

Asemakaavan seurantalomake

Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta	925 Vieremä Täyttämispvm	04.05.2017
Kaavan nimi	Sotkun alueen asemakaavan muutos, osakorttelit 134 ja 135	
Hyväksymispvm	Ehdotuspvm	03.05.2017
Hyväksyjä	Vireilletulosta ilm. pvm	15.03.2017
Hyväksymispykälä	Kunnan kaavatunnus	
Generoitu kaavatunnus		
Kaava-alueen pinta-ala [ha]	1,8883	Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]
Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha]		Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha] 1,8883

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	1,8883	100,0	3639	0,19	0,0000	-96
A yhteensä	1,4232	75,4	3639	0,26	0,1538	434
P yhteensä						
Y yhteensä					-0,1326	-530
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä	0,4192	22,2			-0,0331	
R yhteensä						
L yhteensä	0,0459	2,4			0,0119	
E yhteensä						
S yhteensä						
M yhteensä						
W yhteensä						

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				

Alamerkinnt

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m ² +/-]
Yhteensä	1,8883	100,0	3639	0,19	0,0000	-96
A yhteensä	1,4232	75,4	3639	0,26	0,1538	434
AR	0,6237	43,8	1559	0,25	0,6237	1559
AL	0,1083	7,6	433	0,40	-0,2250	-900
AP-1	0,5586	39,2	1117	0,20	-0,3775	-755
AP-2	0,1326	9,3	530	0,40	0,1326	530
P yhteensä						
Y yhteensä					-0,1326	-530
YS					-0,1326	-530
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä	0,4192	22,2			-0,0331	
VP	0,4192	100,0			-0,0331	
R yhteensä						
L yhteensä	0,0459	2,4			0,0119	
Kadut	0,0459	100,0			0,0119	
E yhteensä						
S yhteensä						
M yhteensä						
W yhteensä						