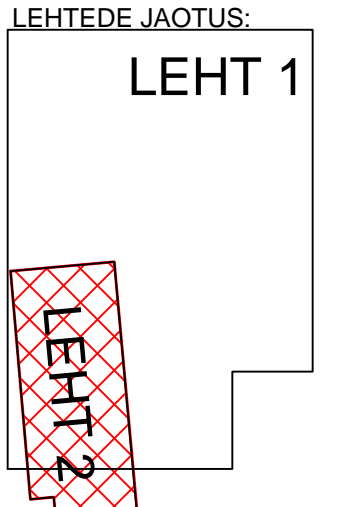


- TINGMÄRGID:
- projekteeritud veevarustus
 - projekteeritud isevoolne kanalisatsioon
 - projekteeritud survealine kanalisatsioon
 - projekteeritud kinnistusisene veevarustus
 - projekteeritud kinnistusisene kanalisatsioon
 - arendusala veevarustus
 - arendusala kanalisatsioon
 - x likvideeritav torustik / objekt
 - o projekteeritud kaev
 - o projekteeritud kontrollkaev
 - o projekteeritud survekanalisatsiooni sõlm
 - o projekteeritud veevarustuse sõlm
 - o projekteeritud sulgseade (siiber, maakraan)
 - o projekteeritud maa-pealne hüdrant
 - o projekteeritud rooiveepumpla (ja parameetrid)
 - o arendusala rooiveepumpla

- MÄRKUSED:
1. Aluseks on kasutatud:
 - Geodeetiline alusplaan: REIB OÜ töö nr TT-5028, mõõdetud oktoober-november 2018.a
 - Geodeetiline alusplaan: KIV Kolm Gruoo OÜ töö nr T-487/2, mõõdetud detsember 2018.a
 - Schöttli Keskkonnatehnika AS töö nr S-18-17/1, koostatud detsember 2018.a
 - Kaera tee 1, Kaera tee 2, Lembi ja Lembi tee 3 maaukuste ja lähiala detailplaneering, K-Projekt AS töö nr 17007, 2018.a;
 2. Kõrgused EH2000 süsteemis;
 3. Koordinaadid L-EST 97 süsteemis;
 4. Märkused ja kirjeldused ehitustööde kohta vaata seletuskirjast;
 5. Ehitustööde materjalide mahud vaata spetsifikatsiooni tabelis;
 6. Varem paigaldatud kaablite, torude, seadmete ja tarindite läheduses tuleb kaevetöid teha nende omaniku juhendamisel kohaselt;
 7. Insenerivõrku kehtestamiseks teostada tööd käsitsi, vajadusel võrgud teostada;
 8. Enne ehitustööde algust täpsustada ristuvate kommunikatsioonide asukoht ja eelvoolude sügavused;
 9. Rooveekanalisatsioonitorustiku lõigu pikkused on võetud sõlme/kaevu teljest teljeni;
 10. Torude vahekaugused arvestada vastavalt EVS 846:2016 Linnatänavad;



1	28.12.2018	V. Petrova	Torude nihutamine Tiigi 10 kinnistul		
MUUDATUS NR	KUUPÄEV	PROJEKTEERIS	SELGITUS		
Projekteerija:		Teallija:		Töö nr:	Kuupäev:
AS VIIMS KEEVITUS		OÜ STRANTUM		75/18	28/12/18
REG. KOOD. 10041320		REG. KOOD. 10721164		Tähis:	Leht:
Objekt:		VÄÄNA ROOVEEKOGUMISALA ÜHISVEE- JA		VK-4-02	4
		KANALISATSIOONISÜSTEEMIDE			21
		REKONSTRUEERIMINE			
Vastutav spets:	J.Ritso	Joonis:		Mõõtkava:	
Projekteeris:	V.Petrova	Veevatustuse ja kanalisatsiooni		M 1:500	
Kontrollis:	J.Ritso	asendiplaan			