



Liitoskorkeus +40.52

Viivytys DN600, 40 m
V≈11 m³

Liitoskorkeus +41.37

Vaihtoehtoinen kasettiviivytys leikkialueiden alle n.50 m³

Viivytys DN800, 100 m
V≈50 m³

Hulevesiviemäri siirretään uudelle linjaukselle

Viivytys 2x DN600, 56 m
V≈35 m³
Vaihtoehtoisesti kasettiviivytys

Liitoskorkeus +41.27

Viivytys DN600, 100 m
V≈28 m³

Liitoskorkeus +41.51

Olemassa olevan koulurakennuksen kattovesistä johdetaan puolet viivytysrakenteeseen

Tässä esitetyt viivytystilavuudet on mitoitettu koulukorttelin hulevesien hallintaan. Urheilukentän alueen hulevesien viivytystilavuutta ei ole huomioitu.

KAAVAN HULEVESIMÄÄRÄYSTÄ HAVAINNOLLISTAVA LUONNOS

- Osavaluma-alue
- ← Osavaluma-alueen purkusuunta
- Maanalainen viivytysrakenne

10.10.2018
Valtteri Lankiniemi

