



INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- VODOVOD
- KANALIZACE
- PLYN – STL
- EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ – NEUŽÍVANÉ
- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ – SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ – BUDE RUŠENO (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
- EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ – BUDE RUŠENO (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)

ÚZEMNÍ LIMITY

- NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
- PAMÁTKA MÍSTNÍHO VÝZNAMU
- PAMÁTNÝ STROM
- ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
- AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
- CHRÁNĚNÁ OBL. PŘÍROZ. AKUMULACE VOD
- MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA
- PÁSMO POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM
- NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR KB1
- PŘÍRODNÍ PARK ORLICE

OPRAVA SILNICE III/31911 – CELKOVÁ REKONSTRUKCE (INVESTIČNÍ AKCE SÚS PK)
OPRAVA KŘÍŽOVATKY SILNICE III/31911 x I/11 (INVESTIČNÍ AKCE RSD)

LEGENDA:

- POLOHOPIŠ – STÁVAJÍCÍ STAV
- KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
- HRANY NÁVRHU
- CHODNÍKOVÁ OBRUBA (SO 101 ŽULOVÁ/SO 102 BETONOVÁ)
- NAPOJENÍ ASFALOBETONOVÝCH KOMUNIKACÍ – KCE 3
- PŘEDLÁŽENÍ PLOCH
- CHODNÍK – ŽULOVÁ DLAŽBA
- SJEZD – ŽULOVÁ DLAŽBA
- CHODNÍK – ŽÁMKOVÁ DLAŽBA
- SJEZD – ŽÁMKOVÁ DLAŽBA
- BEZBARIÉROVÉ OPRAVY – SIGNÁLNÍ, VÁROVNÝ PÁS
- BEZBARIÉROVÉ OPRAVY – SIGNÁLNÍ, VÁROVNÝ PÁS
- BEZBARIÉROVÉ OPRAVY – KONTRASTNÍ PÁS
- BEZPEČNOSTNÍ ODSTUP – KCE 1
- UROVNÁNÍ TERÉNU
- UROVNÁNÍ NEZPEVNĚNÉHO SJEZDU – R-MAT
- ZASTÁVKOVÝ PŘÍSTŘEŠEK
- PALISÁDY
- NOVÁ TRASA EL. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
- STOŽAR SE SVÍTIDLEM VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

SOUPIS STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
SO 101 – CHODNÍK – UL. TYRŠOVA
SO 102 – CHODNÍK – UL. DRAHA
SO 401 – VO – UL. TYRŠOVA
SO 402 – VO – UL. DRAHA

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ! PODMÍNKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTÝČENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNAČENÍ ZAČÁTKU STAVBY JEJICH SPRÁVCŮM!

S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.	
PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Habura, Ph.D.	ZPRACOVATEL: DSP a.s.
INVESTOR: Město Žamberk, Masaríkovo náměstí 166, 564 01 Žamberk		ČÍSLO ZAKÁZKY:	
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk		FORMÁT: 8 x A4	
STAVBA: REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK		DATUM: 12.2021	
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101 – CHODNÍK – UL. TYRŠOVA		STUPEŇ: PDPS	
NÁZEV PŘÍLOHY: KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY – ČÁST 1		MĚŘÍTKO: 1:250	
		PÁRĚ:	
		ČÁST: C	
		PŘÍL. Č.: 3.1	

DOCUMENTAČNÍ LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘEDLOŽENÉ DOKUMENTACE O DĚL. VÝKRES, O JEHO ČÁST, MŮŽE BYTI KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOHLASÍ ZPRACOVATELE.