

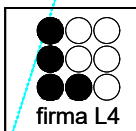
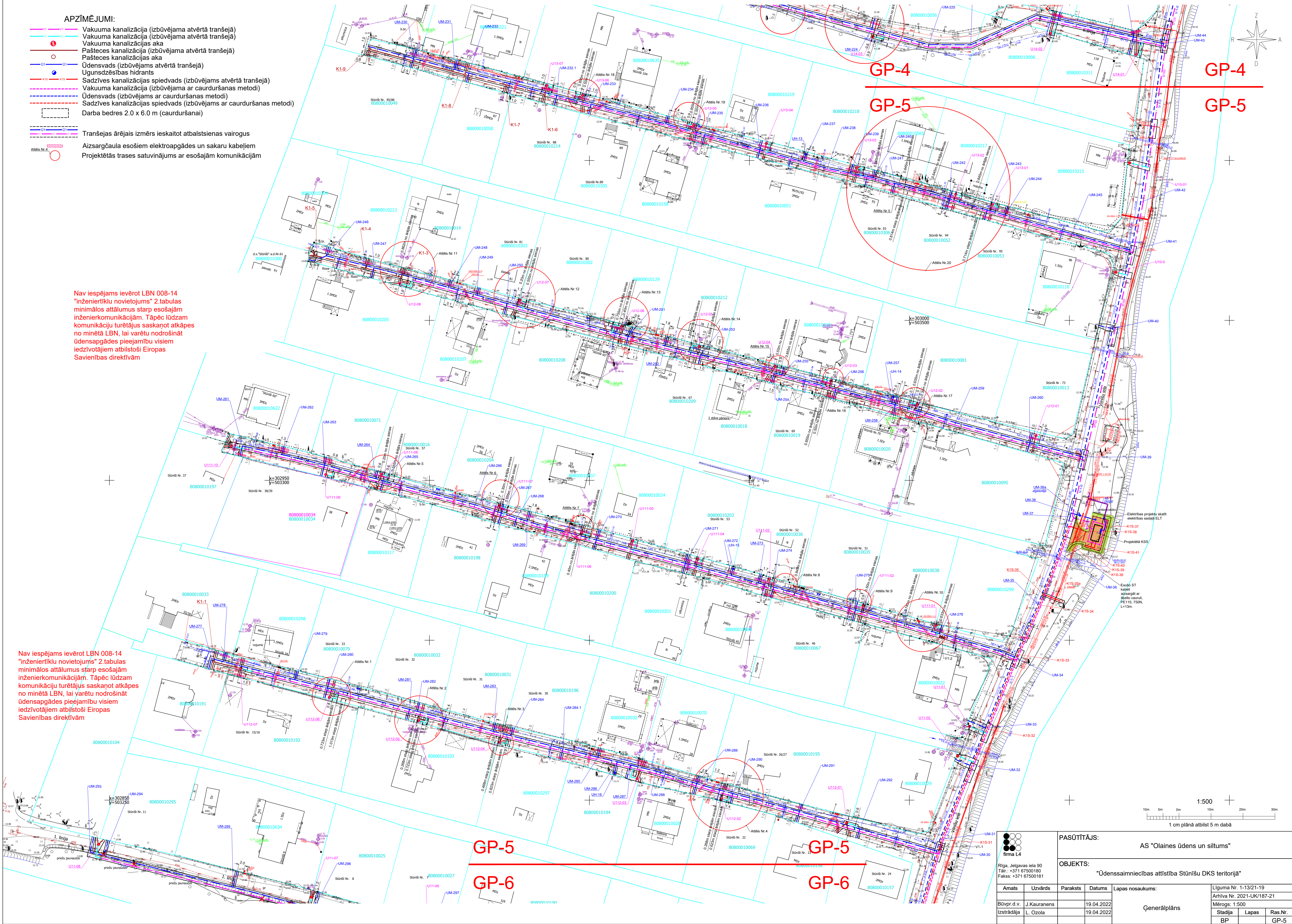
APZĪMĒJUMI:

- Vakuuma kanalizācija (izbūvējama atvērta tranšejā)
- Vakuuma kanalizācija (izbūvējama atvērta tranšejā)
- Pašteses kanalizācijas aka
- Pašteses kanalizācijas aka
- Pašteses kanalizācijas aka
- Udensvads (izbūvējams atvērta tranšejā)
- Ugunsdzēsības hidrants
- Sadzīves kanalizācijas spiedvads (izbūvējams atvērta tranšejā)
- Vakuuma kanalizācija (izbūvējama ar caurduršanas metodi)
- Udensvads (izbūvējams ar caurduršanas metodi)
- Sadzīves kanalizācijas spiedvads (izbūvējams ar caurduršanas metodi)
- Darba bedres 2.0 x 6.0 m (caurduršanai)

- Tranšejas ārējais izmērs ieskaitot atbalstsienas vairogus
- Aizsargčaula esošiem elektroapgādes un sakaru kabeļiem
- Projektētās trases satuvinājums ar esošajām komunikācijām

Nav iespējams ievērot LBN 008-14 "inženiertīklu novietojums" 2.tabulas minimālos attālumus starp esošajām inženierkomunikācijām. Tāpēc lūdzam komunikāciju turētājus saskaņot atkāpes no minētā LBN, lai varētu nodrošināt ūdensapgādes pieejamību visiem iedzīvotājiem atbilstoši Eiropas Savienības direktīvām

Nav iespējams ievērot LBN 008-14 "inženiertīklu novietojums" 2.tabulas minimālos attālumus starp esošajām inženierkomunikācijām. Tāpēc lūdzam komunikāciju turētājus saskaņot atkāpes no minētā LBN, lai varētu nodrošināt ūdensapgādes pieejamību visiem iedzīvotājiem atbilstoši Eiropas Savienības direktīvām



Rīga, Jelgavas iela 90
Tālr.: +371 67500180
Fakss: +371 67500181

Amats Uzvārds Paraksts Datums

Būvpr.d.v. J.Kaurāns 19.04.2022

Stādāja L. Ozola 19.04.2022

PASŪTĪTĀJS:

AS "Olaines ūdens un siltums"

OBJEKTS:

"Ūdenssaimniecības attīstība Stūķiņu DKS teritorijā"

Lapas nosaukums:

Ģenerālplāns

Līguma Nr. 1-13/21-19

Arhīva Nr. 2021-UK/187-21

Mērogs: 1:500

BP Lapas Ras.Nr.

GP-5