



- TINGMÄRGID**
- projektiga käsitletav kahe korteriga elamu
 - projekteeritav terrass
 - kinnistu piir
 - hoonestusala piir
 - projekteeritav murukivi (42,9+7,8=50,7m²)
 - projekteeritav graniitkivikate (21,4+245,9=267,3m²)
 - projekteeritav sõidutee betoonkivikate (211,0m²)
 - projekteeritav peen graniitkivikate (37,2m²)
 - projekteeritavad kõrelised multšikattega pinnasel (5,0+41,0=46,0m²)
 - taastatav asfaltkate (149m²)
 - projekteeritav muru (1427,7m²- krundi J.Hurda 34a piiris)
 - projekteeritav kõrghaljastus
 - projekteeritav okaspuuhekk
 - projekteeritav lehtpuuhekk
 - projekteeritavad pöösad
 - projekteeritav madalhaljastus
 - raiutatav puu
 - dekoratiivsed suured kivid (erinevad suurused)
 - projekteeritav teraspostidel puittippaep (108,1jm)
 - projekteeritav teraspostidel kahepoolne puittippaep (tihe) (18,7)
 - projekteeritav jalgvärv (1,0m) ja liugvärav (4,0m)
 - projekteeritav istepink (2tk)
 - sissepääs hoonesse
 - sissepääs krundile
 - projekteeritav LED pollarvalgusti H=0,8 m, nt. BEGA 8962 (13)
 - projekteeritav riskülikukujuline süvistatav LED valgusti tugimüü BEGA 2382 või 2384 (2+4=6tk)
 - projekteeritav LED postvalgusti H=5-7 m, nt BEGA 9656 (1tk)

- EKSPLIKATSIOON:**
- Projekteeritav 3-koruselise kortermaja - hoone 1
 - Projekteeritav kortermaja - hoone 2
 - Projekteeritav maa-alusesse parklasse sissesõit
 - Projekteeritav laste mänguväljak (28,1m²)
 - Projekteeritav prügimaja
 - Projekteeritav jalgrataste hoiukoht
 - Olemasolev parkla 22-kohaline
 - Ehitatav Näituse 25 hoone

KOORDINAADID hoonete sokli välispinnast arvestatuna

1.	X=6474076.72	Y=658041.92
2.	X=6474083.44	Y=658058.62
3.	X=6474099.95	Y=658051.97
4.	X=6474093.23	Y=658035.27
5.	X=6474087.88	Y=658069.66
6.	X=6474094.60	Y=658086.36
7.	X=6474111.11	Y=658079.71
8.	X=6474104.39	Y=658063.01
9.	X=6474075.93	Y=658014.24
10.	X=6474074.39	Y=658025.33
11.	X=6474086.08	Y=658026.95
12.	X=6474087.62	Y=658015.86

6474050
658000

TEHNILISED NÄITAJAD

Krundi suurus	2871 m²	suletud netopind	2543,1 nr
Sihotstarve	100% elamumaa	sh hoone 1	2350,7 nr
Ehitisealune pind	773,0 m²	sh hoone 2	192,4 m²
sh hoone 1	640,8 m²	suletud brutopind	3108,1 nr
sh hoone 2	132,2 m²	sh hoone 1	2860,9 nr
krundi hoonestusprotsent	27%	sh hoone 2	247,2 m²
korruste arv		maht/ hoone 1	9070 m³
s.h. hoone 1	3+kelder	sh maa-alune	3328 m³
hoone 2	2	sh maa-pealne	5742 m³
hoonete tulepüsivus		maht/ hoone 2 (maa-pealne)	923 m³
hoone 1	TP 1		
hoone 2	TP 2		
korterite arv	23		
s.h. hoone 1	21		
hoone 2	2		
parkimiskohtade arv	2		

Märkused:

- Asendiplaani aluseks on OÜ Maaainsener poolt koostatud maa-ala plaan tehnovõrkudega (töö nr GEO 4392, koostatud 09.2014).
- Koordinaadid I-est 97 süsteemis, kõrgused 1977 a Balti süsteemis.
- Kõrghaljastuse istutusmaterjal vastavalt standardile: EVS 778:2001 ilupuude ja pöösaste istikud. Istutatavate puude kõrgus vähemalt 2 m ja pöösastel 0,5 m
- Vertikaalplaneerimine ja katendite konstruktsioonid on antud eraldi joonistel
- Ääre kivide paigaldus vt. vertikaalplaneerimise ja katendite joonistel
- Tehnovõrkude koondplaan on eraldi joonisel

Muudatus	Arv	Kirjeldus	Nimi	Kuupäev
-	-	-	-	-

Objekti tellija	Näituse Arenduse AS	Objekti nimetus	J.Hurda 34 kahe korteriga elamu		
Tellijä esindaja	Ants Aidla	Objekti aadress	J.Hurda 34 Tähtvere lo, Tartu linn		
Vastutav spetsialist	Eda Ellerhein	Joonise nimetus	ASENDIPLAAN		
Arhitekt	Kadi Paluoja	Möötkava	1:500		
Projekteerija	Triinu Nurmik	Stadium	PP	Töö nr.	4323
info@projekto2.ee		Erial	ARH	Joonise nr.	AS-01
Tartu Vasara tn. 50 tel. 7420999	Tallinn Peterburi tee 2F tel. 6440564	Kuupäev	05.02.2015	Faili nimi	
projekteerimine EEP001664					

