



Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2A

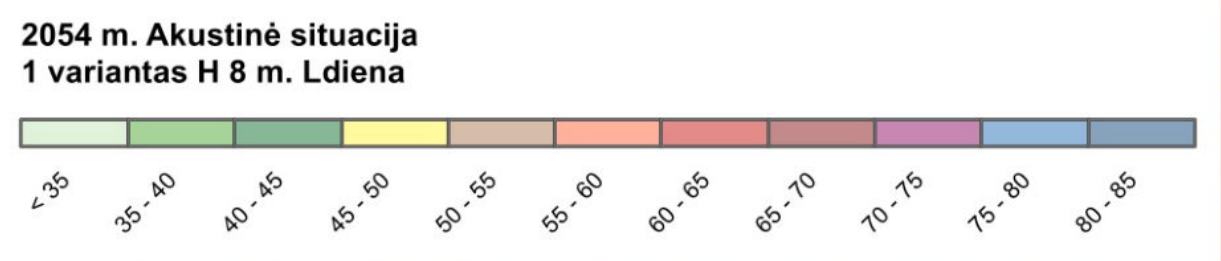
Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2C

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2E

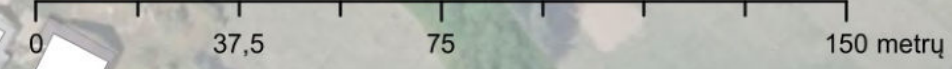
Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2G

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2B

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2D



- TU
- Kiti pastatai
- Artimiausi gyvenami pastatai
- Aplinka pagal HN 33:2011
- 40 m aplinka pagal HN 33:2011





Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2A

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2C

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2E

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2G

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2B

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2D

**2054 m. Akustinė situacija
1 variantas H 8 m. Lvakaras**



- TU
- Kiti pastatai
- Artimiausi gyvenami pastatai
- Aplinka pagal HN 33:2011
- 40 m aplinka pagal HN 33:2011





Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2A

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2C

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2E

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2G

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2B

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2D

**2054 m. Akustinė situacija
1 variantas H 8 m. Lnaktis**



- TU
- Kiti pastatai
- Artimiausi gyvenami pastatai
- Aplinka pagal HN 33:2011
- 40 m aplinka pagal HN 33:2011





Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2A

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2C

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2E

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2G

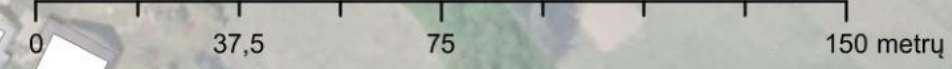
Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2B

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2D

**2054 m. Akustinė situacija
2 variantas H 5 m. Ldiena**



- TU
- Kiti pastatai
- Artimiausi gyvenami pastatai
- Aplinka pagal HN 33:2011
- 40 m aplinka pagal HN 33:2011





Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2A

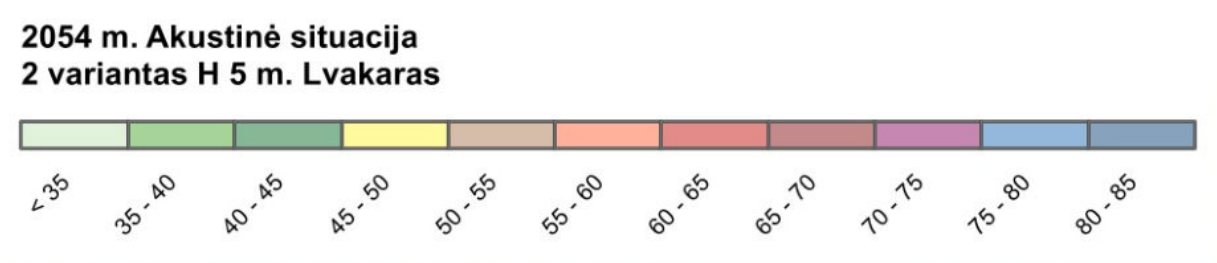
Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2C

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2E

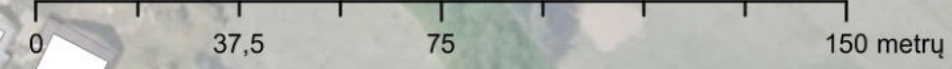
Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2G

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2B

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2D



- TU
- Kiti pastatai
- Artimiausi gyvenami pastatai
- Aplinka pagal HN 33:2011
- 40 m aplinka pagal HN 33:2011





Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2A

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2C

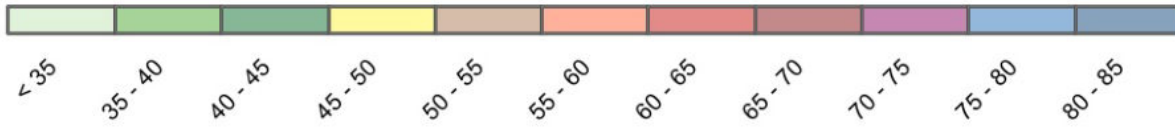
Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2E

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2G

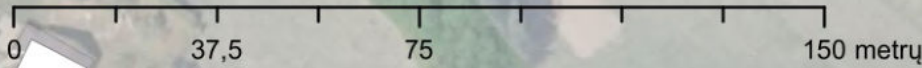
Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2B

Elektrėnų sav., Vievio sen.,
Balceriškių k., Trakų g. 2D

**2054 m. Akustinė situacija
2 variantas H 5 m. Lnaktis**



- TU
- Kiti pastatai
- Artimiausi gyvenami pastatai
- Aplinka pagal HN 33:2011
- 40 m aplinka pagal HN 33:2011



BD 10 PRIEDAS



KELIŲ SAUGUMO AUDITO ATASKAITA


Užsakovas: AB „Via Lietuva“

Darbo pavadinimas: **VALSTYBINĖS REIKŠMĖS MAGISTRALINIO KELIO A1
VILNIUS–KAUNAS–KLAIPĖDA RUOŽO NUO 36,6 IKI 36,9 KM
PROJEKTO KELIŲ SAUGUMO AUDITAS**


Mokslo sritis: Technologijos mokslai, Statybos inžinerija

2024 m. gegužės 29 d. Sutartis Nr. 10.13-2024-648

Kelių tyrimo instituto direktorius


(vardas, pavardė, parašas)

Darbo vadovas


(vardas, pavardė, parašas)

1. BENDROJI INFORMACIJA

Projekto pavadinimas: Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A1 Vilnius–Kaunas–Klaipėda ruožo nuo 36,6 iki 36,9 km rekonstravimo, įrengiant triukšmo užtvarą, projektas.

Kelių saugumo audito etapas: projekto rengimo

Kelių saugumo audito dalyviai:

Užsakovas: [redacted]

Projektuotojas: [redacted]

Auditorius: [redacted]

Kelių saugumo auditą atliko:

Kelių saugumo audito vadovas: [redacted] (kelių saugumo auditoriaus pažymėjimo [redacted])

Kelių saugumo audito grupės nariai: [redacted]

Kelio saugumo audito atlikimo data: 2024-10-28

Bendrieji duomenys apie audituojamą objektą ir jo aplinką:

- audituojamas objektas yra valstybinės reikšmės magistralinio kelio A1 Vilnius–Kaunas–Klaipėda kairėje pusėje, ruožas nuo 36,6 iki 36,9 km, ir audituojamo ruožo pabaiga yra ties sankryža su valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 107 Trakai – Vievis, kuris sutampa su Trakų g., esančia Balceriškių k., Elektrėnų sav.;
- šalia nagrinėjamo objekto yra gyvenamieji namai, krūmai, pavieniai medžiai ir pan.;
- nagrinėjamo objekto vieta parodyta 1 pav.



1 pav. Audituojamo objekto vieta

Projektiniai sprendiniai

Projekte numatomi sprendiniai:

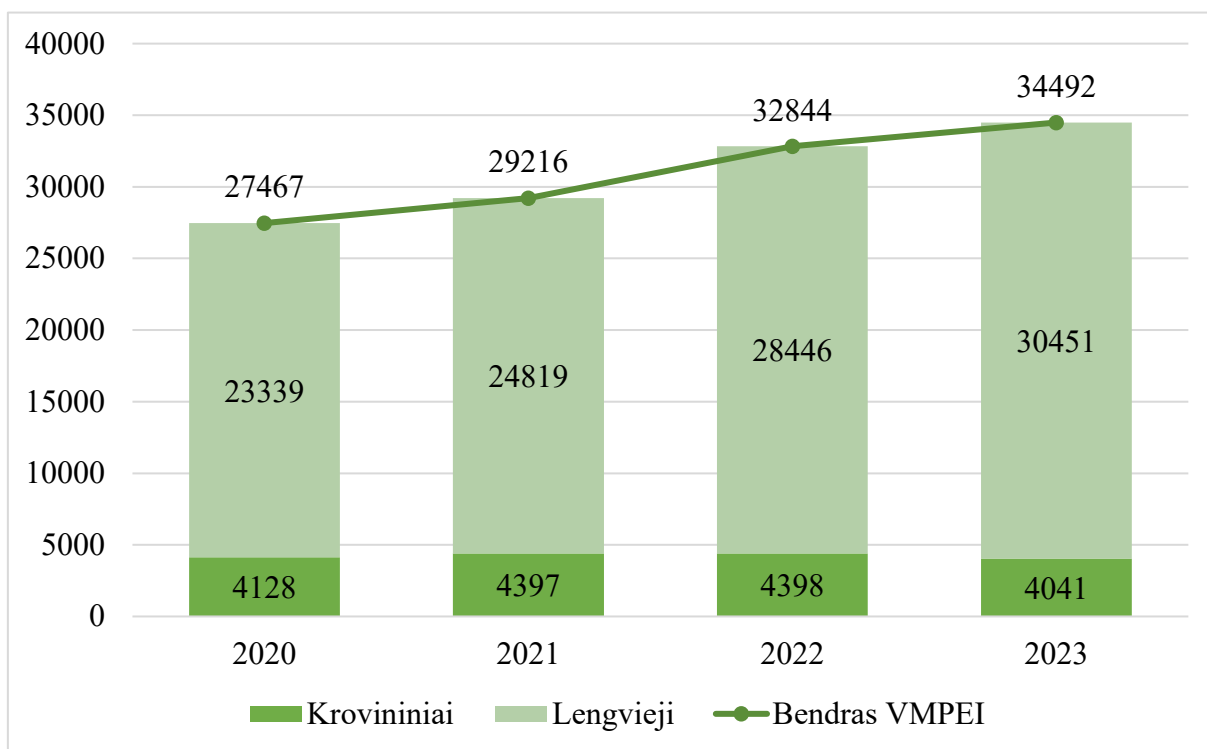
- 5,0 m aukščio triukšmo uždvara.

Eismo įvykių duomenys

Audituojamame objekte 2020-2023 metais įskaitinių eismo įvykių neužfiksuota.

Eismo intensyvumas

Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A1 Vilnius–Kaunas–Klaipėda 40,25 km esančiame eismo intensyvumo apskaitos poste, 31,54 – 48,534 km ruože, 2023 metais VMPEI buvo 34492 transporto priemonės per parą, iš jų krovininių automobilių – 4041 aut./parą (11,72 %) (žr. 2 pav.).



2 pav. VMPEI kelyje A1 (matavimo posto vieta – 40,25 km, ruožas 36,31 – 48.534 km)

2. KELIŲ SAUGUMO AUDITO REZULTATAI

Kelio infrastruktūros saugumo trūkumo apibūdinimas

Eilės numeris: 1

Svarbos laipsnis: aukštas

Vieta: projektuojami apsauginiai kelio atitvarai.

Trūkumas:

- nėra aišku, ar projektuojamų apsauginių kelio atitvarų parametrai, t. y. veikimo pločio klasė W4 yra pakankama, kadangi nėra nurodyti atstumai iki kliūtis;

Pavyzdžiui:



Veikimo pločio lygiai pagal KPT TAS 09 „Automobilių kelių transporto priemonių apsauginių atitvarų sistemų projektavimo taisyklės“ 1 priedo 4 lentelė.

Veikimo pločio klasės	Veikimo pločio lygiai, m
W1	$W \leq 0,6$
W2	$W \leq 0,8$
W3	$W \leq 1,0$
W4	$W \leq 1,3$
W5	$W \leq 1,7$
W6	$W \leq 2,1$
W7	$W \leq 2,5$
W8	$W \leq 3,5$

- projekto sprendiniuose nepateikti magistralinio kelio A1 pjūviai, kuriuose būtų pateiktas atstumas tarp važiuojamosios dalies ir kelio apsauginio atitvaro.

Trūkumo poveikis eismo saugumui:

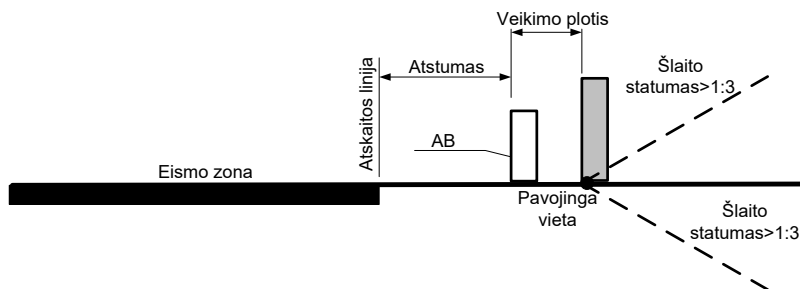
- įrengus netinkamų parametrų apsauginius kelio atitvarus, jie gali neatlikti savo funkcijos, pavyzdžiui, nesulaikys nuvažiavusios nuo kelio važiuojamosios dalies transporto priemonės, todėl padidėja eismo įvykių su skaudžiomis pasekmėmis rizika;
- tokiu atveju, jeigu apsauginis atitvaras yra numatytas per arti važiuojamosios dalies yra rizika, kad pravažiuojanti transporto priemonė jį kliudys, pavyzdžiui, esant slidžiai dangai transporto priemonei tapus nevaldoma.

Pasiūlymai:

- **siūlome** projektuoti apsauginius kelio atitvarus, kurie būtų parinkti tinkamų parametrų, t. y. sulaikymo lygis turi būti parinktas pagal Automobilių kelių transporto priemonių apsauginių atitvarų sistemų projektavimo taisyklių KPT TAS 09 reikalavimus.

Pagrindinis reikalavimas parenkant apsauginius barjerus toks, kad jų veikimo plotis būtų mažesnis už atstumą tarp apsauginių barjerų priekinio krašto ir pavojingos vietos priekinio krašto.

Apsauginių barjerų (AB) išdėstymas priklausomai nuo veikimo pločio ir eismo zonos pavyzdys:



- **siūlome** aiškiai detalizuoti visus sprendinius bei įvertinti reikiamus gabaritus.

Kelio infrastruktūros saugumo trūkumo apibūdinimas

Eilės numeris: 2

Svarbos laipsnis: vidutinis

Vieta: visas audituojamas objektas.

Trūkumas:

nėra aišku, ar bus atstatomi signaliniai stulpeliai.

Pavyzdžiui:



Esamoje situacijoje:



Trūkumo poveikis eismo saugumui:

nenumantant signalinių stulpelių, tamsiu paros metu ar esant blogoms meteorologinėms sąlygoms, transporto priemonių vairuotojams gali būti sudėtinga laiku pastebėti važiuojamosios dalies trajektorijos pokyčius.

Pasiūlymai:

siūlome reikiamose vietose numatyti atstatyti signalinius stulpelius su atšvaitais.

VAIZDO MEDŽIAGA



DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	[REDACTED]
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Kelių saugumo audito ataskaita
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-10-29 12:45:53 Nr. 10.6-0353-21.65 E-13332
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	PDF
Pasirašęs asmuo	[REDACTED]
Pasirašiusio asmens pareigos	inžinierius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-10-29 09:08:03
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EE, AS Sertifitseerimiskeskus, OID.2.5.4.97=NTREE-10747013, EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2027-02-07 16:35:27
Pasirašęs asmuo	[REDACTED]
Pasirašiusio asmens pareigos	vyriausiasis specialistas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-10-29 12:13:09
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EE, AS Sertifitseerimiskeskus, OID.2.5.4.97=NTREE-10747013, EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2024-12-09 23:59:59
Pasirašęs asmuo	[REDACTED]
Pasirašiusio asmens pareigos	direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-10-29 12:45:32
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EE, AS Sertifitseerimiskeskus, OID.2.5.4.97=NTREE-10747013, EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2025-05-14 23:59:59
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Doclogix 12.8.7.0
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2024-10-29 13:47:39, [REDACTED]

BD 11 PRIEDAS

NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2024-08-01 14:12:06

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: 44/3329885
Registro tipas: Žemės sklypas
Sudarymo data: 2023-12-15
Teritorija: Elektrėnų sav., Elektrėnų sav. teritorija

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1.

Žemės sklypas
Unikalus daikto numeris: 4400-6133-1282
Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės pavadinimas: 7914/7001:17 Balceriškių k.v.
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: Kita
Žemės sklypo naudojimo būdas: Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos
Statusas: Suformuotas sujungus daiktus
Daikto istorinė kilmė: Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-0506-8371
Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-6112-5408
Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-2364-5369
Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-6111-2196
Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-2109-9367
Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-2364-5390
Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-2463-0815
Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-6110-6123
Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-6111-3839
Žemės sklypo plotas: 60.7696 ha
Kelių plotas: 60.7696 ha
Nusausintos žemės plotas: 2.6048 ha
Žemės ūkio naudmenų našumo balas: 27.4
Matavimų tipas: Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus
Vidutinė rinkos vertė: 612000 Eur
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2023-12-20
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: Masinis vertinimas
Kadastro duomenų nustatymo data: 2023-05-26

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

4. Nuosavybė:

4.1.

Nuosavybės teisė
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6133-1282, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2005-06-27 Apskritis viršinininko įsakymas Nr. 2.3-5707-42
2010-11-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas Nr. Ž46-581
2012-05-03 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 51SK-(14.51.98.)-89
2012-05-03 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 51SK-(14.51.98.)-88
2013-05-09 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 51VJ-(14.51.2.)-262
2021-10-06 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 51SK-428-(14.51.98 E.)
2023-05-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 51SK-125-(14.51.98 E.)
2023-06-30 Dovanojimo sutartis Nr. 2794
2023-08-29 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 51SK-181-(14.51.98 E.)
2023-12-01 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 51VJ-274-(14.51.2 E.)
Įrašas galioja: Nuo 2023-12-21

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:

5.1.

Valstybinės žemės patikėjimo teisė
Patikėtinis: AB "LTG Infra", a.k. 305202934
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6133-1282, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2006-01-10 Turto patikėjimo sutartis Nr. 91-2.24-5
2019-12-09 Asmens prašymas Nr. SD(LGI)-51
2023-08-29 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 51SK-181-(14.51.98 E.)
2023-12-01 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 51VJ-274-(14.51.2 E.)
2023-12-18 Susitarimas
Plotas: 687.00 kv. m
Įrašas galioja: Nuo 2023-12-21

5.2.

Valstybinės žemės patikėjimo teisė
Patikėtinis: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos, a.k. 188704927
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6133-1282, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2019-02-20 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 5-20
2023-05-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 51SK-125-(14.51.98 E.)
2023-08-29 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 51SK-181-(14.51.98 E.)
2023-12-01 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 51VJ-274-(14.51.2 E.)
2023-12-18 Susitarimas
Plotas: 700.00 kv. m
Įrašas galioja: Nuo 2023-12-21

5.3.

Valstybinės žemės patikėjimo teisė
Patikėtinis: Akcinė bendrovė "Via Lietuva", a.k. 188710638
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6133-1282, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2017-03-29 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 238
2017-04-25 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 6-326

2017-04-25 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 6-336
2023-08-29 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas
Nr. 51SK-181-(14.51.98 E.)
2023-10-02 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 51MŽP-3-(14.51.102E.)
2023-12-01 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas
Nr. 51VJ-274-(14.51.2 E.)
2023-12-18 Susitarimas

Plotas: 606309.00 kv. m
Įrašas galioja: Nuo 2023-12-21

6. Kitos daiktinės teisės: įrašų nėra

7. Juridiniai faktai:

- 7.1. **Nekilnojamas daiktas yra nekilnojamųjų kultūros vertybių teritorijoje (jų apsaugos zonoje)**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6133-1282, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2017-08-07 Kultūros paveldo departamento pranešimas Nr. 08-01
Aprašymas: 2015-03-16 Vertinimo tarybos aktas Nr.: KPD-KP-498
Įrašas galioja: Nuo 2023-12-21
- 7.2. **Nekilnojamas daiktas yra nekilnojamųjų kultūros vertybių teritorijoje (jų apsaugos zonoje)**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6133-1282, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2017-08-07 Kultūros paveldo departamento pranešimas Nr. 08-01
Aprašymas: 2007-06-19 Vertinimo tarybos aktas Nr.: KPD-RM-395
Įrašas galioja: Nuo 2023-12-21
- 7.3. **Nekilnojamas daiktas yra nekilnojamųjų kultūros vertybių teritorijoje (jų apsaugos zonoje)**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6133-1282, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2017-08-07 Kultūros paveldo departamento pranešimas Nr. 08-02
Aprašymas: 2007-06-19 Vertinimo tarybos aktas Nr.: KPD-RM-396
Įrašas galioja: Nuo 2023-12-21
- 7.4. **Nekilnojamas daiktas yra nekilnojamųjų kultūros vertybių teritorijoje (jų apsaugos zonoje)**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6133-1282, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2017-08-07 Kultūros paveldo departamento pranešimas Nr. 08-02
Aprašymas: 2007-06-19 Vertinimo tarybos aktas Nr.: KPD-RM-397
Įrašas galioja: Nuo 2023-12-21
- 7.5. **Nekilnojamas daiktas yra nekilnojamųjų kultūros vertybių teritorijoje (jų apsaugos zonoje)**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6133-1282, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2017-08-07 Kultūros paveldo departamento pranešimas Nr. 08-02
Aprašymas: 2012-02-07 Vertinimo tarybos aktas Nr.: KPD-RM-1728
Įrašas galioja: Nuo 2023-12-21

8. Žymos: įrašų nėra

9. Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: įrašų nėra

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

- 10.1. **Suformuotas sujungimo būdu (daikto registravimas)**
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6133-1282, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2023-05-26 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
2023-08-29 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas
Nr. 51SK-181-(14.51.98 E.)
2023-12-01 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas
Nr. 51VJ-274-(14.51.2 E.)
Įrašas galioja: Nuo 2023-12-20
- 10.2. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**
ZITA SKROCKIENĖ
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-6133-1282, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2017-06-19 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2535
2023-05-26 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
Įrašas galioja: Nuo 2023-12-20

11. Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:

- 11.1. **Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius,**
Teritorijos pavadinimas: vienuoliktasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100386215
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-12-20 Lietuvos Respublikos susisiekimo
ministro įsakymas dėl elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos
zonos VšĮ "Placiajuostis internetas" tinklo plano Elektrėnų savivaldybėje patvirtinimo Nr. 3-575
Įregistravimo data: 2023-02-07
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 584 kv. m, nuo 2024-04-25
- 11.2. **Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius,**
Teritorijos pavadinimas: vienuoliktasis skirsnis)
Teritorijos unikalus numeris: 100296407
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-01-31 Telia tinklo apsaugos zonos planas
Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-63
Įregistravimo data: 2022-02-15
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-01-31 Telia tinklo apsaugos zonos planas
Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-63
Duomenų pakeitimo data: 2023-10-13
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-01-31 Telia tinklo apsaugos zonos planas
Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-63
Duomenų pakeitimo data: 2023-06-05
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-01-31 Telia tinklo apsaugos zonos planas
Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-63
Duomenų pakeitimo data: 2023-02-17
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 8987 kv. m, nuo 2024-04-25
- 11.3. **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: 100401291
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos
zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311
Įregistravimo data: 2023-07-03
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 2281 kv. m, nuo 2024-04-25
- 11.4. **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: 100401288
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos
zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311

- Įregistravimo data: 2023-07-03
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 678 kv. m, nuo 2024-04-25
- 11.5. Teritorijos pavadinimas: **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100401266**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311**
Įregistravimo data: **2023-07-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **220 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.6. Teritorijos pavadinimas: **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100401212**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311**
Įregistravimo data: **2023-06-30**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1085 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.7. Teritorijos pavadinimas: **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100401224**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311**
Įregistravimo data: **2023-06-30**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1684 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.8. Teritorijos pavadinimas: **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100401153**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311**
Įregistravimo data: **2023-06-30**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2176 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.9. Teritorijos pavadinimas: **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100401028**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311**
Įregistravimo data: **2023-06-30**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **165640 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.10. Teritorijos pavadinimas: **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100401112**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311**
Įregistravimo data: **2023-06-29**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **161981 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.11. Teritorijos pavadinimas: **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100401016**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311**
Įregistravimo data: **2023-06-29**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **4133 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.12. Teritorijos pavadinimas: **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100400968**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311**
Įregistravimo data: **2023-06-29**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **821 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.13. Teritorijos pavadinimas: **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100400819**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311**
Įregistravimo data: **2023-06-28**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **99 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.14. Teritorijos pavadinimas: **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100400876**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311**
Įregistravimo data: **2023-06-28**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2107 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.15. Teritorijos pavadinimas: **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100400912**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311**
Įregistravimo data: **2023-06-28**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **132 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.16. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100415146**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-10-04 Įsakymas dėl energetikos ministro 2022 m. vasario 2 d. įsakymo Nr. 1-55 'Dėl Trakų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo pakeitimo' Nr. 1-319**
Įregistravimo data: **2023-10-12**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **7 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.17. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100415063**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-10-04 Įsakymas dėl energetikos ministro 2022 m. vasario 2 d. įsakymo Nr. 1-55 'Dėl Trakų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo pakeitimo' Nr. 1-319**
Įregistravimo data: **2023-10-12**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1537 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.18. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100379850**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-01 DĖL AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 330 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ ELEKTRŪNŲ SAVIVALDYBĖJE Nr. 1-422**
Įregistravimo data: **2022-12-22**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **5891 kv. m, nuo 2024-04-25**

- 11.19. Teritorijos pavadinimas: **Elektrų tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100369045**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-21 Įsakymas dėl AB "Energijos skirstymo operatorius" elektrų tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-378**
Įregistravimo data: **2022-11-25**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **304 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.20. Teritorijos pavadinimas: **Elektrų tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100348872**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2020-08-26 0,4 kV ELEKTROS ENERGIJOS TIEKIMAS GYVENAMAM NAMUI 9, SKIRMANTIŠKIŲ K., VIEVIO SEN., ELEKTRŲ SAV. INV. NR. E1N1065807 Nr. EN2008/19-TP-E-T1-1**
Įregistravimo data: **2022-05-04**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **120 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.21. Teritorijos pavadinimas: **Elektrų tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100333455**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Trakų elektrų tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-55**
Įregistravimo data: **2022-02-25**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **96 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.22. Teritorijos pavadinimas: **Elektrų tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100320253**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Trakų elektrų tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-55**
Įregistravimo data: **2022-02-22**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **234 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.23. Teritorijos pavadinimas: **Elektrų tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100318974**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Trakų elektrų tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-55**
Įregistravimo data: **2022-02-22**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **148 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.24. Teritorijos pavadinimas: **Elektrų tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100026000**
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2020-12-07 10 kV OL L-100 iš Vievio TP rekonstravimas (Vilniaus reg., Trakų raj.) Nr. E1E1100022**
Įregistravimo data: **2021-08-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **128 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.25. Teritorijos pavadinimas: **Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100335999**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-10-21 Įsakymas dėl energetikos ministro 2022 m. vasario 2 d. įsakymo Nr. 1-58 "Dėl Vievio skirstomųjų dujotiekių teritorijų plano patvirtinimo" pakeitimo Nr. 1-328**
Įregistravimo data: **2022-02-25**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2023-02-13 Vidutinio slėgio dujotiekio Paukštyno g. 9, Ausieniškių k., Vievio sen., Elektrėnų sav. skl. kad. Nr. 7910/0002: 0076 pertvarkymo projektas (A laida) Nr. D7A1206999**
Duomenų pakeitimo data: **2023-05-29**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **527 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.26. Teritorijos pavadinimas: **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100686140**
Įregistravimo pagrindas: **Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2015-03-16 Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos penktosios Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Nr. KPD-KP-498**
Įregistravimo data: **2024-07-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1249 kv. m, nuo 2024-07-23**
- 11.27. Teritorijos pavadinimas: **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100684522**
Įregistravimo pagrindas: **Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2007-06-19 Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos pirmosios Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Nr. KPD-RM-395**
Įregistravimo data: **2024-07-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **761 kv. m, nuo 2024-07-23**
- 11.28. Teritorijos pavadinimas: **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100677688**
Įregistravimo pagrindas: **Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2014-02-04 Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos ketvirtosios Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Nr. KPD-VL-540**
Įregistravimo data: **2024-07-23**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **18 kv. m, nuo 2024-07-23**
- 11.29. Teritorijos pavadinimas: **Magistralinių dujotiekių vietovės klasių teritorija (III skyrius, septintasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100406867**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-07-18 Elektrėnų savivaldybės teritorijoje esančių magistralinių dujotiekių vietovės klasių teritorijų planas Nr. 1-241**
Įregistravimo data: **2023-08-10**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **41324 kv. m, nuo 2024-04-25**
- 11.30. Teritorijos pavadinimas: **Magistralinių dujotiekių vietovės klasių teritorija (III skyrius, septintasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100406693**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-07-18 Elektrėnų savivaldybės teritorijoje esančių magistralinių dujotiekių vietovės klasių teritorijų planas Nr. 1-241**
Įregistravimo data: **2023-08-10**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **46395 kv. m, nuo 2024-04-25**

12. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

13. Kita informacija: įrašų nėra

14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra



NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2024-08-01 14:12:19

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: 44/1361819
Registro tipas: Žemės sklypas
Sudarymo data: 2010-04-30
Teritorija: Elektrėnų sav., Elektrėnų sav. teritorija

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. Žemės sklypas
Unikalus daikto numeris: 4400-2047-0353
Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės pavadinimas: 7914/7001:1 Balceriškių k.v.
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: Kita
Žemės sklypo naudojimo būdas: Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos
Žemės sklypo plotas: 16.0545 ha
Kelių plotas: 16.0545 ha
Žemės ūkio naudmenų našumo balas: 33.1
Matavimų tipas: Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus
Vidutinė rinkos vertė: 1587141 Eur
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2009-01-29
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: Masinis vertinimas
Kadastro duomenų nustatymo data: 2022-04-27

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

4. Nuosavybė:

4.1. Nuosavybės teisė
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2047-0353, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2010-03-30 Apskritis viršininko įsakymas Nr. 2.3-3788-(42)
Įrašas galioja: Nuo 2010-05-14

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:

5.1. Valstybinė žemės patikėjimo teisė
Patikėtinis: Akcinė bendrovė "Via Lietuva", a.k. 188710638
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2047-0353, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2017-03-29 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 238
2017-04-25 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 6-336
Įrašas galioja: Nuo 2017-05-22

6. Kitos daiktinės teisės: įrašų nėra

7. Juridiniai faktai: įrašų nėra

8. Žymos:

8.1. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2047-0353, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2022-12-13 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 51SK-948-(14.51.98 E.)
Plotas: 87697.00 kv. m
Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01

8.2. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2047-0353, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166
2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711
Plotas: 1.0252 ha
Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01

9. Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: įrašų nėra

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

10.1. Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2047-0353, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2011-06-06 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1293
2022-04-27 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
Įrašas galioja: Nuo 2022-12-19

10.2. Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2047-0353, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2022-04-27 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
2022-12-13 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 51SK-948-(14.51.98 E.)
Įrašas galioja: Nuo 2022-12-19

10.3. Suformuotas naujas (daikto registravimas)
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2047-0353, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2010-03-30 Apskritis viršininko įsakymas Nr. 2.3-3788-(42)
Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
Įrašas galioja: Nuo 2010-04-30

10.4. Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2047-0353, aprašytas p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: Licencija Nr. 51 G-43
Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
Įrašas galioja: Nuo 2010-04-30

11. Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:

- Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius,
11.1. Teritorijos pavadinimas: **vienuoliktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100380739**
Įregistravimo pagrindas: ; **2022-12-16 Telia tinklo apsaugos zonos planas Elektrėnų savivaldybėje (papildomas) Nr. 3-567**
Įregistravimo data: **2022-12-26**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **608 kv. m, nuo 2023-08-02**
- Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius,
11.2. Teritorijos pavadinimas: **vienuoliktasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: **100296407**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-01-31 Telia tinklo apsaugos zonos planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-63**
Įregistravimo data: **2022-02-15**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-01-31 Telia tinklo apsaugos zonos planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-63**
Duomenų pakeitimo data: **2023-10-13**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-01-31 Telia tinklo apsaugos zonos planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-63**
Duomenų pakeitimo data: **2023-06-05**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-01-31 Telia tinklo apsaugos zonos planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-63**
Duomenų pakeitimo data: **2023-02-17**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **3804 kv. m, nuo 2023-10-13**
- Teritorijos pavadinimas: **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
11.3. Teritorijos unikalus numeris: **100401266**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311**
Įregistravimo data: **2023-07-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **4038 kv. m, nuo 2023-08-02**
- Teritorijos pavadinimas: **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
11.4. Teritorijos unikalus numeris: **100401288**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311**
Įregistravimo data: **2023-07-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **44466 kv. m, nuo 2023-08-02**
- Teritorijos pavadinimas: **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
11.5. Teritorijos unikalus numeris: **100401269**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311**
Įregistravimo data: **2023-07-03**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **144 kv. m, nuo 2023-08-02**
- Teritorijos pavadinimas: **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
11.6. Teritorijos unikalus numeris: **100401226**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311**
Įregistravimo data: **2023-06-30**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **206 kv. m, nuo 2023-08-02**
- Teritorijos pavadinimas: **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
11.7. Teritorijos unikalus numeris: **100401171**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311**
Įregistravimo data: **2023-06-30**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **39365 kv. m, nuo 2023-08-02**
- Teritorijos pavadinimas: **Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
11.8. Teritorijos unikalus numeris: **100401112**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-06-21 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Elektrėnų savivaldybėje Nr. 3-311**
Įregistravimo data: **2023-06-29**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2758 kv. m, nuo 2023-08-02**
- Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
11.9. Teritorijos unikalus numeris: **100379850**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-01 DĖL AUKŠTOS ĮTAMPOS 110 KV IR 330 KV ELEKTROS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ ELEKTRENŲ SAVIVALDYBĖJE Nr. 1-422**
Įregistravimo data: **2022-12-22**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **3638 kv. m, nuo 2023-08-02**
- Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
11.10. Teritorijos unikalus numeris: **100329439**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Trakų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-55**
Įregistravimo data: **2022-02-25**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-10-04 Įsakymas dėl energetikos ministro 2022 m. vasario 2 d. įsakymo Nr. 1-55 'Dėl Trakų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo pakeitimo' Nr. 1-319**
Duomenų pakeitimo data: **2023-10-12**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **102 kv. m, nuo 2023-10-12**
- Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
11.11. Teritorijos unikalus numeris: **100331598**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Trakų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-55**
Įregistravimo data: **2022-02-25**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **229 kv. m, nuo 2023-08-02**
- Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
11.12. Teritorijos unikalus numeris: **100332993**
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Trakų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-55**
Įregistravimo data: **2022-02-25**
Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-10-04 Įsakymas dėl energetikos ministro 2022 m. vasario 2 d. įsakymo Nr. 1-55 'Dėl Trakų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo pakeitimo' Nr. 1-319**
Duomenų pakeitimo data: **2023-10-10**
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **37 kv. m, nuo 2023-10-10**

- Įregistravimo data: 2022-02-22
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-10-04 Įsakymas dėl energetikos ministro 2022 m. vasario 2 d. įsakymo Nr. 1-55 'Dėl Trakų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo pakeitimo' Nr. 1-319
Duomenų pakeitimo data: 2023-10-09
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 146 kv. m, nuo 2023-10-09
- 11.24. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: 100311808
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Trakų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-55
Įregistravimo data: 2022-02-22
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 127 kv. m, nuo 2023-08-02
- 11.25. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: 100315334
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Trakų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-55
Įregistravimo data: 2022-02-22
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-10-04 Įsakymas dėl energetikos ministro 2022 m. vasario 2 d. įsakymo Nr. 1-55 'Dėl Trakų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo pakeitimo' Nr. 1-319
Duomenų pakeitimo data: 2023-10-16
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 397 kv. m, nuo 2023-10-16
- 11.26. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: 100315880
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Trakų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-55
Įregistravimo data: 2022-02-22
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 16 kv. m, nuo 2023-08-02
- 11.27. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: 100311577
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Trakų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-55
Įregistravimo data: 2022-02-22
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1086 kv. m, nuo 2023-08-02
- 11.28. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: 100325511
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-02-02 Įsakymas dėl Trakų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-55
Įregistravimo data: 2022-02-22
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-10-04 Įsakymas dėl energetikos ministro 2022 m. vasario 2 d. įsakymo Nr. 1-55 'Dėl Trakų elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo pakeitimo' Nr. 1-319
Duomenų pakeitimo data: 2023-10-09
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1438 kv. m, nuo 2023-10-09
- 11.29. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**
Teritorijos unikalus numeris: 100026269
Įregistravimo pagrindas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2020-03-09 0,4 kV OL L-300 iš Vv-1420 rekonstravimas (Vilniaus reg., Trakų r.) Nr. E1E1000182**
Įregistravimo data: 2021-08-06
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 49 kv. m, nuo 2023-08-02

12. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

13. Kita informacija: įrašų nėra

14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

Dokumentą atspausdino



NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2024-08-01 14:12:36

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **44/679812**
Registro tipas: **Statiniai**
Sudarymo data: **2006-12-15**
Teritorija: **Elektrėnų sav., Elektrėnų sav. teritorija**

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1.

Kiti transporto statiniai - Požeminė pėsčiųjų perėja (magistral. kelyje A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda 30,10 km šalia Lazdėnų gyv.)
Aprašymas / pastabos: **Su pėsčiųjų takais (b1, b2) ir laiptais (L1, L2)**
Unikalus daikto numeris: **4400-2786-9128**
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kitų transporto statinių**
Žymėjimas plane: **1-4**
Statybos pradžios metai: **2012**
Statybos pabaigos metai: **2013**
Statinio kategorija: **Ypatingasis**
Baigtumo procentas: **100 %**
Ilgis: **36.00 m**
Plotas: **183.72 kv. m**
Kiekis: **1 vnt.**
Medžiaga: **Plienas**
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **382298 Eur**
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**
Atkuriamoji vertė: **382298 Eur**
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės
nustatymo data: **2013-10-22**
Vidutinė rinkos vertė: **382298 Eur**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2013-10-22**
Kadastro duomenų nustatymo data: **2013-10-22**

2.2.

Kelias - Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Unikalus daikto numeris: **4400-1005-0816**
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kelių**
Žymėjimas plane: **1-184**
Statybos pradžios metai: **1961**
Statybos pabaigos metai: **1961**
Rekonstravimo pradžios metai: **2023**
Rekonstravimo pabaigos metai: **2023**
Statinio kategorija: **Ypatingasis**
Baigtumo procentas: **100 %**
Ilgis: **9.669 km**
Danga: **Asfaltbetonis**
Kelio reikšmė: **Valstybinės**
Kelio kategorija: **AM (automagistralė)**
Eismo juostų skaičius: **Keturios**
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **46586000 Eur**
Atkuriamoji vertė: **32941000 Eur**
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės
nustatymo data: **2023-10-17**
Vidutinė rinkos vertė: **32941000 Eur**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-10-17**
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-10-17**

2.3.

Nuotekų šalinimo tinklai - Lietaus nuotekų tinklas
Unikalus daikto numeris: **4400-2789-3725**
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**
Žymėjimas plane: **1-31**
Statybos pradžios metai: **2012**
Statybos pabaigos metai: **2013**
Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**
Baigtumo procentas: **100 %**
Ilgis: **468.61 m**
Medžiaga: **Polivinilchloridas**
Nuotekų linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**
Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **69219 Eur**
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**
Atkuriamoji vertė: **69219 Eur**
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės
nustatymo data: **2013-10-25**
Vidutinė rinkos vertė: **69219 Eur**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2013-10-25**
Kadastro duomenų nustatymo data: **2013-10-25**

2.4.

Nuotekų šalinimo tinklai - Lietaus nuotekų tinklas
Unikalus daikto numeris: **4400-2789-3790**
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**
Žymėjimas plane: **32-34**
Statybos pradžios metai: **2012**
Statybos pabaigos metai: **2013**
Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**
Baigtumo procentas: **100 %**
Ilgis: **14.40 m**
Medžiaga: **Polivinilchloridas**
Nuotekų linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**
Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **2505 Eur**
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**
Atkuriamoji vertė: **2505 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės
nustatymo data: 2013-10-25
Vidutinė rinkos vertė: 2505 Eur
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2013-10-25
Kadastro duomenų nustatymo data: 2013-10-25

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

4. Nuosavybė:

4.1.

Nuosavybės teisė
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555
Daiktas: kelias Nr. 4400-1005-0816, aprašytas p. 2.2.
Įregistravimo pagrindas: 2006-01-04 Steigėjo įsakymas Nr. V-2
2022-10-11 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-00-221011-00267
2024-03-05 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-00-240305-00046
Įrašas galioja: Nuo 2024-07-04

4.2.

Nuosavybės teisė
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555
Daiktas: kiti transporto statiniai Nr. 4400-2786-9128, aprašyti p. 2.1.
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2789-3725, aprašyti p. 2.3.
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2789-3790, aprašyti p. 2.4.
Įregistravimo pagrindas: 2014-07-24 Statybos užbaigimo aktas Nr. SUA-00-140724-00262
Įrašas galioja: Nuo 2016-04-13

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra

6. Kitos daiktinės teisės:

6.1.

Turto patikėjimo teisė
Patikėtinis: Akcinė bendrovė "Via Lietuva", a.k. 188710638
Daiktas: kelias Nr. 4400-1005-0816, aprašytas p. 2.2.
Įregistravimo pagrindas: 2017-03-29 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 238
2017-04-25 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 6-326
2022-10-11 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-00-221011-00267
2024-03-05 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-00-240305-00046
Įrašas galioja: Nuo 2024-07-04

6.2.

Turto patikėjimo teisė
Patikėtinis: Akcinė bendrovė "Via Lietuva", a.k. 188710638
Daiktas: kiti transporto statiniai Nr. 4400-2786-9128, aprašyti p. 2.1.
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2789-3725, aprašyti p. 2.3.
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2789-3790, aprašyti p. 2.4.
Įregistravimo pagrindas: 2017-03-29 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 238
2017-04-25 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 6-326
Įrašas galioja: Nuo 2017-05-16

7. Juridiniai faktai: įrašų nėra

8. Žymos: įrašų nėra

9. Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: įrašų nėra

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

10.1.

Rekonstrukcija (daikto registravimas)
Daiktas: kelias Nr. 4400-1005-0816, aprašytas p. 2.2.
Įregistravimo pagrindas: 2023-10-17 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
2024-03-05 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-00-240305-00046
Įrašas galioja: Nuo 2024-07-02

10.2.

Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)
[redacted]
Daiktas: kelias Nr. 4400-1005-0816, aprašytas p. 2.2.
Įregistravimo pagrindas: 2008-05-20 [redacted]
2023-10-17 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
Įrašas galioja: Nuo 2024-07-02

10.3.

Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)
[redacted]
Daiktas: nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2789-3725, aprašyti p. 2.3.
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2789-3790, aprašyti p. 2.4.
Įregistravimo pagrindas: 2008-09-11 Licencija Nr. G-771-(983)
2013-10-25 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
[redacted]
Įrašas galioja: Nuo 2016-04-13

10.4.

Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)
[redacted]
Daiktas: kiti transporto statiniai Nr. 4400-2786-9128, aprašyti p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2008-09-11 Licencija Nr. G-771-(983)
2013-10-22 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
[redacted]
Įrašas galioja: Nuo 2016-04-13

10.5.

Suformuotas naujas (daikto registravimas)
Daiktas: nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2789-3725, aprašyti p. 2.3.
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2789-3790, aprašyti p. 2.4.
Įregistravimo pagrindas: 2013-10-25 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
2014-07-24 Statybos užbaigimo aktas Nr. SUA-00-140724-00262
Įrašas galioja: Nuo 2016-04-13

10.6.

