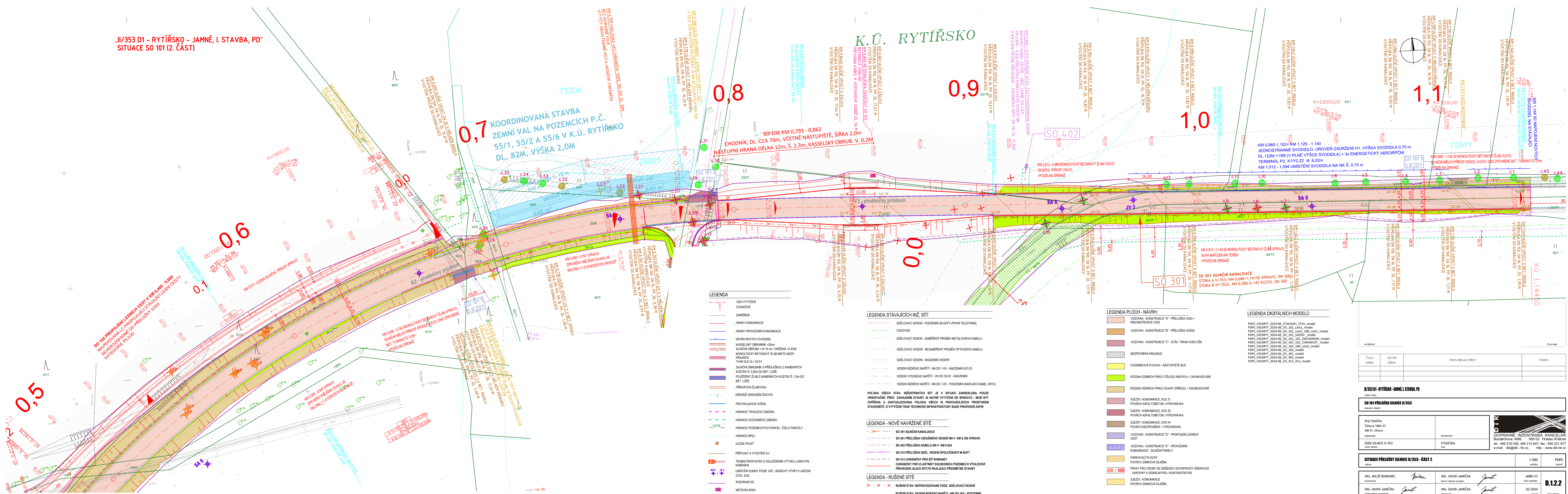


„II/353 D1 – RYTÍŘSKO – JAMNÉ, I. STAVBA, PD“
SITUACE SO 101 (2. ČÁST)



LEGENDA

- OSA VYTÝČENÍ STAVBY
- ZAMĚŘENÍ
- HRANY KOMUNIKACE
- HRANY PROVOZOVNÍ KOMUNIKACE
- NÁVRH NOVÝCH SVODIDEL
- KASSELSKÝ OBRUBNÍK - 20cm
- SILNIČNÍ OBRUBA +10-15 cm / SNÍŽENÁ -2-4cm
- MONOLITICKÝ BETONOVÝ ŽLAB MÍSTO NEZP.
- KRAJNICE
- TVAR DLE VL1 42-01
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK S PŘÍLAŽKOU Z KAMENNÝCH KOSTEK Š. 0,25m DO BET. LOŽE
- POUŽITÝ ŽLAB Z KAMENNÝCH KOSTEK Š. 1,0m DO BET. LOŽE
- PŘÍKOPOVÁ ŽLABOVKA
- DRENÁŽ DRENÁŽNÍ SACHTA
- PROTILUKOVÁ STĚNA
- HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU
- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU
- HRANICE PROJEKTOVÝCH PARCEL - ČÍSLO PARCELY
- HRANICE BPEJ
- ULIČNÍ VPUST
- PŘÍPOJKY A VYÚSTĚNÍ UV
- TRUBNÍ PROPUSTEK S ODŘÁŽENÍM VÝTOKU LOMOVÝM KAMENEM
- UMÍSTĚNÍ SONDY PODR. IGP / JÁDROVÝ VÝVRT K URČENÍ STAV. KČE
- ROZHRANÍ SO
- METEOLÁSKA

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍTÍ

- SĐELOVACÍ VEDENÍ - POZEMNÍ (M-SOFT-PRVNÍ TELEFONNÍ)
- VODOVOD
- SĐELOVACÍ VEDENÍ - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU
- SĐELOVACÍ VEDENÍ - NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU
- SĐELOVACÍ VEDENÍ - NADZEMNÍ VEDENÍ
- VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NN DO 1 KV - NADZEMNÍ (EG.D)
- VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ - VN DO 35 KV - NADZEMNÍ
- VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NN DO 1 KV - POZEMNÍ (NAPAJECÍ KABEL VRTU)

