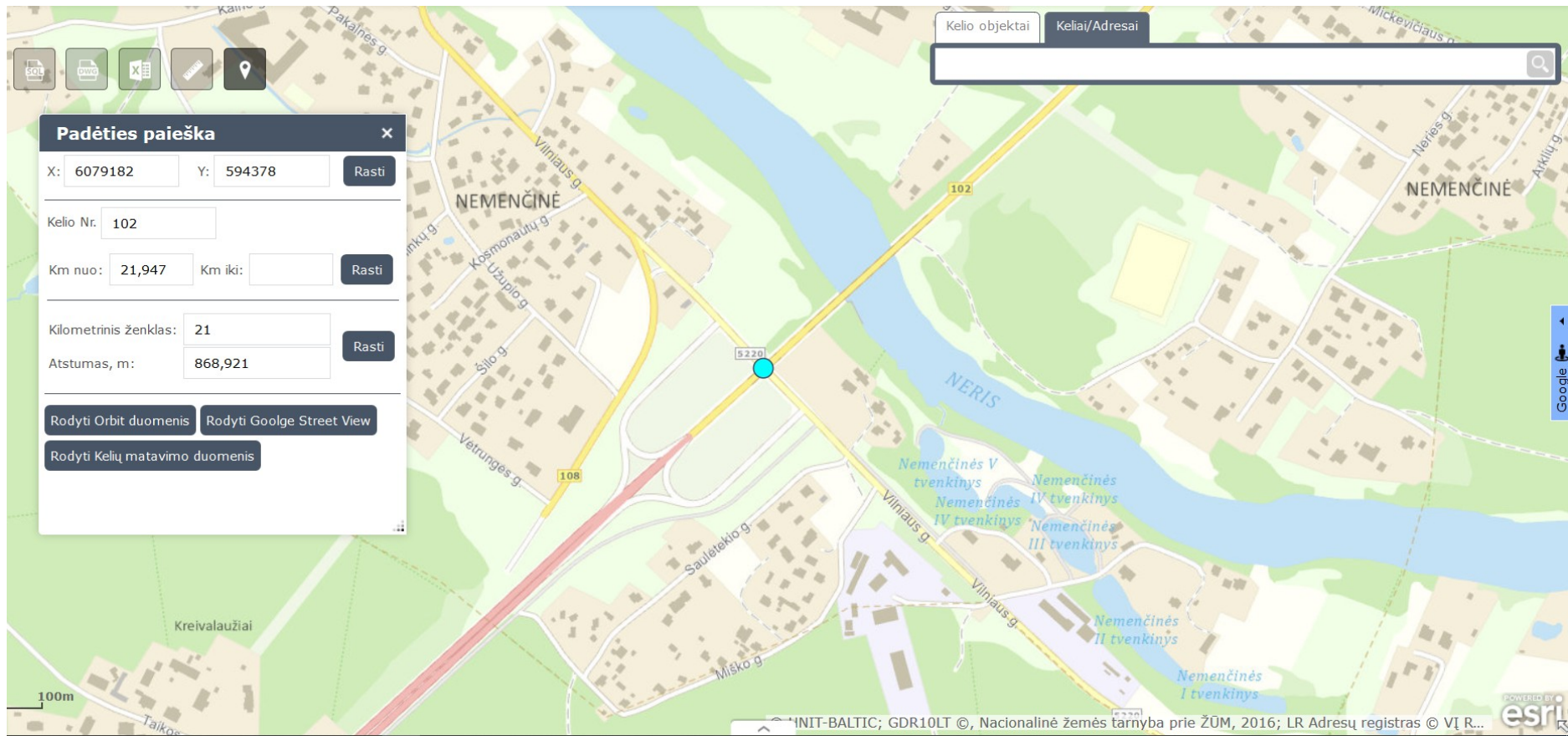
