

# HARJUMAAL SAUE VALLAS ALLIKU KÜLAS ASUVA MÜ KLAOKSE II (2) DETAILPLANEERING

## PLANEERITAVA ALA TEHNILISED NÄITAJAD:

PLANEERITAVA ALA SUURUS	4,6958 HA
PLANEERITAVA ALA MAA BILANSS	33688 M <sup>2</sup>
ELAMUMAA	4526 M <sup>2</sup>
TOOTMISMAA	8744 M <sup>2</sup>
TRANSPORDIMAA	
PARKIMISKOHTADE ARV	46 KOHTA
NORMATIIVNE PLANEERITUD	46 KOHTA
SULETUD BRUTOPIND KOKKU	11000 M <sup>2</sup>
SELLEST ELAMISPIND	10990 M <sup>2</sup>
TOOTMISPIND	10 M <sup>2</sup>



### TINGMÄRGID:

	PLANEERITAVA ALA PIIR
	OLEMASOLEV KINNISTU PIIR
	MOODUSTATAVATE KRUNTIDE PIIR
	TEE MAA-ALA PIIR
	EHITUSJOON
	KRUNDI NUMBER
	VÄIKEELAMUMAA SOOVITUSLIKU HOONE ASUKOHAGA
	TOOTMISMAA
	LIIKLUSMAA
	PROJEKTEERITAVAD TEED JA PLATSID
	EHITUSKEELUALA
	EHITUSALA PIIR
	TEEKAISTEVÖÖND
	TRASSIDE SERVITUUT
	KÕRGPINGELIINI KORIDOR
	KÕRGPINGELIIN
	OLEMASOLEVAD JA PLANEERITAVAD MAAKASUTUSED

	PROJEKTEERITUD TRASSID
	SIDEKANALISATSIOON
	MADALPINGEKAABELLIIN
	VÄLISVALGUSTUSKAABEL
	VEETRASS
	PLANEERITAV KOGUMISKAEV

