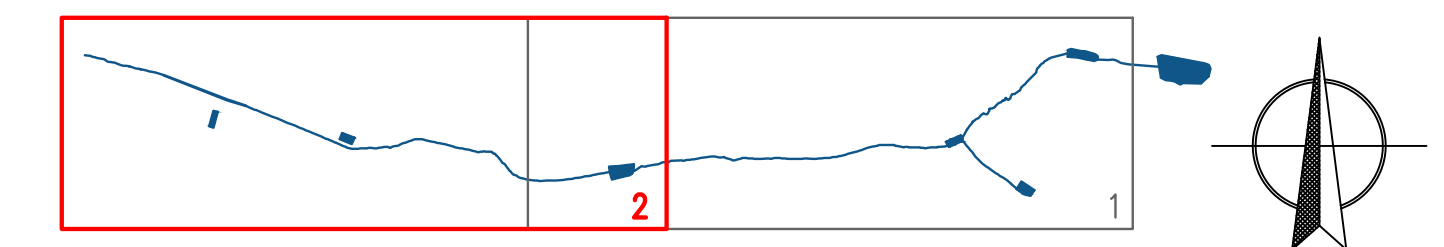


LEGENDA

- Hladina Q100
 - OSA TOKU
 - 1.6km STANIČENÍ (km)
 - P15 OZNAČENÍ ÚDOLNÍHO PROFILU
 - OB1 OZNAČENÍ PROFILU OBJEKTU
 - ZATRUBNĚNÍ/ZAKLENUTÍ TOKU
 - DN 300 VÝUSTI
 - VRSTEVNICE
 - VRSTEVNICE - 5 m
 - ZAMĚRA
- INTERVALY RYCHLOSTÍ**
- > 1.5 m/s
 - 1.0 - 1.5 m/s
 - 0.5 - 1.0 m/s
 - 0.2 - 0.5 m/s
 - 0.0 - 0.2 m/s



Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

d plus PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.		Sokolovská 16/45A, 186 00 Praha 8 - Karlín tel. +420 221 873 111, fax. +420 221 873 247		www.d-plus.cz d-plus@d-plus.cz	
Hlavní inženýr projektu: Ing. Jindřich SLÁMA, Ph.D.	Odpovědný projektant: Ing. Jindřich SLÁMA, Ph.D.	Vpracoval: Ing. David JANIKOVIČ			
MÚ (OÚ): Praha	Kraj: Hl. m. Praha	Datum:	09/2016		
Investor: Odbor ochrany prostředí Magistrátu hl. m. Prahy		Stupeň:	GENEREL		
Zakázka:		Číslo zakázky:	3697/2016		
		Měřítko:	1 : 2 000		
		Počet formátů A4:	5		
		Číslo přílohy:	6.3.2		
Obsah:	6. Podrobná situace - mapa rychlostí a hloubek 6.3 Podrobná situace - mapa rychlostí Q100 Zatišský potok: km 0.000 - 1.480		Revize:	-	