Suformuotas naujas (daikto registravimas)
Daiktas: kiti transporto statiniai Nr. 4400-2786-9128, aprašyti p. 2.1.
Įregistravimo pagrindas: 2013-10-22 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
2014-07-24 Statybos užbaigimo aktas Nr. SUA-00-140724-00262
Įrašas galioja: Nuo 2016-04-13

11. Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos: įrašų nėra

12. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

13. Kita informacija:

Žemės sklypo, kuriame yra statiniai, kadastrinis Nr.: 7914/7001:7
Archyvinės bylos Nr.: 10/229108

14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

Dokumentą atspausdino



NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2024-08-01 14:13:07

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: 44/611720
Registro tipas: **Statiniai**
Sudarymo data: 2006-07-12
Teritorija: **Elektrėnų sav., Elektrėnų sav. teritorija**

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. **Kelias - Kelias Trakai-Vievis Nr.107**
Aprašymas / pastabos: **(kelio ruožas 11.8 - 17. 543 km)**
Unikalus daikto numeris: **4400-0900-6677**
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kelių**
Statybos pradžios metai: **1900**
Statybos pabaigos metai: **1900**
Rekonstravimo pradžios metai: **2015**
Rekonstravimo pabaigos metai: **2015**
Statinio kategorija: **Ypatingasis**
Baigtumo procentas: **100 %**
Ilgis: **5.743 km**
Danga: **Asfaltbetonis**
Kelio reikšmė: **Valstybinės**
Kelio kategorija: **III**
Eismo juostų skaičius: **Dvi**
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4086000 Eur**
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **44 %**
Atkuriamoji vertė: **2258000 Eur**
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės
nustatymo data: **2015-12-03**
Vidutinė rinkos vertė: **2258000 Eur**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2015-12-03**
Kadastro duomenų nustatymo data: **2015-12-03**

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

4. Nuosavybė:

4.1. **Nuosavybės teisė**
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**
Daiktas: **kelias Nr. 4400-0900-6677, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2006-01-16 Steigėjo įsakymas Nr. V-12**
Įrašas galioja: **Nuo 2007-02-22**

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra

6. Kitos daiktinės teisės:

6.1. **Turto patikėjimo teisė**
Patikėtinis: **Akcinė bendrovė "Via Lietuva", a.k. 188710638**
Daiktas: **kelias Nr. 4400-0900-6677, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2017-03-29 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 238**
2017-04-25 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 6-336
Įrašas galioja: **Nuo 2017-05-22**

7. Juridiniai faktai: įrašų nėra

8. Žymos: įrašų nėra

9. Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: įrašų nėra

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

10.1. **Kapitalinis remontas (daikto registravimas)**
Daiktas: **kelias Nr. 4400-0900-6677, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2015-12-03 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**
2016-04-12 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą
Nr. ACCR-100-160412-00308
Įrašas galioja: **Nuo 2016-05-11**

10.2. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**
[redacted]
Daiktas: **kelias Nr. 4400-0900-6677, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2015-12-03 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**
[redacted]
Įrašas galioja: **Nuo 2016-05-11**

11. Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos: įrašų nėra

12. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

13. Kita informacija: įrašų nėra

14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra



BD 12 PRIEDAS

Projekto derinimo suvestinė

Nr.	Sritis	Atsakingas asmuo	Data	Būsena	Pastabos	Failo pavadinimas
1.	Elektra		2025-03-21	Pritarta	Prieš darbus išsikviesti AB "Energijos skirstymo operatorius" atstovą esamų tinklų nužymėjimui. Tinklų vietos ir gylio tikslinimui rankiniu būdu atlikti kontrolines atkasas. Užtikrinti esamų kabelių apsaugojimą nuo mechaninių pažeidimų darbų metu. Nesant galimybei užtikrinti kabelių normatyvinių gylių, informuoti projekto autorių ir inicijuoti kabelių įgilinimo/iškėlimo procesą arba šio projekto sprendinių korekciją.	-

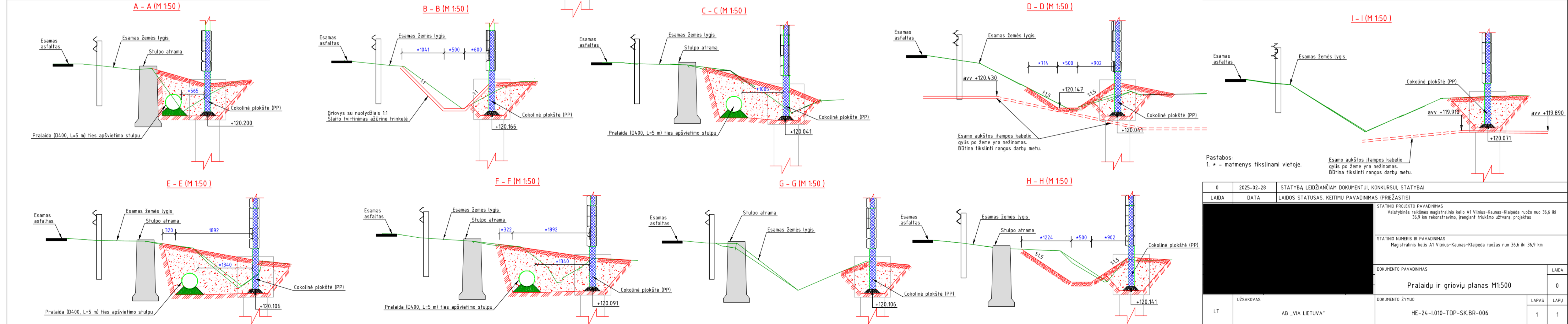
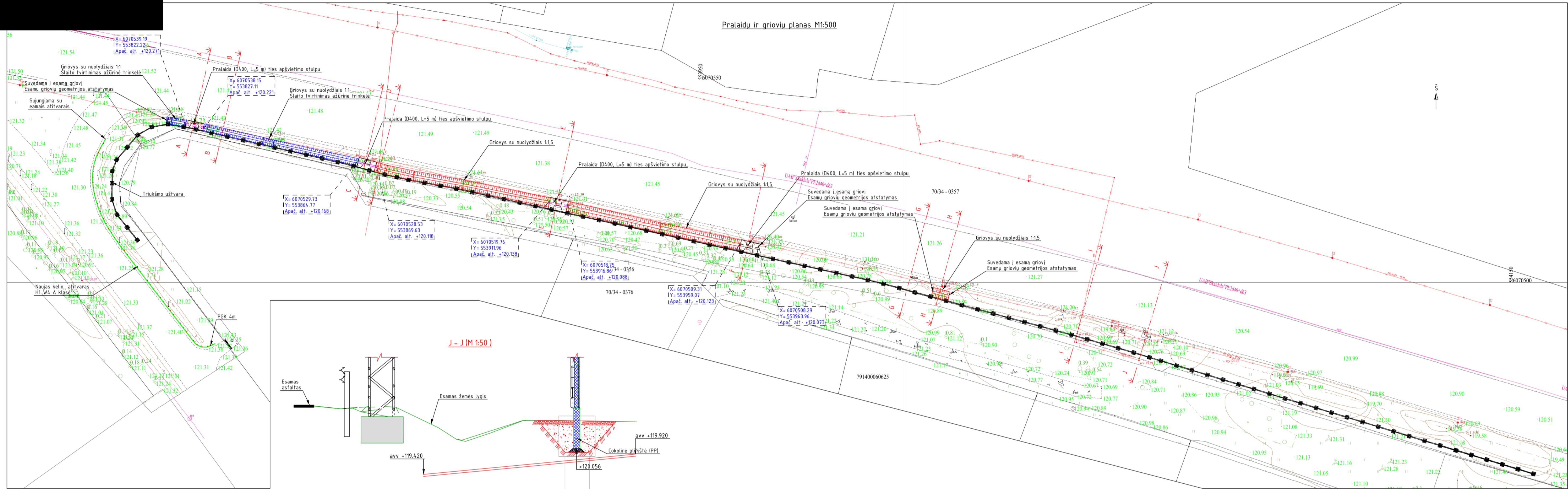
Registracijos Nr.

P132007

Pasirašymo data

2025-03-21 10:18

Pralaidų ir griovių planas M1:500



Pastabos:
 1. * - matmenys tikslinami vietoje.
 Esamo aukštes įtampos kabelio gylys po žeme yra nežinomas. Būtina fiksuoti rangos darbu metu.

0	2025-02-28	STATYBA LEIDŽIAMAM DOKUMENTUI, KONKURSUI, STATYBAI
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS)
STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda ruožo nuo 36,6 iki 36,9 km rekonstravimo, įrengiant triukšmo užtvaram, projektas		
STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda ruožas nuo 36,6 iki 36,9 km		
DOKUMENTO PAVADINIMAS		LAIDA
Pralaidų ir griovių planas M1:500		0
LT	UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMUO
	AB „VIA LIETUVA“	HE-24-1.010-TDP-SK.BR-006
		LAPAS
		LAPU
		1
		1

BD 13 PRIEDAS



AB VIA Lietuva
Kauno g. 22-202,LT-03212 Vilnius,
siunčiama el. paštu:
projektai@lakd.lt
projektai@vialietuva.lt

2024-04-22 Nr. HE-24-I.010-02

DĖL STATINIO PROJEKTO VADOVO IR PROJEKTO DALIES VADOVŲ SKYRIMO

Vadovaudamiesi sutartimi S-330 su AB Via Lietuva (buv. AB Lietuvos automobilių kelių direkcija), rengiame objekto „Magistralinio kelio A1 Vilnius–Kaunas–Klaipėda ties Vieviu rekonstravimo, įrengiant triukšmo užtvarą, techninio darbo projekto parengimas ir projekto vykdymo priežiūra“ techninį darbo projektą (toliau – **Projektas**). Projekto kodas 2023-1595-P-1.

Teikiame įsakymą dėl statinio projekto vadovo ir projekto dalies vadovų skyrimo.

Pridedama:

- Įsakymas – 1 egz.

Vadovaujantis inžinierius



BD 14 PRIEDAS

TVIRTINU

PRITARTA
Klaipėdos miesto savivaldybės architektūros ir
inžinerijos skyriaus vedėjas
[Redacted]
[Redacted]
2024-08-19

2024 m. _____ mėn. ____ d.

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

1. **Statytojas (užsakovas):** AB „Via Lietuva“.
2. **Statinio projekto pavadinimas pagal sutartį:** *Magistralinio kelio A1 Vilnius–Kaukas–Klaipėda ties Vieviu rekonstravimo, įrengiant triukšmo užtvarą, techninis darbo projektas*
3. **Statinio projekto pavadinimas:** *Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A1 Vilnius–Kaukas–Klaipėda ruožo nuo 36,6 iki 36,9 km rekonstravimo, įrengiant triukšmo užtvarą, projektas*
4. **Statinio statybos rūšis:** *Rekonstravimas.*
5. **Statinio pagrindinė naudojimo paskirtis:** *8. Susisiekimo komunikacijos, 8.6 kiti transporto statiniai.*
6. **Statinio kategorija:** *Ypatingasis*
7. **Žemės sklypai:**
 - 7.1. Žemės sklypo unikalus Nr.: *4400-6133-1282, 4400-2047-0353;*
 - 7.2. Adresas: *Elektrėnų r. sav., Elektrėnų r. sav. teritorija;*
 - 7.3. Žemės sklypo naudojimo būdas: *Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos;*
 - 7.4. Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: *Kita;*
 - 7.5. Nuosavybės teisė: *Lietuvos Respublika (turto patikėjimo teisė AB „Via Lietuva“).*
8. **Statinys:**
 - 8.1. Statinio unikalus Nr.: *4400-1005-0816;*
 - 8.2. Pavadinimas: *Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaukas-Klaipėda;*
 - 8.3. Adresas: *Elektrėnų r. sav., Elektrėnų r. sav. teritorija;*
 - 8.4. Statybos pabaigos metai: *1961;*
 - 8.5. Rekonstravimo pabaigos metai: *2023;*
 - 8.6. Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: *Kelių;*
 - 8.7. Nuosavybės teisė: *Lietuvos Respublika (turto patikėjimo teisė AB „Via Lietuva“).*
9. **Statinys:**
 - 9.1. Statinio unikalus Nr.: *4400-0900-6677;*
 - 9.2. Pavadinimas: *Kelias 107 Trakai-Vievis;*
 - 9.3. Adresas: *Elektrėnų r. sav., Elektrėnų r. sav. teritorija;*
 - 9.4. Statybos pabaigos metai: *1900;*
 - 9.5. Rekonstravimo pabaigos metai: *2015;*
 - 9.6. Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: *Kelių;*
 - 9.7. Nuosavybės teisė: *Lietuvos Respublika (turto patikėjimo teisė AB „Via Lietuva“).*


10. Projektinių pasiūlymų paskirtis:

- 10.1. Išreikšti Statytojo sumanyto projektuoti statinio architektūros ir kitų pagrindinių sprendinių idėjų;
- 10.2. Informuoti visuomenę apie statinio projektavimą pagal statybos techninio reglamento STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ reikalavimus;
- 10.3. Specialiesiems architektūros reikalavimams gauti.

11. Projektinių pasiūlymų sudėtis:

- 7.1. Aiškinamasis raštas; *PILNĄ APIMTMI PAGAL STR.*
- 7.2. Projektuojamos teritorijos planas; *REIKALAVIMUS*
- 7.3. Statinio fasadas;
- 7.4. Charakteringi skersiniai pjūviai.

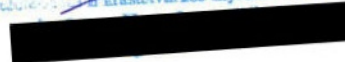
12. Statytojo pateikiami dokumentai ir kiti duomenys:

- 12.1. Topografinė nuotrauka;
- 12.2. Projektuotojo  Įgaliojimas atstovauti AB „Via Lietuva“;
- 12.3. Nekilnojamojo turto registro duomenų bazės išrašas;
- 12.4. Techninė užduotis.



KITA. PROJEKTO PAUADINIMA, FORMULUOTTI PAGAL STR. REIKALAVIMUS

*~~... ir projektavimas atsižvelgiant
reikalingas ir miestovarkos skyriaus veiks...~~*



BD 15 PRIEDAS



AKCINĖ BENDROVĖ LIETUVOS AUTOMOBILIŲ KELIŲ DIREKCIJA

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

**MAGISTRALINIO KELIO A1 VILNIUS–KAUNAS–KLAIPĖDA TIES
VIEVIU REKONSTRAVIMO, ĮRENGIANT TRIUKŠMO UŽTVARĄ,
TECHNINIO DARBO PROJEKTO PARENGIMAS IR PROJEKTO
VYKDYMO PRIEŽIŪRA**

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

1. TECHNINĖJE SPECIFIKACIJOJE VARTOJAMOS SĄVOKOS IR JŲ TRUMPINIAI

- 1.1. statinio projektavimo techninė užduotis – techninė užduotis;
- 1.2. Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija – Kelių direkcija;
- 1.3. triukšmo užtvaros modeliavimo, projektavimo ir projekto vykdymo priežiūros paslaugas teikianti įmonė – paslaugos teikėjas;
- 1.4. kelių saugumo auditas – auditas.

2. PROJEKTAVIMO PROCESĖ BŪTINA VADOVAUTIS

- Lietuvos Respublikos Statybos įstatymu, Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymu, Triukšmo valdymo įstatymu, statybos techniniais reglamentais, kelių techniniu reglamentu, higienos normomis, poįstatyminiais teisės aktais;
- parengtais ir patvirtintais teritorijų planavimo dokumentais;
- projekto rengimo dokumentais;
- inžinerinių tinklų savininkų ir naudotojų išduotomis prisijungimo sąlygomis;
- technine (-ėmis) užduotimi (-is);
- Kelių direkcijos internetinėje svetainėje *Normatyvinių dokumentų* skiltyje pateiktais dokumentais;
- kitais galiojančiais įstatymais, teisės aktais, rekomendacijomis bei normatyviniais statybos techniniais dokumentais.

3. PASIRUOŠIMAS PROJEKTAVIMUI

Paslaugos teikėjas, konkurso metu išnagrinėjęs pirkimo dokumentus bei statybiečių aplinkos sąlygas, pasiūlyme privalo įsivertinti visas pagrįstai numatomas išlaidas, priemones ar išlaidas priemonėms kelio konstrukcijai ir kitiems kelio elementams suprojektuoti. Paslaugos teikėjas iki pasiūlymo pateikimo dienos privalo apsilankyti statybvietėje, įvertinti jos aplinką ir būklę, įvertinti kelių ir kitų susijusių kelio statinių būklę, susipažinti su vietoje, kad pasiūlyme būtų tinkamai ir pilnai įvertintos rekonstravimo darbų apimtytis bei darbų įvykdymo sąlygos.

4. BENDRIEJI REIKALAVIMAI PASLAUGOS TEIKĖJUI

- 4.1. parengti dokumentus ir gauti prisijungimo, technines (techninius reikalavimus) bei specialiąsias sąlygas, kitus pagal poreikį būtinus duomenis ir dokumentus projekto parengimui. Apmokėti įmokas, susijusias su nurodytų dokumentų gavimu (kai už jų išdavimą taikomas mokestis);
- 4.2. gauti privačių žemės sklypų savininkų sutikimus (sutartis) laikinam žemės panaudojimui, jei rekonstruojamo kelio projektinių sprendinių įgyvendinimui (statybos aikštelės įrengimui, apylankai ar pan.) reikia pasinaudoti privačiomis teritorijomis (žemėmis). Tais atvejais, kai žemės sklypų savininkai reikalauja apmokėjimo už laikiną žemės sklypų panaudojimą, sutikimas (sutartis) dėl laikino žemės panaudojimo turi būti pasirašoma tik tada, kai apmokėjimo suma yra suderinta su Kelių direkcija;
- 4.3. atlikti statinio, statybos sklypo ir gretimos teritorijos (kai yra pagrįstas poreikis) statybinius inžinerinius geodezinius ir geologinius bei kitus tyrimus ar bandymus, būtinus techniniu, ekonominiu, aplinkos apsaugos ir eismo saugos požiūriais optimaliems statinio projektiniams sprendiniams parengti;
- 4.4. identifikuoti nagrinėjamame objekte saugaus eismo požiūriu problemiškas vietas bei suprojektuoti (parinkti) inžinerines eismo saugos priemones joms panaikinti ir visame rekonstruojamo kelio ruože maksimaliai užtikrinti saugias eismo sąlygas visų galimų eismo dalyvių atžvilgiu;

- 4.5. pristatyti projektinę dokumentaciją kelių saugumo audito atlikimui (audito procedūrą organizuoja Kelių direkcija), kai tai privaloma pagal Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2022 m. vasario 17 d. įsakymu Nr. 3-97 patvirtintą „Kelių saugumo audito atlikimo reikalavimų ir tvarkos aprašą“ (vadovautis aktualia redakcija). Taip pat pateikti projektą pagal audito metu gautas pastabas;
- 4.6. atlikti Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimą ar / ir Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo atranką, nustatyti poveikio „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumą, kai pagal Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo nuostatas turi būti atliktos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procedūros. Rengiant privalomuosius aplinkosauginius dokumentus, prieš teikiant derinimui su atsakingomis institucijomis, pateikti Kelių direkcijos peržiūrai. Jei Kelių direkcija po peržiūros pateiks pastabas, pakoreguoti sprendinius pagal gautas pastabas;
- 4.7. savarankiškai apsirūpinti paslaugoms teikti reikalingais materialiniais ištekliais, atsakyti už blogą paslaugų kokybę;
- 4.8. visus techniniu, ekonominiu, aplinkos apsaugos ir eismo saugos požiūriais optimalius projektinius sprendinius pateikti svarstyti ir derinti su Kelių direkcija. Kelių direkcijai pareikalavus, pateikti pasirinkto projekcinio (-ių) sprendinio (-ių) ekonominį pagrindimą;
- 4.9. užtikrinti, kad visos specifikacijos ir visa dokumentacija, susijusi su paslaugų teikimu, būtų parengta nešališkai, laikantis įstatymų, naudojantis priimtomis ir visuotinai pripažintomis sistemomis, naujausia ir geriausia praktika aplinkos apsaugos inžinerijos, inžinerinio projektavimo ir eismo saugumo inžinerijos srityse;
- 4.10. laiku įspėti (raštiškai informuoti) Kelių direkciją dėl aplinkybių, kurios trukdo tinkamai ir laiku parengti statinio projektą;
- 4.11. tinkamai ir laiku suteikti kokybiškas paslaugas pagal Kelių direkcijos patvirtintą techninę specifikaciją ir techninę (-es) užduotį (-is);
- 4.12. jeigu dėl paslaugos teikėjo kaltės reikia keisti projekto sprendinius bei pakartotinai atlikti bendrąją projekto ekspertizę, pakartotinės ekspertizės išlaidos apmokamos paslaugos teikėjo sąskaita (išskaičiuojama iš sutarties lėšų);
- 4.13. projektas turi būti parengtas ir pavišintas Lietuvos Respublikos statybos leidimų ir statybos valstybinės priežiūros informacinėje sistemoje „Infostatyba“ (kai viešinimo procedūros būtinos pagal teisės aktus), laikantis BDAR, LR asmens duomenų teisinės apsaugos įstatymo reikalavimų, t. y., neviešinant fizinių asmenų duomenų: asmens kodų, kontaktinių duomenų (telefono numerio, el. pašto adreso, gyvenamosios vietos adreso) bei kitos informacijos apie asmenį, kuri yra perteklinė (ir / ar nereikalinga) projektų tikrinimo ir viešinimo tikslams pasiekti. Be kita ko, ekspertizės akte panaikinant informaciją apie skaičiuojamąją projekto (-ų) kainą;
- 4.14. Kelių naujos statybos, rekonstravimo, kapitalinio remonto projekte turi būti numatytas bent **vienas iš** Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo, patvirtinto 2011 m. birželio 28 d. įsakymu D1-508 „Dėl Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Tvarkos aprašas) 26.2 punkte nustatytų minimalių aplinkos apsaugos kriterijų. **Kelių naujos statybos, rekonstravimo, kapitalinio remonto projekte turi būti numatyti minimalūs aplinkos apsaugos kriterijai kelio elementams** („Kelio ženklai, ženklinimas ir triukšmo užtvaros“, „Gatvių apšvietimo įranga“, „Kelių eismo signalai“) vadovaujantis Tvarkos aprašo 27, 28, 29 punktais. Nustačius, kad Tiekėjas šiame punkte nustatyto reikalavimo nesilaiko, Tiekėjui taikoma Sutartyje nurodyta atsakomybė.
- 4.15. parengti projekto kaštų naudos analizę;

4.16. kai viešinimo procedūros būtinos pagal teisės aktus, informuoti Kelių direkciją apie numatyto projektinių sprendinių viešojo susirinkimo datą ir laiką ne mažiau kaip prieš 5 (penkias) darbo dienas, kartu pateikiant projektinę viešinimo dokumentaciją;

4.17. projekto sprendinius suderinti su visomis suinteresuotomis institucijomis, t. y., su visais subjektais, nustačiusiais prisijungimo, technines (techninius reikalavimus), specialiąsias sąlygas ir suderinti su kaimyninių sklypų savininkais, valdytojais ir naudotojais, kai tai būtina Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka;

4.18. dangos suvedimo sprendinius rengti esamos kelio juostos (žemės sklypo) ribose, išskyrus išimtinus atvejus, kai tai padaryti techniškai neįmanoma ir / ar netikslinga ekonominiu ir / ar eismo saugos požiūriu, ir kai tam atlikti yra laisvos valstybinės žemės. Tokiu atveju dangos suvedimo sprendiniams, kurie numatomi už kelio juostos (žemės sklypo) ribų, turi būti gautas Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos sutikimas dėl tokių sprendinių laisvoje valstybinėje žemėje;

4.19. jeigu rengiant kelio statinio rekonstravimo projektą, projektiniai sprendiniai „netelpa“ įregistruoto kelio statinio ribose ir patenka į valstybinę žemę, kurioje nesuformuoti žemės sklypai, yra gautas Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos sutikimas tiesti susisiekimo komunikacijas, inžinerinius tinklus ir statyti jiems funkcionuoti būtinus statinius (laisvoje valstybinėje žemėje), tuomet projekte turi būti pridedamas brėžinys (.dwg formatu), kuriame būtų aiškiai grafiškai pažymėta kuriose vietose kelio statinio rekonstravimo projektiniai sprendiniai „netelpa“ įregistruoto kelio statinio ribose ir patenka į laisvą valstybinę žemę;

4.20. kreiptis į Kelių direkciją dėl įgaliojimo dėl prisijungimo sąlygų, statybą leidžiančio dokumento (pagal poreikį) ir kitų reikalingų duomenų bei dokumentų gavimo projektavimo darbams ir procedūroms atlikti;

4.21. gauti statybą leidžiantį dokumentą ir apmokėti įmokas susijusias su statybos leidimo gavimu (kai tai būtina Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka);

4.22. informuoti dėl nelegalių statinių – išanalizavus esamą situaciją ir nustačius, kad kelio sklype yra kitų statinių (tvoros, paminklai, kryžiai, paminkliniai akmenys ir kt.) turi būti pateikta informacija Kelių direkcijos Turto skyriui ir projekto koordinatoriui:

- statinio projekto, kurį rengiant buvo nustatyta, kad Kelių direkcijos keliuose stovi kitiems asmenims nuosavybės teise priklausantys statiniai, pavadinimas;
- žemės sklypų, šalia kurių stovi statiniai, unikalūs (kadastriniai) numeriai;
- valstybinės reikšmės kelio Nr., pavadinimas, unikalus Nr.;
- žemės sklypo, kurį užima valstybinės reikšmės kelias, unikalus Nr.;
- situacijos schemas iš projektinių sprendinių.

4.23. paslaugų teikėjas turi išanalizuoti visus galimus eismo organizavimo variantus ir visų galimų eismo dalyvių atžvilgiu parinkti optimalų (geriausią) sprendinį, atsižvelgdamas į eismo intensyvumą, užstatymo tankį ir galimas alternatyvias apylankas kitais valstybinės ir (ar) vietinės reikšmės keliais.

Kiekvienas parinktas eismo organizavimo sprendinys turi būti pagrįstas (mažiausia apylankos rida, esant pakankamam kelio sklypo pločiui eismas leidžiamas greta vykdomų darbų ir pan.) Eismo organizavimo sprendiniai turi atitikti Automobilių kelių darbo vietų aptvėrimo ir eismo reguliavimo T DVAER 12 taisyklių reikalavimus.

Jei eismą numatoma organizuoti apylanka, paslaugos teikėjas turi įvertinti jos būklę ir pateikti Kelių direkcijai pagrindžiančius dokumentus, kad numatoma apylanka užtikrins nukreipto eismo pralaidumą ir saugias eismo sąlygas.

Visi eismo organizavimo sprendiniai turi būti suderinti su Kelių direkcijos Eismo saugos skyriumi (teikiant dokumentus el. paštu eos@lakd.lt).

4.24. Sutartyje nustatytais terminais ir tvarka parengtą ir suderintą projektą elektroninėje laikmenoje (1 kompaktiniame diske ar universaliame skaitmeniniame (optiniame) diske) (tekstinius dokumentus *.doc, *.pdf ir brėžinius *.pdf, *.dwg, (triukšmo užtvaros ir *.shp) formatu (su elektroniniais parašais)) perduoti Kelių direkcijai. Kiekvienas atskiras dokumentas, pateikiamas skaitmenine forma, turi turėti konkretų dokumento paskirtį ir esmę atitinkantį pavadinimą. Statinio projekto dokumentai turi būti įforminti vadovaujantis LST 1516. Projekto žymenyje turi būti nurodytas kelio numeris ir statybos rūšis.

Paslaugos teikėjas įsipareigoja pateikti 1 (vieną) popierinę projekto kopiją tik jei Kelių direkcija nurodys tai padaryti.

4.25. paslaugos teikėjas Kelių direkcijai pareikalavus turi parengti rangos darbų pirkimui skirtus darbų kiekių žiniaraščius per 5 d. d. nuo Kelių direkcijos pateikto pareikalavimo. Rengiamų žiniaraščių turinys (skyriai, darbai, eilutės, kiekiai ir kt.) turi atitikti techninio darbo projekto suvestiniame darbų kiekių žiniaraštyje pateiktus darbų kiekius. Žiniaraščiai rangos darbų pirkimui rengiami pagal pridedamą (-as) formą (*.xlsx formatu);

4.26. pasikeitus įstatymų ir kitų teisės aktų nuostatomis ir reikalavimams, reglamentuojantiems perkamų paslaugų / darbų vykdymą, vadovautis galiojančiais teisės aktais, tačiau tik informavus ir suderinus su Kelių direkcija;

4.27. paslaugos teikėjui draudžiama skelbti duomenis apie projektą (statybos skaičiuojamąją kainą) tretiesiems asmenims;

4.28. po projekto parengimo, Kelių direkcijai pareikalavus, ne daugiau nei du kartus perskaičiuoti visos apimties projekto skaičiuojamąją kainą ir pateikti Kelių direkcijai;

4.29. viešųjų rangos darbų pirkimo vykdymo metu gautus klausimus, susijusius su projektu, atsakyti ne vėliau kaip per 3 d. d.;

4.30. jeigu vykdant rangos darbų viešąjį pirkimą buvo pastebėti projektinės dokumentacijos netikslumai ir / ar patikslinti / papildyti / papildomai detalizuoti projektiniai sprendiniai, paslaugos teikėjas turi pateikti Kelių direkcijai patikslintą projektą (ar projekto dalį) nauja laida ne vėliau kaip per 10 d. d. nuo Kelių direkcijos pateikto prašymo tai atlikti. Kartu turi būti pateiktas aiškinamasis raštas, kas ir kuriose vietose buvo pakeista ir (ar) patikslinta. Patikslintas projektas (ar projekto dalis) turi būti pateikta pagal techninės specifikacijos *Priedą Nr. 3A* ir 4.22 papunkčio reikalavimus.

4.31. Atlikti transporto srautų tyrimus (toliau – tyrimus), pateikti ilgalaikę (30 m.) eismo prognozę triukšmo modeliavimui, susiejant su tyrimų duomenimis. Taikyti LAKD matavimų postų informaciją. Tyrimų planą, eigą ir prognozę suderinti su LAKD.

Reikalavimai tyrimams:

- Tyrimai atliekami stengiantis išvengti netipinių eismo situacijų nagrinėjamoje teritorijoje (remonto darbai kelyje, uždarnos alternatyvios transporto jungtys, vyksta neeiliniai renginiai, eismo įvykiai ir pan.);
- Tyrimų vieta ir tyrimų kiekis parenkamas taip, kad įvertintų visą nurodomą kelio ruožą;
- Tyrimų metu įvertinamas eismo intensyvumas visose kelio eismo juostose per tiriamą kelio skersinį profilį;
- Transporto srautų tyrimų laikas - 24 val. per parą;
- Nustatomas tipinis darbo savaitės paros (24 val.) eismo intensyvumas (rekomenduojamos tyrimų dienos: antradienis, trečiadienis, ketvirtadienis);
- Tyrimų metu klasifikuojamos mažiausiai 5 transporto rūšys, pagal kurias išskiriamas lengvasis ir krovininis transportas (duomenys pateikiami visų klasifikuojamų transporto rūšių);

- Išnagrinėjami istoriniai eismo intensyvumo duomenys (ne mažiau 5 metų), galima naudoti LAKD eismo intensyvumo duomenis iš artimiausio(-ių) šio kelio matavimo posto (-ų), įvertinant jo vietą ir atitikimą tiriamam objektui;
- Įvertinama karantino (dėl COVID-19) laikotarpio įtaką automobilių srautams;
- Atliekami natūriniai tyrimai, pateikiami gauti duomenys ir perskaičiavimas į VMPEI;
- Įvertinti transporto srautų prognozę ateityje (20 metų laikotarpis krašto keliams ir 30 metų laikotarpis magistraliniams keliams);
- Įvertinama kita aktuali ir turinti įtakos modeliui bei rezultatams informacija.
- Tyrimų rezultatų duomenys turi būti susisteminti ir pateikti GIS sistemai (*.shp failo formatu), ir Microsoft Excel programiniam paketui.

5. PROJEKTAVIMO ETAPAI

5.1. Statybinių inžinerinių geodezinių ir geologinių bei kitų tyrinėjimų atlikimas pagal techninės specifikacijos reikalavimus;

5.2. Triukšmo užtvaros modeliavimas pagal techninės specifikacijos reikalavimus;

5.3. Kelių saugumo audito atlikimas (organizuoja Kelių direkcija) ir taisymas pagal audito pateiktas pastabas. Kelių direkcijos pritarimas, kad projekto sprendiniai pataisyti pagal audito pastabas.

Paslaugos teikėjas pateikia Kelių direkcijai prašymą su projektine dokumentacija dėl kelių saugumo audito atlikimo (bendruoju el. paštu ar kitomis priemonėmis), prašymas užregistruojamas. Audito atlikimo pradžia laikoma sekanti diena po registracijos.

Audito procedūrai turi būti pateikta kuo išsamesnė projekto informacija apie kelią, kelio elementus, eismo organizavimą, apšvietimą, vandens nuvedimą – aiškinamasis raštas, kelio plano, eismo organizavimo, išilginio profilio, skersinio profilio, apšvietimo, šviesoforų ir vandens nuvedimo išdėstymo brėžiniai.

Terminai:

Veiksmas	Darbo dienų skaičius, max	
Auditui skirta projektinė dokumentacija perduodama auditoriui	2	Audito atlikimo terminas pagal sutartį – 26 d. d.
Atliekama audito procedūra ir iš auditoriaus gaunama ataskaita. Ataskaita persiunčiama paslaugos teikėjui el. paštu	14	
Suorganizuojamas audito posėdis	5	
Parengiamas ir užregistruojamas audito posėdžio protokolas bei išsiunčiamas paslaugos teikėjui el. paštu	5	
Paslaugos teikėjas taiso projektinę dokumentaciją ir pateikia Kelių direkcijos Eismo saugos skyriui patikrinimui	Paslaugos teikėjo atsakomybė	Sprendinių taisymas pagal pastabas
Kelių direkcijos Eismo saugos skyrius tikrina paslaugos teikėjo pateiktą pataisytą projektinę dokumentaciją. Jei sprendiniai pataisyti pagal pastabas, išsiunčiamas patvirtinimas el. paštu. Kitu atveju el. paštu išsiunčiamos pastabos	10	

5.4. Visuomenės informavimo apie statinio projektavimą procedūros Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka.

5.5. Pilnos apimties projekto parengimas ir pateikimas Kelių direkcijos peržiūrai. Kelių direkcijos projekto koordinatorius peržiūrėjęs sprendinius pateikia pastabas. Paslaugos teikėjas pataiso sprendinius pagal pateiktas pastabas. Kai sprendiniai pataisyti, projekto koordinatorius informuoja, kad paslaugos teikėjas gali registruotis statinio projekto pristatymui Kelių ir kelio statinių koordinavimo komisijai (toliau – komisija). Projekto pristatymas komisijoje ir komisijos pastabų pateikimas. Projekto taisymas pagal komisijos pateiktas pastabas. Komisijos pritarimas projektui protokolu.

Paslaugos teikėjas pateikia visos apimties projektą (pagal STR 1.04.04:2017, išskyrus statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalį) koordinatoriaus peržiūrai.

Terminai:

Veiksmas	Darbo dienų skaičius, max	
Projekto koordinatorius peržiūri pateiktą projektą ir pateikia pastabas	15	
Paslaugos teikėjas taiso projektinę dokumentaciją ir pateikia tiesiogiai koordinatoriui el. paštu pakartotinei peržiūrai. Prie gautų pastabų pateikiami atsakymai ir / ar nurodoma pataisymo vieta projektinėje dokumentacijoje (*.doc arba (*.xlsx formatu)	Paslaugos teikėjo atsakomybė	Šios dvi procedūros kartojamos tol, kol projektas yra pataisomas
Projekto koordinatorius peržiūri pakartotinai teikiamą pataisytą projektą	5	

Paslaugos teikėjas pateikia Kelių direkcijai prašymą (bendruoju el. paštu ar kitomis priemonėmis) dėl projekto pristatymo Kelių ir kelio statinių koordinavimo komisijoje.

Terminai:

Veiksmas	Darbo dienų skaičius, max	
Po projekto pristatymo komisijoje, parengiamas ir užregistruojamas komisijos protokolas (su pritarimu projektui ar pastabomis)	10	
Paslaugos teikėjas taiso projektinę dokumentaciją ir registruojasi pakartotinai į komisiją	Paslaugos teikėjo atsakomybė	Šios dvi procedūros kartojamos tol, kol projektas yra pataisomas
Po projekto pristatymo komisijoje, parengiamas ir užregistruojamas komisijos protokolas (su pritarimu projektui ar pastabomis)	10	

5.6. Statinio projekto ekspertizė (organizuoja Kelių direkcija), taisymas pagal ekspertizės pastabas, teigiamas ekspertizės aktas (su išvada – „projektą galima tvirtinti“), parengto projekto tvirtinimas Kelių direkcijos direktoriaus įsakymu;

Paslaugos teikėjas pateikia Kelių direkcijai prašymą (techninės specifikacijos priedas Nr. 1A) (bendruoju el. paštu ar kitomis priemonėmis) dėl ekspertizės atlikimo.

Terminai:

Veiksmas	Darbo dienų skaičius, max	
Projekto koordinatorius informuoja, kuriam ekspertui paslaugos teikėjas turi pateikti parengtą projektą. Ekspertui siunčiant projekcinę dokumentaciją, kopija pridedama ir projekto koordinatoriui	5	
Ekspertizės atlikimas ir pastabų (arba teigiamo akto) gavimas	5–10	
Paslaugos teikėjas taiso projekcinę dokumentaciją ir teikia pakartotinai ekspertui	Paslaugos teikėjo atsakomybė	
Gavus teigiamą ekspertizės aktą, projektas patvirtinamas Kelių direkcijos direktoriaus įsakymu	5	

5.7. Statybą leidžiančio dokumento gavimas.

6. ATLIKTŲ DARBŲ TARPINIS PATIKRINIMAS

Sutarties vykdymo metu Kelių direkcija gali nurodyti (raštu ar kitomis komunikacijos priemonėmis) paslaugos teikėjui pateikti peržiūrai atliktus darbus ir patikrinti ar darbai vykdomi pagal Techninę užduotį ir sutartyje nustatytus terminus. Gavęs tokį Kelių direkcijos nurodymą, paslaugos teikėjas per 10 (dešimt) darbo dienų turi:

- pateikti dokumentą (atliktų darbų aprašymą), kuriame turi būti konkrečiai, aiškiai ir struktūrizuotai pateikta informacija apie ataskaitinį laikotarpį, faktiškai atliktus darbus ir pateiktas atliktų darbų kiekybinis palyginimas su praėjusiu (jei toks buvo) laikotarpiu. Informaciją pateikti elektronine forma;
- pateikti kitą įrodymui apie atliktus darbus reikalingą dokumentaciją ir medžiagą;
- pateikiamos dokumentacijos ir informacijos formą bei turinį suderinti su Kelių direkcija;
- Kelių direkcijai pareikalavus, surengti sprendinių (atliktų darbų) pristatymą su Kelių direkcija suderintu formatu, data ir laiku;
- teikiant Kelių direkcijos peržiūrai ir (ar) patikrinimui projekcinę dokumentaciją būtina pateikti ją ir *.dwg, triukšmo modeliavimo rezultatus *.shp formatu.

7. BENDRIEJI REIKALAVIMAI INŽINERINIAMS GEODEZINIAMS TYRIMAMS

7.1. vadovaujantis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 26 punktu, Reglamento 8 priedo 5.7.1–5.7.6 papunkčiuose nurodyti planai rengiami vadovaujantis ne senesniu kaip 3 metų topografiniu planu (nuo statinio projektavimo pradžios), kuris patikslinamas (jei reikia) projekto rengimo metu. Projekto vadovas, pasirašydamas reglamento 8 priedo 5.7.1–5.7.6 papunkčiuose nurodytus planus, patvirtina jų atitiktį topografiniam planui, kuris pateikiamas su projektu;

7.2. topografinis planas ir ITO_EDR parenkamas pilno turinio, kai vaizduojami visi vietovėje esantys objektai;

7.3. topografinio plano topografinių objektų horizontalios ir vertikalios padėties paklaida – vadovautis GKTR 1.01:2020 „Topografinių objektų geodezinių matavimų atlikimo ir topografinių planų sudarymo tvarka“, 8 punkto lentelė;

7.4. atliekant statybinius inžinerinius geodezinius tyrinėjimus vadovautis GKTR 1:01:2020 „Topografinių objektų geodezinių matavimų atlikimo ir topografinių planų sudarymo tvarka“, GKTR 2.01:2020 „Inžinerinių tinklų objektų geodezinių matavimų atlikimo ir inžinerinių tinklų planų sudarymo

tvarka“, GKTR 3.01:2020 „Išmatuotų topografinių ir inžinerinių tinklų objektų erdvinį duomenų rinkinį“ reikalavimais;

7.5. pateikiami suderinti topografiniai planai, vadovaujantis 2021 m. liepos 16 d. Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymu Nr. 3D-453 patvirtintu „Topografinių planų ir inžinerinių tinklų planų derinimo tvarkos aprašu“;

7.6. tyrinėjant esamus inžinerinius tinklus turi būti surinkta informacija, nustatyti jų gyliai, diametrai. Ištyrinėti šuliniai, pateikiamos šulinių kortelės. Pažymėtos visų kelių kertančių orinių linijų artimiausios atramos, jų numeriai, laidų įlinkiai ties kelio ašimi, matavimo data, temperatūra bei kita informacija, kaip nurodoma GKTR 2.01:2020 „Inžinerinių tinklų objektų geodezinių matavimų atlikimo ir inžinerinių tinklų planų sudarymo tvarka“;

7.7. topografiniuose planuose turi būti sužymėti visų kelių kertančių griovių dugno altitudės, pralaidų diametrai, medžiaga, pralaidų dugno altitudės. Sužymėtos pavienių medžių rūšys, diametrai.

8. BENDRIEJI REIKALAVIMAI INŽINERINIAMS GEOLOGINIAMS IR GEOTECHNINIAMS TYRIMAMS

8.1. inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai turi būti atliekami vadovaujantis STR 1.04.02:2011 „Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai“, STR 2.05.21:2016 „Geotechninis projektavimas. Bendrieji reikalavimai“, R IGGT 15 „Automobilių kelių inžinerinių geologinių ir geotechninių bei statinio tyrimo rekomendacijomis“;

8.2. IGG tyrimų rūšis – atliekami projektiniai tyrimai;

8.3. laboratoriniai tyrimai atliekami pagal R IGGT 15 „Automobilių kelių inžinerinių geologinių ir geotechninių bei statinio tyrimo rekomendacijose“ nurodytus standartus;

8.4. ataskaitoje turi būti pateikti laboratorinių bandymų protokolai, inžinerinis geologinis pjūvis, išvados ir rekomendacijos;

8.5. gręžinių aprašymuose, išilginio geologinio pjūvio brėžiniuose gruntai turi būti klasifikuojami remiantis LST 1331 standarto reikalavimais;

8.6. techninio darbo projekto išilginių profilių brėžiniuose turi būti pateikiamas ir išilginis geologinis pjūvis;

8.7. geologijos ataskaitoje turi būti nustatytas augalinio sluoksnio storis, organinės medžiagos kiekis;

8.8. aptikus durpes, sapropelį, gruntą su vidutine ar didele organikos priemaiša, ištirti jų paplitimą ir pateikti geologinį(-ius) skersinį(-ius) pjūvį(-ius), nuosėdžių skaičiavimus. Pateikti galimus sprendimų variantus su detaliais ekonominiais skaičiavimais ir darbų kiekių žiniaraščiu;

8.9. esant būtinybei projekte numatyti specifinius vandens nuvedimo sprendinius, jų įrengimo vietoje turi būti atlikti visi reikalingi papildomi geologiniai tyrimai ir nustatomos grunto savybės sprendinių įgyvendinimo tinkamumui.

9. BENDRIEJI REIKALAVIMAI PROJEKTINEI DOKUMENTACIJAI

9.1. Parengtame projekte negali būti nurodytas konkretus modelis ar šaltinis, konkretus procesas ar prekės ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, dėl kurių tam tikroms įmonėms ar tam tikriems produktams būtų sudarytos palankesnės sąlygos arba jie būtų atmesti. Toks nurodymas yra leistinas išimties tvarka, kai pirkimo objekto yra neįmanoma tiksliai ir suprantamai apibūdinti. Šiuo atveju nurodymas pateikiamas įrašant žodžius „arba lygiavertis“.

9.2. Projekte turi būti nurodyta, kad statyboje naudojamos statybinės medžiagos turi atitikti minimalius aplinkos apsaugos kriterijus, kaip tai nustatyta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011-06-28 įsakyme Nr. D1-508 „Dėl produktų, kurių viešiesiems pirkimams taikytini aplinkos apsaugos kriterijai, sąrašų, aplinkos apsaugos kriterijų ir aplinkos apsaugos kriterijų, kuriuos perkančiosios organizacijos turi taikyti

pirkdamas prekes, paslaugas ar darbus, taikymo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (vadovautis aktualia redakcija).

9.3. Statinio statybos skaičiuojamoji kaina turi būti nustatoma vadovaujantis šios kainos nustatymo principais, patvirtintais STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“. Šamata turi būti suskaičiuota vadovaujantis parengto techninio darbo projekto brėžiniais, darbų kiekių žiniaraščiais ir statybos resursų skaičiuojamųjų rinkos kainų bei ekonominių normatyvų, projekto įgyvendinimo metu galiojančiomis rekomendacijomis (įregistruotomis VĮ Statybos produkcijos sertifikavimo centro). Statinio statybos skaičiuojamoji kaina turi būti parengta atsižvelgiant į Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklių KPT SDK 19 reikalavimus.

9.4. Išilginis ir skersiniai profiliai

Išilginiame profilyje pateikiama geologijos informacija su LST 1331 žymėjimais, nurodomas gruntinio vandens lygis. Taip pat pateikiamos pralaidų, visų kelio sankirtų su esamais ir projektuojamais inžineriniais tinklais, drenažu ir kitos aktualios vietos, nurodant atstumą iki projekcinio paviršiaus. Pateikiamas projektuojamo drenažo tinklo išilginis profilis. Nurodoma griovių tvirtinimo medžiaga ir jos frakcija. Pateikiama visų projektuojamų nuovažų vieta (Pk) ir jų tipai. Pateikiama dangos konstrukcijos apačios linija.

Jei projekte numatomas gruntų pagerinimas / iškasimas ar kiti sprendiniai, jie grafiškai turi būti atvaizduoti išilginiame profilyje.

Išilginiame profilyje turi būti pateiktas sklandus projektuojamos dangos suvedimas su esama dangos konstrukcija.

Išilginiame profilyje turi būti nurodytas projektinis greitis.

Skersiniai pjūviai pateikiami visose charakteringose kelio ruožo vietose (viražuose, autobusų sustojimo aikštelių, apsauginių kelio atitvarų, pakopų įrengimo, nuovažų, sankryžų, pėsčiųjų perėjų, greičio mažinimo priemonių vietose ir kt.) kartu su skersinių profilių tipų naudojimo lentele. Pateikiami visų pralaidų po kelio statiniu skerspjuviai. Taip pat pateikiamos griovių tvirtinimo, kelio konstrukcijos ir kelkraščio / esamos dangos sujungimo, atitvarų, signalinio stulpelių bei kitos aktualios detalės.

