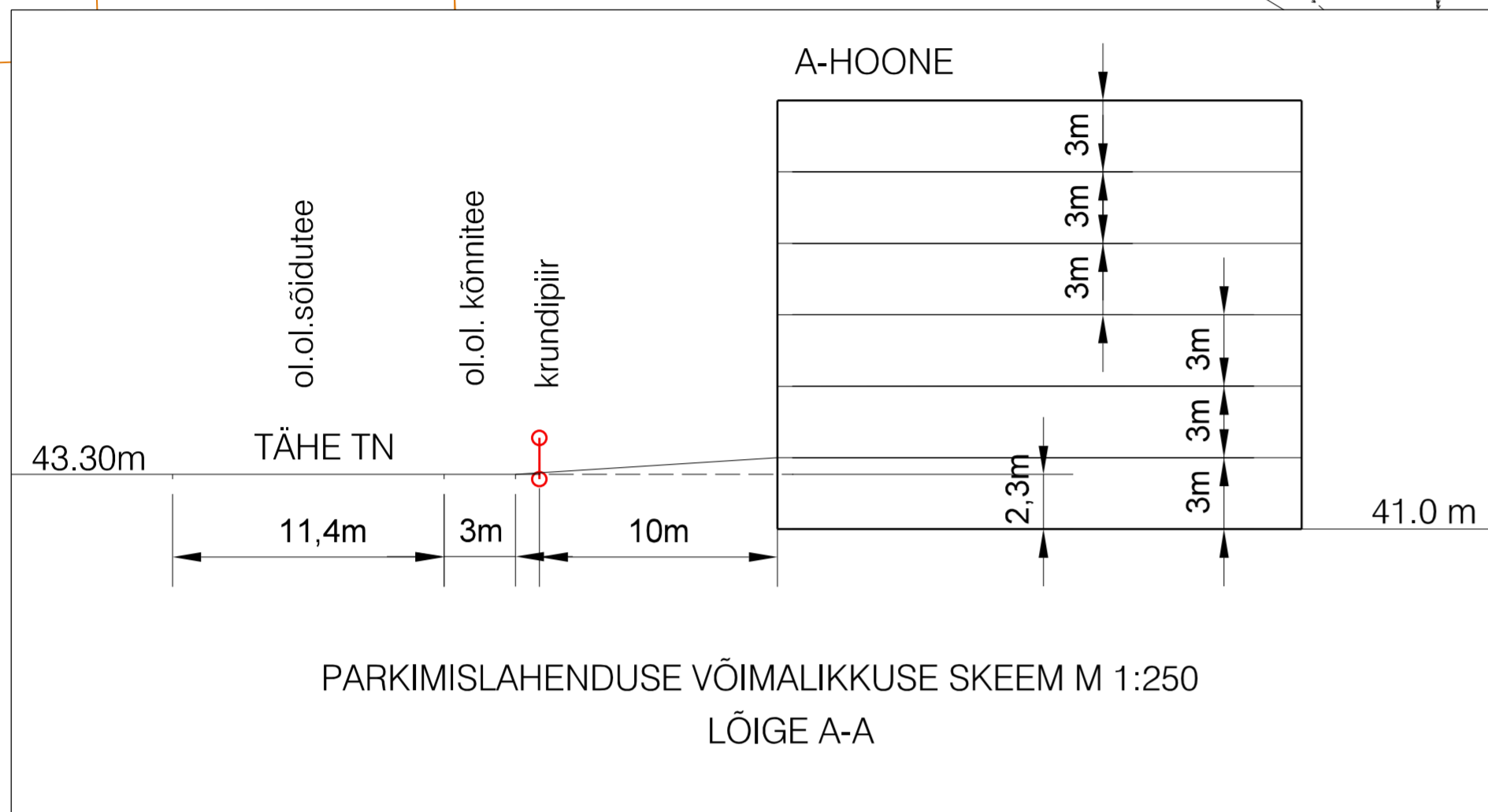
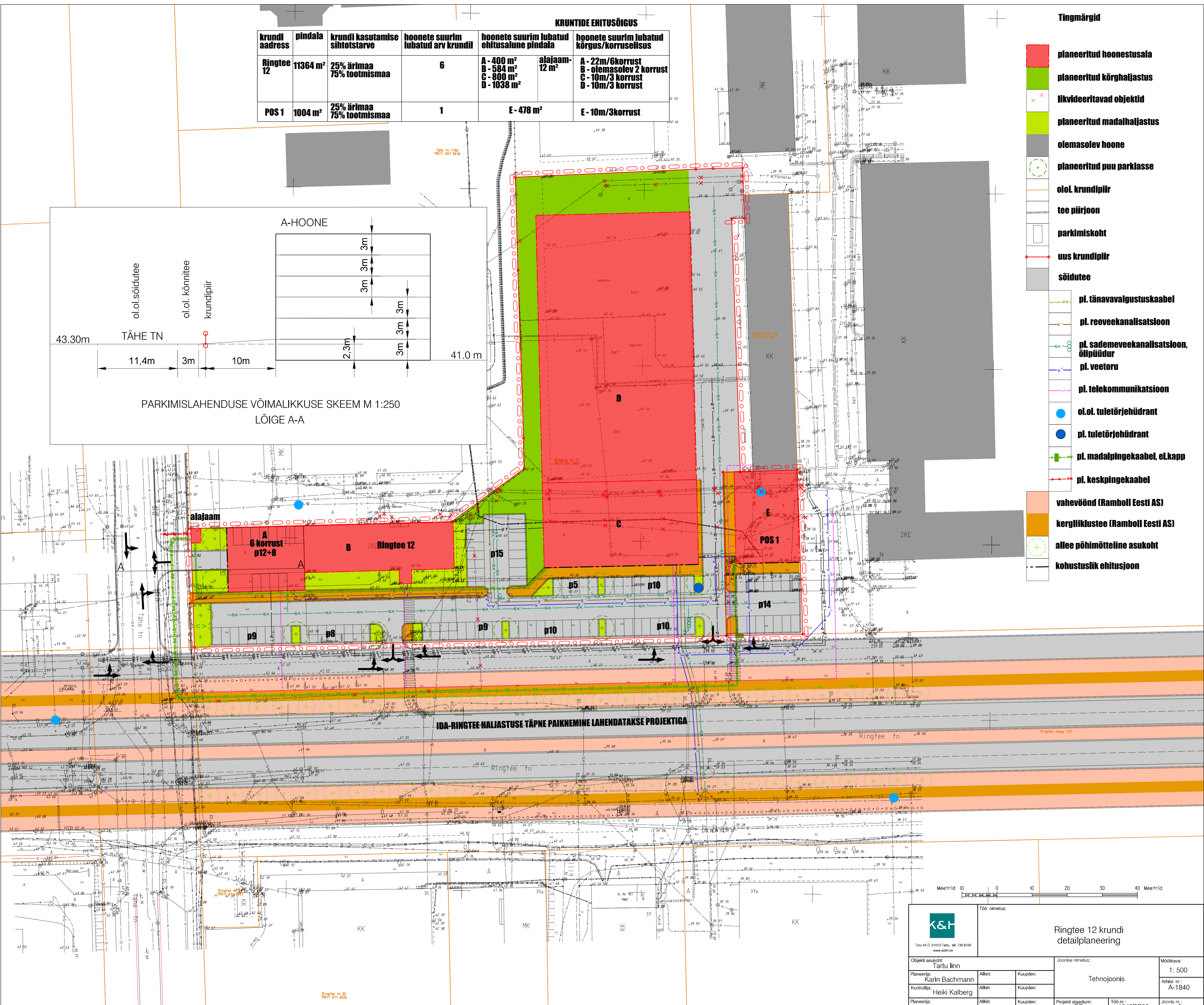


