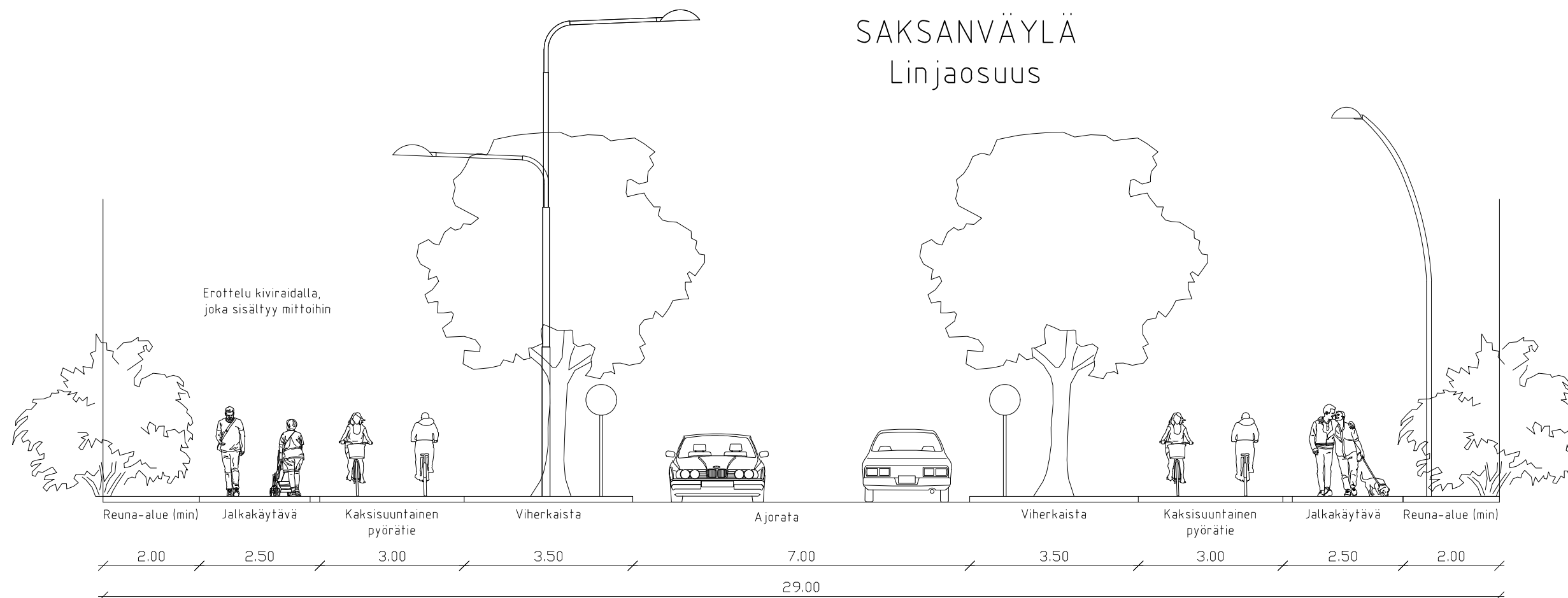
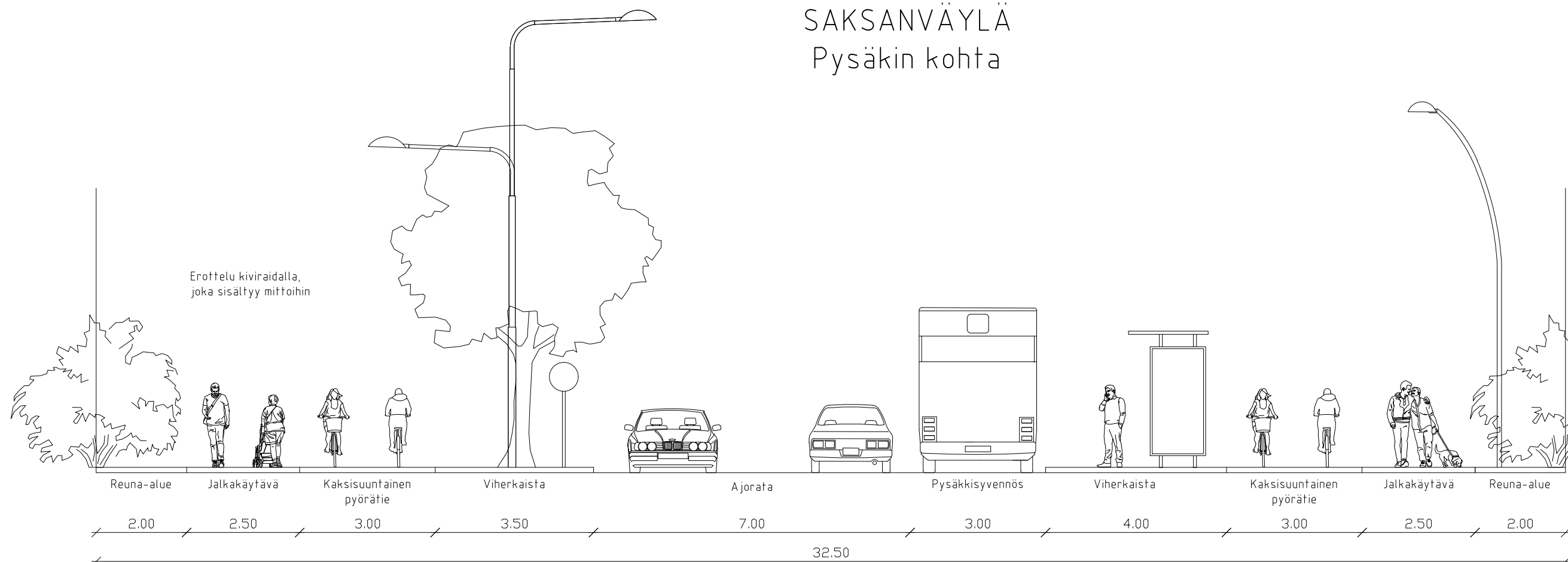


