



**TINGMÄRGID**

- PLANEERITAVA ALA PIIR
- VASTAVALT SAUE VALLVALITSUSE OTSUSELE NR 43
- DETAILPLANEERINGUGA HAARATUD ALA PIIR
- VASTAVALT PLANEERIMISSEADUSE § 22<sup>1</sup> (2)
- KINNISTU PIIR
- PLANEERITAV KRUNDI PIIR
- MOODUSTATAVA KRUNDI PIIRIGA KOHAKUTI
- OLEV KINNISTU PIIR
- ÕIGUSLIKUL ALUSEL PÜSTITATUD SÄILIT. HOONE
- HOONESTUSALA
- ELAMUMAA
- HALJASALA
- OL.OL./SÄILIT. KILLUSTIKKATTEGA TEE
- PROJEKTEERITUD ASFALKATTEGA TEE
- PLANEERITAV KILLUSTIKKATTEGA TEE
- RISTMIKUPROJEKTI JÄRGENE KERGLIKLUSTEE
- JURDEPÄÄSU JA TRASSIDE SERVITUUT
- VAREM LIKVIDEERITUD OBJEKT
- LIKVIDEERITAV OBJEKT (RALATIS)
- JURDEPÄÄS KRUNDILE
- OL.OLEV SÄILITATAV KÕRGHALJASTUS
- PLANEERITAV KÕRGHALJASTUS

1	E100%
2	194
2	1033 m <sup>2</sup>

MAA SIHTOTSTARVE  
HOONETE ARV KRUNDIL  
EHTUSALUNE PIND  
KRUNDI PINDALA  
TÄISKORRUSTE ARV  
POSITSIOONI NUMBER

- OL.OLEV SIDETRASS
- OL.OLEV SIDETRASS
- OL.OLEV KANAL
- OL.OLEV VEETRASS
- OL.OLEV PIIRDEAED
- OL.OLEV SIDEÕHULIN

**KRUNDI EHTUSÕIGUSED JA PIIRANGUD**

POS NR	KRUNDI PLAN. SUURUS m <sup>2</sup>	EHTUSALUNE PIND m <sup>2</sup>	MAX HOONE KÕRGUS	TÄISKORRUSTE ARV	HOONETE ARV KRUNDIL	MAA SIHTOTSTARVE JA OSAKAAL % (VAST. DP LIIGILE)	MAA SIHTOTSTARVE JA OSAKAAL % (VASTAV.KATASTRILÜKSUSE LIIGILE)	SULETUD BRUTOPIND m <sup>2</sup> SIHTOTSTARVE KAUPA (VAST. DP LIIGILE)	TULEPÜSIVUS	ARHITEKTUURINÕUDED	KITSENDUSED
1	1033	250	10/5m*	2	1+1	EE 100%	E 100%	400m <sup>2</sup>	TP-3	vt seletuskiri	Puuduvad
2	1085	250	10/5m*	2	1+1	EE 100%	E 100%	400m <sup>2</sup>	TP-3	vt seletuskiri	Tehnoloogilise ja juurdeehituse riigivõrgu seadmisel vajalikus korras nr 1 kasutus

**MÄRKUS**  
\* - Põhihoone maksimaalne kõrgus 10m, abihoone maksimaalne kõrgus 5m.



Arhitekt K.Kokk  
Projektitüür L.Liiva  
Tehnik J.Sippo

Vanasilla tee ja Nõlvaku tee ristmiku lähenduse on koostanud T-Model OÜ, töö nr. 06100116  
Topograafideelise alusplani on koostanud Heclare OÜ detsembris 2006. a. töö nr. 06.679

LAAGRI ALEVIK  
VANASILLA TEE 14 KINNISTU  
DETAILPLANEERING  
PÕHJJOONIS

Töö nr 26  
M 1:500  
18.05.09  
AS - 03