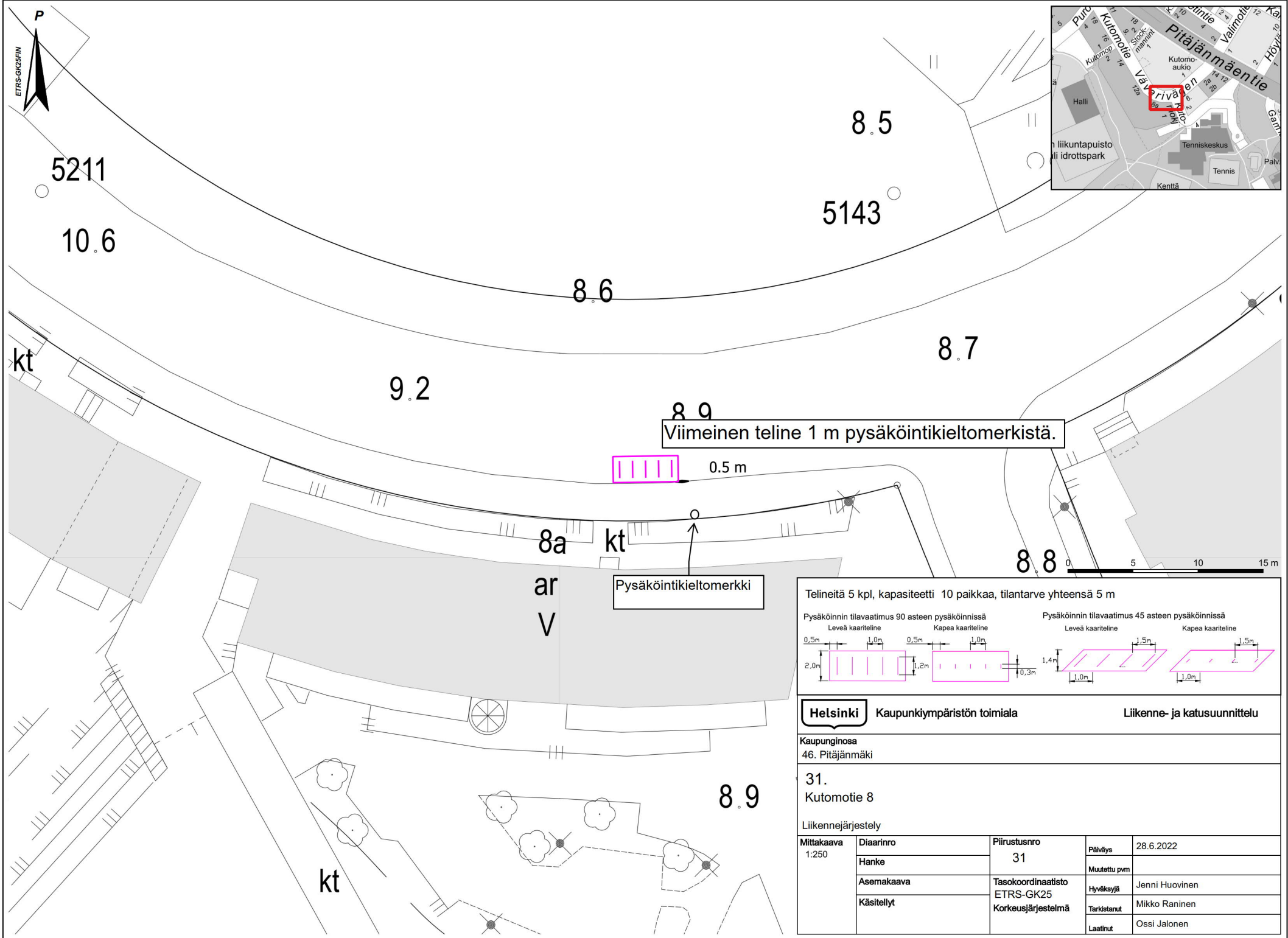


## PYÖRÄTELINEIDEN SIJAINNIT

- 31 Kutomotie 8
- 32 Karvaamokuja 5
- 33 Valimotie 7
- 34 Kornetintie 5
- 35 Kutomotie 11
- 36 Strömbergin aukio
- 37 Konalantie 6
- 38 Konalantie 1
- 39 Konalantie 10
- 40 Konalantie (pysäkki H1530)
- 41 Riihipellontie 3
- 42 Riihipellontie 1
- 43 Ajomiehentie 20
- 44 Ajomiehentie 1
- 45 Konalantie 47

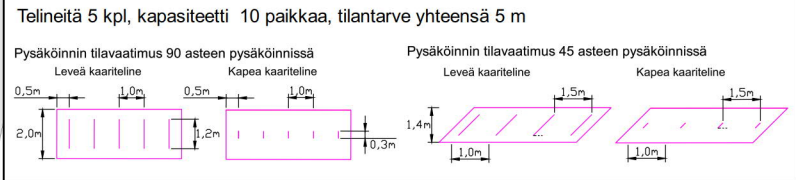
<b>Helsinki</b> Kaupunkiympäristön toimiala		Liikenne- ja katusuunnittelu	
Kaupunginosa 32. Konaala, 46. Pitäjänmäki			
Pyörätelineiden sijoittaminen Konaalaan ja Pitäjänmäkeen			
Liikennejärjestely			
Mittakaava 1:7 500	Diariinro Hanko	HEL 2022-008496	Pilustusno 7239
Asemakaava		Päiväys 1.7.2022	
Käsitellyt I Lksp		Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Muuttu pvm Reetta Putkonen
1.7.2022		Korkeusjärjestelmä Tasotansu	Tarkistanut Jouni Korhonen
		Laatinut Jenni Huovinen	



Viimeinen teline 1 m pysäköintikieltomerkestä.

0.5 m

Pysäköintikieltomerkki



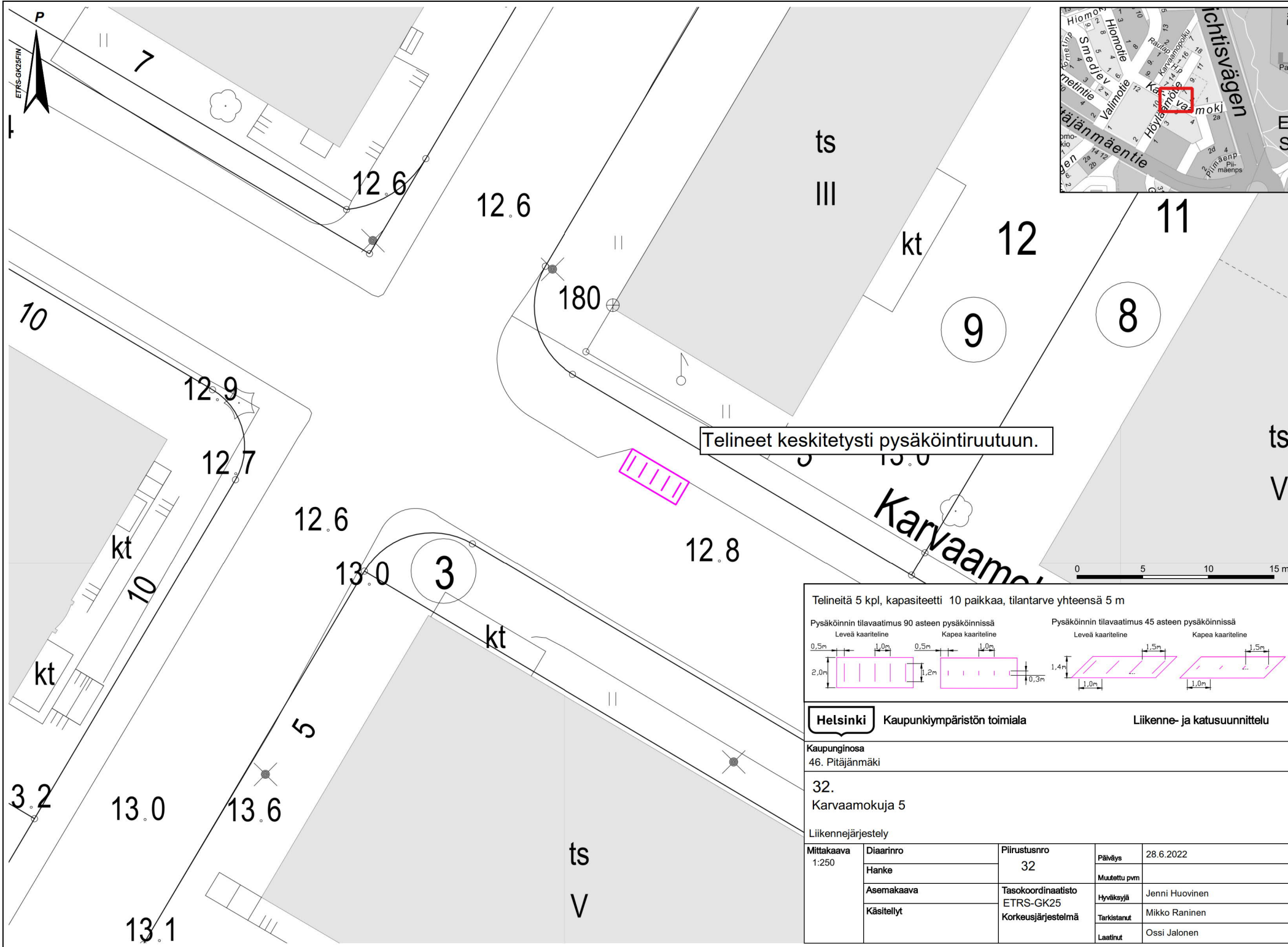
**Helsinki** Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa 46. Pitäjänmäki

