



- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ STÁVAJÍCÍCH**
- KANALIZACE
 - VODOVOD
 - PLYNOVOD STL
 - PODZEMNÍ VEDENÍ NN
 - PODZEMNÍ KABEL NN PRO KYNOLIGICKÝ AREÁL
 - NADZEMNÍ VEDENÍ NN
 - NADZEMNÍ VEDENÍ VN
 - VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - SĚLOVACÍ KABEL
 - SĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
 - OCHRANNÁ PÁSMA

- LEGENDA**
- HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRU NEMŮVITOSTI
 - SLUČKY
 - HRANICE TRVALÉHO ZABORU
 - HRANICE DOČASNÉHO ZABORU
 - KÁČENÍ STROMŮ
 - NÁVRH KANALIZACE
 - NÁVRH TRATVOD
 - NÁVRH VO
 - NÁVRH KABEL NN

- LEGENDA POVRCHŮ**
- STEZKA PRO CYKLISTY A CHODCE – ŽIVČNÝ KRYT
 - ODPŮČNKOVÁ PLOCHA – ZÁMKOVÁ DLAŽBA SEDA TL.60mm
 - KRAJINICE
 - OHUMISOVÁNÍ V ROVINĚ
 - OHUMISOVÁNÍ VE SVAHU
 - ZPEVNĚNÝ PŘEJEDZ PŘES STEZKU
 - VARNÝ PÁS – BETONOVÁ RELIEFNÍ DLAŽBA

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
SOURADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
Podzemní vedení jsou zakreslena informativně.
Před zahájením stavebních prací je nutno požádat o podrobné vytyčení!

| | | | |
|------------------------------------------------|--|-------------------------------|--|
| Výstav: Mesto Česká Třebová | | Stupň: DUR+DSP | |
| Zpracov: Ing. S. Šatráňová | | Zak. č.: 4266 – 17 – 3 | |
| Zada projektant: Ing. S. Šatráňová | | Arch. č.: 3594 | |
| Hlavní projektant: Ing. B. Švehl | | Datum: 09/2018 | |
| Technická kontrola: Ing. Z. Neuberger | | Formát: 14 A4 | |
| Kraj: Pardubický | | Obec: Česká Třebová | |
| Místní úřad: Mesto Česká Třebová | | Měřítko: 1 : 250 | |
| Objekt: CYKLOSTEZKA ČESKÁ TŘEBOVÁ - RYBNÍK | | Číslo příl. výkresu: C 3.2 | |
| Období: KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES - DÍL 2 | | Kód: 1 | |

