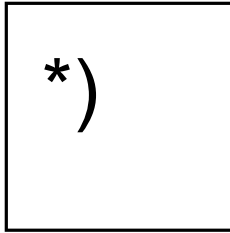


MIKROLIIKKUMISVÄLINEIDEN PYSÄKÖINTIPAikkojen sijainnit

- 2003 Hernesaarenranta 1
- 2004 Hernesaarenranta 3
- 2005 Tyynenmerenkatu 14
- 2006 Länsisatamankatu 45
- 2007 Atlantinkatu 20
- 2008 Tyynenmerenkatu 8
- 2009 Jätkäsaaren urheilupuisto
- 2010 Länsisatamankatu 35
- 2011 Atlantinkatu 10
- 2012 Atlantinkatu 8
- 2013 Bahamankatu 6
- 2014 Länsisatamankatu 26
- 2015 Hyväntoivonkatu 7
- 2016 Tyynenmerenkatu 13
- 2017 Rionkatu 8
- 2018 Kap Hornin katu 2
- 2019 Malagankatu 8
- 2020 Jätkäsaarenkuja 9
- 2021 Malagankatu 2
- 2022 Suezinkatu 8
- 2023 Juutinraumankatu 3
- 2024 Tyynenmerenkatu 2
- 2025 Laivapojankatu 2
- 2026 Väliamerenkatu 8
- 2027 Väliamerenkatu 11
- 2028 Heino Kasken katu 2
- 2029 Heino Kasken katu
- 2030 Saukonpaadenranta
- 2031 Saukonpaadenranta 2
- 2032 Messityönkatu 8
- 2033 Messityönkatu 2
- 2047 Hernematalankatu 6
- 2049 Saukonpaadenranta 4

SWECO		HYV. 22.3.2023	Eeroppa Lehtinen	
		TARK. 22.3.2023	Inga Valjaka	
		LAAT. 22.3.2023	Iiro Väinäkainen	
Helsinki Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu				
Kaupunginosa 20. Länssatama				
Mikroliikunnan palvelujen pysäköintialueet 3				
Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:4 500	Diariinro HEL 2023-001569	Piirustusno 7420	Päiväys 31.3.2023	
	Hanke		Muutettu pvm	
	Asemakaava	Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä Reetta Putkonen	
	Käsitellyt	Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut Jouni Korhonen	
			Laatinut Miikka Kulpakko	

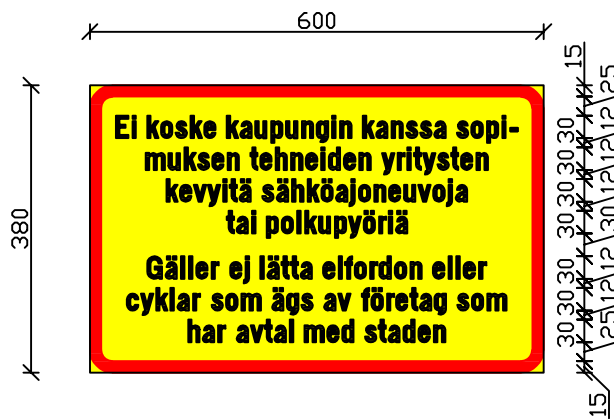
Liikennemerkkien mitoituspiirustus, Pysäyttäminen kielletty



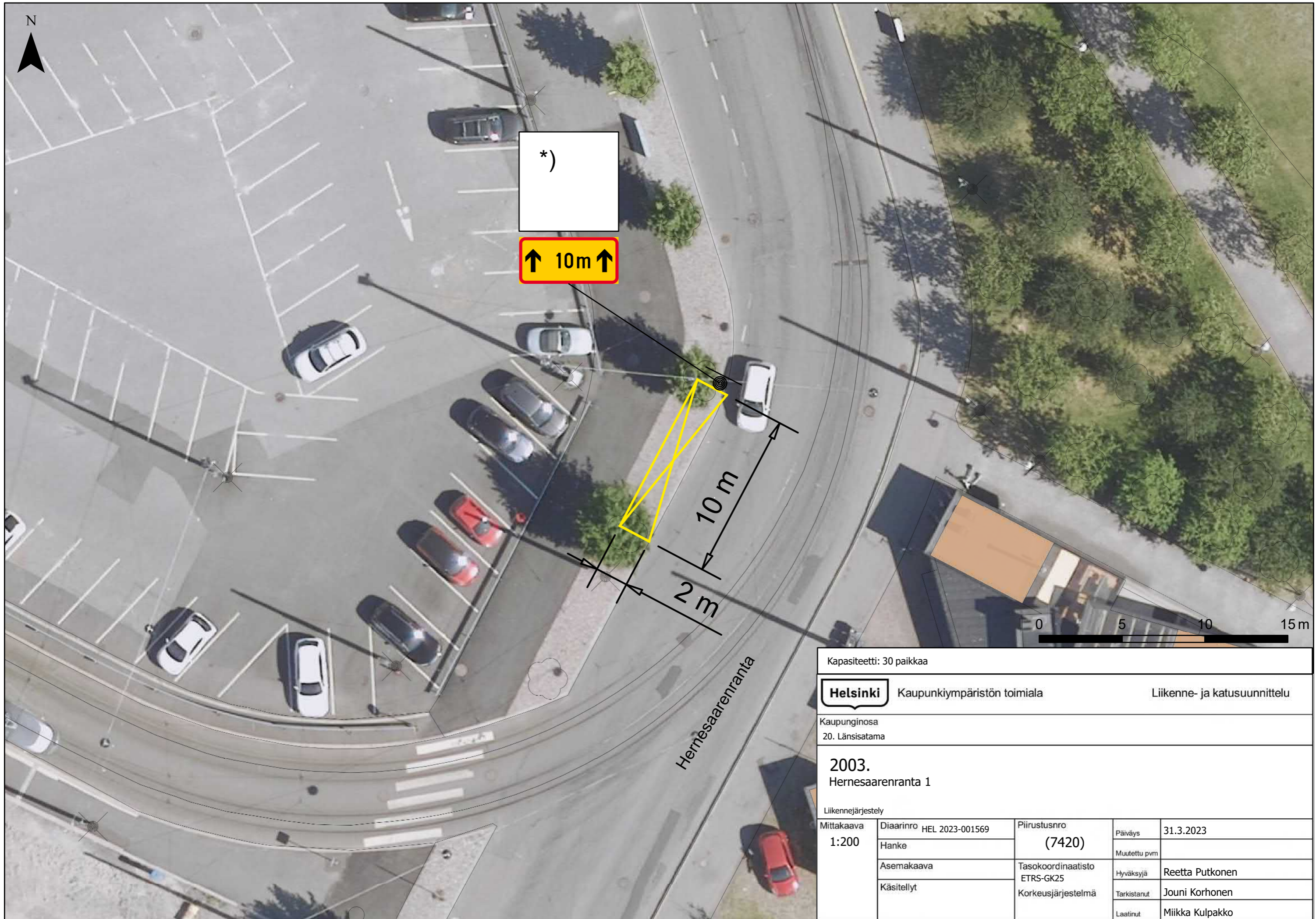
d = 640 mm



C37



H24



Kapasiteetti: 30 paikkaa

Helsinki Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa
20. Länsisatama

2003.
Hernesaarenranta 1

Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diariinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro	
	Hanke		(7420)	
	Asemakaava	Tasokoordinaatisto	Päiväys	
	Käsitellyt	ETRS-GK25	Muutettu pvm	
		Korkeusjärjestelmä	Hyväksyjä	
			Tarkistanut	
			Laatinut	
				31.3.2023
				Reetta Putkonen
				Jouni Korhonen
				Miikka Kulpakko



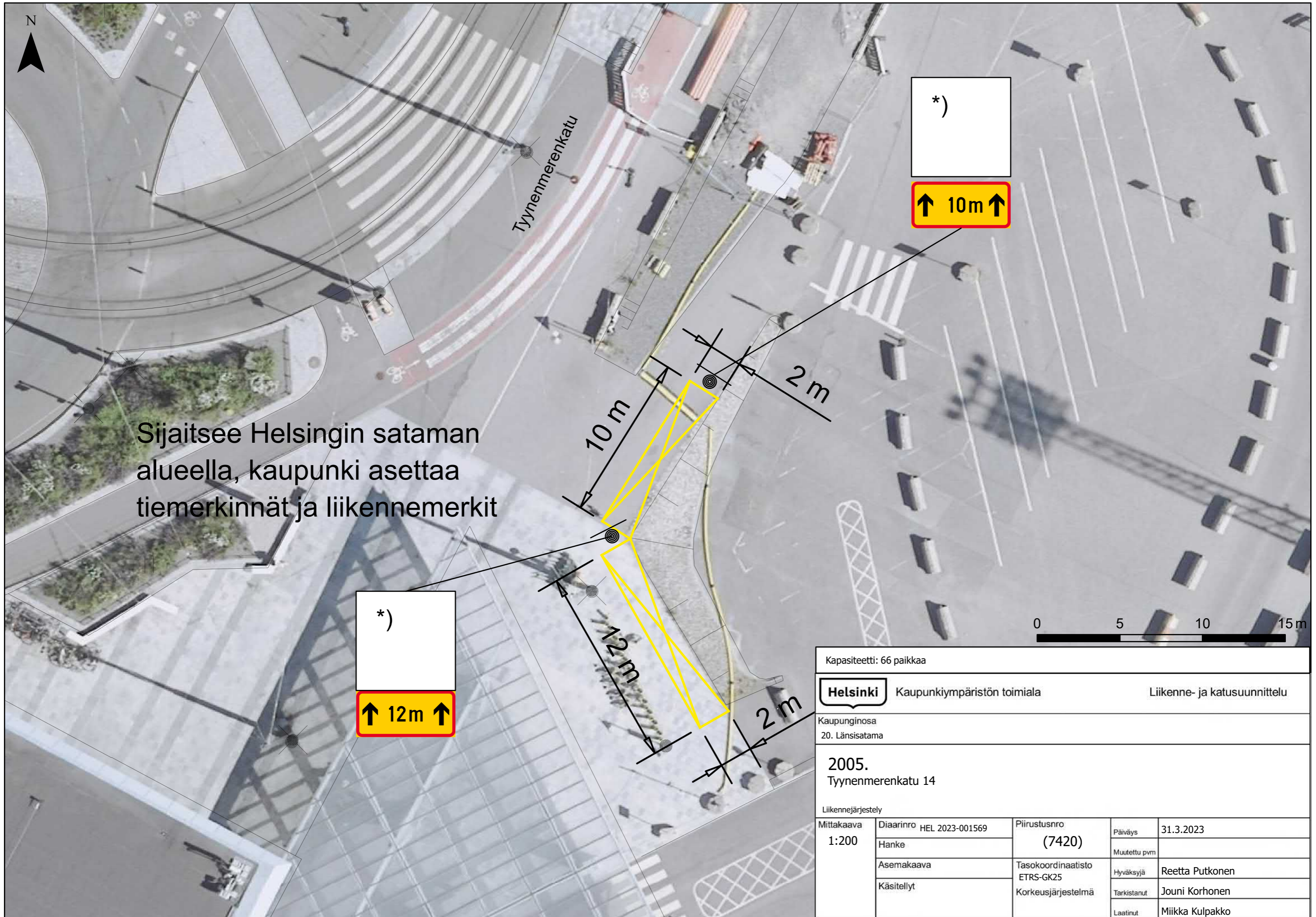
Kapasiteetti: 45 paikkaa

Helsinki Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa
20. Länsisatama

2004.
Hernesaarenranta 3

Liikennejärjestely			
Mittakaava 1:200	Diariinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro
	Hanke		(7420)
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto
	Käsitellyt		ETRS-GK25
		Korkeusjärjestelmä	
	Päiväys	31.3.2023	
	Muutettu pvm		
	Hyväksyjä	Reetta Putkonen	
	Tarkistanut	Jouni Korhonen	
	Laatinut	Miikka Kulpakko	



Sijaitsee Helsingin sataman alueella, kaupunki asettaa tiemerkinnot ja liikennemerkit

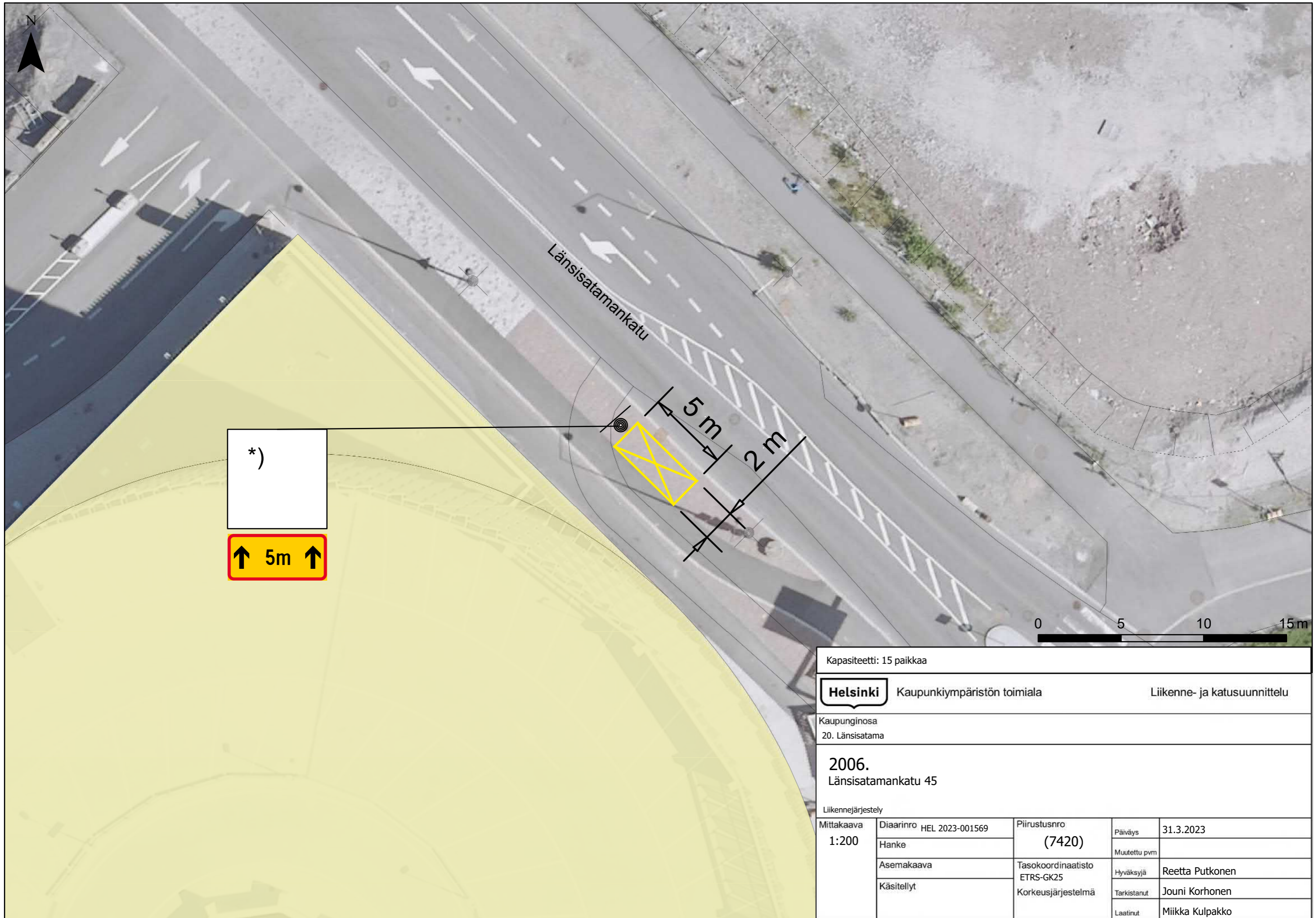
*)

