

Asemakaavan seurantalomake

Asemakaavan perustiedot ja yhteenveto

Kunta	781 Sysmä	Täyttämispvm	20.10.2023
Kaavan nimi	Tainion ranta-asemakaavan muutos		
Hyväksymispvm		Ehdotuspvm	16.10.2023
Hyväksyjä		Vireilletulosta ilm. pvm	03.11.2022
Hyväksymispykälä		Kunnan kaavatunnus	
Generoitu kaavatunnus			
Kaava-alueen pinta-ala [ha]	9,7611	Uusi asemakaavan pinta-ala [ha]	-20,3064
Maanalaisten tilojen pinta-ala [ha]		Asemakaavan muutoksen pinta-ala [ha]	30,0675

Ranta-asemakaava	Rantaviivan pituus [km]	1,73
Rakennuspaikat [lkm]	Omarantaiset	2 Ei-omarantaiset 1
Lomarakennuspaikat [lkm]	Omarantaiset	Ei-omarantaiset 1

Aluevaraukset	Pinta-ala [ha]	Pinta-ala [%]	Kerrosala [k-m ²]	Tehokkuus [e]	Pinta-alan muut. [ha +/-]	Kerrosalan muut. [k-m ² +/-]
Yhteensä	9,7611	100,0	1580	0,02	-20,3064	230
A yhteensä	0,9858	10,1	560	0,06	0,1721	60
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä	2,7565	28,2	220	0,01	1,0270	170
R yhteensä	1,0281	10,5	800	0,08	-1,5865	0
L yhteensä						
E yhteensä						
S yhteensä	0,4995	5,1			0,4995	
M yhteensä	4,4912	46,0			-20,4185	
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	9,7611	100,0	1580	0,02	-20,3064	230
A yhteensä	0,9858	10,1	560	0,06	0,1721	60
AP					-0,8137	-500
AO	0,9858	100,0	560	0,06	0,9858	560
P yhteensä						
Y yhteensä						
C yhteensä						
K yhteensä						
T yhteensä						
V yhteensä	2,7565	28,2	220	0,01	1,0270	170
VL-1	1,5459	56,1	200	0,01	0,8040	150
VL/s	1,2106	43,9	20	0,00	0,3254	20
VR					-0,1024	
R yhteensä	1,0281	10,5	800	0,08	-1,5865	0
RM	1,0281	100,0	800	0,08	-1,5865	0
L yhteensä						
E yhteensä						
S yhteensä	0,4995	5,1			0,4995	
SL	0,4995	100,0			0,4995	
M yhteensä	4,4912	46,0			-20,4185	
M-1					-1,1190	
M	4,4912	100,0			-19,2995	
W yhteensä						