

Apzīmējumi

Dzelzeļa infrastruktūras līnija *Rail Baltica*

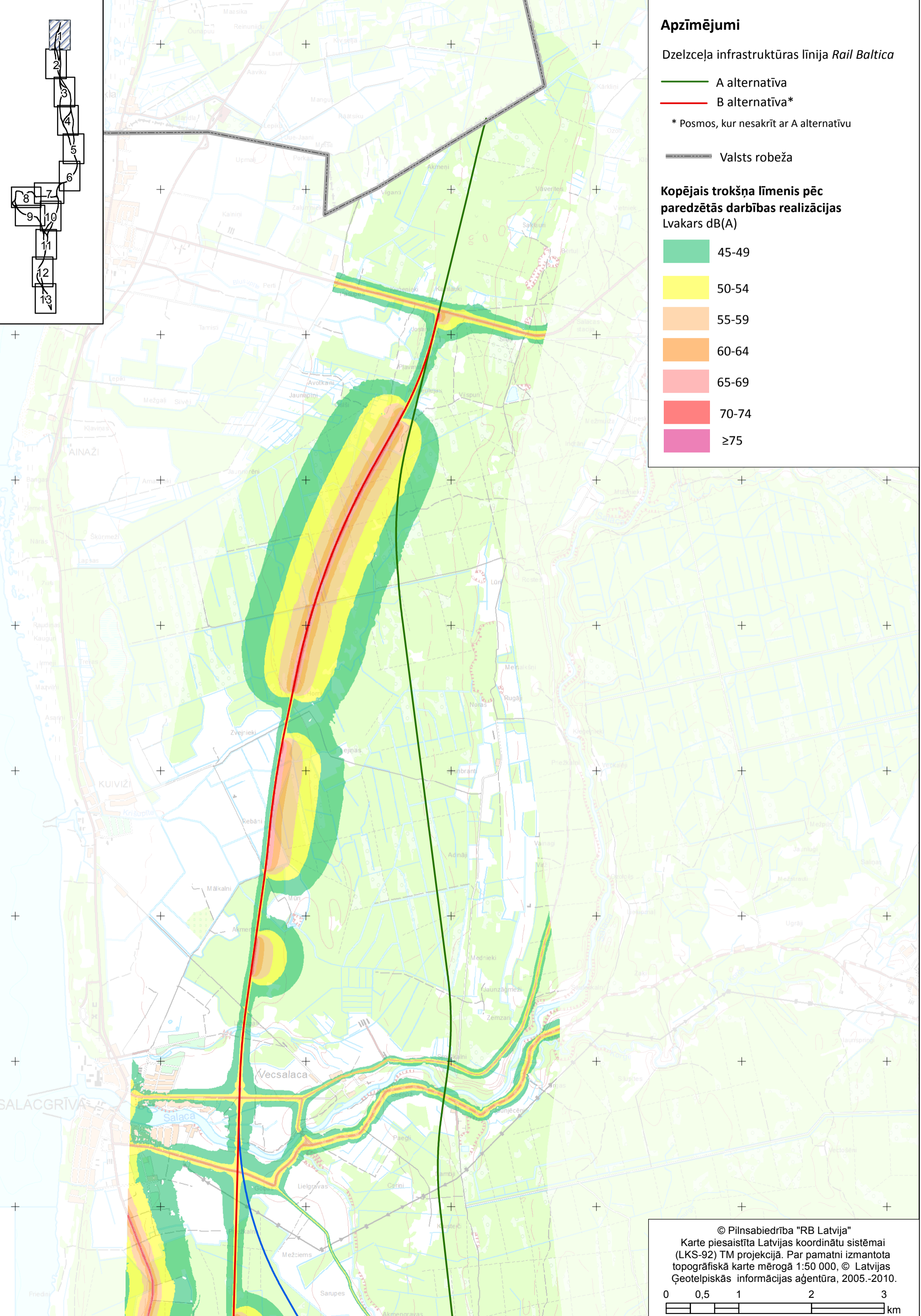
- A alternatīva
- B alternatīva*

* Posmos, kur nesakrīt ar A alternatīvu

Valsts robeža

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

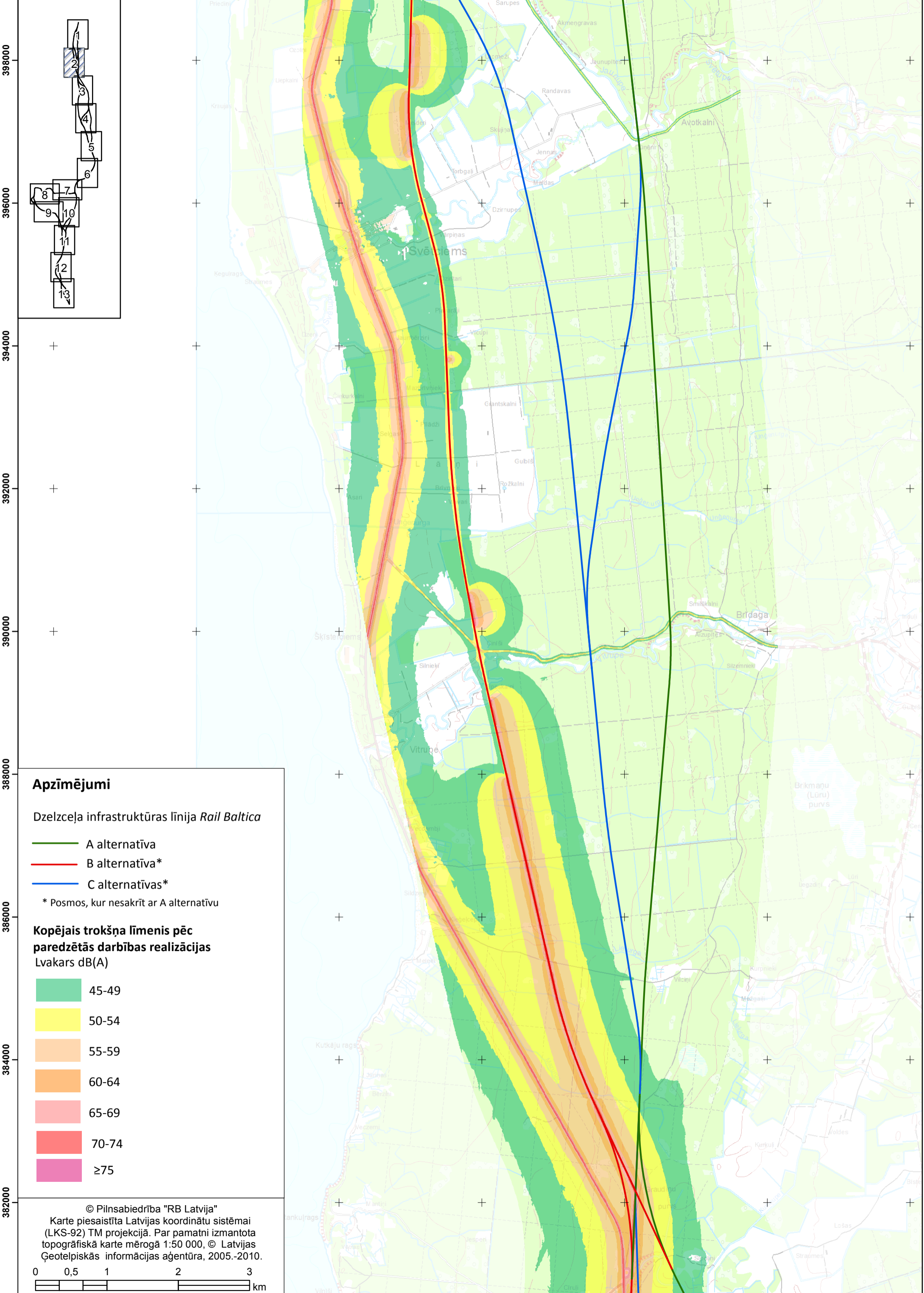
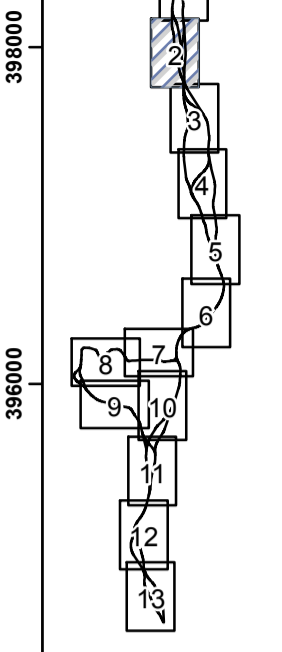
- 45-49
- 50-54
- 55-59
- 60-64
- 65-69
- 70-74
- ≥75



© 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

Dzelzeļa infrastruktūras līnija *Rail Baltica*

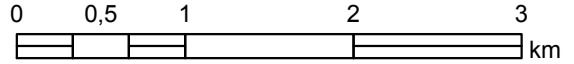
- A alternatīva
- B alternatīva*
- C alternatīvas*

* Posmos, kur nesakrīt ar A alternatīvu

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

- 45-49
- 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.



