



LATVIJAS REPUBLIKA  
**VALKAS NOVADA DOME**

Reģ.Nr.90009114839, Norēķinu konts LV16UNLA0050014283134 A/S "SEB BANKA" Smiltenes filiāle kods UNLALV2X  
Semināra iela 9, Valka, Valkas novads, LV-4701; tālr.64722238, fakss-64707493, E-pasts: [novads@valka.lv](mailto:novads@valka.lv)

**SAISTOŠIE NOTEIKUMI**  
Valkā

2018.gada 27.decembrī

Nr. \_\_

APSTIPRINĀTI  
ar Valkas novada domes  
2018.gada 27.decembra sēdes lēmumu  
(protokols Nr.12, \_\_.š.)

**Par inženierkomunikāciju aizsardzību Valkas novadā**

Izdoti saskaņā ar likuma „Par pašvaldībām”  
43.panta pirmās daļas 11.punktu,  
Aizsargjoslu likuma 35.panta pirmo daļu

**1. Vispārīgie jautājumi**

- 1.1. Saistošie noteikumi nosaka kārtību, kādā Valkas novada pašvaldības (turpmāk – Pašvaldība) administratīvajā teritorijā veicami ar būvdarbiem saistīti rakšanas darbi un rakšanas darbu atļaujas izsniegšanas kārtību, tādējādi aizsargājot inženierkomunikāciju tīklus, kā arī veicot izbūvēto inženierkomunikāciju uzmērīšanu un aktualizēšanu topogrāfiskajā plānā.
- 1.2. Noteikumos lietotie termini:
  - 1.2.1. **avārijas darbi** – darbi, kas tiek veikti, lai novērstu avāriju;
  - 1.2.2. **rakšanas darbi** – darbi, kas saistīti ar rakšanu dziļāk par 30 cm;
  - 1.2.3. **defektu akts** – dokuments, kuru sagatavo par avārijas vai citiem ekspluatācijas laikā radītiem būves bojājumiem, bojājuma vietu un laiku, un kuru paraksta attiecīgo dienestu atbildīgās amatpersonas;
  - 1.2.4. **izpildītājs** - persona, kura veic rakšanas darbus;
  - 1.2.5. **pasūtītājs** - persona, kuras uzdevumā tiek veikti būvdarbi;
  - 1.2.6. **rakšanas darbu atļauja** – noteiktā kārtībā izsniegts dokuments, kas apliecina tiesības veikt rakšanas darbus konkrētā vietā un laikā;
  - 1.2.7. **transportbūvju un inženierkomunikāciju aizsardzības zona** – normatīvajos aktos noteikta teritorija, neatkarīga no ielu sarkano līniju izvietojuma, kuras uzdevums ir aizsargāt transporta būves un inženierkomunikācijas no nevēlamas ārējas iedarbības, nodrošināt to ekspluatāciju un drošību;
  - 1.2.8. **sarkanā līnija** - pašvaldības apstiprinātajā teritorijas plānojumā noteiktā līnija, kas norobežo ceļa, ielas vai piebrauktuves, inženierkomunikāciju koridoru izbūvei nepieciešamo teritoriju, kurā nekustamā īpašuma lietošanas tiesības aprobežotas saskaņā ar normatīvajiem aktiem, no apbūvējamās vai citādā veidā izmantojamās teritorijas.
- 1.3. Noteikumi ir obligāti visām personām, kas izstrādā būvprojektus, veic būvdarbus un veic rakšanas darbus.
- 1.4. Aizliegts veikt rakšanas darbus bez rakšanas darbu atļaujas (turpmāk – atļauja) saņemšanas:
  - 1.4.1. ielu sarkano līniju robežās;
  - 1.4.2. transportbūvju, inženierkomunikāciju un citu objektu ekspluatācijas aizsardzības zonā;
  - 1.4.3. laukumos, pagalmos un zaļajā zonā publiskās izmantošanas teritorijās.
- 1.5. Jauna asfaltbetona seguma uzlaušana aizliegta:
  - 1.5.1. uz ietvēm - divus gadus pēc tā uzklāšanas;
  - 1.5.2. ielas braucamajā daļā – piecus gadus pēc tā uzklāšanas.
- 1.6. Šo noteikumu 1.5.punkta nosacījumi neattiecas uz avārijas darbiem.
- 1.7. Ja rakšanas darbu (izņemot avārijas darbus) veikšanas laikā paredzēta transporta kustības slēgšana, tā saskaņojama ar uzņēmumu, kas veic regulāros pasažieru pārvadājumus.