31. Kutomotie 8

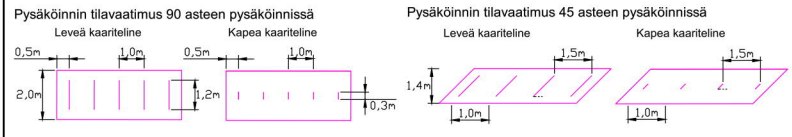
Liikennejärjestely

Mittakaava 1:250	Diaarinro	Piirustusnro	Päiväys	28.6.2022
	Hanke	31	Muutettu pvm	
	Asemakaava	Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä	Jenni Huovinen
	Käsitellyt	Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut	Mikko Raninen
			Laatinut	Ossi Jalonen



Telineet keskitetysti pysäköintiruutuun.

Telineitä 5 kpl, kapasiteetti 10 paikkaa, tilantarve yhteensä 5 m



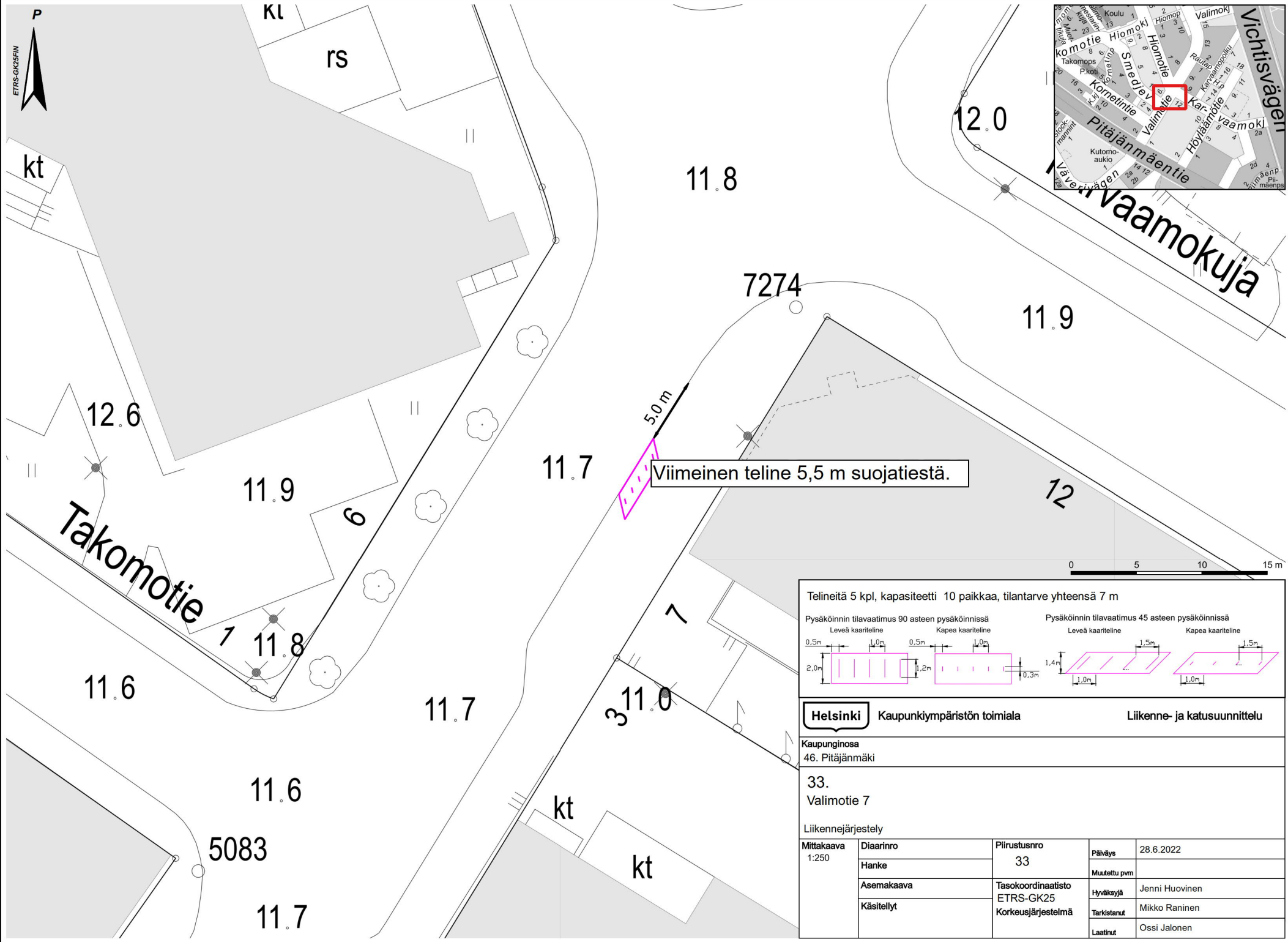
**Helsinki** Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa 46. Pitäjänmäki

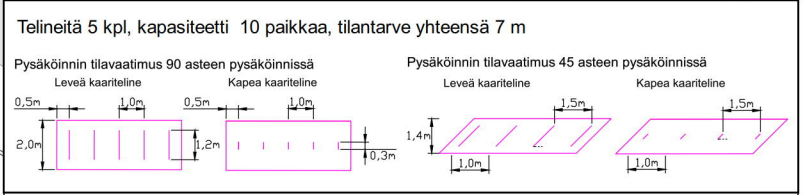
32. Karvaamokuja 5

Liikennejärjestely

Mittakaava 1:250	Diaarinro	Piirustusnro	Päiväys	28.6.2022
	Hanke	32	Muutettu pvm	
	Asemakaava	Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä	Jenni Huovinen
	Käsitellyt	Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut	Mikko Raninen
			Laatinut	Ossi Jalonen



Viimeinen teline 5,5 m suoja tiestä.



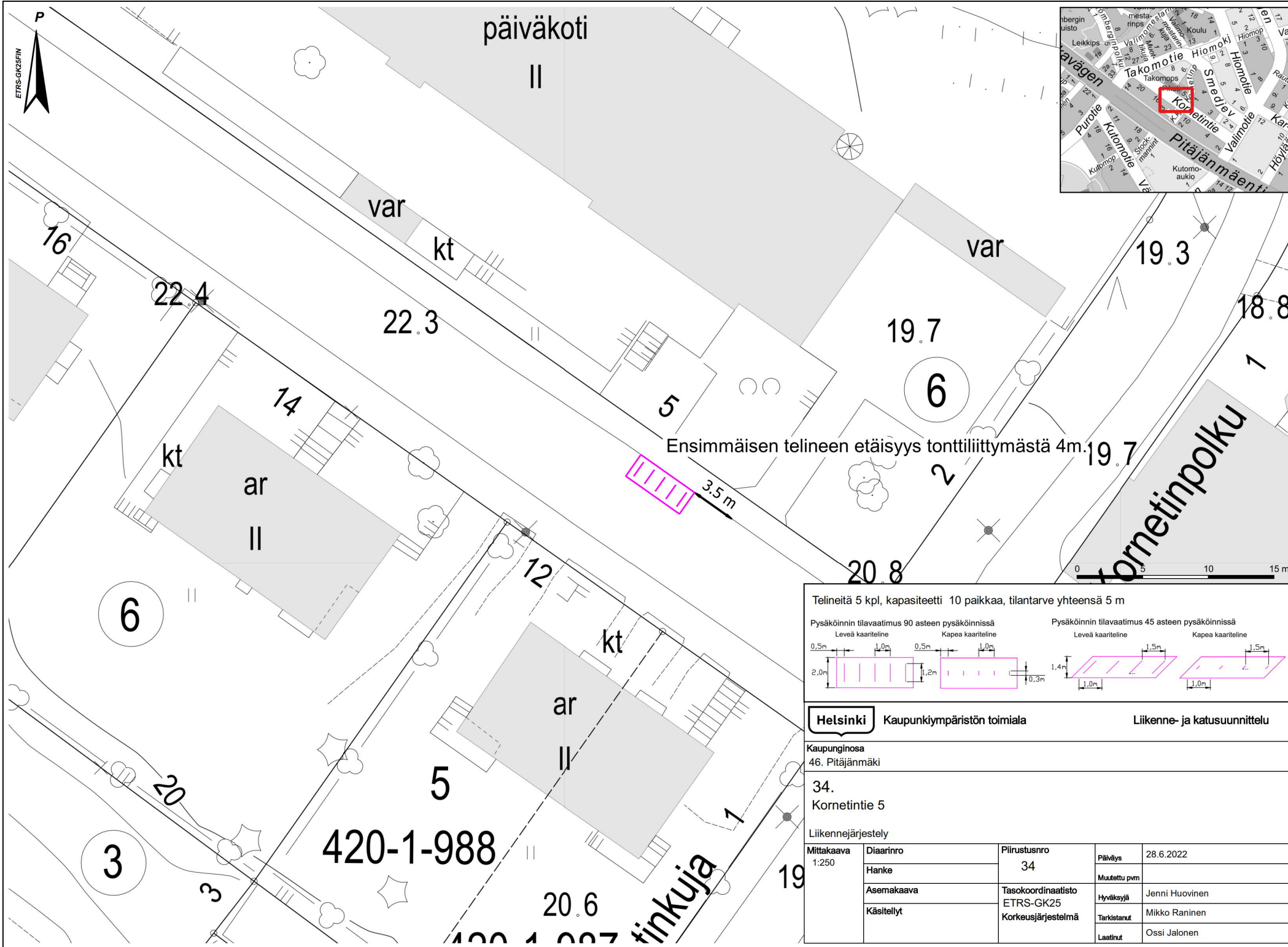
**Helsinki** Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa 46. Pitäjänmäki

