

Apzīmējumi

Meliorācijas sistēmu aps. pasākumu grupas

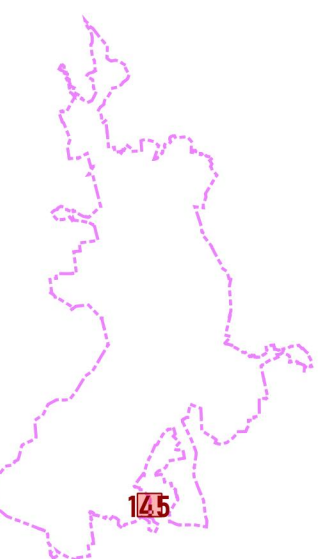
- 1. teritorijā pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- 2. gultnē pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- 3. atļauta hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- 4. teritorijā jāuztura esošais hidroloģisks režīms un jāuztura meliorācijas sistēmas izmantojot videi draudzīgus, neinvazīvus hidrotehniskos pasākumus
- 5. drīkst apsaimniekot un veikt darbus atbilstoši 2010. gada 3. augusta MK noteikumiem Nr.714, atkarībā no plānotajiem darbiem tie jāveic vai nu izmantojot roku darbu, vai mazgabarīta tehniku (piemēram vidējas klasses ekskavatorus), kas rada iespējamīgi mazāko ietekmi uz dabu, zemsedzes bojājumiem (veidojot iespējamīgi šaurākās atbērtnes joslas). Upju gultņu tirīšanai, ja iespējams, ieteicams izmanto peldošas gultnes tirīšanas iekārtas, atbilstoši upes šķērsprofilam
- 6. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus meliorācijas sistēmās / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos
- 7. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus gultnē / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos un gultnes dabiskošanos
- 8. jālikvidē meliorācijas sistēmas, lai mazinātu strauju ūdens noteci no teritorijas (tajā skaitā medīja riesta teritorijas)
- 9. jālikvidē ūdenstece un jāaizber gultne visā garumā
- 10. atļauta dambja hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- 11. dambji, kuru uzturēšanai nepieciešams ekonomiskais pamatojums un ietekmes uz dabas vērtībām izvērtējums
- 12. zivju diķu uzturēšana

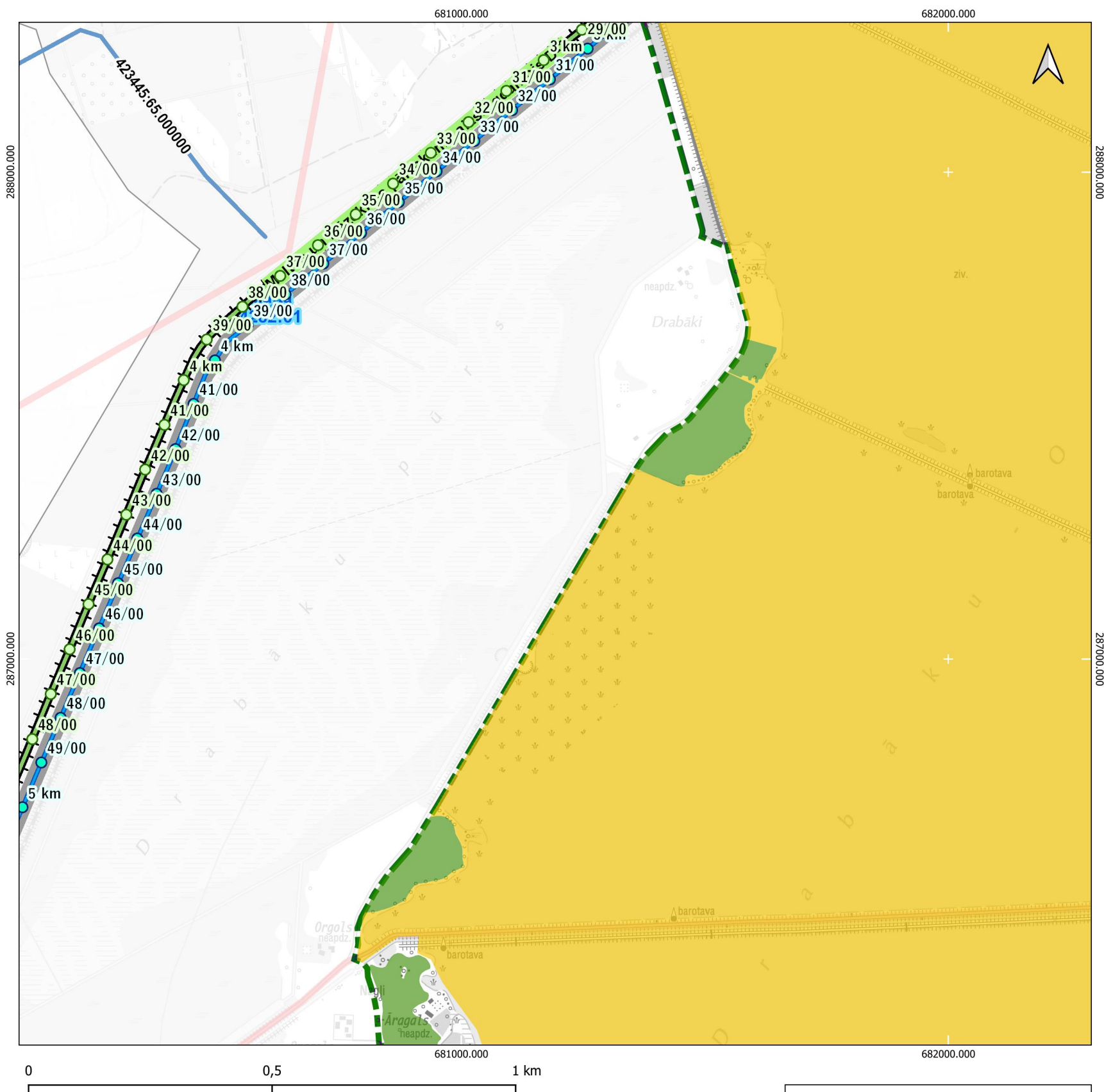
Dabas lieguma
"Lubāna mitrājs" robeža

Karte sagatavota izmantojot:

- Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūras Topogrāfiskā karte 1: 10 000 (3.-cikls);
- Dabas aizsardzības pārvaldes dabas datu pārvaldes sistēmas OZOLS dati;
- Dabas aizsardzības plāna izstrādei piesaistīto ekspertu noteiktie dabas vērtību apsaimniekošanas pasākumi;
- VSIA "ZMNI" dati (Valsts informācijas sistēmu savienotāja nodrošinātais WMS serviss).

Karte sagatavota LKS-92 koordinātu sistēmā





Apzīmējumi

Meliorācijas sistēmu aps. pasākumu grupas

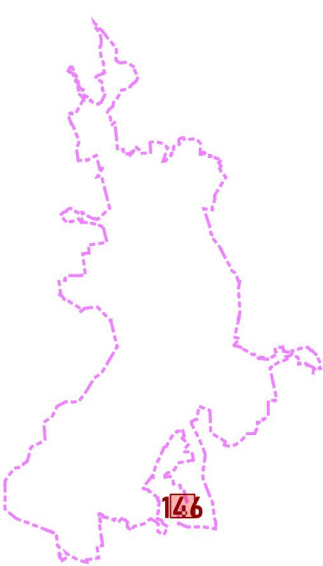
- 1. teritorijā pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- 2. gultnē pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- 3. atļauta hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- 4. teritorijā jāuztur esošais hidroloģisks režīms un jāuzturi meliorācijas sistēmas izmantojot videi draudzīgus, neinvazīvus hidrotehniskos pasākumus
- 5. drīkst apsaimniekot un veikt darbus atbilstoši 2010. gada 3. augusta MK noteikumiem Nr.714, atkarībā no plānotajiem darbiem tie jāveic vai nu izmantojot roku darbu, vai mazgabarīta tehniku (piemēram vidējas klasses ekskavatorus), kas rada iespējamīgi mazāko ietekmi uz dabu, zemsedzes bojājumiem (veidojot iespējamīgi šaurākās atbērtnes joslas). Upju gultņu tīrīšanai, ja iespējams, ieteicams izmanto peldošas gultnes tīrīšanas iekārtas, atbilstoši upes šķērsprofilam
- 6. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus meliorācijas sistēmās / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos
- 7. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus gultnē / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos un gultnes dabiskošanos
- 8. jālikvidē meliorācijas sistēmas, lai mazinātu strauju ūdens noteci no teritorijas (tajā skaitā medņa riesta teritorijas)
- 9. jālikvidē ūdenstece un jāaiķer gultne visā garumā
- 10. atļauta dambja hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- 11. dambji, kuru uzturēšanai nepieciešams ekonomiskais pamatojums un ietekmes uz dabas vērtībām izvērtējums
- 12. zivju diķu uzturēšana