- 1.8. Laikā no 1. novembra līdz 15. martam atļaujas netiek izsniegtas darbiem, kas ir saistīti ar ielu vai ietvju seguma uzlaušanu (izņemot avārijas darbus). Minētajā laikā atļauja var tikt izsniegta gadījumā, ja darbu veikšanai ir labvēlīgi laika apstākļi.

## **2. Rakšanas darbu atļaujas saņemšanas kārtība**

- 2.1. Rakšanas darbu atļaujas saņemšanai Pašvaldībā jāiesniedz šādi dokumenti:
  - 2.1.1. pieteikums rakšanas darbu veikšanai (1.pielikums);
  - 2.1.2. izkopējums no saskaņota būvprojekta vai veicamo darbu skice, kura izstrādāta uz topogrāfiskā vai zemes situācijas un apgrūtinājuma plāna;
  - 2.1.3. zemes īpašuma piederību apliecinošs dokuments vai rakstisks saskaņojums ar zemes īpašnieku, ja atļaujas pieteicējs nav zemes īpašnieks;
  - 2.1.4. transporta kustības organizācijas shēma, ja rakšanas darbi saistīti ar transporta kustības izmaiņām (satiksme tiek pārtraukta, novirzīta pa citu maršrutu);
  - 2.1.5. avārijas gadījumā – defektu akts.
- 2.2. Lai saņemtu rakšanas darbu atļauju, pasūtītājam jāiesniedz Pašvaldībā saskaņojumi no institūcijām, kuras atzīmētas Rakšanas darbu saskaņošanas veidlapā (2. pielikums).
- 2.3. Rakšanas darbu atļauja (3.pielikums) vai motivēts atteikums tiek izsniegts 4 (četrus) darba dienu laikā pēc Rakšanas darbu veidlapā pieprasīto saskaņojumu iesniegšanas Pašvaldībā. Rakšanas darbu atļaujas tiek reģistrētas.

## **3. Inženierkomunikāciju aizsardzības prasības rakšanas darbu veikšanas laikā**

- 3.1. Rakšanas darbu laikā objektā jābūt raketļaujai un ar to saistītai dokumentācijai.
- 3.2. Rakšanas darbi pieļaujami tikai atļaujā norādītajās robežās.
- 3.3. Ja darbu izpildītājs nevar iekļauties atļaujā noteiktajā termiņā, atļauja ne vēlāk kā 3 (trīs) dienas pirms termiņa beigām jāpagarina.
- 3.4. Par uzrādīto inženierkomunikāciju saglabāšanu atbildīga ir persona, kurai izsniegta atļauja.
- 3.5. Veicot rakšanas darbus transporta un gājēju kustības vietās, par darbu izpildi atbildīgajai personai jānodrošina transporta un gājēju kustības drošība.
- 3.6. Rokot un aizberot tranšejas un būvbedres pazemes inženierkomunikāciju izbūvei, kā arī virszemes būves būvējot uz brauktuvēm, ietvēm, laukumiem un citās labiekārtotās teritorijās, jāievēro šādi noteikumi:
  - 3.6.1. tranšejas platumam jābūt minimālam atkarība no komunikāciju izmēra, tranšejas dziļuma un grunts apstākļiem, asfaltbetona segumu atļauts uzlauzt, sagriežot to tranšejas virsplatuma joslā ar asfalta griezējiem;
  - 3.6.2. tranšejas un būvbedres, kuras ir dziļākas par gruntsūdens līmeni, jārok ar iepriekšēju gruntsūdens atsūknēšanu;
  - 3.6.3. tranšejas un būvbedres, kas atrodas uz ielas braucamās daļas, gājēju ietves vai laukuma, jāaizber ievērojot atbilstošu būvdarbu tehnoloģiju;
  - 3.6.4. ūdeni no būvbedrēm, tranšejām un šahtām atļauts nosūknēt lietus ūdens novadīšanas sistēmā ar noteikumu, ja pie notekas ierīko smilšu un atkritumu savācēju;
  - 3.6.5. aizliegts ūdeni sūknēt tieši uz brauktuves, ietves, pievedceļa, laukuma, pagalmā;
  - 3.6.6. aizliegts apbērt ar zemi virszemes komunikācijas, to atrašanās zīmes, ģeodēziskos punktus, aku vākus, gūlijas, sadales skapjus, kokus, krūmus, apstādījumus u.c.;
- 3.7. Pēc pazemes inženiertīklu izbūves vai pārbūves beigām jāveic šādi darbi:
  - 3.7.1. aizbērtā tranšeja līdz ielas seguma un ietvju atjaunošanai jāuztur satiksmei un gājējiem drošā stāvoklī;
  - 3.7.2. Izpildītājam ir jānovērš rakšanas vietas iesēduma defekti šo noteikumu 6.4.punktā noteiktajā garantijas laikā, par defekta novēršanas termiņu vienojoties ar Pašvaldību, bet ne ilgāk kā 1 mēneša laikā pēc paziņojuma saņemšanas par defekta konstatēšanu;
  - 3.7.3. izpildītājam liekā grunts un materiāli jāaizvāc un darba vieta jānotīra pēc iespējas īsākā laikā, bet ne ilgāk kā 1 nedēļas laikā pēc tranšejas aizbēršanas;
  - 3.7.4. trīs mēnešu laikā pēc rakšanas darbu pabeigšanas Pašvaldībā jāiesniedz izpilddokumentācija (pdf formātā) – izpilduzmērījums ar saskaņojumiem, uz kura ir Attīstības un plānošanas nodaļas spiedoga atzīme par datu reģistrāciju augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datu bāzē.