↑ 10m ↑

*)

↑ 12m ↑

Kapiteetti: 66 paikkaa				
Helsinki		Kaupunkiympäristön toimiala		Liikenne- ja katusuunnittelu
Kaupunginosa 20. Länsisatama				
2005. Tyynenmerenkatu 14				
Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diariinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro (7420)	Päiväys 31.3.2023
	Hanke			Muutettu pvm
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä Reetta Putkonen
	Käsitellyt		Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut Jouni Korhonen
			Laatinut	Miikka Kulpakko



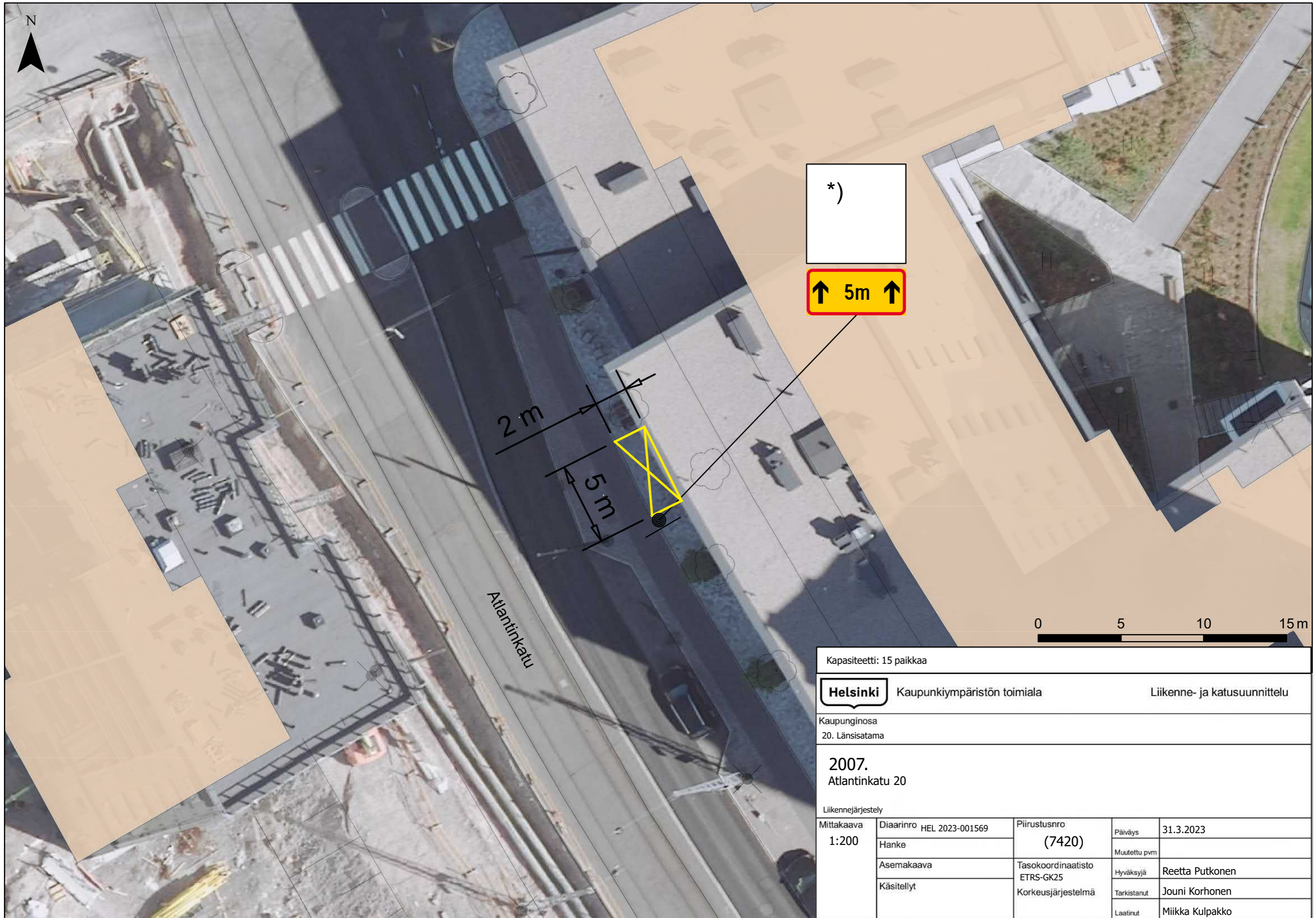
Kapasiteetti: 15 paikkaa

Helsinki Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa
20. Länsisatama

2006.
Länsisatamankatu 45

Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diiaarinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro (7420)	Päiväys 31.3.2023
	Hanke			Muutettu pvm
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä Reetta Putkonen
	Käsitellyt		Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut Jouni Korhonen
			Laatinut	Miikka Kulpakko



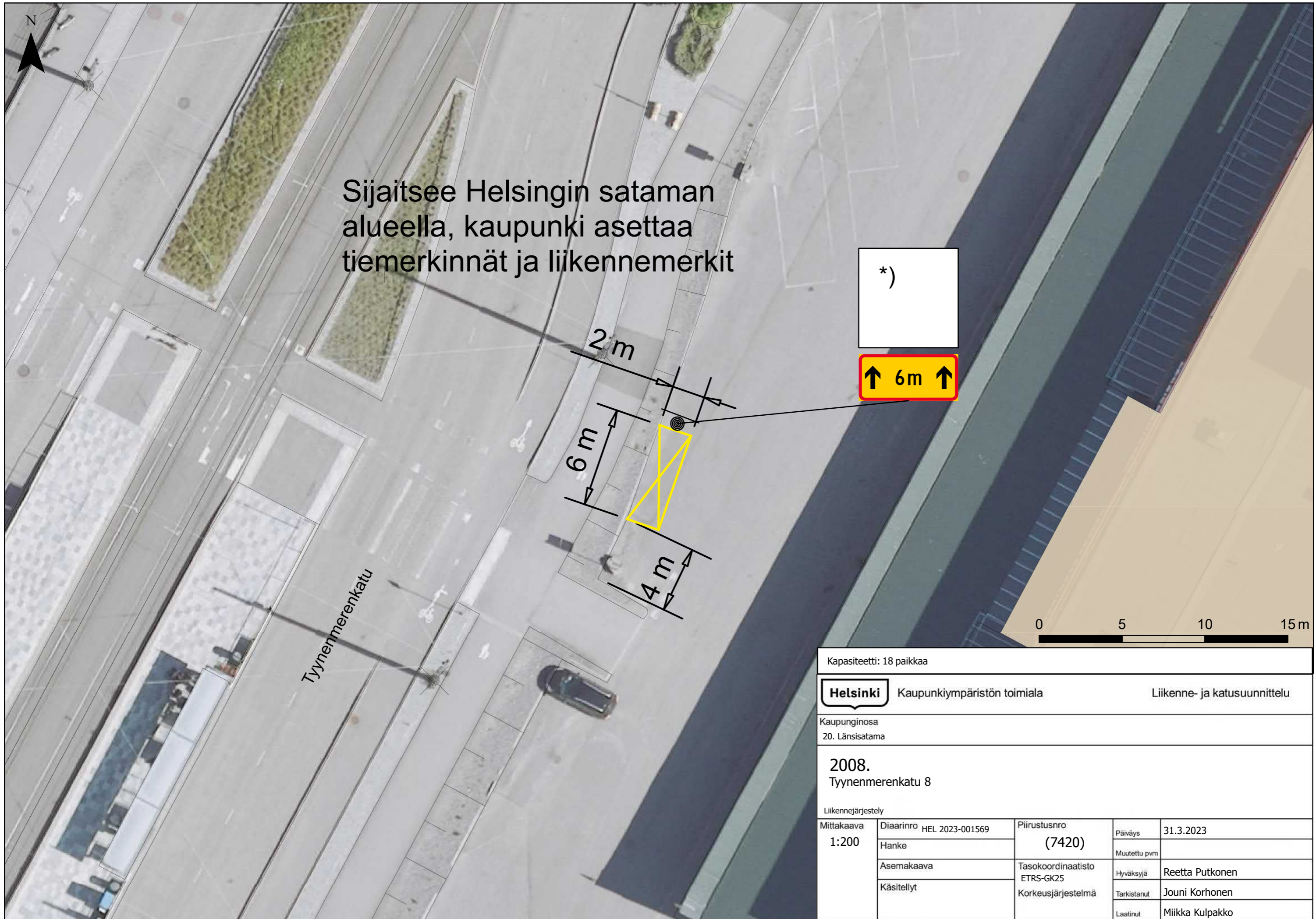
Kapasiteetti: 15 paikkaa

Helsinki Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa
20. Länsisatama

2007.
Atlantinkatu 20

Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diaarinro	HEL 2023-001569	Piirustusno	
	Hanke		(7420)	
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto	
	Käsitellyt		ETRS-GK25	
		Korkeusjärjestelmä		
			Päiväys	31.3.2023
			Muutettu pvm	
			Hyväksyjä	Reetta Putkonen
			Tarkistanut	Jouni Korhonen
			Laatinut	Mikka Kulpakko



Sijaitsee Helsingin sataman alueella, kaupunki asettaa tiemerkinnyt ja liikennemerkit

*)

↑ 6m ↑

Tyyneimerenkatu

0 5 10 15 m

Kapasiteetti: 18 paikkaa

Helsinki Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa
20. Länsisatama

2008.
Tyyneimerenkatu 8

Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diaarinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro	31.3.2023
	Hanke		(7420)	
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto	Reetta Putkonen
	Käsitellyt		ETRS-GK25	
			Korkeusjärjestelmä	Jouni Korhonen
				Miikka Kulpakko



Hyväntoivonkatu

Nyk. pyöräteline

*)

↑ 8m ↑

2 m

8 m

0 5 10 15 m

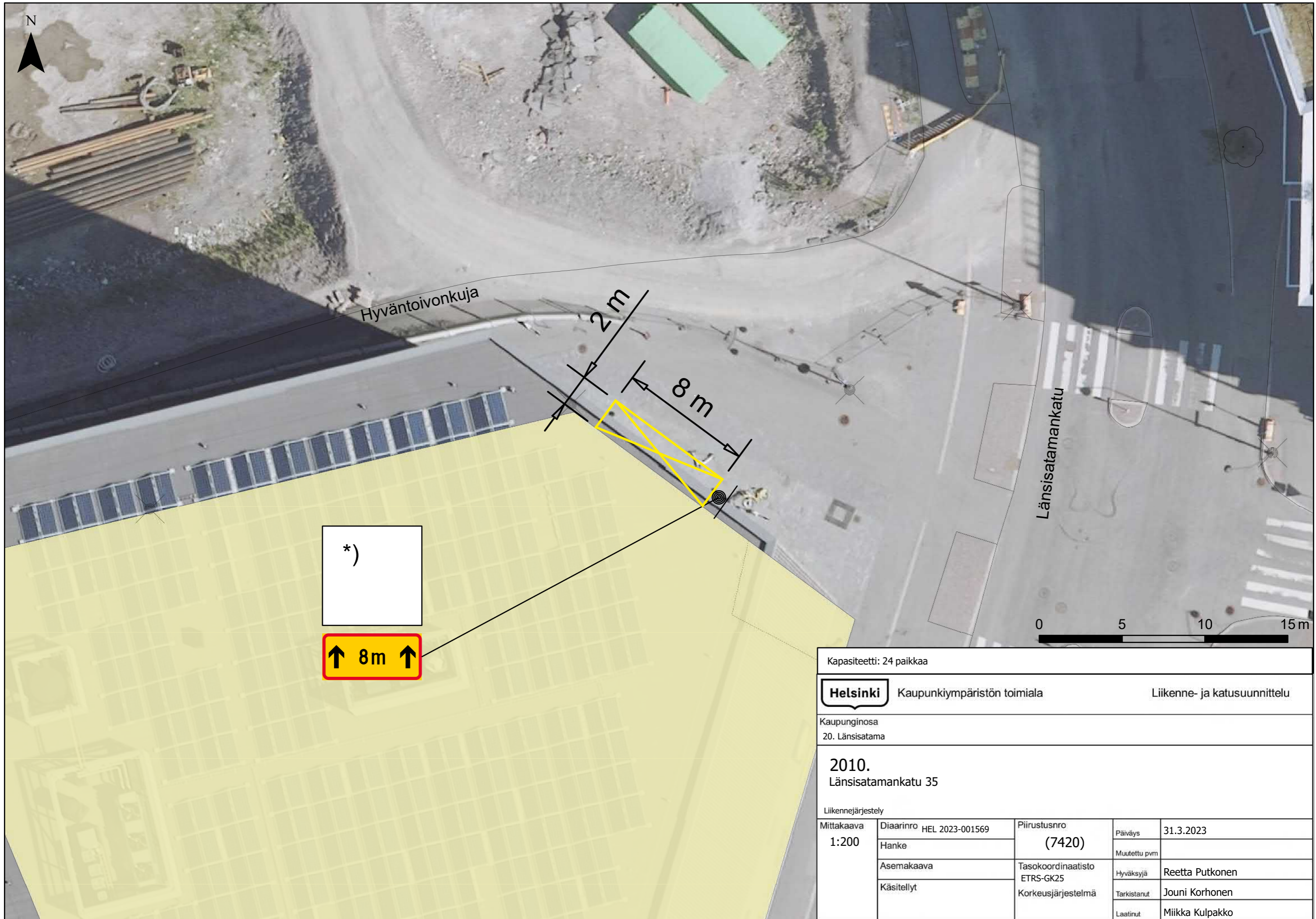
Kapasiteetti: 24 paikkaa

Helsinki Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa
20. Länsisatama

2009.
Jätkäsaaren urheilupuisto

Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diariinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro	Päiväys
	Hanke		(7420)	Muutettu pvm
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto	Hyväksyjä
	Käsitellyt		ETRS-GK25	Tarkistanut
			Korkeusjärjestelmä	Laatinut
				Miikka Kulpakko



*)

