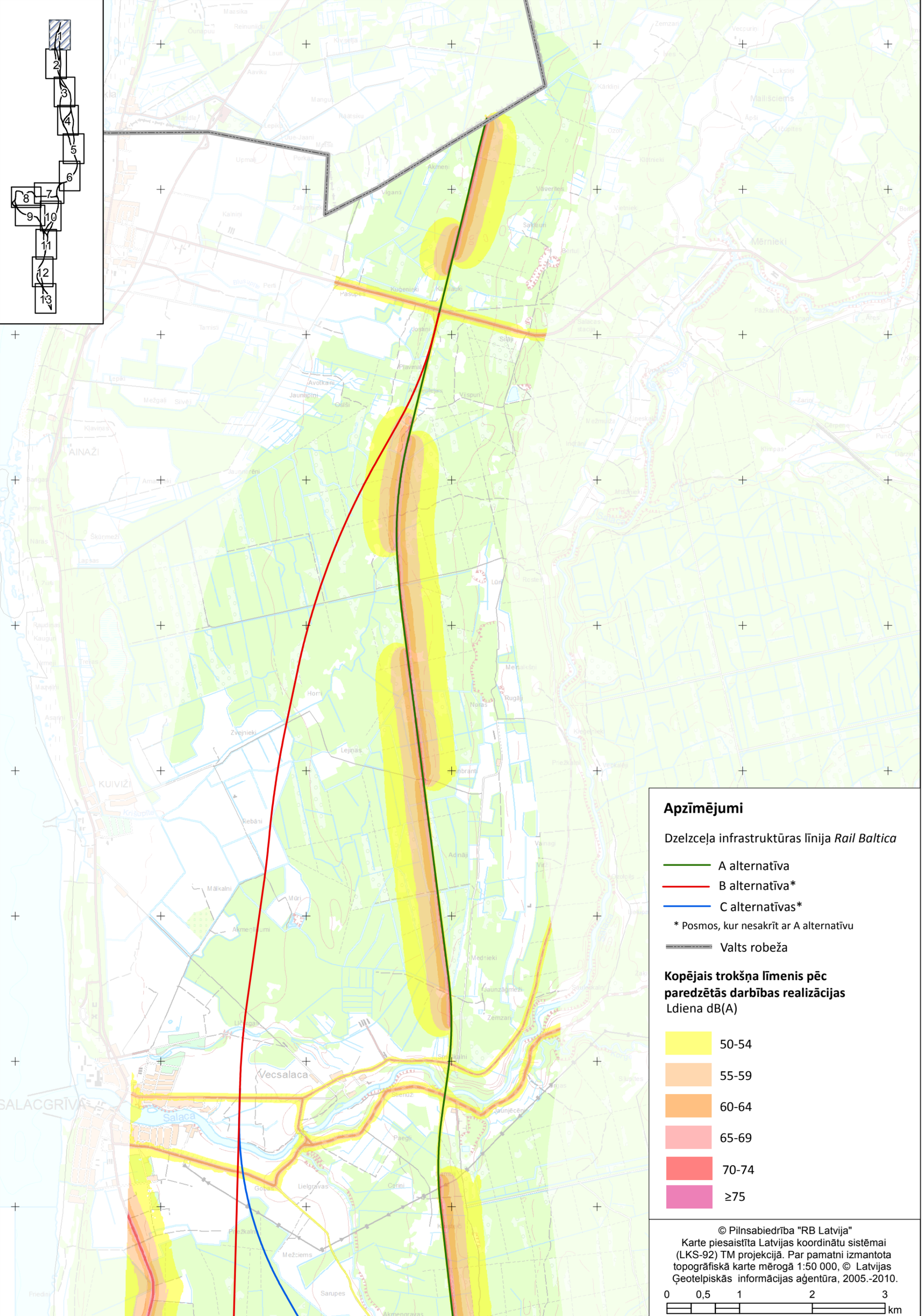
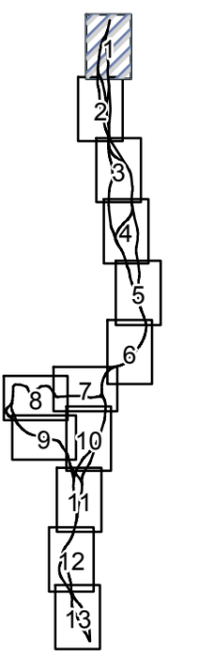


520000 522000 524000 526000 528000 530000 532000

416000
414000
412000
410000
408000
406000
404000
402000
400000



Apzīmējumi

Dzelzceļa infrastruktūras līnija *Rail Baltica*

- A alternatīva
- B alternatīva*
- C alternatīvas*

* Posmos, kur nesakrīt ar A alternatīvu

Valsts robeža

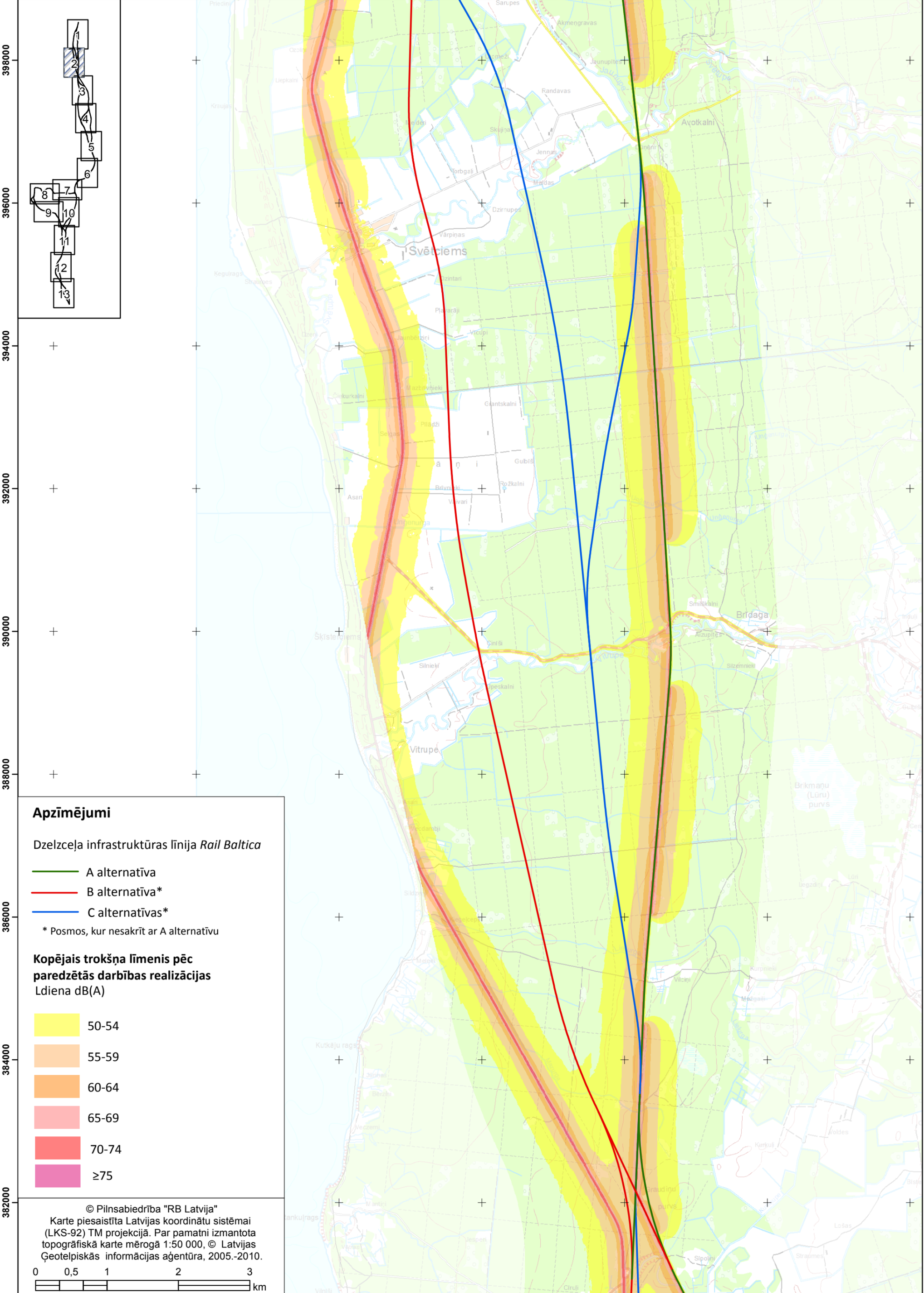
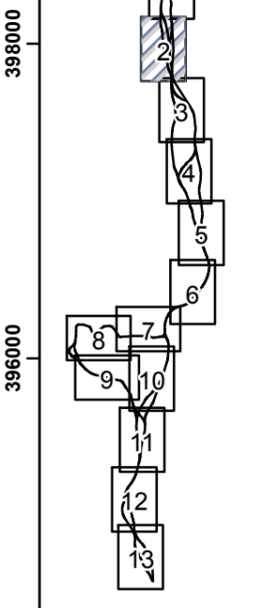
Kopējais trokšņa līmenis pēc paredzētās darbības realizācijas
Ldiena dB(A)

- 50-54
- 55-59
- 60-64
- 65-69
- 70-74
- ≥75

© Pilsabiedrība "RB Latvija"
 Karte piesaistīta Latvijas koordinātu sistēmai (LKS-92) TM projekcijā. Par pamatni izmantota topogrāfiskā karte mērogā 1:50 000, © Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra, 2005.-2010.