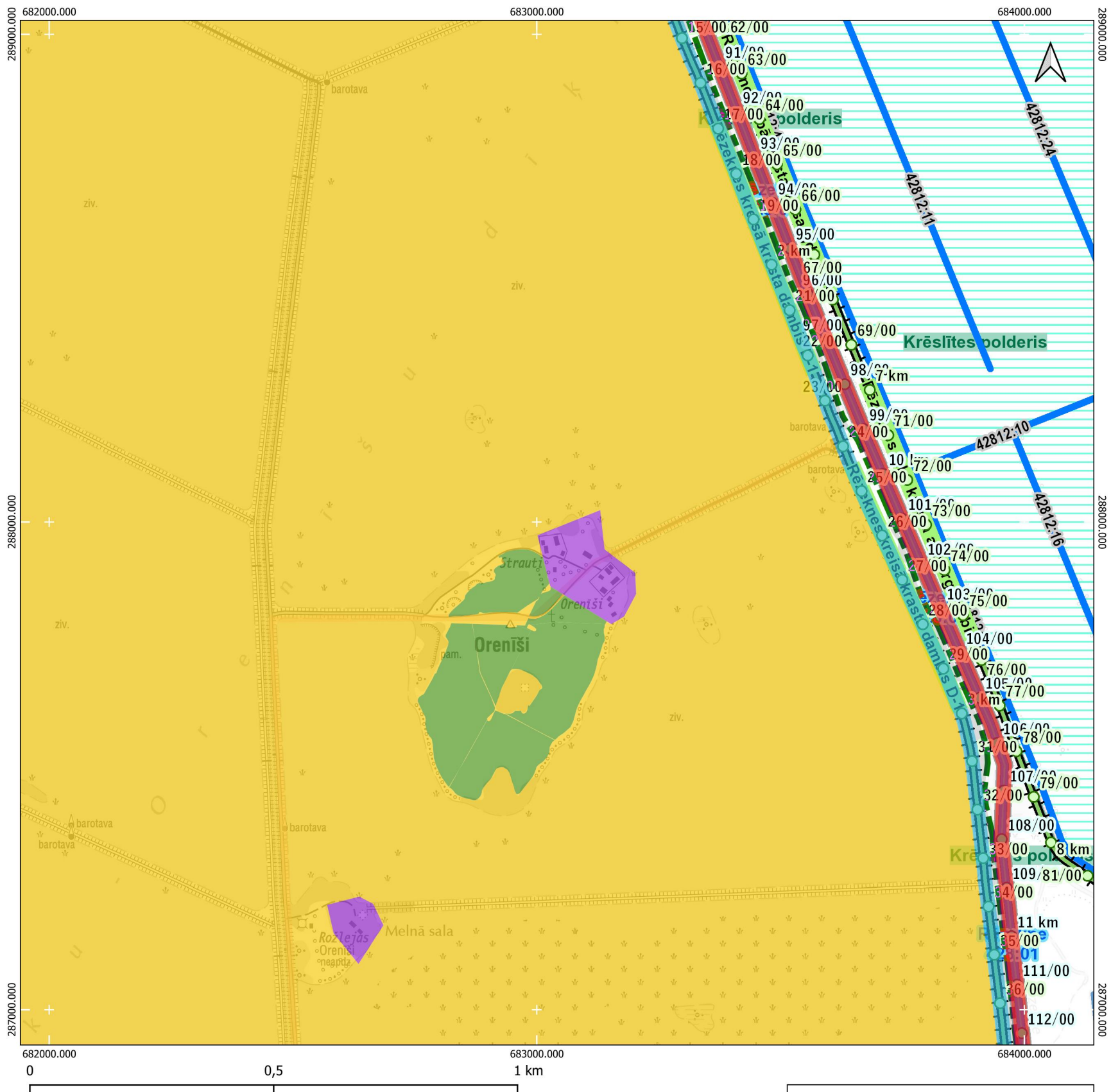
Dabas lieguma
"Lubāna mitrājs" robeža

Karte sagatavota izmantojot:

- Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūras Topogrāfiskā karte 1: 10 000 (3.-4. cikls);
- Dabas aizsardzības pārvaldes dabas datu pārvaldes sistēmas OZOLS dati;
- Dabas aizsardzības plāna izstrādei piesaistīto ekspertu noteiktie dabas vērtību apsaimniekošanas pasākumi;
- VSIA "ZMNI" dati (Valsts informācijas sistēmu savienotāja nodrošinātais WMS serviss).

Karte sagatavota LKS-92 koordinātu sistēmā





Apzīmējumi

Meliorācijas sistēmu aps. pasākumu grupas

- █ 1. teritorijā pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- █ 2. gultnē pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- █ 3. atļauta hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- █ 4. teritorijā jāuztur esošais hidroloģisks režīms un jāuzturi meliorācijas sistēmas izmantojot videi draudzīgus, neinvazīvus hidrotehniskos pasākumus
- █ 5. drīkst apsaimniekot un veikt darbus atbilstoši 2010. gada 3. augusta MK noteikumiem Nr.714, atkarībā no plānotajiem darbiem tie jāveic vai nu izmantojot roku darbu, vai mazgabariņa tehniku (piemēram vidējas klasses ekskavatorus), kas rada iespējamīgi mazāko ietekmi uz dabu, zemsedzes bojājumiem (veidojot iespējamīgi šaurākās atbērtnes joslas). Upju gultņu tīrišanai, ja iespējams, ieteicams izmanto peldošas gultnes tīrišanas iekārtas, atbilstoši upes šķērsprofilam
- █ 6. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus meliorācijas sistēmās / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanu
- █ 7. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus gultnē / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos un gultnes dabiskošanos
- █ 8. jālikvidē meliorācijas sistēmas, lai mazinātu strauju ūdens noteci no teritorijas (tajā skaitā medņa riesta teritorijas)
- █ 9. jālikvidē ūdenstece un jāaiķer gultne visā garumā
- █ 10. atļauta dambja hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- █ 11. dambji, kuru uzturēšanai nepieciešams ekonomiskais pamatojums un ietekmes uz dabas vērtībām izvērtējums
- █ 12. zivju diķu uzturēšana

