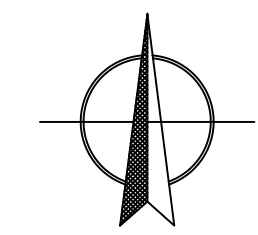
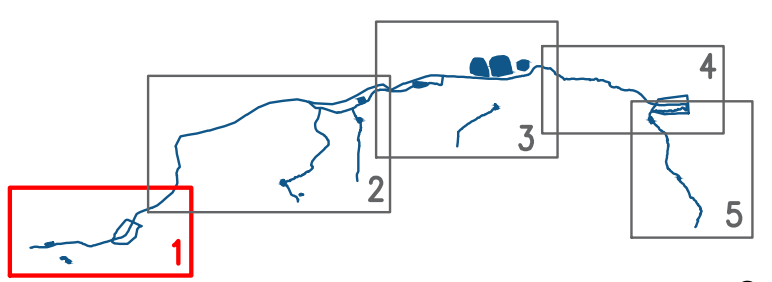


LEGENDA

- HLADINA Q5
- OSA TOKU
- 1.6km STANIČENÍ (km)
- > 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
- P15 OZNAČENÍ ÚDOLNÍHO PROFILU
- OB1 OZNAČENÍ PROFILU OBJEKTU
- ZATRUBNĚNÍ/ZAKLENUTÍ TOKU
- DN 300 VÝUSTI
- VRSTVNICE
- VRSTVNICE – 5 m
- ZÁMĚRA



Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

		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.	Vypracoval: Ing. Kamila ROJKOVÁ	
MÚ (OÚ): Praha	Kraj: Hl. m. Praha	Datum:	10/2015
Investor: Odbor ochrany prostředí Magistrátu hl. m. Prahy	Stupeň:		GENEREL
GENEREL OTEVŘENÉ ČÁSTI MOTOLSKÉHO POTOKA A JEHO PŘÍTOKŮ		Číslo zakázky:	3584/2015
		Měřítko:	1 : 2 000
Obsah: Podrobná situace - mapa rychlostí Q5 Motolský potok: km 8.259 - 9.383	Číslo přílohy:	6.1.1	Revize: -
		Počet formátů A4:	4
		Č. kopie:	