## **4. Izpilduzmērījums un tā sagatavošanas kārtība**

- 4.1. Pēc pazemes inženierkomunikāciju izbūves un pirms tranšejas aizbēršanas sagatavo izpilduzmērījumu.
- 4.2. Izpilduzmērījumam jābūt noformētam elektroniski vektordatu formā (\*.dgn vai \*.dwg) un \*pdf formātā, uzrādot horizontālās piesaistes un vertikālās atzīmes.
- 4.3. Izpilduzmērījumam jāatbilst Ministru kabineta 2012. gada 24. aprīļa noteikumu Nr.281 "Augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas un tās centrālās datubāzes noteikumi" prasībām;
- 4.4. Izpilduzmērījuma iesniegšana, saskaņošana un reģistrēšana veicama atbilstoši Valkas novada domes 2016.gada 29.decembra saistošajiem noteikumiem Nr.22 "Par augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas aprites kārtību Valkas novadā".

## **5. Avārijas darbi**

- 5.1. Par avārijas likvidācijas darbu izpildi ir atbildīga persona, kuras pārziņā ir pazemes inženierkomunikācijas.
- 5.2. Avārijas likvidēšanas darbi pazemes inženiertīklos jāsāk nekavējoties pēc avārijas signāla saņemšanas. Tos ir tiesības veikt pirms rakšanas darbu atļaujas saņemšanas, ievērojot pārējo inženiertīklu aizsardzības noteikumus. Avārijas defektu akti jāiesniedz Pašvaldībā 1 (vienas) darba dienas laikā pēc darbu uzsākšanas.

## **6. Atjaunošanas darbu kārtība un garantijas**

- 6.1. Par visiem inženierkomunikāciju izbūves un pārbūves darbiem, ieskaitot avāriju likvidācijas darbus un seguma atjaunošanu, ir atbildīgs to pasūtītājs.
- 6.2. Pēc darbu pabeigšanas un šo noteikumu 3.7.4. punktā norādīto dokumentu saņemšanas, Pašvaldības atbildīgā amatpersona rakšanas darbus pieņem, veicot ierakstu rakšanas darbu atļaujā.
- 6.3. Ja nepieciešama ielu un ietvju seguma atjaunošana, darbi jāveic Būvkomersantu reģistrā reģistrētai personai.
- 6.4. Atjaunotā seguma garantijas termiņam jābūt vismaz 36 mēneši.
- 6.5. Ja Izpildītājs neievēro normatīvo aktu prasības, atļaujas izsniedzējam ir tiesības rakšanas darbus pārtraukt vai anulēt rakšanas darbu atļauju, uzliekot par pienākumu pasūtītājam sakārtot rakšanas vietu tādu, kāda tā bija pirms rakšanas darbu uzsākšanas.