0 0,5 1 2 3 km

518000 520000 522000 524000 526000 528000 530000



Apzīmējumi

Dzelzceļa infrastruktūras līnija *Rail Baltica*

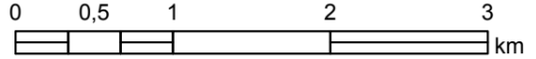
- A alternatīva
- B alternatīva*
- C alternatīvas*

* Posmos, kur nesakrīt ar A alternatīvu

**Kopējais trokšņa līmenis pēc
paredzētās darbības realizācijas
Ldiena dB(A)**

- 50-54
- 55-59
- 60-64
- 65-69
- 70-74
- ≥75

© Pilsabiedrība "RB Latvija"
Karte piesaistīta Latvijas koordinātu sistēmai
(LKS-92) TM projekcijā. Par pamatni izmantota
topogrāfiskā karte mērogā 1:50 000, © Latvijas
Ģeotelpiskās informācijas aģentūra, 2005.-2010.



520000

522000

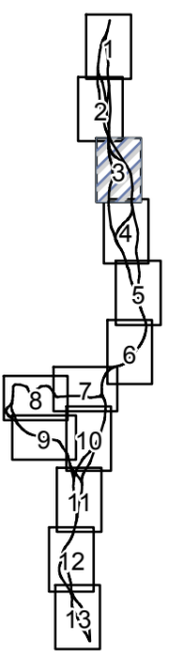
524000

526000

528000

530000

398000
396000
394000
392000
390000
388000
386000
384000
382000



Apzīmējumi

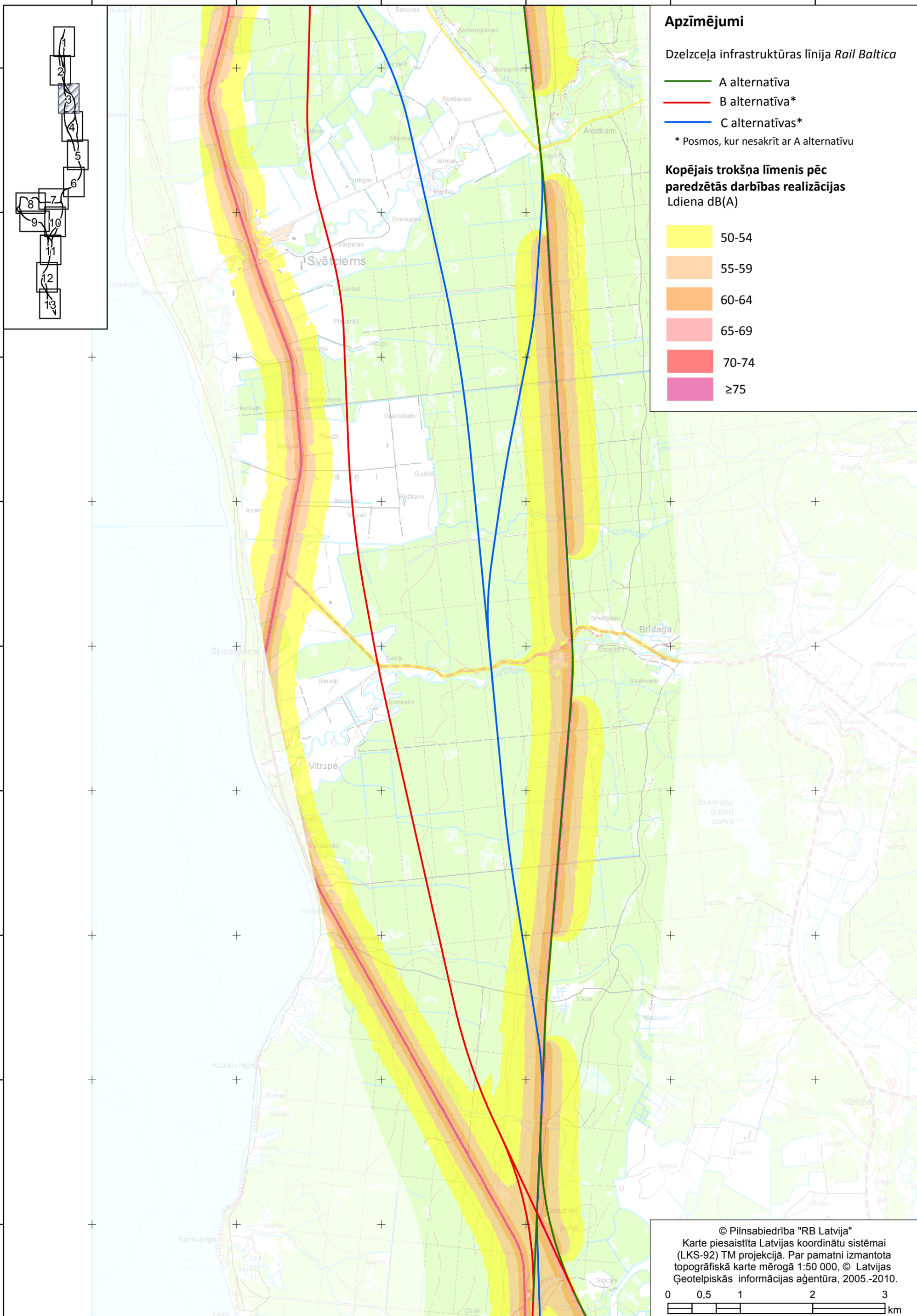
Dzelzceļa infrastruktūras līnija *Rail Baltica*

- A alternatīva
- B alternatīva*
- C alternatīvas*

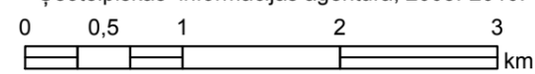
* Posmos, kur nesakrīt ar A alternatīvu

**Kopējais trokšņa līmenis pēc
paredzētās darbības realizācijas
Ldiena dB(A)**

	50-54
	55-59
	60-64
	65-69
	70-74
	≥75



© Pilsabiedrība "RB Latvija"
 Karte piesaistīta Latvijas koordinātu sistēmai
 (LKS-92) TM projekcijā. Par pamatni izmantota
 topogrāfiskā karte mērogā 1:50 000, © Latvijas
 Ģeotelpiskās informācijas aģentūra, 2005.-2010.



