



Akciju sabiedrība "Sadales tīkls"

Dienvidu Eksploatācijas daļa

Vienotais 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  
31.03.2017. Nr. 30EF30-05.03/371  
Uz 27.03.2017. Nr. 1.17/29

SIA "Bauskas ūdens"  
Biržu iela 8a  
Bauska  
LV-3901

#### Tehniskie noteikumi

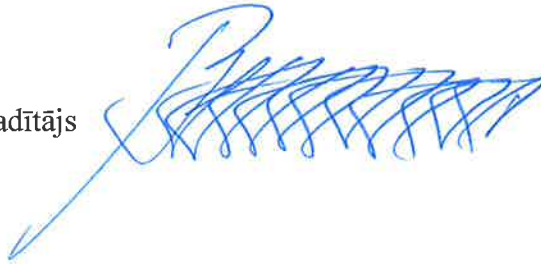
jauna kanalizācijas kolektora izbūvei Bauskas novada, Bauskā, Mēmeles ielā posmā no Dreņģerkalna līdz Mēmeles ielai 11

Uz zemes gabala ar kadastra Nr.40010060029 posmā no Dreņģerkalna ielas līdz Mēmeles ielai 11 atrodas AS „Sadales tīkls” valdījumā esoša 0.4kV gaisvadu līnija Z-4305, 20kV kabeļu līnija A-43 un 0.4kV kabeļu līnija Z-4305. Informāciju par elektrolīniju novietojumu variet saņemt AS „Sadales tīkls” Dienvidu Eksploatācijas daļas Bauskas 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 izvietojums””.
3. Esošām elektroietaisēm jābūt uznestām projektā. Projektā jāizceļ esošo elektroapgādes objektu aizsardzībai un ekspluatācijai noteiktās aizsargjoslas. Minēto aizsargjoslu attēlošanai izmantot attiecīgo kartes mērogu.
4. Darbs ar celšanas mehānismiem 30 m joslā no gaisvadu elektrolīnijas malējā vada pirms darba sākšanas jāsaņemas 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, ceļiem un ietvēm, paredzēt ievietot kabeļu divpusējās aizsargcaurulēs. Būvdarbu laikā šķērsojuma vietas jāatšūrfē un jāpārbauda kabeļu aizsargcaurules esamība un pirms tranšejas aizbēršanas uz vietas uzaicināt tehnisko noteikumu izdevēju vai AS “Sadales tīkls” rakšanas darbu atļaujas izsniedzēju
6. Darbi aizsargjoslās, kuru dēļ nepieciešams objektus aizsargāt, tie jāveic pēc saskaņošanas ar attiecīgās elektroietaisēs 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).

7. Projekta dokumentāciju saskaņot ar AS "Sadales tīkls" Eksploatācijas funkcija Dienvidu Eksploatācijas daļas Bauskas nodaļu.

Dienvidu eksploatācijas daļas vadītājs

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Māris Bērziņš', written over a horizontal line.

Māris Bērziņš

Mārtiņš Rumba 63910705



Akciju sabiedrība "Sadales tīkls"  
Dienvidu Eksploatācijas daļa  
Vienotais reģ. Nr. 40003857687  
Elektrības iela 10, Jelgava, LV-3001, Latvija  
Tālrunis (+371) 67726000, fakss (+371) 63090282 [www.sadalestikls.lv](http://www.sadalestikls.lv), [st@sadalestikls.lv](mailto:st@sadalestikls.lv)

---

Jelgavā  
31.03.2017. Nr. 30EF30-05.03/370  
Uz 27.03.2017. Nr. 1.17/29

SIA "Bauskas ūdens"  
Biržu iela 8a,  
Bauska  
LV-3901

Tehniskie noteikumi  
Kanalizācijas pārbūve Bauskā, Mēmeles ielā pie Mēmeles tilta

Bauskā, Mēmeles ielā, pie Mēmeles tilta uz zemes gabala ar kadastra Nr.40010060037 norādītajā kanalizācijas pārbūves teritorijā neatrodas AS "Sadales tīkls" valdījumā esošas elektroietaisies.

Neizvirzām nekādus noteikumus kanalizācijas pārbūvei Bauskā, Mēmeles ielā pie Mēmeles tilta.