## **7. Atbildība par saistošo noteikumu pārkāpšanu**

- 7.1. Par šo noteikumu pārkāpšanu personai var piemērot administratīvo sodu.
- 7.2. Administratīvā pārkāpuma protokolu ir tiesīgas sastādīt Valkas novada pašvaldības policijas darbinieki.
- 7.3. Par saistošo noteikumu 1.4. un 1.5. punktos minēto nosacījumu pārkāpšanu uzliek naudas sodu no 150 līdz 350 *euro*.
- 7.4. Par saistošo noteikumu 3.6.5., 3.6.6. un 3.7.3. apakšpunktā minēto nosacījumu pārkāpšanu izsaka brīdinājumu vai uzliek naudas sodu 150 *euro* apmērā.
- 7.5. Administratīvo pārkāpumu lietas, pamatojoties uz sastādītajiem administratīvo pārkāpumu protokoliem, izskata Valkas novada Administratīvā komisija.
- 7.6. Naudas soda uzlikšana un tā nomaksāšana neatbrīvo no nodarīto zaudējumu atlīdzināšanas un atjaunošanas darbu veikšanas.

Valkas novada domes priekšsēdētājs

V.A.Krauklis

Iesniedzējs:

\_\_\_\_\_

(juridiskai personai - nosaukums (firma), nodokļu maksātāja reģistrācijas kods)

\_\_\_\_\_

(fiziskai personai - vārds, uzvārds, personas kods)

Adrese \_\_\_\_\_

tālruna Nr. \_\_\_\_\_ e-pasts \_\_\_\_\_

## PIETEIKUMS

### rakšanas darbu veikšanai

Lūdzu izsniegt rakšanas darbu atļauju:

**būvniecības, pārbūves, ierīkošanas, nojaukšanas, atjaunošanas, avārijas**  
(vajadzīgo pasvītrot)

darbu veikšanai adresē:

\_\_\_\_\_

1. Darbu veikšanas zona un ilgums:

- ielās:

brauktuve \_\_\_\_\_ dienas

ietve \_\_\_\_\_ dienas

zaļā zona \_\_\_\_\_ dienas

- pārējā teritorijā \_\_\_\_\_ dienas

2. Atjaunošanas darbu termiņš \_\_\_\_\_

3. Atbildīgais par rakšanas darbu veikšanu \_\_\_\_\_

tālr. \_\_\_\_\_

4. Darbu izpildes laiks: sākums 201\_\_gada „\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_

beigas 201\_\_gada „\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_

5. Brauktuves \_\_\_\_\_ atjaunošana visā ielas platumā \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>,  
(seguma veids)

\_\_\_\_\_ (m) platā joslā, \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> platībā, garantija \_\_\_\_\_ mēneši.

6. Ietves \_\_\_\_\_ atjaunošana \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>,  
(seguma veids)

garantija \_\_\_\_\_ mēneši.

7. Zaļās zonas atjaunošana, uzberot melnzemi un iesējot zāli un pārējā teritorijā \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> .

8. Pievienoti šādi dokumenti:

- ↑ izkopējums no būvprojekta vai veicamo darbu skice;
- ↑ zemes īpašuma piederību apliecinošs dokuments vai rakstisks saskaņojums ar zemes īpašnieku, ja atļaujas pieteicējs nav zemes īpašnieks;
- ↑ transporta kustības organizācijas shēmas, ja rakšanas darbi saistīti ar transporta kustības izmaiņām;
- ↑ avārijas gadījumā – defektu akts;
- ↑ cits \_\_\_\_\_ .  
(norādīt)

Pasūtītājs \_\_\_\_\_  
(vārds, uzvārds, paraksts)

20\_\_ .gada “\_\_” \_\_\_\_\_

Iesniedzējs:

\_\_\_\_\_ (juridiskai personai - nosaukums (firma), nodokļu maksātāja reģistrācijas kods)

\_\_\_\_\_ (fiziskai personai - vārds, uzvārds, personas kods)

Adrese \_\_\_\_\_

tālruna Nr. \_\_\_\_\_

### Rakšanas darbu saskaņošana

(Objekta nosaukums, atrašanās vieta)

