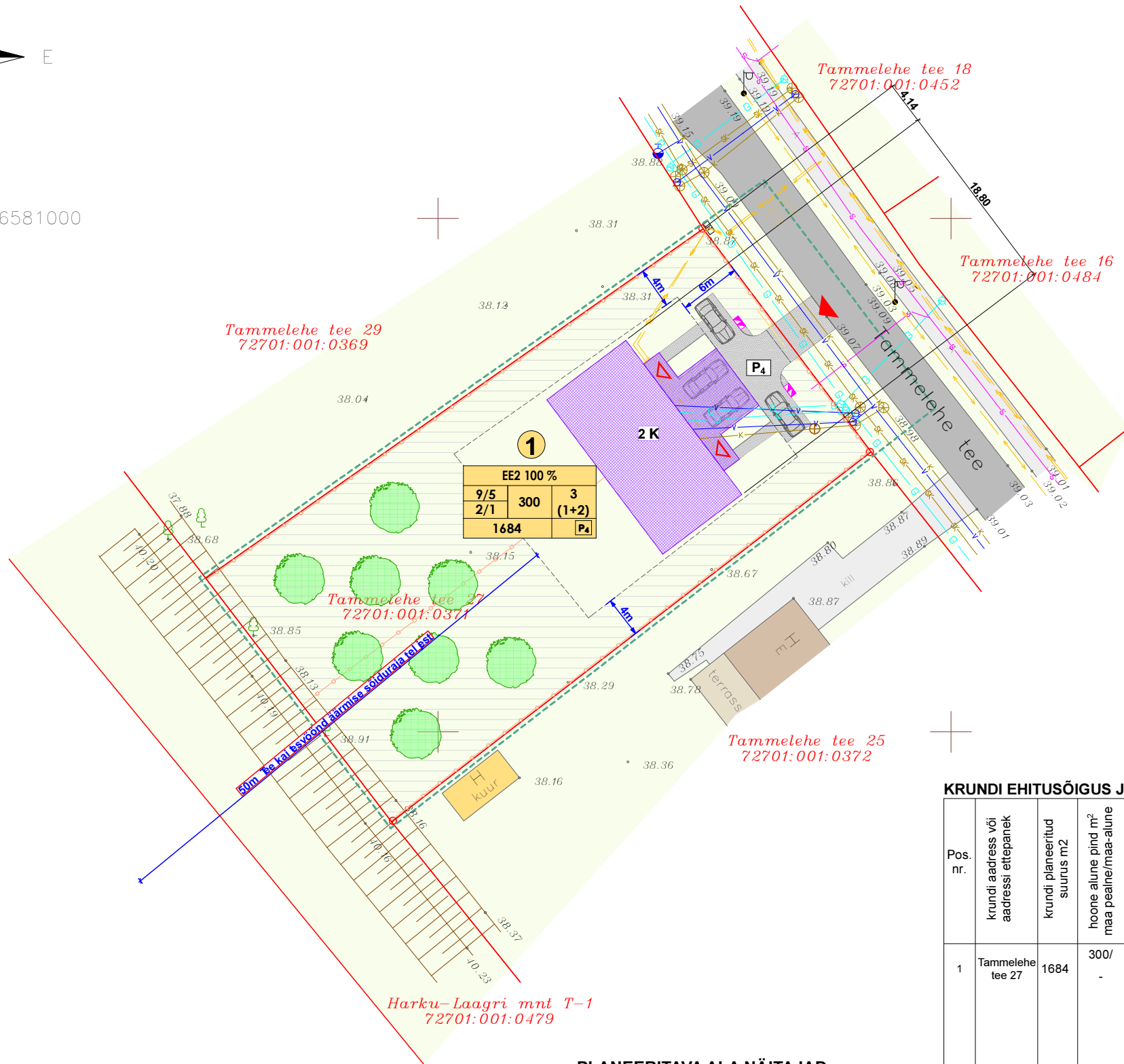


X = 6581000
Y = 533750



TINGMÄRGID

- PLANEERINGU ALA
- KATASTRÜKSUSE PIIR
- PLANEERITAVA KRUNDI PIIR
- OLEMASOLEV HOONE
- AUTOLIKLUSE ALA
- KERGLIKLUSE ALA
- KIVIPARKETT
- HALJASALA
- EHITUSKEELUVÕOND
- PLANEERITAV HOONE JA KORRUSELISUS

