

SITUAČNÍ VÝKRES km 0,000 - 0,380

MĚŘ. 1 : 500

SITUAČNÍ VÝKRES km 0,300 - 0,680

MĚŘ. 1 : 500

LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ HRANY

NOVÉ HRANY

KOLEJE PROVOZOVANÉHO ÚSEKU VLEČKY

OCHRANNÉ PÁSMO DRÁHY

PROPUSTEK

PRÍČNÉ SKLONY VOZOVKY

SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA 150/150 NÁŠLAP 2 cm

SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA 100/250

CHODNIKOVÉ BETONOVÉ OBRUBY 80/250

BETONOVÉ PALISÁDY

RÍMSA OPĚRNÉ ZDI

OPLOČENÍ

ZÁBRADLÍ

SILNIČNÍ DRENAŽ

STOŽAR 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 VODÍČÍ LINIE - BETONOVÁ DLAŽBA

NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE

NÁSPY A PLOCHY - OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ

PLOCHA KÁCENÍ NÁLETOVÝCH 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.)

SOÚŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv					
OBJEDNATEL	<div><div></div><div><div>Město Chotěboř</div><div>Trčků z Lipy 69</div><div>583 01 Chotěboř</div><div>IČ: 00267538</div></div></div>	ZPRACOVATEL	Ing. Jan Lahoda IČ: 06654720 Email: silprol@silprol.cz Tel.: 604 661 982	Č. ZAKÁZKY 21-10 DATUM 03.2024 REVIZE	
AKCE	PD CYKLOSTEZKA CHOTĚBOŘ – BÍLEK	VYPRACOVAL Ing. Jan Lahoda	Ing. Jan Lahoda	PARE	
ČÁST	DOKUMENTACE OBJEKTŮ	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jan Lahoda	Ing. Jan Lahoda	
VÝKRES	SITUAČNÍ VÝKRES PŘELOŽKY VN	STAVEBNÍ OBJEKT	SO 403 - PŘELOŽKA VEDENÍ VN		
		MĚŘITKO 1 : 500	STUPEŇ PDPS	ČÁST D9	
				PŘÍLOHA 2	