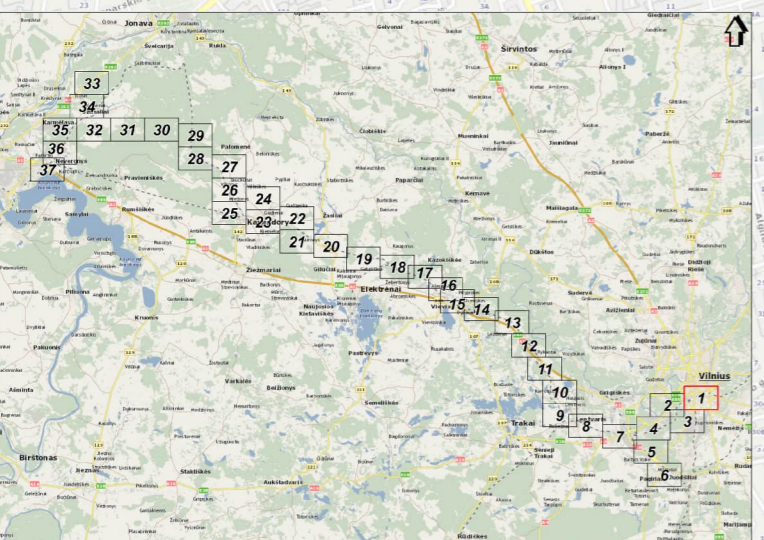
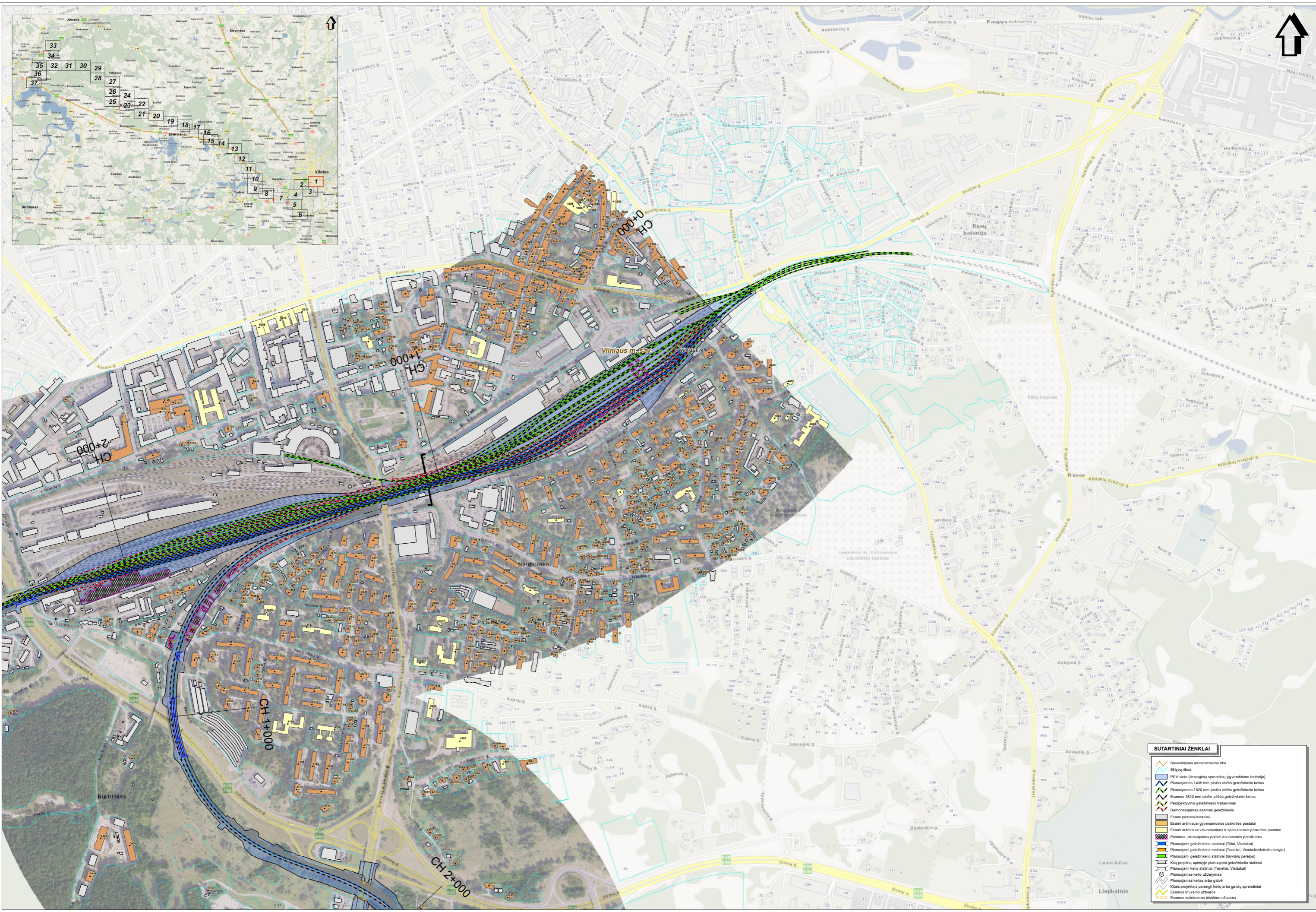
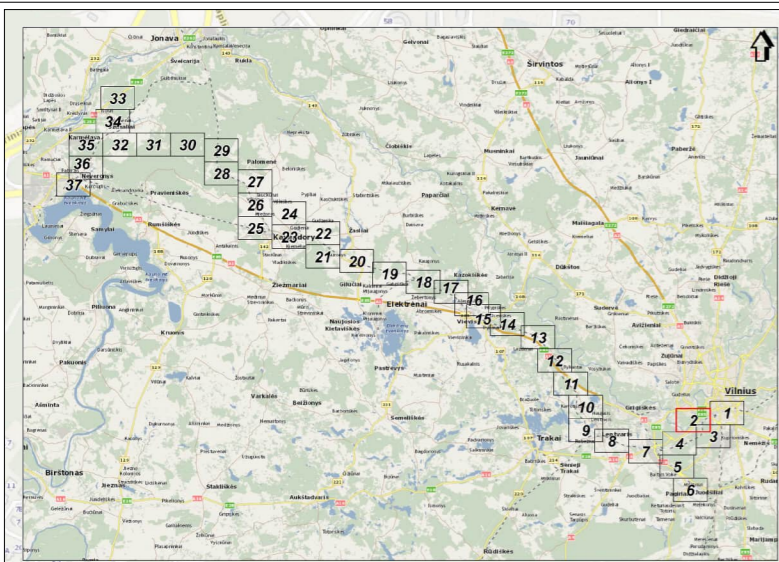


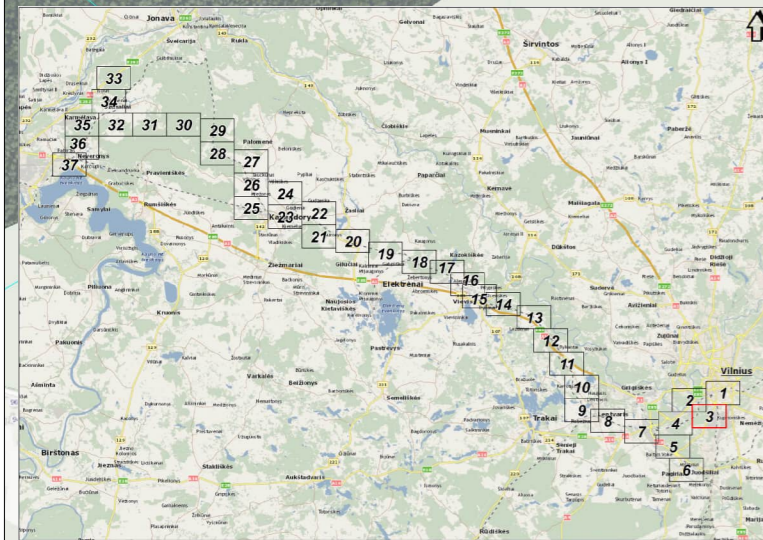
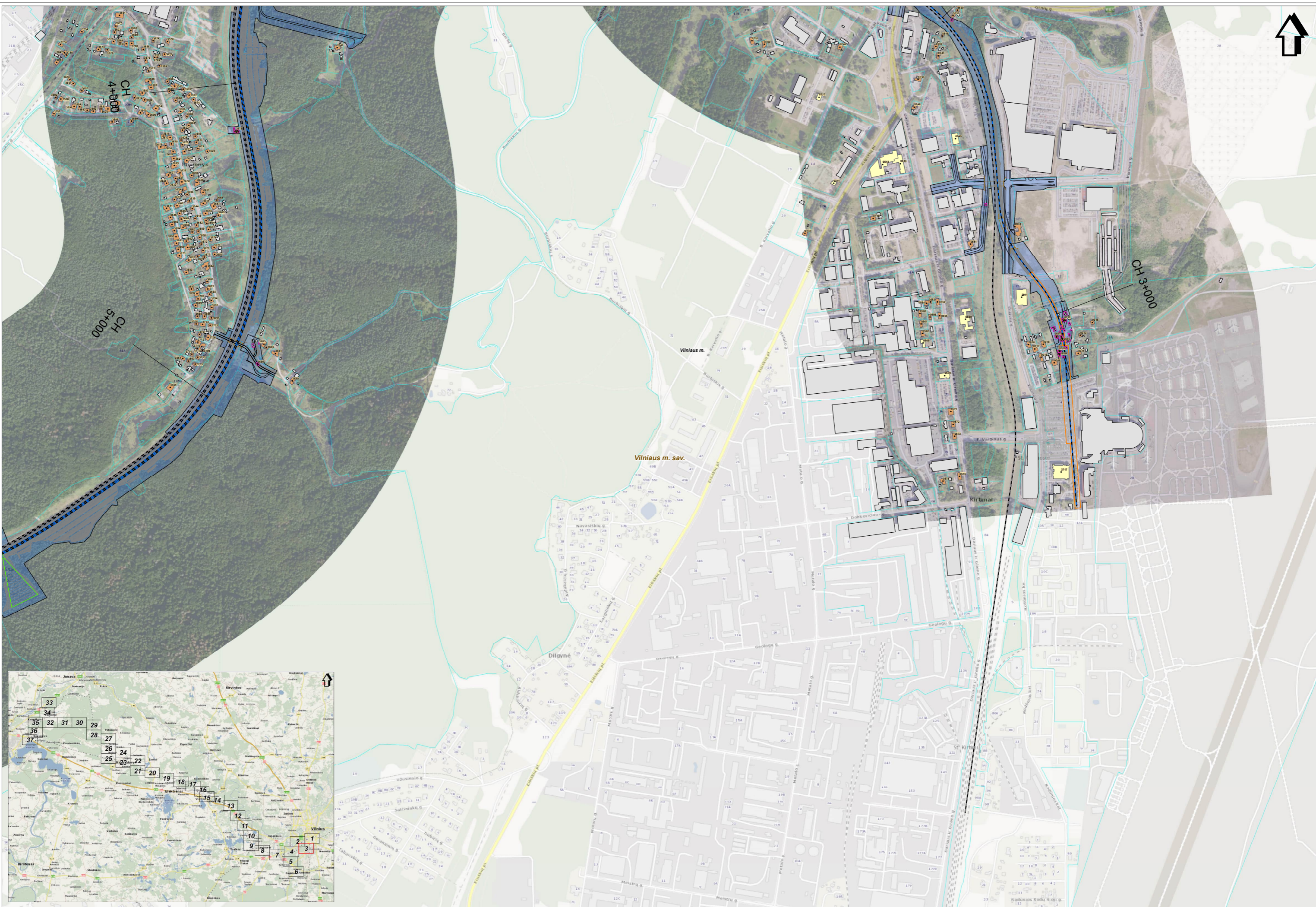
GRAFINIS PRIEDAS NR. 11. PŪV VIETA ARTIMIAUSIŲ GYVENAMOSIOS/ VISUOMENINĖS/SPECIALIOSIS PASKIRTIES PASTATŲ ATŽVILGIU



SUTARTINIAI ŽENKLAI

- Savivaldybės administracinė riba
- Sklypų ribos
- PŪV vieta (tesioginių sprendinių įgyvendinimo teritorija)
- Planuojamas 1435 mm pločio vėžės geležinkelio kelias
- Planuojamas 1520 mm pločio vėžės geležinkelio kelias
- Esamas 1520 mm pločio vėžės geležinkelio kelias
- Perspektyvūs geležinkelio trasavimas
- Demontuojamas esamas geležinkelis
- Esami pastatai/stalniai
- Esami artimiausi gyvenamosios/paslaugos paskirties pastatai
- Esami artimiausi visuomeninės ir specialiosios paskirties pastatai
- Pastatas, planuojamas paimti visuomenės poreikiams
- Planuojami geležinkelio stotiniai (Tiltai, Vadukai)
- Planuojami geležinkelio stotiniai (Tunelis, Vienkels/dvikels stotys)
- Planuojami geležinkelio stotiniai (Gyčių penės)
- Kitų projektų apimtyje planuojami geležinkelio stotiniai
- Planuojami kelio stotiniai (Tunelis, Vadukai)
- Planuojamas kelio užtvartas
- Planuojamas kelias arba gatvė
- Kitais projektais parengti kelių arba gatvių sprendiniai
- Esamos traukimo užtvartos
- Esamos naikintos traukimo užtvartos

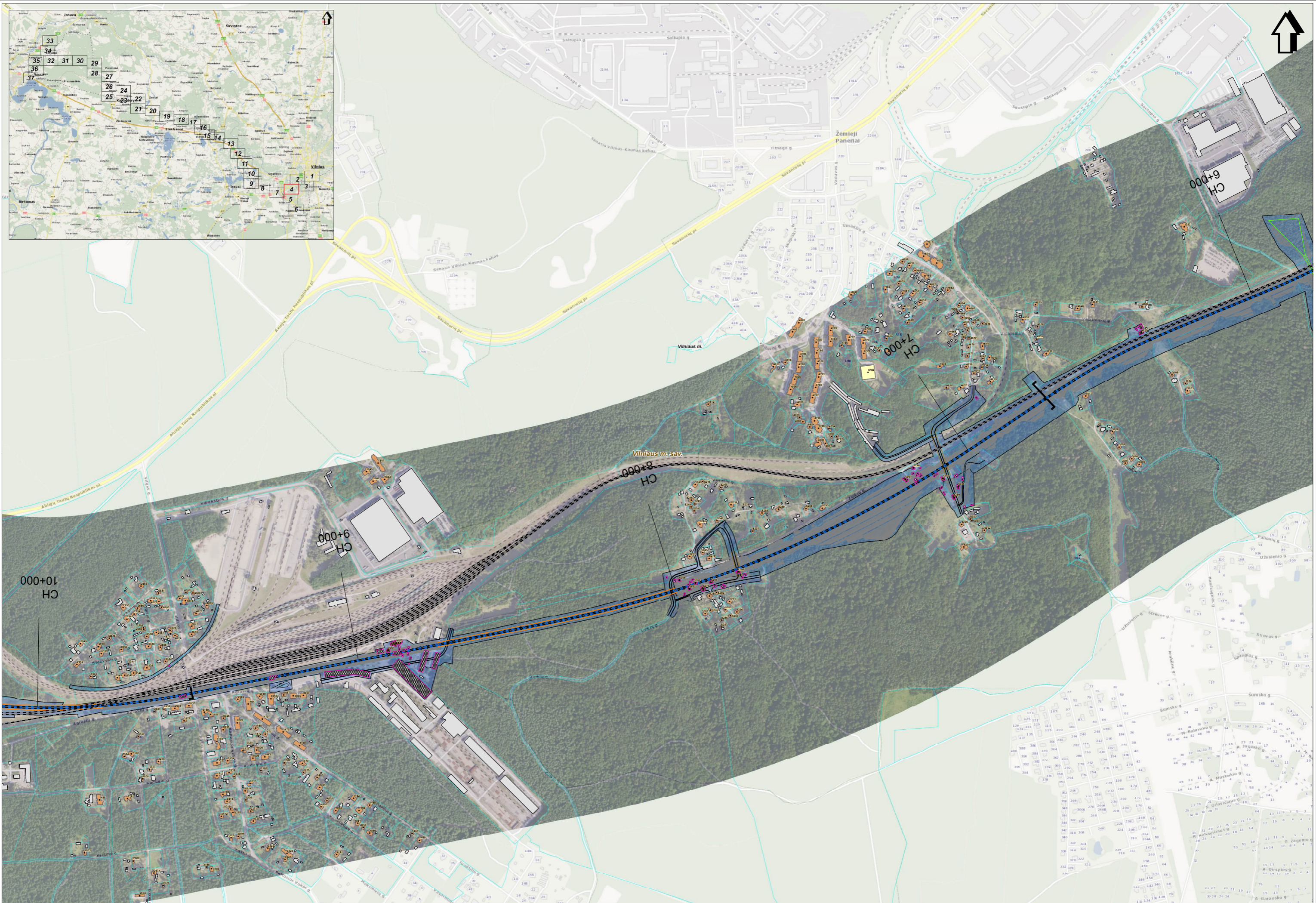
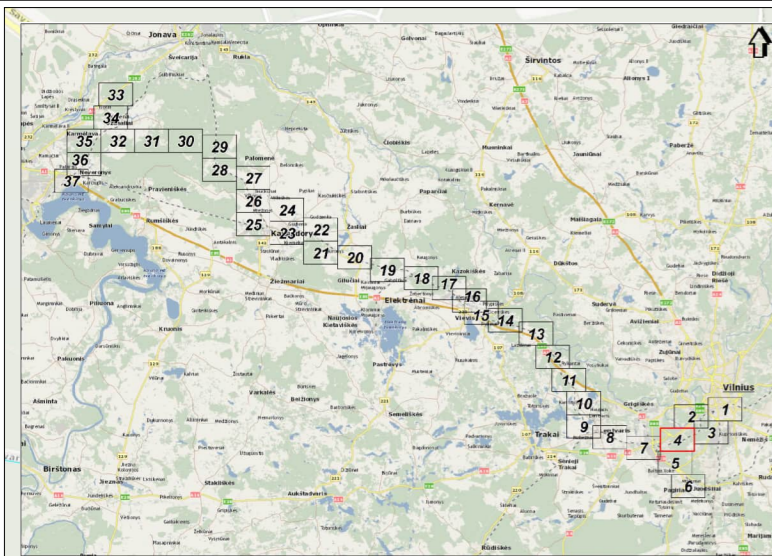