SAKSANVÄYLÄ Linjaosuus



Lumitila huomioiden reuna-alueen leveys minimissään 2 metriä. Suositus katualueen leveydelle n. 35 metriä, jolloin esimerkiksi reunoille mahtuu paremmin avo-ojat. Reuna-alueet ovat kytköksissä suunniteltavaan maankäyttöön ja alueiden tasauksiin, jotka myös ohjaavat reuna-alueiden lopullista ratkaisua.

SAKSANVÄYLÄ Pysäkin kohta




Lumitila huomioiden reuna-alueen leveys minimissään 2 metriä. Suositus katualueen leveydelle n. 35 metriä, jolloin esimerkiksi reunoille mahtuu paremmin avo-ojat. Reuna-alueet ovat kytköksissä suunniteltavaan maankäyttöön ja alueiden tasauksiin, jotka myös ohjaavat reuna-alueiden lopullista ratkaisua.

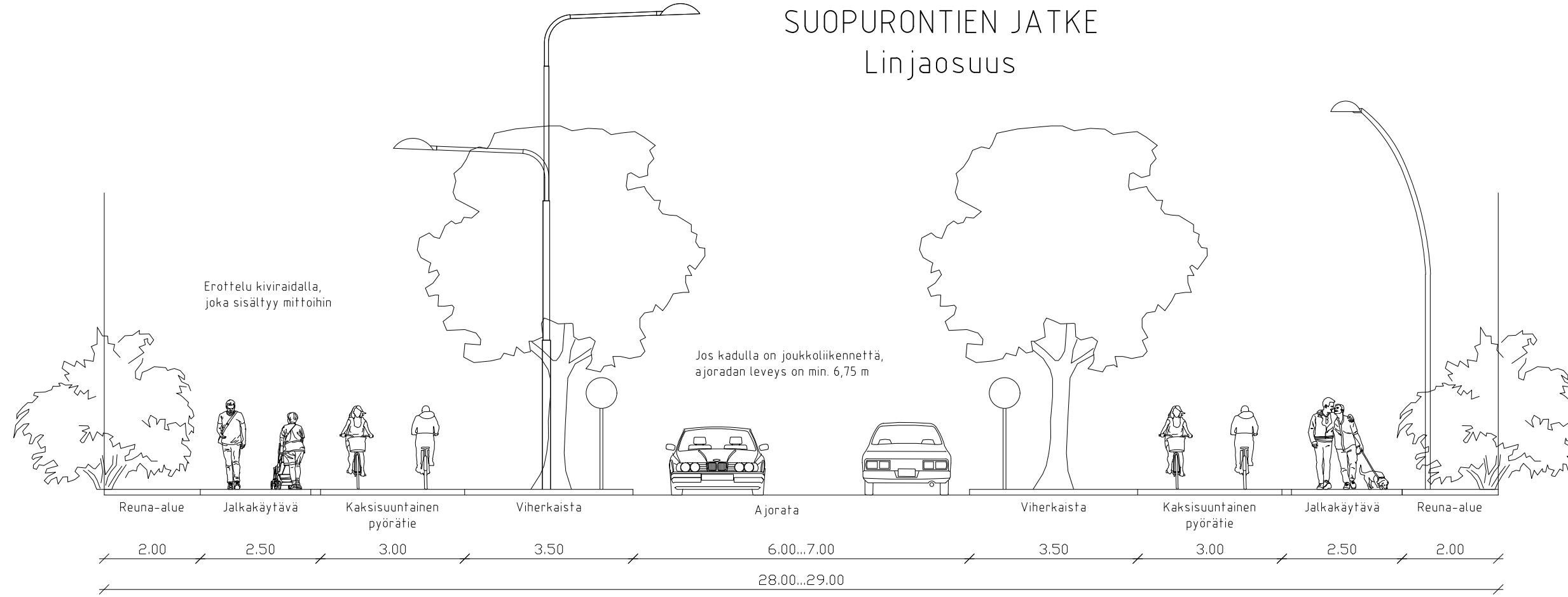
Tunn. Muutos Muuttaja Päiväys

Koordinaattijärjestelmä: ETRS-GK25 © Tuusulan kunta, kartta- ja paikkatieto/ 2016

Korkeusjärjestelmä: N2000

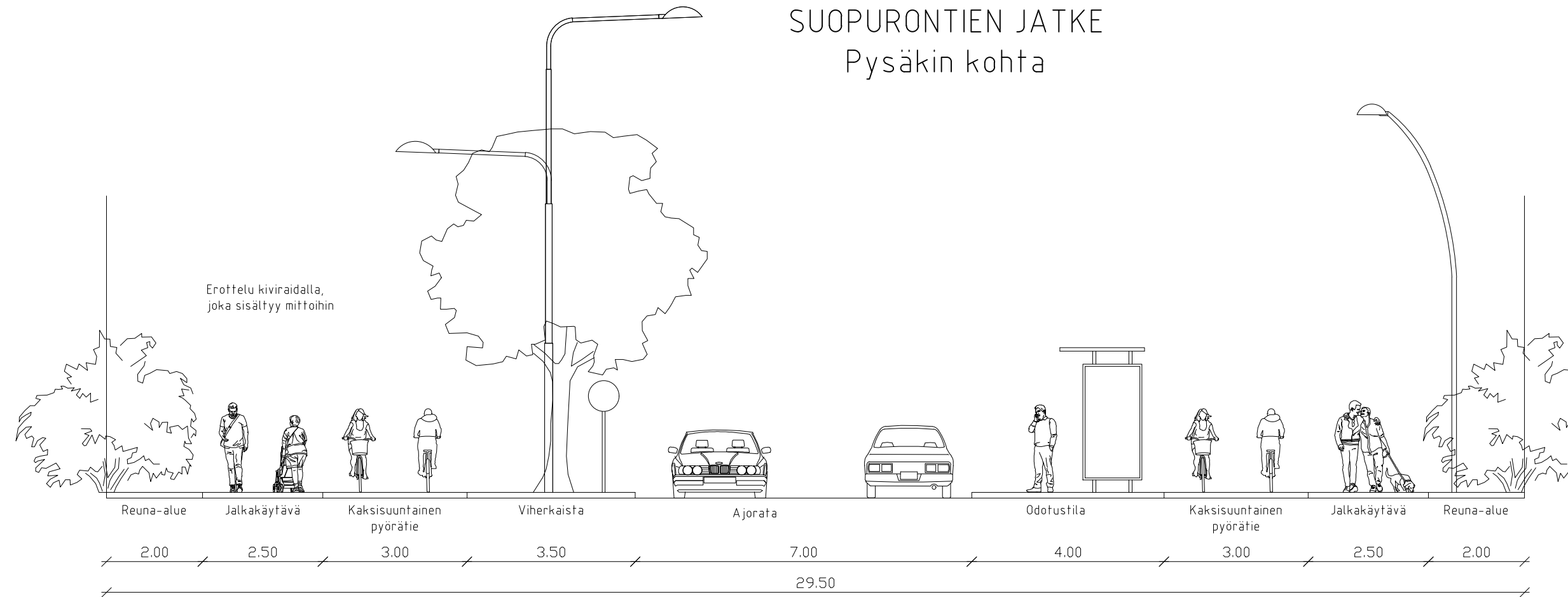
Kylä	Kortteli/Tila	Tontti/R:nro	Alustava nähtävillä olo Tekn. Itk hyv.	§	
Rakennustoimenpide	KATU		Virallinen nähtävillä olo Tekn. Itk hyv.	§	
Rakennuskohteen nimi ja osoite	Koillis-Hyrylän KTYS Tuusula 04310		Piirustustaji YLEISSUUNNITELMA		
			Piirustuksen sisältö TYYPPIPOIKKILEIKKAUS	Mittakaavat 1:100	
 TUUSULAN KUNTA Kunnallistekniikan suunnittelu			Suunnitteluata, työn numero	Piir.nro	
Pvm	Piirt.	Suunn.	Tark.	LKT	2191_B15_1
28.5.2028	L. Björn	L. Björn	M. Kytölä		

