

Sprinklerikeskuksen sähkönsyöttö

Yleistä

Tukesin sprinklerilaitteistojen suunnittelu- ja asentamisohjeiden mukaan sähkönsyöttö pumpun ohjauskeskukseen on varattava pelkästään pumpun käyttöä varten ja sen tulee olla erillinen kaikista muista kulutusposteista. Pumpun kaapeli on liitettävä kiinteistön pääkytkimen tulopuolelle. Ellei tätä sallita on liitäntä tehtävä suoraan pääkytkimen jälkeen. Tällöin sähkönsyöttö muihin kohteisiin on varustettava myös omalla kytkimellä.

Loiste Sähköverkko Oy:n ohje ohjauskeskuksen sijoitukseen

Loiste Sähköverkko Oy ei salli ohjauskeskuksen kytkemistä ennen pääkytkintä mittaamattomasta osasta.

Mikäli tämä on kohtuutonta toteuttaa ja asiakas haluaa ohjauskeskuksen syötön kiinteistön pääkeskuksen tulopuolelle, silloin keskukseen tulee varata mittausalusta sprinklerikeskuksen mittausta varten.

Mittarialustat

Mittarialustoina käytetään standardin SFS 2529 mukaisia M2- ja M3-alustoja.

Laitteiston merkitseminen

Jos ohjauskeskuksesta ei katkea virta pääkytkimestä, on keskukseen merkittävä varoitusteksti "Huom! Pääkytkin ei katkaise jännitettä sprinklerikeskuksesta".