



REĢ. NR. 40003237609  
Būvkomersanta Reģ. Nr. 2113-R

**PROJEKTĒTĀJS:** SIA „Belss”, REĢ.NR.40003237609  
Kalvenes iela 22A, Rīga, LV-1058

**PASŪTĪTĀJS:** Līvānu novada dome  
Rīgas iela 77, Līvāni,  
Līvānu novads, LV - 5316

## 1. Sējums

**PASŪTĪJUMA NR:** 14 / 02

**NOSAUKUMS:** Līvānu novada Rožupes pagasta ceļu un ielu rekonstrukcija

Pašvaldības ceļa Laivacumi – Rušenieki rekonstrukcija, Rožupes  
pagastā, Līvānu novadā

**ADRESE:** Rožupes pagasts, Līvānu novads

**BŪVPROJEKTA DAĻAS**

**NOSAUKUMS:** Ceļa daļa

**PROJEKTA STADIJA:** Tehniskais projekts

**SADAĻAS MARKAS:** „CD”, „GI”, „TI”

**PROJEKTĒTĀJA UZŅĒMUMA ATBILDĪGĀ PERSONA:**

**TĀLIS ZIEDIŅŠ**

**BŪVPROJEKTA VADĪTĀJS:**

**DIDZIS DĀLE**

**BŪVPROJEKTA AUTORS:**

**DIDZIS DĀLE**

**RĪGA  
2012**

## **Būvprojekta sastāvs**

### **1. Sējums**

Vispārīgā daļa

TI – Topogrāfiskā izpēte

GI – Ģeotehniskā izpēte

Inženierisinājumu daļa

CD – Ceļu daļa

### **2. Sējums**

Ekonomikas daļa

T – izmaksu aprēķins

# 1. sējuma saturs

## Ceļu daļa CD

1. Būvprojekta sastāvs.....	2
2. Sējuma saturs.....	3

## Vispārīgā daļa

3. Projektēšanas uzdevums.....	4
4. Plānošanas un arhitektūras uzdevums .....	5-6
5. Lēmums par būvniecības ieceres atbilstību teritorijas plānojumam .....	7
6. SIA „Lattelecom” tehniskie noteikumi.....	8
7. VAS „Latvijas Valsts ceļi” tehniskie noteikumi.....	9
8. Rožupes pagasta pārvaldes tehniskie noteikumi .....	10
9. AS „Sadales tīkls” tehniskie noteikumi .....	11
10. Līvānu novada domes sēdes protokols ar pielikumiem.....	12-22
11. Saskaņojumi ar pieguļošo zemju īpašniekiem .....	23-26
12. Ģeotehniskās izpētes rezultāti .....	27-30
13. Topogrāfiskās izpētes rezultāti .....	31-33
14. Būvprojekta vadītāja Didža Dāles būvprakses sertifikāts.....	34
15. SIA „Belss” būvkomersanta apliecība .....	35
16. SIA „Belss” komersanta apliecība.....	36-37

## Ceļu daļa

17. Paskaidrojuma raksts.....	39-44
18. Tehniskās specifikācijas .....	45-51
19. Taišņu līkņu saraksts .....	52
20. Koordinātu saraksts .....	53
21. Nobrauktuvju saraksts .....	54
22. Caurteku saraksts .....	55
23. Kopējais darba daudzumu saraksts.....	56

## Rasējumi

24. Vispārīgie rādītāji .....	58
25. Plāns.....	59-65
26. Garenprofils .....	66-73
27. Griezumi .....	74-75
28. Tipveida caurteka.....	76
29. Tipveida nobrauktuve.....	77
30. Ceļa segas konstrukcijas .....	78
31. Tipveida elementi.....	79

**Vispārīgā daļa**

## **Projektēšanas uzdevums**

Pašvaldības ceļa Laivacumi - Rušenieki rekonstrukcijai, Rožupes pagastā, Līvānu novadā.

### **Projektēšanas vispārējie nosacījumi**

#### **1. Objekta nosaukums**

Pašvaldības ceļa Laivacumi - Rušenieki rekonstrukcija, Rožupes pagastā, Līvānu novadā.

#### **2. Objekta adrese, kadastra numurs**

Rožupes pagasts, Līvānu novads; kadastra numurs: 7666-009-0448.

#### **3. Pasūtītājs**

Līvānu novada dome, reģistrācijas Nr.90000065595, Rīgas iela 77, Līvāni, Līvānu novads, LV-5316, tālr.: 65307250, fakss: 65307255, e-pasts: [dome@livani.lv](mailto:dome@livani.lv).

#### **4. Projektēšanas stadija**

Tehniskā projekta stadija.

#### **5. Rekonstrukcijas projekta mērķis**

Pašvaldības ceļa Laivacumi - Rušenieki posma no 0,000 km līdz 1,150 km tehniskā stāvokļa uzlabošana.

#### **6. Vispārīgās prasības**

- Projektētājs nodrošina topogrāfisko uzmērīšanu un galīgo materiālu reģistrē SIA „Mērniecības datu centrs”;
- Uz ģenerālpilāna saskaņot būvprojektu ar pasūtītāju, Līvānu novada domi, blakus ceļa klātnē esošo zemju īpašniekiem un akceptēt būvprojektu būvvaldē;
- Projektētājs iesniedz pasūtītājam būvprojektu 4 (četros) eksemplāros papīra formātā un 1 (vienā) eksemplārā elektroniski;
- Projektētājs iesniedz pasūtītājam Līvānu būvvaldē akceptētu būvprojektu;
- Projektu izstrādāt, ievērojot LR spēkā esošos būvnormatīvus, Latvijas valsts standartus, tehnisko noteikumu prasības.

### **Galvenie tehniskie risinājumi**

Būvprojektā „Pašvaldības ceļa Laivacumi – Rušenieki rekonstrukcija, Rožupes pagastā, Līvānu novadā.” paredzēt:

1. Sagatavošanas darbus;
2. Ūdens atvades ierīkošanas darbus;
3. Ceļa profila labošanu;
4. Garenprofila labošanu;
5. Seguma izbūvi;
6. Aprīkojumu.

**Līvānu būvvalde**  
Latvijas Republika  
**Līvānu pilsēta, Jersikas, Rožupes, Turku, Sutru un Rudzātu pagasti**

Struktūrvienības reģistrācijas Nr. 90001505441  
Rīgas iela 77, Līvāni, LV-5316, tālr.53-07272, 53-07273, fakss 53-07255  
**Plānošanas un arhitektūras uzdevums Nr. 2-4/11/85**

Pašvaldības ceļa Laivacumi – Rušenieki rekonstrukcijai Rožupes pagastā, Līvānu novadā

Izsniegts 2011.gada 24.oktobrī

(būves nosaukums un adrese)

Līvānu novada dome

(kam izsniegts)

**1. Zemes gabala raksturojums**

1.1.**	Zemes vienības (gabala) kadastra apzīmējums	7666-009-0448
1.2.**	Zemes gabala īpašnieks vai lietotājs	Līvānu novada dome, reģ.Nr.90000065595, Rīgas iela 77, Līvāni, LV-5316
		(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods, adrese un tālruņa numurs vai juridiskās personas rekvizīti)
1.3.**	Īpašuma tiesības vai lietošanas tiesības apliecināošs dokuments	2008.gada 25.septembra Līvānu novada domes sēdes protokols Nr.12-28
		(nosaukums un numurs)
1.4.	Zemes gabala platība	- m <sup>2</sup> (pilsētās, ciemos), - ha (lauku teritorijās)
1.5.**	Pārvades, sadales tīkla garums	- (m)
1.6.	Zemes gabala novietne un situācija, tā teritorijā esošās ēkas un būves (apraksts)	zemes gabals atrodas Rožupes pagastā, Līvānu novadā
1.7.**	Pārvades, sadales tīkla novietne un situācija (apraksts)	-
1.8.**	Īpašie apstākļi (zemes gabals atrodas īpaši aizsargājamā dabas teritorijā, kultūras pieminekļa teritorijā vai tā aizsardzības zonā )	nav zināms
1.9.**	Vietējās pašvaldības teritorijas plānojumā noteiktā teritorijas plānotā (atļautā) izmantošana (piemēram, mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija)	satiksmes infrastruktūras teritorija
1.10.**	Ierobežojumi (piemēram, servitūti)	nav zināmi
1.11.**	Papildu prasības (piemēram, jāveic zemes transformācija uz apbūves zemi)	ja ir nepieciešams, apbūvējamai zemes platībai veikt zemes transformāciju

**2. Būvprojektēšanas nosacījumi**

2.1.**	Būvniecības veids (piemēram, jaunbūve, rekonstrukcija, restaurācija)	rekonstrukcija
2.2.	Būvprojektēšanas stadija	
2.3.**	Būvprojektēšanas stadija (shēma, tehniskais projekts)	tehniskais projekts
2.4.**	Apbūves pamatnosacījumi	
2.4.1.	maksimālā apbūves intensitāte	atbilstoši funkcionālai nepieciešamībai
2.4.2.	maksimālais apbūves blīvums	atbilstoši funkcionālai nepieciešamībai
2.4.3.	minimālā brīvā teritorija	atbilstoši funkcionālai nepieciešamībai
2.4.4.	maksimālais stāvu skaits	nav
2.4.5.	autostāvvietu skaits	bez nosacījumiem
	no tām invalīdu autostāvvietu skaits	bez nosacījumiem
2.5.**	Kompozīcijas pamatnosacījumi	
2.5.1.	būves bloķēšana (piemēram, brīvstāvoša ēka, bloķēta ēka)	ar esošo būvapjomu
2.5.2.*	apbūves līnija (piemēram, būvlaide, atkāpes no sarkanās līnijas)	ievērot aizsargjoslas noteikumus un iedibināto apbūves līniju
2.5.3.	augstuma ierobežojumi (piemēram, stāvu skaits, jumta dzegas augstums)	nav
2.5.4.	iebrauktuves un ieejas (piemēram, no kuras ielas)	no esošām iebrauktuvēm
2.6.	Būvkonstrukciju projektēšanas pamatnosacījumi	atbilstoši funkcijai
2.6.1.	ugunsnoturības pakāpe	atbilstoši LBN
2.6.2.	nesošās konstrukcijas	atbilstoši LBN
2.6.3.	tehniskās apsekošanas akts (esošām būvēm)	nav
2.7.	Ārējās apdares nosacījumi	
2.7.1.	sienas	nav

2.7.2.	Ķumta veids un iezējums	nav
2.7.3.	Ļogi un vitrīnas	nav
2.7.4.	Ģurvis	nav
2.8.**	Teritorijas iekārtošanas nosacījumi	
2.8.1.**	apzāļošanas	nepieciešama
2.8.2.**	nožogojšana	pēc vajadzības, ne augstāk kā 1,60m
2.8.3.**	apgaismošana	pēc vajadzības
2.8.4.	vertikālā plānošana	nepieciešama
2.8.5.**	brauktuvju un ietvju segums	grants segums
2.8.6.**	būvgružu utilizācija, pārstrāde vai atļauja izmantot izgāztuvi	Ļgumu uzrādīt būvvaldē, pirms būvatļaujas saņemšanas
2.8.7.**	prasības atkritumu apsaimniekošanai	Ļgumu uzrādīt būvvaldē, pirms būvatļaujas saņemšanas
2.9.	Vides pieejamības prasības	
2.9.1.	teritorija	nepieciešama
2.9.2.	iekārtas	nav

3. Pieslēgšanās tehniskās prasības (pieslēgšanās inženierkomunikācijām vai to šķērsošana, pieslēgšanās infrastruktūrai) (norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruņa numuru)

3.1.	Ūdensapgāde un kanalizācija	pēc vajadzības
3.2.	Ielas un ceļi	VAS "Latvijas Valsts ceļi" Latgales reģiona Preiļu nodaļa, Brīvības iela 76, Preiļi, LV-5301 Tālr.: 65381373 Fakss: 65381373
3.3.	Elektroapgāde	pēc vajadzības saskaņot ar A/S „Sadales tīkls” Austrumu reģions, Klusā iela 2, Daugavpils, tel.65480350
3.4.	Gāzes apgāde	nav
3.5.	Siltumapgāde	nav
3.6.	Elektroniskie sakari	pēc vajadzības saskaņot ar SIA „Citrus Solutions” LR TUN, Preiļos, Raiņa bulv. 21, tel. 65324660
3.7.	Citas komunikācijas	pēc vajadzības

4. Tehniskie un īpašie noteikumi\*\*\* (valsts un pašvaldību institūciju izdotie tehniskie noteikumi vai prasības) (norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruņa numuru)

4.1.	Vides un dabas aizsardzības prasības (Valsts vides dienesta reģionālā vides pārvalde)	nav
4.2.	Kultūras pieminekļu aizsardzības prasības (Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcija)	nav
4.3.	Pašvaldību institūciju prasības	Uz situācijas plāna saskaņot būvprojektu ar pasūtītāju un akceptēt būvprojektu būvvaldē. Topogrāfiskā uzmērīšana jāsaņā ar SIA "Mērnecības Datu Centrs", Allažu iela 4-29, Rīga, tālr.67496833.
4.4.	Citas prasības	Būvvaldes tehniskā projekta eksemplāru sagatavot arhivēšanas prasībām.

