

| Maa-aineesalue: | | Kalikkamäki | | HAVAINNOT | | | | |
|--------------------------------|------------|-------------------------------|-------------|---------------------------|-----------------------------------|------------------|-----------------------|---------|
| Kiinteistötunnus: | | 593-450-2-117 | | Pvm. | Putken yläpäästä [m] Vesipinta | Vesipinta [W] | Mittaaja/ Näyte[N] | |
| Kunta: | | Pieksämäki | | | | | | |
| Osoite: | | Varkaudentie 2093 | | 30.7.2015 | 6,40 | + 103,23 | JP | |
| Asennus pvm: | | 30.7.2015 | | 12.8.2015 | 6,43 | + 103,20 | AT / [N] | |
| Asentaja: | | Jussi Pöyhönen | | 28.1.2016 | 6,44 | + 103,19 | HRy | |
| PUTKEN TIEDOT | | | | 7.7.2016 | 6,37 | + 103,26 | SV | |
| Putken tunnus: | | PVP1 | | 14.9.2016 | 6,60 | + 103,03 | AT | |
| Koordinaattijärjestelmä: | | GK27 | | 3.11.2016 | 6,81 | + 102,82 | AT [N] | |
| Korkeusjärjestelmä: | | N2000 | | 20.12.2016 | 6,76 | + 102,87 | AT [N] | |
| X: | 6909086.70 | Y: | 27530793.95 | 15.2.2017 | 6,89 | + 102,74 | AT [N] | |
| Putken yläpää: | | + 109,63 | | 25.10.2017 | 6,86 | 10,61 | + 102,77 | HRy [N] |
| Maanpinta: | | + 108,51 | | 22.5.2018 | 5,88 | 10,60 | + 103,75 | HRy [N] |
| Putken alapää: | | + 98,63 | | 10.6.2020 | 6,39 | 10,58 | + 103,24 | HKr |
| Suojap. materiaali (SP): | | FE | | 26.5.2021 | 6,05 | 10,57 | + 103,58 | HKr [N] |
| Putkimateriaali: | | PEH | Ø: 60 mm | | | | | |
| Suodatinmalli: | | 0,3 mm | | | | | | |
| Putken osa/koodi | | [m] | Maalaji | Syvyys [m] | | | | |
| Jatkoputki | JP | 5,0 | Hk | 0 - 10,0 | | | | |
| Suodatin | S | 6,0 | | - | | | | |
| | | | | - | | | | |
| | | | | - | | | | |
| | | | | - | | | | |
| | | | | - | | | | |
| | | | | - | | | | |
| Kokonaispituus: | | 11,0 | | | | | | |
| NÄYTTEENOTON PERUSTIEDOT | | | | | | | | |
| Putken antoisuus: | | Erittäin hyvä | | | | | | |
| Putken vesitilavuus [l]: | | 10,87 l | | | | | | |
| Veden väri: | | Samea, harmaa | | | | | | |
| Suositeltava näytteenottotapa: | | Pumppaus | | | | | | |
| Lukitus: | | SGM-lukko | | W,max = + 103,75 | | | | |
| PUTKEN RAKENNE | | MAAPERÄTIEDOT | | | W,min = + 102,74 | | | |
| Syvyys maanpinnan tasosta [m] | | Syvyys maanpinnan tasosta [m] | | PISTEEN SIJAINTI KARTALLA | | | | |
| | | | | | | | | |

Putkikortin täyttöohjeita
sekä laskentakentät

Värjättyjä soluja ei tarvitse muokata!
Kaikki merkinnät valkoisiin soluihin

Korkoja sekä mittoja merkatessa riittää pelkkä luku.
Soluun kirjautuu yksikkö automaattisesti.

Putken osat (esim): Koodi

| | |
|------------|----|
| Jatkoputki | JP |
| Suodatin | S |
| ? | ? |
| ? | ? |
| ? | ? |

(lisää listaan mikäli tulee erilainen osa)

(lisää listaan mikäli tulee erilainen osa)

(lisää listaan mikäli tulee erilainen osa)

∅ = Putken ulkohalkaisija [mm]

PUTKEN RAKENNE MAAKERROKSET

| | | | |
|----|-------|----|-----|
| SP | 1,12 | Hk | -10 |
| JP | -3,88 | | |
| S | -6 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

SP laskettu diagrammia varten: "putken yläpää - maanpinta"

JP = jatkoputken pituus - SP (koska jatkoputki lähtee myös putken yläpäästä)

Muokkaa diagrammien (putken rakenne ja maaperätiedot) pysty akselien asetukset saman arvoiseksi niin, että molempien maanpinta on samalla tasolla ja molemmat diagrammit mahtuvat asteikolle.

Kohdat: vähintään ja enintään

Kohtaan pääyksikkö arvoksi 1,0

Pisteen sijainti kartalla -lokeroon tuodaan kuva, jonka reunojen viivatyyliksi määritetään 1pt.

Taulukon lukituksen saa tarvittaessa pois päältä:

Aloitus - Muotoille - Poista taulukon suojaus

Lukituksen palutus samaa kautta.

Valinta kohtiin:

valita lukitsemattomat solut, muotoilla solut ja muokata objekteja