

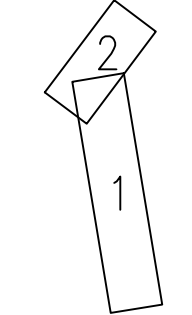
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- 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 (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
- EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)

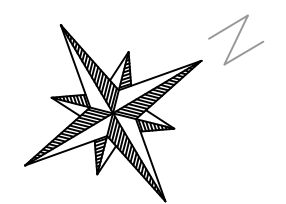
LEGENDA:


- POLOHOPIŠ – STÁVAJÍCÍ STAV
- KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
- VYBOURÁNÍ KCE CHODNIKU – AC KRYT
- ODKOPÁVKY ZEMINY
- VYBOURÁNÍ KCE CHODNIKU – BET. DLAŽBA
- VYBOURÁNÍ KCE CHODNIKU – BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- FRÉZOVÁNÍ AC VRSTEV TL. CCA 10cm
- ROZEBRÁNÍ KRYTU VOZOVKY – ŽUL. DLAŽBA
- VYBOURÁNÍ KCE VOZOVKY – ŽUL. DLAŽBA
- ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÍ – BETON/BET. PANELY
- VYBOURÁNÍ BETONOVÉ OBRUBY SILNIČNÍ
- VYBOURÁNÍ BETONOVÉ OBRUBY ZAHRADNÍ
- VYBOURÁNÍ BETONOVÉ PŘÍDLAŽBY
- VYBOURÁNÍ ŽULOVÉ OBRUBY
- VYBOURÁNÍ OBJEKTU

KLAD LISTŮ:



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



S-JTSK			Výškový systém B.p.v.	
PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
INVESTOR: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT: 4 x A4
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk				PARÉ:
STAVBA: REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ – UL. TYRŠOVA A DRAHA, ŽAMBERK			DATUM: 12.2021	
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101 – CHODNÍK – UL. TYRŠOVA			STUPEŇ: PDPS	
NÁZEV PŘÍLOHY:			MĚŘÍTKO: 1:250	PŘÍL. Č.: 2.1.2
SITUACE BOURACÍCH PRACÍ– ČÁST 2			ČÁST: D.1.1	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, Ů JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				