5. Pašvaldību institūciju izsniegtās atļaujas (norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruņa numuru)

5.1.	Koku ciršanas atļauja	pēc vajadzības
5.2.	Citas atļaujas	

Tehniski ekonomiskais pamatojums (TEP) akceptēts (kompleksām ūdensapgādes, notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas būvēm): \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ (akceptēšanas datums un numurs)

Plānošanas un arhitektūras uzdevums derīgs līdz

2013.gada 24.oktobrim

Galvenais arhitekts

Inga Ancāne

Par inženiertekhniskiem atbildīgā amatpersona

Intis Svīrskis

Būvvaldes vadītājs

Intis Svīrskis

Piezīmes.

1. \* Atbilstoši būvniecības ieceres nozīmīguma un sarežģītības pakāpei būvvalde var sašaurināt un vienkāršot plānošanas un arhitektūras uzdevuma veidlapā ietveramās informācijas apjomu.  
2. \*\* Aizpilda attiecībā uz inženierkomunikāciju būvēm (līnijbūvēm). 3. \*\*\* Būvvalde pieprasa tehniskos un īpašos noteikumus, ja tas noteikts attiecīgās jomas normatīvajos aktos.  
4. \*\*\*\* Dokumenta rekvizītu "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.  
Šo administratīvo aktu mēneša laikā pēc tā spēkā stāšanās var apstrīdēt Administratīvā procesa likumā noteiktajā kārtībā.



## LATVIJAS REPUBLIKA

### *Līvānu būvvalde*

**Līvānu pilsēta, Jersikas, Rožupes, Rudzātu, Sutru, Turku pagasti**

Rīgas iela 77, Līvāni, Līvānu novads, LV – 5316, tālr.: 65307272, 65307273 fakss: 65307255

Adresāts: Līvānu novada dome

Adrese: Rīgas iela 77, Līvāni, Līvānu novads

Pieteikums: 2011. gada 6. oktobra Nr.2-1/11/111

## LĒMUMS

### **par būvniecības ieceres atbilstību Teritorijas plānojumam LĪVĀNOS**

2011. gada 20. oktobrī

Nr.1-8/11/97

#### **1. Būvniecības pieteikumu izskatīšana**

2. Līvānu būvvalde, izskatot Līvānu novada domes, reģistrācijas numurs 90000065595, juridiskā adrese: Rīgas iela 77, Līvāni, Līvānu novads, 2011. gada 6. oktobra būvniecības/būves nojaukšanas iesniegumu – uzskaites karti Nr.2-1/11/111 par pašvaldības ceļa Laivacumi - Rušenieki rekonstrukciju Rožupes pagastā, Līvānu novadā un izvērtējot iesniegtos dokumentus, konstatēja, ka Līvānu novada dome vēlas veikt pašvaldības ceļa Laivacumi - Rušenieki rekonstrukciju uz īpašumā esošas zemes ar kadastra numuru 7666-009-0448, Rožupes pagastā, Līvānu novadā.

Saskaņā ar Ministru kabineta 1997. Gada 4. Janvāra noteikumu Nr.122 „Vispārīgie būvnoteikumi” 35. Punktu un Būvniecības likuma 11. panta pirmo daļu, 13. panta pirmo daļu, 16. panta pirmo daļu un, pamatojoties uz Līvānu novada domes 2009. gada 24. septembra saistošajiem noteikumiem Nr.13 „Par Līvānu novada teritorijas plānojumam”, Līvānu būvvalde, atklāti balsojot I. Svirskim, I. Ancānei, U. Skreiveram, M. Baltmanim „par”, „pret” – nav, „atturas” – nav

NOLEMJ:

2.1. Atzīt, ka Līvānu novada domes būvniecības iecere veikt pašvaldības ceļa Laivacumi - Rušenieki rekonstrukciju Rožupes pagastā, Līvānu novadā atbilst Līvānu novada teritorijas plānojumam un Līvānu novada būvniecības noteikumiem.

2.2. Lēmumu var apstrīdēt Līvānu novada domē Rīgas ielā 77, Līvānos, Līvānu novadā, LV-5316 viena mēneša laikā no tā stāšanās spēkā.

Būvvaldes vadītājs



I. Svirskis



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

**TEHNISKIE NOTEIKUMI Nr. 37.6-2/53/19**

Preiji

**Datums:** 08.11.2011 **Pamatojums:** 26.10.2011. pieteikums TN saņemšanai

**Pieprasītājs:** Līvānu novada dome

**Kontakttālrunis:** 29410392

**Zemes kadastra Nr.** 7666-009-0448

**Objekta adrese:** Rožupe, Rožupes pagasts, Ceļš Laivacumi-Rušenieki

**Kādam nolūkam izsniegti tehniskie noteikumi:**

Pašvaldības ceļa rekonstrukcija

**TEHNISKO NOTEIKUMU APRAKSTS**

**Paskaidrojums:** Plānotajā darbu zonā SIA „Lattelecom”, sakaru komunikāciju nav.

**Veicamo darbu apraksts un TN izpildes nosacījumi:**

1.	<u>Pamatojoties uz paskaidrojumā minēto SIA „Lattelecom”, tehniskos noteikumus neizvērza.</u>
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	TN derīgi 1 (vienu) gadu no to izdošanas datuma. Papildus nepieciešamā tehniskā informācija saņemama Preiji Raiņa b. 21, tālr. 29164761. Šo noteikumu izsniedzējs ir SIA Lattelecom

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

**Projekta izstrādes gadījumā to saskaņot ar:**

1. SIA „Lattelecom” RBAID TILAN RELIG Līniju uzraudzības inspektoru  
Preiļos, Raiņa b. 21, tālr. 29164761.

**Pēc darbu veikšanas izpildedokumentācija nododama**

Preiļos, Raiņa b. 21, tālr. 29164761.

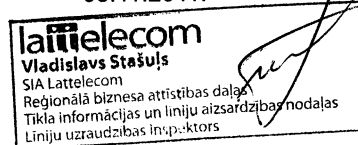
**Tehniskos noteikumus sagatavoja SIA  
Lattelecom :  
amats, tālrunis:**

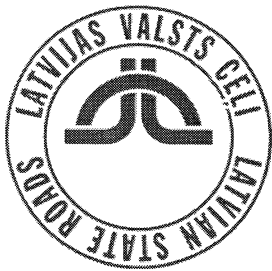
**Datums:**

**Paraksts:**

**SIA Lattelecom RBAID TILAN RELIG**

Vladislavs Stašuls  
Līniju uzraudzības inspektors, 29164761  
08.11.2011.





Valsts akciju sabiedrība **LATVIJAS VALSTS CEĻI**

**Latgales reģiona Preiļu nodaļa**

Reģistrācijas Nr. 40003344207

Brīvības iela 76, Preiļi, LV-5301 Tālr.: 653 81373, 653 81374 Fakss: 653 81373 [www.lvceli.lv](http://www.lvceli.lv),  
[preili@lvceli.lv](mailto:preili@lvceli.lv)

Preiļi 3.11.2011 Nr. 4.6.4. / 209

Līvānu novada domei

Tehniskie noteikumi pašvaldības autoceļa Laivacumi-Rušenieki  
rekonstrukcijasprojekta izstrādei Rožupes pagastā, Līvānu novadā

Veicot projektēšanu ievērot sekojošus noteikumus:

1. Projektu izstrādāt atbilstoši Līvānu novada teritoriālpārplānojumam un apbūves noteikumiem.
2. Veicot autoceļa projektēšanu iesakām izmantot Latvijas standartus LVS 190-6:2009 „Ceļu projektēšanas noteikumi LVS 77-2:2010 ”Ceļa zīmes - 2.daļa: Uztādīšanas noteikumi”,  
utt.
3. Pēc iespējas vairāk samazināt pievienojumu un krustojumu skaitu. Tos projektēt atbilstoši satiksmes sastāvam, un saskaņā ar LVS 190-3:2009 „Ceļu vienlīmeņa mezgli”.
4. Pievienojumos nodrošināt redzamības trīsstūri.
5. Nodrošināt organizētu nokrišņu ūdens atvadi no projektējamā ceļa un pieguļošajām teritorijām.
6. Būvprojektā atrisināt ūdens novades problēmas krustojumā ar valsts autoceļu V682 Špoģi-Ārendole-Upmale-Sīļi.
7. Projektu izstrādāt licencētai firmai vai sertificētam projektētājam.
8. Projektu skiču stadijā un būvprojektu saskaņot VAS “Latvijas Valsts ceļi” Latgales reģiona Preiļu nodaļā.
9. Tehniskie noteikumi derīgi līdz 2012. gada 4. novembrim.

VAS „Latvijas Valsts ceļi”

Latgales reģiona Preiļu nodaļas vadītājs: \_\_\_\_\_ R. Griķis

[preili@lvceli.lv](mailto:preili@lvceli.lv); T. 65381373

LIVĀNU NOVADA DOME  
Preiļi  
3-6/11/2011  
4. novembra

## **Tehniskie noteikumi Nr 4**

**Rožupē**

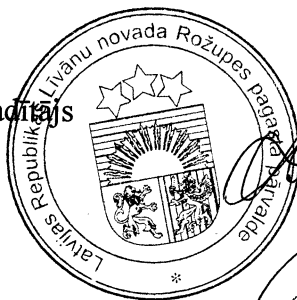
**Uz pieprasījumu no 2011.g.25.oktobra Nr 3-6/11/2371**

**02.11.2011**

### ***Līvānu novada Rožupes pagasta pašvaldības ceļa Laivacumi - Rušenieki rekonstrukcijai***

1. Rekonstruējamā ceļa posmā veikt ceļa nobrauktuvju izbūvi, par ko iepriekš jāveic rakstisks saskaņojums ar attiecīgā zemes nogabala īpašnieku.
2. Tehniskie noteikumi derīgi līdz 2012. gada 1. novembrim

Rožupes pagasta pārvaldes vadītājs



A. Neicenieks



Akciju sabiedrība "Sadales tīkls"

AUSTRUMU REĢIONS

Vien. reģ. Nr. 40003857687

Klusā iela 2, Daugavpils, LV-5417, Latvija

Tālr. (+371) 80200400, fakss (+371) 65480315, [www.st.latvenergo.lv](http://www.st.latvenergo.lv)

---

Preiļos  
06.03.2012. Nr. 30R1E0-06.01/274  
Uz 28.02.2012. Nr.-

SIA „Belss”,  
Kalvenes iela 22a,  
Rīga, LV-1058

Tehniskie noteikumi

**Objektam: Pašvaldības ceļa Laivacumi – Rušenieki rekonstrukcija,  
Rožupes pagastā, Līvānu novadā.**

1. Izstrādājot projektu ievērot prasības, ko nosaka “**Aizsargjoslu likums**” un citi normatīvie dokumenti.
2. Projektu saskaņot ar AS „Sadales tīkls” Austrumu reģiona Ekspluatācijas daļas Preiļu nodaļu (Preiļos, Aglonas ielā-60).
3. Nepieciešamības gadījumā paredzēt esošo AS „Sadales tīkls” elektroietaišu pārbūvi ārpus apbūves laukuma. Pārbūves nepieciešamības gadījumā griezties ar pieteikumu jebkurā AS „Latvenergo” Klientu apkalpošanas centrā (KAC) ar pieprasījumu tehnisko noteikumu izsniegšanai elektroietaišu pārbūvei.
4. Objekta elektroapgādes ierīkošanai ar iesniegumu griezties jebkurā AS „Latvenergo” KAC, saskaņā ar „Sistēmas pieslēguma noteikumiem elektroenerģijas sistēmas dalībniekiem” (Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas Lēmums Nr. 74 no 01.04.2009.).
5. Būvdarbu veikšanu ar mehānismiem, vai zemes rakšanas darbu izpildi elektropārvades līniju aizsardzības joslā veikt, saskaņā ar “Aizsargjoslu likumu” un saskaņot ar AS “Sadales tīkls” Austrumu reģiona Ekspluatācijas daļas Preiļu nodaļu, Preiļos Aglonas ielā-60.