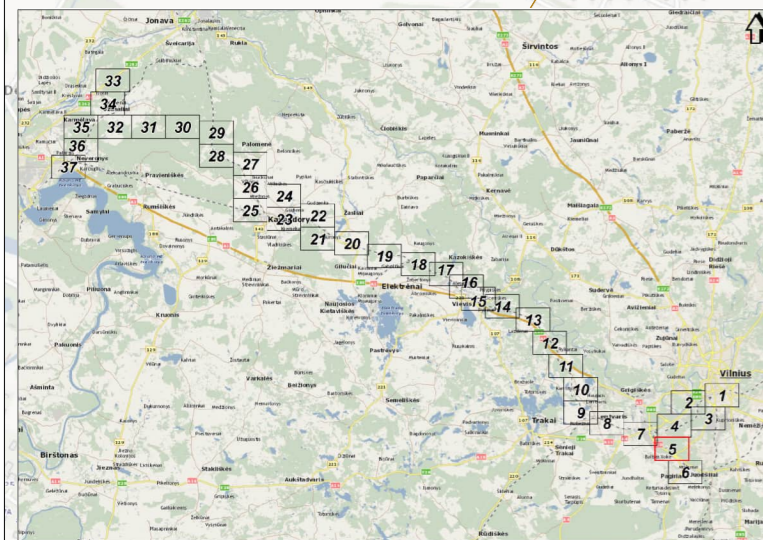
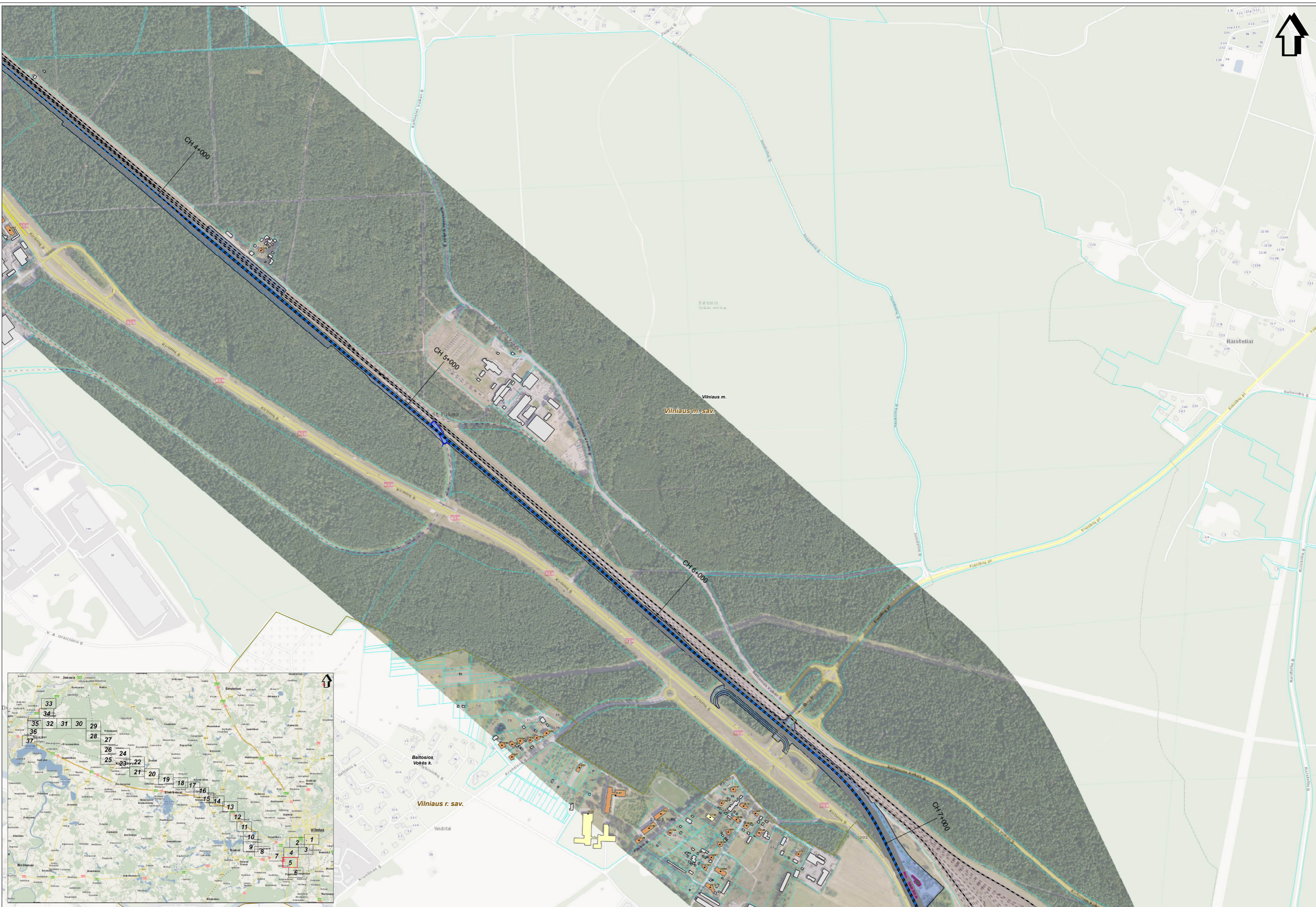


SWECO
Dariusius Štikonas
Klaipėdos gatvė 100A, LT-01108 Vilnius
Tel. +370 5 266 1111
www.sweco.lt

Mastelis 1:5000
0 50 100 metrai

Projekto "Rail Baltica" geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas ir poveikio aplinkai vertinimas.
PŪV vieta iki artimiausių gyvenamosios/višuomeninės/specialiosios paskirties pastatų, gyvenamųjų vietovių ir žemės sklypų atžvilgiu.

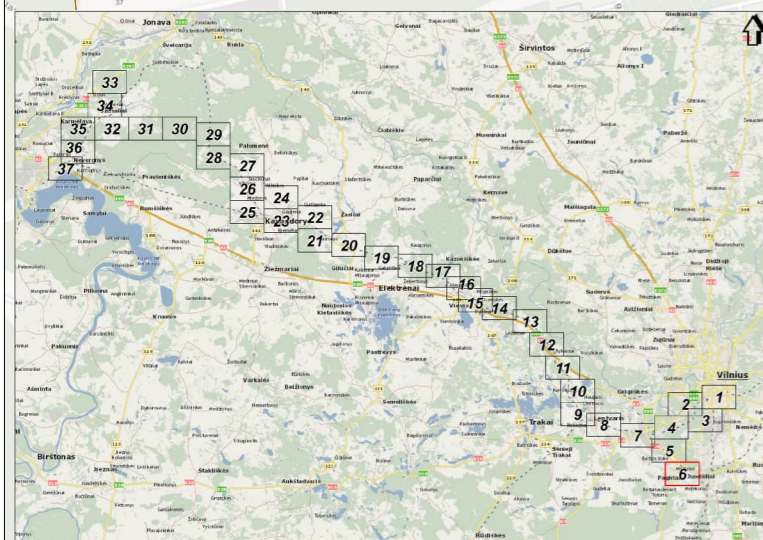
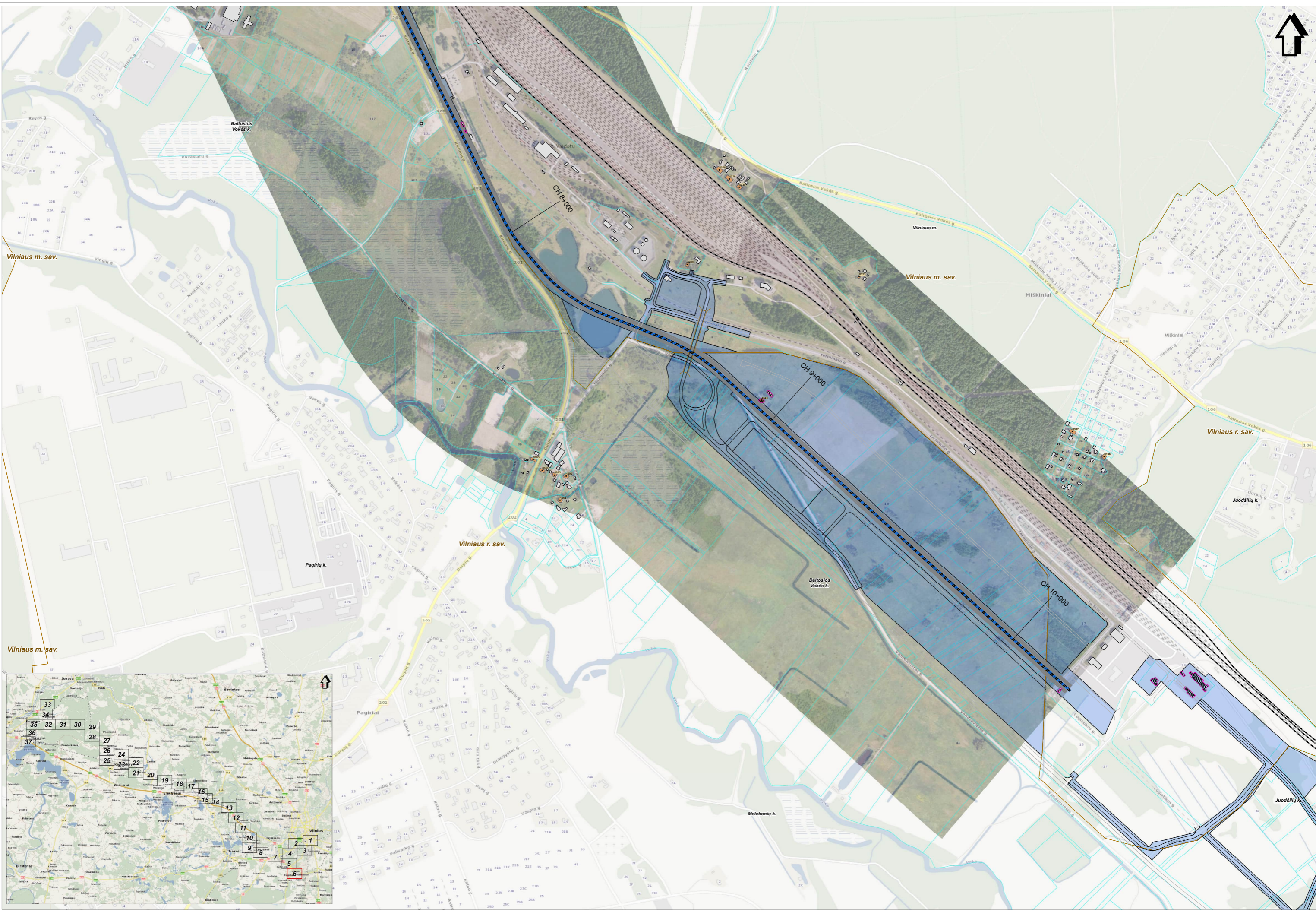


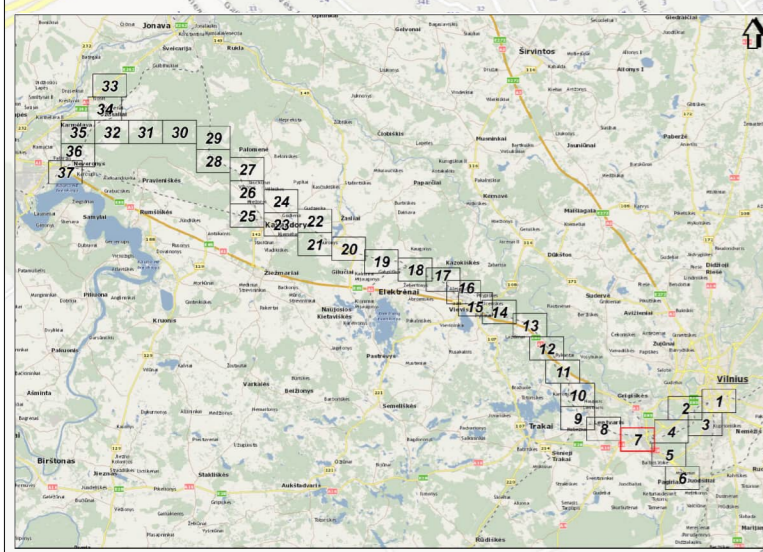


SIWECO
UAB
SIAUBININKIŲ K. 10
01104 VILNIUS
TEL. +370 5 266 1000
WWW.SIWECO.LT

Mastelis 1:5000
0 50 100 metrai

Projekto "Rail Baltica" geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas ir poveikio aplinkai vertinimas.
PŪV vieta iki artimiausių gyvenamosios/višuomeninės/specialiosios paskirties pastatų, gyvenamųjų vietovių ir žemės sklypų atžvilgiu.

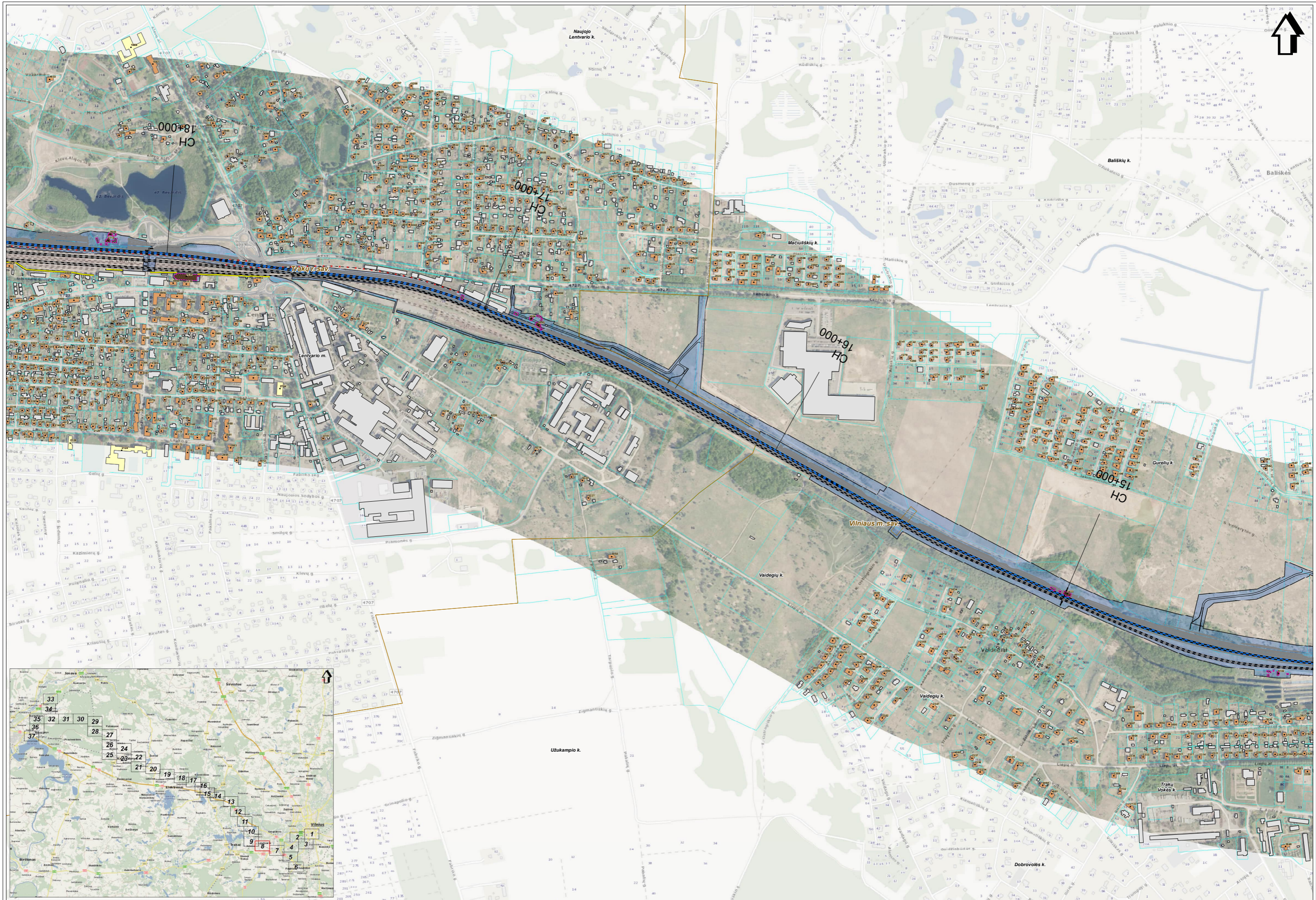


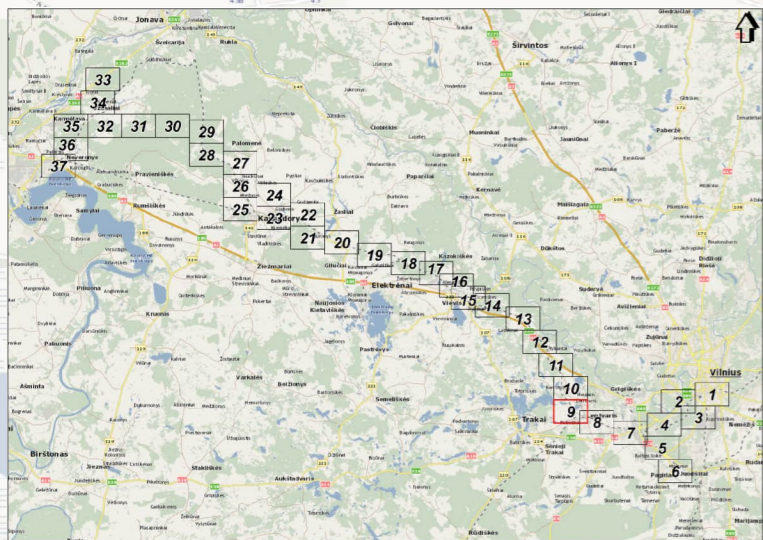


SWECO Žemėnaudojimo planavimas
Klaipėdos regiono planavimas
© 2014 SWECO Lietuva
SWECO Lietuva, UAB
Vilniaus m. sav., V. Gaiždų g. 10
LT-05132 Vilnius

