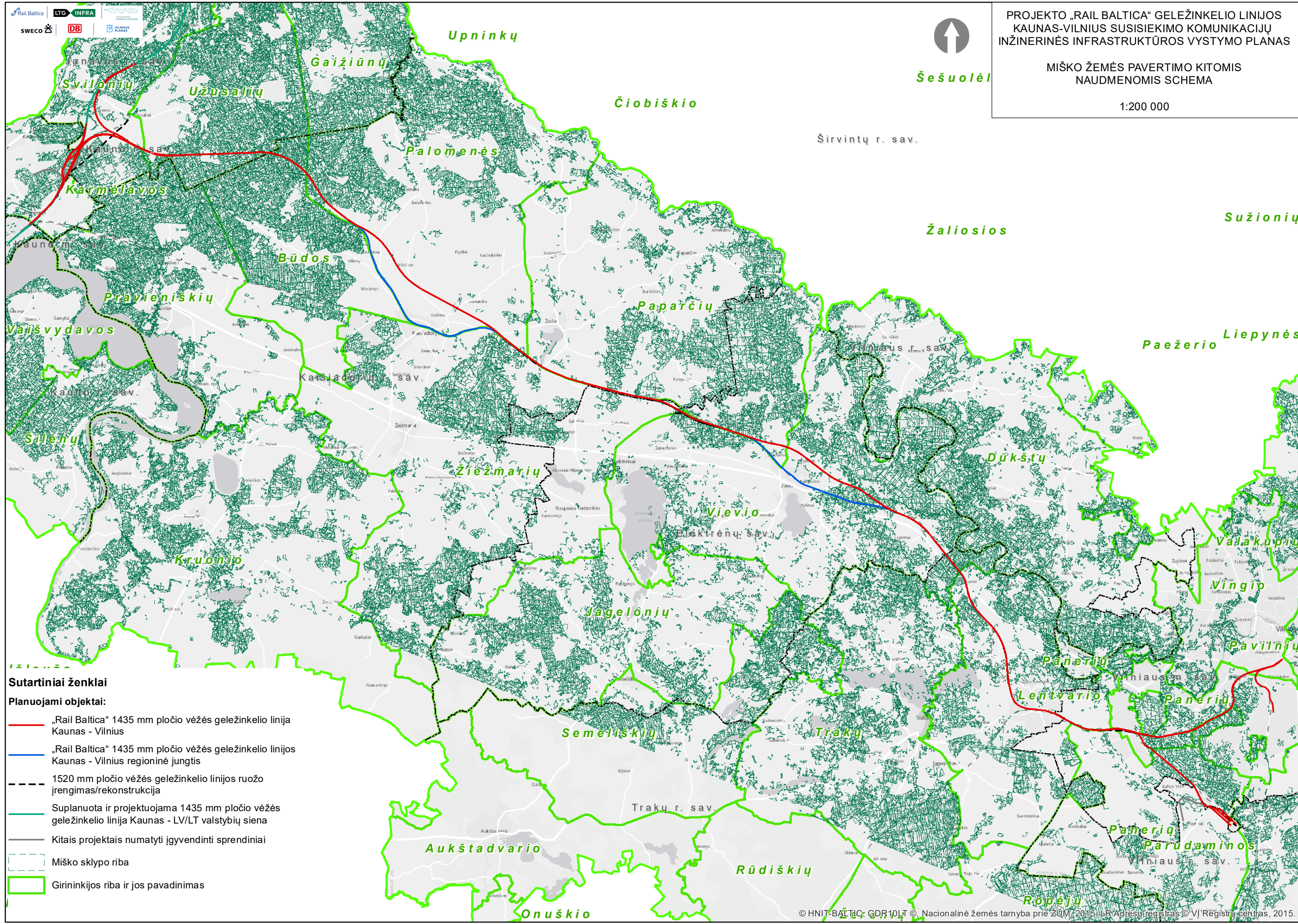




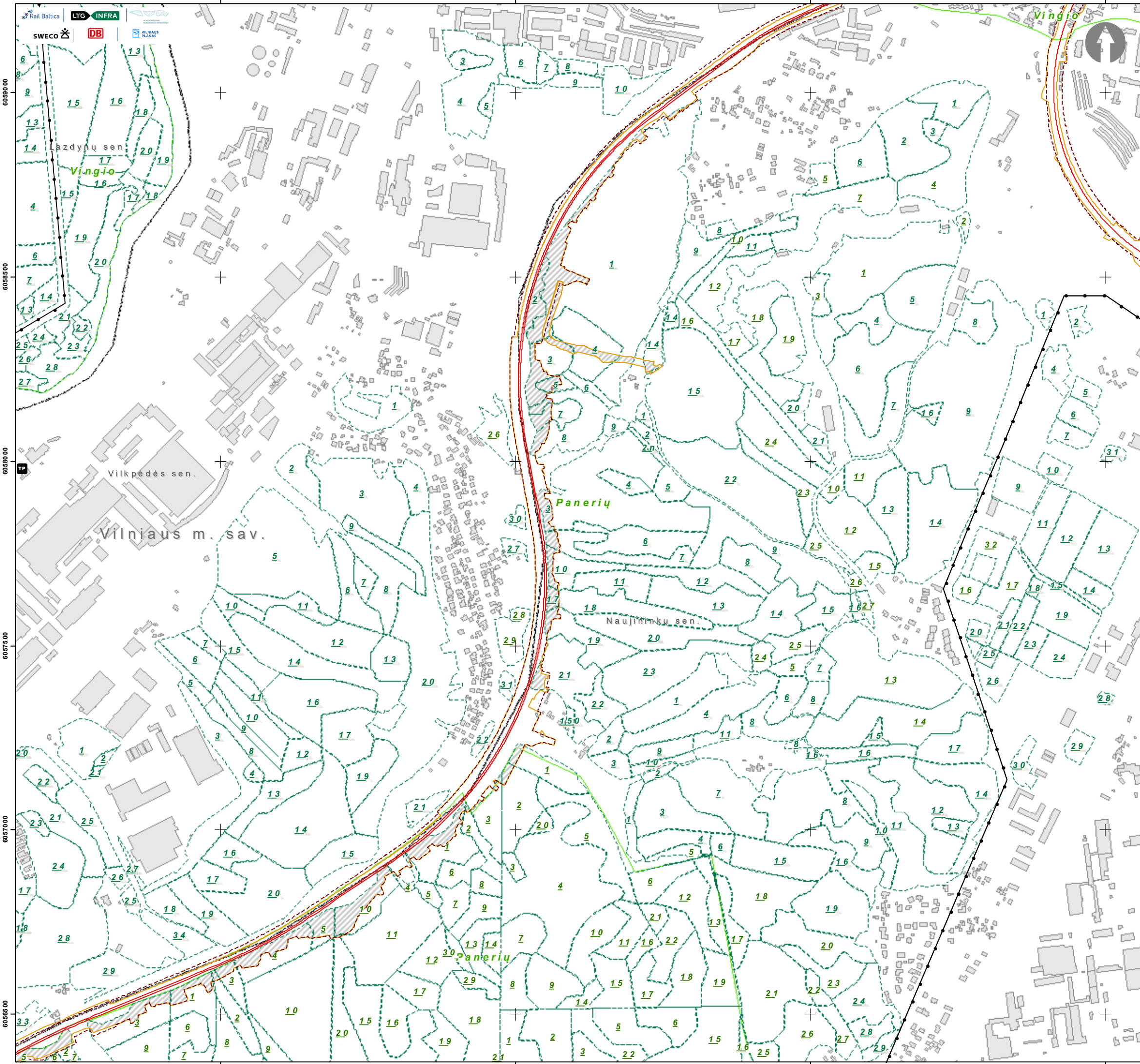
Šešuolėlių



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

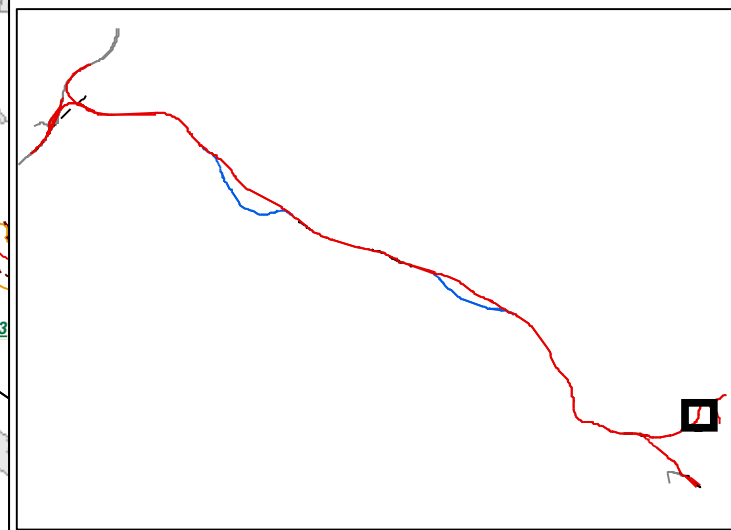
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- - - 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Suplanuota ir projektuojama 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - LV/LT valstybių siena
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- - - Miško sklypo riba
- Girininkijos riba ir jos pavadinimas



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
 KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
 INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS










MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000








**Sutartiniai ženklai**




**Planuojami objektai:**

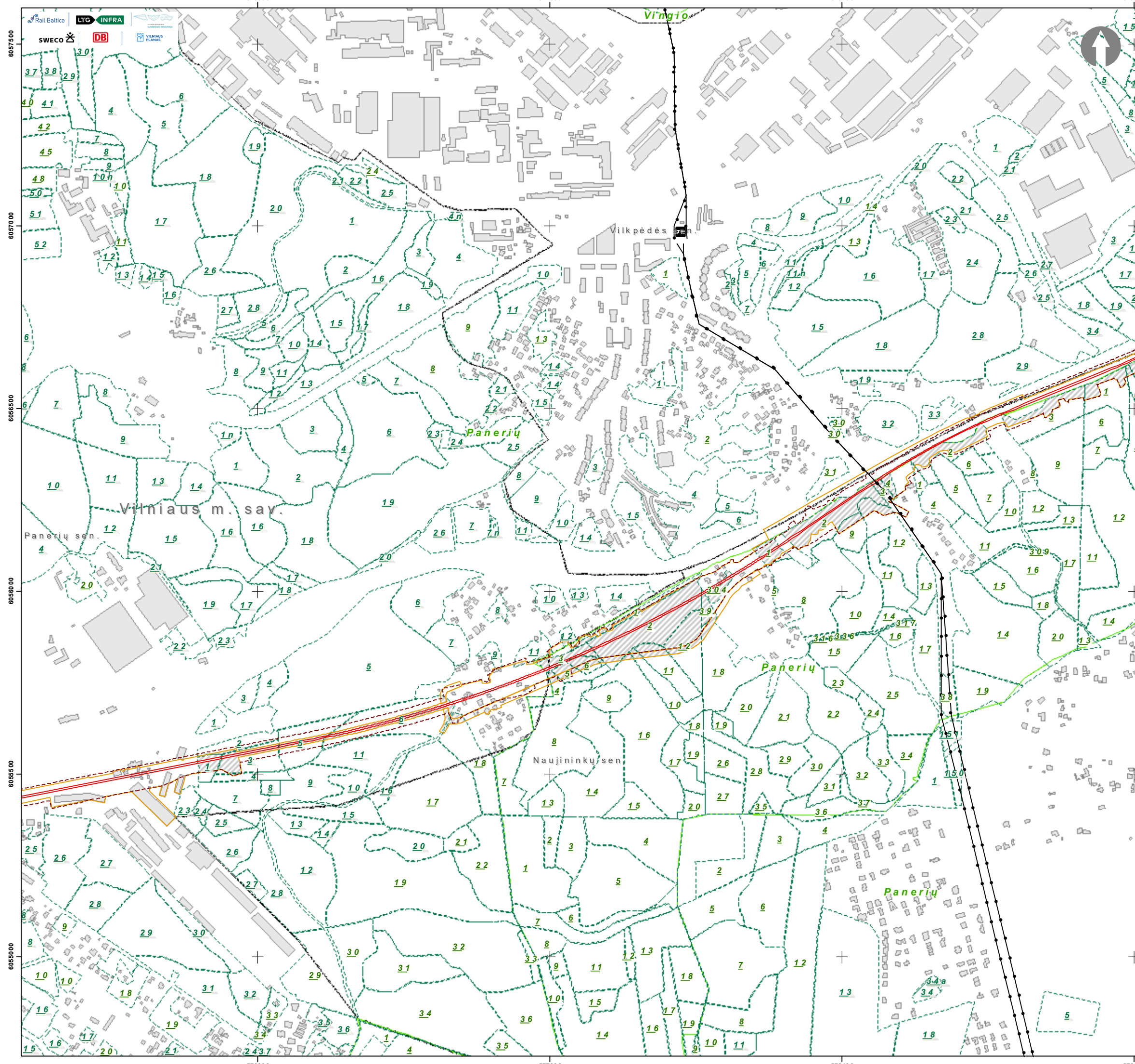
-  „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija  
Kaunas - Vilnius
-  „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos  
Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
-  1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo  
įrengimas/rekonstrukcija
-  Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
-  Planuojama geležinkelio apsaugos zona
-  Inžinerinės infrastruktūros teritorija
-  Girininkijos riba
-  Miško sklypo riba ir jo numeris
-  Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

-  Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
-  Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
-  Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
-  Esama transformatorių pastotė
-  Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

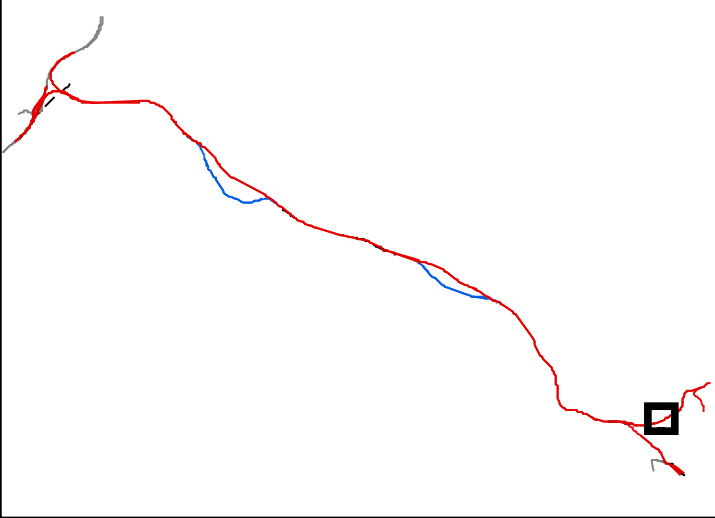
-  Esamas magistralinis dujotiekis
-  Planuojamas magistralinis dujotiekis
-  Esama dujų skirstymo stotis



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

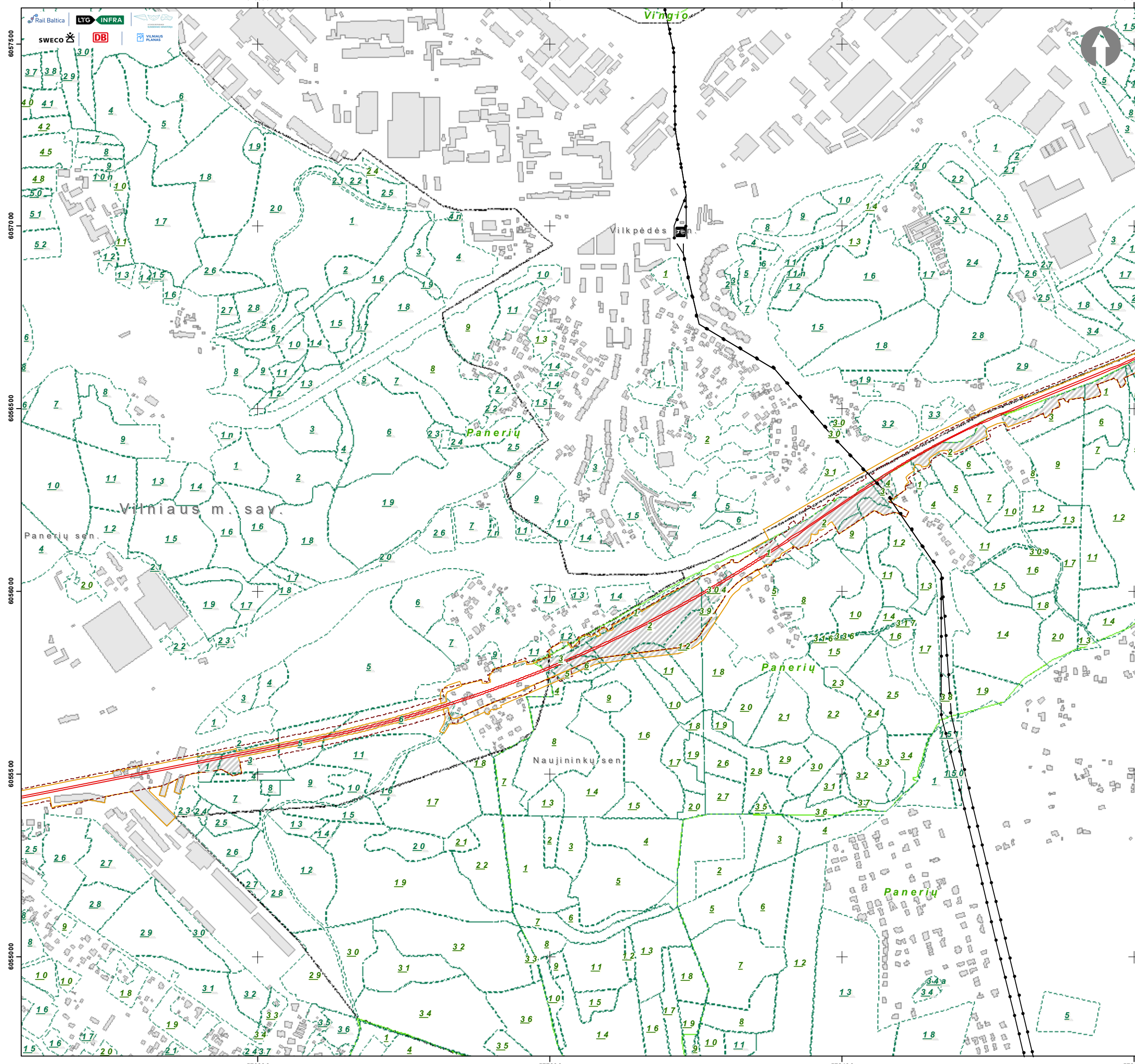
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija  
Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos  
Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo  
įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

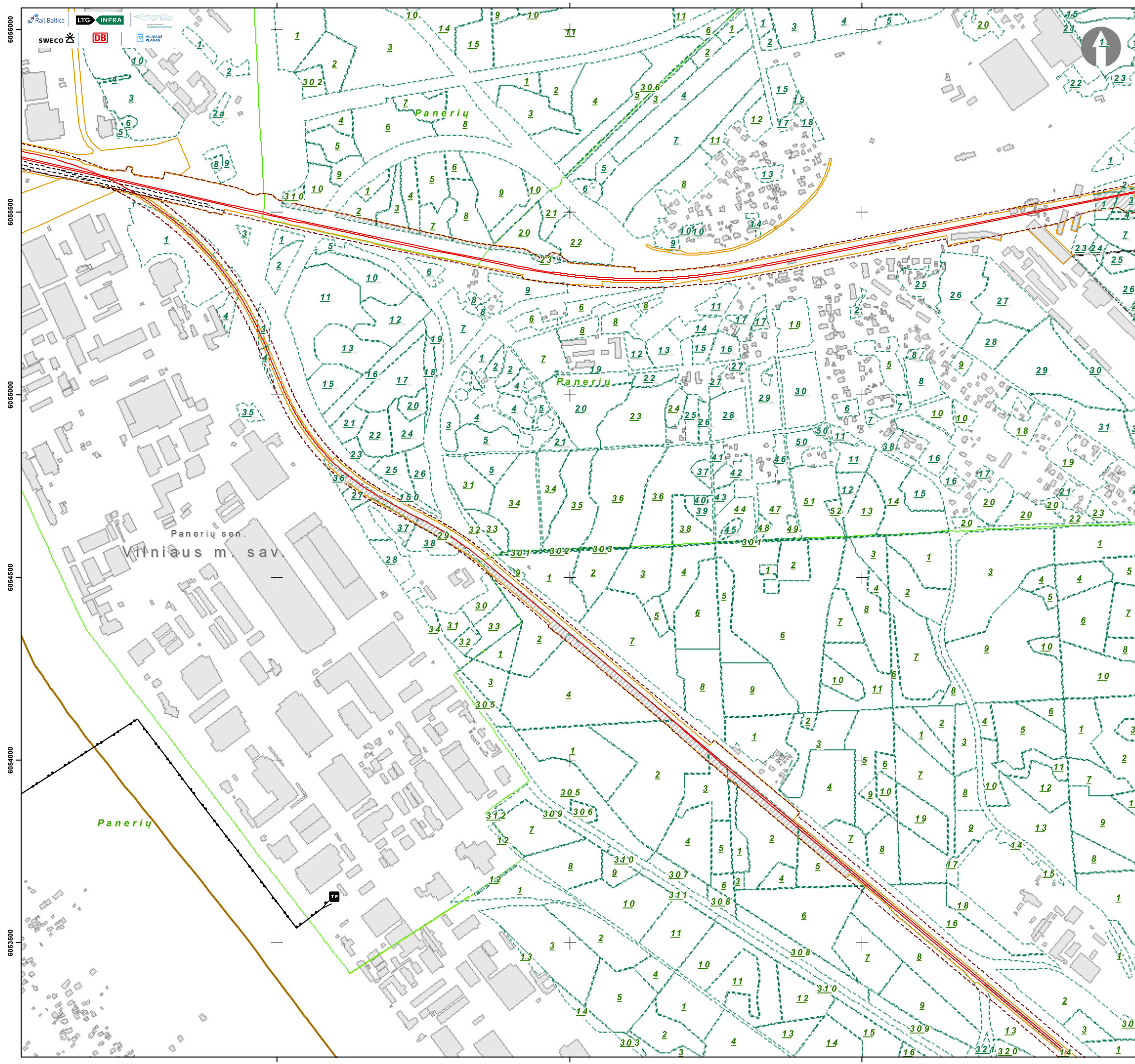
**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis

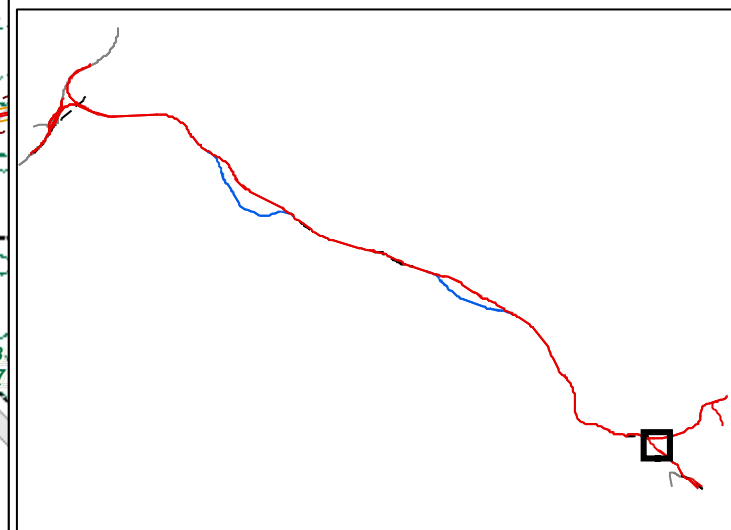




PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS



MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000








**Sutartiniai ženklai**




**Planuojami objektai:**

-  „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
-  „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
-  1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
-  Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
-  Planuojama geležinkelio apsaugos zona
-  Inžinerinės infrastruktūros teritorija
-  Girininkijos riba
-  Miško sklypo riba ir jo numeris
-  Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

