|  |  |
| --- | --- |
| Datumu skatīt dokumenta paraksta laika zīmogā.  Reģistrācijas numuru skatīt pievienotajā failā Registracijas\_numurs  Uz 18.01.2018. Nr. 1.1-12/121e | PAS "Daugavpils siltumtīkli",  18. novembra ielā 4, Daugavpilī, LV-5401 |

|  |
| --- |
| Par tehniskajiem noteikumiem Būvniecības ieceres dokumentācijas izstrādei objektiem:  "Maģistrālo siltumtīklu pārbūve no Kandavas ielas (no kameras 1k-14) līdz Balvu ielai (1k-24) ar atzarojumiem Esplanādes un Dzelzceļnieku mikrorajonos, Daugavpilī"; "Maģistrālo siltumtīklu pārbūve A.Pumpura ielā no Višķu ielas (9k-29) līdz Jātnieku ielai krustojumam (9k-46) ar atzarojumiem, Daugavpilī"; "Maģistrālo siltumtīklu pārbūve no Liepājas un Valmieras ielu krustojuma (14k-9) līdz Jātnieku un Smilšu ielu krustojumam (8k-8) ar atzarojumiem, Daugavpilī" |

|  |
| --- |
| Objektos: "Maģistrālo siltumtīklu pārbūve no Kandavas ielas (no kameras 1k-14) līdz Balvu ielai (1k-24) ar atzarojumiem Esplanādes un Dzelzceļnieku mikrorajonos, Daugavpilī"; "Maģistrālo siltumtīklu pārbūve A.Pumpura ielā no Višķu ielas (9k-29) līdz Jātnieku ielai krustojumam (9k-46) ar atzarojumiem, Daugavpilī"; "Maģistrālo siltumtīklu pārbūve no Liepājas un Valmieras ielu krustojuma (14k-9) līdz Jātnieku un Smilšu ielu krustojumam (8k-8) ar atzarojumiem, Daugavpilī" izbūves teritorijā atrodas AS "Sadales tīkls" valdījumā esošas 10kV, 0,4 kV kabeļlīnijas un elektroietaises. Informāciju par elektrolīniju novietojumu varat saņemt AS "Sadales tīkls" Tīkla pārvaldības funkcijas Austrumu tehniskās daļas Daugavpils tīklu nodaļā Daugavpilī, A. Pumpura ielā 5:  1. Veicot projekta izstrādi ievērot īpašuma lietošanas tiesību ierobežojumus elektropārvades līniju (EPL) aizsargjoslās, kas noteikti ar Aizsargjoslu likuma (pieņemts 1997. gada 5. februārī) 16., 35. un 45. pantu, nodrošinot iespēju brīvai piekļuvei esošo inženierkomunikāciju apkalpei un rekonstrukcijai.  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. 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.  5. Dzīvojamo māju novietne, ēku un būvju pamati, mūra žogi un citas būves, nedrīkst atrasties tīklu ekspluatācijas aizsargjoslas teritorijā. Jāievēro 1m attālums no horizontālajiem un vertikālajiem zemētājiem.  6. Ja izstrādājot projektu nav iespējams ievērot šīs prasības vai ir iespējama 0,4kV tīklu mehāniska aizskaršana, tad jāparedz to pārcelšana vai pārbūve:  6.1. lai saņemtu Tehniskos noteikumus konkrētas AS "Sadales tīkls" elektroietaises pārcelšanai, lūdzam iesniegt iesniegumu par elektroapgādes objekta pārvietošanu. Pamatojoties uz Jūsu iesniegumu tiks izstrādāti atsevišķi Tehniskie noteikumi konkrētas elektroietaises pārcelšanai vai pārbūvei;  6.2. izstrādāts elektroietaišu pārcelšanas vai pārvietošanas būvprojekts skaņošanai jāiesniedz kopā ar objekta būvprojektu.  7. Veicot darbus ar celšanas mehānismiem 30 m joslā no gaisvadu elektrolīnijas malējā vada ievērot MK noteikumus Nr.982 "Enerģētikas infrastruktūras objektu aizsargjoslu noteikšanas metodika".  8. Lai ierīkotu jaunu pieslēgumu vai veiktu slodzes izmaiņas projektējamajam objektam, Jums jāiesniedz pieteikums Lietotāja elektrotīkla pieslēgumam vai slodzes izmaiņām. Ātri un ērti to varat izdarīt mūsu klientu portālā [www.e-st.lv](http://www.e-st.lv), izmantojot sadaļu Pieteikumi. Klientu servisa tālrunis uzziņām 8403.  9. Projekta dokumentāciju saskaņot ar AS "Sadales tīkls" Tīkla pārvaldības funkcijas Austrumu tehniskās daļas elektroinženieri Sergeju Šeikinu, tāļrunis: 65480396 (Klusā ielā 2, Daugavpilī)  10. Tehniskie noteikumi derīgi vienu gadu no to apstiprināšanas dienas. |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Austrumu daļas vadītājs |  | Kaspars Sīmanis |

|  |
| --- |
| Vadims Isājevs 65480424 |