



- MERKKIEN SELITYKSET**
- Reunatuki
 - Reunatuki, madallettu. Tonttiliitymässä enintään 3cm ja suojaiteiden yhteydessä 0cm (JK+PP) tai enintään 3cm (JK). Reunakiviliinjan korkeuserot tasoitetaan n. metrin matkalla alaslaskujen päissä.
 - Reunatuki, faasoni otettu
 - Ajorata, asfaltti
 - Jyrskyttävä asfaltti, kiertoliittymän kavennukset
 - Jalkakäytävä / yhdistetty JK+PP / pyörätie, asfaltti
 - Raitiotie, sekakaista, asfaltti
 - Käsijohtellinen jalkakäytävän kaide, H=1,1m
 - Betonikiveys, musta (pysäkit), iso sauvakivi 278x138x80 mm
 - Betonikiveys, valkoinen (varoitusalue), iso sauvakivi 278x138x80 mm
 - Betonikiveys, harmaa, iso sauvakivi 278x138x80 mm
 - Kenttäkiveys
 - Nurmikko, A3
 - Nykyinen puu, säilytettävä
 - × Nykyinen puu, poistettava
 - ⊕ Uusi istutettava puu
 - Infракamera
 - Tonttiliittymä / katkaistava tonttiliittymä
 - Pyöräpysäköinti, avotelinepaikka
 - △ Liikennevalo
 - Salaoja, salaojan tarkistuskaivo
 - Hulevesikaivo, ritiläkansi / umpikansi
 - Uusi raitiotien hulevesikaivo
 - Uusi raitiotien urakiskon kaivo
 - Uusi kitakaivo
 - Nykyinen kaivo
 - ⊗ Purettava kaivo
 - Ilmaisikaivo
 - Raitiotien kaapelireitit
 - Kaapelikaivo
 - Tietoliikenteen uusi kaivo
 - ◆ RJ-pylväs, omalla perustuksella
 - ◆ RJ-pylväs kiinnitys kiintoraitien laataan
 - ⊠ Valaisinpylväs / yhteiskäyttöpylväs
 - Graniittipoltari
 - ★ Kunnallistekniikan suunnitelmat 2.3.20/16825/7R-8R

K	Kenttäkiveykset vaihdettu betonikiveyksiksi, liikenteen jakajan merkkiä käännetty	H. Isotalo	17.4.2019
J	Suojaiteiden varoitavia kivetysraitoja korjattu.	M. Ylöja	18.9.2018
I	Mikontalon itäpuolen pysäkkialueen eteläpuolelta liittymää muokattu. Teekkarinkadun kiertoliittymän itäpuolen suojaitejärjestelyjä päivitetty.	H. Isotalo	27.7.2018
H	Varoituskiveykset lisätty Atomipolun raitiotieyhtysten kohdalle. Kiertoliittymien kiveystyyppiä tarkennettu.	H. Isotalo	9.5.2018
G	RJ-pylväs poistettu kiertoliittymästä, kaappien kokoa muutettu. Valaisimia siirretty laitureilla. RitiläACO:t numeroitu uudelleen.	J. Heinonen	16.4.2018
F	Linja-autopysäkit lisätty häiriötilanteille. RJ-pylväs poistettu. SVK 190 lisätty.	J. Heinonen	27.3.2018
E	Urakiskokaivot U51 ja U52 lisätty. Atomipolun urakiskokaivot ja tietoliikenteen uudet kaivot lisätty. Raitiotien kaapelireitti lisätty.	J. Heinonen	16.1.2018
D	SSA 11 suunnitelmaa tarkennettu. Infракamera lisätty. IK-kaivot lisätty. Urakiskokaivot 21 ja 22 siirretty, 23 ja 24 poistettu. Kiintoraidelaatantien kiinnitykset RJ-pylvästä merkattu punaisella. Pyöräpysäköintiä tarkennettu.	J. Heinonen	3.10.2017
C	Kiveytyksiä päivitetty. Atomipolun liittymästä poistettu. 2 polaria. RJ-pylväsiin lisätty peruspylväset.	J. Heinonen	7.9.2017
B	SVK 95 kokoojakaivo poistettu	J. Heinonen	7.7.2017
A	RJ-pylväitä, ja valaisimia siirretty, raitiotiekaivot numeroitu SVK 111 lisätty, salaoja liitetty kaivon 111	J. Heinonen	2.6.2017

TAMPEREEN KAUPUNKI
RAITIOTIEN KEHITYSOHJELMA

INSINÖÖRINKATU 16825
VÄLI: ORIVEDENKATU–URHEILIJANPOLKU

TEEKKARINKATU
VÄLI: HERVANNAN VALTAVÄYLÄ–INSINÖÖRINKATU

HERVANTA / LOHKO 4
RAKENNUSSUUNNITELMA
ASEMPIIRUSTUS 1:500
PLV 1200 – 1500

RAITIOTIEALLIANSSI

Piirt.	Jukka Heinonen
Suunn.	Jukka Heinonen
Tark.	Tuomo Passi

Ylan päätös: _____
Suunnittelupäällikön päätös: _____ §

Muutos	K	
Tark.	Sakari Koivisto	
Hv.		
Pvm.	02.06.2017	
Korvaa piir.no		
Ark.no		
Piir.no	1.20/16825/80R	