
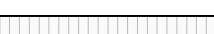




## Merkintöjen selitykset

-  Ohjaava raita, Kurun harmaa noppakivi, lohkottu  
- 2 \* (90x90x90 mm)  
- 3 \* (90x90x90 mm)
-  Varoitusalue, valkoinen betonikivi, sileä  
(esim. valkoinen kartanokivi 278x138x80 mm)
-  Odotusalue, musta betonikivi, sileä  
(esim. musta kartanokivi 278x138x80 mm)
-  Katoksen alue, harmaa betonikivi, sileä  
(esim. harmaa kartanokivi 278x138x80 mm)

- x1) Näyttö sijoitetaan ensisijaisesti yhteiskäyttöpylvääseen, mikäli niiden jako osuu sopivalle paikalle. Vaihtoehtoisesti näyttö sijoitetaan omaan pylvääseen.
- x2) Vähintään pysäkin toisessa päässä on oltava liikennevalo-ohjattu suojaite ja esteetön kulku raiteiden yli.

- Vantaan ratikan pysäkkien raitkaisuissa tulee huomioida ratikan design manualissa määritetyt katutilan aluetypit ja niiden edellyttämät materiaalit.
- Ohjaavat raidat toteutetaan esteettömät reitit huomioiden. Raitojen jatkuvuus suunnitellaan tapauskohtaisesti.
- Pysäkkialueilla sekä jalankulun ja pyöräliikenteen ympäristöissä käytetään pääkaupunkiseudun yhteistä kaidemallistoa. Raitiotiepysäkin kaiteet: Compact exteriör, Resopal RAL 7035. Kaiteiden tyyppiirustukset 50381 ja 50382.
- Pysäkin maadoitus: rataakisko, kaide, näytön runko, katoksen runko ja sen jokainen jalka, lippuautomaatin runko, puun runkosuoja, valaisin-/näyttö-/yhteiskäyttöpylväs sekä mahdolliset pyörätelineet. Pysäkin kiinnikeosien sähkönjohtavuus tulee varmistaa. Näytön runko maadoitetaan, mikäli se ei ole galvaanisesti osa pylvästä, johon näyttö on sijoitettu.
- Valaisinpylväät ja pyörätelineet maadoitetaan, mikäli ne sijaitsevat virroittimen vaara-alueella.

## HUOM!

Katosten ja ohjaavien raiteiden paikat tarkistettava, kun raitiovaunujen kalusto ja ovien paikat tarkentuvat.

Merkintöjen selityksiä päivitetty kiveysten osalta	10.2.2022	Hyv.	Markus Holm
 <b>VANTAAN KAUPUNKI</b> KADUT JA PUISTOT	30.4.2021	Hyv.	Markus Holm
	30.4.2021	Tark.	Joonas Stenroth
		Suunn.	
100 VANTAA	Mittakaava	Koord.järj.	ETRS-GK25
RAITOTIEPYSÄKIT	1:100	Korkeusjärj.	N2000
KESKILAITURIT	Liitt.piiir.n:o		
TYYPPIPIIRUSTUS			
200 TYYPPIPIIRUSTUKSET		Hyv.	Hyv.
			Piir. n:o
			<b>58854-903</b>
GEOTEK- NIikka	Tark. XXX	WSP Finland Oy	30.4.2021 Tark. Jari Laaksonen 30.4.2021 Suunn. Sanna Vartiainen