INSTITŪCIJA	saskaņojums pirms darbu uzsākšanas	saskaņojums pēc darbu pabeigšanas
1. Valkas novada Būvvalde Semināra iela 9, Valka Tel.64707491		
2. Valkas novada domes Attīstības un plānošanas nodaļa Beverīnas iela 3, Valka Tel.64707499		
3. Valkas novada domes Ūdenssaimniecības un kanalizācijas nodaļa Rīgas iela 22, Valka Tel.64723402		
4. Valkas novada domes Siltumapgādes nodaļa Rīgas iela 22, Valka Tel.64722332		
5. Valkas novada domes Pilsētas teritorijas apsaimniekošanas nodaļa Raiņa iela 25a, Valka Tel.64722503		
6. _____ _____		
zemes īpašnieks		
7. VUGD Vidzemes reģiona brigādes Valkas daļa Vienības gatve 11, Valka Tel. 67439170		
8. VAS Latvijas valsts ceļi <b>Smiltenes nodaļa</b> Daugavas iela 1A, Smiltene Tālrunis: 64774892		
9. VAS „Latvijas dzelzceļš” Galvenā inženiera daļa Gogoļa iela 3, Rīga Tel. 67234732, 67234434, 67234612		
10. SIA Latt telecom Semināra 21, Valka Tel.26553060		
11. AS „Sadales tīkls” Raiņa iela 12, Valmiera Pieņem Otrdienās, Piektdienās no 8:30-12:00 “ZETI”, Smiltenes pagasts, Smiltenes novads Pieņem Otrdienās, Piektdienās no 8:30-12:00		

12. SIA „LPG” Valmieras GUS Valkas iecirknis  (paraksts un atšifrējums) Valka, Vienības gatve 2 Tel. 64723755		
13. VZD Vidzemes nodaļa,  (paraksts un atšifrējums) Rīgas 47, Valmiera Tel. <b>64225027</b>		
14. Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienesta Vidzemes reģionālais centrs Rīgas iela 47a, Valmiera Tel. 67337200		
15. Valsts policijas Vidzemes reģiona pārvaldes Valkas iecirknis Tālavas iela 4, Valka Tel.64781822		
16. VSIA „Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi” Vidzemes reģiona meliorācijas nodaļa Valkas sektors Rīgas iela 65, Gulbene Tel. 27844293		
17. SIA „VTU Valmiera” "Brandeļi", Brandeļi, Kocēnu pagasts, Kocēnu novads Te. 64229460		
18. SIA „Valkas Namsaimnieks” Rīgas 22, Valka Tel.64781272		
19. SIA "Valkas Elektrons" Rīgas iela 24, Valka Tel.64723778		
20. SIA “Valkas Gaisma” Rīgas iela 22, Valka Tel.29952510		
21. Valkas novada  _____ pagasta pārvalde		

**Apņemos ievērot rakšanas darbu noteikumus, darbus veikt noteiktajā laikā un apliecinu, ka minētais objekts pilnībā nodrošināts ar: 1)vajadzīgajiem materiāliem, 2) darbaspēku, 3) tipveida aizsargžogu, 4) nepieciešamajām ceļa zīmēm.**

\_\_\_\_\_

(personas paraksts un tā atšifrējums)

20\_\_\_\_. gada „\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_



LATVIJAS REPUBLIKA  
**V A L K A S   N O V A D A   D O M E**

Reģ.Nr.90009114839, Norēķinu konts LV16UNLA0050014283134, A/S "SEB BANKA", kods UNLALV2X  
Semināra iela 9, Valka, Valkas novads, LV-4701; tālr.64722238, fakss-64707493, E-pasts: [novads@valka.lv](mailto:novads@valka.lv)

**ATĻAUJA Nr.**

**Rakšanas darbu veikšanai**

Valka

Izsniegta:  
derīga līdz:

Atļaujas saņēmējs

\_\_\_\_\_ (juridiskās personas nosaukums (firma), nodokļu maksātāja reģistrācijas kods, adrese;  
fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods, adrese)