33. Valimotie 7

Liikennejärjestely

Mittakaava 1:250	Diaarinro	Piirustusnro	Päiväys	28.6.2022
	Hanke	33	Muutettu pvm	
	Asemakaava	Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä	Jenni Huovinen
	Käsitellyt	Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut	Mikko Raninen
			Laatinut	Ossi Jalonen



Ensimmäisen telineen etäisyys tonttiliittymästä 4m.

3.5m

Telineitä 5 kpl, kapasiteetti 10 paikkaa, tilantarve yhteensä 5 m

Pysäköinnin tilavaatimus 90 asteen pysäköinnissä  
Levä kaartilinen      Kapea kaartilinen

Pysäköinnin tilavaatimus 45 asteen pysäköinnissä  
Levä kaartilinen      Kapea kaartilinen

**Helsinki** Kaupunkiympäristön toimiala      Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa  
46. Pitäjänmäki

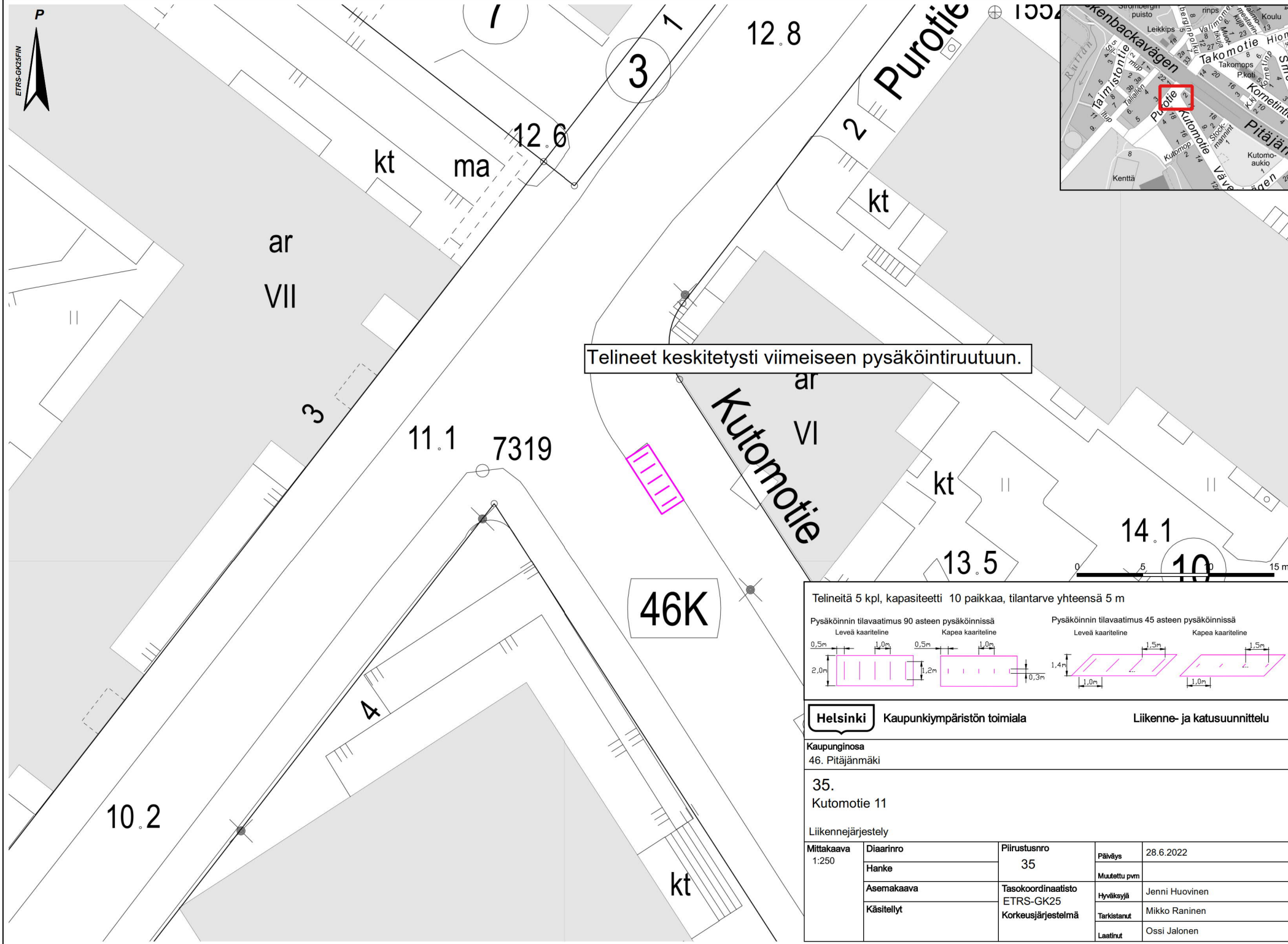
34.  
Kornetintie 5

Liikennejärjestely

Mittakaava 1:250	Diaarinro Hanke	Piirustusnro 34	Päiväys 28.6.2022
Asemakaava	Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä Jenni Huovinen	Muutettu pvm
Käsitellyt	Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut Mikko Raninen	Laatinut Ossi Jalonen

420-1-988

finkuja



Telineet keskitetysti viimeiseen pysäköintiruutuun.

Telineitä 5 kpl, kapasiteetti 10 paikkaa, tilantarve yhteensä 5 m

Pysäköinnin tilavaatimus 90 asteen pysäköinnissä  
 Levä kaartilene Kapea kaartilene

Pysäköinnin tilavaatimus 45 asteen pysäköinnissä  
 Levä kaartilene Kapea kaartilene

