
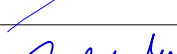


LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ:
- 325 KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
  - STÁVAJÍCÍ STAV
  - STÁVAJÍCÍ CHODNÍK
  - ASF. ZPEVNĚNÉ PLOCHY – STÁVAJÍCÍ
  - MLATOVÝ CHODNÍČEK – STÁVAJÍCÍ
  - STÁVAJÍCÍ VO
  - BUDOVA HASIČSKÉ ZBRŮJNICE
  - PŘEDPOKLÁDANÁ POLOHA STROMŮ
  - ZAMĚŘENÉ STROMY
- NOVĚ NAVRŽENÉ:
- NAVRŽENÝ STAV
  - OSA TRASY
  - ASF. ZPEVNĚNÉ PLOCHY – NOVÉ
  - PLOCHA HRŠTĚ
  - PLOCHA BĚŽECKÉ DRÁHY
  - ZATRAVNĚNÍ/ TERÉNI ÚPRAVY
  - OCHRANNÁ SÍŤ 4m
  - ULIČNÍ VPUŠŤ
  - TRATIVOD DN 150
  - DEŠŤOVÁ KANALIZACE DN 300
  - KAN. ŠACHTA
  - PŘEJEZDNÝ ODVODŇOVACÍ ŽLÁBEK 250mm
  - VSÁKOVACÍ JÍMKA
- STÁVAJÍCÍ SÍŤ
- KAN.STOKA DN 300
  - kabel VO
  - VODOVOD DN150 L
  - metalický kabel CETIN
  - optický kabel CETIN
  - neprovazované sítě CETIN
  - CEZ –nadzemní vedení NN do 1kV ● SLOUP NN
  - CEZ –podzemní NN do 1kV
  - STL
- PLÁNOVANÉ SÍŤ
- kabel VO
  - VODOVOD DN150 L

POZOR !  
PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ,  
PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE TŘEBA VŠECHNA VEDENÍ VYTÝČIT!

Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém : BpV

Kreslil:	ING.MUSÍLEK		SELLA & AGRETA  T.G.Masaryka 620 Choceň 565 01	
Zpracoval:	ING.MUSÍLEK			
Technická kontrola:	ING. MILAN PETR			
Zodp. projektant:	MIROSLAV VURBAL			
Hlavní projektant:	ING. MILAN PETR		Stupeň: DSP+DPS Zak. č.: Arch. č.: Datum: 03/2019 Formát: A3 Měřítko: Číslo příl. výkresu: D.1.2 Kóty: m	
Region: Pardubický	Okres: Ústí nad Orlicí			
Investor: MĚSTO ÚSTÍ NAD ORLICÍ				
Akce: ZPEVNĚNÁ PLOCHA PŘED HASIČSKOU ZBRŮJNICÍ – HYLVÁTY				
SO 101 PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE, SO 901 BĚŽECKÁ DRÁHA, SO 902 HRŠTĚ				
Obsah:	SITUACE–PLOCHA PŘED HASIČSKOU ZBRŮJNICÍ			