Ekspluatācijas daļas vadītājs

Edgars Soldāns

Ivans Ivanovs 65310758

## Būvniecības/būves nojaukšanas iesniegums – uzskaites karte

Kods \_\_\_\_\_

Iesnieguma iesniegšanas datums \_\_\_\_\_

06.10.2011

1. Būves nosaukums Pašvaldības ceļa Laivacumi – Rušenieki rekonstrukcija, Rožupes pagastā,  
Līvānu novadā.

2. Būves adrese Rožupes pagastā, Līvānu novadā.

3. Zemes gabala kadastra apzīmējums un kopējā platība (m<sup>2</sup>) 7666-009-0448,

4. Zemes gabala īpašnieks Līvānu novada dome, reģistrācijas nr. 90000065595, Rīgas iela 77,  
(fiziskas personas vārds, uzvārds, personas kods,  
Līvāni, LV-5316, tālr.: 65307250, fakss: 65307255  
adrese un tālruņa numurs vai juridiskas personas nosaukums,

reģistrācijas numurs, juridiskā adrese un tālruņa numurs)

5. Zemes lietotājs Līvānu novada dome, reģistrācijas nr. 90000065595, Rīgas iela 77, Līvāni,  
(fiziskas personas vārds, uzvārds, personas kods,  
LV-5316, tālr.: 65307250, fakss: 65307255  
adrese un tālruņa numurs vai juridiskas personas nosaukums,

reģistrācijas numurs, juridiskā adrese un tālruņa numurs)

6. Pilnvarotā persona (projekta vadītājs) \_\_\_\_\_

(fiziskas personas vārds, uzvārds, personas kods,

adrese un tālruņa numurs vai juridiskas personas nosaukums

reģistrācijas numurs, juridiskā adrese un tālruņa numurs)

Pielikumā iesniegtie dokumenti (atbilstoši situācijai):

- ☒ situācijas plāns uz \_\_\_\_\_ lapām;
- ☐ pasūtītāja pilnvara (ja iesniegumu iesniedz pilnvarota persona);
- ☒ Ipašuma/lietošanas tiesību apliecinājoši dokumenti;
- ☐ spēkā esoši inženierkomunikāciju pārvaldītāja izsniegtie tehniskie noteikumi\*;

**Reģistrēts**  
**LĪVĀNU BŪVVALDĒ**  
20 11 gada 6 oktobrī  
ar Nr. BuV/2-1111/111

- ☐ vēlmais trases izvietojums\*;
- ☐ topogrāfiskais plāns M 1:500 vai M 1:250 (var tikt iesniegts būvvaldē pēc topogrāfiskā plāna izstrādes inženierkomunikāciju izvietojuma precizēšanai atbilstoši vietējās pašvaldības saistošajiem noteikumiem vai citiem Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem, saskaņojot ar iesaistītajām trešajām personām). Topogrāfiskā plāna derīguma termiņš - 1 (viens) gads\*.

Būvniecības ierosinātājs

Uldis Skreivers

(paraksts\*\* un tā atšifrējums)

**Aizpilda būvvalde**

7. Vietējās pašvaldības teritorijas plānojuma vai  
detālplānojuma spēkā stāšanās datums

2009. gada 24. septembris

8. Plānošanas un arhitektūras uzdevuma/būves  
nojaukšanas uzdevuma numurs un izdošanas datums

Kb. 2-4/11/85 (24.10.2011)

Piezīmes.

1. \* Aizpilda attiecībā uz inženierkomunikāciju būvēm.
2. \*\* Dokumenta rekvizītu "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.



## LATVIJAS REPUBLIKA

### *Līvānu būvvalde*

**Līvānu pilsēta, Jersikas, Rožupes, Rudzātu, Sutru, Turku pagasti**

Rīgas iela 77, Līvāni, Līvānu novads, LV – 5316, tālr.: 65307272, 65307273 fakss: 65307255

Adresāts: Līvānu novada dome

Adrese: Rīgas iela 77, Līvāni, Līvānu novads

Pieteikums: 2011. gada 6. oktobra Nr.2-1/11/111

### LĒMUMS

#### **par būvniecības ieceres atbilstību Teritorijas plānojumam LĪVĀNOS**

2011. gada 20. oktobrī

Nr.1-8/11/97

#### **1. Būvniecības pieteikumu izskatīšana**

2. Līvānu būvvalde, izskatot Līvānu novada domes, reģistrācijas numurs 90000065595, juridiskā adrese: Rīgas iela 77, Līvāni, Līvānu novads, 2011. gada 6. oktobra būvniecības/būves nojaukšanas iesniegumu – uzskaites karti Nr.2-1/11/111 par pašvaldības ceļa Laivacumi - Rušenieki rekonstrukciju Rožupes pagastā, Līvānu novadā un izvērtējot iesniegtos dokumentus, konstatēja, ka Līvānu novada dome vēlas veikt pašvaldības ceļa Laivacumi - Rušenieki rekonstrukciju uz īpašumā esošas zemes ar kadastra numuru 7666-009-0448, Rožupes pagastā, Līvānu novadā.

Saskaņā ar Ministru kabineta 1997. Gada 4. Janvāra noteikumu Nr.122 „Vispārīgie būvnoteikumi” 35. Punktu un Būvniecības likuma 11. panta pirmo daļu, 13. panta pirmo daļu, 16. panta pirmo daļu un, pamatojoties uz Līvānu novada domes 2009. gada 24. septembra saistošajiem noteikumiem Nr.13 „Par Līvānu novada teritorijas plānojumiem”, Līvānu būvvalde, atklāti balsojot I. Svirskim, I. Ancānei, U. Skreiveram, M. Baltmanim „par”, „pret” – nav, „atturas” – nav

#### **NOLEMJ:**

2.1. Atzīt, ka Līvānu novada domes būvniecības iecere veikt pašvaldības ceļa Laivacumi - Rušenieki rekonstrukciju Rožupes pagastā, Līvānu novadā atbilst Līvānu novada teritorijas plānojumam un Līvānu novada būvniecības noteikumiem.

2.2. Lēmumu var apstrīdēt Līvānu novada domē Rīgas ielā 77, Līvānos, Līvānu novadā, LV-5316 viena mēneša laikā no tā stāšanās spēkā.

Būvvaldes vadītājs



I. Svirskis



LATVIJAS REPUBLIKA  
**LĪVĀNU NOVADA DOME**

Reģistrācijas Nr.90000065595, Rīgas iela 77, Līvāni, LV-5316, tālr. 65307250, fakss 65307255

**Līvānu novada domes  
sēdes protokols**  
LĪVĀNOS

**IZRAKSTS**

2008. gada 25. septembrī

Nr.12-28

**28. Par pašvaldībai piekrītošās zemes noteikšanu ceļu uzturēšanai.**

Izvērtējot zemes gabalus, kas atrodas Līvānu novada Turku pagasta teritorijā un Rožupes pagasta teritorijā, uz kuriem atrodas pašvaldības nozīmes ceļi (ielas), kas tiek uzturēti par pašvaldības budžeta līdzekļiem, un saskaņā ar Ministru kabineta 2008.gada 17.jūnija noteikumu Nr.453 „Kārtība, kādā nosaka valstij un pašvaldībām piekrītošo lauku apvidu zemi, kura turpmāk izmantojama zemes reformas pabeigšanai, kā arī valstij un pašvaldībām piederošo un piekrītošo zemi” 5. punktu un pamatojoties uz likuma „Par valsts un pašvaldību zemes īpašuma tiesībām un to nostiprināšanu zemesgrāmatās” 3.panta otro daļu un likuma „Par pašvaldībām” 15. panta pirmās daļas 2. punktu, kas nosaka, ka viena no pašvaldības autonomajām funkcijām ir gādāt par savas administratīvās teritorijas labiekārtošanu un sanitāro tīrību (ielu, ceļu un laukumu būvniecība, rekonstruēšana un uzturēšana;) un 21.pantu, Līvānu novada dome atklāti balsojot deputātiem V. Anspakam, V. Caunei, I. Kalvānei, A. Mamikonjanam, A. Smelceram, Ļ. Troškovam, A. Usānei, A. Vaivodam „par”, „pret” – nav, „atturas” – nav

**NOLEMJ:**

1. Atzīt, ka zemes gabali, uz kuriem atrodas Līvānu novada pašvaldības ceļi un ielas Līvānu novada Turku pagastā, ir Līvānu novada pašvaldībai piekrītošā zeme:

- 1.1. pašvaldības ceļš Stiklēri-Vilkāji-Klaudziņas 2,6 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 001- 0156,
- 1.2. pašvaldības ceļš Grugules-Rijasvecumi 1,8 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 001- 0229,
- 1.3. pašvaldības ceļš Vidsala-Vuškārneki 2,3 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 001- 0230,
- 1.4. pašvaldības ceļš uz Gruguļu kapsētu 0,7 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 001- 0231,
- 1.5. pašvaldības ceļš uz Saliešu kapsētu 0,3 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 001- 0232,
- 1.6. pašvaldības ceļš Grugules-Vuškārneki 2,0 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 001- 0233,
- 1.7. pašvaldības ceļš Turki-Vanagsils 4,6 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 003- 0203,
- 1.8. pašvaldības ceļš Beirupurvs-Ilgasala 3,4 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 003- 0277,
- 1.9. pašvaldības ceļš Beirupurvs -Liepsala 0,9 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 003- 0278,



- 1.10. pašvaldības ceļš uz dasudzdzīvokļu māju Nereta 0,4 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 003- 0279
- 1.11. pašvaldības ceļš uz viengimeņu dzīvojamām mājām Turkos 0,4 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 003- 0280,
- 1.12. pašvaldības ceļš Vidsala-Vuškārnieki 0,24 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 003- 0281,
- 1.13. pašvaldības ceļš Turki-Vanagsils 0,2 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 003- 0288,
- 1.1.4. pašvaldības ceļš Turki-Vanagsils 0,8 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 003- 0289,
- 1.15. pašvaldības ceļš uz Veceļu sādžu 0,8 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 004- 0116,
- 1.16. pašvaldības ceļš Tilta Geduši-Dabari 0,9 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 004- 0244,
- 1.17. pašvaldības ceļš uz Dabaru medpunktu 0,2 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 004- 0245,
- 1.18. pašvaldības ceļš Cūkuļi-Dobrāna 2,7 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 005- 0070,
- 1.19. pašvaldības ceļš Cūkuļi-Silavas-Robežnieki 3,6 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 005- 0226,
- 1.20. pašvaldības ceļš ap Silavu ezeru 0,7 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 005- 0227,
- 1.21. pašvaldības ceļš pirms Silavu ezera 0,8 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 005- 0228,
- 1.22. pašvaldības ceļš Gaiņi-Robežnieki 5,0 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 006- 0392,
- 1.23. pašvaldības ceļš Zundāni-Kalnapurvs 2,0 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 006- 0395,
- 1.24. pašvaldības ceļš Zundāni-GarāsPriedes 1,3 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 006- 0396,
- 1.25. pašvaldības ceļš Ārsmenieki-Smelcēja 1,3 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 006- 0397,
- 1.26. pašvaldības ceļš Smelcēja-Luksti 1,7 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 006- 0398,
- 1.27. pašvaldības ceļš Kalnapurvs-Žogi 1,0 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 006- 0399,
- 1.28. pašvaldības ceļš Zundāni-Kāršenieki 1,4 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 006- 0400,
- 1.29. pašvaldības ceļš uz Gaiņu kapsētu 0,3 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 006- 0401,
- 1.30. pašvaldības ceļš Līvāni-Aizpurieši-Silasprogi 4,5 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 007- 0478,
- 1.31. pašvaldības ceļš Daukstes-Silasprogi 1,6 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 007- 0685,
- 1.32. pašvaldības ceļš Aizpurieši-Jaunsilavas 1,0ha platībā ar kadastra nr. 7686- 007- 0686,
- 1.33. pašvaldības ceļš Silasprogi-valsts mežs 0,3 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 007- 0687,
- 1.34. pašvaldības ceļš Daukstes-Cūkuļi 0,4 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 007- 0688,