524000

526000

528000

530000

532000

534000

380000

378000

376000

374000

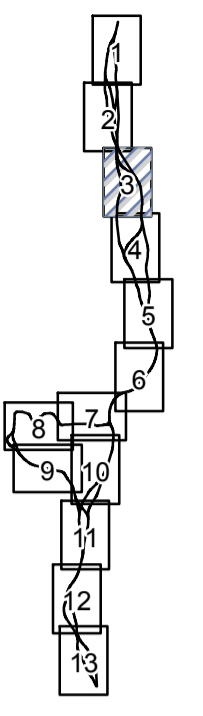
372000

370000

368000

366000

364000



Apzīmējumi

Dzelzceļa infrastruktūras līnija *Rail Baltica*

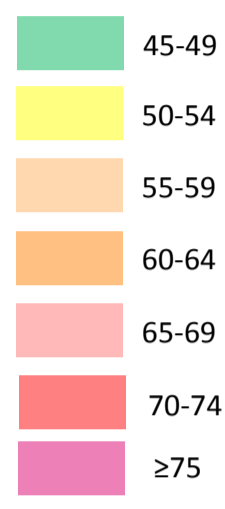
— A alternatīva

— B alternatīva*

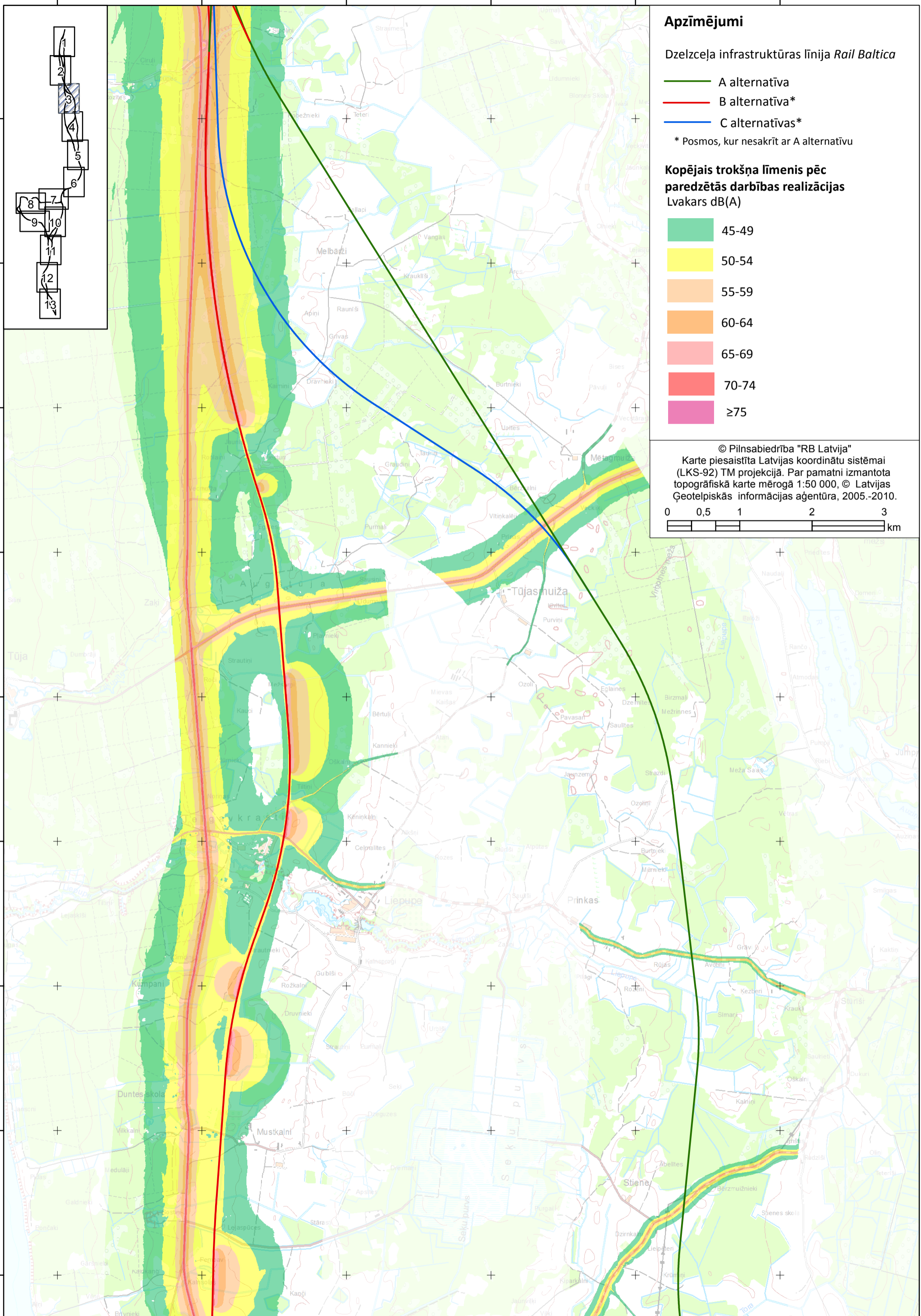
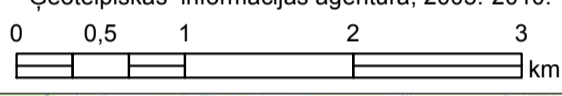
— C alternatīvas*

* Posmos, kur nesakrīt ar A alternatīvu

**Kopējais trokšņa līmenis pēc
paredzētās darbības realizācijas**
Lvakars 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.