Objekta nosaukums \_\_\_\_\_

Atrašanās vieta \_\_\_\_\_

Par rakšanas darbiem atbildīgā persona \_\_\_\_\_

Darbu raksturojums \_\_\_\_\_

1. Pēc darbu pabeigšanas rakšanas vietu sakārtot (ielu, ietvju seguma atjaunošana, apzaļumošanas darbi)  
līdz 20\_\_\_\_.gada „\_\_\_\_” \_\_\_\_\_

2. Darbus atļauts veikt:

no 20\_\_\_\_.gada „\_\_\_\_” \_\_\_\_\_ līdz 20\_\_\_\_.gada „\_\_\_\_” \_\_\_\_\_

Valkas novada domes atbildīgais speciālists \_\_\_\_\_

(paraksts, tā atšifrējums)

20\_\_\_\_.gada “\_\_\_\_” \_\_\_\_\_

3. Pagarinājums:

No 20\_\_\_\_.gada “\_\_\_\_” \_\_\_\_\_ līdz 20\_\_\_\_.gada “\_\_\_\_” \_\_\_\_\_

Valkas novada domes atbildīgais speciālists \_\_\_\_\_

(paraksts, tā atšifrējums)

20\_\_\_\_.gada “\_\_\_\_” \_\_\_\_\_



4. Seguma atjaunošanas un apzaļumošanas:

4.1. darbus nodeva:

izpildītāja \_\_\_\_\_  
(organizācijas nosaukums, adrese)

atbildīgā persona \_\_\_\_\_  
(vārds, uzvārds, paraksts)

4.2. darbus pieņēma:

Valkas novada domes atbildīgais speciālists \_\_\_\_\_  
(paraksts, tā atšifrējums)

**Valkas novada domes saistošo noteikumu Nr. \_\_**  
**“Par inženierkomunikāciju aizsardzību Valkas novadā”**  
**paskaidrojuma raksts**

<p>1. Projekta nepieciešamības pamatojums</p>	<p>Valkas novada dome laikā no 2009.gada 1.jūlija līdz 2010.gada 1.oktobrim atcēla visus Valkas novada veidojošo bijušo vietējo pašvaldību pieņemtos saistošos noteikumus. Līdz ar to tika atcelts regulējums Valkas pilsētā un pagastos, kas līdz šim regulēja rakšanas darbu atļauju izsniegšanas kārtību. Jauni saistošie noteikumi attiecīgajā jomā netika pieņemti, kaut rakšanas darbu atļaujas joprojām tika izsniegtas. Lai ieviestu vienotu un noteiktu praksi, kādā tiek izsniegtas rakšanas darbu atļaujas un veikti rakšanas darbi, tādējādi veicot inženierkomunikāciju aizsardzību, nepieciešams pieņemt saistošos noteikumus.</p>
<p>2. Īss projekta satura izklāsts</p>	<p>Saistošie noteikumi nosaka kārtību, kādā Valkas novada pašvaldības (turpmāk – Pašvaldība) administratīvajā teritorijā veicami ar būvdarbiem saistīti rakšanas darbi un rakšanas darbu atļaujas izsniegšanas kārtību, tādējādi aizsargājot inženierkomunikāciju tīklus, kā arī veicot izbūvēto inženierkomunikāciju uzmērīšanu un aktualizēšanu topogrāfiskajā plānā.</p>
<p>3. Saistošo noteikumu projekta iespējamā ietekme uz pašvaldības budžetu</p>	<p>Saistošie noteikumi neietekmē pašvaldības budžetu.</p>
<p>4. Saistošo noteikumu projekta iespējamā ietekme uz uzņēmējdarbības vidi pašvaldības teritorijā</p>	<p>Saistošie noteikumi neietekmē uzņēmējdarbības vidi.</p>
<p>5. Saistošo noteikumu projekta iespējamā ietekme uz administratīvajām procedūrām</p>	<p>Varētu nedaudz palielināties Attīstības un plānošanas nodaļas noslodze reģistrējot izbūvētās inženierbūves augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datu bāzē, jo līdz šim ne visi, kas saņēma rakšanas darbu atļauju, veica uzmērījumus.</p>
<p>6. Informācija par konsultācijām ar privātpersonām saistībā ar Saistošo noteikumu projektu</p>	<p>Konsultācijas ar privātpersonām nav notikušas.</p>

Valkas novada domes priekšsēdētājs

V.A.Krauklis