

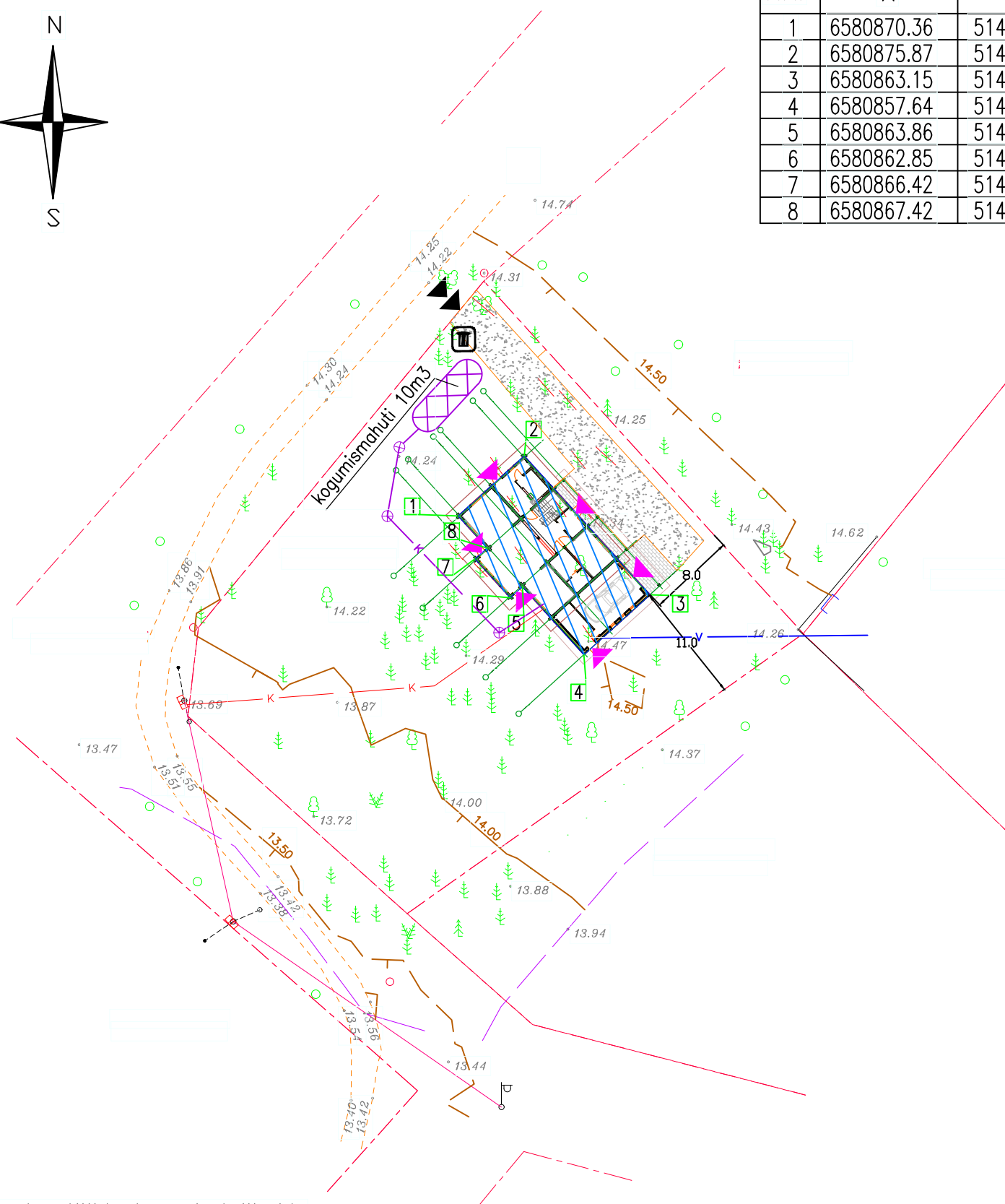


Projekteeritud hoone
välisnurkade koordinaadid ja kõrgused:









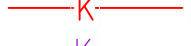








NR.	X	Y	Ol. olev kõrgus (m)	Projekteeritav kõrgus (m)
1	6580870.36	514892.35	14.27	14.3
2	6580875.87	514898.43	14.30	14.3
3	6580863.15	514909.97	14.45	14.3
4	6580857.64	514903.89	14.47	14.3
5	6580863.86	514898.25	14.30	14.3
6	6580862.85	514897.14	14.30	14.3
7	6580866.42	514893.91	14.28	14.3
8	6580867.42	514895.02	14.28	14.3

Projekteeritud hoone tehnilised näitajad:

Hoone tulepüsivusklass:	TP3
Hoone maht:	707 m ³
Maapealse osa maht:	707 m ³
Ehitusalune pind:	148,1 m ²
Korruselisus maapealne/-alune:	2/0
Absoluutne kõrgus:	22,4 m
Kõrgus maapinnast:	8,1 m
Suletud netopind:	210,1 m ²
Eluruumide pind:	176,7 m ²
Pikkus:	17,2 m
Laius:	11 m
Kasutusotstarbe kood:	11101 üksikelamu
Planeeritud tööiga:	50 aastat, klass "D" (1997.a. ET kartoteegis avaldatud eelnõu EPN 15.1 pt. 3 "Ehitise tööiga" (ET-1 0113-0189)



Tingmärgid:

-  -Prügikast
-  -Pääs krundile
-  -Pääsud hoonesse
-  -Projekteeritud hoone
-  -Planeeritav sissesõiduala
-  -Rajatav veetrass
-  -Olemasolev tee
-  -Kavandatav elektrimaakaabel
-  -Kavandatav kanalisatsioonitrass
-  -Kruni piir
-  -Olemasolev elektriõhuliin
-  -Ol. olevad puud
-  -Projekteeritud hoone välisnurga tähis
-  -Hoone rajamiseks eemaldatavad puud
-  -Olemasoleva el.liitumise asukoht
-  -Tänavalatern
-  -Kavandatav kogumismahuti 10m³

Märkused:

- Ehitus-montaažtööde tegemisel järgida kehtivaid norme, valmistajatehase juhiseid ja olemasolevate võrkude valdajate tingimusi
- ±0.00=14.3+0.30=14.60 m BK77 süsteemis
- Katuseharja kõrgus maapinnast h=7.8+0.30=8.1 m
- Koordinaadid L-EST 97 süsteemis