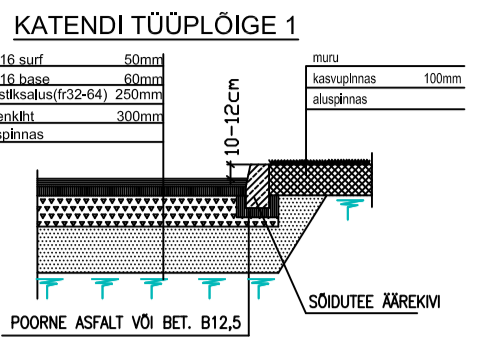
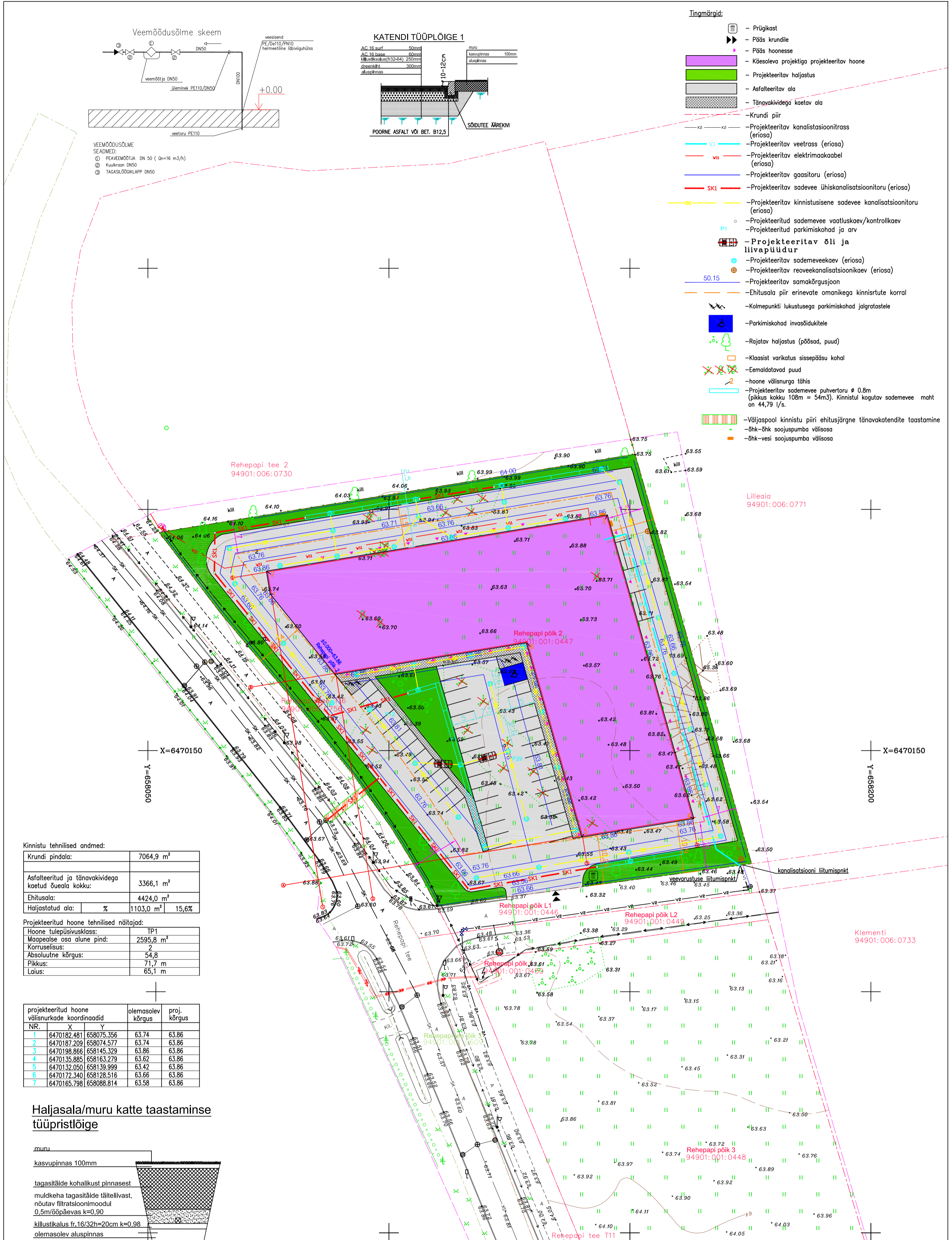


