
































TINGMÄRGID


-  OLEMASOLEV KINNISTU PIIR
-  PROJEKTEERITUD KATTE SERV
-  PROJEKTEERITUD PEENRA SERV
-  PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE BETOONÄREKIVI (80x15x29cm; h=10cm)
-  PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE BETOONÄREKIVI (80x15x29cm; h=8cm)
-  PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE BETOONÄREKIVI (80x15x29cm; h=0cm)
-  PROJEKTEERITUD KÕNNITEE BETOONÄREKIVI (80x8x20cm; h=0cm)
-  PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE (TÜÜP I)
-  PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE (TÜÜP II)
-  PROJEKTEERITUD TEEPEENAR
-  PROJEKTEERITUD KÕNNITEE (TÜÜP III)
-  PROJEKTEERITUD BETOONKIVIKATE (TÜÜP IV)
-  PROJEKTEERITUD KRUUSKATE (TÜÜP V)
-  PROJEKTEERITUD RAADAMINE
-  PROJEKTEERITUD HALJASALA
-  TEEKAITSEVÕNDI PIIR
-  RAUDTEE KAITSEVÕNDI PIIR
-  LIKVIDEERITAV OBJEKT
-  PROJEKTEERITUD NÕLV
-  PROJEKTEERITUD JALAKÄIAPIIRE
-  PERSPEKTIIVNE LAHENDUS
-  PROJEKTEERITUD LIIKLUSMÄRGI POST
-  PROJEKTEERITUD TEEKATTEMÄRGISTUS
-  PROJEKTEERITUD LIIKLUSMÄRK
-  LIIKLUSMÄRGI SUURUSGRUPP
-  OLEMASOLEV LIKVIDEERITAV LIIKLUSMÄRK

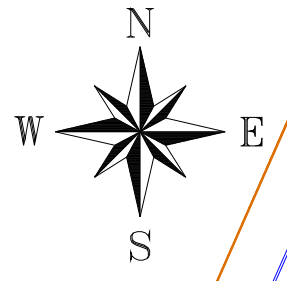
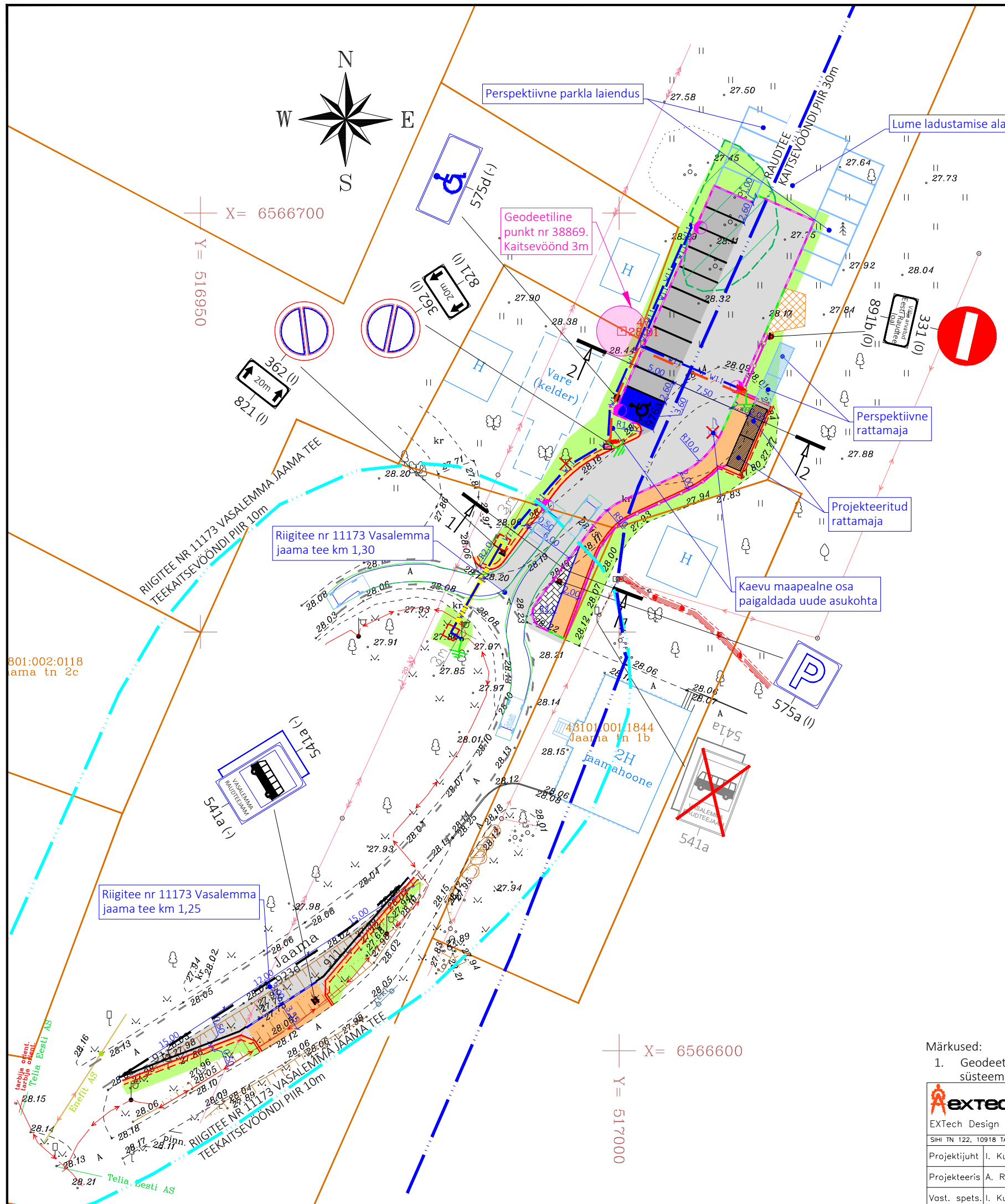
TINGMÄRGID (Insenerimaailm OÜ, töö nr 250604)

