



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ STÁVAJÍCÍCH

- KANALIZACE
- VODOVOD
- PLYNOVOD NTL
- PLYNOVOD STL
- PLYNOVOD VTL
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- SDĚLOVACÍ KABEL
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
- KABELOVÁ TELEVIZE

LEGENDA POVRCHŮ

- CHODNÍK – ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 60mm
- CHODNÍK – PŘEDLAŽDĚNÍ – ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 60mm
- POJÍŽDĚNÝ CHODNÍK – ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 60mm
- DLAŽEBNÍ KOSTKY TL. 100mm
- ZELEŇ
- HMATOVÉ ÚPRAVY, RELIÉFNÍ DLAŽBA KONTRASTNÍ PROTI OKOLNÍMU POVRCHU
- HMATOVÉ ÚPRAVY UMĚLA VODICÍ LINIE, PODELNÉ DRAŽKY
- HMATOVÉ ÚPRAVY KONTRASTNÍ PÁS U AUTOBUSOVÉHO NASTUPÍŠTĚ

LEGENDA ČAR

- NOVÝ STAV
- STÁVAJÍCÍ STAV
- KATASTRÁLNÍ HRANICE
- VCHOD DO BUDOVY NEBO BRÁNA
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- NOPOVA FÓLIE
- ŮZEMNÍ SOUHLAS

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

Podzemní vedení jsou zakreslena informativně. Před zahájením stavebních prací je nutno požádat o podrobné vytyčení !

Kreslil:	ING. J. JEZEK	
Zpracoval:	ING. J. JEZEK	
Zodp. projektant:	ING. J. JEZEK	
Hlavní projektant:	ING. B. SHEJBAL	
Technická kontrola:	ING. Z. NEUDERT	
Kraj:	PAROUBICKÝ	Okres: ÚSTÍ NAD ORLICÍ
		Obec: ČESKÁ TŘEBOVÁ

Investor:	MĚSTO ČESKÁ TŘEBOVÁ	Stupeň:	DUR+ DSP
Alce:	REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ PODÉL I/14 V ČESKÉ TŘEBOVÉ - ETAPA 3	Zak. č.:	4091 - 16 - 3
Objekt:		Arch. č.:	3418
Obsah:	KOORDINAČNÍ SITUACE	Datum:	04/2016
		Formát:	7 A4
		Mřítko:	1:1000
		Číslo přil. výkresu:	B 2
		Kódy:	

OPTIMA spol. s r.o.
PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST
Žitkova 738, 566 01 Vysoké Mýto
tel.: 465 420 911
e-mail: info@optima-vn.cz