↑ 8m ↑

Kapasiteetti: 24 paikkaa

Helsinki Kaupunkiympäristön toimiala

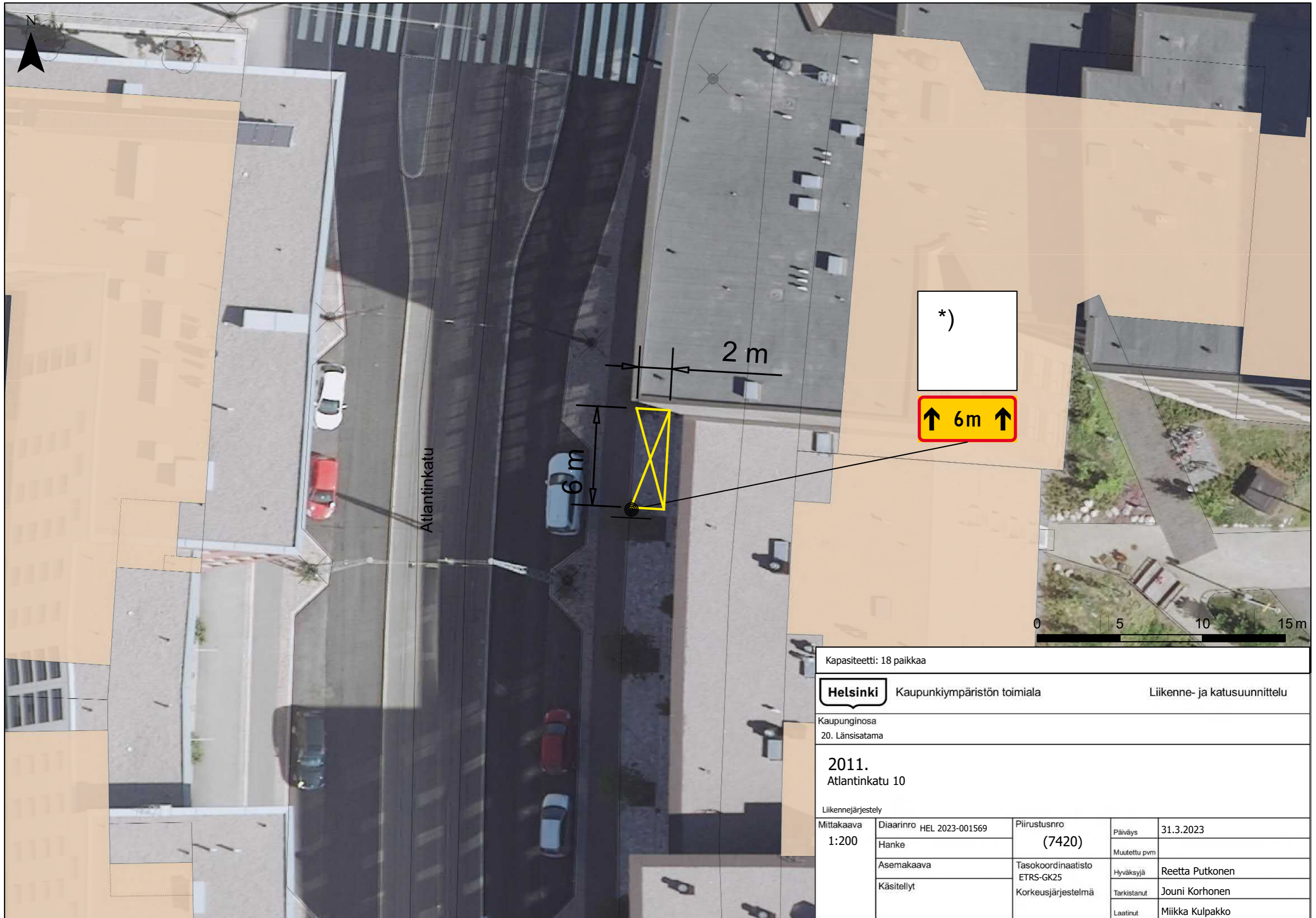
Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa
20. Länsisatama

2010.
Länsisatamankatu 35

Liikennejärjestely

Mittakaava 1:200	Diaarinro	HEL 2023-001569	Piirustusno	Päiväys	31.3.2023
	Hanke		(7420)		Muutettu pvm
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto	Hyväksyjä	Reetta Putkonen
	Käsitellyt		ETRS-GK25	Tarkistanut	Jouni Korhonen
			Korkeusjärjestelmä	Laatinut	Miikka Kulpakko

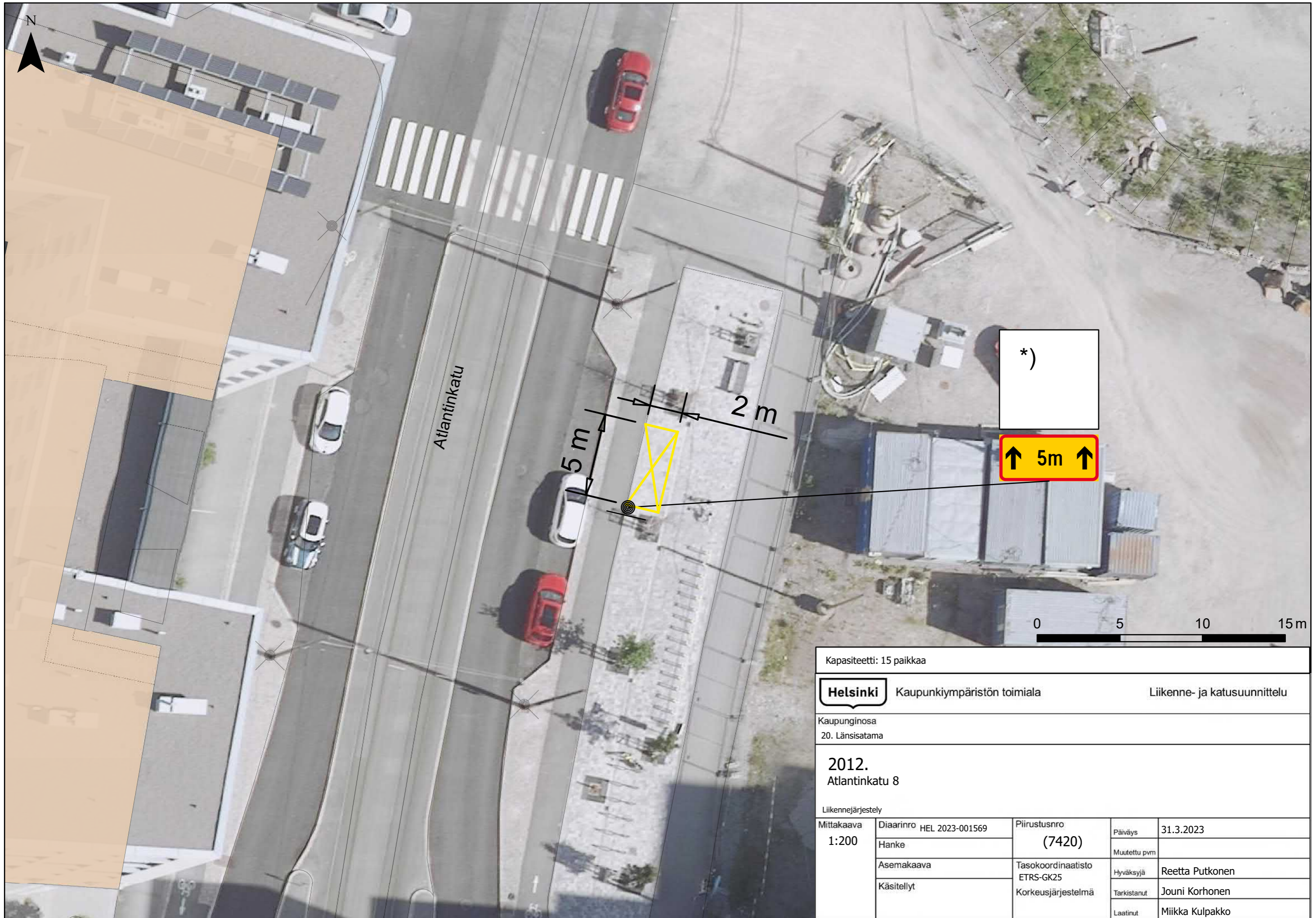


Atlantinkatu

*)
 ↑ 6m ↑



Kapasiteetti: 18 paikkaa				
Helsinki		Kaupunkiympäristön toimiala		Liikenne- ja katusuunnittelu
Kaupunginosa 20. Länsisatama				
2011. Atlantinkatu 10				
Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diariinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro	31.3.2023
	Hanke		(7420)	
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto	Hyväksyjä
	Käsitellyt		ETRS-GK25	Tarkistanut
			Korkeusjärjestelmä	Laatinut
				Miikka Kulpakko



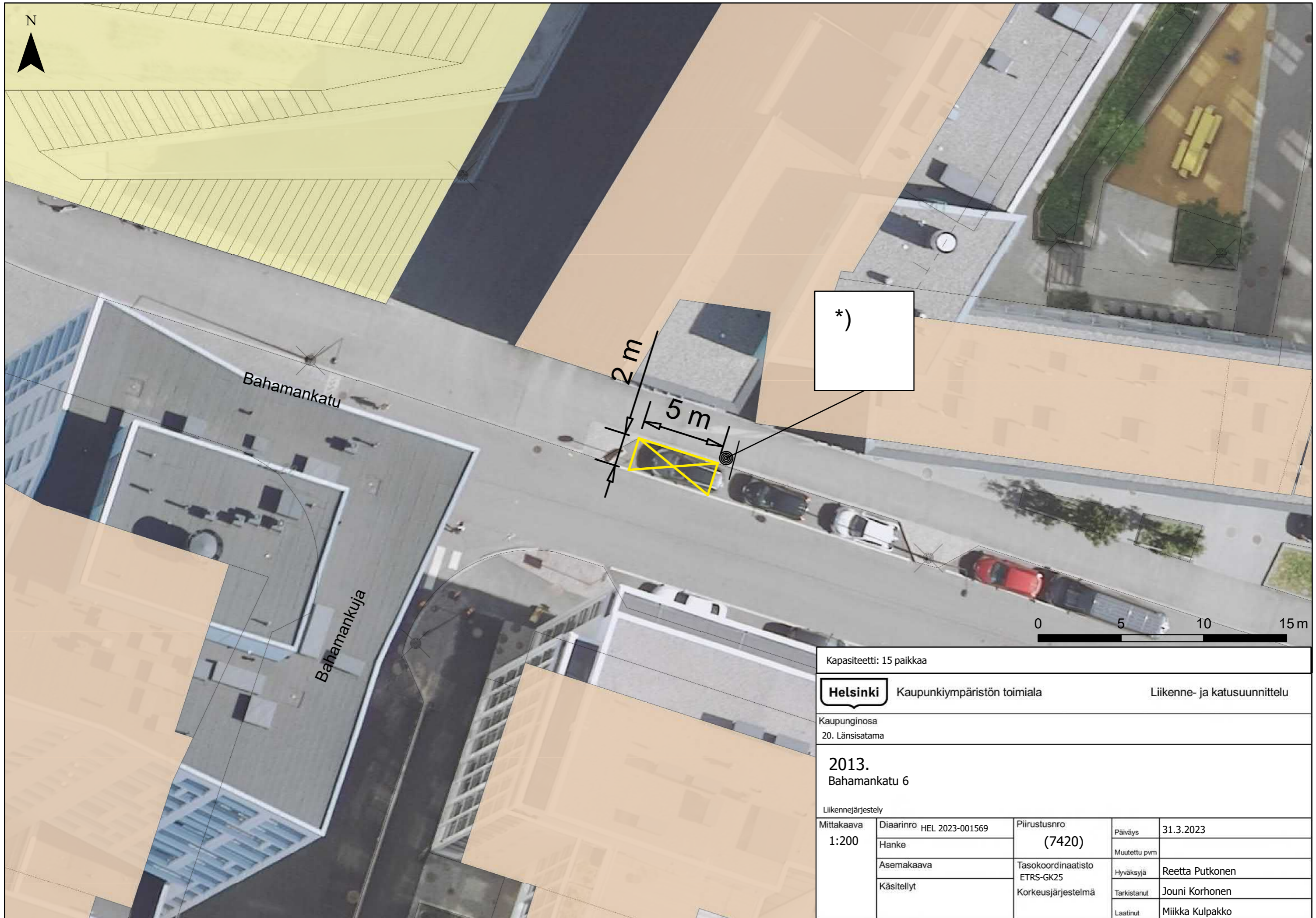
Atlantinkatu

*)

↑ 5m ↑

0 5 10 15 m

Kapiteetti: 15 paikkaa				
Helsinki		Kaupunkiympäristön toimiala		Liikenne- ja katusuunnittelu
Kaupunginosa 20. Länsisatama				
2012. Atlantinkatu 8				
Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diariinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro	31.3.2023
	Hanke		(7420)	Muutettu pvm
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto	Hyväksyjä
	Käsitellyt		ETRS-GK25	Tarkistanut
			Korkeusjärjestelmä	Jouni Korhonen
				Laatinut
				Miikka Kulpakko



*)