9.5. Statybinės ir grįžtamosios medžiagos bei statybinės atliekos

Statybinės medžiagos

Projektavimo metu turi būti numatoma, kad vykdant valstybinės reikšmės kelių rekonstravimo darbus susidaranti medžiagos, kurios nenaudojamos projekte ir kurios gali būti panaudotos pakartotinai, būtų transportuojamos į Kelių direkcijos nurodytas sandėliavimo vietas (-as), parenkant optimaliausią atstumą:

- 1) Širvintų kelių tarnyba, Zibalų g. 21, Širvintos.
- 2) Panevėžio kelių tarnybos Karsakiškio gamybinė bazė, Kakūnų k., Karsakiškio sen., Panevėžio r.
- 3) Raseinių kelių tarnybos Pagrybio meistrija, Aušrinės g. 2, Iždonų k., Kaltinėnų sen., Šilalės r.
- 4) Kėdainių kelių tarnyba, Birutės g. 4, Kėdainiai.
- 5) Marijampolės kelių tarnyba, Gamyklų g. 12, Marijampolė
- 6) Vievio kelių tarnyba, Statybininkų g. 16, Vievis.

Medžiagos, kurios turi būti gabenamos į sandėliavimo vietas:

1) Metalų gaminiai (neužteršti betonu ir kt. medžiagomis (t. y. turi būti nuvalyti)): kelio ženklai, kelio ženklų atramos, apšvietimo ir kiti stulpai, apsauginiai atitvarai ir jų elementai, tiltų ir viadukų turėklai, kiti metalų gaminiai, sijos, sprausasienės, pralaidos ir kt.;

Projekte turi būti nurodyta, kad kitos, šiame sąraše nepaminėtos medžiagos, kurios gali būti panaudotos pakartotinai, gali būti gabenamos į sandėliavimo vietas tik suderinus su Kelių direkcija.

Paslaugos teikėjas turi numatyti ekonomiškai pagrįstą ir optimalų medžiagų išardymo būdą. Siektina, kad kuo daugiau medžiagų būtų išardytos tvarkingai ir pristatytos mechaniškai nepažeistos bei neužterštos. Jei

statybos metu medžiagos taptų netinkamomis naudoti dėl jų netinkamo išardymo, tai būtų laikoma rangovo rizika ir atsakomybė tektų rangovui.

Grižtamosios medžiagos

Projekte turi būti nurodyta, kad darbų vykdymo metu nepanaudotos frezuoto asfalto granulės, skalda, žvyras, žvyro ir skaldos mišinys, nesurištasis mineralinių medžiagų mišinys, grindinio akmenys (neužteršti gruntu) yra laikomi grįžtamosiomis medžiagomis. Jos sąmatoje turi būti nurodytos atskira (-omis) eilute (-ėmis) su minuso ženklu. Šios medžiagos lieka rangovui. Pateikiami jų įkainiai:

- žvyro ir skaldos mišinys, nesurištasis mineralinių medžiagų mišinys – ne mažiau kaip 4 Eur/t arba 6 Eur/m³ (santykis 1,5);
- skalda – ne mažiau kaip 5 Eur/t arba 7,5 Eur/m³ (santykis 1,5);
- grindinio akmenys – ne mažiau kaip 15 Eur/t arba 40,5 Eur/m³ (santykis 2,7);
- frezuoto asfalto granulės – ne mažiau kaip 5,99 Eur/t arba 9,58 Eur/m³;
- mediena – įkainį pateikia rangovas, įvertinęs medienos būklę: $\geq 0,00$ Eur – kai mediena menkavertė ir skirta utilizavimui, t. y., vertinama, kiek kainuos utilizavimo išlaidos, $< 0,00$ Eur – kai mediena nėra menkavertė ir gali būti parduota, t. y., nurodoma kaina su minuso ženklu.

Statybinės atliekos

Visos medžiagos, nepatenkančios į statybinių ir (ar) grįžtamųjų medžiagų sąrašą ir (ar) kurių neįmanoma panaudoti antrą kartą, kaip atliekos turi būti sutvarkomos rangovo pagal galiojančius aplinkos apsaugos reikalavimus (rangovas privalo įsivertinti visas su tvarkymu susijusias išlaidas).

9.5 papunkčio informacija turi būti pateikta projektinėje dokumentacijoje, prie suvestinio darbų kiekių žiniaraščio.

9.6. Naudoto asfalto granulių (NAG) panaudojimas

Projekte turi būti numatytas maksimaliai galimas NAG kiekio panaudojimas nesurištųjų pagrindų įrengimui. Turi būti atlikti ir projekte pateikti visi reikalingi NAG tyrimai ir bandymai, nustatant jų tinkamumą pagrindų įrengimui pagal normatyvinius ir teisės aktų reikalavimus.

9.7. Medžiai ir krūmai kelio juostos ribose

Projektinėje dokumentacijoje turi būti įrašytos nuostatos dėl medžių ir krūmų, esančių kelio juostos ribose, tvarkymo.

Kelio juostos ribose esantys medžiai bei krūmai, patenkantys į kelio griovių ribas ir keliantys pavojų statinio konstrukcijai bei eismo saugai, šalinami:

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2008 m. gruodžio 23 d. įsakymu Nr. 3-507 (Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2021 m. spalio 26 d. įsakymo Nr. 3-502 redakcija) patvirtinto Geležinkelio kelių ir jų įrenginių apsaugos zonoje, geležinkelio želdinių apsaugos zonoje ir valstybinės reikšmės automobilių kelių juostoje augančių medžių ir krūmų pripažinimo keliančiais pavojų eismo saugai sąlygų ir tvarkos ir saugiam eismui pavojų keliančių geležinkelio kelių ir jų įrenginių apsaugos zonoje, geležinkelio želdinių apsaugos zonoje ir valstybinės reikšmės automobilių kelių juostoje augančių medžių ir krūmų genėjimo ir kirtimo tvarkos aprašo reikalavimais (toliau – Aprašas).

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos želdynų įstatymo (toliau – Įstatymas) nuostatomis:

- *Įstatymo 23 str. 2 punkte nurodytais privalomais atvejais turi būti atlikta saugotinių želdinių būklės ekspertizė;*
- *saugotini želdiniai šalinami ar intensyviai genimi, gavus savivaldybės vykdomosios institucijos išduotą leidimą;*
- *pagal galimybes atsižvelgti į želdinių šalinimo, intensyvaus genėjimo ribojimus nuo kovo 15 dienos iki rugpjūčio 1 dienos.*

Krašto kelių rekonstravimo Projekte turi būti išskirti saugotini ir nesaugotini medžiai pagal Aprašą ir kriterijus, kuriuos atitinkantys medžiai priskiriami saugotiniems želdiniams, vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 m. kovo 12 d. nutarimo Nr. 206 (Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. gruodžio 22 d. nutarimo Nr. 1101 redakcija) nuostatomis.

Krašto kelio juostoje (taip pat ir ant statinio) augantys 30 cm ir didesnio skersmens ąžuolai, uosiai, klevai, skroblai, bukai, pušys, eglės, maumedžiai, beržai, juodalksniai, liepos, gluosniai yra saugotini želdiniai.

Taip pat turi būti pateiktas medžių šalinimo žiniaraštis, kuriame nurodoma tiksli faktinė informacija:

- piketas ir kelio pusė;
- atstumas nuo kelio važiuojamosios dalies krašto iki šalinamo medžio;
- medžio skersmuo;
- medžio rūšis;
- saugotinas ar ne;
- saugotino medžio būklė (gera, patenkinama, nepatenkinama, bloga (vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2008 m. birželio 26 d. įsakymu Nr. D1-343; (2020-04-01 įsakymo Nr. D1-183 redakcija) nuostatomis);
- medžio šalinimo priežastis (-ys), atitiktis Aprašo 10 punkte nustatytoms sąlygoms;
- vieta kelio plano brėžinyje.

Jei projektuojamame objekte yra saugotinių medžių, ieškoti sprendinių, kad būtų išsaugota kuo daugiau geros būklės saugotinių medžių.

Esant poreikiui kirsti medžius, projektuotojas apie tai taip pat turi informuoti seniūną ir pateikti jam kertamų medžių žiniaraštį.

Nustačius neišvengiamą poreikį kirsti saugotinius medžius, **paslaugos teikėjas šio projekto apimtyje** turi gauti leidimą teisės aktų nustatyta tvarka.

Numatant miško kirtimą projekte turi būti nurodoma ne tik kertamas plotas, bet ir kertamų medžių kiekis (vnt.) bei visa kita informacija aprašyta aukščiau, kaip šalinamų saugotinių ir nesaugotinių medžių atveju.

9.8. Inžineriniai tinklai kelio juostoje

Jei kelią kerta ar kelio juostoje yra elektros linijos, dujų tinklai ar kiti inžineriniai tinklai (ryšių, telekomunikacijų, vandentiekio, nuotekų ir kt.), kelio rekonstravimo sprendiniai turi būti parengti taip, kad būtų išvengta šių tinklų iškėlimo ar pertvarkymo / apsaugojimo (Pastaba: pastarasis nurodymas vengti inžinerinių tinklų iškėlimo, neatleidžia paslaugos teikėjo nuo atsakomybės, rengiant projektą priimti racionalius ir ekonomiškai pagrįstus sprendinius dėl inžinerinių tinklų iškėlimo).

Jei be minėtų tinklų iškėlimo ar pertvarkymo, ar apsaugojimo neįmanoma įgyvendinti rekonstravimo projekto sprendinių, turi būti parengta šių tinklų iškėlimo / perkėlimo / apsaugojimo projekto dalis. Inžinerinių tinklų iškėlimas priklauso nuo paslaugos teikėjo parinktų projektinių sprendinių. Projekte turi būti numatyta, kad rangovas, rengdamas technologinį projektą, gali siūlyti alternatyvų inžinerinių tinklų pertvarkymo būdą nei numatyta projekte, prieš tai suderinęs su Kelių direkcija.

Požeminiai inžineriniai tinklai turi būti suprojektuoti taip, kad būtų išlaikomas ne mažesnis kaip 1,2 m dengimo storis.

Esant poreikiui suprojektuoti uždara lietaus vandens nuvedimo sistemą (inžinerinį tinklą), įsivertinti visas tam atlikti būtinas procedūras. Po statybos darbų uždara lietaus vandens nuvedimo sistema (inžinerinis tinklas) bus registruojama kaip atskiras statinys Nekilnojamojo turto registre.

Rekonstravimo projekto rengimo metu nustačius, kad yra būtinas inžinerinių tinklų iškėlimas / pertvarkymas / apsaugojimas, projekto rengėjas turi raštu informuoti Kelių direkciją apie tokių tinklų iškėlimo / pertvarkymo / apsaugojimo poreikį.

Jei numatoma vykdyti inžinerinių tinklų iškėlimą / pertvarkymą / apsaugojimą, projekto rengėjas turi organizuoti iškėlimo sutarties („Inžinerinių tinklų klojimo, priežiūros, rekonstrukcijos ir iškėlimo sutartis“)

ir jos priedo („Objektų, kuriuose bus klojamas / prižiūrimas / rekonstruojamas / iškeliamas tinklas, sąrašas“) pasirašymą.

Jei yra gautos inžinerinių tinklų savininkų sąlygos, kuriose nepagrįstai reikalaujama pagerinti esamų tinklų būklę ir / ar įrengti papildomas priemones (įrenginius), projekto rengėjas, suderinęs skundo projektą dėl išduotų prisijungimo (techninių) sąlygų su Kelių direkcija, turi raštu kreiptis į Valstybinę teritorijų planavimo ir statybos inspekciją prie Aplinkos ministerijos šios institucijos nustatyta tvarka.

Atkreiptinas dėmesys, kad inžinerinių tinklų iškėlimas turi būti taikomas tik išskirtiniais atvejais, išanalizavus esamų inžinerinių tinklų situaciją (jų gylius / aukščius), kai tai būtina projekto sprendiniams įgyvendinti.

9.9. Apsaugos priemonės nuo laukinių gyvūnų

Jei vietovėje, kurioje įrengiama triukšmo užtvara yra apsaugos priemonių laukiniams gyvūnams, abi priemonių rūšys turi būti darniai suderintos. Įvertinti priėjimo dėl kelio juostoje esančių objektų aptarnavimo poreikį.

9.10. Melioracija

Melioracijos infrastruktūros pertvarkymo darbai gali būti numatomi, tik jei tai būtina dėl kelio rekonstravimo sprendinių. Kelio rekonstravimo lėšomis negalima pertvarkyti kito savininko infrastruktūros turto.

Projektuoti išvengiant pasijungimo į melioracijos tinklus. Jeigu įsijungia, įsitikinti, ar tos sistemos funkcionuojančios.

9.11. Kraštovaizdis

Turi būti formuojamas bendras kelio įvaizdis, derinant priemones prie kraštovaizdžio ir suderinant su priemonėmis kituose susijusiuose kelio ruožuose. Nauja triukšmo užtvara turi būti suderinama medžiagiškumu ir stiliumi su gretimybėse esančiomis triukšmo užtvaramis.

9.12. Pritaikymas prie klimato kaitos

Projektuojant ir rengiant aplinkos apsaugos dokumentus, įvertinti kelio infrastruktūros, kelio elementų pritaikymą klimato kaitos reiškiniams. Turi būti naudojami aktualūs meteorologiniai, hidrologiniai duomenys, būtinai apimantys ir paskutinių 5 m. duomenis. Įvertinti galimas rizikas.

9.13. Triukšmą mažinančios priemonės, triukšmo užtvaros

9.13.1. Priemonių poreikis nustatomas, atlikus prognozinį 30 m. vertinimą, skaičiuojant nuo kelio eksploatacijos pradžios.

9.13.2. Modeliuojant ir projektuojant triukšmo užtvaras (toliau – TU), privaloma vadovauti šiais dokumentais:

- Lietuvos Respublikos triukšmo valdymo įstatymas (Žin., 2004, Nr. 164-5971 su vėlesniais pakeitimais);
- Lietuvos higienos norma HN 33 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“, patvirtinta Lietuvos Respublikos sveikatos ministro 2011 birželio 13 d. įsakymu Nr. V-604 (Žin., 2011, Nr. 75-3638 su vėlesniais pakeitimais);
- Triukšmo užtvary parinkimo, modeliavimo, projektavimo ir įrengimo taisyklės T TU 15, patvirtintos Kelių direkcijos direktoriaus 2015 m. rugpjūčio 17 d. įsakymu Nr. V(E)-18 (TAR, 2015-08-17, Nr. 12341);
- Aplinkosauginių priemonių projektavimo, įdiegimo ir priežiūros rekomendacijos. Kelių eismo triukšmo mažinimas APR-T 10, Kelių direkcijos generalinio direktoriaus 2010 m. balandžio mėn. 1 d. įsakymas Nr. V-88 (Žin., 2010, Nr. 41-2016).
- Kraštovaizdžio formavimo gairės valstybiniams keliams ir geležinkeliams. 8 skyrius „Aplinkosauginių priemonių įrengimas atsižvelgiant į kraštovaizdį“. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija. 2013;

9.13.3. Modeliavimo metodas: NMPB-Routes-96, XPS 31-133. Taikyti reprezentatyvius vietos meteorologinius duomenis (pateikti duomenų taikymo įrodymus).

9.13.4. Modeliuojant triukšmo užtvaras, reikia įvertinti kelio dangos įtaką, leistiną važiavimo greitį, eismo sąlygų kitimą. Naudoti prognozinis po 30 m. nuo rekonstruoto kelio naudojimo pradžios eismo duomenis. Nurodyti optimalius TU parametrus:

- Vieta, atstumas nuo kelio važiuojamosios dalies krašto iki TU; TU ilgis (pateikiamos koordinatės);
- Aukštis. Jei parenkama kintamo aukščio TU, turi būti nurodomi vienodo aukščio ruožai, jų koordinatės ir/ar piketai, aukštis;
- Reikalingi akustiniai (garso izoliacijos, sugerties) rodikliai (DL_{α} , DL_R reikšmės). Gali būti pateikti ir kiti akustiniai parametrai;
- Saugomos gyvenamosios, visuomeninės aplinkos gretimybėse abi TU pusės turi būti absorbuojančio tipo (pagrindžiant), gali būti skaidrių detalių;
- įvertinti insoliaciją, užstojimo efektą (gyventojams, verslui, kt.);
- TU projektinis naudojimo laikotarpis – 30 m.;
- Projektuojant TU, dėl projektuojamų panelių ilgio, TU gali būti ilginamos, bet netrumpinamos. Jei projektuojant paaiškėtų, kad reikalingi reikšmingi sumodeliuotos TU pakeitimai, TU turi būti permodeliuojama, tikslinama, kad išliktų akustiškai efektyvi.

9.13.5. Modeliavimo rezultatus suderinti su Užsakovu.

9.13.6. Parengti bent 2 alternatyvas, siūlyti inovatyvius sprendinius, palyginti, parinkti tinkamiausią vietos sąlygoms medžiagiškumą. Pateikti dalinį (nuo TU įrengimo) gyvavimo ciklo įvertinimą. Pristatyti ir suderinti su Užsakovu. Pagrįstai (daugiakriteriniu vertinimu) išrinkti alternatyvą projektavimui.

9.13.7. Projektuojant triukšmo užtvaras, parengti TU statinio projekto architektūros dalį su vizualizacija. Vizualizacija turi apimti abi TU puses, saugomos aplinkos objektus, būti tinkama, aiški visuomenės informavimui.

9.14. **Bendrieji reikalavimai parenkant ir projektuojant veiksmingas aplinkosaugines priemones:**

- taikyti visą aktualią ankstesnių aplinkosauginių dokumentų (jei dokumentai buvo rengti) informaciją, naujausias žinias, gerąją praktiką, inovatyvius sprendimus.
- Skirtingų priemonių/alternatyvų svarstymo metu Užsakovas gali pareikalauti priemonių ekonominio vertinimo (pagrindimo).

10. KITI REIKALAVIMAI TAM TIKRŲ KELIO ELEMENTŲ PROJEKTAVIMUI

10.1. Vandens nuvedimas

Įvertinus esamų pralaidų būklę (projekte pateikiant visų po keliu esančių pralaidų fotofiksacijas ir būklės vertinimus), esamos blogos būklės pralaidos po kelio važiuojamąją dalimi turi būti keičiamos naujomis. Pralaidų po kelio važiuojamąją dalimi medžiaga – metalas arba gelžbetonis. Medžiaga parenkama atsižvelgiant į kainą ir ilgaamžiškumą, pralaidos įrengimo technologiją (darbų trukmę). Pralaidos medžiagiškumo pagrindimas pateikiamas projekte. Nuovažose pralaidos remontuojamos, rekonstruojamos arba pakeičiamos naujomis. Naujų pralaidų nuovažose įrengimo poreikis nustatomas projektavimo metu. Pralaidų nuovažose medžiaga – metalas, plastikas arba gelžbetonis.

Projektuojant vandens pralaidų parametrus reikia nustatyti hidrologiniais ir hidrauliniiais skaičiavimais, atsižvelgiant į projektinių debitų viršijimo tikimybes. Hidrologinius skaičiavimus, pagrindžiančius pralaidų diametro parinkimą, atlikti pralaidoms per vandens telkinius (įsk. melioracijos griovius). Kelio plane ir išilginiame profilyje turi būti nurodyti visi pralaidų aktualūs parametrai (įtekėjimo ir ištekėjimo altitudės, skersmuo, ilgis, medžiagiškumas, gyliai ir kt.). Kelio plane, kelio grioviuose ir ties pralaidomis turi būti

nurodytos vandens tekėjimo kryptys. Taip pat, vadovaujantis Statybos taisyklėmis, turi būti pateiktos pralaidų po kelio važiuojamąja dalimi detalizacijos kiekvienai pralaidai atskirai.

Projektuojant latakus, techninėje dokumentacijoje turi būti pateikti atskiri reikalavimai latakams užvažiuojamojoje dalyje ir latakams neužvažiuojamojoje dalyje.

10.2. Kelkraščių danga

Projektuoti skaldažolę, kai dirvožemio kiekis joje 15 % ir naudojama mineralinė medžiaga – skalda.

10.3. Grioviai

Kelio plano brėžiniuose turi būti pažymėtos vandens tekėjimo kryptys grioviuose.

Griovių tvirtinimas:

- kai nuolydis iki 3 % , turi būti naudojamos medžiagos, nurodytos TRA UŽPILDAI 19 4 lentelėje, pasirinktinai fr. 16/22, 16/32. 22/32. Naudojamas užpildas turi atitikti LST EN 13242 reikalavimus.
- kai nuolydis 3 – 6 % – skalda (turi būti naudojamos medžiagos, nurodytos TRA UŽPILDAI 19 4 lentelėje pasirinktinai, bet ne mažesnės frakcijos kaip 24/45. Naudojamas užpildas turi atitikti LST EN 13242 reikalavimus);
- kai nuolydis 6 – 10 % – latakais, betono gaminiais,
- kai nuolydis virš 10 % – latakais, kurie tvirtinami labai šiurkščia danga (18–36 cm akmens grindiniu ant žvyro mišinio sluoksnio rišliuose gruntuose arba ant betono biriuose gruntuose; grioviuose rengiamos gelžbetoninės greitvietės) arba numatyti kitais būdais, nurodytais KPT VNS 16 229 p.

10.4. Geosintetinės medžiagos

Vertinant geosintetinių medžiagų panaudojimą vadovautis „Geosintetikos naudojimo žemės darbams keliuose metodiniais nurodymais“ MN GEOSINT ŽD13, Geosintetikos, naudojamos žemės darbams keliuose, techninių reikalavimų aprašu TRA GEOSINT ŽD 13, automobilių kelių žemės darbų atlikimo ir žemės sankasos įrengimo taisyklėmis IT ŽS 17.

Projekte turi būti nurodytas parinktų geosintetinių medžiagų tipas, panaudojimo sritis ir funkcija pagal MN GEOSINT ŽD13 I-IV skirsnyje nurodomus žymenis, reikalavimai medžiagoms ir darbų atlikimui, įrengimo aprašymas, detalūs brėžiniai. Reikalaujamos savybių vertės nurodomos pagal MN GEOSINT ŽD 13 ir TRA GEOSINT ŽD 13.

Geosintetinių medžiagų panaudojimas turi būti racionalus ir pagrįstas. Taikant geosintetines medžiagas sankasos armavimui turi būti atliekamas palyginimas su galimais kitais sprendinių variantais (gruntų pakeitimas, pagerinimas, sustiprinimas ir pan.) ekonomiško, ilgaamžiško ir stabilumo aspektais. Ruožuose su slūgsančiais silpnais gruntais įvertinti nuosėdžius. Pateikti galimų sprendimų variantų palyginimą su detaliais ekonominiais skaičiavimais, darbų kiekių žiniaraščiais, išvadamis, kuriose būtų nurodomas siūlomas sprendinys.

Geosintetinių medžiagų sprendiniai turi būti parodyti kelio išilginiame ir skersiniuose profiliuose.

Bendruoju atveju, nurodant gaminių savybes vadovautis MN GEOSINT ŽD 13 IX skyriaus I skirsnio 1 lentele.

Projekto aiškinamajame rašte turi būti nurodyta pastaba dėl galimybės rangovui pasirinkti ne prastesnių savybių nei nuorodos projekte geosintetinius gaminius.

10.5. Kelio ženklai ir kelio ženklinimas

Kelio ženklus projektuoti vadovaujantis Kelio ženklų įrengimo ir vertikaliojo ženklinimo taisyklėmis. Projekte neturi būti apsiribota ir nurodyta konkreti medžiaga, savybė ar charakteristika (kelio ženklus statinio statybos rangovas įrengs vadovaujantis IT VŽ 14 „Automobilių kelių vertikalųjų kelio ženklų įrengimo taisyklėmis“).

Kelio horizontalųjų ženklinimą projektuoti, vadovaujantis Kelių horizontaliojo ženklinimo taisyklėmis, numatant polimerinių ar kitų ilgaamžių medžiagų panaudojimą.

Esamus kelio ženklus pritaikyti situacijai, įrengus triukšmo užtvaramą.

11. PROJEKTO VYKDYMO PRIEŽIŪRA

11.1. Atlikti statinio projekto vykdymo priežiūrą, vadovaujantis Lietuvos Respublikos Statybos įstatymu ir kitais galiojančiais teisės aktais pagal atskirai pasirašytą sutartį;

Paslaugos teikėjas atsako už netinkamą projekto parengimą, paslaugų teikimą, taip pat už statinio statybos darbų perdirbimą dėl netinkamai parengto projekto bei už projekto ir paslaugų trūkumus (įskaitant, bet neapsiribojant, klaidas, praleidimus, dviprasmybes, prieštaravimus, neatitikimus), kurie buvo nustatyti statybos darbų pagal paslaugos teikėjo parengtą projektą vykdymo metu. Jeigu nustatomi projekto ir (ar) paslaugų trūkumai ir (ar) netikslumai, paslaugos teikėjas privalo Kelių direkcijos reikalavimu neatlygintinai ištaisyti projekto ir (ar) paslaugų trūkumus ir (ar) netikslumus bei atlyginti Kelių direkcijos nuostolius, įskaitant, bet neapsiribojant Kelių direkcijos patirtas išlaidas įsigyjant ir apmokant papildomus statybos darbus, susijusius su netinkamu projekto parengimu ir (ar) paslaugų suteikimu rangovui, vykdančiam statybos darbus pagal paslaugos teikėjo parengtą projektą.

11.2. Paslaugos teikėjas, likus ne mažiau kaip 10 (dešimčiai) dienų (ar per kitą, su Kelių direkcija suderintą terminą) iki Paslaugų teikimo termino pabaigos turi pateikti Kelių direkcijai naują techninio ar techninio darbo projekto laidą, t. y., naujai pateiktą ir įformintą pagal visus atliktus projekto keitimus projekto vykdymo priežiūros metu. Šis projektas turi būti pateiktas 1 (viena) kopija skaitmenine forma (kompaktiniame diske ar universaliame skaitmeniniame (optiniame) diske). Tekstinius dokumentus *.doc, *.pdf *.xlsx ir brėžinius *.pdf, *.dwg formatu (su elektroniniais parašais)) perduoti Kelių direkcijai. Kiekvienas atskiras dokumentas, pateikiamas skaitmenine forma, turi turėti konkretų dokumento paskirtį ir esmę atitinkantį pavadinimą. Statinio projekto dokumentai turi būti įforminti vadovaujantis LST 1516.

11.3. Kiekvieną ataskaitinį laikotarpį pateikti paslaugos atlikimo ataskaitą, kurioje turi būti nurodyta rangos darbų atlikimo eiga, darbų pakeitimo dokumentai bei analizė dėl jų atsiradimo ir būtinumo, darbų atlikimo fotofiksacija ir kita informacija, susijusi su paslaugos vykdymu.

11.4. Esant būtinybei iki statybos užbaigimo procedūros dienos (iki statybos užbaigimo akto arba deklaracijos apie statybos užbaigimą pasirašymo dienos) užtikrinti išduotų techninių (techninių reikalavimų), prisijungimo sąlygų, pritarimų galiojimą. Pagal poreikį organizuoti jų pratęsimą.

11.5. Į klausimus, kylančius darbų rangos metu dėl projekto ir jame numatytų sprendinių, atsakyti ne ilgiau kaip per **10 d. d.**

11.6. Darbų pabaigoje atlikti projekto 0 laidos sudengimą su išpildomąja dokumentacija ir pateikti Kelių direkcijos Transporto infrastruktūros projektų įgyvendinimo skyriui (.dwg formatu).

AB Lietuvos automobilių kelių direkcijai

20 -..... Nr.....

DĖL EKSPERTIZĖS ATLIKIMO

Vadovaujantis 20..... sutartimi Nr..... parengtas projektas „*projekto pavadinimas*“. Prašome Statytoją (Užsakovą) nustatyta tvarka parinkti ekspertizės Rangovą projekto ekspertizei atlikti.

Parengtas projektas, kuriam reikia atlikti ekspertizę:

„*Projekto pavadinimas*“

Projekto statybos montavimo darbų kaina (su PVM):

Kaina, eurais

Teikdami parengtą projektą patvirtiname, kad jo sprendiniai atitinka Statytojo (Užsakovo) pirkimo dokumentuose pateiktos techninės užduoties ir techninės specifikacijos reikalavimus.

Patvirtiname, kad projektui pritarta Lietuvos automobilių kelių direkcijos Kelių ir kelio statinių koordinavimo komisijos *data* protokolu Nr.

Prašome nurodyti kam pateikti projekto dokumentaciją.

PRIDEDAMA:

1. Projektas kompiuterinėje laikmenoje (CD) – 1 vnt. arba internetinės duomenų dalinimosi platformos nuoroda projektinės dokumentacijos atsisiuntimui, galiojanti ne mažiau 5 d. d.

AB Lietuvos automobilių kelių direkcijai

20 -..... Nr.....

DĖL PROJEKTO PERDAVIMO STATYTOJO (UŽSAKOVO) TVIRTINIMUI

Vadovaujantis 20..... sutartimi Nr..... parengtas projektas „projekto pavadinimas“. Atsižvelgiant į „ekspertizės rangovo pavadinimas“ data ekspertizės akto Nr. ... išvadą, projektą teikiame tvirtinti.

Teikdami projektinę dokumentaciją Statytojui (Užsakovui) patvirtiname, kad projekto sprendiniai atitinka Statytojo (Užsakovo) pirkimo dokumentuose pateiktos techninės specifikacijos ir techninės užduoties reikalavimus, projektas parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikos galiojančiais įstatymais ir teisės aktais, atitinka Lietuvos Respublikos Statybos įstatymo, statybos techninių reglamentų, higienos normų, patvirtintų teritorijų planavimo dokumentų, išduotų prisijungimo sąlygų reikalavimus, atitinka Kelių direkcijos internetinėje svetainėje Normatyvinių dokumentų skiltyje pateiktų dokumentų reikalavimus. Projektas yra suderintas su suinteresuotomis institucijomis, nepažeidžia trečiųjų šalių interesų. Projektiniams sprendiniams pritarta Lietuvos automobilių kelių direkcijos Kelių ir kelio statinių koordinavimo komisijos protokolu Nr.

Pridedama:

1. Projektinė dokumentacija:

Eil. Nr.	Projekto dalies/bylos/brėžinio pavadinimas	Bylos Nr.	Bylos formatas*
1			<i>.doc, .adoc, .pdf, .dwg</i>

*Kiekviena projekto dalis pateikiama *.doc, .adoc* (su elektroniais parašais), *.pdf* formatais, brėžiniai – *.pdf* ir *.dwg* formatais. Statinio projekto dokumentai parengti, vadovaujantis STR 1.04.04:2017, įforminti pagal LST 1516:2015.

2. Ekspertizės aktas Nr. ...
3. Statinio rodiklių lentelė *.doc* formatu, parengta pagal STR 1.04.04:2017 5 priedą.
4. Užpildytas DKŽ ir SDKŽ *.xlsx* formatu.

AB Lietuvos automobilių kelių direkcijai

20 -..... Nr.....

DĖL PROJEKTO PERDAVIMO PO RANGOS DARBŲ PIRKIMO

Teikiame „projekto pavadinimas, laida“ projektinę dokumentaciją, pataisytą pagal rangos darbų pirkimo klausimus. Patvirtiname, kad patikslinimai atitinka galiojančių teisės aktų, STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas. Projekto ekspertizė“ bei kitų normatyvinių dokumentų reikalavimus. Projekto dokumentai įforminti LST 1516:2015 nustatyta tvarka.

Pridedama:

1. Projektinė dokumentacija:

Eil. Nr.	Projekto dalies/bylos/brėžinio pavadinimas	Bylos Nr.	Bylos formatas*	Atlikti pataisymai
1			<i>.doc, .adoc, .pdf, .dwg</i>	<i>Bylos psl., pataisymas</i>

*Kiekviena projekto dalis pateikiama .doc, .adoc (su elektroniniais parašais), .pdf formatais, brėžiniai – .pdf ir .dwg formatais. Statinio projekto dokumentai parengti, vadovaujantis STR 1.04.04:2017, įforminti pagal LST 1516:2015.

2. Aiškinamasis raštas (pateikiami paaiškinimai apie atliktus projekto taisymus, nurodant priežastis ir taisymų vietas projekte).

BD 16 PRIEDAS



**AKCINĖS BENDROVĖS „VIA LIETUVA“
RENGIAMŲ KELIŲ IR KELIO STATINIŲ PROJEKTŲ KOORDINAVIMO KOMISIJOS POSĖDŽIO
PROTOKOLAS**

1. **DATA:** Posėdis įvyko 2025 m. balandžio 8 d. 9 val. 15 min. nuotoliniu būdu.

2. **POSĖDŽIO PIRMININKAS:**

AB „Via Lietuva“ Stebėsenos ir kontrolės skyriaus vadovas [redacted]

3. **POSĖDŽIO SEKRETORĖ:**

AB „Via Lietuva“ Planavimo ir projektavimo priežiūros skyriaus projektų inžinierė [redacted]

4. **AB „VIA LIETUVA“ ATSTOVAI:**

AB „Via Lietuva“ Infrastruktūros duomenų valdymo skyriaus vadovas [redacted]
 AB „Via Lietuva“ Infrastruktūros duomenų valdymo skyriaus komandos vadovas [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Žemėtvarkos ir statinių formavimo komandos inžinierius [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Teritorijų planavimo komandos projektų inžinierius [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Klientų aptarnavimo centro komandos vadovas [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Klientų aptarnavimo centro komandos [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Klientų aptarnavimo centro projektų inžinierius [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Klientų aptarnavimo centro projektų inžinierius [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Klientų aptarnavimo centro projektų inžinierius [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Klientų aptarnavimo centro projektų inžinierius [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Klientų aptarnavimo centro projektų inžinierė [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Paslaugų ir kompetencijų grupės projektų inžinierė [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Planavimo ir projektavimo priežiūros skyriaus komandos vadovė [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Planavimo ir projektavimo priežiūros skyriaus projektų vadovas [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Planavimo ir projektavimo priežiūros skyriaus projektų vadovas [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Planavimo ir projektavimo priežiūros skyriaus projektų vadovas [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Planavimo ir projektavimo priežiūros skyriaus projektų vadovė [redacted];

[redacted];
 AB „Via Lietuva“ Planavimo ir projektavimo priežiūros skyriaus projektų vadovas [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Planavimo ir projektavimo priežiūros skyriaus projektų vadovas [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Planavimo ir projektavimo priežiūros skyriaus projektų inžinierius [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Planavimo ir projektavimo priežiūros skyriaus projektų inžinierius [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Planavimo ir projektavimo priežiūros skyriaus projektų inžinierius [redacted];

[redacted];
 AB „Via Lietuva“ Planavimo ir projektavimo priežiūros skyriaus projektų inžinierė [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Kitų projektų valdymo skyriaus projektų vadovė [redacted];
 AB „Via Lietuva“ Kitų projektų valdymo skyriaus projektų vadovas [redacted];

5. **KITŲ, DALYVAVUSIŲ ŠALIŲ ATSTOVAI:**

[redacted]

6. **DARBOTVARKĖ:**

Statinio projekto pavadinimas: „Magistralinio kelio A1 Vilnius–Kaunas–Klaipėda ties Vieviu rekonstravimo, įrengiant triukšmo užvarą, techninis darbo projektas“.

Svarstomas klausimas: Techninio darbo projekto sprendinių pirmas svarstymas.

7. SVARSTYTA:

Projekto rengėjas pristatė triukšmo užtvaros A1 Vilnius–Kaunas–Klaipėda kelio ruože nuo 36,6 iki 36,9 km, Elektrėnų savivaldybėje, Vievio seniūnijoje projektą. Komisijos nariai klausimų neturėjo.

8. BALSUOTA:

Už 8 Prieš 0 Susilaikė 0 .

9. NUTARTA:

Pritarti techninio darbo projekto sprendiniams.

Posėdžio pirmininkas



Posėdžio sekretorė



BD 17 PRIEDAS



**LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA
PRIE APLINKOS MINISTERIJOS**

Biudžetinė įstaiga, S. Konarskio g. 35, LT-03123 Vilnius, tel.: (8 5) 233 2889, 233 2482,
el. p. lgt@lgt.lt, http://www.lgt.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188710780

2024-08-23
Į 2024-08-05
Nr. (4)-1-7-
ŽGT(a)-2024-3206

DĖL II GK PROJEKTINIŲ IGG TYRIMŲ (Nr. 49710-2024) ATASKAITOS VERTINIMO

Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos (toliau – Tarnyba) informuoja, kad Jūsų įmonės pateiktai objekto „Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda, ties Vieviu, rekonstravimas, įrengiant triukšmo užtvarą“ projektinių inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų, priskirtų II geotechninei kategorijai, ataskaitai (toliau – Tyrimų ataskaita) buvo atliktas vertinimas, vadovaujantis Tarnybos nuostatų 9.1.4. punktu ir statybos techninio reglamentu STR 1.04.02:2011 „Inžineriniai geologiniai (geotechniniai) tyrimai“ (toliau – Reglamentas).

Tarnyba pažymi, kad Tyrimų ataskaita yra parengta atsižvelgiant į Reglamento nuostatas ir perduota Tarnybos geologijos fondui.

Direktorius



BD 18 PRIEDAS

Nr. 66

Egz.Nr. 2



Kadastriniai matavimai






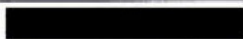



OBJEKTAS:

Vilniaus apskritis Elektrėnų savivaldybė
Balceriškiu kadastro vietovė

sklypo savininkas: VĮ Vilniaus regiono keliai

DARBŲ RŪŠIS: Kadastriniai (geodeziniai) matavimai**TURINYS:**

Juridinė ir techninė dokumentacija

 žemės reformos skyrius (įmonės, organizacijos pavadinimas)				Užsakovas: VĮ Vilniaus regiono keliai
				Sutarties užsakymo Nr. 54/392
PAREIGOS	PAVARDĖ	PARAŠAS	DATA	Data: 2005.09.27
Projekto autorius			2005	
Vyr. geodezistas			2005	Užsakymas įvykdytas: Data: 2006.08.31
Grupės vadovas			2006	
Skyriaus viršininkas			2006	

(įmonės pavadinimas)

ŽEMĖS SKLYPO KADASTRO DUOMENYS

2009.01.29

Nr.

79

(data)

Kaunas

(sudarymo vieta)

Kadastro:	vietovė	Balceriškių				blokas				sklypas			
Žemės sklypo kadastro Nr.		7	9	1	4	7	0	0	1	0	0	0	1

Gatvė, namo Nr.	
Kaimas (miestelis)	
Seniūnija	
Miestas (rajonas)	Elektrėnų
Apskritis	Vilniaus

Pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis	958 (Transporto, ryšių ir kitoms komunikacijoms statyti ir eksploatuoti)
Žemės sklypo naudojimo būdas	318 (Inžinerinės infrastruktūros teritorijos)
Žemės sklypo naudojimo pobūdis	117 (Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridoriams)
Žemės sklypo formavimo juridinio dokumento data	
Žemės sklypo formavimo juridinio dokumento tipas	
Žemės sklypo formavimo juridinio dokumento Nr.	