524000

526000

528000

530000

532000

534000

362000

360000

358000

356000

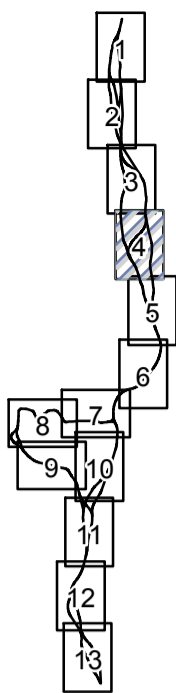
354000

352000

350000

348000

346000



Apzīmējumi

Dzelzeļa infrastruktūras līnija *Rail Baltica*

— A alternatīva

— B alternatīva*

— C alternatīvas*

* Posmos, kur nesakrīt ar A alternatīvu

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

45-49

50-54

55-59

60-64

65-69

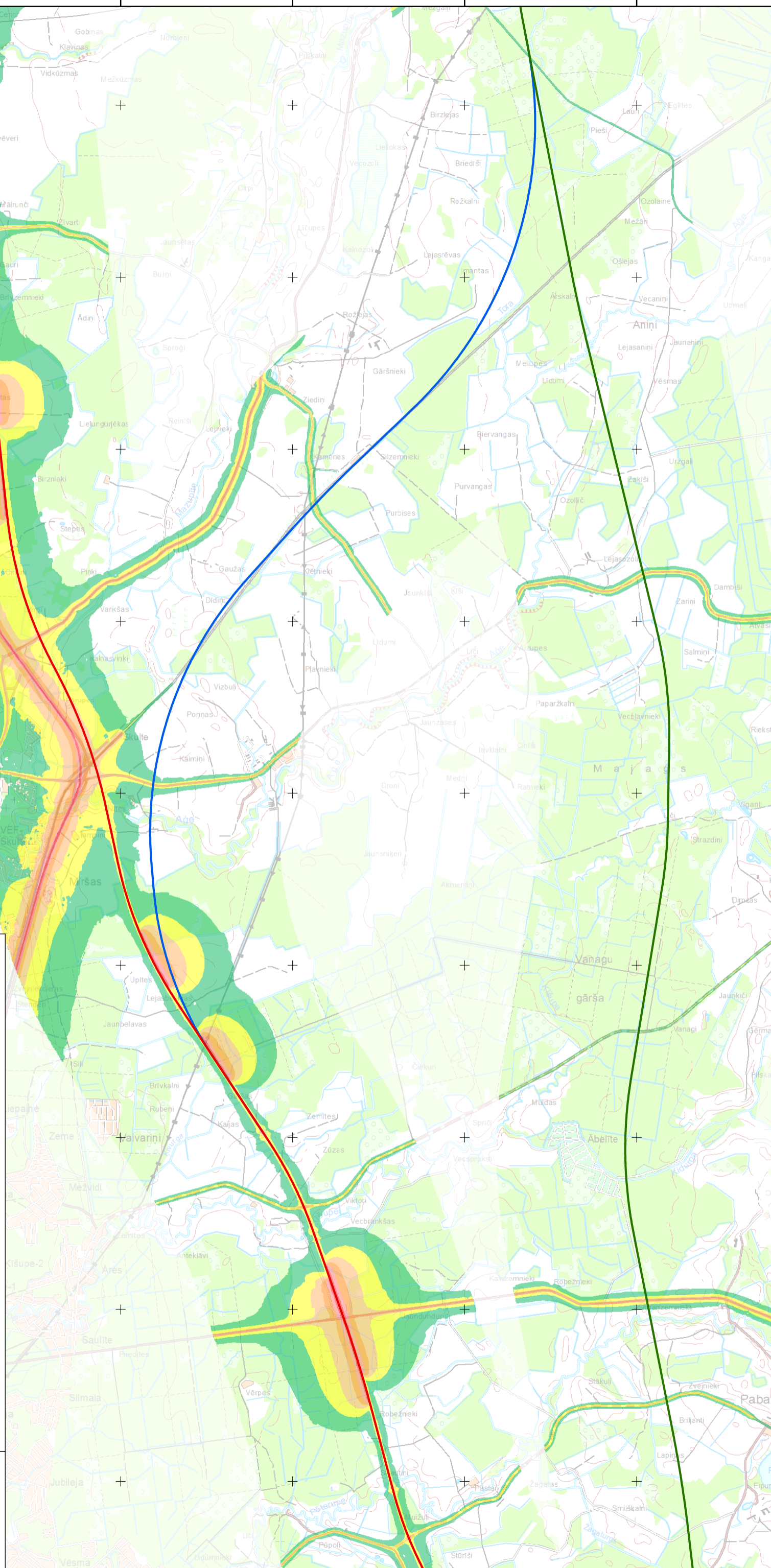
70-74

≥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



530000

532000

534000

536000

538000

540000

346000

344000

342000

340000

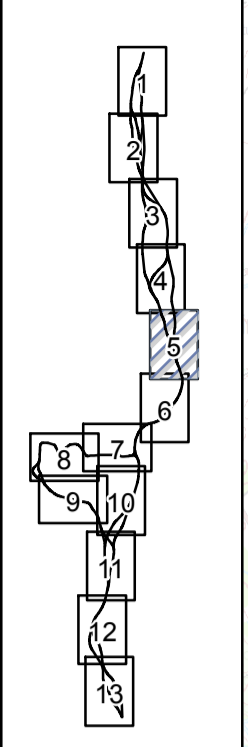
338000

336000

334000

332000

330000



Apzīmējumi

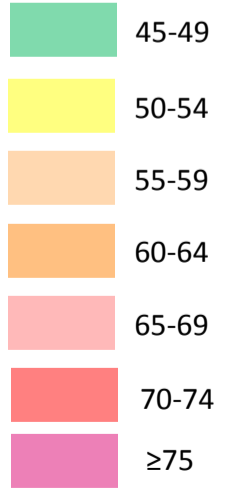
Dzelzeļa infrastruktūras līnija *Rail Baltica*

