



Hulevesiallas 1
19 400 m² (15 000 m³)
esitetty sijainti ja
vaihtoehtoinen sijainti

Tanelinoja

Oja 1 280 m (2 560 m³)

Hulevesiallas 3 (1 700 m³)

Oja 222 m (444 m³)

Ojitusjärjestely 880 m
(2 200 m³)

Hulevesiallas 4 (1 300 m³)

Hulevesiallas 2 (14 500 m³)

Oja 735 m (1 470 m³)

Oja 600 m (1 200 m³)

Merkinnät

Korkeuden vaihteluvälit

- 53.00 - 55.50
- 55.50 - 58.00
- 58.00 - 60.50
- 60.50 - 63.00
- 63.00 - 65.50
- 65.50 - 68.00
- 68.00 - 70.50
- 70.50 - 73.00
- 73.00 - 75.50
- 75.50 - 78.00

veden virtaussuunta

ehdotettu ojajärjestely

-I 30.9.2016 JM Laadittu alustava lasaus hulevesitarkastelua varten	
rev. /pvm.	tekijä /muutosentittely
Seinäjoen kaupunki ROVEKSEN ALUEEN HULEVESISELVITYS JA ALUEELLINEN MAAPERÄTUTKIMUS	
HKM Infra Oy Nikolaintie 6A 62200 KAUHAVA INFRA (06) 4342300 www.hkminfra.fi	SUUNNITELMAKARTTA HULEVEDET 1:5 000 ETRS-GK23/N2000
Pääsuunnittelija: Mika Nieminen 28.7.2016	Työn ja perustuksen n:o 943.102-1