526000

528000

530000

532000

534000

536000

364000

362000

360000

358000

356000

354000

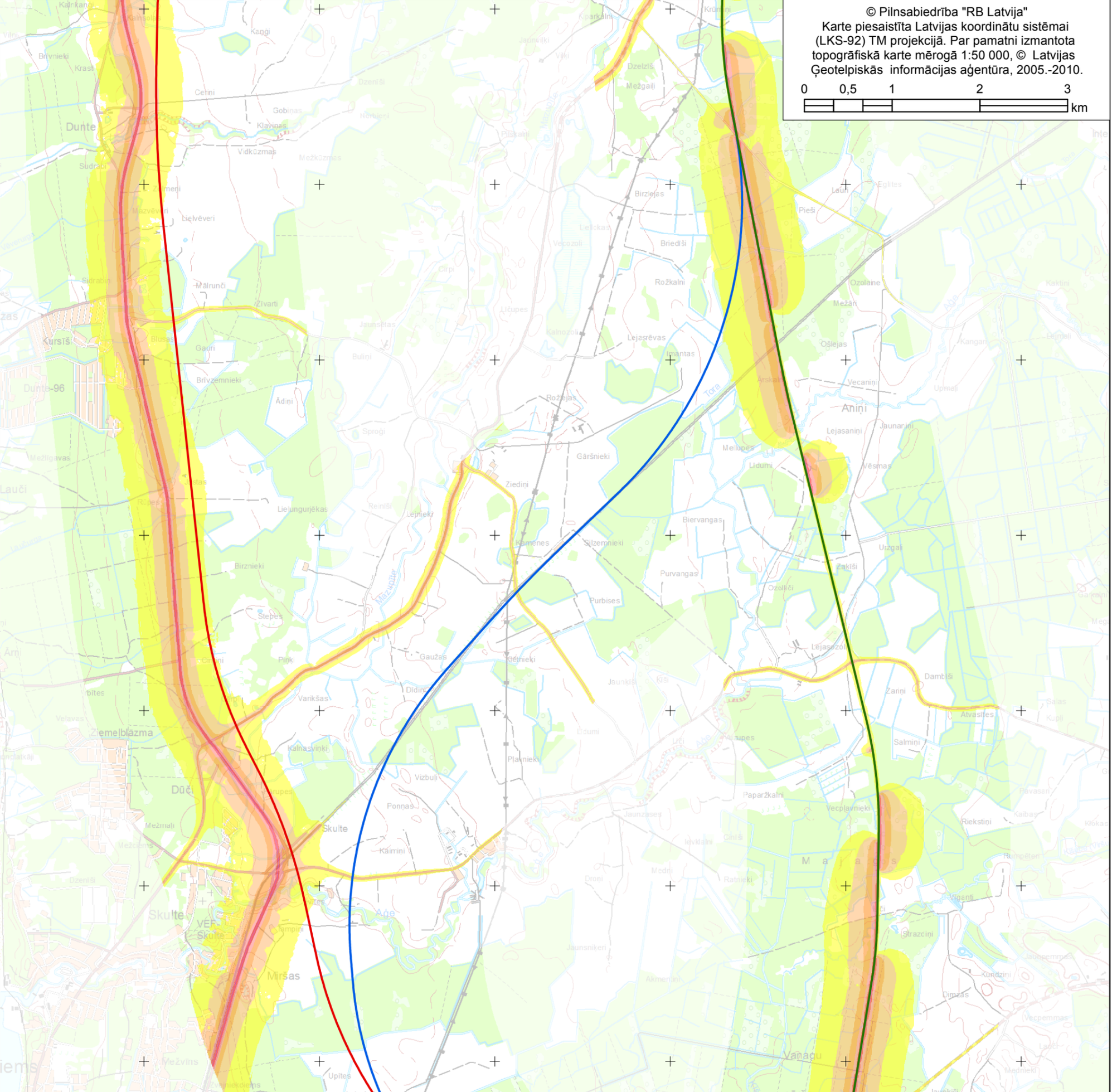
352000

350000

348000

346000

© Pilsabiedrība "RB Latvija"
 Karte piesaistīta Latvijas koordinātu sistēmai (LKS-92) TM projekcijā. Par pamatu izmantota topogrāfiskā karte mērogā 1:50 000, © Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra, 2005.-2010.



Apzīmējumi

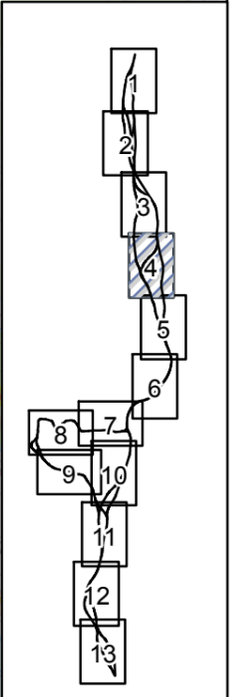
Dzelzceļa infrastruktūras līnija *Rail Baltica*

- A alternatīva
- B alternatīva*
- C alternatīvas*

* Posmos, kur nesakrīt ar A alternatīvu

Kopējais trokšņa līmenis pēc paredzētās darbības realizācijas
 Ldiena dB(A)

- 50-54
- 55-59
- 60-64
- 65-69
- 70-74
- ≥75



530000

532000

534000

536000

538000

540000

346000

344000

342000

340000

338000

336000

334000

332000

330000

Apzīmējumi

Dzelzceļa infrastruktūras līnija *Rail Baltica*

— A alternatīva

— B alternatīva*

* Posmos, kur nesakrīt ar A alternatīvu

**Kopējais trokšņa līmenis pēc
paredzētās darbības realizācijas
Ldiena dB(A)**

50-54

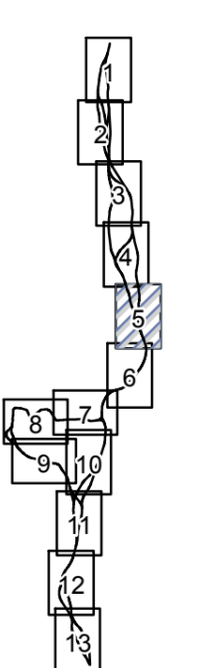
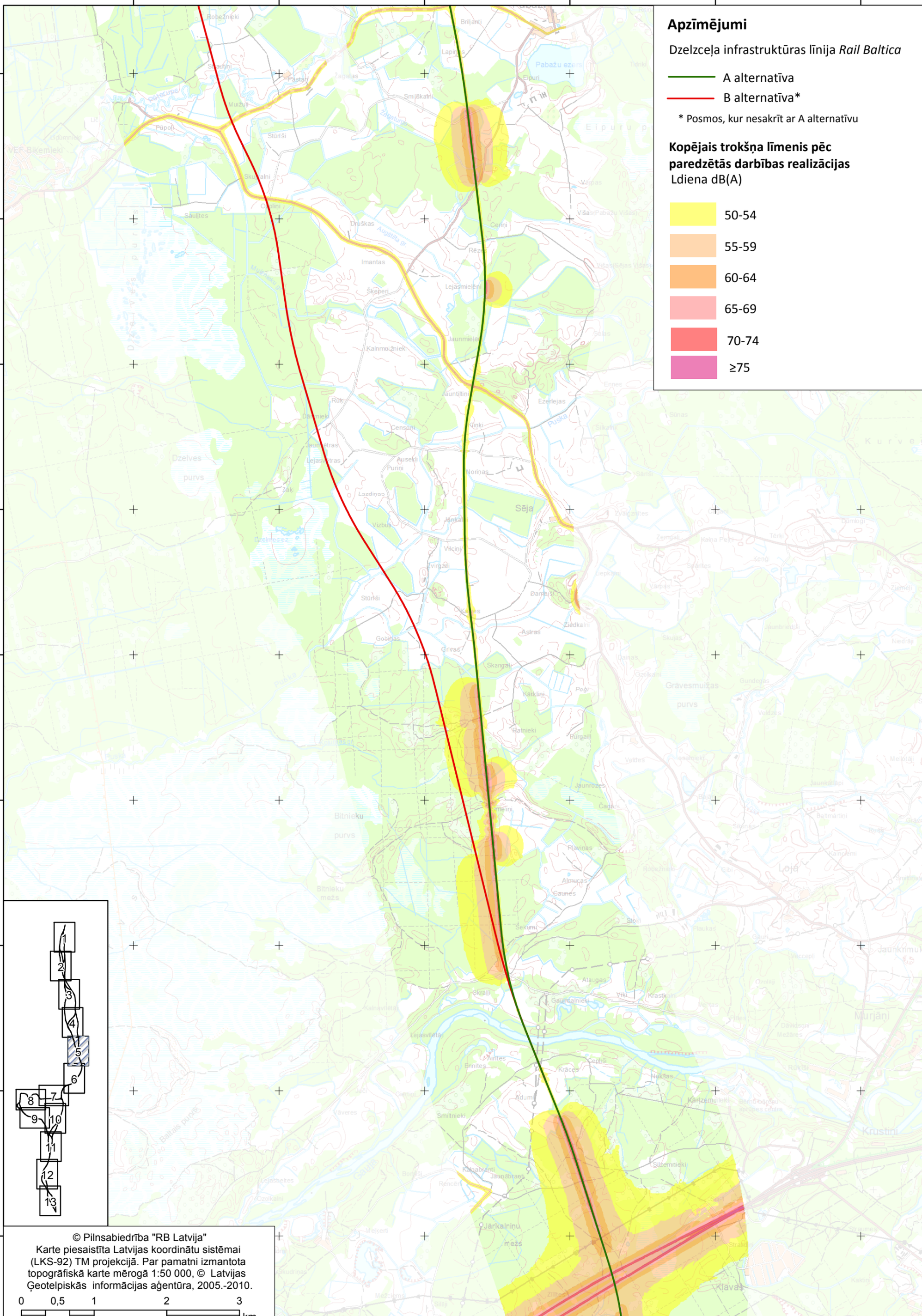
55-59

60-64

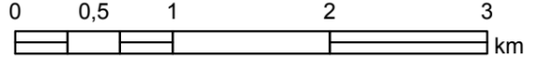
65-69

70-74

≥75



© Pilsabiedrība "RB Latvija"
 Karte piesaistīta Latvijas koordinātu sistēmai
 (LKS-92) TM projekcijā. Par pamatni izmantota
 topogrāfiskā karte mērogā 1:50 000, © Latvijas
 Ģeotelpiskās informācijas aģentūra, 2005.-2010.