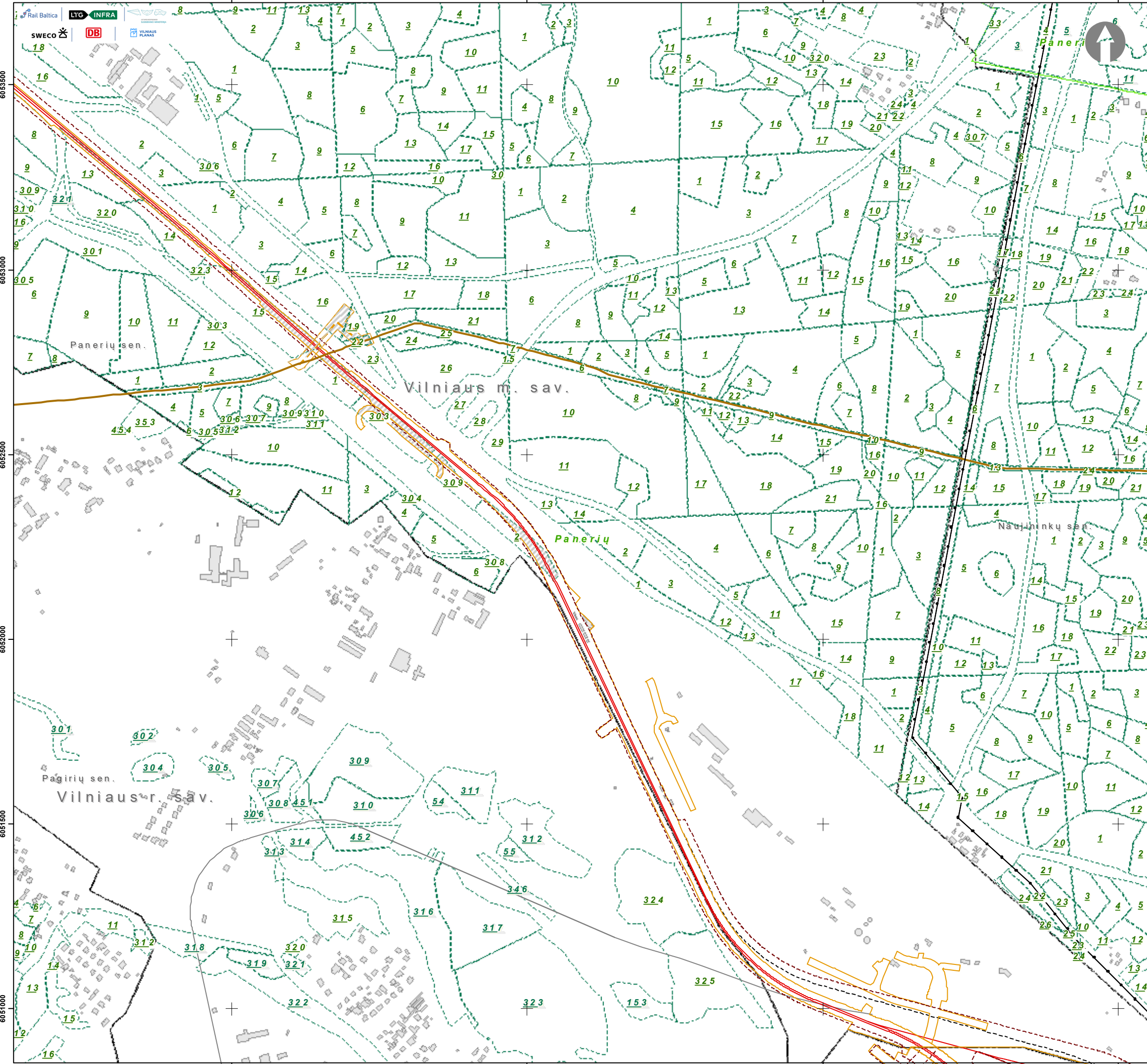
-  Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
-  Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
-  Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
-  Esama transformatorių pastotė
-  Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

-  Esamas magistralinis dujotiekis
-  Planuojamas magistralinis dujotiekis
-  Esama dujų skirstymo stotis

6056000  
6055000  
6054500  
6054000  
6053500

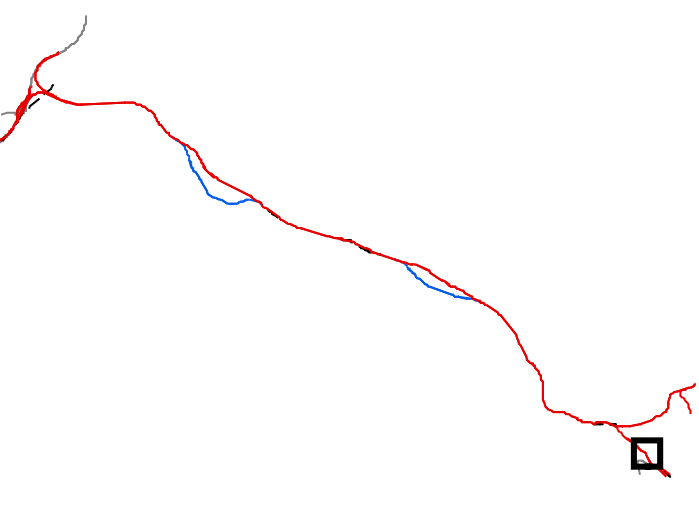
574400 575200 576000



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

- Planuojami objektai:**
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
  - „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
  - - - - - 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
  - Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
  - - - - - Planuojama geležinkelio apsaugos zona
  - Inžinerinės infrastruktūros teritorija
  - Girininkijos riba
  - 1 Miško sklypo riba ir jo numeris
  - Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis
- Elektros perdavimo sistema**
- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
  - Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
  - Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
  - Esama transformatorių pastotė
  - Planuojamos traukos pastotės
- Gamtinių dujų perdavimo sistema**
- Esamas magistralinis dujotiekis
  - - - - - Planuojamas magistralinis dujotiekis
  - Esama dujų skirstymo stotis

572000

371

572800

573600

6056000

6056000

6056000

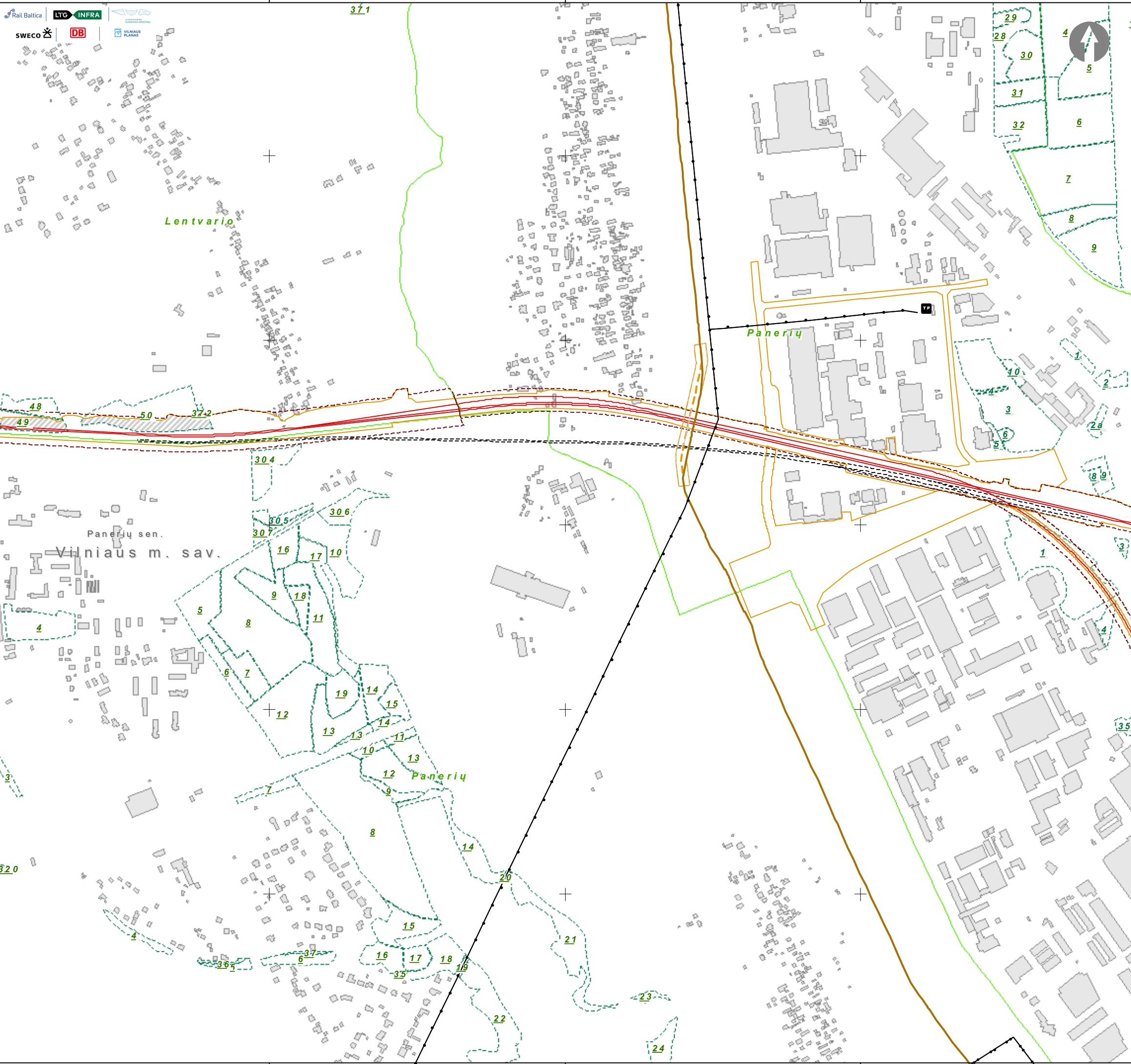
6056000

6054800

572000

572800

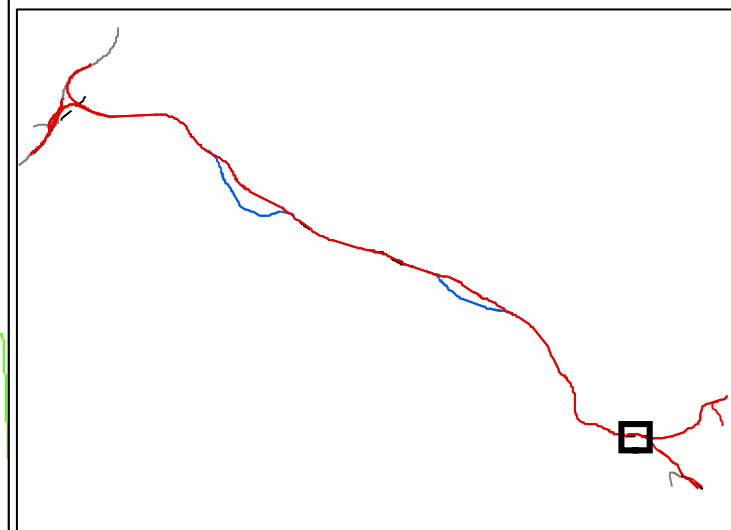
573600



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

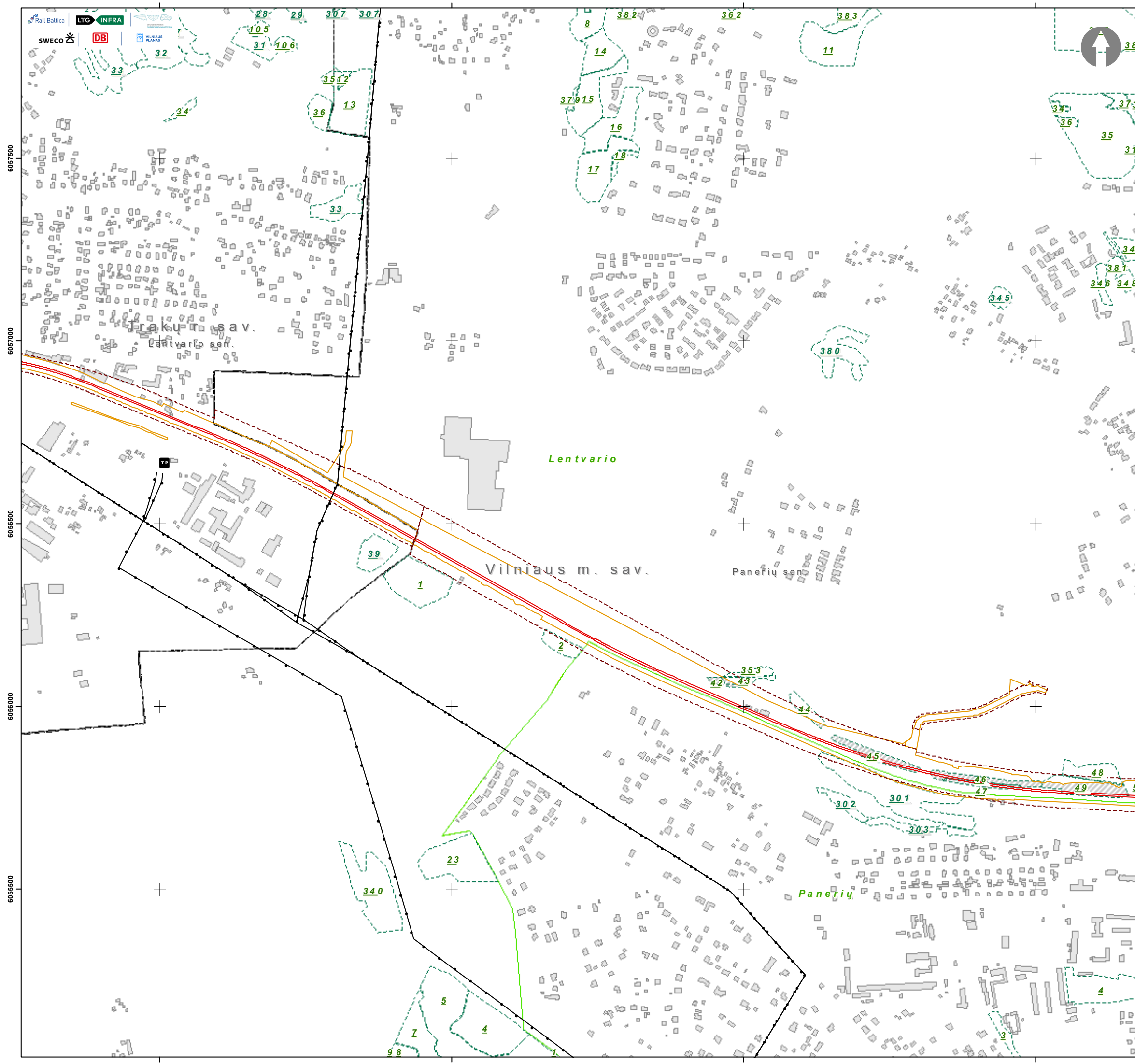
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

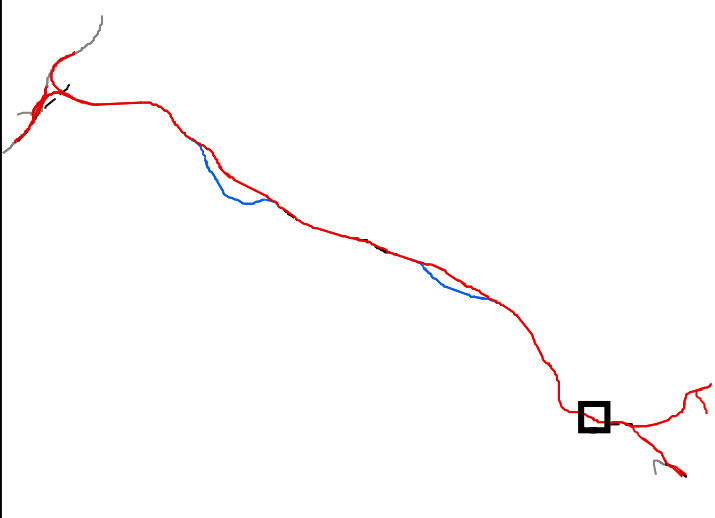
- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija  
Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos  
Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo  
įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- 1** Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis

568800 569600 570400 571200

6057500

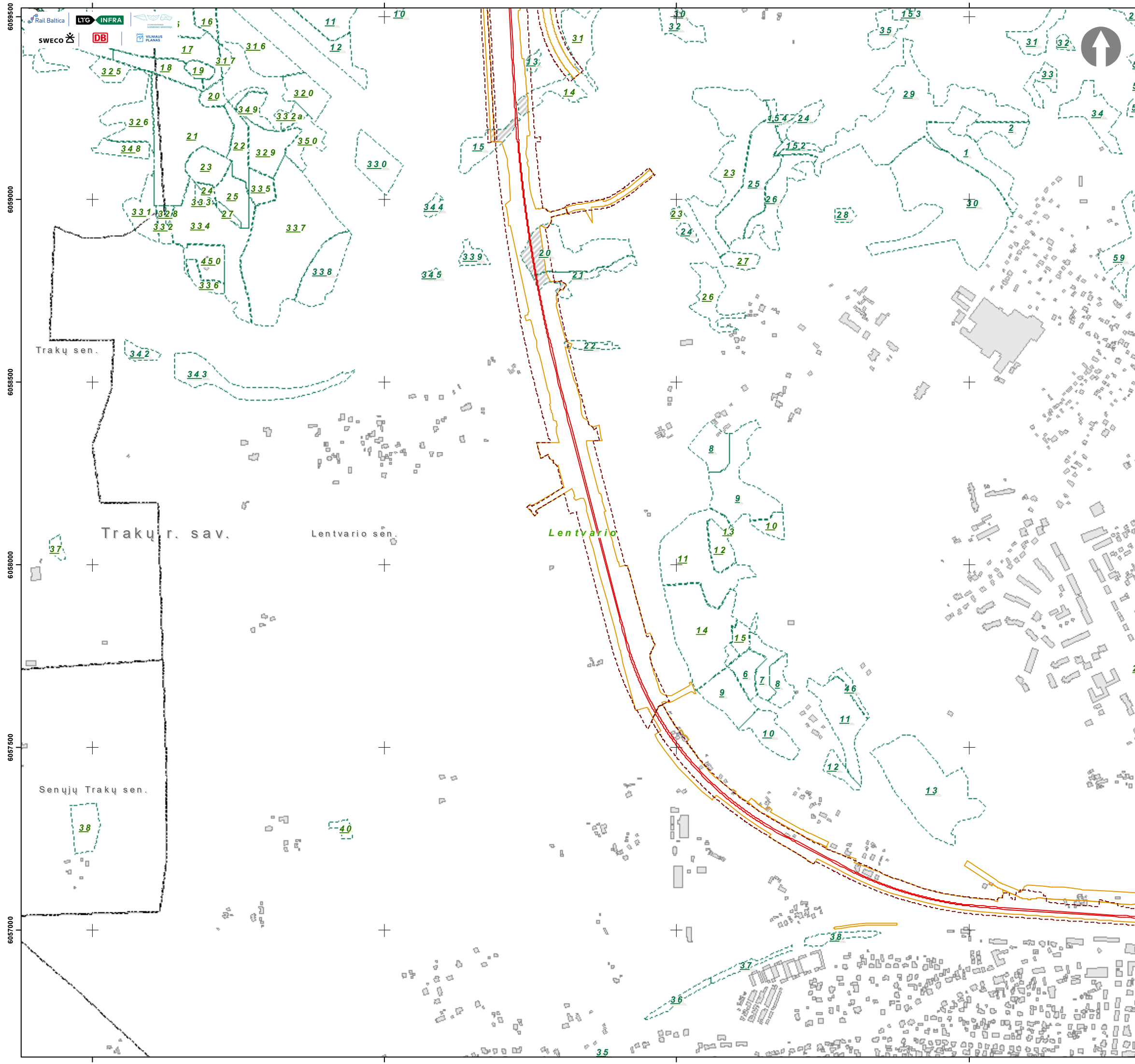
6057000

6056500

6056000

6055500

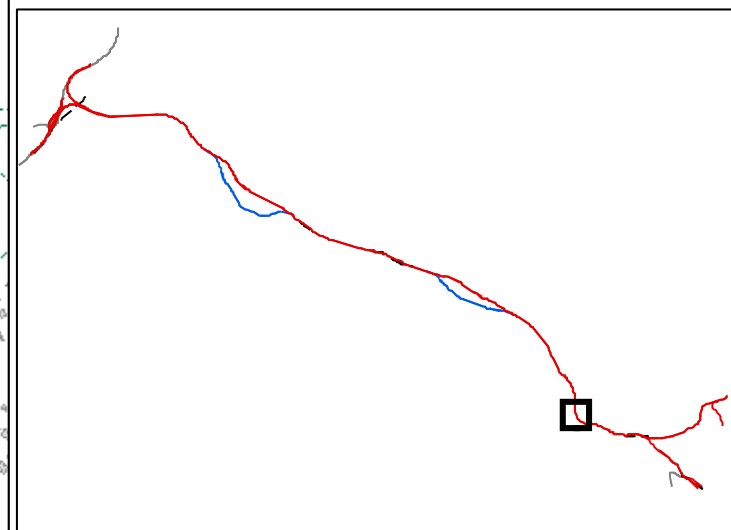
568800 569600 570400 571200



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis

609500 564800 565600 566400 567200

609000

608500

608000

607500

607000

564800 565600 566400 567200

Trakų sen.