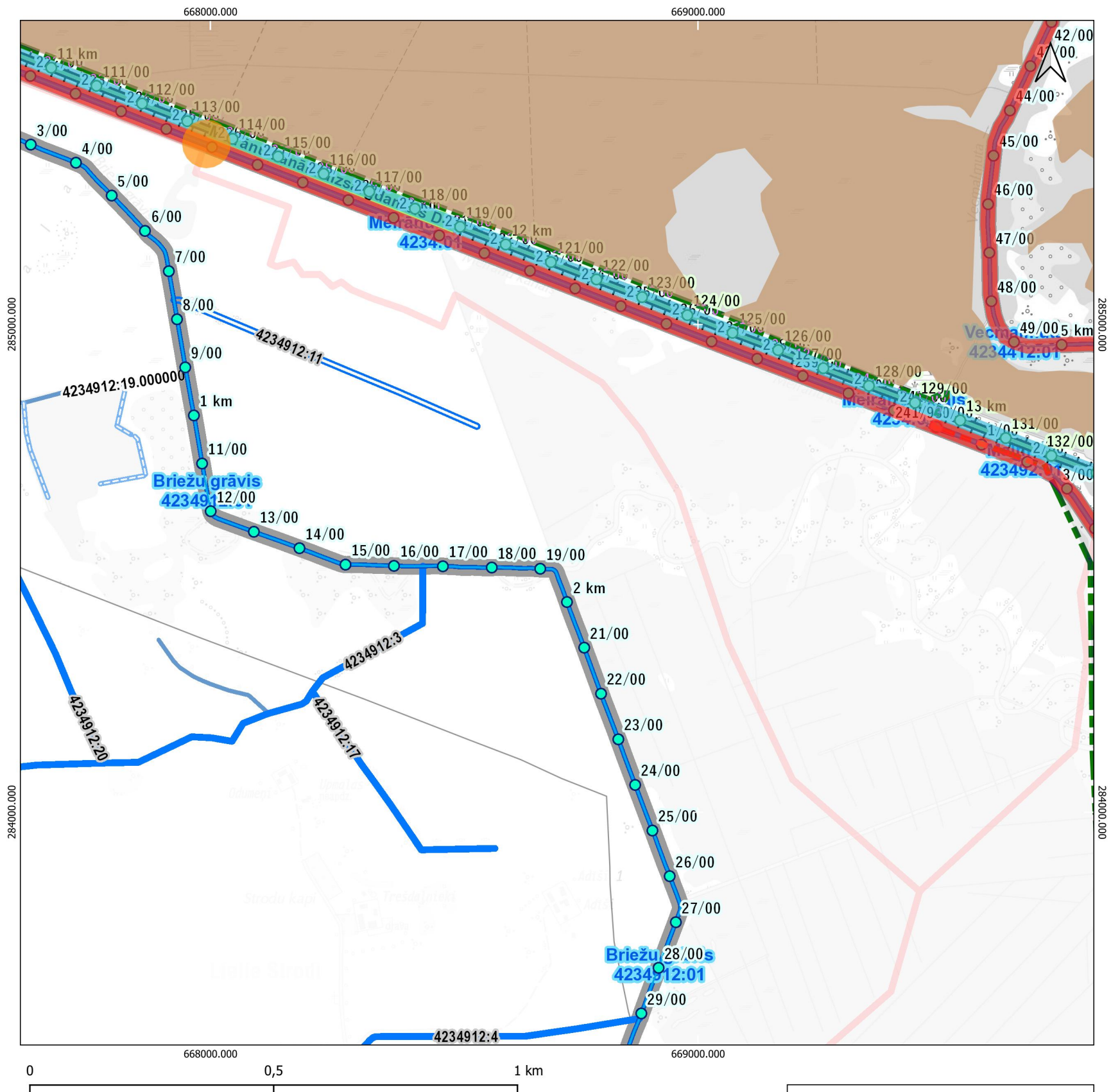
Dabas lieguma
"Lubāna mitrājs" robeža

Karte sagatavota izmantojot:

- Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūras Topogrāfiskā karte 1: 10 000 (3.-4. cikls);
- Dabas aizsardzības pārvaldes dabas datu pārvaldes sistēmas OZOLS dati;
- Dabas aizsardzības plāna izstrādei piesaistīto ekspertu noteiktie dabas vērtību apsaimniekošanas pasākumi;
- VSIA "ZMNI" dati (Valsts informācijas sistēmu savienotāja nodrošinātais WMS serviss).

Karte sagatavota LKS-92 koordinātu sistēmā





Apzīmējumi

Meliorācijas sistēmu aps. pasākumu grupas

- █ 1. teritorijā pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- █ 2. gultnē pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- █ 3. atļauta hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- █ 4. teritorijā jāuztur esošais hidroloģisks režīms un jāuzturi meliorācijas sistēmas izmantojot videi draudzīgus, neinvazīvus hidrotehniskos pasākumus
- █ 5. drīkst apsaimniekot un veikt darbus atbilstoši 2010. gada 3. augusta MK noteikumiem Nr.714, atkarībā no plānotajiem darbiem tie jāveic vai nu izmantojot roku darbu, vai mazgabariņa tehniku (piemēram vidējas klasses ekskavatorus), kas rada iespējamīgi mazāko ietekmi uz dabu, zemsedzes bojājumiem (veidojot iespējamīgi šaurākās atbērtnes joslas). Upju gultņu tīrīšanai, ja iespējams, ieteicams izmanto peldošas gultnes tīrīšanas iekārtas, atbilstoši upes šķērsprofilam
- █ 6. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus meliorācijas sistēmās / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos
- █ 7. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus gultnē / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos un gultnes dabiskošanos
- █ 8. jālikvidē meliorācijas sistēmas, lai mazinātu strauju ūdens noteci no teritorijas (tajā skaitā medņa riesta teritorijas)
- █ 9. jālikvidē ūdenstece un jāaiķer gultne visā garumā
- █ 10. atļauta dambja hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- █ 11. dambji, kuru uzturēšanai nepieciešams ekonomiskais pamatojums un ietekmes uz dabas vērtībām izvērtējums
- █ 12. zivju diķu uzturēšana

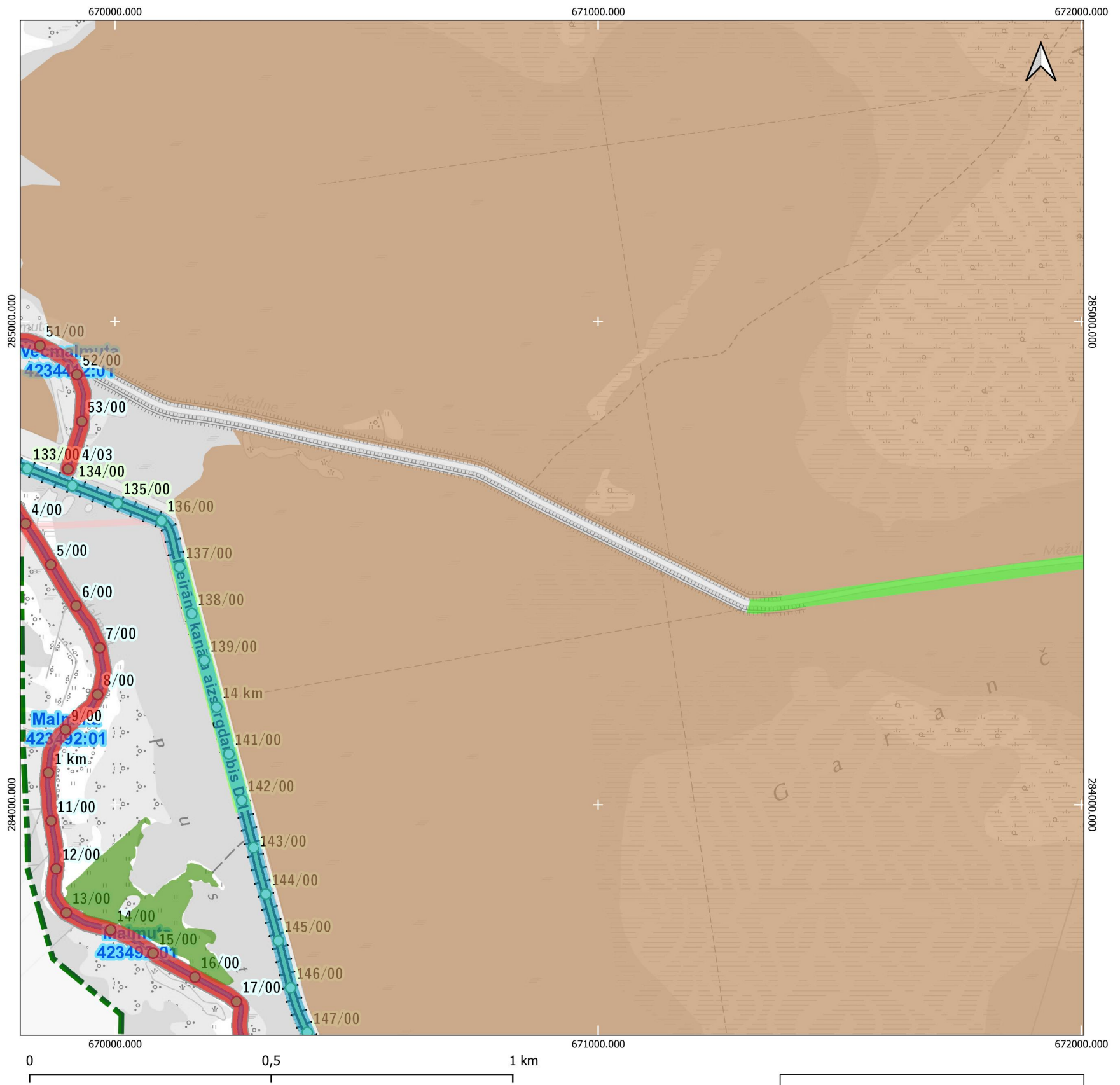
 Dabas lieguma
"Lubāna mitrājs" robeža

Karte sagatavota izmantojot:

- Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūras Topogrāfiskā karte 1: 10 000 (3.-cikls);
- Dabas aizsardzības pārvaldes dabas datu pārvaldes sistēmas OZOLS dati;
- Dabas aizsardzības plāna izstrādei piesaistīto ekspertu noteiktie dabas vērtību apsaimniekošanas pasākumi;
- VSIA "ZMNI" dati (Valsts informācijas sistēmu savienotāja nodrošinātais WMS serviss).

