



SO 03 - Splašková kanalizace

SO 02 - Čerpací stanice a výtlačné řady

Legenda :

- Projektovaná kanalizace gravitační

Projektovaná kanalizace tlaková

Projektovaný výtlačný řad

Projektovaná přípojka NN

Projektované gravitační kanalizační přípojky  
(zak. č. 11P/2016)

Projektované tlakové kanalizační přípojky  
(zak. č. 11P/2016)
- 
- Stávající inženýrské sítě

Dešťová kanalizace

Vodovod

Sdělovací vedení

Sdělovací vedení (nezaměřený průběh trasy)

Sdělovací vedení nadzemní

Sdělovací vedení nepoužív.

Kabel NN

Nadzemní vedení NN

Nadzemní vedení VN

Kabel VO
- 

Výškový systém Balt p.v.  
Souřadnicový systém JTSK

Zákes stávajících podzemních sítí je pouze orientační a neslouží jako výtčovací výkres. Před zahájením stavebních prací, budou st. podzemní sítě výtčeny jejich správci a předány protokolární formou. Trasy projektované splaškové kanalizace kříží přípojky stávajících vedení, které jsou v majetku vlastníků nemovitostí a jejich trasy nebyly zjištěny. Pro upřesnění situačního a výškového umístění stávajících podzemních vedení, je nutné v místě křížení, případně v místě napojení na st. vedení, polohu a hloubku zjistit hloubenou sondou.

ZODP. PROJEKTANT	ING. VÁCLAV UŘEŠ	UREŠ vhpprojekt s.r.o. Hlinomazova 670, 261 01 Příbram II IČ: 29136717 DIČ: CZ29136717	
PROJEKTANT	ING. VÁCLAV UŘEŠ		
INVESTOR	OBEC DRHOVY, DRHOVY čp. 65, 263 01 DOBRŠ	DATUM 08-09/2016	
OBEC DRHOVY	OKRES PŘÍBRAM		
STAVBA	STŘEDOČESKÝ KRAJ	STUPEŇ P.D.P.S.	
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE A ČOV DRHOVY		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 05S/2016	
		FORMÁT 8 A4	
		MĚŘÍTKO 1:500	
D.1.3 SO 03 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE		ČÍSLO VÝKRESU 02.1	
SITUACE STAVBY - DÍL A			