


| | | | | | |
|--------------------------------------------------------|---|------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| <div>Projekce iGEO s.r.o.</div> | | | | KS5 | |
| Projekce iGEO s.r.o., www.igeo.cz, mobil.: 608 022 175 | | | | kopaná sonda v km: 1,087 LS | |
| Dokumentace kopané sondy | | | | | |
| Název zakázky: | | Objezd hráze VD Slapy - diagnostický a stavebnětechnický průzkum | | Číslo zakázky: | 087/2022 |
| Lokalizace sondy: | | km 1,087 vlevo, X: 745462.65 Y: 1072139,21 Z: 277,91 | | Datum hloubení: | 02.03.2023 |
| Nulová úroveň: | | povrch vozovky | | Dokumentoval: | Mgr. J. Víšek |
| Hloubka (m) od - do | | Makroskopický popis | | Fotodokumentace | Zatřídění dle ČSN 73 6133 (TP 170) |
| 0.00 | - | 0.08 | KRYT - recyklovaný materiál (R-mat.), zpevněná krajnice |  | R-mat. |
| 0.08 | - | 0.28 | KONSTRUKČNÍ VRSTVA - ŠTĚRK hlinitý, úlomky zaoblené do 6 cm, ulehlý až středně ulehlý, zavlhlý, šedohnědý, navážka | | G4 GM |
| 0.28 | - | 0.97 | SANAČNÍ VRSTVA (PŘÍSYP) - kamenitý ŠTĚRK s jemnozrnnou příměsí (frakce cca 0/200), kamenité složky cca 50%, výplň štěrk hlinitý, štěrk ostrohranný, rozbitelný kladivem na 3-8 úderů, místy dutiny, vlhký, navážka (kamenitá sypanina) | | G2 GP - Cb |
| Odebrané vzorky | | | P 0,4 - 0,7m | | |
| Hladina podzemní vody: | | | - | | |
| Dynamická penetrační zkouška: | | | - | | |
| Sonda ukončena v: | | | 0,97 m | | |
| Technologie a průměr: | | | ručně kopaná sonda | | |