1 KRUNDI POSITSIOONI NUMBER

KRUNDI EHITUSÕIGUS

PLANEERITAV PARKIMISKOHTADE ARV ÕUES
PLANEERITAV PARKIMISKOHTADE ARV HOONES
HOONEALUNE PIND
MAAPEALNE
MAA-ALUNE

JUURDEPÄAS KRUNDILE
JALAKÄIJATE PÄAS HOONESSE
PARKIMISKOHAD
PARKIMISKOHTADE ARV
SORTEERITUD JÄÄTMETE KOGUMISPAIK

ISTUTATAV PUU

PLAN. METALLVÕRK PIIRE h= 1.5m

VEETRASS
KANALISATSIOONITRASS
MADALPINGE KAABEL
SIDELIIN
GAASITRASS
SADEMETEVEE KANALISATSIOONITRASS

KRUNDI EHITUSÕIGUS JA KITSENDUSED NING ARHITEKTUURSED NÕUDED

Pos. nr.	krundi aadress või aadressi ettepanek	krundi planeeritud suurus m2	hoone alune pind m ² maa pealne/maa-alune	max. korruselisus hoone kõrgus m (elamu / abihoone)	hoonete arv krundil (elamu + abihoone)	maa sihtotstarve ja osakaalu % (detailplaneeringu liikide kaupa)	maa sihtotstarve ja osakaalu % (katastrüksuse liikide kaupa)	suletud brutopind katastrüksuse sihtotstarvete kaupa	tulepüsus	parkimiskohtade arv normatiivne ja kavandatud	arhitektuurinõuded	kitsendused
1	Tammelehe tee 27	1684	300/ -	2/1 9/5	1+2	100 EE2	100 E	600E/ -	TP2	4 4	1. KATUSEKALLE - LAMEKATUS 2. MAKSIMAALNE KÕRGUS MAAPINNAST 8m (sekkel 0,5m) 3. VÄLISVIIMISTLUS-KLAAS, KIVI/KROHV, METALLDETALID 4. STIL: MINIMAALNE FASADILAHENDUS ON ALLJÄTATUD SELGELE IDEELE MATERJALIDE VALIKUST JA FUNKTSIONAALSUSEST PLAANILAHENDUSEST 5. PIIRE: PUITLÜPP PIIRE	TÄNAVA KAITSEVÕOND 8m MAANTEE TEEKAITSEVÕOND 50m ÄÄRMISE SÕIDUREA TELJEJST TEE SANITAARPAKITESVÕOND 60m SÕIDUTEES SERVAST VÄIKEHITISI (ka alla 20m ² ehitisealuse pinnaga) VÕIB RAJADA AINULT DETAIL-PLANEERINGUGA ETTEENÄHTUD HONESTUSALASSE

PLANEERITAVA ALA NÄITAJAD

1	PLANEERITAVA MAA-ALA SUURUS	0.19 ha
	SH. KRUNDI PINDALA	1684
2	KAVANDATUD KRUNTIDE ARV	1
3	KRUNDITUD MAA BILANSS (KATASTRÜKSUSE LIIKIDE ALUSEL)	m ² %
	Pos 1 EK	1684 88
	Tänavala	216 12
4	KAVANDATUD HOONESTUSTIHEDUS	$\frac{800}{1684} = 0.5$
5	KAVANDATUD KORTERITE ARV	2
6	ELAMUKRUNDI KOORMUSINDEKS	$\frac{2}{1684} = 0.001$
7	PARKIMISKOHTADE ARV	NORMATIIVNE PLANEERITUD
	3 > toaline korter	2 x 2 = 4
	KOKKU	4

Koostas: M.Muru
EEG000262744 MA426 MA-k
TÖÖ: 13_061
KOOSTATUD: 2013

Märkus: Koordinaadid L-Est süsteemis, kõrgused Balti süsteemis.
Mõõdistamise aeg: mai 2013.a.
Töö väljastamise aeg: .mai 2013.a.

Tellija: **Rein Heinaste**

Objekt: **Tammelehe tee 27
Alliku küla, Saue vald**

Joonis: **PÕHIJONIS**

Stadium: **DETAILPLANEERING**

Projekteeris: **T.Saan
T.Saan**

Töö nr. **T-10-06-13**

Mööd **1:500**

Kuupäev

Joonis nr. **DP-4**