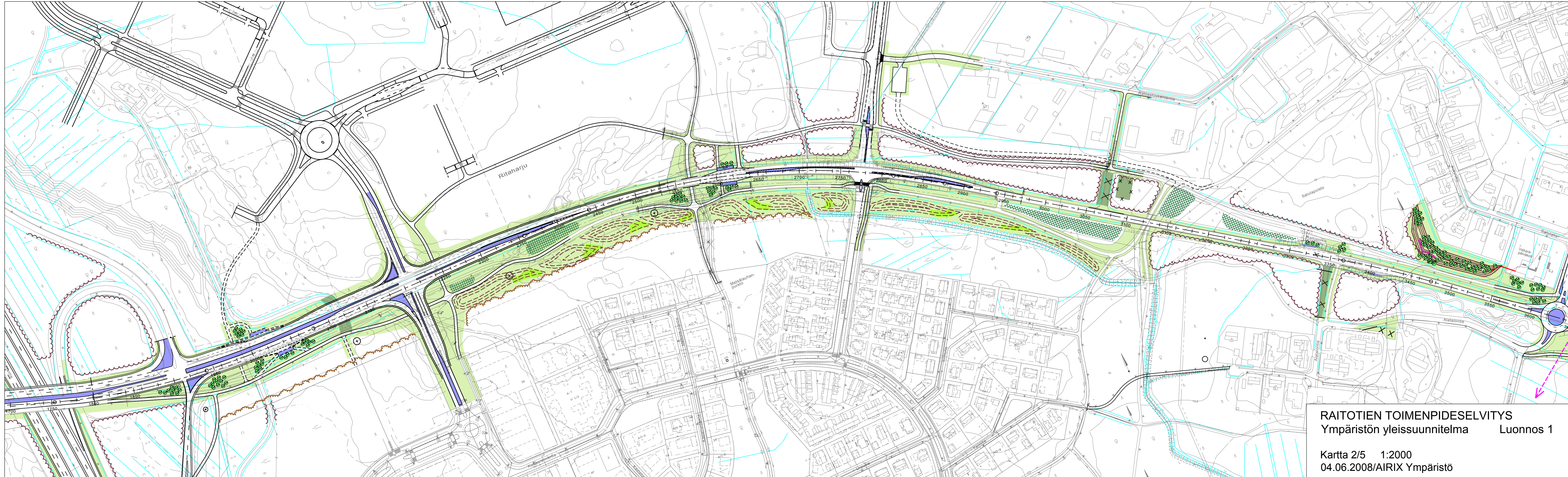




RAITOTIEN TOIMENPIDESELVITYS  
Ympäristön yleissuunnitelma Luonnos 1  
Kartta 1/5 1:2000  
04.06.2008/AIRIX Ympäristö

