



LATVIJAS REPUBLIKA  
VENTSPILS NOVADA PAŠVALDĪBA  
VENTSPILS NOVADA BŪVVALDE

Skolas ielā 4, Ventspilī, LV-3601, reģ.nr. 90000052035, tālr. 63629456, 63629466, fakss 63622231  
e-pasts : info@ventspilsnd.lv, www.ventspilsnd.lv

Plānošanas un arhitektūras uzdevums Nr.77/13/IZ *1663*

Ielu apgaismojuma izbūve privātmāju dzīvojamā masīvā, Ugāles ciemā,  
Ugāles pagastā, Ventspils novadā  
(būves nosaukums un adrese)

Izsniegts 2013.gada 14.augustā

Ventspils novada pašvaldība  
reģ.Nr.90000052035  
(kam izsniegts)

1. Zemes gabala raksturojums

1.1.	Zemes vienības (gabala) kadastra apzīmējums	1) „Ceļš – Baznīca – Strautiņi - Darbnīcas” – 9870 004 0188; 2) „Ceļš – Kultūras nams – Baznīca – Meh.darbnīca” – 98700040189; 3) „Ceļš – Rīgas šoseja – Plūmītes – Baznīca” – 9870 004 0223; 4) „Ceļš – Baznīca – Strautiņi – Darbnīcas” – 98700040190;
1.2.	Zemes gabala īpašnieks vai lietotājs	1) Ventspils novada pašvaldība; 2) Ventspils novada pašvaldība; 3) Ventspils novada pašvaldība; 4) Ventspils novada pašvaldība; (fiziskās personas vārds uzvārds) 1) reģ. Nr.90000052035; 2) reģ. Nr.90000052035; 3) reģ. Nr.90000052035; 4) reģ. Nr.90000052035; personas kods, adrese un tālruna numurs 1) Skolas iela 4, Ventspilī; 2) Skolas iela 4, Ventspilī; 3) Skolas iela 4, Ventspilī; 4) Skolas iela 4, Ventspilī; vai juridiskas personas rekvizīti)
1.3.	Īpašuma tiesības vai lietošanas tiesību apliecinošs dokuments	1) 12.08.2013. NINO informatīvā izdrukā; 2) 12.08.2013. NINO informatīvā izdrukā; 3) 12.08.2013. NINO informatīvā izdrukā; 4) 12.08.2013. NINO informatīvā izdrukā; (nosaukums un numurs)

1.4.	Zemes gabala platība	----- m <sup>2</sup> (pilsētās, ciemos) ha (lauku teritorijās) 1) 1,4; 2) 0,3; 3) 1,8; 4) 1
1.5.	Pārvades, sadales tīkla garums	1) 1050 m; 2) 245 m; 3) 450 m; 4) 500 m;
1.6.	Zemes gabala novietnes un situācija, tā teritorijā esošās ēkas un būves (apraksts)	- objekts atrodas Ugāles ciema austrumu daļā, individuālo dzīvojamā māju rajonā;
1.7.	Pārvades, sadales tīkla novietne un situācija (apraksts)	- jaunbūvējamie elektrotīkli izvietojami ielu sarkanajās līnijās;
1.8.	Īpašie apstākļi (zemes gabals atrodas īpaši aizsargājamā dabas teritorijā, kultūras pieminekļa teritorijā vai tā aizsardzības zonā)	1) Valsts nozīmes arhitektūras pieminekļa „Ugāles luterāņu baznīca 1693. – 1697.” Aizsargjosla; 2) nozīmīga kultūrvēsturiska objekta „Virpes kalns” aizsargjosla; 3) nozīmīga kultūrvēsturiska objekta „Ugāles muižas apbūve 18./19.gs. aizsargjosla;
1.9.	Vietējā pašvaldības teritorijas plānojumā noteiktā teritorijas plānotā (atļautā) izmantošana (piemēram, mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija)	1) ielu, ceļu teritorija;
1.10.	Ierobežojumi (piemēram, servitūti)	1) elektrisko tīklu aizsargjosla; 2) valsts autoceļa aizsargjosla; 3) pašvaldības autoceļu aizsargjosla; 4) elektronisko sakaru komunikāciju aizsargjosla;
1.11.	Papildu prasības (piemēram, jāiesniedz valsts meža dienestā informācija par atmežojamo zemes platību saskaņā ar normatīvajiem aktiem par atmežošanas kompensācijas noteikšanas, aprēķināšanas un atlīdzināšanas kārtību)	- -----

## 2. Būvprojektēšanas nosacījumi

2.1.	Būvniecības veids (piemēram, jaunbūve, rekonstrukcija, restaurācija)	- jaunbūve;
2.2.	Būvprojektēšanas stadijas	- viena;
2.3.	Būvprojektēšanas stadija (shēma, tehniskais projekts)	- tehniskais projekts;
2.4.	Apbūves pamatnosacījumi	-
2.4.1	maksimālā apbūves intensitāte	- neattiecas uz konkrēto objektu;
2.4.2	maksimālais apbūves blīvums	- neattiecas uz konkrēto objektu;
2.4.3	minimālā brīvā teritorija	- neattiecas uz konkrēto objektu;
2.4.4	maksimālais stāvu skaits	- neattiecas uz konkrēto objektu;
2.4.5	autostāvvietu skaits	- neattiecas uz konkrēto objektu;
2.5.	Kompozīcijas pamatnosacījumi	-