Karte sagatavota LKS-92 koordinātu sistēmā





Apzīmējumi

Meliorācijas sistēmu aps. pasākumu grupas

- █ 1. teritorijā pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- █ 2. gultnē pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- █ 3. atļauta hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- █ 4. teritorijā jāuztur esošais hidroloģisks režīms un jāuzturi meliorācijas sistēmas izmantojot videi draudzīgus, neinvazīvus hidrotehniskos pasākumus
- █ 5. drīkst apsaimniekot un veikt darbus atbilstoši 2010. gada 3. augusta MK noteikumiem Nr.714, atkarībā no plānotajiem darbiem tie jāveic vai nu izmantojot roku darbu, vai mazgabarīta tehniku (piemēram vidējas klasses ekskavatorus), kas rada iespējamī mazāko ietekmi uz dabu, zemsedzes bojājumiem (veidojot iespējamī šaurākās atbērtnes joslas). Upju gultņu tīrišanai, ja iespējams, ieteicams izmanto peldošas gultnes tīrišanas iekārtas, atbilstoši upes šķērsprofilam
- █ 6. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus meliorācijas sistēmās / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanu
- █ 7. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus gultnē / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos un gultnes dabiskošanos
- █ 8. jālikvidē meliorācijas sistēmas, lai mazinātu strauju ūdens noteci no teritorijas (tajā skaitā medņa riesta teritorijas)
- █ 9. jālikvidē ūdenstece un jāaiķer gultne visā garumā
- █ 10. atļauta dambja hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- █ 11. dambji, kuru uzturēšanai nepieciešams ekonomiskais pamatojums un ietekmes uz dabas vērtībām izvērtējums
- █ 12. zivju diķu uzturēšana

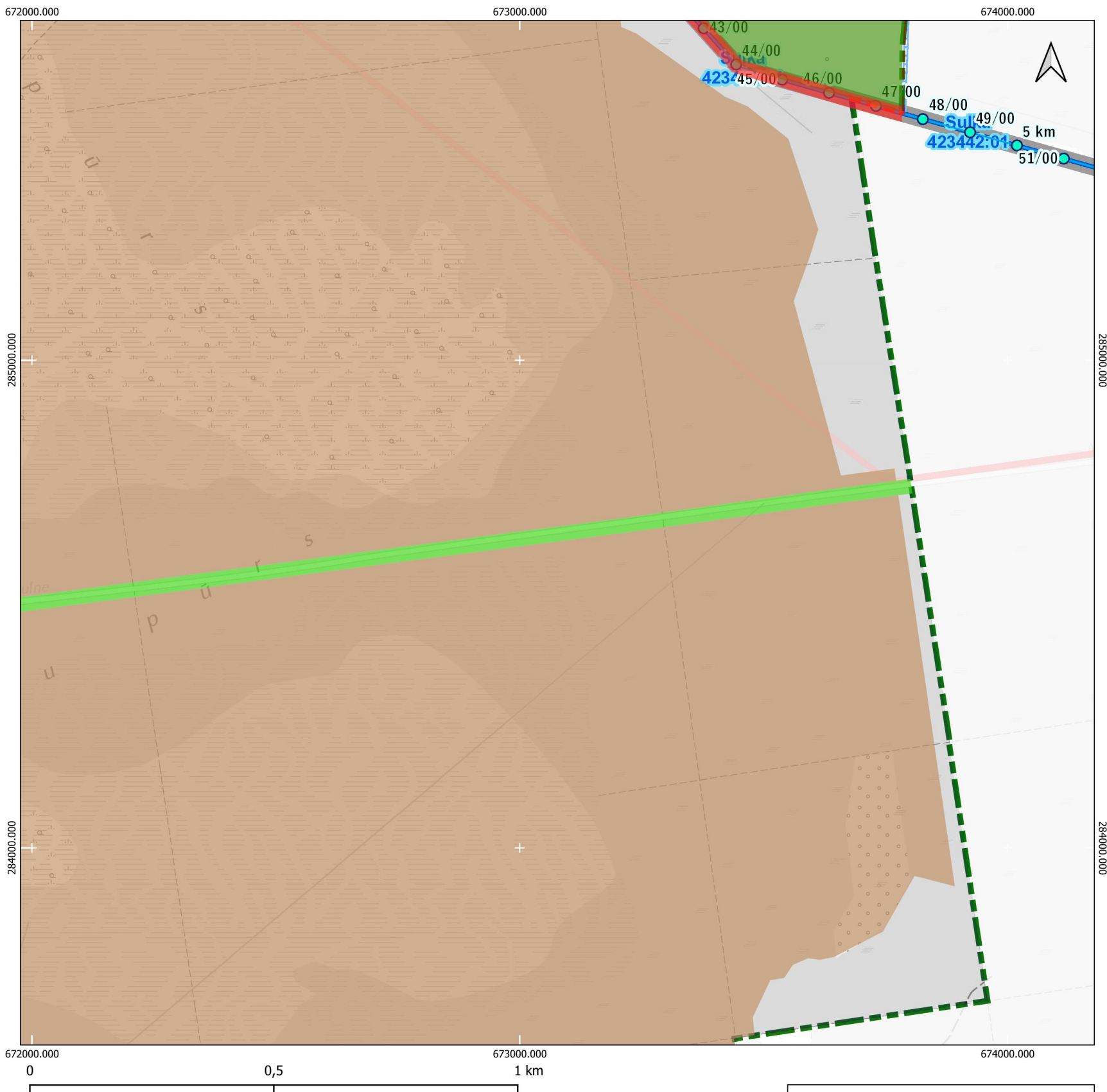
█ Dabas lieguma
"Lubāna mitrājs" robeža

Karte sagatavota izmantojot:

- Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūras Topogrāfiskā karte 1: 10 000 (3.-4. cikls);
- Dabas aizsardzības pārvaldes dabas datu pārvaldes sistēmas OZOLS dati;
- Dabas aizsardzības plāna izstrādei piesaistīto ekspertu noteiktie dabas vērtību apsaimniekošanas pasākumi;
- VSIA "ZMNI" dati (Valsts informācijas sistēmu savienotāja nodrošinātais WMS serviss).

Karte sagatavota LKS-92 koordinātu sistēmā





Apzīmējumi

Meliorācijas sistēmu aps. pasākumu grupas

- █ 1. teritorijā pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- █ 2. gultnē pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- █ 3. atļauta hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- █ 4. teritorijā jāuztur esošais hidroloģisks režīms un jāuzturi meliorācijas sistēmas izmantojot videi draudzīgus, neinvazīvus hidrotehniskos pasākumus
- █ 5. drīkst apsaimniekot un veikt darbus atbilstoši 2010. gada 3. augusta MK noteikumiem Nr.714, atkarībā no plānotajiem darbiem tie jāveic vai nu izmantojot roku darbu, vai mazgabariņa tehniku (piemēram vidējas klasses ekskavatorus), kas rada iespējamī mazāko ietekmi uz dabu, zemsedzes bojājumiem (veidojot iespējamī šaurākās atbērtnes joslas). Upju gultnu tirīšanai, ja iespējams, ieteicams izmanto peldošas gultnes tirīšanas iekārtas, atbilstoši upes šķērsprofilam
- █ 6. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus meliorācijas sistēmās / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanu
- █ 7. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus gultnē / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos un gultnes dabiskošanos
- █ 8. jālikvidē meliorācijas sistēmas, lai mazinātu strauju ūdens noteci no teritorijas (tajā skaitā medņa riesta teritorijas)
- █ 9. jālikvidē ūdenstece un jāaiķer gultne visā garumā
- █ 10. atļauta dambja hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- █ 11. dambji, kuru uzturēšanai nepieciešams ekonomiskais pamatojums un ietekmes uz dabas vērtībām izvērtējums
- █ 12. zivju diķu uzturēšana