— A alternatīva

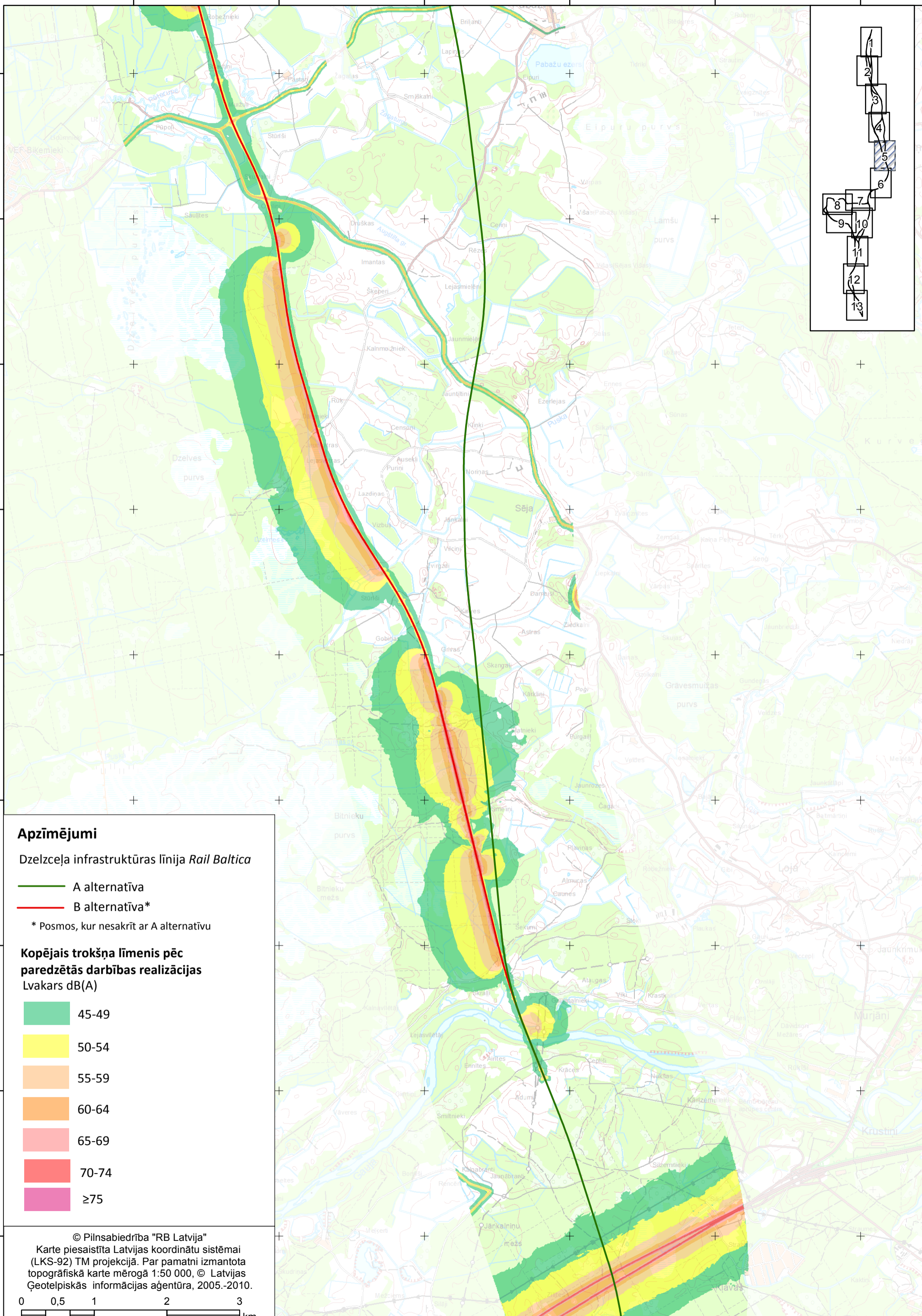
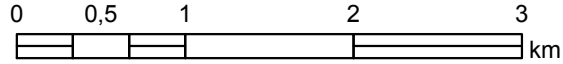
— B alternatīva*

* Posmos, kur nesakrīt ar A alternatīvu

**Kopējais trokšņa līmenis pēc
paredzētās darbības realizācijas
Lvkars 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.



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**
Lvakars dB(A)