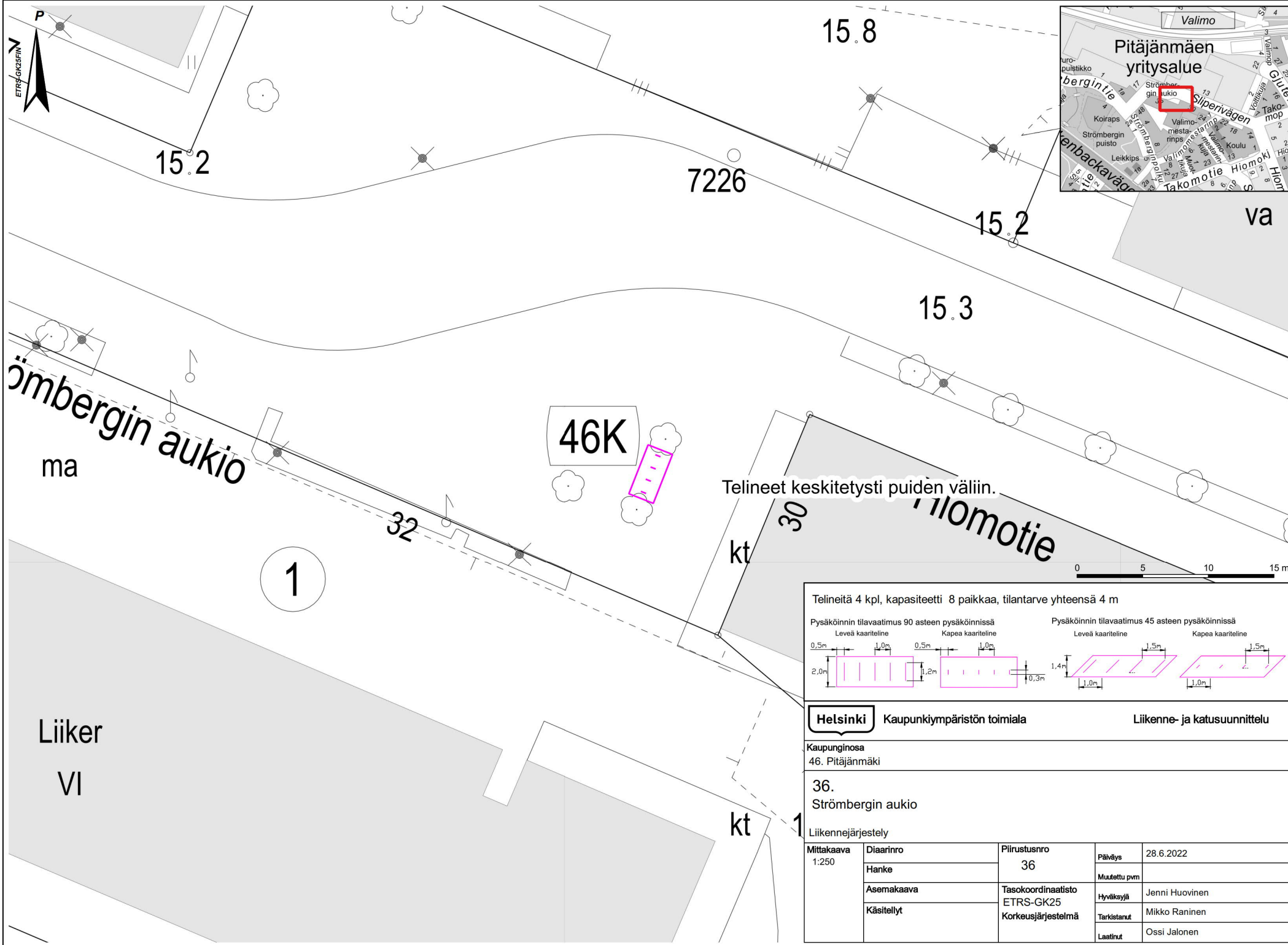
**Helsinki** Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

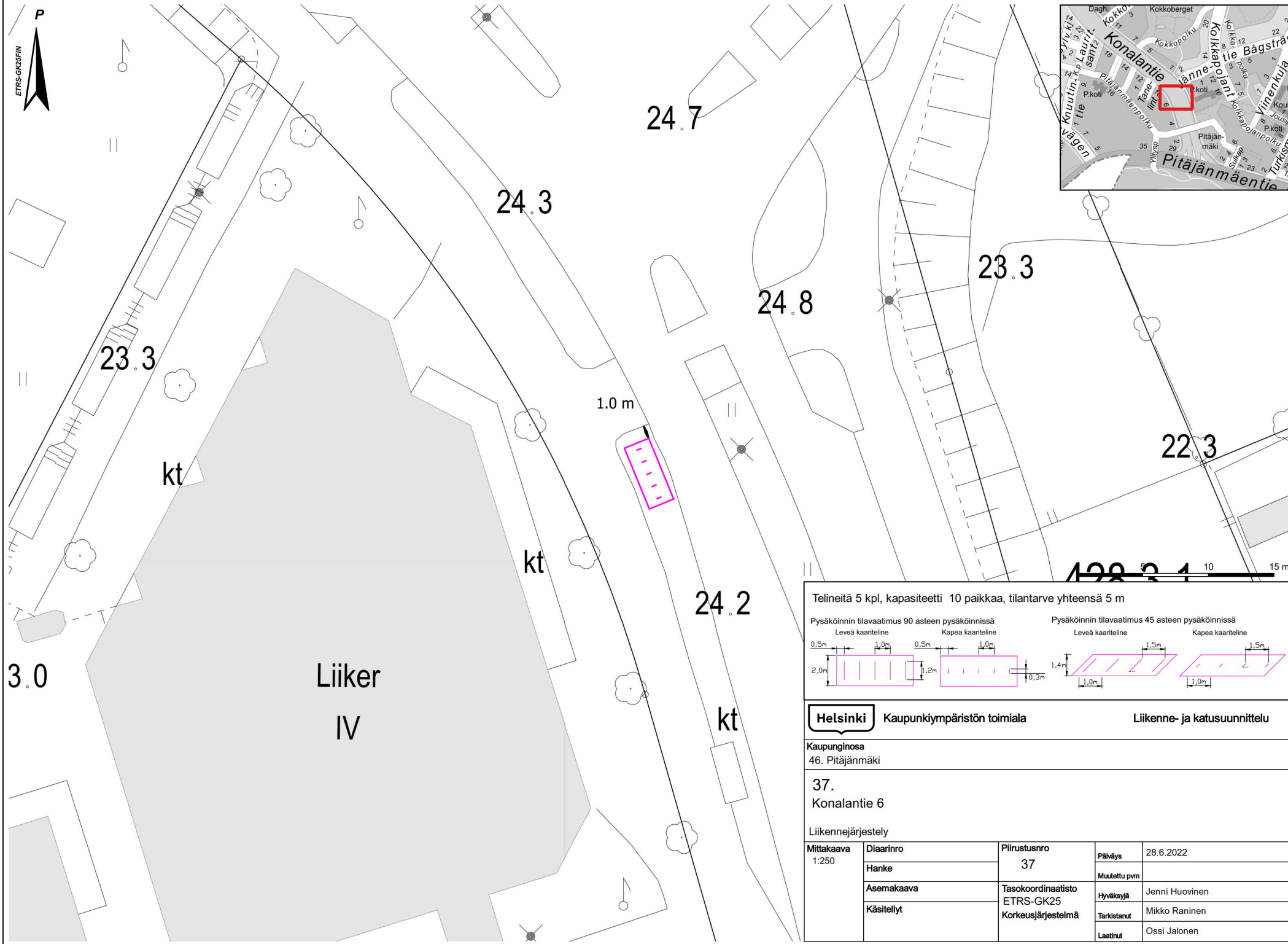
Kaupunginosa  
 46. Pitäjänmäki

35.  
 Kutomotie 11

Liikennejärjestely

Mittakaava 1:250	Diaarinro	Piirustusnro	Päiväys	28.6.2022
	Hanke	35	Muutettu pvm	
	Asemakaava	Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä	Jenni Huovinen
	Käsitellyt	Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut	Mikko Raninen
			Laatinut	Ossi Jalonen





24.7

24.3

24.8

23.3

22.3

24.2

23.3

3.0

Liiker  
IV

kt

kt

kt

1.0 m

1:250 0 5 10 15 m

Telineitä 5 kpl, kapasiteetti 10 paikkaa, tilantarve yhteensä 5 m

Pysäköinnin tilavaatimus 90 asteen pysäköinnissä  
 Leveä kaartilene Kapea kaartilene

Pysäköinnin tilavaatimus 45 asteen pysäköinnissä  
 Leveä kaartilene Kapea kaartilene

