

**LEGENDA**

- NAVRŽENÝ STAV
- KATASTR NEMOVITOSTÍ
- HRANICE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
- TRVALÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR

**LEGENDA PLOCH**

- STEZKA - ASFALTOVÝ BETON
- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍK
- HLADINA VODNÍHO TOKU
- MLATOVÝ POVRCH
- NÁŠYP
- ZÁŘEZ

**LEGENDA SÍTÍ STÁVAJÍCÍCH:**

- SŽELOVACÍ KABEL - OPTICKÝ
- SŽELOVACÍ KABEL - METALICKÝ
- SŽELOVACÍ KABEL - METALICKÝ NEZAMĚŘENÝ
- ELEKTRO VN
- ELEKTRO VN
- PLYNOVOD STL
- VODOVOD

**SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ**

- 101 STEZKA
- 201 PROPUSTEK PŘES LP OPAVICE V KM 12,913

**LEGENDA**

- NAVRŽENÝ STAV
- KATASTR NEMOVITOSTÍ
- HRANICE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
- TRVALÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR

**LEGENDA PLOCH**

- STEZKA - ASFALTOVÝ BETON
- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍK
- HLADINA VODNÍHO TOKU
- MLATOVÝ POVRCH
- NÁŠYP
- ZÁŘEZ

**LEGENDA SÍTÍ STÁVAJÍCÍCH:**

- SŽELOVACÍ KABEL - OPTICKÝ
- SŽELOVACÍ KABEL - METALICKÝ
- SŽELOVACÍ KABEL - METALICKÝ NEZAMĚŘENÝ
- ELEKTRO VN
- ELEKTRO VN
- PLYNOVOD STL
- VODOVOD

**SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ**

- 101 STEZKA
- 201 PROPUSTEK PŘES LP OPAVICE V KM 12,913

**LEGENDA**

- NAVRŽENÝ STAV
- KATASTR NEMOVITOSTÍ
- HRANICE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
- TRVALÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR

**LEGENDA PLOCH**

- STEZKA - ASFALTOVÝ BETON
- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍK
- HLADINA VODNÍHO TOKU
- MLATOVÝ POVRCH
- NÁŠYP
- ZÁŘEZ

**LEGENDA SÍTÍ STÁVAJÍCÍCH:**

- SŽELOVACÍ KABEL - OPTICKÝ
- SŽELOVACÍ KABEL - METALICKÝ
- SŽELOVACÍ KABEL - METALICKÝ NEZAMĚŘENÝ
- ELEKTRO VN
- ELEKTRO VN
- PLYNOVOD STL
- VODOVOD

**SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ**

- 101 STEZKA
- 201 PROPUSTEK PŘES LP OPAVICE V KM 12,913

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

PROJEKTANT:

HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. Jan Hvorecký

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jan Hvorecký, ČKAIT 1104104

KRESLIL: Ing. Jan Hvorecký

INVESTOR: OBEC TŘEMEŠNÁ

AKCE: **Cyklostezka**  
**Město Albrechtice - Třemešná**

KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ

DATUM: PROSINEC 2019

STUPEŇ: DSP

ARCH. Č.: 26-17

SVAZEK: **C - SITUAČNÍ VÝKRESY**


OBJEKT: **SO 101, 201**

VÝKRES: **KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 1. ČÁST**

FORMÁT: 8x44

MĚŘÍTKO: 1:500

VÝKR. Č.: **C3.1**



**www.hv-projekt.cz**  
projekt pozemních komunikací  
Ing. Jan Hvorecký  
Železná 110  
793 26 Vrbo pod Prádem  
IČ: 76193578