



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH IS

- NADZEMNÍ VN EON
- NADZEMNÍ NN EON
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE DN300
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE DN400
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE DN800
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE DN1000
- KANALIZAČNÍ VÝTLAK 125
- PLYN
- VODOVOD (OCEĽ, LT 250)
- VODOVOD LT 100
- VODOVOD LT 80
- VODOVOD PE 90

• ZAKRESLENÝ PRŮBĚH IS JE INFORMATIVNÍ A JE ZNÁN KE DNI ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO OVĚŘIT AKTUÁLNÍ STAV PODZEMNÍCH A NADZEMNÍCH IS, TYTO IS VYTÝČIT A OVĚŘIT JEJICH POLOHU NASONDOVÁNÍM RUČNÍM VÝKOPEM V SOULADU S PODMINKAMI SPRÁVCŮ PŘÍSLUŠNÝCH IS.

LEGENDA

- PŘÍSTUP PODĚL TOKU
- PŘÍJEZD NA STAVENIŠTĚ

Zodpovědný pracovník	Vypracoval		
Ing. Milan Bartošík	Ing. Jan Varadinec		
Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno		Nace: <b>Hovoranský potok, Šardice - Hovorany</b> <b>0,000-2,250 - projektová dokumentace</b> DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
Průřez: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – DÍL II		Formát	
		Datum	duben 2018
		Číslo stavby	
		Měřítko	Číslo přílohy
		1:1.000	<b>C.3.2</b>