

„CYKLOSTEZKA BEVLAVA POTEČ“

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 3

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

SO 101	STEZKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY BEVLAVA POTEČ
SO 102	ÚPRAVY KOMUNIKACE A POLNÍCH CEST
SO 201	MOST PŘES KRÁLOVECKÝ POTOK V KM 0,34750
SO 202	MOST PŘES KLOBOUCKÝ POTOK V KM 0,81200
SO 203	MOST PŘES POTOK RAKOVÉ V KM 2,23250
SO 204	MOST PŘES KLOBOUCKÝ POTOK V KM 2,52600
SO 211	ZAJIŠTĚNÍ STABILITY SVAHŮ V KM 0,82100 - 0,87000
SO 212	ÚPRAVA ZÁRUBNÍ ŽDI V KM 1,27349 - 1,28259
SO 213.1	PRODLUŽENÍ PŘÍČNÉHO PROPUSTKU V KM 1,33318
SO 213.2	OPĚRNA ŽED V KM 1,33318
SO 401	PŘELOŽKA SĐELOVACÍHO VEDENÍ V KM 1,28238 - 1,33465
SO 402	PŘELOŽKA SLOUPŮ VO
SO 403	PŘELOŽKA SLOUPŮ SILOVÉHO VEDENÍ NN
SO 801	VEGETAČNÍ ÚPRAVY

LEGENDA PLOCH - NÁVRH

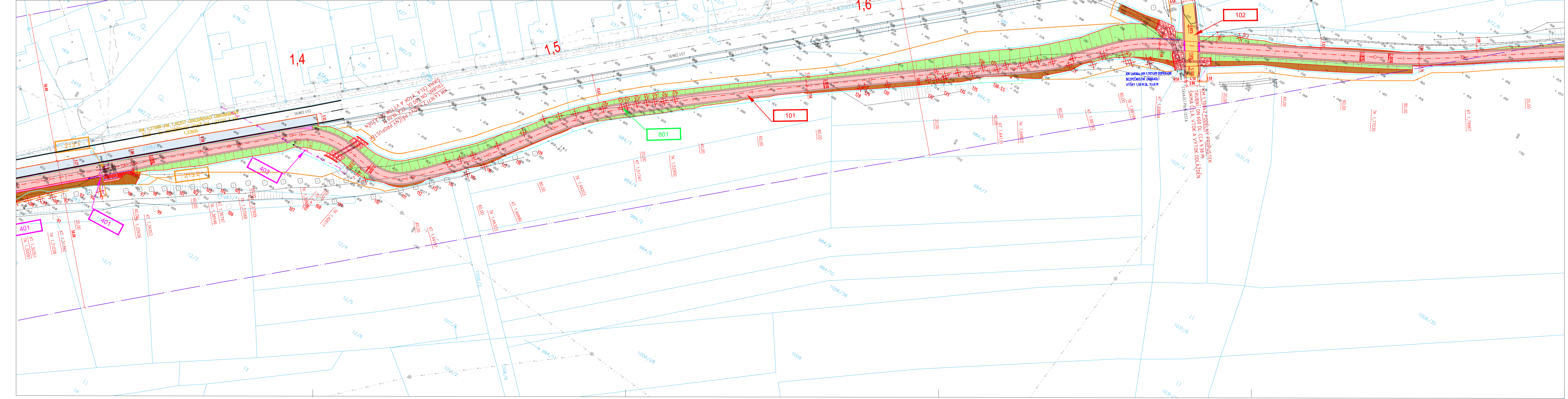
	KONSTRUKCE STEZKY „A“
	KONSTRUKCE PRO ÚPRAVU POLNÍCH CEST „C“
	KONSTRUKCE PRO ÚPRAVU POLNÍCH CEST „B“
	SJEZD ZPEVNĚNÝ - KONSTRUKCE „Z“
	BARVENÉ ZVÝRAZNĚNÍ POVRCHU STEZKY V MÍSTĚ KŘIŽENÍ
	NAPOJENÍ MÍST LEŽÍCÍCH MIMO PK
	OPRAVA OBRUSNÉ VRSŤVY SILNICE I/57
	OPRAVA KRYTÝ STÁVAJÍCÍCH KOMUNIKACÍ
	DLAŽBA ZE ŽULOVÝCH KOSTEK
	KONSTRUKCE ZÁMKOVÉ DLAŽBY - DOPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH CHODNÍKŮ
	NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
	ROZSAH ZEMNÍCH PRACÍ (TĚLESO NÁSPYV) - OHUMISOVÁNÍ
	ROZSAH ZEMNÍCH PRACÍ (SVAHY ZÁŘEZŮ) - OHUMISOVÁNÍ
	OPĚVNĚNÍ LOMOVÝM KAMENEM
	NAVRHOVANÁ ZELEŇ
	STROMOVÉ SKUPINY