526000 528000 530000 532000 534000 536000 538000

Apzīmējumi

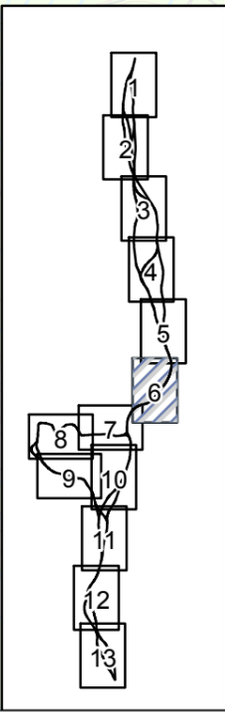
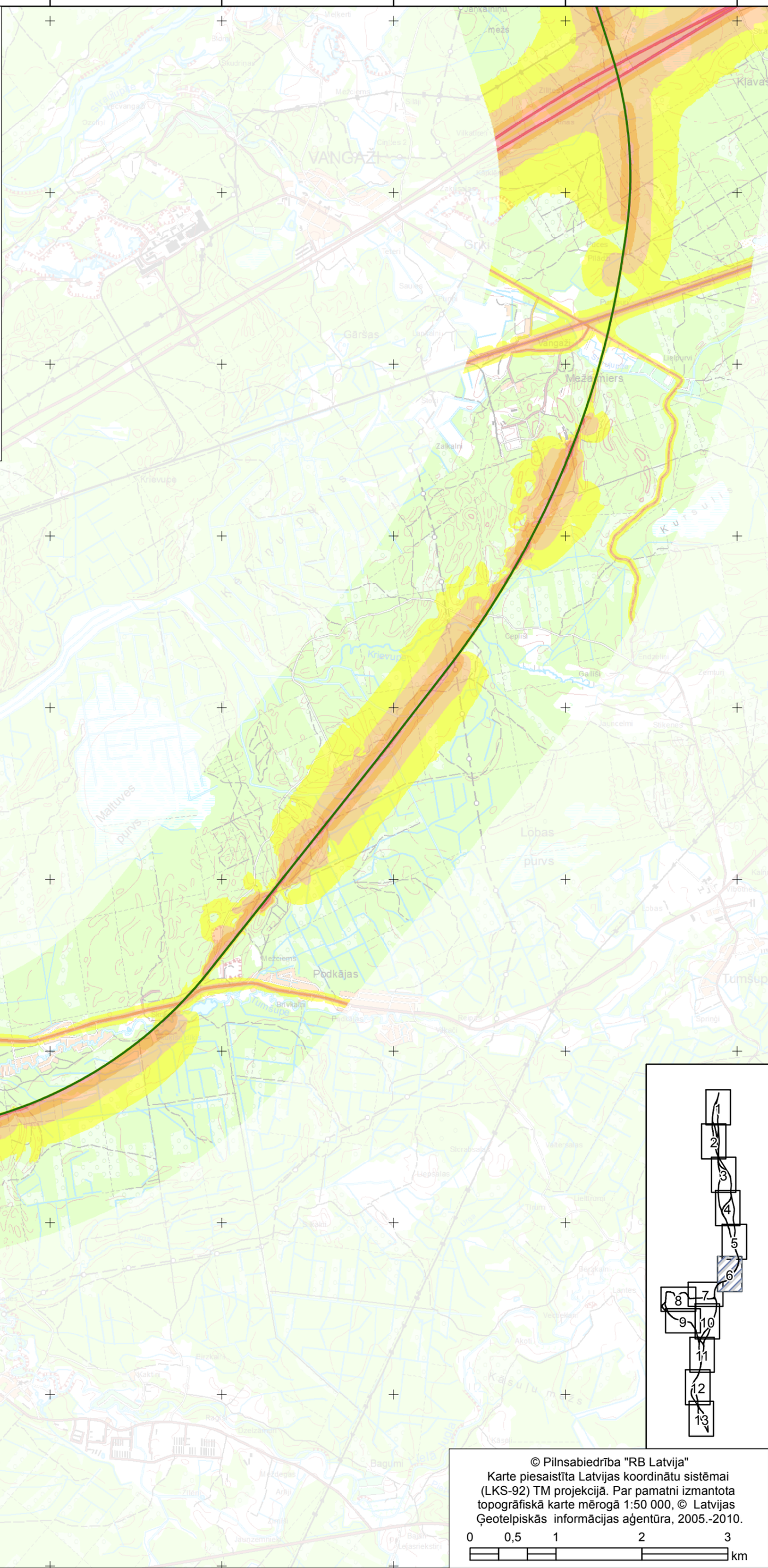
Dzelzeļa infrastruktūras līnija *Rail Baltica*

- A alternatīva
- B alternatīva*

* Posmos, kur nesakrīt ar A alternatīvu

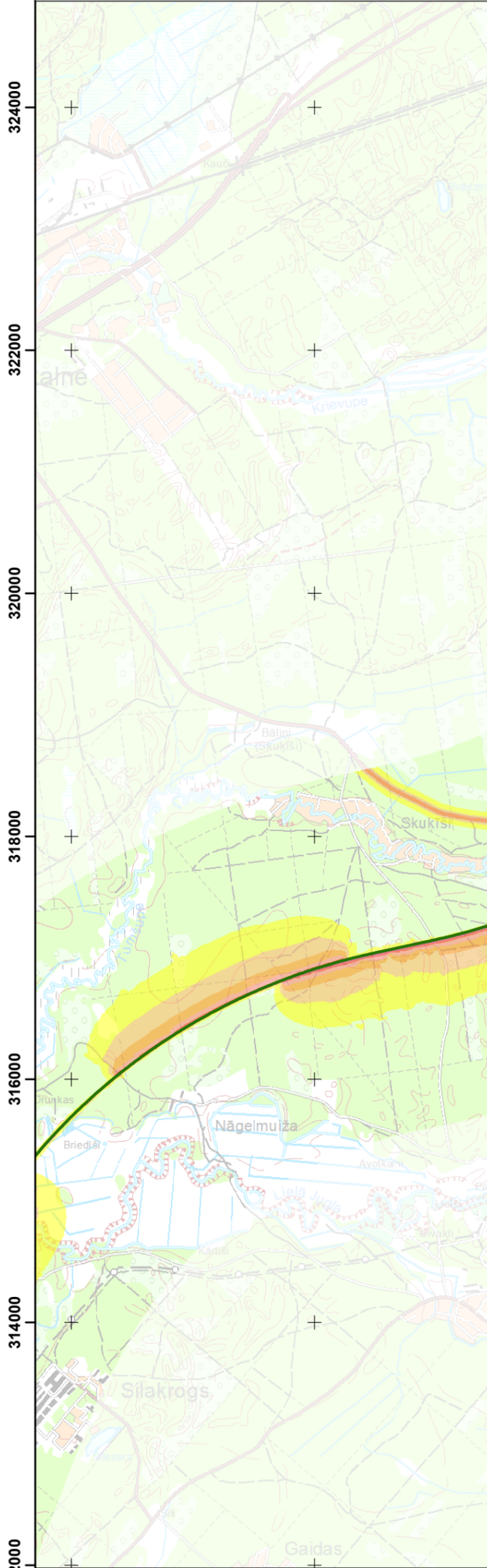
Kopējais trokšņa līmenis pēc paredzētās darbības realizācijas Ldiena dB(A)

- 50-54
- 55-59
- 60-64
- 65-69
- 70-74
- ≥75



© Pilsabiedrība "RB Latvija"
 Karte piesaistīta Latvijas koordinātu sistēmai (LKS-92) TM projekcijā. Par pamatni izmantota topogrāfiskā karte mērogā 1:50 000, © Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra, 2005.-2010.