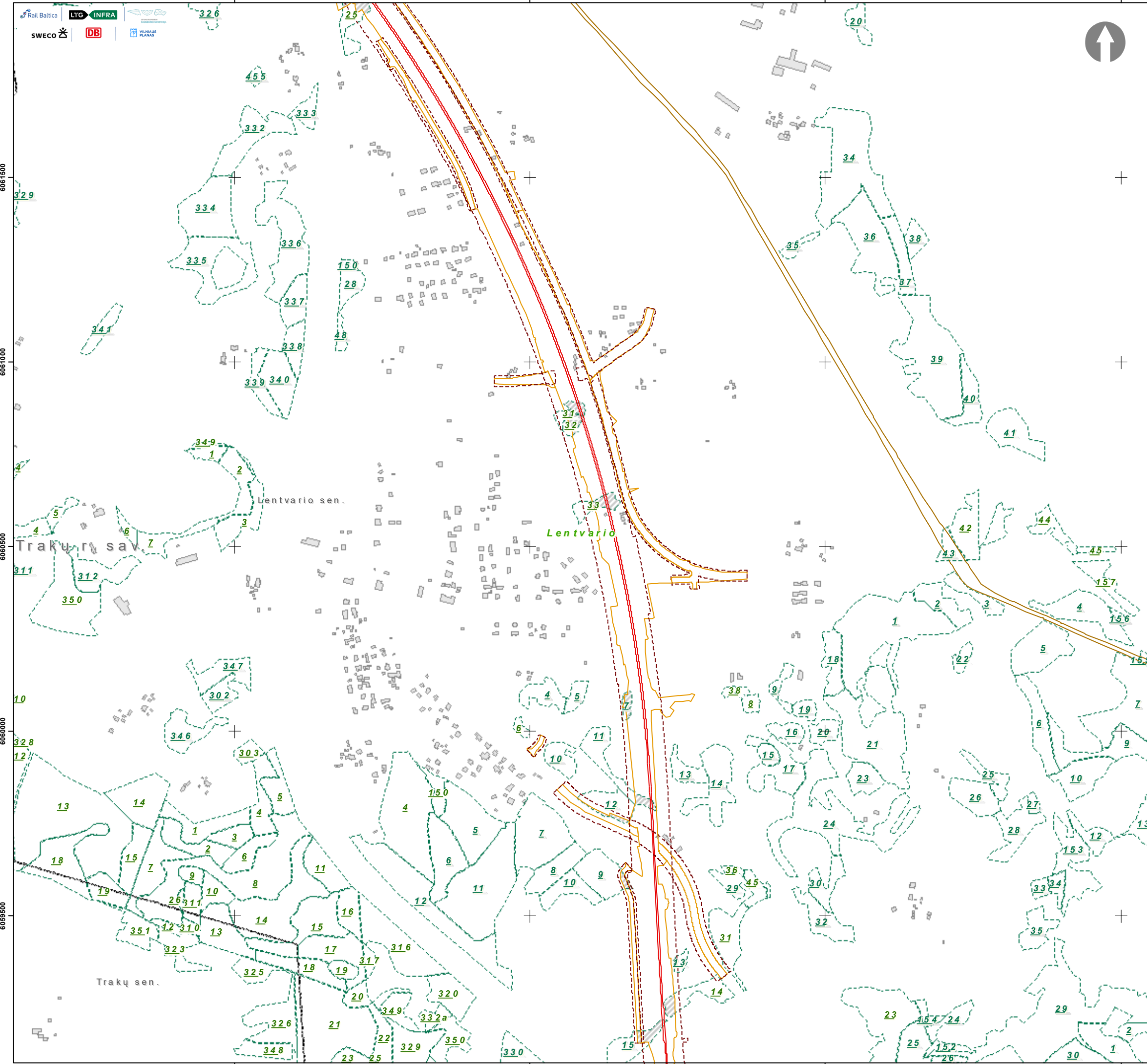
Trakų r. sav.

Lentvario sen.

Senųjų Trakų sen.

Lentvario

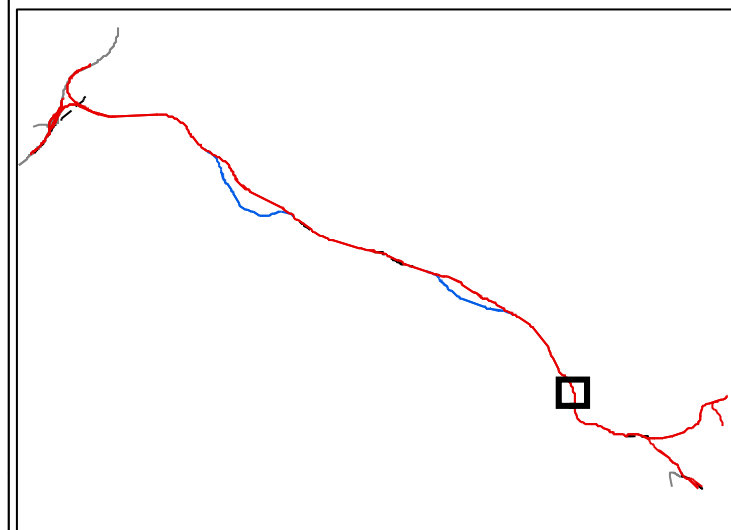
31.6, 31.7, 31.8, 31.9, 32.0, 32.1, 32.2, 32.3, 32.4, 32.5, 32.6, 32.7, 32.8, 32.9, 33.0, 33.1, 33.2, 33.3, 33.4, 33.5, 33.6, 33.7, 33.8, 33.9, 34.0, 34.1, 34.2, 34.3, 34.4, 34.5, 34.6, 34.7, 34.8, 34.9, 35.0, 35.1, 35.2, 35.3, 35.4, 35.5, 35.6, 35.7, 35.8, 35.9, 36.0, 36.1, 36.2, 36.3, 36.4, 36.5, 36.6, 36.7, 36.8, 36.9, 37.0, 37.1, 37.2, 37.3, 37.4, 37.5, 37.6, 37.7, 37.8, 37.9, 38.0, 38.1, 38.2, 38.3, 38.4, 38.5, 38.6, 38.7, 38.8, 38.9, 39.0, 39.1, 39.2, 39.3, 39.4, 39.5, 39.6, 39.7, 39.8, 39.9, 40.0, 40.1, 40.2, 40.3, 40.4, 40.5, 40.6, 40.7, 40.8, 40.9, 41.0, 41.1, 41.2, 41.3, 41.4, 41.5, 41.6, 41.7, 41.8, 41.9, 42.0, 42.1, 42.2, 42.3, 42.4, 42.5, 42.6, 42.7, 42.8, 42.9, 43.0, 43.1, 43.2, 43.3, 43.4, 43.5, 43.6, 43.7, 43.8, 43.9, 44.0, 44.1, 44.2, 44.3, 44.4, 44.5, 44.6, 44.7, 44.8, 44.9, 45.0, 45.1, 45.2, 45.3, 45.4, 45.5, 45.6, 45.7, 45.8, 45.9, 46.0, 46.1, 46.2, 46.3, 46.4, 46.5, 46.6, 46.7, 46.8, 46.9, 47.0, 47.1, 47.2, 47.3, 47.4, 47.5, 47.6, 47.7, 47.8, 47.9, 48.0, 48.1, 48.2, 48.3, 48.4, 48.5, 48.6, 48.7, 48.8, 48.9, 49.0, 49.1, 49.2, 49.3, 49.4, 49.5, 49.6, 49.7, 49.8, 49.9, 50.0, 50.1, 50.2, 50.3, 50.4, 50.5, 50.6, 50.7, 50.8, 50.9, 51.0, 51.1, 51.2, 51.3, 51.4, 51.5, 51.6, 51.7, 51.8, 51.9, 52.0, 52.1, 52.2, 52.3, 52.4, 52.5, 52.6, 52.7, 52.8, 52.9, 53.0, 53.1, 53.2, 53.3, 53.4, 53.5, 53.6, 53.7, 53.8, 53.9, 54.0, 54.1, 54.2, 54.3, 54.4, 54.5, 54.6, 54.7, 54.8, 54.9, 55.0, 55.1, 55.2, 55.3, 55.4, 55.5, 55.6, 55.7, 55.8, 55.9, 56.0, 56.1, 56.2, 56.3, 56.4, 56.5, 56.6, 56.7, 56.8, 56.9, 57.0, 57.1, 57.2, 57.3, 57.4, 57.5, 57.6, 57.7, 57.8, 57.9, 58.0, 58.1, 58.2, 58.3, 58.4, 58.5, 58.6, 58.7, 58.8, 58.9, 59.0, 59.1, 59.2, 59.3, 59.4, 59.5, 59.6, 59.7, 59.8, 59.9, 60.0, 60.1, 60.2, 60.3, 60.4, 60.5, 60.6, 60.7, 60.8, 60.9, 61.0, 61.1, 61.2, 61.3, 61.4, 61.5, 61.6, 61.7, 61.8, 61.9, 62.0, 62.1, 62.2, 62.3, 62.4, 62.5, 62.6, 62.7, 62.8, 62.9, 63.0, 63.1, 63.2, 63.3, 63.4, 63.5, 63.6, 63.7, 63.8, 63.9, 64.0, 64.1, 64.2, 64.3, 64.4, 64.5, 64.6, 64.7, 64.8, 64.9, 65.0, 65.1, 65.2, 65.3, 65.4, 65.5, 65.6, 65.7, 65.8, 65.9, 66.0, 66.1, 66.2, 66.3, 66.4, 66.5, 66.6, 66.7, 66.8, 66.9, 67.0, 67.1, 67.2, 67.3, 67.4, 67.5, 67.6, 67.7, 67.8, 67.9, 68.0, 68.1, 68.2, 68.3, 68.4, 68.5, 68.6, 68.7, 68.8, 68.9, 69.0, 69.1, 69.2, 69.3, 69.4, 69.5, 69.6, 69.7, 69.8, 69.9, 70.0, 70.1, 70.2, 70.3, 70.4, 70.5, 70.6, 70.7, 70.8, 70.9, 71.0, 71.1, 71.2, 71.3, 71.4, 71.5, 71.6, 71.7, 71.8, 71.9, 72.0, 72.1, 72.2, 72.3, 72.4, 72.5, 72.6, 72.7, 72.8, 72.9, 73.0, 73.1, 73.2, 73.3, 73.4, 73.5, 73.6, 73.7, 73.8, 73.9, 74.0, 74.1, 74.2, 74.3, 74.4, 74.5, 74.6, 74.7, 74.8, 74.9, 75.0, 75.1, 75.2, 75.3, 75.4, 75.5, 75.6, 75.7, 75.8, 75.9, 76.0, 76.1, 76.2, 76.3, 76.4, 76.5, 76.6, 76.7, 76.8, 76.9, 77.0, 77.1, 77.2, 77.3, 77.4, 77.5, 77.6, 77.7, 77.8, 77.9, 78.0, 78.1, 78.2, 78.3, 78.4, 78.5, 78.6, 78.7, 78.8, 78.9, 79.0, 79.1, 79.2, 79.3, 79.4, 79.5, 79.6, 79.7, 79.8, 79.9, 80.0, 80.1, 80.2, 80.3, 80.4, 80.5, 80.6, 80.7, 80.8, 80.9, 81.0, 81.1, 81.2, 81.3, 81.4, 81.5, 81.6, 81.7, 81.8, 81.9, 82.0, 82.1, 82.2, 82.3, 82.4, 82.5, 82.6, 82.7, 82.8, 82.9, 83.0, 83.1, 83.2, 83.3, 83.4, 83.5, 83.6, 83.7, 83.8, 83.9, 84.0, 84.1, 84.2, 84.3, 84.4, 84.5, 84.6, 84.7, 84.8, 84.9, 85.0, 85.1, 85.2, 85.3, 85.4, 85.5, 85.6, 85.7, 85.8, 85.9, 86.0, 86.1, 86.2, 86.3, 86.4, 86.5, 86.6, 86.7, 86.8, 86.9, 87.0, 87.1, 87.2, 87.3, 87.4, 87.5, 87.6, 87.7, 87.8, 87.9, 88.0, 88.1, 88.2, 88.3, 88.4, 88.5, 88.6, 88.7, 88.8, 88.9, 89.0, 89.1, 89.2, 89.3, 89.4, 89.5, 89.6, 89.7, 89.8, 89.9, 90.0, 90.1, 90.2, 90.3, 90.4, 90.5, 90.6, 90.7, 90.8, 90.9, 91.0, 91.1, 91.2, 91.3, 91.4, 91.5, 91.6, 91.7, 91.8, 91.9, 92.0, 92.1, 92.2, 92.3, 92.4, 92.5, 92.6, 92.7, 92.8, 92.9, 93.0, 93.1, 93.2, 93.3, 93.4, 93.5, 93.6, 93.7, 93.8, 93.9, 94.0, 94.1, 94.2, 94.3, 94.4, 94.5, 94.6, 94.7, 94.8, 94.9, 95.0, 95.1, 95.2, 95.3, 95.4, 95.5, 95.6, 95.7, 95.8, 95.9, 96.0, 96.1, 96.2, 96.3, 96.4, 96.5, 96.6, 96.7, 96.8, 96.9, 97.0, 97.1, 97.2, 97.3, 97.4, 97.5, 97.6, 97.7, 97.8, 97.9, 98.0, 98.1, 98.2, 98.3, 98.4, 98.5, 98.6, 98.7, 98.8, 98.9, 99.0, 99.1, 99.2, 99.3, 99.4, 99.5, 99.6, 99.7, 99.8, 99.9, 100.0



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

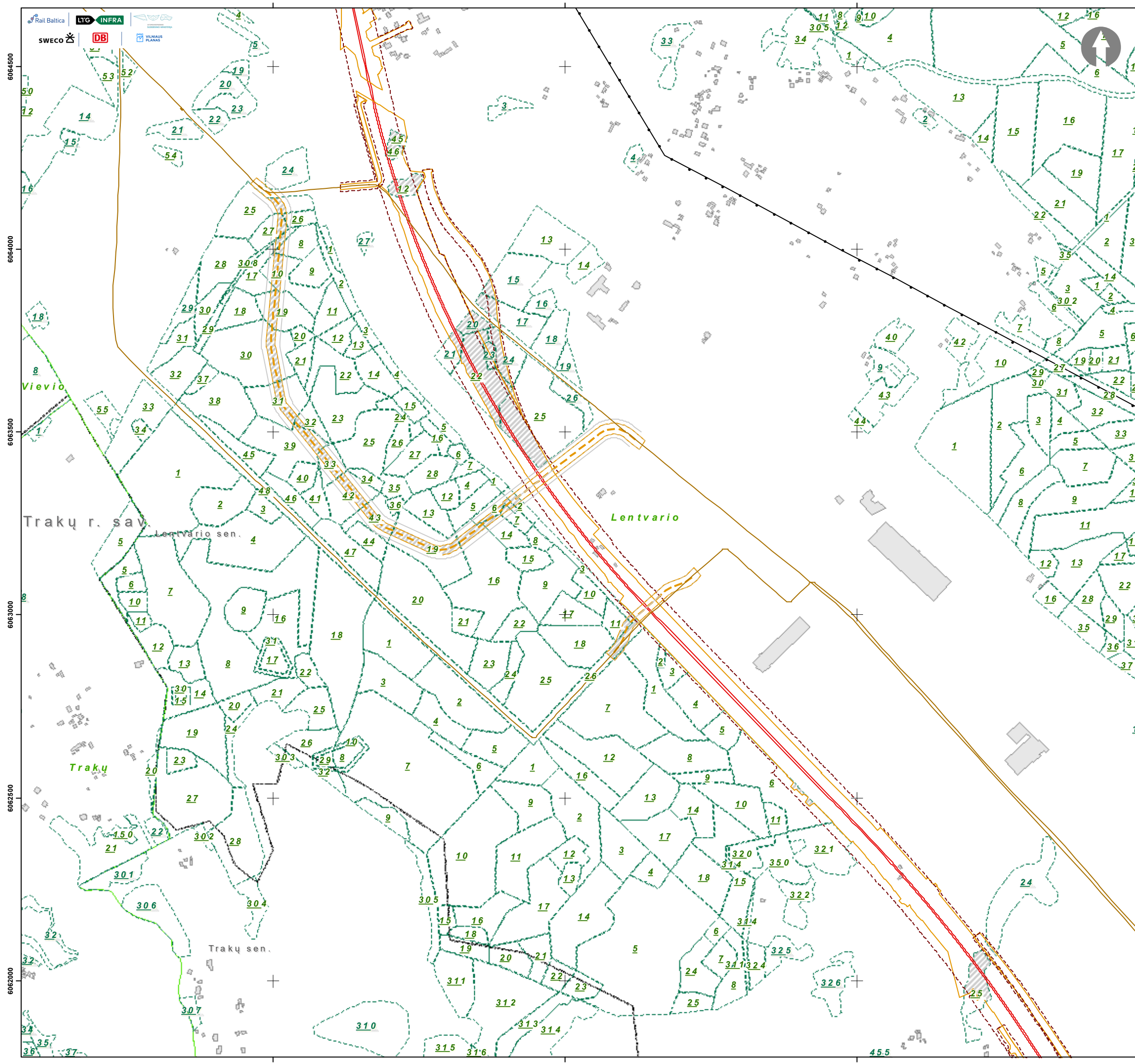
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- - - 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- - - Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- 1 Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

- Esamas magistralinis dujotiekis
- - - Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- - - - - 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- - - - - Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- 1 Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

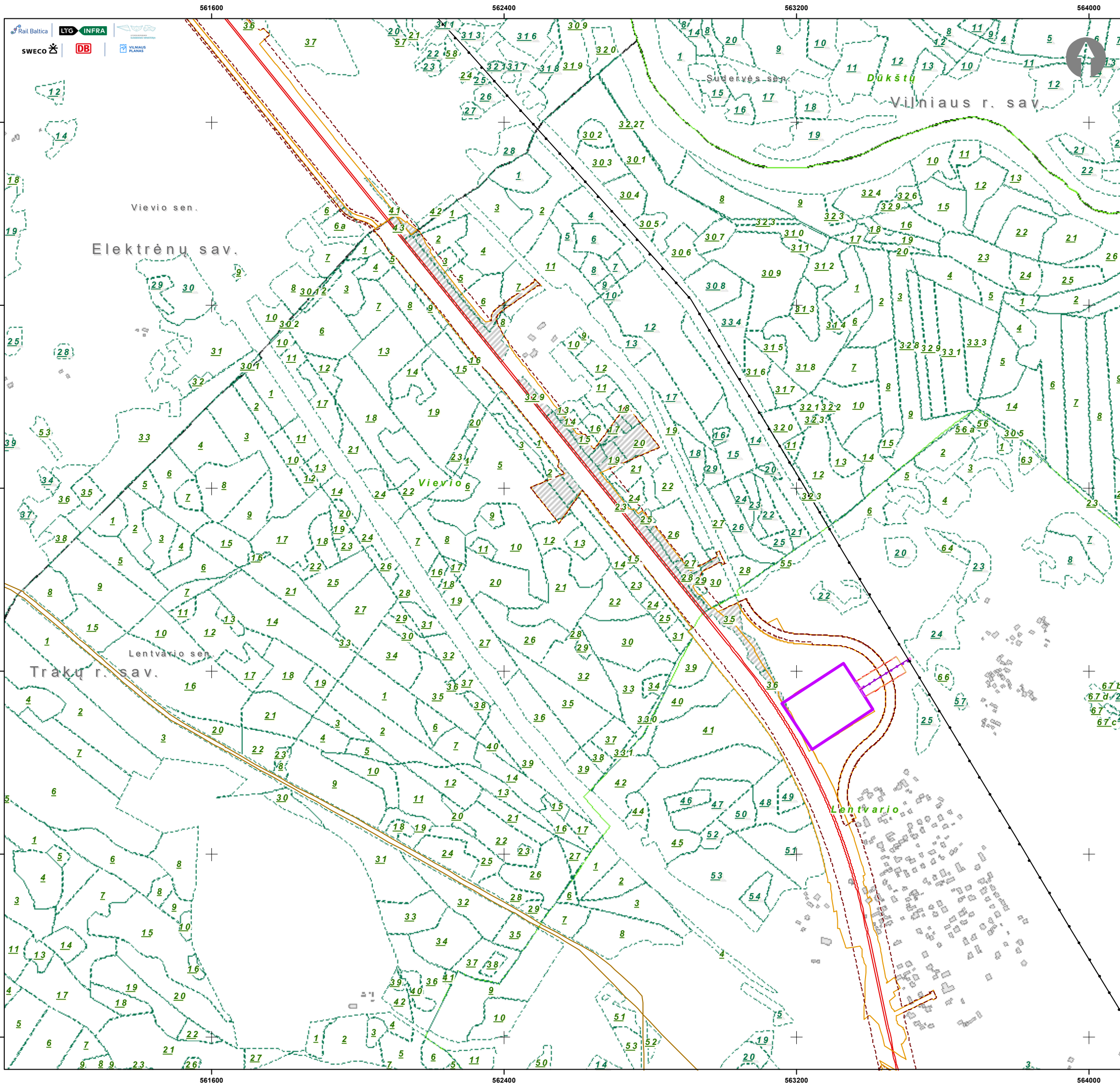
**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

- Esamas magistralinis dujotiekis
- - - - - Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis

6064500  
6064000  
6063500  
6063000  
6062500  
6062000

563200 564000 564800

563200 564000 564800



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

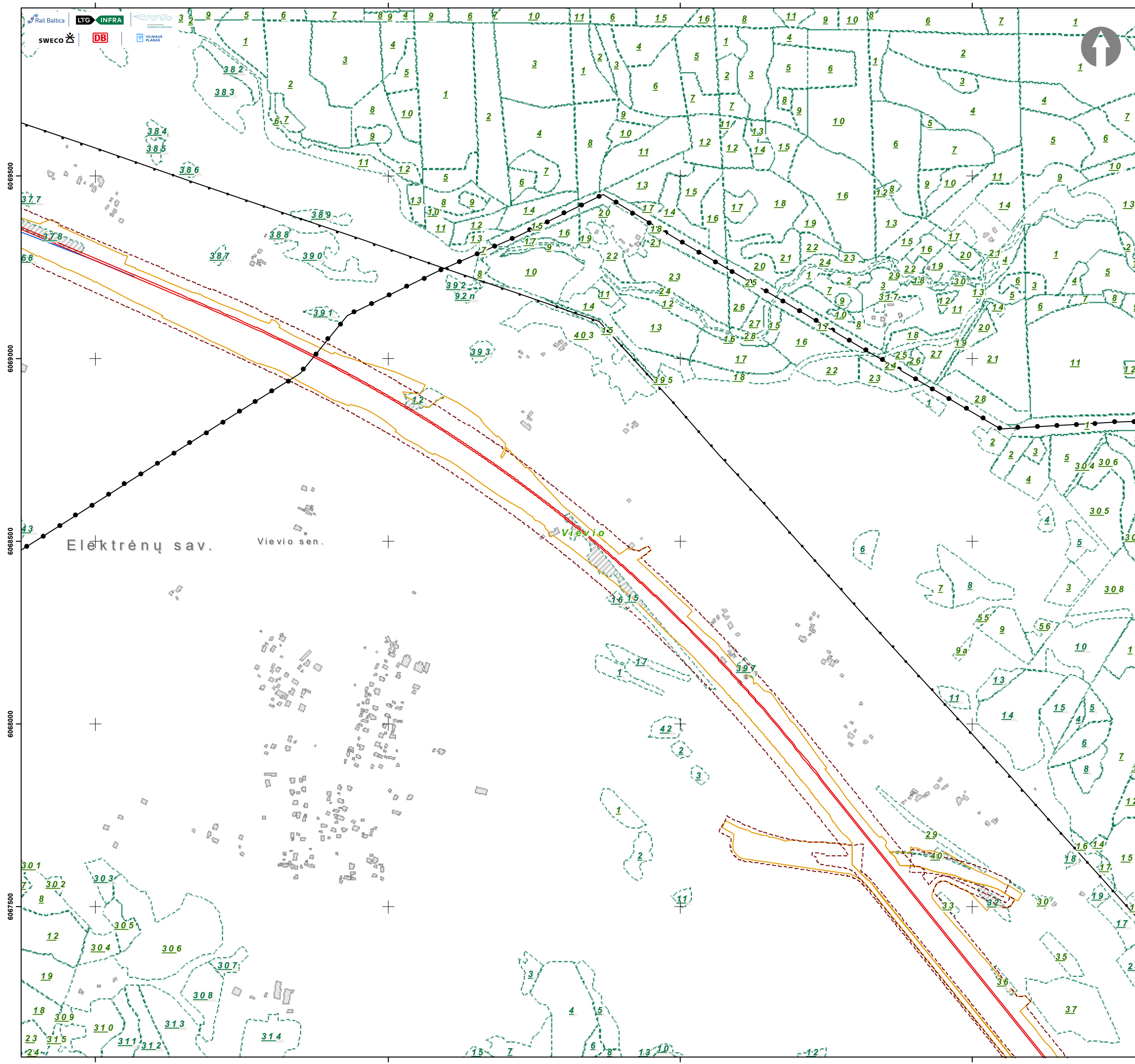
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

