



LEGENDA:

NOVÝ STAV:

- SO 02 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ TLAKOVÁ TĚŠETICE
- SO 02 SPLAŠKOVÉ TLAKOVÉ PODRUŽNÉ ŘÁDY
- ČS = DOMOVNÍ ČERPAČI STANICE (JÍMKA)
- SO 01 KANALIZACE JEDNOTNÁ STÁVAJÍCÍ - VYVLOŽKOVÁNÍ

STÁVAJÍCÍ STAV:

- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- VODOVOD
- STL PLYNOVOD a STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY
- SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ - MÍSTNÍ SÍŤ
- SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ VEDENÍ - DÁLKOVÉ KABELY
- KABELOVÉ VEDENÍ NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- NADZEMNÍ VEDENÍ VVN

POZNÁMKA:

PŘI SOUBĚHU A KRÍŽENÍ PROJEKTOVANÉHO POTRUBÍ S OSTATNÍMI IS JE NUTNO DODRŽET MINIMÁLNÍ VZDÁLENOST MEZI PLOCHÝMI POTRUBÍ PODLE ČSN 73 6005

UPOZORNĚNÍ

ZAKRESLENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍŤÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ PŘED ZAHÁJENÍM STAVĚBNÍCH PRÁČÍ JE INVESTOR STAVBY POVINEN ZAJISTIT PŘESNÉ VYTÝČENÍ IS SPRÁVCI JEDNOTLIVÝCH SÍŤÍ VÝKOPY V BLÍZKOSTI VEDENÍ MUSÍ BYT PROVĚDĚNY RUČNĚ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

<p>AKCE: ODKANALIZOVÁNÍ A ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD OBCÍ TĚŠETICE A UŠTÍN</p>		<p>ING. PETR POŠŤULKA <small>AI, v. odd. pro inženýrské projekční systémy Adresová část, 102, 471 861 51 Vodohospodářská inženýrská a projektová kancelář</small></p>	
<p>Objekt: SO 02 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE TĚŠETICE</p>	<p>Zodp. projektant:</p>	<p>Číslo zdk.: P-2013.014.</p>	<p>Formát: 4A4</p>
<p>Vypracoval:</p>	<p>Ing. Hana Strýčková</p>	<p>Ing. Petr Pošťulka</p>	<p>Formát: DPS</p>
<p>Kroj: Olomoucký</p>	<p>Stupeň dok.:</p>	<p>Datum: 04/2013</p>	<p>Výkr. č.:</p>
<p>Investor: Svazek obcí Těšetice a Ustín</p>	<p>Měřítko:</p>	<p>1 : 500</p>	<p>D.1.2.c)2.</p>
<p>Obsah:</p>	<p>SITUACE č. 2</p>		