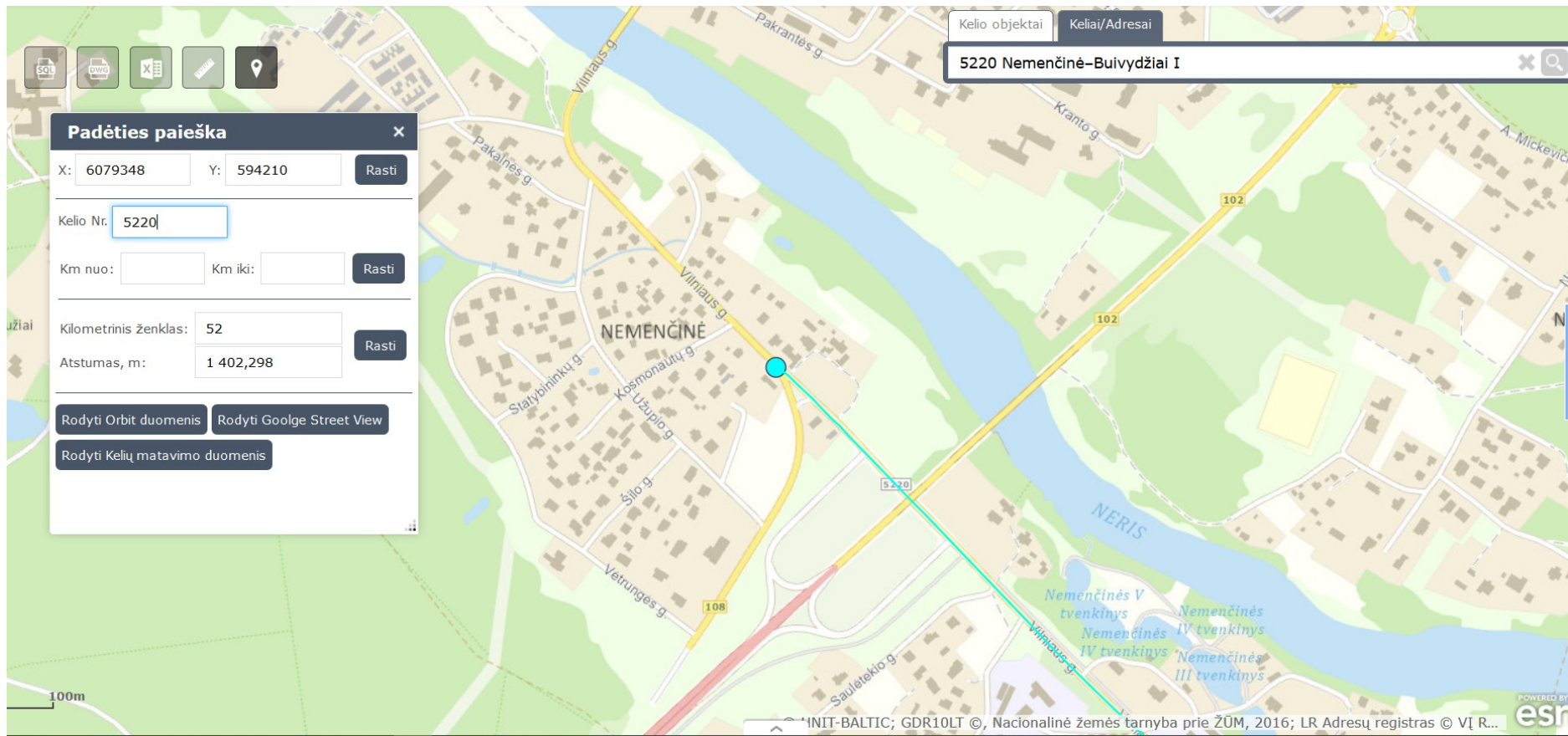