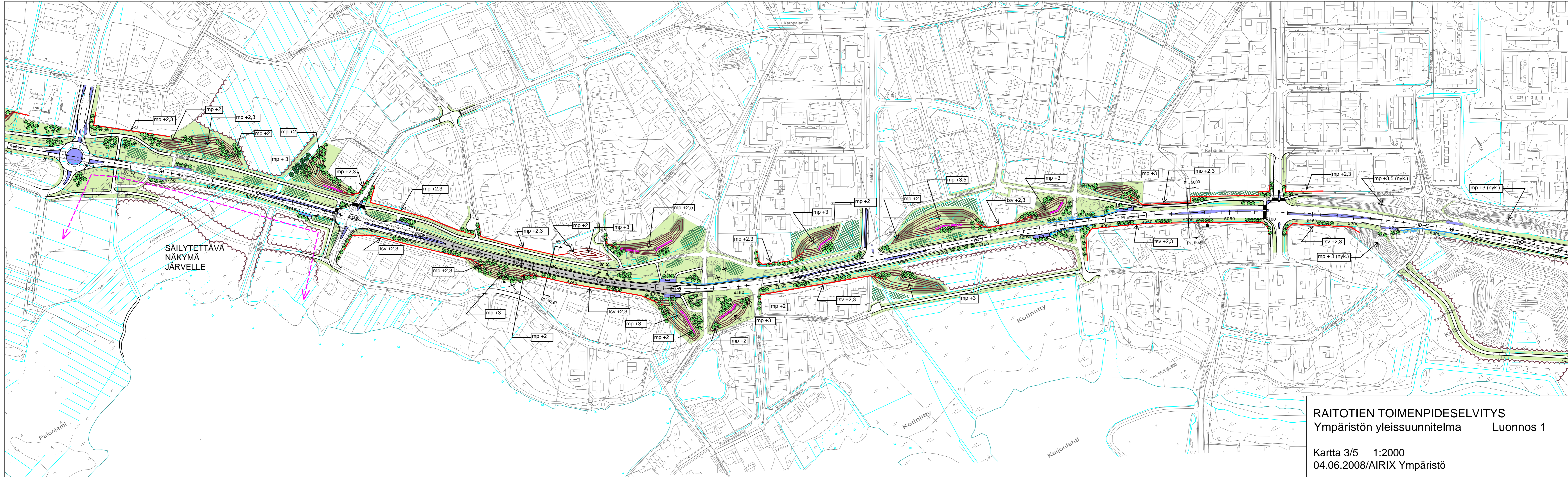




**RAITOTIEN TOIMENPIDESELVITYS**  
Ympäristön yleissuunnitelma Luonnos 1

Karta 2/5 1:2000  
04.06.2008/AIRIX Ympäristö

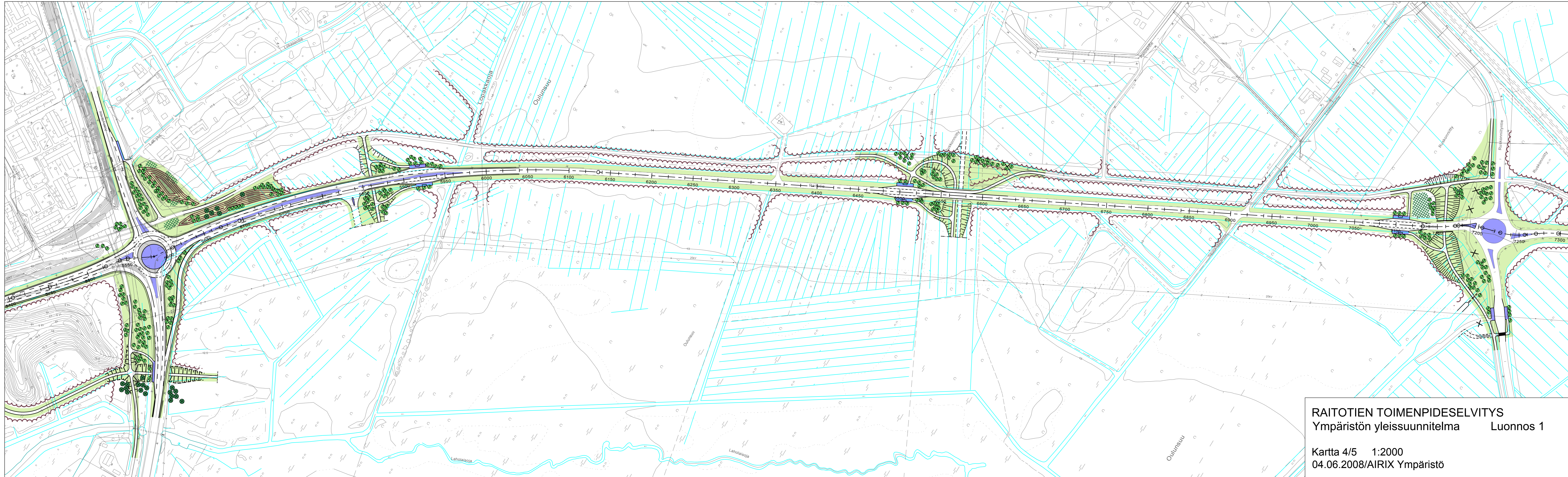




**RAITOTIEN TOIMENPIDESELVITYS**  
 Ympäristön yleissuunnitelma Luonnos 1

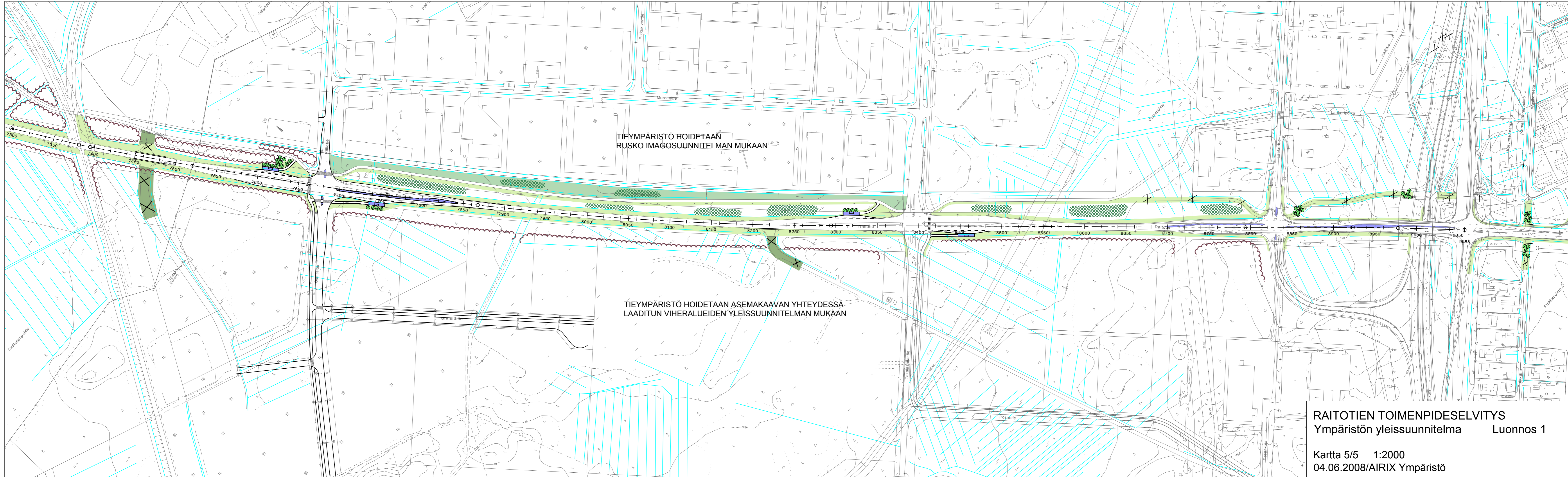
Kartta 3/5 1:2000  
 04.06.2008/AIRIX Ympäristö





**RAITOTIEN TOIMENPIDESELVITYS**  
Ympäristön yleissuunnitelma Luonnos 1  
Kartta 4/5 1:2000  
04.06.2008/AIRIX Ympäristö





TIEYMPÄRISTÖ HOIDETAAN  
RUSKO IMAGOSUUNNITELMAN MUKAAN

TIEYMPÄRISTÖ HOIDETAAN ASEMAKAAVAN YHTEYDESSÄ  
LAADITUN VIHERALUEIDEN YLEISSUUNNITELMAN MUKAAN

**RAITOTIEN TOIMENPIDESELVITYS**  
Ympäristön yleissuunnitelma Luonnos 1

Kartta 5/5 1:2000  
04.06.2008/AIRIX Ympäristö



# RAITOTIEN TOIMENPIDESELVITYS

## Ympäristön yleissuunnitelma

## Luonnos 1

04.06.2008/AIRIX Ympäristö

### Merkintöjen selitykset:

#### Melusojaus ja muu maastonmuotoilu

Kaikkien melusojausten eteen jätetään tien puolelle kasvamaan hyväkuntoisia puuryhmiä tai yksittäisiä puita.



Meluvalli



Meluaita



Meluseinä



Kivikori



Maakumpareet

Alueelle muotoillaan matalia, loivia niittykumpareita. Kumpareille istutetaan puuryhmiä. Osa rinteistä metsitetään. Alueella kasvavaa puustoa säilytetään kumpareiden lomassa.

Melusojausten korkeudet:  
mp +3 = korkeus 3 m maanpinnasta  
tsv +3 = korkeus 3 m tien pinnasta

#### Hoidettava kasvillisuus



Säilytettävä, hoidettava metsänreuna

Reunapuustosta poistetaan huonokuntoiset puut ja pensaikot. Poistojätteet ja muu risukko siivotaan.



Aukotettava metsänreuna

Puuston reunaa kehitetään polveilevaksi aukottamalla. Aukotus suunnitellaan yksityiskohtaisesti rakennussuunnitteluvaiheessa.



Säilytettävä puuryhmä

Rakennussuunnittelu vaiheessa tarkennetaan puuryhmän koko ja lajit.

