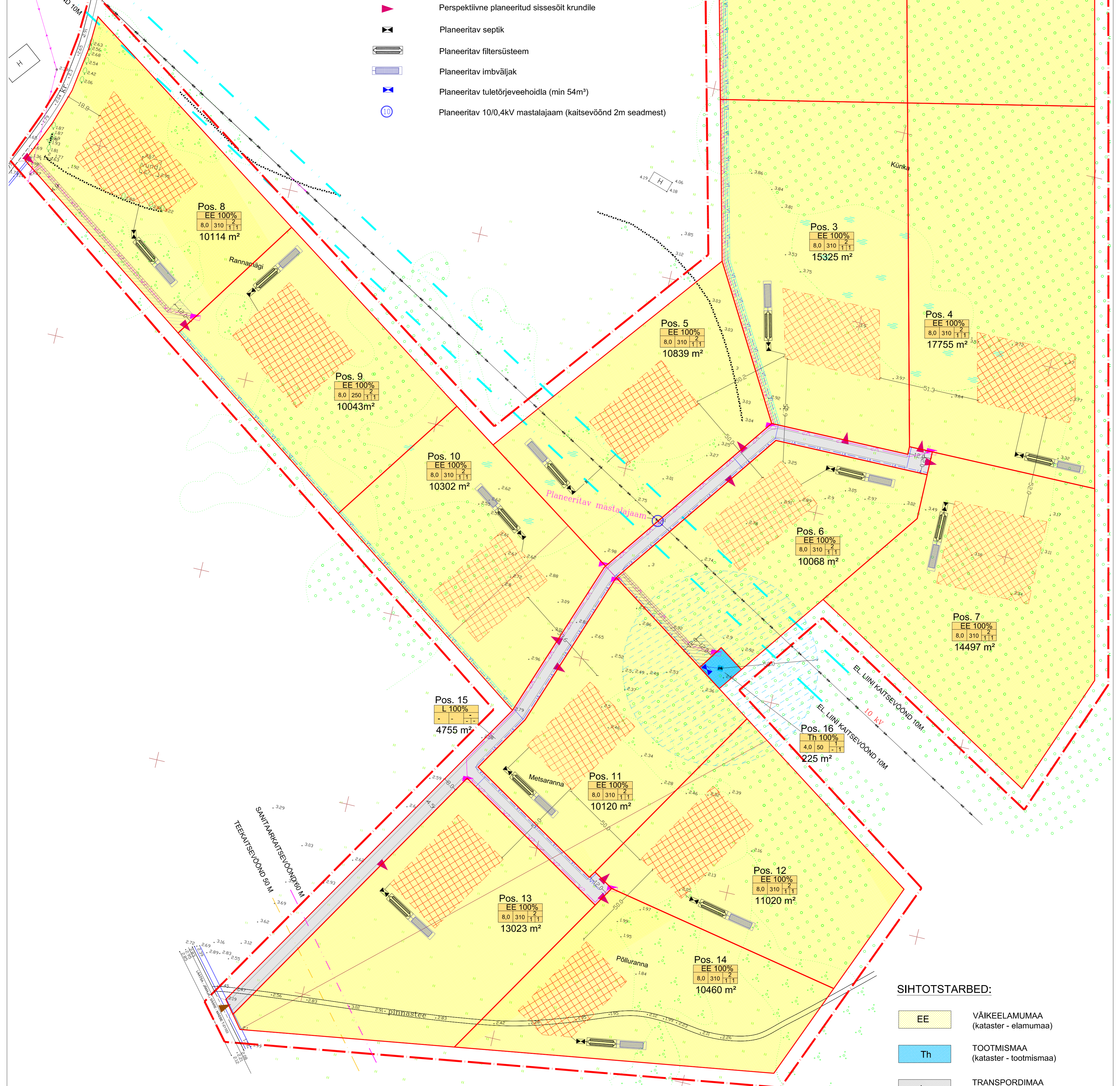
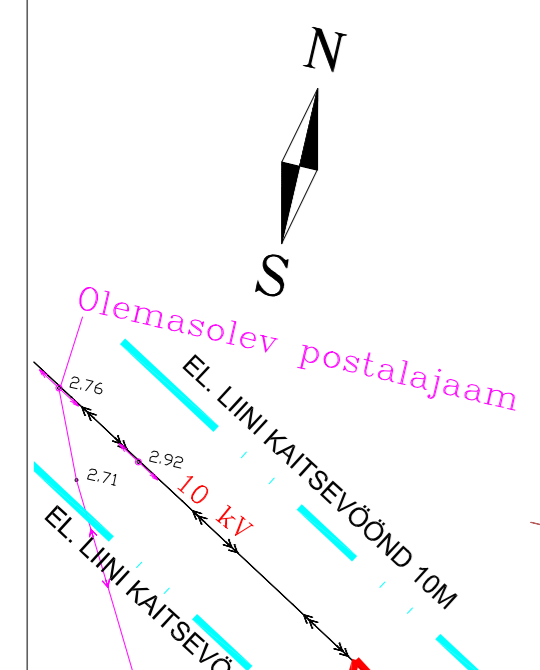