Duomenys apie žemės naudmenų kiekybines charakteristikas ir vertę

Žemės naudmenų eksplikacija (ha)												nususinta žemė
Žemės ūkio naudmenos				miškai	keliai	užstatyta teritorija	vandenys	Kita žemė				
iš viso	ariama	sodai	pievos					želdiniai	pelkės	pažeista	nenaud.	
					16,0545							

Žemės sklypo vertė, Lt (nustatyta vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999m. vasario 24d. nutarimu Nr.205 "Dėl žemės įvertinimo tvarkos")

Vertės nustatymo data	iš viso	iš jos		
		be miško žemės ir medynų	miško žemė ir medynai	iš jos medynų vertė
2009.01.29	204640	204640		

Duomenys apie žemės naudojimo apribojimus

Eil. Nr.	Kodas	Apribojimai	Žemės plotas, m ²
1	2	3	4
1	6	Elektros linijų apsaugos zonos	10252

Duomenys apie statinius

Irašo eilės Nr.	Statinio pavadinimas	Statinio		
		unikalus Nr.	pažymėjimas plane	kadastrinių matavimų bylos Nr.
1	2	3	4	5

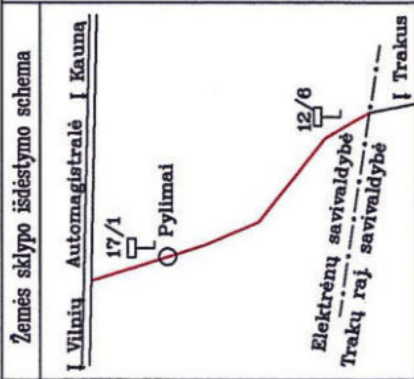
Duomenys apie statinių savininkus jei jie nesutampa su žemės sklypo savininku

Irašo eilės Nr.	Savininko		Statinio		
	kodas	pavadinimas (vardas, pavardė)	unikalus Nr.	pažymėjimas plane	kadastrinių matavimų bylos Nr.
1	2	3	4	5	6

inž.
(pareigos)

(parašas)

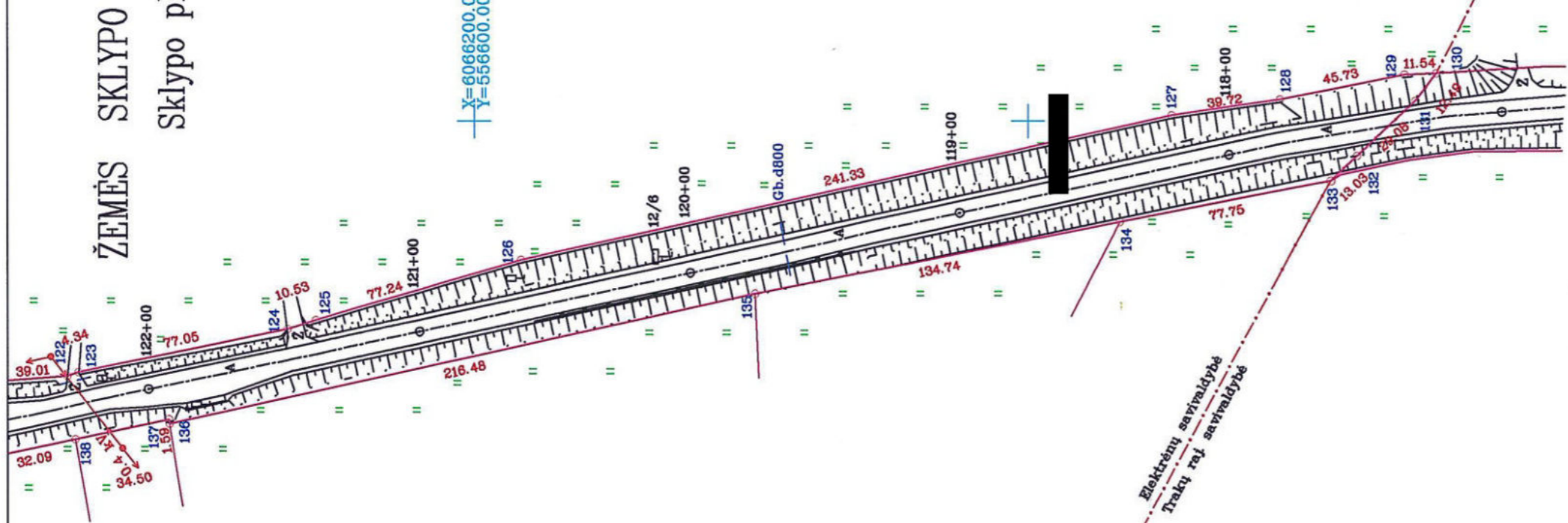
(vardas, pavardė)



ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 160545 m²

X=6066200.00
Y=556600.00



Kadastras:	vietaivė	Balceriškių	blokas
Žemės sklypo kadastro Nr.:	7 9 1 4 7 0 0 1 0 0 0 1		

Getvė, namo Nr.	
Kaimas (miestelis)	
Seniūnija	
Miestas (rajonas)	Elektrėnų
Apskritis	Vilniaus

Su paženkintomis vietovėje žemės sklypo ribomis, aprašytomis m.
..... mėn. . . d. žemės sklypo paženkintimo - perodymo akte, ir nustatytu plotu sutinku:
Žemės savininkas (naudotojas)
(vardas, pavardė)
Techninės-ekonominės tarnybos
savivaldybės pavaldžiojo (dėla)

Vilniaus Elektrėnų miesto (rajo) žemėtvarkos skyrius	(parašas)	(vardas, pavardė)
Vilniaus apskrities viršutinio administracijos žemės tvarkymo departamento miesto (rajo) žemėtvarkos skyrius	(parašas)	(vardas, pavardė)
Patikrinęs: Vytautas Velička	(parašas)	
Suderinęs: [Redacted]	(parašas)	



Pareigos	Vardas, pavardė	Parasas	Data
Sk. viršininkas	[Redacted]	[Redacted]	2006
Vyr. geodez.	[Redacted]	[Redacted]	2006
Projekto vadovas	[Redacted]	[Redacted]	2006
Vykdytojas	[Redacted]	[Redacted]	2006

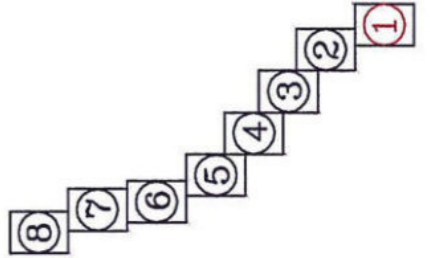
SKLYPO RIBOS PAŽYMĖTOS
KADASTRO ŽEMĖLAPYJE
VI REGISTRŲ CENTRO Vilniaus filialas

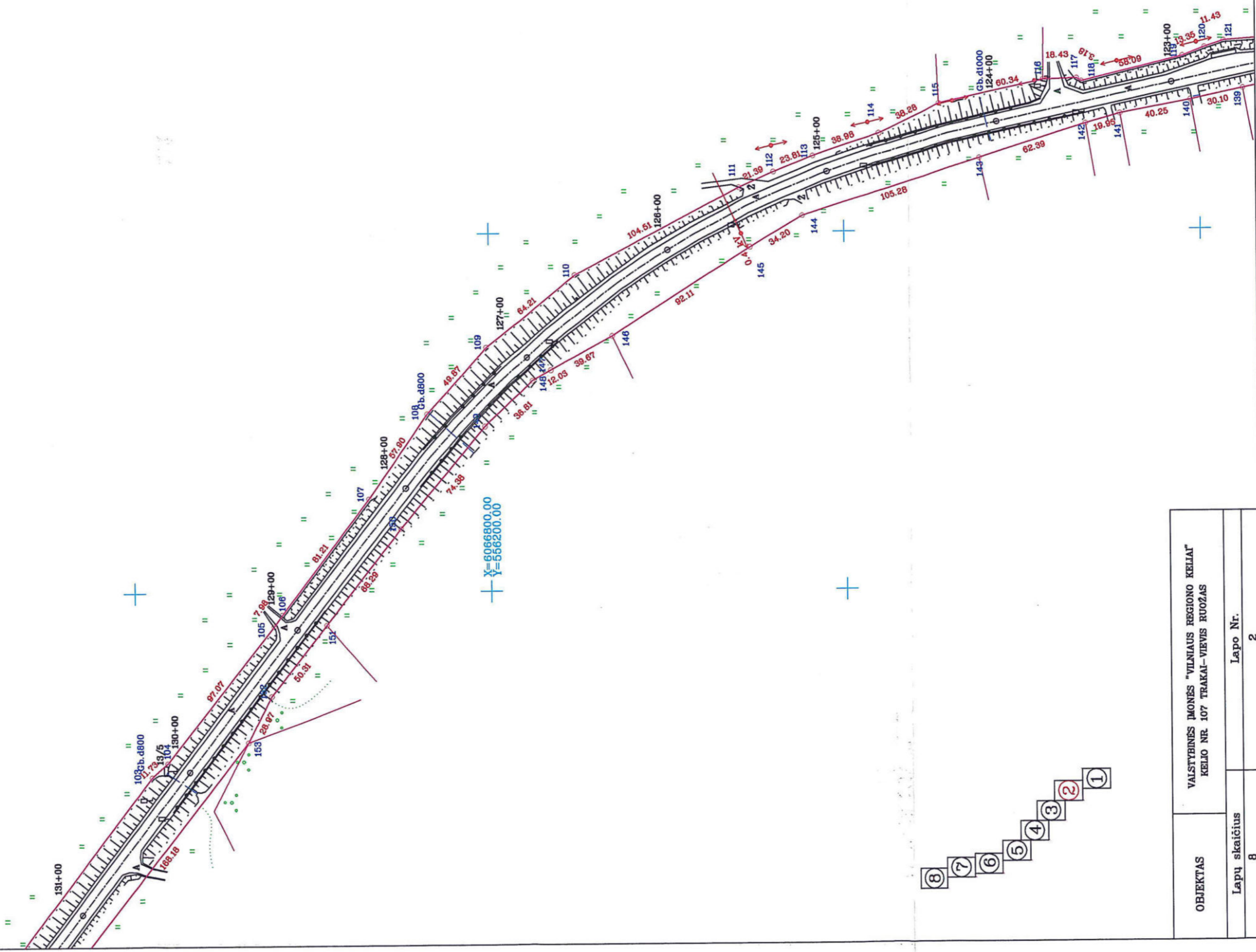
Vilniaus kadastrinis būdas 20 49 09 30

2009.01.23

Įrašytas į kadastrą
Kadastru tvarkytojas
Nr. 15
Vilniaus

OBJEKTAS	VALSTYBINĖS ĮMONĖS "VILNIAUS REGIONO KELIAI" KELIO NR. 107 TRAKAI-VIEVIS RUOŽAS
Lapų skaičius	8
Lapo Nr.	1

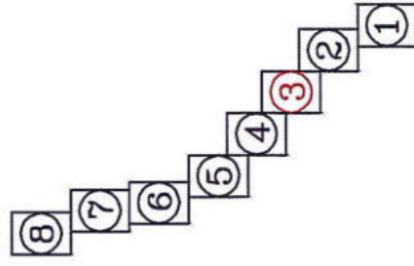
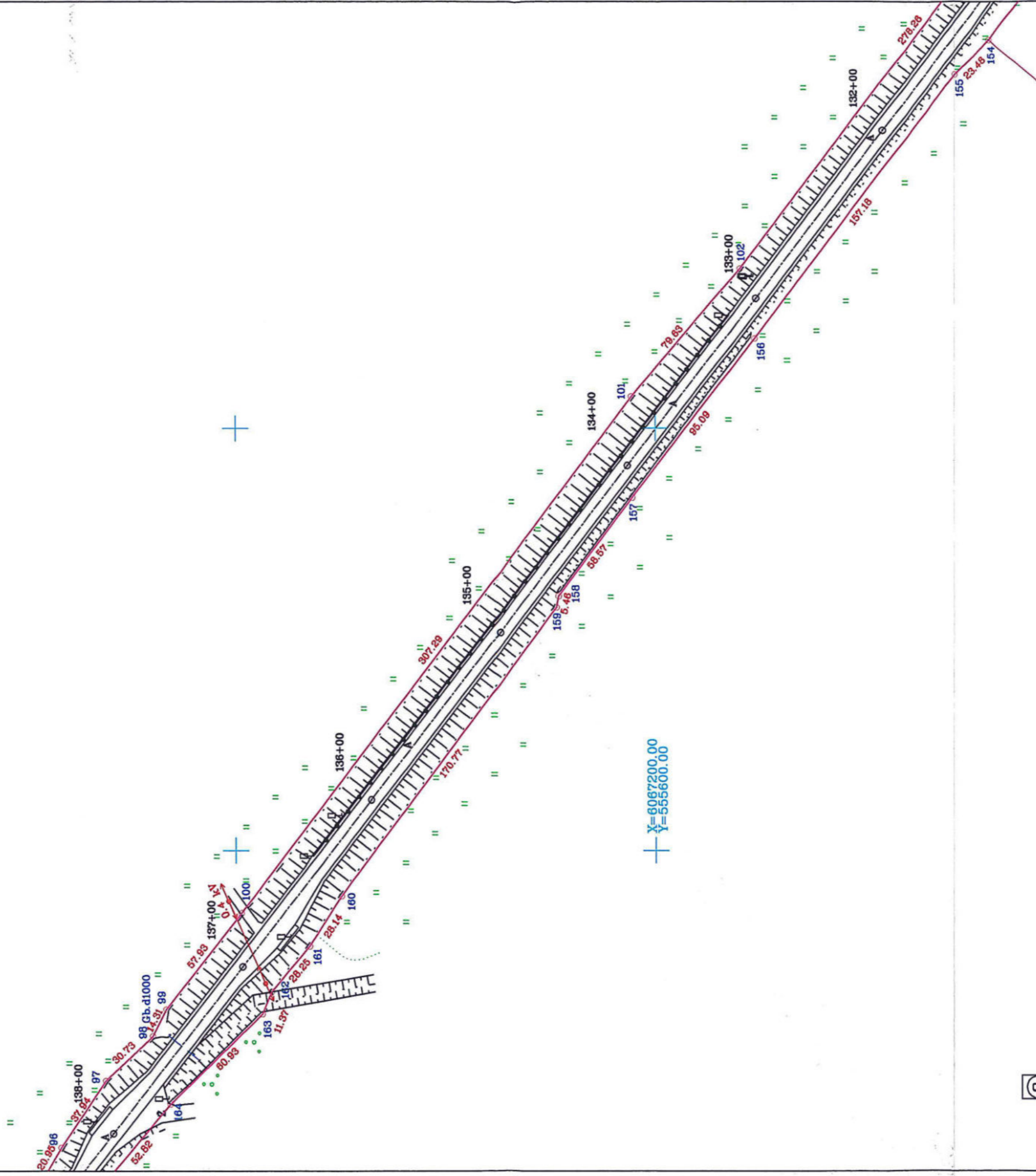




OBJEKTAS	VALSTYBINĖS ĮMONĖS "VILNIAUS REGIONO KELIAI" KELIO NR. 107 TRAKAI-VIEVIS RUOŽAS	
Lapų skaičius	8	Lapo Nr.
		2



$X=6067200.00$
 $Y=555600.00$



OBJEKTAS

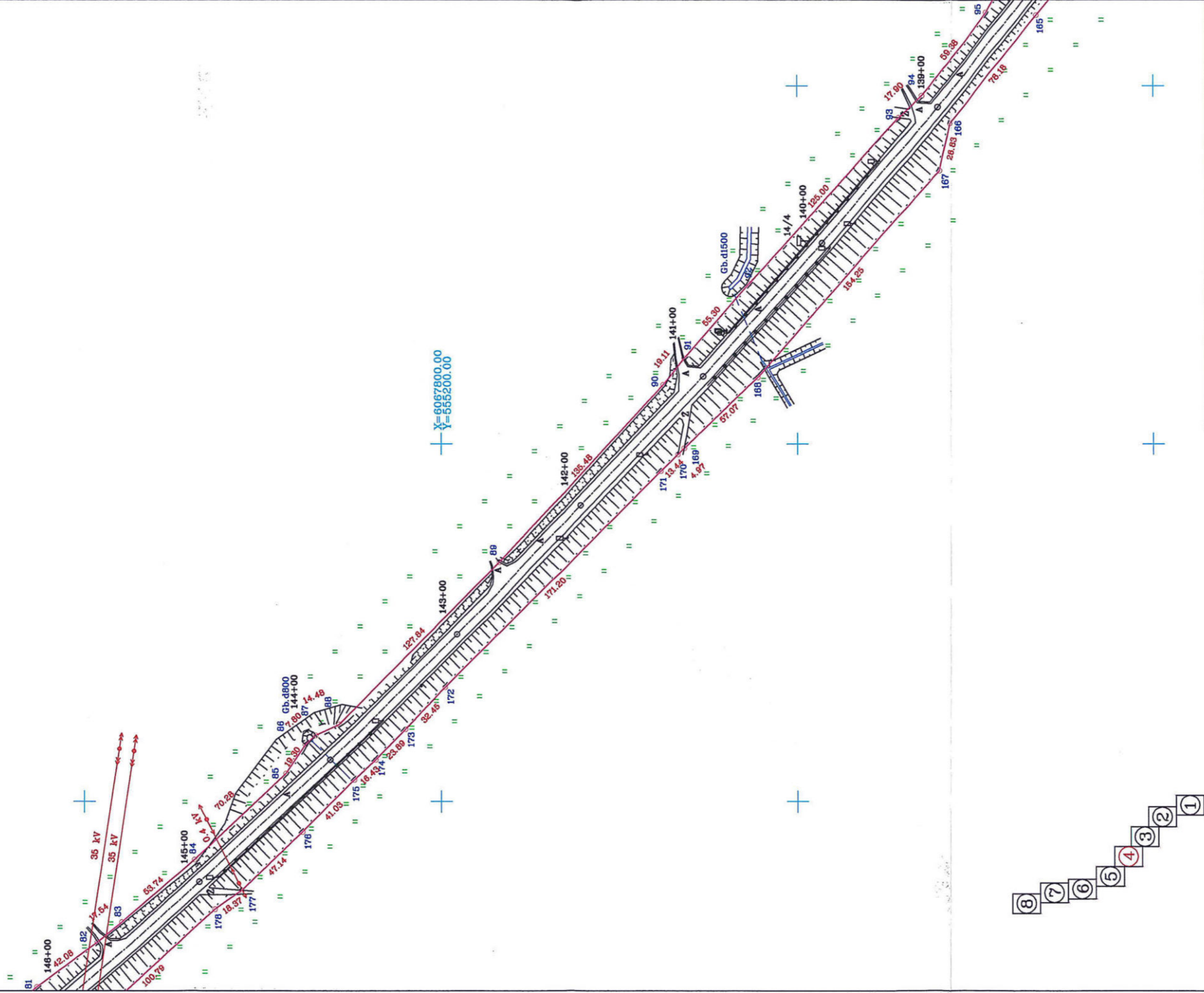
VALSTYBINĖS ĮMONĖS "VILNIAUS REGIONO KELIAI"
KELIO NR. 107 TRAKAI-VIEVIS RUOŽAS

Lapų skaičius

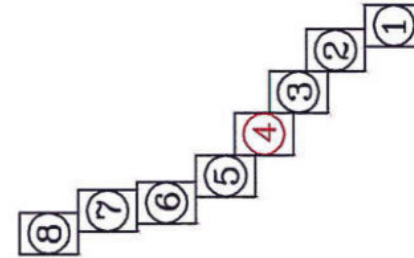
8

Lapo Nr.

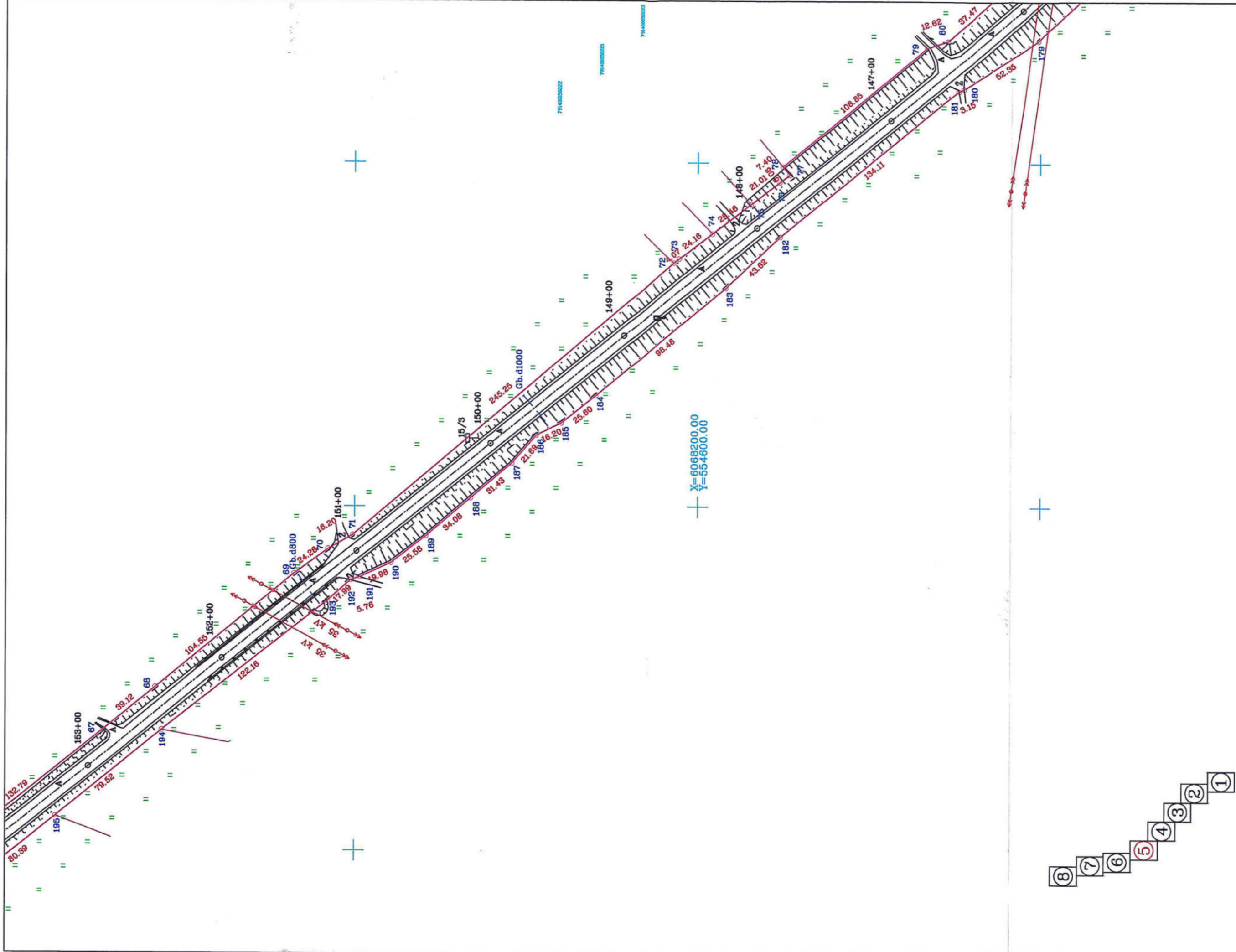
3



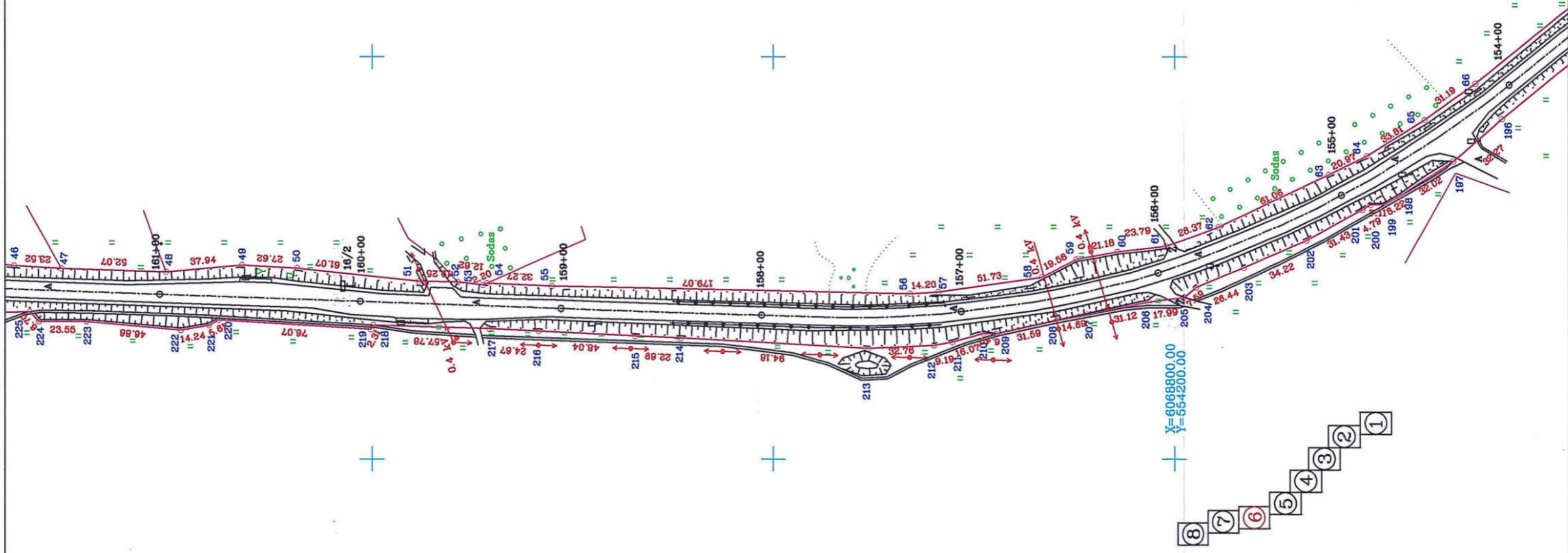
Y=6067800.00
 Y=555200.00



OBJEKTAS	VALSTYBINĖS ĮMONĖS "VILNIAUS REGIONO KELIAI" KELIO NR. 107 TRAKAI-VIEVIS RUOŽAS
Lapų skaičius	8
Lapo Nr.	4



OBJEKTAS	VALSTYBINĖS ĮMONĖS "VILNIAUS REGIONO KELIAI" KELIO NR. 107 TRAKAI-VIEVIS RUOŽAS	
Lapų skaičius	8	Lapo Nr.
		5

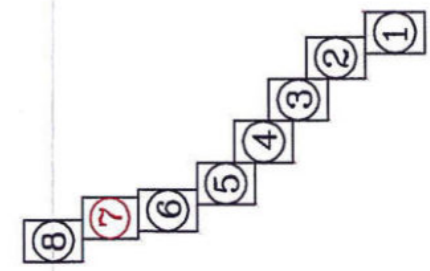
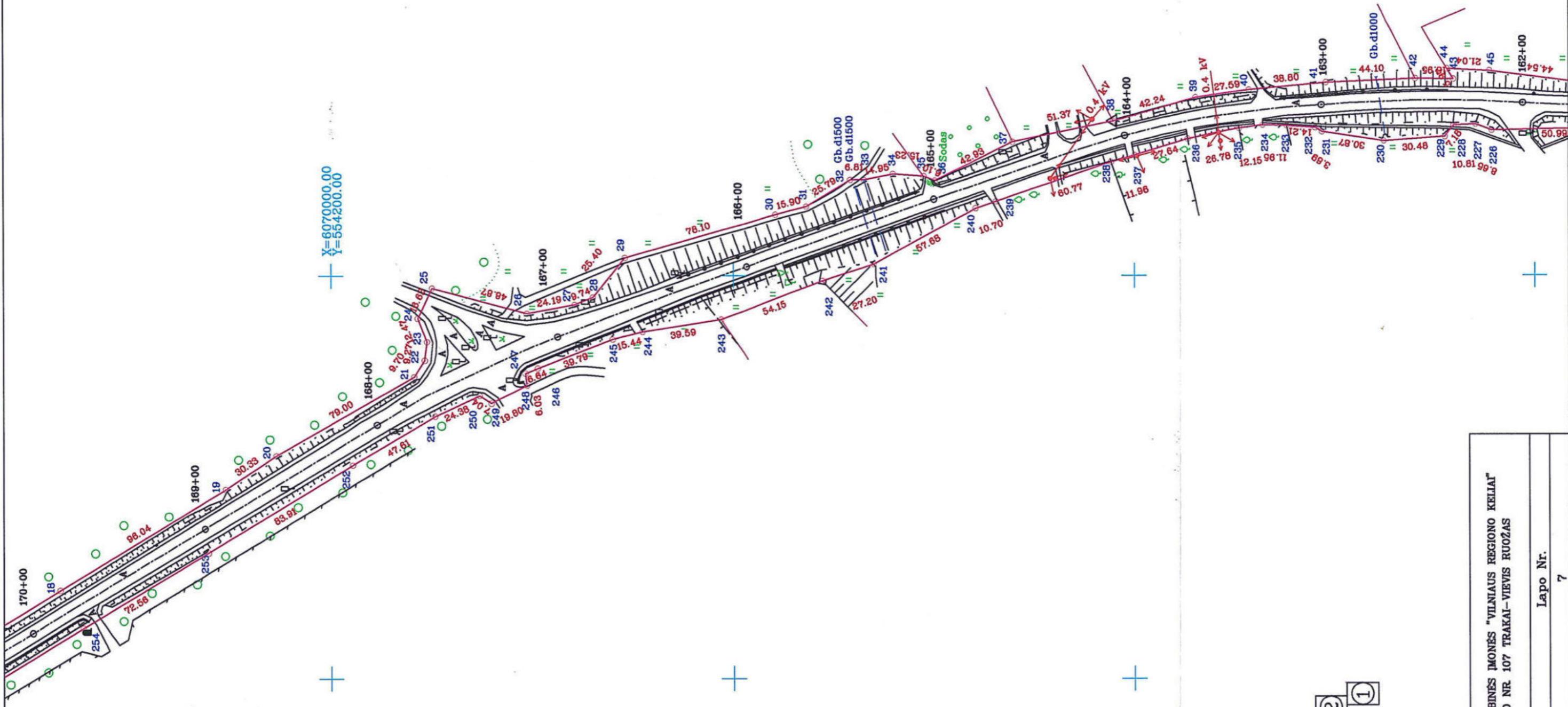


VALSTYBINĖS ĮMONĖS "VILNIAUS REGIONO KELIAI"
KELIO NR. 107 TRAKAI-VIEVIS RUOŽAS

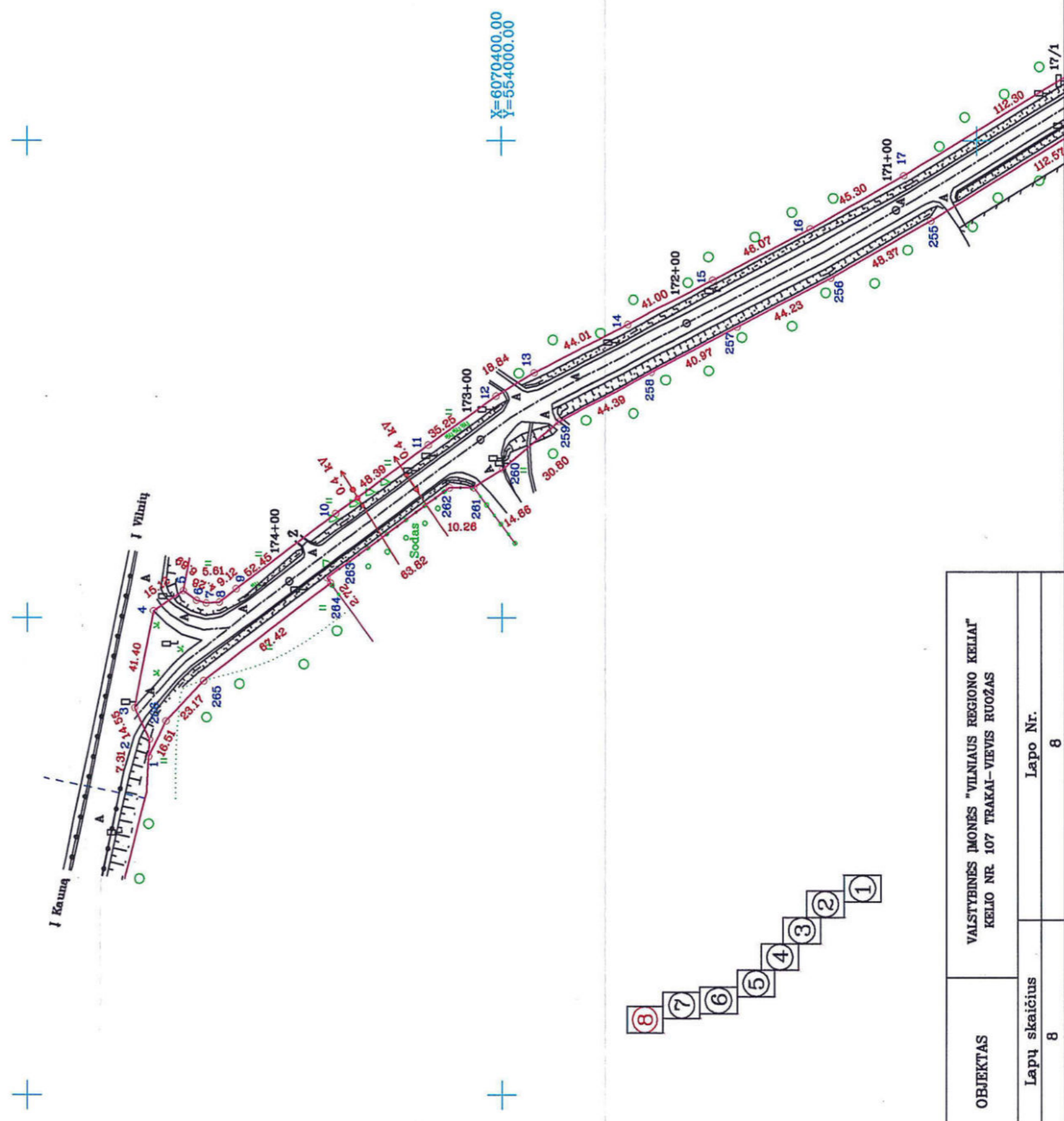
OBJEKTAS

Lapų skaičius
8

Lapo Nr.
6



OBJEKTAS	VAISTYBINĖS ĮMONĖS "VILNIAUS REGIONO KELIAI" KELIO NR. 107 TRAKAI-VIEVIS RUOŽAS
Lapų skaičius	Lapo Nr. 7
8	



- 8
- 7
- 6
- 5
- 4
- 3
- 2
- 1

OBJEKTAS	VALSTYBINĖS ĮMONĖS "VILNIAUS REGIONO KELIAI" KELIO NR. 107 TRAKAI-VIEVIS RUOŽAS
Lapų skaičius	Lapo Nr.
8	8

Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y
R	6069342.18	554268.27				
R	6069365.73	554268.25				
R	6069370.34	554273.11				
R	6069421.32	554272.02				
R	6069429.43	554275.04				
R	6069440.23	554274.55				
R	6069444.54	554268.81				
R	6069474.95	554268.89				
R	6069505.48	554271.25				
R	6069508.77	554273.32				
R	6069522.95	554274.28				
R	6069534.89	554274.86				
R	6069548.93	554273.06				
R	6069573.21	554267.92				
R	6069599.60	554259.71				
R	6069611.07	554256.32				
R	6069668.65	554236.90				
R	6069678.76	554233.41				
R	6069729.39	554205.78				
R	6069755.29	554197.46				
R	6069805.89	554178.20				
R	6069845.04	554172.27				
R	6069860.01	554168.49				
R	6069897.12	554154.14				
R	6069903.26	554151.60				
R	6069902.60	554145.61				
R	6069920.29	554138.72				
R	6069926.18	554140.57				
R	6069948.27	554130.26				
R	6069989.23	554105.99				
R	6070061.02	554062.54				
R	6070123.26	554025.25				
R	6070219.29	553966.52				
R	6070261.29	553942.52				
R	6070300.46	553921.98				
R	6070336.74	553902.94				
R	6070376.05	553882.33				
R	6070399.51	553862.37				
R	6070411.97	553854.65				
R	6070422.23	553854.52				
R	6070473.69	553816.77				
R	6070472.11	553814.55				
R	6070525.61	553773.52				
R	6070541.44	553756.60				

Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y
R	6069342.18	554268.27				
R	6069365.73	554268.25				
R	6069370.34	554273.11				
R	6069421.32	554272.02				
R	6069429.43	554275.04				
R	6069440.23	554274.55				
R	6069444.54	554268.81				
R	6069474.95	554268.69				
R	6069505.48	554271.25				
R	6069508.77	554273.32				
R	6069522.95	554274.28				
R	6069534.89	554274.68				
R	6069546.93	554273.06				
R	6069573.21	554267.92				
R	6069599.60	554259.71				
R	6069611.07	554256.32				
R	6069668.65	554236.90				
R	6069678.76	554233.41				
R	6069729.39	554205.78				
R	6069755.29	554197.46				
R	6069805.89	554178.20				
R	6069845.04	554172.27				
R	6069860.01	554168.49				
R	6069897.12	554154.14				
R	6069903.26	554151.60				
R	6069902.60	554145.61				
R	6069920.29	554136.72				
R	6069926.18	554140.57				
R	6069948.27	554130.26				
R	6069989.23	554105.99				
R	6070061.02	554062.54				
R	6070123.26	554025.25				
R	6070219.29	553966.52				
R	6070261.29	553942.52				
R	6070300.46	553921.98				
R	6070336.74	553902.94				
R	6070376.05	553882.33				
R	6070399.51	553862.37				
R	6070411.97	553854.65				
R	6070422.23	553854.52				
R	6070473.89	553816.77				
R	6070472.11	553814.55				
R	6070525.61	553773.52				
R	6070541.44	553756.60				

**KITOS PAGRINDINĖS TIKSLINĖS ŽEMĖS NAUDOJIMO PASKIRTIES ŽEMĖS SKLYPO
VERTĖS APSKAIČIAVIMAS**

1. Esamasis (būsimasis) žemės sklypo savininkas arba naudotojas

VĮ Vilniaus regiono keliai

(fizinio asmens vardas ir pavardė, juridinio asmens pavadinimas)

2. Žemės sklypo adresas:

Vilniaus apskritis Elektrėnų savivaldybė Vievio seniūnija

(apskritis, savivaldybė, seniūnija, kaimas, miestelis, miestas)

3. Žemės sklypo plotas (be miškų, ežerų ir žuvininkystės tvenkinių): 16,05 ha, iš jo žemės ūkio naudmenos, kelių, pastatų, kitų statinių ir kiemų užimta žemė 16,05 ha, krūmynai, pelkės ir kita žemė - ha, vandens telkiniai (išskyrus ežerus ir žuvininkystės tvenkinius) - ha, iš jų rekreacijai naudojamų statinių ir įrenginių užimtas plotas - ha.

4. Žemės sklypo nuotolis nuo artimiausio miesto, miestelio (-) - km.

5. Žemės ūkio naudmenų našumo balas 33,1.

6. Normatyvinė 1 ha žemės ūkio naudmenų vertė 1275 Lt.

7. Bazinė žemės sklypo vertė 20464,00 Lt.

8. Pataisos koeficientai teritorijos socialiniam - gamybiniam potencialui įvertinti:

8.1. viso žemės sklypo:

plotas 16,05 ha - koeficientas 10,00 ,
plotas - ha - koeficientas - ,
plotas - ha - koeficientas - ,

8.2. iš jo rekreacijai naudojamų statinių ir įrenginių užimtos žemės:

plotas - ha - koeficientas - ,
plotas - ha - koeficientas - ,
plotas - ha - koeficientas - ,

8.3. Papildomas koeficientas priemiestiniams žemės sklypams - ;

8.4. viso žemės sklypo 16,05 ha, iš jo rekreacijai naudojamų statinių ir įrenginių užimtos žemės - ha.

9. Pataisos koeficientas sklypo padėčiai įvertinti kompleksiniu urbanistiniu - ekologiniu požiūriu - ;

10. Pataisos koeficientas žemės naudojimo ir ūkinės veiklos apribojimams bei aplinkos taršai įvertinti

-
(objekto pavadinimas)

taršos poveikio zonoje - ha, koeficientas - .

11. Apskaičiuota žemės sklypo vertė 204640,00 Lt, iš jo rekreacijai naudojamų statinių ir įrenginių užimtos žemės - Lt.

12. Žemės sklype įsiterpusio miško (- ha) vertė - Lt, iš jo miško žemės vertė - Lt, medynų tūrio vertė - Lt.

13. Žemės sklype įsiterpusių ežerų ir tvenkinių (- ha) vertė - Lt.

14. Žemės sklypo (16,05 ha) vertė 204640,00 Lt.

15. Pataisos koeficientas teritorijos rekreaciniam - ekologiniam vertingumui nustatyti - .

16. Žemės vertės priedas dėl inžinerinių statinių - Lt.

17. Patikslinta žemės sklypo vertė be priedo dėl inžinerinių statinių 204640 Lt.

Pastaba. Apskaičiuojant valstybės išnuomojamų naudojamų žemės sklypų vertę, priedas dėl inžinerinių statinių neskaičiuojamas.

Žemės sklypo vertę apskaičiavo:

inž. [redacted]

(parcisgos, vardas ir pavardė, parašas)

Vidutinė žemės sklypo rinkos vertė

2009 01 29

1. Žemės sklypo adresas: kelias Nr.107, Balceriškių kad. viet., Elektrėnų raj., Vilniaus apskr.
2. Žemės sklypo kadastrinis numeris: 7914
3. Žemės sklypo pagr. tikslinė paskirtis: transporto, ryšių ir kitoms komunikacijoms statyti ir eksploatuoti
4. Žemės sklypo plotas: 16,0545 ha
5. Vertinimo zonos Nr. 8,I
6. Vid. rinkos vertė: $Zona SKL_{-}^{(0,983)} * ŽBpl_{-}RKL^{(-0,0215)} * (4526 * ŽBpl_{-}RKS)$

$$0,882^{0,983} * 1605,45^{-0,0215} * 4526 * 1605,45 = 0,883885 * 0,853257 * 7266266,7 = 5480081 \text{ Lt}$$

VRV = 5480081 Lt

Skaičiavimus atliko:

█ j.inž. █



VILNIAUS APSKRITIES VIRŠININKAS

ĮSAKYMAS

DĖL VALSTYBINĖS ŽEMĖS SKLYPŲ KADASTRO DUOMENŲ IREGISTRAVIMO IR PERDAVIMO NEATLYGINTINAI NAUDOTIS TURTO PATIKĖJIMO TEISE VALSTYBĖS ĮMONEI „VILNIAUS REGIONO KELIAI“ ELEKTRĖNŲ SAVIVALDYBĖJE

2010 m. lovo 30 d. Nr.2.3- 3788-1421

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos civilinio kodekso 1.109 str., Lietuvos Respublikos žemės įstatymu (Žin., 1994, Nr. 34-620; 2004, Nr. 28-868), Kelių įstatymu (Žin., 2002, Nr. 101-4492), Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1995-11-13 nutarimu Nr. 1428 „Dėl valstybinės žemės suteikimo naudotis tvarkos“ (Žin. 1995, Nr. 94-2104; 2005, Nr. 126-4506), Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999-02-24 nutarimu Nr. 205 „Dėl žemės įvertinimo tvarkos“ (Žin., 1999, Nr. 21-597; 2002, Nr. 102-4574), Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992-05-12 nutarimu Nr. 343 „Dėl Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“ (Žin., 1992, Nr. 22-652; 1996, Nr. 2-43), Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999-09-29 nutarimu Nr. 1073 „Dėl pagrindinės tikslinės žemės naudojimo paskirties nustatymo ir keitimo“ (Žin., 1999, Nr. 83-2471; 2004, Nr. 152-5545), Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002-04-15 nutarimu Nr. 534 „Dėl Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro nuostatų patvirtinimo“ (Žin., 2002, Nr. 41-1539; 2005, Nr. 80-2899), Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005-01-20 įsakymu Nr. 3D-37/D1-40 „Dėl pagrindinės tikslinės žemės naudojimo paskirties, žemės naudojimo būdų turinio, žemės sklypų naudojimo pobūdžių sąrašo ir jų turinio patvirtinimo“ (Žin., 2005, Nr. 14-450; 2005, Nr. 93-3470), [redacted] atliktais kadastriniais matavimais bei tenkindamas VI „Vilniaus regiono keliai“ įgalioto [redacted] 2009-02-06 prašymą,

1. T v i r t i n u žemės sklypo ribas, pagrindinę tikslinę žemės naudojimo paskirtį, būdą, pobūdį, vertę, specialiąsias naudojimo sąlygas, servitutus bei šiam žemės sklypui nustatytus kitus kadastro duomenis pagal priedą.

2. P e r d u o d u valdyti, naudoti ir disponuoti patikėjimo teise VĮ „Vilniaus regiono keliai“ priede nurodytus valstybinės žemės sklypą, prieš tai įregistravus jį Nekilnojamojo turto registre Lietuvos Respublikos vardu.

3. P a v e d u Elektrėnų žemėtvarkos skyriui nustatyta tvarka parengti valstybinės žemės sklypo perdavimo – priėmimo aktą.

PRIDEDAMA: 1 lapas.

Apskritis viršininkas





ŽEMĖS SKLYPŲ, KURIEMS NUSTATOMI KADASTRO DUOMENYS ELEKTRŲŲ SAVIVALDYBĖJE, SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Žemės sklypo adresas (rajonas, kadastro vietovė) Naudotojas	Žemės sklypo plotas, kv.m	Žemės sklypo vertė, Lt (nominali)	Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos (pagal LRV 1992-05-12 nutarimu Nr. 343 patvirtinti skirsniai)	Žemės sklypo pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis, būdas ir pobūdis	Servitutai	Valstybinės reikšmės kelio pavadinimas
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Elektrėnų sav. teritorija Balceriškių k. v. VI „Vilniaus regiono keliai“	160545	204640	VI	Kitos paskirties žemė (inžinerinės infrastruktūros teritorijos/ susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridoriams	Nėra	Trakai-Vievis

Vedėja



Organizacija: Valstybės įmonės Registrų centro Klaipėdos filialas, kodas: 140042759, buveinės (deklaruotas) adresas: Klaipėda,
Baltijos pr. 123-1

Kelio/gatvės ir jo sudėtinių dalių kadastro duomenys

Unikalus Nr.: 4400-0900-6677 **Matavimų data:** 2017-06-21
Pavadinimas: Valstybinės reikšmės krašto kelias Nr.107 **Adresas:** Elektrėnų sav. Elektrėnų sav. teritorija /
 Trakai-Vievis (11.800 km - 17.610 km)

Paskirtis:	Kelių	Fizinio nusidėvėjimo procentas, %:	
Kelio numeris:	1	Statinio statybos pabaigos metai:	1900
Kelio ruožas:	11.800 - 17.610	Statinio rekonstravimo pabaigos metai:	2017
Kelio ruožo ilgis, km:	5.81	Statinio papr. remonto pabaigos metai:	
Kelio reikšmė:	Valstybinės	Statinio kap. remonto pabaigos metai:	2015
Kelio / gatvės kategorija:	Trečia		

Aprašymas: Ypatingas statinys.
Tikslinti kelio atkarpos nuo tšk. 264 iki tšk. 297 kadastro duomenys.

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Važiuojamoji dalis 1-11	km	0,331
Važiuojamoji dalis 11-30	km	0,276
Važiuojamoji dalis 30-39	km	0,12
Važiuojamoji dalis 39-58	km	0,237
Važiuojamoji dalis 58-67	km	0,121
Važiuojamoji dalis 67-91	km	0,816
Važiuojamoji dalis 91-111	km	0,286
Važiuojamoji dalis 111-124	km	0,324
Važiuojamoji dalis 124-157	km	0,729
Važiuojamoji dalis 157-165	km	0,138
Važiuojamoji dalis 165-194	km	0,575
Važiuojamoji dalis 194-224	km	0,471
Važiuojamoji dalis 224-240	km	0,173
Važiuojamoji dalis 240-253	km	0,159
Važiuojamoji dalis 253-264	km	0,141
Važiuojamoji dalis 264-270	km	0,09
Važiuojamoji dalis (žiedinė sankryža) 270-293	km	0,091
Važiuojamoji dalis 294-297	km	0,034



1	2	3
Važiuojamoji dalis 297-321	km	0,474
Važiuojamoji dalis 321-330	km	0,061
Važiuojamoji dalis 330-335	km	0,102
Važiuojamoji dalis 335-341	km	0,061
sankryža 32	vnt.	1
sankryža 45	vnt.	1
sankryža 101	vnt.	1
sankryža 163	vnt.	1
sankryža 175	vnt.	1
sankryža 210	vnt.	1
sankryža 227	vnt.	1
sankryža 329	vnt.	1
pralaida 9	m	19,45
pralaida 9	vnt.	1
pralaida 19	m	10,91
pralaida 19	vnt.	1
pralaida 24	m	13,34
pralaida 24	vnt.	1
pralaida 35	m	24,95
pralaida 35	vnt.	1
pralaida 43	m	8,45
pralaida 43	vnt.	1
pralaida 63	m	33,75
pralaida 63	vnt.	1
pralaida 70	m	9,61
pralaida 70	vnt.	1
pralaida 74	m	20,35
pralaida 74	vnt.	1
pralaida 78	m	10,83
pralaida 78	vnt.	1
pralaida 94	m	8,94
pralaida 94	vnt.	1
pralaida 99	m	19,06
pralaida 99	vnt.	1
pralaida 116	m	41,59



1	2	3
pralaida 119	m	11,82
pralaida 119	vnt.	1
pralaida 125	m	8,88
pralaida 125	vnt.	1
pralaida 133	m	28,03
pralaida 133	vnt.	1
pralaida 141	m	11,02
pralaida 141	vnt.	1
pralaida 151	m	8,55
pralaida 151	vnt.	1
pralaida 156	m	19,84
pralaida 156	vnt.	1
pralaida 166	m	19,41
pralaida 166	vnt.	1
pralaida 171	m	10,08
pralaida 171	vnt.	1
pralaida 200	m	32,28
pralaida 200	vnt.	1
pralaida 231	m	27,41
pralaida 231	vnt.	1
pralaida 248	m	8,06
pralaida 248	vnt.	1
pralaida 249	m	11,21
pralaida 249	vnt.	1
pralaida 255	m	10,07
pralaida 255	vnt.	1
pralaida 257	m	34,46
pralaida 266	m	119,11
pralaida 266	vnt.	1
pralaida 327	m	7,3
pralaida 327	vnt.	1
pralaida 329	m	20,8
pralaida 329	vnt.	1
autobus stotel 15	vnt.	1
autobus stotel 15	kv. m	28,91



1	2	3
autobus stotel 22	vnt.	1
autobus stotel 22	kv. m	29,65
autobus stotel 95	vnt.	1
autobus stotel 95	kv. m	29,51
autobus stotel 104	vnt.	1
autobus stotel 104	kv. m	29,37
autobus stotel 212	vnt.	1
autobus stotel 212	kv. m	29,72
autobus stotel 220	vnt.	1
autobus stotel 220	kv. m	29,39
atitvarai 1-3	m	38
atitvarai 8-13	m	202
atitvarai 30-37	m	83
atitvarai 33-40	m	125
atitvarai 57-67	m	116
atitvarai 60-65	m	33
atitvarai 69-76	m	127
atitvarai 73-75	m	38
atitvarai 84-92	m	357
atitvarai 95-102	m	110
atitvarai 97-100	m	86
atitvarai 112-126	m	345
atitvarai 113-117	m	148
atitvarai 130-137	m	145
atitvarai 132-135	m	37
atitvarai 140-144	m	93
atitvarai 142-144	m	77
atitvarai 151-158	m	178
atitvarai 152-159	m	217
atitvarai 163-169	m	109
atitvarai 164-168	m	101
atitvarai 192-205	m	189
atitvarai 192-205	m	189
atitvarai 225-235	m	157
atitvarai 253-259	m	85



1	2	3
atitvarai 255-262	m	130
Apsauginis atitvaras 262-267	m	73
nuovaža n1	kv. m	65
nuovaža n1	vnt.	1
nuovaža n2	kv. m	28
nuovaža n2	vnt.	1
nuovaža n3	kv. m	13
nuovaža n3	vnt.	1
nuovaža n4	kv. m	44
nuovaža n4	vnt.	1
nuovaža n5	kv. m	39
nuovaža n5	vnt.	1
nuovaža n6	kv. m	41
nuovaža n6	vnt.	1
nuovaža n7	kv. m	4
nuovaža n7	vnt.	1
nuovaža n8	kv. m	66
nuovaža n8	vnt.	1
nuovaža n9	kv. m	8
nuovaža n9	vnt.	1
nuovaža n10	kv. m	30
nuovaža n10	vnt.	1
nuovaža n11	kv. m	61
nuovaža n11	vnt.	1
nuovaža n12	kv. m	20
nuovaža n12	vnt.	1
nuovaža n13	kv. m	52
nuovaža n13	vnt.	1
nuovaža n14	kv. m	79
nuovaža n14	vnt.	1
nuovaža n15	kv. m	27
nuovaža n15	vnt.	1
nuovaža n16	kv. m	20
nuovaža n16	vnt.	1
nuovaža n17	kv. m	87



1	2	3
nuovaža n17	vnt.	1
nuovaža n18	kv. m	25
nuovaža n18	vnt.	1
nuovaža n19	kv. m	34
nuovaža n19	vnt.	1
nuovaža n20	kv. m	118
nuovaža n20	vnt.	1
nuovaža n21	kv. m	51
nuovaža n21	vnt.	1
nuovaža n22	kv. m	27
nuovaža n22	vnt.	1
nuovaža n23	kv. m	21
nuovaža n23	vnt.	1
nuovaža n24	kv. m	23
nuovaža n24	vnt.	1
nuovaža n25	kv. m	24
nuovaža n25	vnt.	1
nuovaža n26	kv. m	60
nuovaža n26	vnt.	1
nuovaža n27	kv. m	99
nuovaža n27	vnt.	1
nuovaža n28	kv. m	9
nuovaža n28	vnt.	1
nuovaža n29	kv. m	23
nuovaža n29	vnt.	1
nuovaža n30	kv. m	7
nuovaža n30	vnt.	1
nuovaža n31	kv. m	54
nuovaža n31	vnt.	1
nuovaža n32	kv. m	38
nuovaža n32	vnt.	1
nuovaža n33	kv. m	3
nuovaža n33	vnt.	1
nuovaža n34	kv. m	33
nuovaža n34	vnt.	1



1	2	3
nuovaža n35	kv. m	30
nuovaža n35	vnt.	1
nuovaža n36	kv. m	32
nuovaža n36	vnt.	1
nuovaža n37	kv. m	14
nuovaža n37	vnt.	1
nuovaža n38	kv. m	17
nuovaža n38	vnt.	1
nuovaža n39	kv. m	22
nuovaža n39	vnt.	1
nuovaža n40	kv. m	12
nuovaža n40	vnt.	1
nuovaža n41	kv. m	18
nuovaža n41	vnt.	1
nuovaža n42	kv. m	13
nuovaža n42	vnt.	1
nuovaža n43	kv. m	20
nuovaža n43	vnt.	1
nuovaža n44	kv. m	35
nuovaža n44	vnt.	1
nuovaža n45	kv. m	17
nuovaža n45	vnt.	1
nuovaža n46	kv. m	20
nuovaža n46	vnt.	1
nuovaža n47	kv. m	6
nuovaža n47	vnt.	1
nuovaža n48	kv. m	4
nuovaža n48	vnt.	1
nuovaža n49	kv. m	21
nuovaža n49	vnt.	1
nuovaža n50	kv. m	9
nuovaža n50	vnt.	1
nuovaža n51	kv. m	19
nuovaža n51	vnt.	1
nuovaža n52	kv. m	29



1	2	3
nuovaža n52	vnt.	1
nuovaža n53	kv. m	5
nuovaža n53	vnt.	1
nuovaža n54	kv. m	34
nuovaža n54	vnt.	1
nuovaža n55	kv. m	44
nuovaža n55	vnt.	1
nuovaža n56	kv. m	37
nuovaža n56	vnt.	1
nuovaža n57	kv. m	27
nuovaža n57	vnt.	1
nuovaža n58	kv. m	196
nuovaža n58	vnt.	1
Pēsčijų-dviračių takas 229-265	kv. m	760
Pēsčijų-dviračių takas 266-298	kv. m	232
Pēsčijų-dviračių takas 298-323	kv. m	490
Kelkraštis 268-278	kv. m	34
Kelkraštis 279-296	kv. m	24
Kelkraštis 268-290	kv. m	17
Kelkraštis 270-283	kv. m	123
Kelkraštis 288-296	kv. m	23
Saugos salelė 268-269	kv. m	36
Saugos salelė 278-279	kv. m	19
Saugos salelė 288-289	kv. m	28
Saugos salelė 295-296	kv. m	36

Parengė



A.V.



