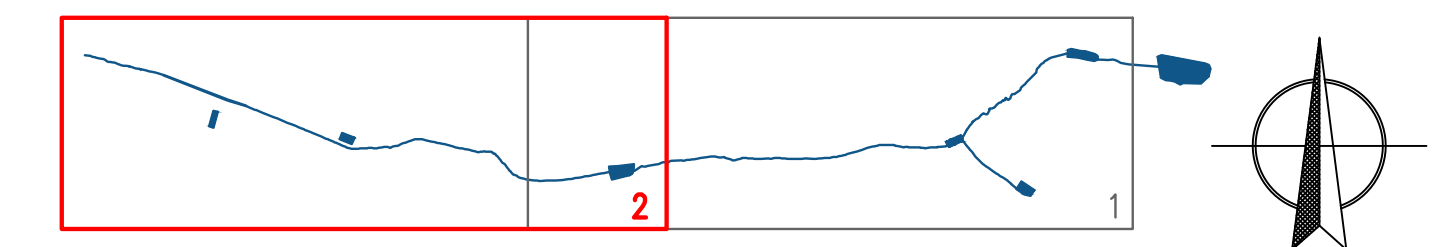


### LEGENDA

- Hladina Q5
  - 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

<b>d plus</b> 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		
<b>GENEREL ZÁTIŠSKÉHO POTOKA A JEHO PŘÍTOKŮ</b>		Měřítko:	1 : 2 000		
		Počet formátů A4:	5		Č. kopie:
Obsah:	6. Podrobná situace - mapa rychlostí a hloubek 6.1 Podrobná situace - mapa rychlostí Q5 Zatišský potok: km 0.000 - 1.480		Číslo přílohy:	6.1.2	
		Revize:	-		