



LEGENDA:

Q100 ————

Q20 ————

Q5 ————

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Balt p. v.

HYDROPROJEKT AKCIOVÁ SPOLEČNOST Ústředí Praha, Táborská 31, 140 16 Praha 4; www.hydroprojekt.cz; praha@hydroprojekt.cz		HYDROPROJEKT CZ	
VYPRACOVAL	ing. J. Kolářová	HP	ing. Z. Pliska
PROJEKTANT	ing. Z. Pliska	REDITEL DIVIZE	ing. A. Mucha
OBJEDNATEL	Magistrát hl. města Prahy - Odbor ochrany prostředí		
ANGE:	STANOVENÍ ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU BOTIČE A JEHO PŘÍTKŮ NA ÚZEMÍ HL. M. PRAHY PITKOVICKÝ POTOK		
PRŮLOH:	PŘÍČNÉ PROFILY PŘÍTKŮ - km 1.384 - 1.598		
T. KONTROLA	ing. P. Kuba		
DATUM	Březen 2006		
OKRES	Praha		
CÍLOVÁ ZNAČKY	100 212 1 70		
STUPEŇ	studie		
FORMÁT	10 A4		
MĚŘÍTKO	1:100		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	03358 /06/1		
CÍLOVÝ PŘELOH	G. 10.1.3		

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelům) je součástí vlastnických práv společnosti HYDROPROJEKT CZ. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatelů oprávněny tuto dokumentaci ani její část jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zveřejňovat částmi osobně.
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výškovému listu 01 nebo originální přílohy (matric).