**Helsinki** Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

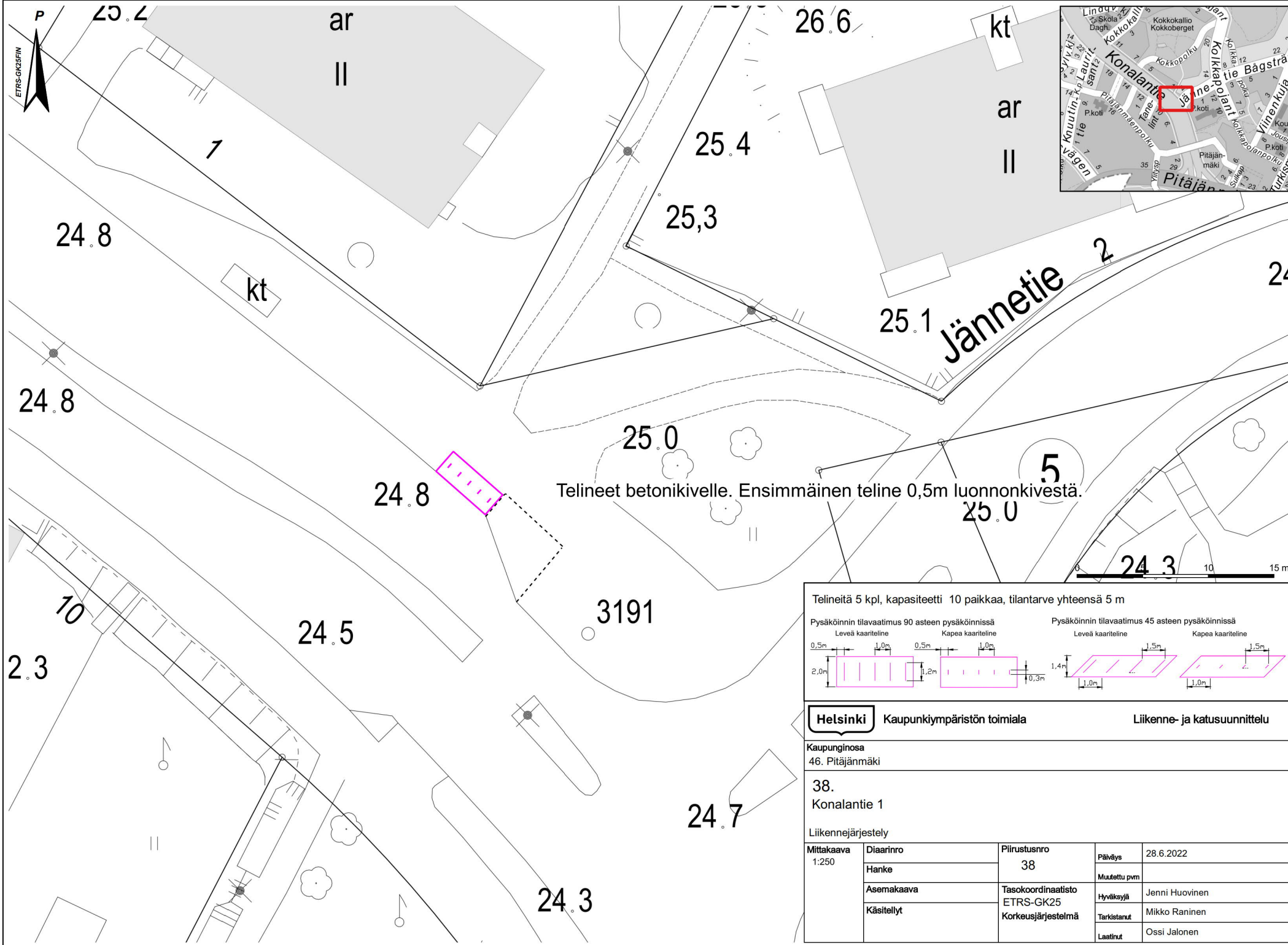
Kaupunginosa  
46. Pitäjänmäki

37.  
Konalantie 6

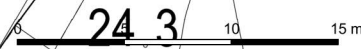
Liikennejärjestely

Mittakaava 1:250	Diaarinro Hanke	Piirustusnro 37	Päiväys 28.6.2022
	Asemakaava	Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Muutettu pvm
	Käsitellyt	Korkeusjärjestelmä	Hyväksyjä Jenni Huovinen
			Tarkistanut Mikko Raninen
			Laatinut Ossi Jalonen





Telineet betonikivelle. Ensimmäinen teline 0,5m luonnonkivestä.



Telineitä 5 kpl, kapasiteetti 10 paikkaa, tilantarve yhteensä 5 m

Pysäköinnin tilavaatimus 90 asteen pysäköinnissä  
Levä kaartiline Kapea kaartiline

Pysäköinnin tilavaatimus 45 asteen pysäköinnissä  
Levä kaartiline Kapea kaartiline

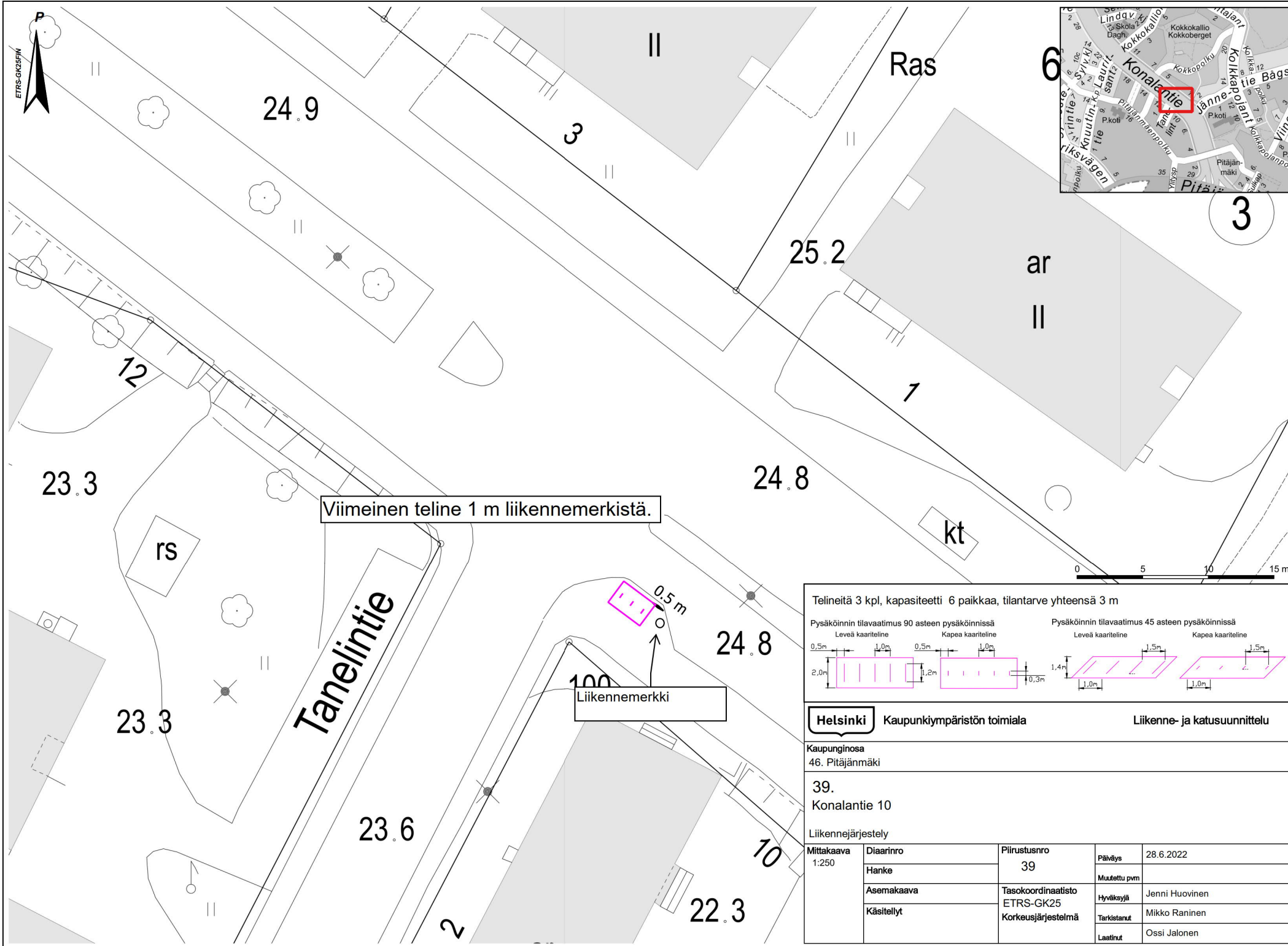
**Helsinki** Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa  
46. Pitäjänmäki

38.  
Konalantie 1

Liikennejärjestely

Mittakaava 1:250	Diaarinro	Piirustusno	Päiväys	28.6.2022
	Hanke	38	Muutettu pvm	
	Asemakaava	Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä	Jenni Huovinen
	Käsittelyt	Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut	Mikko Raninen
			Laatinut	Ossi Jalonen



Telineitä 3 kpl, kapasiteetti 6 paikkaa, tilantarve yhteensä 3 m

Pysäköinnin tilavaatimus 90 asteen pysäköinnissä  
Levä kaartilene Kapea kaartilene

Pysäköinnin tilavaatimus 45 asteen pysäköinnissä  
Levä kaartilene Kapea kaartilene

