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** | **PH004 (Männikvälja-II)** |
| Asukoht | Lääne-Viru maakond, Vinni vald, Männikvälja küla, Põlula metskond 43, KÜ 70201:002:1320 |
| Puuraugu koordinaadidja abs kõrgus (m) | x | 6576497,58 |
| y | 649845,15 |
| z | 74,20 |
| Puurtööde algus | *13.09.2020* | Puurtööde lõpp | *18.09.2020* |
| Puuragregaat | *ZBO S15* |
| Puuraugu lõppsügavus (m) | 94,0 |
| Puurimine | Puur. diam. (mm) | Alates (m) | Kuni (m) | Manteldus | Diam. (mm) | Alates (m) | Kuni (m) |
| välimine | sisemine |
| *123* | *0* | *13,5* | *139,7* | *127,1* | *0* | *13,5* |
| *123* | *13,5* | *94,0* |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Veetase maapinnast (m) | *7,4 m* |
| 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 |
| *94,0* | *83,0* | *killustik* | *Manteltorud on maa seest välja võetud.* |
| *83,0* | *80,0* | *savigraanulid* |
| *80,0* | *14,3* | *killustik* |
| *14,3* | *12,6* | *savigraanulid* |
| *12,6* | *0,0* | *killustik* |
| Tööplatsi taastamine | *Tööplats on korrastaud.* |
| Puuraugu likvideerimise kuupäev | *18.09.2020* |
| Märkused | *Aktile on lisatud maa-ala korrastamise pildid.* |
| Akti koostamise kuupäev | 21.09.2020 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tellija: | Puurija / likvideerija: | Maavaldaja: |
| Tiit Kaasik | Vitalii Lysenko | Eerik Väärtnõu |
| Eesti Geoloogiateenistus | OÜ Inseneribüroo STEIGER  | Lääne-Virumaa metskond |
| */digiallkiri/* | */digiallkiri/* | */digiallkiri/* |