



+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

KRUNDI EHITUSÖIGUS JA KITSENDUSED

pos nr	krundi planeeritud saare (m ²)	hooneid surum lubatud ehitusala pind (m ²)	surum lubatud korras (m ²)	hooneid lubatud körus maapinnal (m ²)	olemasolev maas-alune (%)	olemasolev maas-alune (%)	plan. maa sihtotstarve ja osatähtaev (%)	plan. maa sihtotstarve ja osatähtaev (%)	plan. sihtotstarve ja osatähtaev kaupa (m ²)	tulepäivus	parkimis-kohade arv normatiivne (EVIS 843/2016) ja kavandused	arhitektuurinööded	kitsendused
1	2 016	350	0	2k/9m/39,14 m	1	Uh 100 %	A 100 %	700	0	TP1-TP3 (täpsustada edasise projekt fasis)	(hotell, kohvik, t/5)	10	Arhitektuurised nööded vt joonistele statud test
2	40 228	100	0	1k/7,5 m/37,40 m (luluvara)	1	Uh 100 %	Uh 100 %	100	0	TP1-TP3 (täpsustada edasise projekt fasis)	0	0	Arhitektuurised nööded vt joonistele statud test
3	2 026	300	0	2k/9m/38,66 m	1 valakelamu ja 2 abhoonet	E 100 %	E 100 %	600	0	TP1-TP3 (täpsustada edasise projekt fasis)	4	4	Arhitektuurised nööded vt joonistele statud test
4	2 004	300	0	2k/9m/38,97 m	1 valakelamu ja 2 abhoonet	E 100 %	E 100 %	600	0	TP1-TP3 (täpsustada edasise projekt fasis)	4	4	Arhitektuurised nööded vt joonistele statud test
5	2 258	300	0	2k/9m/39,16 m	1 valakelamu ja 2 abhoonet	E 100 %	E 100 %	600	0	TP1-TP3 (täpsustada edasise projekt fasis)	4	4	Arhitektuurised nööded vt joonistele statud test
6	2 210	300	0	2k/9m/39,21 m	1 valakelamu ja 2 abhoonet	E 100 %	E 100 %	600	0	TP1-TP3 (täpsustada edasise projekt fasis)	3	3	Arhitektuurised nööded vt joonistele statud test
7	1 646	300	0	2k/9m/38,97 m	1 valakelamu ja 2 abhoonet	E 100 %	E 100 %	600	0	TP1-TP3 (täpsustada edasise projekt fasis)	3	3	Arhitektuurised nööded vt joonistele statud test
8	2 085	300	0	2k/9m/38,49 m	1 valakelamu ja 2 abhoonet	E 100 %	E 100 %	600	0	TP1-TP3 (täpsustada edasise projekt fasis)	3	3	Arhitektuurised nööded vt joonistele statud test
9	2 633	300	0	2k/9m/38,45 m	1 valakelamu ja 2 abhoonet	E 100 %	E 100 %	600	0	TP1-TP3 (täpsustada edasise projekt fasis)	3	3	Arhitektuurised nööded vt joonistele statud test
10	5 496	1200	0	2k/9m/38,80 m	2	E 100 %	E 100 %	2 400	0	TP1-TP3 (täpsustada edasise projekt fasis)	16	16	Arhitektuurised nööded vt joonistele statud test
11	4 501	900	0	2k/9m/38,58 m	2	E 100 %	E 100 %	1 800	0	TP1-TP3 (täpsustada edasise projekt fasis)	12	12	Arhitektuurised nööded vt joonistele statud test
12	4 505	900	0	2k/9m/38,55 m	2	E 100 %	E 100 %	1 800	0	TP1-TP3 (täpsustada edasise projekt fasis)	12	12	Arhitektuurised nööded vt joonistele statud test
13	10 072	0	0	0	L 100 %	L 100 %	L 100 %	0	0	Kitsendus: avaliku kasutusega tee			Kitsendus: avaliku kasutusega tee
14	41	32	0	1k/5m/34,44 m	1	T 100 %	T 100 %	41	0	TP1-TP3 (täpsustada edasise projekt fasis)	0	0	Arhitektuurised nööded vt joonistele statud test
15	5 181	0	0	0	0	L 100 %	L 100 %	0	0	TP1-TP3 (täpsustada edasise projekt fasis)	0	0	Kitsendus: avaliku kasutusega tee servast 30 m; Saha peakraavi katte vaheline 10 m; Saha sidemate katte vaheline 25 m; elektritõukeline katsesõna katte laius 2 m; ühulini katsesõna kordoni kuni 1 KV ningmäge linde korral 4 m
16	3 322	0	0	0	0	L 100 %	L 100 %	0	0	TP1-TP3 (täpsustada edasise projekt fasis)	0	0	Kitsendus: avaliku kasutusega tee servast 30 m; Saha peakraavi katte vaheline 10 m; Saha sidemate katte vaheline 25 m; elektritõukeline katsesõna katte laius 2 m; ühulini katsesõna kordoni kuni 1 KV ningmäge linde korral 4 m
17	15 492	* 0	0	0	0	U 100 %	Um 100 %	0	0	TP1-TP3 (täpsustada edasise projekt fasis)	0	0	Kitsendus: avaliku kasutusega tee
18	76 595	0	0	0	0	U 100 %	Um 100 %	0	0	TP1-TP3 (täpsustada edasise projekt fasis)	0	0	Kitsendus: avaliku kasutusega tee servast 30 m; Saha peakraavi katte vaheline 10 m; Saha sidemate katte vaheline 25 m; elektritõukeline katsesõna katte laius 2 m; ühulini katsesõna kordoni kuni 1 KV ningmäge linde korral 4 m
19	2 184	0	0	0	0	U 100 %	L 100 %	0	0	TP1-TP3 (täpsustada edasise projekt fasis)	0	33	Kitsendus: aval