Kelio Nr. 108 pabaiga iki valstybinės reikšmės kelių sąrašo pakeitimo

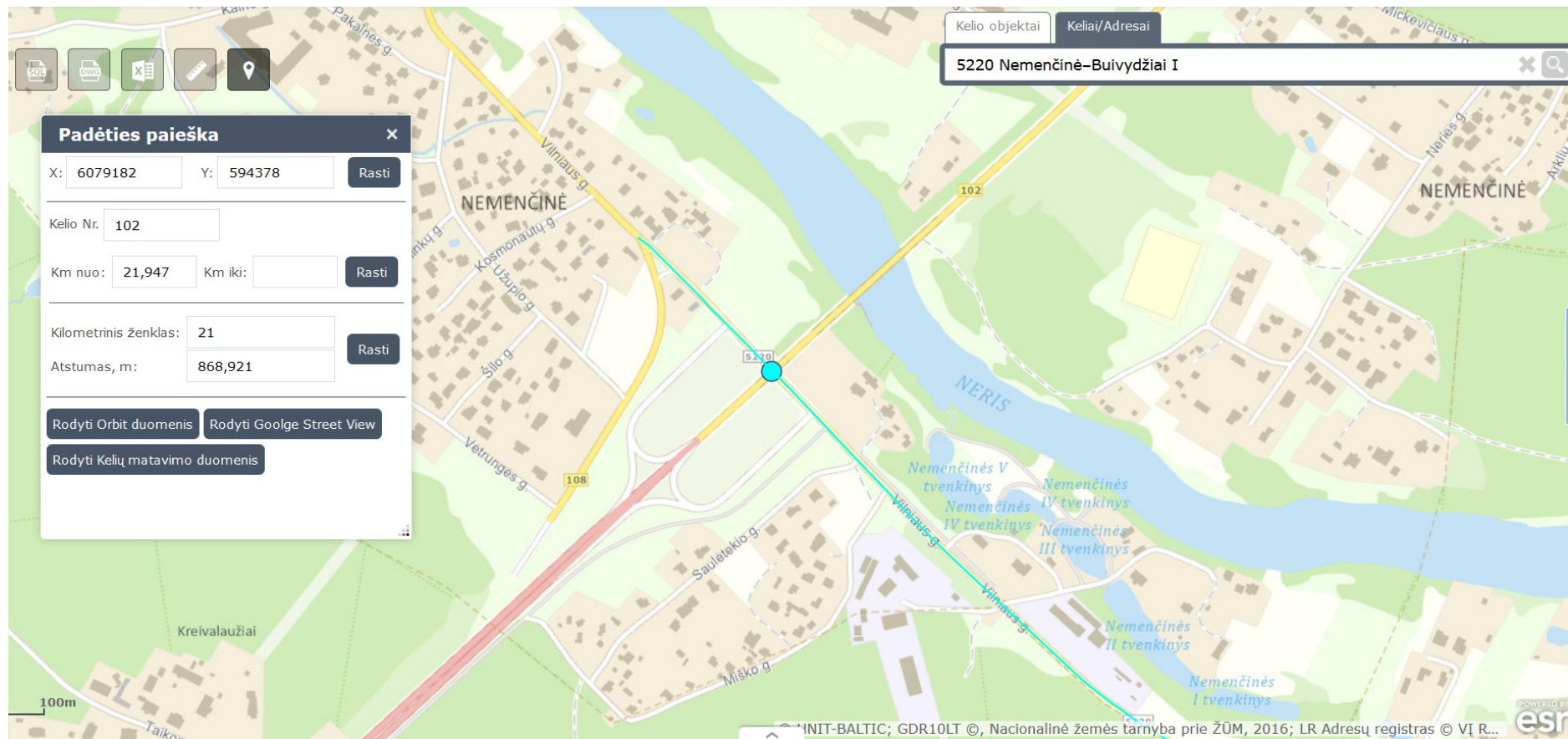


Kelio Nr. 108 pabaiga po valstybinės reikšmės kelių sąrašo pakeitimo



Kelio Nr. 5220 pradžia iki valstybinės reikšmės kelių sąrašo pakeitimo





Kelio Nr. 5220 pradžia po valstybinės reikšmės kelių sąrašo pakeitimo

**Padėties paieška**

X: 6110410 Y: 569882 **Rasti**

Kelio Nr.: 4326

Km nuo: 1,038 Km iki: **Rasti**

Kilometrinis ženklas: **Rasti**

Atstumas, m: **Rasti**

**Rodyti Orbit duomenis** **Rodyti Google Street View**

**Rodyti Kelių matavimo duomenis**

**Kelio objektai** **Keliai/Adresai**

4326 Kiaukliai-Vaitkuškė

**Sluoksniai**

Darbiniai sluoksniai

- ☒ Keliai ir kelių duomenys
- ☒ Sustojimo aikštelės
- ☒ Objektai ant ašinės linijos
- ☒ ITS
- ☒ Registrų centro duomenys
- ☒ Apskritys
- ☒ Savivaldybės
- ☐ Adresai
- ☐ Žemės sklypai LAKD
- ☒ Inžineriniai statiniai LAKD
- ☒ Savivaldybių žemės sklypai
- ☐ Savivaldybių inžineriniai statiniai
- ☐ Saugomų teritorijų kadastro duomenys
- ☐ Dienos triukšmo duomenys
- ☐ Nakties triukšmo duomenys
- ☐ Kelio parametrai
- ☐ Kiti duomenys
- ☐ Kliūtys virš kelio
- ☒ Topografinio pagrindo žemėlapis

Vaitkuškė

Vilniaus apskr.

