



Kartalla osoitetut venttiilit, tonttihaarat, liitospaikat ym. paikat saattavat heittää todellisesta paikasta, jokainen venttiilin paikka ja uusittava osuus katsotaan maastosta erikseen. Kaikki vesijohdon tonttihaarat uusitaan katualueella. Työalueella olevat vesijohdon runkoverkkoventtiilit ja talosulkuventtiilit uusitaan. Talosulkuventtiilit DN32.

Pitkäsuojutukset tehdään DN 150 Himanit putkeen ja 160 PEH putkeen

Urakoitsijan tulee selvittää kaikki kaapelit ja jodot työalueella ennen urakan aloittamista

Tien myötäiset sv-putket ovat yhdistelmäputkia, poislukien yli 315 mm sv-putket, sv-purkuputket ja teiden alitusputket

Kaikki kiinteistöiltä tulevat salaojat ja sv-putket liitetään uuteen hulevesijärjestelmään

Kaikki liitoskorkeudet tarkistetaan ennen työn aloitusta

Vanhat hulevesijärjestelmät ja liittymärummut poistetaan

**SELITE**

- Mitattu taiteiviiva
- Mitattu kaapeli
- Päällystettävä alue
- Katualue, nurmetus tarvittavalta alueelta
- Uusi sv-johto
- Uusi vesijohto
- Uusi salaoja

<p>Tilaja ja suunnittelukohte:</p> <p><b>Kuortaneen kunta</b> RANTATIE JA MARJUSKANTIE PERUSPARANTAMINEN</p>	<p>Piirustuksen sisältö</p> <p>SUUNNITELMAKARTTA</p>	<p>Mittakaavat</p> <p>1:500</p>
<p>Aluetaito Oy Asemakatu 1, 62100 LAPUA etu.nimi.sukunimi@aluetaito.fi www.aluetaito.fi p. 040-8383 281</p>	<p>Koordinaatti- ja korkeusjärjestelmä</p> <p>ETRS GK24 N2000</p>	<p>Työn ja piirustuksen n:o</p> <p><b>9988.102</b></p>
<p>3.5.2024 Miika Väärämäki Juha Porre</p>		