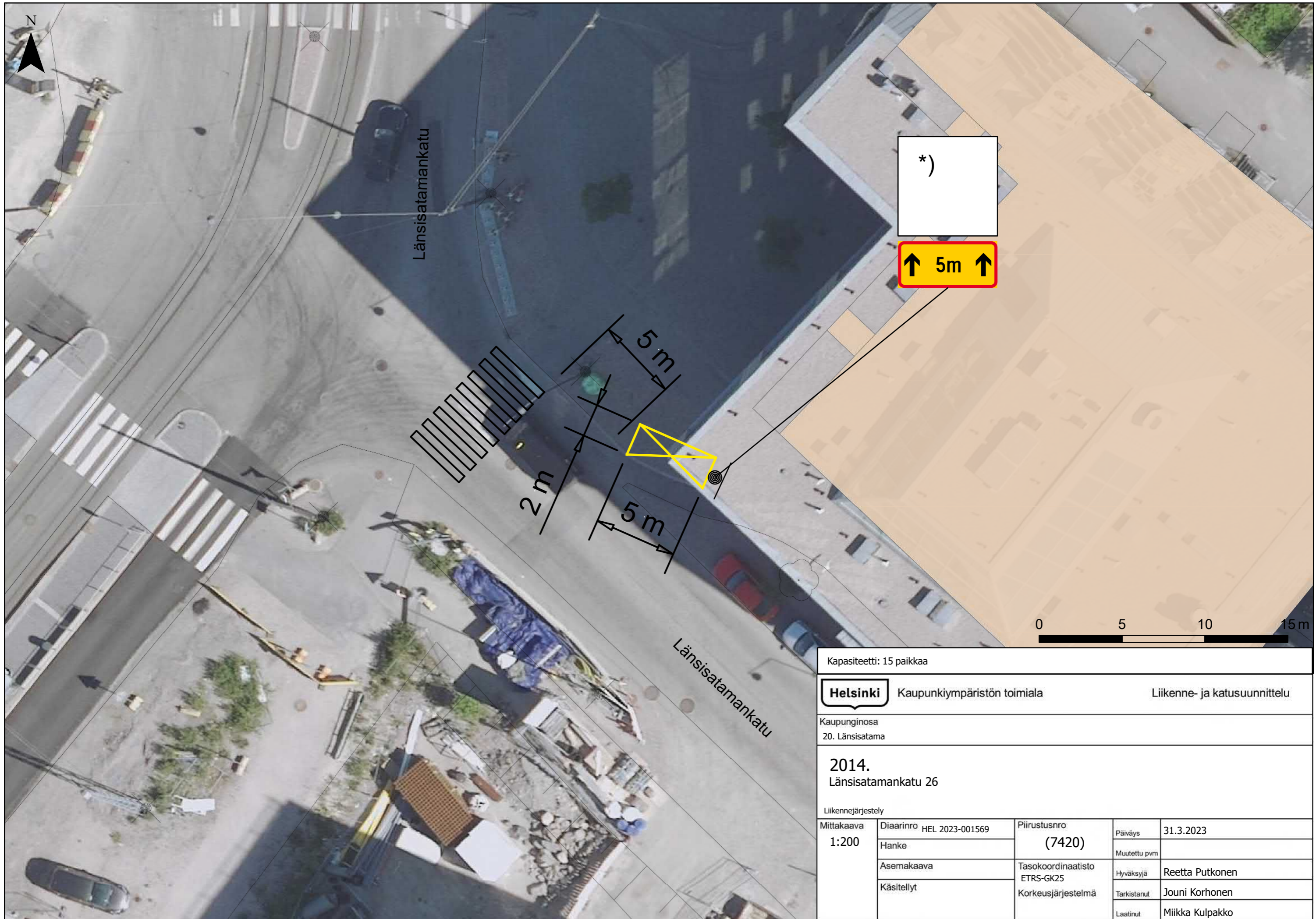
Kapasiteetti: 15 paikkaa

Helsinki Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

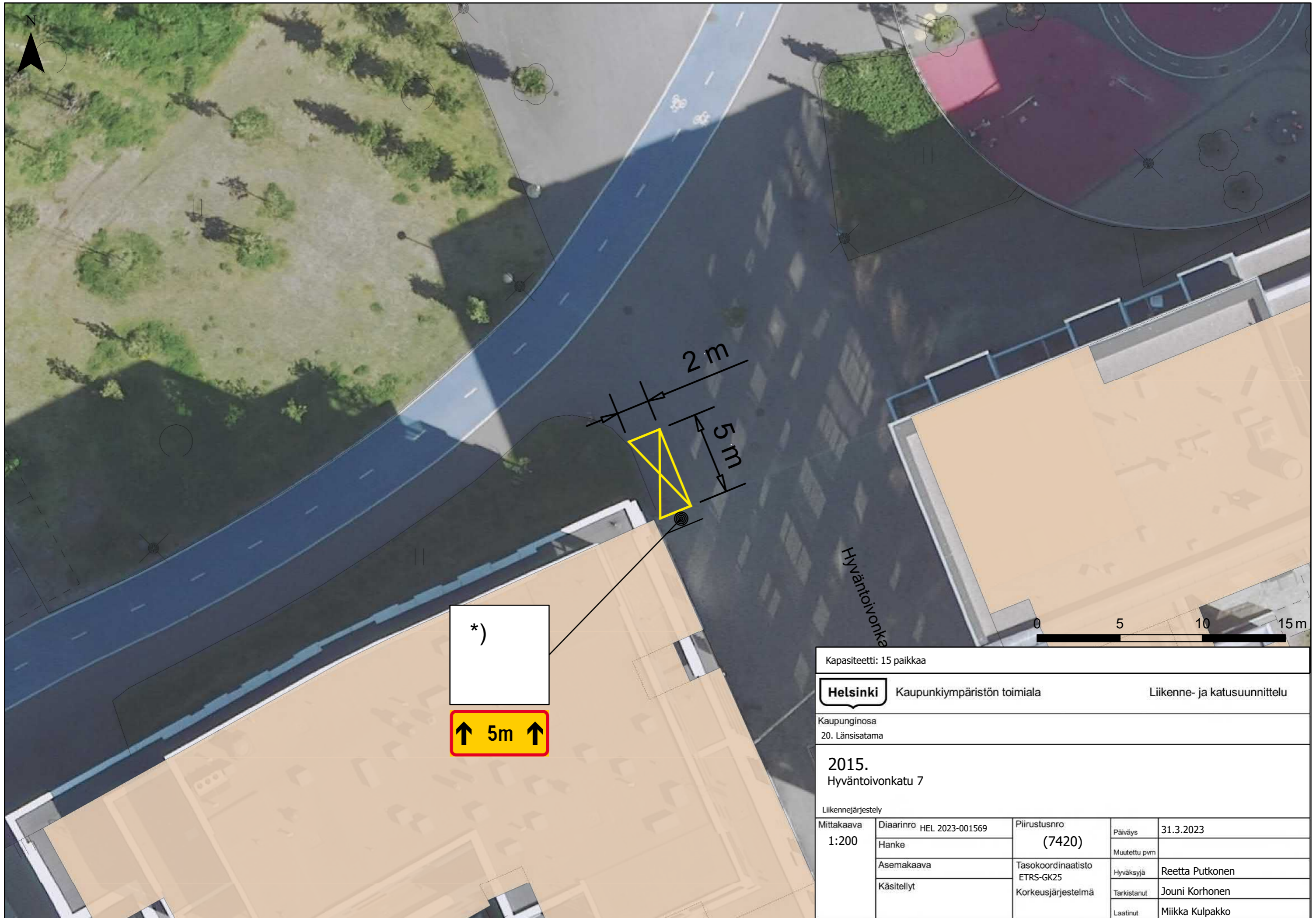
Kaupunginosa
20. Länsisatama

2013.
Bahamankatu 6

Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diaarinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro	Päiväys
	Hanke		(7420)	Muutettu pvm
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto	Hyväksyjä
	Käsitellyt		ETRS-GK25	Tarkistanut
			Korkeusjärjestelmä	Laatinut
				Miikka Kulpakko



Kapasiteetti: 15 paikkaa				
Helsinki		Kaupunkiympäristön toimiala		Liikenne- ja katusuunnittelu
Kaupunginosa 20. Länsisatama				
2014. Länsisatamankatu 26				
Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diaarinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro	31.3.2023
	Hanke		(7420)	
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto	Hyväksyjä
	Käsitellyt		ETRS-GK25	Tarkistanut
			Korkeusjärjestelmä	Laatinut
				Miikka Kulpakko



*)

↑ 5m ↑

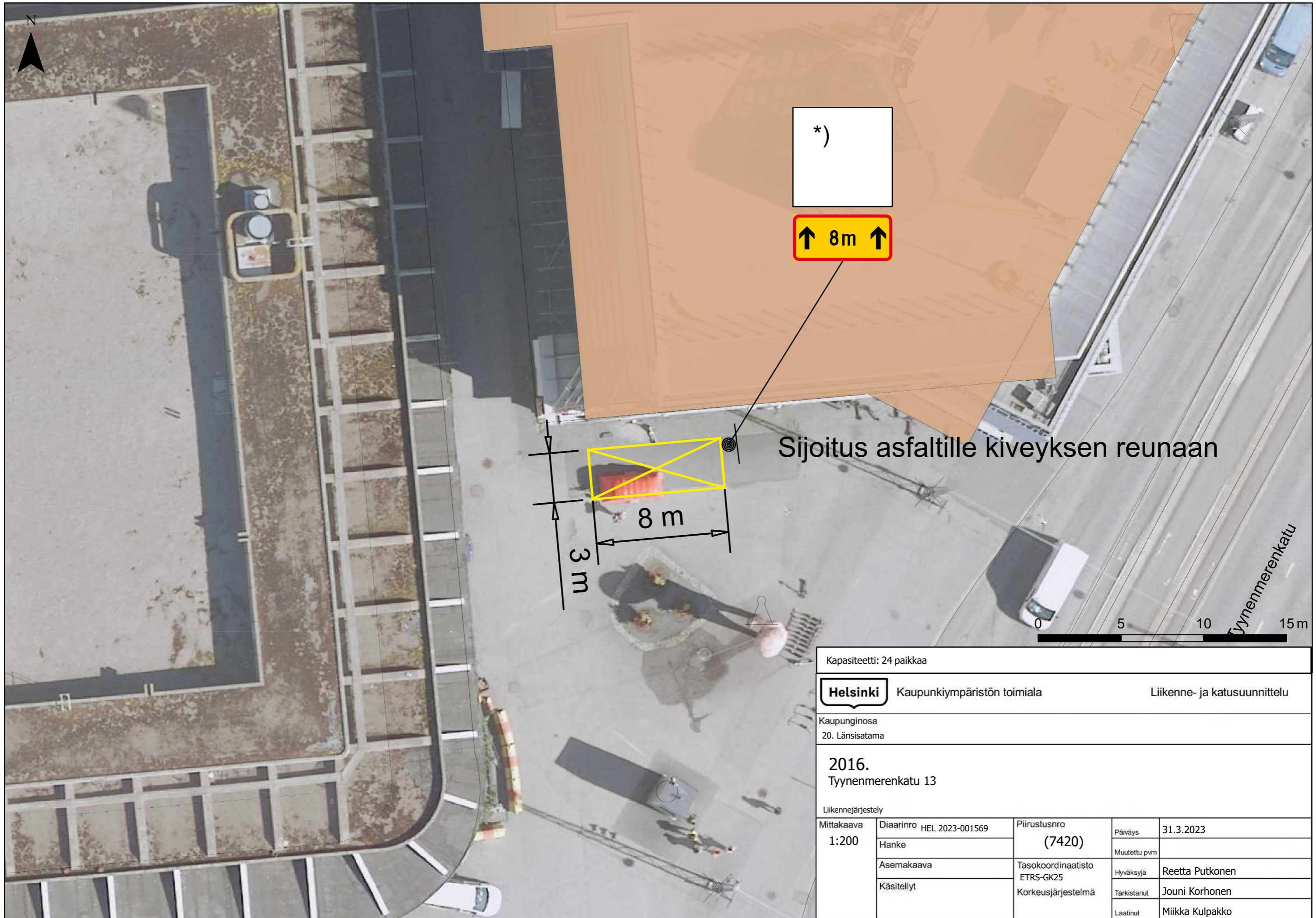
Kapasiteetti: 15 paikkaa

Helsinki Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa
20. Länsisatama

2015.
Hyväntoivonkatu 7

Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diaarinro	HEL 2023-001569	Piirustusno	Päiväys
	Hanke		(7420)	31.3.2023
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto	Muutettu pvm
	Käsitellyt		ETRS-GK25	Hyväksyjä
			Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut
				Jouni Korhonen
				Laatinut
				Miikka Kulpakko



Sijoitus asfaltille kiveyksen reunaan

Kapiteetti: 24 paikkaa				
Helsinki		Kaupunkiympäristön toimiala		Liikenne- ja katusuunnittelu
Kaupunginosa 20. Länsisatama				
2016. Tyynenmerenkatu 13				
Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diaarinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro	31.3.2023
	Hanke		(7420)	Päiväys
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto	Muutettu pvm
	Käsitellyt		ETRS-GK25	Hyväksyjä
			Korkeusjärjestelmä	Reetta Putkonen
				Tarkistanut
				Jouni Korhonen
				Laatinut
				Miikka Kulpakko



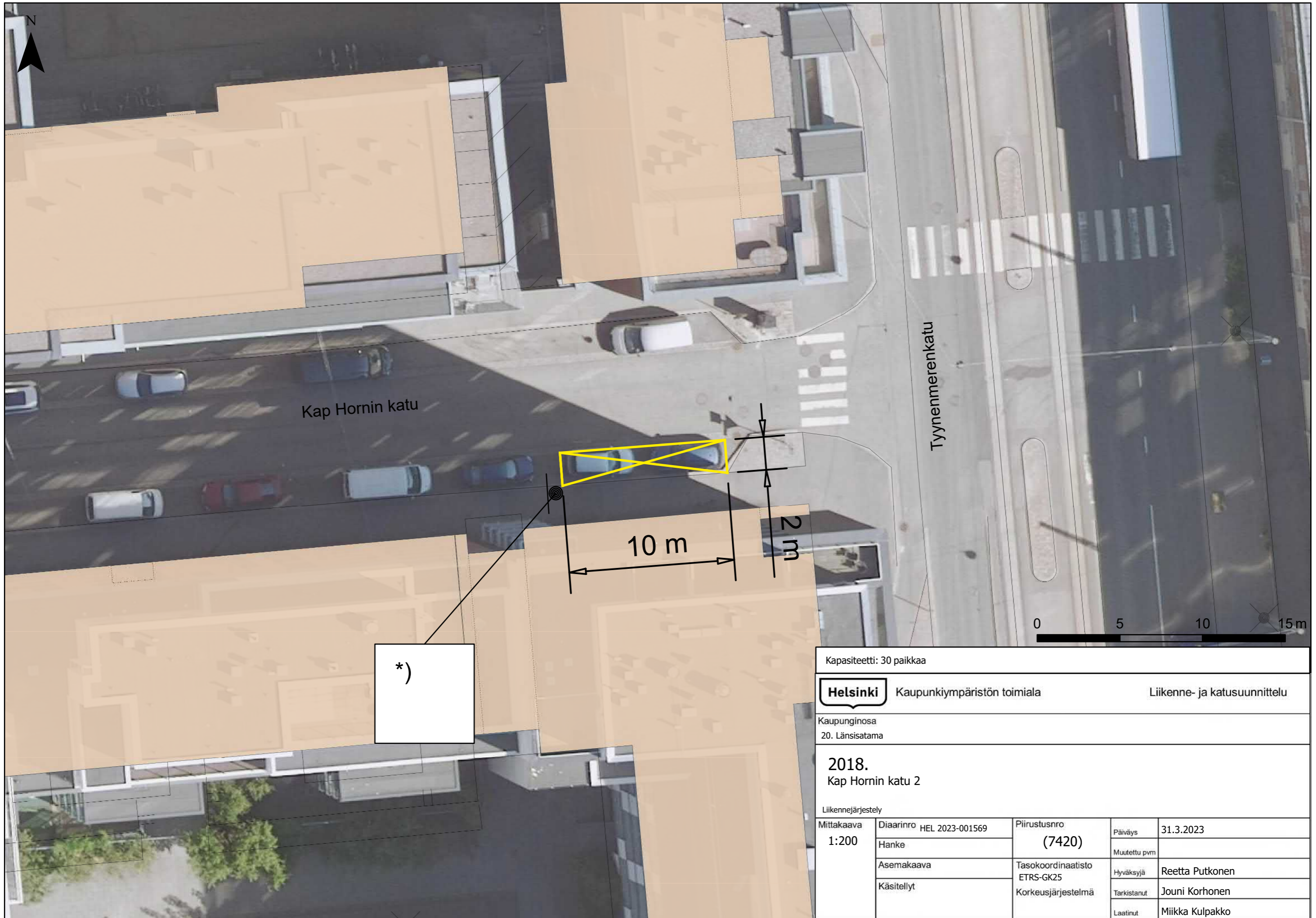
Kapasiteetti: 15 paikkaa

Helsinki Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa
20. Länsisatama

2017.
Rionkatu 8

Liikennejärjestely			
Mittakaava 1:200	Diariinro	HEL 2023-001569	Piirustusno
	Hanke		(7420)
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto
	Käsitellyt		ETRS-GK25
		Korkeusjärjestelmä	
	Päiväys	31.3.2023	
	Muutettu pvm		
	Hyväksyjä	Reetta Putkonen	
	Tarkistanut	Jouni Korhonen	
	Laatinut	Miikka Kulpakko	



Kap Hornin katu

Tyyneimerenkatu

10 m

2 m

0 5 10 15 m

*)

Kapasiteetti: 30 paikkaa

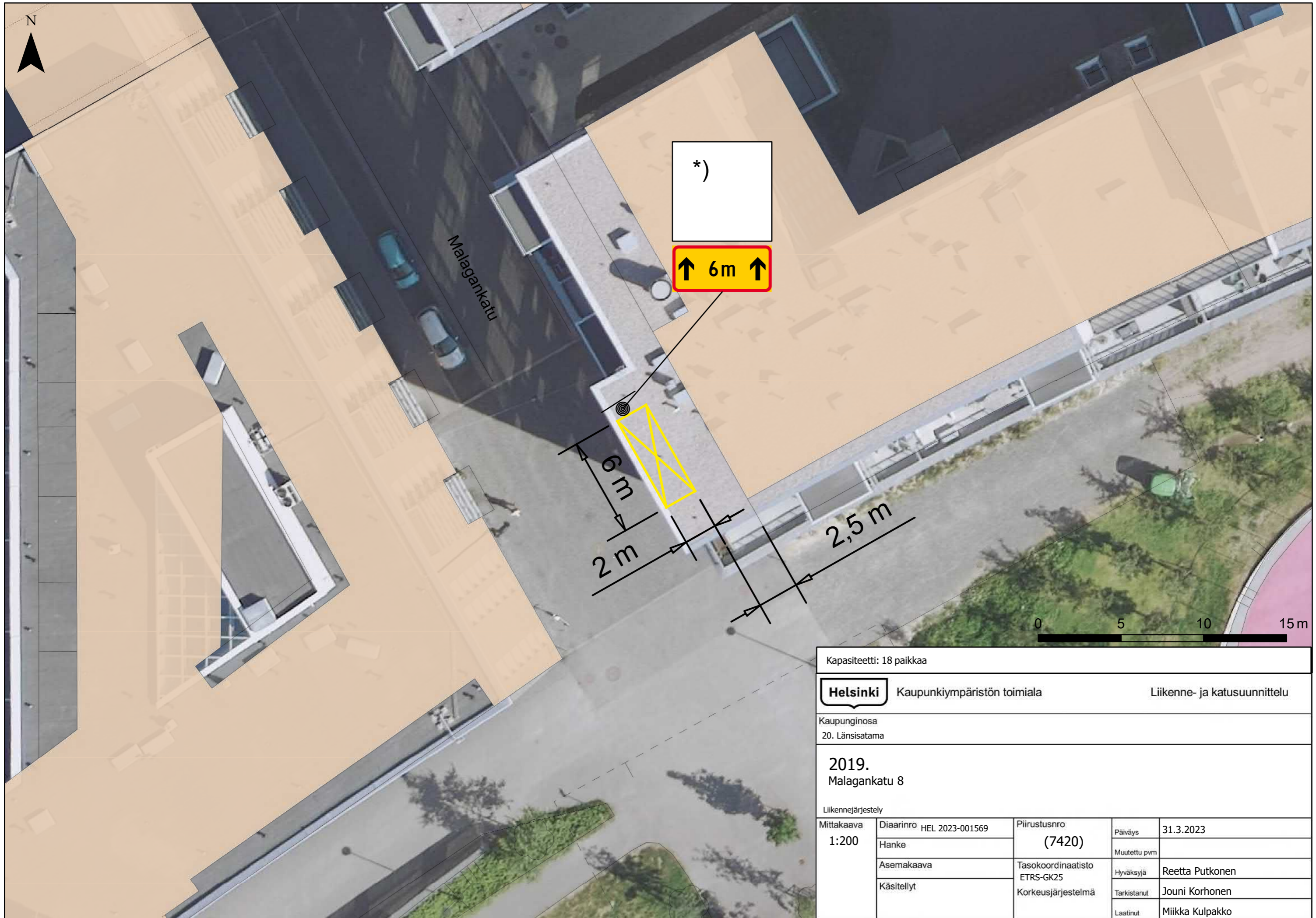
Helsinki Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa
20. Länsisatama