KRUNTIDE EHITUSÕIGUS					
krundi aadress	pindala	krundi kasutamise sihtotstarve	hoonete suurim lubatud arv krundil	hoonete suurim lubatud ehitusalune pindala	hoonete suurim lubatud kõrgus/korruselisus
Ringtee 12	11364 m ²	25% ärimaa 75% tootmismaa	6	A - 400 m ² B - 584 m ² C - 800 m ² D - 1038 m ²	A - 22m/6korrust B - olemasolev 2 korrust C - 10m/3 korrust D - 10m/3 korrust
POS 1	1004 m ²	25% ärimaa 75% tootmismaa	1	E - 478 m ²	E - 10m/3korrust



- Tingmärgid**
- planeeritud hoonestusala
 - planeeritud kõrghaljastus
 - x likvideeritavad objektid
 - planeeritud madalhaljastus
 - olemasolev hoone
 - planeeritud puu parklasse
 - o.l. krundipiir
 - tee piirjoon
 - parkimiskoht
 - uus krundipiir
 - sõidutee
 - pl. tänavavalgustuskaabel
 - pl. reoveekanalisatsioon
 - pl. sademeveekanalisatsioon, õlipüüdur
 - pl. veetoru
 - pl. telekommunikatsioon
 - ol. ol. tuletõrjehüdrant
 - pl. tuletõrjehüdrant
 - pl. madalpingekaabel, el.kapp
 - pl. keskpingekaabel
 - vahevöönd (Ramboll Eesti AS)
 - kergliikustee (Ramboll Eesti AS)
 - allee põhimõtteline asukoht
 - kohustuslik ehitusjoon



IDA-RINGTEE HALJASTUSE TÄPNE PAIKNEMINE LANENDATAKSE PROJEKTIGA

Meetrid 0 10 20 30 40 Meetrid

		Töö nimetus:		Ringtee 12 krundi detailplaneering
		Turu 45 D, 51013 Tams, tel: 730 8100, www.usk.ee		
Objekti aadress:	Tartu linn	Joonise nimetus:	Tehnojoonis	
Planeerija:	Karin Bachmann	Alkirit:	Kaupäev:	Mõõtkava:
Kontrollija:	Heiki Kalberg	Alkirit:	Kaupäev:	1: 500
Planeerija:		Alkirit:	Kaupäev:	Arhiiv nr.: A-1840
		Alkirit:	Kaupäev:	Joons nr.: 4
		Projekt staadium:	Töö nr.: 1840DP09	