- 1.35. pašvaldības ceļš uz Veiguru kapsētu 0,1 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 007-0689,
  - 1.36. pašvaldības ceļš Veiguri-Cūkuļi 0,15 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 007-0690,
  - 1.37. Bērzu iela 0,3 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 007- 0691,
  - 1.38. Jaunatnes iela 0,18 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 007- 0692,
  - 1.39. Turku iela 0,13 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 007- 0693,
  - 1.40. Rožupes iela 0,13 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 007- 0694,
  - 1.41. pašvaldības ceļš Jaunāmuiža 0,12 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 007-0695,
  - 1.42. pašvaldības ceļš uz Līvānu attīrīšanas iekārtām 0,35 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 007-0696,
  - 1.43. Kalnu iela gar Līvānu ezeru 0,13 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 007-0697,
  - 1.44. pašvaldības ceļš no Kalnu ielas uz Līvānu attīrīšanas iekārtām 0,15 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 007-0698,
  - 1.45. pašvaldības ceļš Aizpurieši-Jaunsilava 0,40 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 007-0811,
  - 1.46. pašvaldības ceļš Līvāni-Aizpurieši-Silasprogi 1,3 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 007-0812,
2. Atzīt, ka zemes gabali, uz kuriem atrodas Līvānu novada pašvaldības ceļi un ielas Līvānu novada Rožupes pagastā, ir Līvānu novada pašvaldībai piekritošā zeme:
- 2.1. pašvaldības ceļš Stikāni-Skrebeļi 0,7 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 001-0149,
  - 2.2. pašvaldības ceļš serviss-Kūdras fabrika 0,2 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 001- 0151,
  - 2.3. pašvaldības ceļš Stikāni-Skrebeļi 3,4 ha platībā ar kadastra nr. 7686- 001-0167,
  - 2.4. pašvaldības ceļš Mežancāni-Sūkņu stacija 3,6 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 002- 0124,
  - 2.5. pašvaldības ceļš Mežancāni-Skrūzmaņi 2,6 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 002- 0232,
  - 2.6. pašvaldības ceļš Kivlenieki-Budencova 0,16 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 003- 0133,
  - 2.7. pašvaldības ceļš Cielauka-sūkņu stacija 2,0 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 003- 0134,
  - 2.8. pašvaldības ceļš Tomiņi-sūkņu stacija 4,0 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 003- 0136,
  - 2.9. pašvaldības ceļš Peivelišķi-Puduļu kapi 0,1 ha platībā ar kadastra nr. 7666-003- 0148,
  - 2.10. pašvaldības ceļš Mālnieki –Liepnieki 0,5 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 004- 0016,
  - 2.11. pašvaldības ceļš Mālnieki –Liepnieki 0,6 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 005- 0103,
  - 2.12. pašvaldības ceļš uz Mālnieku kapiem 0,6 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 005- 0104,
  - 2.13. pašvaldības ceļš Mālnieki –Sprogi 0,4 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 005- 0105,
  - 2.14. pašvaldības ceļš Medņu kalns-Lojāni 2,5 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 005- 0106,
  - 2.15. pašvaldības ceļš Vecsala- Čigānsala 4,6 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 006- 0207,

- 2.16. pašvaldības ceļš Vecā sala-Rubiņkalns 2,9 ha platībā ar kadastra nr. 7666-006-0208,
- 2.17. pašvaldības ceļš Rubiņkalns-Skroderi 1,7 ha platībā ar kadastra nr. 7666-006-0209,
- 2.18. pašvaldības ceļš Druvas-Rusiņi 1,4 ha platībā ar kadastra nr. 7666-006-0210,
- 2.19. pašvaldības ceļš Peivelišķi-Puduļu kapi 1.0 ha platībā ar kadastra nr. 7666-006-0211,
- 2.20. pašvaldības ceļš Rubani-Podusala 0,9 ha platībā ar kadastra nr. 7666-006-0212,
- 2.21. pašvaldības ceļš Pētermuiža-Kūkas 0,7 ha platībā ar kadastra nr. 7666-008-0241,
- 2.22. pašvaldības ceļš Pētermuiža-Jaudzemi 0,4 ha platībā ar kadastra nr. 7666-008-0242,
- 2.23. pašvaldības ceļš Jaudzemi-Lielojuri 1,2 ha platībā ar kadastra nr. 7666-008-0243,
- 2.24. pašvaldības ceļš Kalvāni 1,1 ha platībā ar kadastra nr. 7666-008-0244,
- 2.25. pašvaldības ceļš Drēņi 0,4 ha platībā ar kadastra nr. 7666-008-0245,
- 2.26. pašvaldības ceļš veterinārais iecirknis-Lielojuri 2,6 ha platībā ar kadastra nr. 7666-008-0246,
- 2.27. pašvaldības ceļš Jaudzemi-Līvāni 1,0 ha platībā ar kadastra nr. 7666-008-0248,
- 2.28. pašvaldības ceļš serviss-Kūdras fabrika 1,1 ha platībā ar kadastra nr. 7666-008-0249,
- 2.29. Krasta iela 0,3 ha platībā ar kadastra nr. 7666-008-0271,
- 2.30. pašvaldības ceļš veterinārais iecirknis-Lielojuri 0,3 ha platībā ar kadastra nr. 7666-008-0275,
- 2.31. pašvaldības ceļš veterinārais iecirknis-Lielojuri 1,6 ha platībā ar kadastra nr. 7666-008-0276,
- 2.32. pašvaldības ceļš Jaudzemi 0,8 ha platībā ar kadastra nr. 7666-008-0277,
- 2.33. pašvaldības ceļš Drēņi-Kokzāģētava 0,1 ha platībā ar kadastra nr. 7666-008-0278,
- 2.34. pašvaldības ceļš Pētermuiža-Kūkas 0,9 ha platībā ar kadastra nr. 7666-009-0158,
- 2.35. pašvaldības ceļš Kūkas-Jaujas 1,0 ha platībā ar kadastra nr. 7666-009-0162,
- 2.36. pašvaldības ceļš Muktupāveli-Rušenieki 2,8 ha platībā ar kadastra nr. 7666-009-0447,
- 2.37. pašvaldības ceļš Laivacumu-Jaunbirzāki 1,8 ha platībā ar kadastra nr. 7666-009-0448,
- 2.38. pašvaldības ceļš Kūkas-Jaujas 1,3 ha platībā ar kadastra nr. 7666-009-0451,
- 2.39. pašvaldības ceļš Kūkusiliņi-Gusevi 3,0 ha platībā ar kadastra nr. 7666-009-0453,
- 2.40. pašvaldības ceļš Mucenieki 0,3 ha platībā ar kadastra nr. 7666-009-0455,
- 2.41. pašvaldības ceļš Muktupāveli-Čigānica 0,5 ha platībā ar kadastra nr. 7666-009-0456,
- 2.42. pašvaldības ceļš Muktupāveli-vasarnīcas 0,4 ha platībā ar kadastra nr. 7666-009-0461,
- 2.43. pašvaldības ceļš skola-Rušenieki 0,6 ha platībā ar kadastra nr. 7666-009-0462,
- 2.44. pašvaldības ceļš Dzirkāji-Krastmaļi 0,4 ha platībā ar kadastra nr. 7666-009-0587,

- 2.45. pašvaldības ceļš Jaujas-Birzāki 0,1 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 009-0601,  
2.46. pašvaldības ceļš skola-Rušenieki 0,9 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 010-0501,  
2.47. pašvaldības ceļš Vecā sala-Rubiņkalns 2,4 ha platībā ar kadastra nr. 7666-010- 0502,  
2.48. pašvaldības ceļš Rubani-Podusala 1,9 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 010-0503,  
2.49. pašvaldības ceļš Gulbinski 0,1 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 010- 0504,  
2.50. pašvaldības ceļš Gulbinski 0,1 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 010- 0505,  
2.51. pašvaldības ceļš Rožupe-Babri-Gulbinski 0,8 ha platībā ar kadastra nr. 7666-010- 0506,  
2.52. pašvaldības ceļš Rožupe-Babri-Gulbinski 1,2 ha platībā ar kadastra nr. 7666-010- 0507,  
2.53. pašvaldības ceļš Rožupe-Vilmenieši 2,5 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 010-0508,  
2.54. pašvaldības ceļš Rusinova 0,5 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 010- 0510,  
2.55. pašvaldības ceļš Rusinova 0,4 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 010- 0511,  
2.56. pašvaldības ceļš Rožupe 0,2 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 010- 0513,  
2.57. pašvaldības ceļš Rusinova-Zvirbuļovkas kapi 0,2 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 010- 0567,  
2.58. Bērzu iela 0,6 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 010- 0568,  
2.59. Dārzu iela 0,2 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 010- 0569,  
2.60. Liepu iela 0,6 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 010- 0570,  
2.61. Parka iela 0,2 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 010- 0571,  
2.62. Skolas iela 1,2 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 010- 0572,  
2.63. Upes iela 0,4 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 010- 0573,  
2.64. Draudzības laukums 0,2 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 010- 0574,  
2.65. pašvaldības ceļš Rožupe 0,2 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 010- 0583,  
2.66. pašvaldības ceļš Laivacumi-Jaunbirzāki 1,5 ha platībā ar kadastra nr. 7666-011- 0182,  
2.67. pašvaldības ceļš Pētermuiža 0,3 ha platībā ar kadastra nr. 7666- 008- 0267,  
2.68. pašvaldības ceļš Lāčkāji – Stikāni 0,2 ha platībā ar kadastra numuru 7666 – 001 – 0169.

3. Noteikt, ka šī lēmuma 1. un 2. punktā norādīto zemes gabalu platība var tikt precizēta pēc uzmērīšanas dabā.

4. Noteikt, ka atbildīgais darbinieks par lēmuma izpildi ir Līvānu novada domes zemes ierīcības inženieris Miķelis BALTMANIS.

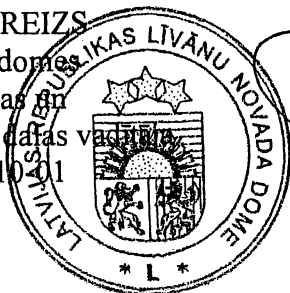
5. Lēmumu var pārsūdzēt Administratīvajā rajona tiesā Antonijas ielā nr. 6, Rīgā, LV-1010 viena mēneša laikā no tā spēkā stāšanās dienas.