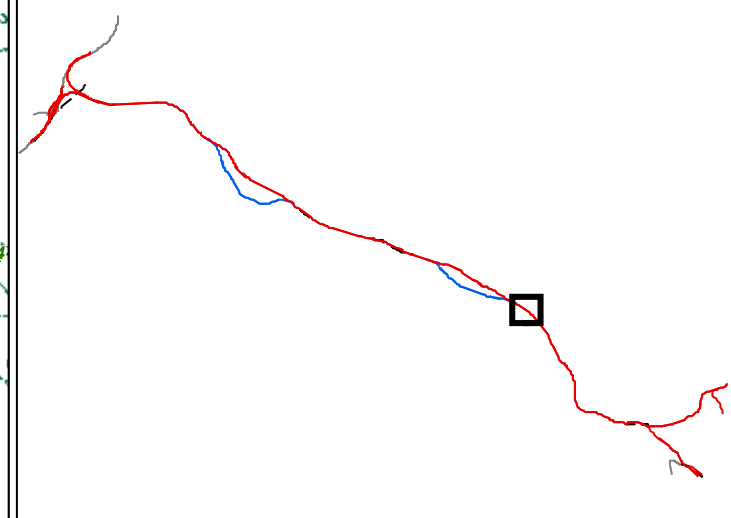
- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- - - 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- - - Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

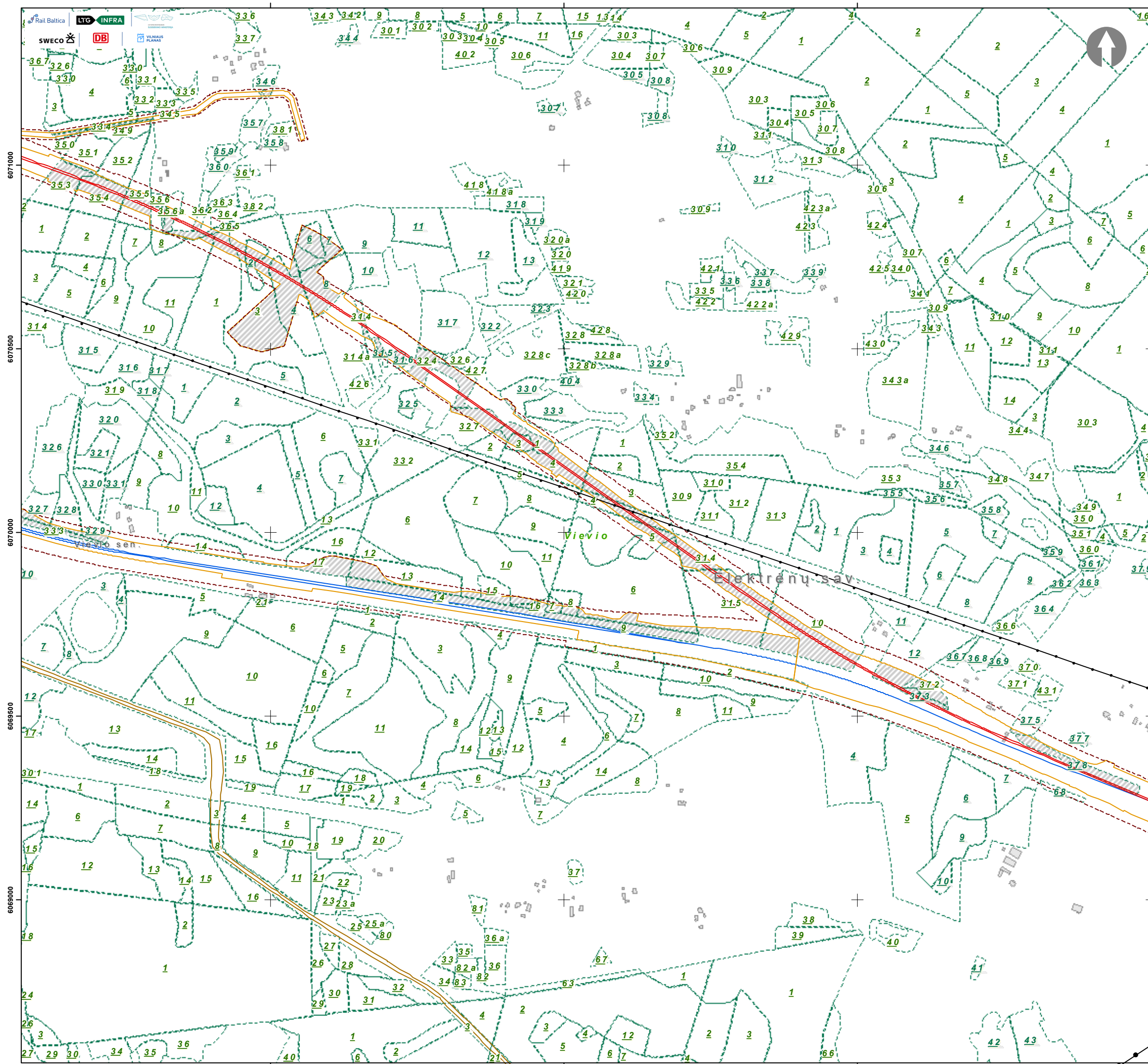
- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis

559200  
6069500  
6069000  
6068500  
6068000  
6067500  
6067000

559200 560000 560800 561600

Elektrėnų sav. Vievio sen.

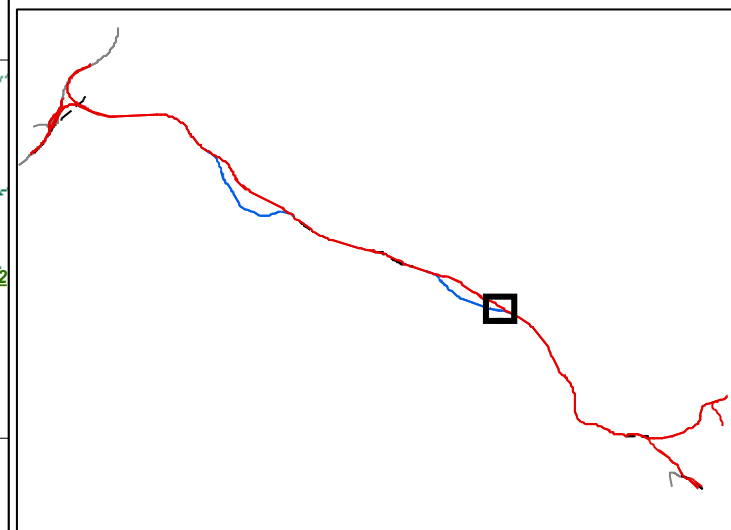
Vievis



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



Sutartiniai ženklai

Planuojami objektai:

- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

Elektros perdavimo sistema

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

Gamtinių dujų perdavimo sistema

- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis

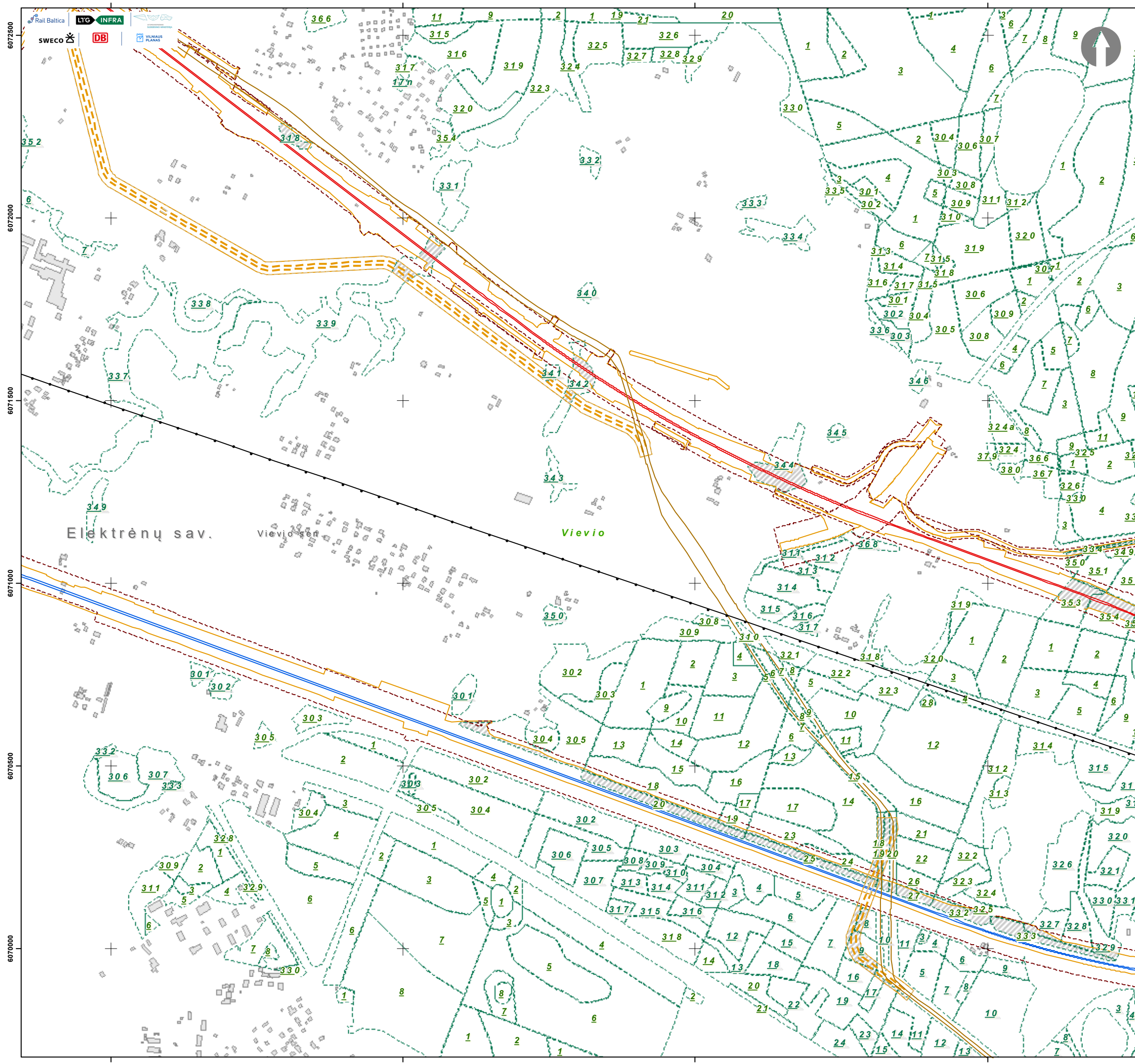
6071000

6070500

6070000

6069500

6069000



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

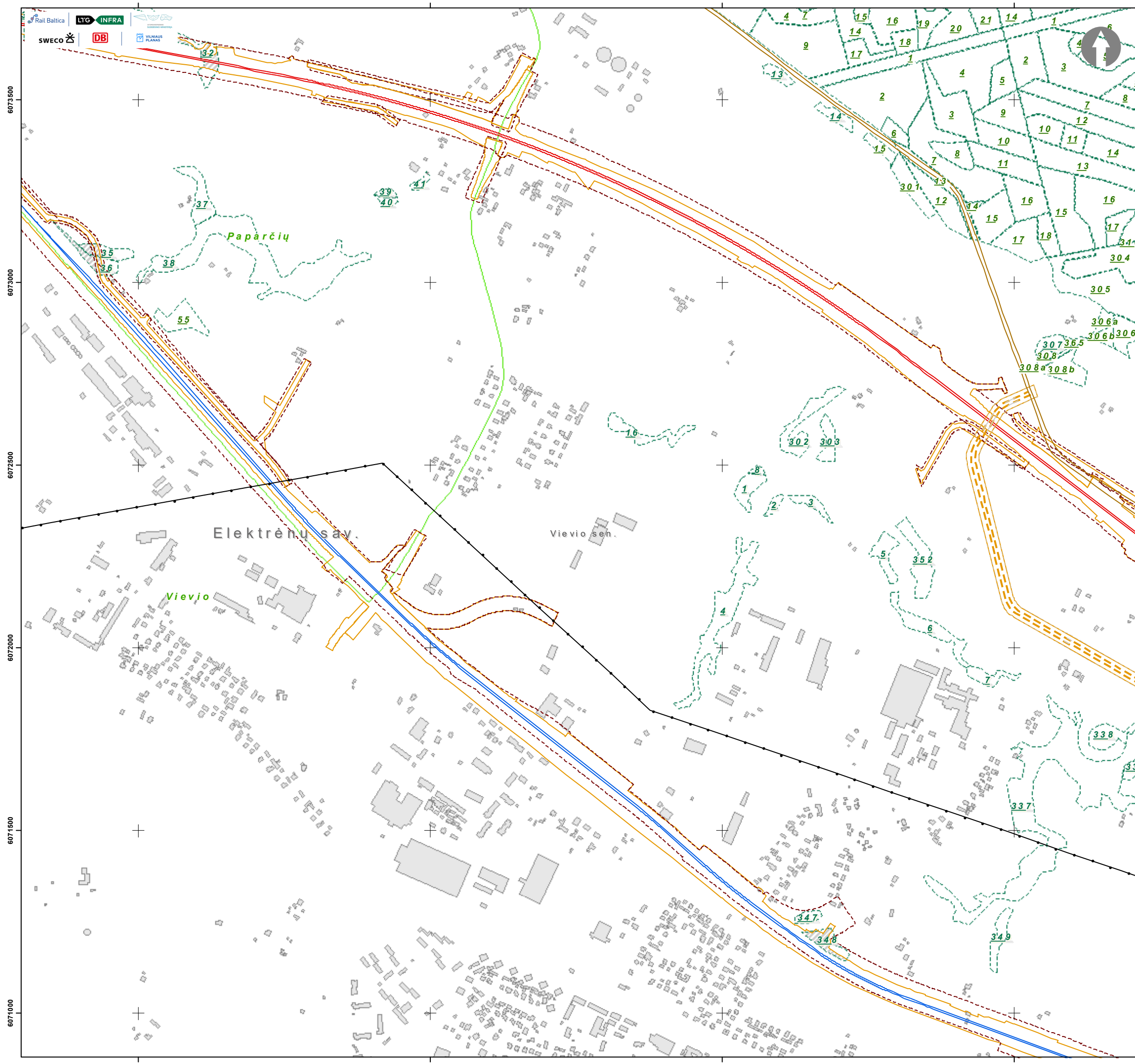
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

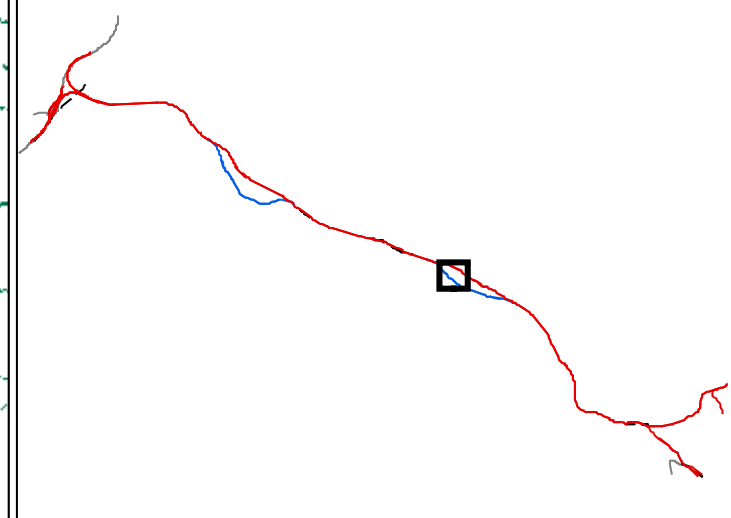
- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- - - 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- 1 Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- - - Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

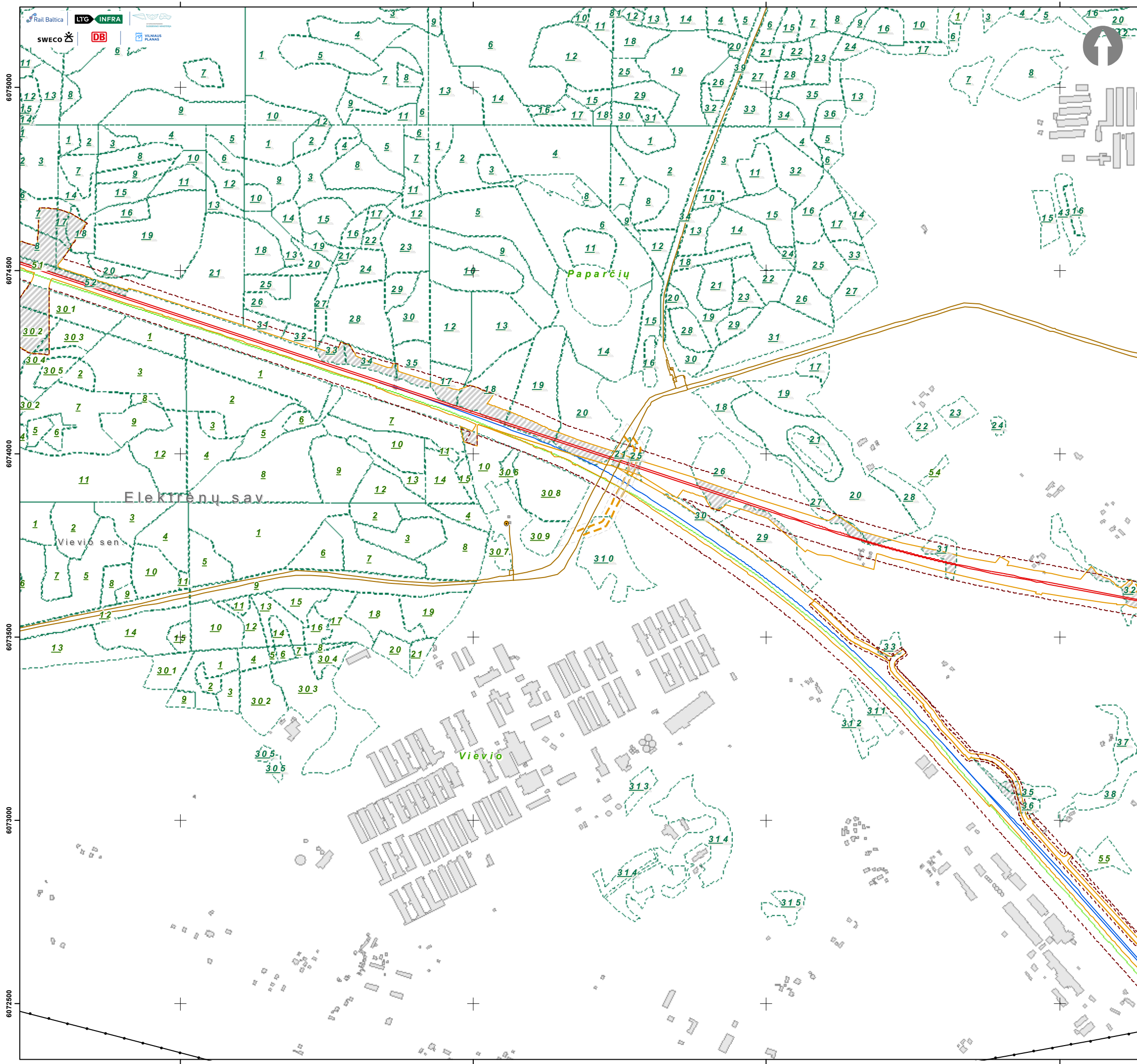
**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

- Esamas magistralinis dujotiekis
- - - Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis

6073500  
6073000  
6072500  
6072000  
6071500  
6071000

551200 552000 552800 553600

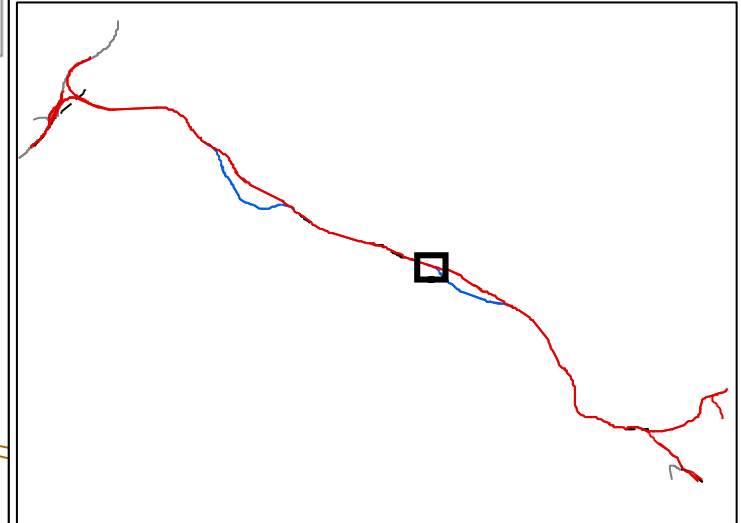
551200 552000 552800 553600



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

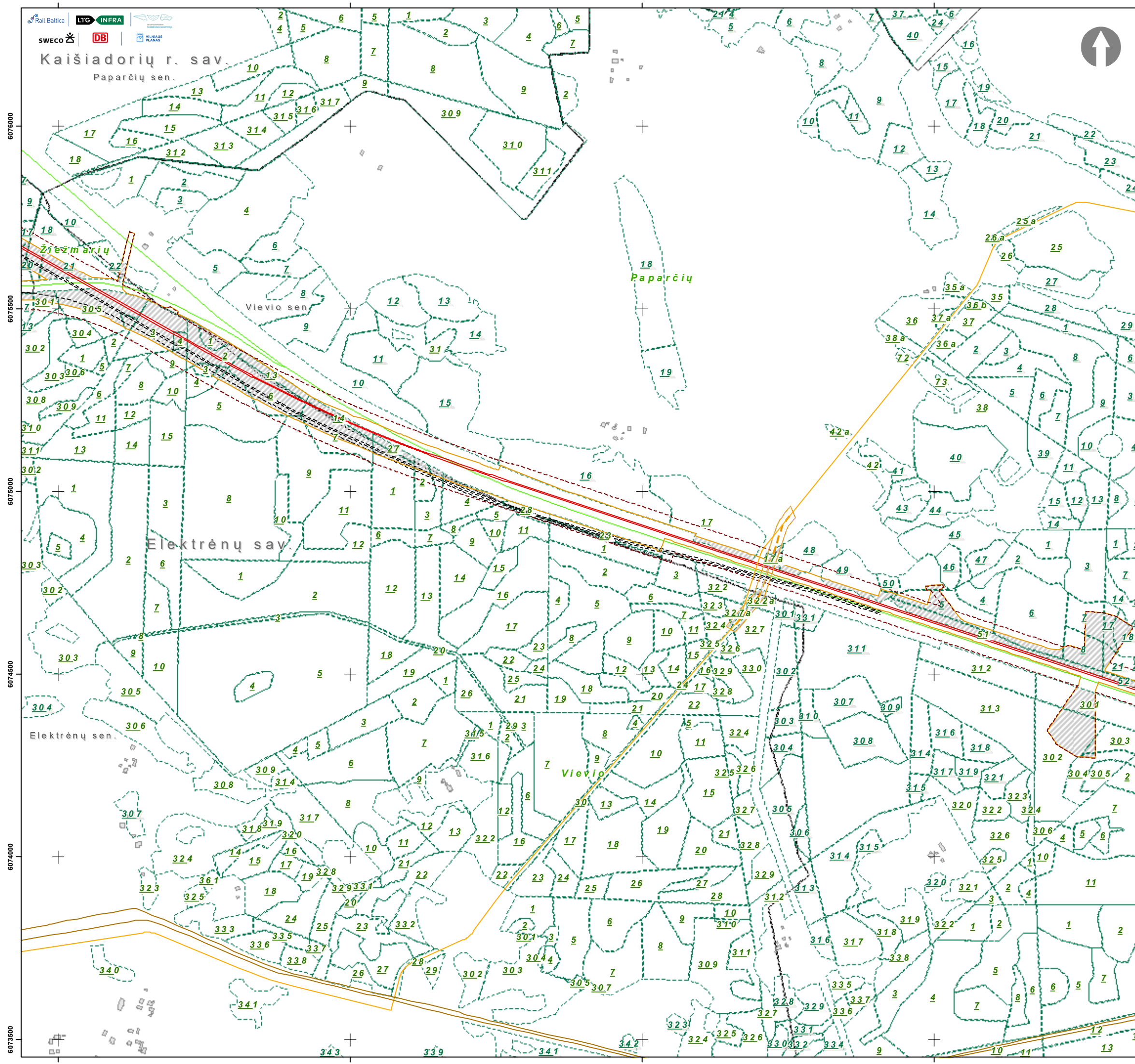
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

