

Asemakaavan seurantalomake

Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta	580 Parikkala	Täyttämispvm	30.01.2020
Kaavan nimi	Särkisalmen asemakaavan päivitys		
Hyväksymispvm	16.12.2019	Ehdotuspvm	03.04.2019
Hyväksyjä	V-kunnanvaltuusto	Vireilletulosta ilm. pvm	01.12.2017
Hyväksymispykälä	42	Kunnan kaavatunnus	
Generoitu kaavatunnus	580V161219A42		
Kaava-alueen pinta-ala [ha]	103,3766	Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]	21,2047
Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha]		Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]	82,1719

Ranta-asemakaava Rantaviivan pituus [km]

Rakennuspaikat [lkm]	Omarantaiset	Ei-omarantaiset
Lomarakennuspaikat [lkm]	Omarantaiset	Ei-omarantaiset

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m ² +/-]
Yhteensä	103,3766	100,0	97953	0,09	21,2047	14490
A yhteensä	32,2735	31,2	73122	0,23	0,4558	14008
P yhteensä						
Y yhteensä	0,1682	0,2	673	0,40	-0,2577	-477
C yhteensä						
K yhteensä	6,4769	6,3	22693	0,35	3,1005	14193
T yhteensä					-3,4143	-13657
V yhteensä	12,8009	12,4			-6,7636	
R yhteensä						
L yhteensä	19,3497	18,7	1465	0,01	-1,5696	423
E yhteensä	4,6218	4,5			3,2581	
S yhteensä						
M yhteensä	9,2046	8,9			7,9145	
W yhteensä	18,4810	17,9			18,4810	

Maanalaiset tilat	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m ² +/-]
Yhteensä					

Rakennussuojelu	Suojellut rakennukset		Suojeltujen rakennusten muutos	
	[lkm]	[k-m ²]	[lkm +/-]	[k-m ² +/-]
Yhteensä				

Alamerkinntät

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m ² +/-]
Yhteensä	103,3766	100,0	97953	0,09	21,2047	14490
A yhteensä	32,2735	31,2	73122	0,23	0,4558	14008
AK					-0,1377	-450
AP	4,7185	14,6	12784	0,27	0,5593	3656
AR	2,3954	7,4	7186	0,30	-0,2295	624
AO	22,6935	70,3	45844	0,20	-0,7816	6460
AL	1,1480	3,6	4013	0,35	-0,2728	423
AL/s	1,3181	4,1	3295	0,25	1,3181	3295
P yhteensä						
Y yhteensä	0,1682	0,2	673	0,40	-0,2577	-477
Y					-0,4259	-1150
YL	0,1682	100,0	673	0,40	0,1682	673
C yhteensä						
K yhteensä	6,4769	6,3	22693	0,35	3,1005	14193
K	0,6270	9,7	2508	0,40	-1,2848	-3492
KTY	3,3883	52,3	13553	0,40	3,3883	13553
K-1	2,4616	38,0	6632	0,27	0,9970	4132
T yhteensä					-3,4143	-13657
T					-3,4143	-13657
V yhteensä	12,8009	12,4			-6,7636	
VP	0,4224	3,3			-2,3827	
VL	11,8857	92,9			-4,3841	
VU	0,4150	3,2			0,0001	
VV	0,0778	0,6			0,0031	
R yhteensä						
L yhteensä	19,3497	18,7	1465	0,01	-1,5696	423
Kadut	7,2004	37,2			-0,7181	
Kev.liik.kadut	0,4539	2,3			-0,1078	
LT	7,0464	36,4			0,9508	
LR	1,6143	8,3			-0,4897	
LV	2,3201	12,0			-0,1830	
LP	0,2959	1,5			0,2959	
LH	0,4187	2,2	1465	0,35	0,0714	423
LPA					-0,2978	
LYT					-1,0913	
E yhteensä	4,6218	4,5			3,2581	
ET	0,8204	17,8			-0,0044	
EV	3,8014	82,2			3,2625	
S yhteensä						
M yhteensä	9,2046	8,9			7,9145	
M	9,2046	100,0			7,9145	
W yhteensä	18,4810	17,9			18,4810	
W	16,3525	88,5			16,3525	
W-1	2,1285	11,5			2,1285	