



LEGENDA - STAV.OBJEKTŮ :

- SO 01 + 02 + 03 + 04 - BYTOVÝ DŮM
- SO 01.2 + 02.2 + 03.2 + 04.2 - PŘÍPOJKA KANALIZACE A VODOVODU
- SO 05.1 - PRODLOUŽENÍ SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- SO 05.2 - AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- SO 06 - PRODLOUŽENÍ VODOVOD
- SO 07 - PŘÍPOJKA ELEKTRO NN
- SO 08 - PŘÍPOJKA TEPLOVODU
- SO 09 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY (VIZ SAMOSTATNÝ PROJEKT)
- SO 10 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (VIZ SAMOSTATNÝ PROJEKT)

LEGENDA ZNAČEK

- PŘEDMĚTNÉ OBJEKTY
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- HRANICE PARCEL, PARCELY
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- | | | | |
|----------------------|----------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| STÁVAJÍCÍ: | VODOVOD PITNÝ | NAVRHOVANÉ: | PRODLOUŽENÍ KANALIZACE DEŠŤOVÉ |
| KANALIZACE DEŠŤOVÁ | PRODLOUŽENÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÉ | AREÁLOVÁ KANALIZACE DEŠŤOVÁ | VODOVOD PITNÝ |
| KANALIZACE SPLAŠKOVÁ | PLYNOVOD STL | ELEKTRO NN | |
| PLYNOVOD STL | ELEKTRO NN | TEPLOVOD | |
| ELEKTRO NN | TEPLOVOD | OSVĚTLENÍ VEŘEJNÉ | |
| TEPLOVOD | OSVĚTLENÍ VEŘEJNÉ | | |



DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ NENAHRADZUJE DOKUMENTACI PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A REALIZACI STAVBY. TECHNICKÉ DETAILY BUDOU ZPRACOVÁNY V DALŠÍM STUPNI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

SO 01 + 02 = ± 0,000 = 229,05 m.n.m., VÝŠKOVÝ SYSTÉM = BALT PO VYROVNÁNÍ
 SO 03 + 04 = ± 0,000 = 229,35 m.n.m., VÝŠKOVÝ SYSTÉM = BALT PO VYROVNÁNÍ

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	SCHVÁLIL	KONTROLOVAL	ING. DAVID KRÍVÁNEK PROJEKTOVÁNÍ ZTI, PLYN, ŮT Buchlovská 93, Velehrad 687 06 david.krivanek@centrum.cz tel.: 737 767 116
ING. DAVID KRÍVÁNEK	ING. DAVID KRÍVÁNEK			
INVESTOR	ST development s.r.o., Hradišská 1955, 686 03 Staré Město, IČ: 03714675			
MÍSTO STAVBY	k.ú. Mařatice + k.ú. Sady (seznam parcel viz "A - Průvodní zpráva")			
STAVBA	Q.CITY - 4 x BYTOVÝ DŮM SO 06 Prodloužení vodovodu D.6 PRODLOUŽENÍ VODOVODU			FORMÁT 3xA4 DATUM 11/2016 STUPEŇ PD DUR
OBSAH	SITUACE			MĚŘÍTKO 1:500 Č.V. 02

DŮLEŽITÁ POZNÁMKA

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU V SITUACI ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ DLE ÚDAJŮ SPRÁVCŮ INŽ.SÍTÍ + Z INTERNETU. INVESTOR NEBO DODAVATEL STAVBY (DLE DOHODY) JE POVINEN PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ ZAJISTIT VYTÝČENÍ VŠECH INŽ. SÍTÍ PŘÍMO V TERÉNU !!!