2018.
Kap Hornin katu 2

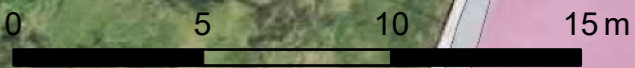
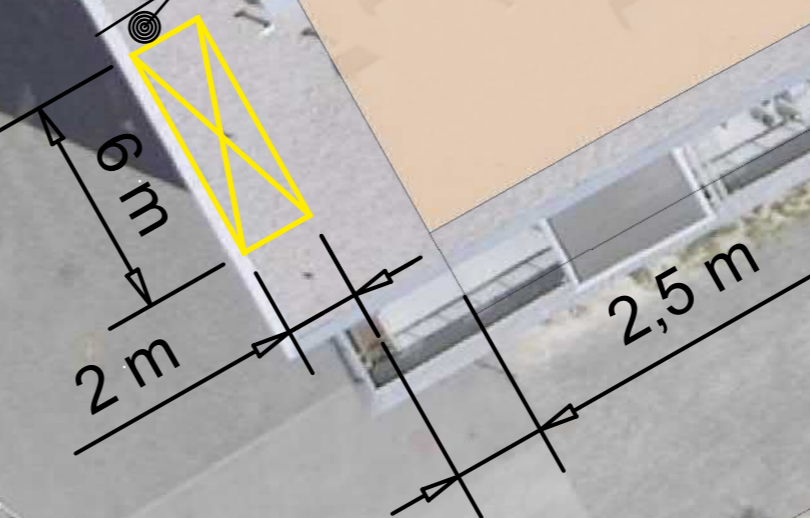
Liikennejärjestely

Mittakaava 1:200	Diariinro HEL 2023-001569	Piirustusnro (7420)	Päiväys	31.3.2023
	Hanke		Muutettu pvm	
	Asemakaava	Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä	Reetta Putkonen
	Käsitellyt	Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut	Jouni Korhonen
			Laatinut	Miikka Kulpakko



*)

↑ 6m ↑



Kapasiteetti: 18 paikkaa

Helsinki Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

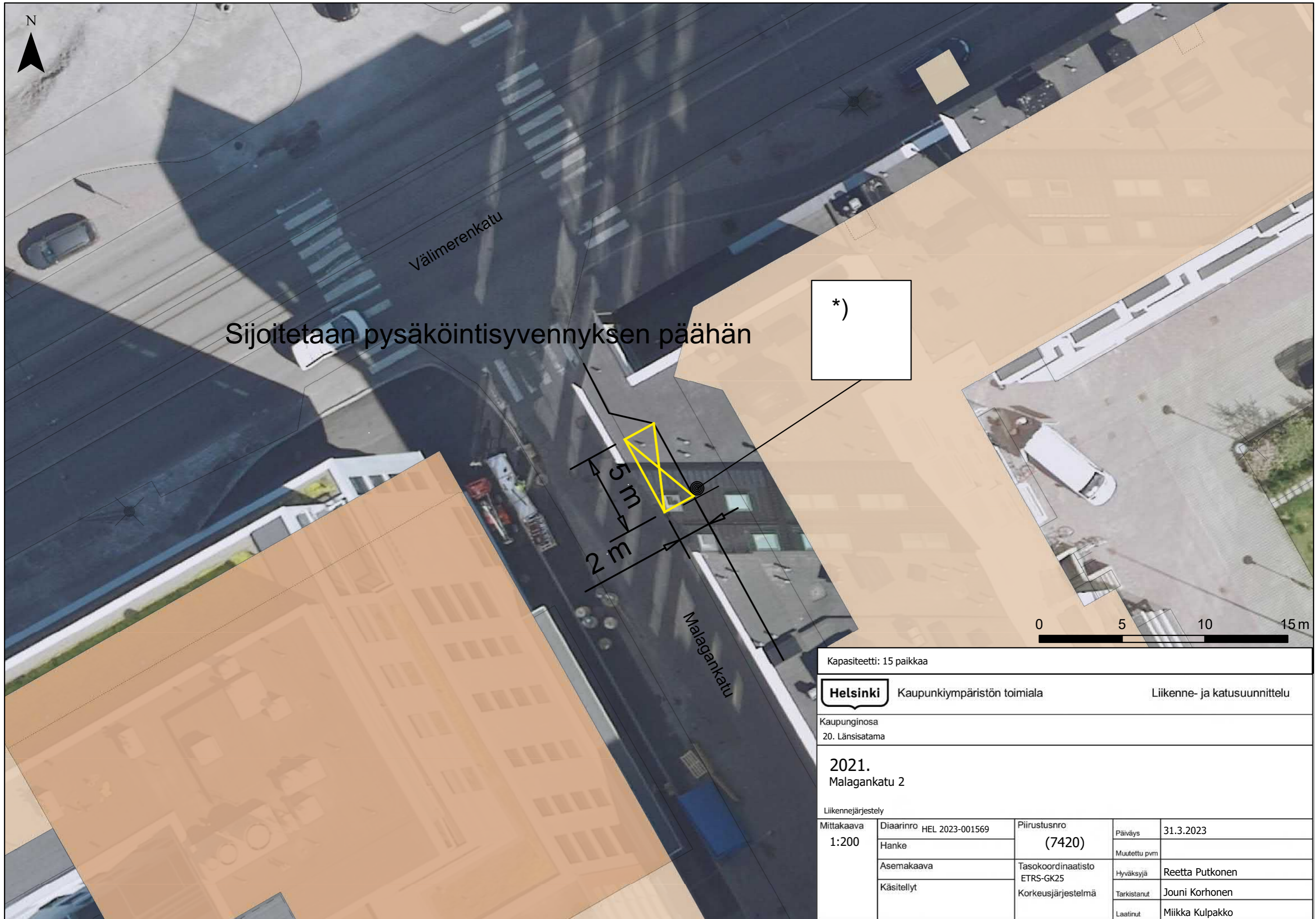
Kaupunginosa
20. Länsisatama

2019.
Malagankatu 8

Liikennejärjestely					
Mittakaava 1:200	Diäärinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro	31.3.2023	
	Hanke		(7420)	Päiväys	
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto	Muutettu pvm	
	Käsitellyt		ETRS-GK25	Hyväksyjä	Reetta Putkonen
			Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut	Jouni Korhonen
				Laatinut	Miikka Kulpakko



Kapasiteetti: 18 paikkaa				
Helsinki		Kaupunkiympäristön toimiala		Liikenne- ja katusuunnittelu
Kaupunginosa 20. Länsisatama				
2020. Jätkäsaarencuja 9				
Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diariinro	HEL 2023-001569	Piirustusno (7420)	Päiväys 31.3.2023
	Hanke			Muutettu pvm
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä Reetta Putkonen
	Käsitellyt		Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut Jouni Korhonen
			Laatinut	Miikka Kulpakko



Välimerenkatu

Sijoitetaan pysäköintisyvennyksen päähän

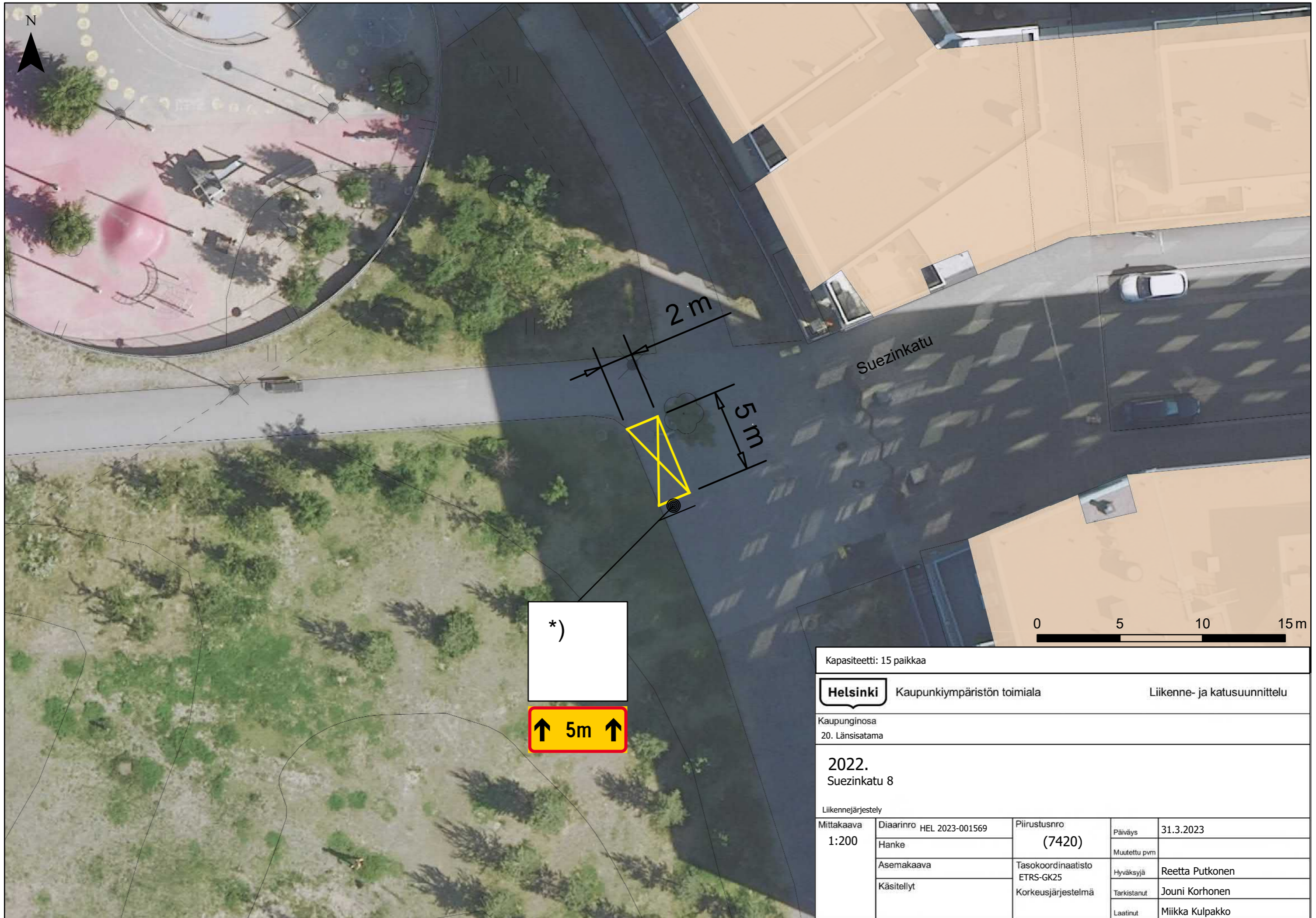
*)

5 m
2 m

Malagankatu

0 5 10 15 m

Kapasiteetti: 15 paikkaa				
Helsinki		Kaupunkiympäristön toimiala		Liikenne- ja katusuunnittelu
Kaupunginosa 20. Länsisatama				
2021. Malagankatu 2				
Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diaarinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro (7420)	Päiväys 31.3.2023
	Hanke			Muutettu pvm
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä Reetta Putkonen
	Käsitellyt		Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut Jouni Korhonen
			Laatinut	Miikka Kulpakko



*)

↑ 5m ↑

Kapasiteetti: 15 paikkaa



Kaupunkiympäristön toimiala

Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa
20. Länsisatama

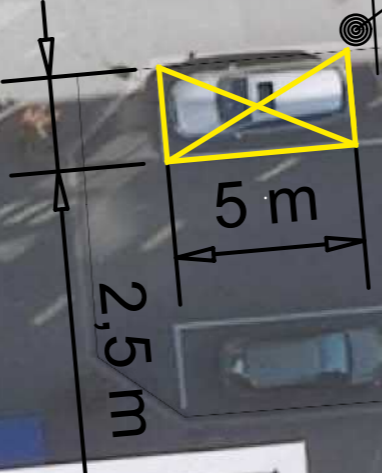
2022.
Suezinkatu 8

Liikennejärjestely

Mittakaava 1:200	Diariinro	HEL 2023-001569	Piirustusno	Päiväys	31.3.2023
	Hanke		(7420)	Muutettu pvm	
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto	Hyväksyjä	Reetta Putkonen
	Käsitellyt		ETRS-GK25	Tarkistanut	Jouni Korhonen
			Korkeusjärjestelmä	Laatinut	Miikka Kulpakko



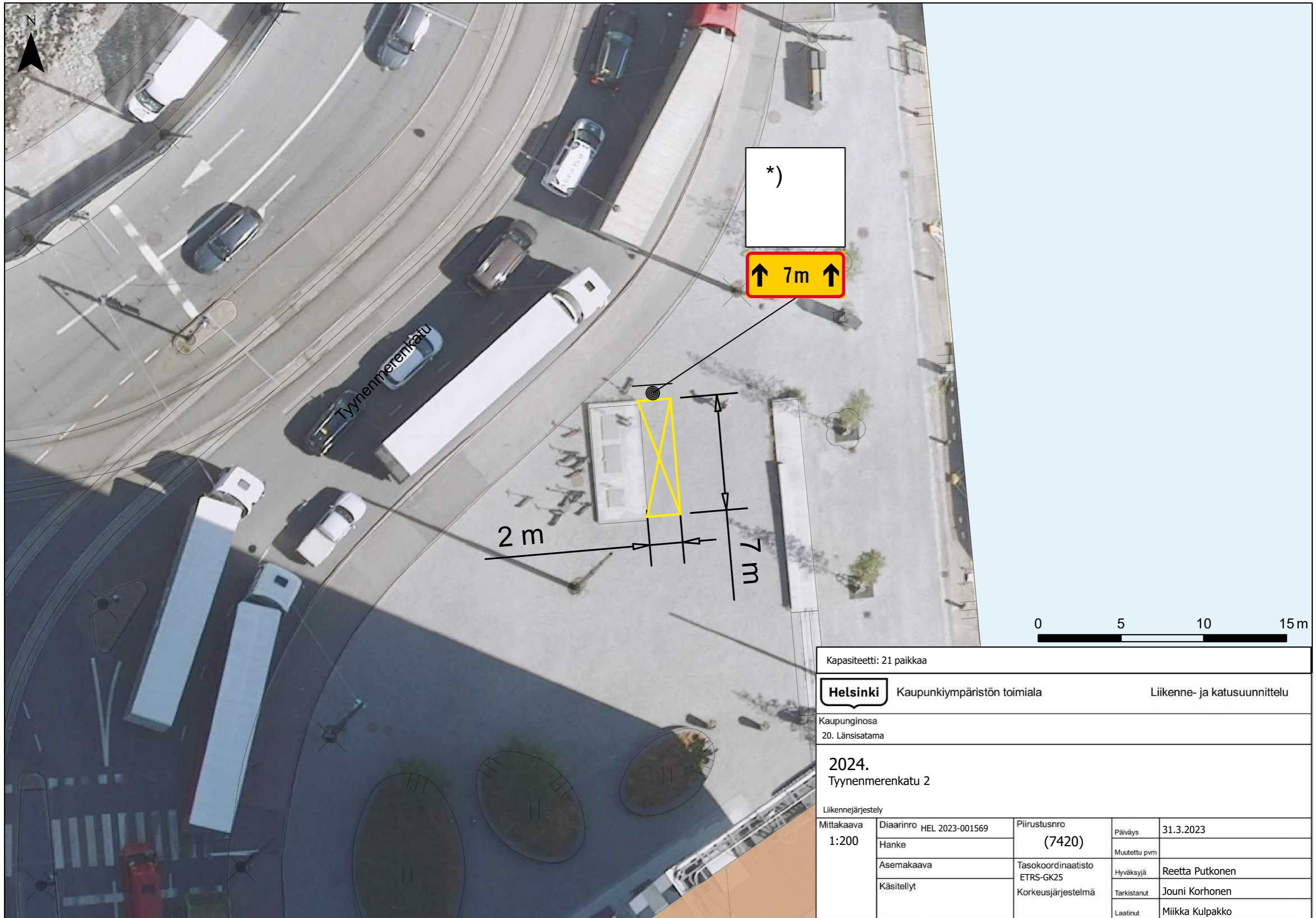
*)



