



LEGENDA:

- SO 01 GRAVITAČNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- SO 01 VÝTLAK
- SO 01 TLAKOVÁ KANALIZACE
- SO 02 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- GRAVITAČNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE VYDÁNO STAVEBNÍ POVOLENÍ
- GRAVITAČNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POSTAVENA - FIRMA EKOSPOL
- SO 05 PŘELOŽKA PLYNOVODU
- SO 04 PŘELOŽKA KABELŮ PRE
- SO 06 PŘELOŽKA KABELU CETIN
- SO 03 KOMUNIKACE

Stávající sítě

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- VODOVOD
- PLYNOVOD
- KABELY NN
- KABELY VN
- SDĚLOVACÍ KABEL
- KABEL VO

POZOR!
 ZÁKRESY VŠECH PODULIČNÍCH ZAŘÍZENÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ.
 STAVBYVEDOUČÍ JE POVINEN DLE §153 ODSŤ. 1 ZÁKONA 183/2006 ZAJISTIT
 VYTYČENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH ZAŘÍZENÍ PŘÍSLUŠNÝMI SPRÁVCI.

Souřadný systém: S-JTSK Výškový systém: BpV

KRESLIL: AutoCAD	VYPRACOVAL: ING. P. RAKOSNÍKOVÁ	KONTROLOVAL: ING. M. CHRÁMOSTA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. J. CHMELKA
INVESTOR: MČ PRAHA 6 - SUCHDOL	MÍSTO STAVBY: MČ PRAHA 6, k.ú. SUCHDOL		
STAVBA 3106 TV SUCHDOL ETAPA 0013 - KANALIZACE VČ. KOMUNIKACE KOZÍ HRĚBETY C. SITUAČNÍ VÝKRESY			
OBSAH: PODROBNÁ SITUACE - DETAIL 1		ČÍSLO PÁRE:	ČÍSLO VÝKRESU: C.6.1

ING. J. CHMELKA - PROJEKTOVÝ ATELIER SÚPR
 BUBENSKÁ 1, 170 00 PRAHA 7
 +420 221 225 120 - 129
 e-mail: zti@chmelka-supr.cz

STUPEŇ:	DUR
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	3156
DATUM:	11/2016
FORMÁT:	4 x A4
MĚŘÍTKO:	1:100