Mastelis 1:5000
0 50 100 metrai

Projekto "Rail Baltica" geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas ir poveikio aplinkai vertinimas.
PŪV vieta iki artimiausių gyvenamosios/višuomeninės/specialiosios paskirties pastatų, gyvenamųjų vietovių ir žemės sklypų atžvilgiu.





Žemėlapis sudarytas pagal:

 1. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 2. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 3. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 4. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 5. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 6. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 7. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 8. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 9. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 10. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 11. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 12. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 13. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 14. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 15. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 16. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 17. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 18. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 19. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 20. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 21. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 22. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 23. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 24. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 25. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 26. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 27. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 28. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 29. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 30. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 31. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 32. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 33. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 34. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

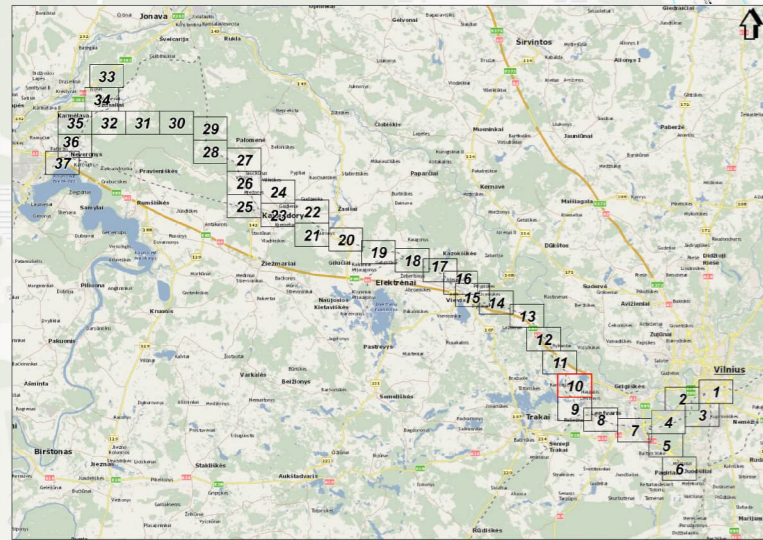
 35. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

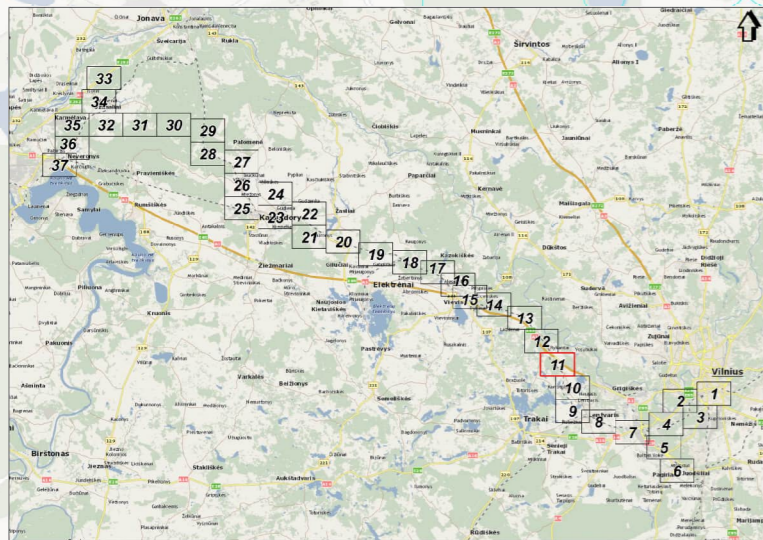
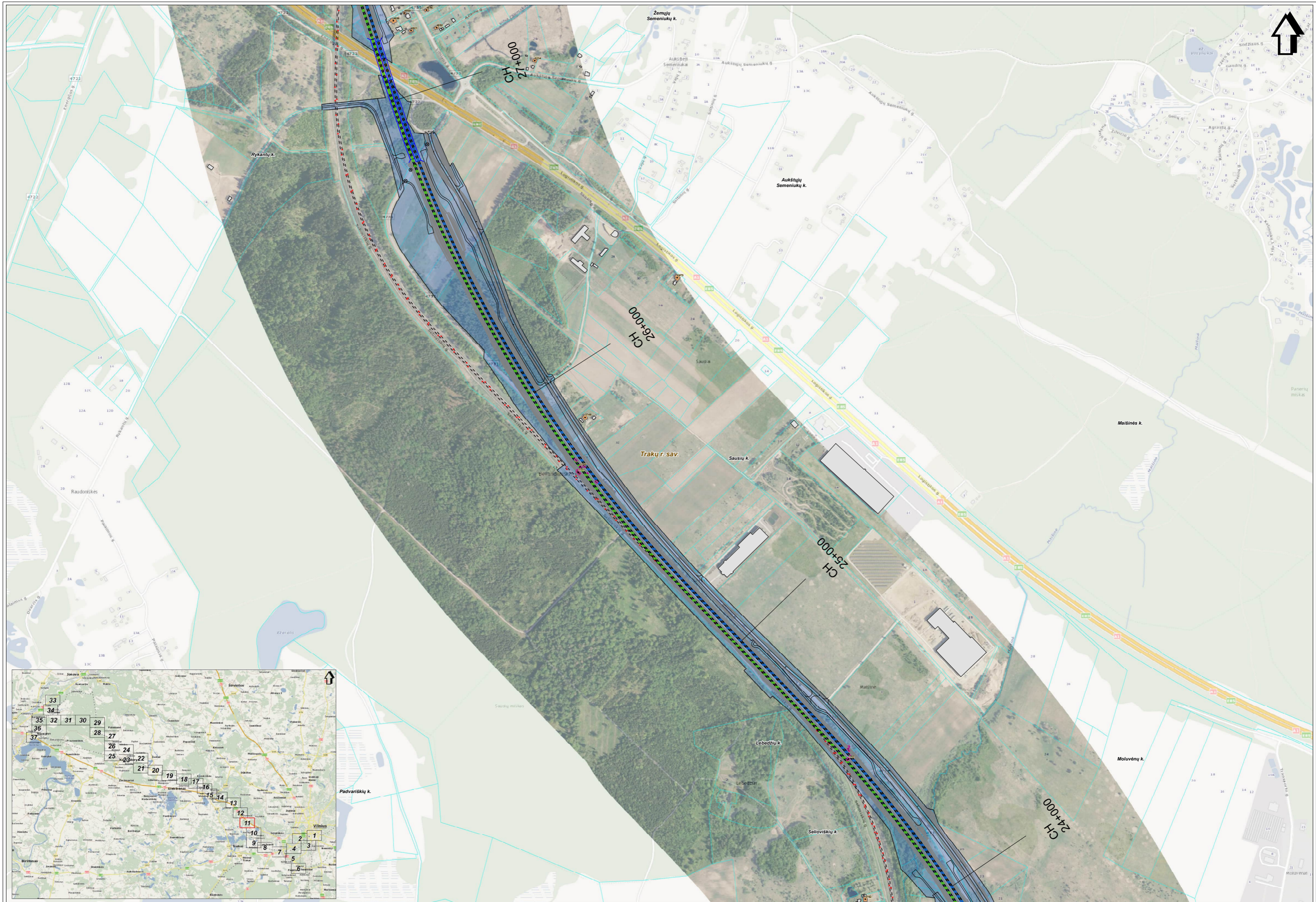
 36. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

 37. Lietuvos Respublikos geografinės informacijos įstatymą (2004 m. gegužės 11 d. Nr. XI-1004);

Mastelis 1:5000
 0 50 100 metrų

Projekto "Rail Baltica" geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas ir poveikio aplinkai vertinimas.
 PŪV vieta iki artimiausių gyvenamosios/višuomeninės/specialiosios paskirties pastatų, gyvenamųjų vietovių ir žemės sklypų atžvilgiu.

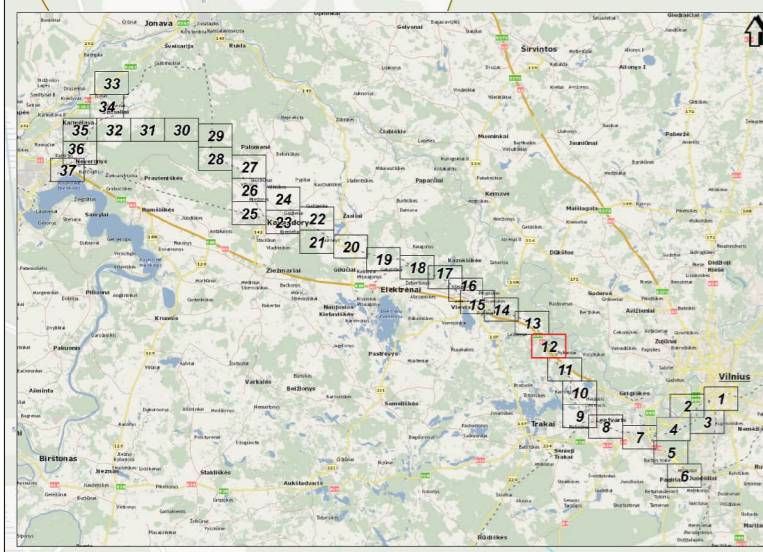
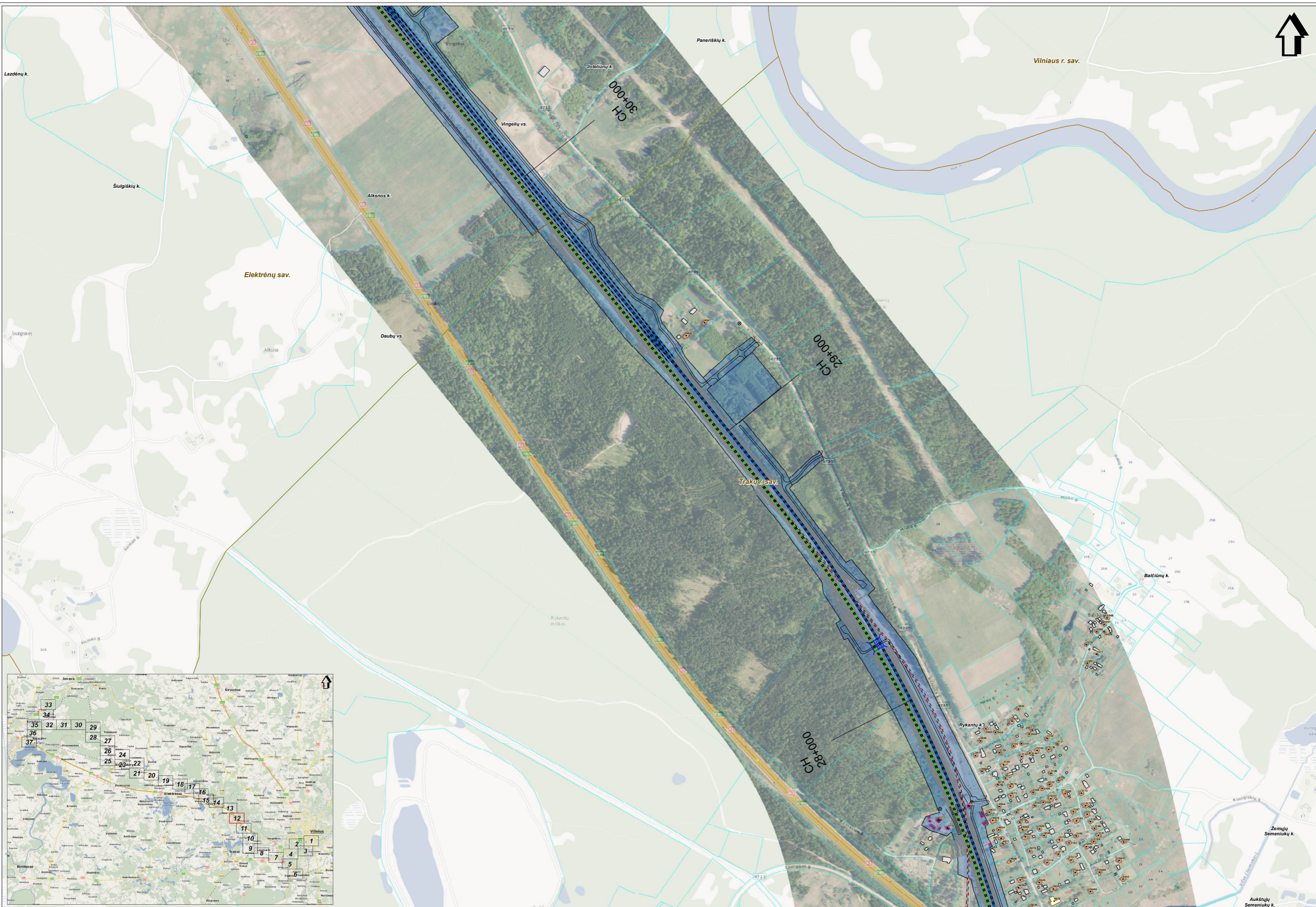




SWECO
 UAB "Sveikata" (SWECO Lietuva) - projektavimas ir konsultavimas
 UAB "Sveikata" (SWECO Lietuva) - projektavimas ir konsultavimas
 UAB "Sveikata" (SWECO Lietuva) - projektavimas ir konsultavimas
 UAB "Sveikata" (SWECO Lietuva) - projektavimas ir konsultavimas

Mastelis 1:5000
 0 50 100 metrai

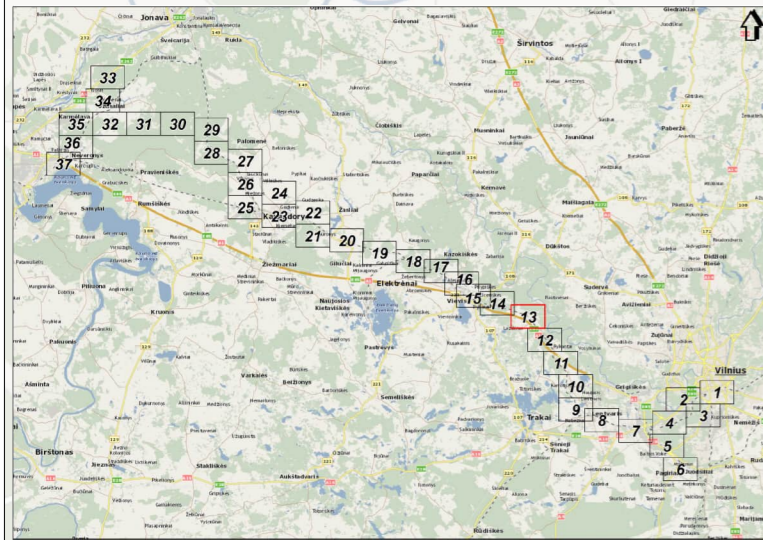
Projekto "Rail Baltica" geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas ir poveikio aplinkai vertinimas.
 PŪV vieta iki artimiausių gyvenamosios/višuomeninės/specialiosios paskirties pastatų, gyvenamųjų vietovių ir žemės sklypų atžvilgiu.