Juutinraumankatu



Kapasiteetti: 15 paikkaa				
Helsinki Kaupunkiympäristön toimiala		Liikenne- ja katusuunnittelu		
Kaupunginosa 20. Länsisatama				
2023. Juutinraumankatu 3				
Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diariinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro (7420)	Päiväys 31.3.2023
	Hanke			Muutettu pvm
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä Reetta Putkonen
	Käsitellyt		Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut Jouni Korhonen
			Laatinut	Miikka Kulpakko



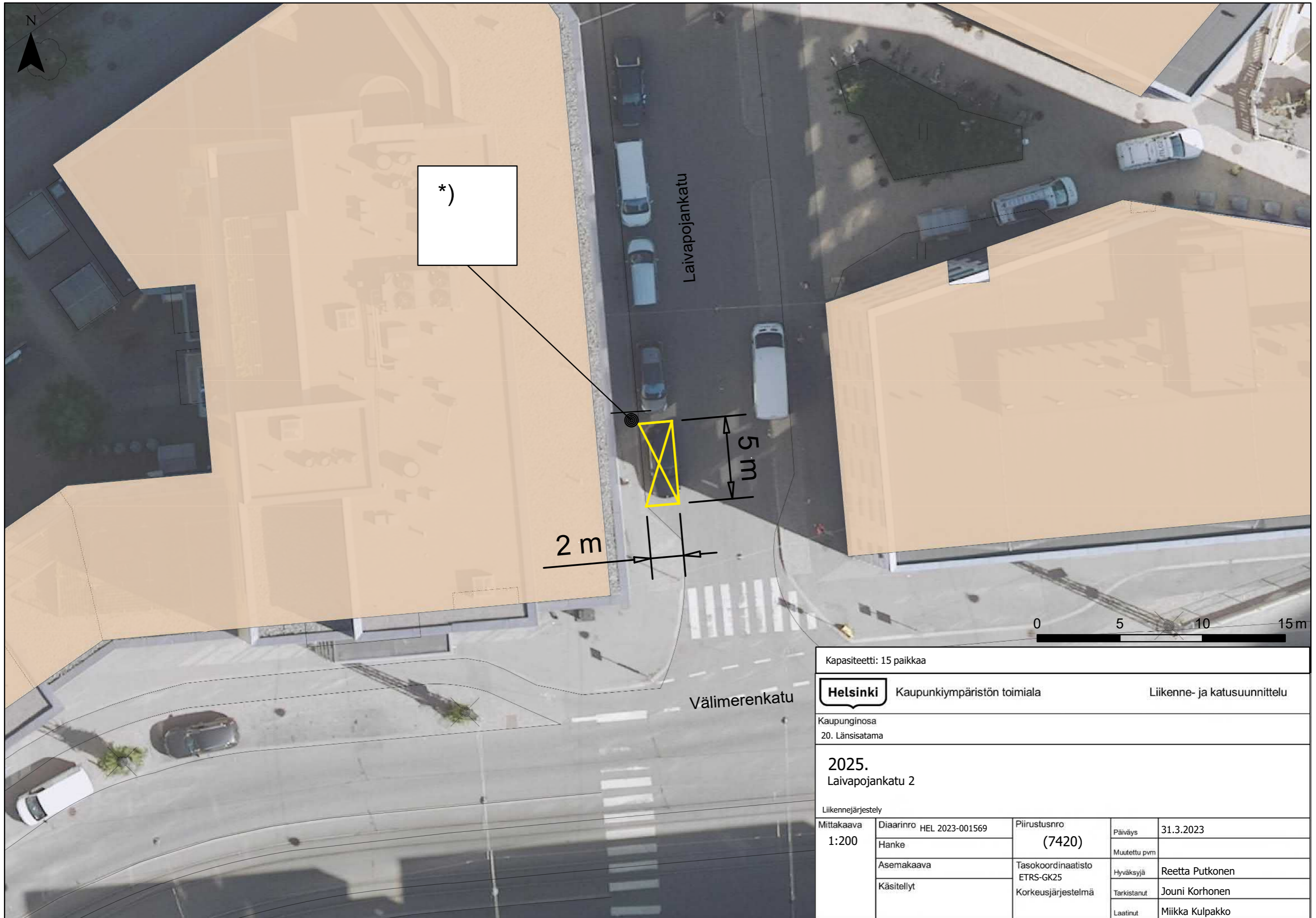
Kapasiteetti: 21 paikkaa

Helsinki Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa
20. Länsisatama

2024.
Tyynenmerenkatu 2

Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diaarinro	HEL 2023-001569	Piirustusno	Päiväys
	Hanke		(7420)	31.3.2023
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto	Muutettu pvm
	Käsitellyt		ETRS-GK25	Hyväksyjä
			Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut
				Jouni Korhonen
				Laatinut
				Miikka Kulpakko



*)

Laivapojankatu

Välimerenkatu

2 m

5 m

0 5 10 15 m

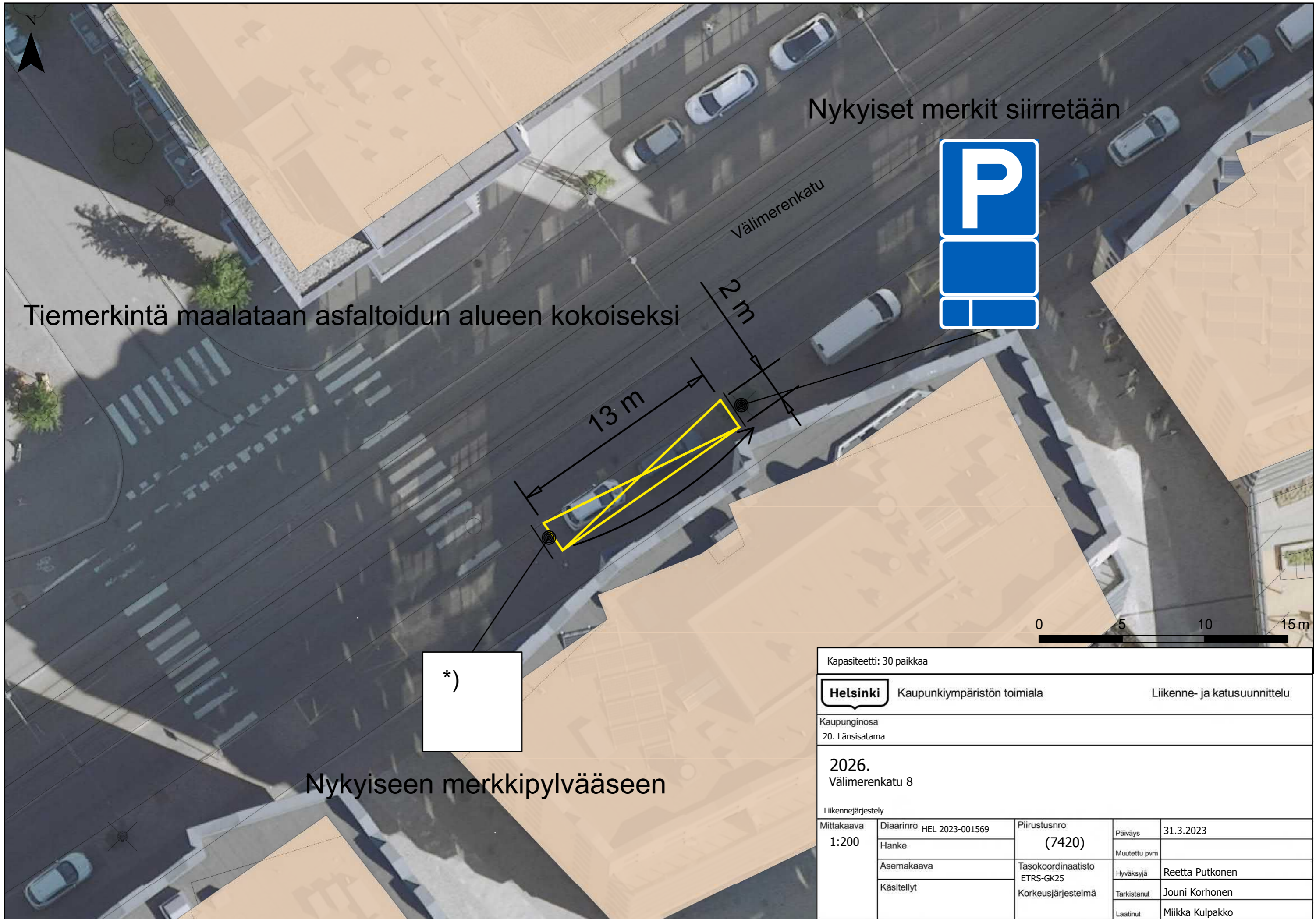
Kapasiteetti: 15 paikkaa

Helsinki Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa
20. Länsisatama

2025.
Laivapojankatu 2

Liikennejärjestely			
Mittakaava 1:200	Diariinro HEL 2023-001569	Piirustusnro (7420)	Päiväys 31.3.2023
	Hanke		Muutettu pvm
	Asemakaava	Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä Reetta Putkonen
	Käsitellyt	Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut Jouni Korhonen
			Laatinut Miikka Kulpakko



Nykyiset merkit siirretään



Tiemerkintä maalataan asfaltoidun alueen kokoiseksi

13 m

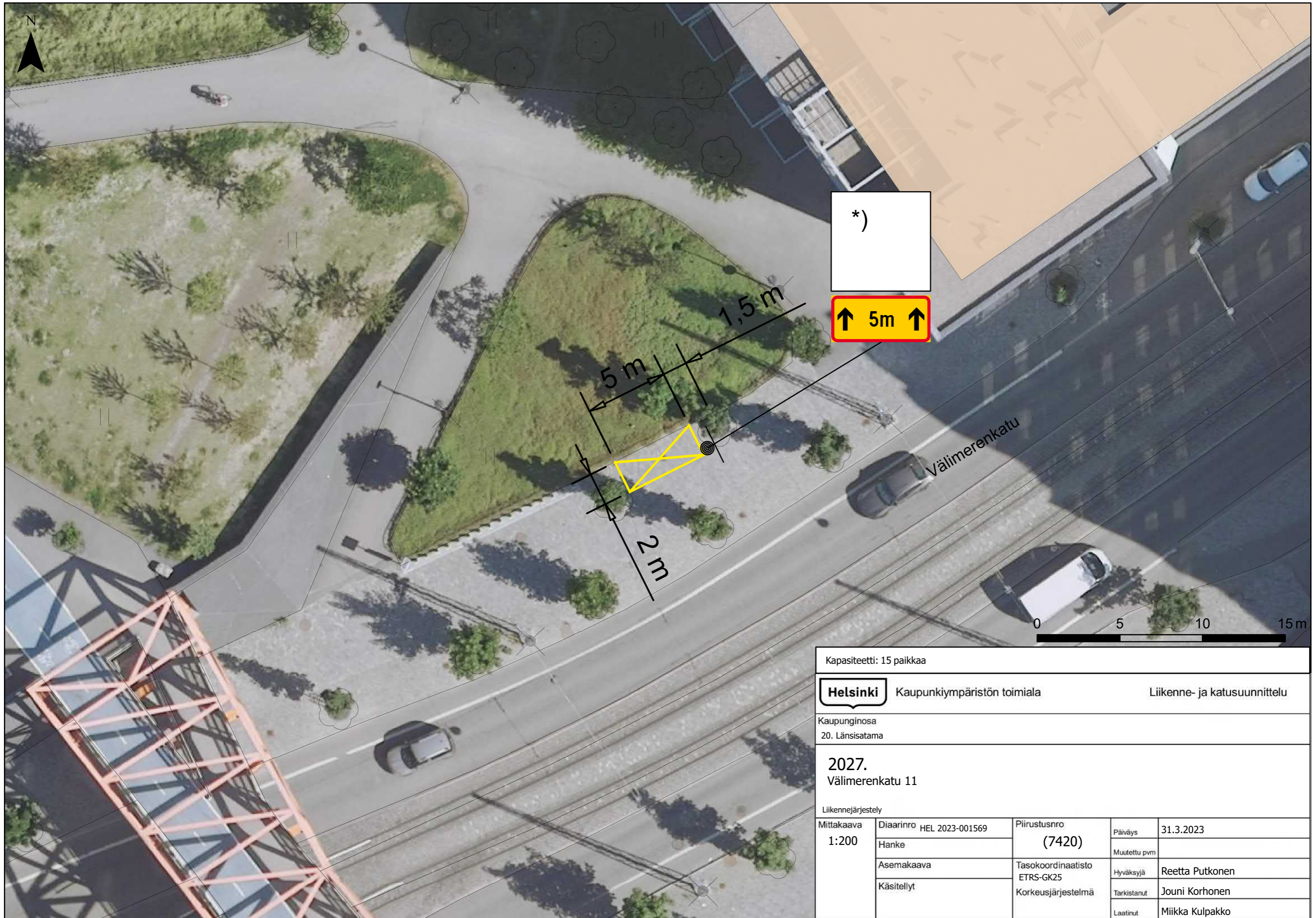
Välimerenkatu

0 5 10 15 m

*)

Nykyiseen merkkipylväaseen

Kapasiteetti: 30 paikkaa				
Helsinki		Kaupunkiympäristön toimiala		Liikenne- ja katusuunnittelu
Kaupunginosa 20. Länsisatama				
2026. Välimerenkatu 8				
Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diariinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro (7420)	Päiväys 31.3.2023
	Hanke			Muutettu pvm
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä Reetta Putkonen
	Käsitellyt		Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut Jouni Korhonen
			Laatinut	Miikka Kulpakko



*)

