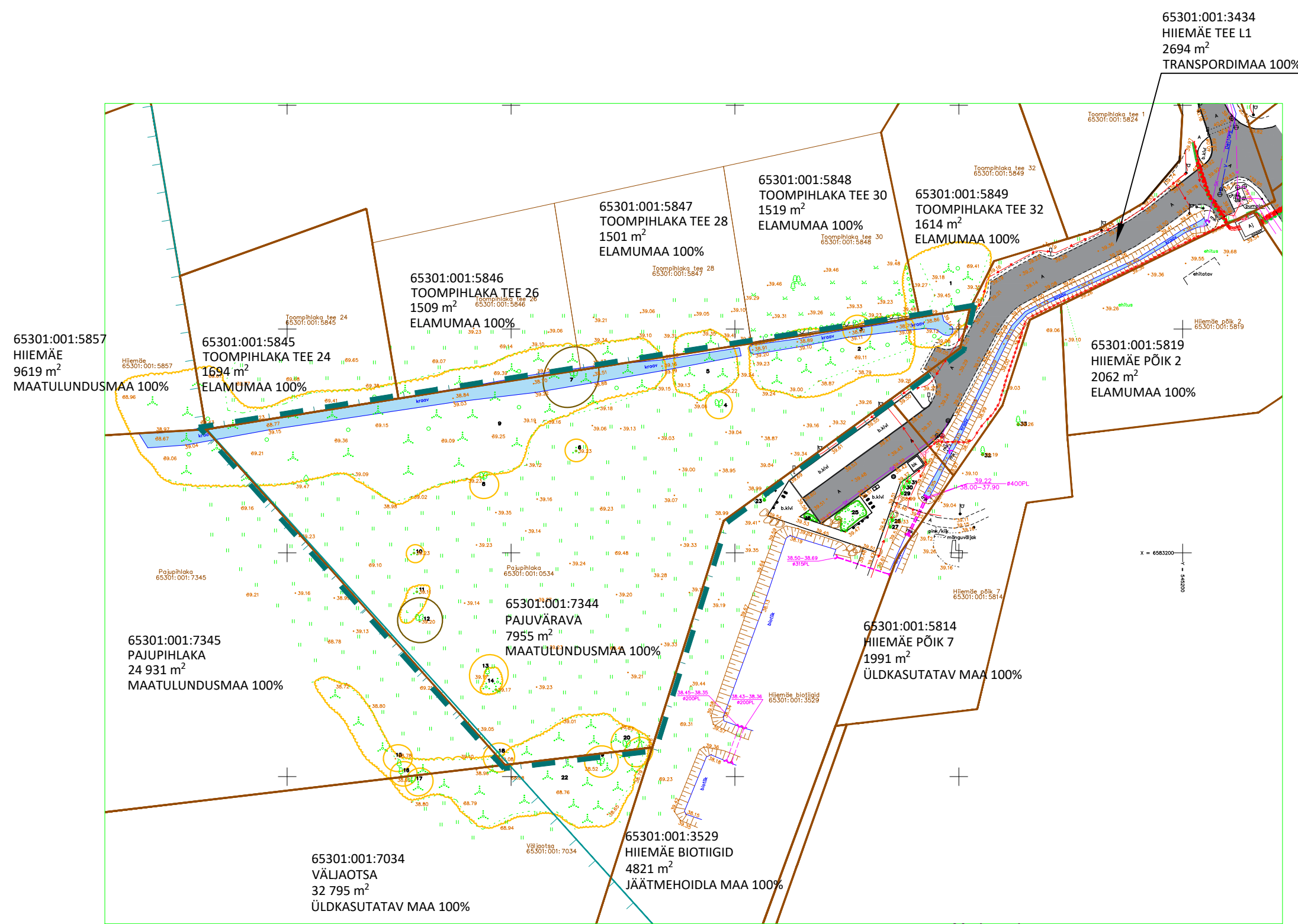




TINGMÄRGID	
	PLANEERINGUALA
	OLEMASOLEVA KINNISTU PIIR
	OLEMASOLEV ASFALTKATTEGA SÕIDUTEE
	OLEMASOLEV BETOONKIVIKATTEGA TEE
	OLEMASOLEV HOONE
	TEHNOVÕRGU KAITSEVÖÖND
	OLEMASOLEV KRAAV
	OLEMASOLEV TRUUP
	TIHEASUSTUSALA PIIR (RAE VALLA PÕHJAPIIRKONNA ÜP)
	OLEMASOLEV PUU / VÕSA, PÕÕSAS
1	HALJASTUSLIKU OBJEKTI NUMBER
	III VÄÄRTUSKLASSI HALJASTUS
	IV VÄÄRTUSKLASSI HALJASTUS
	V VÄÄRTUSKLASSI HALJASTUS
OLEMASOLEVAD TEHNORAJATISED	
	VEETORUSTIK
	REOVEE KANALISATSIOONITORUSTIK
	SADEMEVEE KANALISATSIOONITORUSTIK
	KESKPINGE MAAKAABEL
	MADALPINGE MAAKAABEL
	SIDEKAABEL



Märkused:
 1. topo-geodeetilise alusplaani koostas Geoalus OÜ, 08.10.2025, töö nr 25-G447. Topo-geodeetiline alusplaan on L-EST 97 süsteemis ja kõrgused EH-2000 Amsterdami süsteemis;
 2. Pajuvärava maaüksuse haljastuse hinnangu koostas OÜ Visioon Haljastus 29.01.2026, töö nr 686/2026.

	Planeeringu koostamise korraldaja	Rae Vallavalitsus	RAE VALD, JÄRVEKÜLA	Töö nr 644
	Planeerija	Optimal Projekt OÜ	PAJUVÄRAVA KINNISTU JA LÄHIALA	DP
	Arhitekt	Ive Pungner	DETAILPLANEERING	M 1:1000
	Projektijuht	Arno Anton	TUGIPLAAN	31.03.2026
	Arhitekt-tehnik	Keia Kuus		AS-03