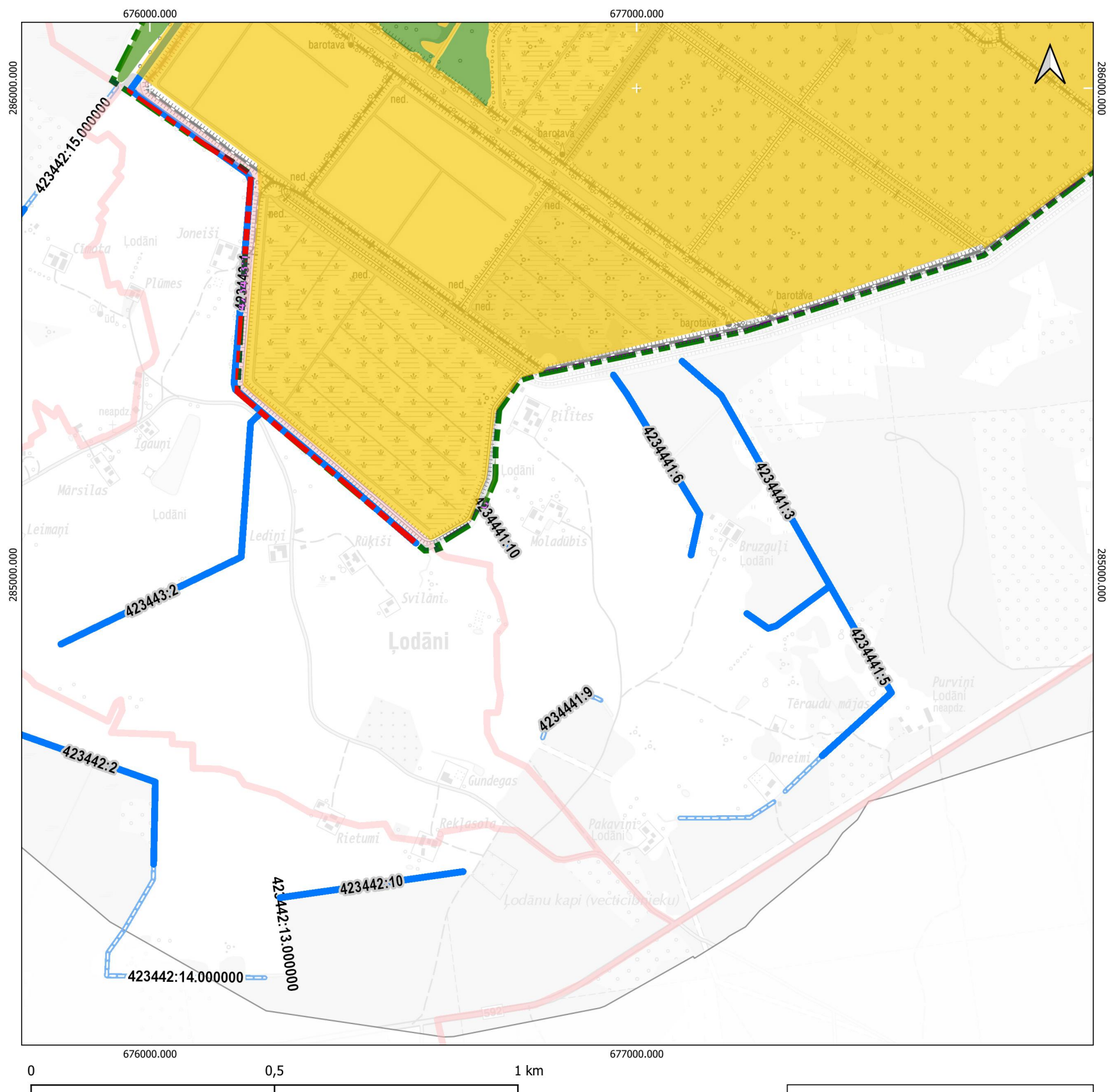
█ Dabas lieguma
"Lubāna mitrājs" robeža

Karte sagatavota izmantojot:

- Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūras Topogrāfiskā karte 1: 10 000 (3.-4. cikls);
- Dabas aizsardzības pārvaldes dabas datu pārvaldes sistēmas OZOLS dati;
- Dabas aizsardzības plāna izstrādei piesaistīto ekspertu noteiktie dabas vērtību apsaimniekošanas pasākumi;
- VSIA "ZMNI" dati (Valsts informācijas sistēmu savienotāja nodrošinātais WMS serviss).

Karte sagatavota LKS-92 koordinātu sistēmā





Apzīmējumi

Meliorācijas sistēmu aps. pasākumu grupas

- 1. teritorijā pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
 - 2. gultnē pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
 - 3. atļauta hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
 - 4. teritorijā jāuzturt esošais hidroloģisks režīms un jāuzturt meliorācijas sistēmas izmantojot videi draudzīgus, neinvazīvus hidrotehniskos pasākumus
 - 5. drīkst apsaimniekot un veikt darbus atbilstoši 2010. gada 3. augusta MK noteikumiem Nr.714, atkarībā no plānotajiem darbiem tie jāveic vai nu izmantojot roku darbu, vai mazgabarīta tehniku (piemēram vidējas klasses ekskavatorus), kas rada iespējami mazāko ieteikmi uz dabu, zemsedzes bojājumiem (veidojot iespējami šaurākās atbērtnes joslas). Upju gultnu tīrīšanai, ja iespējams, ieteicams izmantot peldošas gultnes tīrīšanas iekārtas, atbilstoši upes šķērsprofilam
 - 6. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus meliorācijas sistēmās / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos
 - 7. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus gultnē / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos un gultnes dabiskošanos
 - 8. jālikvidē meliorācijas sistēmas, lai mazinātu strauju ūdens noteci no teritorijas (tajā skaitā medņa riesta teritorijas)
 - 9. jālikvidē ūdensteece un jāaizber gultne visā garumā
 - 10. atļauta dambja hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
 - 11. dambji, kuru uzturēšanai nepieciešams ekonomiskais pamatojums un ietekmes uz dabas vērtībām izvērtējums
 - 12. zivju dīķu uzturēšana

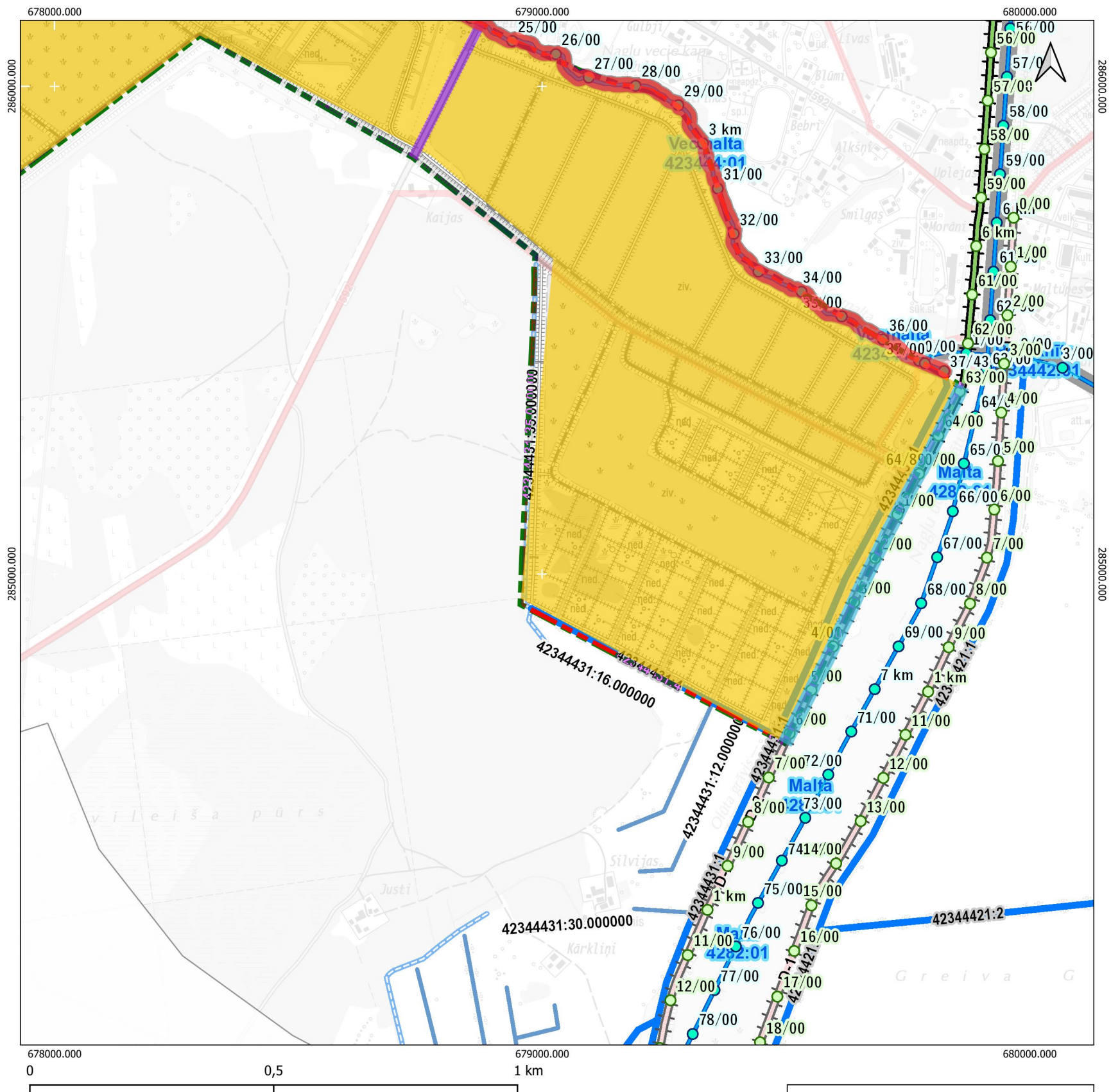


 Dabas lieguma
"Lubāna mitrāis" roheža

Karte sagatavota izmantojot:

