

Tontti	11	12	29	31	30a	30b	31	yht.
Tontin pinta-ala	1 226	1 562	1 718	1 465	2 209	0	0	8 374 m <sup>2</sup>
Rakennusala	15	58	121	707	752	0	0	1 653 m <sup>2</sup>
Huoneala	14	56	117	695	733	0	0	1 615 m <sup>2</sup>
Tilavuus	60	210	430	2 500	2 700	0	0	5 900 m <sup>3</sup>

**Autopaikkojen tarvelaskelma ja toteutus toteutettiin**

Asuinalue	Rakennusvuonna		Autopaikka tarve	Rakennettava autopaikka kattoon	Rakennettava autopaikka ulkona	Rakennettava autopaikka yhteensä
	2024	2025				
Vuokura Oy (1810/31)	1 267/110	1 267/110	181 x 2/200	23 ap	22 ap	3 14 ap
As. Oy Jämsänkatu 12 (1810/32)	1 995/0	1 995/0	3 200/0	19 ap	15 ap	0 ap
As. Oy Jämsänkatu 12 (1810/30)	2 285/0	2 285/0	3 200/0	21 ap	17 ap	0 ap
<b>yhteensä</b>	<b>4 200/0</b>	<b>4 200/0</b>	<b>0/0</b>	<b>63 ap</b>	<b>54 ap</b>	<b>3 ap</b>

Rakennusvuosi yhteensä: 7 400/0 (Mahdollinen yhteiskäyttö: 3 ap -6 ap)

Autopaikkojen kokonaistarve: 0 ap

Autopaikkojen kokonaistyyryys: 57 %

Tontin 1810-30a autopaikkatarve on 18,34 (1995/100). Paikojen nimeämättömyyshuomioiden tarve on 15 autopaikkaa (18,150/0-64,53).  
Tontin 1810-30b autopaikkatarve on 20,05 (100/100). Paikojen nimeämättömyyshuomioiden tarve on 17 autopaikkaa (20,070/0-16,04).


**Valvotte autopaikkojen sijaintitiedot**

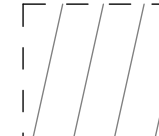
tontti	paikannolla	nr	paikannolla	nr	paikannolla
tontti 11	1-19 ja 45-47	22	55	1	23
tontti 29	25-33 ja 53	15	0	0	15
tontti 30	55-57 ja 54	17	0	0	17
					55

**RAKENNUKSEN PALJOLUKKA P2, SUOJAUSTASO 2.**  
SAVUNSUOJITUS TOISTUVAAN KOKOELUKKA.  
ALUSANNUKESKUSTUSALUSTO + PALJOLUKKA.  
AUTOTALLIN SUOK. / PALJOLUKKATREKKEIÄ / N. HÄRSÄS SUOJITTAVAT KESKIPARIN KESKUSKESKÄ.  
KOITTEESTA LAADITTAAN ERIKSENEN PALJOLUKKANEN SUUNNITTELMÄ.

**RAKENNUKSEN SÄHKÖ- JA VIEMÄRIVERKON**  
LV- SUUNNITELMAT TEHDÄÄN SUOMEN RAKEN. OSA DI MUKAISESTI.  
KOITTEESTA LAADITTAAN ERIKSENEN PIIRUSTUSSUUNNITTELMÄ.

**AUTOPAIKAT** VARUSTETAAN SÄHKÖLÄTÄIS VÄLIMUOKKALLA.  
KORKEUSARVITTELMÄ: N200

 Parkkihallin tontille 31 rakennettava osa

 Parkkihallin muiden tonttien alueelle rakennettava osa

