



Planeeritavast puurkaevust lubatud viia torde ka Liimpuidu tee 1 hooneteni.

Liimpuidu tee 1 küü olev kraav säilib. Vajalikesse kohtadesse rajatakse truubid. Truupide arv ja asukoht on orienteeruv.

Planeeritavast puurkaevust viiakse toru ka Liimpuidu tee 1 tuleõrjevemahuti toiteks.

Veevarustuse liitumispunkt AS-le Põlva Vesi kuuluva trassiga.

EHITUSÕIGUSE TABEL

TH, TL	T	
16m	19 000m ²	5
Hoonete suurim lubatud kõrgus	3,53 ha	Hoonete suurim lubatud arv
		Hoonete suurim lubatud ehitisealune pindala

Krundi kasutamise sihtotstarbed/
katastriüksuse sihtotstarve

TH- tootmishoone maa
TL- laohoone maa
T- tootmismaa



TINGMÄRGID

- planeeringuala piir
- olemasolev krundipiir
- olemasolev hoone
- planeeritud hoonestusala
- planeeritud hoonete orienteeruvad asukohad
- planeeritud kõvakattega liikluspind-manööverdusala
- planeeritud asfaltkattega teosa
- olemasolev kruusakattega teela
- planeeritud võimalik parkimiskoht (asukoht tinglik)
- üldplaneeringujärgne kergliiklustee
- planeeritud juurdepääs
- avaliku kasutusega tee
- olemasolev üksikpuu
- planeeritud kõrghaljastus
- olemasolev tuleõrjevemahuti hüdrandiga
- planeeritud kraav
- planeeritud truup (orienteeruv asukoht)
- planeeritud tiik
- likvideeritav objekt
- planeeritud puurkaev
- planeeritud puurkaevu sanitaarkaitsevöönd- 10 m
- planeeritud vektoru orienteeruv asukoht
- planeeritud isevoolse reovee-kanalisatsioonitoru ja kogumismahuti orienteeruv asukoht
- olemasoleva elektripaigaldise kaitsevöönd- 25 m
- planeeritud madalpingekaabel
- planeeritud liitumiskilp
- servituudi seadmise vajadusega ala

MÄRKUSED

1. Planeeringuala piir on joonise parema loetavuse tõttu nihutatud katastriüksuse piirist lahku.
2. Planeeringu alusplaaniina on kasutatud A&O Maamöödubüroo OÜ poolt juulis 2018.a koostatud geodeetilist alusplaani (töö nr 119 / 18). Plaan on mõõdistatud L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH-2000 süsteemis.
3. Planeeringu seletuskiri ja joonised on lahutatud planeeringu osad, mida tuleb vaadata koos.
4. Hoonete suurim lubatud kõrgus on määratud hoone konstruktsiooni osadele, tehnilised seadmed (sh korsten) võiva olla kõrgemad.
5. Elektripaigaldise kaitsevööndis ei ole lubatud parkida.
6. Tehnovõrkude lahendus ja trasside kulgemine täpsustatakse projekteerimise käigus.

OÜ GPP
Aardla 23e
50110 Tartu
7 366 028

Töö tellija: AS Pinest
Projektijuht: Kaili Ojaperv
Planeerija: Kaili Ojaperv

Töö nimetus: Tööstuse tee 9 DETAILPLANEERING	
Joonise nimetus: Põhijoonis koos tehnovõrkudega	Stadium: DP
Objekti asukoht: Põlva vald, Eoste küla	Möödkava: 1:1000
Töö nr: DP 01-17	Joonise nr: 4
Kuupäev: august 2018	Jooniseid: 5