


- TINGMÄRGID
- OLEMASOLEVAD KINNISTU PIIRID
 - PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE ÄÄREKIVI (h=10 cm)
 - PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE ÄÄREKIVI (h=2 cm)
 - PROJEKTEERITUD KÖNNITEE ÄÄREKIVI (h=4 cm)
 - PROJEKTEERITUD ASFALTKATTE SERV
 - PROJEKT. SÕIDUTEE ASFALTBETONKATE (TÜÜP 1)
 - PROJEKT. BETONKIVISILLUTIS KÖNNITEEL (TÜÜP 2)
 - PROJEKT. KÖNNITEE ASFALTBETONKATE (TÜÜP 3)
 - PROJEKT. NÕLVA KINDLUSTUS: GEOKÄRG, TÄIDETUD KILLUSTIKUGA (TÜÜP 4)
 - PROJEKTEERITUD HALJASALA (TÜÜP 5)
 - PROJEKTEERITUD NÕLV (1:5)
 - PROJEKTEERITUD NÕLV (1:2)
 - PROJEKTEERITUD NÕLV (1:1,5)
 - PROJEKT. SÕIDUTEE RESTKAEV RESTI KÕRGUSARVUGA
 - PROJEKTEERITUD LIKLUSMÄRGI POST
 - LIKVIDEERITAV OBJEKT


- TINGMÄRGID
- VEEKAITSEVÕÖND, 10M
 - PROJEKTEERITAV KAULPLUSE HOONE
 - PROJEKTEERITAV VARIKATUS
 - PROJEKTEERITAV VARISEIN
 - PROJEKTEERITAV FASSAADI KUJUNDUSLIK ELEMENT
 - PROJEKTEERITAV KÕRGHALJASTUS
 - PROJEKTEERITAV MADALHALJASTUS
 - PÄÄS KINNISTULE
 - SISSEPÄÄS HOONESSE
 - PROJEKTEERITAV SÕIDUAUTO PARKIMISKOHTADE ARV
 - PROJEKTEERITAV JALGRATASTE PARKIMISKOHTADE ARV
 - PROJEKTEERITAV VÄLIMÕÖBEL
 - PROJEKTEERITAV SORTEERITUD JÄÄMETE KOGUMISE ASUKOHT
 - POSTI TÕKEND, H = MIN. 1 M
 - PROJEKTEERITAVAD LIPUMASTID 8M, 2TK
- MECO OÜ (töö nr. 251201)
- Proj. valgustuse kaabel
 - Proj. elektrikaabel
 - Plastoru
 - Proj. valgusti mastil
 - Proj. valgusti
 - Proj. sidekanalisatsioon
 - Proj. sidekaev plastist
 - Proj. sidekaabel
 - Autolaadija projekt
 - Autolaadija perspektiiv
- Tingmärgid (Oventrex OÜ, töö nr 1625)
- K Olemasolev iveroolne kanalisatsioon
 - K11 Projektieritav iveroolne kanalisatsioon
 - K21 Projektieritav iveroolne kanalisatsioon tänaval
 - SK3 Projektieritav kinnistu sademevee torustik
 - V11 Projektieritav kinnistu veetorustik
 - Projektieritav veetoru tänaval
- Projektieritav puurimiskaeviku tähis
- Kanalisatsiooni vaatluskaev
 - Kanalisatsiooni väljalask
 - Läbiviik vundamendist
 - Mahuti
 - Sademevee kanalisatsiooni vaatluskaev
 - Sademevee kanalisatsiooni restkaev
 - Kaevaga siiber
 - Projektieritav hüdrant
 - Läbiviik vundamendist
 - Sõlm
 - Sadul

Märkused:

Enne kaevetööde teostamist täpsustada maa-aluste tehnovõrkude asukohad ja sügavused. Mõõdistusalasse võib jääda tehnovõrke, mille kohta mõõdistuse koostamise ajal info puudus. Tehnovõrkude osas on joonise koostamisel kasutatud tehnovõrkude valdajate saadud andmeid. Ristmiku välisvalgustuse andmed puudulikkust, teostusjooniseid ei õnnestunud saada.

Katastrilise piirid 31.10.2025 a seisuga, kihil "PIIR" esitatud piirjoonte asukohad on informatiivsed. Katastripiirid: Maa- ja Ruumiamet.

 ELKERMT <small>www.elker.ee</small>	Geodeetiline alusplaan				
	Kose tee 11, Kose alevik, Võru vald, Võru maakond				
	Töö nr.	GA720	Mõõdistusaeg:	20.10.2025	
	Koostaja:	Jalmar Häelme kutsetunnistus nr 224393	31.10.2025	Lehti	1
Leht				1	
Koordinaadid L-Est97 süsteemis		Kõrgused EH2000 süsteemis	Mõõtkava 1:500		

 <div>KLM Projekt OÜ Sepise tn 1, Tallinn, Harju maakond tel. 514 4725 info@klmprojekt.ee reg. kood: 11074214 MTR nr: EEP003312</div>				Tellijä: Allianss Arhitektid OÜ			
				Projekti nimetus: Kose Coop Toidupoe tee-ehituslik osa. Kose tee 11/Luigemäe, Kose alevik, Võru vald			
				Objekt: Kose tee 11, Kose alevik, Võru vald, Võru maakond			
				Joonis: TEHNÕVÕRKUDE KOONDPILAN			
				Projekt nr.: 2525			
				Joonise nr.: 6			
				Mõõtkava: 1:500			
				Leht: Paber: A2			
				Stadium: PP			
Kinnitas: K. Laurits				/digialliri/ 17.12.2025			
Kontrollis: A. Lipkin				/digialliri/ 17.12.2025			
Koostas: A. Lipkin				/digialliri/ 17.12.2025			