# KASUTATUD LEPPEMÄRGID:

- Planeeritava ala piir
- Naaberkiinnistu piir
- Moodustatava krundi piir
- Teekaitsevöönd 50 m
- Planeeritav teeservituut
- Planeeritav hoonestusala
- Olemasolev tee
- Planeeritav tee
- Puurkaevu sanitaarkaitsevöönd 50 m
- Projekteeritav veetrass
- Projekteeritav 0.4 kV madalpinge kaabel
- Planeeritav heitveetrass
- Planeeritav puurkaev
- Planeeritav jaotus- ja liitumiskilp (kahe kohaline)
- Planeeritava maakaabli kaitsevöönd 1+1 m OÜ Jaotusvõrk kasuks
- Planeeritava veetrassi servituudi ala
- Juurdepääs planeeringualale
- Perspektiivne planeeritud sissesõit krundile
- Planeeritav septik
- Planeeritav filtersüsteem
- Planeeritav imbväljak
- Planeeritav tuletõrjevahendid (min 54m³)
- Planeeritav 10/0,4kV mastalajaam (kaitsevöönd 2m seadmest)



- SIHTOTSTARBED:**
- EE** VÄIKEELAMUMAA (kataster - elamumaa)
  - Th** TOOTISMISMAA (kataster - tootismisama)
  - L** TRANSPORDIMAA (kataster - transpordimaa)

**EHITUSÕIGUS:**

**KRUNDI NR**

**SIHTOTSTARVE %**

HOONETE MAKS. KÕRGUS	HOONETE ALUNE PINNALA	HOONETE MAKS. ARV
8,0	310	1

KRUNDI PINDALA m²

KRUNDITE EHITUSÕIGUSE TABEL

Krundi nr.	Krundi address	Krundi planeeritud suurus m²	Suurim hoonete alune pind m²/kompositsioon	Suurim tiheduse %	Maksimaalne kõrgus (m) eluhoone/abihoone	Hoonete arv krundil (elamu/abihoone)	Maa sihtotstarve ja osakaalu % krundil (DP liikide kaupa)	Maa sihtotstarve ja osakaalu % krundil (katastrilise liikide kaupa)	Vähim tulepüsvuse klass
1	-	14096	310 / 1.5	3.0	8,0 / 5,0	1/1	EE 100	E 100	TP 3
2	-	14143	310 / 1.5	3.0	8,0 / 5,0	1/1	EE 100	E 100	TP 3
3	-	15325	310 / 1.5	3.0	8,0 / 5,0	1/1	EE 100	E 100	TP 3
4	-	17755	310 / 1.5	3.0	8,0 / 5,0	1/1	EE 100	E 100	TP 3
5	-	10839	310 / 1.5	3.0	8,0 / 5,0	1/1	EE 100	E 100	TP 3
6	-	10068	310 / 1.5	3.0	8,0 / 5,0	1/1	EE 100	E 100	TP 3
7	-	14497	310 / 1.5	3.0	8,0 / 5,0	1/1	EE 100	E 100	TP 3
8	-	10114	310 / 1.5	3.0	8,0 / 5,0	1/1	EE 100	E 100	TP 3
9	-	10043	310 / 1.5	3.0	8,0 / 5,0	1/1	EE 100	E 100	TP 3
10	-	10302	310 / 1.5	3.0	8,0 / 5,0	1/1	EE 100	E 100	TP 3
11	-	10120	310 / 1.5	3.0	8,0 / 5,0	1/1	EE 100	E 100	TP 3
12	-	11020	310 / 1.5	3.0	8,0 / 5,0	1/1	EE 100	E 100	TP 3
13	-	13023	310 / 1.5	3.0	8,0 / 5,0	1/1	EE 100	E 100	TP 3
14	-	10460	310 / 1.5	3.0	8,0 / 5,0	1/1	EE 100	E 100	TP 3
15	-	4755	- / -	-	- / -	-	L 100	L 100	TP 3
16	-	225	50 / 1	25	- / 4,0	- / 1	Th 100	Th 100	TP 3

**MÄRKUSED:**  
 1. Alusplaneering on kasutatud OÜ M.K. Konsultatsioonid 10.04.2008a. topogeodeetilist alusplaneeringut.  
 2. Koordinaadid L-EST 97 süsteemis, kõrgused balti süsteemis.  
 3. Krundi pindala on antud ligikaudu.

Guru Projekt OÜ Kaarli pst 9-2 Tallinn 10119 Tel. 664 4414 info@guruprojekt.ee		Töö nr. <b>DP-IR-08-07</b>	Lehti nr. <b>3</b>
Taliti:		Projekt nimetus: <b>KÜNKKA, RANNAMÄGI, METSARANNA JA PÕLLURANNA KINNISTUTE DETAILPLANEERING</b>	Stadium: <b>DP</b>
Arhitekt: <b>I. REBANE</b>	14.04.2010	Objekti asukoht: <b>KÜNKKA, RANNAMÄGI, METSARANNA JA PÕLLURANNA KINNISTUD TAMMUNA KÜLA, TORGU VALD SAAREMAA</b>	Mõõtva: <b>PÕHULOOSI TEHNOVÕRKEDEGA</b>
Koostas: <b>I. ROHI</b>	14.04.2010	Juurde nimetus:	Mõõtva: <b>1:1000</b>