2.5.1	būves bloķēšana (piemēram, brīvstāvoša ēka, bloķēta ēka)	- neattiecas uz konkrēto objektu;
2.5.2	apbūves līnija (piemēram, būvlaide, atkāpes no sarkanās līnijas)	1) objekti pēc iespējas novietojami pašvaldības autoceļu sarkano līniju robežas; 2) LBN noteiktajā attālumā no esošiem žogiem un zemes gabalu robežām;
2.5.3	augstuma ierobežojumi (piemēram, stāvu skaits, jumta dzegas augstums)	- neattiecas uz konkrēto objektu;
2.5.4	iebrauktuves un ieejas (piemēram, no kuras ielas)	- neattiecas uz konkrēto objektu;
2.6.	<b>Būvkonstrukciju projektēšanas pamatnosacījumi</b>	
2.6.1	ugunsnoturības pakāpe	- saskaņā ar LBN 201-10 „Būvju ugunsdrošība” un citiem normatīviem dokumentiem;
2.6.2	nesošās konstrukcijas	- atbilstoši projekta koncepcijai un spēkā esošajiem normatīviem;
2.6.3	tehniskās apsekošanas akts (esošām būvēm)	- -----
2.7.	<b>Ārējās apdares nosacījumi</b>	
2.7.1	sienas	- -----
2.7.2	jumta veids un iesegums	- -----
2.7.3	logi un vitrīnas	- -----
2.7.4	durvis	- -----
2.8.	<b>Teritorijas iekārtošanas nosacījumi</b>	
2.8.1	apzaļumošana	- pēc darbu pabeigšanas atjaunot demontētos segumus un zālienus;
2.8.2	nožogojšana	- neattiecas uz konkrēto objektu;
2.8.3	apgaismošana	- atbilstoši LBN un citu normatīvo aktu prasībām;
2.8.4	vertikālā plānošana	- saglabāt esošo;
2.8.5	brauktuves un ietvju segums	- atjaunot demontētos segumus darbu veikšanas vietā; būvprojektā parādīt atjaunojamo segumu zonas un konstrukciju;
2.8.6	būvgružu utilizācija, pārstrāde vai atļauja izmantot izgāztuvi	- slēgt līgumu ar fizisku vai juridisku personu, kura normatīvajos aktos paredzētajā kārtībā saņēmusi Atkritumu apsaimniekošanas atļauju;
2.8.7	prasības atkritumu apsaimniekošanai	- skat. 2.7.6 punktu;
2.9.	<b>Vides pieejamības prasības</b>	
2.9.1	teritorija	- neattiecas uz doto projektu;
2.9.2	iekštelpas	- neattiecas uz doto projektu;

### 3. Pieslēgšanās tehniskās prasības (pieslēgšanās inženierkomunikācijām vai to šķērsošana, pieslēgšanās infrastruktūrai).

3.1.	Ūdensapgāde un kanalizācija	- -----
3.2.	ielas un ceļi	1) VAS „Latvijas valsts ceļi Ziemeļkurzemes

		reģiona Ventspils nodaļa", Kustes dambis 20, Ventspils, t.6363410371; 2) Ventspils novada pašvaldības „Komunālā nodaļa”, Skolas iela 4, Ventspilī;
3.3.	elektroapgāde	- AS "Sadales tīkls", Pils ielā 11, Ventspilī, tālr. 68020400
3.4.	gāzes apgāde	- -----
3.5.	siltumapgāde	- -----
3.6.	elektroniskie sakari	- ja darbu veikšanas zonā atrodas elektronisko sakaru komunikācijas, pirms darbu veikšanas saņemt tehniskos noteikumus SIA „Lattelecom” Jūras ielā 9, Ventspilī, tālr. 177;
3.7.	citas komunikācijas	- -----

4. Tehniskie un īpašie noteikumi (valsts un pašvaldību institūciju izdotie tehniskie noteikumi vai prasības)

4.1.	Vides un dabas aizsardzības prasības (Valsts vides dienesta reģionālā vides pārvalde)	- -----
4.2.	Kultūras pieminekļu aizsardzības prasības (Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcija)	- Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcijas Kurzemes reģionālā nodaļa, Baznīcas iela 9 – 10, Kuldīga, 63321955;
4.3.	Pašvaldību institūciju prasības	- Ugāles pagasta pārvalde;
4.4.	citas prasības	1) saskaņā ar 22.12.09. MK not. Nr.1620 „Noteikumi par būvju klasifikāciju” norādīt būves galveno lietošanas veidu atbilstoši būvju klasifikatoram; 2) būvprojekta sastāvs un noformējums - atbilstoši LBN 202-01 „Būvprojekta saturs un noformējums” prasībām. Izstrādājami ne mazāk kā trīs projekta eksemplāri. Projektā iekļaut īpašuma piederību apstiprinošu dokumentu kopijas par visiem zemes gabaliem, kuri tiek skarti; 3) tehniskā projekta sastāvā jāiekļauj sekojošas sadaļas: - Vispārīgā daļa (p.89.1. Vispārīgie būvnoteikumi); - Inženierisinājumu daļa (p.89.3. Vispārīgie būvnoteikumi); - Ugunsdrošības pasākumu pārskats (p.89.7. Vispārīgie būvnoteikumi); 4) būvprojekta izstrādei izmantot LBN 005-99 atbilstošu topogrāfisko uzmērījumu, kurā parādītas apakšzemes inženierkomunikācijas, zemesgabala robežas, servitūtu zonas un visas aizsargjoslas. Topogrāfisko plānu iesniegt Ventspils novada pašvaldībai 13.09.2010. saistošo noteikumu Nr.30 „Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas aprites kārtību Ventspils novadā” noteiktajā kārtībā. Saskaņoto topogrāfijas plānu iekļaut būvprojekta