0 0,5 1 2 3 km



512000

514000

516000

518000

520000

522000

524000

526000

528000

Apzīmējumi

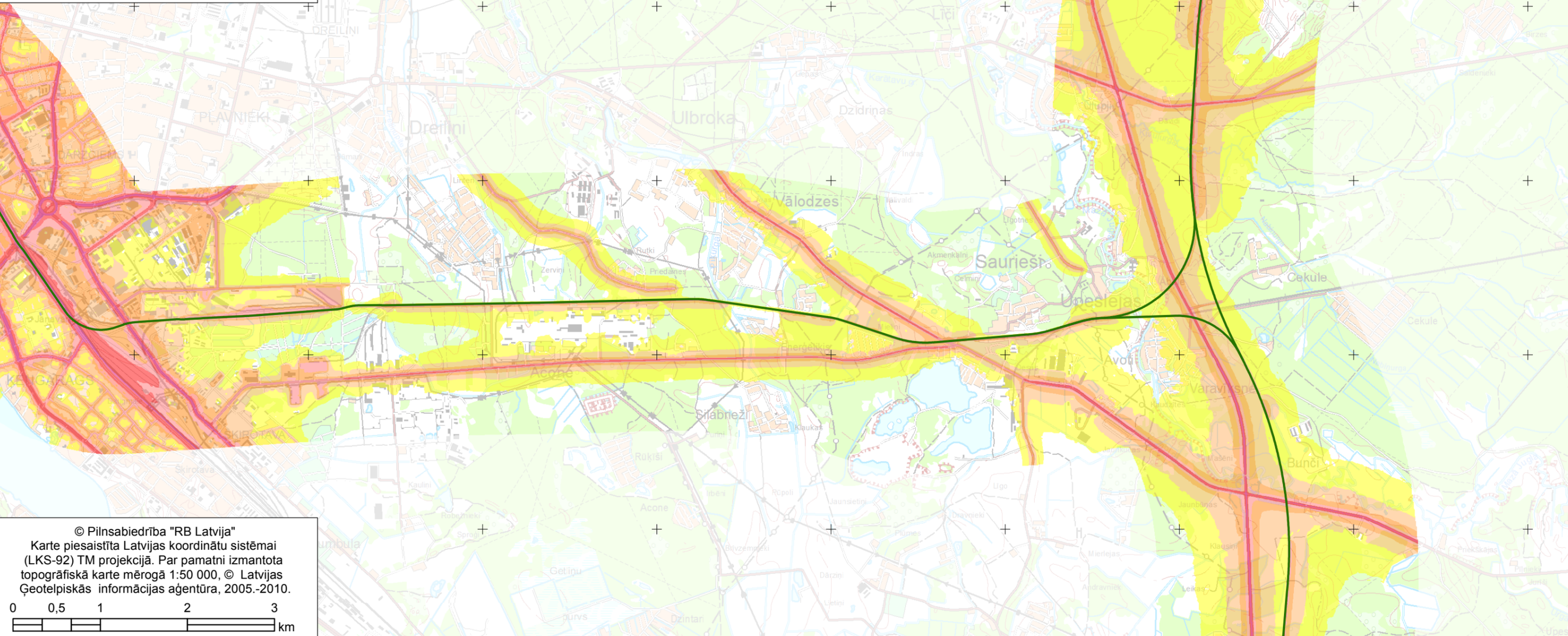
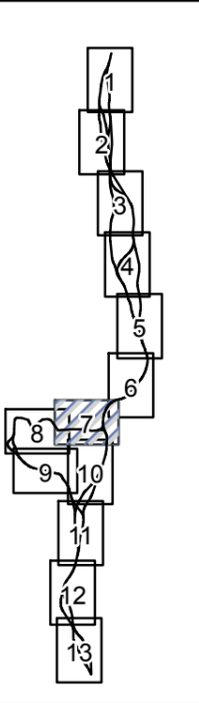
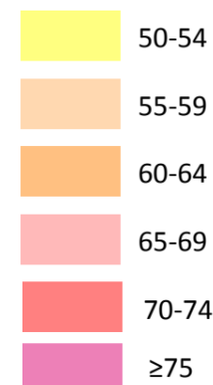
Dzelzeļa infrastruktūras līnija *Rail Baltica*

— A alternatīva

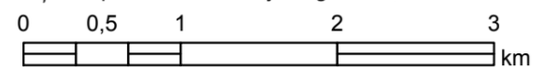
— B alternatīva*

* Posmos, kur nesakrīt ar A alternatīvu

**Kopējais trokšņa līmenis pēc
paredzētās darbības realizācijas
Ldiena dB(A)**

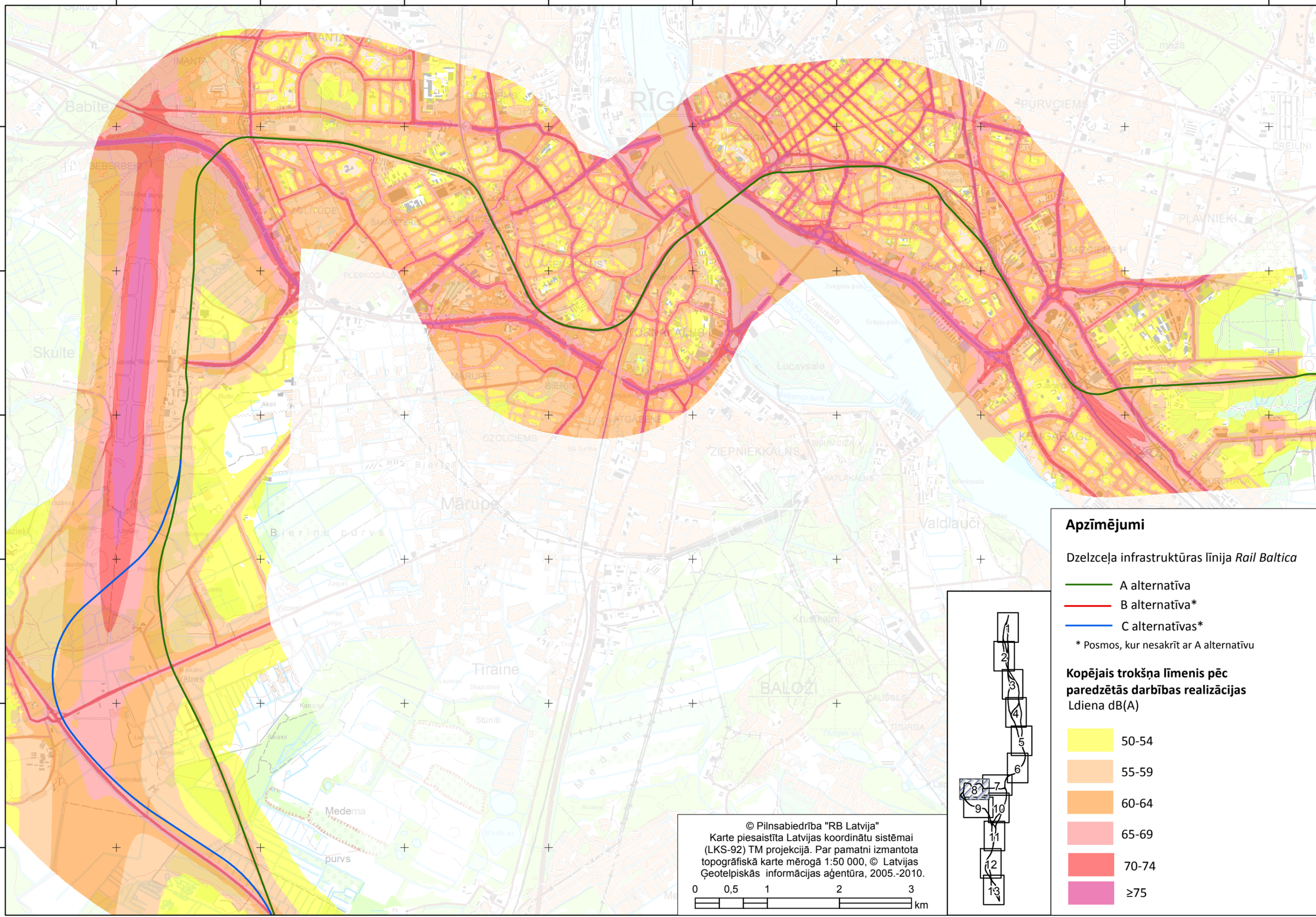


© Pilsabiedrība "RB Latvija"
 Karte piesaistīta Latvijas koordinātu sistēmai
 (LKS-92) TM projekcijā. Par pamatni izmantota
 topogrāfiskā karte mērogā 1:50 000, © Latvijas
 Ģeotelpiskās informācijas aģentūra, 2005.-2010.



498000 500000 502000 504000 506000 508000 510000 512000 514000

312000
310000
308000
306000
304000
302000



Apzīmējumi

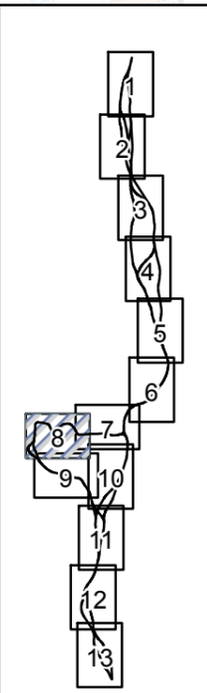
Dzelzceļa infrastruktūras līnija *Rail Baltica*

- A alternatīva
- B alternatīva*
- C alternatīvas*

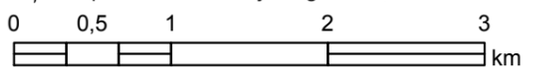
* Posmos, kur nesakrīt ar A alternatīvu

**Kopējais trokšņa līmenis pēc
paredzētās darbības realizācijas**
Ldiena dB(A)

- 50-54
- 55-59
- 60-64
- 65-69
- 70-74
- ≥75



© Pilsabiedrība "RB Latvija"
Karte piesaistīta Latvijas koordinātu sistēmai
(LKS-92) TM projekcijā. Par pamatni izmantota
topogrāfiskā karte mērogā 1:50 000, © Latvijas
Ģeotelpiskās informācijas aģentūra, 2005.-2010.