↑ 5m ↑

Kapasiteetti: 15 paikkaa

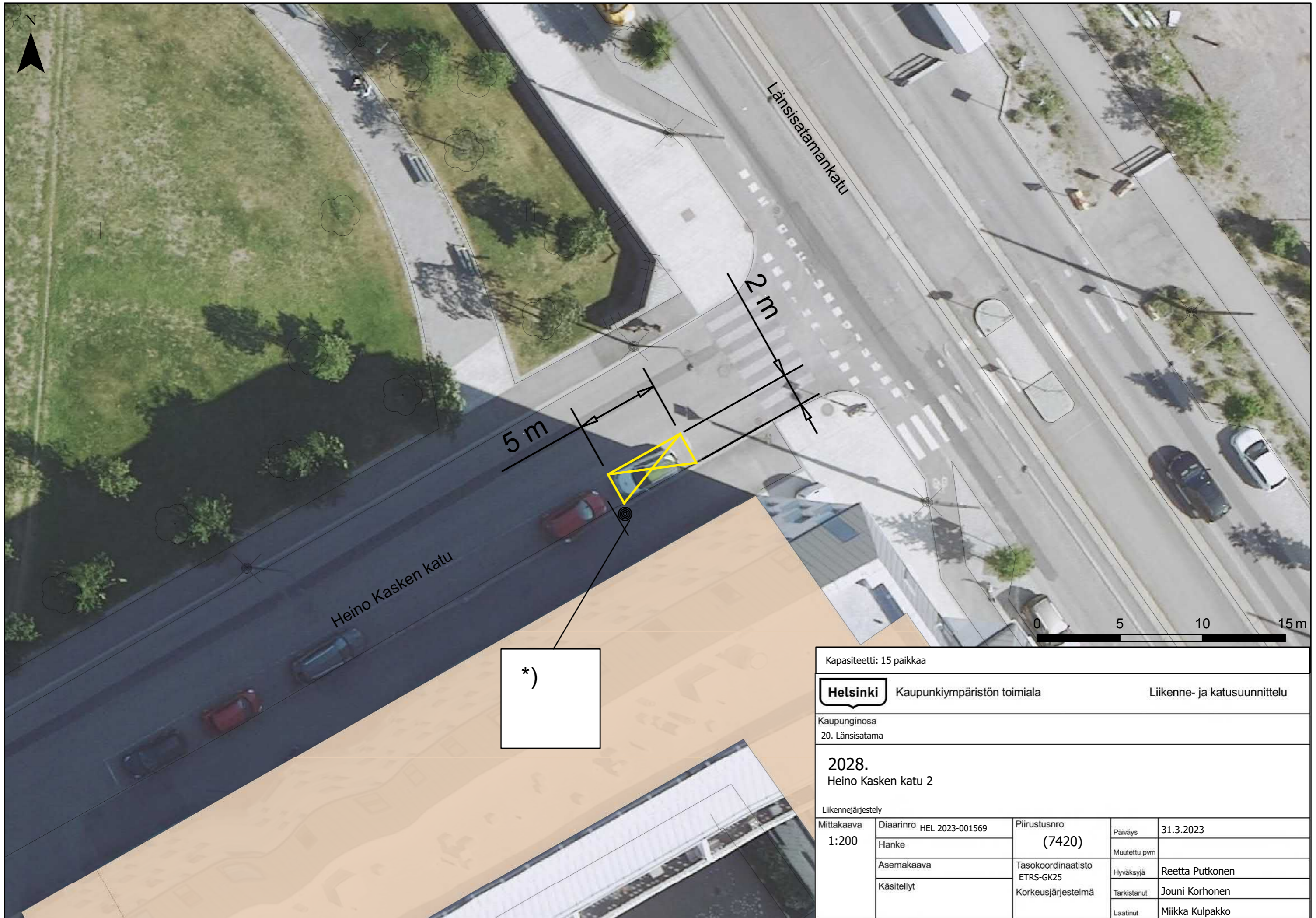
Helsinki Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa
20. Länsisatama

2027.
Välimerenkatu 11

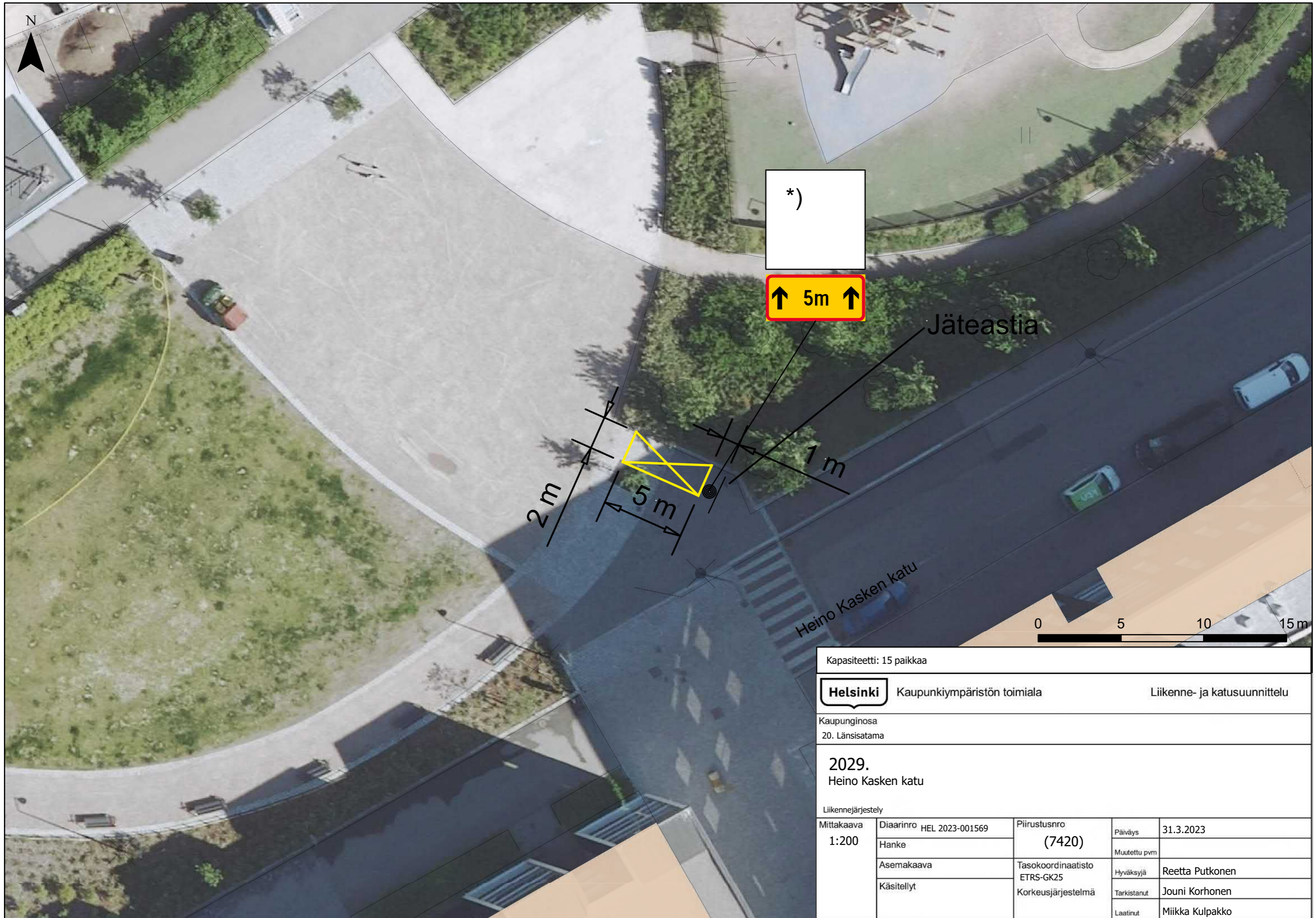
Liikennejärjestely

Mittakaava 1:200	Diiaarinro	HEL 2023-001569	Piirustusno	Päiväys	31.3.2023
	Hanke		(7420)	Muutettu pvm	
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto	Hyväksyjä	Reetta Putkonen
	Käsitellyt		ETRS-GK25	Tarkistanut	Jouni Korhonen
			Korkeusjärjestelmä	Laatinut	Miikka Kulpakko



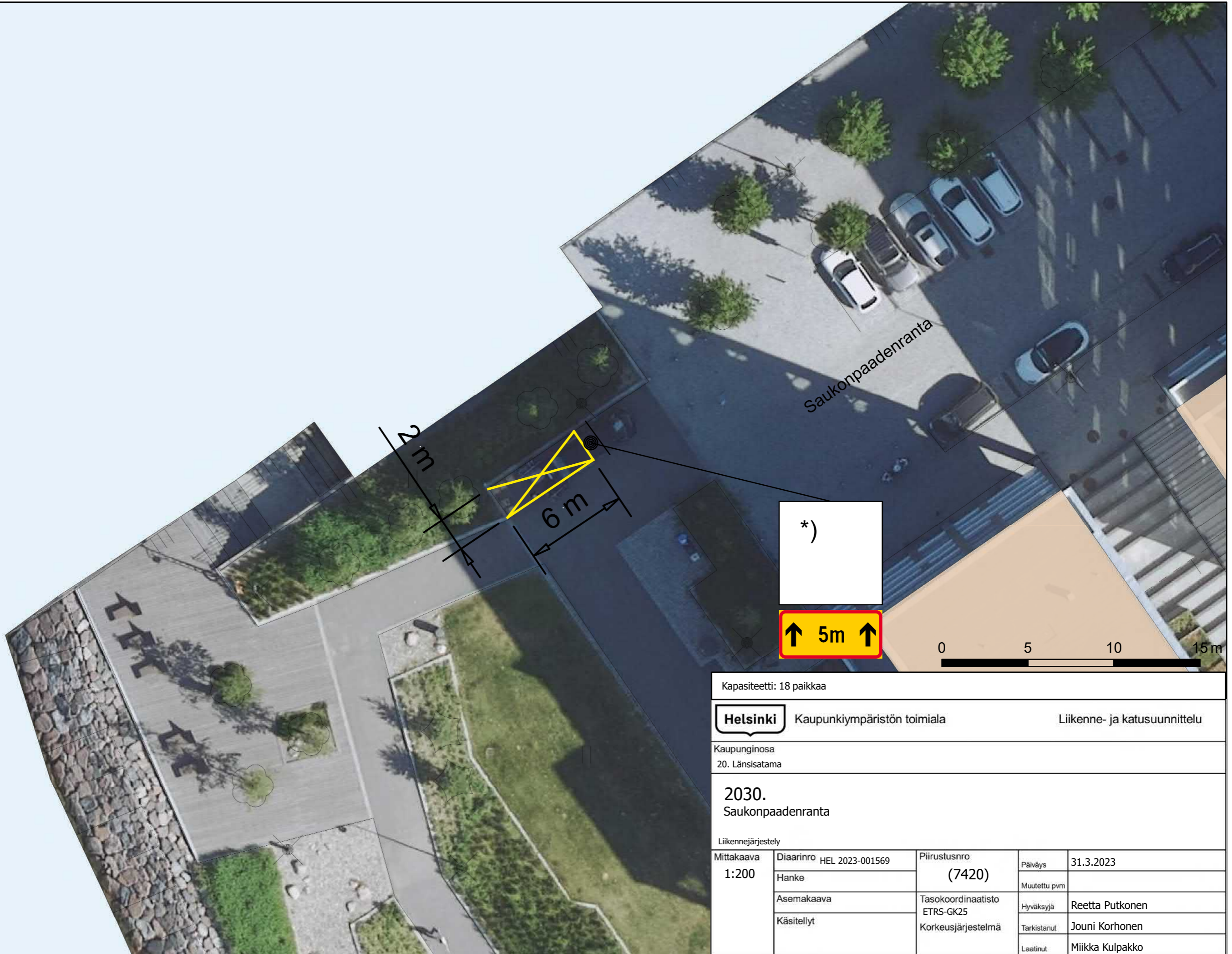
*)

Kapaciteetti: 15 paikkaa				
Helsinki		Kaupunkiympäristön toimiala		Liikenne- ja katusuunnittelu
Kaupunginosa 20. Länsisatama				
2028. Heino Kasken katu 2				
Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diaarinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro (7420)	Päiväys 31.3.2023
	Hanke			Muutettu pvm
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä Reetta Putkonen
	Käsitellyt		Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut Jouni Korhonen
			Laatinut	Miikka Kulpakko



Kapasiteetti: 15 paikkaa				
Helsinki		Kaupunkiympäristön toimiala		Liikenne- ja katusuunnittelu
Kaupunginosa 20. Länsisatama				
2029. Heino Kasken katu				
Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diariinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro	Päiväys
	Hanke		(7420)	Muutettu pvm
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto	Hyväksyjä
	Käsitellyt		ETRS-GK25	Tarkistanut
			Korkeusjärjestelmä	Laatinut
				31.3.2023
				Reetta Putkonen
				Jouni Korhonen
				Miikka Kulpakko

N



Saukonpaadenranta

2 m

6 m

*)

↑ 5m ↑

0 5 10 15 m

Kapasiteetti: 18 paikkaa



Kaupunkiympäristön toimiala

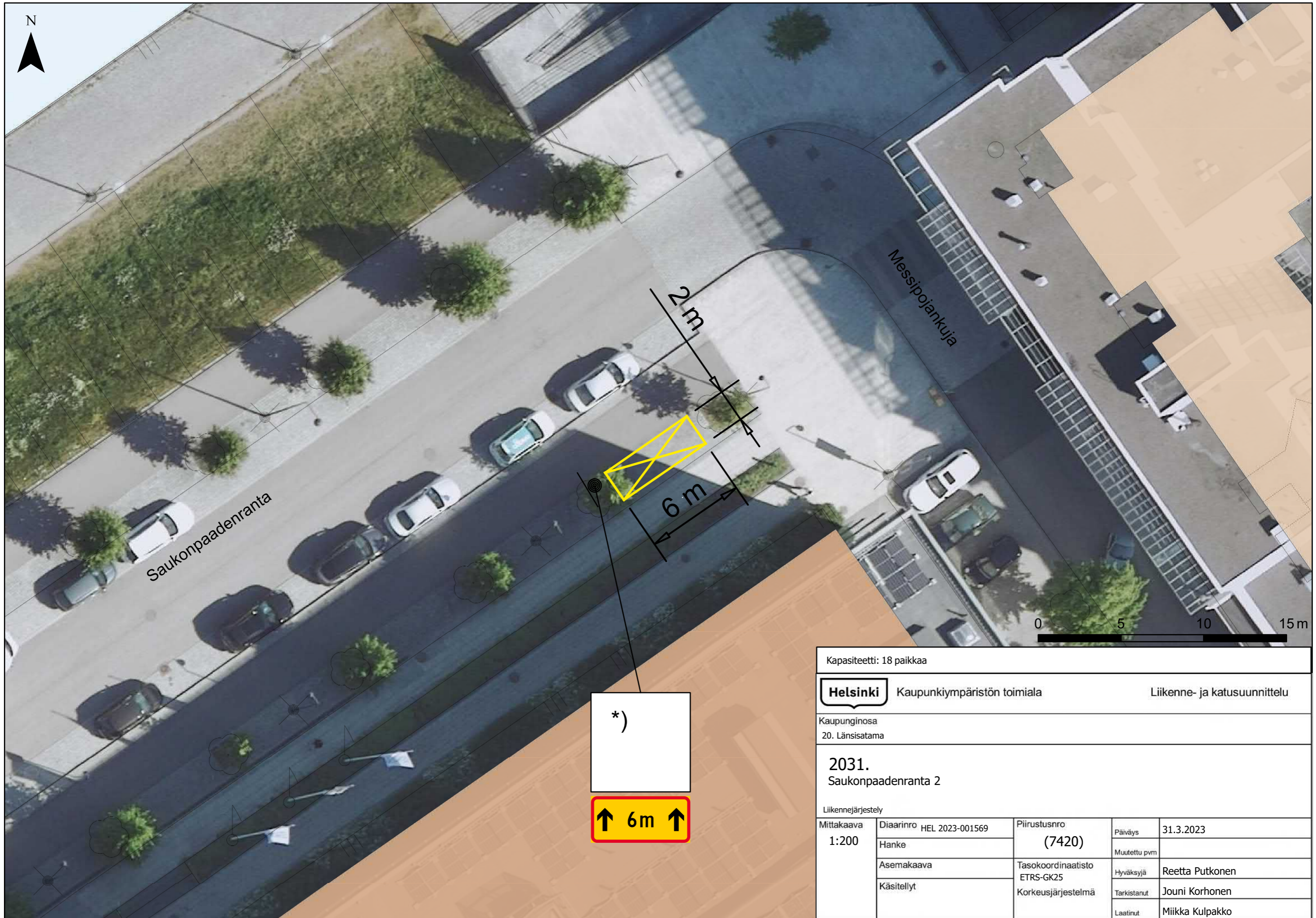
Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa
20. Länsisatama

