PUURAUGU LÕPETAMISE ja LIKVIDEERIMISE AKT

|  |  |
| --- | --- |
| Projekt | Südamikpuurimistööd üldgeoloogiliste uurimistööde teostamiseks Türisalu ja Kallavere kihistu uuringuruumides Virumaal  |
| Uuringuloa nr ja selle valdaja | Üldgeoloogilise uurimistöö luba 333901 |
| Eesti Geoloogiateenistus |
| Töövõtja | OÜ Inseneribüroo STEIGER |

|  |  |
| --- | --- |
| **PUURAUGU NR** | **PH005 (Uljaste-II)** |
| Asukoht | Lääne-Viru maakond, Vinni vald, Uljaste küla, Sonda metskond 16, KÜ 70201:003:0400 |
| Puuraugu koordinaadidja abs kõrgus (m) | x | 6589191,30 |
| y | 666170,92 |
| z | 52,67 |
| Puurtööde algus | *17.10.2020* | Puurtööde lõpp | *27.10.2020* |
| Puuragregaat | *MI8* |
| Puuraugu lõppsügavus (m) | 122,8 |
| Puurimine | Puur. diam. (mm) | Alates (m) | Kuni (m) | Manteldus | Diam. (mm) | Alates (m) | Kuni (m) |
| välimine | sisemine |
| *123,0* | *0* | *104,2* | *194,7* | *183,7* | *0* | *13,0* |
| *124,0\** | *104,2* | *122,8* | *140,0* | *127,0* | *0* | *94,0* |
| *\*ilma südamikuta* |  |  |  |  |
|  |  |  | *Filter* | *113,0* | *103,0* | *90,0* | *122,8* |
| Veetase maapinnast (m) | *10,5* |
| Puurimise meetod | *wire-line tripple barrel* süsteemiga pöördpuurimine |
| Plaanitud kaldenurk maapinna suhtes | *90°* | Plaanitud suund | — |
| Teostatud uuringud | *Gamma-karotaaž ja veetaseme mõõtmine* |

|  |
| --- |
| Pa likvideerimine |
| Alates (m) | Kuni (m) | Täitmisviis | Kommentaar |
|  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Tööplatsi taastamine | *Tööplats on korrastatud.* |
| Puuraugu likvideerimise kuupäev | *—* |
| Märkused | *Puurauk PH005 jääb põhjavee seirekaevuks ja seda ei likvideerita pärast puurimist.**Puurtööde lõppedes on teostatud puhastuspumpamine. Puurauk suletud lukustatava kaanega.**Aktile on lisatud maa-ala korrastamise pildid.* |
| Akti koostamise kuupäev | 29.10.2020 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tellija: | Puurija: |  |
| Tiit Kaasik | Vitalii Lysenko |  |
| Eesti Geoloogiateenistus | OÜ Inseneribüroo STEIGER  |  |
| */digiallkiri/* | */digiallkiri/* |  |