



STUDIE VODNÍ PLOCHY HAČOV
VARIANTA 1 - NÁDRŽ
Situace navržené vodní nádrže
M 1 : 500

- STAVEBNÍ OBJEKTY:**
SO01 - VODNÍ NÁDRŽ
SO02 - VODNÍ TUNĚ
SO03 - ZEMNÍ VAL
SO04 - REVITALIZACE TOKU
SO05 - KÁCENÍ

	STÁVAJÍCÍ ZAMĚŘENÝ STAV
	NÁVRHOVÝ STAV
	OSA TOKU
	OSA HRÁZE
	OSA BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU
	HLAVNÍ VRSTEVNICE
	VEDEJŠÍ VRSTEVNICE
	HRANICE PARCEL
	OBVOD STAVENISŤE
	PŘÍSTUP KE STAVBĚ
	PLOCHA VODNÍ NÁDRŽE A TUNĚ
	NÁVRHOVÁ HLADINA V TUNÍCH
	HLADINA ZÁCHYTNÉHO PROSTORU NÁDRŽE - Hzp
	MAXIMÁLNÍ HLADINA VODNÍ NÁDRŽE - Hmax
	LITORÁLNÍ PÁSM
	ZEMNÍ VAL
	REVITALIZACE KORYTA VODNÍHO TOKU
	OPEVNĚNÍ LOMOVÝM KAMENEM
	POHOZ LOMOVÝM KAMENEM
	BETONOVÉ KONSTRUKCE
	KOPANÉ SONDY - IGP
	SMĚR TOKU
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ SPOL. CETIN, a.s.
	OP SDĚLOVACÍHO VEDENÍ SPOL. CETIN, a.s.

Polohopisný systém: S-JTSK Výškopisný systém: B.p.v.

Vedoucí projektant: Ing. Petr Marčák	Kreslil: Ing. Michal Kachtik	Zodpovědný projektant: Ing. Petr Marčák	
Stavebník: Obec Zašová			Projektová a inženýrská činnost v oboru stavby vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýrství U Svatavy 2, 618 00 Brno IČ: 00220078 tel.: 606 033 120
K.ú.: Zašová		Kraj: Zlínský	Formát: 5xA4
Název akce / stavebního objektu: STUDIE VODNÍ PLOCHY HAČOV VARIANTA 1 - NÁDRŽ			Datum: 04/2024
Obsah: Situace navržené vodní nádrže			Stupeň PD: STUDIE
			Archivační č.: 23086-19XO-KM
			Měřítko: Výkres číslo: 1 : 500 K.1.