#### Istutettava kasvillisuus



Metsitettävä alue



Lehtipuuryhmä



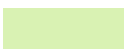
Havupuuryhmä



Matala pensasalue



Kesäkukka-alue

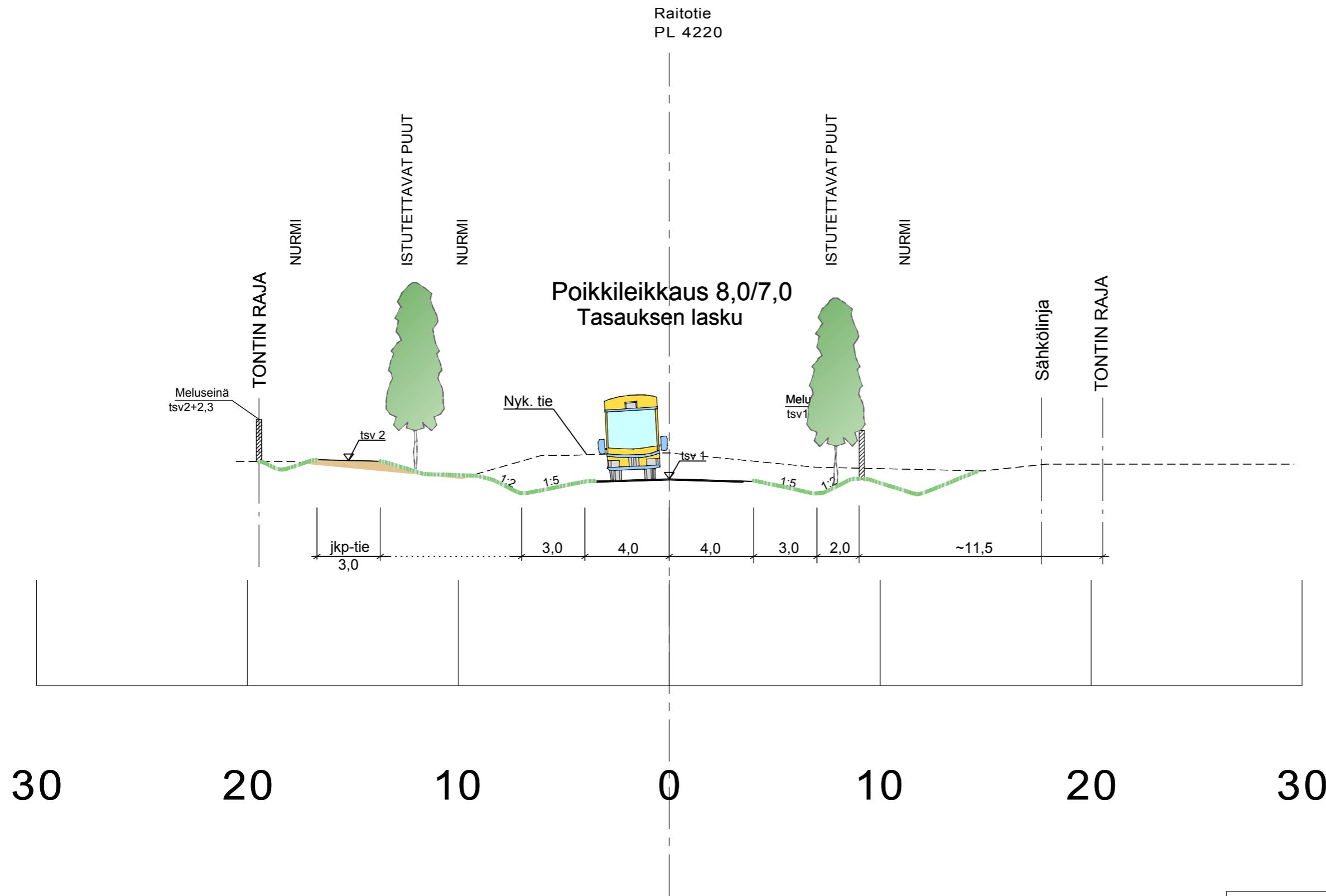


Kylvettävä nurmikko



Kivetty pysäkkialue, liikenteen jakaja tai kiertoliittymä.

Uusiin kiertoliittymiin ja keskikaistoille istutetaan matalia pensasryhmiä kiveytyksen lisäksi.



RAITOTIEN TOIMENPIDESELVITYS  
Ympäristön yleissuunnitelma Luonnos 1

Poikkileikkaus PL 4220 1:200  
04.06.2008/AIRIX Ympäristö

Raitotie  
PL 5000

NURMI

NURMI

NURMI

Tontin raja

Sähkölinja

Meluseinä  
tsv2 +2,3

Pensaat

tsv 2

Reunakivi

tsv 1



1:5

1:2

Meluseinä  
tsv1 +2,3

Tontin raja

1,0 2,5 3,0 2,6 4,5 3,1 5,0 3,0 2,0 1,75

jkp-tie

jkp-tien siirto

30 20 10 0 10 20 30

RAITOTIEN TOIMENPIDESELVITYS  
Ympäristön yleissuunnitelma Luonnos 1

Poikkiliikkaus PL 5000 1:200  
04.06.2008/AIRIX Ympäristö