

MERKINNÄT:

TULVAKARTTAPALVELUN TULVATILANNE 1/100a TOISTUVA TULVA (laskenta 3/2019)
 Tulvaveden peittämän alueen syvyys
 (Huom! Ei ole huomioitu tulvaveden aaltoiluvaraa)

- 0
- alle 0,5m (1/50a tulvatilanteessa 0)
- 0,5...1m (1/50a tulvatilanteessa alle 0,5m)
- 1...2m (1/50a tulvatilanteessa 0,5...1m)
- 2...3m (1/50a tulvatilanteessa 1...2m)
- >3m (1/50a tulvatilanteessa 2...3m)

NYKYISET:

- 77.91 nykyinen maanpinnan korkeus
- >====X nykyinen rumpu
- 75.52 nykyinen huleveden purkupuhti (ja korkeus)
- nykyinen huleveden sulkuventtiili
- valumavesien reitti (nykyinen / luonnonmukainen)

SUUNNITELLUT / UUDET:

Pinnoitteet

- asfatti
- sora / murske
- nummikko

Tulvasuojusrakenteet

- tilapäinen suojausrakenne (esim. hiekkasäkki tmv.)
- rummun sulkurakenne (settiluukku, läppä tmv.)
- pumppauskaivo (tulva-aikaisten hulevesien pumppaukseen)
- huleveden sulkuventtiili

Korkeudet ja kuivaut

- +78.95 suunniteltu korkeus
- uusi rumpu
- uusi hulevesiviemäri
- uuden sivuajan / nykyisen ojan virtaussuunta

Muut merkinnät

- 78.64 tulvakarttapalvelun mukainen vesistön tulvakorko 1/100a (1/50a tulvatilanteessa korkeus -48cm alempana)

Nykyiset johdot ja laitteet:

- Jätevesiviemäri
- Vesijohto
- Hulevesiviemäri
- Sähkökaapeli (ilma)
- Sähkökaapeli (maa)
- Telekaapeli (maa)
- Kaukoliämpöjohto

