

Avainsanat: Pohjatuhka, täyttö

| | |
|---|---|
| Kohteen sijainti ja kuvaus | Hykkylän koulun piha-alue, Mäkelänkatu, Väinölänkatu, Kallervonkatu, Helsinki Kenttä/täyttö |
| Toteutusajankohta | 1986 |
| Uusiomateriaalien hyödyntäminen | Pihatäytössä Hanasaaren tai Salmisaaren voimalaitoksen pohjatuhkaa. |
| Kohteen erityispiirteitä | Ylinpänä on kittkamaatäyte, jonka paksuus on 0,4-1,5 m. Tämän alla on humusmaata 0,1-0,2 m sekä hiekkakerros 0,4-1,5 m. Hiekkakerroksen alla moreeni ja kallio. Maapohja on routivaa. |
| Kohteen laajuus | - |
| Lupatarve | - |
| Hyödynnetty uusiomateriaali | Pohjatuhka Hanasaaren tai Salmisaaren voimalaitos |
| Työtekniikka | Tiivistys 0,4 m:n kerroksina 92 % tiiviysasteeseen |
| Rakentamisolosuhteet | - |
| UUMA-rakentamiseen liittyvät tutkimukset | |
| - ennakkoon | Rakeisuus, kiintotiheydet, koostumus (Energialaitoksen kemian laboratorion analyysit) |
| - rakentamisvaiheessa | - |
| - rakentamisen jälkeen | - |
| - ympäristötutkimukset | - |
| - jatkotutkimustarpeet / jatkotutkimukset | - |
| Työnaikaiset kokemukset | - |
| Kokemukset | - |
| Lisätiedot | - |
| Organisaatio | Helsingin kaupungin rakennusvirasto, talonrakennusosasto Helsingin kaupungin kiinteistövirasto, geotekninen osasto Ahti Latvala, Jorma Havukainen |
| Liitetiedot | - |
| Kohteen raportointi | - |
| Kohdekortin laatija, organisaatio, pvm. | Koostettu SGY:n tietokannasta vuodelta 2002 UUMA3-hankkeessa |