		<p>sastāvā. Ģenerālplāns nododams Būvvaldei elektroniskā formātā (*dwg failu formātā);</p> <p>5) punktu sekojošā redakcijā: „objekta darbu robežās 09.08.2013. ir izsniegts Plānošanas un arhitektūras uzdevums Nr.75/13/IZ1633 AS „Sadales tīkls” pilnvarotai personai SIA „BRADAVA” „Transformatoru apakšstacijas TP5466 elektrisko tīklu rekonstrukcija, Ugāles ciemā, Ventspils novadā” un saskaņots skiču projekts (14.08.2013., Nr.184-7/13) „Notekūdeņu savākšanas tīkla paplašināšana Ugālē”; Izstrādājot tehnisko projektu ir jārespektē SIA „BRADAVA” (Loču 2, Ventspilī) izstrādājamā projekta tehniskie risinājumi un objekta „Notekūdeņu savākšanas tīkla paplašināšana Ugālē” tehniskie risinājumi (autors SIA „Inženiertehniskie projekti”, Rūpniecības iela 12B, Ventspilī, skat. shēmu pielikumā);</p> <p>6) <b>tehnisko projektu iesniegt akceptēšanai</b> Ventspils novada būvvaldē, Skolas ielā 4, Ventspilī, iepriekš to saskaņojot ar Pasūtītāju, visiem inženiertehniskiem dienestiem, kuri izsnieguši tehniskos noteikumus vai kuru īpašumā/valdījumā esošās inženierkomunikācijas atrodas darbu veikšanas zonā, zemes gabalu īpašniekiem, kuru īpašumi tiek skarti vai apgrūtināti ar aizsargjoslām, Ugāles pagasta pārvaldnieku, SIA „BRADAVA” un Ventspils novada pašvaldības „Komunālo nodalījumu”;</p> <p>7) <b>būvatļauju saņemt</b> Ventspils novada būvvaldē Skolas ielā 4, Ventspilī;</p>
--	--	--

#### 5. Pašvaldību institūciju izsniegtās atļaujas

5.1.	koku ciršanas atļauja	- Ventspils novada pašvaldības Vides un uzņēmējdarbības attīstības komisijā, Skolas ielā 4, Ventspilī;
5.2.	citas atļaujas	- -----

Plānošanas un arhitektūras uzdevums derīgs līdz

2015.gada 14.augustam

(termiņš)