-  W1.1 PROJEKTEERITUD 0,4KV VALGUSTUSE KAABELLIIN KINNISEL MEETODIL, d75 1250N
-  W1.1 PROJEKTEERITUD 0,4KV VALGUSTUSE KAABELLIIN LAHTISEL MEETODIL
-  PROJEKTEERITUD VALGUSTUSMAST, VALGUSTIGA, 6M
-  VIDEOVALVE SEADMEKARP MASTIL
-  VIDEOVALVEKAAMERA
-  PROJEKTEERITUD CAT6 SIDEKAABEL D32, 750N KAABLITORUS
-  PUURIMISKAEVIK
-  PROJEKTEERITUD KORDUSMAANDUSPAIGALDIS
-  PROJEKTEERITUD METALLMAST VIDEOVALVEKAAMERALE, 6M

Märkused:

- Geodeetiline alusplaan on koostatud 21.08.2025 Geodeesia24 OÜ poolt töö nr 11021-25. Koordinaadid L-Est '97 ja kõrgused EH2000 süsteemis.

 REG: 11967596 GSM: +372 53474036 E-POST: info@extech.ee EXTech Design OÜ		OBJEKT Vasalemma raudteejaama parkla ehitusprojekt		JOONIS Asendiplaan ja liikluskorraldus	
SIHI TN 122, 10918 TALLINN, HARJU MAAKOND		ADDRESS Vasalemma alevik, Lääne-Harju vald, Harju maakond		TÖÖ NR.	MOÕTKAVA
Projektijuht I. Kustavus		TELLUJA Lääne-Harju Vallavalitsus		25086	1:500
Projekteeris A. Reimus				LOOMISE KUUPÄEV	JOONISE NR.
Vast. spets. I. Kustavus				20.01.2026	TL-4-02
				STAADIUM	FORMAAT
				PP	A3
				MUUTMISE KUUPÄEV	LEHT/LEHTI
				-	1/1



X= 6566700
Y= 516950

X= 6566600
Y= 5170000