* 1 0 7 3 2 0 6 3 4 0 *

Kelio/gatvės ir jo sudėtinių dalių kadastro duomenys

Unikalus Nr.: 4400-0900-6677

Matavimų data: 2017-06-21

Pavadinimas: Valstybinės reikšmės krašto kelias Nr.107
Trakai-Vievis (11.800 km - 17.610 km)

Adresas: Elektrėnų sav. Elektrėnų sav. teritorija /

Paskirtis:	Kelių	Fizinio nusidėvėjimo procentas, %:	
Kelio numeris:	1	Statinio statybos pabaigos metai:	1900
Kelio ruožas:	11.800 - 17.610	Statinio rekonstravimo pabaigos metai:	2017
Kelio ruožo ilgis, km:	5.81	Statinio papr. remonto pabaigos metai:	
Kelio reikšmė:	Valstybinės	Statinio kap. remonto pabaigos metai:	2015
Kelio / gatvės kategorija:	Trečia		

Aprašymas: Ypatingas statinys.
Tikslinti kelio atkarpos nuo tšk. 264 iki tšk. 297 kadastro duomenys.

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Įvažiavimas, nuovaža	kv. m	2014
Įvažiavimas, nuovaža	vnt.	58
Kelias	km	5.81
Kelio atitvaros, triukšmo sienutės	m	3588
Kelio sankryža	vnt.	8
Kiti kelio (gatvės) statiniai	vnt.	6
Kiti kelio (gatvės) statiniai	kv. m	176.55
Pėsčiųjų (dviračių) takas	kv. m	1703
Pralaida	m	609.56
Pralaida	vnt.	27
Saugos salelės	kv. m	119

Parengė

A.V.



Organizacija: Valstybės įmonės Registrų centro Klaipėdos filialas, kodas: 140042759, buveinės (deklaruotas) adresas: Klaipėda, Baltijos pr. 123-1

Kelio ir jo sudėtinių dalių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Elektrėnų sav. Elektrėnų sav. teritorija /

Unikalus Nr. 4400-0900-6677

Pavadinimas Valstybinės reikšmės krašto kelias Nr.107 Trakai-Vievis (11.800 km - 17.610 km)

Žymėjimas Nr.107

Kelio reikšmė Valstybinės Kelio numeris 1

Paskirtis Kelių

Matavimų data 2017-06-21

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Atskaitos taškai	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Važiuojamoji dalis 1-11	2017-06-21	P	11-364	5	km	0,331	NTK 2017-3.1.5-2	719558	238000	75	59500	1	59500
Važiuojamoji dalis 11-30	2017-06-21	P	11-30	5	km	0,276	NTK 2075-3.1.5-2	719558	199000	75	49600	1	49600
Važiuojamoji dalis 30-39	2017-06-21	P	30-39	5	km	0,12	NTK 2017-3.1.5-2	719558	86300	75	21600	1	21600



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Važiuojamoji dalis 39-58	2017-06-21	P	39-58	5	km	0,237	NTK 2017-3.1.5- 2	719558	171000	75	42600	1	42600
Važiuojamoji dalis 58-67	2017-06-21	P	58-67	5	km	0,121	NTK 2017-3.1.5- 2	719558	87100	75	21800	1	21800
Važiuojamoji dalis 67-91	2017-06-21	P	67-91	5	km	0,816	NTK 2017-3.1.5- 2	719558	587000	75	147000	1	147000
Važiuojamoji dalis 91-111	2017-06-21	P	91-111	5	km	0,286	NTK 2017-3.1.5- 2	719558	206000	75	51400	1	51400
Važiuojamoji dalis 111-124	2017-06-21	P	111-124	5	km	0,324	NTK 2017-3.1.5- 2	719558	233000	75	58300	1	58300
Važiuojamoji dalis 124-157	2017-06-21	P	124-157	5	km	0,729	NTK 2017-3.1.5- 2	719558	525000	75	131000	1	131000
Važiuojamoji dalis 157-165	2017-06-21	P	157-165	5	km	0,138	NTK 2017-3.1.5- 2	719558	99300	10	89400	1	89400
Važiuojamoji dalis 165-194	2017-06-21	I	165-194	5	km	0,575	NTK 2017-3.1.5- 2	719558	414000	10	372000	1	372000
Važiuojamoji dalis 194-224	2017-06-21	P	194-224	5	km	0,471	NTK 2017-3.1.5- 2	719558	339000	10	305000	1	305000
Važiuojamoji dalis 224-240	2017-06-21	P	224-240	5	km	0,173	NTK 2017-3.1.5- 2	719558	124000	10	112000	1	112000
Važiuojamoji dalis 240-253	2017-06-21	P	240-253	5	km	0,159	NTK 2017-3.1.5- 2	719558	114000	10	103000	1	103000
Važiuojamoji dalis 253-264	2017-06-21	P	253-264	5	km	0,141	NTK 2017-3.1.5- 2	719558	101000	10	91300	1	91300
Važiuojamoji dalis 264-270	2017-06-21	P	264-270	5	km	0,09	NTK 2017-3.1.5- 2	719558	64800	0	64800	1	64800
Važiuojamoji dalis (žiedinė sankryža) 270-293	2017-06-21	P	270-293	5	km	0,091	NTK 2017-3.1.5- 2	648250	59000	0	59000	1	59000
Važiuojamoji dalis 294-297	2017-06-21	P	294-297	5	km	0,034	NTK 2017-3.1.5- 2	648250	22000	0	22000	1	22000
Važiuojamoji dalis 297-321	2017-06-21	P	297-321	5	km	0,474	NTK 2017-3.1.5- 2	648250	307000	10	277000	1	277000
Važiuojamoji dalis 321-330	2017-06-21	P	321-330	5	km	0,061	NTK 2017-3.1.5- 2	648250	39500	10	35600	1	35600
Važiuojamoji dalis 330-335	2017-06-21	P	330-335	5	km	0,102	NTK 2017-3.1.5- 2	648250	66100	10	59500	1	59500
Važiuojamoji dalis 335-341	2017-06-21	P	335-341	5	km	0,061	NTK 2017-	648250	39500	10	35600	1	35600



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
							3.1.5-2						
Pėsčiųjų-dviračių takas 229-265	2017-06-21	I	229-265	4	kv. m	760	NTK2017-3.2.11-2	30	22800	75	5700	1	5700
Pėsčiųjų-dviračių takas 266-298	2017-06-21	I	266-298	4	kv. m	232	NTK2017-3.2.11-2	30	6960	0	6960	1	6960
Pėsčiųjų-dviračių takas 298-323	2017-06-21	I	298-323	4	kv. m	490	NTK2017-3.2.11-2	30	14700	75	3680	1	3680
Kelkraštis 268-278	2017-06-21	I	268-278	10	kv. m	34	NTK2017-3.2.10-6	102	3470	0	3470	1	3470
Kelkraštis 279-296	2017-06-21	I	279-296	10	kv. m	24	NTK2017-3.2.10-6	102	2450	0	2450	1	2450
Kelkraštis 268-290	2017-06-21	I	268-290	10	kv. m	17	NTK2017-3.2.10-6	102	1730	0	1730	1	1730
Kelkraštis 270-283	2017-06-21	I	270-283	10	kv. m	123	NTK2017-3.2.10-6	102	12500	0	12500	1	12500
Kelkraštis 288-296	2017-06-21	I	288-296	10	kv. m	23	NTK2017-3.2.10-6	102	2350	0	2350	1	2350
Saugos salelė 268-269	2017-06-21	I	268-269	5	kv. m	36	NTK2017-3.2.11-4	43	1550	0	1550	1	1550
Saugos salelė 278-279	2017-06-21	I	278-279	5	kv. m	19	NTK2017-3.2.11-4	43	817	0	817	1	817
Saugos salelė 288-289	2017-06-21	I	288-289	5	kv. m	28	NTK2017-3.2.11-4	43	1200	0	1200	1	1200
Saugos salelė 295-296	2017-06-21	I	295-296	5	kv. m	36	NTK2017-3.2.11-4	43	1550	0	1550	1	1550
Viso									4194000		2253000		2253000

Parengė

A.V.



* 1 0 7 3 2 0 6 3 4 1 *

Organizacija: Valstybės įmonės Registrų centro Klaipėdos filialas, kodas: 140042759, buveinės (deklaruotas) adresas: Klaipėda, Baltijos pr. 123-1

Kelio važiuojamosios dalies ir žemės sankasos kadastro duomenys

Adresas Elektrėnų sav. Elektrėnų sav. teritorija /

Unikalus Nr. 4400-0900-6677

Žymėjimas Nr.107

Pavadinimas Valstybinės reikšmės krašto kelias Nr.107 Trakai-Vievis (11.800 km - 17.610 km)

Paskirtis Kelių

Matavimų data 2017-06-21

Kelio reikšmė Valstybinės

Kelio numeris 1

Kategorija Trečia

Eismo juostų skaičius Dvi

Kelio ilgis, km. 5,810

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pradžia				Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pabaiga				Ruožo ilgis, km.	Statybos pabaigos metai	Kelio plotis, m	Kelio sankasos plotis, m	Kelio sankasos tipas	Kelio dangos plotis, m	Kelio dangos rūšis	Rekonstravimo pabaigos metai	Kap. remonto pabaigos metai	Papr. remonto pabaigos metai
	atskaitos duomenys ašyje		koordinatės		atskaitos duomenys ašyje		koordinatės											
	taško Nr.	km	X	Y	taško Nr.	km	X	Y										
Važiuojamoji dalis 1-11	11	11.800	6065868,38	556599,07	364	12.131	6066191,93	556530,33	0,331	1900	33,75	16,42	Iškasa	8,1	Asfaltbetonis			
Važiuojamoji dalis 11-30	11	12.131	6066191,93	556530,33	30	12.407	6066461,72	556471,64	0,276	1900	24,56		Iškasa	7,91	Asfaltbetonis			
Važiuojamoji dalis 30-39	30	12.407	6066461,72	556471,64	39	12.527	6066578,84	556443,57	0,12	1900	34,56		Pylimas	7,98	Asfaltbetonis			
Važiuojamoji dalis 39-58	39	12.527	6066578,84	556443,57	58	12.764	6066783,05	556327,7	0,237	1900	37,04		Pylimas	8,55	Asfaltbetonis			
Važiuojamoji dalis 58-67	58	12.764	6066783,05	556327,7	67	12.885	6066863,51	556237,65	0,121	1900	29		Pylimas	8,44	Asfaltbetonis			
Važiuojamoji dalis 67-91	67	12.885	6066863,51	556237,65	91	13.701	6067361,21	555591,29	0,816	1900	28,4		Iškasa	7,79	Asfaltbetonis			
Važiuojamoji dalis 91-111	91	13.701	6067361,21	555591,29	111	13.987	6067539,12	555366,62	0,286	1900	30,65		Iškasa	7,94	Asfaltbetonis			
Važiuojamoji dalis	111	13.987	6067539,	555366,6	124	14.311	6067757,	555127,9	0,324	1900	37,73		Pylimas	7,69	Asfaltbet			



Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pradžia				Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pabaiga				Ruožo ilgis, km.	Statybos pabaigos metai	Kelio plotis, m	Kelio sankasos plotis, m	Kelio sankasos tipas	Kelio dangos plotis, m	Kelio dangos rūšis	Rekonstravimo pabaigos metai	Kap. remonto pabaigos metai	Papr. remonto pabaigos metai
	atskaitos duomenys ašyje		koordinatės		atskaitos duomenys ašyje		koordinatės											
	taško Nr.	km	X	Y	taško Nr.	km	X	Y										
111-124			12	2			19	2							onis			
Važiuojamoji dalis 124-157	124	14.311	6067757,19	555127,92	157	15.040	6068305,75	554648,77	0,729	1900	29,69		Pylimas	7,71	Asfaltbetonis			
Važiuojamoji dalis 157-165	157	15.040	6068305,75	554648,77	165	15.178	6068413,23	554562,34	0,138	1900	27,87		Iškasa	7,69	Asfaltbetonis		2015	
Važiuojamoji dalis 165-194	165	15.178	6068413,23	554562,34	194	15.753	6068900,34	554273,9	0,575	1900	21,52		Iškasa	7,6	Asfaltbetonis		2015	
Važiuojamoji dalis 194-224	194	15.753	6068900,34	554273,9	224	16.224	6069370,15	554284,02	0,471	1900	22,62		Pylimas	7,78	Asfaltbetonis		2015	
Važiuojamoji dalis 224-240	224	16.224	6069370,15	554284,02	240	16.397	6069542,94	554280,81	0,173	1900	29,99		Pylimas	7,94	Asfaltbetonis		2015	
Važiuojamoji dalis 240-253	240	16.397	6069542,94	554280,81	253	16.556	6069695,99	554238,69	0,159	1900	21,63		Iškasa	8,15	Asfaltbetonis		2015	
Važiuojamoji dalis 253-264	253	16.556	6069695,99	554238,69	264	16.697	6069828,48	554191,66	0,141	1900	41,82		Pylimas	8,07	Asfaltbetonis		2015	
Važiuojamoji dalis 264-270	264	16.697	6069828,48	554191,66	270	16.787	6069914,62	554165,34	0,09	1900	22	16	Pylimas	11	Asfaltbetonis	2017		
Važiuojamoji dalis (žiedinė sankryža) 270-293	270	16.787	6069914,62	554165,34	293	16.878	6069914,62	554165,34	0,091	1900	65	9	Pylimas	5,7	Asfaltbetonis	2017		
Važiuojamoji dalis 294-297	294	16.878	6069940,36	554153,61	297	16.912	6069966,46	554132,24	0,034	1900	65	12	Pylimas	5,7	Asfaltbetonis	2017		
Važiuojamoji dalis 297-321	297	16.912	6069966,75	554132,08	321	17.386	6070376,47	553895,34	0,474	1900	22		Iškasa	7,88	Asfaltbetonis		2015	
Važiuojamoji dalis 321-330	321	17.386	6070376,47	553895,34	330	17.447	6070427,6	553861,68	0,061	1900	26,42		Iškasa	8,16	Asfaltbetonis		2015	
Važiuojamoji dalis 330-335	330	17.447	6070427,6	553861,68	335	17.549	6070509,59	553800,72	0,102	1900	22,07		Iškasa	7,72	Asfaltbetonis		2015	
Važiuojamoji dalis 335-341	335	17.549	6070509,59	553800,72	341	17.610	6070552,95	553758,81	0,061	1900	35,29		Iškasa	5,44	Asfaltbetonis		2015	



* 1 0 7 3 2 0 6 3 4 2 *

Parengé [REDACTED]

A.V.

Organizacija: Valstybės įmonės Registrų centro Klaipėdos filialas, kodas: 140042759, buveinės (deklaruotas) adresas: Klaipėda, Baltijos pr. 123-1



Kelio sankryžų, tiltų, viadukų, estakadų, pralaidų, autobusų sustojimo ir poilsio aikštelių, šviesoforų, kelio oro sąlygų stebėjimo ir transporto apskaitos įrenginių kadastro duomenys

Adresas Elektrėnų sav. Elektrėnų sav. teritorija /

Unikalus Nr. 4400-0900-6677

Žymėjimas Nr.107

Pavadinimas Valstybinės reikšmės krašto kelias Nr.107 Trakai-Vievis (11.800 km - 17.610 km)

Paskirtis Kelių

Matavimų data 2017-06-21

Kelio reikšmė Valstybinės **Kelio numeris** 1

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos duomenys ašyje		Centro koordinatės		Statybos pabaigos metai	Medžiaga	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė	Kliūtis pavadinimas	Rekonstravimo pabaigos metai	Kap. remonto pabaigos metai	Papr. remonto pabaigos metai
	taško Nr.	km	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
sankryža 32	32	12.423	6066476,95	556468,33	1900	Asfaltbetonis	vnt.	1					
sankryža 45	45	12.598	6066645,06	556418,68	1900	Asfaltbetonis	vnt.	1					
sankryža 101	101	13.839	6067446,22	555481,9	1900	Asfaltbetonis	vnt.	1					
sankryža 163	163	15.166	6068404,02	554569,76	1900	Asfaltbetonis	vnt.	1				2015	
sankryža 175	175	15.497	6068663,01	554363,12	1900	Asfaltbetonis	vnt.	1				2015	
sankryža 210	210	16.021	6069167,94	554275,03	1900	Asfaltbetonis	vnt.	1				2015	



* 1 0 7 3 2 0 6 2 7 5 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
sankryža 227	227	16.264	6069410,18	554285,48	1900	Asfaltbetoni s	vnt.	1				2015	
sankryža 329	329	17.429	6070413,22	553871,7	1900	Asfaltbetoni s	vnt.	1				2015	
pralaida 9	9	12.024	6066087,63	556552,91	1900	Gelžbetonis	m	19,45	Centras				
pralaida 19	19	12,285	6066342,74	556497,55	1900	Gelžbetonis	m	10,91	Dešinė				
pralaida 24	24	12.351	6066407,26	556483,5	1900	Gelžbetonis	m	13,34	Kairė				
pralaida 35	35	12.465	6066518,67	556459,12	1900	Gelžbetonis	m	24,95	Centras				
pralaida 43	43	12.578	6066626,93	556426,5	1900	Gelžbetonis	m	8,45	Kairė				
pralaida 63	63	12.819	6066821,84	556288,49	1900	Gelžbetonis	m	33,75	Centras				
pralaida 70	70	12.963	6066911,21	556176,12	1900	Gelžbetonis	m	9,61	Dešinė				
pralaida 74	74	13.067	6066974,61	556093,58	1900	Gelžbetonis	m	20,35	Centras				
pralaida 78	78	13.120	6067006,61	556051,88	1900	Gelžbetonis	m	10,83	Kairė				
pralaida 94	94	13.733	6067380,82	555566	1900	Gelžbetonis	m	8,94	Dešinė				
pralaida 99	99	13.807	6067426,35	555507,35	1900	Gelžbetonis	m	19,06	Centras				
pralaida 116	116	14.122	6067627,78	555265,18	1900	Gelžbetonis	m	41,59	Centras				
pralaida 119	119	14.164	6067655,73	555234,37	1900	Gelžbetonis	m	11,82	Dešinė				
pralaida 125	125	14.319	6067762,6	555122,42	1900	Gelžbetonis	m	8,88	Dešinė				
pralaida 133	133	14.459	6067862,44	555023,31	1900	Gelžbetonis	m	28,03	Centras				
pralaida 141	141	14.622	6067982,43	554913,07	1900	Gelžbetonis	m	11,02	Dešinė				
pralaida 151	151	14.866	6068170,52	554757,58	1900	Gelžbetoni	m	8,55	Dešinė				



* 1 0 7 3 2 0 6 2 7 5 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
						s							
pralaida 156	156	15.027	6068295,67	554656,92	1900	Gelžbetonis	m	19,84	Centras				
pralaida 166	166	15.195	6068426,78	554551,42	1900	Gelžbetonis	m	19,41	Centras				
pralaida 171	171	15.335	6068535,84	554463,47	1900	Gelžbetonis	m	10,08	Dešinė				
pralaida 200	200	15.811	6068957,43	554270,52	1900	Gelžbetonis	m	32,28	Centras				
pralaida 231	231	16.330	6069476,64	554286,11	1900	Gelžbetonis	m	27,41	Centras				
pralaida 248	248	16.476	6069620,2	554264,19	1900	Gelžbetonis	m	8,06	Dešinė				
pralaida 249	249	16.492	6069635,81	554259,44	1900	Gelžbetonis	m	11,21	Dešinė				
pralaida 255	255	16.561	6069700,31	554237,21	1900	Gelžbetonis	m	10,07	Centras				
pralaida 257	257	16.593	6069730,69	554226,42	1900	Gelžbetonis	m	34,46	Centras				
pralaida 266	266	16.722	6069851,75	554182,06	1900	Gelžbetonis	m	119,11	Kairė		2017		
pralaida 327	327	17.406	6070394,4	553884,83	1900	Gelžbetonis	m	7,3	Kairė				
pralaida 329	329	17.429	6070413,22	553871,7	1900	Gelžbetonis	m	20,8	Kairė				
nuovaža n1	2	11.821	6065888,61	556595,08	1900	Žvyras	kv. m	65	Kairė				
nuovaža n2	7	12.002	6066065,73	556557,66	1900	Asfaltbetonis	kv. m	28	Kairė				
nuovaža n3	7	12.002	6066065,73	556557,66	1900	Žvyras	kv. m	13	Kairė				
nuovaža n4	12	12.202	6066261,6	556514,71	1900	Asfaltbetonis	kv. m	44	Dešinė				
nuovaža n5	17	12.255	6066313,27	556502,73	1900	Asfaltbetonis	kv. m	39	Kairė				
nuovaža n6	19	12.285	6066342,74	556497,55	1900	Asfaltbetonis	kv. m	41	Dešinė				



* 1 0 7 3 2 0 6 2 7 5 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
nuovaža n7	19	12.285	6066342,74	556497,55	1900	Žvyras	kv. m	4	Dešinė				
nuovaža n8	24	12.351	6066407,26	556483,5	1900	Asfaltbetonis	kv. m	66	Kairė				
nuovaža n9	24	12.351	6066407,26	556483,5	1900	Žvyras	kv. m	8	Kairė				
nuovaža n10	29	12.398	6066452,65	556473,56	1900	Asfaltbetonis	kv. m	30	Kairė				
nuovaža n11	43	12.578	6066626,93	556426,5	1900	Asfaltbetonis	kv. m	61	Kairė				
nuovaža n12	43	12.578	6066626,93	556426,5	1900	Žvyras	kv. m	20	Kairė				
nuovaža n13	70	12.963	6066911,21	556176,12	1900	Asfaltbetonis	kv. m	52	Dešinė				
nuovaža n14	78	13.120	6067006,61	556051,88	1900	Asfaltbetonis	kv. m	79	Kairė				
nuovaža n15	94	13.733	6067380,82	555566	1900	Asfaltbetonis	kv. m	27	Dešinė				
nuovaža n16	94	13.733	6067380,82	555566	1900	Žvyras	kv. m	20	Dešinė				
nuovaža n17	109	13.971	6067528,31	555379,62	1900	Asfaltbetonis	kv. m	87	Dešinė				
nuovaža n18	110	13.982	6067535,63	555370,82	1900	Asfaltbetonis	kv. m	25	Kairė				
nuovaža n19	110	13.982	6067535,63	555370,82	1900	Žvyras	kv. m	34	Kairė				
nuovaža n20	119	14.164	6067655,73	555234,37	1900	Asfaltbetonis	kv. m	118	Dešinė				
nuovaža n21	125	14.319	6067762,6	555122,42	1900	Asfaltbetonis	kv. m	51	Dešinė				
nuovaža n22	128	14.368	6067796,95	555087,57	1900	Asfaltbetonis	kv. m	27	Kairė				
nuovaža n23	128	14.368	667796,95	555087,57	1900	Žvyras	kv. m	21	Kairė				
nuovaža n24	138	14.558	6067934,32	554956,17	1900	Asfaltbetonis	kv. m	23	Kairė				
nuovaža n25	138	14.558	6067934,32	554956,17	1900	Žvyras	kv. m	24	Kairė				
nuovaža n26	141	14.622	6067982,43	554913,07	1900	Asfaltbetonis	kv. m	60	Dešinė				



* 1 0 7 3 2 0 6 2 7 5 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
nuovaža n27	146	14.715	6068052,9	554852,89	1900	Asfaltbetonis	kv. m	99	Dešinė				
nuovaža n28	146	14.715	6068052,9	554852,89	1900	Žvyras	kv. m	9	Dešinė				
nuovaža n29	146	14.715	6068052,9	554852,89	1900	Asfaltbetonis	kv. m	23	Kairė				
nuovaža n30	146	14.715	6068052,9	554852,89	1900	Žvyras	kv. m	7	Kairė				
nuovaža n31	151	14.866	6068170,52	554757,58	1900	Asfaltbetonis	kv. m	54	Dešinė				
nuovaža n32	164	15.174	6068409,89	554565,02	1900	Asfaltbetonis	kv. m	38	Kairė			2015	
nuovaža n33	164	15.174	6068409,89	554565,02	1900	Žvyras	kv. m	3	Kairė			2015	
nuovaža n34	171	15.335	6068535,84	554463,47	1900	Asfaltbetonis	kv. m	33	Dešinė			2015	
nuovaža n35	184	15.649	6068798,22	554296,09	1900	Asfaltbetonis	kv. m	30	Dešinė			2015	
nuovaža n36	185	15.659	6068808,27	554292,72	1900	Asfaltbetonis	kv. m	32	Kairė			2015	
nuovaža n37	185	15.659	6068808,27	554292,72	1900	Žvyras	kv. m	14	Kairė			2015	
nuovaža n38	208	16.002	6069148,26	554274,66	1900	Asfaltbetonis	kv. m	17	Kairė			2015	
nuovaža n39	237	16.388	669533,99	554281,81	1900	Asfaltbetonis	kv. m	22	Dešinė			2015	
nuovaža n40	237	16.388	6069533,99	554281,81	1900	Žvyras	kv. m	12	Dešinė			2015	
nuovaža n41	238	16.392	6069537,73	554281,39	1900	Asfaltbetonis	kv. m	18	Kairė			2015	
nuovaža n42	246	16.459	6069604,08	554268,95	1900	Žvyras	kv. m	13	Kairė			2015	
nuovaža n43	248	16.476	6069620,2	554264,19	1900	Asfaltbetonis	kv. m	20	Dešinė			2015	
nuovaža n44	249	16.492	6069635,81	554259,44	1900	Asfaltbetonis	kv. m	35	Dešinė			2015	
nuovaža n45	249	16.533	6069673,88	554246,42	1900	Žvyras	kv. m	17	Kairė			2015	
nuovaža n46	254	16.561	6069700,31	554237,21	1900	Asfaltbetonis	kv. m	20	Dešinė			2015	



* 1 0 7 3 2 0 6 2 7 5 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
nuovaža n47	254	16.561	6069700,31	554237,21	1900	Žvyras	kv. m	6	Dešinė			2015	
nuovaža n48	260	16.644	6069778,5	554209,51	1900	Asfaltbetonis	kv. m	4	Kairė			2015	
nuovaža n49	260	16.644	6069778,5	554209,51	1900	Žvyras	kv. m	21	Kairė			2015	
nuovaža n50	266	16.722	6069851,75	554182,06	1900	Asfaltbetonis	kv. m	9	Kairė				
nuovaža n51	267	16.765	6069892,99	554169,77	2017	Asfaltbetonis	kv. m	19	Dešinė				
nuovaža n52	303	17.093	6070121,87	554038,89	1900	Asfaltbetonis	kv. m	29	Kairė			2015	
nuovaža n53	303	17.093	6070121,87	554038,89	1900	Žvyras	kv. m	5	Kairė				
nuovaža n54	313	17.204	6070216,65	553981,04	1900	Asfaltbetonis	kv. m	34	Kairė			2015	
nuovaža n55	324	17.397	6070385,98	553889,86	1900	Asfaltbetonis	kv. m	44	Kairė			2015	
nuovaža n56	326	17.403	6070391,28	553886,8	1900	Asfaltbetonis	kv. m	37	Dešinė			2015	
nuovaža n57	333	17.510	6070478,34	553824,21	1900	Asfaltbetonis	kv. m	27	Dešinė			2015	
nuovaža n58	336	17.564	6070521,38	553790,92	1900	Asfaltbetonis	kv. m	196	Dešinė			2015	

Parengė XXXXXXXXXX

A.V.



Organizacija: Valstybės įmonės Registrų centro Klaipėdos filialas, kodas: 140042759, buveinės (deklaruotas) adresas: Klaipėda, Baltijos pr. 123-1



Kelio atitvarų, triukšmo sienučių, želdynų, pėsčiųjų ir dviračių takų, elektros apšvietimo tinklo kadastro duomenys

Adresas Elektrėnų sav. Elektrėnų sav. teritorija /

Unikalus Nr. 4400-0900-6677

Žymėjimas Nr.107

Pavadinimas Valstybinės reikšmės krašto kelias Nr.107 Trakai-Vievis (11.800 km - 17.610 km)

Paskirtis Kelių

Matavimų data 2017-06-21

Kelio reikšmė Valstybinės **Kelio numeris** 1

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Kelio ruožo sudėtinių dalių pradžia				Kelio ruožo sudėtinių dalių pabaiga				Statytos pabaigos metai	Medžiaga / Dangos rūšis	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė (kairė, dešinė)	Elektros apšvietimo tinklo tipas	Laidininko skerspjuvis	Rekonstravimo pabaigos metai	Kap. remonto pabaigos metai	Papr. remonto pabaigos metai
	atskaitos duomenys ašyje		koordinatės		atskaitos duomenys ašyje		koordinatės											
	taško Nr.	km	X	Y	taško Nr.	km	X	Y										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
atitvarai 1-3	1	11.800	6065868,38	556599,07	3	11.838	6065905,63	556591,73	1900	Plienas	m	38	Dešinė					
atitvarai 8-13	8	12.005	6066068,84	556556,99	13	12.207	6066266,38	556513,49	1900	Plienas	m	202	Kairė					
atitvarai 30-37	30	12.407	6066461,72	556471,64	37	12.490	6066542,48	556453,54	1900	Plienas	m	83	Kairė					
atitvarai 33-40	33	12.760	6066779,85	556330,72	40	12.885	6066863,51	556237,65	1900	Plienas	m	125	Kairė					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
atitvarai 57-67	57	12.42 5	6066479,71	556467,73	67	12.54 1	6066591,54	556439,34	1900	Plienas	m	116	Dešinè					
atitvarai 60-65	60	12.80 3	6066810,48	556300,81	65	12.83 6	6066832,56	556276,15	1900	Plienas	m	33	Dešinè					
atitvarai 69-76	69	12.96 1	6066910	556177,68	76	13.08 8	6066987,66	556076,57	1900	Plienas	m	127	Kairè					
atitvarai 73-75	73	13.04 9	6066963,92	556107,52	75	13.08 7	6066986,71	556077,81	1900	Plienas	m	38	Dešinè					
atitvarai 84-92	84	13.36 7	6067157,17	555855	92	13.72 4	6067375,11	555573,37	1900	Plienas	m	357	Dešinè					
atitvarai 95-102	95	13.73 9	6067384,35	555561,46	102	13.84 9	6067451,87	555474,68	1900	Plienas	m	110	Dešinè					
atitvarai 97-100	97	13.75 0	6067391,39	555552,38	100	13.82 8	6067439,13	555490,96	1900	Plienas	m	86	Kairè					
atitvarai 112-126	112	13.99 1	6067541,56	555363,75	126	14.33 6	6067774,47	555110,34	1900	Plienas	m	345	Kairè					
atitvarai 113-117	113	14.00 1	6067547,58	555356,67	117	14.14 9	6067645,41	555245,62	1900	Plienas	m	148	Dešinè					
atitvarai 130-137	130	14.41 5	6067830,61	555054,1	137	14.55 4	6067931,53	554958,72	1900	Plienas	m	145	Kairè					
atitvarai 132-135	132	14.44 1	6067849,02	555036,17	135	14.47 8	6067876,4	555010,14	1900	Plienas	m	37	Dešinè					
atitvarai 140-144	140	14.60 6	6067970,22	554923,86	144	14.69 9	6068040,95	554862,85	1900	Plienas	m	93	Kairè					
atitvarai 142-144	142	14.62 5	6067984,29	554911,43	144	14.69 9	6068040,95	554862,85	1900	Plienas	m	77	Dešinè					
atitvarai 151-158	151	14.86 6	6068170,52	554757,58	158	15.04 4	6068308,88	554646,31	1900	Plienas	m	178	Kairè					
atitvarai 152-159	152	14.86 9	6068172,76	554755,78	159	15.08 2	6068338,87	554622,28	1900	Plienas	m	217	Dešinè					
atitvarai 163-169	163	15.16 6	6068404,02	554569,76	169	15.27 4	6068487,75	554502,26	1900	Plienas	m	109	Dešinè					2015
atitvarai 164-168	164	15.17 4	6068409,89	554565,02	168	15.27 1	6068485,93	554503,62	1900	Plienas	m	101	Kairè					2015
atitvarai 192-205	192	15.74 4	6068891,1	554275,03	205	15.93 3	6069079,63	554273,81	1900	Plienas	m	189	Dešinè					2015



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
atitvarai 192-205	192	15.74 4	6068891,1	554275,03	205	15.93 3	6069079,63	554273,81	1900	Plienas	m	189	Kairė				2015	
atitvarai 225-235	225	16.23 2	6069378,5	554284,3	235	16.38 7	6069532,75	554281,95	1900	Plienas	m	157	Dešinė				2015	
atitvarai 253-259	253	16.55 6	6069695,99	554238,69	259	16.64 1	6069775,61	554210,55	1900	Plienas	m	85	Kairė				2015	
atitvarai 255-262	255	16.56 3	6069702,8	554236,25	262	16.68 7	6069819,75	554194,88	1900	Plienas	m	130	Dešinė				2015	
Apsauginis atitvaras 262-267	262	16.68 7	6069819,75	554194,88	267	16.76 5	6069892,99	554169,77	2017	Metalas	m	73	Dešinė					
Pėsčiųjų-dviračių takas 229-265	229	16.30 0	6069446,53	554286,61	265	16.72 0	6069849,61	554182,85	1900	Asfaltbetonis	kv. m	760	Kairė					
Pėsčiųjų-dviračių takas 266-298	266	16.72 2	6069851,75	554182,06	298	16.91 6	6069970,24	554130,22	1900	Asfaltbetonis	kv. m	232	Kairė				2017	
Pėsčiųjų-dviračių takas 298-323	298	16.91 6	6069919,48	554151,59	323	17.39 2	6070381,98	553892,16	1900	Asfaltbetonis	kv. m	490	Kairė					
Kelkraštis 268-278	268	16.76 9	6069897,07	554168,88	278	16.81 7	6069937,97	554174,1	2017	Akmens trinkelės	kv. m	34	Dešinė					
Kelkraštis 279-296	279	16.82 2	6069941,57	554170,03	296	16.89 6	6069953,45	554141,33	2017	Akmens trinkelės	kv. m	24	Dešinė					
Kelkraštis 268-290	268	16.76 9	6069897,07	554168,88	290	16.86 8	6069916,44	554155,18	2017	Akmens trinkelės	kv. m	17	Kairė					
Kelkraštis 270-283	270	16.78 7	6069914,62	554165,34	283	16.84 0	6069940,36	554153,61	2017	Akmens trinkelės	kv. m	123	Centras					
Kelkraštis 288-296	288	16.85 9	6069923,31	554149,23	296	16.89 6	6069953,45	554141,33	2017	Akmens trinkelės	kv. m	23	Kairė					
Saugos salelė 268-269	268	16.76 9	6069897,07	554168,88	269	16.78 3	6069910,95	554165,99	2017	Betono trinkelės	kv. m	36	Centras					
Saugos salelė 278-279	278	16.81 7	6069937,97	554174,1	279	16.82 2	6069941,57	554170,03	2017	Betono trinkelės	kv. m	19	Dešinė					
Saugos salelė 288-289	288	16.85 9	6069923,31	554149,23	289	16.86 3	6069919,48	554151,59	2017	Betono trinkelės	kv. m	28	Kairė					
Saugos salelė 295-296	295	16.88 2	6069943,05	554150,96	296	16.89 6	6069953,45	554141,33	2017	Betono trinkelės	kv. m	36	Centras					



Parengé [REDACTED]

A.V.

Organizacija: Valstybės įmonės Registrų centro Klaipėdos filialas, kodas: 140042759, buveinės (deklaruotas) adresas:

Klaipėda, Baltijos pr. 123-1

Autopavilonų, pavėsinių ir kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Elektrėnų sav. Elektrėnų sav. teritorija /

Unikalus Nr. 4400-0900-6677

Žymėjimas Nr.107

Pavadinimas Valstybinės reikšmės krašto kelias Nr.107 Trakai-Vievis (11.800 km - 17.610 km)

Paskirtis Kelių

Matavimų data 2017-06-21

Kelio reikšmė Valstybinės **Kelio numeris** 1

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos duomenys ašyje		Centro koordinatės		Statybos pabaigos metai	Medžiaga	Markė	Kiekis	Mato vienetas	Kelio pusė(kairė, dešinė)	Rekonstravimo pabaigos metai	Kap. remonto pabaigos metai	Papr. remonto pabaigos metai
	taško Nr.	km	X	Y									
autobusų stotelė 15	15	12.24 2	6066300, 05	556504,86	1900	Asfaltas		28,9 1	kv. m	Kairė			
autobusų stotelė 22	22	12.32 9	6066385, 26	556488,23	1900	Asfaltas		29,6 5	kv. m	Dešinė			
autobusų stotelė 95	95	13.73 9	6067384, 35	555561,46	1900	Asfaltas		29,5 1	kv. m	Kairė			
autobusų stotelė 104	104	13.85 8	6067457, 87	555467,01	1900	Asfaltas		29,3 7	kv. m	Dešinė			
autobusų stotelė 212	212	16.03 2	6069178, 88	554275,41	1900	Asfaltas		29,7 2	kv. m	Kairė		2015	
autobusų stotelė 220	220	16.11 1	6069257, 64	554281,86	1900	Asfaltas		29,3 9	kv. m	Dešinė		2015	

Parengė

A.V.