### KRUNTIDE EHITUSÕIGUS

POS. NR.	KRUNDI ADDRESS	KRUNDI PLANI SUURUS M <sup>2</sup>	EHITUSALUNE PIND M <sup>2</sup>	PERSENTUS %	KÕRREUSE (MAX.)	HOONETE ARV KRUNDIL	HOONETE SUURUS (M <sup>2</sup> )	KRUNDI PLANI SUURUS (M <sup>2</sup> )	KRUNDI PLANEERITUD SUURUS (M <sup>2</sup> )	SULETUD BRUTOPIND (M <sup>2</sup> )	SERVITUUD	HOONETE SUURUS (M <sup>2</sup> )	HOONETE SUURUS (M <sup>2</sup> )	PERIAAR	HOONETE SUURUS (M <sup>2</sup> )	HOONETE SUURUS (M <sup>2</sup> )
1	UUS-KLAOKSE 1	1700	255	15	2	2	E	EE 100%	E-510	E-510	KÕRGPINGELIINI SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
2	UUS-KLAOKSE 2	2146	279	13	2	2	E	EE 100%	E-558	E-558	KÕRGPINGELIINI SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
3	UUS-KLAOKSE 3	1658	249	15	2	2	E	EE 100%	E-498	E-498	KÕRGPINGELIINI SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
4	UUS-KLAOKSE 4	1340	268	20	2	2	E	EE 100%	E-536	E-536	KÕRGPINGELIINI SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
5	UUS-KLAOKSE 5	1332	266	20	2	2	E	EE 100%	E-532	E-532	TULEKUSTUSVEETORUSTIKU SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
6	UUS-KLAOKSE 6	1324	265	20	2	2	E	EE 100%	E-530	E-530	TULEKUSTUSVEETORUSTIKU SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
7	UUS-KLAOKSE 7	1316	263	20	2	2	E	EE 100%	E-526	E-526	TULEKUSTUSVEETORUSTIKU SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
8	UUS-KLAOKSE 8	1310	262	20	2	2	E	EE 100%	E-524	E-524	TULEKUSTUSVEETORUSTIKU SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
9	UUS-KLAOKSE 9	1378	275	20	2	2	E	EE 100%	E-550	E-550	TULEKUSTUSVEETORUSTIKU SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
10	UUS-KLAOKSE 10	1312	262	20	2	2	E	EE 100%	E-524	E-524	TULEKUSTUSVEETORUSTIKU SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
11	UUS-KLAOKSE 11	2012	261	13	2	2	E	EE 100%	E-522	E-522	PUURKAEVU KAITSESOON SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
12	UUS-KLAOKSE 12	1344	269	20	2	2	E	EE 100%	E-538	E-538	PUURKAEVU KAITSESOON SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
13	UUS-KLAOKSE 13	1304	260	20	2	2	E	EE 100%	E-520	E-520	PUURKAEVU KAITSESOON SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
14	UUS-KLAOKSE 14	1346	269	20	2	2	E	EE 100%	E-538	E-538	PUURKAEVU KAITSESOON SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
15	UUS-KLAOKSE 15	1316	263	20	2	2	E	EE 100%	E-526	E-526	PUURKAEVU KAITSESOON SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
16	UUS-KLAOKSE 16	1492	254	17	2	2	E	EE 100%	E-508	E-508	PUURKAEVU KAITSESOON SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
17	UUS-KLAOKSE 17	1322	264	20	2	2	E	EE 100%	E-528	E-528	PUURKAEVU KAITSESOON SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
18	UUS-KLAOKSE 18	1488	253	17	2	2	E	EE 100%	E-506	E-506	PUURKAEVU KAITSESOON SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
19	UUS-KLAOKSE 19	1332	266	20	2	2	E	EE 100%	E-532	E-532	TULEKUSTUSVEETORUSTIKU SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
20	UUS-KLAOKSE 20	1344	269	20	2	2	E	EE 100%	E-538	E-538	TULEKUSTUSVEETORUSTIKU SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
21	UUS-KLAOKSE 21	1340	268	20	2	2	E	EE 100%	E-536	E-536	TULEKUSTUSVEETORUSTIKU SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
22	UUS-KLAOKSE 22	1574	267	17	2	2	E	EE 100%	E-534	E-534	KÕRGPINGELIINI SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
23	UUS-KLAOKSE 23	1658	249	15	2	2	E	EE 100%	E-498	E-498	VEETORUSTIKU SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
24	UUS-KLAOKSE 24	2044	266	13	2	2	E	EE 100%	E-552	E-552	KÕRGPINGELIINI SERVITUUT	LAHTINE	9	30-45	TP3	
25	UUS-KLAOKSE 25	136					T	T 100%								
26	UUS-KLAOKSE 26	2116	30	2	1	1	T	T 100%	T-30	T-30		LAHTINE	8	30-45	TP1	
27	L - 1	4524					L	L 100%								
28	UUS-KLAOKSE 28	230	30	13	1	1	T	T 100%	T-30	T-30		LAHTINE	8	30-45	TP1	
29	L - 2	4222					L	L 100%								

*Puurkaevu kaitsesooniga hoone.  
Maavaldaja: Sirje Bering  
18.12.2000 S. Bering*

*Puurkaevu kaitsesooni servituudiga w.1.  
Maavaldaja: Lauri Joonas  
18.12.2000*

PLANEERITAVA ALA SUURUS	4,6958 HA
PLANEERITAVA ALA MAA BILANSS	33688 M <sup>2</sup>
ELAMUMAA	4526 M <sup>2</sup>
TOOTMISMAA	8744 M <sup>2</sup>
TRANSPORDIMAA	
PARKIMISKOHTADE ARV	46 KOHTA
NORMATIIVNE PLANEERITUD	46 KOHTA
SULETUD BRUTOPIND KOKKU	11000 M <sup>2</sup>
SELLEST ELAMISPIND	10990 M <sup>2</sup>
TOOTMISPIND	10 M <sup>2</sup>

ADRESS	VÄIKEELAMU KVARTAL	PROJEKT	DETAILPLANEERING	SKALA	MAAKASUTUSPLAAN
HOONETI SUURUS		HOONETI SUURUS		10/00	1:500
PROJEKTANT	S. ELME	PROJEKTANT	ai Casa Projekt	STAADIUM	DP
ARHITEKT	V. KALLION	ARHITEKT	V. KALLION	ARHITEKT	