

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

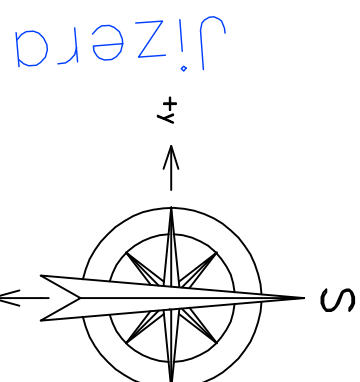
STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- TRUBKA OPTICKÉHO KABELU CETIN A.S.
- METALICKÝ KABEL CETIN A.S.
- NEROZVOZOVANÝ KABEL CETIN A.S.
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN ČEZ
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN ČEZ

59

STAVEBNÍ OBJEKTY :

- so (101) – Komunikace
- so (102) – Dopravně inženýrská opatření
- so (201) – Oprava mostu



LEGENDA :

- KONSTRUKCE CHODNIKU
- KONSTRUKCE VOZOVKY
- VOZOVKA NA MOSTĚ
- HRANICE POZEMKŮ
- VNITŘNÍ HRANICE POZEMKU
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- OBVOD STAVENIŠTĚ

ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.

AKCE: II/610 TUŘICE, MOST EV.Č. 610-019  
PŘES JIZERU V TUŘICÍCH

ZADAVATEL: KSPS STŘEDOČESKÉHO KRAJE, přísp. org.

ODP.PROJEKTANT: Ing. Josef JIROTKA

VYPRACOVAL: Ing. Josef JIROTKA

KONTROLOVAL: Ing. Karel ČASLAVSKÝ

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Josef JIROTKA & J. Jirka

KRAJ: STŘEDOČESKÝ OKRES: MĚSTO BOLESLAV K.Ú.: TUŘICE, PŘEDMĚSTÍČKA NÚ

POSLOHOVNÝ SYSTÉM : JTSK

VŠEOBECNÝ SYSTÉM : BALI PO VYROVNÁNÍ

ORADNÍ 248  
PRÁVA 4  
TEL: 241 481 215  
E-MAIL: [spis@spis-sr.cz](mailto:spis@spis-sr.cz)

ZAK. ČÍSLO: 3212/02

FORMÁTŮ A4: 3

DATA: BŘEZEN 2020

STUP. PROJ. MĚŘIT. PŘÍLOHA: PDPS 1 : 250 A.3