Dienvidu eksploatācijas daļas vadītājs

Māris Bērziņš

Mārtiņš Rumba 63910705



Akciju sabiedrība "Sadales tīkls"

Dienvidu Eksploatācijas daļa

Vienotais 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  
30.03.2017. Nr. 30EF30-05.03/367  
Uz 27.03.2017. Nr. 1.17/29

SIA "Bauskas ūdens"  
Biržu iela 8a,  
Bauska  
LV-3901

Tehniskie noteikumi,  
Strēlnieku ielas kanalizācijas sistēmas izveidei Bauskas novada, Bauskā

Uz zemes gabala ar kadastra Nr. 40010020208 Strēlnieku ielā Bauskā atrodas AS „Sadales tīkls” valdījumā esoša 0.4kV gaisvada līnija Z-4329 un 0.4kV kabeļu līnija Z-4329. Informāciju par elektrolīniju novietojumu variet saņemt AS „Sadales tīkls” Dienvidu Eksploatācijas daļas Bauskas 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 izvietojums””.
3. Esošām elektroietaisēm jābūt uznestām projektā. Projektā jāizceļ esošo elektroapgādes objektu aizsardzībai un eksploatācijai noteiktās aizsargjoslas. Minēto aizsargjoslu attēlošanai izmantot attiecīgo kartes mērogu.
4. Darbs ar celšanas mehānismiem 30 m joslā no gaisvadu elektrolīnijas malējā vada pirms darba sākšanas jāsaņū 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, ceļiem un ietvēm, paredzēt ievietot kabeļu divpusējās aizsargcaurulēs. Būvdarbu laikā šķērsojuma vietas jāatšūrfē un jāpārbauda kabeļu aizsargcaurules esamība un pirms tranšejas aizbēršanas uz vietas uzaicināt tehnisko noteikumu izdevēju vai AS "Sadales tīkls" rakšanas darbu atļaujas izsniedzēju
6. 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).
7. Projekta dokumentāciju saskaņot ar AS "Sadales tīkls" Eksploatācijas funkcija Dienvidu Eksploatācijas daļas Bauskas nodaļu.

Dienvidu eksploatācijas daļas vadītājs

Mārtiņš Rumba 63910705

Māris Bērziņš



Akciju sabiedrība "Sadales tīkls"

Dienvidu Eksploatācijas daļa

Vienotais 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  
30.03.2017. Nr. 30EF30-05.03/368  
Uz 27.03.2017. Nr. 1.17/29

SIA "Bauskas ūdens"  
Biržu iela 8a,  
Bauska  
LV-3901

Tehniskie noteikumi,  
Kanalizācijas pašteses kolektora, kanalizācijas sūkņu stacijas un spiedvada izbūve Bauskas novada, Bauskā Upes ielā

Uz zemes gabala ar kadastra Nr.40010040239 un Nr. 40010050297 Bauskā, Upes ielā atrodas AS „Sadales tīkls” valdījumā esoša 0.4kV un 20kV kabeļu līnijas. Informāciju par elektrolīniju novietojumu variet saņemt AS „Sadales tīkls” Dienvidu Eksploatācijas daļas Bauskas 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 izvietojums””.
3. Esošām elektroietaisēm jābūt uznestām projektā. Projektā jāizceļ esošo elektroapgādes objektu aizsardzībai un ekspluatācijai noteiktās aizsargjoslas. Minēto aizsargjoslu attēlošanai izmantot attiecīgo kartes mērogu.
4. Darbs ar celšanas mehānismiem 30 m joslā no gaisvadu elektrolīnijas malējā vada pirms darba sākšanas jāsaņemo 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, ceļiem un ietvēm, paredzēt ievietot kabeļu divpusējās aizsargcaurulēs. Būvdarbu laikā šķērsojuma vietas jāatšurfē un jāpārbauda kabeļu aizsargcaurules esamība un pirms tranšejas aizbēršanas uz vietas uzaicināt tehnisko noteikumu izdevēju vai AS “Sadales tīkls” rakšanas darbu atļaujas izsniedzēju
6. Darbi aizsargjoslās, kuru dēļ nepieciešams objektus aizsargāt, tie jāveic pēc saskaņošanas ar attiecīgās elektroietaisēs 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).

7. Projekta dokumentāciju saskaņot ar AS "Sadales tīkls" Eksploatācijas funkcija Dienvidu Eksploatācijas daļas Bauskas nodaļu.

Dienvidu eksploatācijas daļas vadītājs

A handwritten signature in blue ink, consisting of a large initial 'M' followed by a series of loops and a long horizontal stroke.

Māris Bērziņš

Mārtiņš Rumba 63910705



Akciju sabiedrība "Sadales tīkls"

Dienvidu Ekspluatācijas daļa

Vienotais reģ. Nr. 40003857687

Elektrības iela 10, Jelgava, LV-3001, Latvija

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

Jelgavā  
30.03.2017. Nr. 30EF30-05.03/364  
Uz 27.03.2017. Nr. 1.17/29

SIA "Bauskas ūdens"  
Biržu iela 8a,  
Bauska  
LV-3901

Tehniskie noteikumi,  
kanalizācijas tīkla izbūvei Bauskas novada, Codes pagasta Draudzības, Lauku un Ošu ielās  
līdz Mēmeles ielai Bauskā

