



- TINGMÄRGID:
- KINNISTUPIIR
 - PIKETAAŽ
 - PROJEKT TEE TELG
 - PROJEKT KATTE SERV
 - PROJEKT TUGIPEENAR
 - PROJEKT MAHASÕIDU ASFALKATE tüüp 1 / ASFALKATE FREESITUD ALUSEL tüüp 1.1
 - PROJEKT MUNAKIVIKINDLUSTUS GEOTEKSTIILIL
 - PROJEKT MURU KÜLV KASVUPINNASE LISAMISEGA 10 cm
 - PROJEKT EROSIONITÕKKEMATT
 - PROJEKT TRUUP
 - LIKVIDEERITAVAD OBJEKTID
 - PROJEKT NÕLV
 - PROJEKT LIKLUSMÄRGI POST
 - PROJEKT SAMAKÕRGUSJOO
 - MAAPINNA SAMAKÕRGUSJOO
 - Reservtoru PE Opto Ø75x6,6 mm 750N

VAREM PROJEKTEERITUD TO PROJEKT OÜ töö nr 24005
TINGMÄRGID

- VAREM PROJEKTEERITUD KINNISTUPIIRI ETTEPANAK
- VAREM PROJEKTEERITUD PIKETAAŽ
- VAREM PROJEKTEERITUD TEE TELG
- VAREM PROJEKTEERITUD KATTE SERV
- VAREM PROJEKTEERITUD METSA VÕI VÕSA RAADAMINE
- VAREM PROJEKTEERITUD TUGIPEENAR
- VAREM PROJEKTEERITUD JALGRATTA- JA JALGTEE ASFALKKATE
- VAREM PROJEKTEERITUD MUNAKIVIKINDLUSTUS GEOTEKSTIILIL
- VAREM PROJEKTEERITUD TRUUP
- VAREM PROJEKTEERITUD LIKVIDEERITAVAD OBJEKTID
- VAREM PROJEKTEERITUD NÕLV
- VAREM PROJEKTEERITUD KRAAVI VOOLUSUUND
- VAREM PROJEKTEERITUD KEEVISPANEELAEAD h=1,5m
- VAREM PROJEKTEERITUD AUTOVÄRAV KEEVISPANEELIGA, l=5,0m, h=1,5m
- VAREM PROJEKTEERITUD LIKLUSMÄRGI POST
- VAREM PROJEKTEERITUD SAMAKÕRGUSJOO
- MAAPINNA SAMAKÕRGUSJOO

VAREM PROJEKTEERITUD ESTGRID OÜ töö nr E2418

- VAREM PROJEKTEERITUD kergliiklustee valgusti mastil | 6m
- VAREM PROJEKTEERITUD tänavavalgusti terasmastil | 8m
- VAREM PROJEKTEERITUD valgustuse madalpinge jõukaabel 0,6/1(1,2) kV AXPX 4G25, kaitsetoruss 450N

TELLUA		AÜ KALAVERE MAJAK		TO Projekt		TO Projekt OÜ Registrikood: 12772446 e-post info@toprojekt.ee	
TÖÖ NIMETUS		Harju maakonnas Jõelähtme vallas Kallavere külas Ülgase tee 2 kinnistu mahasõitude põhiprojekti koostamine		PROJEKTUHT	P. Okk		09.12.2025
JOONISE NIMETUS		Vertikaalplaneerimine		KONTROLLUJA	P. Okk		09.12.2025
				PROJEKTEERUJA	P. Okk		09.12.2025
TÖÖ NR		KÕITE NR	STANDUM	OBJEKT NR	PROJEKTI OSA - JOONISE NR	MOÕTKAVA	
25016			PP		TL-4-02	1:500	
				FAIL		25016_PP_TL.dwg	

Märkused: Geodeetiline mõõdistus on teostatud TOP Geodeesia OÜ poolt, töö nr GD-24-368, teostatud septembris 2024.a. Koordinaadid määratud L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH 2000 süsteemis. Katastrüüksuste piirid kantud saadud Maa-ametist seisuga 06.08.2024.