



- LEGENDA - RUŠENÉ SÍTĚ
- ✕ ✕ ✕ RUŠENÍ STAV. NEPROVOZOVANÉ PODZ. SDOVOVACÍ VEDENI
  - ✕ ✕ ✕ RUŠENÍ STAV. VEDENI NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NN DO 1KV - PODZEMNÍ (NAPAJECÍ KABEL VRTU)

- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍTÍ
- SDOVOVACÍ VEDENI - PODZEMNÍ (M-SOFT+PRVNÍ TELEFONNÍ)
  - VODOVOD
  - SDOVOVACÍ VEDENI - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU
  - SDOVOVACÍ VEDENI - NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU
  - SDOVOVACÍ VEDENI - NADZEMNÍ VEDENI
  - VEDENI NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NN DO 1 KV - NADZEMNÍ (EG D)
  - VEDENI VYSOKÉHO NAPĚTÍ - VN DO 35 KV - NADZEMNÍ
  - VEDENI NÍZKÉHO NAPĚTÍ - NN DO 1 KV - PODZEMNÍ (NAPAJECÍ KABEL VRTU)
- POLOHA VŠECH STAV. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE V SITUACI ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ VYTÝČENÍ OD SPRÁVCU - MUSÍ BÝT OVĚŘENA A ZAKTUALIZOVÁNA. POLOHA VŠECH IS PROCHÁZEJÍCÍCH PROSTOŘEM STAVENISŤE O VYTÝČENÍ TRAS TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY BUDE PROVEDEN ZÁPIS

- LEGENDA
- ODSTRANĚNÍ KČE VOZOVKY S ASFALTOBETONOVÝM KRYTEM SILNICE II/353 VÝCHODNĚ OD RYTÍŘSKA (ROZSAH PRO SO 101 A SO 051)
  - ODSTRANĚNÍ KČE VOZOVKY S ASFALTOBETONOVÝM KRYTEM SILNICE II/353 ZÁPADNĚ OD RYTÍŘSKA (ROZSAH PRO SO 101 A SO 103)
  - ODSTRANĚNÍ KČE VOZOVKY S ASFALTOBETONOVÝM KRYTEM MÍSTNÍ KOMUNIKACE V RYTÍŘSKU A SJEZDY, VČETNĚ STAV. PS (ROZSAH PRO SO 102)
  - FREZOVÁNÍ ASF. BETONU PRO OBRUSNOU VRSTVU ACO 11, TL. 30mm SILNICE II/353 ZÁPADNĚ OD RYTÍŘSKA (ROZSAH PRO SO 104)
  - ODSTRANĚNÍ MATERIÁLU NEZP. KRAJNICE - MONOLIT. RIGOL
  - ŘEZ ŽIVNÍČOU PÍLOU
  - ODSTRANĚNÍ KAMENNÉ OBRUBY
  - ODSTRANĚNÍ PROPUSTKU
  - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ ŠACHTY
  - NOVÉ NAVRHOVÁNÉ HRANY PŘELOŽKY SILNIC II/353 A III/3532
  - STÁVAJÍCÍ HRANY DLE GEOD. ZAMĚŘENÍ
  - 127/9 HRANICE POZEMKOVÝCH PARCEL, ČÍSLO PARCELY
  - HRANICE BPEJ

LEGENDA DIGITÁLNÍCH MODELŮ

PDP5\_I1353RYT\_2024-06\_STAVAIICI\_STAV\_model

PDP5\_I1353RYT\_2024-06\_SO\_001\_model

ČÍSLO ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	POPIS/OBSAH ZMĚNY	PODPIS

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

název akce

**SO 001 PŘÍPRAVA OZEMÍ**

stavění objekt

Kraj Vysočina Žižkova 1882/57 586 01 Jihlava objednatel	spolupráce	<b>DTK</b> DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ Božského 168B, 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
ÚSEK SILNICE II/353 místní stavby	VYSOČINA Kraj	

<b>SITUACE DEMOLIC</b> výkres	1:500 měřítko	PDP5 akce
ING. MILOŠ BURIANEC koordinoval	ING. DAVID JANEČKA hlavní inženýr projektu	A088/23 číslo zakázky
ING. DAVID JANEČKA zodpovědný projektant	ING. DAVID JANEČKA zpracoval	02/2024 datum

**0.19.2**  
číslo přílohy