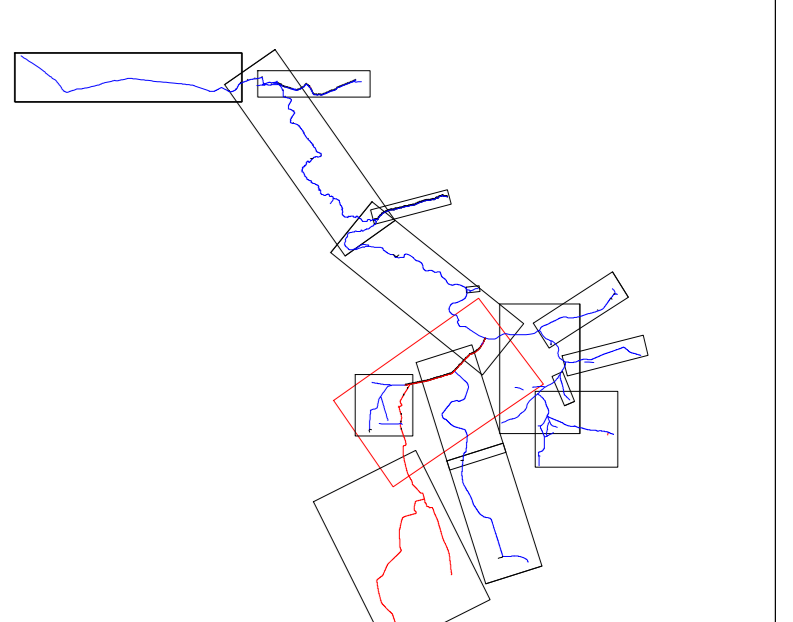


LEGENDA:

- | | | | |
|------------------------|----|-----------------------|--|
| Q100 | | pole, hospod. využití | |
| AZZU | | les | |
| STANIČENÍ | | louky, zahrady | |
| OZNAČENÍ PROFILU | P2 | zeleně v zástavbě | |
| OSA TOKU | | vodní toky, mokřady | |
| | | zástavba | |
| | | komunikace | |
| | | sportovní využití | |
| NAVRŽENÁ RETENČNÍ | | | |
| NÁDRŽ / SUCHÝ POLDR | | | |
| ZATRUBNĚNÍ / ZAKLENUTÍ | | | |
| TOKU | | | |
| VRSTEVNICE | | | |
| VPUSTI | | | |
| OCHRANNÁ PÁSMO | | | |
| VODNÍCH DÉL | | | |
| ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ | | | |
| ÚZEMÍ | | | |
| ZÁMĚRA | | | |

KLAD LISTŮ:



		Solovčická 19/85A, 196 00 Praha 9 - Karlín tel. +420 221 873 111, fax. +420 221 873 247		www.dplus.cz dplus@dplus.cz	
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Janina ŠILKOVÁ, Ph.D.	Zatrubnění:	Ing. Jiří ŠILKOVÝ, Ph.D.	Výpracování:	Ing. Eva ŠILKOVÁ
MŠ (ČO):	Praha	Km:	161 m, Praha	Datum:	11/2010
Investor:	MÚP, Odbor ochrany prostředí, Jungmannova 36/29, Praha 1	Stupeň:	generel	Číslo zakázky:	30992910
Zakázka:	Interaktivní generel Kunralického potoka a jeho přítoků	Měřítko:	1:2000	Prostředí:	21 x A4
Objekt:	Podrobná situace AZZU - přítoky	Číslo přílohy:	2.9.1	Revize:	1
	Podrobná situace - Vestibeky p. 1 km, 0,00-1 km, 2,50				