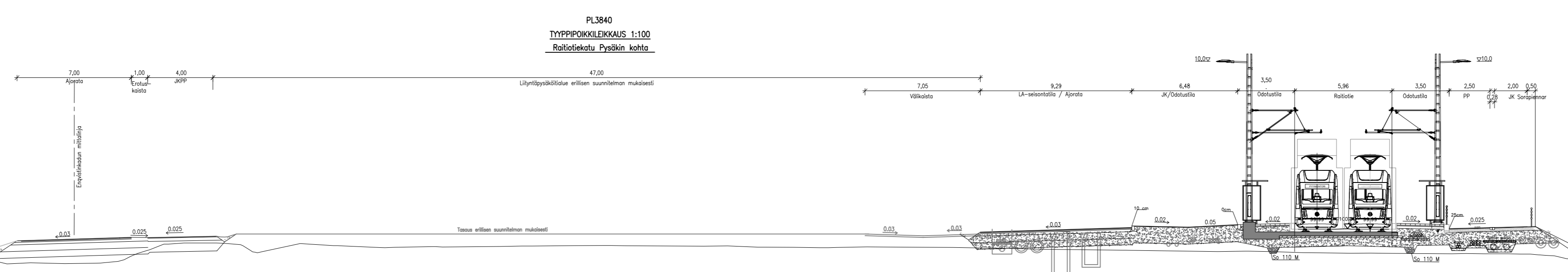


- PÄÄLLYSTMATERIAALIT, MERKKIEN SELITYKSET:**
- ASFALTI-PÄÄLLYSTEINEN AJORATA
 - ASFALTI-PÄÄLLYSTEINEN JALKAKÄYTTÄVÄ JA PYÖRÄTIE
 - BETONIKIVEYS MUSTA, ISO SAUVAKIVI 278x138x80 MM
 - BETONIKIVEYS VALKOINEN (VAROTUSALUE), ISO SAUVAKIVI 278x138x80 MM
 - BETONIKIVEYS HARMAA, ISO SAUVAKIVI 278x138x80 MM
 - VAROTUSALUALTA 278x278x80 MM
 - SORAPÄÄLLYSTE
 - NURMETUS, PUUSTOALUEILLA NURMIKKO A2, MUILLA KATUVIERALUEILLA NURMIKKO A3 JA LUISKISSA MAISEMANURMI 1 (InfraRYL 2010)
 - RAITIOTIE, ASFALTI /BETONIKIVEYS
 - RAITIOTIE, KINTORAIDE SEPELINTAUKSELLA
- RAKENTEET, MERKKIEN SELITYKSET:**
- KAIDE, RAITIOTIETYPYSKILLÄ LAITURILLA 2-PUTKIOHDEKAIDE, ROIKESUOJALLA, LUISKASSA 1-PUTKIOHDEKAIDE JK TAI PP VÄYLÄN REUNASSA YHDISTETTY TIE- JA KEVYTKAIDE, KORKEUS 1100 MM. KATEEN ALAOSA TYYPPIPIIRUSTUKSEN Ty 3/51 MUKAINEN TIEKAIDE ESM. TRAFINO OY:N FLEXI-KAIDE TAI VASTAAVA TIEKAIDE TYYPPIPIIRUSTUKSEN Ty 3/51 MUKAINEN
 - GRANITINEN REUNAKIVI, KORKEUS 10 CM, KURUN HARMAA RAAKAREUNAKIVI S170
 - MADALLETTU GRANITINEN REUNAKIVI, KORKEUS 3CM TAI LUISKATTA 4 CM. KURUN HARMAA RAAKAREUNAKIVI S170. (Ks. YKSITYSKOHDAT 1.20/20819/63R)
 - GRANITINEN REUNAKIVI, UPOTETTU TASOON, NÄKYMÄ 0CM. HARMAA RAAKAREUNAKIVI S170.
 - REUNAKIVETON REUNALINJA (PÄÄLLYSTEEN REUNA)
 - JALKAKÄYTTÄVÄN TAI PYÖRÄTIE REUNALINJA (PÄÄLLYSTEEN REUNA)
 - EROTUSKAISTA, KAHDEN KIVEN LEYVINEN BETONIKIVIRATA, LEVEYS 0,28 M, VALKOINEN KARTANO-KIVI TIILILADONNALLA
 - EROTUSKAISTA, KAHDEN KIVEN LEYVINEN LUONNONKIVIRATA
 - HARMAA GRANITTIOPPAKIVI 2 x 90x90x90 MM RIVILADONNALLA
 - EROTUSKAISTA, KOLMEN KIVEN LEYVINEN LUONNONKIVIRATA
 - HARMAA GRANITTIOPPAKIVI 3 x 90x90x90 MM RIVILADONNALLA
 - PAASIKIVI, KORKEUS 35 CM RAITIOTESTA (PYSÄKIT), HARMAA S300
 - PAASIKIVI, KORKEUS 0-35 CM RAITIOTESTA (PYSÄKIN LUISKAT), HARMAA S300
 - RAITIOTIEN KISKOT
 - NIIPUKIVIRATA, LEVEYS 0,14
 - HARMAA GRANITTIOPPAKIVI, LOHKOTTU 220x140x140 RIVILADONNALLA
- ISTUTETTAVA PUU & KANTAVAN KASVALUSTAN ALUE**
- SALAJA
 - LÄMMITETYT KAVOT, RAITIOTIEN RITILÄKANTINEN KOURUKAIVO JA RITILÄKANTINEN KAIVO
 - HULEVESIKAIVO, RITILÄKANSI
 - NYKYINEN VALAISINPVLÄS
 - YHTEISKÄYTTÖPVLÄS / VALAISIN
 - SÄHKÖKAAPPI, VALAISTUS-, PYSÄKKI-, VAHTEENOJHAUS- TAI LIVA-KESKUS.
 - RAITIOTIEN KAAPELIKAIVO
 - SÄHKÖRATAPVLÄS
 - LINJA-AUTO PYSÄKIKATOS, RAITIOTIE PYSÄKIKATOS, KATOKSEN TYYPPI A1/A2/B2/DIS
 - PYÖRÄPYSÄKÖINTI, AVOTELINEPAKKA

LUONNOS
30.11.2022



Tässä suunnitelmassa on käytetty ETRS-GK24 tasokoordinaatistoa ja N2000 korkeuskoordinaatistoa.

PL3790-3870 jppkkaide poistunut, saolajat lisätty, kiveyksiä päivitetty.	K. Lång	4.10.2022
Sillan luonnokset ja valaisimet päivitetty.		
TAMPEREEN KAUPUNKI RAITIOTIEN KEHITYSOHJELMA	Kaupunkiympäristön palvelualue	
NÄSISAAREN BULEVARDI VÄLI: HIEDANSILTA - NÄSISAAREN BULEVARDI	20819	Yön päätös: Suunnittelupäällikön päätös:
HIEDANRANTA		
RAKENUSSUUNNITELMA ASEMAPIIRROS 1:500 PLV 3645-3950		
RAITIOTIEALLIANSSI	Piirt. K.Kerminen Suunn. E.Palomäki / K.Lång Tark. M. Kytölä	Piir.no 1.20/20819/50R