

Úkol:	Štítary u Krásné – VHO	
Dokumentoval:	RNDr. Vladimír Zýval	Datum: 17.7.2018
Podmínky odběru:	Teplota (°C): 27,0	Srážky: -

Označení sondy: S1		Číslo vzorku -		
Souřadnice středu vzorkovacího čtverce =odběrného místa – S-JTSK				
X: -900463		Y: -1001610	Přesnost: odečteno z mapy	
Místo odběru - popis	Místo plánované hráze			
Terénní měření: pH		-		Vodivost: -
Geologická dokumentace vrtu/sondy/rýhy	od-do	popis		
	0,00 – 0,45	Hlína jílovito-písčitá, pevná až měkká, šedohnědá, okrově šmouhovaná		
	0,45 – 1,80	Jíl prachovitý, středně hnědý k bázi slabě písčitý		
	1,80 –3,00 +	Jíl prachovitý, slabě písčitý s úlomky slíd (eluvium svorů ?)		
	Hladina podzemní vody naražená: - ustálená: -			
Vzorek odebrán z hloubky od-do:		- 0,20 – 0,90 - 0,90 – 2,00		



Úkol:	Štítary u Krásné – VHO	
Dokumentoval:	RNDr. Vladimír Zýval	Datum: 17.7.2018
Podmínky odběru:	Teplota (°C): 27,0	Srážky: -

Označení sondy: S2		Číslo vzorku -	
Souřadnice středu vzorkovacího čtverce =odběrného místa – S-JTSK			
X: -900464		Y: -1001600	Přesnost: odečteno z mapy
Místo odběru - popis	Dno plánované nádrže – dno starého rybníčku		
Terénní měření: pH		-	Vodivost: -
Geologická dokumentace vrtu/sondy/rýhy	od-do	popis	
	0,00 – 0,20	Jíl rozbrídavý s organickou příměsí – rybníční kal	
	0,20 – 0,90	Jíl prachovitý, plastický okrově šedý (oglejení)	
	0,90 – 3,0 +	Jíl prachovitý, slabě písčitý s úlomky slíd (eluvium svorů ?)	
		Hladina podzemní vody naražená: - ustálená: -	
	Vzorek odebrán z hloubky od-do: 0,0 – 0,25 (hodnocení sedimentu)		



Úkol:	Štítary u Krásné – VHO	
Dokumentoval:	RND. Vladimír Zýval	Datum: 17.7.2018
Podmínky odběru:	Teplota (°C): 27,0	Srážky: -

Označení sondy: S3		Číslo vzorku -	
Souřadnice středu vzorkovacího čtverce =odběrného místa – S-JTSK			
X: -900431		Y: -1001580	Přesnost: odečteno z mapy
Místo odběru - popis	Louka v sousedství vodní nádrže		
Terénní měření: pH		-	
Vodivost:		-	
Geologická dokumentace vrtu/sondy/rýhy	od-do	popis	
	0,00 – 2,40	Hlína písčito – jílovitá, ulehlá, světle šedá, rezavě smouhovaná - oglejení	
	2,40 – 3,00+	Jíl prachovitý, slabě písčitý s úlomky slíd (eluvium svorů ?)	
		Hladina podzemní vody naražená: -	
		ustálená: -	
	Vzorek odebrán z hloubky od-do: 0,20 – 3,00		

