



Akciju sabiedrība "Sadales tīkls"

Vienotais reģ. Nr. 40003857687

Šmerļa iela 1, Rīga, LV-1160, Latvija

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

T. Ciumam
Darbu
pr. pr. det.

Jelgavā

DATUMU SKATĪT DOKUMENTA PARAKSTA LAIKA ZĪMOGĀ

REĢISTRĀCIJAS NUMURU SKATĪT PIEVIENOTAJĀ FAILĀ

Registration_info

Uz 21.06.2017. Nr. 2-26/527

Jelgavas pilsētas
pašvaldības administrācija

Lielā iela 11

Jelgava, LV-3001

05.07.2017. Nr. 30EF30-05.03/710

Tehniskie noteikumi būvprojekta "Neretas ielas pārbūve" izstrādei

Neretas ielas, Jelgavā pieguļošajā teritorijā atrodas AS „Sadales tīkls” valdījumā esošas 20kV kabeļlīnija (A13-1304), 0,4kV kabeļlīnijas (TP-1304 Z-4) un 0,4kV gaisvadu līnija (TP-1304 Z-4). Informāciju par elektrolīniju novietojumu variet saņemt AS „Sadales tīkls” Dienvidu Ekspluatācijas daļas Jelgavas nodaļā.

1. Veicot 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.
2. Projektā jābūt ievērotiem noteiktajiem attālumiem starp inženierkomunikācijām, saskaņā ar 30.09.2014.. MK noteikumiem Nr. 574 „Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 008-14 ”Inženiertīklu izvietoums””.
3. Esošām elektroietaisēm jābūt uznestām projektā. Projektā jāizceļ esošo elektroapgādes objektu aizsardzībai un ekspluatācijai noteiktās aizsargjoslas. Minēto aizsargjoslu attēlošanai izmantot attiecīgo kartes mērogu.
4. AS "Sadales tīkls" valdījumā esošās kabeļu līnijas, šķērsojumos ar projektējamām inženierkomunikācijām, ceļiem un ietvēm, paredzēt ievietot kabeļu divpusējās aizsargcaurulēs. Būvdarbu laikā šķērsojuma vietas jāatšūfē un jāpārbauda kabeļu aizsargcaurules esamība un pirms tranšejas aizbēršanas uz vietas uzaicināt tehnisko noteikumu izdevēju vai AS “Sadales tīkls” rakšanas darbu atļaujas izsniedzēju
5. Darbi aizsargjoslās, kuru dēļ nepieciešams objektus aizsargāt, tie jāveic pēc saskaņošanas ar attiecīgās elektroietaisē valdītāju (tehnisko noteikumu izdevēju). Veicot zemes darbus kabeļlīniju aizsargjoslās ar iekārtām (zemes blīvēšanas tehnika), kuru darbības rezultātā (pastiprināta vibrācija) tiek bojāta kabeļu izolācija, paredzēt kabeļlīniju pārvietošanu (pārbūvi).
6. Esošo gaisvadu elektrolīniju pārbūve veicama, ja:
ielas šķērsprofilā gaisvadu līniju balsti atradīsies uz ielas uzbēruma pēdas, gājēju celiņiem, autoceļa ūdens novadīšanas sistēmas, kraujas malā vai nogāzē. Ja nepieciešama gaisvadu elektrolīniju pārbūve, pieprasāmi tehniskie noteikumi elektroietaišu pārbūvei.
7. Projekta dokumentāciju saskaņot ar AS „Sadales tīkls” Dienvidu Ekspluatācijas daļas Jelgavas nodaļu.

Sanemts Atļaušanas un pilsētplānošanas
pārvaldē 20 *14*. g. *6*. *jūlijā*

Sanemts Nr.	<i>6060 / 2 - 26</i>
Ipp.	<i>1</i>
20	<i>17.06. jūlijā</i>
Jelgavas pilsētas pašvaldības klientu apkalpošanas centrā	

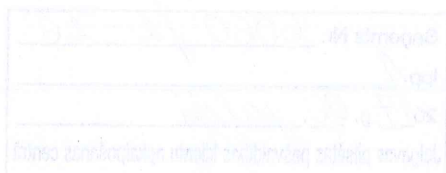
Šis dokuments ir parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu.

Dienvidu ekspluatācijas daļas vadītājs

Māris Bērziņš

Dmitrijs Cimburows 63090342

05 of 2017 OK 2017-05-03/10



Latvian Armed Forces and Ministry of Defense
2017.05.03