SWECO Žemėnaudojimo planavimo ir architektūros projektavimo ir konsultavimo bendrovė
SWECO Lietuva, UAB
Savanorių pr. 100, LT-01108 Vilnius
SWECO BALTIC, UAB
Savanorių pr. 100, LT-01108 Vilnius

Mastelis 1:5000
0 50 100 metrai

Projekto "Rail Baltica" geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas ir poveikio aplinkai vertinimas.
PŪV vieta iki artimiausių gyvenamosios/višuomeninės/specialiosios paskirties pastatų, gyvenamųjų vietovių ir žemės sklypų atžvilgiu.

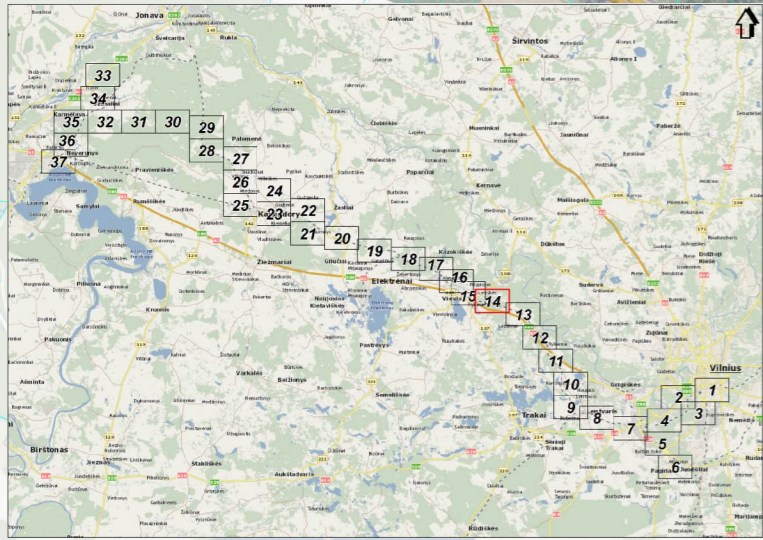


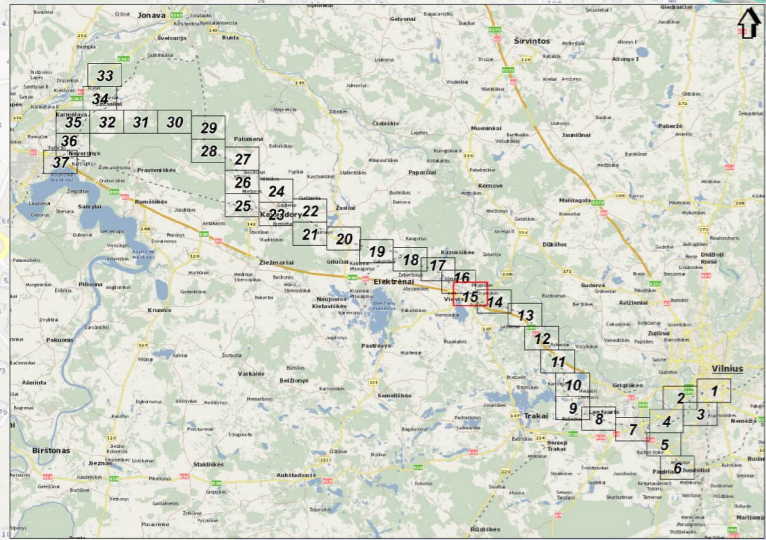
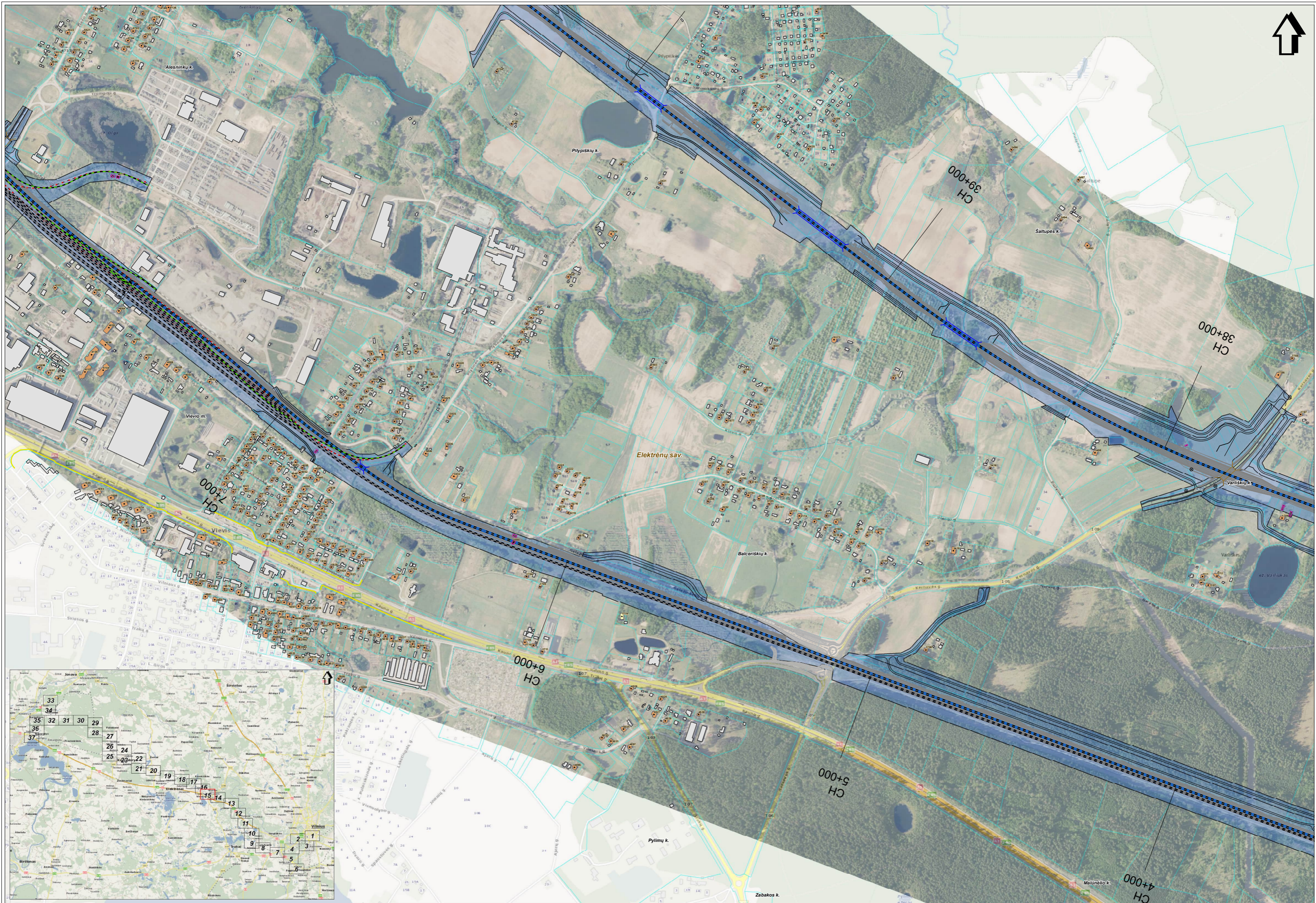

 Žemėnaudojimo planavimas
 UAB "SWECO Lietuva" (SWECO Lithuania)
 Vilnius, Lietuva
 SWECO Lietuva, UAB, Vilnius, Lietuva
 SWECO Lietuva, UAB, Vilnius, Lietuva
 SWECO Lietuva, UAB, Vilnius, Lietuva

Mastelis 1:5000
 0 50 100 metrai

Projekto "Rail Baltica" geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas ir poveikio aplinkai vertinimas.
 PŪV vieta iki artimiausių gyvenamosios/višuomeninės/specialiosios paskirties pastatų, gyvenamųjų vietovių ir žemės sklypų atžvilgiu.

Lapas Nr. 13

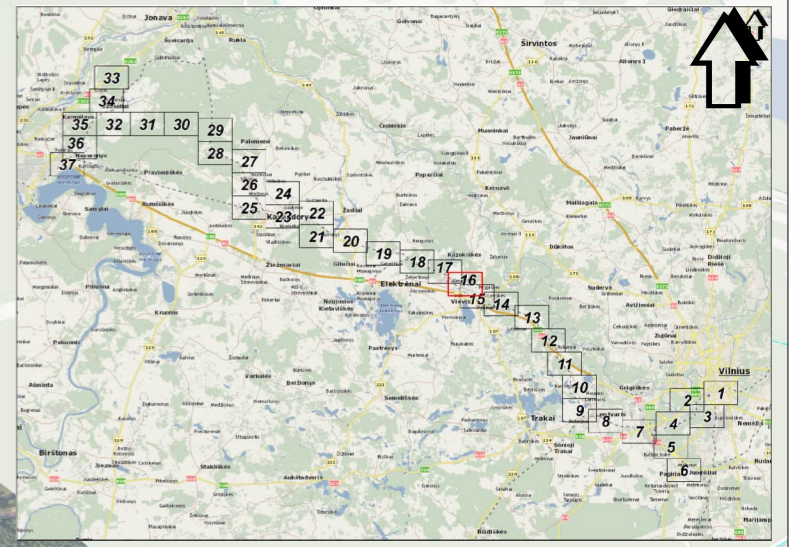
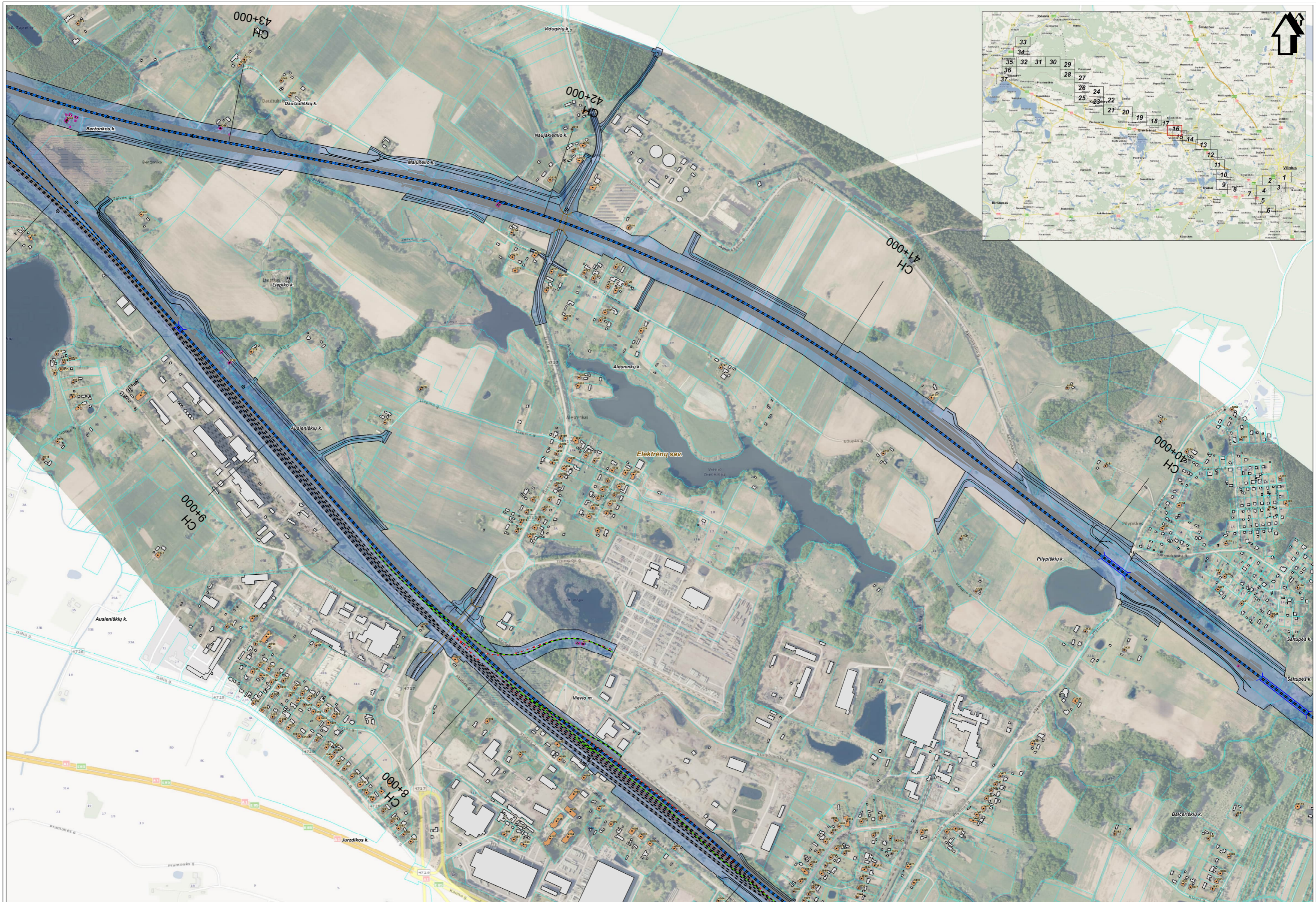


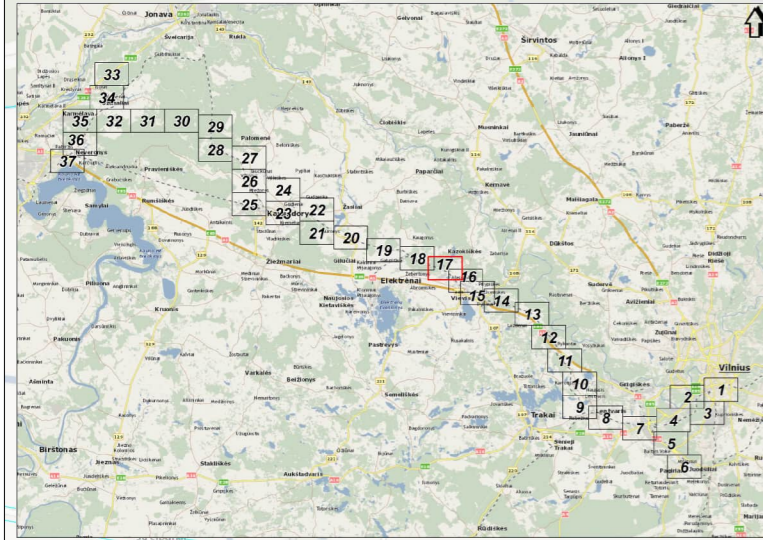


SWECO UAB "Sveikatos apsaugos ir gerovės projektavimas" (Sveikatos apsaugos ir gerovės projektavimas) UAB, Vilnius, 2018 m. 12 mėn. 12 d. patvirtinta. SWECO UAB yra SWECO grupės dalis. SWECO grupės bendrovės yra: SWECO UAB, SWECO AB, SWECO AS, SWECO LTD, SWECO INC, SWECO SA, SWECO BV, SWECO AG, SWECO LLC, SWECO SIA, SWECO OJSC, SWECO PTE, SWECO LTD (UK), SWECO LTD (USA), SWECO LTD (CANADA), SWECO LTD (AUSTRALIA), SWECO LTD (NEW ZEALAND), SWECO LTD (INDIA), SWECO LTD (CHINA), SWECO LTD (BRAZIL), SWECO LTD (MEXICO), SWECO LTD (ARGENTINA), SWECO LTD (PERU), SWECO LTD (CHILE), SWECO LTD (COLOMBIA), SWECO LTD (VENEZUELA), SWECO LTD (ECUADOR), SWECO LTD (GUATEMALA), SWECO LTD (COSTA RICA), SWECO LTD (PANAMA), SWECO LTD (CUBA), SWECO LTD (HAITI), SWECO LTD (DOMINICAN REPUBLIC), SWECO LTD (JAMAICA), SWECO LTD (TRINIDAD AND TOBAGO), SWECO LTD (SURINAM), SWECO LTD (GUYANA), SWECO LTD (FRENCH GUIANA), SWECO LTD (GUAYANA FRANCUZA), SWECO LTD (PARAGUAY), SWECO LTD (URUGUAY), SWECO LTD (ARGENTINA), SWECO LTD (BRAZIL), SWECO LTD (MEXICO), SWECO LTD (PERU), SWECO LTD (CHILE), SWECO LTD (COLOMBIA), SWECO LTD (VENEZUELA), SWECO LTD (ECUADOR), SWECO LTD (GUATEMALA), SWECO LTD (COSTA RICA), SWECO LTD (PANAMA), SWECO LTD (CUBA), SWECO LTD (HAITI), SWECO LTD (DOMINICAN REPUBLIC), SWECO LTD (JAMAICA), SWECO LTD (TRINIDAD AND TOBAGO), SWECO LTD (SURINAM), SWECO LTD (GUYANA), SWECO LTD (FRENCH GUIANA), SWECO LTD (GUAYANA FRANCUZA), SWECO LTD (PARAGUAY), SWECO LTD (URUGUAY).

Mastelis 1:5000
0 50 100 metrai

Projekto "Rail Baltica" geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas ir poveikio aplinkai vertinimas.
PŪV vieta iki artimiausių gyvenamosios/višuomeninės/specialiosios paskirties pastatų, gyvenamųjų vietovių ir žemės sklypų atžvilgiu.

