

## SALAOJIEN JA SADEVESIKOURUJEN PUHDISTUS

### Milloin työ on suoritettava

Salaojien puhdistus suoritetaan kun salaoja / tarkastuskaivo / tarkastusputki on siinä määrin liettynyt tai tukkeutunut, että veden virtaus estyy, syntyy padotusta ja salaojajärjestelmät eivät toimi.

Sadevesikourut puhdistetaan kun veden virtaus on kourun täyttymisen / liettymisen johdosta estynyt.

### Laatuvaatimukset

Salaojaverkosto ja sadevesikourut toimivat suunnitellulla tavalla.

### Laadun toteaminen

Salaojan toiminta ja kourujen puhtaus todetaan silmämääräisesti. Tarvittaessa voidaan tehdä tarkemmittauksia.

### Määrämittausperuste

Mittayksikkö	Mittaustapa
m	Puhdistetun salaojaverkoston pituus
kpl	Puhdistettujen tarkastuskaivojen / putkien lukumäärä
m	Puhdistetun sadevesikourujen pituus

Työhön kuuluu salaojan ja sen verkostoon kuuluvien laitteiden puhdistus, purkupään avaaminen ja lietteen poiskuljetus tilaajan osoittamaan paikkaan.

Työhön kuuluu sadevesikourujen puhdistus ja lietteen / kiintoaineksen poiskuljetus tilaajan osoittamaan paikkaan.

### Työselitys

Työssä käytettävät koneet ja ajoneuvot on varustettava sovitulla lisälaitteilla. Kaluston tulee täyttää työturvallisuusohjeet ja - määräykset.

Urakoitsijan tulee huolehtia tarpeellisista työaikaisista liikennejärjestelyistä. Työssä noudatetaan tienpidosta ja työaikaisista liikennejärjestelyistä annettuja ohjeita.

**SALAOJIEN JA SADEVESIKOURUJEN  
PUHDISTUS**  
12.2.2015

Salaojien puhdistus tehdään huuhtelemalla salaojaverkosto niin, että liettymät voidaan poistaa. Liettymät kerätään tarkastuskaivoista käsityövälinein tai imuautolla.

Kun salaoja purkautuu maastoon, puhdistetaan salaojan purkupää ja tarvittaessa liettynyt maa-aines poistetaan. Sadevesikourun puhdistus tehdään huuhtelemalla. Kourun pohjalta kiinteä aines irrotetaan mekaanisesti.

Dokumentointi

Sää ja keli- sekä toimenpidepäiväkirja.

Salaojien ja sadevesikourujen puhdistuksista ja tarkastuksista on raportoitava tilaajalle kirjallisesti toimenpiteitä seuraavassa työmaakokouksessa.