0.5m 1.0m 0.5m 1.0m 1.4m 1.5m 1.5m 1.0m 1.0m

2.0m 1.2m 0.3m

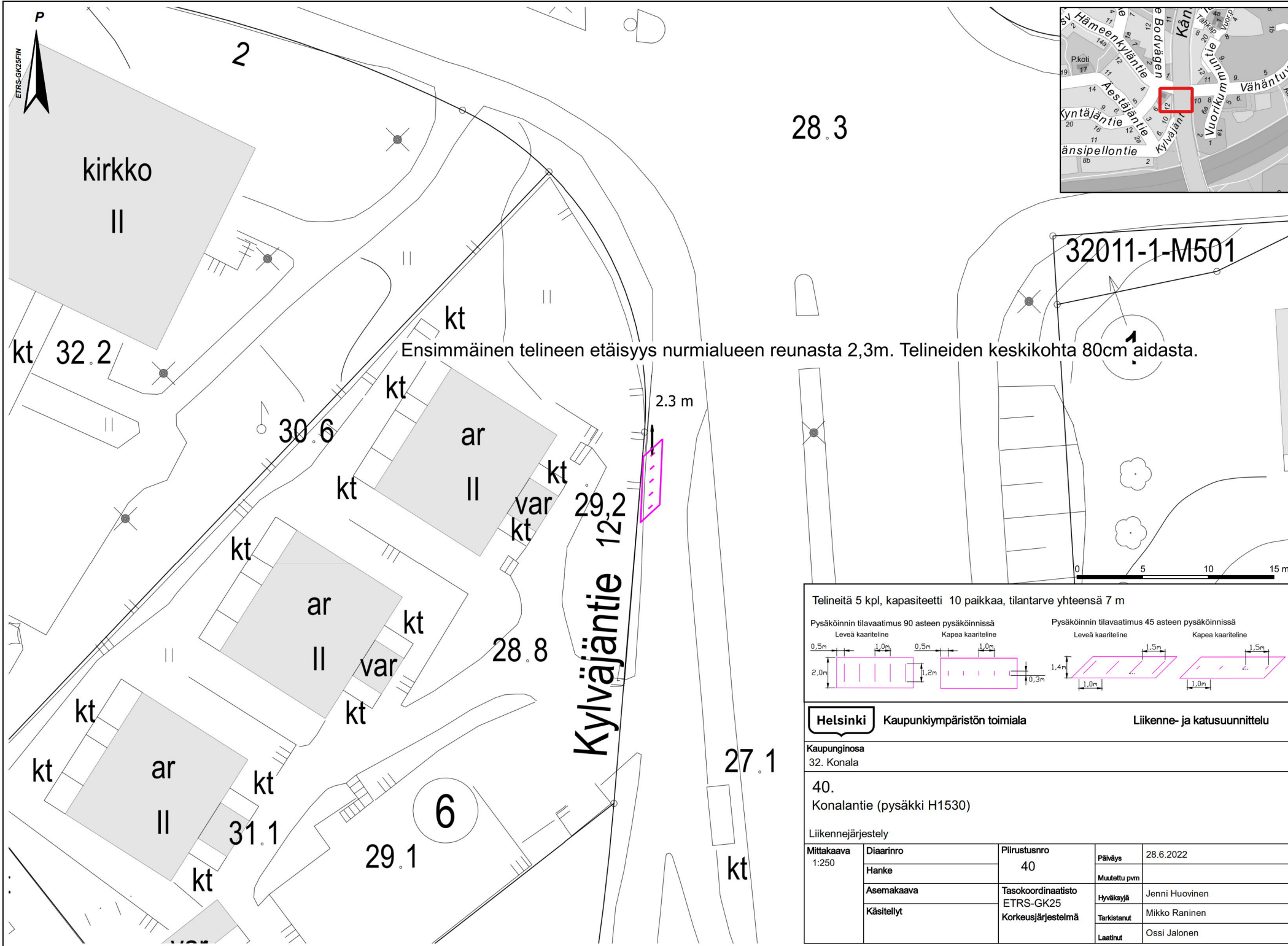
**Helsinki** Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa 46. Pitäjänmäki

39. Konalantie 10

Liikennejärjestely

Mittakaava 1:250	Diaarinro	Piirustusnro	Päiväys	28.6.2022
	Hanke	39	Muutettu pvm	
	Asemakaava	Tasokoordinaatio	Hyväksyjä	Jenni Huovinen
	Käsittelyt	ETRS-GK25 Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut	Mikko Raninen
			Laatinut	Ossi Jalonen



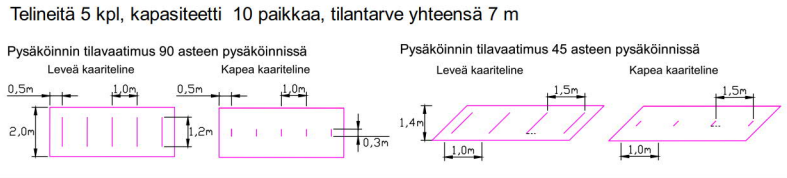
28.3

32011-1-M501

Ensimmäinen telineen etäisyys nurmialueen reunasta 2,3m. Telineiden keskikohta 80cm aidasta.

2.3 m

Kylväjätie 12.2



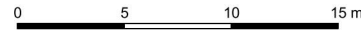
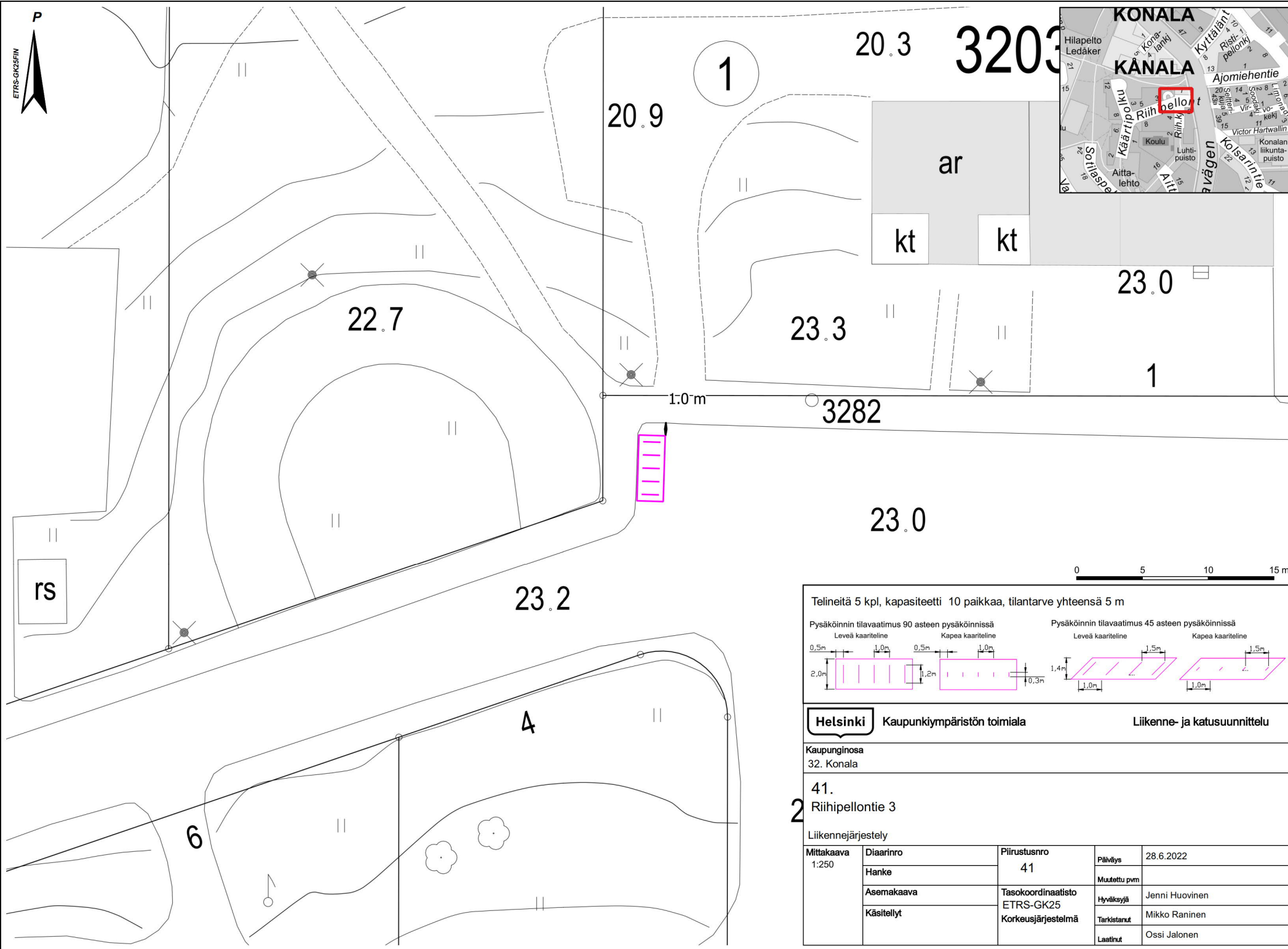
**Helsinki** Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa 32. Konala

