



KÚ

S 15°39'18"

S 15°39'36"

S 15°39'54"

W 47°24'18"

W 47°23'00"

W 47°23'42"



STÁVAJÍCÍ STAV	
	Savana
	Stromový porost
	Zemědělsky využívaná plocha
	Vodní tok
	Cesta
NAVRHOVANÉ ZMĚNY	
	Litorální zóna
	Vk - hladina zásobního prostoru 882.70 m.n.m
	Vnk - hladina neovladatelného retenčního prostoru 883.40 m.n.m
	Úprava terénu pro těžbu zeminy na těleso hráze

DIPLOMOVÁ PRÁCE - PŘÍLOHY	
<b>B.2</b>	podrobná situace
vypracoval : Bc. Zdeněk Dřimal	
vedoucí práce : Ing. Václav David PhD.	
ČVUT - fakulta stavební	M - 1 : 3000
<small>Katedra hydromekaničky a krajinného inženýrství</small>	