

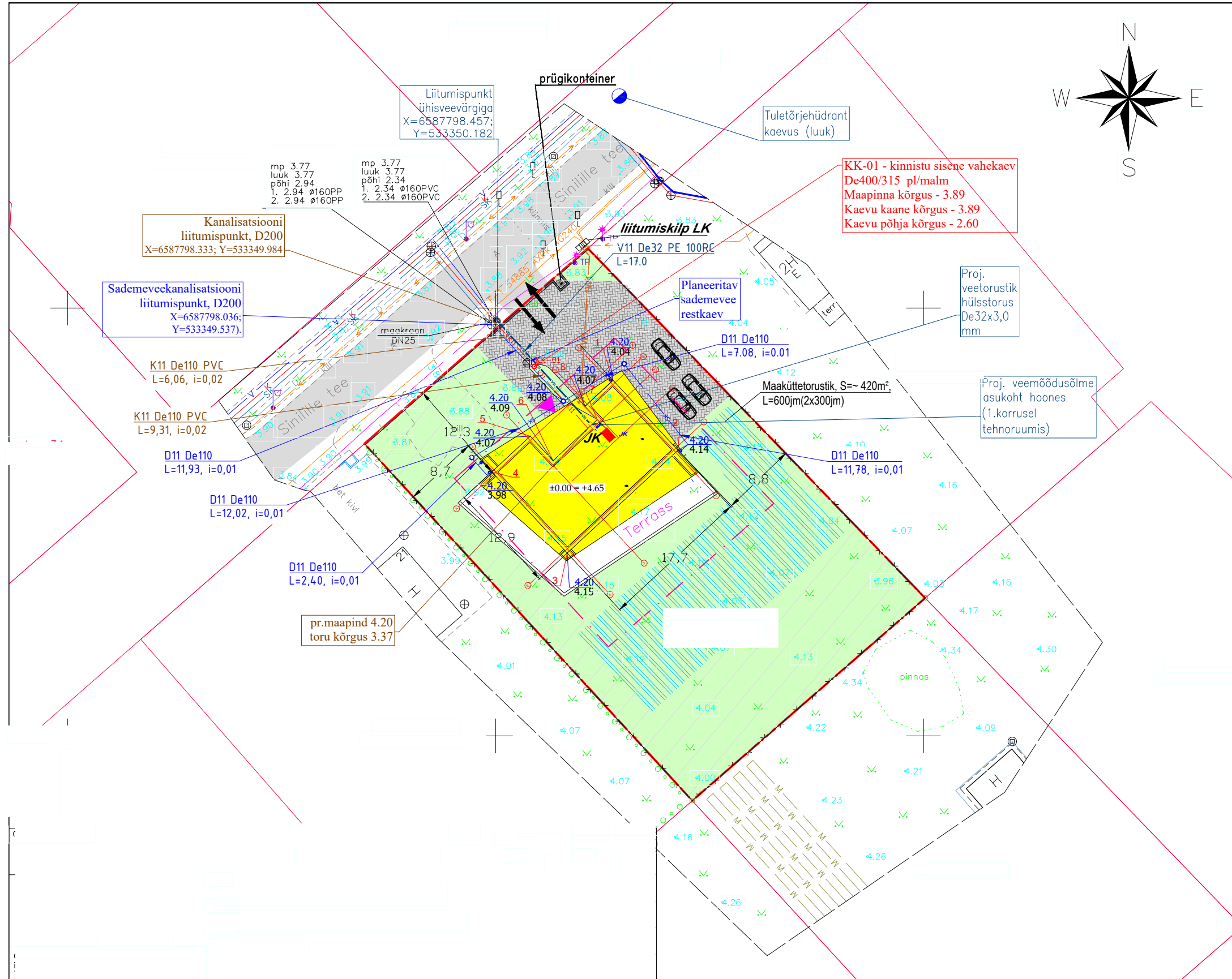
TINGMÄRGID:

- KINNISTU PIIR
- OL. OLEV SADEVEEKANALISATSIONITORUSTIK
- OL. OLEV KANALISATSIONITORUSTIK
- OL. OLEV VEETORUSTIK
- OL. OLEV DRENAAZI TORUSTIK
- OL. OLEV ELEKTRI MAAKAABEL
- PROJEKTEERITUD VEETORUSTIK
- PROJEKTEERITUD KANALISATSIION
- PROJEKTEERITUD SADEVEEKANALISATSIIONI TORUSTIK
- PROJEKTEERITUD ELEKTRI MAAKAABEL
- DETAILPLANEERINGU JÄRGNE HOONESTUSALA
- PROJEKTEERITUD KINNISTUVAHELINE VÕRKAED (h=1.5m)
- RAJATAVA MAAKÜTTETORUSTIKU ALA (S=420 m²)
- PROJEKTEERITUD HALJASTUS (MURU)
- OLEMASOLEV JUURDESÕIDUTEE ASFALKATTEGA TEE
- PROJEKTEERITUD TEEKIVI
- PROJEKTEERITUD HOONE
- EHITUSKEELUALA
- TULETÕRJEHÜDRANT KAEVUS (LUUK)
- PROJEKTEERITAV KÕRGUSMÄRK
- OLEMASOLEV KÕRGUSMÄRK
- PÕHILISED LIIKUMISSUUNAD
- SISSEPÄÄS HOONESSE

TEHNILISED NÄITAJAD:

Krundi pind-	2004 m²
Ehitusealune pind-	300,0 m²
Täisehituse protsent-	15%
Suletud netopind-	152,8 m²
Kõetav pind-	152,8 m²
Hoone maht-	1338 m³
Kõrgus-	4,91 m
Pikkus-	17,7 m
Laius-	12,9 m
Tulepüsivusklass	TP3

Märkused:
 1. Koordinaadid L-EST 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
 2. Plaanile kantud maakatastris registreeritud katastriüksuste piirid, seisuga 05.2020.



HOONE NURGA KOORDINAADID

	X	Y
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		

Skeem: veemõõdusõlm