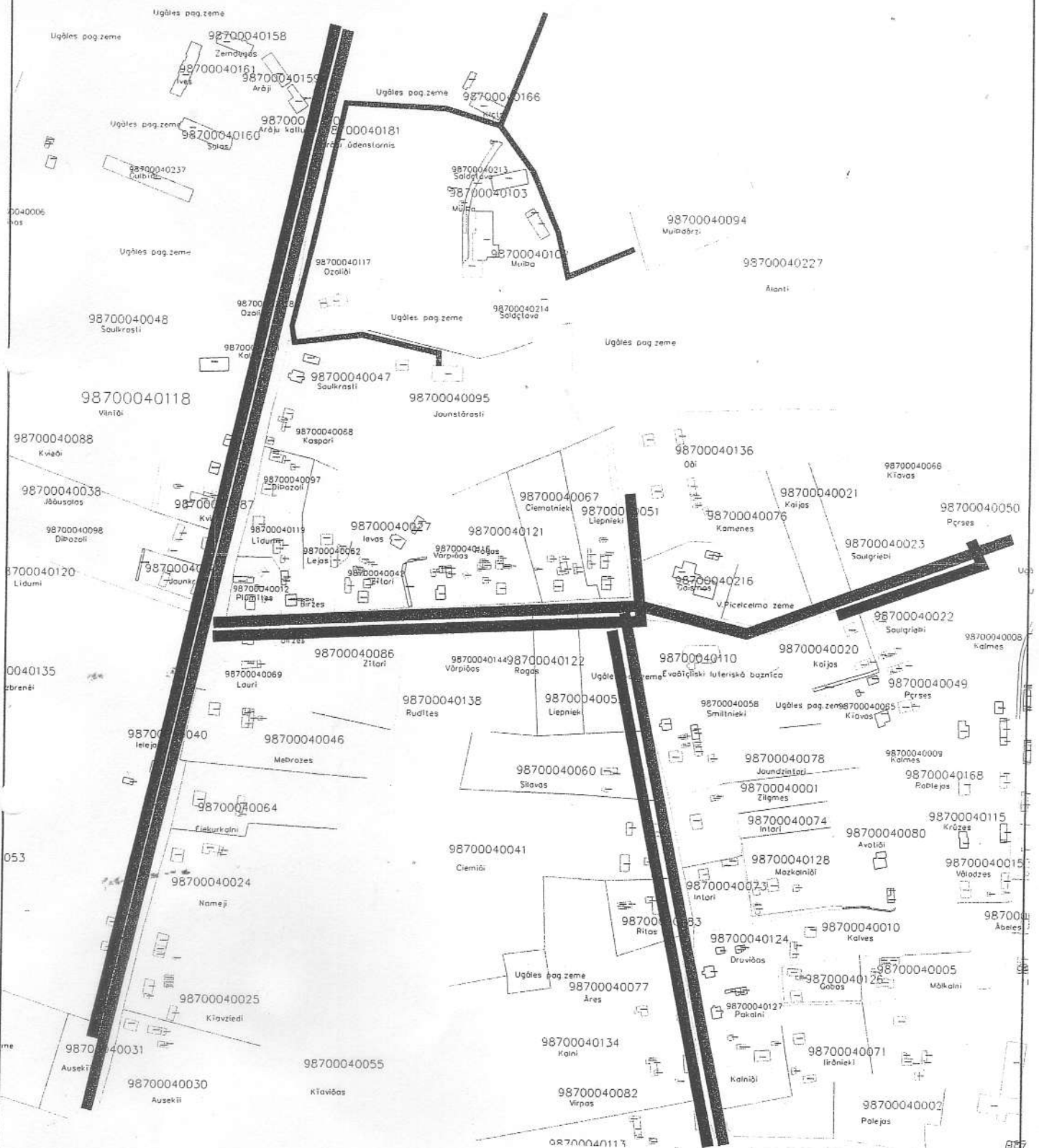


Būvvaldes vadītāja ..... Digna Gerule

Būvvaldes arhitekta palīgs ..... Normunds Māls

Šo plānošanas un arhitektūras uzdevumu mēneša laikā pēc tā stāšanās spēkā var apstrīdēt Administratīvā likuma noteiktajā kārtībā Ventspils novada pašvaldības Administratīvo aktu strīdu komisijā, Skolas ielā 4, Ventspilī.

## 140178



- M 1:5000



Valsts akciju sabiedrība **LATVIJAS VALSTS CEĻI**

**Kurzemes reģiona Ventspils nodaļa**

Reģistrācijas Nr. 40003344207

Kustes dambis 20, Ventspils, LV-3602 Tālr: 63663705, tālr/fakss: 63662006 [www.lvceli.lv](http://www.lvceli.lv)

Ventspils 03.09.2013.

Nr. 4.4.3 - 168

**Ventspils novada pašvaldībai**  
Skolas iela 4, Ventspils, LV- 3601

### **TEHNISKIE NOTEIKUMI** apgaismojuma projektēšanai.

#### ***Tehniskie noteikumi izsniegti:***

Ventspils novada pašvaldībai, Reģ. Nr. 90000052035, adrese: Skolas iela4, Ventspils, LV-3601.

#### ***Objekta nosaukums:***

„Ielu elektriskā apgaismojuma izbūve privātmāju dzīvojamā masīvā, Ugāles ciemā, Ugāles pagastā, Ventspils novadā” pie valsts vietējā autoceļa V1322 Ugāle centra ceļš.

#### ***Tehniskās prasības un sevišķie noteikumi:***

1. Ja pašvaldības ceļu (ielu) zaļā zona no brauktuves nav atdalīta ar bordakmeņiem, apgaismes stabus vēlams izvietot ne tuvāk kā 1,5 m no autoceļu brauktuves seguma malas.
2. Ja tiek projektēts apgaismojums arī pašvaldības autoceļu krustojumos ar valsts autoceļiem, apgaismes stabus izvietot pēc iespējas maksimāli attālinot tos no valsts autoceļa brauktuves malas.
3. Apgaismojuma balsti nevar atrasties brauktuves krustojumu (arī nobrauktuves uz īpašumiem) rādiusa līknēs.
4. Apgaismojuma stabiem jāatbilst standartu LVS EN 40-2 un LVS EN 40-5 prasībām.
5. Valsts autoceļa šķērsošana ar elektrokabeļu līniju, ieskaitot nomales, atļauta tikai ar beztranšeju - caurdures metodi. Elektrokabeļu ieguldīšana, jāparedz perpendikulāri valsts autoceļa asij (šķērsojot autoceļu 90° leņķī).
6. Inženiertīklu projektēšana jāveic atbilstoši MK noteikumiem Nr.1069 (28.12.2004.) „Noteikumi par ārējo inženiertīklu izvietojumu pilsētās, ciemos un lauku teritorijās”.
7. Tehniskais projekts jāskatī VAS „Latvijas Valsts ceļi” Kurzemes reģiona Ventspils nodaļā, iesniedzot tehniskā projekta vienu eksemplāru elektroniskā veidā (DGN vai DWG formātā).
8. Ja paredzēta valsts autoceļa šķērsošana ar elektrokabeļu līniju, pirms darbu uzsākšanas autoceļa nodalījuma joslas robežās, VAS „Latvijas Valsts ceļi” Kurzemes reģiona Ventspils nodaļā jāsaņem rakstiska atļauja „Atļauja komunikāciju izvietojumam valsts autoceļa ceļa zemes nodalījuma joslā”.

SANEMTS  
VENTSPILS NOVADA PAŠVALDĪBA

06-09-2013

19/26

Reģ. Nr.

9. Šie noteikumi, tehniskā projekta izstrādei, derīgi līdz 2015. gada 30. septembrim. Ja šajā laika periodā, no tehnisko noteikumu izsniegšanas, netiek uzsākta projekta izstrāde (vismaz skiču stadijā), tie zaudē spēku.

**Tehniskie noteikumi izdoti pamatojoties uz :**

1. Ventspils novada pašvaldības 2013. gada 16. augusta iesniegumu Nr. 1.12/iz1684
2. Ventspils novada būvvaldes 2013. gada 14. augusta izsniegto plānošanas un arhitektūras uzdevumu Nr. 77/13/iz1663.
3. 1992.gada 11.marta likuma „Par autoceliem” 7.panta (1),(3) un (4)un daļu.
4. 1997. gada 11. marta „Aizsargjoslu likumu” 13. un 42. pantu.

Nodaļas vadītājs



A.Geige





Latvijas Republika  
VENTSPILS NOVADA PAŠVALDĪBA  
KOMUNĀLĀ NODAĻA

Ventspilī


27.08.2013. Nr.1.12/ \_\_\_\_\_  
Uz

**Tehniskie noteikumi**

Projekta izstrādei „Ielu apgaismojuma izbūveprivātmāju dzīvojamā masīvā Ugāles ciemā, Ugāles pagastā, Ventspils novadā.”

