



Výškový systém Balt p.v.
Souřadnicový systém JTSK

Zákres stávajících podzemních sítí je pouze orientační a neslouží jako vytyčovací výkres. Před zahájením stavebních prací, budou st. podzemní sítě vytyčeny jejich správci a předány protokolární formou. Trasy projektované splaškové kanalizace kříží přípojký 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 vhprojekt 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 DOBŘÍŠ					
OBEC DRHOVY		OKRES	PŘÍBRAM	STŘEDOČESKÝ KRAJ	
STAVBA					
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE A ČOV DRHOVY					
D.1.3 SO 03 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE					
SITUACE STAVBY - DÍL B					
DATUM				08-09/2016	
STUPEŇ				P.D.P.S.	
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO				05S/2016	
FORMÁT				6 A4	
MĚŘÍTKO				1:500	
ČÍSLO VÝKRESU				02.2	

Legenda :

Projektovaná kanalizace gravitační
Projektovaná kanalizace tlaková
Projektovaný výtlačný řád
Projektované gravitační kanalizační přípojký
(zak. č. 11P/2016)
Projektované tlakové kanalizační přípojký
(zak. č. 11P/2016)

Stávající inženýrské sítě
Dešťová kanalizace
Vodovod
Sdělovací vedení
Sdělovací vedení (nezaměřený průběh trasy)
Sdělovací vedení nadzemní
Sdělovací vedení nepoužitiv.
Kabel NN
Nadzemní vedení NN
Nadzemní vedení VN
Kabel VO

SO 03 - Splašková kanalizace