Sēdes vadītājs  
Protokoliste

/paraksts/  
/paraksts/

A. Vaivods  
I. Raubiška

IZRAKSTS PAREIZS  
Līvānu novada domes  
personāla vadības un  
administratīvās daļas vadītāja  
Līvānos, 2008-10-01



I. Raubiška

# Iesniegums pašvaldības ceļu reģistrācijai

SASKAŅOTS

VZD Lauges reģionālās nodaļas vadītājs

Daugavpils biroja

vadītāja

(vārds, uzvārds)

09.11.2010

APSTIPRINU

Līvānu novada domes priekšsēdētājs

23.11.2010

(vārds, uzvārds)

## Līvānu novada Rožupes pagasta B grupas ceļu saraksts

Ceļu raksturojošie parametri														Zemes vienības/būves kadastra apzīmējums
Nr. p.k.	Cēla nosaukums	ceļi			tilti un satiksmes pārvadi									
		adrese (km)	garums (km)	seguma veids	nosauk.	adrese		garums (m)	braukt. laukums (m <sup>2</sup> )	divlīm.nobr. brauk.(m <sup>2</sup> )	konstr. materiāls			
						no	līdz					km	ģeogrāfiskās koordinātas	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Ro07	Stikāni-Skrebeļi	0,00	4,15	4,15	grants								76660010149	
		4,15	4,60	0,45	bez seg.								76660010167	
Ro08	Jaudzemi-Lielojuri	0,00	1,20	1,20	grants								76660080243	
Ro09	Daugavieši-Kalvāni	0,00	0,91	0,91	grants								76660080244	
Ro10	Dubnas-Jaudzemi	0,00	0,60	0,60	grants								76660080242	
Ro11	Kūkusilīņi-Jaujas	0,00	3,30	3,30	grants								76660090453	
Ro12	Kūkas-Jaujas	0,00	1,83	1,83	grants								76660090162	
Ro13	Pētermuiža-Kūkas	0,00	1,88	1,88	grants								76660080241	
													76660090158	
Ro14	Daugavieši-Jaudzemi	0,00	0,73	0,73	melnaiss								76660080277	
Ro15	Dzirkaļi-Krastmali	0,00	0,43	0,43	grants								76660090587	
Ro16	Muktupāvēli-Vasarīcas	0,00	0,58	0,58	grants								76660090461	
		0,58	0,90	0,32	bez seg.									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Ro17	Muktupāveli-Čigānīca-	0,00	0,52	0,52	grants								76660090456
	Vecticībnieku kapi	0,52	2,04	1,52	bez seg.								76660090462
Ro18	Rožupe-Rušenieki	0,00	0,97	0,97	grants								76660100501
													76660090448
Ro19	Laivacumi-Rušenieki	0,00	1,15	1,15	grants								76660100508
Ro20	Rožupe-Vilmenieši	0,00	1,22	1,22	melnaiss								
		1,22	2,34	1,12	grants								
Ro21	Druvas-Rusiņi	0,00	1,14	1,14	grants								76660060210
		1,14	1,81	0,67	bez seg.								
Ro22	Kūkas-Gusevi	0,00	1,44	1,44	grants								76660090451
Ro23	Tomiņi-Sūkņu stacija-	0,00	6,31	6,31	grants								76660030136
	Peivelišķi												76660030134
Ro24	Peivelišķi-Puduļu kapi	0,00	1,14	1,14	grants								76660030148
													76660060211
Ro25	Rubeni-Vecā Sala-	0,00	3,89	3,89	grants								76660100502
	Rubenkalns												76660060208
Ro26	Lāckāji-Stikāni	0,00	0,34	0,34	grants								76660010169
	Kopā "B" grupas ceļi				37,81 km								
	t.skaitā: melnaiss				1,95 km								
	grants				32,90 km								
	bez seguma				2,96 km								

Latvijas Valsts celis  
Talsu novads  
Talsu novada iedzīvotājs  
J. Liapa

Datums 14.09.2010

Sagatavoja

Līvānos. (amats, vārds, uzvārds un paraksts)

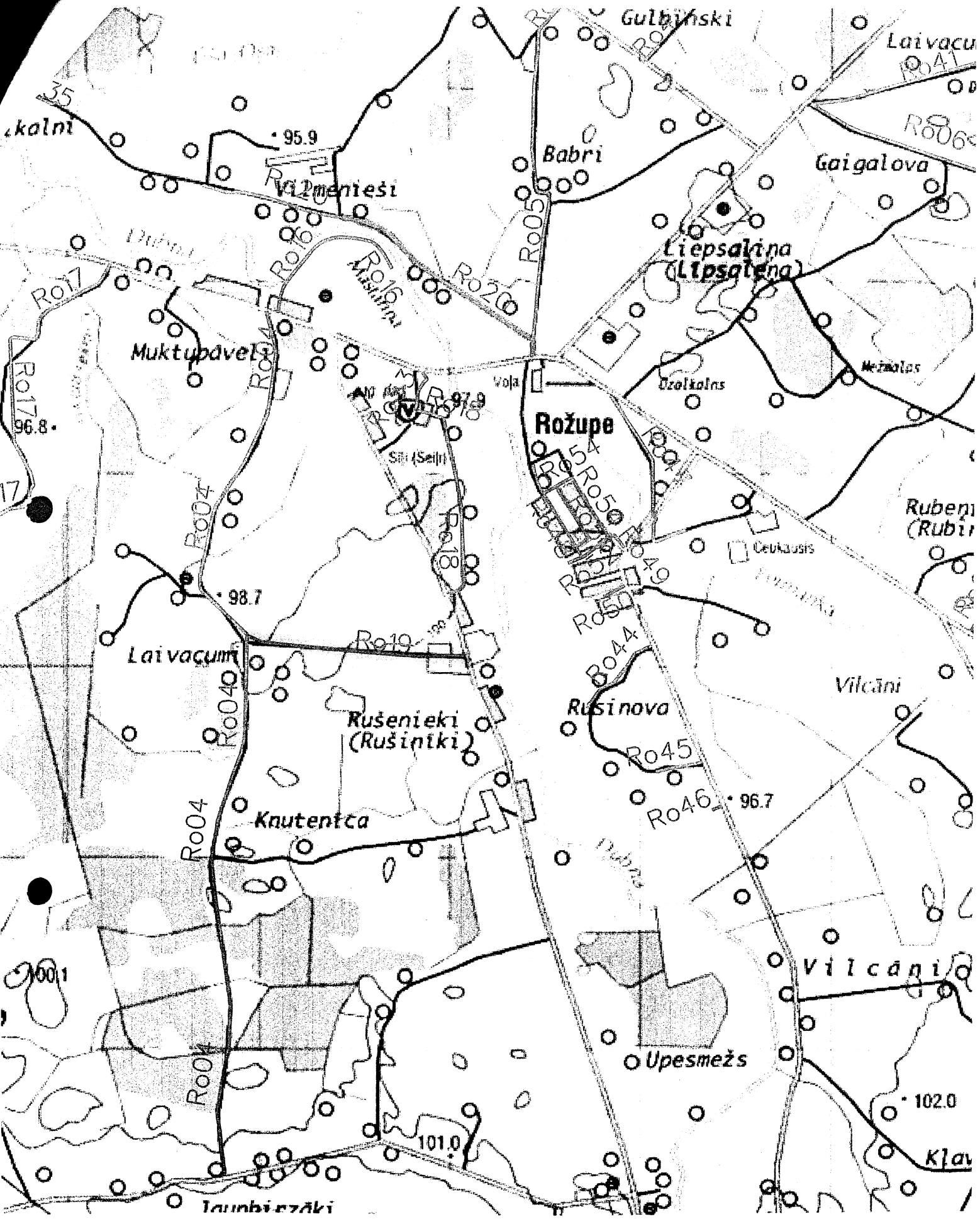
Datums

Reģistrēja

(akciju sabiedrības "Latvijas Valsts ceļi" Preiļu nodalnes vadītāja vārds, uzvārds un paraksts)

VAS «Latvijas Valsts ceļi»  
Latvijas reģionālās Preiļu nodalnes  
vadītājs R. Griķis  
2001. g. «6» aprīlī.

35  
kalni



## **Ģeotehniskās izpētes rezultāti**



## Paskaidrojuma raksts

Ģeotehnisko izpēti pašvaldības ceļa Laivacumi – Rušenieki rekonstrukcijai Rožupes pagastā Līvānu novadā veica AS "Ceļuprojekts" Ģeoloģijas nodaļa 2012. gada martā saskaņā ar SIA "Belss" pasūtījumu. Izpētes darbi veikti pasūtītāju norādītajās vietās, kā arī iespējami tuvu tām. Ar mehāniskās urbšanas iekārtu URB 2,5A veikti 4 2.0 m dziļi urbumi. Urbumu kopējā metrāža ir 8.0 m. Darbus veica inženieris-ģeologs J.Ertners, urbšanas meistars M.Goldmanis.

Teritorija no ģeomorfoloģiskā viedokļa atrodas Austrumlatvijas zemienes Jersikas līdzenumā, limnoglaciālas izcelsmes līdzenumam kopumā raksturīgs samērā līdzens, viegli viļņots reljefs.

Autoceļa segu veido 0.10 – 0.30 m biezs grants maisījuma slānis ar mālainu piejaukumu, kam seko 0.30 – 0.50 m biezs smalkas smilts slānis, ar mālainu piejaukumu. Autoceļa pamatne veidota no dabīgas grunts: sīksti plastisks bezakmens māls ( $lgQ_3/lv$ ).

Gruntsūdens urbumos izpētes gaitā nav konstatēts, bet ņemot vērā apkārtnē sastopamo mālaino grunšu vājās filtrācijas īpašības, nokrišņiem bagātos laika periodos iespējama virsūdeņu uzkrāšanās hipsometriski zemākajos reljefa posmos.

Pamatojoties uz lauku izpētes materiāliem sastādīti urbumu griezumi un izdalīti raksturīgākie grunts slāņi, kuru fizikāli-mehānisko īpašību rādītāji apkopoti tabulā.

Sastādīja


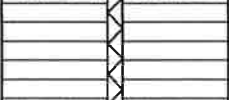


J.Ertners

Izurbts: 08.03.2012.

## Urbums #6



Absolūtā atzīme: 99.0 m

Ģeol. indekss	Slāņa #	Slāņa pamatnes		Slāņa biezums, m	Urbuma griezum	Iežu apraksts	Pazemes ūdens	
		Dziļ., m	Absol.				Par.	Nost.
tQ <sub>4</sub>	1	0.10	98.90	0.10		grants ar oļiem		
	2	0.60	98.40	0.50		smilts, smalka		
IgQ <sub>3</sub> /tv	3	2.00	97.00	1.40		māls, sīksti plastisks	-	-

Izurbts: 08.03.2012.

## Urbums #7


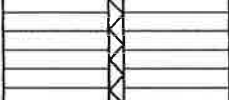
Absolūtā atzīme: 99.8 m

Ģeol. indekss	Slāņa #	Slāņa pamatnes		Slāņa biezums, m	Urbuma griezum	Iežu apraksts	Pazemes ūdens	
		Dziļ., m	Absol.				Par.	Nost.
tQ <sub>4</sub>	1	0.20	99.60	0.20		grants ar dolomīta šķembām		
		0.45	99.35	0.25		smilts, smalka		
	2	0.70	99.10	0.25		mālsmilts, plastiska, smilšaina		
IgQ <sub>3</sub> /tv	3	2.00	97.80	1.30		māls, sīksti plastisks	-	-

Izurbts: 08.03.2012.

## Urbums #8



Absolūtā atzīme: 101.5 m

Ģeol. indekss	Slāņa #	Slāņa pamatnes		Slāņa biezums, m	Urbuma griezum	Iežu apraksts	Pazemes ūdens	
		Dziļ., m	Absol.				Par.	Nost.
tQ <sub>4</sub>	1	0.10	101.40	0.10		grants ar oļiem, mālaina		
	2	0.40	101.10	0.30		smilts, smalka, mālaina		
IgQ <sub>3</sub> /tv	3	2.00	99.50	1.60		māls, sīksti plastisks	-	-

Izurbts: 08.03.2012.