45-49

50-54

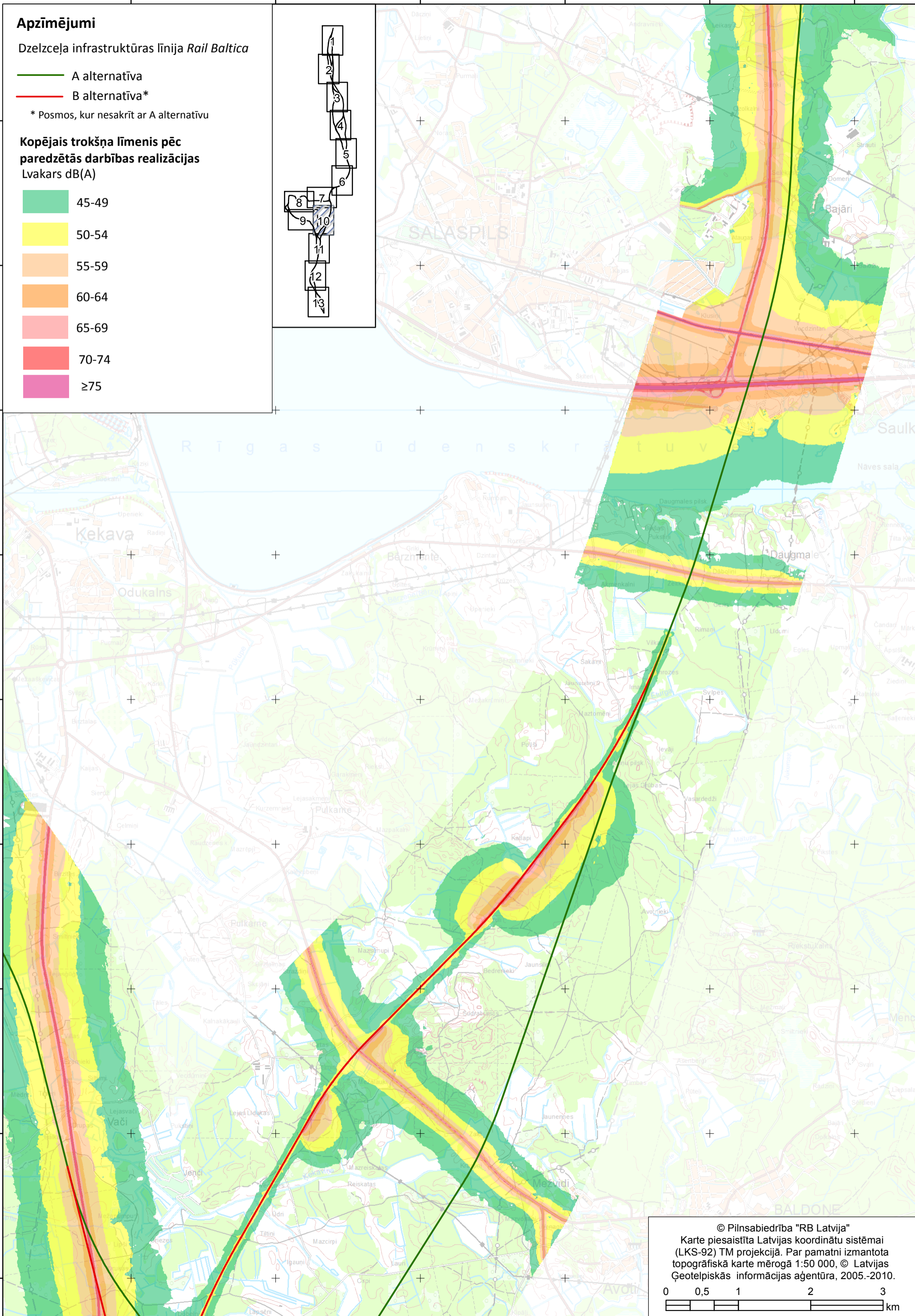
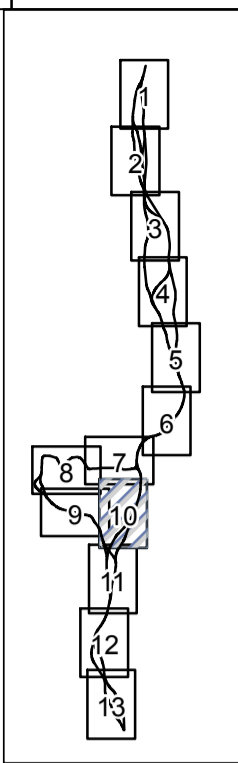
55-59

60-64