VEEMÖÖDUSÕLME
SEADMED:
① PEAVEEMOÕTJA DN 50 (Qn=16 m³/h)
② Kujukraan DN50
③ TAGASILÜÜGIKLAAP DN50



- Tingimärgid:**
- Prügikast
 - Pääs krunstile
 - Pääs hoonesse
 - Käesoleva projektiga projekteeritav hoone
 - Projekteeritav hajastus
 - Asfalteeritav ala
 - Tänavakividega kaetav ala
 - Krunsti piir
 - Projekteeritav kanalisatsioonitrass (eriosa)
 - Projekteeritav veetrass (eriosa)
 - Projekteeritav elektrimaakaabel (eriosa)
 - Projekteeritav gaasitoru (eriosa)
 - Projekteeritav sadevee ühiskanalisatsioonitoru (eriosa)
 - Projekteeritav kinnistuisene sadevee kanalisatsioonitoru (eriosa)
 - Projekteeritud sadevee vaatluskaev/kontrollkaev
 - Projekteeritud parkimiskohad ja arv
 - Projekteeritav õli ja liivapiidur
 - Projekteeritav sadeveekaev (eriosa)
 - Projekteeritav reoveekanalisatsioonikaev (eriosa)
 - Projekteeritav samakõrgusjoon
 - Ehitusala piiri erinevate omanikega kinnistute korral
 - Kolmepunkti lukustusega parkimiskohad jalgratastele
 - Parkimiskohad invasidukitele
 - Rajatav haljastus (põõsad, puud)
 - Klaasist varikatus sissepääsu kohal
 - Eemaldatavad puud
 - hoone välisnurga tähis
 - Projekteeritav sadevee puhvertoru Ø 0.8m (pikkus kokku 108m = 54m³). Kinnistul kogutav sadevee maht on 44,79 l/s.
 - Väljaspool kinnistu piiri ehitusjärgne tänavakatentide taastamine
 - õhk-õhk soojuspumba välisosa
 - õhk-vee soojuspumba välisosa



Kinnistu tehnilised andmed:

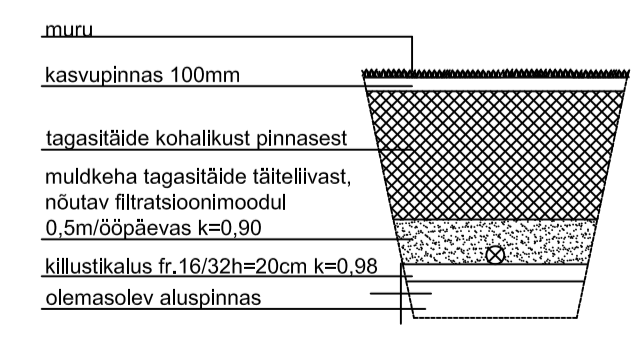
Krunsti pindala:	7064,9 m ²
Asfalteeritud ja tänavakividega kaetud õueala kokku:	3366,1 m ²
Ehitusala:	4424,0 m ²
Haljastatud ala:	% 1103,0 m ² 15,6%

Projekteeritud hoone tehnilised näitajad:

Hoone tulepüüvisusklass:	TP1
Maapealse osa alune pind:	2595,8 m ²
Korruselisus:	2
Absoluutne kõrgus:	54,8
Pikkus:	71,7 m
Laius:	65,1 m

projekteeritud hoone välisnurkade koordinaadid	olemasolev kõrgus	proj. kõrgus
1 6470182.481 658075.356	63.74	63.86
2 6470187.209 658074.577	63.74	63.86
3 6470198.866 658145.329	63.86	63.86
4 6470135.885 658163.279	63.62	63.86
5 6470132.050 658139.999	63.42	63.86
6 6470172.340 658128.516	63.66	63.86
7 6470165.798 658088.814	63.58	63.86

Haljasala/muru katte taastamise tüüpristlõige



MÄRKUSED:
- Asendiplaani aluseks on Rehepapi põik 2, 3 geodeetiline alusplaan. Koostas GeoNik OÜ, Kummeli 1-15, Tartu. MTR reg nr EEG000272-11, t66 nr Ge-145-2021, koostatud 07.11.2021 a.
-Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.

<p>Arhitektuur & Disain Põhima 15, Eha 61504 Tel. 56257666 MTR K-12000574</p>	<p>OBJEKTI NIMETUS Tööstushoone "Rehepapi põik 2"</p> <p>TELLUJA Eraisik</p>	<p>TÖÖ NR. AD-2705/24</p>
	<p>OBJEKTI ASUKOHT Tartu maakond, Kambja vald, Soinaste küla , Rehepapi põik 2 (94901:001:0447)</p>	<p>JOONIS Asendiplaan</p>
<p>J. PROST-KÄNGSEPP E. Markvart</p>	<p>MOOTKAVA 1:500 ERIALA A</p>	<p>KUUPÄEV 27.05.2024 STADIUM Eelprojekt</p>
		<p>FAIL AD2705_EP_AS-4-01_oesend JOONISE NR. A-1/7</p>