



HOONETE EKSPLIKATSION

NR.	NIMETUS	HOONETUUP	KORRUSTE ARV	MÄRKUS
1	HOONE A	TELLIS	2	OLEMASOLEV
2	HOONE B	TELLIS	2	OLEMASOLEV
3	HOONE C	TELLIS	1-2	OLEMASOLEV
4	HOONE D	TELLIS		OLEMASOLEV
5	HOONE E	TELLIS		OLEMASOLEV
6	HOONE F	TELLIS		OLEMASOLEV
7	HOONE G	PROJEKT		PROJEKTEERITAV

KRUNTIDE TEHNILISED NÄITAJAD

Pos. nr.	Krundi address	Krundi planeeritud suurus m ²	Ehitusala pind m ²	Taastehhjus %/%%	Korru seadus (maks. vajadusel min)	Hoone arv krundil	Maa sihtotstarve (võistav, det. või planeerimise nõu. ligile)	Maa sihtotstarve (võistav, katastrilikuks e. ligile)	Sihtotstarbe osakaal %/%% (võistav, katastrilikuks e. ligile)	Piirangud
1.	KRUNT NR. 1 ANNA	1198	241,4	20,2	2	1	A	A	100%/%%	Servituud võetud, aktsi. ohtu, korraldusliku vää.
2.	KRUNT NR. 2 TOOTMISALA	2833	386,9	13,7	2	1	T	T	100%/%%	Servituud võetud, aktsi. ohtu, korraldusliku vää.
3.	KRUNT NR. 3 KORRA- ja TOOTMISALA	5939	2718,9	45,8	1-2	5	AT	AT	50%/%%+50%/%%	Servituud võetud, aktsi. ohtu, korraldusliku vää.

AT 50/50		
1-2	2718,9	5

T 100		
2	386,9	1

A 100		
2	241,4	1

Maa sihtotstarve	Sihtotstarbe osakaal %/%%
Korraldus	Ehitusala pind m ²
	Hoone arv krundil

TINGIMÄRGID:

	DETAILPLANEERINGU PIIR
	PUNANE JOON
	OLEMASOLEVA KRUNDI PIIR
	PROJEKTEERITAVA KRUNDI PIIR
	OLEMASOLEVAD HOONED
	PROJEKTEERITAVAD HOONED
	ASFALTKATTE
	MURULA
	KRUNDI NUMBER
	OLEMASOLEV KANALISAATSIOON
	OLEMASOLEV VEETORUSTIK
	OLEMASOLEV DRENAAZ
	OLEMASOLEV SOOJAVARUSTUS
	OLEMASOLEV SIDE
	OLEMASOLEV KAABEL
	PRÜGIKONTEINERI PLATS
	SÄILITATAV PUU
	LIKVIDEERITAV PUU

Kesklinnakool