



LIIKENNE-MERKIN No	LIIKENNEMERKIN NIMI	TUNNUS	MERKIN KOKO b x h, ø mm	TEKSTI mm	PINTA-ALA m <sup>2</sup>	JALUSTA	PYLVÄS	KALVO lk	LISÄTIEDOT
<b>Tarkat sijainnit liitt. piirustuksessa 2025-33-151-Li</b>									
<b>Heinontie</b>									
1	Jalkakäytävä	D4	640					R2	Kiinnitetään nykyiseen valaisinpylvääseen
2A	Suojatie	E1	600 x 600			H700	60/2	R2	
2B	Väistämisvelvollisuus risteyksessä	B5	900			-	-	R2	
3A	Yhdistetty pyörätie ja jalkakäytävä	D6	640			H700	60/2	R2	
3B	Kaksisuuntainen pyörätie	H23.2	300 x 400			-	-	R2	
4A	Nopeusrajoitusalue	C34	600 x 600			H700	60/2	R2	Huom, pieni koko. Rajoitus on 30 km/h
4B	Pysäyttäminen kielletty	C37	640			-	-	R2	
4C	Nopeusrajoitusalue päättyy	C35	600 x 600			-	-	R2	Huom, pieni koko. Rajoitus on 30 km/h. Kiinnitetään merkin 4A vastapuolelle
5	Umpitie	F24.1	600 x 600			H700	60/2	R2	
6A	Pysäyttäminen kielletty	C37	640			H700	60/2	R2	
6B	Umpitie	F24.1	600 x 600			-	-	R2	

Lisäksi kadunnimikyltit "Toiventie" ja "Heinontie" uusitaan, Lahti -mallin mukaiseksi.

**Liikennemerkkiluettelo, Heinontie**

Merkkien sijoittaminen ja asennus sekä jalustat ja pylväät: TIEH 2000004-04, Liikennemerkkien rakenne ja pystytys  
Kalvomateriaalit ja rakenne: TTRAFICOM/101313/03.04.03.00/2022 Liikenteenohjauslaitteiden värit, rakenne ja mitoitus

Asennettavat liikennemerkit ja niiden sijainnit on esitetty liikenteenohjaussuunnitelmassa ja liikennemerkkiluettelossa.

Vakiomerkkien sijoituksessa ja asennuksessa noudatetaan InfraRYL 32600 sekä viimeisimpiä versioita seuraavista julkaisuista: Kuntaliiton ohjejulkaisu "Liikennemerkkien käyttö kadulla", Väyläviraston "Liikennemerkkien käyttö maantella" sekä soveltuvin osin Väyläviraston ohje "Liikennemerkkien rakenne ja pystytys". Muilta osin noudatetaan InfraRYL 2016.

Vakioliikennemerkit ja kadunnimikylvit perustetaan käyttäen elementtivalmisteista betonijalustaa, jonka korkeus H = 500, 700 tai 900. Jalustan koko on ilmoitettu liikennemerkkiluettelossa. Vakiomerkkien pystytyspylväinä käytetään standardin SFS-EN 10219 mukaisia pyöreitä törmäysturvallisia teräsputkipalkkeja, joiden halkaisija on 60 mm tai 90 mm. Teräsputkipalkkien koot ovat ilmoitettu liikennemerkkiluettelossa. Valaisinpylväaseen kiinnitettävät liikennemerkit on ilmoitettu liikennemerkkiluettelossa.

Tunnus	Symboli	Määrä	Pinta-ala, m <sup>2</sup>	Maalipituus, m	Lisätiedot
L3		1	10	2,5	

Muutos	
Kyla	
Nähtävillä	
Kohteen nimi:	Kaupunginosatunnus:
Heinontie ja Toiventie-Jalkarannantie liittymäalue	33 Jalkaranta
- liikennemerkkijärjestelyt	Suunnittelija: Mittakaava:
	WSP Finland Oy E. Lahtinen
	1:500
Suunnitelmalaji: Liikenteenohjaussuunnitelma	
LAHDEN KAUPUNKI, KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUALUE KAUPUNKITEKNIikka	
Suunnitelman päivämäärä: 27.3.2025 Jani Tuhkanen	
Piirustusnumero: 2025-33-151-Li	