

Úkol:	Hlohovice – polní cesta C10	
Dokumentoval:		Datum: 6.8.2018
Podmínky odběru:	Teplota (°C): 31,0	Srážky: -

Označení sondy: S1		Číslo vzorku -	
Souřadnice středu vzorkovacího čtverce =odběrného místa – S-JTSK			
X: -800173		Y: -1057950	Přesnost: odečteno z mapy
Místo odběru - popis	Okraj rekonstruované polní cesty		
Terénní měření: pH		- Vodivost: -	
Geologická dokumentace vrtu/sondy/rýhy	od-do 0,00 – 0,40	popis Hlína prachovitá, šedohnědá, rozsypavá, suchá, s lehkou příměsí písku	
	0,40 – 1,50	Hlína slabě jílovitá, s příměsí písku, rezavě hnědá se šedými polohami	
		Hladina podzemní vody naražená: - sonda suchá ustálená: -	
		Vzorek odebrán z hloubky od-do: 0,40 – 1,50	



Úkol:	Hlohovice – polní cesta C10	
Dokumentoval:		Datum: 6.8.2018
Podmínky odběru:	Teplota (°C): 31,0	Srážky: -

Označení sondy: S2		Číslo vzorku -	
Souřadnice středu vzorkovacího čtverce =odběrného místa – S-JTSK			
X: -800336		Y: -1057790	Přesnost: odečteno z mapy
Místo odběru - popis	Okraj rekonstruované polní cesty		
Terénní měření: pH		-	
Vodivost:		-	
Geologická dokumentace vrtu/sondy/rýhy	od-do 0,00 – 0,30	popis Hlína slabě písčítá, šedohnědá, rozsypavá, suchá	
	0,30 – 0,60	Hlína kamenitá, lehce jílovitá, s příměsí písku, rezavě hnědá se šedými polohami, velmi ulehlá a středně skeletovitá	
		Hladina podzemní vody naražená: - sonda suchá ustálená: -	
		Vzorek odebrán z hloubky od-do:	