1. Projektu izstrādāt atbilstoši spēkā esošo būvniecības normu un noteikumu prasībām, kā arī ievērojot Ventspils novada būvvaldes izsniegtā plānošanas arhitektūras uzdevuma Nr.1663 prasības.
2. Pašvaldības autoceļu šķērsošana, ieskaitot nomales, atļauta tikai ar beztranšējas (caurdures) metodi. Kabeļa montāža jāparedz perpendikulāri autoceļa asij (šķērsojot autoceļu 90 grādu leņķī), ceļa konstruktīvo elementu robežās kabeli ievietojot aizsargapvalkā.
3. Inženierkomunikācijas pie pašvaldības ceļiem, ielām izvietot aiz ceļu zemes nodalījuma joslas.
4. Tehniskais projekts jāsaskaņo Ventspils novada pašvaldības Komunālajā nodaļā.
5. Tehniskie noteikumi ir derīgi divus gadus no izsniegšanas brīža.

Ventspils novada pašvaldības  
izpilddirektors

 D.Valdmanis



Latvijas Republika  
**VENTSPILS NOVADA PAŠVALDĪBA**  
KOMUNĀLĀ NODAĻA

Ventspilī

27.08.2013. Nr.1.12/ \_\_\_\_\_  
Uz

**Tehniskie noteikumi**

Projekta izstrādei „Ielu apgaismojuma izbūveprivātmāju dzīvojamā masīvā Ugāles ciemā, Ugāles pagastā, Ventspils novadā.”

1. Projektu izstrādāt atbilstoši spēkā esošo būvniecības normu un noteikumu prasībām, kā arī ievērojot Ventspils novada būvvaldes izsniegtā plānošanas arhitektūras uzdevuma Nr.1663 prasības.
2. Pašvaldības autoceļu šķērsošana, ieskaitot nomales, atļauta tikai ar beztranšējas (caurdures) metodi. Kabeļa montāža jāparedz perpendikulāri autoceļa asij (šķērsojot autoceļu 90 grādu leņķī), ceļa konstruktīvo elementu robežās kabeli ievietojot aizsargapvalkā.
3. Inženierkomunikācijas pie pašvaldības ceļiem, ielām izvietot aiz ceļu zemes nodalījuma joslas.
4. Tehniskais projekts jāsaskaņo Ventspils novada pašvaldības Komunālajā nodaļā.
5. Tehniskie noteikumi ir derīgi divus gadus no izsniegšanas brīža.

Ventspils novada pašvaldības  
izpilddirektors

D.Valdmanis



Akciju sabiedrība "Sadales tīkls"

Rietumu Eksploataācijas daļa

Vien. reģ. Nr. 40003857687

Rīgas iela 56, Liepāja, LV-3401, Latvija

Tālr. 80200403, fakss (+371) 63410300, www.sadalestikls.lv, st@sadalestikls.lv

Ventspilī

30.08.2013. Nr. 30EF40-06.04/1001

Uz 16.08.2013. Nr. 1.12/1Z1683

Ventspils novada pašvaldība,

Skolas iela 4, Ventspils,

LV-3601, e-pasts

info@ventspilsnd.lv

Par tehniskiem noteikumiem ielu  
apgaismojuma izbūvei Ugāles ciemā

Ugāles ciemā, Ventspils novadā plānotajā ielu apgaismojuma izbūves posmā atrodas AS "Sadales tīkls" īpašumā un pārvaldībā esošas elektroietaisies un to aizsargjoslas. Informāciju par elektrotīklu atrašanās vietu var saņemt AS Sadales tīkls Rietumu Eksploataācijas daļas Ventspils nodaļā, Ventspilī, Zvaigžņu ielā 5.

Izstrādājot būvprojektus jāievēro sekojoši nosacījumi:

1. Ievērot īpašuma lietošanas tiesību ierobežojumus elektropārvades līniju aizsargjoslās, kas noteikti ar Aizsargjoslu likumu (pieņemts 1997. gada 5.februārī) 16.3, 35. un 45. pantu.

2. Esošām elektroietaisēm jābūt iezīmētām projektā. Projektā jāizceļ esošo elektroapgādes objektu aizsardzībai un eksploataācijai noteiktās aizsargjoslas.

3. Inženierkomunikāciju izvietojumu plānam jāatbilst Ministru kabineta 2004. gada 28. decembra noteikumiem Nr. 1069 "Noteikumi par ārējo inženierkomunikāciju izvietojumu pilsētās, ciematos un lauku teritorijās".

4. Projektā seguma augstuma atzīmes saskaņot ar esošo kabeļu augstuma atzīmēm. Esošo kabeļu augstuma atzīmes projekta izstrādes gaitā precizēt dabā.

5. Nodrošināt brīvu piekļūšanu jebkurā diennakts laikā AS "Sadales tīkls" īpašumā un pārvaldībā esošām elektroietaisēm. Aizliegts aizkraut pievadceļus un pieejas elektrisko tīklu objektiem. (Aizsargjoslu likums 45.pants, punkts 1.1.). Jaunu žogu būvniecības gadījumā jānodrošina pieeju elektrisko tīklu būvēm (transformatora apakšstacijām, sadales punktiem) un līniju komutācijas (pārslēgšanas) punktiem.

6. Vietās, kurās projektējamās komunikācijas šķērsos esošos elektropārvades kabeļus, paredzēt tos papildus mehāniski aizsargāt, ievietojot caurulēs. Veicot darbus aizsargjoslās, kuru dēļ nepieciešams objektu aizsargāt, tie jāveic pēc saskaņošanas ar elektroietaisies valdītāju (tehnisko noteikumu izdevēju).