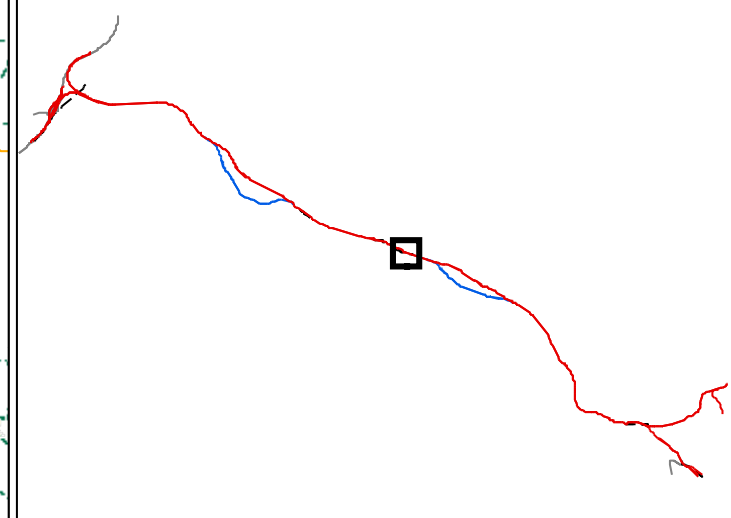
- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

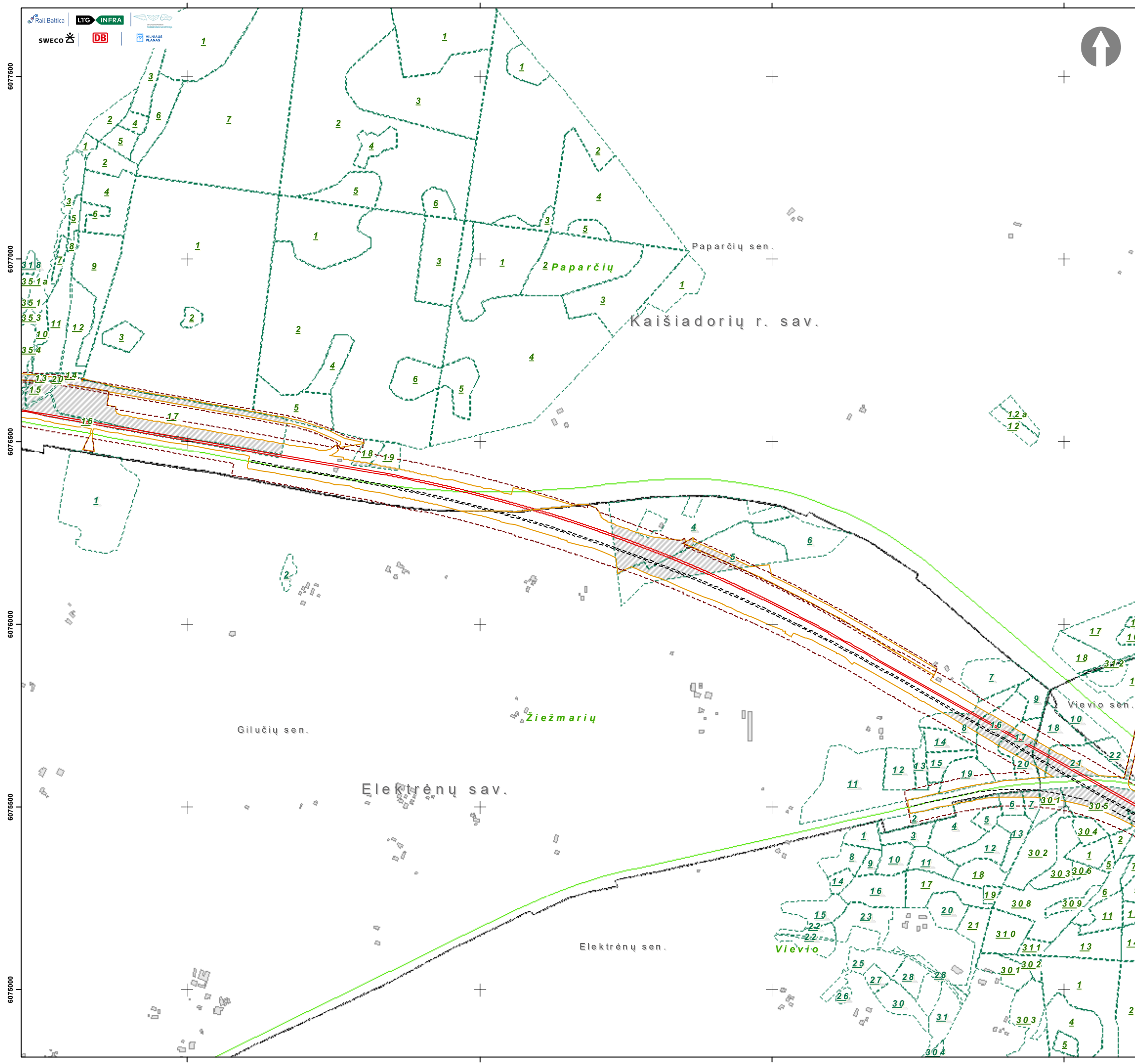
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

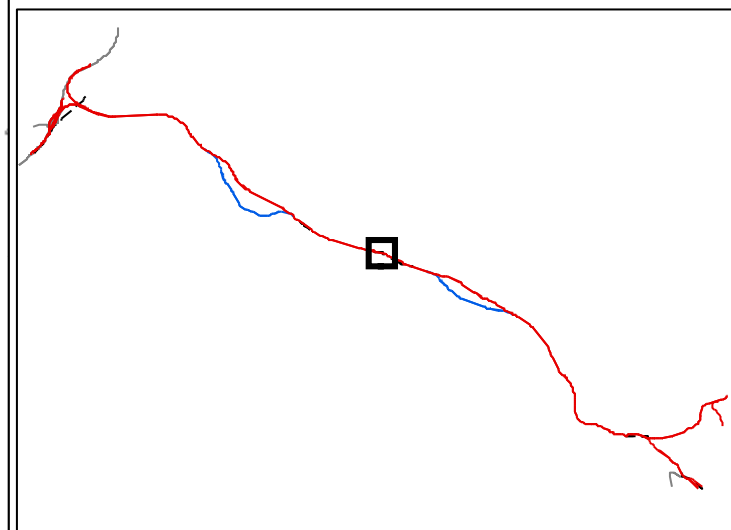
- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS










MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000








**Sutartiniai ženklai**




**Planuojami objektai:**

-  „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
-  „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
-  1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
-  Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
-  Planuojama geležinkelio apsaugos zona
-  Inžinerinės infrastruktūros teritorija
-  Girininkijos riba
-  Miško sklypo riba ir jo numeris
-  Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

-  Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
-  Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
-  Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
-  Esama transformatorių pastotė
-  Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

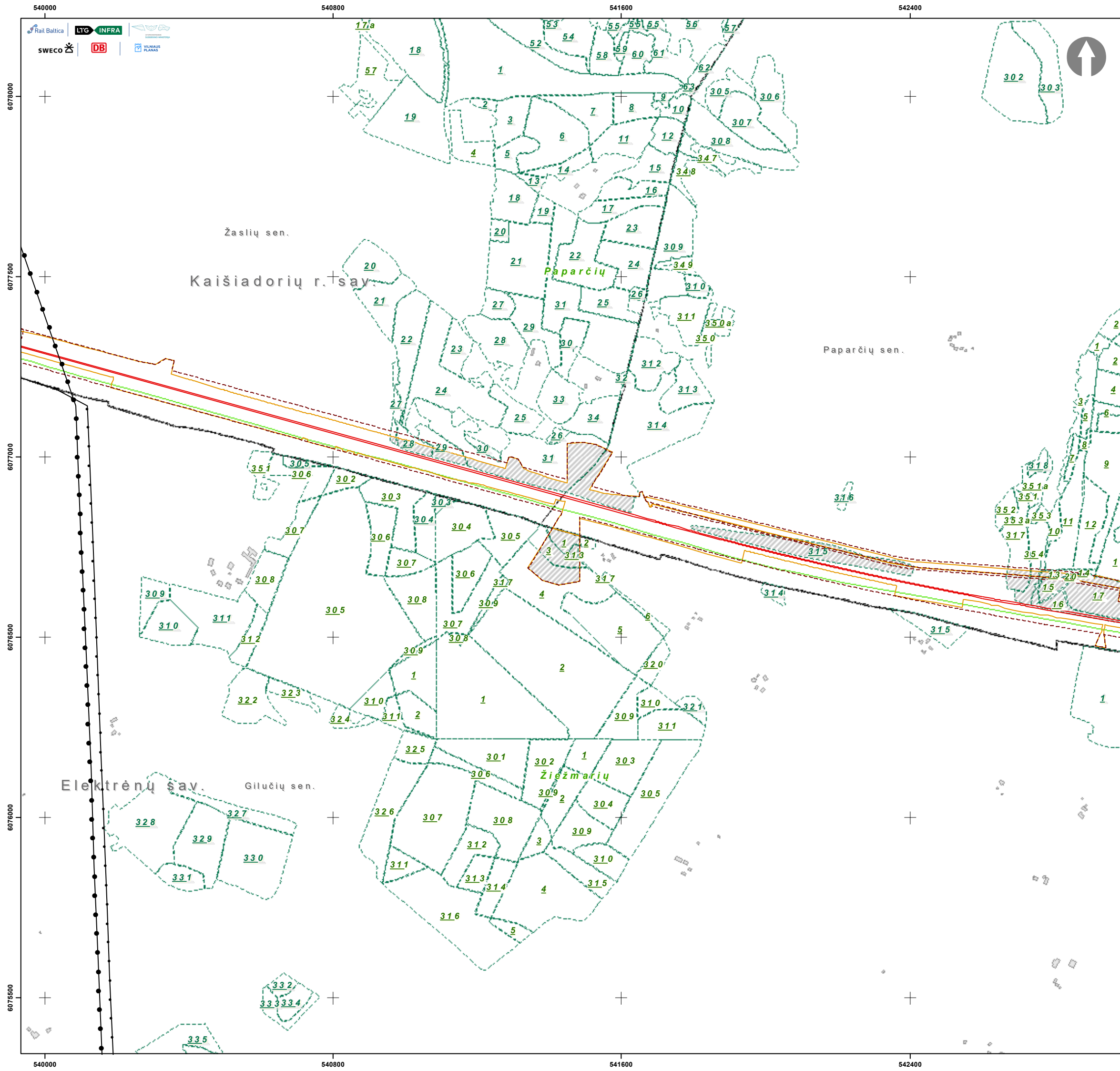
-  Esamas magistralinis dujotiekis
-  Planuojamas magistralinis dujotiekis
-  Esama dujų skirstymo stotis

6077500  
6077000  
6076500  
6076000  
6075500  
6075000

543200 544000 544800 545600

Pabarčių sen.  
Kaišiadorių r. sav.  
Ziežmarių  
Elektrėnų sav.  
Elektrėnų sen.  
Vievio sen.  
VievioGilučių sen.

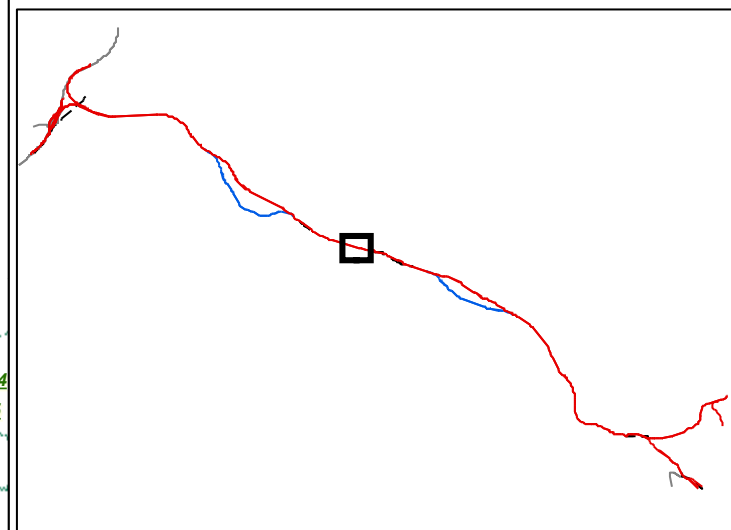
543200 544000 544800 545600



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

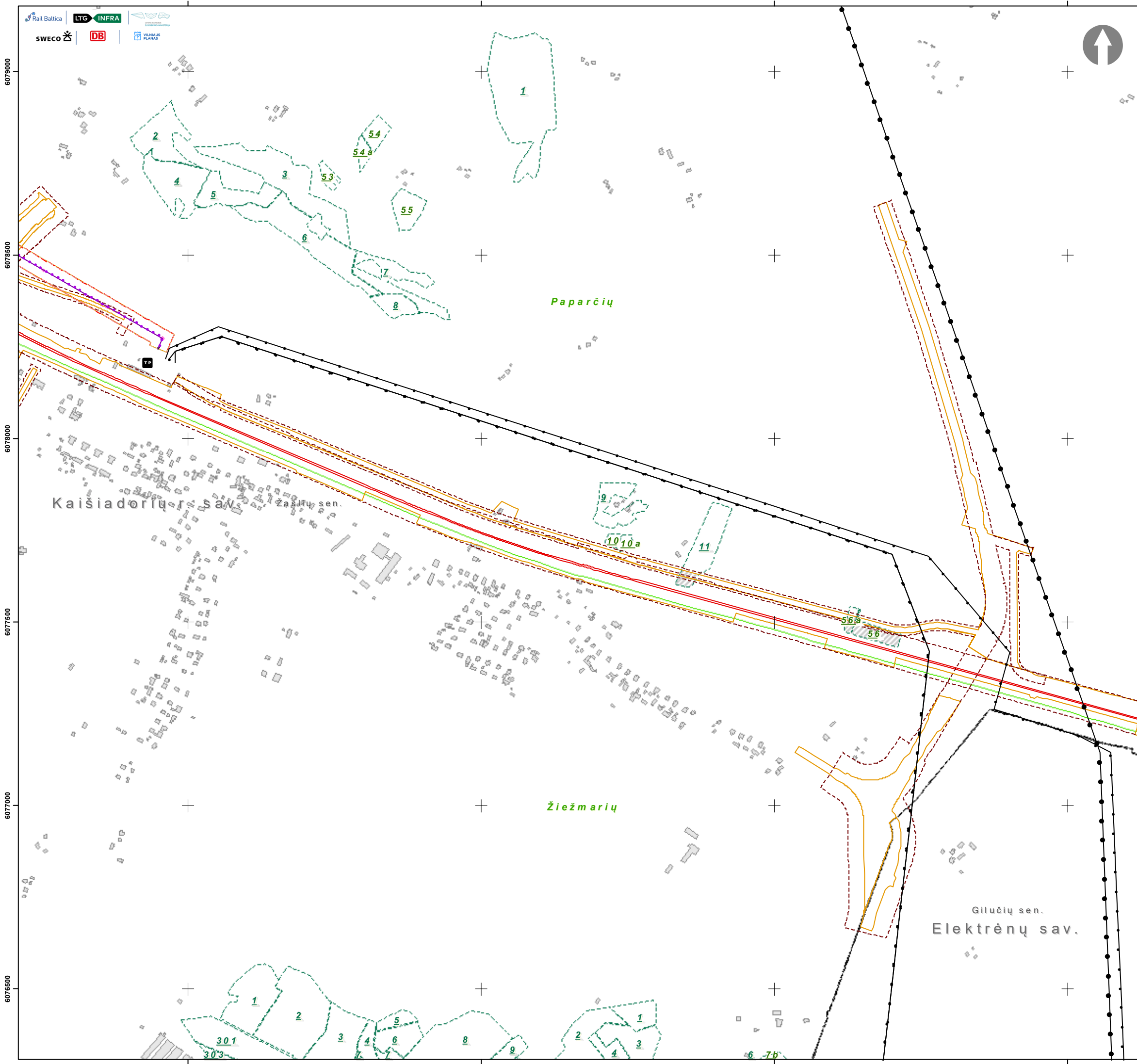
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS




MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000








**Sutartiniai ženklai**




**Planuojami objektai:**

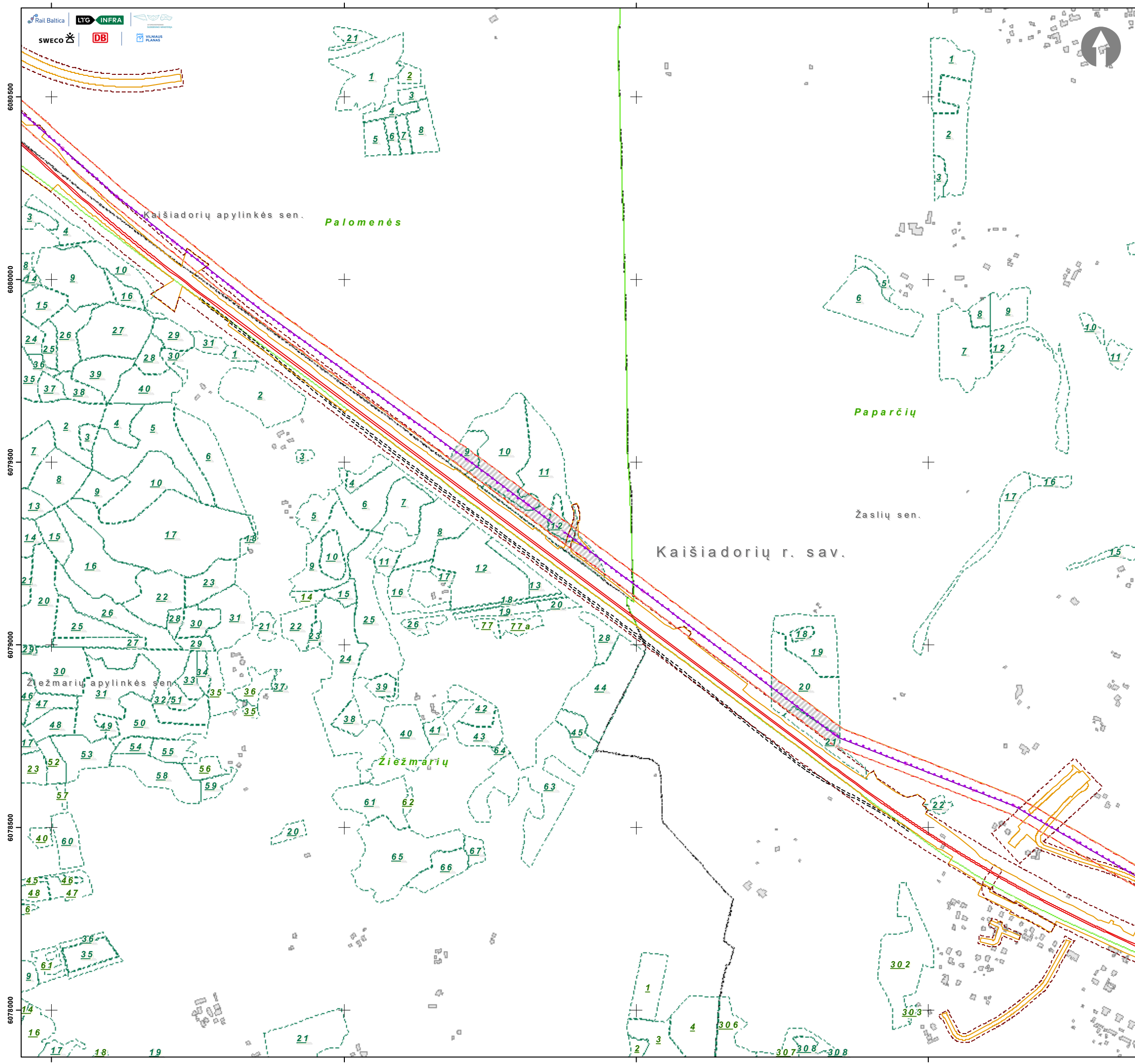
-  „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
-  „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
-  1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
-  Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
-  Planuojama geležinkelio apsaugos zona
-  Inžinerinės infrastruktūros teritorija
-  Girininkijos riba
-  Miško sklypo riba ir jo numeris
-  Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

-  Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
-  Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
-  Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
-  Esama transformatorių pastotė
-  Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

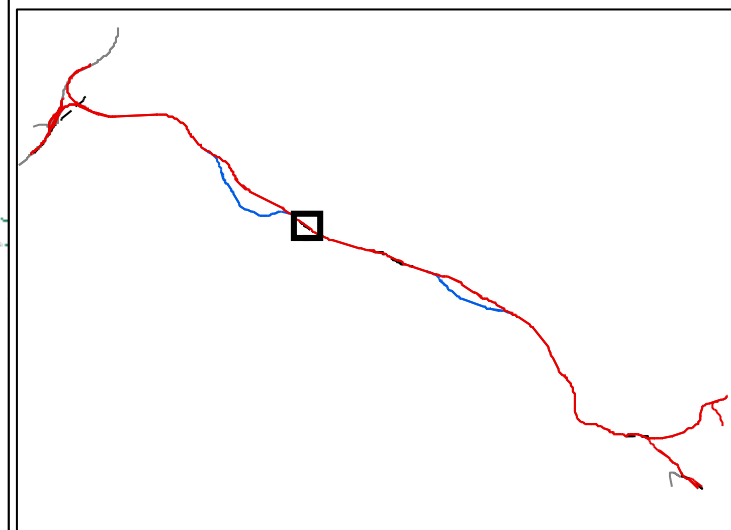
-  Esamas magistralinis dujotiekis
-  Planuojamas magistralinis dujotiekis
-  Esama dujų skirstymo stotis



