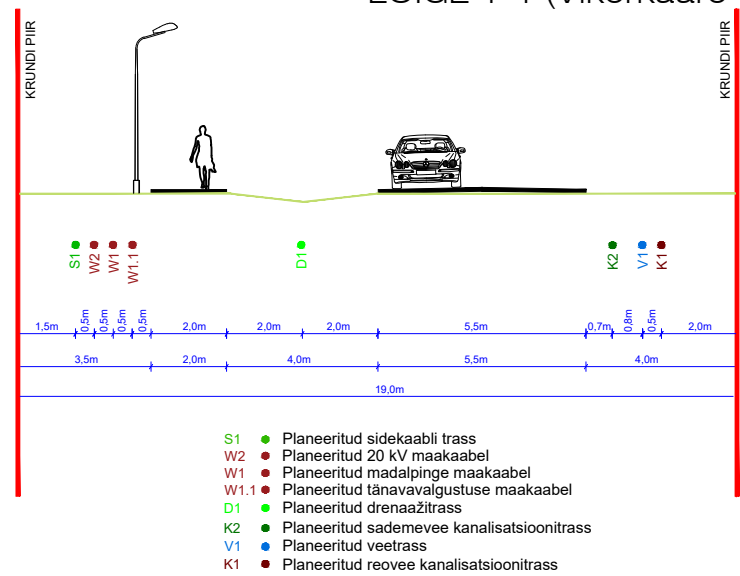
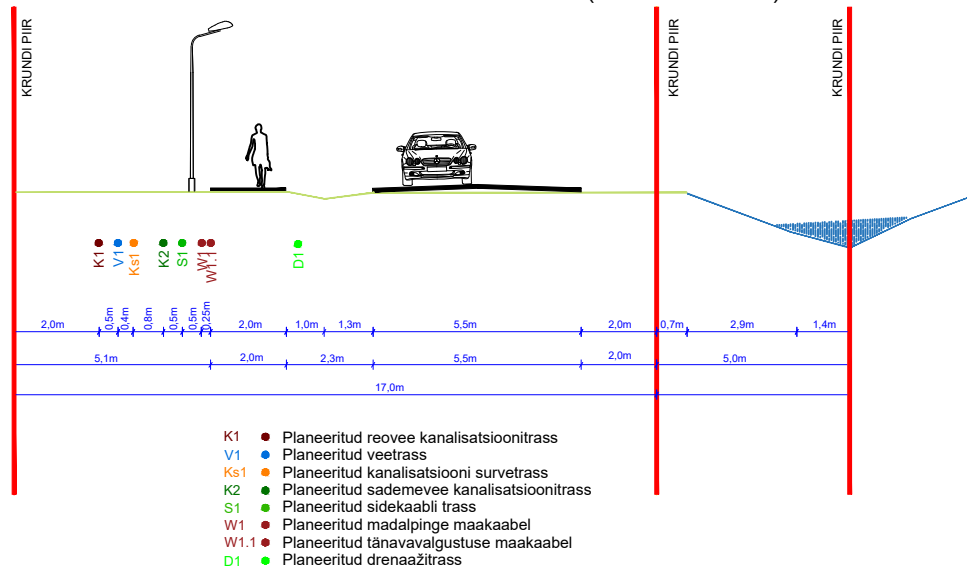


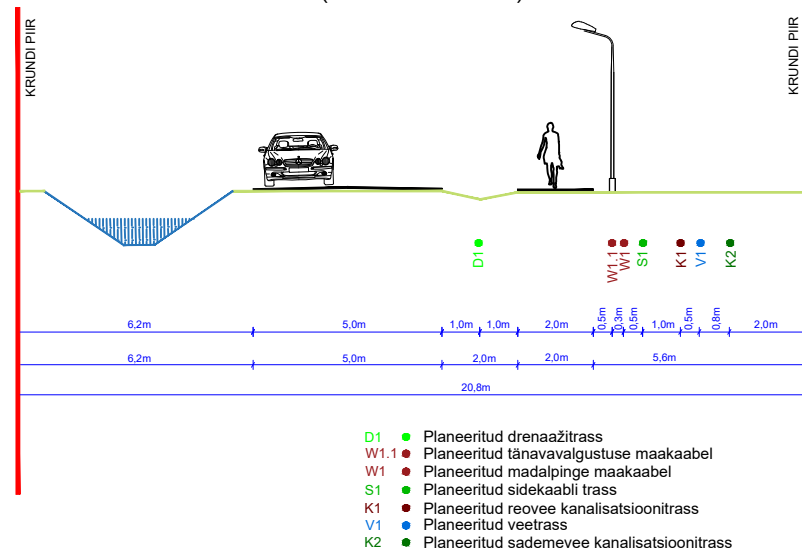
LÕIGE 1-1 (Vikerkaare tänav)



LÕIGE 2-2 (Aasa tänav)



LÕIGE 3-3 (Tormi tänav)



