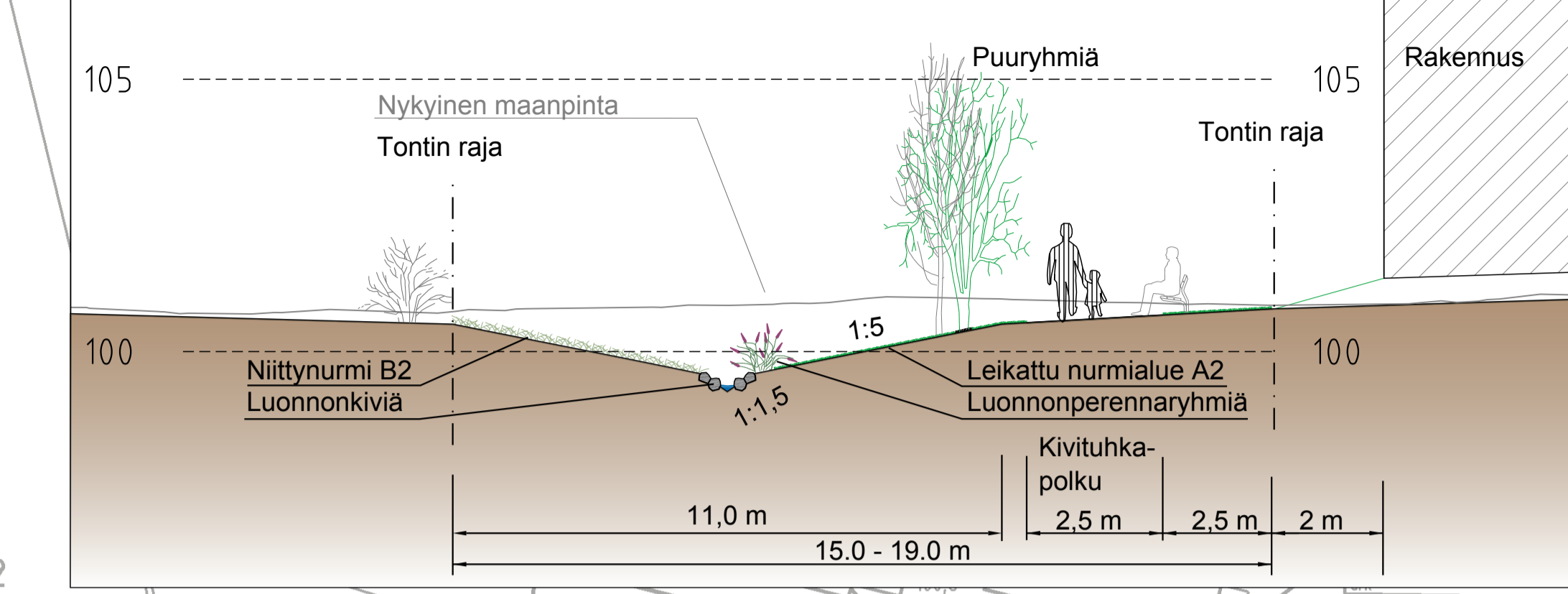
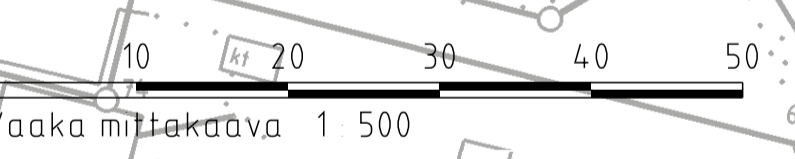


- MERKINNÄT / VIHHER- JA HULEVESIRAKENTEET**
- istutettava lehtipuu
  - istutettava havupuu
  - poistuva puu
  - oleva havu-/lehtipuu (ei mitattu)
  - istutettava pensasryhmä
  - kosteikko-/luonnonperennat
  - penkki
  - kivituhka
  - luonnonkivi
  - kuorikate
  - nurmi (hoitoluokka A2)
  - niittynurmi (hoitoluokka B2)
  - vesi
  - käytävän reunalinja
  - oleva korkopiste
  - uusi korkopiste

**OJAN TYYPPIPOIKKILEIKKAUS**



RN:o 7



**ak8559 Linnainmaa  
Viheralueiden  
yleissuunnitelmaluonnos  
1:500**

17.4.2015 Supa/MNu Tampereen Infra

## **Liittyminen viheralueverkostoon / Virkistys, ekologiset yhteydet**

Viheralueet on tyypitetty Tampereen viheraluejärjestelmän mukaisesti (KYMS, kanta-kaupungin maisema- ja ympäristöselvitys, 2008). Tavoitteelliset hoitoluokat on määritetty valtakunnallisen Viheralueiden hoitoluokituksen (2007) mukaisesti. Viheralueiden hoitoluokat on esitetty liitekartalla.

Kaavoitettavan alueen keskiosaan hulevesijärjestelmän, viivytysalueen ja ojauoman, yhteyteen muodostuu viihtyisä ja vehreä virkistystä palveleva viheralue. Viheralueen tyyppi on viherreitti, muu lähivirkistysalue, joka erottaa ja jäsentää rakennettuja alueita toisistaan. Viheralue on virkistyskäytön ohella myös ekologinen yhteys, joka toimii elämistön ja kasvillisuuden kulkureittinä viheralueelta toiselle. Alue rakennetaan pääosin avoimeksi nurmi- ja niittynurmialueeksi, johon istutetaan puu- ja pensasryhmiä. Ojauoman reunoille on esitetty luonnonmukaisia koisteikkoperennaryhmiä ja luonnonkiviä. Uoman vesimäärä on kuivimpana aikana vähäinen. Länsiosan käytävä toimii virkistyskäytön ohella myös viivytysaltaan huoltoreittinä. Käytävälle ei esitetä talvikunnossapitoa eikä valaistusta, koska alueelle tulee kattava kevyen liikenteen reitistö katujen yhteyteen.

## **Vaikutukset viheralueisiin, virkistysreitteihin ja ekologiin yhteyksiin**

Alueelle kehittyä rakentamisen myötä viihtyisä ja hoidettu virkistysalue reitteineen. Alue liittyy uuden reitistön myötä itäpuolella ja pohjoispuolella oleviin virkistysalueisiin. Alueella olevan kosteikon luonne korostuu nykyisestä enemmän osana alueellista hulevesijärjestelmää ja virkistysalueen luonnon monimuotoisuutta. Kosteikko ojaumineen ja siihen liittyvine niittynurmialueineen toimii virkistysreitin ohella myös ekologisen yhteytenä. Osa nykyisestä kasvi- ja eläinlajistosta tulee rakentamisen myötä häviämään ja muuttumaan rakennetummassa viherympäristössä menestyvään lajistoon. Rakentamisen myötä alueen merkitys toiminnallisena viherympäristönä lisääntyy ja luonnontilaisena ympäristönä vähenee.