SUOPURONTIEN JATKE Linjaosuus



Lumitila huomioiden reuna-alueen leveys minimissään 2 metriä. Suositus katualueen leveydelle n. 35 metriä, jolloin esimerkiksi reunoille mahtuu paremmin avo-ojat. Reuna-alueet ovat kytköksissä suunniteltavaan maankäyttöön ja alueiden tasauksiin, jotka myös ohjaavat reuna-alueiden loppullista ratkaisua.


SUOPURONTIEN JATKE Pysäkin kohta

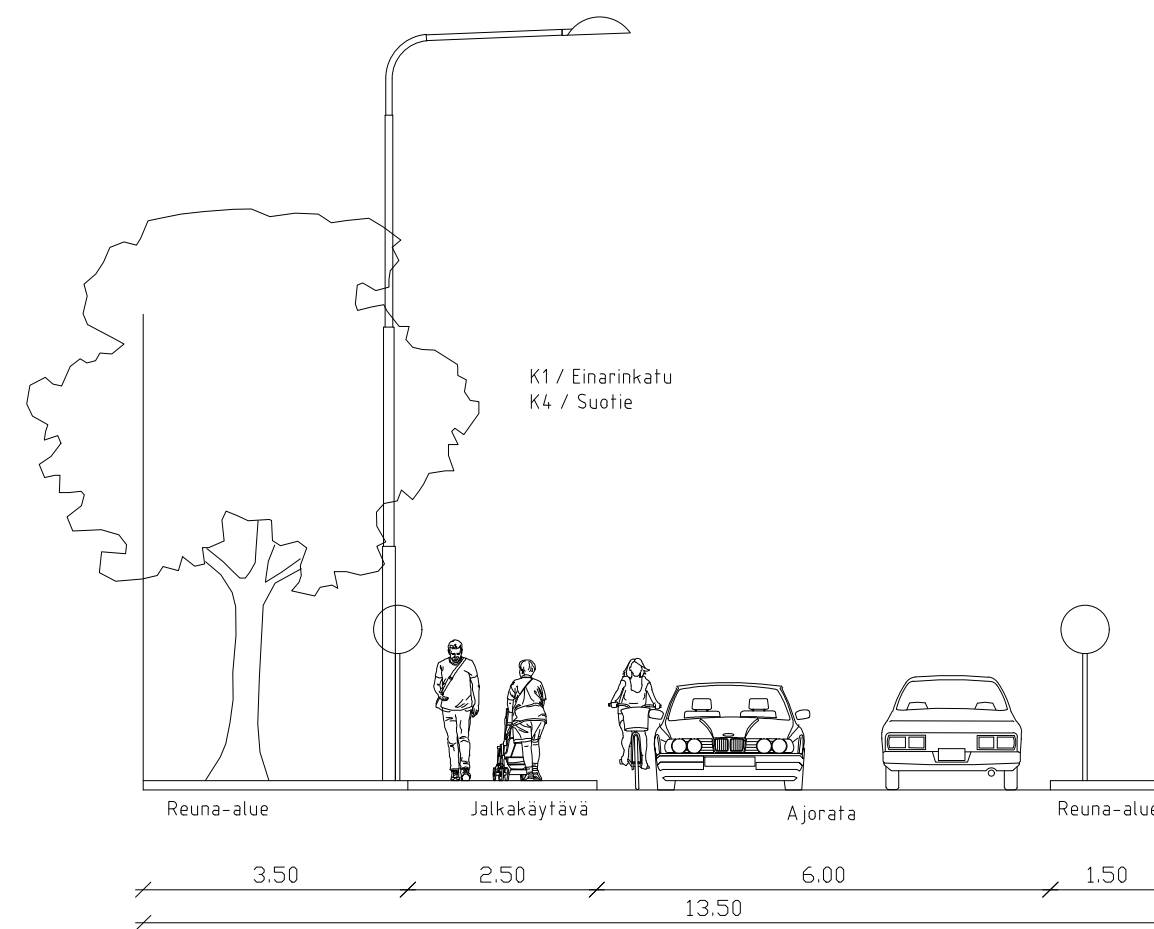
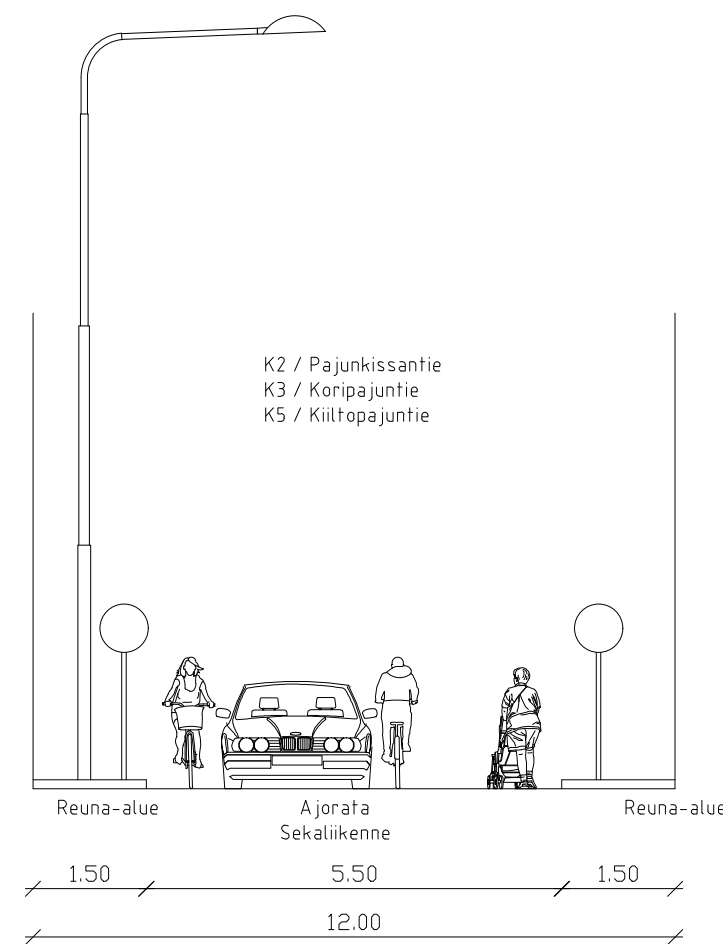
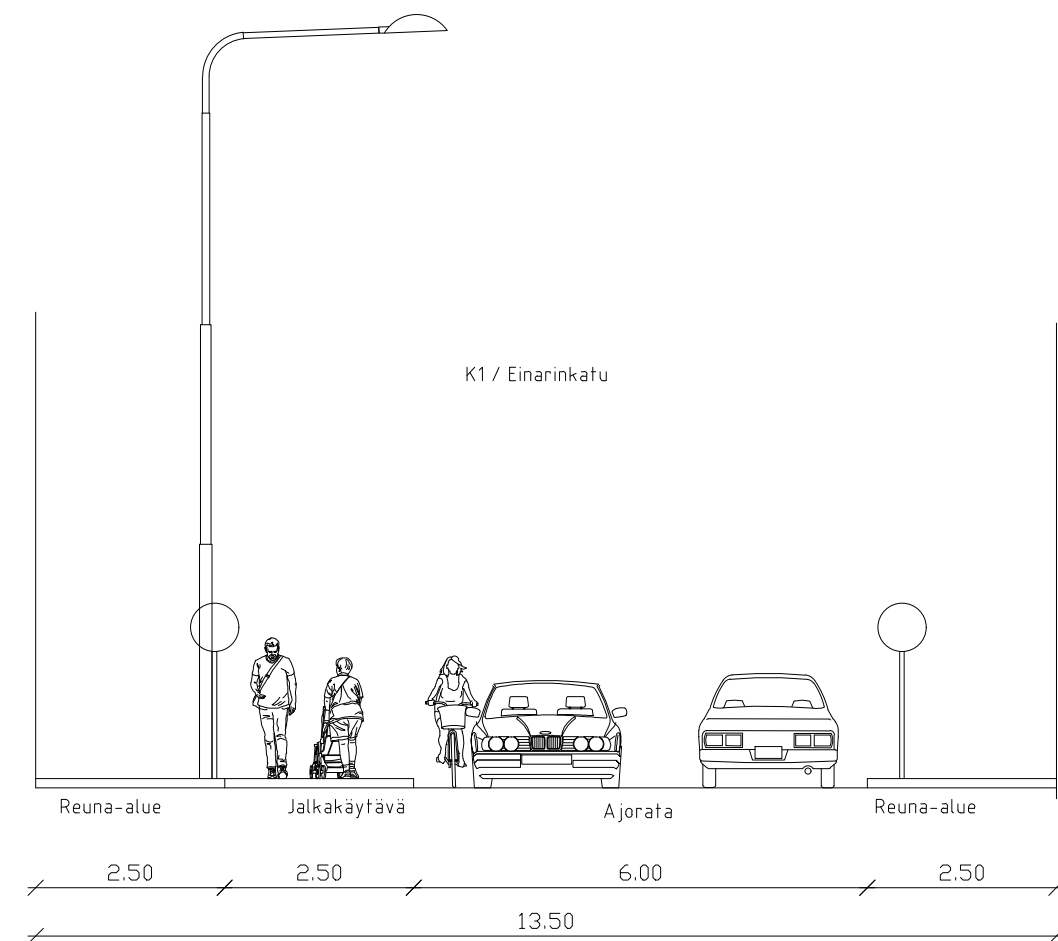