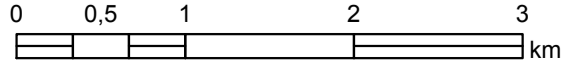
65-69

70-74

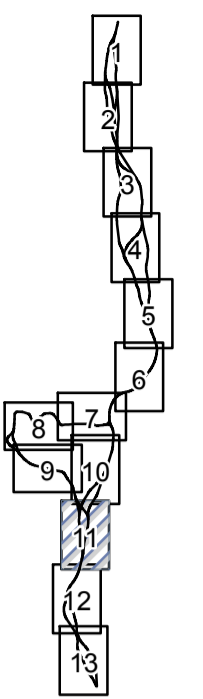
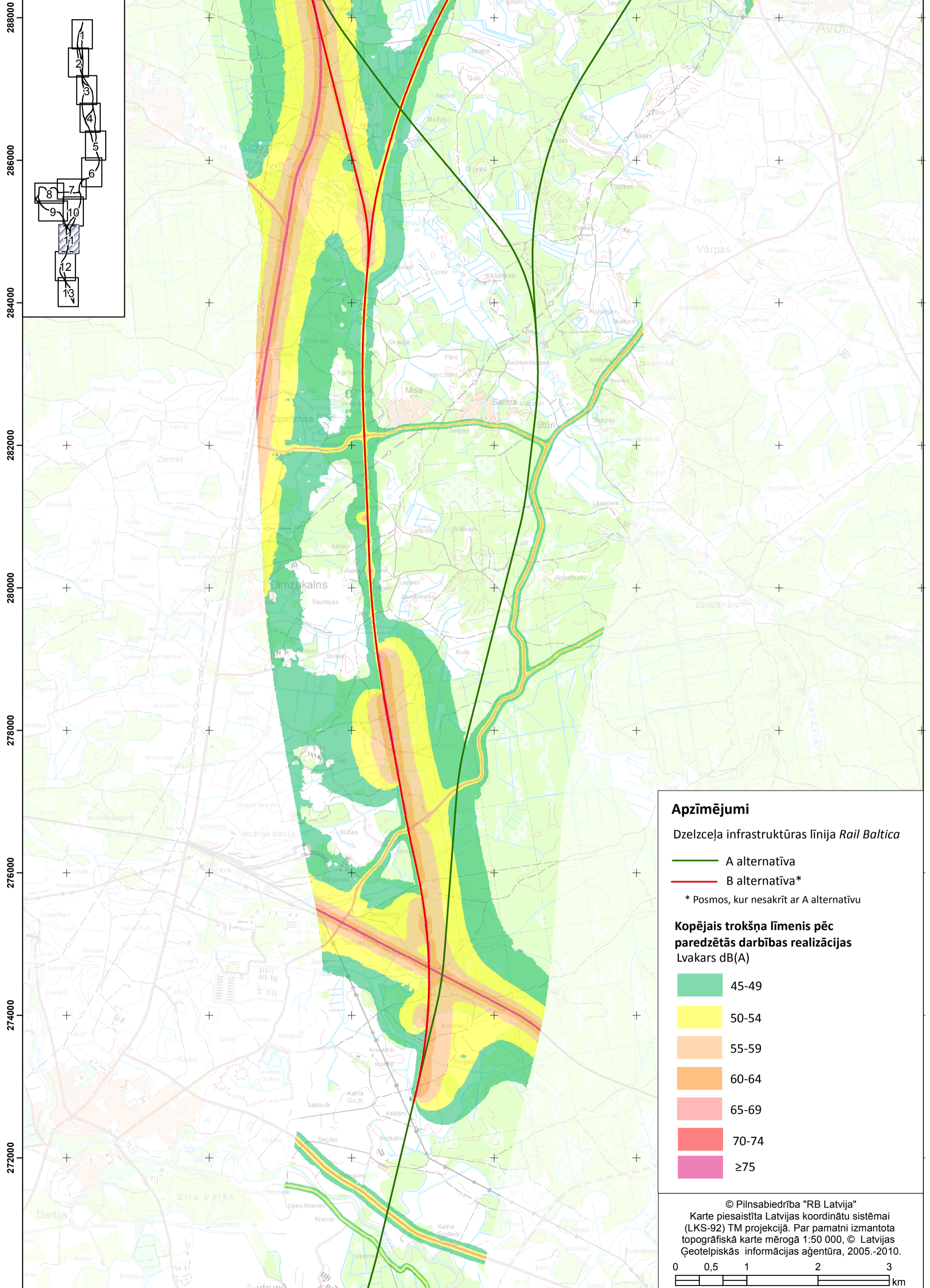
≥75