Širvintų r. sav.

Vaitkuškė

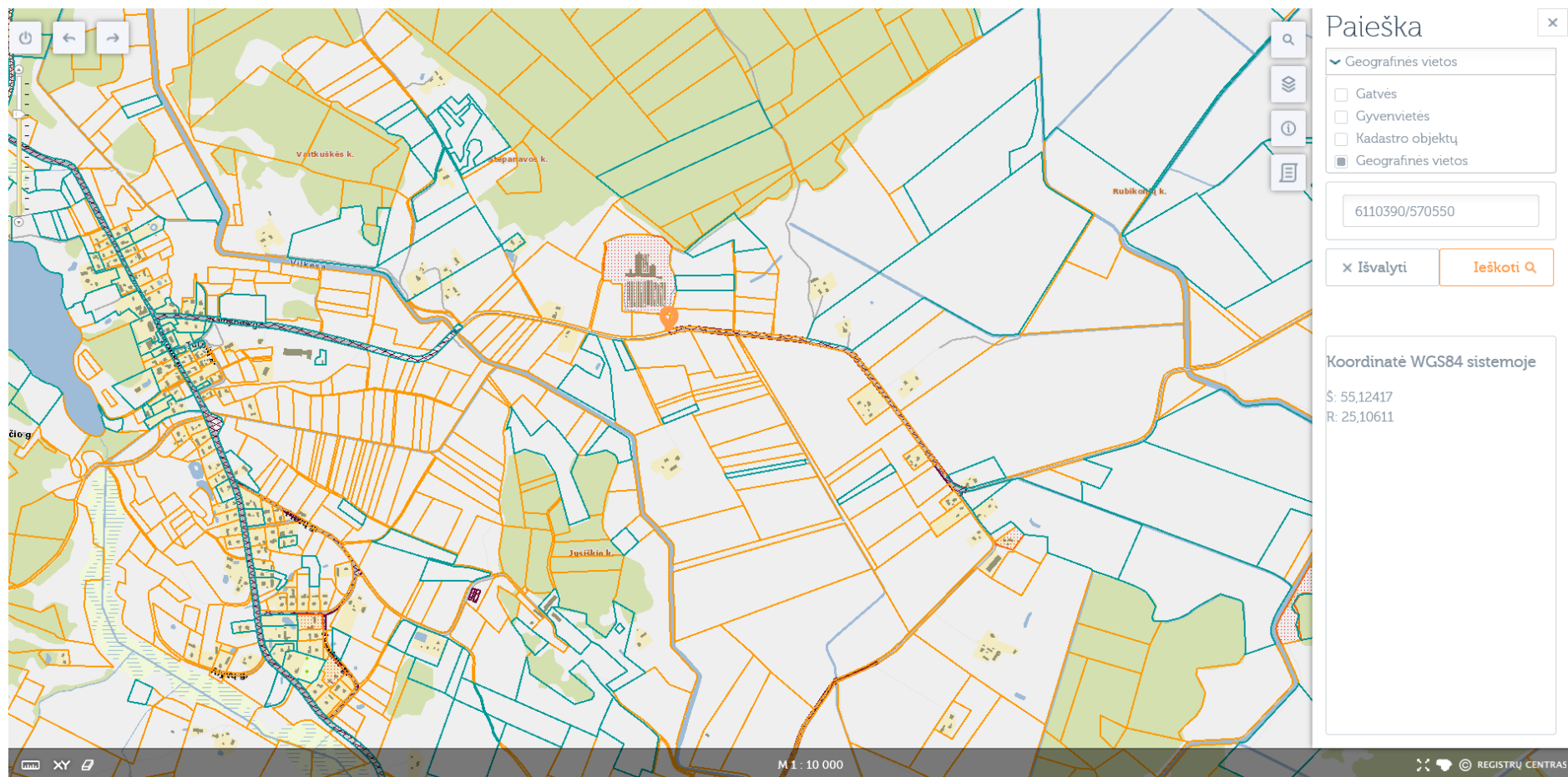
Kiaukliai

Puizė

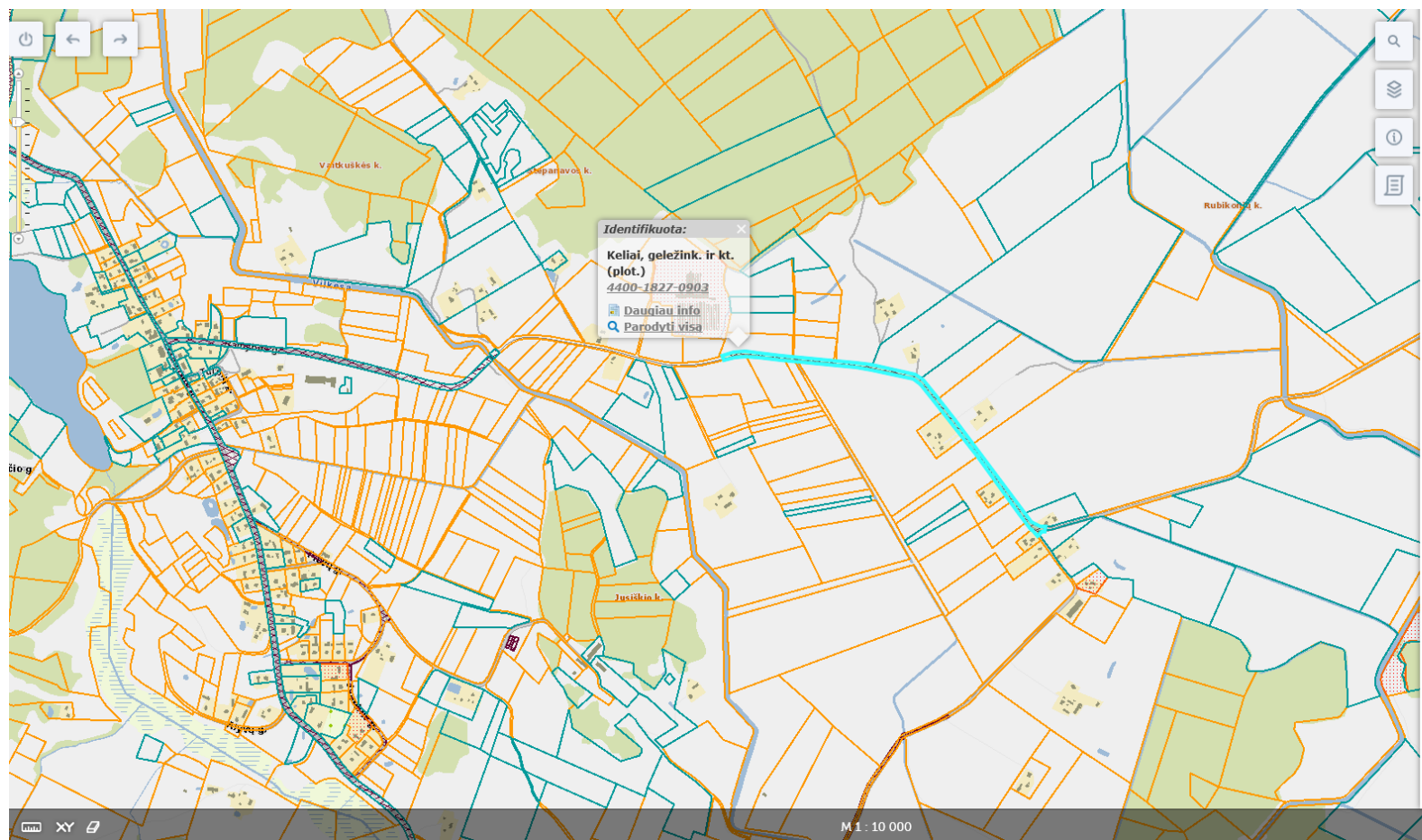
100m

HNIT-BALTIC; GDR10LT ©, Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2016; LR Adresų re

Kelio Nr. 4326 pabaiga iki valstybinės reikšmės kelių sąrašo pakeitimo



Kelio Nr. 4326 pabaiga iki valstybinės reikšmės kelių sąrašo pakeitimo



**Identifikuota:**  
Keliai, geležink. ir kt.  
(plot.)  
4400-1827-0903  
[Daugiau info](#)  
[Parodyti visa](#)

**Detali informacija**

Įvedimo data  
2010-11-18

Registro numeris  
44/1281071

Unikalus numeris  
4400-1827-0903

Adresas

Paskirtis  
Kelių

Aprašymas  
Vietinės reikšmės kelias Nr.  
VK-76 Vaitkuškė - Rubikonys

Pastabos  
(ruožas nuo 0,000 km iki 1,174 km)

