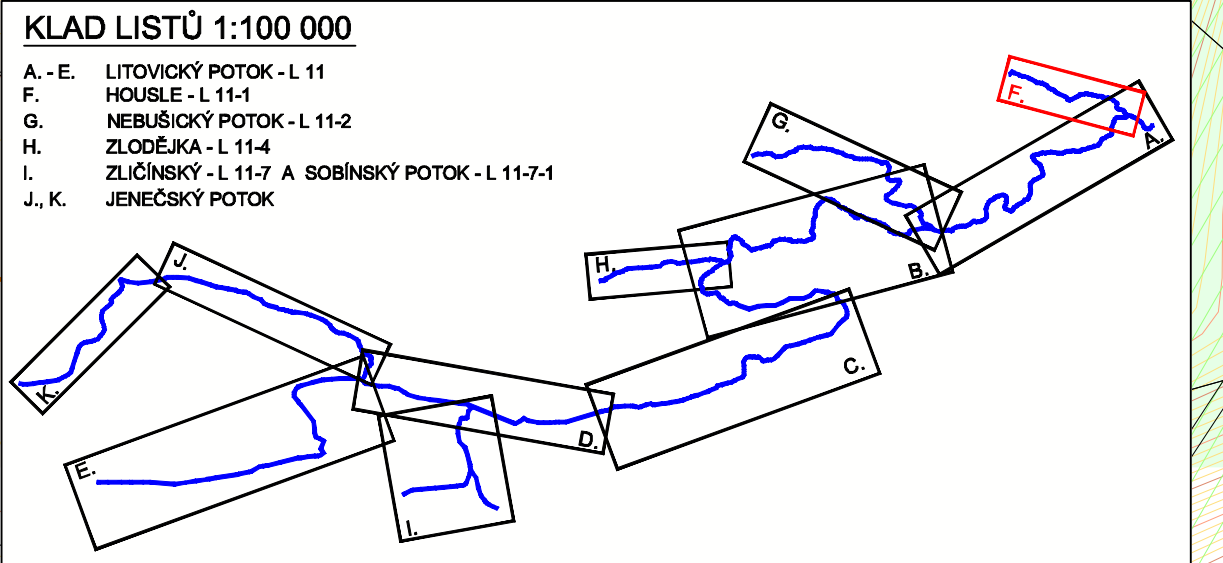


- Lapače splavenin:**
1. LA 5511 - LAPAČ RUŽYNĚ
 2. LA 5512 - RUŽYNĚ TENISOVÉ KURTY
 3. LA 5513 - LIBOČKÝ RYBNÍK
 4. LA 5514 - EVROPSKÁ
 5. LA 5515 - VOKOVICKÝ RYBNÍK
 6. LA 5516 - JENERÁLKA
 7. LA 5517 - HOUSLE - HORNÍ
 8. LA 5518 - HOUSLE - SPODNÍ

LEGENDA:

	OSA TOKU, STANI ČENÍ		OCHRANNÉ PASM CHRÁNĚNÉ ÚZEMÍ		LES
	HLADINA Q ₅		CHRÁNĚNÉ ÚZEMÍ		LOUKA - ZELEŇ
	HLADINA Q ₂₀		OCHRANNÉ PASM VODNÍHO DÍLA VNĚJŠÍ		POLE
	HLADINA Q ₁₀₀		OCHRANNÉ PASM VODNÍHO DÍLA VNITŘNÍ		KOMUNIKACE
	AKTIVNÍ ZÓNA		LIMNIGRAF, VODO ČET		ZASTAVĚNÁ PLOCHA
	ZAMĚŘENÝ PROFIL NA TOKU		UMÍSTĚNÍ A ČÍSLO LAPAČE SPLAVENIN		SPORT REKREACE
	HLAVNÍ ROZVODNICE		VÝÚST KANALIZACE		OSTATNÍ PLOCHA
	DÍLČÍ POVODÍ		KANALIZACE		ŽELEZNICE
	ZATRUBNĚNÍ TOKU		KATASTRÁLNÍ HRANICE		VODA



INVESTOR HLAVNÍ MĚSTO PRAHA ZASTOUPENÉ: MHMP-OOP Jungmannova 35, P1	KONTROLOVAL ING. VALEČKA	SOUŘADNÝ SYSTÉM VÝŠKOVÝ SYSTÉM	S-JTSK Bpv
	VYPRACOVAL ING. HYBÁŠEK	DATUM 6.2010	PARÉ
ZPRACOVATEL ING. HYBÁŠEK TEL. 605 159 536 ŠTICHOVA 643, P4	KRAJ (MĚSTSKÁ ČÁST) Praha 5	FORMÁT 5 A4	ČÍSLO PROJEKTU
AKCE GENEREL LITOVICKO - ŠÁRECKÉHO POTOKA A JEHO PŘÍTOKŮ D. Povodňový model D.2. Grafické výstupy z modelu - Litovicko-Šárecký potok		REVIZE 2010	MĚŘITKO 1:2000
		DATUM REV. 3.2010	PŘÍLOHA D.3.1.
PŘÍLOHA Situace zátopových čar - potok Houšle			