2030.
Saukonpaadenranta

Liikennejärjestely

Mittakaava 1:200	Diariinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro	(7420)	Päiväys	31.3.2023
	Hanke				Muutettu pvm	
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto	ETRS-GK25	Hyväksyjä	Reetta Putkonen
	Käsitellyt		Korkeusjärjestelmä		Tarkistanut	Jouni Korhonen
					Laatinut	Miikka Kulpakko



Saukonpaadenranta

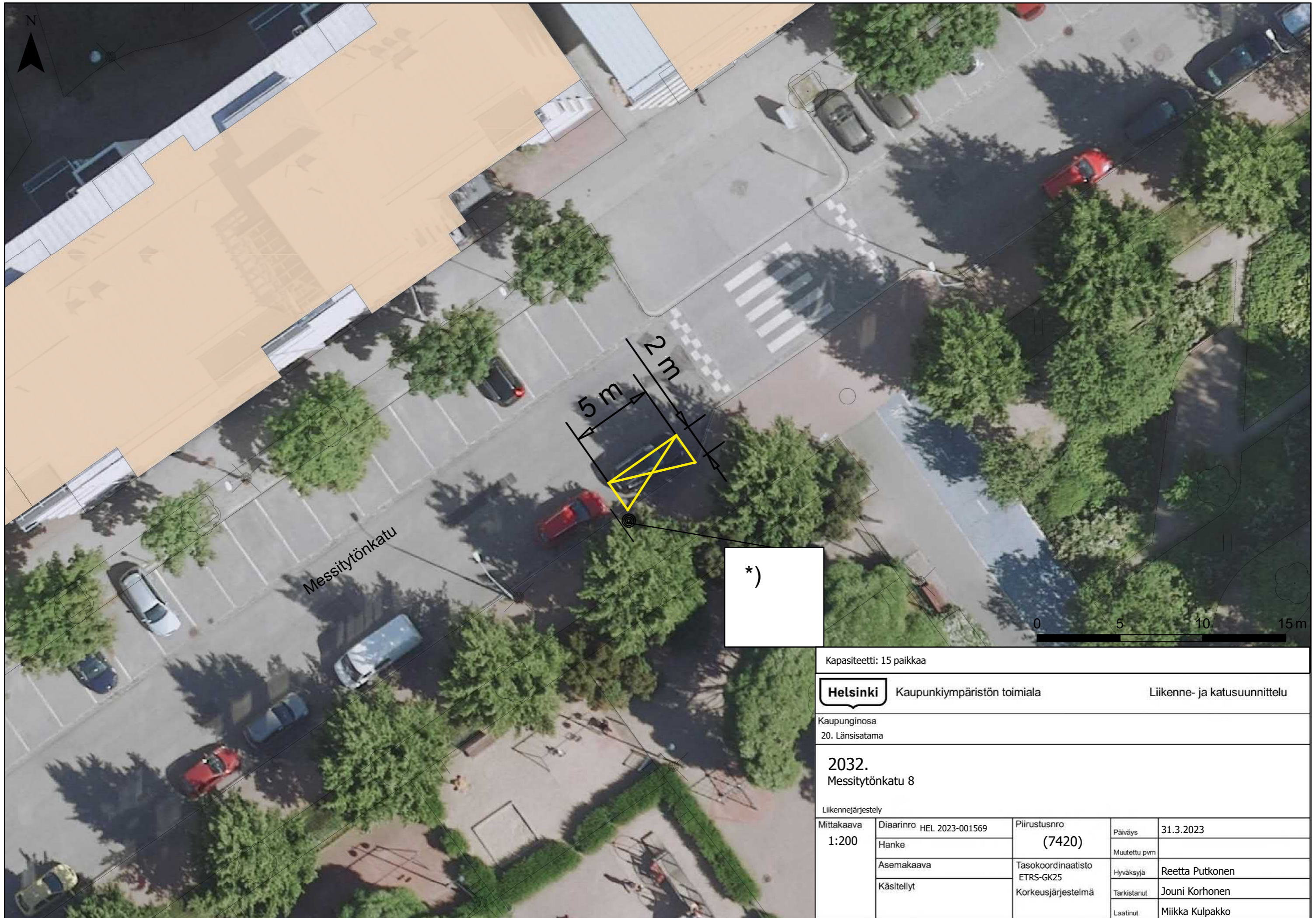
Messipojankuja

0 5 10 15 m

*)



Kapiteetti: 18 paikkaa				
Helsinki		Kaupunkiympäristön toimiala		Liikenne- ja katusuunnittelu
Kaupunginosa 20. Länsisatama				
2031. Saukonpaadenranta 2				
Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diariinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro (7420)	Päiväys 31.3.2023
	Hanke			Muutettu pvm
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä Reetta Putkonen
	Käsitellyt		Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut Jouni Korhonen
			Laatinut	Miikka Kulpakko



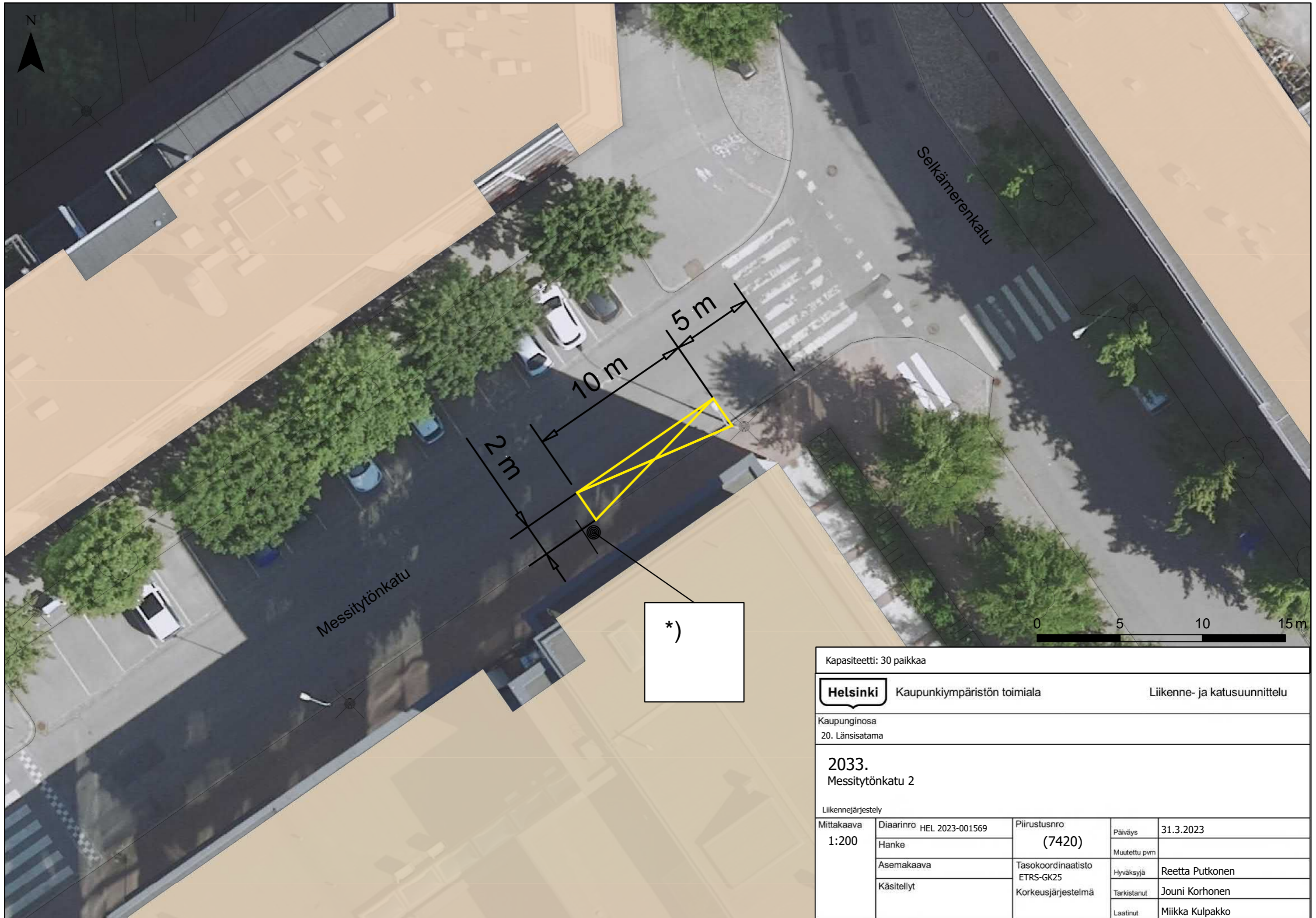
Messitytönkatu

5 m
2 m

*)

0 5 10 15 m

Kapiteetti: 15 paikkaa				
Helsinki		Kaupunkiympäristön toimiala	Liikenne- ja katusuunnittelu	
Kaupunginosa 20. Länsisatama				
2032. Messitytönkatu 8				
Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diariinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro	Päiväys
	Hanke		(7420)	Muutettu pvm
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto	Hyväksyjä
	Käsitellyt		ETRS-GK25	Tarkistanut
			Korkeusjärjestelmä	Laatinut
				Miikka Kulpakko



*)

Kapasiteetti: 30 paikkaa

Helsinki Kaupunkiympäristön toimiala Liikenne- ja katusuunnittelu

Kaupunginosa
20. Länsisatama

2033.
Messitytönkatu 2

Liikennejärjestely			
Mittakaava 1:200	Diiaarinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro
	Hanke		(7420)
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto
	Käsitellyt		ETRS-GK25
		Korkeusjärjestelmä	
	Päiväys	31.3.2023	
	Muutettu pvm		
	Hyväksyjä	Reetta Putkonen	
	Tarkistanut	Jouni Korhonen	
	Laatinut	Miikka Kulpakko	

N



Munkkisaaren laiturit

*)

2 m

5 m

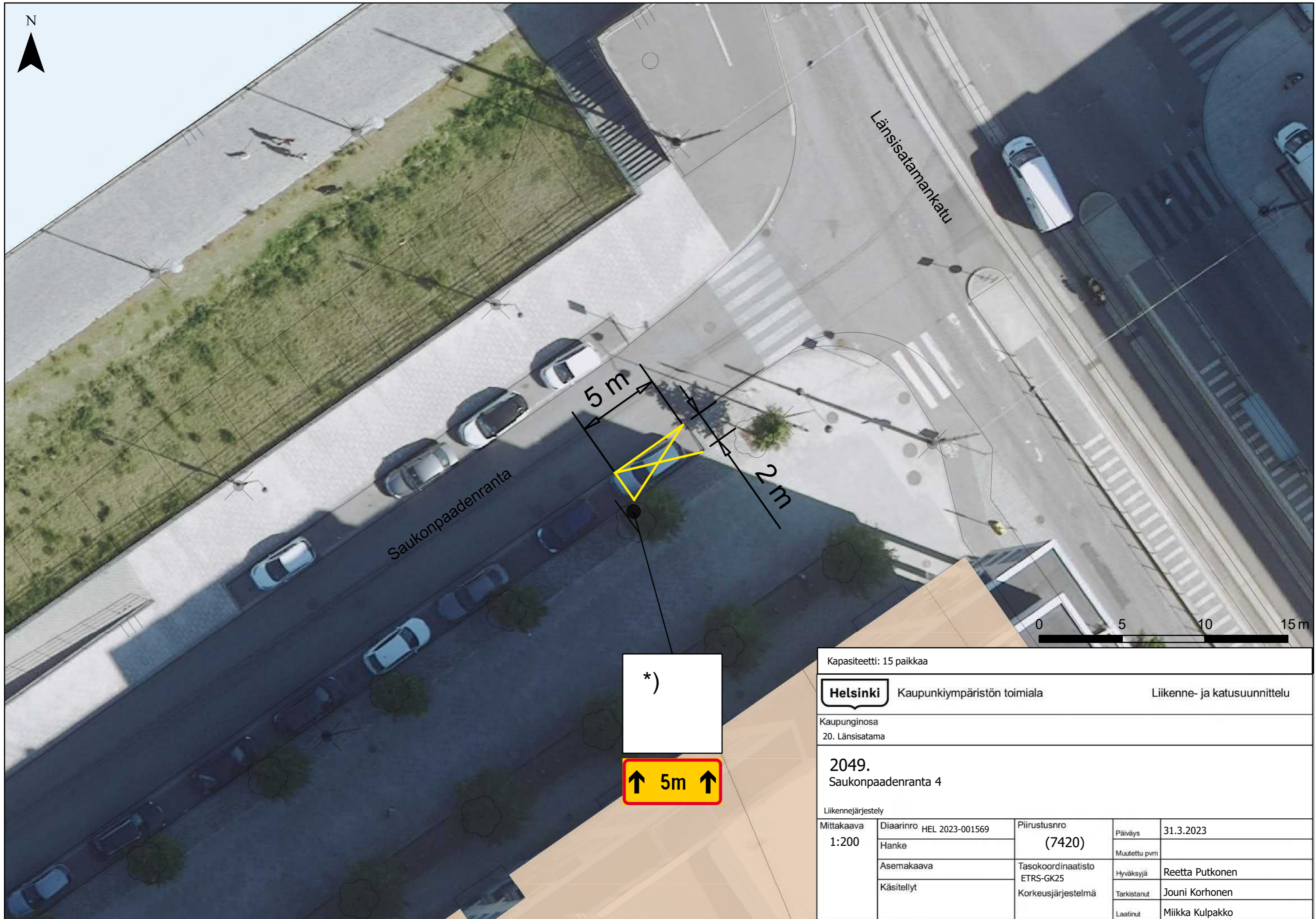
Hernematalankatu

0 5 10 15 m



Nykyiset merkit siirretään

Kapasiteetti: 15 paikkaa				
Helsinki		Kaupunkiympäristön toimiala		Liikenne- ja katusuunnittelu
Kaupunginosa 20. Länsisatama				
2047. Hernematalankatu 6				
Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diariinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro (7420)	Päiväys 31.3.2023
	Hanke			Muutettu pvm
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto ETRS-GK25	Hyväksyjä Reetta Putkonen
	Käsitellyt		Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut Jouni Korhonen
			Laatinut	Miikka Kulpakko



*)

↑ 5m ↑

Kapasiteetti: 15 paikkaa				
Helsinki		Kaupunkiympäristön toimiala		Liikenne- ja katusuunnittelu
Kaupunginosa 20. Länsisatama				
2049. Saukonpaadenranta 4				
Liikennejärjestely				
Mittakaava 1:200	Diariinro	HEL 2023-001569	Piirustusnro	(7420)
	Hanke		Päiväys	
	Asemakaava		Tasokoordinaatisto	Hyväksyjä
	Käsitellyt		ETRS-GK25	
			Korkeusjärjestelmä	Tarkistanut
				Jouni Korhonen
				Laatinut
				Miikka Kulpakko