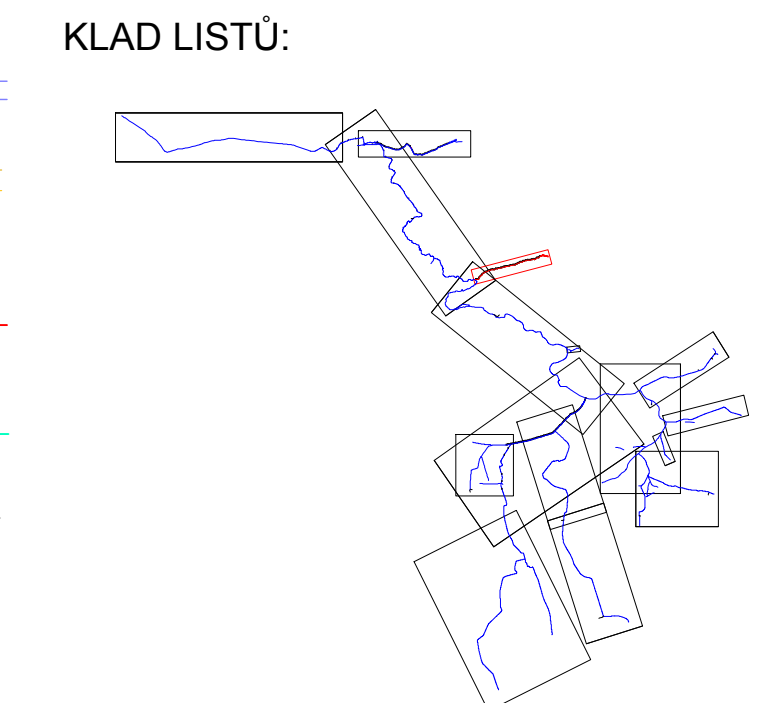


LEGENDA:

- | | | | |
|---------------------------------------|--|----------------------|--|
| Q100 | | pole, hospod.využití | |
| Q20 | | les | |
| Q5 | | louky, zahrady | |
| STANIČENÍ | | zeleň v zástavbě | |
| OZNAČENÍ PROFILU | | vodní toky, mokřady | |
| OSA TOKU | | zástavba | |
| | | komunikace | |
| | | sportovní využití | |
| NAVRŽENÁ RETENČNÍ NÁDRŽ / SUCHÝ POLDR | | | |
| ZATRUBNĚNÍ/ ZAKLENUTÍ TOKU | | | |
| VRSTEVNICE | | | |
| VPUSTI | | | |
| OCHRANNÁ PÁSMA VODNÍCH DĚL | | | |
| ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ | | | |
| ZÁMĚRA | | | |



d plus 20 let
 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.	Zodp. projektant: Ing. Jindřich SLÁMA, Ph.D.	Vypracoval: Ing. Eva BLÁHOVÁ
MÚ (OÚ): Praha	Kraj: Hl. m. Praha	Datum: 11/2010
Investor: MHMP, Odbor ochrany prostředí, Jungmanova 35/29, Praha 1		Stupeň: generel
Zakázka: Interaktivní generel Kunratického potoka a jeho přítoků		Číslo zakázky: 3059/2010
		Měřítko: 1:2000
Obsah: Podrobná situace - přítoky Podrobná situace - Od Zoo/hájovna. ř.km. 0,00 - ř. km.1,10		Počet formátů A4: 4 x A4 Číslo přílohy: 1.3.1 Revize: -
		Č. kopie: