



Tänavapikendamise võimalus naaberkiinnistule

Pos 2 ja 3 gaasiühendus olemasolevast gaasitorust

Kergliiklus- ja sõidutee asukoht vastavalt ehitusprojektile "Lao tänava ehitus Iõigus Vabriku tn - Pärnaõie tn"

Olemasolev hüdrant Lao tänaval nr 117

Reoveekanalisatsioonühendus Lao tn kaevust 3KK-43

Veeühendus Lao tn veetorst De160 PE

Planeeritud alajaama toide sisselõikena alajaamade 6541:(Põlva) ja Nutu:(Põlva) vahelisest 10 kV maakaablist

Pos 1 gaasiühendus Lao tn gaasitorust (var 1) või Pos 4 asuvast gaasitorust (var 2)

Planeeritud 0,4 kV elektrimaakaabel ringtoitena 6541:(Põlva) alajaama ja planeeritud alajaama vahel

Olemasolev hüdrant Lao tänaval nr 118

TINGMÄRGID

Kehtestatud

- planeeringuala piir
- planeeritud krundipiir
- planeeritud hoonestusala / hoonestusala laiendus kruntide liitmisel

Illustriivne info või taustinfo

- võimalik põhihoone paiknemine
- olemasolev 10 kV elektrihüülin
- olemasolev veetoru
- kasutusest väljas olev reoveekanalisatsioonitoru
- olemasolev gaasitoru
- olemasolev sidetoru
- planeeritud 10 kV elektrimaakaabel
- planeeritud 0,4 kV elektrimaakaabel
- planeeritud 0,4 kV tänavavalgustuse toitekaabel
- planeeritud veetoru
- planeeritud reoveekanalisatsioonitoru
- planeeritud sademeveekanalisatsioonitoru
- planeeritud gaasitoru
- planeeritud kraav
- olemasolev tiik/kraav
- planeeritud tiik
- hüdrandi teenindusraadius (200 m)
- geodeetiline punkt kaitsevõndiga R=3 m
- tehnoõrgu servituudi vajadus
- planeeritud säilitatav kõrghaljastus
- planeeritud alajaama võimalik asukoht
- planeeritud elektriliitumiskilbi võimalik asukoht
- planeeritud tänavavalgusti võimalik asukoht
- planeeritud liiva-õljipüüduuri võimalik asukoht
- planeeritud kuivhüdrandi võimalik asukoht
- planeeritud gaasimaakraan/gaasiliitumispunkti võimalik asukoht
- planeeritud tuletõrjervee veemahuti võimalik asukoht
- planeeritud kõrghaljastus/madalhaljastus
- planeeritud liikvideeritav tehnoõrk

Märkused:

1. Geodeetiline alusplaan on koostatud A&O Maamöödubüroo OÜ, töö nr 237/25. Mõõdistused on teostatud juulis 2025. a.
2. Koordinaadid on L-EST süsteemis.
3. Kõrgused on EH2000 süsteemis.
4. Detailplaneeringu jooniste lahutamatuks osaks on detailplaneeringu seletuskiri.

Põhi
Lõuna

| | | | |
|---|------------------|---|---------------------|
| PLAAN OÜ Jäme pst 111 Tartu 50416 edu teeluseks on hea plaan reg: 12199722 | | Põlva linnas Lao tn 22 katastriüksuse detailplaneering | |
| Koordinaadid L-Est 97 süsteemis. Kõrgused Balti süsteemis. | | Töö nimetus: Põlv linn Lao tn 22 | |
| Maastikuarhitekt | Tiina Kuusepuu | Objekt: | Põlv linn Lao tn 22 |
| Planeeringust huvitatud isik | Alcantra OÜ | Joonise nimetus: | Tehnoõrgud |
| Faali nimetus: | Lao tn 22 dp.dwg | Mõõtkava: | M 1:1000 |
| | | Kuup: | 07.07.2026 |
| | | Töö nr: | DP 0107 - 25 |
| | | Lehti: | 6 |
| | | Leht: | 5 |