© 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
Lvakars dB(A)

	45-49
	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

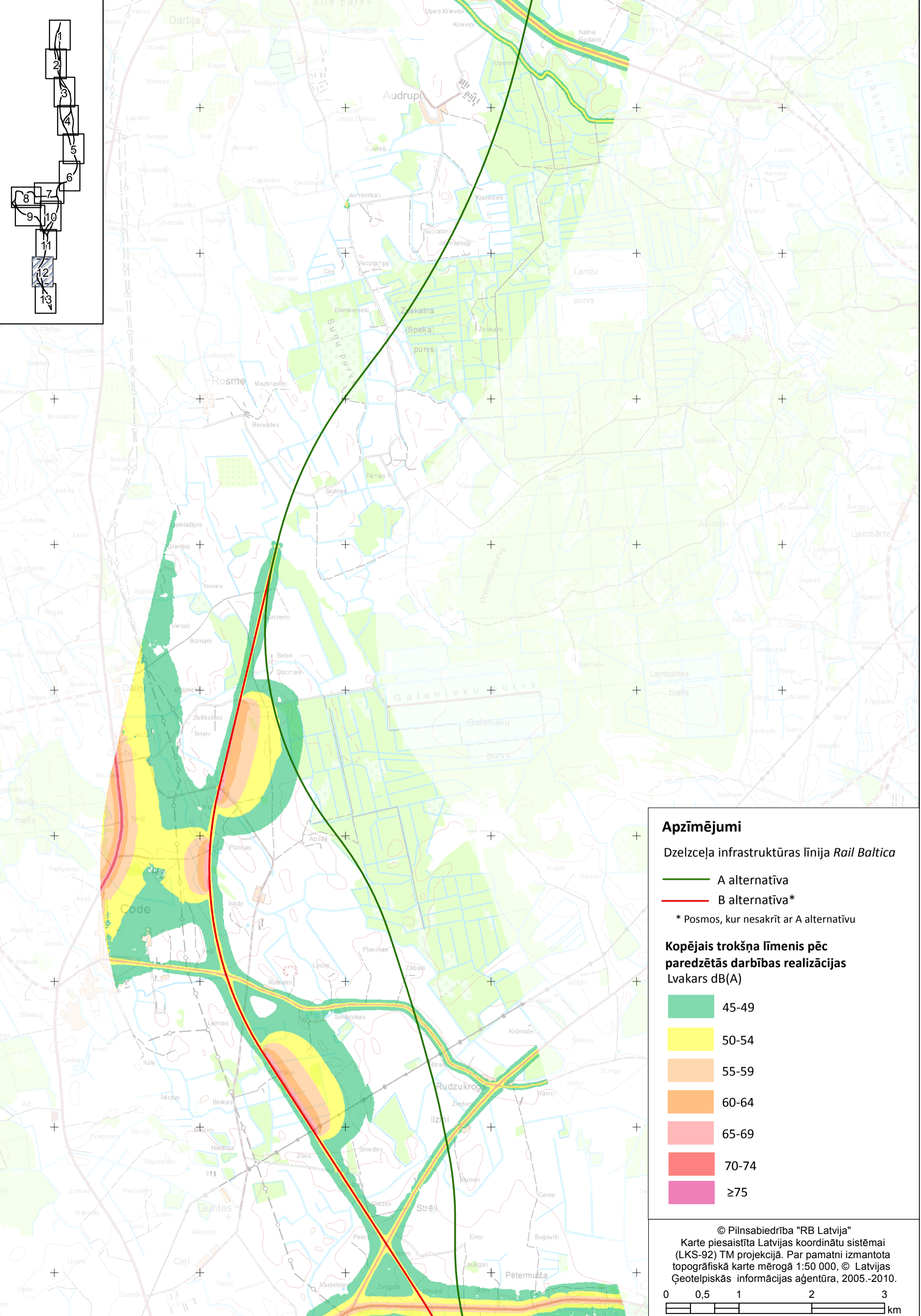
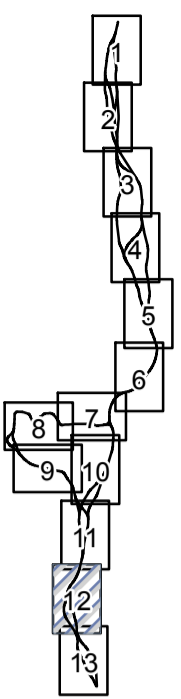
262000

