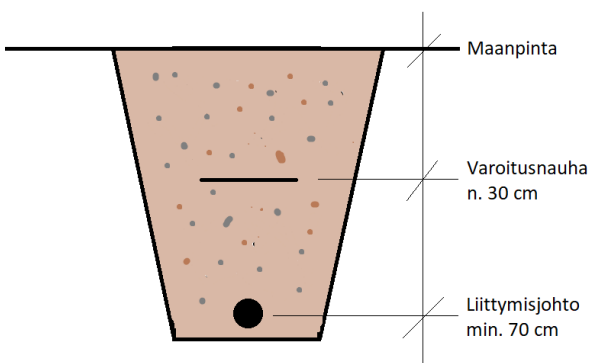


OHJEITA SÄHKÖVERKKOON LIITTYJILLE

Liittymisjohto ja sen rakentaminen liittämiskohdasta pääkeskukselle ei kuulu liittymismaksuun. Liittyjä rakennuttaa liittymisjohdon kustannuksellaan. 3x25A liittymillä liittymisjohdon poikkipinnan on oltava vähintään 25 mm² alumiinia (esim. AXMK 4x25S).



Liittymisjohto asennetaan kaapeliojaan, jonka syvyys on vähintään 70 cm maanpinnasta. Kaapeliojaan noin 30 cm syvyyteen asennetaan myös sähkökaapelista varoitettava varoituskana tai -verkko. Mikäli syvyys ei ole riittävä, tulee kaapeli suojata voimassa olevien standardien vaatimusten mukaisesti.

- Mahdolliset liittymiskaapelin jatkot tekee asiakkaan sähköurakoitsija.
- Liittämiskohdan ollessa ilmajohdon liittimillä, tonttikaapelin tulee yletä liittimille, liittyjä/urakoija toimittaa suojakourun sekä kiinnikkeet. Kaapelin kiinnittäminen pylvääseen kuuluu liittymismaksuun.
- Mikäli liittymisjohtona on useampia rinnakkaisia kaapeleja, tulee jokaisella liittymiskaapelilla olla omat sulakkeet.
- Pääkeskuksessa on oltava vapaana vähintään yksi mittausristikko mittausta varten.
- Mittarointi ja kytkentä tilataan Urakoitsija Onlinessa, liitteeksi asemapiirros missä näkyy liittymisjohdon sijainti ja laatu, sekä liittymän pääkaavio.
- Kytkentä on tilattava vähintään 2 viikkoa ennen toivottua kytkentäpäivää. Kytkentäpyyntö voidaan ottaa käsittelyyn, kun kytkentäpyynnöltä löytyy tarvittavat liitteet ja tiedot, liittymissopimus on allekirjoitettu ja liittymän käyttöpaikoille on tullut tieto alkavasta myyntisopimuksesta (liittymän tulee tehdä myyntisopimus valitseman sähkömyyjän kanssa).
- Mittauksista ja niiden suunnittelusta on Lappeenrannan Energiaverkot julkaissut erillisen ohjeen, jonka vaatimukset on täytettävä kytkettävissä kohteessa.

Lisätietoja: Tekninen asiakaspalvelu
puh. 020 690 505 / valinta 3