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

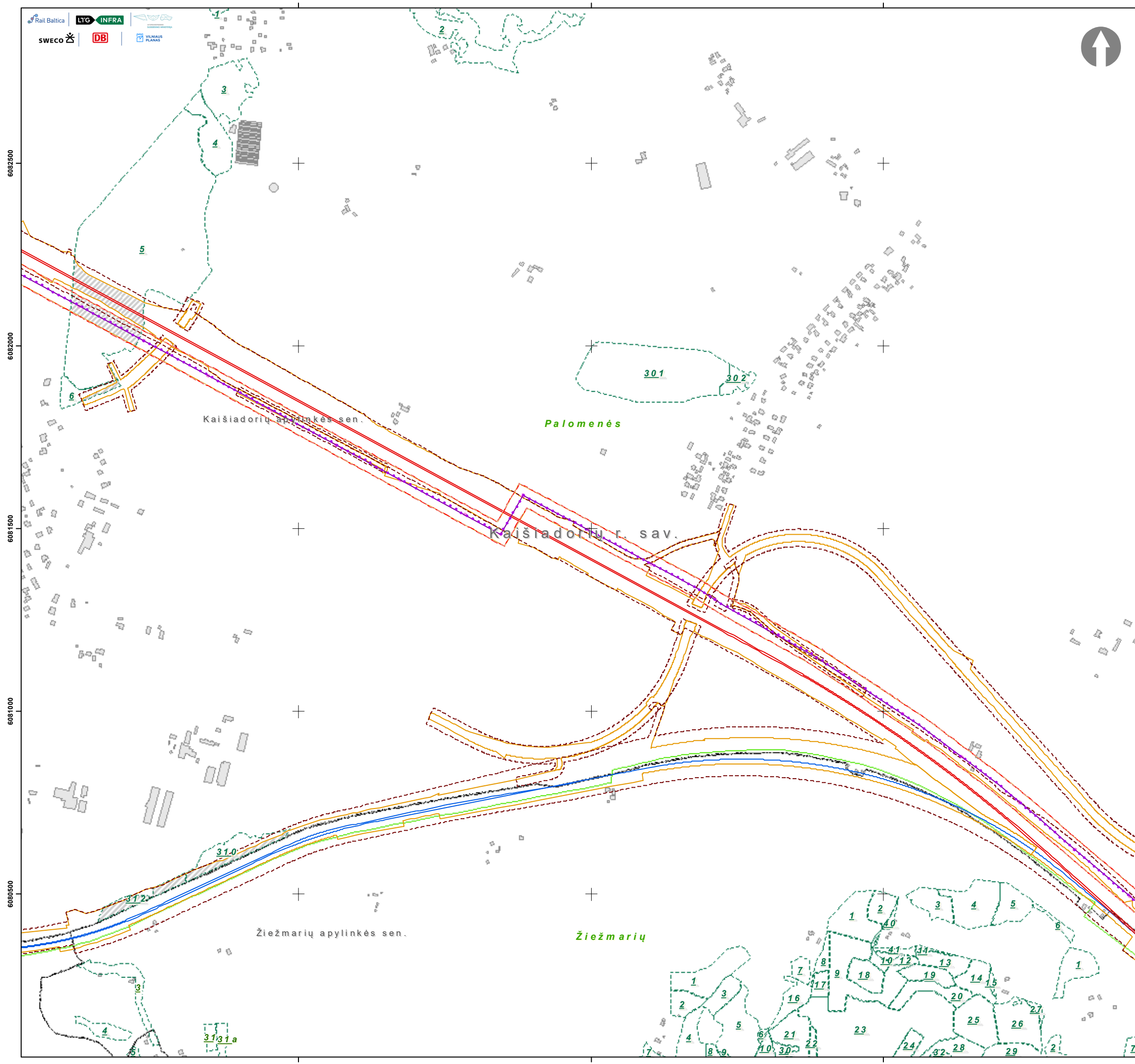
- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
 KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
 INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis

6082500  
6082000  
6081500  
6081000  
6080500

532000 532800 533600

532000 532800 533600

Kaišiadorių apylinkės sen.

Palomenės

Kaišiadorių r. sav.

Žiežmarių apylinkės sen.

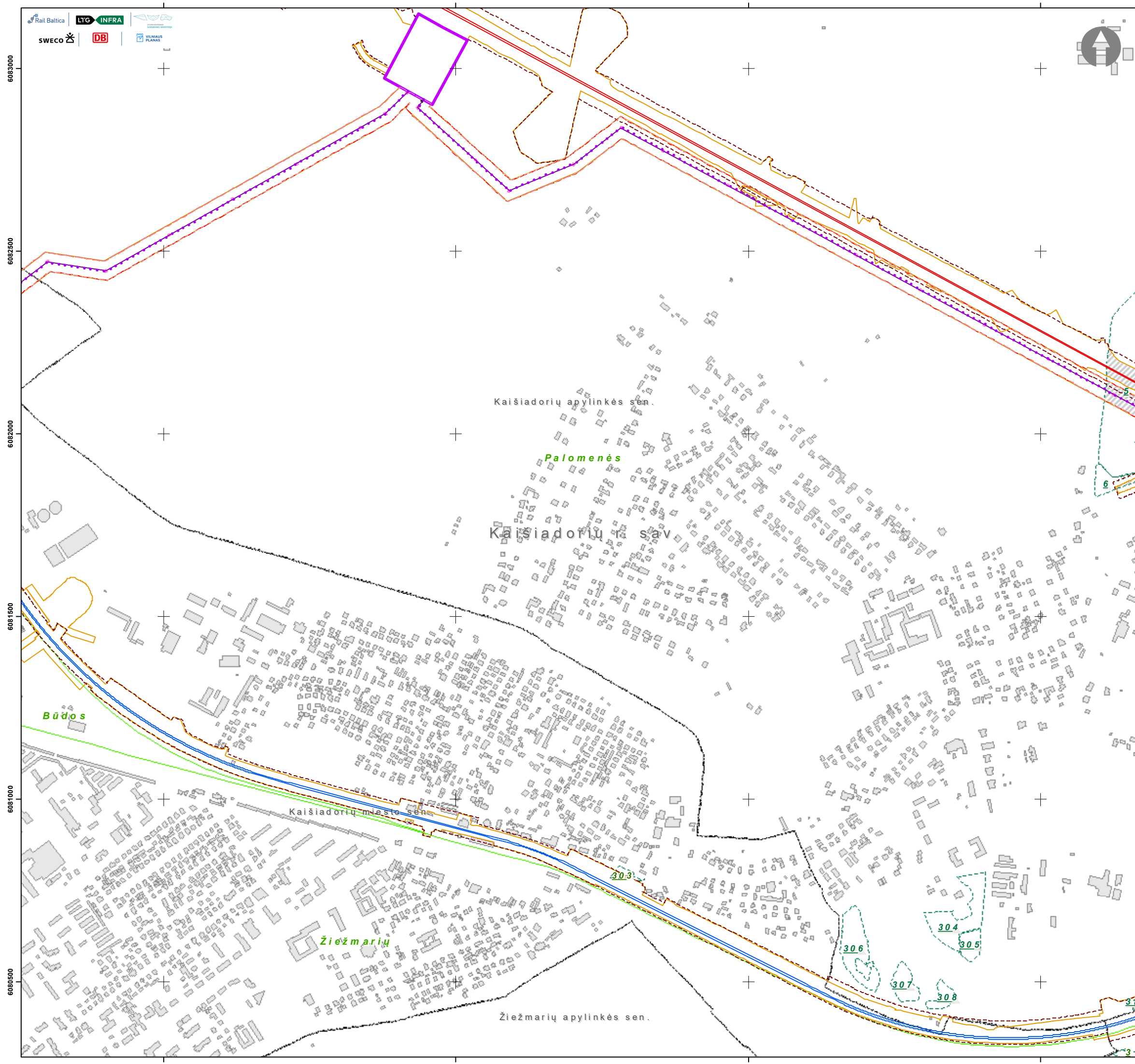
Žiežmarių

301 302

31.0 31.2

31.31a

1 2 3 4 5  
6 7 8 9 10 11 12 13 14 15  
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27  
28 29 30 31 32



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

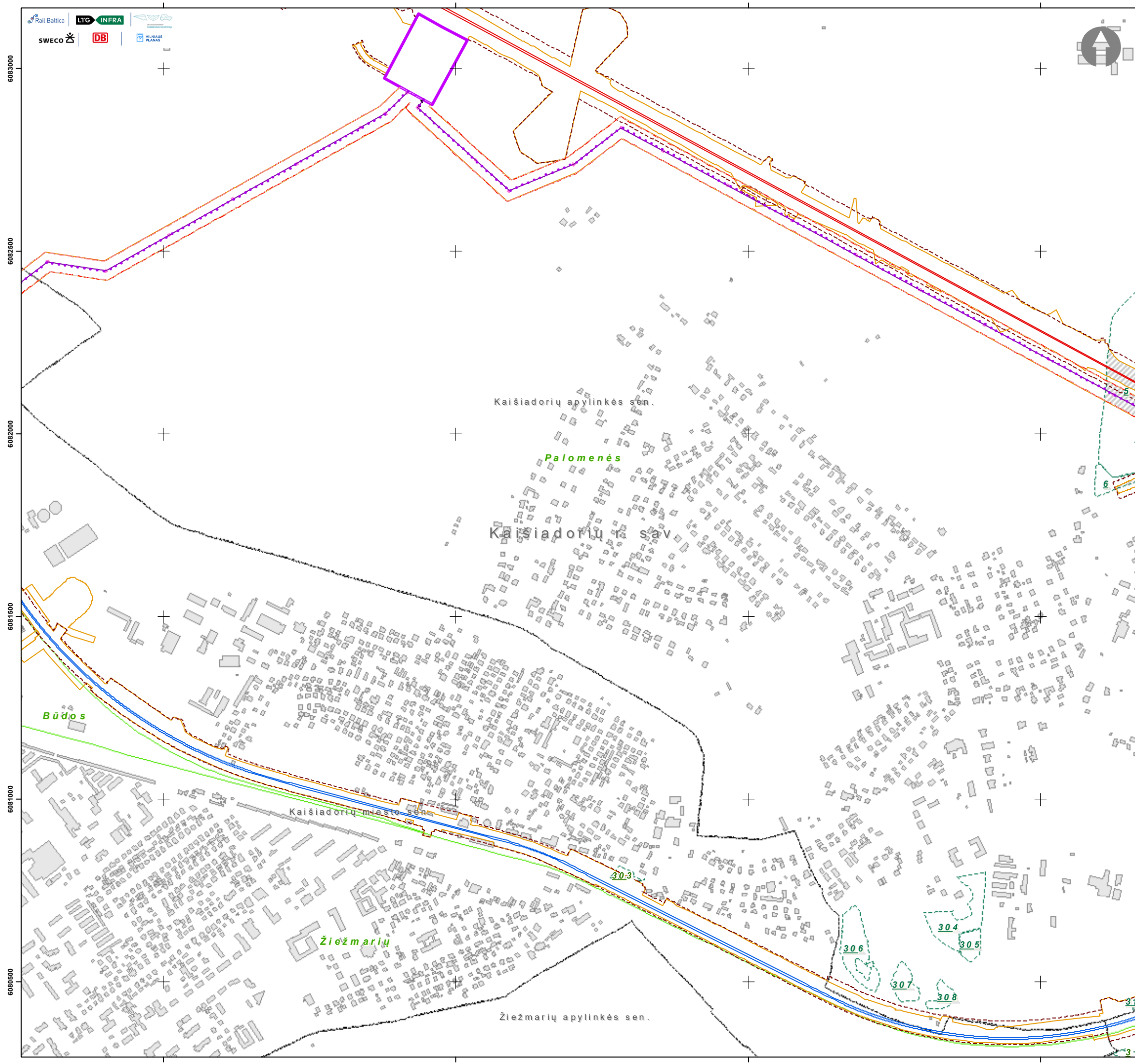
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

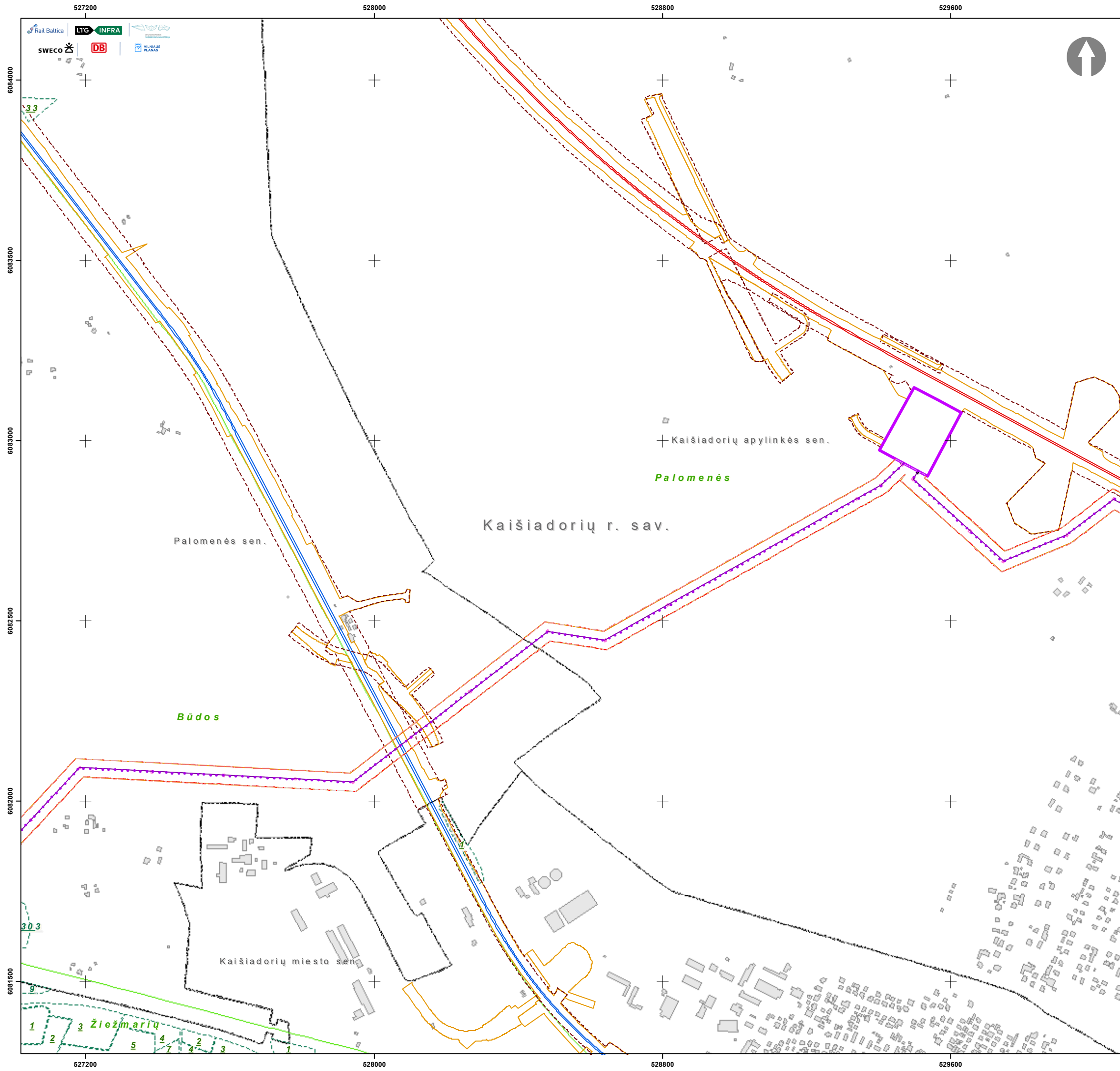
**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis





PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS



MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000








**Sutartiniai ženklai**




**Planuojami objektai:**

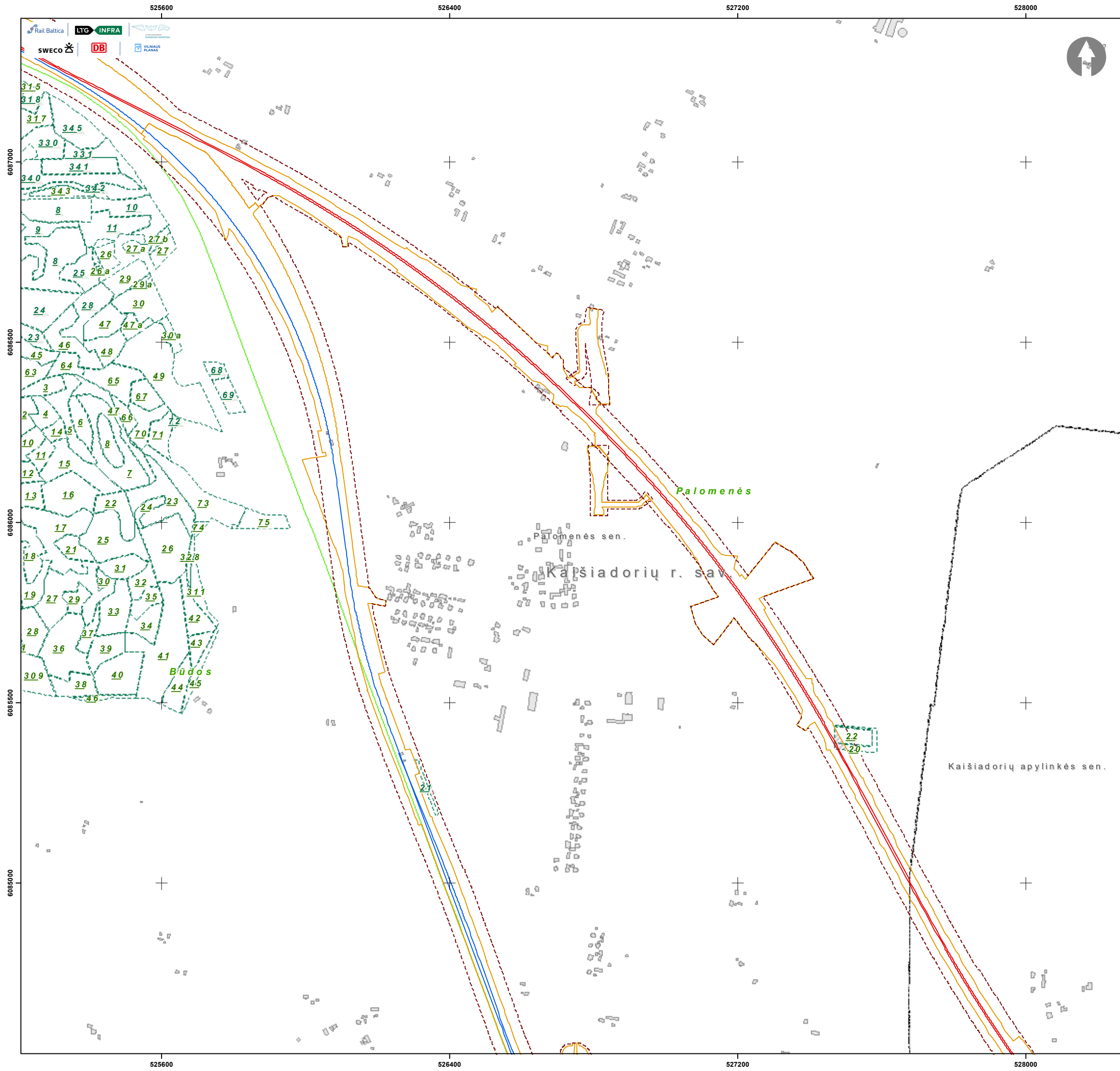
-  „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
-  „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
-  1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
-  Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
-  Planuojama geležinkelio apsaugos zona
-  Inžinerinės infrastruktūros teritorija
-  Girininkijos riba
-  Miško sklypo riba ir jo numeris
-  Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

-  Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
-  Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
-  Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
-  Esama transformatorių pastotė
-  Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

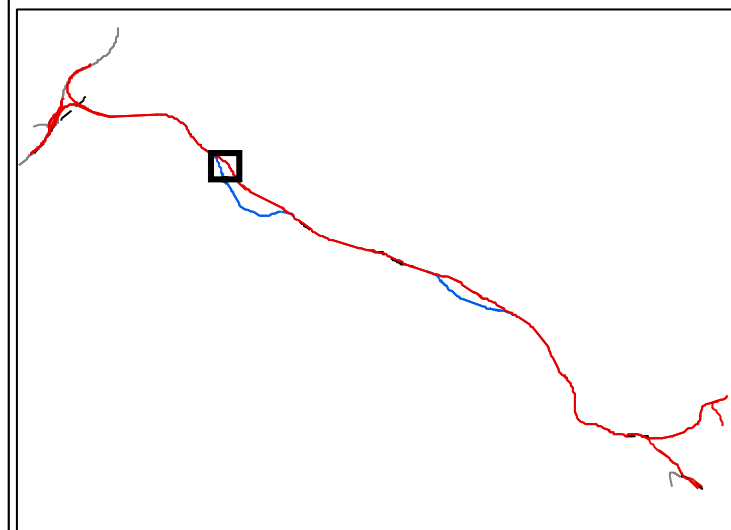
-  Esamas magistralinis dujotiekis
-  Planuojamas magistralinis dujotiekis
-  Esama dujų skirstymo stotis



