

NURGAKOORDINAADID:

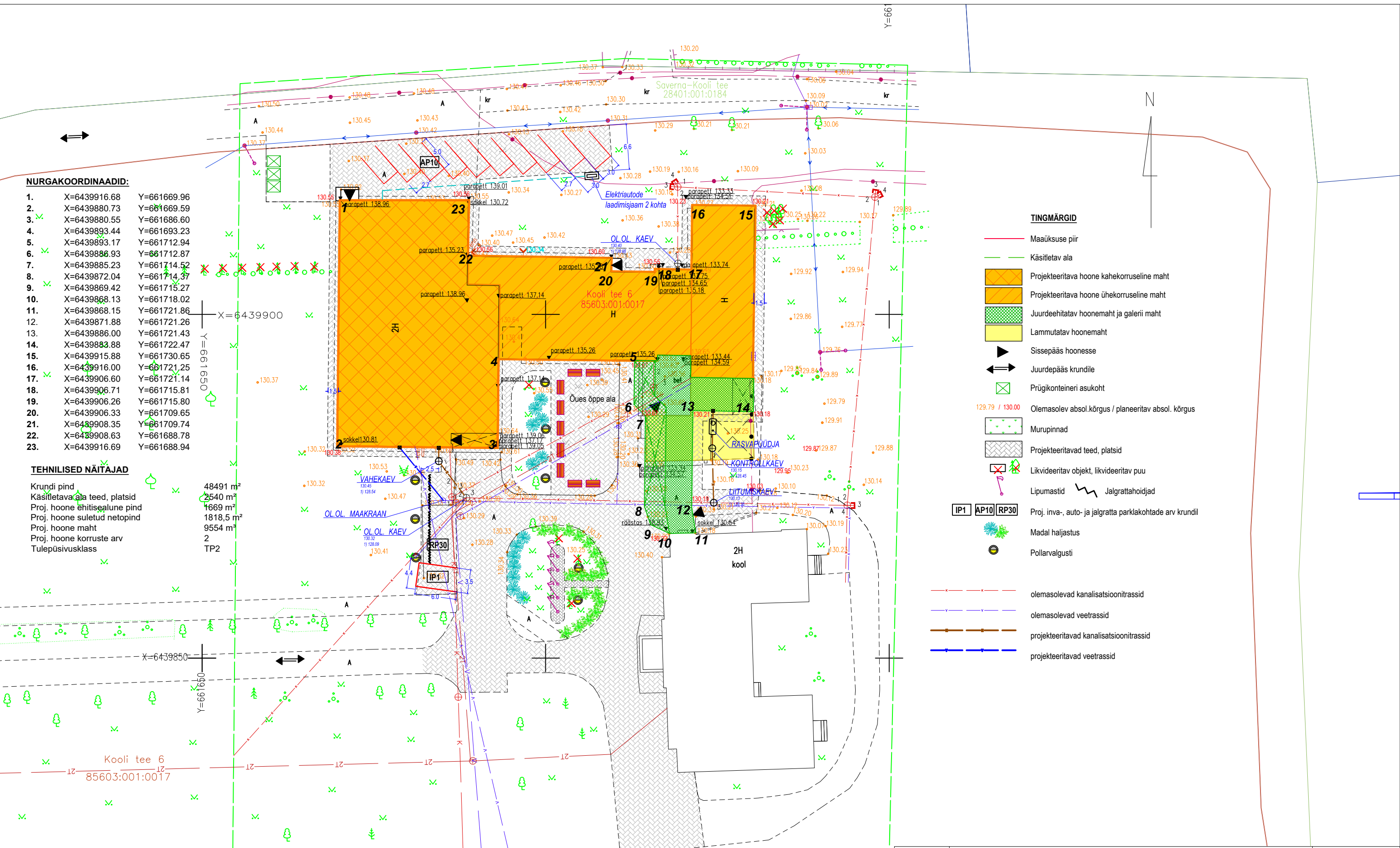
1.	X=6439916.68	Y=661669.96
2.	X=6439880.73	Y=661669.59
3.	X=6439880.55	Y=661686.60
4.	X=6439893.44	Y=661693.23
5.	X=6439893.17	Y=661712.94
6.	X=6439886.93	Y=661712.87
7.	X=6439885.23	Y=661714.52
8.	X=6439872.04	Y=661714.37
9.	X=6439869.42	Y=661715.27
10.	X=6439868.13	Y=661718.02
11.	X=6439868.15	Y=661721.86
12.	X=6439871.88	Y=661721.26
13.	X=6439886.00	Y=661721.43
14.	X=6439883.88	Y=661722.47
15.	X=6439915.88	Y=661730.65
16.	X=6439916.00	Y=661721.25
17.	X=6439906.60	Y=661721.14
18.	X=6439906.71	Y=661715.81
19.	X=6439906.26	Y=661715.80
20.	X=6439906.33	Y=661709.65
21.	X=6439908.35	Y=661709.74
22.	X=6439908.63	Y=661688.78
23.	X=6439916.69	Y=661688.94