## Urbums #9

Absolūtā atzīme: 100.0 m

Ģeol. indekss	Slāņa #	Slāņa pamatnes		Slāņa biezums, m	Urbuma griezum	Iežu apraksts	Pazemes ūdens	
		Dziļ., m	Absol.				Par.	Nost.
tQ <sub>4</sub>	1	0.30	99.70	0.30		grants ar oļiem, mālaina		
	2	0.80	99.20	0.50		smilts, smalka, mālaina		
IgQ <sub>3</sub> /tv	3	2.00	98.00	1.20		māls, sīksti plastisks	-	-

## FIZIKĀLI-MEHĀNISKO ĪPAŠĪBU SKAITLISKIE LIELUMI

Slāņa N#	Grunts apraksts	Blīvums $\rho_n$ g/cm <sup>3</sup>	Porainības koeficients e	Filtrācijas koeficients $K_f$ m/d-n	Normatīvie			
					Saiste $C_n$ kPa	Iekšējās berzes leņķis $\varphi^\circ$	Deformācijas modulis $E_n$ MPa	Elastības modulis E MPa
1	Grants ar oļiem, ar mālainu piejaukumu	2.10	—	—	—	—	—	—
2	Smilts, smalka, vietām ar mālainu piejaukumu	1.85	0.65	$\leq 1$	1	32°	20	60–80
3	Māls, sīkstī plastisks	2.05	0.60	—	55	17°	20	40–50

Pasūtītājs:




SIA "Beļss"  
Reģistrācijas Nr. 40003237609Kalvenes iela 22A,  
Rīga, LV-1058

Projektētājs:


**CELUPROJEKTS**

Projektēšanas konsultatīvā firma-akciju sabiedrība

AS "Celuprojekts"  
Reģistrācijas Nr. 40003026637  
Būvkomersanta reģ. Nr. 1755-RMurjāņu iela 7A, Rīga, LV-1024  
Tālrunis: 67840580  
Fakss: 67840581  
cp@celuprojekts.lv

Amats	V. Uzvārds	Paraksts	Datums	Būvprojekts:	Pasūtījuma Nr.		
				Pašvaldības ceļa Laivacumi - Rušenieki rekonstrukcija Rožupes pagastā, Līvānu novadā	Arhīva Nr.		
Nodaļas. vad.	J. Rozītis		03.2012.		Rasējuma Nr.	GP-1	
Pārbaudīja	J. Kaprālis		03.2012.	Būvprojekta daļa:	Stadija	Rasējuma marka	Lapa/lapas
Izstrādāja	J. Ertņers		03.2012.	Ģeotehniskā izpēte			
Mērogs M 1 :				Rasējums:	TP	GP	1/2
				Urbumu griezumī un grunšu fiz.-meh. īpašību rādītāju tabula			

## **Topogrāfiskās izpētes rezultāti**



KOMERCREĢISTRA IESTĀDE  
LATVIJAS REPUBLIKAS UZŅĒMUMU REĢISTRS

# KOMERSANTA REĢISTRĀCIJAS APLIECĪBA

Nosaukums:

**Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "BELSS"**

Veids: Sabiedrība ar ierobežotu atbildību

**Vienotais reģistrācijas numurs: 40003237609**

Uzņēmumu reģistra numurs: 000323760

Reģistrācijas datums Uzņēmumu reģistrā: 23.12.1994

Reģistrācijas datums Komercreģistrā: 07.11.2003

Reģistrācijas vieta: Rīgā

Apliecības izdošanas datums: 07.11.2003

Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistrā

Valsts notārs



Rode Irēna

Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistrs. Pērses iela 2, Rīga, LV-1011, Latvija Tālr. 7031703, Fakss (371) 7031793, e-pasts: riga@ur.gov.lv, internets: <http://www.ur.gov.lv>



## LATVIJAS REPUBLIKAS EKONOMIKAS MINISTRIJA

Brīvības ielā 55, Rīgā, LV-1519 ♦ Tālrunis 371-7013101 ♦ Fakss 371-7280882 ♦ E-pasts: [pasts@em.gov.lv](mailto:pasts@em.gov.lv)

R ī g ā

### BŪVKOMERSANTA REĢISTRĀCIJAS APLIECĪBA

izsniegta  
*sabiedrībai ar ierobežotu atbildību*  
**BELSS**

vienotais reģistrācijas numurs : 40003237609

Komersants reģistrēts Būvkomersantu reģistrā 2006.gada 31.martā  
(lēmums Nr. 2174 ) saskaņā ar Ministru kabineta 2005. gada 28.jūnija  
noteikumiem Nr.453 "Būvkomersantu reģistrācijas noteikumi"

Būvkomersanta reģistrācijas Nr. 2113-R

Ikgadējais informācijas atjaunošanas datums :31.marts

Atbildīgā amatpersona -

Būvniecības departamenta direktora vietnieks

A. Kiškurno

Z.V.

Komersanta reģistrāciju būvkomersantu reģistrā nosaka:

- Būvniecības likuma 10. pants,
- Ministru kabineta 2005. gada 28. jūnija noteikumu Nr.453 "Būvkomersantu reģistrācijas noteikumi".

**Komersants drīkst veikt komercdarbību tajās būvniecības jomās, kurās komersanta atbildīgajiem speciālistiem ir atbilstošs būvprakses vai arhitekta prakses sertifikāts vai, ja persona attiecīgo izglītību un profesionālo kvalifikāciju ieguvusi ārvalstīs, profesionālās kvalifikācijas atzīšanas apliecība.**

#### **Reģistra informācijas atjaunošana**

Komersants 14 dienu laikā pēc attiecīgo izmaiņu izdarīšanas sniedz reģistra iestādei informāciju par šādām iesniegumā sniegto ziņu izmaiņām:

1. komersanta nosaukums (firma), veids, juridiskā adrese vai korespondences adrese;
2. ziņas par personām, kas ir atbildīgas par būvniecību un kurām ir patstāvīgas prakses tiesības Būvniecības likuma 8.panta pirmajā daļā minētajās būvniecības jomās, kā arī ziņas par līgumu, ko minētās personas ir noslēgušas ar komersantu;
3. ziņas par personām, kuras ir atbildīgas par darba aizsardzību, un dokumentiem, kas apliecina attiecīgo personu kompetenci.

#### **Ilgadējā informācijas atjaunošana**

Saskaņā ar Ministru kabineta 2005.gada 28.jūnija noteikumiem Nr.453 "Būvkomersantu reģistrācijas noteikumi" 22. punktu,

Komersants reizi gadā līdz reģistra iestādes noteiktajam datumam iesniedz reģistra iestādē ziņas par iepriekšējo gadu.

1. ziņas par nodarbināto skaitu:
  - 1.1. kopējais nodarbināto skaits;
  - 1.2. būvniecībā nodarbināto skaits;
2. ziņas, kas raksturo komercdarbību būvniecībā:
  - 2.1. komersanta izpildīto būvdarbu apjoms (2.3. un 2.4. apakšpunktā norādīto apjomu summa);
  - 2.2. saskaņā ar līgumiem kopā ar apakšuzņēmējiem veiktā būvniecība (neskaitot regulējumu pamatlīdzekļos);
  - 2.3. saskaņā ar līgumiem bez apakšuzņēmējiem veiktā būvniecība (neskaitot regulējumu pamatlīdzekļos);
  - 2.4. komersanta paša vajadzībām izpildīto būvdarbu apjoms – regulējums pamatlīdzekļos;
  - 2.5. komersanta samaksātā sociālā nodokļa summa;

Ja reģistra iestādes rīcībā nonākusi informācija, kas neatbilst reģistrā norādītajām ziņām, reģistra iestāde pārbauda attiecīgās ziņas un, ja nepieciešams, pieprasa komersantam sniegt precizētu informāciju.

Ja komersants noteiktajā termiņā nav sniedzis reģistra iestādei ziņas, reģistra iestāde pieņem lēmumu par komersanta svītrotanu no reģistra.

**Celju daļa**



## **PASKAIDROJUMA RAKSTS**

### **IEVADS**

Pašvaldības ceļa Laivacumi – Rušenieki, Rožupes pagastā, Līvānu novadā rekonstrukcijas tehniskais projekts izstrādāts pēc Līvānu novada domes pasūtījuma, pamatojoties uz, starp SIA „Belss” un Līvānu novada domi noslēgto projektēšanas līgumu Nr. 14-02.

Projektēšanas darbi izpildīti saskaņā ar Latvijas likumiem, noteikumiem, būvnormatīviem un citiem normatīvajiem aktiem.

Būvprojektēšana veikta, ievērojot Latvijas standartus:

- LVS 190–1:2000 „Ceļu projektēšanas noteikumi. Ceļa trase”;
- LVS 190–2:2007 „Ceļu projektēšanas noteikumi. Normālprofili”;
- LVS 190–5:2002 „Ceļu projektēšanas noteikumi. 5.daļa: Zemes klātne”;
- LVS 77-1:2010 “Ceļa zīmes.1. daļa: Ceļa zīmes “;
- LVS 77-2:2010 “Ceļa zīmes. 2.daļa: Uztādīšanas noteikumi”;
- LVS 77-3:2010 “Ceļa zīmes. 3.daļa: Tehniskās prasības “;
- LVS 85 : 2010 „Ceļa apzīmējumi”;
- “Autoceļu nestingo segu projektēšana. Rokasgrāmata” (RTU 1997);
- “Ceļu specifikācijas 2010”;

Par pamatu plāna materiālu sagatavošanai izmantots SIA „A-GEO” topogrāfiskais plāns mērogā M 1:500, koordinātu sistēmā – LKS 92, Baltijas augstumu sistēmā.

- Būvprojekta vadītājs – Didzis Dāle, LBS būvprakses sertifikāts Nr.20-6923;
- Būvprojekta ceļu daļas vadītājs – Didzis Dāle, LBS būvprakses sertifikāts Nr. 20-6923;
- Atbildīgais ceļu projektēšanas inženieris – Reinis Kivliņš.
- Jaunākais ceļu projektēšanas inženieris – Mārcis Grieznis.

### ***Esošās situācijas raksturojums***

Pašvaldības ceļš Laivacumi – Rušenieki atrodas Rožupes pagastā. Tā platums ir mainīgs no 3,90 m (11+40) līdz 5,10 m (pk 7+40) un nav pietiekams, lai nodrošinātu divu automašīnu samainīšanos ne vienai no tām neapstājoties.

Ceļam ir grunts-grants segums, kuram raksturīgi iesēdumi un šķērsprofila deformācijas (šķērsprofils ir pilnībā zaudējis formu). Ceļa seguma virsma ir vienā līmenī ar apkārtējā reljefa virsmu, kas apgrūtina ūdens novadi un sekmē aizputināšanu ziemas periodā.

Esošie grāvji ir daļēji aizauguši, kā rezultātā ūdens atvade nav nodrošināta. Segums daļēji sajaucies ar pamatnes mālaino grunti, kas ievērojami samazina tā nestspēju. Ūdens atvade nav nodrošināta. Lai uzlabotu ūdens atvadi, nepieciešams atjaunot ceļa šķērskritumus, likvidēt nomaļu apaugumu, izbūvēt sāngrāvjus ceļa malās, iztīrīt esošos grāvjus 151 m garumā, kā arī nomainīt caurtekas un izbūvēt jaunas caurtekas. Tipveida caurtekas izbūves shēmu skatīt rasējuma lapā CD-4.



Attēls (pk 1+10) – ceļa segums zaudējis šķērskritumu, ir vienā līmenī ar apkārtējo reljefu, jāizveido jauni sāngrāvji.



Attēls (pk 2+20) – lietuss ūdens novades nodrošināšanai, kā arī segas kūkumošanas novēršanai nepieciešams likvidēt esošo nomaļes apaugumu



Attēls (pk 2+40) – nepieciešams apzāģēt krūmus, iztīrīt aizaugušos ceļa sāngrāvjus un izveidot jaunus, lai uzlabotu lietuss ūdens atvadi



## ***Tehnisko risinājumu apraksts***

Būvprojekta mērķis ir izveidot jaunu minerālmateriālu segumu un atjaunot cēla ģeometriskos parametrus. Cēla segumam paredzēts izmantot minerālmateriālu maisījumu 0/32s 15cm biezumā.

Lai nodrošinātu ūdens atvadi, visa cēla garumā paredzēts izrakt sāngrāvjus. Posmā no piketa 0+20 līdz 0+80 paredzēts veikt nomales apauguma tīrīšanu. Cēlam veidojams 3% divpusējs kritums, lai ūdeni novadītu sāngrāvjos abpus cēlam. Virāžas posmos cēlam veidojams viēpusējs 4% kritums. Sāngrāvju dziļums paredzēts mainīgs 0,30 m – 0.60 m robežās, lai nodrošinātu ūdens atvadi no cēla konstrukcijas. Vietās, kur projekta līnijas pacēlums ir lielāks par cēla segas biezumu, uzbērumu paredzēts veidot no 0/32s minerālmateriālu maisījuma.

Vietās, kur tiek paplašināta esošā cēla sega, esošā augsne 30 cm biezumā jānomaina ar drenējošas smilts kārtu ( $k_{filtr} > 1 \text{ m/dnn}$ ). Virs smilts izbūvējams 1. tipa cēla segums no minerālmateriālu maisījuma 0/32s. Griezumus skatīt rasējuma lapās CD-3.