LEGENDA - NOVĚ NAVRŽENÉ SÍTĚ

- SO 301 SILNIČNÍ KANALIZACE
- SO 401 PŘELOŽKA VZDUŠNÉHO VEDENÍ VN V KM 0,780 VPRAVO
- SO 402 PŘELOŽKA KABELU VN V KM 0,824
- SO 412 PŘELOŽKA SĐEL. VEDENÍ SPOLEČNOSTI M-SOFT
- SO 413 CHRÁNICÍKY PRO SÍTĚ ROVNATEL
- CHRÁNICÍKY PRO VLASTNÍKY SOUSEDNÍCH POZEMKŮ K VÝHLEDOVÉ PŘEVODNÍ JEJICH SÍTÍ PRO REALIZACI PŘEDMĚTNE STAVBY

LEGENDA - RUŠENÉ SÍTĚ

- RUŠENÍ STAV. NEPROVOZOVANÉ POD. SĐELOVACÍ VEDENÍ
- RUŠENÍ STAV. VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NN DO 1KV - POZEMNÍ (NAPAJECÍ KABEL VRTU)

LEGENDA PLOCH - NÁVRH:

- VOZOVNA - KONSTRUKCE "X" - PŘELOŽKA II/353 + REKONSTRUKCE II/353
- VOZOVNA - KONSTRUKCE "B" - PŘELOŽKA III/3532
- VOZOVNA - KONSTRUKCE "C" - STAV. TRASA II/353 OŽK
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
- CHOVNÍKOVÁ PLOCHA - NÁSTUPNÍSTE BUS
- ROZSAH ZEMNÍCH PRACÍ (TĚLESO NÁSTUPY) - OHUMUSOVÁNÍ
- ROZSAH ZEMNÍCH PRACÍ (SVARY ZÁŘEZY) - OHUMUSOVÁNÍ
- SJEZDY KOMUNIKACE, KČE Z1
- POVRCH ASFALTOBETON, VYROVNÁVKA
- SJEZDY KOMUNIKACE, KČE Z2
- POVRCH ASFALTOBETON, VYROVNÁVKA
- SJEZDY KOMUNIKACE, KČE N1
- POVRCH NEZPEVNĚNÝ / VYROVNÁVKA
- VOZOVNA - KONSTRUKCE "D" - PROPOJENÍ LESNÍCH CEST
- VOZOVNA - KONSTRUKCE "E" - PROVOZOVNÍ KOMUNIKACE - SILNIČNÍ PANEJLY
- PARKOVACÍ PLOCHY
- POVRCH ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- PRVKY PRO OSOBY SE SNÍŽENOU SCHOPNOSTÍ ORIENTACE
- VAROVNÝ A SIGNALNÍ PAS / KONTRASTNÍ PAS
- SJEZDY KOMUNIKACE
- POVRCH ZÁMKOVÁ DLAŽBA

LEGENDA DIGITÁLNÍCH MODELŮ

- PPDS_II353RYT_2024-06_STAVAJICI_STAV_model
- PPDS_II353RYT_2024-06_SO_101_cast1_model
- PPDS_II353RYT_2024-06_SO_101_cast2_model
- PPDS_II353RYT_2024-06_SO_101_SJEZDY_model
- PPDS_II353RYT_2024-06_SO_101_ODVOZOVNÍ_model
- PPDS_II353RYT_2024-06_SO_101_102_ODVOZOVNÍ_model
- PPDS_II353RYT_2024-06_SO_101_102_CHRANICIKY_model
- PPDS_II353RYT_2024-06_SO_102_108_cast1_model
- PPDS_II353RYT_2024-06_SO_102_108_cast2_model
- PPDS_II353RYT_2024-06_SO_105_model
- PPDS_II353RYT_2024-06_SO_301_model
- PPDS_II353RYT_2024-06_SO_402_model
- PPDS_II353RYT_2024-06_SO_412_413_model

II/353 D1 - RYTÍŘSKO - JAMNÉ, I. STAVBA, PD

název akce

SO 101 PŘELOŽKA SILNICE II/353

stavění objekt

Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 586 01 Jihlava odbornost ÚSEK SILNICE II/353 místní stavby	oprávněnost VYSOČINA kraj	 DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ Bozděchova 1688, 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
---	---------------------------------	--

SITUACE PŘELOŽKY SILNICE II/353 - ČÁST 2

výkres	1:500 měřítko	PDPS skupina
ING. MILOŠ BURIANEC koordinoval	ING. DAVID JANEČKA hlavní schybný projektant	A088/23 číslo zakázky
ING. DAVID JANEČKA zodpovědný projektant	ING. DAVID JANEČKA zpracoval	02/2024 datum
		číslo přílohy