



- Alueen aita
- Itäpuolisen ojan hulevedet ohjataan altaaseen rumpuputken kautta
- Altaalle saranaportti 6m, tulotielle automaattinen portti 8m
- Altaan kohdalle teräskaide pituus n. 45m kaiteen päihin viisteet
- Hulevesien viivytys-/ selkeytysallas Kokonaistilavuus sis. (Sakkatila/selkeytys) V=550 m³ Tehollinen tilavuus V=407 m³ Pohja = 5 m x 9 m
- Altaan Ylivuotokanava
- Hulevesien purku +104.46 puuterminaalini sivujoaan Putken päähän eroosiosuojaus seulanpääkivistä tms.
- Tulotien sivujojat liitetään olemassa oleviin ojiiin

Rakennetyyppi poikkileikkaus

| | | | | | |
|--|----------------------|-------|---------|------------|-----------|
| | Kulutuskerros | AB | 22/150 | 60 | mm |
| | Tasauskerros | KaM | # 0/16 | 50 | mm |
| | Kantava kerros | KaM | # 0/55 | 200 | mm |
| | Jakava kerros | Louhe | # 0/300 | 600 | mm |
| | Suodatinkangas | N3 | | | |
| | Pohjamaa / maapenger | | | | |
| | Yhteensä | | | 910 | mm |

URAKKALASKENTAAN

| | | | |
|--|--|-------------------------|--------------------|
| Haapajärven kaupunki | Sisältö Hallan bioenergiaterminaalii Asemakuva | Mittakaava 1:2000 | |
| Suunnittelija HOJ | Pvm | Koordinaattijärjestelmä | Korkeusjärjestelmä |
| Tarkastanut AVa | 09.04.2024 | ETRS - TM35 | N2000 |
| Hyväksynyt | Projektinro | Piirustusnro | Rev. |
| Sitowise Oy Kehräämöntie 7 87400 KAJAANI www.sitowise.com | | 5 | |



Metriä