LEGENDA

0,00%	OSA VYTÝČENÍ STANĚNÍ
	ZAMĚŘENÍ
	STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ
	OPLOCENÍ - NOVÉ
	HRANÝ KOMUNIKACE
	OPLOCENÍ SILNIČNÍ CHODNÍKOVÝ +12 cm + 6 cm / ZAPUŠTĚNÝ
	ODVOZOVACÍ OBRUBNÍKOVÝ ŽLAB + 12 cm + 2 cm
	SOUVISEJÍCÍ STAVBA
	HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
	HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU
127/9	HRANICE POZEMKOVÝCH PRACEL, ČÍSLO PARCELY
	HORSKÁ VPUŠTĚ
	VYÚSTĚNÍ HV
	TRUBNÍ PROPUSTEK
	PŘÍKOPOVÁ ŽLABOVKA
	VAROVNÝ PÁS
	HMATNÝ PÁS
	ODVOZOVACÍ ŽLAB S MŘÍŽÍ
	DOPRAVNĚ BEZPEČNOSTNÍ ZÁBRADLÍ
2,00%	SKLONOVNÍK

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

	JEDNOTNÁ KANALIZACE - Vodárna Zlín a.s.
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE - Vodárna Zlín a.s.
	SRLAŠKOVÁ KANALIZACE - Vodárna Zlín a.s.
	VODOVOD - Vodárna Zlín a.s.
	VODOVOD - Vak Vsetín a.s.
	VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ - VN DO 35 kV - NADZEMNÍ - EG.D. a.s.
	VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NN DO 1 kV - NADZEMNÍ - EG.D. a.s.
	VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NN DO 1 kV - PODZEMNÍ - EG.D. a.s.
	VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NN DO 1 kV - PODZEMNÍ - ČEZ Distribuce a.s.
	VEKOVNÍ SILOVÉ VEDENÍ BEZ ROZLIŠENÍ DRUHŮ - PODZEMNÍ - GasNet, s.r.o.
	SĐELOVACÍ VEDENÍ - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU - CETIN
	SĐELOVACÍ VEDENÍ - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU - CETIN
	PLYNOVOD STL - GasNet, s.r.o.
	PLYNOVOD VTL - GasNet, s.r.o.
	VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - PODZEMNÍ
	VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - NADZEMNÍ
	OCHRANNÉ PÁSMA SILNICE I. TRÍDY
	STROM ZAMĚŘENÝ
	STROM NEZAMĚŘENÝ
	STROM URČENÝ KE KACENÍ
	SMĚR TOKU VODY



ČÍSLO ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	POPIS/OBŠAH ZMĚNY	PODPIS

CYKLOSTEZKA BEVLAVA POTEČ

název objektu

stavěbní objekt

Obec Potéč	776 01 Potéč	spolupráce
objednatel		
k.ú. Potéč	Zlínský kraj	

DIK
DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ
Bozděchova 1668, 500 02 Hradec Králové
tel : 495 219 036, 495 212 647, fax : 495 221 677
e-mail : dik@dik-hk.cz, http : www.dik-hk.cz

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 3	1 : 500	DPZ
výkres	mříčková	střední
ING. MILOŠ BURIANEC	ING. MILOŠ BURIANEC	A058/24
kontrolní	Návrh inženýrského projektu	Číslo zakázky
Bc. DOMINIK KAŠNÍK	Bc. DOMINIK KAŠNÍK	10/2025
zodpovědný projektant	vedoucí projektant	datum
		Číslo přílohy