Apzīmējumi

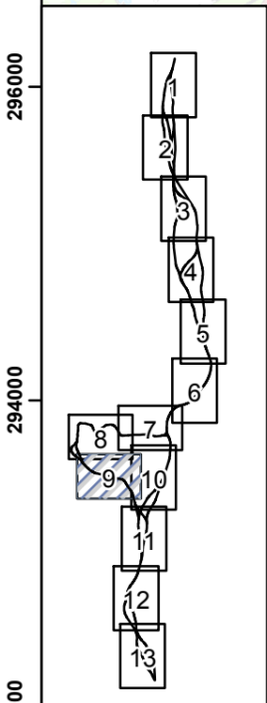
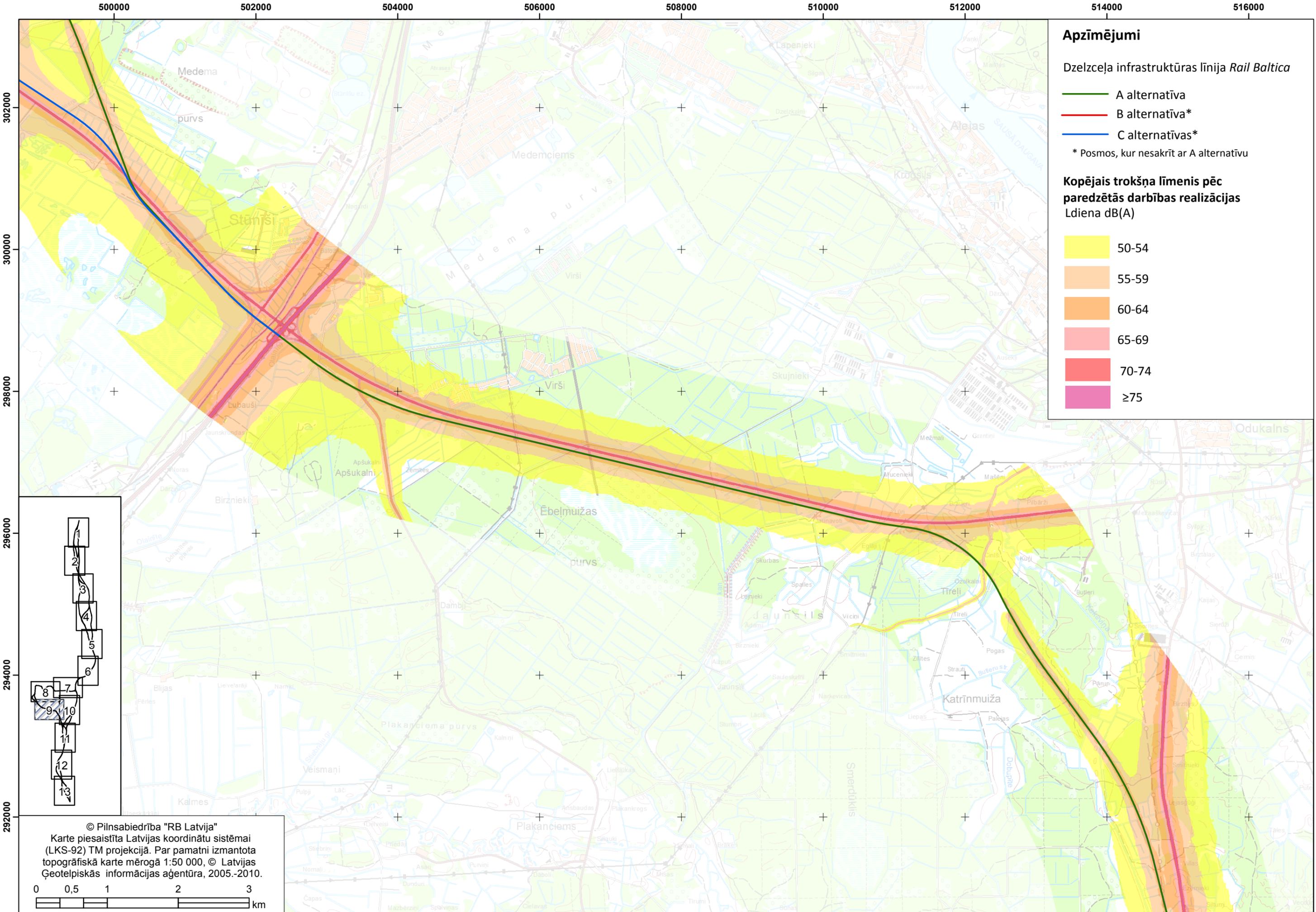
Dzelzceļa infrastruktūras līnija *Rail Baltica*

- A alternatīva
- B alternatīva*
- C alternatīvas*

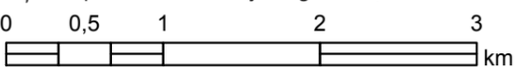
* Posmos, kur nesakrīt ar A alternatīvu

**Kopējais trokšņa līmenis pēc
paredzētās darbības realizācijas
Ldiena dB(A)**

- 50-54
- 55-59
- 60-64
- 65-69
- 70-74
- ≥75



© Pilsabiedrība "RB Latvija"
 Karte piesaistīta Latvijas koordinātu sistēmai
 (LKS-92) TM projekcijā. Par pamatni izmantota
 topogrāfiskā karte mērogā 1:50 000. © Latvijas
 Ģeotelpiskās informācijas aģentūra, 2005.-2010.



516000

518000

520000

522000

524000

526000

Apzīmējumi

Dzelzeļa infrastruktūras līnija Rail Baltica

— A alternatīva

— B alternatīva*

* Posmos, kur nesakrīt ar A alternatīvu

Kopējais trokšņa līmenis pēc
paredzētās darbības realizācijas
Ldiena dB(A)

50-54

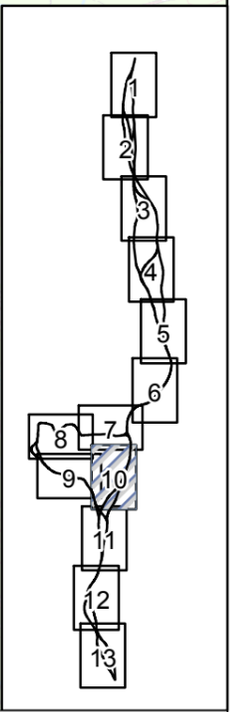
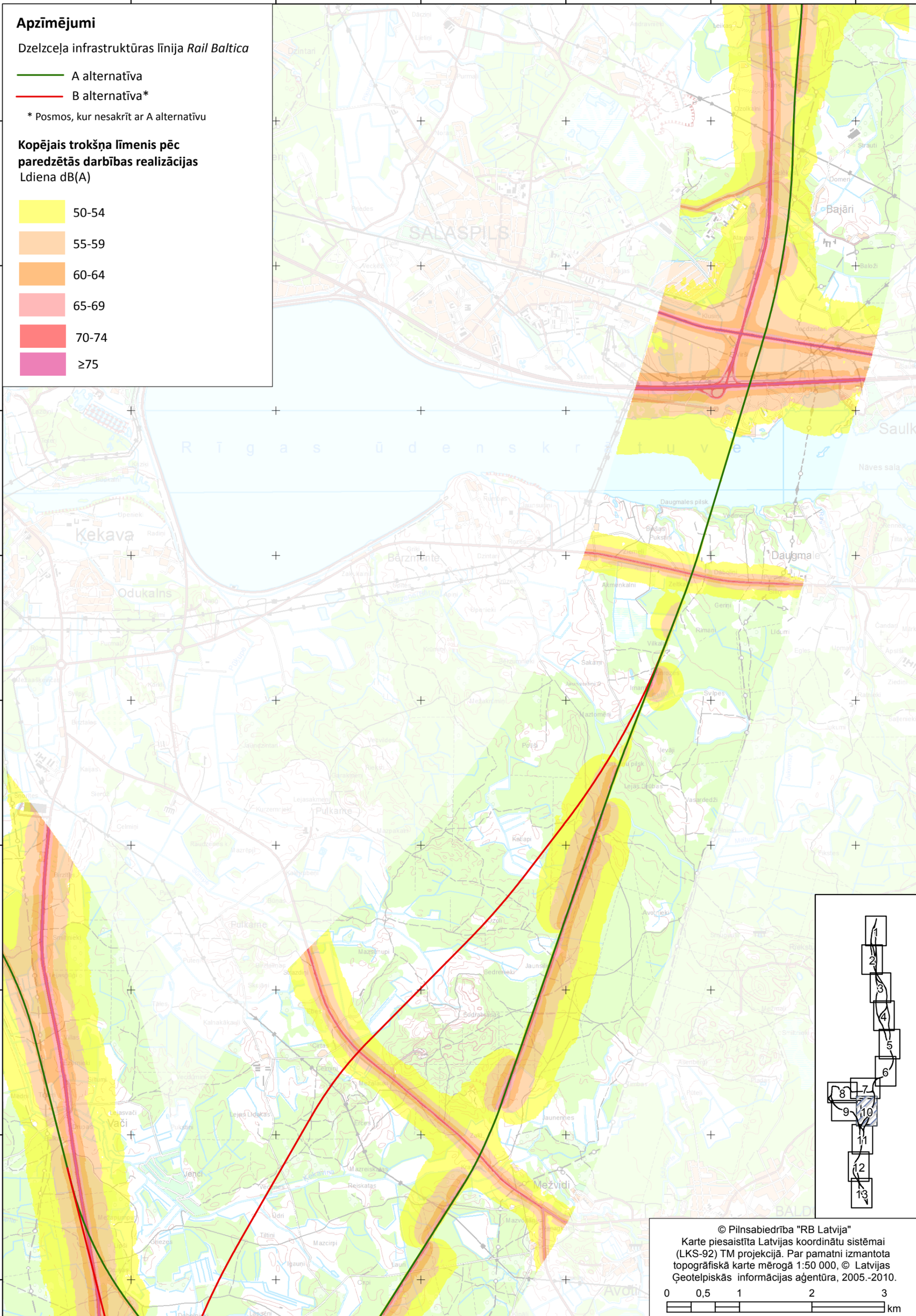
55-59