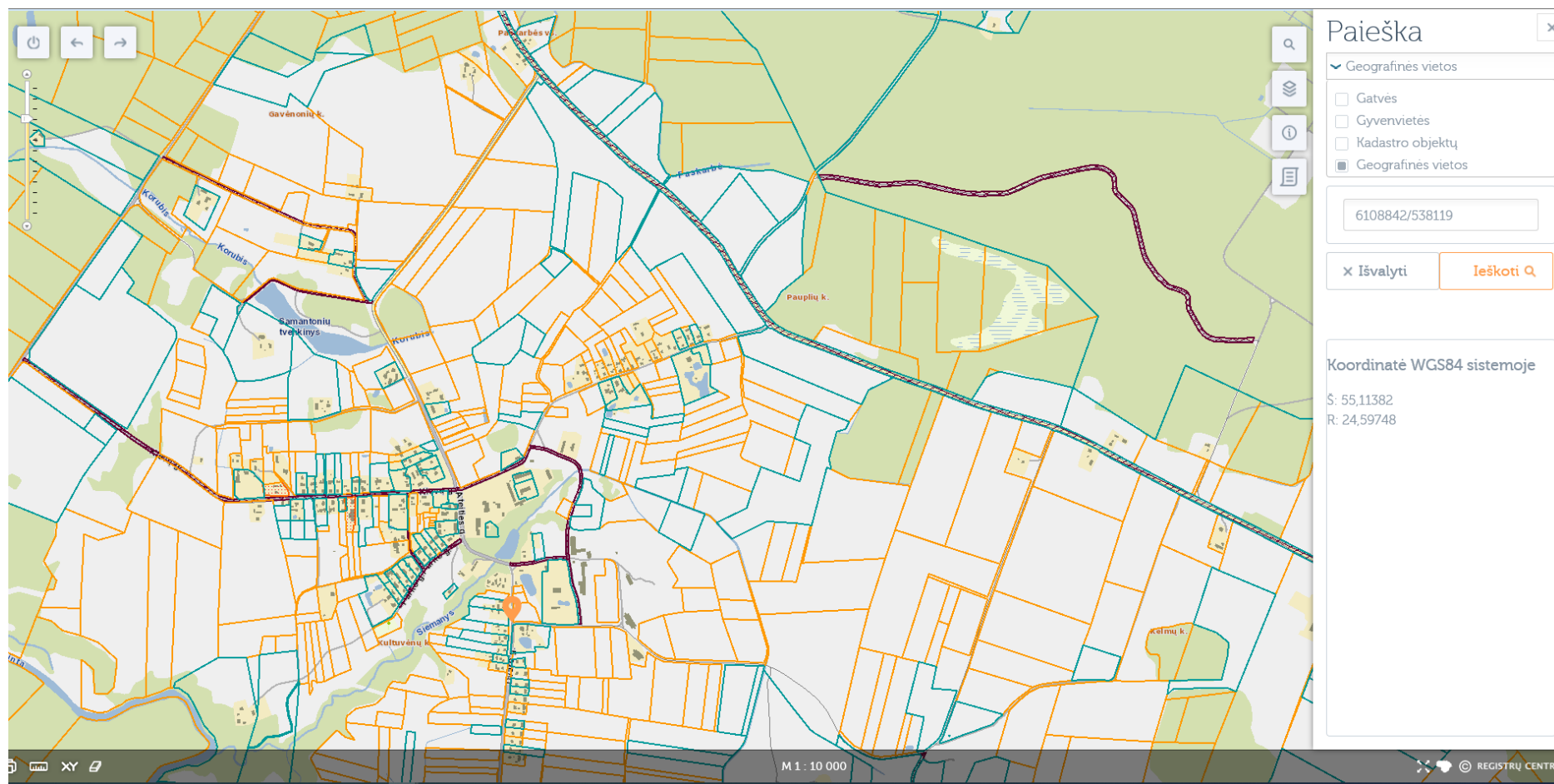
M 1 : 10 000

REGISTRŲ CENTRAS









Kelio Nr. 4326 pabaiga po valstybinės reikšmės kelių sąrašo pakeitimo