



LEGENDA:
Q100
Q20
Q5

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Balt p. v.

HYDROPROJEKT AKČIOVÁ SPOLEČNOST		HYDROPROJEKT	
Ústředí Praha, Taborská 31, 140 16 Praha 4; www.hydroprojekt.cz; praha@hydroprojekt.cz			
VYPRACOVAVŠÍ	ing. J. Kolářová	HP	ing. Z. Pliska
PROJEKTANT	ing. Z. Pliska	REDIGENT OVIŠE	ing. A. Mucha
OBJEDNATEL	Magistrát hl. města Prahy - Odbor ochrany prostředí		
AKCE:	STANOVENÍ ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU BOTIČE A JEHO PŘÍTOKŮ NA ÚZEMÍ HL. M. PRAHY BOTIČ		
PROJEKT:	PŘÍČNÉ PROFILY - km 1.422 -2.030		
T. KONTROLA	ing. P. Kuba		
DATUM	Březen 2006		
OVĚS	Praha		
OBJEKT ZNAČKY	100 212 1 70		
STUPEŇ	studie		
FORMÁT	10 A4		
MĚŘITKO	1:100		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	03356 /06/1		
OBJEKT PŘÍLOHY	D.1.2		

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastním aktivem společnosti HYDROPROJEKT CZ. Odpovědnost za obsah dokumentace je oprávněný výhradně u společnosti HYDROPROJEKT CZ. Žádné části této dokumentace (ani její kopie) nesmějí být předány třetím osobám bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněný tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo šířit dále. Poznámka: Podklady zpracované jsou přilpoceny pouze k výškovému území D1 nebo originální přílohy (matice).