











**LEGENDA**

-  GRAVITAČNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
-  ODVODŇOVACÍ ŽLÁBEK
-  GRAVITAČNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

**Stávající sítě**

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

**POZOR!**

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

Souřadný systém: S-JTSK		Výškový systém: BpV	
KRESLIL: AuzCAD	VYPRACOVAL: ING. P. RAKOSNÍKOVÁ	KONTROLOVAL: ING. J. CHMELKA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. J. CHMELKA
INVESTOR:	MČ PRAHA 6 - SUCHDOL		
MÍSTO STAVBY:	MČ PRAHA 6, k.ú. SUCHDOL		
AKCE:	<p align="center"><b>STAVBA 3106 TV SUCHDOL</b>  <b>ETAPA 0013 - KANALIZACE VČ. KOMUNIKACE</b>  <b>KOZÍ HRBETY</b>  <b>C. SITUAČNÍ VÝKRESY</b></p>		
OBSAH:	HYDROTECHNICKÁ SITUACE		
STUPEŇ:	DUR	ČÍSLO PARE:	ČÍSLO VÝKRESU:
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	3156		
DATUM:	11/2016		
FORMÁT:	6 x A4		
MĚŘÍTKO:	1:500		
			<b>C.5</b>

**SUPR**  
 ING. JOSEF CHMELKA  
 ING. J. CHMELKA - PROJEKTOVÝ ATELIÉR SÚPR  
 BUBENSKÁ 1, 170 00 PRAHA 7  
 +420 221 225 120 - 129  
 e-mail: zh@chmelka-supr.cz