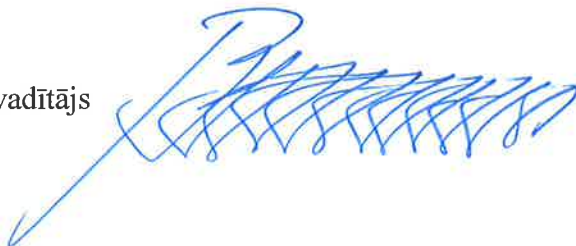
Uz zemes gabala ar kadastra Nr.40520090428, Nr.40520090427, Nr.40520090431 teritorijā kur tiks veikta kanalizācijas tīklu izbūve atrodas AS „Sadales tīkls” valdījumā esoša 20kV gaisvadu līnijas A-43, A-432, 0.4kV gaisvadu līnija Z-4338 un 20kV kabeļu līnijas A-43 un 0.4kV kabeļu līnijas Z-4338, Z-4307, Z-4311. Ņemt vērā, ka šobrīd notiek sagatvošanas darbs pie projekta "A-43 (b.Nr.1-b.Nr.13), A-432, TP-4338 "Paradīzes" Z-2, Bauskas pilsēta" izpildes. Informāciju par esošo un projektēto elektrolīniju novietojumu variet saņemt AS „Sadales tīkls” Dienvidu Ekspluatācijas daļas Bauskas 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 izvietojums””.
3. Esošām un projektētajām elektroietaisēm jābūt uznestām projektā. Projektā jāizceļ esošo elektroapgādes objektu aizsardzībai un ekspluatācijai noteiktās aizsargjoslas. Minēto aizsargjoslu attēlošanai izmantot attiecīgo kartes mērogu.
4. Darbs ar celšanas mehānismiem 30 m joslā no gaisvadu elektrolīnijas malējā vada pirms darba sākšanas jāsaņemas 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, ceļiem un ietvēm, paredzēt ievietot kabeļu divpusējās aizsargcaurulēs. Būvdarbu laikā šķērsojuma vietas jāatšurfē un jāpārbauda kabeļu aizsargcaurules esamība un pirms tranšejas aizbēršanas uz vietas uzaicināt tehnisko noteikumu izdevēju vai AS "Sadales tīkls" rakšanas darbu atļaujas izsniedzēju
6. Darbi aizsargjoslās, kuru dēļ nepieciešams objektus aizsargāt, tie jāveic pēc saskaņošanas ar attiecīgās elektroietaisēs 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).

7. Projekta dokumentāciju saskaņot ar AS "Sadales tīkls" Eksploatācijas funkcija Dienvidu Eksploatācijas daļas Bauskas nodaļu.

Dienvidu eksploatācijas daļas vadītājs

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Māris Bērziņš', written over a horizontal line.

Māris Bērziņš

Mārtiņš Rumba 63910705





Akciju sabiedrība "Sadales tīkls"  
Dienvidu Eksploatācijas daļa  
Vienotais reģ. Nr. 40003857687  
Elektrības iela 10, Jelgava, LV-3001, Latvija  
Tālr. (+371) 67726000, fakss (+371) 63090282 www.sadalestikls.lv, st@sadalestikls.lv

Jelgavā  
30.03.2017. Nr. 30EF30-05.03/363  
Uz 27.03.2017. Nr. 1.17/29

SIA "Bauskas ūdens"  
Biržu iela 8a,  
Bauska  
LV-3901

### Tehniskie noteikumi

Kļavu ielas kanalizācijas sistēmas paplašināšana Bauskas novada Bauskā

Uz zemes gabala ar kadastra Nr.40010050310 Kļavu ielā Bauskā atrodas AS „Sadales tīkls” valdījumā esoša 0.4kV kabeļu līnijas Z-4345. Informāciju par elektrolīniju novietojumu variet saņemt AS „Sadales tīkls” Dienvidu Eksploatācijas daļas Bauskas 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 izvietojums””.
3. Esošām elektroietaisēm jābūt uznestām projektā. Projektā jāizceļ esošo elektroapgādes objektu aizsardzībai un eksploatācijai noteiktās aizsargjoslas. Minēto aizsargjoslu attēlošanai izmantot attiecīgo kartes mērogu.
4. Darbs ar celšanas mehānismiem 30 m joslā no gaisvadu elektrolīnijas malējā vada pirms darba sākšanas jāsaņū 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, ceļiem un ietvēm, paredzēt ievietot kabeļu divpusējās aizsargcaurulēs. Būvdarbu laikā šķērsojuma vietas jāatšūrfē un jāpārbauda kabeļu aizsargcaurules esamība un pirms tranšejas aizbēršanas uz vietas uzaicināt tehnisko noteikumu izdevēju vai AS "Sadales tīkls" rakšanas darbu atļaujas izsniedzēju
6. 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).
7. Projekta dokumentāciju saskaņot ar AS "Sadales tīkls" Eksploatācijas funkcija Dienvidu Eksploatācijas daļas Bauskas nodaļu.

Dienvidu eksploatācijas daļas vadītājs

Māris Bērziņš

Mārtiņš Rumba 63910705