TEHNILISED NÄITAJAD

Kruundi pind	48491 m ²
Käsitleva ala teed, platsid	2540 m ²
Proj. hoone ehitisealune pind	1669 m ²
Proj. hoone suletud netopind	1818,5 m ²
Proj. hoone maht	9554 m ³
Proj. hoone korruste arv	2
Tulepüsisusklass	TP2

Märkus:
 Riskikoordinaatide süsteem: L-EST97
 Kõrguste süsteem: EH2000
 Geodeetiliste kõrguste ümber arvutamiseks on kasutatud Eesti geoidi mudelit.
 Ellmann, A.; Märdla, S.; Oja, T.: EST-GEOID 2017 (Tallinna Tehnikaülikool 2017.)
 Katastrüksuste piirid on plaanile kantud seisuga 09.12.2021 (Maa-amet).
 Geodeetiline alusplaan - Metricus OÜ töö 21G8832, 12.2021

Jalgrattahoidja näidis
 (1500 x 600 mm, kuus kohta)



TINGMÄRGID

- Maaüksuse piir
- Käsitleva ala
- Projekteeritava hoone kahekorruseline maht
- Projekteeritava hoone ühekorruseline maht
- Juurdeehitatav hoonemaht ja galerii maht
- Lammutatav hoonemaht
- Sissepääs hoonesse
- Juurdepääs krundile
- Prügikonteineri asukoht
- Olemasolev absol.kõrgus / planeeritav absol. kõrgus
- Murupinnad
- Projekteeritavad teed, platsid
- Likvideeritav objekt, likvideeritav puu
- Lipumastid
- Jalgrattahoidjad
- Proj. inva-, auto- ja jalgratta parklakohtade arv krundil
- Madal haljastus
- Pollarvalgusti
- olemasolevad kanalisatsioonitrassid
- olemasolevad veetrassid
- projekteeritavad kanalisatsioonitrassid
- projekteeritavad veetrassid

Muudatus,kuup.	Muudatuse kirjeldus	Projekteerija
	ARC PROJEKT OÜ Tähtvere 4, 51007 Tartu REG.KOOD 10213412, E-72/2003E	Tellijä Kanepi Vallavalitsus, Turu põik 1, Kanepi alevik, 63101 Põlva maakond, reg.kood 77000186
Projekti juht	Ülo Mahoni	Töö nimetus
Vast.spetsialist	Siiri Laanemaa	Saverina Põhikooli kõrvalhoone rekonstrueerimise projekt
Projekteerija	Reet Org	Pr.staad.
Projekteerija	Ülo Mahoni	Joon.nr.
		EP
		AS4-01
		Joonis
		ASENDIPLAAN
		Mõõt
		M 1:500
		Kuupäev
		15.09.2022