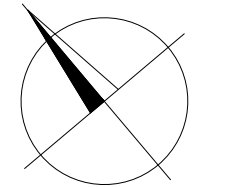

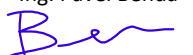
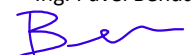




- Legenda:**
- 1038 Parcelní číslo
 - Hranice pozemku
 - Stávající terénní hrany
 - Věcná břemena
 - Hranice katastrálních území
 - Navržené hrany
 - Dřevěná přehrážka v zášypu koryta
 - Zařízení staveniště – 3800 m²
 - Předpokládané vyústění meliorace
 - Zadržení vody v tóňích
 - Zásyp stávajícího koryta
 - Opevnění kamenným záhozem
 - Kácení dřevin K1–K7
 - Louka
 - Výsadba dřevin V1–V17
 - Metallický kabel – CD Telematika
 - Metallický kabel – CD Telematika – ochr. pásmo
 - Nízké napětí podzemní
 - NN podzemní – ochranné pásmo

Použité zkratky:
T – tůň
M – mokřad
B – brod
P – propustek
K – oblast kácení dřevin
V – oblast výsadby dřevin



 <div>VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 90/4, Smíchov 150 00 Praha 5 DIVIZE 06</div>		VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK		Verze:	Paré
Kreslil Ing. Pavel Benda 	Navrhl Ing. Pavel Benda 	Odp. projektant Ing. et Ing. Josef Bíl 	Techn. kontrola Ing. Pavel Menhard 		
Kraj Jihočeský	Obec Tábor				
Investor Státní pozemkový úřad	K.Ú. Náchod u Tábora, Nasavrky, Hejlov				
Revitalizace potoků Radimovický a Svrabovský				Soubor 20240722_R_S_1.dwg	
C. Situační výkresy				Formát 1260x297	
				Datum 11/2023	
				Stupeň DSP/DPS	
Koordinační situační výkres 3				Zakázka 1387/006	
				Měřítko 1:500	Č. výkresu C.4.3.