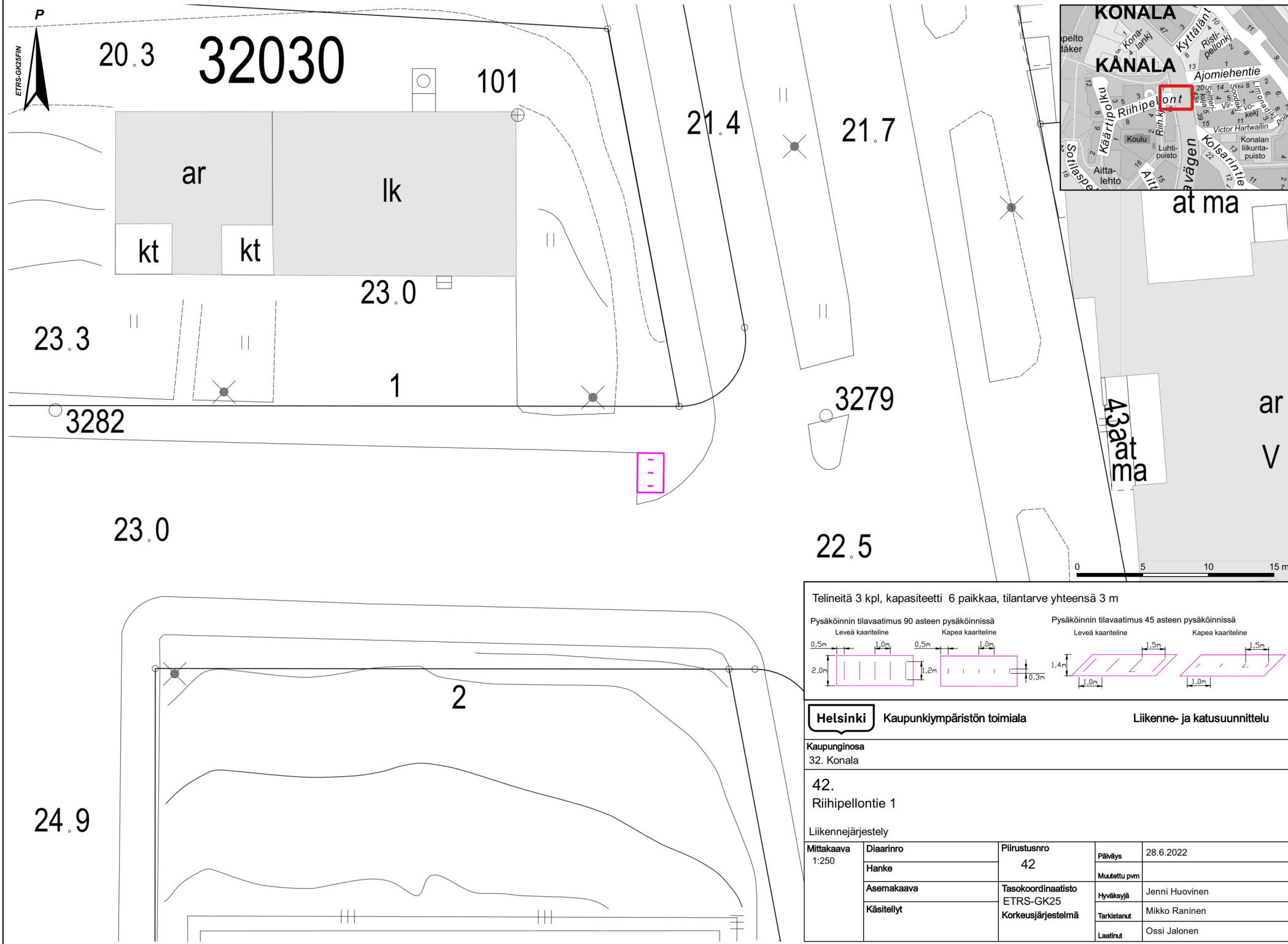
40. Konalantie (pysäkki H1530)

Liikennejärjestely

Mittakaava 1:250	Diaarinro	Piirustusnro	Päiväys	28.6.2022
	Hanke	40	Muutettu pvm	
	Asemakaava	Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä	Jenni Huovinen
	Käsitellyt	Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut	Mikko Raninen
			Laatinut	Ossi Jalonen



Telineitä 5 kpl, kapasiteetti 10 paikkaa, tilantarve yhteensä 5 m			
Pysäköinnin tilavaatimus 90 asteen pysäköinnissä		Pysäköinnin tilavaatimus 45 asteen pysäköinnissä	
Levä kaartilene		Kapea kaartilene	
<b>Helsinki</b> Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu			
Kaupunginosa 32. Konala			
41. Riihipellontie 3			
Liikennejärjestely			
Mittakaava 1:250	Diaarinro	Piirustusnro	Päiväys
	Hanke	41	Muutettu pvm
	Asemakaava	Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä
	Käsitellyt	Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut
		Laatinut	Ossi Jalonen



Telineitä 3 kpl, kapasiteetti 6 paikkaa, tilantarve yhteensä 3 m

Pysäköinnin tilavaatimus 90 asteen pysäköinnissä  
 Leveä kaartilene Kapea kaartilene

Pysäköinnin tilavaatimus 45 asteen pysäköinnissä  
 Leveä kaartilene Kapea kaartilene

**Helsinki** Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

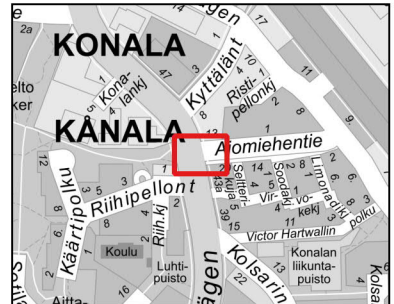
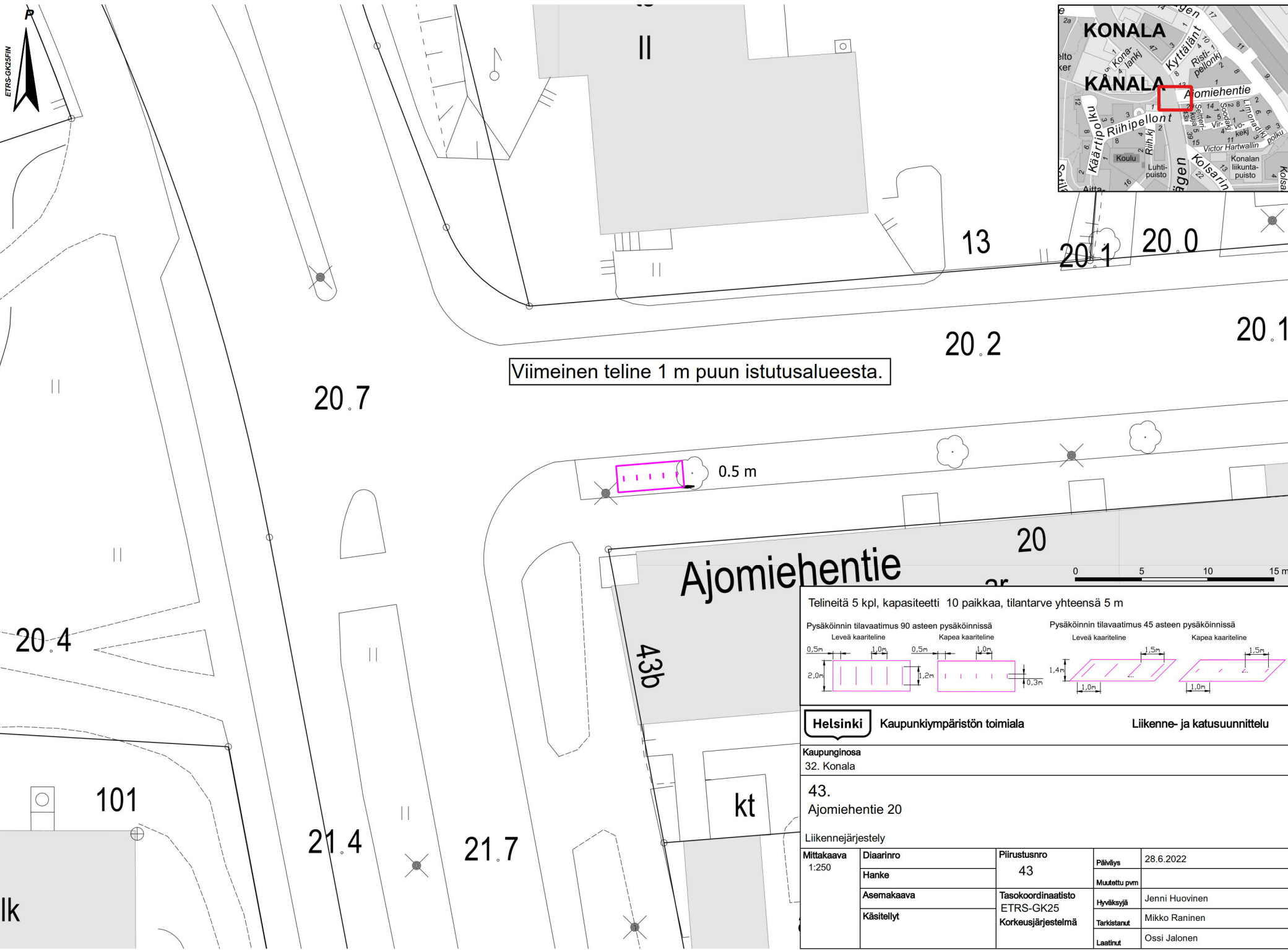
Kaupunginosa  
 32. Konala