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

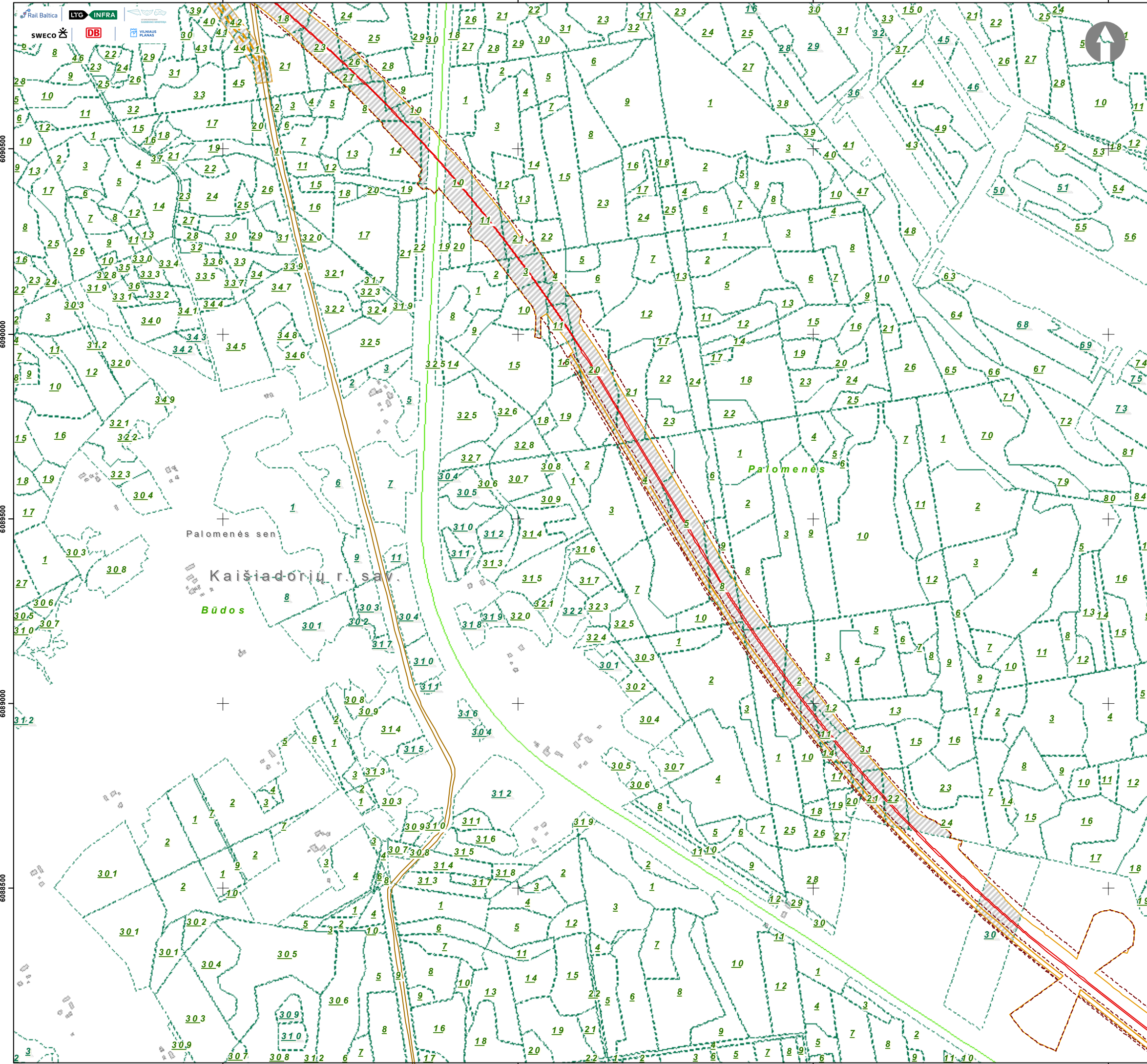
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- - - - - 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- - - - - Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- 1 Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- TP Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

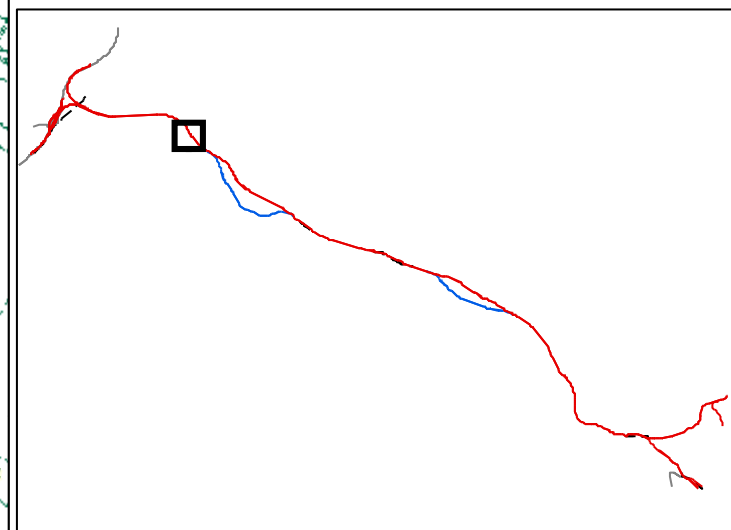
- Esamas magistralinis dujotiekis
- - - - - Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

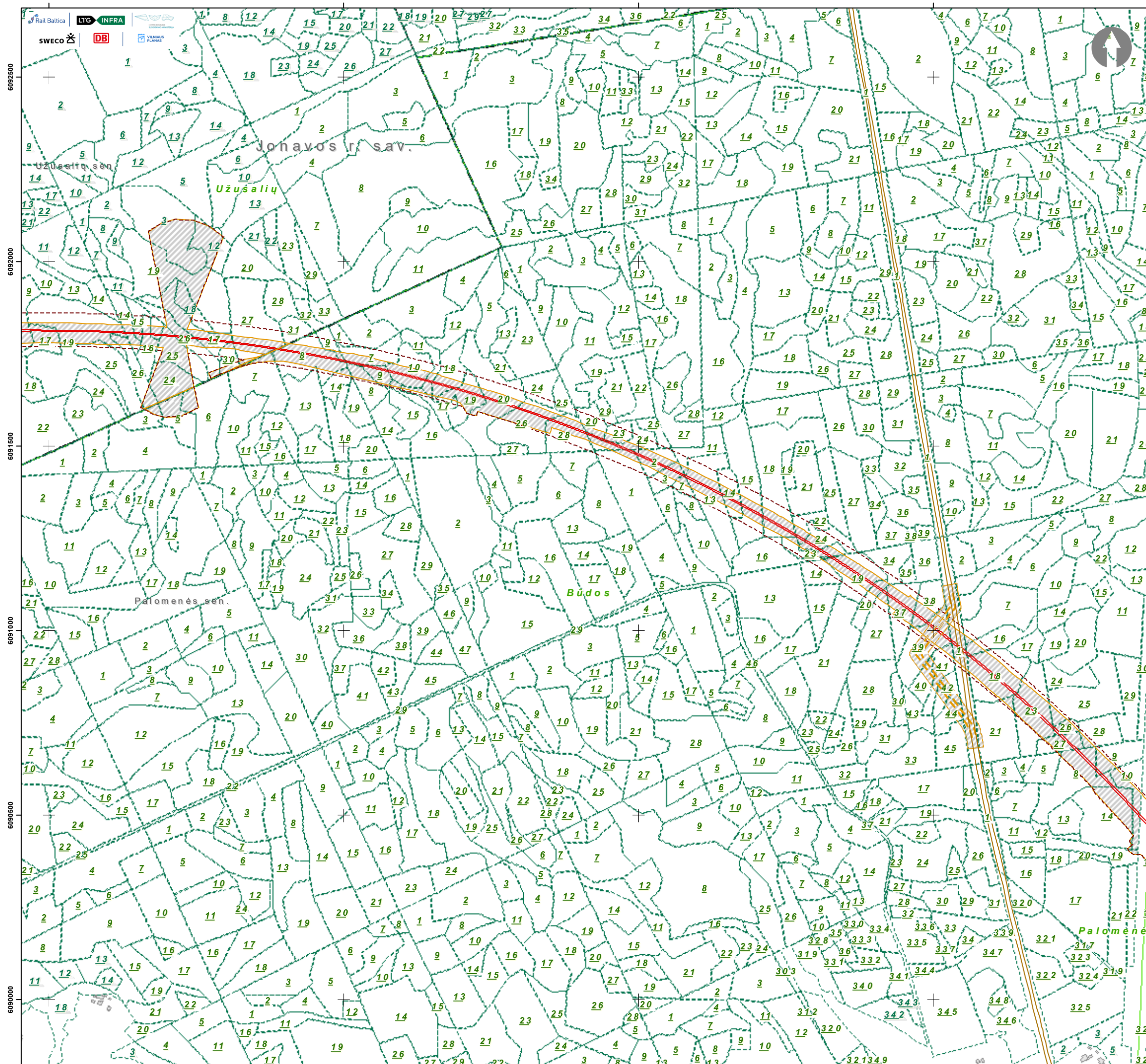
- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis

6090500  
6090000  
6085000  
6080000

521600 522400 523200 524000

Palomenės sen  
Kaišiadoryų r. sav.  
Būdos  
Palomenės

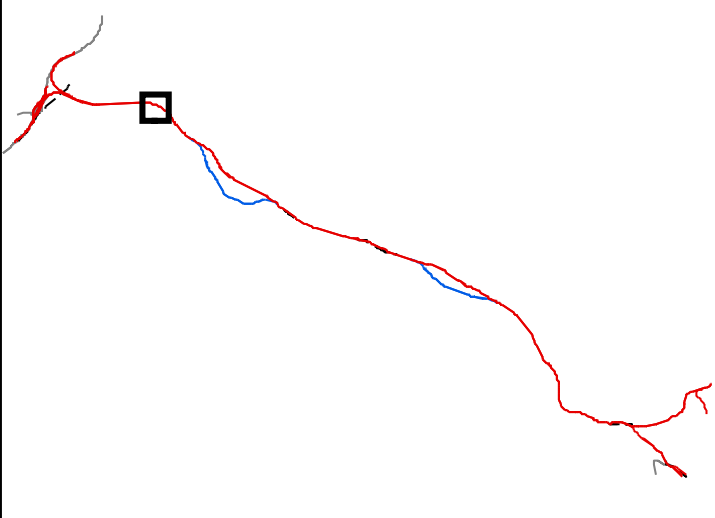
521600 522400 523200 524000



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

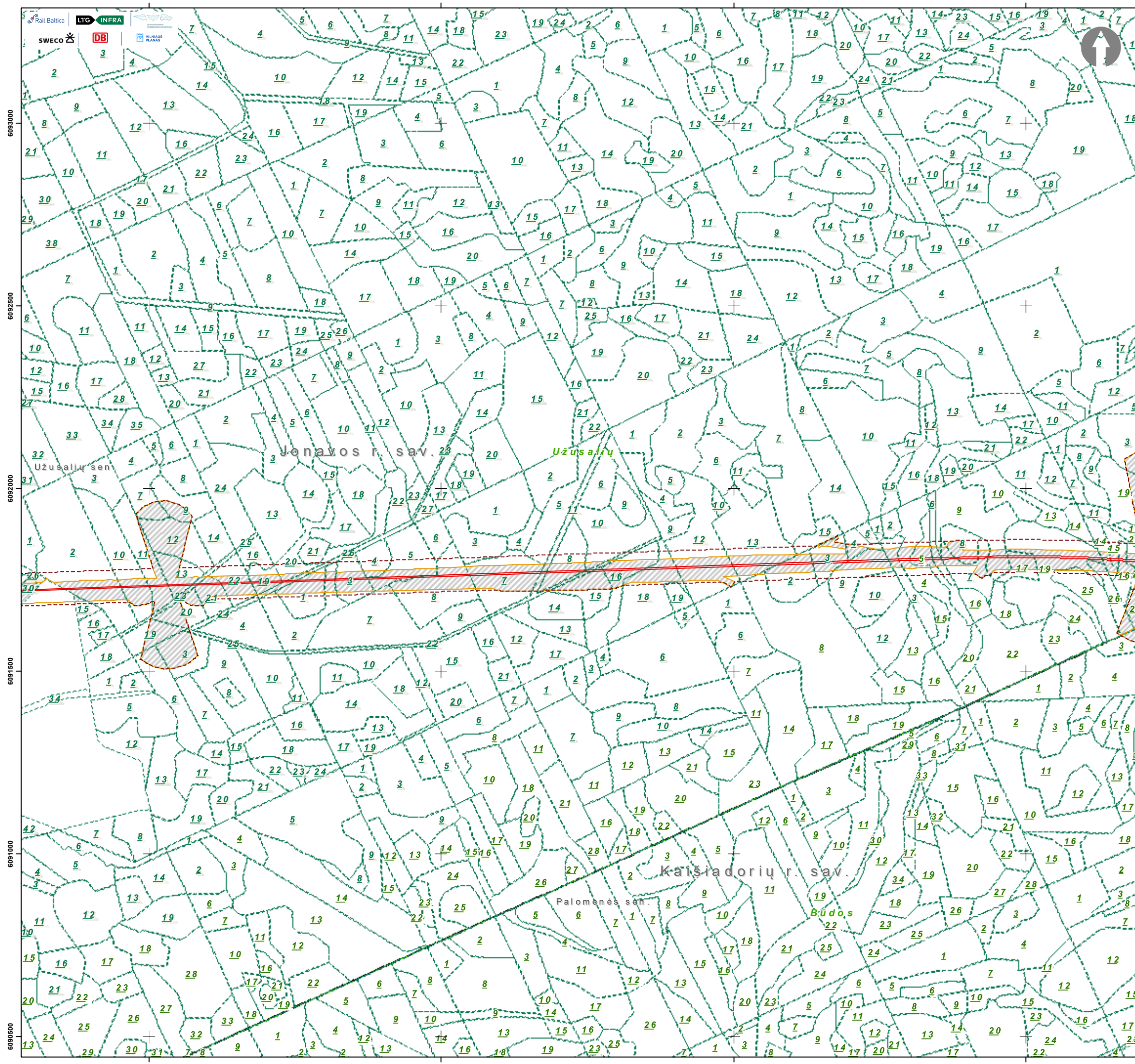
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

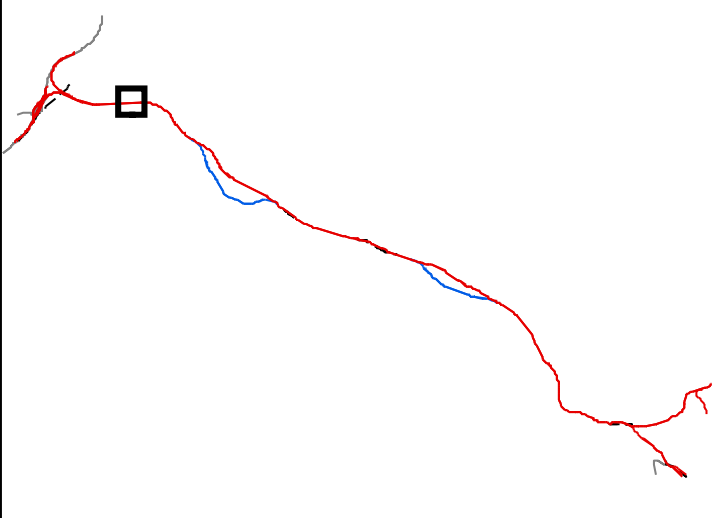
- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis

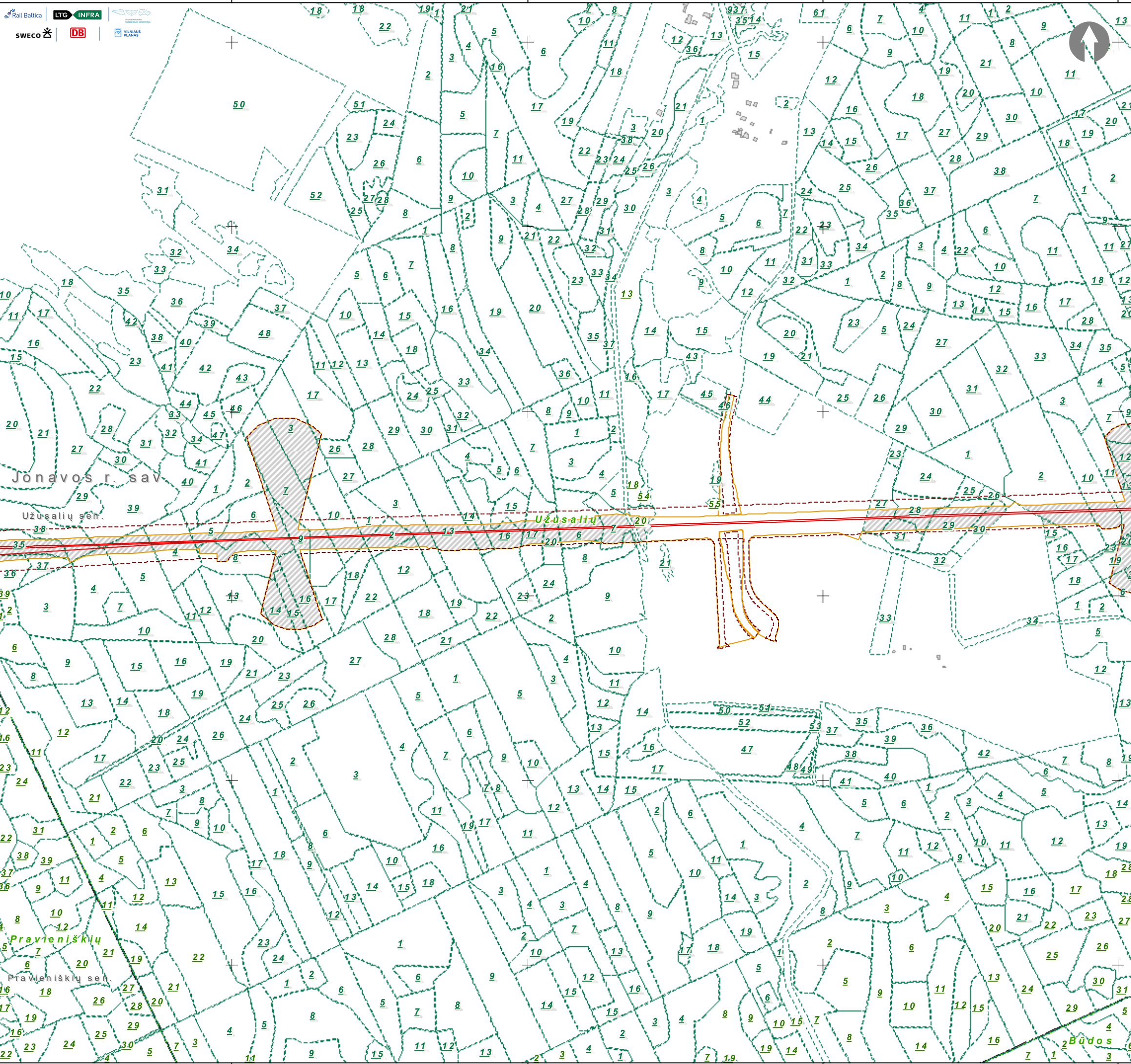
514400

515200

516000

516800

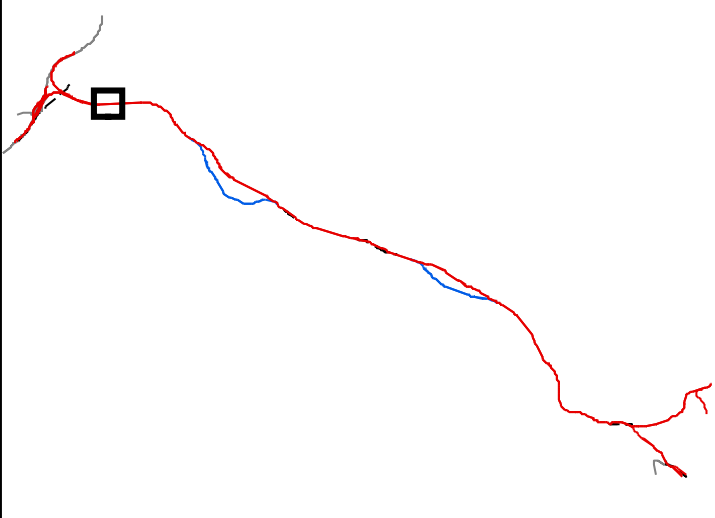
6093000  
6092500  
6092000  
6091500  
6091000  
6090500



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

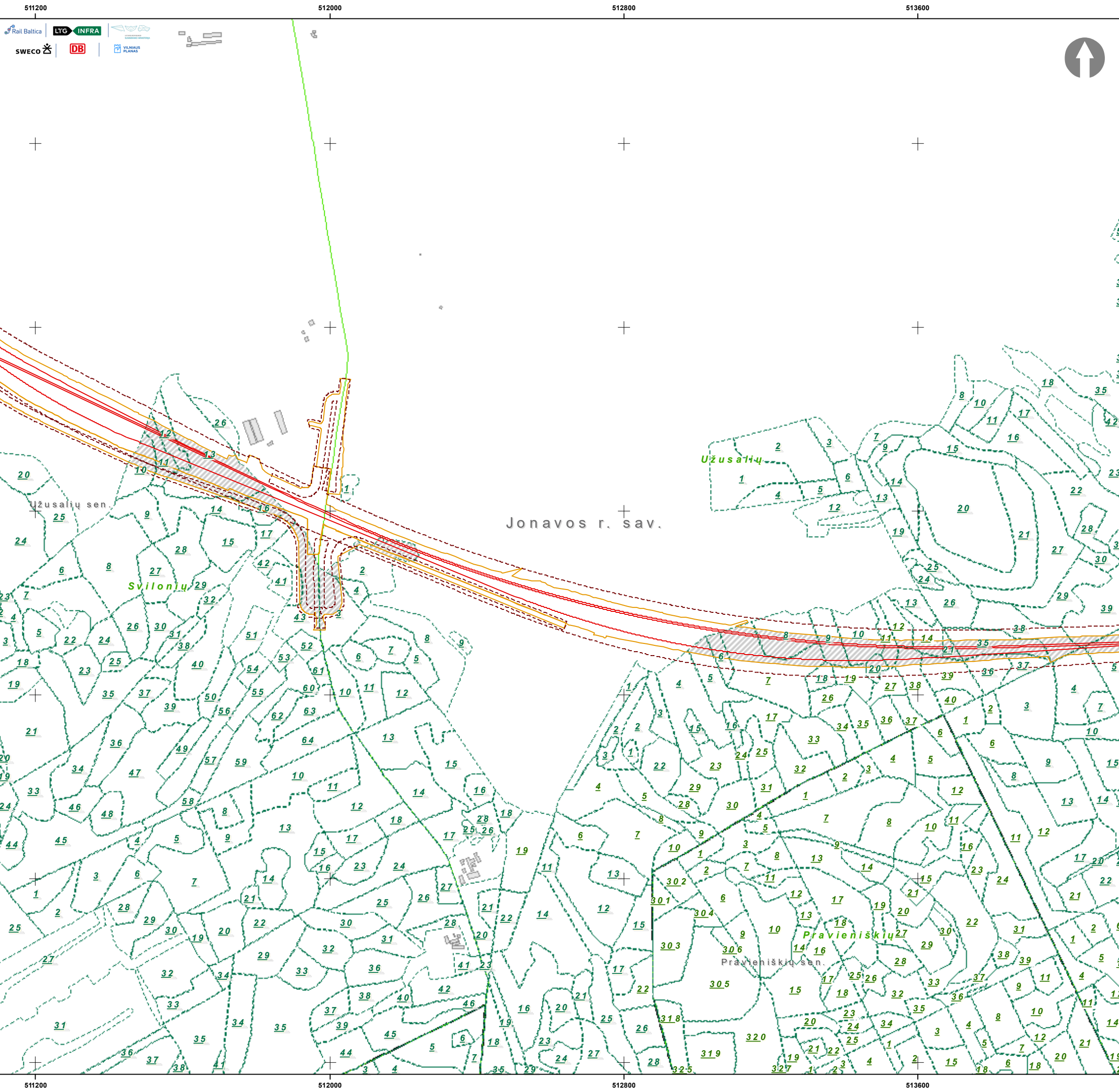
- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis

514400

515200

516000

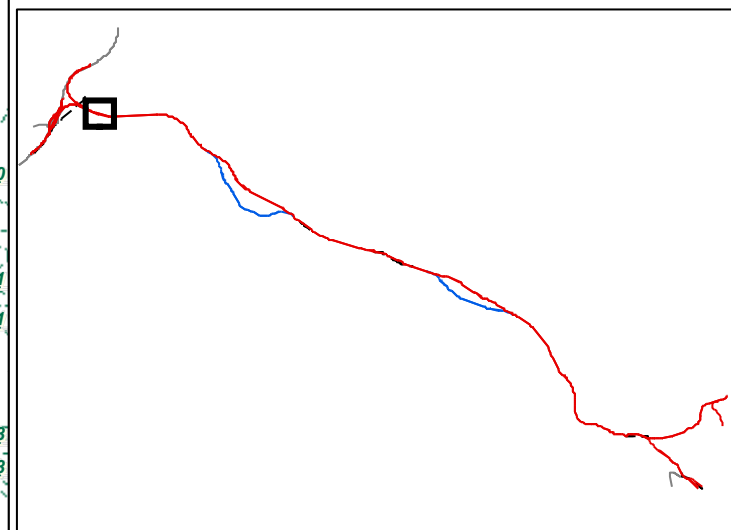
516800



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

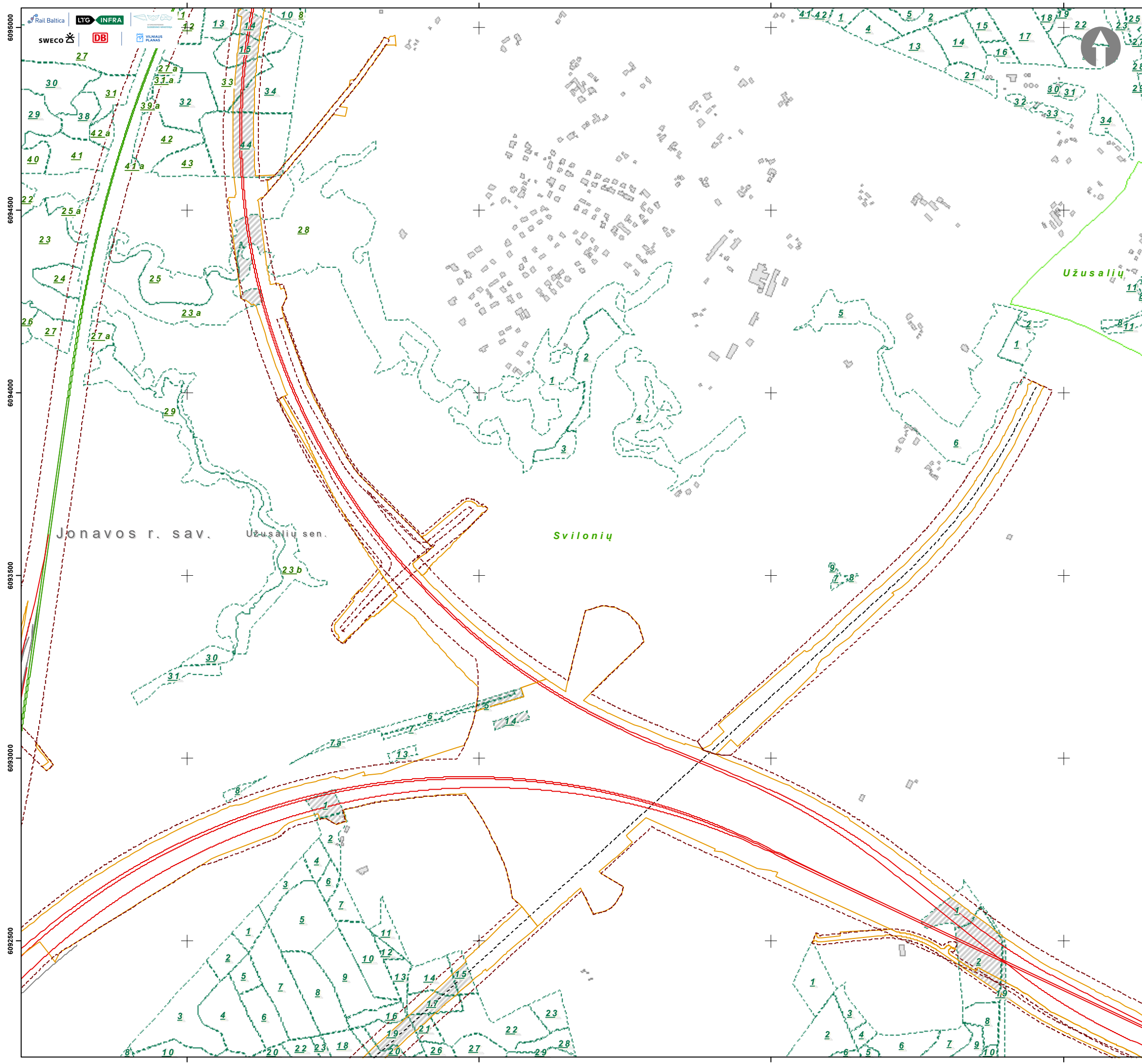
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

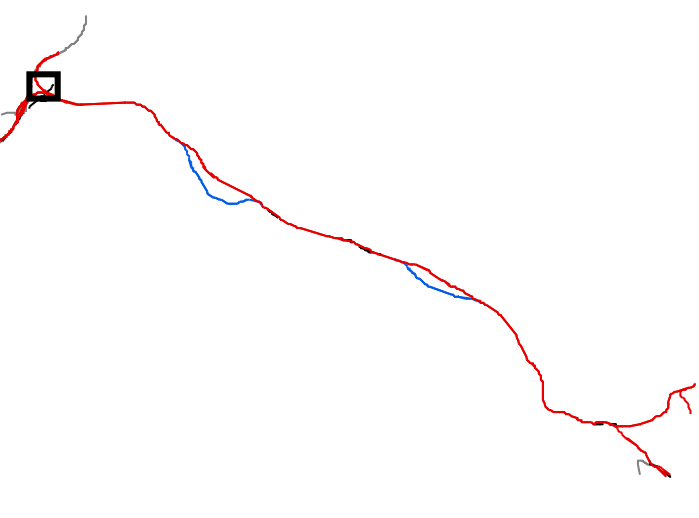
- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS










MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000








**Sutartiniai ženklai**




**Planuojami objektai:**

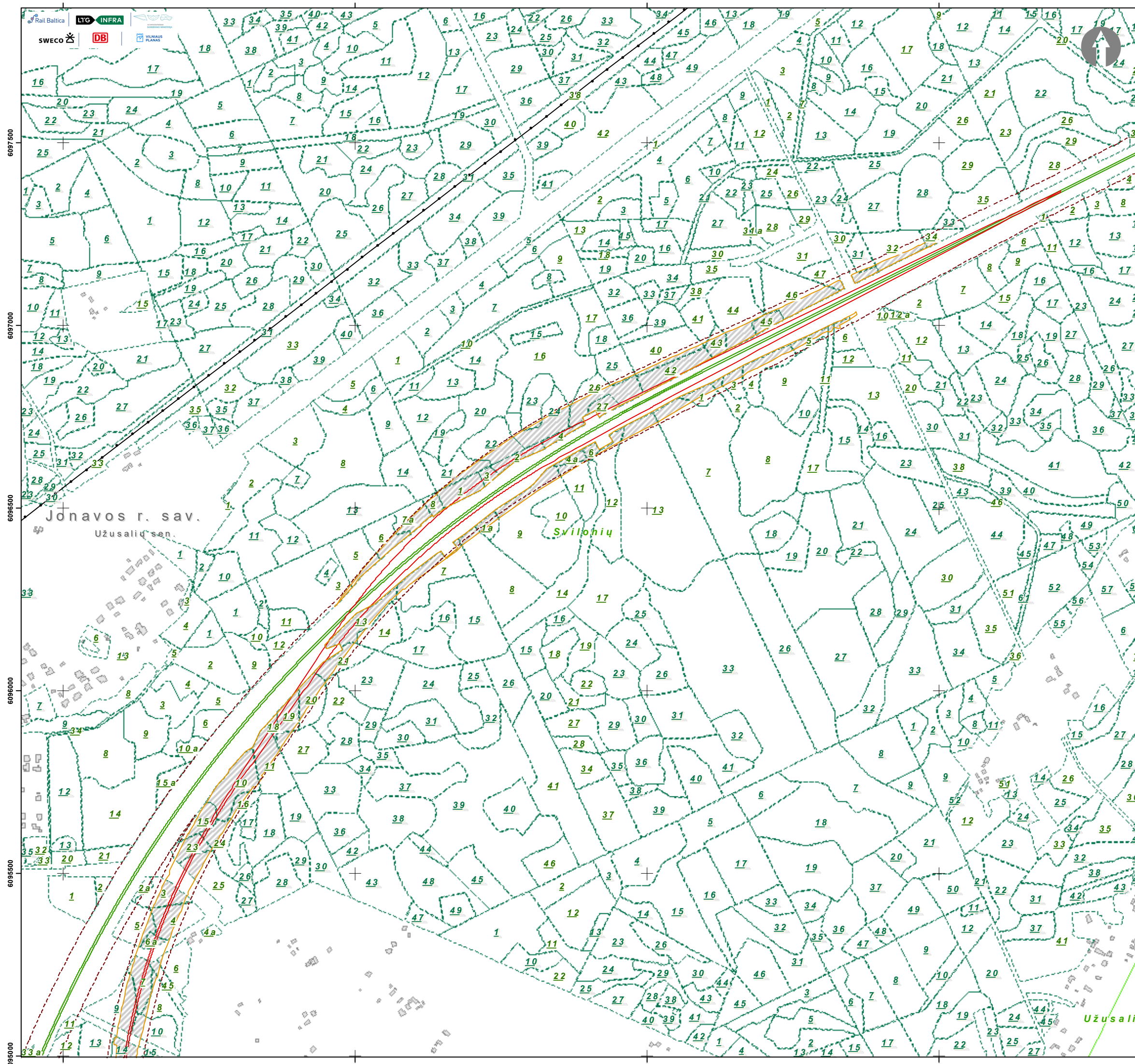
-  „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija  
Kaunas - Vilnius
-  „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos  
Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
-  1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo  
įrengimas/rekonstrukcija
-  Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
-  Planuojama geležinkelio apsaugos zona
-  Inžinerinės infrastruktūros teritorija
-  Girininkijos riba
-  **1** Miško sklypo riba ir jo numeris
-  Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

-  Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
-  Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
-  Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
-  Esama transformatorių pastotė
-  Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

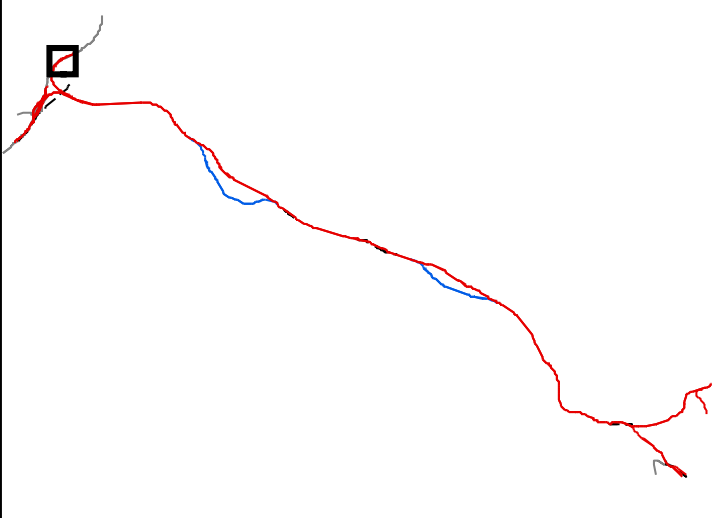
-  Esamas magistralinis dujotiekis
-  Planuojamas magistralinis dujotiekis
-  Esama dujų skirstymo stotis



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis

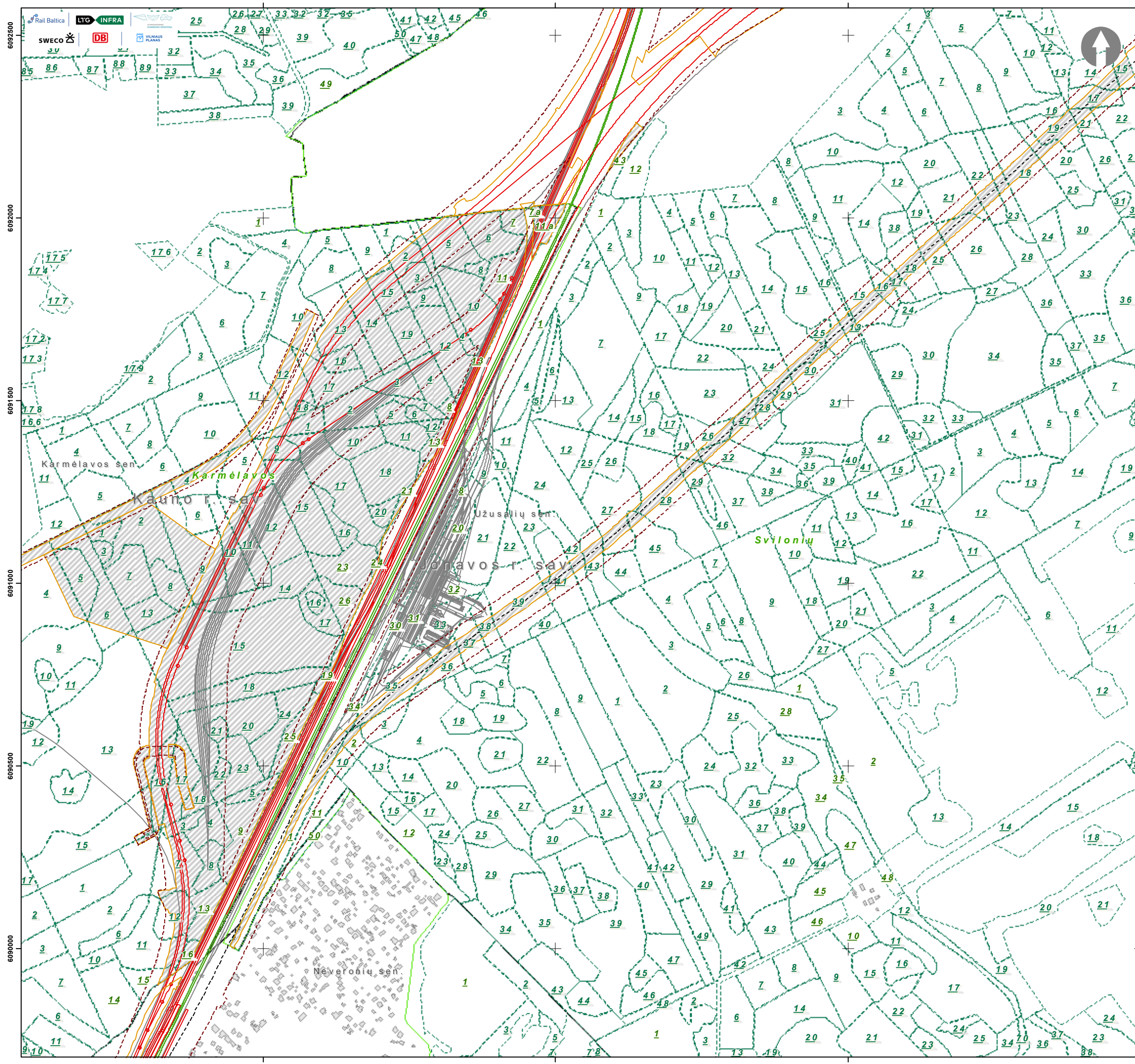
6097500  
6097000  
6096500  
6096000  
6095500  
6095000

508800 509600 510400 511200

Jonavos r. sav.  
Užusalių sen.

Svilionių

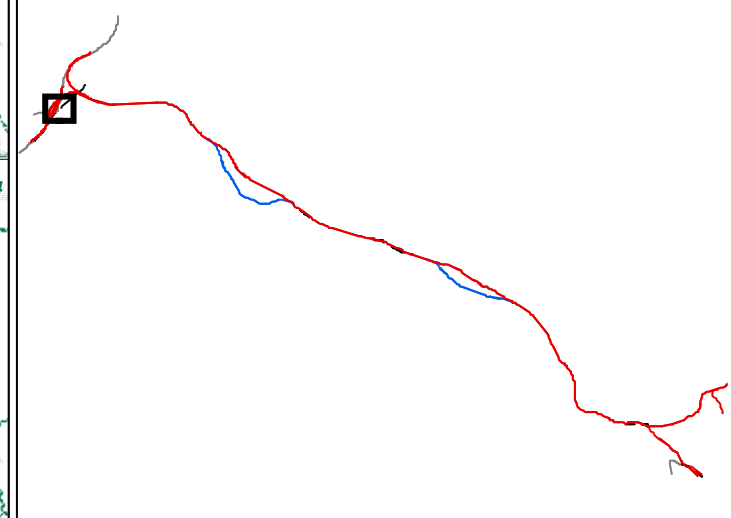
Užusalių



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

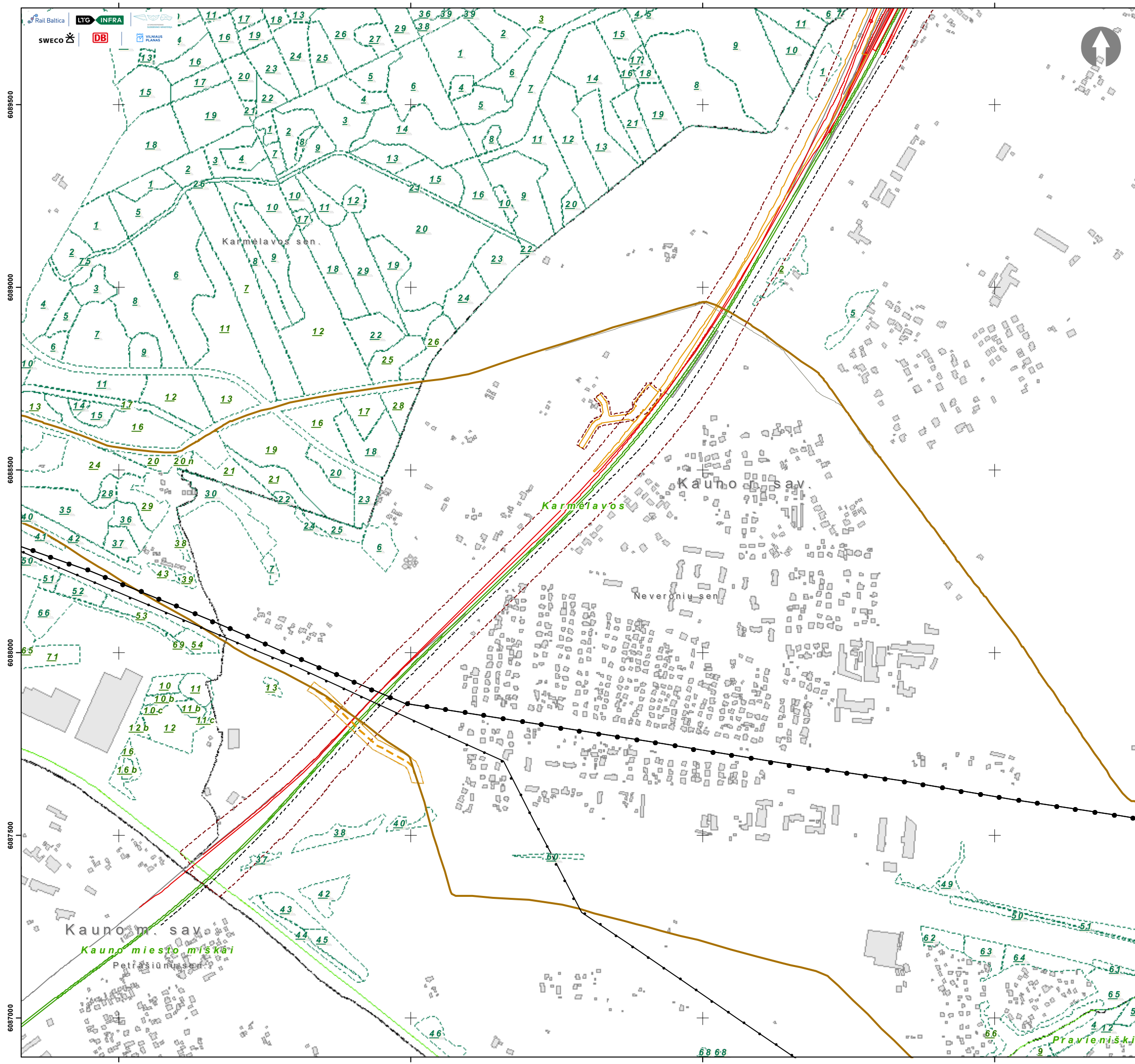
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

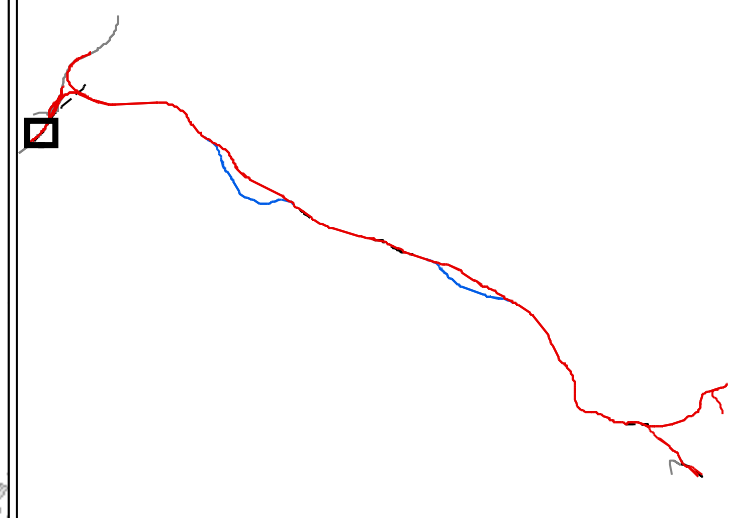
- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis



PROJEKTO „RAIL BALTICA“ GELEŽINKELIO LINIJOS  
KAUNAS-VILNIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS

MIŠKO ŽEMĖS NAUDMENŲ KEITIMO SCHEMA

1:10 000



**Sutartiniai ženklai**

**Planuojami objektai:**

- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linija Kaunas - Vilnius
- „Rail Baltica“ 1435 mm pločio vėžės geležinkelio linijos Kaunas - Vilnius regioninė jungtis
- 1520 mm pločio vėžės geležinkelio linijos ruožo įrengimas/rekonstrukcija
- Kitais projektais numatyti įgyvendinti sprendiniai
- Planuojama geležinkelio apsaugos zona
- Inžinerinės infrastruktūros teritorija
- Girininkijos riba
- Miško sklypo riba ir jo numeris
- Miško sklypo plotas paverčiamas kitomis naudmenomis

**Elektros perdavimo sistema**

- Esamos elektros perdavimo 330 kV oro linijos
- Esamos elektros perdavimo 110 kV oro linijos
- Planuojama 110 kV elektros perdavimo oro linija
- Esama transformatorių pastotė
- Planuojamos traukos pastotės

**Gamtinių dujų perdavimo sistema**

- Esamas magistralinis dujotiekis
- Planuojamas magistralinis dujotiekis
- Esama dujų skirstymo stotis