- Latvijas Geotelpiskās informācijas aģentūras Topogrāfiskā karte 1: 10 000 (3.-4. cikls);
- Dabas aizsardzības pārvaldes dabas datu pārvaldes sistēmas OZOLS dati;
- Dabas aizsardzības plāna izstrādei piesaistīto ekspertu noteiktie dabas vērtību apsaimniekošanas pasākumi;
- VSIA "ZMNIT" dati (Valsts informācijas sistēmu savienotāja nodrošinātās WMS serviss).

Karte sagatavota LKS-92 koordinātu sistēmā



Apzīmējumi

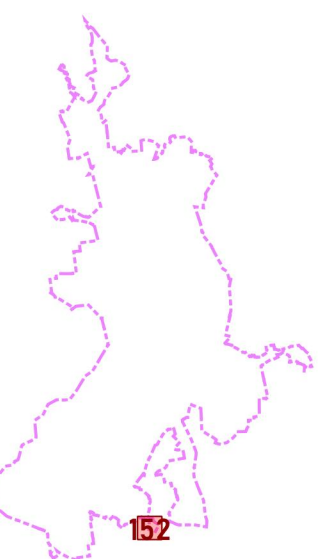
Meliorācijas sistēmu aps. pasākumu grupas

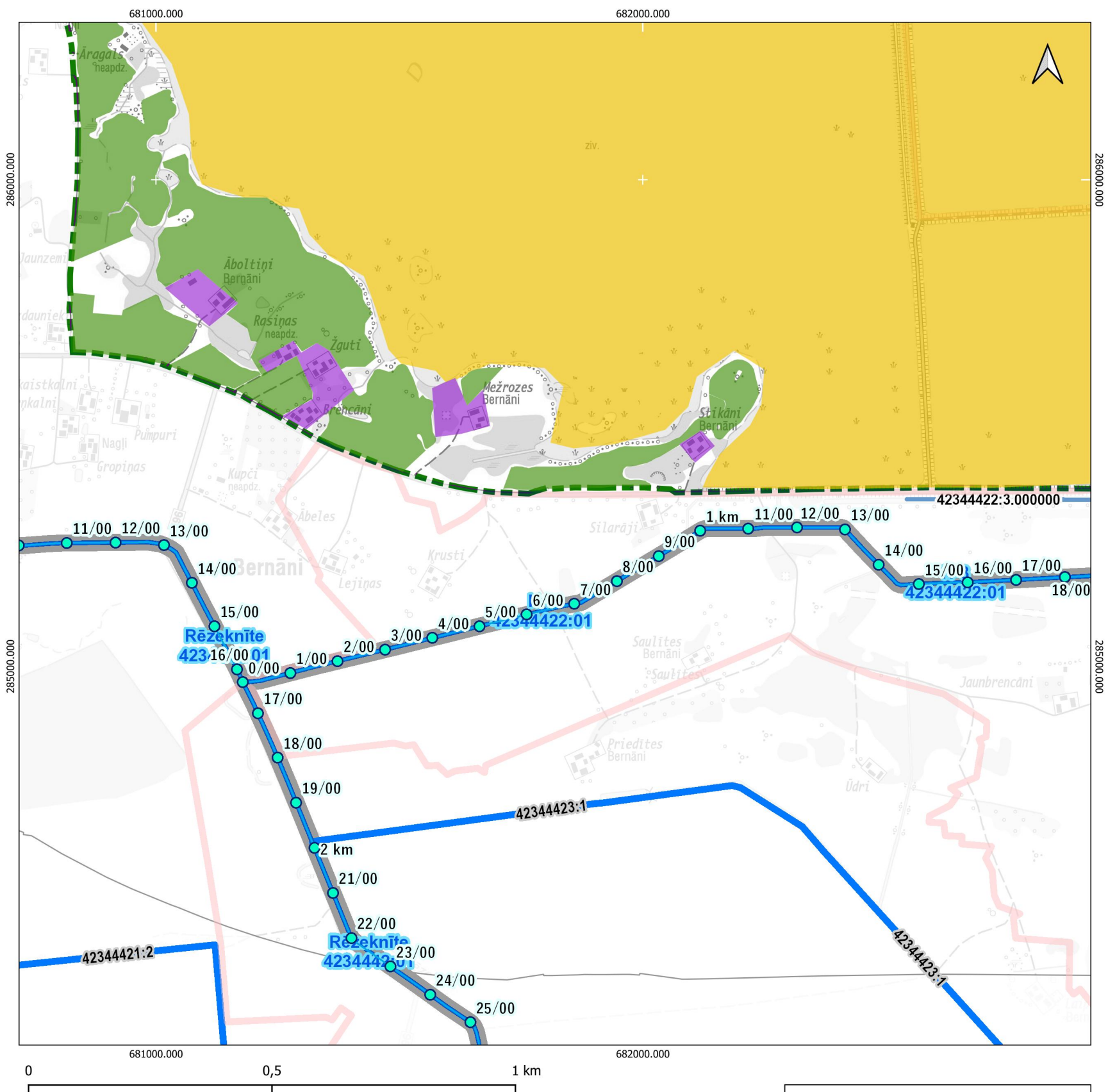
- █ 1. teritorijā pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- █ 2. gultnē pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- █ 3. atļauta hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- █ 4. teritorijā jāuztur esošais hidroloģisks režīms un jāuzturi meliorācijas sistēmas izmantojot videi draudzīgus, neinvazīvus hidrotehniskos pasākumus
- █ 5. drīkst apsaimniekot un veikt darbus atbilstoši 2010. gada 3. augusta MK noteikumiem Nr.714, atkarībā no plānotajiem darbiem tie jāveic vai nu izmantojot roku darbu, vai mazgabariņa tehniku (piemēram vidējas klasses ekskavatorus), kas rada iespējamī mazāko ietekmi uz dabu, zemsedzes bojājumiem (veidojot iespējamī šaurākās atbērtnes joslas). Upju gultņu tīrišanai, ja iespējams, ieteicams izmanto peldošas gultnes tīrišanas iekārtas, atbilstoši upes šķērsprofilam
- █ 6. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus meliorācijas sistēmās / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos
- █ 7. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus gultnē / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos un gultnes dabiskošanos
- █ 8. jālikvidē meliorācijas sistēmas, lai mazinātu strauju ūdens noteci no teritorijas (tajā skaitā medņa riesta teritorijas)
- █ 9. jālikvidē ūdenstece un jāaiķer gultne visā garumā
- █ 10. atļauta dambja hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- █ 11. dambji, kuru uzturēšanai nepieciešams ekonomiskais pamatojums un ietekmes uz dabas vērtībām izvērtējums
- █ 12. zivju dīķu uzturēšana

█ Dabas lieguma
"Lubāna mitrājs" robeža

Karte sagatavota izmantojot:
 - Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūras Topogrāfiskā karte 1: 10 000 (3.-4. cikls);
 - Dabas aizsardzības pārvaldes dabas datu pārvaldes sistēmas OZOLS dati;
 - Dabas aizsardzības plāna izstrādei piesaistīto ekspertu noteiktie dabas vērtību apsaimniekošanas pasākumi;
 - VSIA "ZMNI" dati (Valsts informācijas sistēmu savienotāja nodrošinātais WMS serviss).