Cēlu šķērsu drenāžas sistēmas caurules, būvdarbu gaitā nedrīkst pieļaut to bojājumus, ja nepieciešams drenāžas caurules jāpadziļina, par to vienojoties autoruzraudzības laikā. Būvdarbu gaitā neiznīcināt esošās īpašuma robežzīmes – kupicas.

## **Plāns, garenprofils un šķērsprofils**

Cēla garenprofils paredzēts aptverošs – tas kopē esošo situāciju un iet nelielā uzbērumā (+ 15 cm – + 18 cm).

Cēla trasei ir viens salīdzinoši straujš pagrieziens, kurā satiksmes drošības uzlabošanai izveidota virāža. Pieslēgums galvenajam cēlam trases sākumā veidots ar 10,00 un 12,00 m rādiusa riņķa loka stūru noapaļojumiem. Izveidotas nobrauktuves uz visiem piegulošajiem īpašumiem, nobrauktuvcju standartplatums – 4,00 m, stūru noapaļojumi – 2,00; 3,00 m. Nobrauktuvcju izbūves vietas skatīt rasējuma lapās CD-1. Tipveida nobrauktuvcju rasējumu skatīt rasējuma lapā CD-5.

Šķērsprofils paredzēts ar divpusēju kritumu 3,0% (virāžā viēpusējs kritums 4%), lai nodrošinātu ūdens atvadi. Minerālmateriālu seguma brauktuves platums paredzēts 5,5 m. Cēla griezumus skatīt rasējumu lapās CD-3.

## **Cēla segas konstrukcija**

Segas konstrukciju tipus skatīt rasējuma lapā CD-6.

Nesaistītā minerālmateriālu maisījuma cēla segas konstrukcija (1. tips):

- Minerālmateriālu maisījums 0/32s, h=15cm
- Kur nepieciešams, Izlīdzinošais minerālmateriālu maisījuma slānis 0/32p, h=3...5cm
- Esošā cēla segas konstrukcija

Sastādīja:

R. Kivliņš

Pārbaudīja:

D. Dāle

## **TEHNISKĀS SPECIFIKĀCIJAS**

## **TEHNISKĀS SPECIFIKĀCIJAS**

### **1.1. Ievads**

Šīs specifikācijas ir daļa no Būvprojekta un ir domātas, lai papildinātu Līguma prasības. Nekas no specifikācijās ietvertā nesamazina līguma nosacījumus un saistības.

Būvdarbus veikt atbilstoši Būvprojektam, šīm tehniskajām specifikācijām un Ceļu specifikācijām 2010.

Līguma nosacījumi, rasējumi un citi Līguma dokumenti ir lasāmi saistībā ar šīm Specifikācijām.

Neraugoties uz Specifikāciju sadalījumu atsevišķās daļās, katra tās daļa ir uzskatāma kā citas daļas papildinājums un lasāma kopā ar to vai tās ietvaros, ciktāl tas praktiski varētu būt iespējams.

Nodaļām, kurām piemērojamas Ceļu specifikācijas 2010, dota atsauce uz minētajām Specifikācijām un tās nav atkārtotas (vai daļēji atkārtotas) šajās specifikācijās.

Būvuzņēmējam jāvērtē visi nepieciešamie darbi, materiāli, būvmašīnas un transports, bez kā nevarētu būt iespējama Specifikācijās minēto darbu tehnoloģiski pareiza, Pasūtītāja prasībām atbilstoša izpilde pilnā apjomā.

Lietotie saīsinājumi:

- LVS – Latvijas Valsts standarti
- CS 2010 – Valsts akciju sabiedrības „Latvijas Valsts ceļi” 2009.gadā izdotās “Ceļu specifikācijas 2010”.

**Darbi, kas nav iekļauti šajās specifikācijās, jāveic saskaņā ar CS 2010, to izpildi saskaņojot ar būvuzraugu un autoruzraugu.**

### **1.2. Vispārīgā daļa**

#### **1.2.1. Darba izmaksas**

Skatīt CS 2010 2.nodaļas 2.1.sadaļu.

#### **1.2.2. Būvlaukums un ar būvdarbiem saistītās zemes**

Skatīt CS 2010 2.nodaļas 2.2.sadaļu.

#### **1.2.3. Satiksmes organizācija**

Skatīt CS 2010 2.nodaļas 2.3.sadaļu.

#### **1.2.4. Darba drošība**

Skatīt CS 2010 2.nodaļas 2.4.sadaļu.

#### **1.2.5. Būvdarbu žurnāls**

Skatīt CS 2010 2. nodaļas 2.5.sadaļu.

#### **1.2.6. Kvalitātes kontrole un darba daudzuma noteikšana**

Skatīt CS 2010 2. nodaļas 2.6.sadaļu.

#### **1.2.7. Darba izpildes ātrums**

Skatīt CS 2010 2. nodaļas 2.7.sadaļu.

#### **1.2.8. Darba programma**

Skatīt CS 2010 2. nodaļas 2.8.sadaļu.

#### **1.2.9. Digitālā inženierkomunikāciju uzmērīšana**

Skatīt CS 2010 2. nodaļas 2.9.sadaļu.

### **1.3. Sagatavošanas darbi**

#### **1.3.1. Uzmērīšana un nospraušana**

Ievērot CS 2010 3.nodaļas 3.1.sadaļu – “Uzmērīšana un nospraušana”, papildinot ar:

- nospraušanu veikt atbilstoši „Taišņu un līkņu nospraušanas sarakstam”;
- darbu daudzumi pirms darbu uzsākšanas jāaskāņo ar pasūtītāja pārstāvi;
- būvdarbu apjomus skatīt sarakstā „Darbu daudzumu saraksts”.

#### **1.3.2. Koku, krūmu un zaru zāģēšana**

Skatīt CS 2010 3. nodaļas 3.2. sadaļu „Koku, krūmu un zaru zāģēšana”, papildinot ar:

- darbu daudzumi pirms darbu uzsākšanas jāaskāņo ar pasūtītāja pārstāvi;
- būvdarbu apjomus skatīt sarakstā „Darbu daudzumu saraksts”.

#### **1.3.3. Grāvju rakšana un tīrīšana**

Skatīt CS 2010 3. nodaļas 3.3. sadaļu „Grāvju rakšana un tīrīšana”, papildinot ar:

- darbu daudzumi pirms darbu uzsākšanas jāaskāņo ar pasūtītāja pārstāvi;
- būvdarbu apjomus skatīt sarakstā „Darbu daudzumu saraksts” un rasējumā CD-



#### **1.3.4. Liekās grunts aizvešana un izlīdzināšana**

Skatīt CS 2010 3. nodaļas 3.4. sadaļu „Liekās grunts aizvešana un izlīdzināšana”, papildinot ar:

- darbu daudzumi pirms darbu uzsākšanas jāsapasaka ar pasūtītāja pārstāvi;
- būvdarbu apjomus skatīt sarakstā „Darbu daudzumu saraksts”.

#### **1.3.5. Asfalta seguma savienojumu frēzēšana**

Skatīt CS 2010 3. nodaļas 3.7. sadaļu „Asfalta seguma frēzēšana”, papildinot ar:

- vidējais frēzējamā asfaltbetona biezums ir 6 cm;
- nofrēzēto asfaltbetonu aizvest uz Pasūtītāja norādītu atbērti;
- darbu daudzumu pirms darbu uzsākšanas jāsapasaka ar pasūtītāja pārstāvi;
- būvdarbu apjomus skatīt sarakstā „Darbu daudzumu saraksts”.

### **1.4. Ar saistvielām nesaistītas konstruktīvās kārtas**

#### **1.4.1. Salizturīgās kārtas būvniecība**

Ievērot CS 2010 5.nodaļas 5.1.sadaļu – “Salizturīgās kārtas būvniecība”, papildinot ar:

- segas pamata apakšējā drenējošā smilts kārtā izbūvējama, ievērojot rasējumos CD-3 un CD-7 uzrādītos parametrus;
- darbu daudzumi pirms darbu uzsākšanas jāsapasaka ar pasūtītāja pārstāvi;
- būvdarbu apjomus skatīt sarakstā „Darbu daudzumu saraksts”.

#### **1.4.2. Nesaistītu minerālmateriālu pamata nesošās kārtas vai seguma būvniecība**

Ievērot CS 2010 5.nodaļas 5.2.sadaļu „1.1.1. Nesaistītu minerālmateriālu pamata nesošās kārtas vai seguma būvniecība”, papildinot ar:

- ja nepieciešams, tad pirms darba izpildes jāveic arī pamatnes ģeodēziskie mērījumi, kas jāsapasaka ar pasūtītāja pārstāvi un autoruzraugu;
- šķembu pamata kārtā izbūvējama, ievērojot rasējumos CD-3 un CD-7 uzrādītos parametrus;
- darbu daudzumi un izmantojamie materiāli pirms darbu uzsākšanas jāsapasaka ar pasūtītāja pārstāvi;
- būvdarbu apjomus skatīt sarakstā „Darbu daudzumu saraksts”.

## 1.5. Caurtekas un konstrukcijas

### 1.5.1. Caurteku uzstādīšana, remonts un tīrīšana

levērot CS 2010 7.nodaļas 7.1.sadaļu “ Caurteku uzstādīšana, remonts un tīrīšana ” papildinot ar:

- caurteku uzstādīšanas vietas un veidu skatīt rasējumos CD-1 un CD-4.
- būvdarbu apjomus skatīt sarakstā „Darba daudzumu saraksts”;
- darbu daudzumi pirms darbu uzsākšanas jāaskāņo ar pasūtītāja pārstāvi.

## 1.6. Aprīkojums

### 1.6.1. Cēla zīmju uzstādīšana

levērot CS 2010 8.nodaļas 8.1.sadaļu „Cēla zīmju uzstādīšana”, papildinot ar :

- uzstādīt 1 izmēra grupas 1. gaismu atstarojošās klases cinkotās cēla zīmes uz cinkota metāla balstiem (d=60mm) betona C12/15 pamatā, atbilstoši LVS 77-1-2;-3 “Cēla zīmes”;
- cēla zīmju izvietošanu skatīt rasējumā CD-1 ;
- darbu daudzumi un izmantojamie materiāli pirms darbu uzsākšanas jāaskāņo ar pasūtītāja pārstāvi;
- būvdarbu apjomus skatīt sarakstā „Darbu daudzumu saraksts”.
- būvdarbu apjomus skatīt sarakstā „Darbu daudzumu saraksts”.

## 1.7. Pārējie darbi

### 1.7.1. Apzaļumošana un labiekārtošana

levērot CS 2010 8.nodaļas 8.7.sadaļu „Apzaļumošana”, papildinot ar:

- darba vietu skatīt rasējumā CD-1;
- darbu daudzumi un izmantojamie materiāli pirms darbu uzsākšanas jāaskāņo ar pasūtītāja pārstāvi;
- paredzēt izbūves zonā esošo koku vainagu sakārtošanu;
- būvdarbu apjomus skatīt sarakstā „Darbu daudzumu saraksts”.

#### 1.8. Prasības darba drošībai

Būvuzņēmējam, organizējot būvdarbus, jāvadās pēc LR „Darba aizsardzības likuma” prasībām un citiem likumdošanas aktiem, kas izdoti, pamatojoties uz šo likumu – Ministru Kabineta noteikumiem, Labklājības ministrijas rīkojumiem, Valsts standartiem un citiem normatīvajiem dokumentiem.

Veicot būvdarbus, jāvadās pēc Ministru Kabineta noteikumiem Nr. 92 „Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus”, kas apstiprināti 2003. gada 25. februārī un stājušies spēkā ar 2003. gada 1. martu.

Darbu uzņēmējam jāorganizē darba vides iekšējā uzraudzība saskaņā ar MK Noteikumiem Nr. 379 „Darba vides iekšējās uzraudzības kārtība” (pieņemts 2001. gada 23. augustā), kā arī jāveic nodarbināto informēšanu par darba riskiem, kas iespējami būvdarbu izpildes gaitā un par būvdarbiem, kuri rada paaugstinātu risku nodarbināto drošībai un veselībai. Tas attiecas arī uz citu darba devēju nodarbinātajiem un pašnodarbinātajiem, ja darbu uzņēmējs tos iesaista būvdarbu procesā.

Ja darba riski ietekmē nodarbināto veselību, jāveic obligātās veselības pārbaudes Ministru Kabineta noteiktajā kārtībā.