60-64

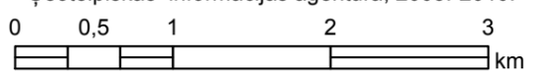
65-69

70-74

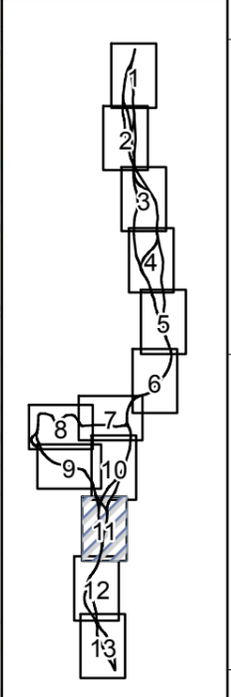
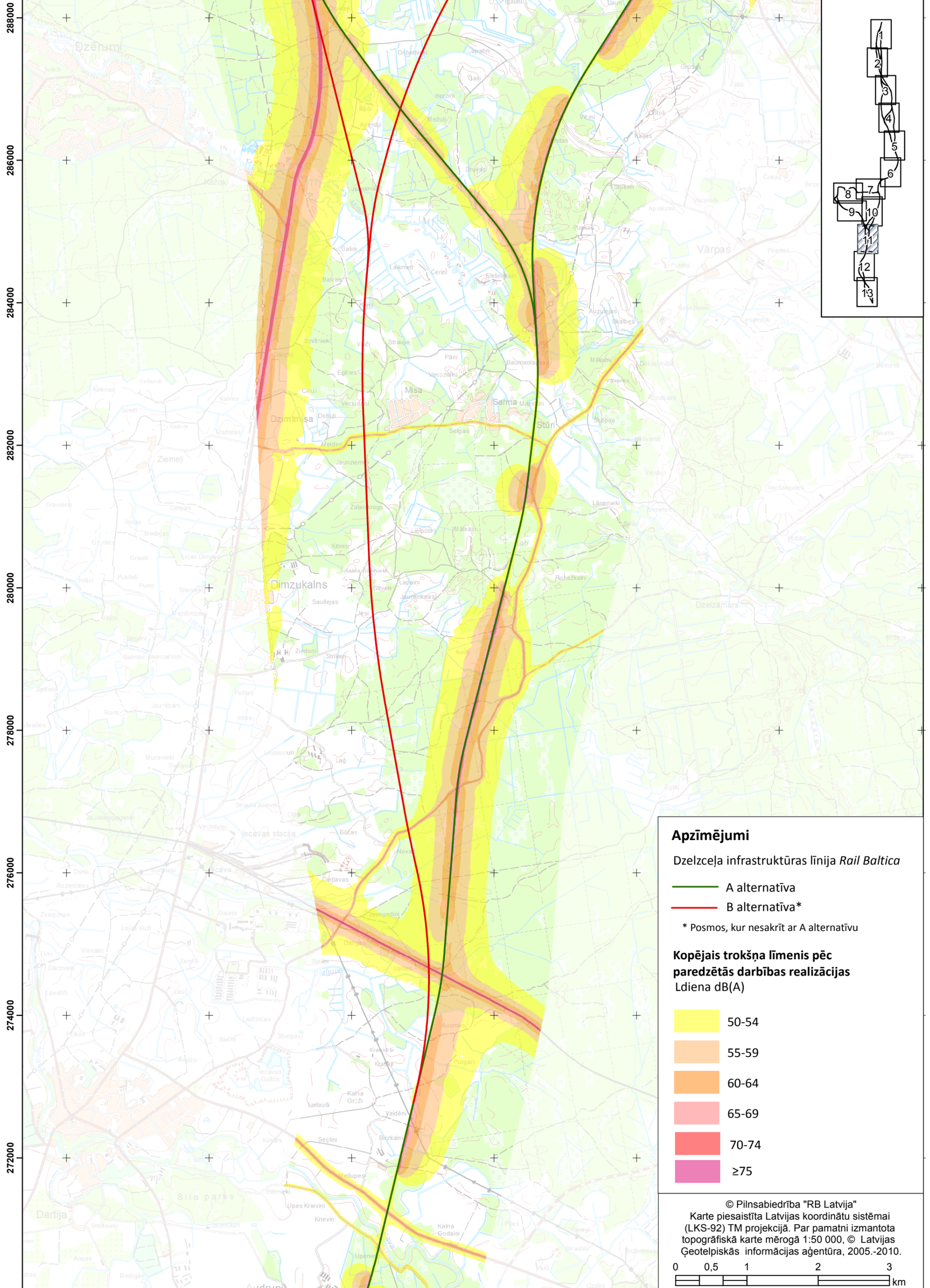
≥75



© Pilsabiedrība "RB Latvija"
 Karte piesaistīta Latvijas koordinātu sistēmai
 (LKS-92) TM projekcijā. Par pamatni izmantota
 topogrāfiskā karte mērogā 1:50 000, © Latvijas
 Ģeotelpiskās informācijas aģentūra, 2005.-2010.



512000 514000 516000 518000 520000 522000 524000



Apzīmējumi

Dzelzceļa infrastruktūras līnija *Rail Baltica*

— A alternatīva
— B alternatīva*

* Posmos, kur nesakrīt ar A alternatīvu

Kopējais trokšņa līmenis pēc paredzētās darbības realizācijas
Ldiena dB(A)

	50-54
	55-59
	60-64
	65-69
	70-74
	≥75

© Pilsabiedrība "RB Latvija"
 Karte piesaistīta Latvijas koordinātu sistēmai (LKS-92) TM projekcijā. Par pamatni izmantota topogrāfiskā karte mērogā 1:50 000, © Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra, 2005.-2010.