42.  
 Riihipellontie 1

Liikennejärjestely

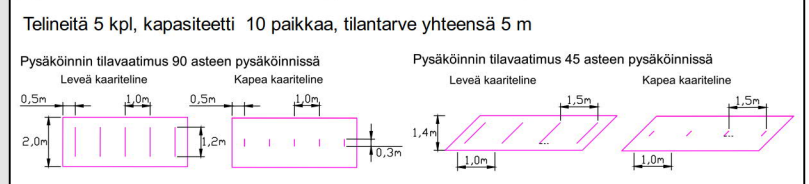
Mittakaava 1:250	Diaarinro	Piirustusnro	Päiväys	28.6.2022
	Hanke	42	Muutettu pvm	
	Asemakaava	Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä	Jenni Huovinen
	Käsitellyt	Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut	Mikko Raninen
			Laatinut	Ossi Jalonen

ETRS-GK25FIN



Viimeinen teline 1 m puun istutusalueesta.

0.5 m



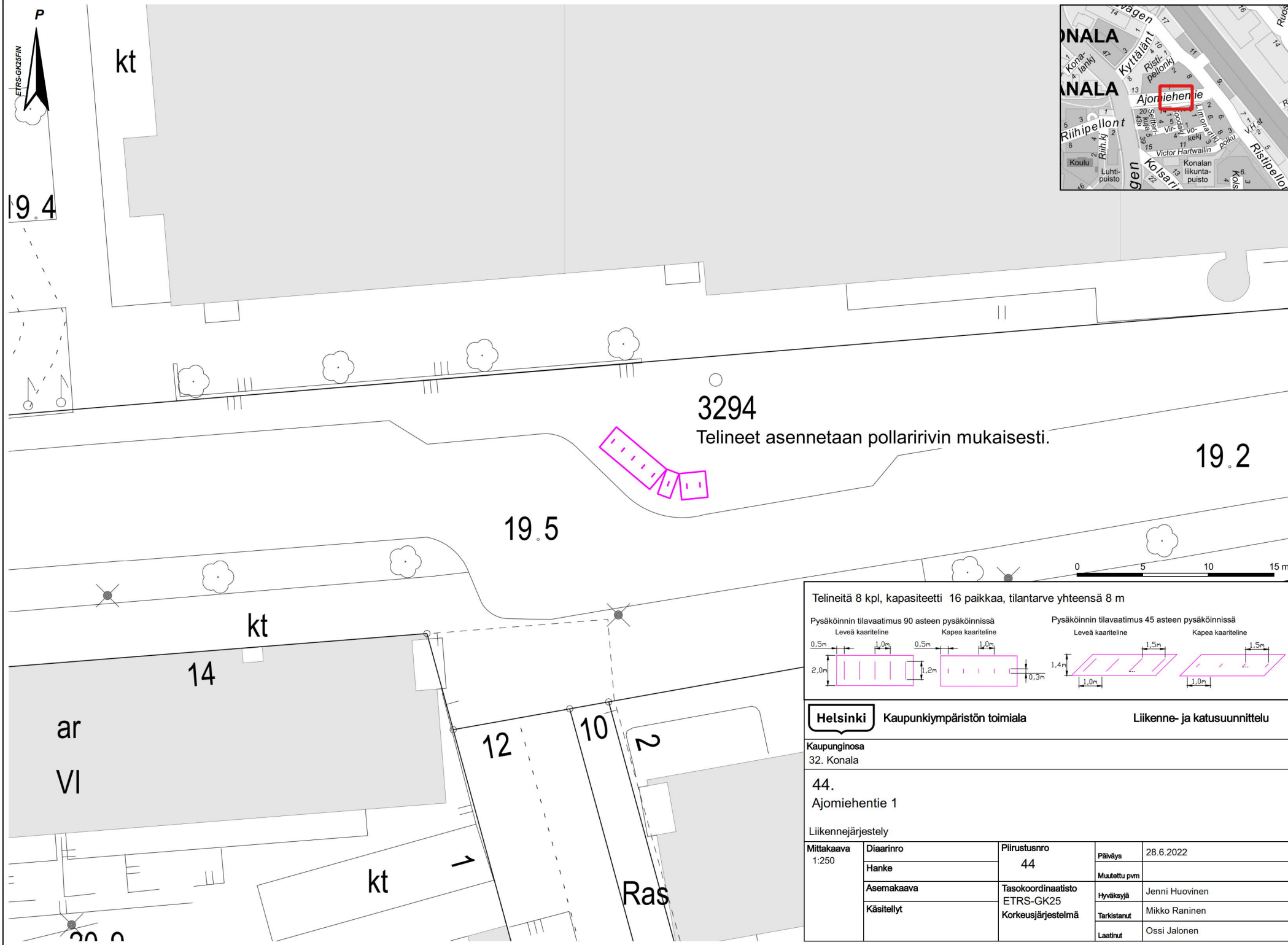
**Helsinki** Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa 32. Konala

43. Ajomiehentie 20

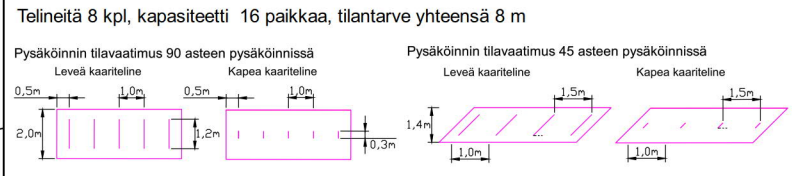
Liikennejärjestely

Mittakaava 1:250	Diaarinro	Piirustusnro	Päiväys	28.6.2022
	Hanke	43	Muutettu pvm	
	Asemakaava	Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä	Jenni Huovinen
	Käsitellyt	Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut	Mikko Raninen
			Laatinut	Ossi Jalonen



3294

Telineet asennetaan pollaririvin mukaisesti.



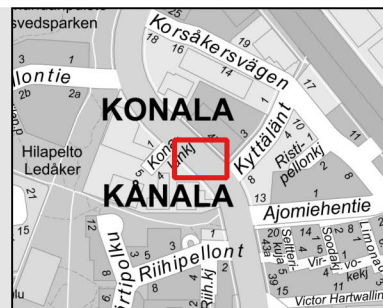
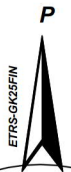
**Helsinki** Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa 32. Konala

44. Ajomiehentie 1

Liikennejärjestely

Mittakaava 1:250	Diaarinro	Piirustusnro	Päiväys	28.6.2022
	Hanke	44	Muutettu pvm	
	Asemakaava	Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä	Jenni Huovinen
	Käsitellyt	Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut	Mikko Raninen
			Laatinut	Ossi Jalonen



Liikennemerkki

0.5 m

Ensimmäiset telineet 1m liikennemerkistä.

0.5 m

Liikennemerkki

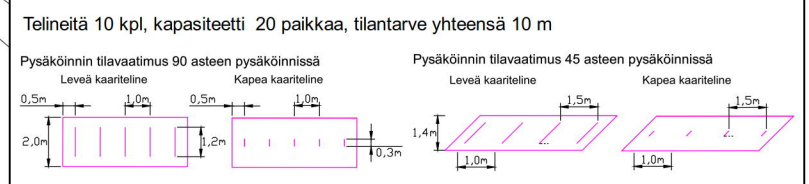
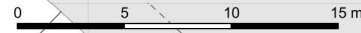
Konalantie

Liiker II

19.4

19,3

6



**Helsinki** Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa 32. Konala

45. Konalantie 47

Liikennejärjestely

Mittakaava 1:250	Diaarinro	Piirustusnro	Päiväys	28.6.2022
	Hanke	45	Muutettu pvm	
	Asemakaava	Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä	Jenni Huovinen
	Käsitellyt	Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut	Mikko Raninen
			Laatinut	Ossi Jalonen