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
 Lvkars dB(A)

45-49
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

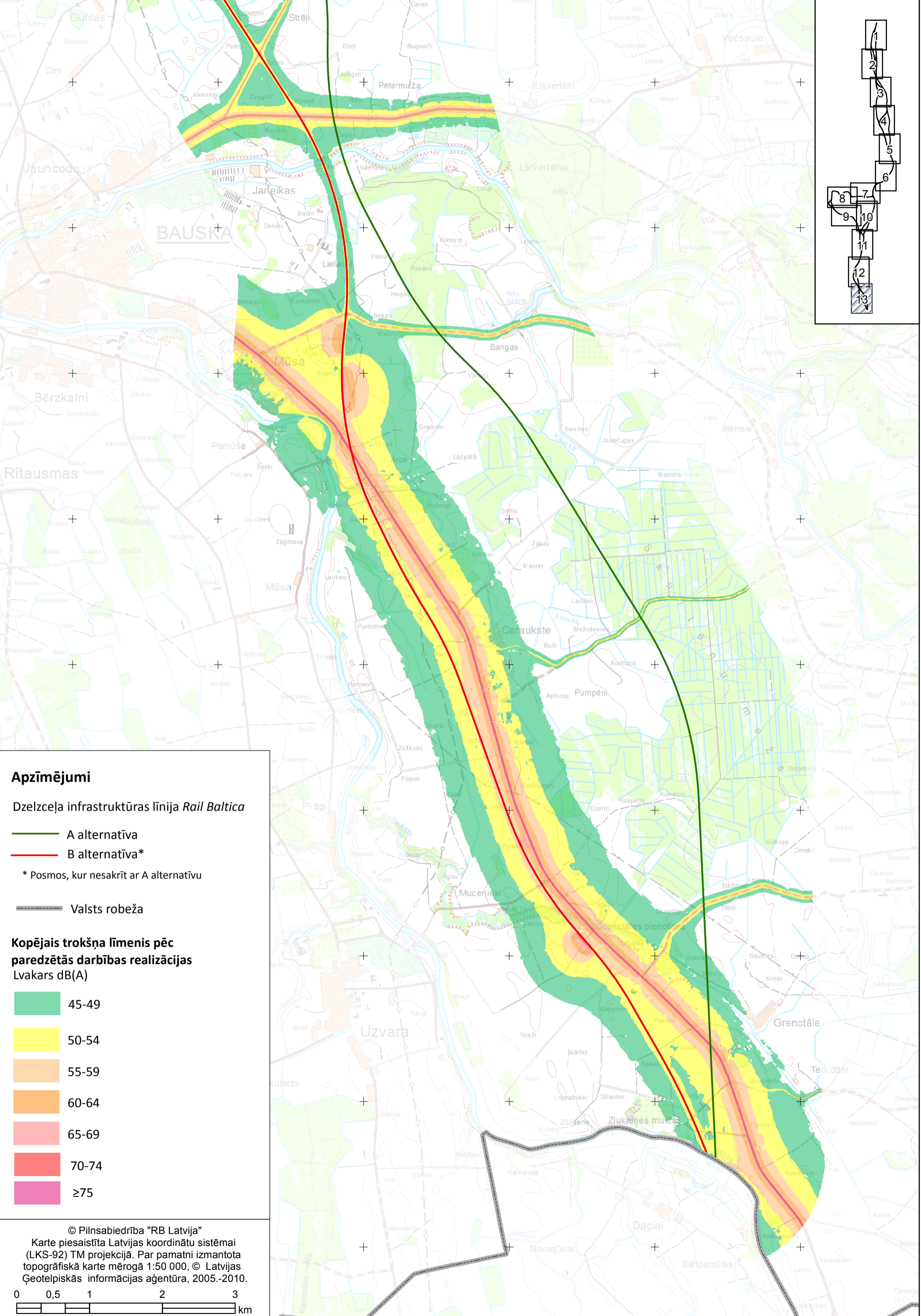
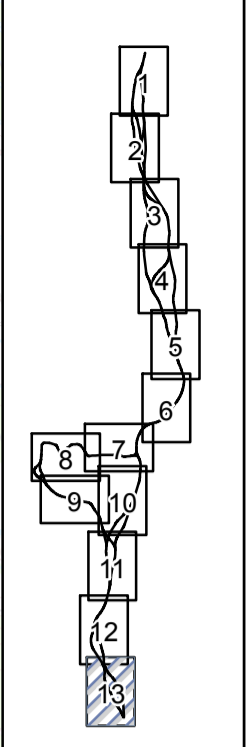
516000

518000

520000

522000

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
Lvakars dB(A)**

- 45-49
- 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.

