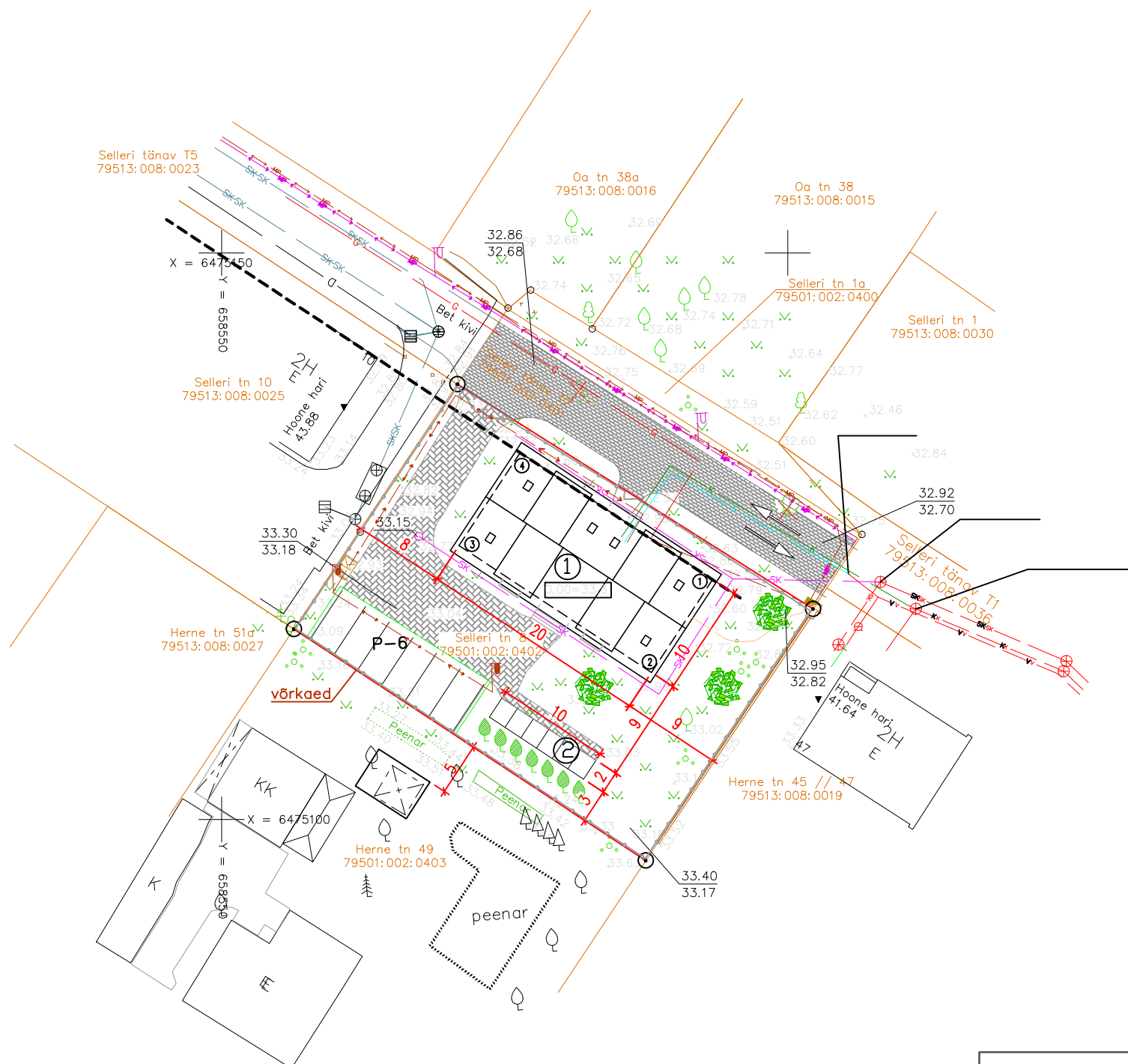


ASENDIPLAAN
1 : 500
SELLERI 8, TARTU LINN

PÕHILISED NÄITAJAD

HOONETE TULEPÜSIVUSKLASS TP-2
HOONETE EHITISEALUNE PIND 204,0 + 20,0 m²
KINNISTU PINDALA 979 m²


- ① EHITATAV KORTERELAMU
② EHITATAV ABIHOONE (20m², h<5m)



- KRUNDI PIIR
—G— RAJATAV GAASITRASS
—V— RAJATAV VEETRASS
—VV— OLEMASOLEV VEETRASS
—K— RAJATAV KANALISATSIOONITRASS
—KK— OLEMASOLEV KANALISATSIOONITRASS
—SK— RAJATAV SADEVEE KANALISATSIOON
—SK-SK— OLEMASOLEV SADEVEE KANALISATSIOON
—MP— RAJATAV MADALPINGEKAABEL + ÕUEVALGUSTID
—MP— OLEMASOLEV MADALPINGEKAABEL
—RAJATAV VAHEDEGA LAUDAED (h=1,5m)
MURU
ISTUTATAVAD VILJAPUUD
ISTUTATAV KÕRGHALJASTUS
BETOONKIVI KATEND (80mm)

MÄRKUSED:

- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis.
- Kõrgused BK77 süsteemis.
- Aluseks on võetud 2007.a OÜ GPK Partnerid poolt koostatud Herne 49 krundi detailplaneering, töö nr D-011-06
- Aluseks on võetud 01.2016 Metricus OÜ poolt koostatud Herne tn 47 vee-, kanalisatsiooni- ja sadeveetrasside teostusmöödistus 15G7385
- Töömahtude piir on kinnistu 79501:002:0402

 OÜ GPK Partnerid Litsents nr. 560 MA v.a. 28.09.2005 MTR reg. nr. EEG000030 Kastani 90 50409 Tartu www.gpk.ee gpk@gpk.ee 56 659 906			Objekt: TARTU MAAKOND TARTU LINN HERNE TN 49 OSALINE MAA-ALA			
Möödistas: Taimar Taaber	Allkiri:	Kuupäev: 11.02.2016	Joonise nimi: GEODEETILINE ALUSPLAAN			
Koostas: Annika Kõllamets	Allkiri:	Kuupäev: 15.02.2016	Töö nr: G-021-16	Möötkava: M 1:500	Lehti: 1	Lehekülg: 1

- ① X = 6475121.2 Y = 658593.4 Z=32.9
② X = 6475113.0 Y = 658588.0 Z=33.2
③ X = 6475124.2 Y = 658571.0 Z=33.2
④ X = 6475132.4 Y = 658576.4 Z=32.9

DISAINPROJEKT

Reg. 11135163, MTR: EEP000376
+372 51 82 474
Vana-Kuuste, Tartumaa 62033
info@disainprojekt.ee www.disainprojekt.ee

PROJEKTEERIJAL
R.JOOSEP

TÖÖ NUMBER
DP-16-006

TÖÖ NIMETUS

KORTERELAMU

OBJEKT, TELLIJAL

SELLERI 8, TARTU
ALAVÄLI OÜ

JOONISE NIMETUS

ASENDIPLAAN

EP

SKAALA

1:500

TÜÜP

A

JOONISE NUMBER

1