0 0,5 1 2 3 km

510000

512000

514000

516000

518000

520000

270000

268000

266000

264000

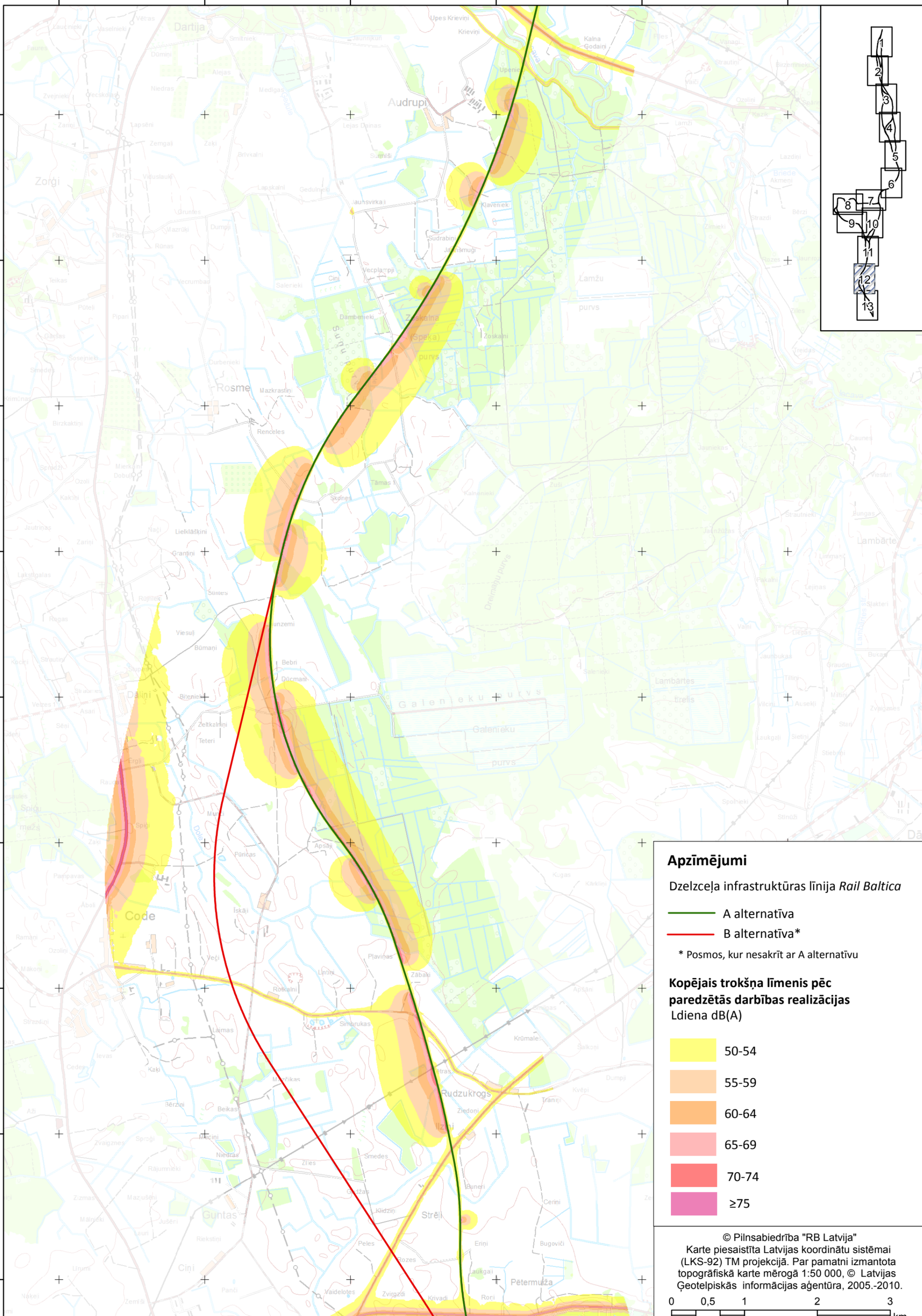
262000

260000

258000

256000

254000



Apzīmējumi

Dzelzceļa infrastruktūras līnija *Rail Baltica*

— A alternatīva
— B alternatīva*

* Posmos, kur nesakrīt ar A alternatīvu

Kopējais trokšņa līmenis pēc paredzētās darbības realizācijas Ldiena dB(A)

Yellow	50-54
Light Orange	55-59
Orange	60-64
Light Red	65-69
Red	70-74
Dark Red	≥75

© Pilsabiedrība "RB Latvija"
 Karte piesaistīta Latvijas koordinātu sistēmai (LKS-92) TM projekcijā. Par pamatni izmantota topogrāfiskā karte mērogā 1:50 000, © Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra, 2005.-2010.

0 0,5 1 2 3 km

512000

514000

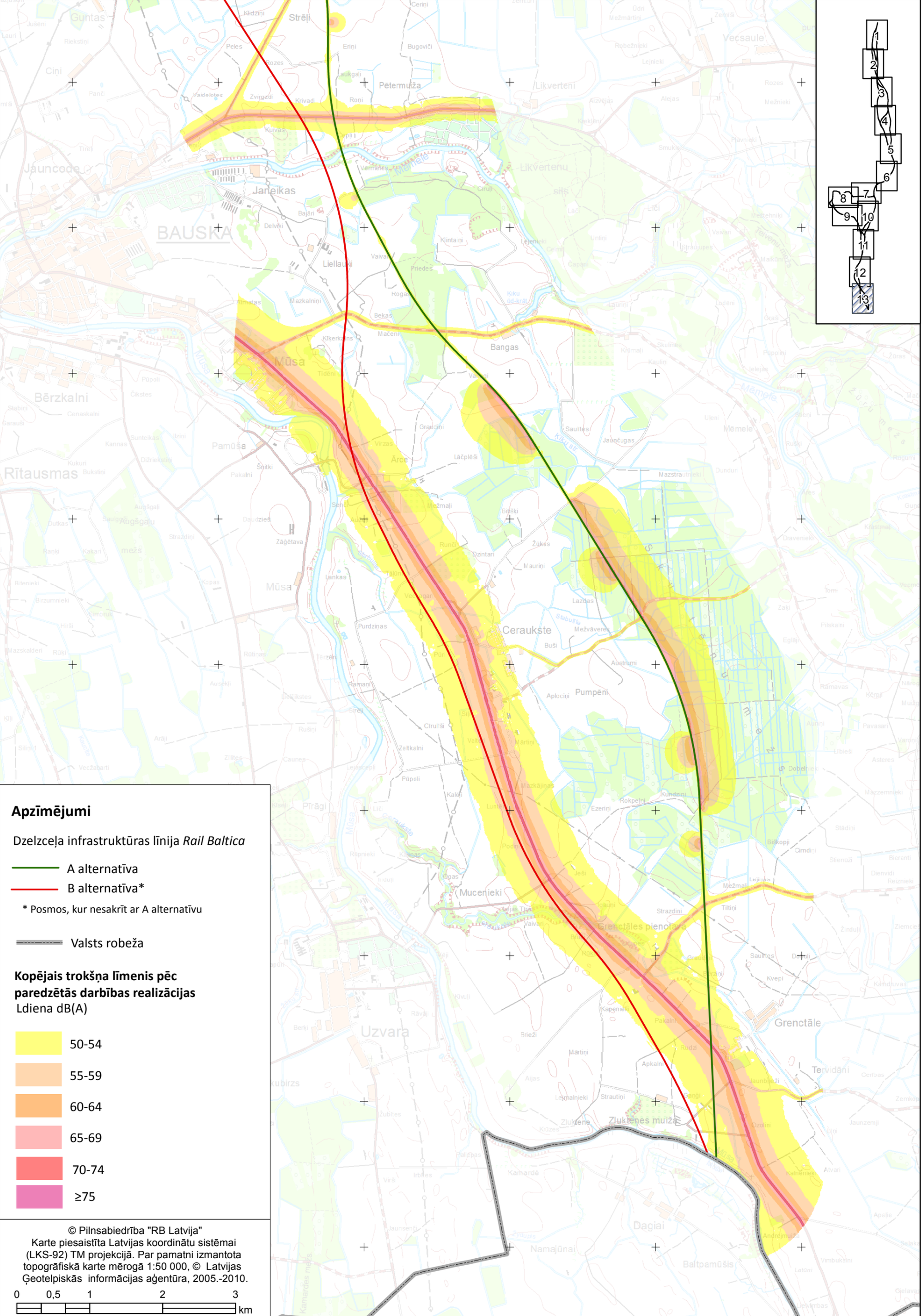
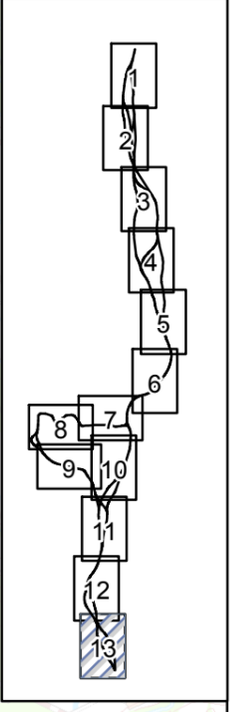
516000

518000

520000

522000

254000
252000
250000
248000
246000
244000
242000
240000
238000



Apzīmējumi

Dzelzceļa infrastruktūras līnija *Rail Baltica*

— A alternatīva

— B alternatīva*

* Posmos, kur nesakrīt ar A alternatīvu

--- Valsts robeža

**Kopējais trokšņa līmenis pēc
paredzētās darbības realizācijas
Ldiena dB(A)**

- 50-54
- 55-59
- 60-64
- 65-69
- 70-74
- ≥75

© Pilsabiedrība "RB Latvija"
 Karte piesaistīta Latvijas koordinātu sistēmai
 (LKS-92) TM projekcijā. Par pamatni izmantota
 topogrāfiskā karte mērogā 1:50 000, © Latvijas
 Ģeotelpiskās informācijas aģentūra, 2005.-2010.