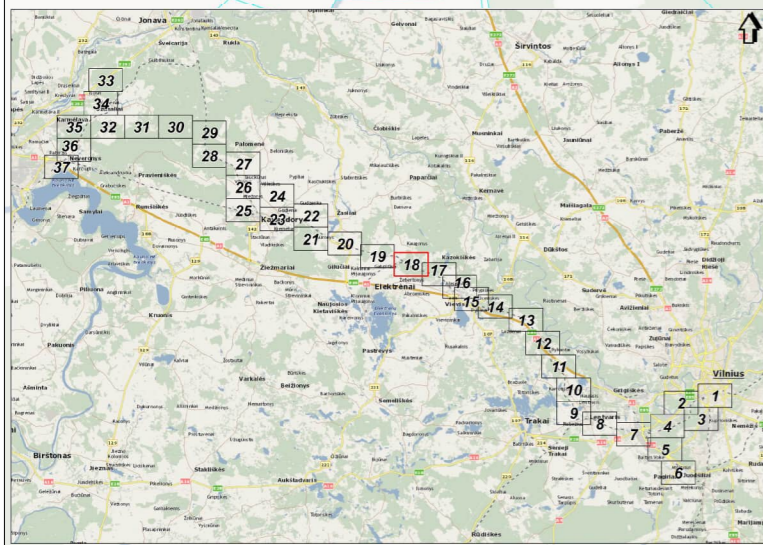
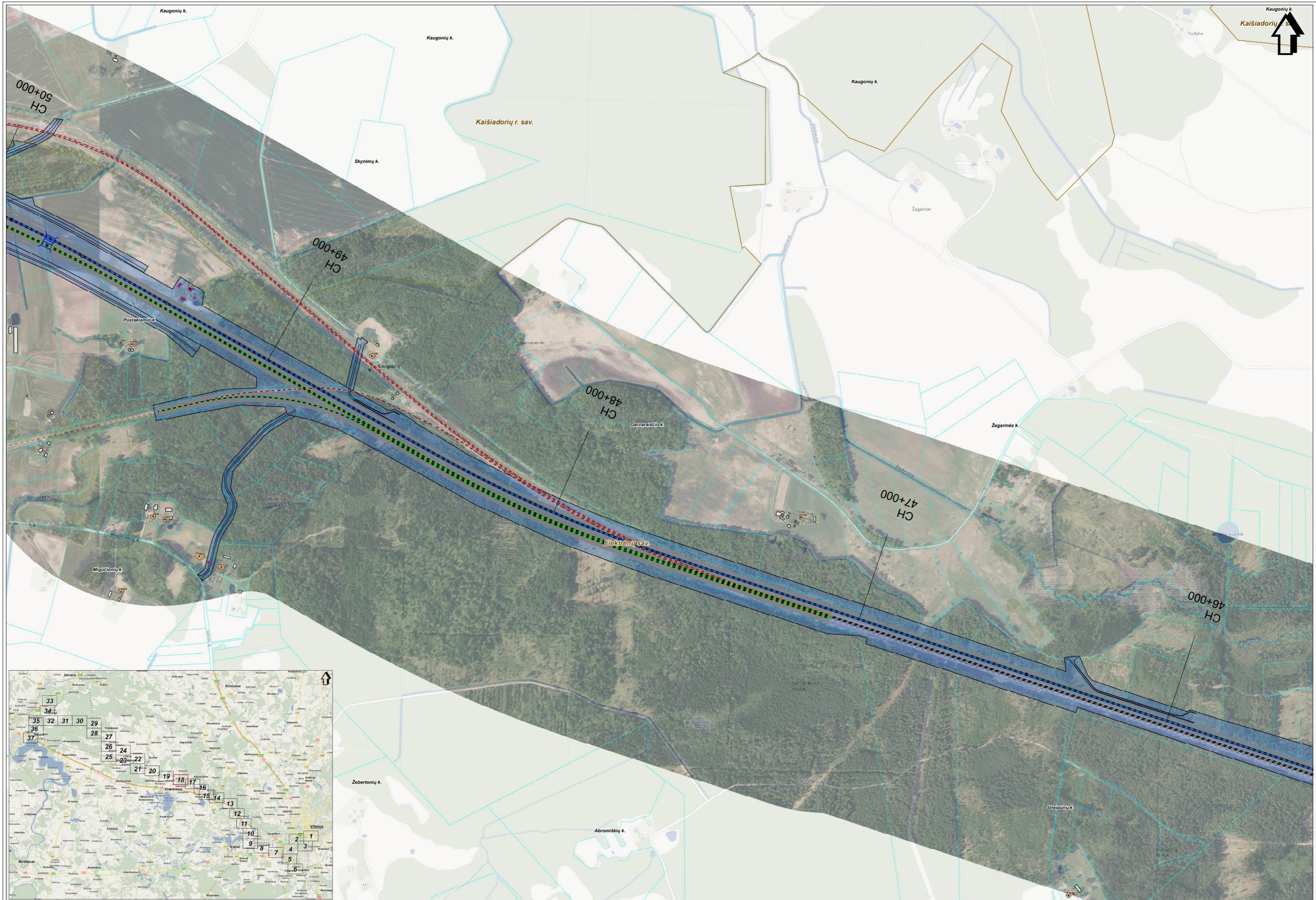




SIWECO Žemėnaudojimo planavimas
Klaipėdos regiono, Lietuvos Respublikos teritorijos planavimas ir projektavimas
SIWECO UAB, Klaipėdos regiono, Lietuvos Respublikos teritorijos planavimas ir projektavimas
SIWECO UAB, Klaipėdos regiono, Lietuvos Respublikos teritorijos planavimas ir projektavimas
SIWECO UAB, Klaipėdos regiono, Lietuvos Respublikos teritorijos planavimas ir projektavimas

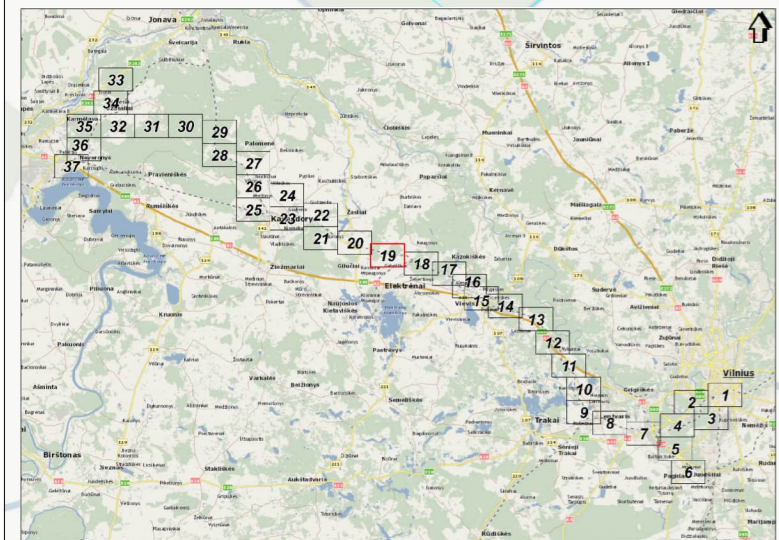
Mastelis 1:5000
0 50 100 metrai

Projekto "Rail Baltica" geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas ir poveikio aplinkai vertinimas.
PŪV vieta iki artimiausių gyvenamosios/višuomeninės/specialiosios paskirties pastatų, gyvenamųjų vietovių ir žemės sklypų atžvilgiu.



Mastelis 1:5000
 0 50 100 metrai

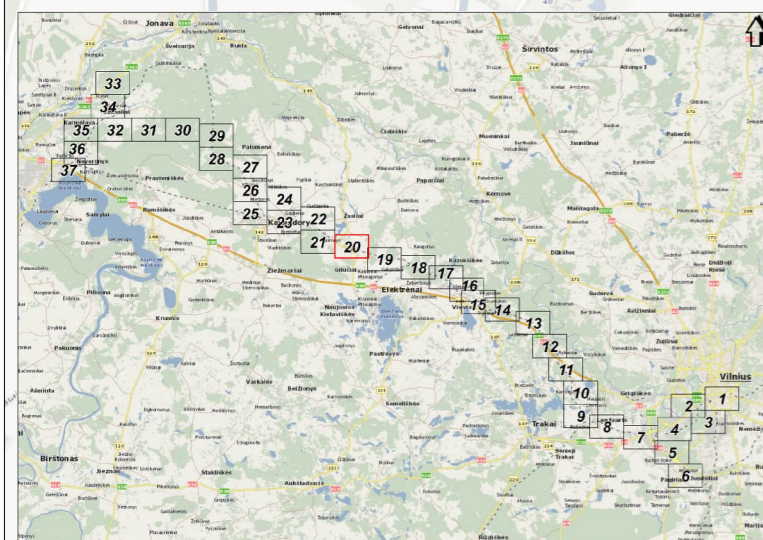
Projekto "Rail Baltica" geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas ir poveikio aplinkai vertinimas.
 PŪV vieta iki artimiausių gyvenamosios/višuomeninės/specialiosios paskirties pastatų, gyvenamųjų vietovių ir žemės sklypų atžvilgiu.



SWECO Žemėnaudojimo planavimas
Klaipėdos regiono, Lietuvos Respublikos teritorijos planavimas ir projektavimas
SWECO Lietuva, UAB
Klaipėdos regiono, Lietuvos Respublikos teritorijos planavimas ir projektavimas
SWECO Lietuva, UAB
Klaipėdos regiono, Lietuvos Respublikos teritorijos planavimas ir projektavimas
SWECO Lietuva, UAB

Mastelis 1:5000
0 50 100 metrų

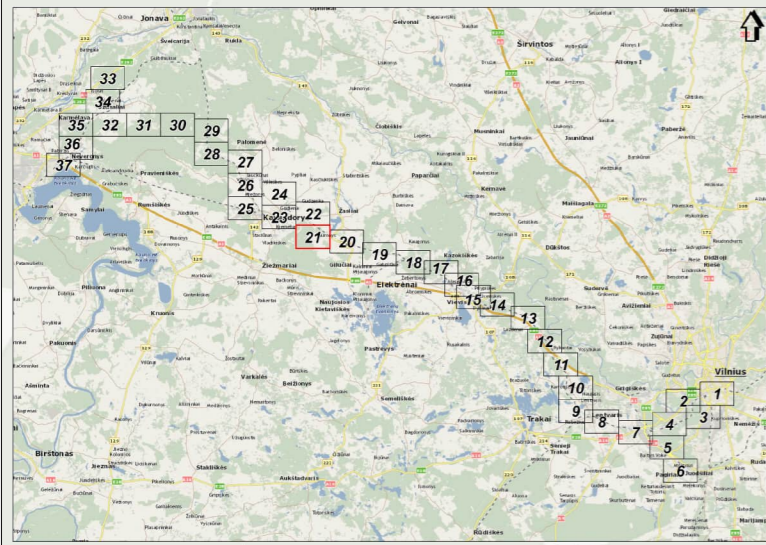
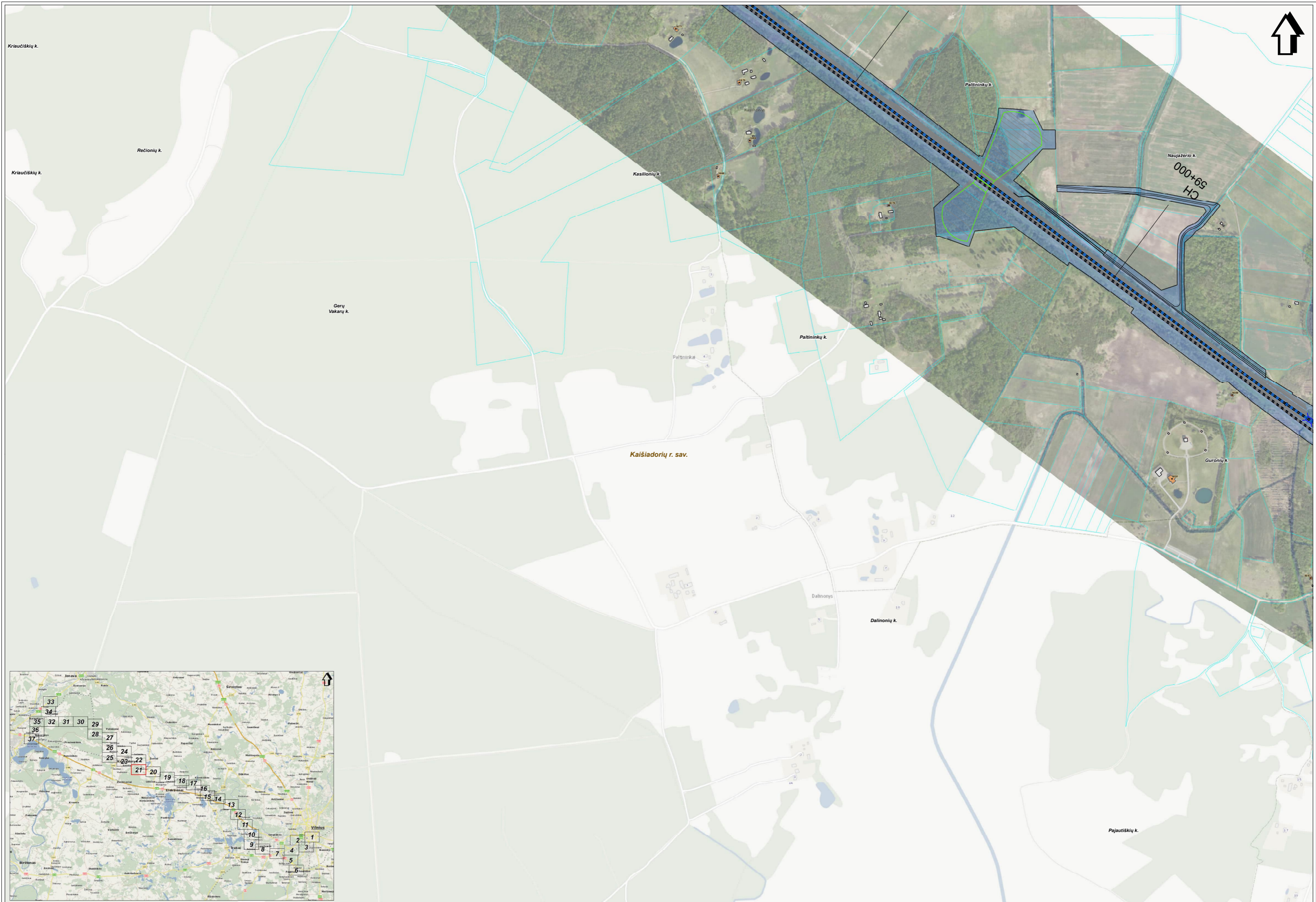
Projekto "Rail Baltica" geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas ir poveikio aplinkai vertinimas.
PŪV vieta iki artimiausių gyvenamosios/višuomeninės/specialiosios paskirties pastatų, gyvenamųjų vietovių ir žemės sklypų atžvilgiu.