Karte sagatavota LKS-92 koordinātu sistēmā





Apzīmējumi

Meliorācijas sistēmu aps. pasākumu grupas

- █ 1. teritorijā pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- █ 2. gultnē pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- █ 3. atļauta hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- █ 4. teritorijā jāuztur esošais hidroloģisks režīms un jāuzturi meliorācijas sistēmas izmantojot videi draudzīgus, neinvazīvus hidrotehniskos pasākumus
- █ 5. drīkst apsaimniekot un veikt darbus atbilstoši 2010. gada 3. augusta MK noteikumiem Nr.714, atkarībā no plānotajiem darbiem tie jāveic vai nu izmantojot roku darbu, vai mazgabariņa tehniku (piemēram vidējas klasses ekskavatorus), kas rada iespējamīgi mazāko ietekmi uz dabu, zemsedzes bojājumiem (veidojot iespējamīgi šaurākās atbērtnes joslas). Upju gultņu tīrīšanai, ja iespējams, ieteicams izmanto peldošas gultnes tīrīšanas iekārtas, atbilstoši upes šķērsprofilam
- █ 6. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus meliorācijas sistēmās / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos
- █ 7. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus gultnē / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos un gultnes dabiskošanos
- █ 8. jālikvidē meliorācijas sistēmas, lai mazinātu strauju ūdens noteci no teritorijas (tajā skaitā medņa riesta teritorijas)
- █ 9. jālikvidē ūdenstece un jāaiķer gultne visā garumā
- █ 10. atļauta dambja hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- █ 11. dambji, kuru uzturēšanai nepieciešams ekonomiskais pamatojums un ietekmes uz dabas vērtībām izvērtējums
- █ 12. zivju diķu uzturēšana

 Dabas lieguma
"Lubāna mitrājs" robeža

Karte sagatavota izmantojot:

- Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūras Topogrāfiskā karte 1: 10 000 (3.-4. cikls);
- Dabas aizsardzības pārvaldes dabas datu pārvaldes sistēmas OZOLS dati;
- Dabas aizsardzības plāna izstrādei piesaistīto ekspertu noteiktie dabas vērtību apsaimniekošanas pasākumi;
- VSIA "ZMNI" dati (Valsts informācijas sistēmu savienotāja nodrošinātais WMS serviss).

Karte sagatavota LKS-92 koordinātu sistēmā





Apzīmējumi

Meliorācijas sistēmu aps. pasākumu grupas

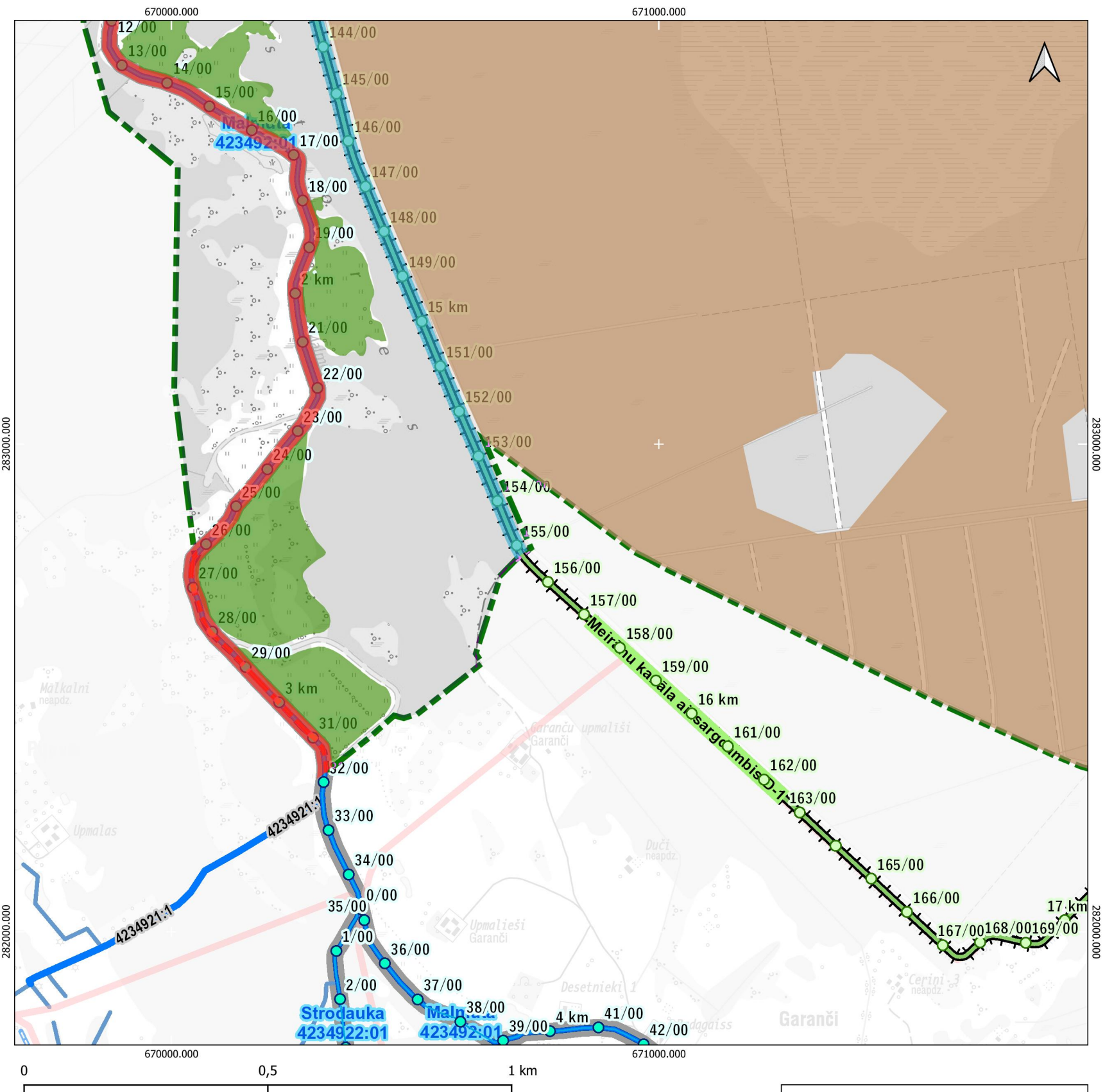
- 1. teritorijā pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
 - 2. gultnē pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
 - 3. atļauta hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
 - 4. teritorijā jāuzturt esošais hidroloģisks režīms un jāuzturt meliorācijas sistēmas izmantojot videi draudzīgus, neinvazīvus hidrotehniskos pasākumus
 - 5. drīkst apsaimniekot un veikt darbus atbilstoši 2010. gada 3. augusta MK noteikumiem Nr.714, atkarībā no plānotajiem darbiem tie jāveic vai nu izmantojot roku darbu, vai mazgabarīta tehniku (piemēram vidējas klasses ekskavatorus), kas rada iespējami mazāko ietekmi uz dabu, zemsedzes bojājumiem (veidojot iespējami šaurākās atbērtēnas joslas). Upju gultnu tīrīšanai, ja iespējams, ieteicams izmantot peldošas gultnes tīrīšanas iekārtas, atbilstoši upes šķērsprofilam
 - 6. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus meliorācijas sistēmās / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos
 - 7. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus gultnē / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos un gultnes dabiskošanos
 - 8. jālikvidē meliorācijas sistēmas, lai mazinātu strauju ūdens noteci no teritorijas (tajā skaitā medņa riesta teritorijas)
 - 9. jālikvidē ūdenstece un jāaiķer gultne visā garumā
 - 10. atļauta dambja hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
 - 11. dambji, kuru uzturēšanai nepieciešams ekonomiskais pamatojums un ietekmes uz dabas vērtībām izvērtējums
 - 12. zivju dīķu uzturēšana



 Dabas lieguma
"Lubāna mitrāis" robeža

- Latvijas Geotelpiskās informācijas aģentūras Topogrāfiskā karte 1: 10 000 (3.-4. cikls);
- Dabas aizsardzības pārvaldes dabas datu pārvaldes sistēma OZOLS dati;
- Dabas aizsardzības plāna izstrādei piesaistīto ekspertu noteiktie dabas vērtību apsaimniekošanas pasākumi;
- VSIA "ZMNI" dati (Valsts informācijas sistēmu savienotāja nodrošinātais WM serviss).

