

 Projekce iGEO s.r.o. Projekce iGEO s.r.o., www.igeo.cz, mobil.: 608 022 175			KS7	
			kopaná sonda v km: 0,610 PS	
Dokumentace kopané sondy				
Název zakázky:		Objezd hráze VD Slapy - diagnostický a stavebnětechnický průzkum		Číslo zakázky: 087/2022
Lokalizace sondy:		km 0,610 vpravo, X: 745136,68 Y: 1072319,44 Z: 266,33		Datum hloubení: 02.03.2023
Nulová úroveň:				Dokumentoval: Mgr. J. Víšek
Hloubka (m) od - do		Makroskopický popis		Fotodokumentace
0.00 - 0.10		KRYT - KAMENNÁ DLAŽBA		
0.10 - 0.20		BETON - podélná opěra dlážděného krytu?, korodovaný, nízká pevnost (cca 5 MPa)		
0.20 - 1.60		JÍL prachovitý, konzistence tuhá/pevná, světle hnědý, nevápnitý, zavlhlý, deluvium		
				
Odebrané vzorky		T 0,4 - 0,7 m		
Hladina podzemní vody:		-		
Dynamická penetrační zkouška:		-		
Sonda ukončena v:		1,6 m		
Technologie a průměr:		ručně kopaná sonda, pokračování jádrovým vrtem		

F8 CH