



Akciju sabiedrība "Sadales tīkls"

Dienvidu Ekspluatācijas daļa

Vien. reģ. Nr. 40003857687

Elektrības iela 10, Jelgava, LV-3001, Latvija

Tālr. (+371) 67726000, fakss (+371) 63090282, [www.sadalestikls.lv](http://www.sadalestikls.lv), [st@sadalestikls.lv](mailto:st@sadalestikls.lv)

Jelgavā

28.10.2014. Nr. 30EF30-05.03/960

Uz 15.10.2014. Nr. 2275

SIA "Firma L4"

Jelgavas iela 90,

Rīga, LV-1004

Tehniskie noteikumi projektam „Ūdenssaimniecības pakalpojumu attīstība Jelgavā, IV.kārtā, 5.posms – Parka iela, Emīla Melngaiļa iela, Apiņu iela, Rasas iela, Brūkleņu iela un Egļu iela ūdensapgādes un sadzīves kanalizācijas tīkli”

Uz nekustamā īpašuma kadastra Nr. 0900 028 0305 (Parka iela) atrodas AS „Sadales tīkls” valdījumā esoša 0,4kV kabeļlīnija un 0,4kV GL.

Uz nekustamā īpašuma kadastra Nr. 0900 028 0306 (Apiņu iela) atrodas AS „Sadales tīkls” valdījumā esoša 0,4kV kabeļlīnija.

Uz nekustamā īpašuma kadastra Nr.0900 028 0311 (Alkšņu iela) atrodas AS „Sadales tīkls” valdījumā esoša 0,4kV kabeļlīnija un 0,4kV GL.

Uz nekustamā īpašuma kadastra Nr. 0900 028 0310 (Egļu iela) atrodas AS „Sadales tīkls” valdījumā esoša 0,4kV kabeļlīnija un 0,4kV GL.

Uz nekustamā īpašuma kadastra Nr.0900 028 0309 (Brūkleņu iela) atrodas AS „Sadales tīkls” valdījumā esoša 0,4kV kabeļlīnija un 0,4kV GL.

Uz nekustamā īpašuma kadastra Nr. 0900 028 0307 (Rasas iela) atrodas AS „Sadales tīkls” valdījumā esoša 0,4kV kabeļlīnija.

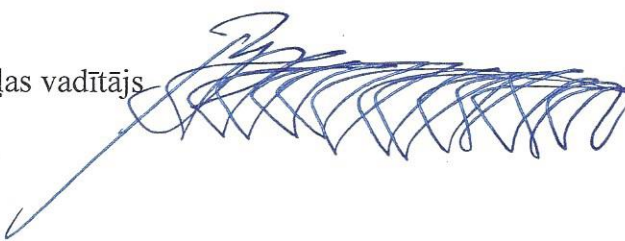
Uz nekustamā īpašuma kadastra Nr. 0900 028 0308 (Emīla Melngaiļa iela) atrodas AS „Sadales tīkls” valdījumā esoša 0,4kV kabeļlīnija.

1. Veicot inženierkomunikāciju projekta izstrādi ievērot īpašuma lietošanas tiesību ierobežojumus elektropārvades līniju (EPL) aizsargjoslās, kas noteikti ar Aizsargjoslu likuma (pieņemts 1997.gada 5.februārī) 35. Un 45.pantu, nodrošinot iespēju brīvai piekļuvei esošo inženierkomunikāciju apkalpei un rekonstrukcijai. Ievērot aizliegumu aizsargjoslās gar pazemes elektropārvades kabeļlīnijām veikt darbus ar tehniku un triecienmehānismiem dzīļāk par 0.3 m.
2. Inženierkomunikāciju izvietojumu plānam jāatbilst Ministru kabineta 2004.gada 28.decembra noteikumiem Nr. 1069 „Noteikumi par ārējo inženierkomunikāciju izvietojumu pilsētās, ciemos un lauku teritorijās”
3. Esošām elektroietaisēm jābūt uznestām projektā. Projektā jāizceļ esošo elektroapgādes objektu aizsardzībai un ekspluatācijai noteiktās aizsargjoslas. Minēto aizsargjoslu attēlošanai izmantot attiecīgo kartes mērogus.
4. Darbs ar celšanas mehānismiem 30 m joslā no gaisvadu elektrolīnijas malējā vada pirms darba sākšanas jāsaskaņo ar attiecīgo elektrisko tīklu valdītāju (MK 2006.g. noteikumu Nr.982 11.punkts).
5. AS "Sadales tīkls" valdījumā esošās kabeļu līnijas, šķērsojumos ar projektējamām

inženierkomunikācijām, ievietot kabeļu divpusējās aizsargcaurulēs.

6. Darbi aizsargjoslās, kuru dēļ nepieciešams objektus aizsargāt, tie jāveic pēc saskaņošanas ar attiecīgās elektroietaises valdītāju (tehnisko noteikumu izdevēju). Veicot zemes darbus kabeļliniju aizsargjoslās ar iekārtām (zemes blietēšanas tehnika), kuru darbības rezultātā (pastiprināta vibrācija) tiek bojāta kabeļu izolācija, paredzēt kabeļliniju pārvietošanu (pārbūvi).
7. Jaunu elektroietaišu pieslēgšana vai atļautās slodzes palielināšana AS „Sadales tīkls” elektrotīklam notiek pamatojoties uz Lietotāju pieteikumiem. Pirms pieteikuma elektroapgādei iesniegšanas, sazināties ar Jūsu elektrotirgotāja Klientu apkalpošanas centru. (detalizētāku informāciju skatīt [www.sadalestikls.lv](http://www.sadalestikls.lv)).
8. Projekta dokumentāciju saskaņot ar AS „Sadales tīkls” Dienvidu Ekspluatācijas daļas Jelgavas nodaļu.

Dienvidu ekspluatācijas daļas vadītājs



Māris Bērziņš

Ainārs Kleķeris 63090225