7. Ja tiek paaugstināts zemes līmenis ap kabeļu sadalēm veikt sadaļu pacelšanu, līmeņošanu.

8. Būvdarbu veikšanu ar pacelāju mehānismiem gaisa vadu līniju aizsargjoslā un tās tuvumā (30m no līnijas malējā vada) saskaņot ar ST.

9. *Projektā paredzēt pielikumā paredzētās kabeļu nostiprināšanas shēmas pie to atsegšanas.*

10. Zemes rakšanas darbu izpildi elektropārvades pazemes kabeļu līniju

SANĒMTS

VENTSPILS NOVADA PAŠVALDĪBA

30-08-2013

Reg. Nr. *18454*

aizsardzības joslā veikt saskaņā ar AS "Sadales tīkls" Rietumu Eksploatācijas Ventpils nodaļas izsniegtu rakšanas darbu saskaņojumu.

11. Atsevišķos gadījumos, ja būves novietojums skar aizsargjoslu, un to nav iespējams izbūvēt citā vietā, ir iespējama elektropārvades līnijas pārvietošana vai pārbūve, ja iespējams atrast atbilstošu tehnisku risinājumu. Elektrisko tīklu objektu pārvietošanu vai pārbūvi pēc pamatotas nekustamā īpašuma īpašnieka prasības veic par viņa līdzekļiem. (Enerģētikas likuma p.23.2. punkts, Aizsargjoslu likuma p.35.6.) Būvniecības ierosinātajam, lai pārvietotu (pārbūvētu) elektroapgādes objektu, ir jāorganizē pārvietošanas (pārbūves) projekta izstrāde un realizēšana, un tā jāveic līdz objekta būvdarbu sākumam, par ko jābūt norādei projektā un paskaidrojumu rakstā.

**12. Ja nepieciešama elektrotīklu pārcelšana vai pārbūve, nepieciešams pieprasīt atsevišķus tehniskos noteikumus elektrotīklu pārbūvei.**

13. Ja netiek nodrošināts normatīvais kabeļu ieguldīšanas dziļums vai netiek nodrošināta kabeļu atrašanās ietves zonā veikt to pārlikšanu.

14. Pēc būvniecības darbu pabeigšanas saņemt ST atzinumu par darbu veikšanu atbilstoši izsniegto noteikumu prasībām. LR MK 13.04.2009. noteikumi Nr. 299 „Noteikumi būvju pieņemšanai ekspluatācijā”.

15. Tehniskiem noteikumi derīgi vienu gadu.

16. Projekta dokumentāciju saskaņot ar AS "Sadales tīkls" Rietumu Eksploatācijas daļas Ventpils nodaļu - Ventpilī, Zvaigžņu ielā 5. Pieņemšanas laiki: Pirmdien, Ceturtdien no 8:00 līdz 10:00.

Pielikumā:

1. Kabeļu nostiprināšanas shēma - 1 lpp.

Rietumu Eksploatācijas daļas vadītājs

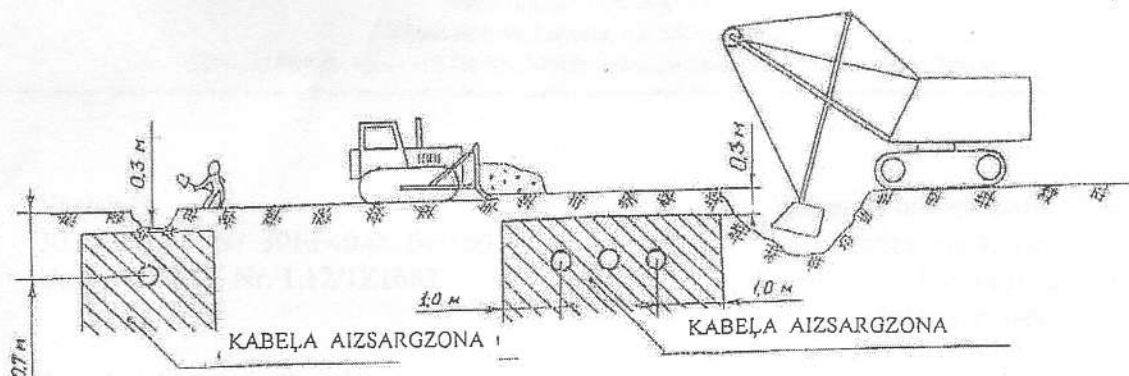


Kristaps Kerve

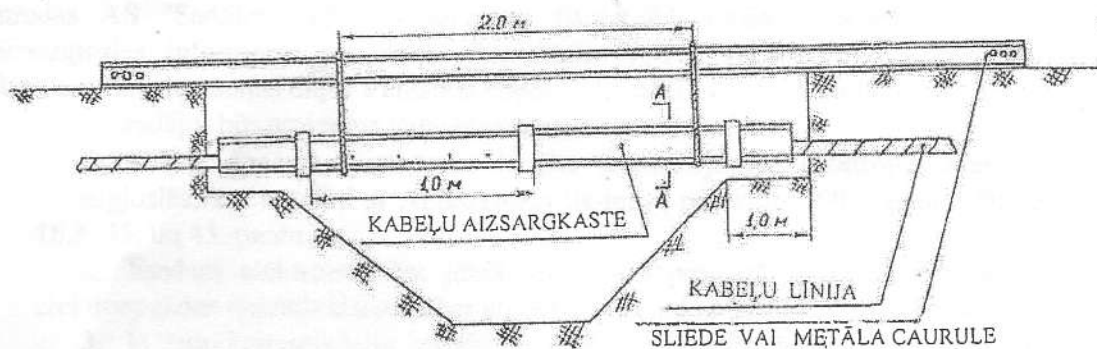
Rolands Agafonovs 63610972

PIEZĪMĒ: KABELU LĪNĒJAS  
AIZSARGKASTES KONSTRUKCIJA

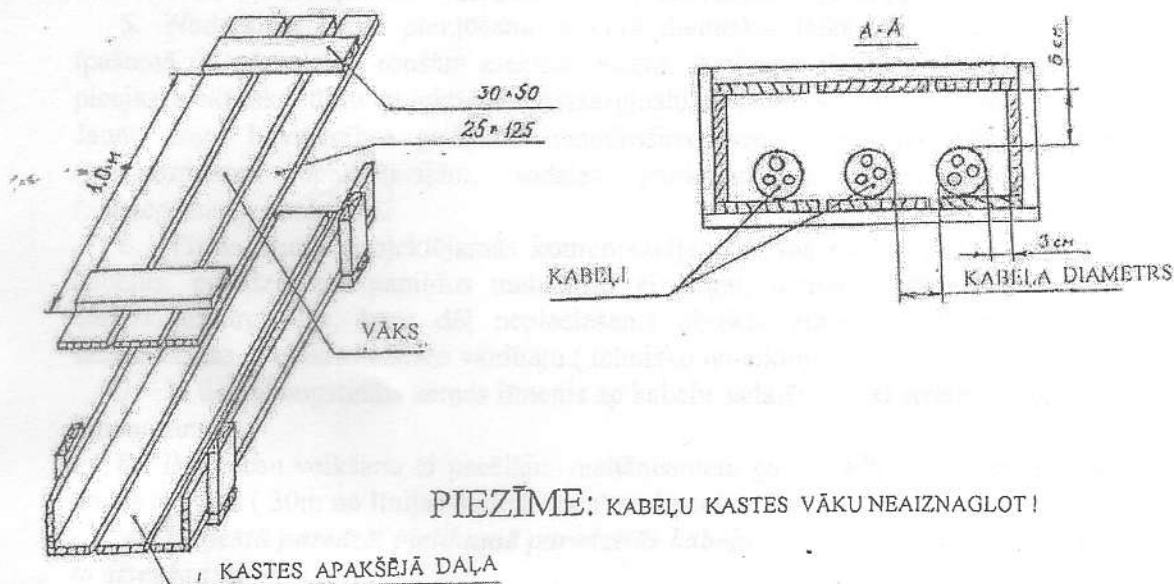
# ĪSLAICĪGA KABEĻU NOSTIPRINĀŠANA, VEICOT RAKŠANAS DARBUS



KABEĻU AIZSARGZONAS SHĒMA



KABEĻU ĪSLAICĪGAS NOSTIPRINĀŠANAS SHĒMA



PIEZĪME: KABEĻU KASTES VĀKU NEAIZNAGLOT!

AIZSARGKASTES KONSTRUKCIJA



SIA Lattelecom  
Vienotais reģ. nr. 40003052786  
PVN reģ. nr. LV40003052786

Dzirnavu iela 105, Rīga LV 1011  
Tālr.: +371 67055000  
Fakss: +371 67055481

lattelecom@lattelecom.lv  
www.lattelecom.lv



## **TEHNISKIE NOTEIKUMI Nr. 37.7-5/36/670**

Ventspils

**Datums:** 27.08.2013. **Pamatojums:** Pieteikums 37.7-4/36/670 15.02.2012.

**Pieprasītājs:**

**Ventspils novada pašvaldība**  
Skolas iela 4. Ventspils, LV-3601

**Kontakttālrunis:** 63629457  
A.Šlangens

**Zemes kadastra Nr.**  
**Objekta adrese:**

9870 004 0188; 98700 0040; 9870 004 0223; 9870 004 0190.

**Privātmāju dzīvojumā masīvā, Ugāles ciemā, Ugāles pagastā,  
Ventspils novadā.**

Kādam nolūkam izsniegti tehniskie noteikumi:

ielu apgaismojuma tehniskā projekta izstrāde.

## **TEHNISKO NOTEIKUMU APRAKSTS**

**Paskaidrojums:** Teritorijā, kur paredzēta ielu apgaismojuma būvniecības darbi, ir SIA Lattelecom piederošas elektronisko sakaru komunikācijas (sakaru kanalizācija, sakaru kabeli grūnī).

Veicamo darbu apraksts un TN izpildes nosacījumi:

1.	Tīklu aizsardzībai (nepārtrauktas sakaru tīkla elementu darbības nodrošināšanai): saglabāt un aizsargāt esošās sakaru komunikācijas.
2.	Šķērsojuma vietās ar apakšzemes sakaru tīkliem darbus veikt ar rokām, nepielietojot mehānismus, nodrošinot aizsardzību esošajai apakšzemes sakaru tīklu saimniecībai. Sakaru kabelus ieguldīt šķēltā remontcaurulē D=100mm
3.	Ja sakaru komunikācijas traucē veikt ielu apgaismojuma būvniecības darbus, paredzēt to pārlikšanu vai padziļināšanu, katru gadījumu saskaņojot ar Lattelecom un paredzēt darbu finansēšanu. Ja elektronisko sakaru apakšzemes komunikāciju izbūves gaitā esošo sakaru tīkla elementu drošība un saglabāšana nav iespējama, tad ir jāizstrādā tehniskais projekts par esošo sakaru komunikāciju pārbūvēšanu. Tādā gadījumā objekta tehniskais projekts tiks saskaņots tikai tad, ja pasūtītājs par telekomunikāciju pārbūvēšanu noslēgs vienošanos ar SIA Lattelecom.
4.	Tīkla pārslēgšanas darbu veikšana atļauta tikai SIA Lattelecom grupas uzņēmumam SIA Citrus Solutions. Pārslēgšanas darbu veikšanai, pirms pārvietošanas darbu sākuma noslēgt līgumu. Līguma noslēgšanai vērsties SIA "Lattelecom" birojā Rīgā, Citadeles iela 9A, tālr.67324266.
5.	Izstrādājot projektu ievērot Latvijas valsts Likumu par Aizsargjoslām 14.pantu „Aizsargjoslas gar sakaru līnijām” 1.pantu ar 1.apakšpunktu.
6.	TN derīgi 1 (vienu) gadu no to izdošanas datuma. Papildus nepieciešamā tehniskā informācija saņemama Ventspilī, Jūras ielā 9, tālr. 63624424.