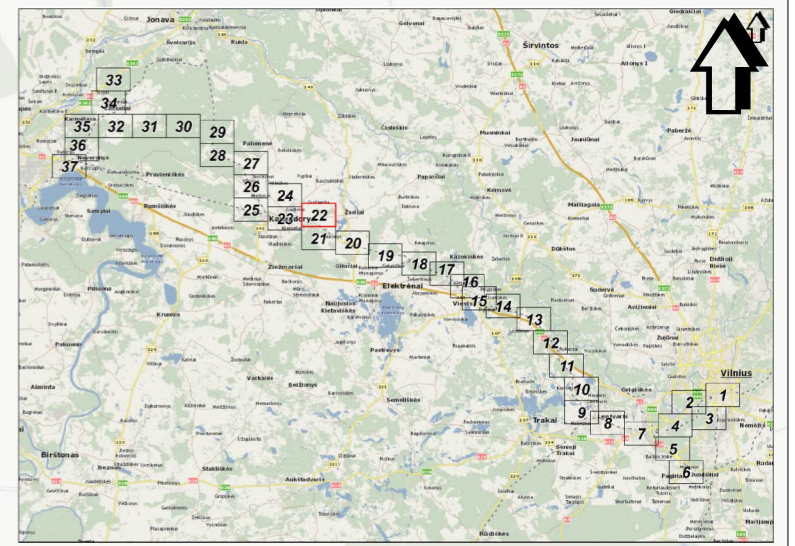
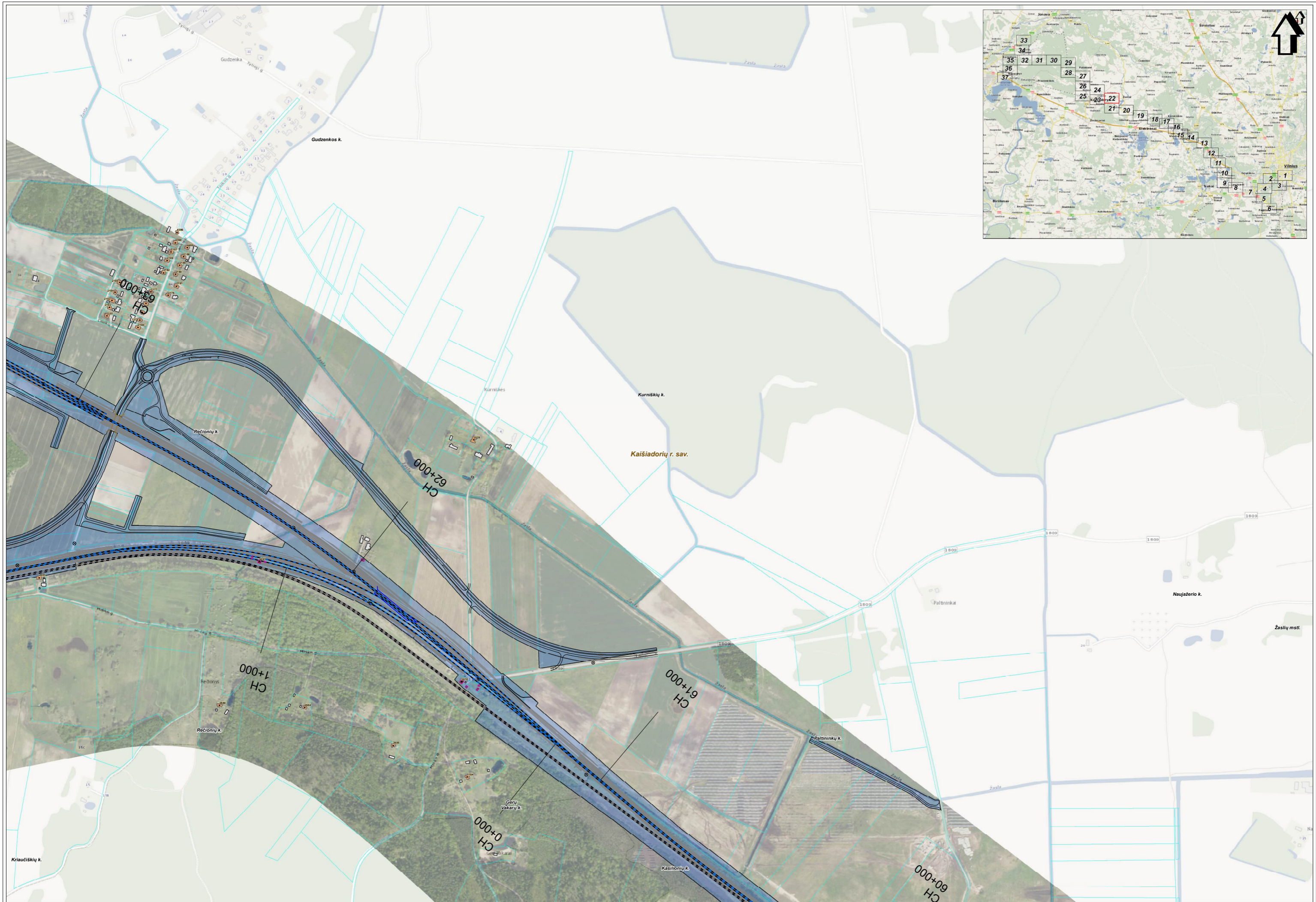


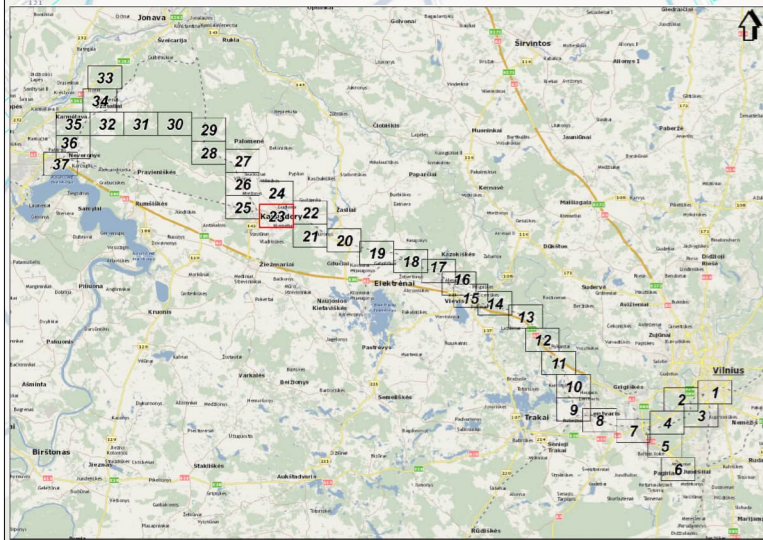
SWECO
Projekto "Rail Baltica" geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas ir poveikio aplinkai vertinimas.
PŪV vieta iki artimiausių gyvenamosios/višuomeninės/specialiosios paskirties pastatų, gyvenamųjų vietovių ir žemės sklypų atžvilgiu.

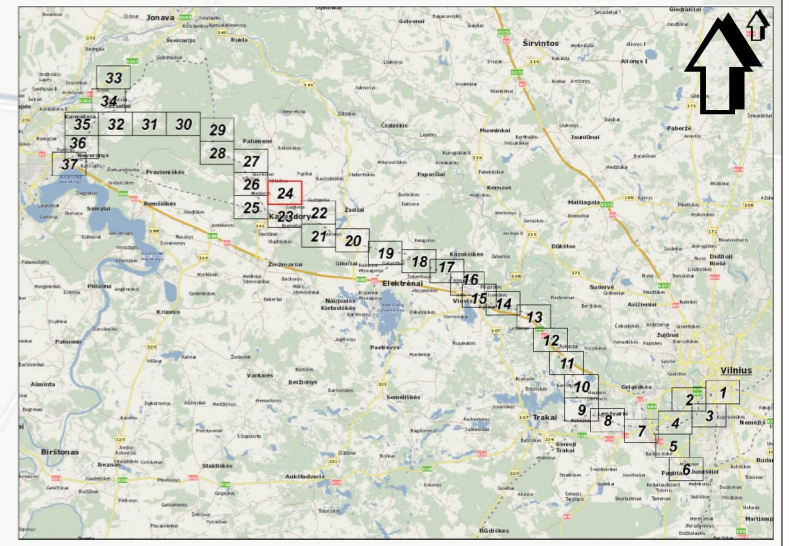
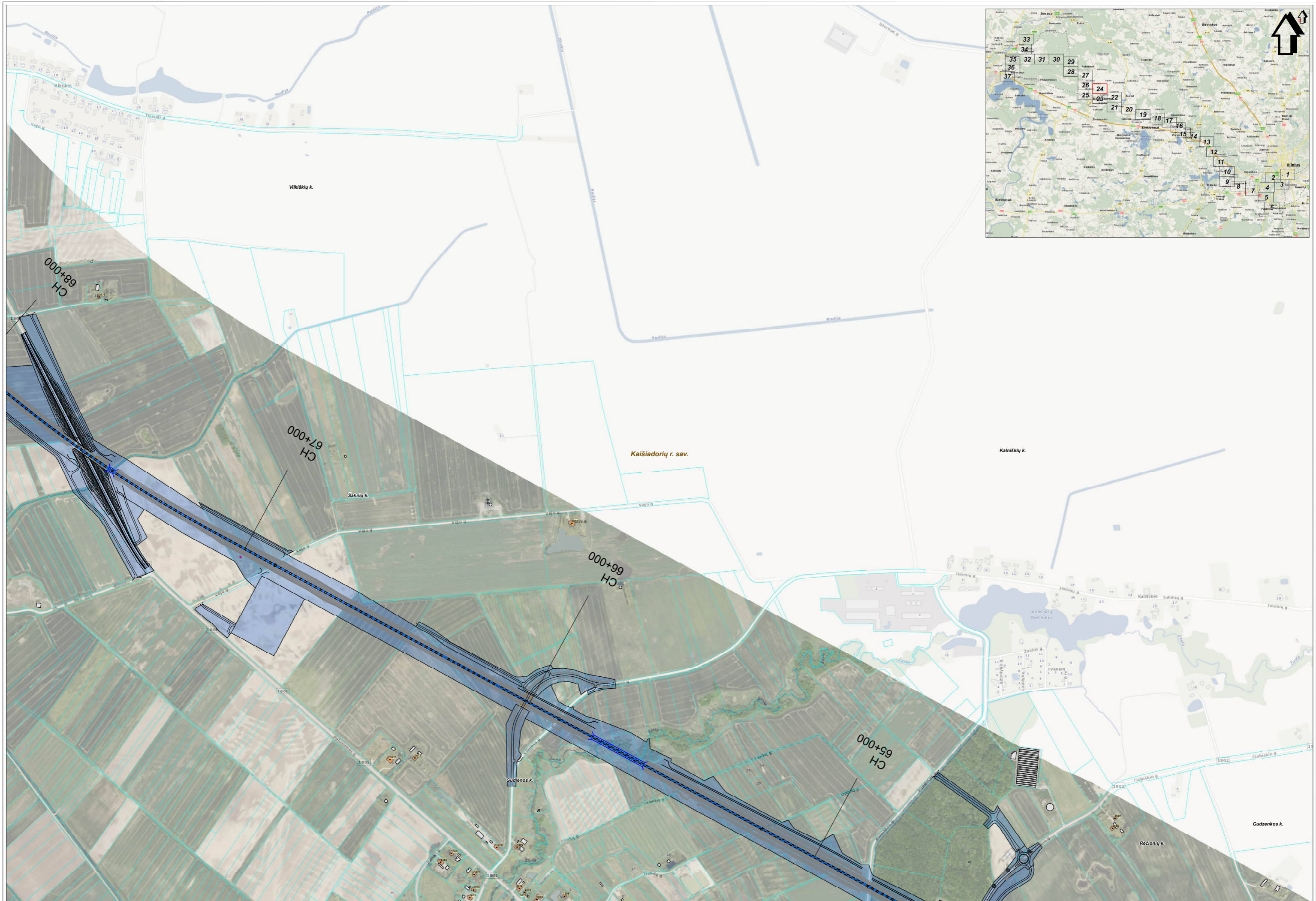
Mastelis 1:5000
0 50 100 metrai

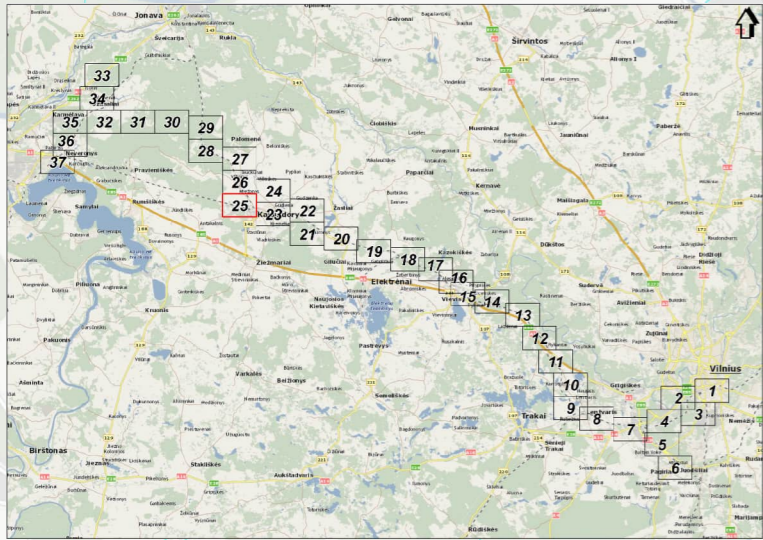
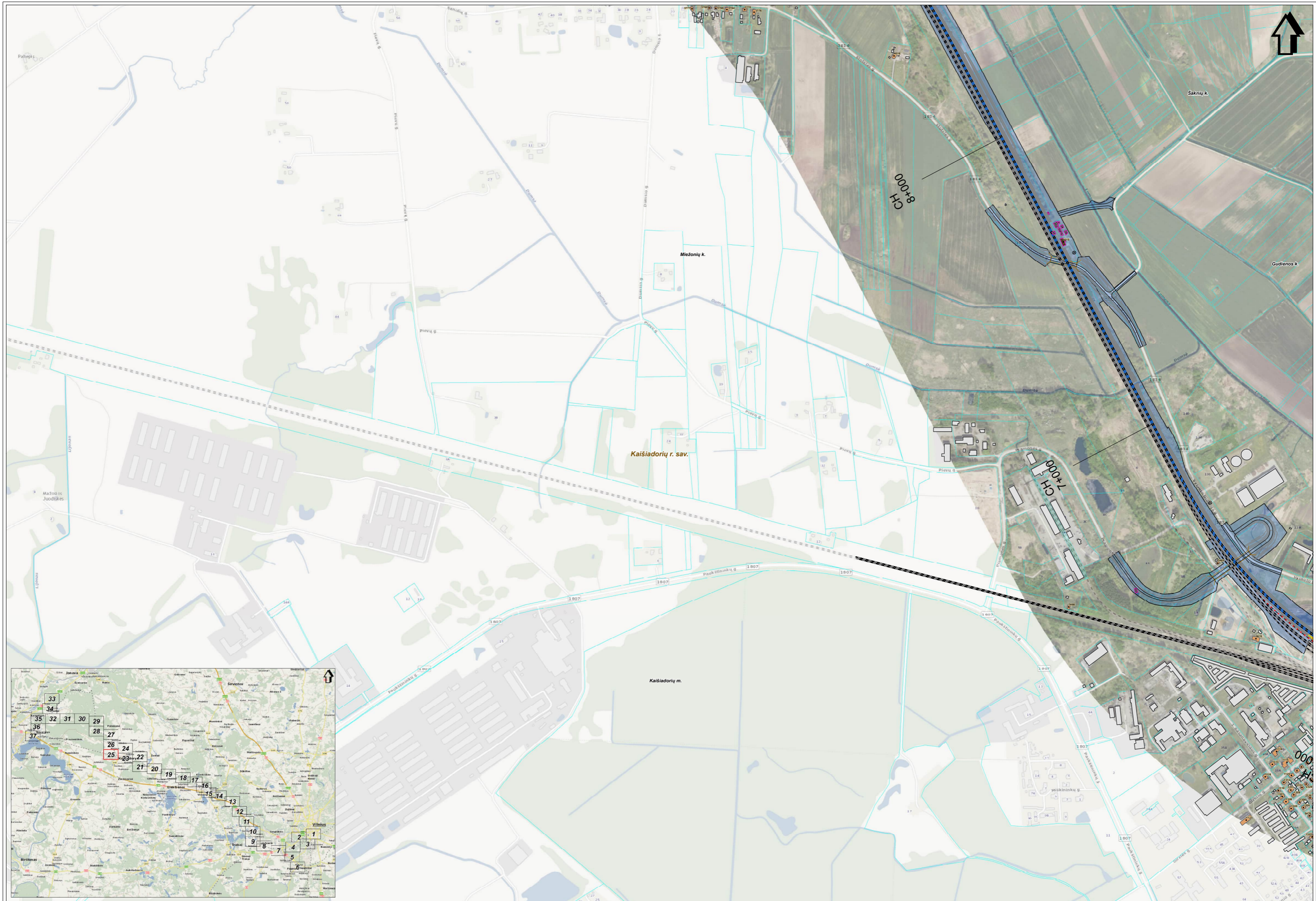
Projekto "Rail Baltica" geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas ir poveikio aplinkai vertinimas.
PŪV vieta iki artimiausių gyvenamosios/višuomeninės/specialiosios paskirties pastatų, gyvenamųjų vietovių ir žemės sklypų atžvilgiu.