Karte sagatavota LKS-92
koordinātu sistēmā



Apzīmējumi

Meliorācijas sistēmu aps. pasākumu grupas

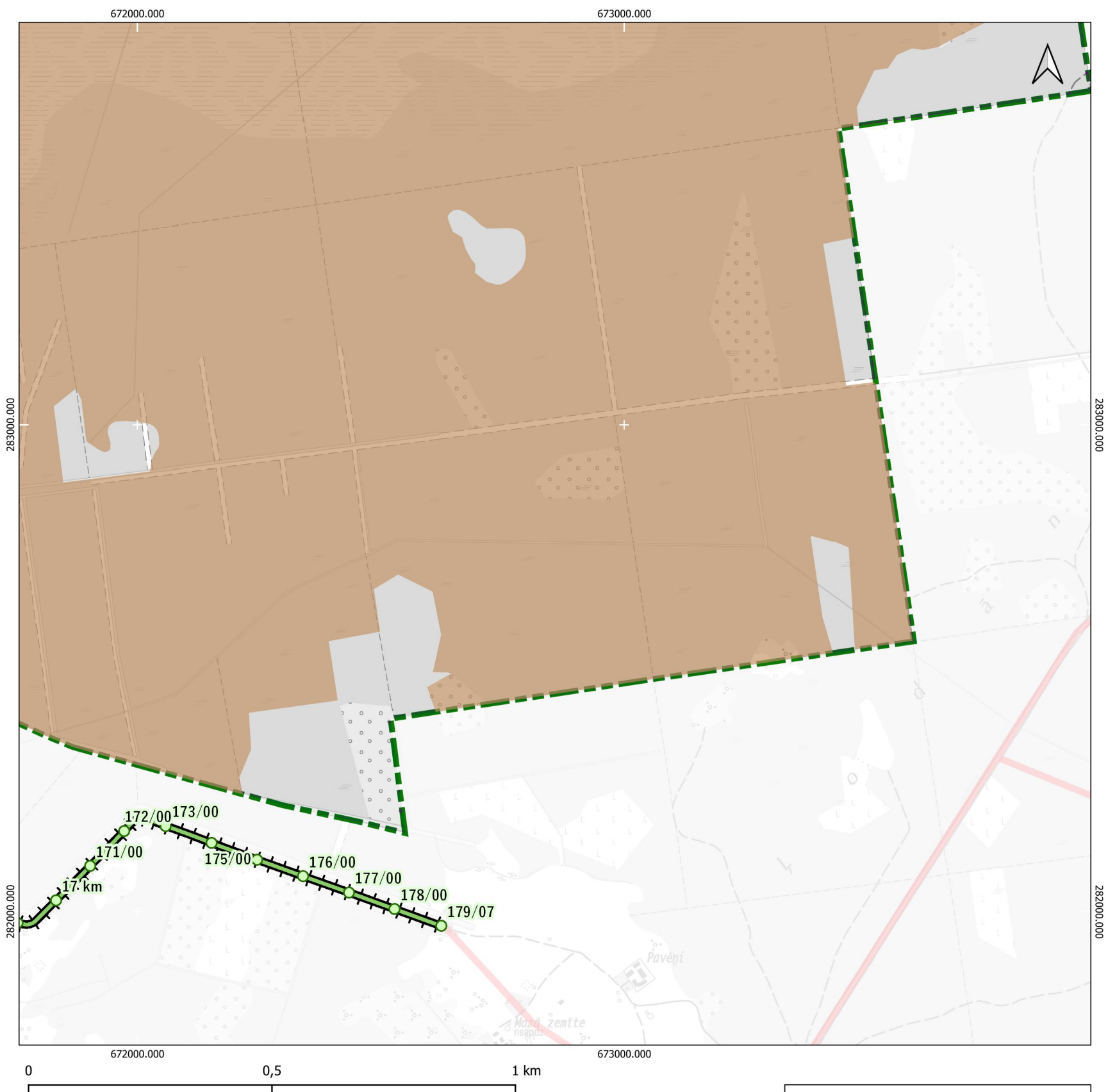
- 1. teritorijā pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- 2. gultnē pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- 3. atļauta hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- 4. teritorijā jāuztur esošais hidroloģisks režīms un jāuzturi meliorācijas sistēmas izmantojot videi draudzīgus, neinvazīvus hidrotehniskos pasākumus
- 5. drīkst apsaimniekot un veikt darbus atbilstoši 2010. gada 3. augusta MK noteikumiem Nr.714, atkarībā no plānotajiem darbiem tie jāveic vai nu izmantojot roku darbu, vai mazgabariņa tehniku (piemēram vidējas klasses ekskavatorus), kas rada iespējamī mazāko ieteikmi uz dabu, zemsedzes bojājumiem (veidojot iespējamī šaurākās atbērtnes joslas). Upju gultņu tīrīšanai, ja iespējams, ieteicams izmanto peldošas gultnes tīrīšanas iekārtas, atbilstoši upes šķērsprofilam
- 6. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus meliorācijas sistēmās / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos
- 7. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus gultnē / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos un gultnes dabiskošanos
- 8. jālikvidē meliorācijas sistēmas, lai mazinātu strauju ūdens noteci no teritorijas (tajā skaitā medņa riesta teritorijas)
- 9. jālikvidē ūdenstece un jāaiķer gultne visā garumā
- 10. atļauta dambja hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- 11. dambji, kuru uzturēšanai nepieciešams ekonomiskais pamatojums un ieteikmes uz dabas vērtībām izvērtējums
- 12. zivju diķu uzturēšana

■ Dabas lieguma "Lubāna mitrājs" robeža

Karte sagatavota izmantojot:
 - Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūras Topogrāfiskā karte 1: 10 000 (3.-4. cikls);
 - Dabas aizsardzības pārvvaldes dabas datu pārvvaldes sistēmas OZOLS dati;
 - Dabas aizsardzības plāna izstrādei piesaistīto ekspertu noteiktie dabas vērtību apsaimniekošanas pasākumi;
 - VSIA "ZMNI" dati (Valsts informācijas sistēmu savienotāja nodrošinātais WMS serviss).

Karte sagatavota LKS-92 koordinātu sistēmā





Apzīmējumi

Meliorācijas sistēmu aps. pasākumu grupas

- 1. teritorijā pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- 2. gultnē pieļaujamas antropogēnas hidroloģiskā režīma izmaiņas
- 3. atļauta hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- 4. teritorijā jāuztur esošais hidroloģisks režīms un jāuzturi meliorācijas sistēmas izmantojot videi draudzīgus, neinvazīvus hidrotehniskos pasākumus
- 5. drīkst apsaimniekot un veikt darbus atbilstoši 2010. gada 3. augusta MK noteikumiem Nr.714, atkarībā no plānotajiem darbiem tie jāveic vai nu izmantojot roku darbu, vai mazgabariņa tehniku (piemēram vidējas klasses ekskavatorus), kas rada iespējamīgi mazāko ietekmi uz dabu, zemsedzes bojājumiem (veidojot iespējamīgi šaurākās atbērtnes joslas). Upju gultņu tīrišanai, ja iespējams, ieteicams izmanto peldošas gultnes tīrišanas iekārtas, atbilstoši upes šķērsprofilam
- 6. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus meliorācijas sistēmās / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos
- 7. nav nepieciešams veikt uzturēšanas darbus gultnē / Ieteicams veicināt dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošanos un gultnes dabiskošanos
- 8. jālikvidē meliorācijas sistēmas, lai mazinātu strauju ūdens noteci no teritorijas (tajā skaitā medņa riesta teritorijas)
- 9. jālikvidē ūdenstece un jāaiķer gultne visā garumā
- 10. atļauta dambja hidrotehniskā būvniecība un esošās hidrotehniskās būves uzturēšana
- 11. dambji, kuru uzturēšanai nepieciešams ekonomiskais pamatojums un ietekmes uz dabas vērtībām izvērtējums
- 12. zivju diķu uzturēšana

Dabas lieguma
"Lubāna mitrājs" robeža

Karte sagatavota izmantojot:

- Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūras Topogrāfiskā karte 1: 10 000 (3.-4. cikls);
- Dabas aizsardzības pārvaldes dabas datu pārvaldes sistēmas OZOLS dati;
- Dabas aizsardzības plāna izstrādei piesaistīto ekspertu noteiktie dabas vērtību apsaimniekošanas pasākumi;
- VSIA "ZMNI" dati (Valsts informācijas sistēmu savienotāja nodrošinātais WMS serviss).

Karte sagatavota LKS-92 koordinātu sistēmā

