



POSTI NR. 44
183100090009

BT100
183 2066 1
+4/1
2296 m²

TINGMÄRGIID
OLEMASOLEV OUKORD

- KORRUSELAMUD
- KORVALHOONED
- TOOTMISHOONDED (algajam)
- LIIVIDERRITAMUD HOONED
- ELAMUD
- PLANEERING
- HOONESTUSALA ASUMAJA -BT (määritud pl. kinnistu 0,7 m assepspöde, ei valitud pööme kaatamis)
- HOONESTUSALA TOOTMISALA -Te
- HOONESTUSALA VÄIKEELAMUALA -EE
- PLANEERINGUAGA KASITETAVALA
- PLANEERITUD TUGIMÜÜR
- PLANEERITUD KRUNDI PIIR
- PLANEERITUD ENTUUSIOON
- TULEKINDLA SEINA VÄLJAVOUD
- MOODUSTATAVAJA KINNISTU POS. NR.

- KORRUSELAMUD
- KORVALHOONED
- TOOTMISHOONDED (algajam)
- LIIVIDERRITAMUD HOONED
- ELAMUD
- PLANEERING
- HOONESTUSALA ASUMAJA -BT (määritud pl. kinnistu 0,7 m assepspöde, ei valitud pööme kaatamis)
- HOONESTUSALA TOOTMISALA -Te
- HOONESTUSALA VÄIKEELAMUALA -EE
- PLANEERINGUAGA KASITETAVALA
- PLANEERITUD TUGIMÜÜR
- PLANEERITUD KRUNDI PIIR
- PLANEERITUD ENTUUSIOON
- TULEKINDLA SEINA VÄLJAVOUD
- MOODUSTATAVAJA KINNISTU POS. NR.

KRUNTIDE EHTUSOIGUS JA PIIRANGUD

pos. nr.	krundi aadress	krundi planeeritud suurus m2	hoonete alune pind m2	hoonestus %	hoonete kõrgus m ±0,00 kõrgusest	hoonete arv krundil	maa sihtalstarve ja osakaalu (detailplaneeringu liikide kaupa)	maa sihtalstarve ja osakaalu (katastrituksuse sihtalstarvete kaupa)	suletud brutopind m2	katastrituksuse sihtalstarvete kaupa	parkimiskohtade arv	min tulepüüvisvasuste	katuse kalle	hoonestus viis	välvimisviis	sooki kõrgus	Tänavakaitsevöönd
1	JAAMA TÄNAV 32	2296	2096	90	18,3	1	BT100	A100	67	TP1	0	vaba	vaba	vaba	vaba	vaba	
2	LASKURI TÄNAV	152	152	100	100	1	LT100	LT100	0	TP1	0	vaba	vaba	vaba	vaba	vaba	
3	LASKURI TÄNAV 2	918	180	20	10	1	ET100	ET100	0	TP1	0,50°	vaba	vaba	vaba	vaba	vaba	
4	LASKURI TÄNAV 1b	151	77	51	5	1	Th100	T100	77	TP2	0-15°	vaba	vaba	vaba	vaba	vaba	
5	LASKURI TÄNAV 1	822	-	-	-	-	LT100	A100	822	-	-	-	-	-	-	-	
6	LASKURI TÄNAV 1a	69	-	-	-	-	LT100	A100	69	-	-	-	-	-	-	-	
KOKKU:		5618 m2															

ANDMED KRUNDI MOODUSTAMISEKS

pos. nr.	aadress	krundi planeeritud suurus m2 (võib-koht-üksuse liigile)	krundi moodustatavate sihtalstarvete suurus m2	krundi planeeritud suurus m2	hoonete kõrgus m ±0,00 kõrgusest	hoonete arv krundil	maa sihtalstarve ja osakaalu (detailplaneeringu liikide kaupa)	maa sihtalstarve ja osakaalu (katastrituksuse sihtalstarvete kaupa)	suletud brutopind m2	katastrituksuse sihtalstarvete kaupa	parkimiskohtade arv	min tulepüüvisvasuste	katuse kalle	hoonestus viis	välvimisviis	sooki kõrgus	Tänavakaitsevöönd
1	JAAMA TÄNAV 32	2296	2096	90	18,3	1	BT100	A100	67	TP1	0	vaba	vaba	vaba	vaba	vaba	
2	LASKURI TÄNAV	152	152	100	100	1	LT100	LT100	0	TP1	0	vaba	vaba	vaba	vaba	vaba	
3	LASKURI TÄNAV 2	918	180	20	10	1	ET100	ET100	0	TP1	0,50°	vaba	vaba	vaba	vaba	vaba	
4	LASKURI TÄNAV 1b	151	77	51	5	1	Th100	T100	77	TP2	0-15°	vaba	vaba	vaba	vaba	vaba	
5	LASKURI TÄNAV 1	822	-	-	-	-	LT100	A100	822	-	-	-	-	-	-	-	
6	LASKURI TÄNAV 1a	69	-	-	-	-	LT100	A100	69	-	-	-	-	-	-	-	
KOKKU:		5618 m2															

VÄÄRTNÕU JA RINGO ARHITEKTUURIBÜROO
10126 TALLINN, J. VILHISI TÄN. 2B-23

HAAPSALU JAAMA nr. 32, LIHULA mnt. 2a, LASKURI ln. 1
JA LIHULA DEMILPLANEERING

ARHITEKT E. VÄÄRTNÕU
PROJEKT P. PÄRNAMÄGI

2007

OSAJÄR
HAAPSALU JAAMA nr. 32, LIHULA mnt. 2a, LASKURI ln. 1
JA HAAPSALU LINNAVALITSUS
VÄÄRTNÕU
VIVABERG OÜ

STAB. DP-3
TEHT. DP-3