**Piezīmes:** Saskaņā ar Elektronisko sakaru likuma 18.punkta 3. daļu elektronisko sakaru tīklu pēc nekustamā īpašuma īpašnieka vai valdītāja prasības pārvieto par attiecīgā nekustamā īpašuma īpašnieka vai valdītāja līdzekļiem.

SIA Lattelecom  
Vienotais reģ. nr. 40003052786  
PVN reģ. nr. LV40003052786

Dzirnavu iela 105, Rīga LV 1011  
Tālr.: +371 67055000  
Fakss: +371 67055481

lattelecom@lattelecom.lv  
www.lattelecom.lv

lattelecom

**Projekta izstrādes gadījumā to saskaņot ar:**

1. SIA „Lattelecom” RBAD TILAN Reģionālo līniju inspektoru grupa Jūras ielā 9, Ventspilī, 2.stāvā tālr. 63624424 nododot projekta eksemplāru.

**Pēc darbu veikšanas izpilddokumentācija nododama**

Tehniskos noteikumus sagatavoja:

V.Prusakovs

SIA Lattelecom, amats, tālrunis:

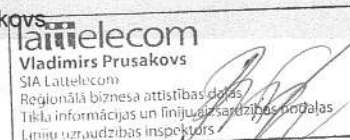
RBAD TILAN Reģionālo līniju uzraudzības inspektors,  
tālrunis: 26513789

Datums:

27.08.2013.

Paraksts:

V.Prusakovs





LATVIJAS REPUBLIKA

VALSTS KULTŪRAS PIEMINEKĻU AIZSARDZĪBAS INSPEKCIJA

Reģ. Nr. 90000038351, M.Pils ielā 17/19/21, Rīgā, LV-1050, Tel.: +371 67229272, Fakss: +371 67228808, E-pasts: vkpai@mantojums.lv

Rīgā

22. 08. 2013. Nr. 06-04/1834

Uz 16.08.2013. Nr.1.12/Z1685

(reģ. 21.08.2013. Nr. 4908)

D.Valdmanim  
Ventspils novada pašvaldības  
(reģ. Nr.90000052035) izpilddirektoram  
Ventspilī, Skolas ielā 4, LV-3601  
Informācijai:  
VKPAI Kurzemes reģionālai nodaļai

Kultūras pieminekļu aizsardzības prasības  
(īpašie noteikumi) ielu apgaismojuma izbūves  
Ventspils nov. Ugāles pag. būvprojektēšanai

Izdotas saskaņā ar Ministru kabineta  
1997.04.01. noteikumu Nr. 112  
*Vispārīgie būvnoteikumi* 41.5 apakšpunkta,  
42. un 43.punktu un 2.pielikuma 4.nodaļas  
(4.2.pozīcija) nosacījumiem

Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcija (turpmāk tekstā – Inspekcija) ir saņēmusi dokumentāciju un iesniegumu ar lūgumu sniegt tehniskos noteikumus ielu apgaismojuma izbūves Ventspils nov. Ugāles pag. Ugāles ciemā būvprojektēšanai un informē:

- minētais objekts atrodas valsts nozīmes arhitektūras pieminekļa *Ugāles luterāņu baznīca* (valsts aizsardz. Nr.6961) aizsardzības zonā un uz to attiecas likums *Par kultūras pieminekļu aizsardzību*.

Savas kompetences ietvaros Inspekcija atbalsta Ventspils novada būvvaldes 2013.gada 14.augusta plānošanas un arhitektūras uzdevumu Nr.75/13 IZ 1663 un no savas puses papildus izvirza sekojošu prasību:

- zemes darbu laikā, atsedzoties jaunām kultūrvēsturiskām vērtībām darbi šajā vietā jāpārtrauc un par atradumiem nekavējoties jāziņo Inspekcijai.

Būvprojekts saskaņojams Inspekcijā Ministru kabineta 1997.gada 1.aprīļa noteikumu Nr.112 „Vispārīgie būvnoteikumi” noteiktajā kārtībā.

Būvprojekta saskaņošanas vai atzinuma došanas gadījumā Inspekcija patur vienu projekta eksemplāru.

Ja būvprojektēšana (*Vispārīgo būvnoteikumu* 4.daļas nosacījumu izpratnē) nav uzsākta, šo prasību derīguma termiņš ir divi gadi.

Šīs prasības var apstrīdēt mēneša laikā, iesniedzot Inspekcijas vadītājam adresētu iesniegumu Rīgā, Mazā Pils ielā 19.

Inspekcijas vadītāja vietnieks  
J.Zilgalvis  
67229272

J.Radiņš

SANEMTS  
VENTSPILS NOVADA PAŠVALDĪBA

26.08.2013

Reģ. Nr. 17894