



Akciju sabiedrība "Sadalestīkls"

Dienvidu Eksploatācijas daļa

Vien. reģ. Nr. 40003857687

Elektrības iela 10, Jelgava, LV-3001, Latvija

Tālr. (+371) 67726000, fakss (+371) 63090282, www.sadalestikls.lv, st@sadalestikls.lv

Dobelē

14.03.2014. Nr. 30EF30-05.03/247

Uz 28.02.2014. Nr. 2014-02/28-5

SIA "Belss"

Kalvenes iela 22a, Rīga,

LV-1058

Tehniskie noteikumi projektam "Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība, Kaķenieku ciems, Annenieku pagasts, Dobeles novads"

Projekta izstrādes "Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība, Kaķenieku ciems, Annenieku pagasts, Dobeles novads" norādītajā teritorijā atrodas AS „Sadalestīkls” valdījumā esoša 0.4kV gaisvadu, kabeļu līnijas un 20 kV gaisvadu līnijas.

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 dziļāk par 0.3 m. Nav pieļaujama ūdenskrātuves izveide zem elektrolīnijas.
2. Esošām elektroietaisēm jābūt uznestām projektā. Projektā jāizceļ esošo elektroapgādes objektu aizsardzībai un ekspluatācijai noteiktās aizsargjoslas. Minēto aizsargjoslu attēlošanai izmantot attiecīgo kartes mērogu.
3. Inženierkomunikāciju izvietojumu plānam jāatbilst Ministru kabineta 2004.gada 28.decembra noteikumiem Nr. 1069 "Noteikumi par ārējo inženierkomunikāciju izvietojumu pilsētās, ciemos un lauku teritorijās".
4. Darbs ar celšanas mehānismiem 30 m joslā no gaisvadu elektrolīnijas malējā vada pirms darba sākšanas jāaskaņo ar attiecīgo elektrisko tīklu valdītāju (MK 1998.g. noteikumu NR. 415 10.punkts).
5. Veicot darbus aizsargjoslās, kuru dēļ nepieciešams objektus aizsargāt, tie jāveic pēc saskaņošanas ar attiecīgās elektroietaisies valdītāju (tehnisko noteikumu izdevēju).
6. Ja projektēšanas (izbūvēs) gadījumā gaisvadu līnijas balsti atradīsies ūdensnovadišanas sistēmās, kraujas(grāvja) nogāzē, ūdenstilpnēs tad veicama šīs gaisvadu līniju pārbūve.
7. AS "Sadalestīkls" valdījumā esošās kabeļu līnijas, šķērsojumos ar projektējamām inženierkomunikācijām, ievietot kabeļu divpusējās aizsargcaurulēs.
8. Ja darbu projektēšanas (izbūvēs) gadījumā tiek samazināts vertikālais gabarīts starp zemes virsu un gaisvadu līnijas zemāko vadu, tad veicama šo gaisvadu līniju pārbūve. Gadījumos, ja nepieciešama gaisvadu elektrolīniju pārbūve, pieprasāmi tehniskie noteikumi elektroietaišu pārbūvei.
9. Projekta dokumentāciju saskaņot ar AS "Sadalestīkls" Eksploatācijas funkcija Dienvidu Eksploatācijas daļas Dobeles nodaļu.

Dienvidu eksploatācijas daļas vadītājs

Māris Bērziņš