1	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	13	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	25	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²
2	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	14	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	26	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²
3	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	15	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	27	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²
4	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	16	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	28	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²
5	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	17	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	29	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²
6	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	18	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	30	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²
7	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	19	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	31	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²
8	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	20	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	32	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²
9	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	21	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	33	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²
10	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	22	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	34	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²
11	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	23	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	35	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²
12	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	24	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²	36	EE 100% Sis. 5m Sis. 100m ² Kruvi 3000 m ²

OL.OL.ÕHULINI LIKVIDEERITAKSE KUNI POSTINI. Sausti tee 20 ja Pindle tee 6 kinnistute varustamine elektrivõrguga on tagatud planeeringualale rajatavast maakaablist

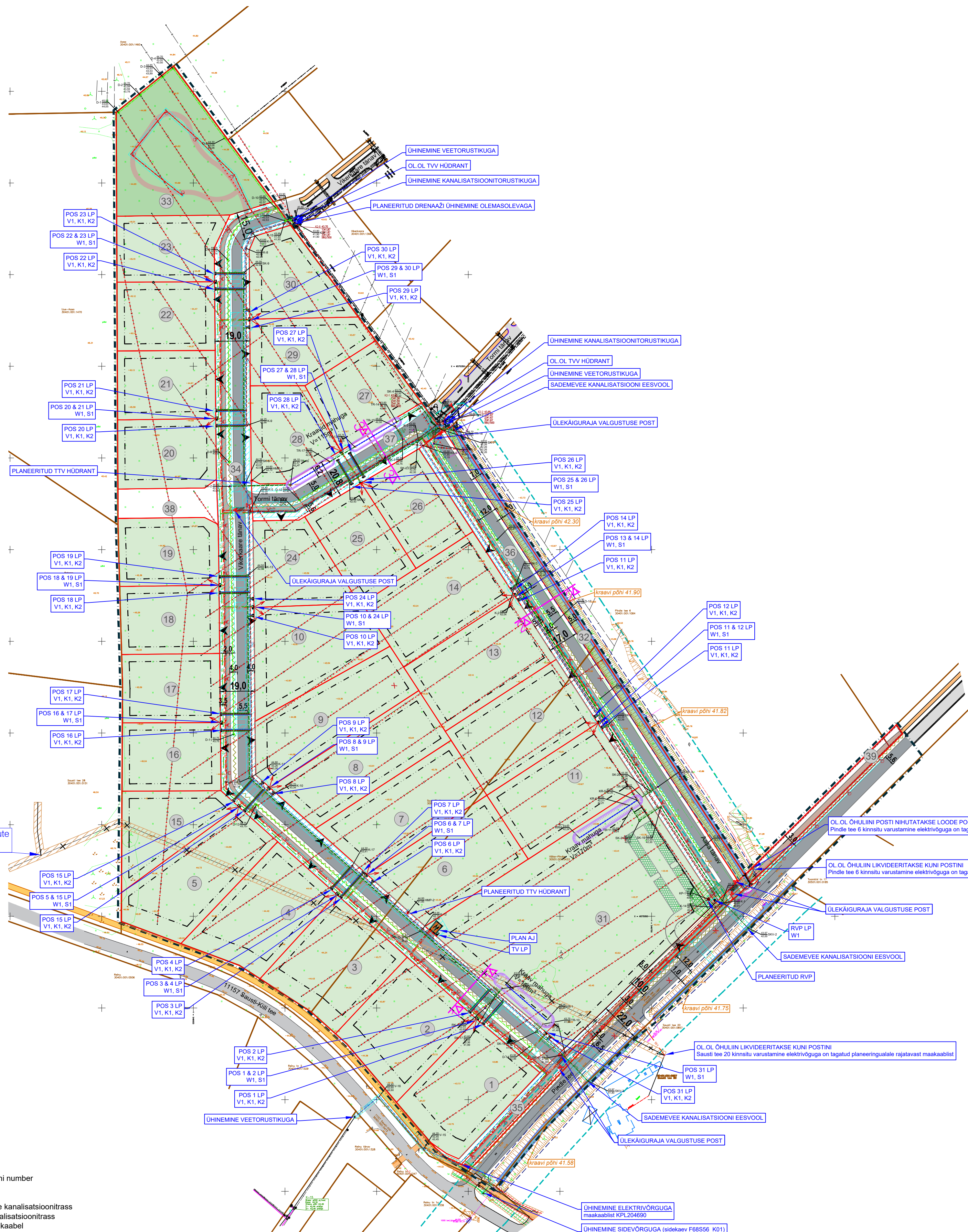
AJUTINE KRUNT:

Sihutistare % detailplaneeringu liikides	Kõrgus meetrites maapinnast	Ennustamine pindala (m ²)	Hoonete arv kinnistul
Kruvi 60 m ²	Kruvi 60 m ²	Kruvi 60 m ²	Kruvi 60 m ²

Sihutistare % detailplaneeringu liikides	Kõrgus meetrites maapinnast	Ennustamine pindala (m ²)	Hoonete arv kinnistul
Kruvi 60 m ²	Kruvi 60 m ²	Kruvi 60 m ²	Kruvi 60 m ²

