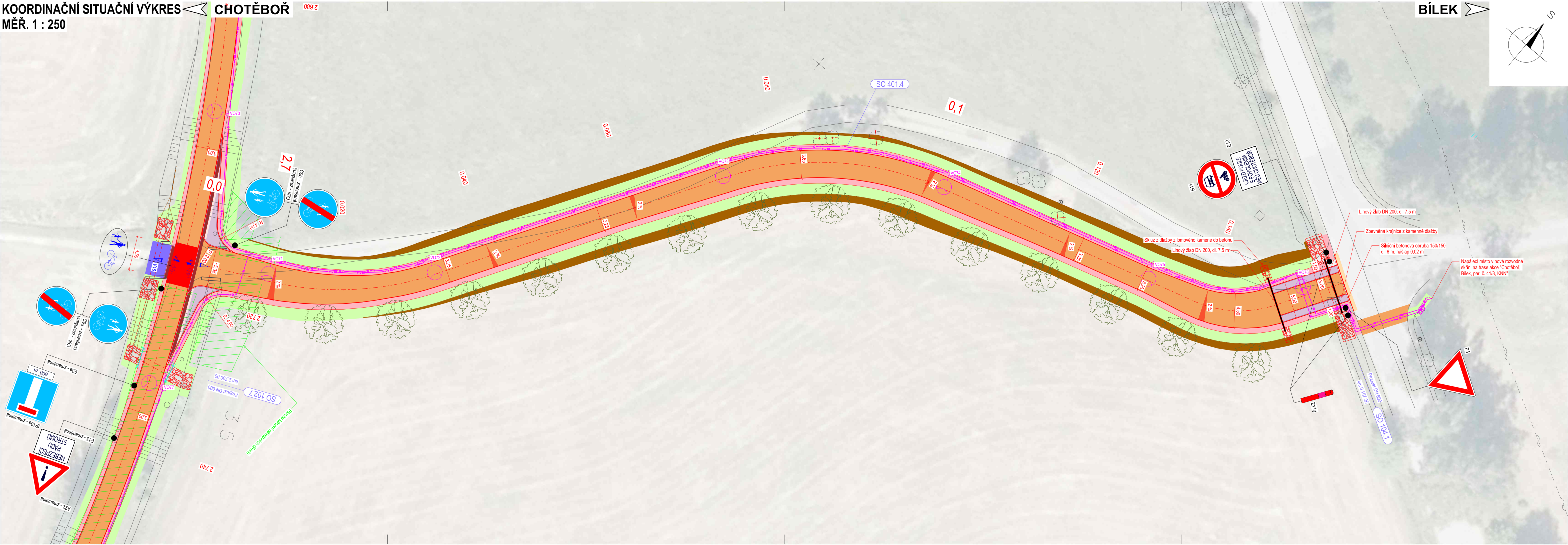


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
 MĚŘ. 1 : 250

CHOTĚBOŘ

BÍLEK



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ HRANY

NOVÉ HRANY

KOLEJE PROVOZOVANÉHO ÚSEKU VLEČKY

OCHRANNÉ PÁSMO DRAHY

PROPUSTEK

PŘÍČNÉ SKLONY VOZOVKY

SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA 150/150 NÁŠLAP 2 cm

SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA 100/250

CHODNÍKOVÉ BETONOVÉ OBRUBY 80/250

BETONOVÉ PALISÁDY

RÍMSA OPĚRNÉ ZDI

OPLOCENÍ

ZÁBRADLÍ

SILNIČNÍ DRENÁŽ

STOŽÁR SVÍTIDLA VO

NAPÁJECÍ KABEL VO

NOVÁ ULIČNÍ VPUST S PŘÍPOJKOU

VÝSADBA DŘEVIN / KÁCENÍ

VOZOVKA - ASFALTOBETONOVÝ KRYT (III/34532)

ASFALTOBETONOVÝ KRYT (MÍSTNÍ KOMUNIKACE)

VOZOVKA - OBNOVA ASFALTOBETONOVÉ OBRUSNÉ VRSTVY (III/34532)

VOZOVKA - KAMENNÁ DLAŽBA

VOZOVKA - OBNOVA NEZPEVNĚNÝCH SJEZDŮ

VOZOVKA - NAPOJENÍ ZPEVNĚNÝCH SJEZDŮ

VOZOVKA - OBNOVA SILNICE III. TŘÍDY

VOZOVKA - POVRCH BETONOVÁ DLAŽBA

VOZOVKA - PRVKY PRO SLABOZRAKÉ A NEVIDOMÉ (ČERVENÝ ODSTÍN + HMATOVÉ ÚPRAVY)

VOZOVKA - PRVKY PRO SLABOZRAKÉ A NEVIDOMÉ (ROVINNÉ PLOCHY)

STEZKA PRO CHODCE - POVRCH BETONOVÁ DLAŽBA

STEZKA PRO CHODCE - UMĚLÁ VODÍCÍ LINIE - BETONOVÁ DLAŽBA

NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE

NÁŠYPY A PLOCHY - OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ

ZÁŘEZ - OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ

KAČÍREK

PLOCHA KÁCENÍ NÁLETÝCH DŘEVIN

PLOCHA SMÝCENÝ LESNÍCH POROSTŮ

NOVÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - BAREVNÉ PLOCHY S PIKTOGRAMY

LEGENDA PŘELOŽEK IS:

PŘELOŽKA TRASY PODZEMNÍHO SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN, a.s.)

RUŠENÁ TRASA PODZEMNÍHO SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN, a.s.)

PŮVODNÍ TRASA NADZEMNÍHO VEDENÍ VN (ČEZ Distribuce, a.s.)

NOVÁ TRASA NADZEMNÍHO VEDENÍ VN (ČEZ Distribuce, a.s.)

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH IS:

ENERGETICKÉ VEDENÍ NN - PODZEMNÍ TRASA (ČEZ Distribuce, a.s.)

ENERGETICKÉ VEDENÍ VN - NADZEMNÍ TRASA (ČEZ Distribuce, a.s.)

SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NEPROVOZOVANÁ TRASA (CETIN, a.s.)

SDĚLOVACÍ VEDENÍ - PODZEMNÍ TRASA OPTICKÉHO KABELU (CETIN, a.s.)

SDĚLOVACÍ VEDENÍ - PODZEMNÍ TRASA METALICKÉHO KABELU (CETIN, a.s.)


SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NADZEMNÍ TRASA METALICKÉHO KABELU (CETIN, a.s.)

PLYN STL (GasNet, s.r.o.)

VODOVOD (VAK HB a.s.) - ORIENTAČNÍ POLOHA

VODOVOD (VAK HB a.s.) - ZAMĚŘENÁ POLOHA

JEDNOTNÁ KANALIZACE (VAK HB a.s.)

OBJEDNATEL		SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		
 Město Chotěboř Trčků z Lipy 69 583 01 Chotěboř IČ: 00267538	ZPRACOVATEL	Č. ZAKÁZKY		
		Ing. Jan Lahoda		
		IČ: 06654720		
AKCE	VYPRACOVAL	Ing. Jan Lahoda		
		Ing. Jan Lahoda		
		Ing. Jan Lahoda		
ČÁST	SITUAČNÍ VÝKRESY	STAVEBNÍ OBJEKT		
		MĚŘÍTKO		
		STUPEŇ		
VÝKRES	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - BÍLEK	ČÁST		
		PŘÍLOHA		
		MĚŘÍTKO		
		1 : 250	STUPEŇ	
		PDPS	ČÁST	
		C	PŘÍLOHA	
			3.8	