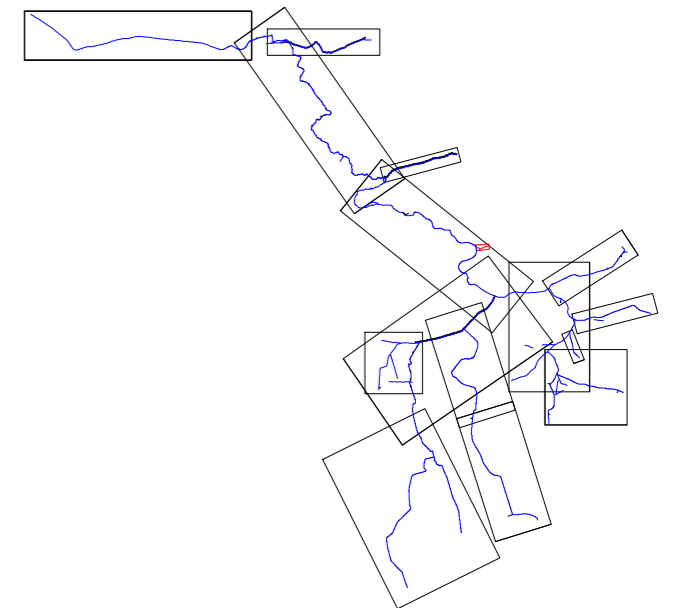


LEGENDA:

- Q100
- AZZU
- STANIČENÍ 2,2
- OZNAČENÍ PROFILU P2
- OSA TOKU
- NAVRŽENÁ RETENČNÍ NÁDRŽ / SUCHÝ POLDR
- ZATRUBNĚNÍ/ ZAKLENUTÍ TOKU popis
- VRSTEVNICE
- VPUSTI
- OCHRANNÁ PÁSMA VODNÍCH DĚL
- ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ
- ZÁMĚRA

- pole, hospod.využití
- les
- louky, zahrady
- zeleň v zástavbě
- vodní toky, mokřady
- zástavba
- komunikace
- sportovní využití

KLAD LISTŮ:



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	
<p>Interaktivní generel Kunratického potoka a jeho přítoků</p>		Číslo zakázky:	3059/2010	
		Měřítko:	1:2000	
<p>Podrobná situace AZZU - přítoky Podrobná situace - K Jelenám. ř.km. 0,00 - ř. km. 1,1673</p>		Počet formátů A4:	16x A4	<p>Č. kopie:</p>
		Číslo přílohy:	2.4.1	