Saskaņā ar Labklājības Ministrijas 1997. gada 14. jūlija rīkojumu Nr. 252 prasībām, jāveic pirmreizējā un atkārtotā nodarbināto instruktāža darba drošībā, ko reģistrē īpašā žurnālā. Būvobjektā jābūt nepieciešamo darba drošības instrukciju komplektam visiem darbu veidiem un profesijām.

Nodarbinātie jānodrošina ar individuālajiem aizsardzības līdzekļiem, kuri novērš vai mazina darba risku ietekmi. Darba riski jānosaka un saņemamo aizsardzības līdzekļu sarakstiem jābūt izstrādātiem pamatojoties uz MK noteikumiem Nr. 372 „Darba aizsardzības prasības, lietojot individuālos aizsardzības līdzekļus” (spēkā no 2002. gada 24. augusta). Nodarbinātie jāapmāca pareizi lietot individuālos aizsardzības līdzekļus. Individuālajiem aizsardzības līdzekļiem jābūt ar CE marķējumu un jāatbilst MK noteikumu Nr. 248 „Noteikumi par individuālajiem aizsardzības līdzekļiem” prasībām (spēkā no 2000. gada 29. jūlija).

Objektā jābūt aptiecinai un aprīkojumam pirmās palīdzības sniegšanai, kā arī apmācītam personālam, kurš var sniegt pirmo palīdzību. Jānodrošina iespēja nelaimes gadījumā cietušos vai pēkšņi saslimušos nodarbinātos nogādāt vietā, kur viņiem sniegtu medicīnisko palīdzību.

Darba aprīkojumam jāatbilst MK noteikumiem Nr. 526 „Darba aizsardzības prasības, lietojot darba aprīkojumu un strādājot augstumā” (spēkā no 2002. gada 13. decembra).

Darbu uzņēmējs nodrošina ar drošības zīmēm darba vietas, kurās darba vides risku vai nopietnas un tiešas briesmas nevar novērst vai samazināt ar kolektīvās aizsardzības līdzekļiem. Drošības zīmju izmantošana reglamentēta MK noteikumos Nr. 400 „Darba aizsardzības prasības drošības zīmju lietošanā” (spēkā no 2002. gada 7. septembra).

#### 1.9. Vides aizsardzības pasākumi

Saskaņā ar LR likumu “Par piesārņojumu” uz projektējamo objektu neattiecas “C” kategorijas piesārņojošās darbības prasības un tam nav nepieciešama atļauja piesārņojošo darbību veikšanai. Būvdarbi neietilpst to darbu uzskaitījumā, kuri norādīti MK noteikumu Nr.294 “Kārtība, kādā piesakāmas A, B, C kategorijas piesārņojošās darbības un izsniedzama atļauja A un B kategorijas piesārņojošu darbību veikšanai” 2.pielikumā. Lai nepieļautu vides piesārņojumu būvdarbu procesā, jāprognozē būvmašīnu eļļas savākšana. Degvielas uzpildīšanas pistolēm jābūt aprīkotām ar sensoriem, kas neļauj degvielas izlīšanu uzpildīšanas procesā. Izlietotie akumulatori jāuzglabā vietā, kur tiem nepieklūst mitrums un turpmāk jāizved uz to savākšanas vietu darbnīcās. Būvmašīnu dzinēji jāregulē tā, lai samazinātu kaitīgo vielu – oglekļa oksīdu, slāpekļa oksīdu un naftas oglekļa hidrokarbonu izdalīšanos.

Pabeidzot uzstādīšanas darbus, būvuzņēmējs sakārto ceļam piegulošo teritoriju.

Sastādīja:

R. Kivliņš

Pārbaudīja:

D. Dāle

**Pašvaldības ceļa Laivacumi – Rušenieki rekonstrukcija, Rožupes pagastā, Līvānu novadā**

## Plāna taisņu / līkņu saraksts

[illegible]

**Pašvaldības ceļa Laivacumi – Rušenieki rekonstrukcija, Rožupes pagastā,  
Līvānu novadā**

**Koordinātu saraksts**

Nr. p. k.	Koordinātas		Piezīme
	X	Y	
1	245050.6199	645097.1363	TS
2	245049.8756	645094.5680	RLS
3	245048.6890	645089.0353	RLV
4	245048.2887	645089.0919	V1
5	245048.2949	645083.3905	RLB
6	245048.4650	644927.6048	RLS
7	245048.2830	644915.0951	RLV
8	245048.4787	644915.0892	V2
9	245047.7099	644902.5972	RLB
10	245046.8234	644888.1919	RLS
11	245046.0866	644859.7605	RLV
12	245045.0730	644859.7507	V3
13	245047.3720	644831.3486	RLB
14	245067.3026	644585.1255	RLS
15	245067.3499	644584.5412	RLV
16	245067.3499	644584.5412	V4
17	245067.3965	644583.9569	RLB
18	245075.8030	644478.5720	RLS
19	245075.8624	644477.8265	RLV
20	245075.8624	644477.8265	V5
21	245075.9330	644477.0821	RLB
22	245097.7065	644247.4993	RLS
23	245097.7509	644247.0312	RLV
24	245097.7509	644247.0312	V6
25	245097.7908	644246.5628	RLB
26	245114.2592	644053.6357	RLS
27	245119.3912	644024.2622	RLV
28	245116.8250	644023.5775	V7
29	245129.5765	643996.2373	RLB
30	245147.9873	643956.7631	TB

TS - trases sākums

RLS - riņķa līnijas sākums

RLB - riņķa līnijas beigas

RLV - riņķa līnijas virsotne

V1..V30 - virsotnes

TB - trases beigas

Pašvaldības cēla Laivacumi – Rušēnieki rekonstrukcija, Rožupes  
pagastā, Līvānu novadā

**Nobrauktuvju saraksts**

Nr. p. k.	Pikets	Puse	Platums	Pieslēguma leņķis
1.	0+44	K	4.00	90°00'00"
2.	0+86	L	4.00	90°00'00"
3.	1+45	K	4.00	90°00'00"
4.	1+82	K	4.00	90°00'00"
5.	3+25	L	4.00	90°00'00"
6.	5+00	L	4.00	90°00'00"
7.	6+20	K	4.00	90°00'00"
8.	9+92	L	4.00	90°00'00"
9.	9+92	K	4.00	90°00'00"
10.	10+76	K	4.00	90°00'00"
11.	11+45	L	4.00	90°00'00"

Piezīmes:

1. Darbu vietas skatīt rasējumu lapās.
2. L - labā puse, K - kreisā puse.
3. Nobrauktuvju novietojumu precizēt būvniecības gaitā.

**Pašvaldības ceļa Laivacumi – Rušenieki rekonstrukcija, Rožupes pagastā, Līvānu novadā**

**Caurteku saraksts**

<b><i>Izbūvējamās caurtekas</i></b>							
<b>Nr. p. k.</b>	<b>Pikets</b>	<b>Ieteces augstums, m</b>	<b>Izteses augstums, m</b>	<b>Caurtekas garums, m</b>	<b>Kritums, %</b>	<b>Diametrs, m</b>	<b>Piezīmes</b>
1	0+07	96.33	96.08	17.00	1.47%	0.50	zem ceļa
2.	0+44	97.32	97.21	7.50	1.47%	0.30	zem nobrautuves
3.	0+86	98.05	97.94	7.00	1.57%	0.30	zem nobrautuves
4.	1+82	99.45	99.28	11.00	1.55%	0.30	zem nobrautuves
5.	2+21	99.03	98.83	13.00	1.54%	0.50	zem ceļa
6.	3+25	98.42	98.30	8.00	1.50%	0.30	zem nobrautuves
7.	3+46	98.33	98.18	10.00	1.50%	0.50	zem ceļa
8.	5+00	99.41	99.29	8.00	1.50%	0.30	zem nobrautuves
9.	6+20	100.46	100.35	7.50	1.47%	0.30	zem nobrautuves
10.	9+92	100.37	100.28	6.50	1.38%	0.30	zem labās nobrautuves
11.	9+92	100.37	100.28	6.00	1.50%	0.30	zem kriesās nobrautuves
12.	11+45	99.06	98.97	6.00	1.50%	0.30	zem nobrautuves

<b><i>Demontējamās caurtekas</i></b>			
<b>Nr. p. k.</b>	<b>Pikets</b>	<b>Caurtekas garums, m</b>	<b>Diametrs, m</b>
1	3+46	9.50	0.5

Piezīmes:

1. Darbu vietas skatīt rasējumu lapās.
2. Caurteku ieteces / izteses augstuma atzīmes precizēt būvniecības gaitā.



**Pašvaldības ceļa Laivacumi-Rušenieki rekonstrukcija Rožupē, Līvānu novadā**  
**Kopējais darbu daudzumu saraksts**

Nr. p. k.	Darbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums	Vienības cena, Ls	Summa, Ls
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		
1	<b>SAGATAVOŠANAS DARBI</b>				
1.1.	Trases uzmērīšana un nospraušana	m	1150		
1.2.	Krūmu zāģēšana un aizvešana uz būvuzņēmēja atbērti (ja nevar dedzināt)	m <sup>2</sup>	105		
1.3.	Koku zāģēšana ar celmu laušanu un aizvešana uz būvuzņēmēja atbērti (ja nevar dedzināt)	gab.	1		
1.4.	Ceļa zīmes (312 c/z) demontāža ar staba demontāžu	gab.	1		
2	<b>ZEMES DARBI</b>				
2.1.	Nomales apauguma tīrīšana	m <sup>3</sup>	262		
2.2.	Grāvju pārrakšana	m <sup>3</sup>	12		
2.3.	Grāvju tīrīšana	m <sup>3</sup>	118		
2.4.	Jaunu grāvju rakšana	m <sup>3</sup>	554		
2.5.	Uzbērums izveide no drenējoša materiāla atbilstoši "Ceļu specifikācijas 2010", sablīveta līdz 45 MPa	m <sup>3</sup>	44		
2.6.	Esošo drenāžas cauruļu padziļināšana grāvju šķērsojuma vietās	m	206		
3	<b>BRAUKTUVES CEĻA SEGAS IZBŪVE</b>				
3.1.	Gultnes izstrāde (esošā seguma virsmas greiderēšana, materiālu transportējot uz būvuzņēmēja atbērti)	m <sup>3</sup>	183		
3.2.	Smilts drenējošā slāņa izbūve ceļa segas paplašinājumos un zem nobrauktuvēm, h = 30 cm	m <sup>3</sup>	171		
3.3.	Esošā profila labošana ar minerālmateriālu maisījumu 0/32p	m <sup>3</sup>	285		
3.4.	Esošā ceļa klātnes profilēšana	m <sup>2</sup>	8283		
3.5.	Minerālmateriālu maisījuma 0/32s seguma izbūve 15 cm biezumā	m <sup>2</sup>	7240		
3.6.	Ceļa seguma pārejas posma izveide no minerālmateriālu maisījuma 0/32s, h=25cm	m <sup>2</sup>	17		
4	<b>CAURTEKAS</b>				
4.1.	Caurteku montāža				
4.1.1.	d = 0,3m	m	67.5		
4.1.2.	d = 0,5m	m	40		
4.2.	Caurteku demontāža				
4.2.1.	d = 0,5m	m	9.5		
5	<b>CEĻA APRĪKOJUMS UN LABIEKĀRTOJUMS</b>				
5.1.	Ceļa zīmju pārcelšana				
5.1.1.	206	gab.	2		
5.1.2.	801	gab.	1		
5.2.	Ceļa zīmju uzstādīšana				
5.2.1.	205	gab.	1		
5.2.2.	206	gab.	1		
<b>Kopā:</b>					<b>A</b>
<b>Pasūtītāja rezerve(5%):</b>					<b>B</b>
<b>Pavisam kopā(A+B):</b>					<b>C</b>
<b>Būvuzraudzība(2% no C):</b>					<b>D</b>
<b>Kopā(C+D):</b>					<b>E</b>
<b>PVN (22% no E):</b>					<b>F</b>
<b>Pavisam kopā (E+F):</b>					<b>G</b>

Sastādīja:

R. Kivliņš

Pārbaudīja:

D. Dāle

## **Rasējumi**