Viidetel kasutatud lühendid:

POS	Krundi positsiooni number
LP	Litiumipunkt
V1	Veetross
K1	Isevooline reovee kanalisatsioonitrass
K2	Sademevee kanalisatsioonitrass
W1	Madalpinge maakaabel
S1	Sidekaabel
TV	Tänavavalgustus
TVV	Tuletõrje veevõtu
AJ	Alajaam
RVP	Reovee pumpla



Märkused:

- topo-geodeetilise alusplaaniga koostas OSAÜHING G.E.POINT, 14.07.2021, töö nr 21-G337 (koordinaadid L-EST 97 süsteemis, kõrgused EH-2000 Amsterdami süsteemis; piirid seisuga juuli 2021. a);
- detailplaneeringuga on esitatud põhimõtteline lahendus. Tehnovõrkude vahelised kaugused täpsustatud eriosade projektide koostamise käigus.



Planeeringu koostamise korraldaja	Kili Vallavalitsus
Planeerija	Optimal Projekt OÜ
Arhitekt	A. Antton
Projektsuht	K. Kuus
Tehnik	R. Saidlo (veeka inseneribüroo)
VK insener	

KILI VALD, KILU ALEV	Töö nr 467
DP	
SUUR-PINDLE JA VÄIKE-PINDLE	M 1:750
DETAILPLANEERING	08.10.2025
TEHNOVÕRKUDE KOONDPLAAN	AS-04

TINGIMÄRGID

PLANEERINGUALA	OLEMASOLEVA KINNISTU PIIR	PLANEERITUD KRUNDI PIIR	PLANEERITUD AJUTINE KRUNDI PIIR	TEE KAITSEVÕND 10 m	OLEMASOLEV ASFALKATTEGA SÕIDUTEE	OLEMASOLEV KRUUSKATTEGA SÕIDUTEE	PLANEERITUD AUTOLIIKLUSE ALA	OLEMASOLEV JALGRATTA- JA JALGTEE	PROJEKTEERITUD JALGRATTA- JA JALGTEE (KLM Projekt OÜ töö nr 150317, "Kili alevi Sausti tee äärde valgustatud kergliiklustee projekteerimine")	PLANEERITUD JALGRATTA- JA JALGTEE	OLEMASOLEV HOONE	PLANEERITUD HOONESTUSALA	JUURDEPÄAS KRUNDILE	PLANEERITUD HALJASTUS	PLANEERITUD ÜLDKASUTATAV HALJASTUS	PLANEERITUD MURUKIVI	TEHNOVÕRGU KAITSEVÕND	TEHNOVÕRGU SERVITUUDI VAJADUS	OLEMASOLEV KRAAV	EESVOOLU KAITSEVÕND 12 m	VEEKAITSEVÕND 1 m	PLANEERITUD ÜLEKÄIGURADA	REOVEEPUMPLA KUJA	PLANEERITUD NÕVA
----------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------------	---------------------	----------------------------------	----------------------------------	------------------------------	----------------------------------	---	-----------------------------------	------------------	--------------------------	---------------------	-----------------------	------------------------------------	----------------------	-----------------------	-------------------------------	------------------	--------------------------	-------------------	--------------------------	-------------------	------------------

OLEMASOLEVAD TEHNORAJATISED

VEETORUSTIK	REOVEE KANALISATSIOONITORUSTIK	SIDEKAABEL	MADALPINGE MAKAABEL	KESKPINGE MAKAABEL	MADALPINGE ÕHULIN	DRENAAZITORUSTIK	TULETÕRJE VEEVÕTU HÜDRANT	REOVEEPUMPLA	LIKVIDEERITAVAD TEHNORAJATISED	MADALPINGE ÕHULIN JA SELLE KAITSEVÕND
-------------	--------------------------------	------------	---------------------	--------------------	-------------------	------------------	---------------------------	--------------	--------------------------------	---------------------------------------

PLANEERITAVAD TEHNORAJATISED

SIDEKAABEL	10 kV MAKAABEL	MADALPINGE MAKAABEL	TÄNAVALGUSTUSE MAKAABEL JA POST	ÜLEKÄIGURAJA VALGUSTUSE POST	ELEKTRIVÕRGU LIITUMISKILP	ALAJAAM
------------	----------------	---------------------	---------------------------------	------------------------------	---------------------------	---------

ÕÜ VEKA INSENERIBÜROO KOOSTATUD VEEVARUSTUSE, KANALISATSIOONI JA SADEMEVEE KANALISATSIOONI LAHENDUS, TÖÖ NR 25002

VEETRASS	REOVEE KANALISATSIOONITRASS	KANALISATSIOONI SURVETRASS	SADEMEVEE KANALISATSIOONITRASS	DRENAAZITRASS	REOVEEPUMPLA	TULETÕRJE VEEVÕTU HÜDRANT	LIKVIDEERITAV DRENAAZITORU	KRAAV
----------	-----------------------------	----------------------------	--------------------------------	---------------	--------------	---------------------------	----------------------------	-------