



MÄRKUSED:

Enne projekteerimist on puhtaimastiku ole vaadatud maastikuarhitekt Toomas Põld, et kandeskava projekti koostamisel säilitada väärtuslikud puud.

Projektiarenduse koostamisel on kasutatud G.L. Põld OÜ post: 2016, a detsember koostatud geodeetilist alusplaani, 100 nr 16-G601, täpsusastmega M 1:500.

Enne ehitust täpsustada autode parkimise poolises servas kasvava suure diameetriga puu asukoht, et säilitada 100m puust vähemalt 3m kaugusele. Suure diameetriga puu asukoht ja geodeetilisel alusplaani võtta. Lisaks ei ole geodeetilisel alusplaani näha parkimise servas kasvavaid puud, mis on võivad olla ja mis tuleb hoida. Hoidetavaks (kokku 5 puud).

Geodeetilise alusplaani on koostatud ka hiljem I etapi teostusjoonis.

Kõik ehituse käigus tehtavad muudatused tuleb kooskõlastada kandeskava projekti autoriga (Loomaasik OÜ).

TINGMÄRGID:

- Valmis ehitatud ala piir (I etapp), kuid mõned kohad tuleb ümber ehitada
- Projekteeritava ala piir (II etapp)
- Kinnismälestise kaitsevöönd / Tee kaitsevöönd 10m
- Olemasolev krundipiir
- Olemasolev hoone
- Juurdepääs projekteeritud alale
- Olemasolev säiliv ülekäigurada