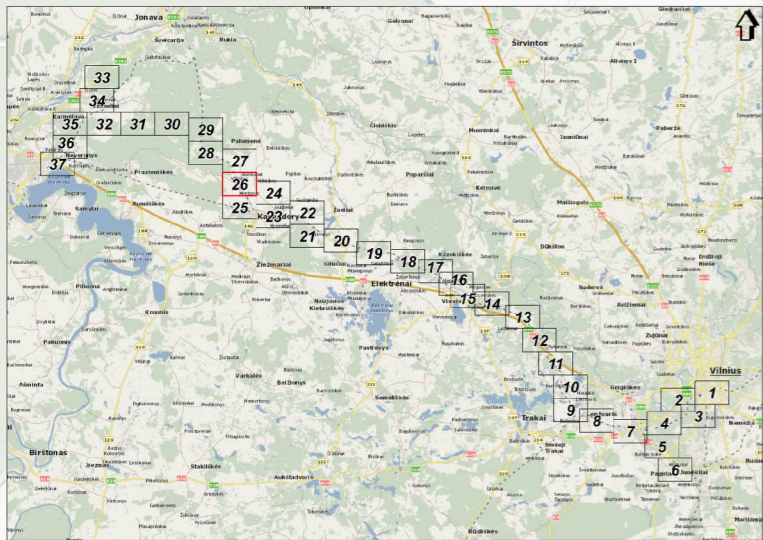


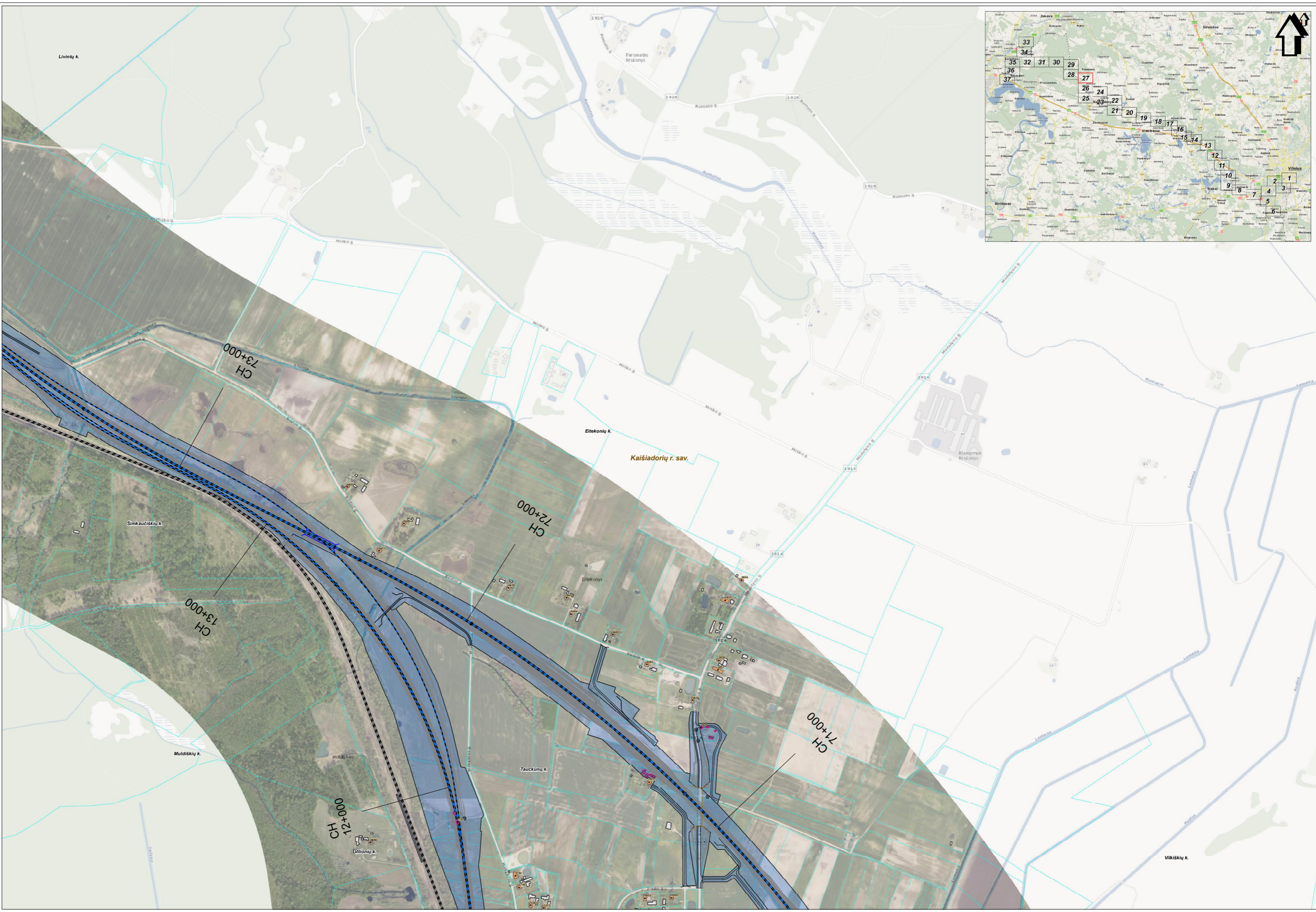
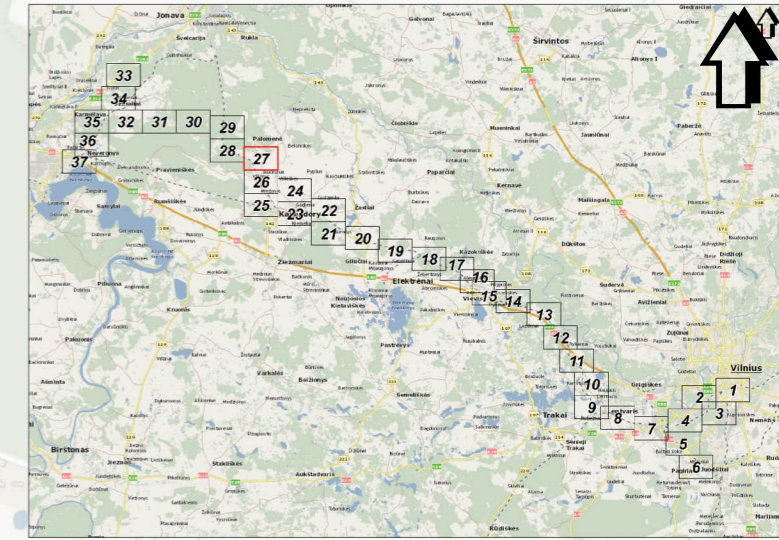








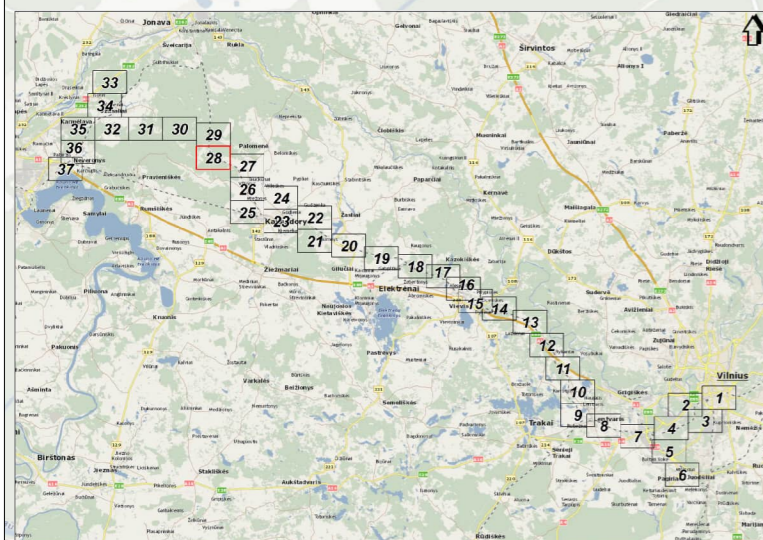




SWECO Lietuva UAB
 Žemėnaudojimo planavimas
 01000 Vilnius, Laisvės pr. 100, LT-01000 Vilnius
 Tel. +370 5 260 1200, www.sweco.lt

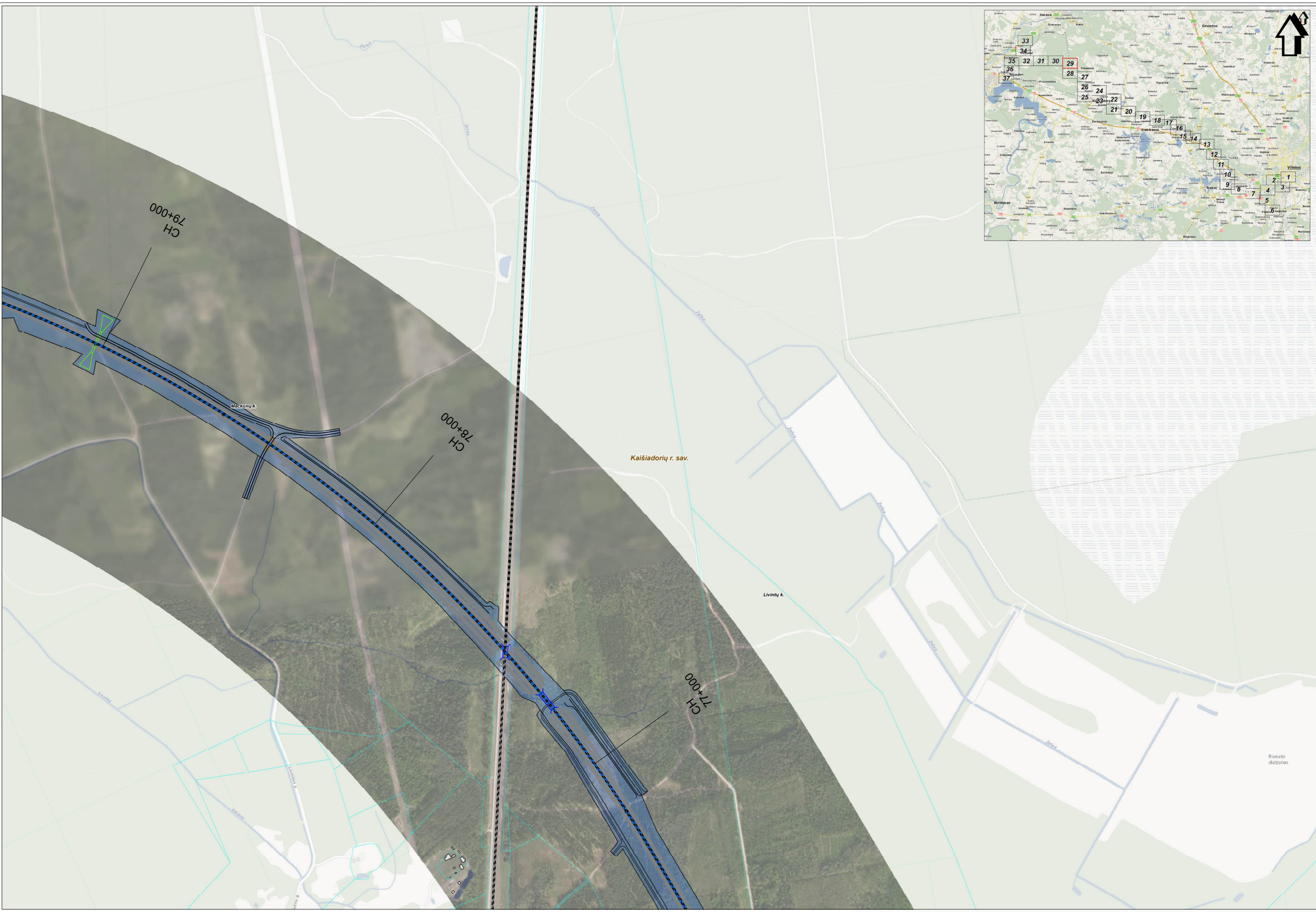
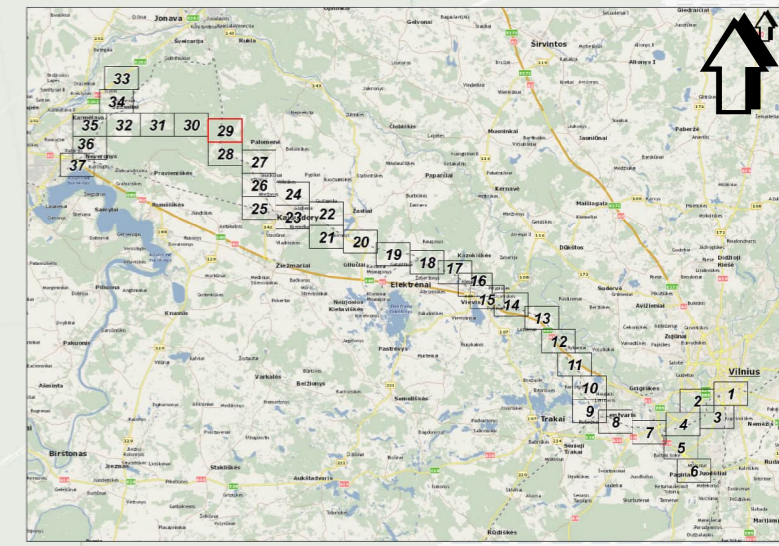
Mastelis 1:5000
 0 50 100 metrų

Projekto "Rail Baltica" geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas ir poveikio aplinkai vertinimas.
 PŪV vieta iki artimiausių gyvenamosios/višuomeninės/specialiosios paskirties pastatų, gyvenamųjų vietovių ir žemės sklypų atžvilgiu.



SIWECO Žemėnaudojimo planavimas
Klaipėdos regiono, 2024 m.
© SIWECO, 2024 m.
SIWECO BALTIC, DRIETELIŲ G. 10, 01104 VILNIUS, LIETUVA
SIWECO BALTIC, DRIETELIŲ G. 10, 01104 VILNIUS, LIETUVA

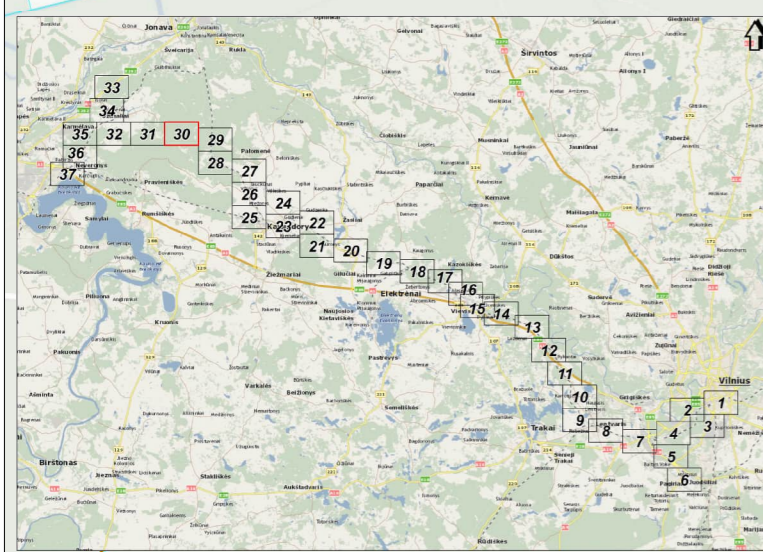
Mastelis 1:5000
0 50 100 metrų



SWECO
Dariuskusis projektavimas
Klaipėdos regiono, Lietuvos Respublikos teritorijos planavimas, 2016 m. 04 mėnuo, 04 diena
© 2016 SWECO Lietuva. Visos teisės saugomos.
SWECO BALTIC DRIFT LT UAB, Naugarduko Jankos gatvė nr. 10A, 01109 Vilnius

Mastelis 1:5000
0 50 100 metrų

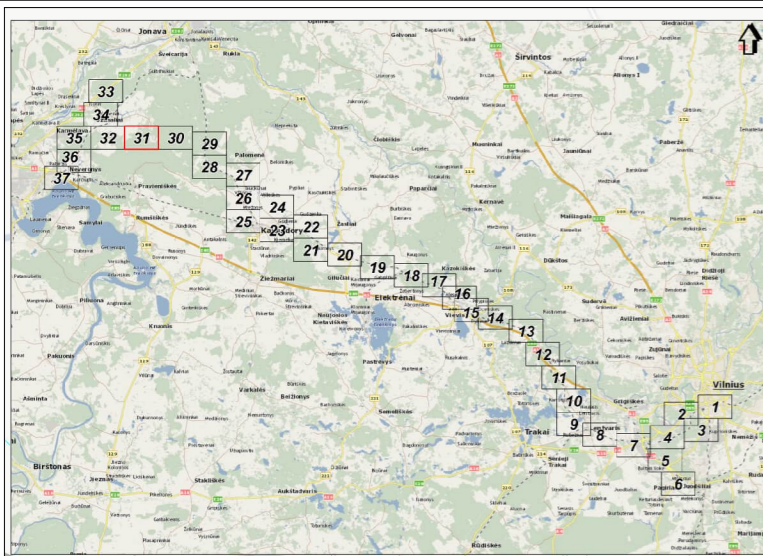
Projekto "Rail Baltica" geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas ir poveikio aplinkai vertinimas.
PŪV vieta iki artimiausių gyvenamosios/višuomeninės/specialiosios paskirties pastatų, gyvenamųjų vietovių ir žemės sklypų atžvilgiu.

