



**RAKENTEET, MERKINTÖJEN SELITYS:**

- VANHA REUNAKIVI, NÄKYMÄ 10 CM. PURETTU REUNAKIVI S300 ASENNETAAN UUDELLEEN
- VANHA REUNAKIVI, NÄKYMÄ 7 CM. PURETTU REUNAKIVI S300 ASENNETAAN UUDELLEEN MADALLETTU GRANITININ REUNAKIVI, NÄKYMÄ TONNITILITYMISSÄ ENINTÄÄN 3 CM JA SUOJATEIDEN YHTEYDESSÄ 0 CM (JK+PP) TAI ENINTÄÄN 3 CM (JK). REUNAKIVILINJAN KORKEUSET TASOITETAAN KATULIITTYMIEN KOHDALLA 2,0 METRIN MATKALLA JA TONNITILITYMIEN KOHDALLA 1,5 METRIN MATKALLA ALASLASKUJEN PÄISSÄ MADALLETTU GRANITININ REUNAKIVI, HARMAA LUISKATTUREUNAKIVI LR300. NÄKYMÄ SUOJATEIDEN YHTEYDESSÄ 0/4 CM (JK).
- - - TASOON UPOITETTU GRANITININ REUNAKIVI, NÄKYMÄ 0 CM. PURETTU RAAKAREUNAKIVI S300
- REUNAKIVETÖN REUNALINJA (PÄÄLLYSTEEN REUNA)
- JALKAKÄYTÄVÄN TAI PYÖRÄTIEN REUNALINJA (PÄÄLLYSTEEN REUNA)
- EROTUSKAISTA, KÄHDEN KIVEN LEVYINEN BETONIKIVIRAITA, LEVEYS 0,28 M, VALKOINEN KÄRTÄNO-KIVI TIILILADONNALLA
- EROTUSKAISTA, KOLMEN KIVEN LEVYINEN LUONNONKIVIRAITA, LEVEYS 0,30 M, HARMAA GRANITTIINOPPAKIVI 90x90x90 MM RIVILADONNALLA
- NYKYINEN LAUTA TAI METALLILAITA
- NYKYINEN PENSASAITA
- HULEVESIKAIVO Ø 800 B VARUSTETTUNA Ø 600 MM BETONIKARTIOON SOPIVALLA 40 TN KELLUVALLA KEHYKSELLÄ JA RITILÄKANNELLA/KITAKANSISTOLLA
- NYKYINEN HULEVESIKAIVO RITILÄKANNSISTOLLA/POISTETTAVA HULEVESIKAIVO
- NYKYISEN HULEVESIKAIVON RITILÄKANSI KORVATAAN UMPIKANNELLA
- NYKYINEN VALAISINPylväs
- KATUOSOITE

**PÄÄLLYSTEMATERIAALIT, MERKINTÖJEN SELITYS:**

- ASFALTIIPÄÄLLYSTEINEN AJORATA
- ASFALTIIPÄÄLLYSTEINEN JALKAKÄYTÄVÄ TAI PYÖRÄTIE
- SÄVYASFALTIIPÄÄLLYSTEINEN PYÖRÄTIE, PUNAINEN
- NURMETUS, ARVOVIHERALUEILLA R1, TOIMINTAVIHERALUEILLA R2, KÄYTTÖVIHERALUEILLA R3 JA SUOJA- JA VAIHETTUMISVIHERALUEILLA R4 (RAMS-LUOKITUS)
- ASFALTIIPÄÄLLYSTEINEN TONNITILITYMÄ, ASFALTOINTI UUSITTAAN TARVITTAESSA
- BETONIKIVEYS, HARMAA KÄRTÄNO-KIVI TIILILADONNALLA
- VAROITUSLAATOITUS, VALKOINEN KAHTEN SUUNTAAN URITETTU BETONILAATTA 280x280x80 MM LADOTTUNA REUNAKIVILINJAN SUUNTAISESTI
- NOPPAKIVEYS, HARMAA GRANITTIINOPPAKIVI 90x90x90 MM

**LIIKENTEENOHJAUS, MERKINTÖJEN SELITYS:**

- U UUSI LIIKENNERKKI/LIIKENNERKKIPLYVÄS MERKKEINEEN SUOJITETAAN OSOITETTUUN PAIKKAAN
- N NYKYINEN LIIKENNERKKI/LIIKENNERKKIPLYVÄS MERKKEINEEN SÄILYY ENNALLAAN
- NP NYKYINEN LIIKENNERKKI/LIIKENNERKKIPLYVÄS MERKKEINEEN POISTETAAN
- NS NYKYINEN LIIKENNERKKI/LIIKENNERKKIPLYVÄS MERKKEINEEN SIIRRETÄÄN OSOITETTUUN PAIKKAAN
- NP/U NYKYINEN LIIKENNERKKI POISTETAAN JA UUSI KORVAAVA MERKKI ASENNETAAN NYKYISEEN LIIKENNERKKIPLYVÄSEEN

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

**TAMPEREEN KAUPUNKI**  
KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUALUE

**NEKALANTIE**  
JALKAKÄYTÄVÄ JA PYÖRÄTIE VÄLILLÄ LOKINTAIVAL-KUOKKAMAANTIE  
XXIII VIINIKKA, XXIV NEKALA

KATUSUUNNITELMA  
KATUJÄRJESTELYPIIRUSTUS 1:500  
VÄLILLÄ KURJENTAIVAL-LOUNAANTIE

Diaarinumero:	TRE:x.x.x/x
Tark. Liik.:	—
Tark. Katu:	Petri Kievaara
Tark. Hule:	—
Tark. Geo:	—
Pvm.	12.9.2023

Kuntatekniikan suunnittelu	Piirt. —
	Suunn. Mikko Kielo
	Tark. Jouni Sivenius

Piir.n:o 1/22063/2