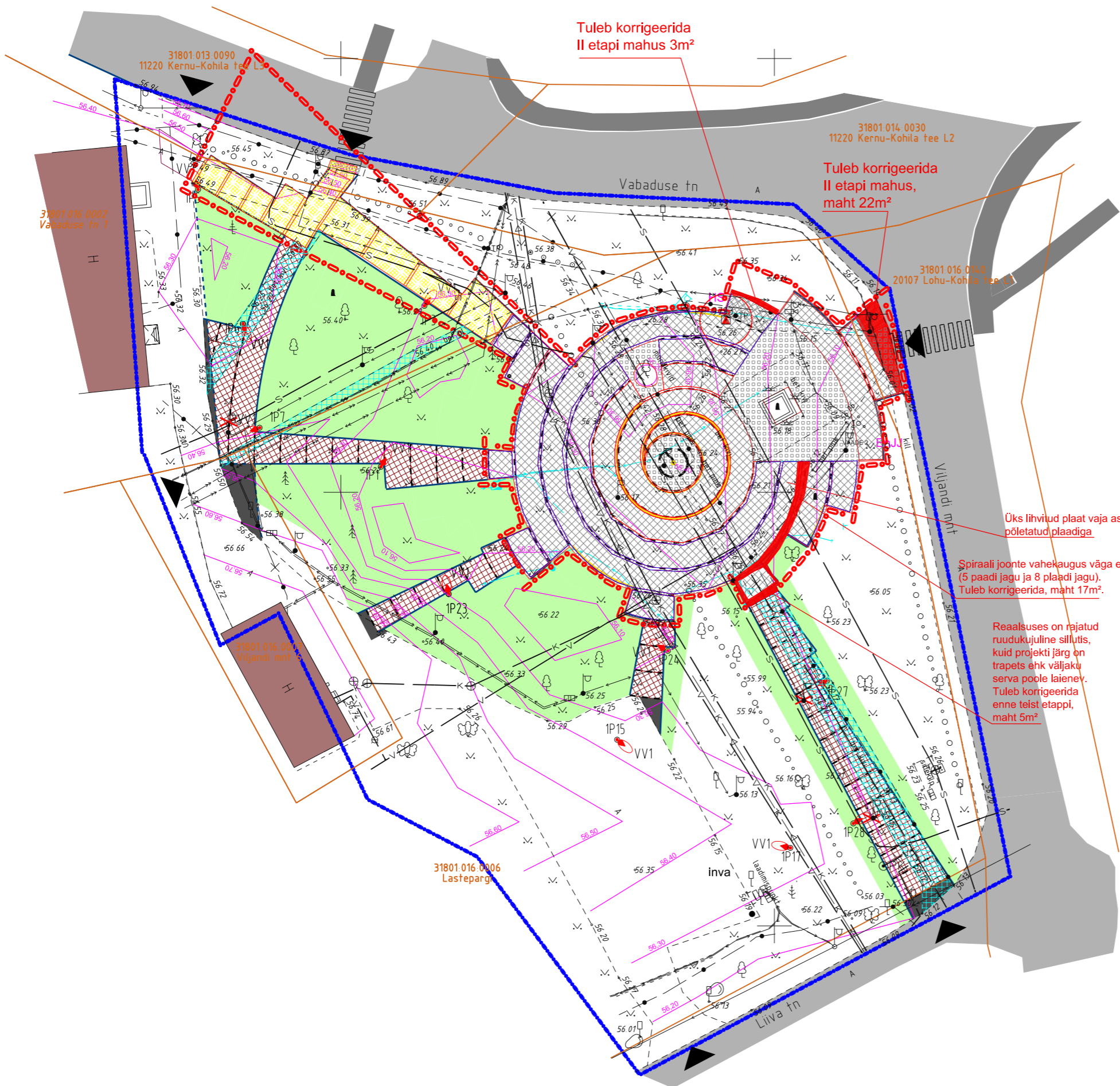
KATENDID

- Projekteeritud samakõrgusjoon
- Projekteeritud Linefix superääris (kuumtsingitud teras) või samaväärne h=0cm
- Projekteeritud Linefix standardääris (ABS plastist) või samaväärne h=0cm
- Projekteeritud tumehallist graniidist täringukivi markeering sillutise sees, 8x8x8cm
- Olemasolev säiliv sõidutee ala (asfalt)
- Olemasolev säiliv jalakäijate ala (asfalt)
- Projekteeritud asfalt (parklase suundudel kiirel võib ka asfaldi freespuru kasutada)
- Ümber tegemist vajav ala (tumehall graniidist täringukivi 8*8*8cm)
- Ümber tegemist vajav ala (hall graniitplaat 30*30cm, h=6cm)
- Projekteeritud jalakäijate tee, Betoonist tänavakivi (Möisakivi TM mini 140x140x70mm, punane)
- Likvideeritav plaatidest / betoonkividest jalgtee

INVENTAR JA VÄIKEFORMID

- Likvideeritav objekt (ka puud, mida geodeetilisel alusplaani näha pole)
- Säiliv prügikast
- Projekteeritud valgusti (jalandid osaliselt paigaldatud)

- Olemasolev geodeetiline mõõdistamisvõrgu punkt pp 9793 koos kaitsevööndiga
- HALJASTUS
- Säiliv puu
- Taastatav muru



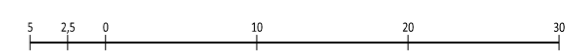
Tuleb korrigeerida II etapi mahus 3m²


Tuleb korrigeerida II etapi mahus, maht 22m²

Üks lihvitud plaat vaja asendada põletatud plaadiga

Spiraali joonte vahekaugus väga erinev (5 paadi jagu ja 8 plaadi jagu). Tuleb korrigeerida, maht 17m².

Reaalsuses on rajatud ruudukujuline sillutis, kuid projekti järg on trapets ehk väljaku serva poole laienev. Tuleb korrigeerida enne teist etappi, maht 5m².



 Toomas Põld <small>maastikuarhitektuurbüroo Taru 50106 tel: +372 52 39 277 email: info@toomaspoild.ee reg nr: 11852568</small>		Töö nimetus: Kohila alevi esindusväljaku rekonstrueerimine		Mõõtkava: 1:250
Objekt asukoht: Rapla maakond	Joonise nimetus: Asendiplaan II etapi jalgteede ehituseks	Määratellija: Toomas Põld	Koostaja: 29.03.19	Töö nr: 068EP16
Joonise nr: 1	Projekti staadium: PÕHIPROJEKT (PP)			