Lumitila huomioiden reuna-alueen leveys minimissään 2 metriä. Suositus katualueen leveydelle n. 35 metriä, jolloin esimerkiksi reunoille mahtuu paremmin avo-ojat. Reuna-alueet ovat kytköksissä suunniteltavaan maankäyttöön ja alueiden tasauksiin, jotka myös ohjaavat reuna-alueiden loppullista ratkaisua.

Tunn. Muutos Muuttaja Päiväys

Koordinaattijärjestelmä: ETRS-GK25 © Tuusulan kunta, kartta- ja paikkatieto/ 2016
Korkeusjärjestelmä: N2000

Kylä	Kortteli/Tila	Tontti/R-nro	Alustava nähtävillä olo Tekn. ltk hyv.	§
Rakennustoimenpide KATU			Virallinen nähtävillä olo Tekn. ltk hyv.	§
Rakennuskohteen nimi ja osoite Koillis-Hyrylän KTYS Tuusula 04310			Piirustuslaji YLEISSUUNNITELMA Piirustuksen sisältö TYYPPIPOIKKILEIKKAUS	Mittakaavat 1:100
 TUUSULAN KUNTA Kunnallistekniikan suunnittelu			Suunnittelualue, työn numero	
Pvm 28.5.2028	Piirt. L. Björn	Suunn. L. Björn	Tark. M. Kytölä	Piir.nro 2191_B15_2



Tunn.	Muutos	Muuttaja	Päiväys
-------	--------	----------	---------

Koordinaattijärjestelmä: ETRS-GK25 © Tuusulan kunta, kartta- ja paikkatieto/2016

Korkeusjärjestelmä: N2000

Kylä Mattila II	Kortteli/Tila	Tontti/R.nro	Alustava nähtävillä olo Tekn. Itk hyv.	§
--------------------	---------------	--------------	---	---

Rakennustoimenpide KATU	Virallinen nähtävillä olo Tekn. Itk hyv.	§
----------------------------	---	---

Rakennuskohteen nimi ja osoite Koillis-Hyrylän KTYS Tuusula 04310	Piirustustaji YLEISSUUNNITELMA
--	-----------------------------------

Piirustuksen sisältö TYYPPIPOIKKILEIKKAUS	Mittakaavat 1:100
--	----------------------

 TUUSULAN KUNTA Kunnallistekniikan suunnittelu	Mattila II
---	------------

Suunnitteluala, työn numero LKT	Piir.nro 2191_B15_3
------------------------------------	------------------------

Pvm 28.5.2028	Piirt. L. Björn	Suunn. L. Björn	Tark. M. Kytölä
------------------	--------------------	--------------------	--------------------