


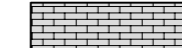









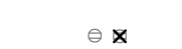








### LIIKENTEENOHJAUS, MERKINTÖJEN SELITYS:

- U UUSI LIIKENNEREKKIPYLVÄS MERKKEINEEN SIOITETAAN OSOITettuUN PAIKKAAN  
 N NYKYINEN LIIKENNEREKKIPYLVÄS MERKKEINEEN SÄILYY ENNALLAAN  
 NU NYKYINEN LIIKENNEREKKIPYLVÄS MERKKEINEEN POISTETAAN JA VASTAAVAT UUDET ASENNETAAN ENTISELLE PAIKALLE

- NS NYKYINEN LIIKENNEREKKIPYLVÄS MERKKEINEEN SIIRRETÄÄN OSOITettuUN PAIKKAAN  
 NU+S NYKYINEN LIIKENNEREKKIPYLVÄS MERKKEINEEN POISTETAAN JA VASTAAVAT UUDET ASENNETAAN OSOITettuUN PAIKKAAN

### PÄÄLLYSTEMATERIAALIT, MERKINTÖJEN SELITYS:

-  ASFALTTIPÄÄLLYSTEINEN AJORATA
-  VÄRIASFALTTIPÄÄLLYSTEINEN AJORATA / PYÖRÄTIE, PUNASÄVYINEN
-  ASFALTTIPÄÄLLYSTEINEN JALKAKÄYTÄVÄ / PYÖRÄTIE
-  BETONIKIVEYS, HARMAA, TIILILADONTA
-  VETTÄLÄPÄISEVÄ BETONIKIVEYS, HARMAA
-  NUPUKIVEYS, HARMAA GRANIITTINUPUKIVI 220x140x140 MM
-  NURMETUS, PUISTOALUEILLA NURMIKKO A2, MUILLA KATUVIHERALUEILLA NURMIKKO A3 JA LUISKISSA MAISEMANURMI 1 (InfraRYL 2010)
-  GRANIITTINEN REUNAKIVI, NÄKYMÄ 10 CM. NYKYINEN REUNAKIVI ASENNETAAN UUDELLEEN. KAARREKIVET UUSISTA REUNAKIVISTÄ, HARMAA
-  MADALLETTU GRANIITTINEN REUNAKIVI. NYKYINEN REUNAKIVI ASENNETAAN UUDELLEEN, NÄKYMÄ TONTTILIITTYMÄSSÄ 3 CM JA SUOJATEIDEN YHTEYDESSÄ ENINTÄÄN 3 CM (JK). REUNAKIVILINJAN KORKEUSEROT TASOITETAAN N. METRIN MATKALLA ALASLASKUJEN PAISSA
-  TASOON UPOTETTU GRANIITTINEN REUNAKIVI, NÄKYMÄ 0 CM. NYKYINEN REUNAKIVI ASENNETAAN UUDELLEEN
-  JALKAKÄYTÄVÄN REUNALINJA (PÄÄLLYSTEEN REUNA)
-  YHDEN / KAHDEN KIVEN LEVYINEN LUONNONKIVIRAITA HARMAA GRANIITTINUPUKIVI 220x140x140 MM RIVILADONNALLA
-  HULEVESIKAIVO Ø 800 B VARUSTETTUNA Ø 600 MM BETONIKARTIOON SOPIVALLA 40 TN KELLUVALLA KEHYKSELLÄ JA RITILÄKANSISTOLLA / KITAKANSISTOLLA
-  NYKYINEN HULEVESIKAIVO / NYKYINEN POISTETTAVA HULEVESIKAIVO
-  NYKYINEN / UUSI RÄNNIKAIVO
-  ISTUTETTAVA PUU VARUSTETTUNA JUURISTORITILÄLLÄ SEKÄ RUNKOSUOJALLA
-  NYKYINEN SÄILYTETTÄVÄ PUU/ NYKYINEN POISTETTAVA PUU
-  KATUOSOITE
-  PENKKI JA ROSKA-ASTIA
-  VALAISINPYLVÄS

Tässä suunnitelmassa on käytetty ETRS-GK24/N2000 taso- ja korkeuskoordinaatistoa.



**TAMPEREEN KAUPUNKI**  
 KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUALUE

Kaupunkiympäristön  
 rakennuttaminen ja ylläpito

**SUOKATU** 21798  
 VÄLILLÄ SEPÄNPUUSTIKKO-SOTKANKATU  
**SEPÄNPUUSTIKKO** 21800  
 IV ko. (AMURI A)

KATU- JA PUISTOSUUNNITELMA  
 KATUJÄRJESTELYPUIRUSTUS 1:500



Ramboll Finland Oy  
 Kansikatu 5 B  
 33100 Tampere  
 puh. 020 755 611

Piirt. E.Ränkman  
 Suunn. E.Ränkman, S.Tammilehto  
 Tark. K.Lappalainen

Ylan päätös:	
Suunnittelupäällikön päätös:	/ §
Muutos	
Tark.	
Hyv.	
Pvm.	31.5.2022
Korvaa piir.n:o	
Ark.n:o	
Piir.n:o	1/21798/1 18/21800/1