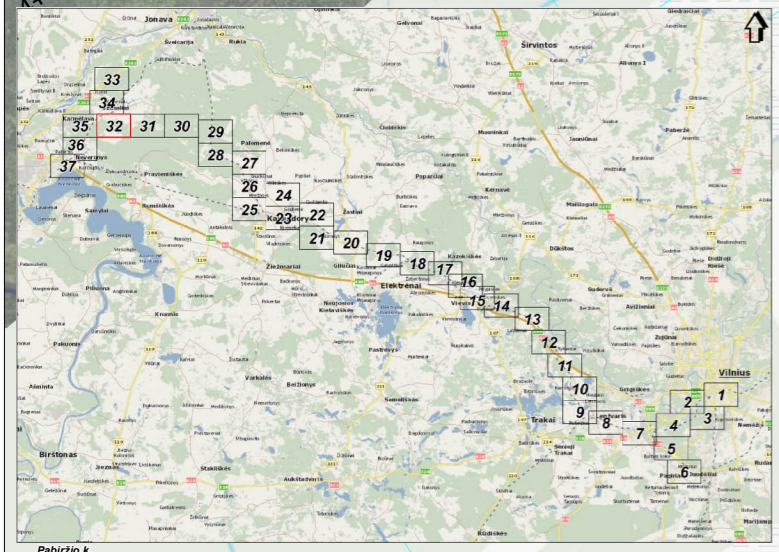
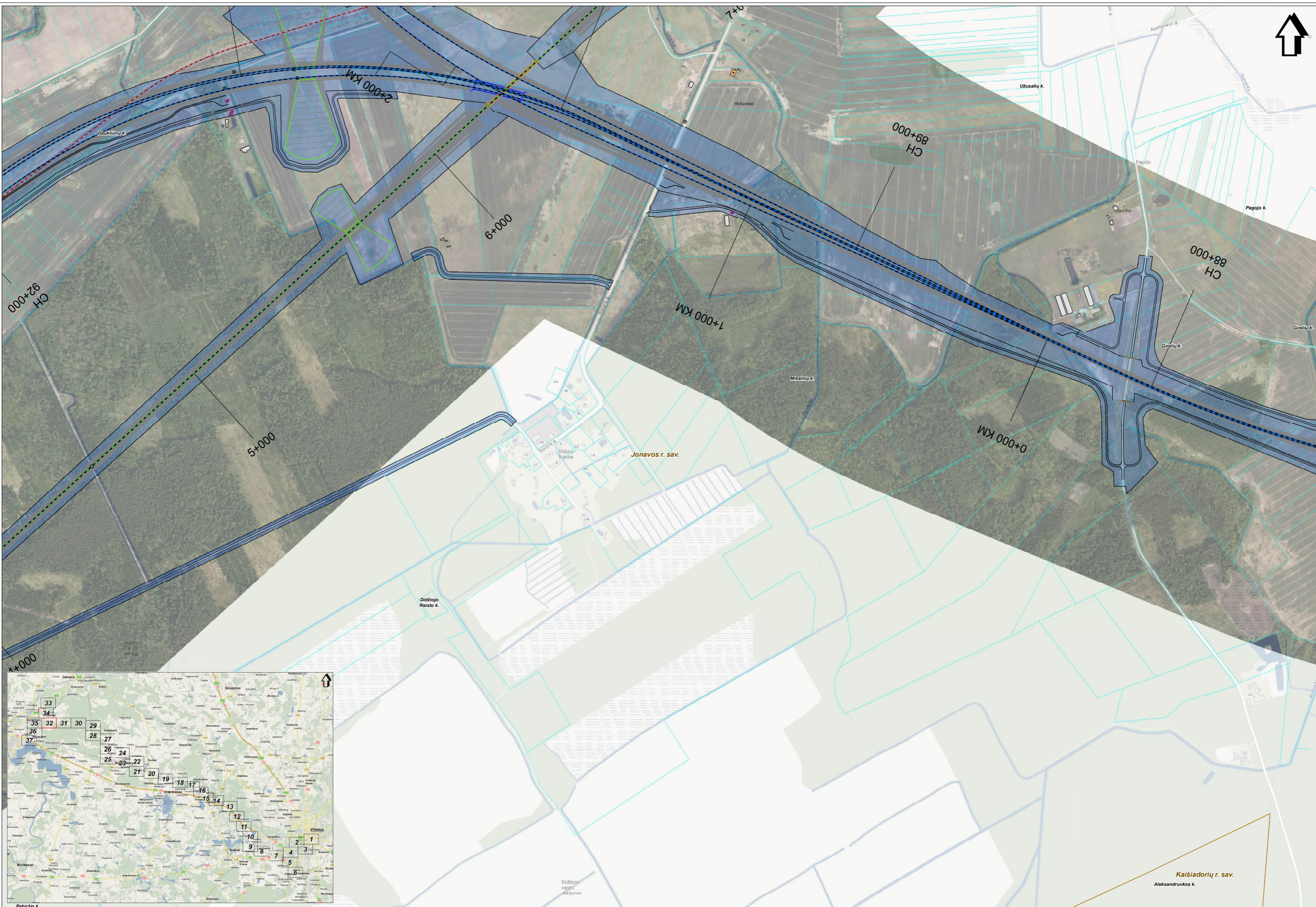


SIEMENS
Sąjūdos inžineriniai sprendimai
Klauskite: +370 644 12345
www.siemens.lt

Mastelis 1:5000
0 50 100 metrų

Projekto "Rail Baltica" geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas ir poveikio aplinkai vertinimas.
PŪV vieta iki artimiausių gyvenamosios/višuomeninės/specialiosios paskirties pastatų, gyvenamųjų vietovių ir žemės sklypų atžvilgiu.

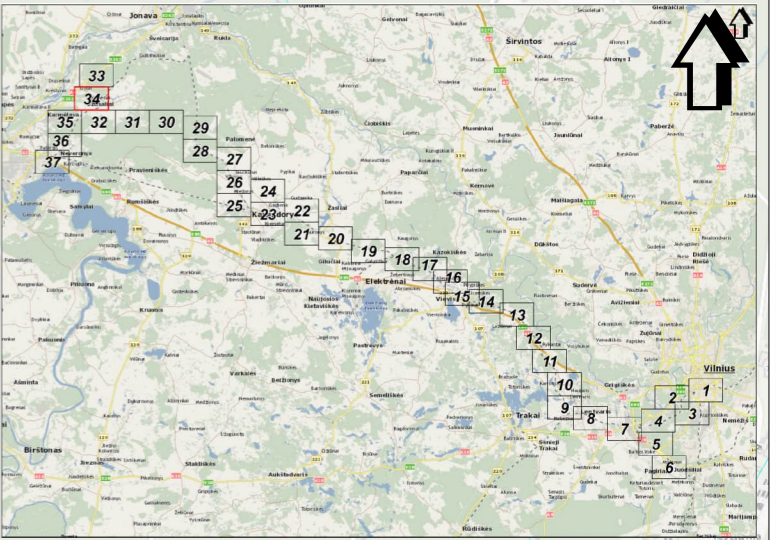
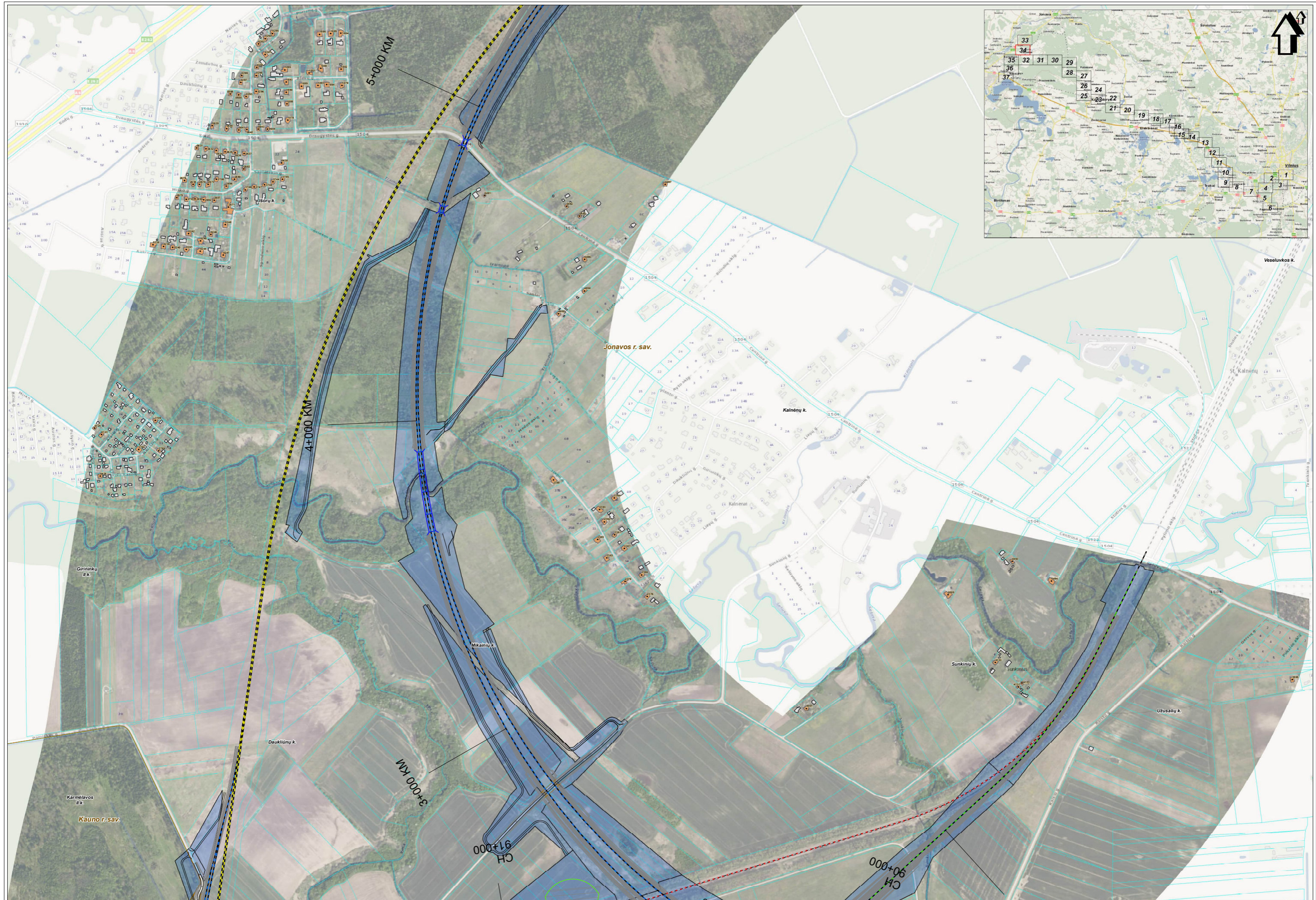


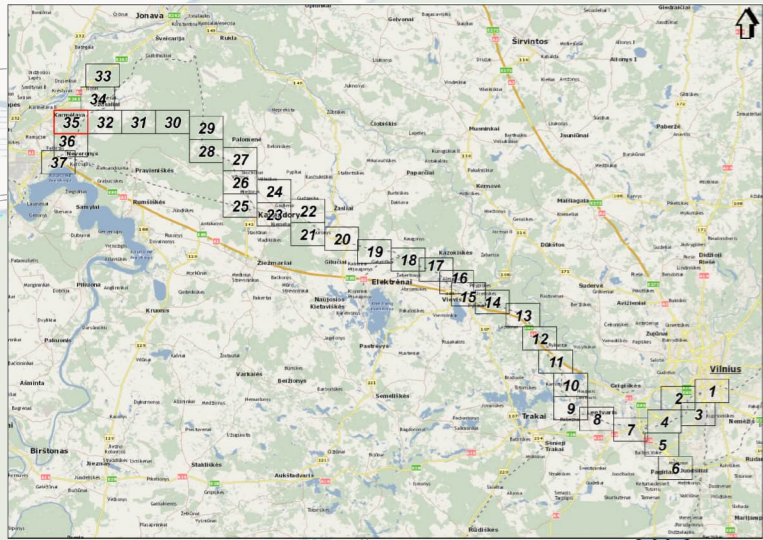
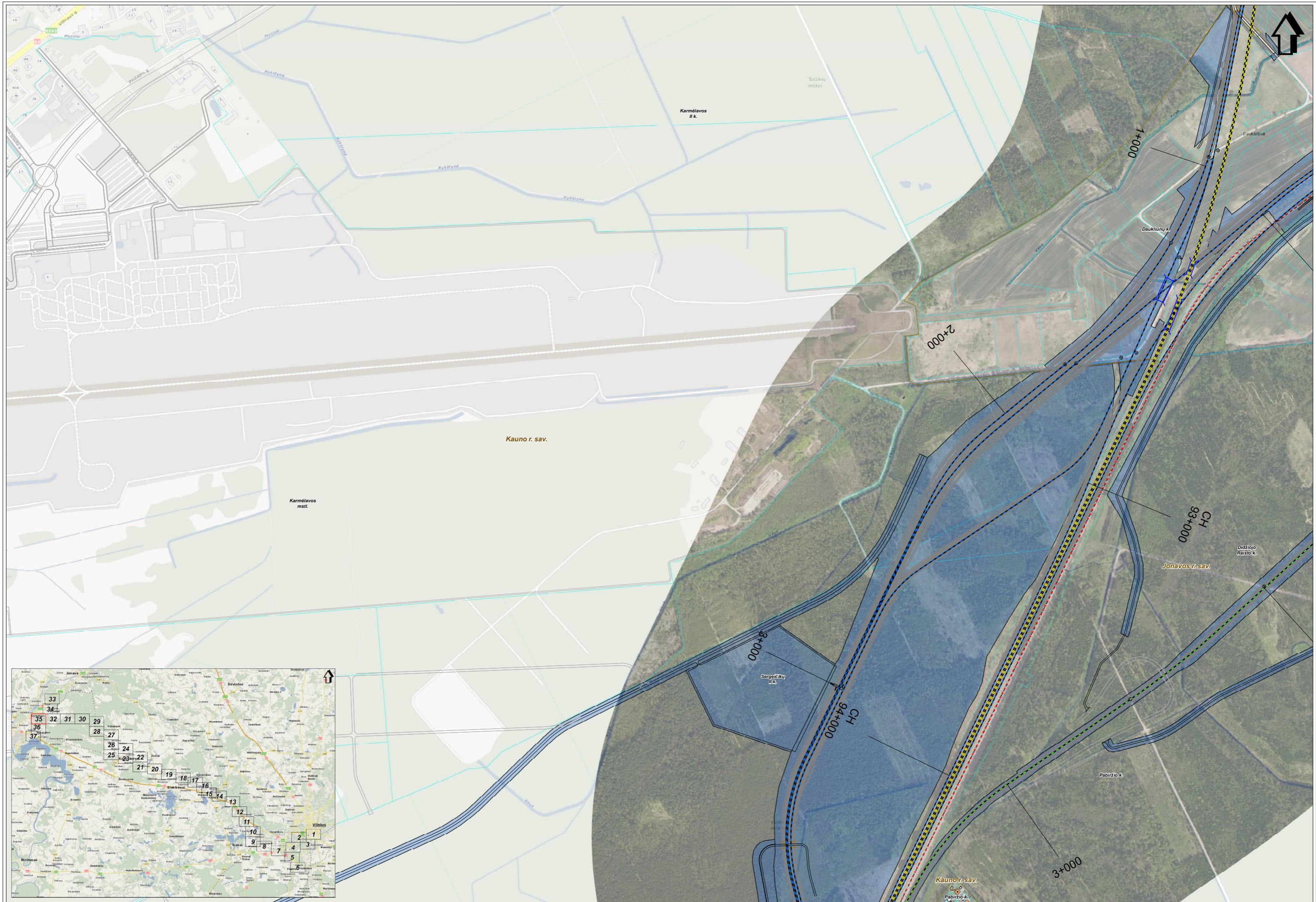


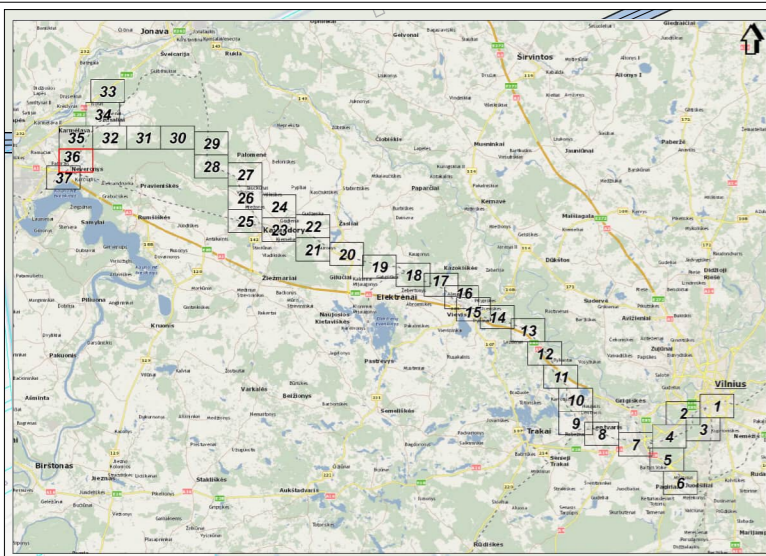
SWECO  Žemėlapio sudarytojų pavadinimas
 SWECO Lietuva, UAB
 UAB "SWECO Lietuva"
 UAB "SWECO Lietuva" adresas: Vilnius, Naugardų g. 11, LT-01001 Vilnius
 SWECO Lietuva, UAB, Naugardų g. 11, LT-01001 Vilnius
 SWECO Lietuva, UAB, Naugardų g. 11, LT-01001 Vilnius

Mastelis 1:5000
 0 50 100 metrų

Projekto "Rail Baltica" geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas ir poveikio aplinkai vertinimas.
 PŪV vieta iki artimiausių gyvenamosios/višuomeninės/specialiosios paskirties pastatų, gyvenamųjų vietovių ir žemės sklypų atžvilgiu.







SWECO
 UAB
 Vilnius, Lietuva
 Tel. +370 5 266 1111
 www.sweco.lt

Mastelis 1:5000
 0 50 100 metrų

Projekto "Rail Baltica" geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas ir poveikio aplinkai vertinimas.
 PŪV vieta iki artimiausių gyvenamosios/višuomeninės/specialiosios paskirties pastatų, gyvenamųjų vietovių ir žemės sklypų atžvilgiu.

Lapas Nr. 36