* 1 0 7 3 2 0 6 3 2 7 *

Koordinačių žiniaraštis keliams A3

Adresas Elektr n sav. Elektr n sav. teritorija /

Unikalus Nr. 4400-0900-6677

Pavadinimas Valstybinis reikšmės krašto kelias Nr.107 Trakai-Vievis (11.800 km - 17.610 km)

Žymėjimas Nr.107

Paskirtis Keli

Matavimų data 2017-06-21

Kelio ruožas 11.800 - 17.610

Koordinačių sistema: LKS 1994

Kelio riba			Kelio riba			Kelio riba		
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
342	6070554,57	553762,21	376	6069763,22	554234,29	410	6068804,35	554305,79
343	6070546,65	553802,85	377	6069741,09	554247,53	411	6068777,64	554315,36
344	6070534,19	553811,41	378	6069734,28	554247,56	412	6068722,42	554341,42
345	6070528,68	553807,28	379	6069719,59	554250,35	413	6068703,63	554350,73
346	6070524,56	553806,11	380	6069704,39	554249,41	414	6068674,96	554368,66
347	6070518,96	553806,50	381	6069698,69	554247,25	415	6068667,47	554374,00
348	6070511,80	553812,15	382	6069660,29	554266,45	416	6068662,93	554377,22
349	6070469,92	553843,72	383	6069609,95	554276,69	417	6068649,55	554386,75
350	6070443,37	553863,41	384	6069576,33	554286,41	418	6068606,15	554421,48
351	6070442,05	553864,39	385	6069569,37	554288,42	419	6068545,87	554469,71
352	6070431,05	553872,55	386	6069542,03	554292,12	420	6068515,57	554494,45
353	6070402,37	553893,04	387	6069503,40	554295,72	421	6068434,80	554560,83
354	6070400,62	553894,10	388	6069459,34	554297,70	422	6068415,24	554575,21
355	6070392,75	553898,89	389	6069440,40	554297,40	423	6068401,20	554583,30
356	6070386,27	553902,83	390	6069443,50	554302,49	424	6068399,71	554584,56
357	6070347,19	553923,07	391	6069422,49	554301,48	425	6068214,01	554741,77
358	6070310,62	553941,61	392	6069378,30	554295,92	426	6068210,78	554744,22
359	6070269,82	553963,01	393	6069354,81	554294,68	427	6068191,53	554758,81
360	6070230,48	553985,46	394	6069302,77	554293,03	428	6068168,86	554776,01
361	6070134,68	554044,05	395	6069264,97	554296,26	429	6068152,12	554788,71
362	6070052,66	554094,01	396	6069237,39	554294,87	430	6068146,23	554793,18
363	6070027,33	554110,69	397	6069176,67	554288,33	431	6068150,13	554797,82
364	6069958,72	554149,85	398	6069169,31	554288,19	432	6068066,20	554867,13
365	6069953,49	554158,02	399	6069157,42	554287,97	433	6068062,25	554868,41
366	6069952,36	554167,22	400	6069144,89	554286,50	434	6068054,19	554871,01
367	6069956,86	554178,85	401	6069142,88	554287,39	435	6068026,65	554896,42
368	6069949,85	554193,92	402	6069110,64	554286,01	436	6068018,73	554902,28
369	6069902,63	554181,31	403	6068940,97	554282,45	437	6067992,82	554921,44
370	6069898,59	554182,07	404	6068931,61	554282,25	438	6067987,72	554925,62
371	6069878,85	554185,77	405	6068917,44	554283,10	439	6067979,25	554932,55
372	6069869,75	554189,25	406	6068899,58	554285,65	440	6067964,61	554945,09
373	6069853,74	554208,97	407	6068866,23	554290,42	441	6067938,44	554967,52
374	6069846,24	554211,10	408	6068848,84	554299,37	442	6067887,25	555015,67
375	6069778,62	554230,33	409	6068827,99	554303,08	443	6067876,48	555031,69

Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
1	11,800	6065868,38	556599,07
2	11,821	6065888,61	556595,08
3	11,838	6065905,63	556591,73
4	11,862	6065928,88	556587,04
5	11,906	6065972,66	556577,76
6	11,991	6066054,93	556560,00
7	12,002	6066065,73	556557,66
8	12,005	6066068,84	556556,99
9	12,024	6066087,63	556552,91
10	12,040	6066102,98	556549,58
11	12,131	6066191,93	556530,33
12	12,202	6066261,60	556514,71
13	12,207	6066266,38	556513,49
14	12,232	6066290,05	556507,42
15	12,242	6066300,05	556504,86
16	12,246	6066304,04	556504,20
17	12,255	6066313,27	556502,73
18	12,276	6066334,12	556499,38
19	12,285	6066342,74	556497,55
20	12,292	6066349,24	556496,17
21	12,321	6066378,01	556489,88
22	12,329	6066385,26	556488,23
23	12,336	6066392,10	556486,81
24	12,351	6066407,26	556483,50
25	12,361	6066416,64	556481,45
26	12,373	6066428,94	556478,75
27	12,380	6066435,68	556477,26
28	12,391	6066446,42	556474,88
29	12,398	6066452,65	556473,56
30	12,407	6066461,72	556471,64
31	12,410	6066464,66	556471,02
32	12,423	6066476,95	556468,33
33	12,425	6066479,71	556467,73
34	12,449	6066502,62	556462,73



Kelio riba			Kelio riba			Kelio riba		
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
444	6067870,72	555036,95	491	6066991,29	556097,08	538	6066344,02	556485,21
445	6067857,55	555042,98	492	6066982,52	556104,87	539	6066375,40	556478,52
446	6067832,86	555067,89	493	6066922,15	556180,88	540	6066404,84	556472,25
447	6067803,71	555097,32	494	6066917,57	556187,41	541	6066444,39	556464,79
448	6067798,29	555102,79	495	6066893,26	556219,28	542	6066463,58	556459,32
449	6067797,14	555103,95	496	6066868,32	556251,98	543	6066523,08	556440,55
450	6067767,57	555133,79	497	6066835,16	556299,44	544	6066623,53	556409,04
451	6067722,78	555181,84	498	6066801,69	556336,41	545	6066652,98	556391,65
452	6067720,01	555184,82	499	6066751,57	556376,54	546	6066730,79	556342,36
453	6067701,79	555204,36	500	6066658,95	556424,96	547	6066765,65	556323,42
454	6067698,50	555207,89	501	6066639,37	556433,58	548	6066776,22	556317,68
455	6067675,19	555232,89	502	6066617,24	556442,37	549	6066802,85	556292,27
456	6067663,28	555247,84	503	6066580,25	556454,68	550	6066850,58	556235,23
457	6067626,85	555289,45	504	6066545,72	556471,21	551	6066892,76	556181,53
458	6067608,68	555309,56	505	6066486,74	556483,96	552	6066923,84	556141,97
459	6067543,06	555382,21	506	6066468,32	556484,56	553	6066937,12	556116,22
460	6067539,77	555385,37	507	6066465,61	556482,90	554	6067040,75	555983,76
461	6067538,96	555386,16	508	6066409,17	556496,65	555	6067057,63	555967,44
462	6067535,09	555389,89	509	6066396,70	556501,43	556	6067082,32	555935,10
463	6067530,17	555394,62	510	6066385,85	556505,03	557	6067153,01	555842,51
464	6067493,10	555441,01	511	6066346,96	556508,15	558	6067211,11	555767,23
465	6067482,77	555459,25	512	6066342,83	556509,47	559	6067246,41	555720,49
466	6067461,88	555490,91	513	6066281,44	556522,12	560	6067247,52	555715,14
467	6067439,51	555511,98	514	6066267,37	556525,02	561	6067349,88	55578,45
468	6067433,07	555524,75	515	6066257,33	556528,21	562	6067364,94	55554,68
469	6067429,38	555529,46	516	6066223,05	556538,27	563	6067383,06	55553,01
470	6067407,73	555557,14	517	6066183,22	556549,96	564	6067387,56	55552,57
471	6067406,89	555558,21	518	6066173,16	556552,19	565	6067427,81	555483,17
472	6067397,37	555570,38	519	6066166,41	556553,68	566	6067431,10	555479,95
473	6067343,16	555641,73	520	6066106,33	556566,97	567	6067443,50	555465,10
474	6067324,22	555666,65	521	6066103,44	556567,61	568	6067464,95	555439,40
475	6067294,50	555705,76	522	6065947,59	556602,08	569	6067483,44	555416,89
476	6067276,82	555729,03	523	6065908,30	556607,88	570	6067514,57	555378,99
477	6067266,24	555742,96	524	6065863,46	556616,85	571	6067520,23	555352,76
478	6067211,46	555815,05	525	6065851,93	556617,29	572	6067575,44	555290,15
479	6067159,78	555875,63	526	6065859,49	556607,35	573	6067619,02	555240,72
480	6067140,11	555901,48	527	6065880,76	556587,53	574	6067622,25	555237,06
481	6067128,04	555917,35	528	6065880,77	556587,53	575	6067663,34	555197,45
482	6067116,24	555932,86	529	6065890,15	556578,48	576	6067666,92	555194,00
483	6067114,51	555935,13	530	6065966,46	556563,60	577	6067676,60	555184,67
484	6067090,58	555966,58	531	6066098,70	556537,79	578	6067751,45	555110,22
485	6067076,88	555984,59	532	6066242,44	556505,85	579	6067797,98	555063,94
486	6067063,38	556002,33	533	6066243,18	556505,69	580	6067820,25	555040,34
487	6067062,62	556003,33	534	6066280,18	556497,46	581	6067836,94	555023,24
488	6067048,98	556021,26	535	6066280,74	556497,34	582	6067849,02	555012,10
489	6067047,56	556023,12	536	6066310,03	556490,83	583	6067878,01	554983,06
490	6067035,07	556039,55	537	6066310,28	556492,40	584	6067912,00	554950,40

Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
35	12,465	6066518,67	556459,12
36	12,482	6066535,09	556455,42
37	12,490	6066542,48	556453,54
38	12,506	6066558,35	556449,62
39	12,527	6066578,84	556443,57
40	12,541	6066591,54	556439,34
41	12,558	6066607,48	556434,03
42	12,571	6066620,21	556429,25
43	12,578	6066626,93	556426,50
44	12,589	6066636,32	556422,66
45	12,598	6066645,06	556418,68
46	12,610	6066655,70	556413,84
47	12,621	6066665,16	556409,09
48	12,640	6066682,41	556399,97
49	12,655	6066695,54	556392,39
50	12,670	6066708,45	556384,39
51	12,684	6066720,00	556376,97
52	12,699	6066732,15	556368,47
53	12,711	6066742,09	556361,33
54	12,725	6066752,87	556353,10
55	12,739	6066763,63	556344,44
56	12,755	6066776,10	556333,91
57	12,760	6066779,85	556330,72
58	12,764	6066783,05	556327,70
59	12,791	6066802,57	556309,00
60	12,803	6066810,48	556300,81
61	12,806	6066813,17	556298,03
62	12,815	6066819,17	556291,52
63	12,819	6066821,84	556288,49
64	12,830	6066829,23	556280,16
65	12,836	6066832,56	556276,15
66	12,859	6066847,61	556257,98
67	12,885	6066863,51	556237,65
68	12,911	6066879,29	556217,47
69	12,961	6066910,00	556177,68
70	12,963	6066911,21	556176,12
71	12,971	6066916,02	556169,89
72	13,024	6066948,47	556127,66
73	13,049	6066963,92	556107,52
74	13,067	6066974,61	556093,58
75	13,087	6066986,71	556077,81
76	13,088	6066987,66	556076,57
77	13,107	6066998,81	556062,04
78	13,120	6067006,61	556051,88
79	13,131	6067013,54	556042,88
80	13,165	6067034,53	556015,48
81	13,215	6067064,42	555976,22



Kelio riba			Kelio riba		
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
585	6067927,06	554939,88	632	6069286,16	554265,59
586	6068001,13	554871,52	633	6069295,51	554264,05
587	6068045,19	554843,25	634	6069301,84	554264,62
588	6068048,02	554841,86	635	6069342,18	554268,27
589	6068151,86	554756,99	636	6069365,73	554268,25
590	6068183,79	554727,27	637	6069370,34	554273,11
591	6068234,14	554685,68	638	6069401,47	554272,44
592	6068259,72	554664,55	639	6069421,32	554272,02
593	6068274,24	554652,96	640	6069429,43	554275,04
594	6068279,73	554648,58	641	6069440,23	554274,55
595	6068294,34	554641,58	642	6069444,54	554268,81
596	6068308,55	554625,19	643	6069474,95	554266,69
597	6068332,59	554604,95	644	6069505,48	554271,25
598	6068358,55	554582,87	645	6069506,53	554271,91
599	6068378,78	554567,25	646	6069508,77	554273,32
600	6068396,94	554558,92	647	6069522,95	554274,28
601	6068402,38	554557,02	648	6069534,89	554274,66
602	6068415,68	554544,90	649	6069546,93	554273,06
603	6068511,93	554469,68	650	6069547,48	554272,95
604	6068573,62	554419,50	651	6069573,21	554267,92
605	6068636,30	554369,17	652	6069583,06	554264,85
606	6068651,69	554355,76	653	6069599,60	554259,71
607	6068660,63	554347,97	654	6069611,35	554256,21
608	6068687,61	554330,72	655	6069668,65	554236,90
609	6068694,72	554326,59	656	6069678,76	554233,41
610	6068701,83	554326,43	657	6069729,39	554205,78
611	6068705,92	554323,94	658	6069755,29	554197,46
612	6068733,43	554308,73	659	6069805,89	554178,20
613	6068764,87	554295,23	660	6069845,04	554172,27
614	6068789,40	554285,37	661	6069860,01	554168,49
615	6068795,21	554280,49	662	6069897,12	554154,14
616	6068813,04	554278,06	663	6069903,26	554151,60
617	6068843,56	554271,99	664	6069902,60	554145,61
618	6068857,95	554269,03	665	6069920,29	554136,72
619	6068888,82	554262,32	666	6069926,18	554140,57
620	6068895,21	554262,70	667	6069948,27	554130,26
621	6068910,63	554258,19	668	6069989,23	554105,99
622	6068919,68	554256,60	669	6070061,02	554062,54
623	6068952,40	554255,02	670	6070123,26	554025,25
624	6069046,44	554260,20	671	6070219,29	553966,52
625	6069069,11	554261,21	672	6070261,29	553942,52
626	6069117,09	554263,62	673	6070300,46	553921,98
627	6069141,73	554264,77	674	6070336,74	553902,94
628	6069199,48	554266,59	675	6070376,05	553882,33
629	6069200,58	554264,56	676	6070399,51	553862,37
630	6069276,52	554269,02	677	6070411,97	553854,65
631	6069281,46	554266,36	678	6070422,23	553854,52

Kelio riba		
Taško Nr.	X	Y
679	6070473,69	553816,77
680	6070472,11	553814,55
681	6070525,61	553773,52
682	6070541,44	553756,60
683	6070548,71	553741,78
684	6070548,31	553749,08

Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
82	13,264	6067094,32	555936,96
83	13,351	6067147,29	555867,81
84	13,367	6067157,17	555855,00
85	13,457	6067211,96	555784,04
86	13,507	6067242,25	555744,83
87	13,515	6067247,54	555738,00
88	13,561	6067275,75	555701,57
89	13,565	6067278,12	555698,51
90	13,630	6067317,98	555647,07
91	13,701	6067361,21	555591,29
92	13,724	6067375,11	555573,37
93	13,729	6067378,51	555568,98
94	13,733	6067380,82	555566,00
95	13,739	6067384,35	555561,46
96	13,743	6067387,00	555558,04
97	13,750	6067391,39	555552,38
98	13,801	6067422,44	555512,36
99	13,807	6067426,35	555507,35
100	13,828	6067439,13	555490,96
101	13,839	6067446,22	555481,90
102	13,849	6067451,87	555474,68
103	13,851	6067453,31	555472,84
104	13,858	6067457,87	555467,01
105	13,866	6067462,42	555461,18
106	13,883	6067473,36	555447,20
107	13,915	6067492,95	555422,69
108	13,960	6067521,61	555387,68
109	13,971	6067528,31	555379,62
110	13,982	6067535,63	555370,82
111	13,987	6067539,12	555366,62
112	13,991	6067541,56	555363,75
113	14,001	6067547,58	555356,67
114	14,035	6067570,08	555330,20
115	14,097	6067610,75	555284,09
116	14,122	6067627,78	555265,18
117	14,149	6067645,41	555245,62
118	14,152	6067647,61	555243,18
119	14,164	6067655,73	555234,37
120	14,177	6067664,78	555224,55
121	14,207	6067685,52	555202,54
122	14,238	6067706,26	555180,52
123	14,250	6067715,13	555171,46
124	14,311	6067757,19	555127,92
125	14,319	6067762,60	555122,42
126	14,336	6067774,47	555110,34
127	14,354	6067787,67	555096,91
128	14,368	6067796,95	555087,57



Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
129	14,394	6067815,52	555068,90
130	14,415	6067830,61	555054,10
131	14,433	6067843,47	555041,48
132	14,441	6067849,02	555036,17
133	14,459	6067862,44	555023,31
134	14,464	6067866,08	555019,83
135	14,478	6067876,40	555010,14
136	14,535	6067917,47	554971,54
137	14,554	6067931,53	554958,72
138	14,558	6067934,32	554956,17
139	14,586	6067955,15	554937,17
140	14,606	6067970,22	554923,86
141	14,622	6067982,43	554913,07
142	14,625	6067984,29	554911,43
143	14,632	6067989,52	554906,81
144	14,699	6068040,95	554862,85
145	14,703	6068043,77	554860,44
146	14,715	6068052,90	554852,89
147	14,725	6068060,84	554846,32
148	14,762	6068089,42	554823,01
149	14,809	6068126,07	554793,35
150	14,859	6068164,85	554762,14
151	14,866	6068170,52	554757,58
152	14,869	6068172,76	554755,78
153	14,890	6068188,69	554742,98
154	14,950	6068235,43	554705,38
155	14,995	6068270,43	554677,20
156	15,027	6068295,67	554656,92
157	15,040	6068305,75	554648,77
158	15,044	6068308,88	554646,31
159	15,082	6068338,87	554622,28
160	15,126	6068372,73	554594,94
161	15,156	6068396,31	554575,96
162	15,163	6068401,38	554571,88
163	15,166	6068404,02	554569,76
164	15,174	6068409,89	554565,02
165	15,178	6068413,23	554562,34
166	15,195	6068426,78	554551,42
167	15,231	6068454,30	554529,25
168	15,271	6068485,93	554503,62
169	15,274	6068487,75	554502,26
170	15,303	6068510,44	554483,95
171	15,335	6068535,84	554463,47
172	15,358	6068553,49	554449,20
173	15,430	6068609,55	554403,95
174	15,483	6068650,89	554371,60
175	15,497	6068663,01	554363,12



Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
176	15,512	6068675,12	554354,64
177	15,524	6068685,42	554348,21
178	15,531	6068691,63	554344,60
179	15,539	6068698,39	554340,58
180	15,557	6068714,38	554331,94
181	15,576	6068731,19	554323,22
182	15,612	6068763,83	554308,76
183	15,645	6068794,49	554297,29
184	15,649	6068798,22	554296,05
185	15,659	6068808,27	554292,72
186	15,665	6068813,89	554290,85
187	15,687	6068835,35	554285,34
188	15,699	6068846,32	554282,96
189	15,710	6068857,28	554280,59
190	15,725	6068871,85	554277,88
191	15,735	6068882,17	554276,24
192	15,744	6068891,10	554275,03
193	15,749	6068895,43	554274,47
194	15,753	6068900,34	554273,90
195	15,766	6068913,23	554272,41
196	15,771	6068917,90	554272,08
197	15,783	6068929,52	554271,26
198	15,796	6068942,96	554270,75
199	15,805	6068951,92	554270,51
200	15,811	6068957,43	554270,52
201	15,826	6068972,88	554270,56
202	15,858	6069004,43	554271,30
203	15,904	6069050,93	554272,85
204	15,927	6069073,36	554273,60
205	15,933	6069079,63	554273,81
206	15,964	6069110,73	554274,86
207	15,986	6069133,01	554274,65
208	16,002	6069148,26	554274,66
209	16,011	6069157,45	554274,66
210	16,021	6069167,94	554275,03
211	16,024	6069170,84	554275,14
212	16,032	6069178,88	554275,41
213	16,038	6069184,64	554275,62
214	16,047	6069193,95	554275,96
215	16,053	6069199,74	554276,43
216	16,060	6069206,57	554276,98
217	16,079	6069225,69	554279,53
218	16,095	6069241,77	554281,18
219	16,104	6069249,99	554281,53
220	16,111	6069257,64	554281,86
221	16,118	6069263,96	554282,13
222	16,119	6069265,19	554282,18



Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
223	16,179	6069325,49	554282,47
224	16,224	6069370,15	554284,02
225	16,232	6069378,50	554284,30
226	16,248	6069393,98	554284,84
227	16,264	6069410,18	554285,48
228	16,278	6069424,68	554286,05
229	16,300	6069446,53	554286,61
230	16,324	6069470,44	554286,43
231	16,330	6069476,64	554286,11
232	16,345	6069491,35	554285,34
233	16,363	6069509,11	554284,01
234	16,384	6069529,93	554282,28
235	16,387	6069532,75	554281,95
236	16,388	6069533,99	554281,81
237	16,389	6069535,41	554281,65
238	16,392	6069537,73	554281,39
239	16,394	6069540,20	554281,12
240	16,397	6069542,94	554280,81
241	16,404	6069550,01	554280,01
242	16,416	6069561,72	554278,29
243	16,427	6069572,38	554276,33
244	16,429	6069574,14	554276,00
245	16,450	6069594,95	554271,26
246	16,459	6069604,08	554268,95
247	16,462	6069606,57	554268,33
248	16,476	6069620,20	554264,19
249	16,492	6069635,81	554259,44
250	16,500	6069642,76	554257,33
251	16,533	6069673,88	554246,42
252	16,554	6069693,64	554239,49
253	16,556	6069695,99	554238,69
254	16,561	6069700,31	554237,21
255	16,563	6069702,80	554236,25
256	16,582	6069720,54	554230,00
257	16,593	6069730,69	554226,42
258	16,637	6069772,73	554211,59
259	16,641	6069775,61	554210,55
260	16,644	6069778,50	554209,51
261	16,650	6069784,26	554207,43
262	16,687	6069819,75	554194,88
263	16,695	6069826,65	554192,36
264	16,697	6069828,48	554191,66
265	16,720	6069849,61	554182,85
266	16,722	6069851,75	554182,06
267	16,765	6069892,99	554169,77
268	16,769	6069897,07	554168,88
269	16,783	6069910,95	554165,99



Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
270	16,787	6069914,62	554165,34
271	16,791	6069915,80	554168,95
272	16,795	6069918,11	554172,42
273	16,798	6069920,47	554174,54
274	16,801	6069923,21	554176,09
275	16,805	6069927,15	554177,16
276	16,809	6069931,01	554177,14
277	16,812	6069934,21	554176,31
278	16,817	6069937,97	554174,10
279	16,822	6069941,57	554170,03
280	16,827	6069943,22	554165,76
281	16,833	6069943,28	554159,97
282	16,835	6069942,71	554157,27
283	16,840	6069940,36	554153,61
284	16,843	6069938,22	554151,43
285	16,847	6069934,77	554149,31
286	16,851	6069930,47	554148,17
287	16,855	6069926,80	554148,25
288	16,859	6069923,31	554149,23
289	16,863	6069919,48	554151,59
290	16,868	6069916,44	554155,18
291	16,872	6069914,83	554159,04
292	16,875	6069914,39	554161,87
293	16,878	6069914,62	554165,34
294	16,878	6069940,36	554153,61
295	16,882	6069943,05	554150,96
296	16,896	6069953,45	554141,33
297	16,912	6069966,46	554132,24
298	16,916	6069970,24	554130,22
299	16,985	6070030,08	554095,16
300	17,057	6070091,47	554057,62
301	17,076	6070107,52	554047,73
302	17,088	6070117,13	554041,81
303	17,093	6070121,87	554038,89
304	17,096	6070124,61	554037,20
305	17,099	6070126,78	554035,87
306	17,101	6070128,51	554034,80
307	17,150	6070170,16	554009,18
308	17,186	6070201,29	553990,17
309	17,190	6070204,61	553988,15
310	17,198	6070211,59	553984,03
311	17,199	6070212,53	553983,48
312	17,201	6070214,24	553982,47
313	17,204	6070216,65	553981,04
314	17,208	6070220,23	553978,92
315	17,210	6070221,30	553978,29
316	17,224	6070233,45	553971,12



Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
317	17,232	6070241,02	553966,64
318	17,282	6070284,41	553942,69
319	17,326	6070323,60	553922,54
320	17,367	6070360,28	553903,67
321	17,386	6070376,47	553895,34
322	17,388	6070378,16	553894,37
323	17,392	6070381,98	553892,16
324	17,397	6070385,98	553889,86
325	17,399	6070387,73	553888,85
326	17,403	6070391,28	553886,80
327	17,406	6070394,40	553884,83
328	17,412	6070398,84	553881,73
329	17,429	6070413,22	553871,70
330	17,447	6070427,60	553861,68
331	17,452	6070431,98	553858,49
332	17,469	6070445,56	553848,59
333	17,510	6070478,34	553824,21
334	17,517	6070484,03	553819,84
335	17,549	6070509,59	553800,72
336	17,564	6070521,38	553790,92
337	17,571	6070526,52	553786,64
338	17,583	6070535,92	553778,83
339	17,596	6070544,45	553769,82
340	17,599	6070546,87	553766,95
341	17,610	6070552,95	553758,81

Parengė XXXXXXXXXX

A.V.

Tikrino



Valstybės įmonė Registrų centras

(įmonės pavadinimas)

(matininko, atliekančio žemės sklypo kadastrinius matavimus, vardas ir pavardė, kvalifikacijos pažymėjimo Nr., individualios veiklos pažymos ar verslo liudijimo Nr., adresas, el. paštas, telefono Nr.)

ŽEMĖS SKLYPO KADASTRO DUOMENYS

2023-05-26

Nr.

(data)

Kaunas

(sudarymo vieta)

Kadastras:	vietovė	Balceriškių				blokas				sklypas			
Žemės sklypo kadastro Nr.		7	9	1	4	7	0	0	1				

Savivaldybė	Elektrėnų
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija
Gatvė, namo Nr.	Kelias Nr. A-1 (Proj. Nr.2)

Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Kita (žemės)
Žemės sklypo naudojimo būdas	Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos

Duomenys apie žemės naudmenų plotus ir žemės sklypo kokybę

Žemės sklypo plotas, apskaičiuotas atlikus kadastrinius matavimus, (ha)												60.7696
Žemės naudmenų eksplikacija (ha)												
Žemės ūkio naudmenos				miškas	keliai	užstatyta teritorija	vandenys	Kita žemė				Nusausinta žemė (ha)
iš viso	ariama	sodai	pievos					želdiniai	pelkės	pažeista	nenaudojama	
-	-	-	-	-	60.7696	-	-	-	-	-	-	2.6048
Žemės ūkio naudmenų našumo balas							27.4					

Duomenys apie Nekilnojamojo turto registre įregistruotus žemės sklypo savininkui priklausančius statinius

Eil. Nr.	Statinio pavadinimas	Statinio unikalus Nr.	Statinio pažymėjimas žemės sklypo plane
1	2	3	4
1	Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda	4400-1005-0816	1-170
2	Lietaus nuotekų tinklas	4400-2789-3725	1-31
3	Požeminė pėsčiųjų perėja (magistral. kelyje A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda 30,10 km šalia Lazdėnų gvv.)	4400-2786-9128	1-4
4	Lietaus nuotekų tinklas	4400-2789-3790	32-34

Duomenys apie Nekilnojamojo turto registre įregistruotų statinių savininkus, jei jie nesutampa su žemės sklypo savininku

Eil. Nr.	Statinio pavadinimas, savininko vardas ir pavardė	Statinio unikalus Nr.	Statinio pažymėjimas žemės sklypo plane
1	2	3	4
1	Magistralinio dujotiekio vamzdynas Vilnius-Kaliningradas, AB "Amber Grid"	4400-2538-4616	1
2	Magistralinio dujotiekio vamzdynas (Vilnius - Kanaus), AB "Amber Grid"	4400-3154-7250	D

Duomenys apie Nekilnojamojo turto registre įregistruotų statinių savininkus, jei jie nesutampa su žemės sklypo savininku

Eil. Nr.	Statinio pavadinimas, savininko vardas ir pavardė	Statinio unikalus Nr.	Statinio pažymėjimas žemės sklypo plane
1	2	3	4
3	330 kV elektros perdavimo oro linija Lietuvos E - Neris LN-331, LITGRID AB	4297-5000-5012	EPOL1, EPO

Matininkas, nustatęs kadastro duomenis

(parašas)

(vardas, pavardė)

Žemės sklypo išdėstymo schema

- Bagotėlių k., Karagėlių k.
- Pilypiškių k., Vangos vs., Elniakampio k.
- Šaltupės k., Ešerinės vs., Šurmonių k., Balceriškių k.
- Baltamiškio k., Kazimieriškių k.
- Pylimų k., Skirmantiškių k.
- Zabakos k., Malūnėlio k., Joteliūnų k.
- Vilūniškių k., Lazdėnų k.
- Keliakiečio k., Šulgiškių k.
- Kurkliškių k., Burbiškių k.
- Juozapiškių k., Burbiškių k.
- Miciūnų k., Paraisčių k., Būdos k.

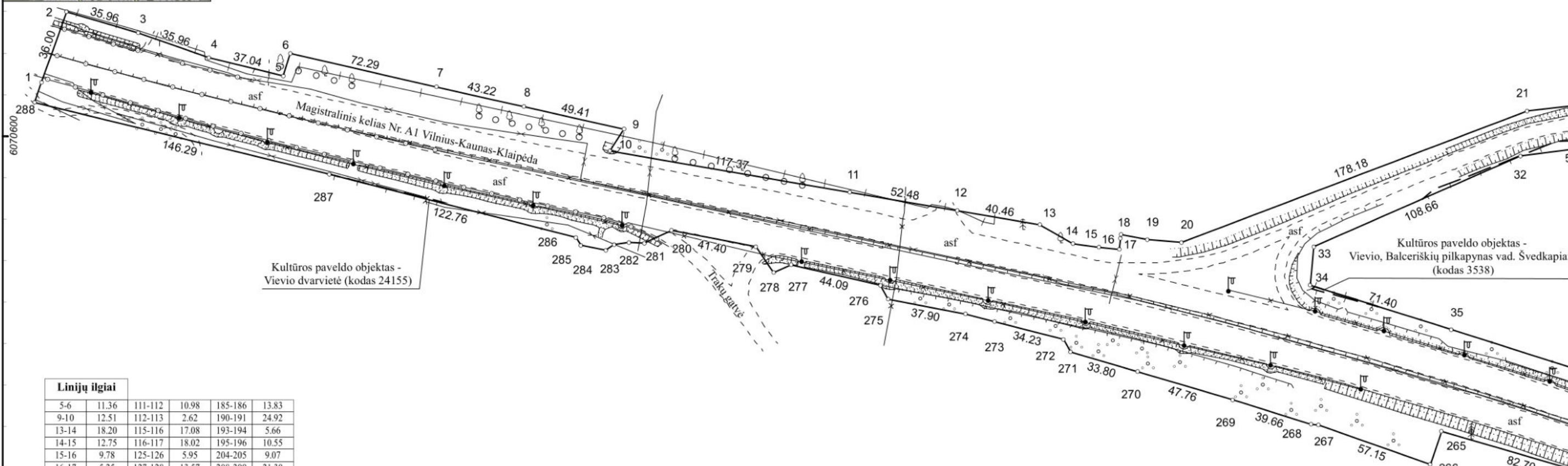
ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 607696 m²

Kadastro:	vietovė	Balceriškių	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.		7 9 1 4	7 0 0 1	

Savivaldybė	Elektrėnų
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija
Gatvė, namo Nr.	Kelias Nr. A-1 (Proj. Nr.2)

Gretimybė	Gretimo žemės sklypo kadastro Nr.	Pastabos
1-288-1		Gretimybės nepildomos



Linijų ilgiai					
5-6	11.36	111-112	10.98	185-186	13.83
9-10	12.51	112-113	2.62	190-191	24.92
13-14	18.20	115-116	17.08	193-194	5.66
14-15	12.75	116-117	18.02	195-196	10.55
15-16	9.78	125-126	5.95	204-205	9.07
16-17	5.25	127-128	13.57	208-209	21.30
17-18	1.88	128-129	26.80	209-210	25.51
18-19	12.97	129-130	19.42	210-211	22.29
19-20	16.47	132-133	12.54	211-212	20.18
22-23	17.77	133-134	8.08	212-213	1.55
23-24	2.52	134-135	7.02	213-214	16.87
24-25	11.03	136-137	3.62	223-224	19.88
25-26	27.98	137-138	11.38	239-240	6.15
33-34	18.52	138-139	12.01	245-246	6.34
37-38	16.68	139-140	5.45	246-247	13.26
39-40	10.13	142-143	5.99	248-249	7.13
40-41	10.02	152-153	13.50	260-261	8.65
57-58	15.81	154-155	12.81	262-263	8.64
61-62	23.01	165-166	27.50	265-266	16.75
62-63	19.11	166-167	21.33	267-268	3.51
63-64	8.50	167-168	11.98	271-272	6.84
65-66	3.42	168-169	16.17	273-274	14.55
68-69	10.13	169-170	12.69	275-276	7.68
72-73	12.01	170-171	6.24	277-278	9.25
79-80	8.45	173-174	22.78	278-279	15.12
81-82	28.05	174-175	9.74	280-281	14.55
85-86	24.70	176-177	9.32	281-282	7.31
87-88	5.43	177-178	8.13	282-283	7.29
90-91	16.13	179-180	15.65	283-284	4.90
105-106	19.25	180-181	17.21	284-285	12.22
108-109	4.78	183-184	22.94	285-286	4.35
109-110	6.18	184-185	26.64	288-1	10.32

Su pagal atliktą žemės sklypo ribų paženklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:
 Žemės sklypo savininkas(naudotojas):

1. Lietuvos Respublika
 Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija
 (vardas, pavardė) (parašas) (data)



VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
 Livo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 268 8262, el. p. info@registorcentras.lt
 Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Matininkė			2023-05-26

Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: GEO OBJEKTO KODAS: 4400-6133-1282

Žemės sklypo išdėstymo schema

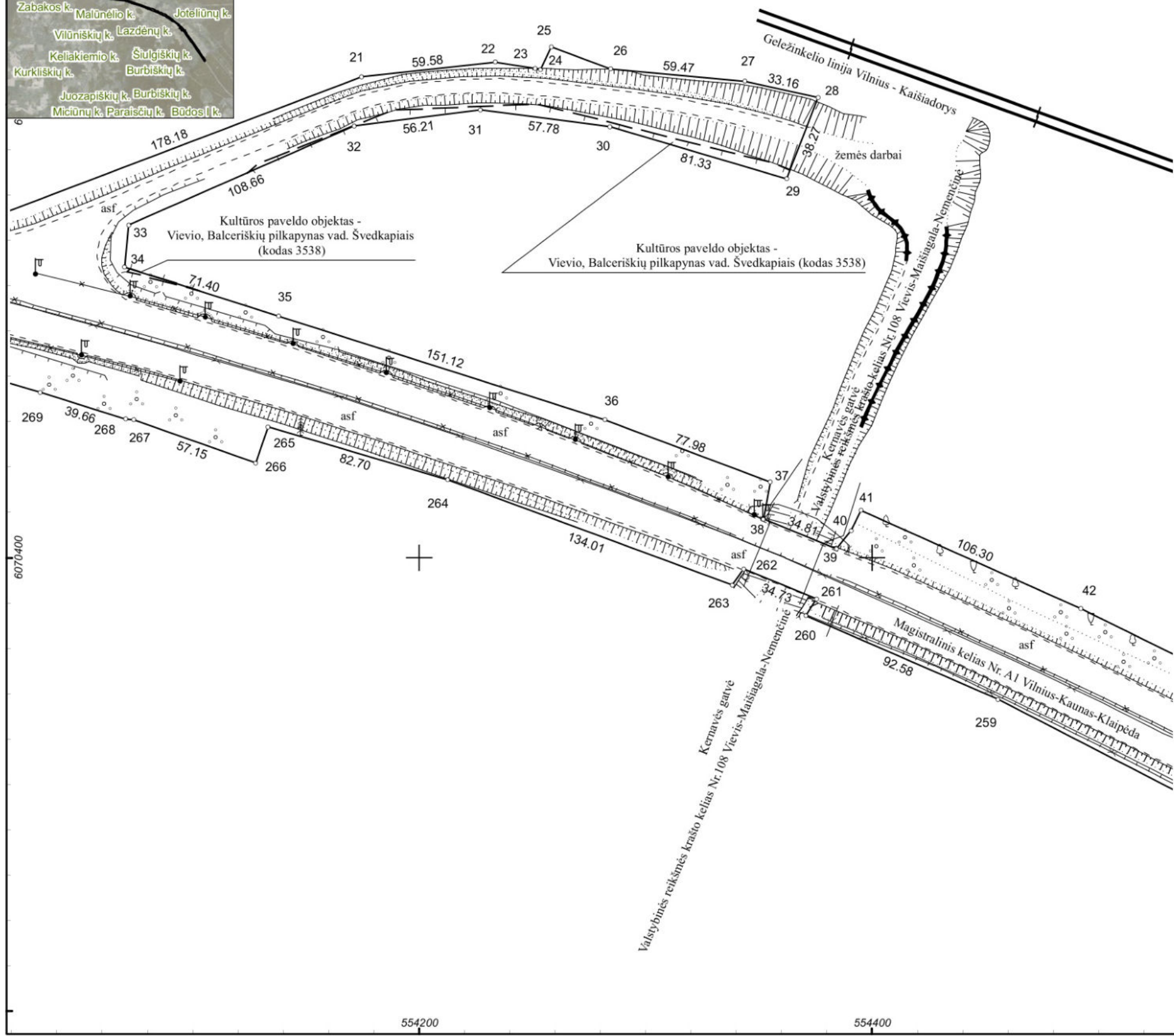
Bagotėlių k.	Karagėlių k.	
Pilypiškių k.	Vangos vs.	Elniakampio k.
Šaltupės k.	Ešerinės vs.	Šurmonių k.
Balceriškių k.		
Baltamiškio k.	Kazimieriškių k.	
Pylimų k.	Skirmantiškių k.	
Zabakos k.	Malūnėlio k.	Joteliūnų k.
Vilūniškių k.	Lazdėnų k.	
Keliakiečio k.	Šulgiškių k.	
Kurkliškių k.	Burbiškių k.	
Juozapiškių k.	Burbiškių k.	
Miciūnų k.	Paraisčių k.	Būdos I k.

ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 607696 m²

Kadastro:	vietovė	Balceriškių	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.			7 9 1 4	7 0 0 1

Savivaldybė	Elektrėnų
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija
Gatvė, namo Nr.	Kelias Nr. A-1 (Proj. Nr.2)



Su pagal atliktą žemės sklypo ribų paženklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:
Žemės sklypo savininkas(naudotojas):

1. Lietuvos Respublika
Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija
(vardas, pavardė) (parašas) (data)

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
LŪVO G. 25-101, 09320 VILNIUS, TEL. (8 5) 268 8262, EL. P. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Matininkė		[REDACTED]	2023-05-26

Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: [REDACTED] GEO OBJEKTO KODAS: 4400-6133-1282

Žemės sklypo išdėstymo schema

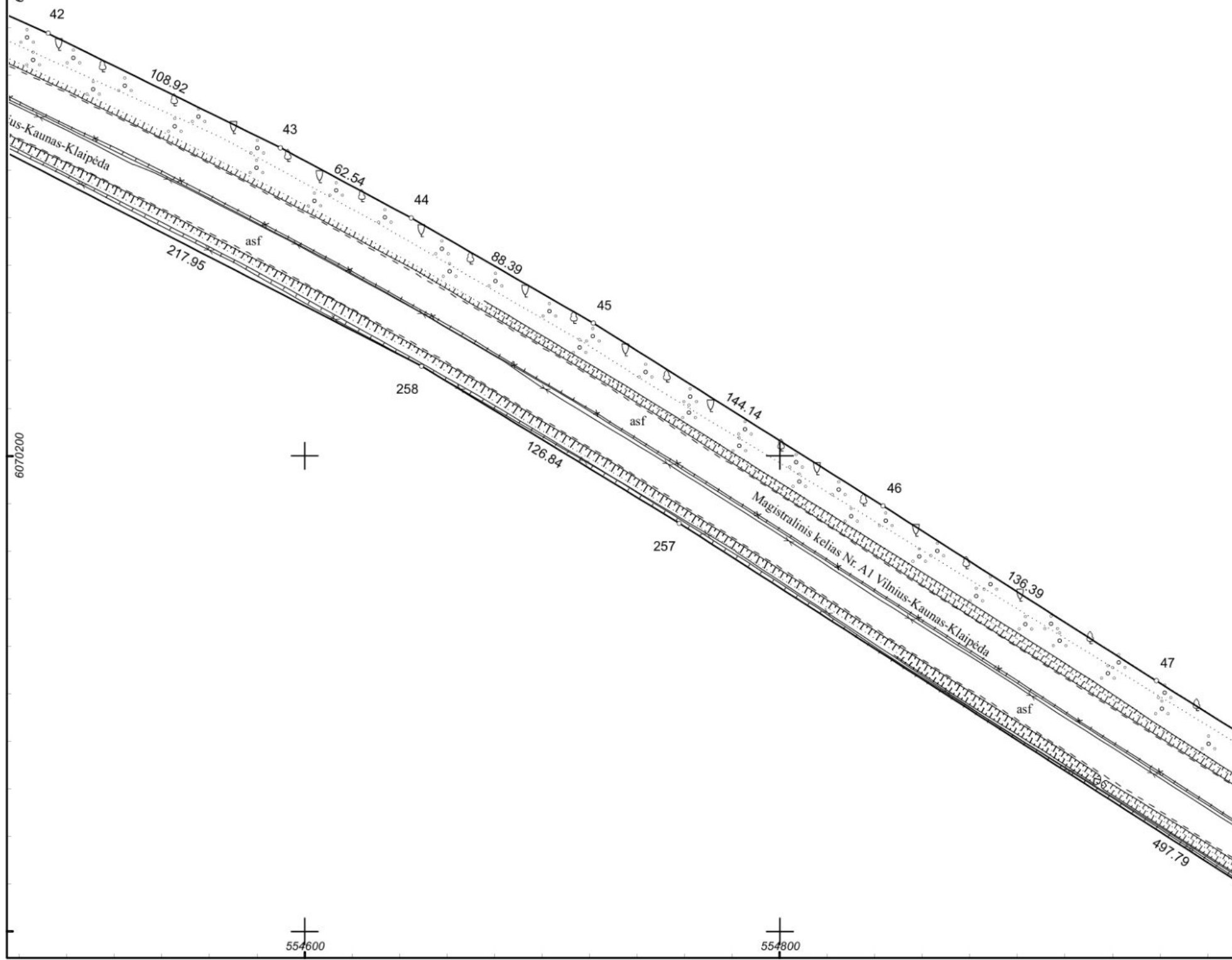
Bagotėlių k.	Karagėlių k.	
Pilypiškių k.	Vangos vs.	Elniakampio k.
Šaltupės k.	Ešerinės vs.	Šurmonių k.
Balceriškių k.		
Baltamiškio k.	Kazimieriškių k.	
Pylimų k.	Skirmantiškių k.	
Zabakos k.	Malūnėlio k.	Joteliūnų k.
Vilūniškių k.	Lazdėnų k.	
Keliakiečio k.	Šulgiškių k.	
Kurkliškių k.	Burbiškių k.	
Juozapiškių k.	Burbiškių k.	
Miciūnų k.	Paraisčių k.	Būdos I k.

ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 607696 m²

Kadastro:	vietovė	Balceriškių	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.			7 9 1 4	7 0 0 1

Savivaldybė	Elektrėnų
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija
Gatvė, namo Nr.	Kelias Nr. A-1 (Proj. Nr.2)



Su pagal atliktą žemės sklypo ribų paženklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:
 Žemės sklypo savininkas(naudotojas):

1. Lietuvos Respublika
 Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija
 (vardas, pavardė) (parašas) (data)

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
Lvivo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 268 8262, el. p. info@registorcentras.lt
 Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Matininkė		[Redacted]	2023-05-26

5 Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: [Redacted] GEO OBJEKTO KODAS: 4400-6133-1282

Žemės sklypo išdėstymo schema

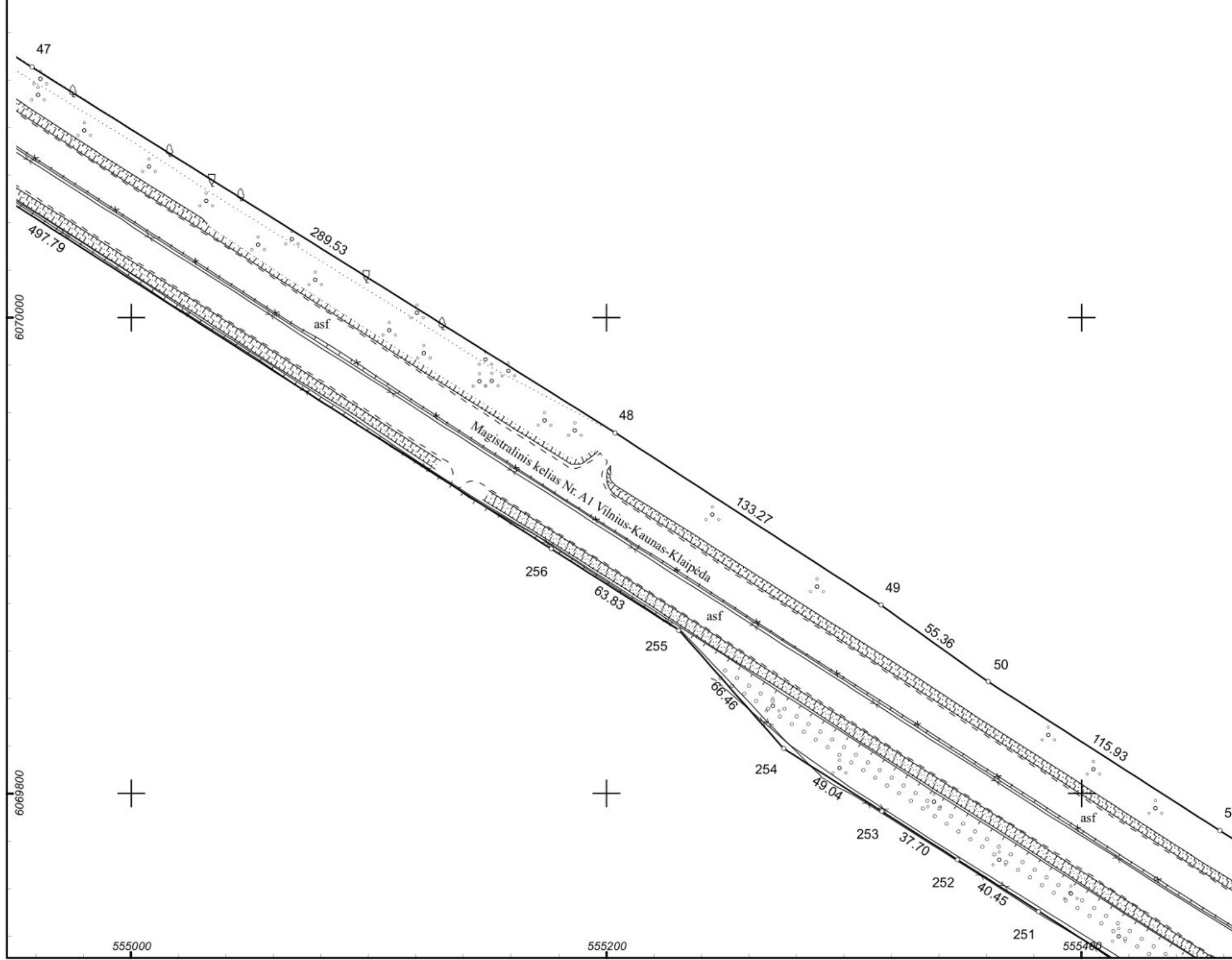


ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 607696 m²

Kadastro:	vietovė	Balceriškių	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.			7 9 1 4	7 0 0 1

Savivaldybė	Elektrėnų
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija
Gatvė, namo Nr.	Kelias Nr. A-1 (Proj. Nr.2)



Su pagal atliktą žemės sklypo ribų paženklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:
Žemės sklypo savininkas(naudotojas):

1. Lietuvos Respublika
Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija
(vardas, pavardė) (parašas) (data)

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
Lvivo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 268 8262, el. p. info@registorcentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Matininkė		[Redacted]	2023-05-26

Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: [Redacted] GEO OBJEKTO KODAS: 4400-6133-1282

Žemės sklypo išdėstymo schema

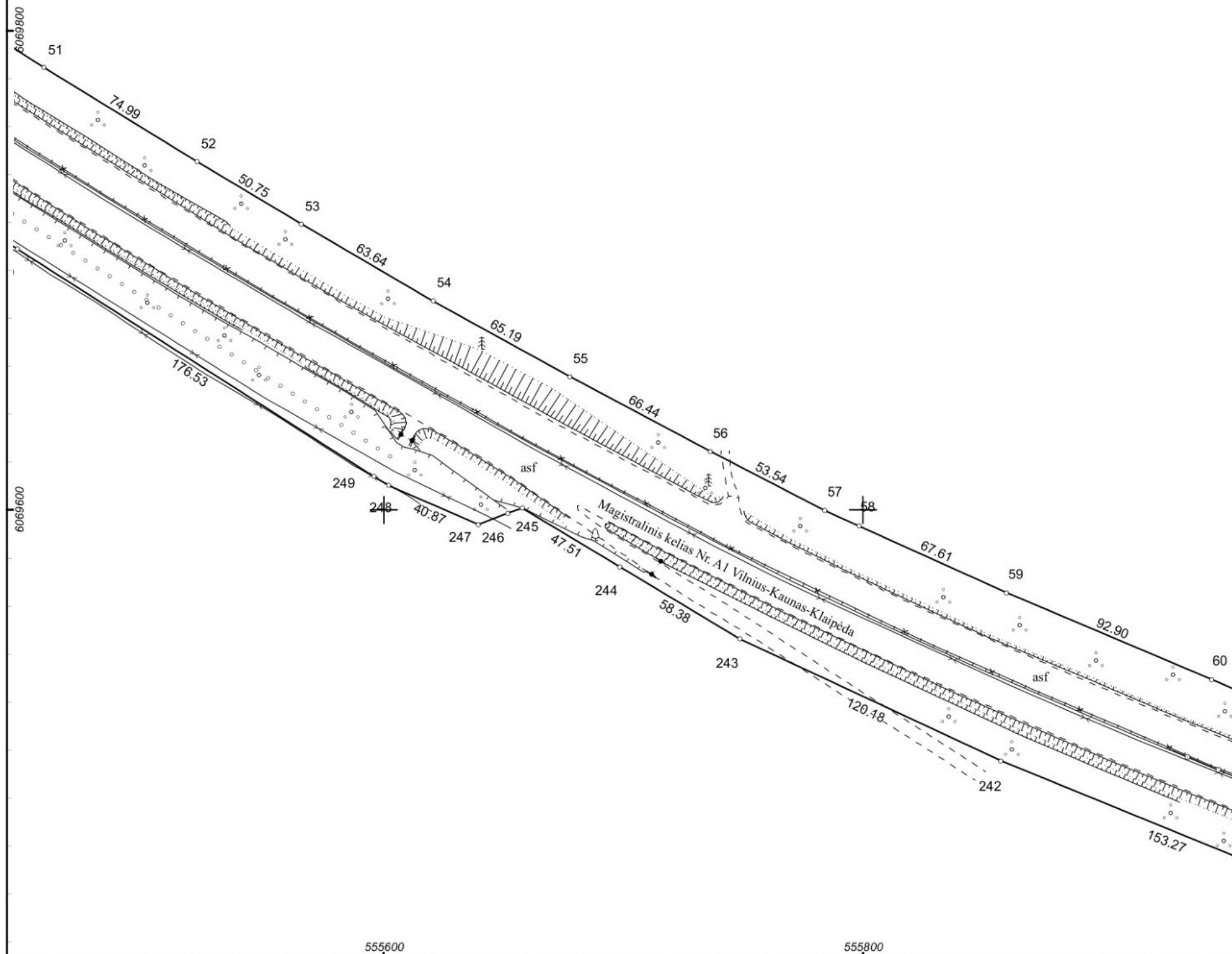


ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 607696 m²

Kadastro:	vietovė	Balceriškių	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.			7 9 1 4	7 0 0 1

Savivaldybė	Elektrėnų
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija
Gatvė, namo Nr.	Kelias Nr. A-1 (Proj. Nr.2)



Su pagal atliktą žemės sklypo ribų pažėklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:
 Žemės sklypo savininkas(naudotojas):

1. Lietuvos Respublika
 Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija
 (vardas, pavardė) (parašas) (data)



VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
 Lvivo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 268 8262, el. p. info@registrucentras.lt
 Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Matininkė			2023-05-26

Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: [redacted] GEO OBJEKTO KODAS: 4400-6133-1282

Žemės sklypo išdėstymo schema

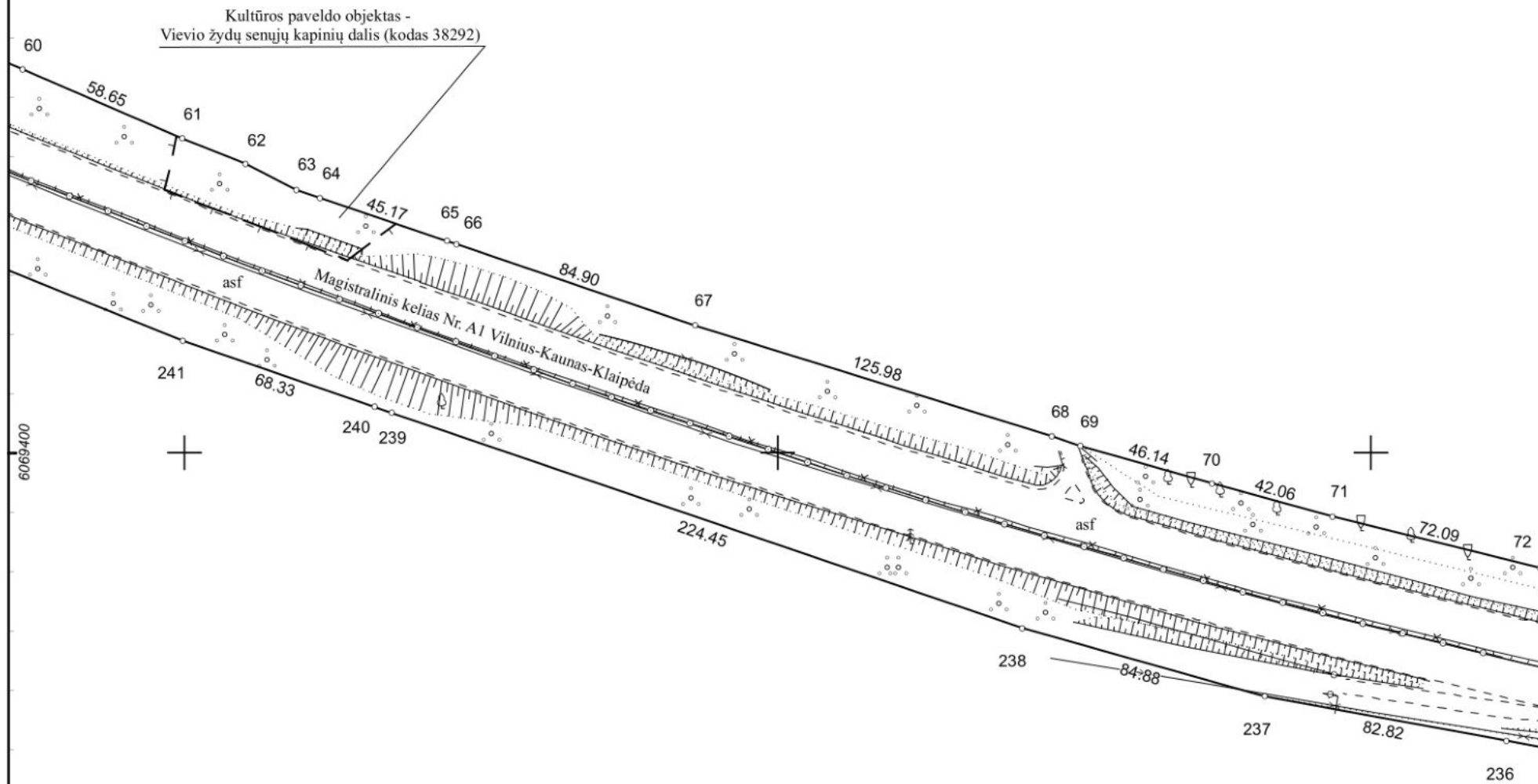
Bagotėlių k.	Karagėlių k.	
Pilypiškių k.	Vangos vs.	Elniakampio k.
Šaltupės k.	Ešerinės vs.	Šurmonių k.
Balceriškių k.		
Baltamiškio k.	Kazimieriškių k.	
Pylimų k.	Skirmantiškių k.	
Zabakos k.	Malūnėlio k.	Joteliūnų k.
Vilūniškių k.	Lazdėnų k.	
Keliakiepio k.	Šulgiškių k.	
Kurkliškių k.	Burbiškių k.	
Juozapiškių k.	Burbiškių k.	
Miciūnų k.	Paraisčių k.	Būdos k.

ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 607696 m²

Kadastro:	vietovė	Balceriškių	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.		7 9 1 4	7 0 0 1	

Savivaldybė	Elektrėnų
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija
Gatvė, namo Nr.	Kelias Nr. A-1 (Proj. Nr.2)



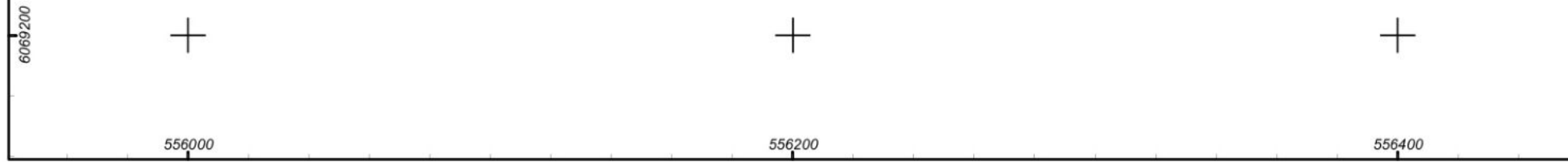
Su pagal atliktą žemės sklypo ribų pažėklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:
 Žemės sklypo savininkas(naudotojas):

1. Lietuvos Respublika
 Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija
 (vardas, pavardė) (parašas) (data)

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
Lvivo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 268 8262, el. p. info@registorcentras.lt
 Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Matininkė		[Redacted Name]	2023-05-26

Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: [Redacted] GEO OBJEKTO KODAS: 4400-6133-1282



Žemės sklypo išdėstymo schema

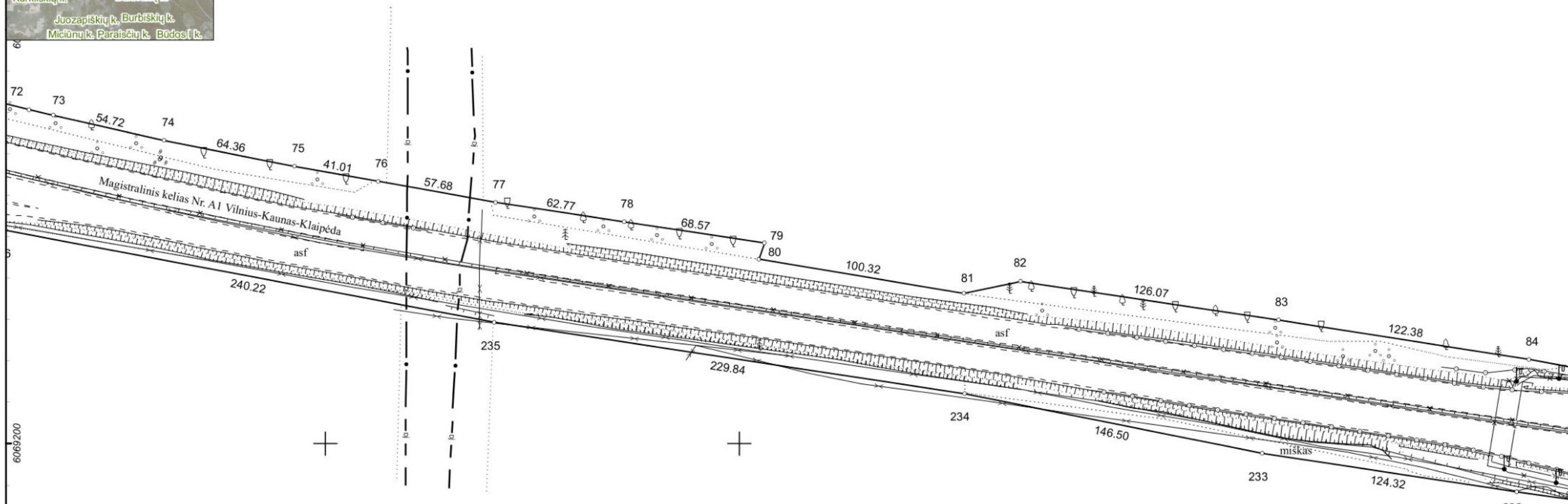
- Bagotėlių k., Karagėlių k.
- Pilypiškių k., Vangos vs., Elniakampio k.
- Šaltupės k., Ešerinės vs., Šurmonių k., Balceriškių k.
- Baltamiškio k., Kazimieriškių k.
- Pylimų k., Skirmantiškių k.
- Zabakos k., Malūnėlio k., Jotėlių k.
- Vilūniškių k., Lazdėnų k.
- Keliakiečio k., Šulgiškių k.
- Kurkliškių k., Burbiškių k.
- Juozapiškių k., Burbiškių k.
- Miciūnų k., Paraisčių k., Būdos k.

ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 607696 m²

Kadastro:	vietovė	Balceriškių	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.		7 9 1 4	7 0 0 1	

Savivaldybė	Elektrėnų
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija
Gatvė, namo Nr.	Kelias Nr. A-1 (Proj. Nr.2)



Su pagal atliktą žemės sklypo ribų pažėklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:
 Žemės sklypo savininkas(naudotojas):

1. Lietuvos Respublika
 Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija
 (vardas, pavardė) (parašas) (data)



VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
 Lviso g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 268 8262, el. p. info@registorcentras.lt
 Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Matininkė			2023-05-26

Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: GEO OBJEKTO KODAS: 4400-6133-1282

556600 556800

Žemės sklypo išdėstymo schema

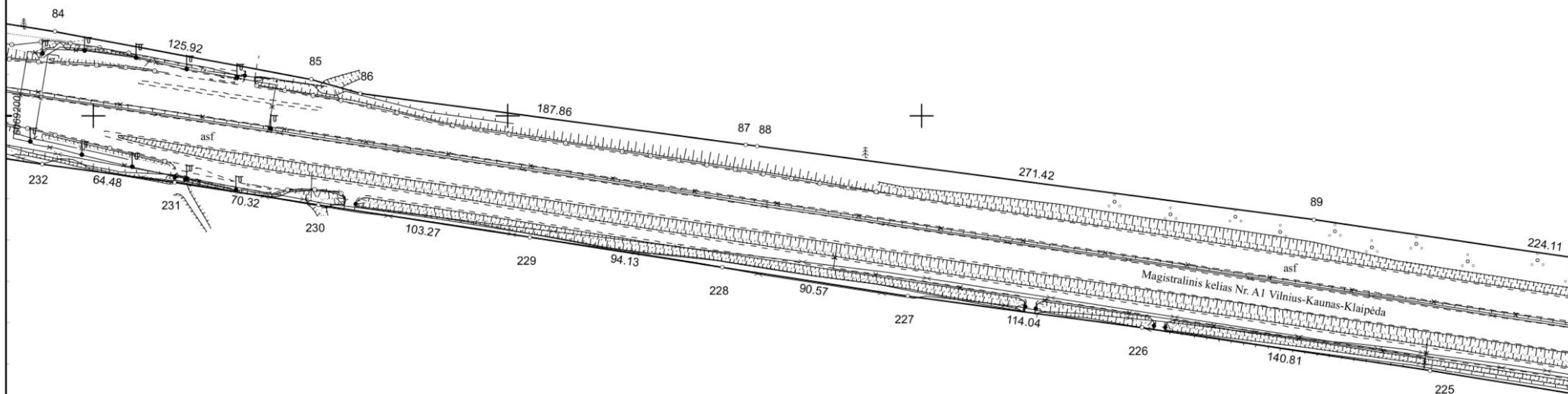


ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 607696 m²

Kadastro:	vietovė	Balceriškių	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.			7 9 1 4	7 0 0 1

Savivaldybė	Elektrėnų
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija
Gatvė, namo Nr.	Kelias Nr. A-1 (Proj. Nr.2)



Su pagal atliktą žemės sklypo ribų pažėklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:
 Žemės sklypo savininkas(naudotojas):

1. Lietuvos Respublika
 Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija
 (vardas, pavardė) (parašas) (data)

		VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS Lviso g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 268 8262, el. p. info@registrucentras.lt Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246	
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Matininkė			2023-05-26
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.:		GEO OBJEKTO KODAS: 4400-6133-1282	

6069000

557200

557400

557600

Žemės sklypo išdėstymo schema

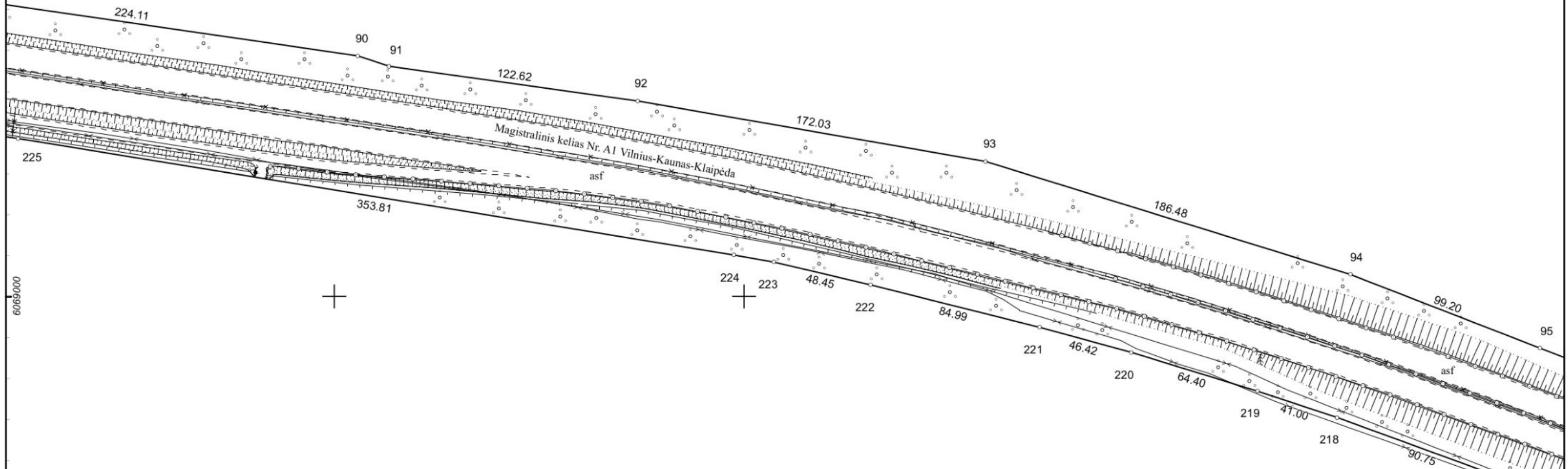


ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 607696 m²

Kadastro:	vietovė	Balceriškių	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.			7 9 1 4	7 0 0 1

Savivaldybė	Elektrėnų
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija
Gatvė, namo Nr.	Kelias Nr. A-1 (Proj. Nr.2)



Su pagal atliktą žemės sklypo ribų paženklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:
 Žemės sklypo savininkas (naudotojas):

1. Lietuvos Respublika

Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija

(vardas, pavardė)

(parašas)

(data)

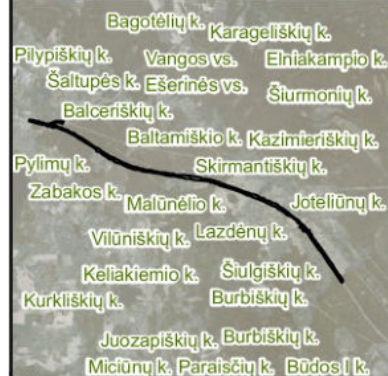


VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
 Livo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 268 8262, el. p. info@registorcentras.lt
 Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Matininkė			2023-05-26

Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: [redacted] GEO OBJEKTO KODAS: 4400-6133-1282

Žemės sklypo išdėstymo schema

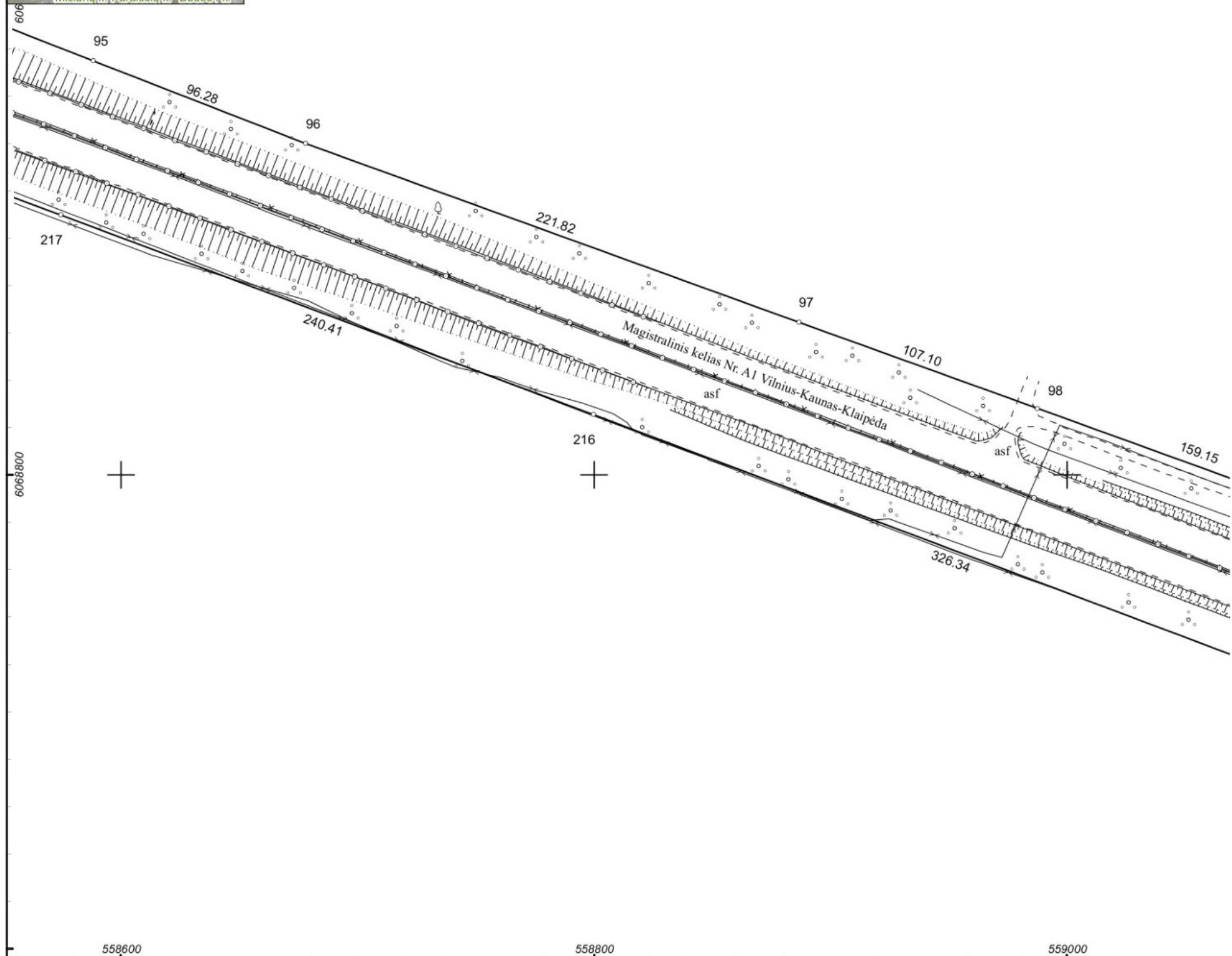


ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 607696 m²

Kadastro:	vietovė	Balceriškių	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.			7 9 1 4	7 0 0 1

Savivaldybė	Elektrėnų
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija
Gatvė, namo Nr.	Kelias Nr. A-1 (Proj. Nr.2)



Su pagal atliktą žemės sklypo ribų paženklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:
 Žemės sklypo savininkas(naudotojas):

1. Lietuvos Respublika
 Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija
 (vardas, pavardė) (parašas) (data)



VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
 L'vivo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 268 8262, el. p. info@registorcentras.lt
 Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Matininkė			2023-05-26

Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: [redacted] GEO OBJEKTO KODAS: 4400-6133-1282

Žemės sklypo išdėstymo schema

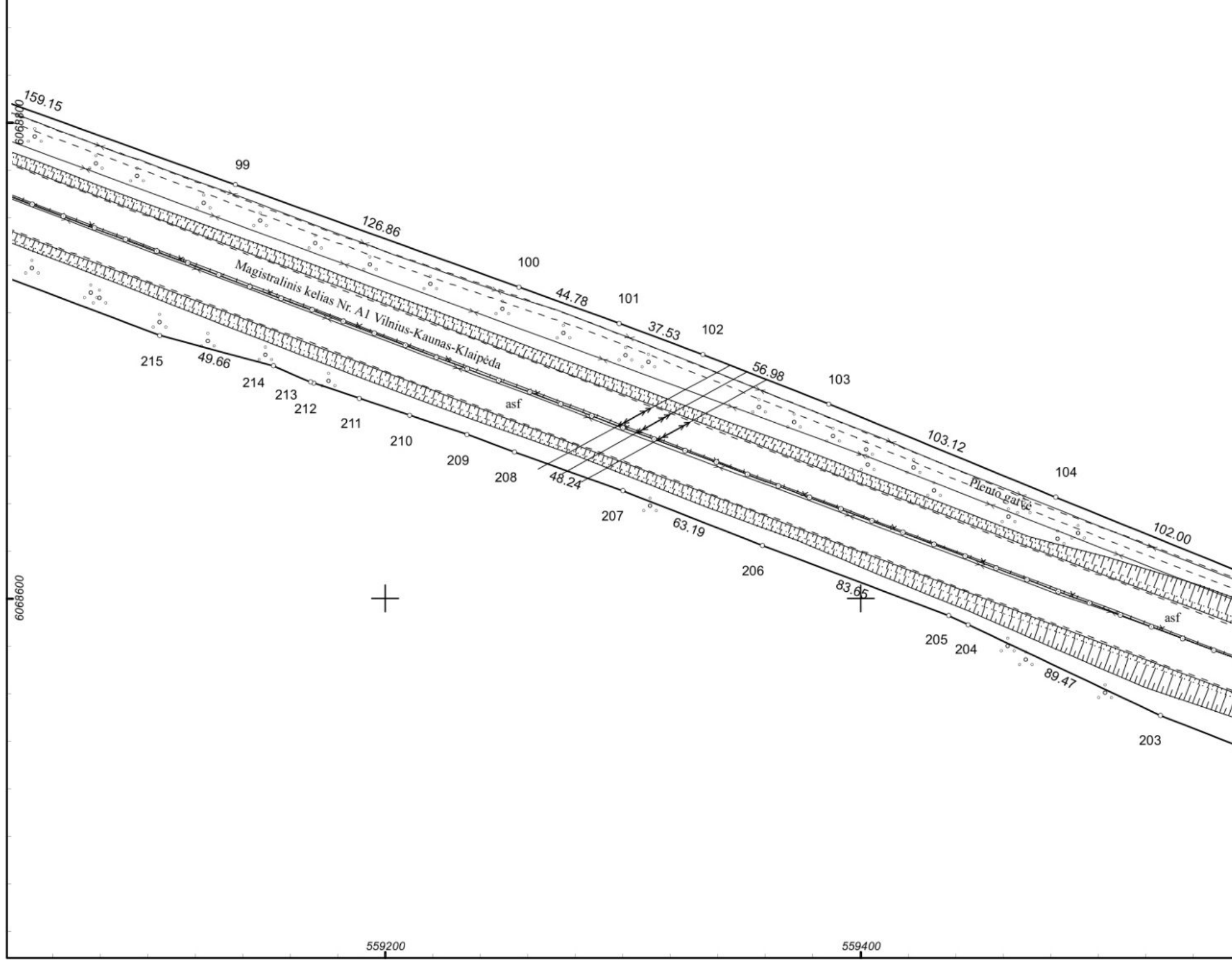
Bagotėlių k.	Karagėlių k.	
Pilypiškių k.	Vangos vs.	Elniakampio k.
Šaltupės k.	Ešerinės vs.	Šurmonių k.
Balceriškių k.		
Baltamiškio k.	Kazimieriškių k.	
Pylimų k.	Skirmantiškių k.	
Zabakos k.	Malūnėlio k.	Joteliūnų k.
Vilūniškių k.	Lazdėnų k.	
Keliakiečio k.	Šulgiškių k.	
Kurkliškių k.	Burbiškių k.	
Juozapiškių k.	Burbiškių k.	
Miciūnų k.	Paraisčių k.	Būdos I k.

ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 607696 m²

Kadastro:	vietovė	Balceriškių	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.			7 9 1 4	7 0 0 1

Savivaldybė	Elektrėnų
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija
Gatvė, namo Nr.	Kelias Nr. A-1 (Proj. Nr.2)



Su pagal atliktą žemės sklypo ribų pažėklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:
 Žemės sklypo savininkas (naudotojas):

1. Lietuvos Respublika
 Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija
 (vardas, pavardė) (parašas) (data)



VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
 Lviso g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 268 8262, el. p. info@registrucentras.lt
 Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Matininkė			2023-05-26

Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: [redacted] GEO OBJEKTO KODAS: 4400-6133-1282

Žemės sklypo išdėstymo schema

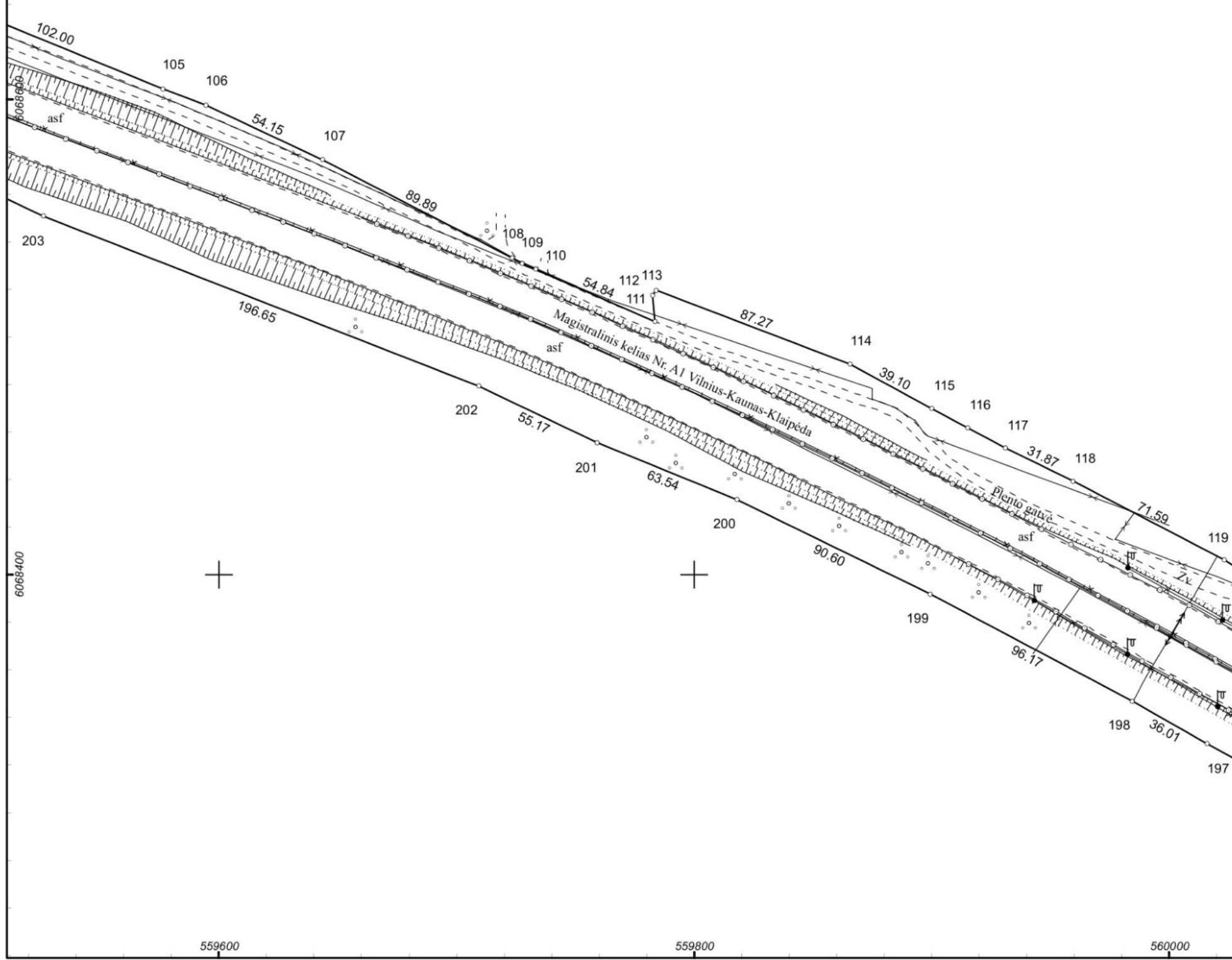
Bagotėlių k.	Karagėlių k.	
Pilypiškių k.	Vangos vs.	Elniakampio k.
Šaltupės k.	Ešerinės vs.	Šurmonių k.
Balceriškių k.		
Baltamiškio k.	Kazimieriškių k.	
Pylimų k.	Skirmantiškių k.	
Zabakos k.	Malūnėlio k.	Joteliūnų k.
Vilūniškių k.	Lazdėnų k.	
Keliakiečio k.	Šulgiškių k.	
Kurkliškių k.	Burbiškių k.	
Juozapiškių k.	Burbiškių k.	
Miciūnų k.	Paraisčių k.	Būdos I k.

ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 607696 m²

Kadastro:	vietovė	Balceriškių	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.			7 9 1 4	7 0 0 1

Savivaldybė	Elektrėnų
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija
Gatvė, namo Nr.	Kelias Nr. A-1 (Proj. Nr.2)



Su pagal atliktą žemės sklypo ribų pažėklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:
 Žemės sklypo savininkas(naudotojas):

1. Lietuvos Respublika
 Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija
 (vardas, pavardė) (parašas) (data)



VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
 Livo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 268 8262, el. p. info@registorcentras.lt
 Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Matininkė			2023-05-26

Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: [redacted] GEO OBJEKTO KODAS: 4400-6133-1282

Žemės sklypo išdėstymo schema

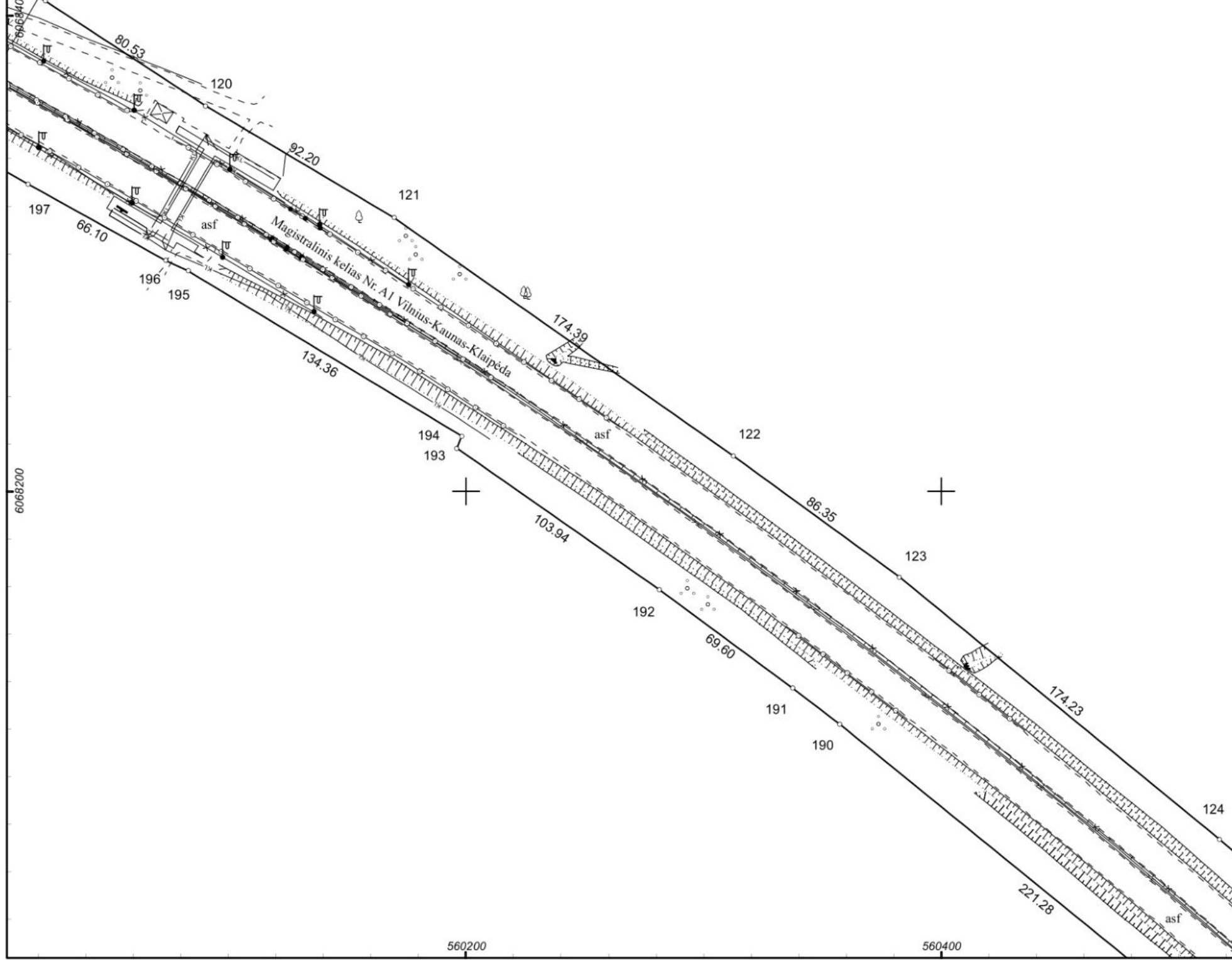
Bagotėlių k.	Karagėlių k.	
Pilypiškių k.	Vangos vs.	Elniakampio k.
Šaltupės k.	Ešerinės vs.	Šurmonių k.
Balceriškių k.		
Baltamiškio k.	Kazimieriškių k.	
Pylimų k.	Skirmantiškių k.	
Zabakos k.	Malūnėlio k.	Joteliūnų k.
Vilūniškių k.	Lazdėnų k.	
Keliakiečio k.	Šulgiškių k.	
Kurkliškių k.	Burbiškių k.	
Juozapiškių k.	Burbiškių k.	
Miciūnų k.	Paraisčių k.	Būdos I k.

ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 607696 m²

Kadastro:	vietovė	Balceriškių	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.			7 9 1 4	7 0 0 1

Savivaldybė	Elektrėnų
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija
Gatvė, namo Nr.	Kelias Nr. A-1 (Proj. Nr.2)



Su pagal atliktą žemės sklypo ribų pažėklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:
 Žemės sklypo savininkas(naudotojas):

1. Lietuvos Respublika
 Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija
 (vardas, pavardė) (parašas) (data)

REGISTRŲ CENTRAS		VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS	
LŪVO G. 25-101, 09320 VILNIUS, TEL. (8 5) 268 8262, EL. P. info@registrucentras.lt		DUOMENYS KAUPIAMI IR SAUGOMI JURIDINIŲ ASMENŲ REGISTRE, KODAS 124110246	
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Matininkė			2023-05-26
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.:		GEO OBJEKTO KODAS: 4400-6133-1282	

Žemės sklypo išdėstymo schema

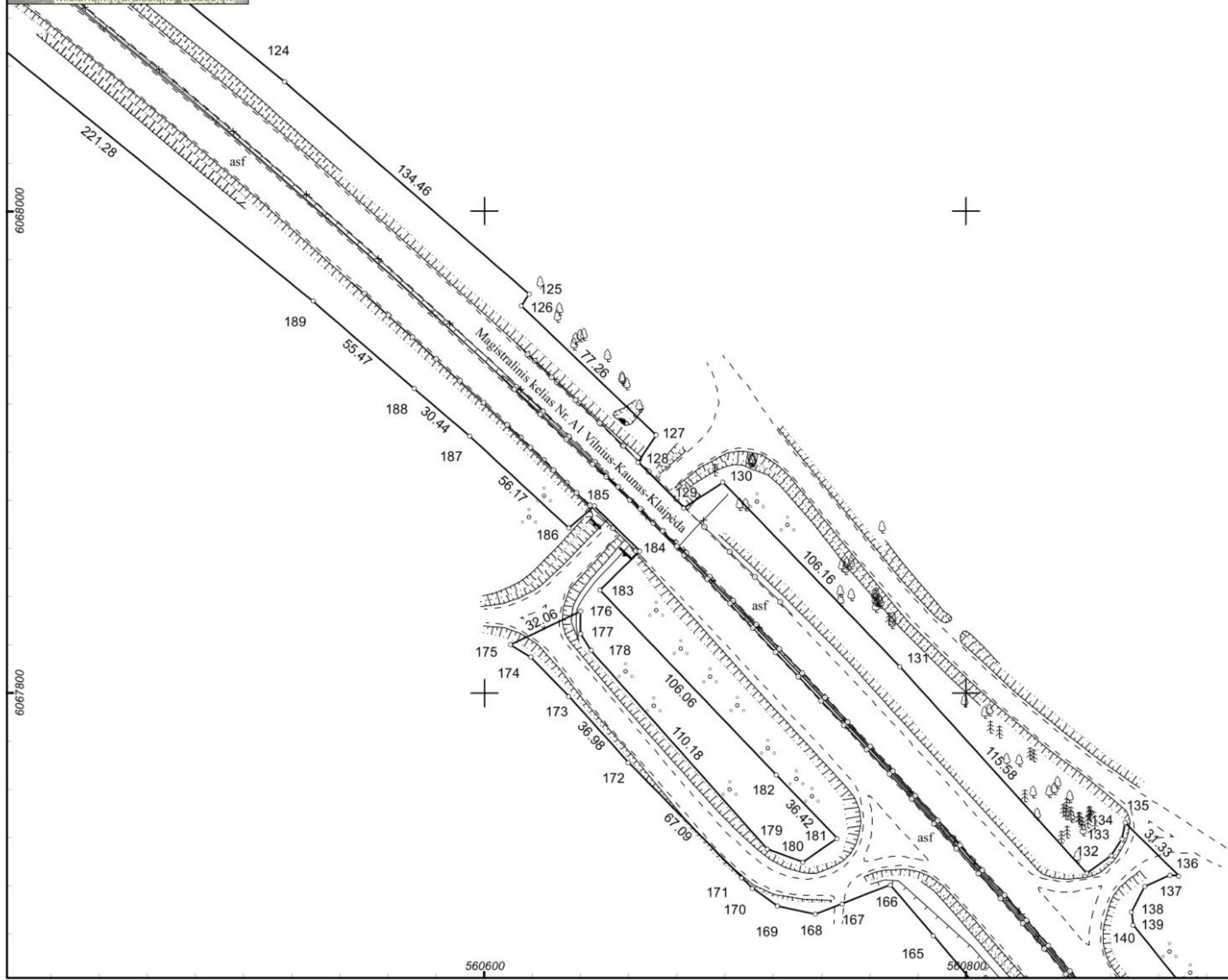
- Bagotėlių k., Karagėlių k.
- Pilypiškių k., Vangos vs., Elniakampio k.
- Šaltupės k., Ešerinės vs., Šurmonių k., Balceriškių k.
- Baltamiškio k., Kazimieriškių k.
- Pylimų k., Skirmantiškių k.
- Zabakos k., Malūnėlio k., Joteliūnų k.
- Vilūniškių k., Lazdėnų k.
- Keliakiečio k., Šulgiškių k.
- Kurkliškių k., Burbiškių k.
- Juozapiškių k., Burbiškių k.
- Miciūnų k., Paraiščių k., Būdos k.

ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 607696 m²

Kadastro:	vietovė	Balceriškių	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.			7 9 1 4	7 0 0 1

Savivaldybė	Elektrėnų
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija
Gatvė, namo Nr.	Kelias Nr. A-1 (Proj. Nr.2)



Su pagal atliktą žemės sklypo ribų pažėklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:
 Žemės sklypo savininkas(naudotojas):

1. Lietuvos Respublika
 Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija
 (vardas, pavardė) (parašas) (data)

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
 Livo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 268 8262, el. p. info@registorcentras.lt
 Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Matininkė			2023-05-26

Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: [redacted] GEO OBJEKTO KODAS: 4400-6133-1282

Žemės sklypo išdėstymo schema

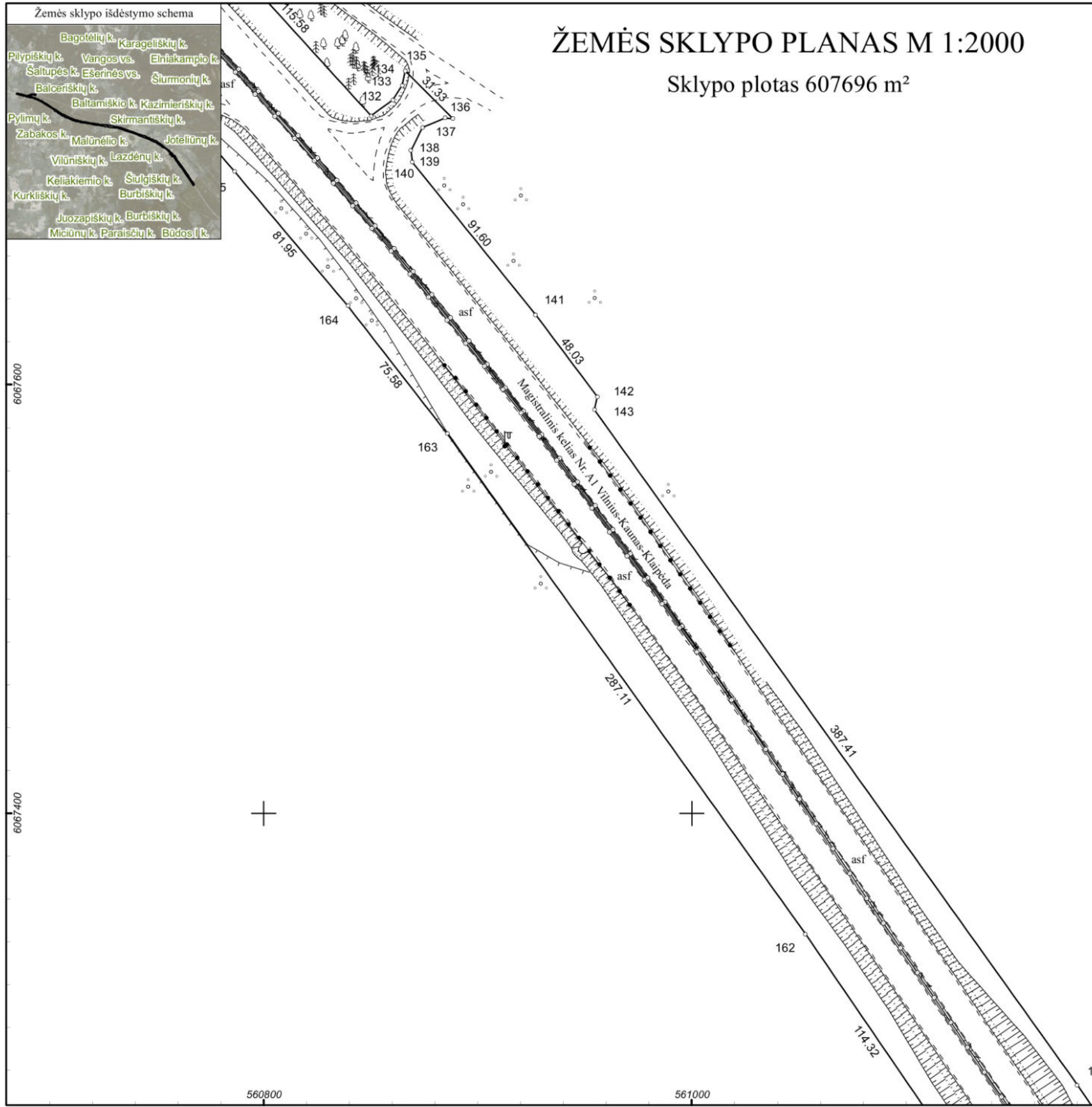
Bagotėlių k.	Karagėlių k.	
Pilypiškių k.	Vangos vs.	Elniakampio k.
Šaltupės k.	Ešerinės vs.	Šiurmonių k.
Balceriškių k.	Baltamiškio k.	Kazimieriškų k.
Pylimų k.	Skirmantiškų k.	Joteliūnų k.
Zabakos k.	Malūnėlio k.	Lazdėnų k.
Vilūniškų k.	Keliakiečio k.	Šulgiškų k.
Kurkliškų k.	Burbiškų k.	Juozapiškų k.
Miciūnų k.	Paraisčių k.	Būdos I k.

ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 607696 m²

Kadastro:	vietovė	Balceriškių	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.			7 9 1 4	7 0 0 1

Savivaldybė	Elektrėnų
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija
Gatvė, namo Nr.	Kelias Nr. A-1 (Proj. Nr.2)



Su pagal atliktą žemės sklypo ribų pažėklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:
 Žemės sklypo savininkas(naudotojas):

1. Lietuvos Respublika
 Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija
 (vardas, pavardė) (parašas) (data)

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
Lvivo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 268 8262, el. p. info@registorcentras.lt
 Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Matininkė		[Redacted]	2023-05-26

Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: [Redacted] GEO OBJEKTO KODAS: 4400-6133-1282

Žemės sklypo išdėstymo schema

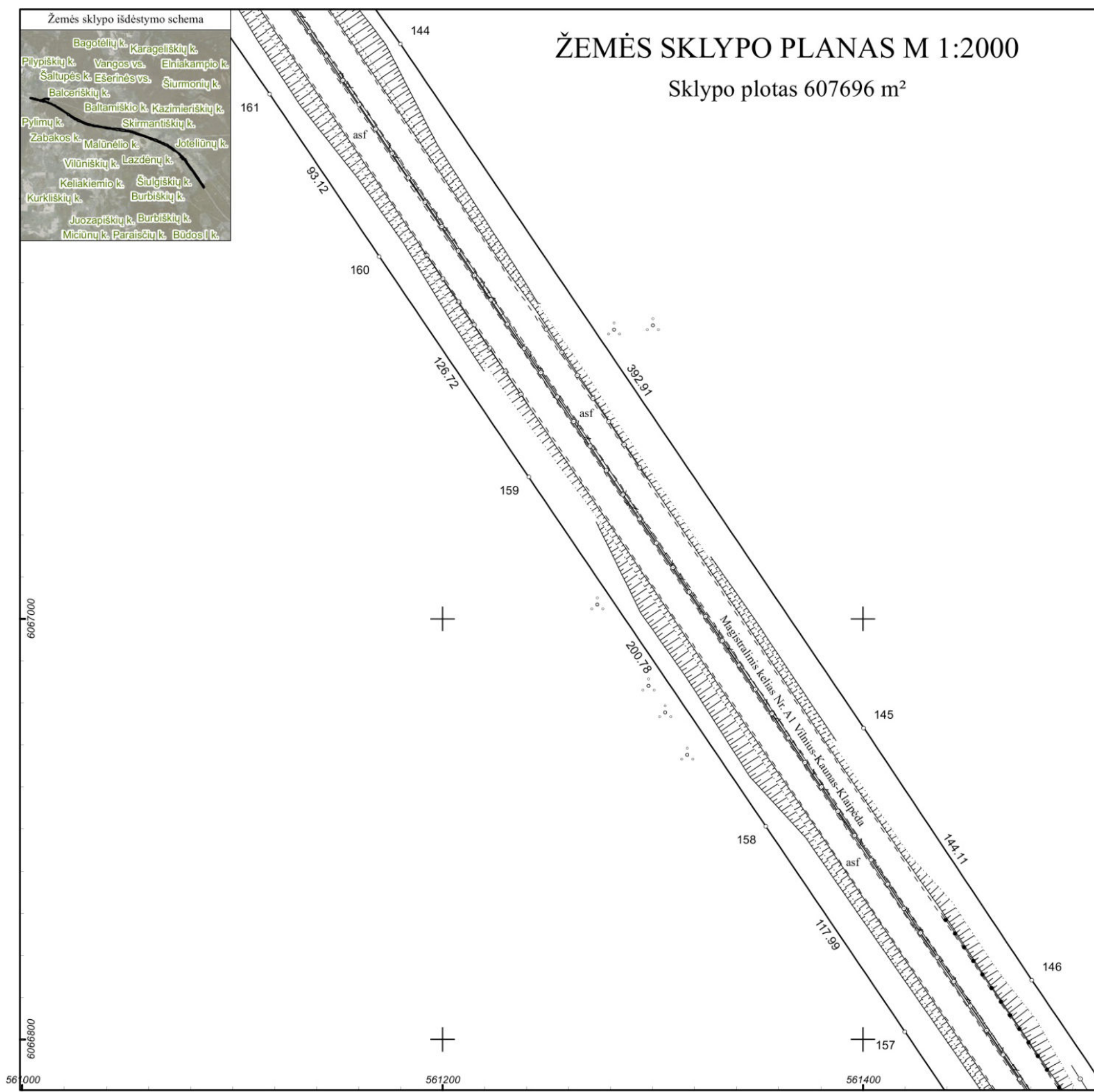
Bagotėlių k.	Karagėlių k.	
Pilypiškių k.	Vangos vs.	Elniakampio k.
Šaltupės k.	Ešerinės vs.	Šurmonių k.
Balceriškių k.	Baltamiškio k.	Kazimieriškių k.
Pylimų k.	Skirmantiškių k.	
Zabakos k.	Malūnėlio k.	Joteliūnų k.
Vilūniškių k.	Lazdėnų k.	
Keliakiečio k.	Šulgiškių k.	
Kurkliškių k.	Burbiškių k.	
Juozapiškių k.	Burbiškių k.	
Miciūnų k.	Paraisčių k.	Būdos I k.

ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 607696 m²

Kadastro:	vietovė	Balceriškių	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.			7 9 1 4	7 0 0 1

Savivaldybė	Elektrėnų
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija
Gatvė, namo Nr.	Kelias Nr. A-1 (Proj. Nr.2)



Su pagal atliktą žemės sklypo ribų pažėklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:
 Žemės sklypo savininkas(naudotojas):

1. Lietuvos Respublika
 Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija
 (vardas, pavardė) (parašas) (data)

REGISTRŲ CENTRAS		VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS	
LŪIVO G. 25-101, 09320 VILNIUS, TEL. (8 5) 268 8262, EL. P. info@registorcentras.lt		DUOMENYS KAUPIAMI IR SAUGOMI JURIDINIŲ ASMENŲ REGISTRE, KODAS 124110246	
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Matininkė			2023-05-26
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.:		GEO OBJEKTO KODAS: 4400-6133-1282	

Žemės sklypo išdėstymo schema

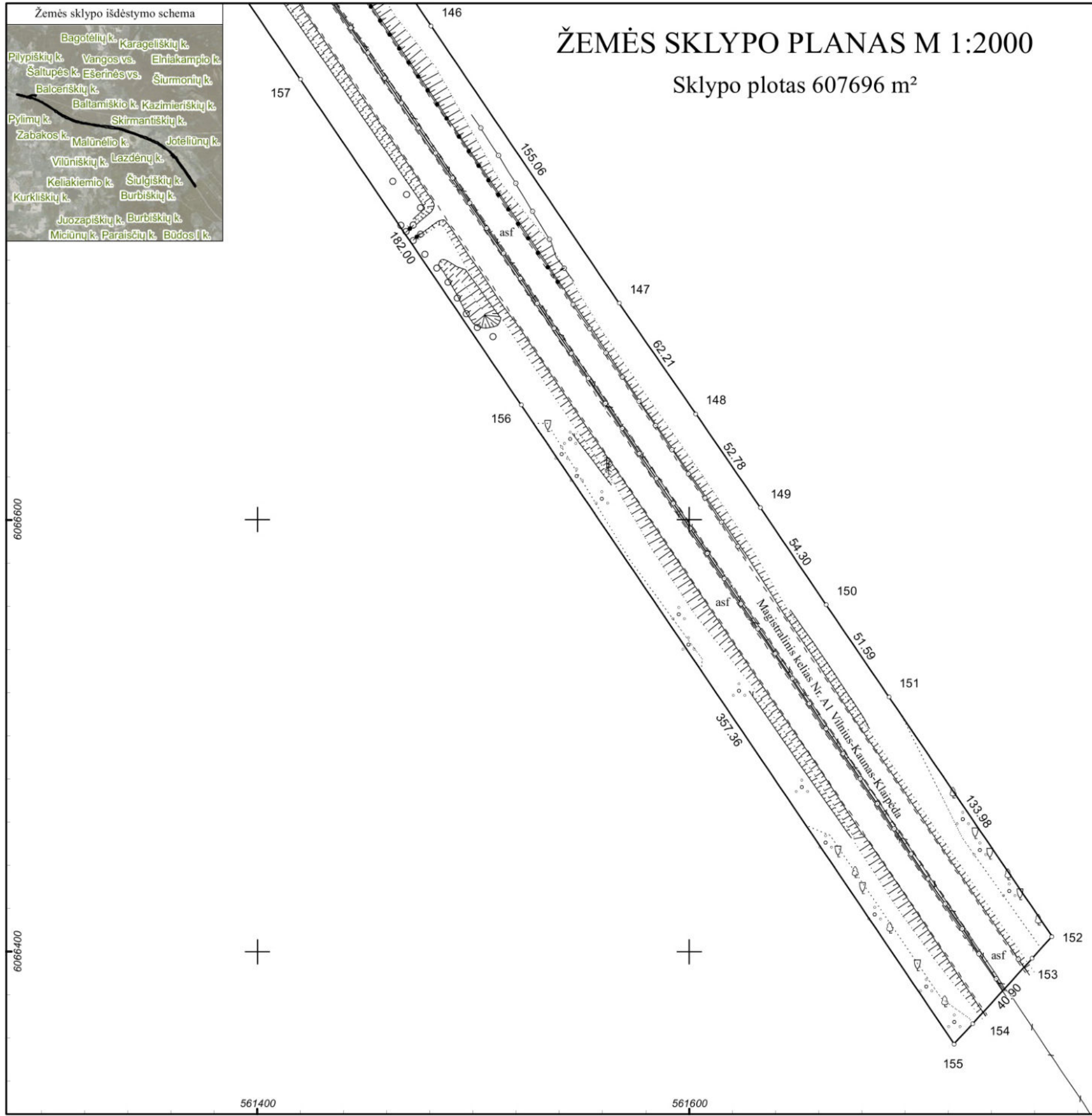
Bagotėlių k.	Karagėlių k.	
Pilypiškių k.	Vangos vs.	Elniakampio k.
Šaltupės k.	Ešerinės vs.	Šurmonių k.
Balceriškių k.		
Baltamiškio k.	Kazimieriškų k.	
Pylimų k.	Skirmantiškų k.	
Zabakos k.	Malūnėlio k.	Joteliūnų k.
Vilūniškų k.	Lazdėnų k.	
Keliakiečio k.	Šulgiškų k.	
Kurkliškų k.	Burbiškų k.	
Juozapiškų k.	Burbiškų k.	
Miciūnų k.	Paraisčių k.	Būdos I k.

ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 607696 m²

Kadastro:	vietovė	Balceriškių	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.			7 9 1 4	7 0 0 1

Savivaldybė	Elektrėnų
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija
Gatvė, namo Nr.	Kelias Nr. A-1 (Proj. Nr.2)



Su pagal atliktą žemės sklypo ribų paženklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:
 Žemės sklypo savininkas(naudotojas):

1. Lietuvos Respublika
 Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija
 (vardas, pavardė) (parašas) (data)

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
Lvivo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 268 8262, el. p. info@registorcentras.lt
 Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Matininkė			2023-05-26

Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: [redacted] GEO OBJEKTO KODAS: 4400-6133-1282

ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Žemės sklypo plotas 607696 m²

Žemės sklypo kadastro numeris:	kodas		blokas		sklypas		
	7	9	1	4	7	0	0

KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinatinių sistema: LKS-94															
Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y
1	R	6070625.91	553458.63	36	R	6070460.91	554282.08	71	R	6069378.66	556387.07	117	R	6068453.29	559930.96
2	R	6070659.82	553470.72	37	R	6070433.43	554355.06	72	R	6069361.33	556457.05	118	R	6068439.21	559959.55
3	R	6070649.75	553505.24	38	R	6070417.01	554352.11	73	R	6069358.68	556468.76	119	R	6068406.20	560023.07
4	R	6070637.74	553539.14	39	R	6070404.07	554384.43	74	R	6069346.58	556522.13	120	R	6068362.09	560090.45
5	R	6070628.94	553575.12	40	R	6070411.92	554390.83	75	R	6069334.03	556585.25	121	R	6068315.20	560169.84
6	R	6070639.79	553578.48	41	R	6070420.96	554395.16	76	R	6069326.79	556625.62	122	R	6068214.93	560312.52
7	R	6070623.71	553648.96	42	R	6070377.66	554492.24	77	R	6069316.60	556682.39	123	R	6068164.02	560382.26
8	R	6070614.20	553691.12	43	R	6070329.53	554589.95	78	R	6069307.27	556744.46	124	R	6068053.69	560517.11
9	R	6070603.29	553739.31	44	R	6070299.95	554645.05	79	R	6069297.07	556812.27	125	R	6067965.66	560618.75
10	R	6070592.76	553732.55	45	R	6070255.77	554721.61	80	R	6069289.07	556809.54	126	R	6067960.64	560615.55
11	R	6070572.93	553848.23	46	R	6070178.97	554843.59	81	R	6069272.67	556908.51	127	R	6067907.18	560671.33
12	R	6070564.06	553899.96	47	R	6070105.55	554958.53	82	R	6069278.48	556935.95	128	R	6067895.85	560663.86
13	R	6070557.23	553939.84	48	R	6069951.61	555203.74	83	R	6069259.83	557060.63	129	R	6067876.92	560682.83
14	R	6070548.19	553955.64	49	R	6069879.31	555315.69	84	R	6069240.71	557181.51	130	R	6067887.56	560699.08
15	R	6070546.43	553968.27	50	R	6069847.19	555360.78	85	R	6069217.80	557305.33	131	R	6067810.93	560772.55
16	R	6070545.47	553978.00	51	R	6069784.54	555458.32	86	R	6069210.83	557329.03	132	R	6067725.39	560850.28
17	R	6070550.70	553978.50	52	R	6069745.27	555522.20	87	R	6069186.15	557515.26	133	R	6067732.74	560860.44
18	R	6070552.54	553978.87	53	R	6069719.22	555565.75	88	R	6069185.43	557520.64	134	R	6067739.54	560864.81
19	R	6070549.96	553991.58	54	R	6069687.30	555620.81	89	R	6069149.78	557789.71	135	R	6067746.40	560866.31
20	R	6070548.69	554008.00	55	R	6069655.66	555677.81	90	R	6069117.29	558011.45	136	R	6067724.19	560888.41
21	R	6070612.04	554174.54	56	R	6069624.41	555736.44	91	R	6069112.18	558026.75	137	R	6067724.50	560884.80
22	R	6070618.69	554233.75	57	R	6069599.95	555784.07	92	R	6069095.27	558148.20	138	R	6067719.90	560874.39
23	R	6070615.73	554251.27	58	R	6069593.45	555798.48	93	R	6069065.87	558317.70	139	R	6067709.27	560868.80
24	R	6070615.31	554253.75	59	R	6069565.47	555860.03	94	R	6069010.91	558495.90	140	R	6067703.85	560869.38
25	R	6070625.29	554258.44	60	R	6069529.26	555945.58	95	R	6068974.94	558588.35	141	R	6067632.60	560926.94
26	R	6070615.67	554284.71	61	R	6069506.15	555999.48	96	R	6068940.03	558678.08	142	R	6067594.28	560955.90
27	R	6070610.24	554343.93	62	R	6069497.41	556020.77	97	R	6068864.61	558886.69	143	R	6067588.45	560954.54
28	R	6070602.88	554376.26	63	R	6069488.71	556037.78	98	R	6068828.17	558987.40	144	R	6067273.38	561179.96
29	R	6070567.20	554362.43	64	R	6069485.98	556045.83	99	R	6068774.02	559137.05	145	R	6066948.17	561400.45
30	R	6070590.10	554284.39	65	R	6069471.47	556088.61	100	R	6068730.85	559256.34	146	R	6066828.38	561480.56
31	R	6070597.47	554227.08	66	R	6069470.37	556091.85	101	R	6068715.70	559298.48	147	R	6066700.19	561567.80
32	R	6070590.33	554171.33	67	R	6069443.10	556172.25	102	R	6068702.58	559333.64	148	R	6066648.95	561603.08
33	R	6070546.64	554071.84	68	R	6069405.69	556292.55	103	R	6068681.73	559386.67	149	R	6066605.57	561633.14
34	R	6070528.21	554069.98	69	R	6069402.42	556302.14	104	R	6068642.75	559482.14	150	R	6066560.64	561663.63
35	R	6070506.62	554138.04	70	R	6069389.81	556346.52	105	R	6068604.19	559576.57	151	R	6066518.03	561692.71
Žemės sklypo centro koordinatės				Darbo LitPOS laikas				106	R	6068597.40	559594.58	152	R	6066407.18	561767.97
Koordinatinių sistema		Koordinatės X/Y		Data	2023-05-26		107	R	6068574.54	559643.67	153	R	6066397.18	561758.90	
Valstybinė LKS-1994		X=6069141.99 Y=557611.57		Prisijungta	10:00		108	R	6068533.21	559723.49	154	R	6066366.89	561731.42	
				Atsijungta	17:00		109	R	6068530.86	559727.65	155	R	6066357.39	561722.82	
Žiniaraštį sudarė:				2023-05-26				110	R	6068528.58	559733.39	156	R	6066653.19	561522.30
v. pavardė				kval. paž. nr. parašas data				111	R	6068506.54	559783.61	157	R	6066803.80	561420.12
								112	R	6068517.46	559782.48	158	R	6066901.44	561353.87
								113	R	6068519.53	559784.08	159	R	6067067.51	561241.02
								114	R	6068488.52	559865.66	160	R	6067172.37	561169.87
								115	R	6068469.96	559900.07	161	R	6067249.49	561117.68
								116	R	6068461.85	559915.10	162	R	6067343.70	561052.92

Ištrauka iš Lietuvos Respublikos administracinių nusižengimų kodekso:
112 straipsnis. Nesiėmimas priemonių, skirtų sunaikintiems ar sugadintiems riboženkliams atkurti, kai jų nesiima žemės savininkai ar kiti žemės naudotojai po to, kai jie raštu buvo įspėti tai padaryti, užtraukia baudą nuo septyniadsimt iki vieno šimto keturiadsimt eurų.



ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Žemės sklypo plotas 607696 m²

Žemės sklypo kadastro numeris:	kodas		blokas		sklypas					
	7	9	1	4	7	0	0	1		

KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinatinių sistema: LKS-94															
Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y
163	R	6067577.22	560885.88	198	R	6068346.78	559984.41	233	R	6069195.46	557052.59	261	R	6070381.77	554375.61
164	R	6067636.86	560839.46	199	R	6068391.83	559899.44	234	R	6069224.28	556908.95	262	R	6070394.94	554343.47
165	R	6067699.37	560786.47	200	R	6068431.68	559818.07	235	R	6069258.59	556681.69	263	R	6070387.99	554338.33
166	R	6067720.36	560768.70	201	R	6068455.53	559759.18	236	R	6069303.07	556445.62	264	R	6070434.51	554212.65
167	R	6067712.69	560748.80	202	R	6068479.37	559709.43	237	R	6069318.13	556364.18	265	R	6070457.67	554133.26
168	R	6067708.38	560737.62	203	R	6068550.91	559526.25	238	R	6069341.00	556282.44	266	R	6070441.79	554127.92
169	R	6067711.83	560721.82	204	R	6068589.08	559445.33	239	R	6069413.65	556070.07	267	R	6070460.83	554074.04
170	R	6067719.06	560711.39	205	R	6068592.95	559437.13	240	R	6069415.64	556064.25	268	R	6070461.16	554070.55
171	R	6067723.48	560706.98	206	R	6068622.30	559358.80	241	R	6069437.76	555999.60	269	R	6070472.88	554032.66
172	R	6067771.25	560659.87	207	R	6068645.37	559299.97	242	R	6069495.43	555857.59	270	R	6070486.48	553986.88
173	R	6067798.72	560635.11	208	R	6068661.67	559254.57	243	R	6069546.42	555748.76	271	R	6070495.98	553954.44
174	R	6067815.13	560619.31	209	R	6068668.87	559234.52	244	R	6069576.44	555698.69	272	R	6070501.97	553951.14
175	R	6067820.21	560611.00	210	R	6068677.01	559210.34	245	R	6069600.87	555657.94	273	R	6070510.56	553918.01
176	R	6067833.97	560639.96	211	R	6068684.15	559189.22	246	R	6069598.64	555652.00	274	R	6070514.21	553903.93
177	R	6067824.65	560640.12	212	R	6068690.59	559170.09	247	R	6069593.98	555639.59	275	R	6070521.37	553866.71
178	R	6067817.72	560644.38	213	R	6068691.08	559168.62	248	R	6069610.45	555602.19	276	R	6070528.00	553862.84
179	R	6067735.34	560717.54	214	R	6068697.81	559153.15	249	R	6069614.19	555596.12	277	R	6070537.90	553819.88
180	R	6067729.99	560732.25	215	R	6068710.60	559105.17	250	R	6069708.94	555447.17	278	R	6070534.19	553811.41
181	R	6067739.69	560746.46	216	R	6068825.65	558799.78	251	R	6069750.41	555381.93	279	R	6070546.65	553802.85
182	R	6067766.07	560721.35	217	R	6068909.96	558574.64	252	R	6069772.26	555347.89	280	R	6070554.57	553762.21
183	R	6067842.88	560648.22	218	R	6068940.98	558489.36	253	R	6069792.58	555316.13	281	R	6070548.31	553749.08
184	R	6067858.87	560664.67	219	R	6068953.89	558450.45	254	R	6069818.98	555274.80	282	R	6070548.71	553741.78
185	R	6067877.66	560645.78	220	R	6068972.71	558388.86	255	R	6069868.57	555230.56	283	R	6070547.65	553734.57
186	R	6067868.56	560635.37	221	R	6068985.11	558344.13	256	R	6069903.02	555176.82	284	R	6070544.94	553730.49
187	R	6067906.58	560594.03	222	R	6069005.78	558261.69	257	R	6070171.67	554757.75	285	R	6070547.35	553718.51
188	R	6067926.45	560570.97	223	R	6069016.99	558214.55	258	R	6070237.69	554649.45	286	R	6070551.04	553716.20
189	R	6067962.65	560528.94	224	R	6069020.37	558194.96	259	R	6070337.40	554455.65	287	R	6070581.49	553597.28
190	R	6068102.23	560357.23	225	R	6069077.03	557845.72	260	R	6070374.55	554370.85	288	R	6070616.19	553455.17
191	R	6068117.49	560337.53	226	R	6069097.85	557706.46								
192	R	6068158.67	560281.42	227	R	6069113.03	557593.43								
193	R	6068218.09	560196.14	228	R	6069126.92	557503.93								
194	R	6068223.33	560198.29	229	R	6069141.35	557410.91								
195	R	6068292.75	560083.25	230	R	6069157.19	557308.86								
196	R	6068297.31	560073.74	231	R	6069168.00	557239.38								
197	R	6068329.15	560015.81	232	R	6069176.81	557175.50								

Duomenys apie žemės sklypo servitutus			
Eilės Nr.	Servituto kodas	Nekilnojamojo turto registre įrašyto ar teritorijų planavimo dokumente nustatyto servituto pavadinimas ir rūšis	Servituto plotas, m ²
-	-	-	-

Žemės sklypo centro koordinatės		Darbo LitPOS laikas	
Koordinatinių sistema	Koordinatės X/Y	Data	2023-05-26
Valstybinė LKS-1994	X=6069141.99 Y=557611.57	Prisijungta	10:00
		Atsijungta	17:00

Žiniaraštį sudarė:			2023-05-26
v. pavardė		kval. paž. nr.	parašas
			data

Ištrauka iš Lietuvos Respublikos administracinių nusižengimų kodekso:
112 straipsnis. Nesiėmimas priemonių, skirtų sunaikintiems ar sugadintiems riboženkliais atkurti, kai jų nesima žemės savininkai ar kiti žemės naudotojai po to, kai jie raštu buvo įspėti tai padaryti, užtraukia baudą nuo septynių iki dešimties eurų.



Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101

KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS

Adresas Elektrėnų sav. Elektrėnų sav. teritorija /
Paskirtis Kelių
Pavadinimas Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Žymėjimas plane 1-184
Kadastro duomenų nustatymo data 2023-10-16
Statybos būklė Unikalus numeris 4400-1005-0816

Statybos pradžios metai:	1961	Kelio Nr.:	A1
Statybos pabaigos metai:	1961	Kelio ruožas:	27.562 - 37.231 km
Rekonstravimo pradžios metai:	2023	Ilgis: km	9,669
Rekonstravimo pabaigos metai:	2023	Kelio reikšmė:	Valstybinės
Kap. remonto pradžios metai:		Kelio kategorija:	AM
Kap. remonto pabaigos metai:		Statinio kategorija:	Ypatingasis
Papr. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Papr. remonto pabaigos metai:			

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Važiuojamoji dalis 1-14	km	1,323
Važiuojamoji dalis 14-21	km	0,336
Važiuojamoji dalis 21-56	km	2,766
Važiuojamoji dalis 56-127	km	3,089
Važiuojamoji dalis 127-141	km	1,270
Važiuojamoji dalis 141-184	km	0,885
Jungiamasis kelias (J1) 23-27	km	0,212
Jungiamasis kelias (J2) 60-82	km	0,927
Jungiamasis kelias (J3) 142-143	kv. m	593
Jungiamasis kelias (J3) 142-143	km	0,100
Jungiamasis kelias (J3) 143-150	kv. m	875
Jungiamasis kelias (J3) 143-150	km	0,139
Jungiamasis kelias (J3) 150-153	km	0,122
Latakas jungiamajame kelyje J3 L (142-145)	m	201
Drenažas jungiamajame kelyje J3 d113 (142-148)	m	206
Viadukas 28	kv. m	891
Viadukas 28	m	33
Viadukas 140	m	34,83
Viadukas 140	kv. m	830



* 1 1 6 0 0 5 4 0 3 5 *

1	2	3
Nuovaža 6	vnt.	1
Nuovaža 6	kv. m	22
Nuovaža 20	kv. m	482
Nuovaža 20	vnt.	1
Nuovaža 49	vnt.	1
Nuovaža 49	kv. m	140
Nuovaža 63	vnt.	1
Nuovaža 63	kv. m	20
Nuovaža 64	vnt.	1
Nuovaža 64	kv. m	23
Nuovaža 65	vnt.	1
Nuovaža 65	kv. m	17
Nuovaža 70	vnt.	1
Nuovaža 70	kv. m	27
Nuovaža 77	vnt.	1
Nuovaža 77	kv. m	17
Nuovaža 79	vnt.	1
Nuovaža 79	kv. m	25
Nuovaža 101	vnt.	1
Nuovaža 101	kv. m	818
Nuovaža 106	vnt.	1
Nuovaža 106	kv. m	138
Nuovaža 117	vnt.	1
Nuovaža 117	kv. m	62
Nuovaža 122	kv. m	325
Nuovaža 122	vnt.	1
Nuovaža 123	vnt.	1
Nuovaža 123	kv. m	41
Nuovaža 129	vnt.	1
Nuovaža 129	kv. m	101
Nuovaža jungiamajame kelyje J3 143	vnt.	1
Nuovaža jungiamajame kelyje J3 143	kv. m	26
Nuovaža jungiamajame kelyje J3 143	kv. m	22
Nuovaža jungiamajame kelyje J3 143	vnt.	1
Nuovaža jungiamajame kelyje J3 147	vnt.	1
Nuovaža jungiamajame kelyje J3 147	kv. m	26
Nuovaža 162	kv. m	153
Nuovaža 162	vnt.	1
Nuovaža 165	vnt.	1
Nuovaža 165	kv. m	20



1	2	3
Nuovaža 170	kv. m	53
Nuovaža 170	vnt.	1
Nuovaža 175	kv. m	30
Nuovaža 175	vnt.	1
Nuovaža 179	kv. m	74
Nuovaža 179	vnt.	1
Nuovaža 182	kv. m	1901
Nuovaža 182	vnt.	1
Pralaida (d1000) 4	vnt.	1
Pralaida (d1000) 4	m	35,46
Pralaida (d1000) 10	vnt.	1
Pralaida (d1000) 10	m	40,47
Pralaida (d1000) 30	vnt.	1
Pralaida (d1000) 30	m	36,6
Pralaida (d1000) 37	vnt.	1
Pralaida (d1000) 37	m	42,61
Pralaida (d1000) 41	vnt.	1
Pralaida (d1000) 41	m	37,27
Pralaida (d300) 49	vnt.	1
Pralaida (d300) 49	m	10,02
Pralaida (d4000) 53	vnt.	1
Pralaida (d4000) 53	m	42,02
Pralaida (d400) 63	vnt.	1
Pralaida (d400) 63	m	13,1
Pralaida (d400) 64	vnt.	1
Pralaida (d400) 64	m	13,8
Pralaida (d400) 65	vnt.	1
Pralaida (d400) 65	m	12,9
Pralaida (d400) 70	vnt.	1
Pralaida (d400) 70	m	14,01
Pralaida (d1300) 72	vnt.	1
Pralaida (d1300) 72	m	51,21
Pralaida (d400) 79	vnt.	1
Pralaida (d400) 79	m	10,3
Pralaida (d500) 103	vnt.	1
Pralaida (d500) 103	m	22,02
Pralaida (d500) 104	vnt.	1
Pralaida (d500) 104	m	22,49
Pralaida (d400) 107	vnt.	1
Pralaida (d400) 107	m	14,3



1	2	3
Pralaida (d500) 109	vnt.	1
Pralaida (d500) 109	m	22,94
Pralaida (d1000) 110	vnt.	1
Pralaida (d1000) 110	m	38,87
Pralaida (d500) 112	vnt.	1
Pralaida (d500) 112	m	24,66
Pralaida (d500) 114	vnt.	1
Pralaida (d500) 114	m	21,34
Pralaida (d500) 115	vnt.	1
Pralaida (d500) 115	m	23,69
Pralaida (d500) 123	vnt.	1
Pralaida (d500) 123	m	12,18
Pralaida (d300) 133	vnt.	1
Pralaida (d300) 133	m	2,38
Pralaida (d400) jungiamajame kelyje J3 143	vnt.	1
Pralaida (d400) jungiamajame kelyje J3 143	m	12,2
Pralaida (d300) 170	vnt.	1
Pralaida (d300) 170	m	40,94
Kelio atitvarai 1-26	m	2368
Kelio atitvarai 26-29	m	94
Kelio atitvarai 29-42	m	676
Kelio atitvarai 42-45	m	432
Kelio atitvarai 45-184	m	7290
Kelio atitvarai 3-7	m	332
Kelio atitvarai 8-11	m	93
Kelio atitvarai 9-12	m	93
Kelio atitvarai 13-17	m	121
Kelio atitvarai 15-18	m	149
Kelio atitvarai 24-29	m	91
Kelio atitvarai 29-33	m	69
Kelio atitvarai 26-34	m	169
Kelio atitvarai 36-37	m	49
Kelio atitvarai 39-47	m	671
Kelio atitvarai 40-46	m	362
Kelio atitvarai 50-56	m	476
Kelio atitvarai 51-57	m	508
Kelio atitvarai 56-62	m	420
Kelio atitvarai 66-76	m	318
Kelio atitvarai 71-74	m	39
Kelio atitvarai 77-86	m	282



1	2	3
Kelio atitvarai 80-89	m	276
Kelio atitvarai 93-100	m	297
Kelio atitvarai 96-98	m	45
Kelio atitvarai 102-118	m	701
Kelio atitvarai 108-111	m	285
Kelio atitvarai 116-119	m	41
Kelio atitvarai 120-124	m	133
Kelio atitvarai 128-130	m	41
Kelio atitvarai 129-136	m	452
Kelio atitvarai 139-151	m	337
Kelio atitvarai 141-153	m	272
Kelio atitvarai 151-165	m	288
Kelio atitvarai 155-156	m	31
Kelio atitvarai 153-160	m	168
Kelio atitvarai 163-167	m	97
Kelio atitvarai 167-172	m	92
Kelio atitvarai 172-178	m	161
Kelio atitvarai 180-184	m	49
Kelio atitvarai 168-182	m	297
Saugos salel 20	kv. m	288
Saugos salel 22	kv. m	308
Saugos salel 78	kv. m	178
Saugos salel 106	kv. m	24
Saugos salel 156	kv. m	910
Autobus stotel 43	vnt.	1
Autobus stotel 44	vnt.	1
Autobus stotel 75	vnt.	1
Autobus stotel 78	vnt.	1
P s i j takas 79-85	kv. m	213
P s i j takas 77-85	kv. m	298
Techninis šaligatvis jungiamajame kelyje J3 142-146	kv. m	189
Kamera 17	vnt.	1
Kamera 25	vnt.	1
Kamera 157	vnt.	1
Kamera 169	vnt.	1
Greio valdymo sistema 16	vnt.	1
Greio valdymo sistema 31	vnt.	1
Greio valdymo sistema 152	vnt.	1
Greio valdymo sistema 171	vnt.	1
Apsaugin tvora nuo žv ri 4-6	m	91



1	2	3
Apsauginė tvora nuo žvėrių 4-6	m	93
Apsauginė tvora nuo žvėrių 16-21	m	293
Apsauginė tvora nuo žvėrių 28-32	m	100
Apsauginė tvora nuo žvėrių 56-92	m	1446
Apsauginė tvora nuo žvėrių 69-88	m	260
Apsauginė tvora nuo žvėrių 95-96	m	24
Apsauginė tvora nuo žvėrių 102-105	m	110
Apsauginė tvora nuo žvėrių 105-108	m	28
Apsauginė tvora nuo žvėrių 116-140	m	1566
Apsauginė tvora nuo žvėrių 141-153	m	339
Apsauginė tvora nuo žvėrių 144-163	m	328
Apsauginė tvora 1-184	m	9416

Matininkas



* 1 1 6 0 0 5 4 0 3 5 *

ELEKTRONINIO DOKUMENTO METADUOMENYS

I. Dokumento pavadinimas (antraštė) Kelio ir jo sudėtinių dalių kadastro duomenys

II. Dokumento sudarytojas (-ai)

██████████ Vilnius, Lvivo g. 25-101

III. Dokumento registracijos data ir numeris 2023-11-10 15:00:54, Nr. 1160054035

IV. Pasirašymas

Parašo paskirtis: pasirašymas

Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos ██████████, Matininkas, Valstybės įmonė
Registru centras

Sertifikatas išduotas: ██████████

Parašo sukūrimo data ir laikas: 2023-11-10 15:00:54

Parašo formatas: XAdES-BASELINE-T

Laiko žymoje nurodytas laikas: 2023-11-10 15:00:55

Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją: RCSC IssuingCA

Sertifikato galiojimo laikas 2021-12-21 14:17:46 – 2023-12-21 14:17:46

V. Pagrindinio dokumento priedų skaičius – 0

VI. Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius – 0

VII. Pridedami dokumentai: nėra priedų

VIII. Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo ADOC-V1.0

IX. Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas
RC-DSS

X. Elektroninio dokumento grupė BeDOC

XI. Informacija apie elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)

Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-12-06 20:31:13)

XII. Papildomi metaduomenys

Nuorašą suformavo ██████████, 2023-12-06 20:31:13 RC-DSS



Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101

KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ VERČIŲ NUSTATYMAS**Pavadinimas** Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda**Kelio reikšmė** Valstybinės**Kelio numeris** A1**Kadastro duomenų nustatymo data** 2023-10-16**Vertės nustatymo data** 2023-10-16

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos taškai	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Įkainojimo pagrindas	Vidutinė vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Važiuojamoji dalis 1-14	1-14	5	km	1,323	NTK 2023-3.1.2	4198310	5554000	45	3055000	1	3055000
Važiuojamoji dalis 14-21	14-21	5	km	0,336	NTK 2023-3.1.2	4198310	1411000	10	1270000	1	1270000
Važiuojamoji dalis 21-56	21-56	5	km	2,766	NTK 2023-3.1.2	4198310	11617000	45	6389000	1	6389000
Važiuojamoji dalis 56-127	56-127	5	km	3,089	NTK 2023-3.1.2	4198310	12990000	10	11691000	1	11691000



* 1 1 6 0 0 5 4 0 3 6 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Važiuojamoji dalis 127-141	127-141	5	km	1,27	NTK 2023-3.1.2	4198310	5340000	45	2937000	1	2937000
Važiuojamoji dalis 141-184	141-184	5	km	0,885	NTK 2023-3.1.2	4198310	3728000	10	3355000	1	3355000
Jungiamasis kelias (J1) 23-27	23-27	5	km	0,212	NTK 2023-3.1.10	483140	102000	75	25600	1	25600
Jungiamasis kelias (J2) 60-82	60-82	5	km	0,927	NTK 2023-3.1.10	483140	448000	10	403000	1	403000
Jungiamasis kelias (J3) 142-143	142-143	5	km	0,1	NTK 2023-3.1.10	919785,6	92000	0	92000	1	92000
Jungiamasis kelias (J3) 143-150	143-150	5	km	0,139	NTK 2023-3.1.10	919785,6	128000	0	128000	1	128000
Jungiamasis kelias (J3) 150-153	150-153	5	km	0,122	NTK 2023-3.1.10	843840	103000	10	92700	1	92700
Latakas jungiamajame kelyje J3 L (142-145)	142-145	3,3	m	201	NTK 2023-3.4.37	245,4	49300	0	49300	1	49300
Drenažas jungiamajame kelyje J3 d113 (142-148)	142-148	2,5	m	206	NTK 2023-3.2.24	18,91	3900	0	3900	1	3900
Viadukas 28	28	1,2	kv. m	891	NTK 2023-3.3.2	3668	3268000	10	2941000	1	2941000
Viadukas 140	140	1,2	kv. m	830	NTK 2023-3.3.1	2019,3	1676000	74	436000	1	436000
Nuovaža 63	63	5	kv. m	20	NTK 2023-3.2.10	68,36	1370	10	1230	1	1230
Nuovaža 64	64	5	kv. m	23	NTK 2023-3.2.10	68,36	1570	10	1420	1	1420
Nuovaža 65	65	5	kv. m	17	NTK 2023-3.2.10	68,36	1160	10	1050	1	1050
Nuovaža 70	70	5	kv. m	27	NTK 2023-3.2.10	68,36	1850	10	1660	1	1660
Nuovaža 79	79	5	kv. m	25	NTK 2023-3.2.10	68,36	1710	10	1540	1	1540



* 1 1 6 0 0 5 4 0 3 6 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nuovaža jungiamajame kelyje J3 143	143	5	kv. m	26	NTK 2023-3.2.10	68,36	1780	0	1780	1	1780
Nuovaža jungiamajame kelyje J3 143	143	10	kv. m	22	NTK 2023-3.2.10	19,33	425	0	425	1	425
Nuovaža jungiamajame kelyje J3 147	147	5	kv. m	26	NTK 2023-3.2.10	83,36	2170	0	2170	1	2170
Pralaida (d400) 63	63	2,5	m	13,1	NTK 2023-5.1.11	390	5110	5	4850	1	4850
Pralaida (d400) 64	64	2,5	m	13,8	NTK 2023-5.1.11	390	5380	5	5110	1	5110
Pralaida (d400) 65	65	2,5	m	12,9	NTK 2023-5.1.11	390	5030	5	4780	1	4780
Pralaida (d400) 70	70	2,5	m	14,01	NTK 2023-5.1.11	390	5460	5	5190	1	5190
Pralaida (d400) 79	79	2,5	m	10,3	NTK 2023-5.1.11	390	4020	5	3820	1	3820
Pralaida (d400) jungiamajame kelyje J3 143	143	2,5	m	12,2	NTK 2023-5.1.11	390	4760	0	4760	1	4760
Pėsčiųjų takas 79-85	79-85	4	kv. m	213	NTK 2023-3.2.11	44,63	9510	8	8750	1	8750
Pėsčiųjų takas 77-85	77-85	4	kv. m	298	NTK 2023-3.2.11	44,63	13300	8	12200	1	12200
Techninis šaligatvis jungiamajame kelyje J3 142-146	142-146	5	kv. m	189	NTK 2023-3.2.11	61,2	11600	0	11600	1	11600
Viso							46586000		32941000		32941000

Matininkas



* 1 1 6 0 0 5 4 0 3 6 *

ELEKTRONINIO DOKUMENTO METADUOMENYS

I. Dokumento pavadinimas (antraštė) Kelio ir jo sudėtinių dalių įkainojimas (perkainojimas)

II. Dokumento sudarytojas (-ai)

██████████, Vilnius, Lvivo g. 25-101

III. Dokumento registracijos data ir numeris 2023-11-10 15:01:04, Nr. 1160054036

IV. Pasirašymas

Parašo paskirtis: pasirašymas

Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos ██████████, Matininkas, Valstybės įmonė
Registru centras

Sertifikatas išduotas: ██████████

Parašo sukūrimo data ir laikas: 2023-11-10 15:01:04

Parašo formatas: XAdES-BASELINE-T

Laiko žymoje nurodytas laikas: 2023-11-10 15:01:05

Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją: RCSC IssuingCA

Sertifikato galiojimo laikas 2021-12-21 14:17:46 – 2023-12-21 14:17:46

V. Pagrindinio dokumento priedų skaičius – 0

VI. Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius – 0

VII. Pridedami dokumentai: nėra priedų

VIII. Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo ADOC-V1.0

IX. Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas
RC-DSS

X. Elektroninio dokumento grupė BeDOC

XI. Informacija apie elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)

Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-12-06 20:32:20)

XII. Papildomi metaduomenys

Nuorašą suformavo ██████████, 2023-12-06 20:32:20 RC-DSS



Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101

KELIO / GATVĖS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS

Pavadinimas Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda

Kelio reikšmė Valstybinės

Kelio numeris A1

Kadastro duomenų nustatymo data 2023-10-16

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pradžia				Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pabaiga				Ruožo ilgis, km.	Eismo juostų skaičius	Kelio plotis, m	Kelio sankasos plotis, m	Kelio sankasos tipas	Kelio dangos plotis, m	Kelio dangos rūšis	Metai			
	atskaitos duomenys ašyje		koordinatės		atskaitos duomenys ašyje		koordinatės									Statybos	Rekonstravimo	Kapitalinio remonto	Paprasčio remonto
	taško Nr.	km	X	Y	taško Nr.	km	X	Y											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Važiuojamoji dalis 1-14	1	27.562	6066382,19	561745,25	14	28.885	6067476,85	561002,00	1,323	Keturios	64	27,2	Pylimas	25,56	Asfaltbetonis	1961	2014		
Važiuojamoji dalis 14-21	14	28.885	6067476,85	561002,00	21	29.221	6067739,61	560793,71	0,336	Keturios	65,6	30,21	Pylimas	28,1	Asfaltbetonis	1961	2018		
Važiuojamoji dalis 21-56	21	29.221	6067739,61	560793,71	56	31.987	6069010,11	558376,13	2,766	Keturios	63,62	28,24	Pylimas	25,61	Asfaltbetonis	1961	2014		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Važiujamoji dalis 56-127	56	31.987	6069010,11	558376,13	127	35.076	6069775,48	555412,44	3,089	Keturios	65,64	28,8	Pylimas	26,97	Asfaltbetonis	1961	2018		
																1961	2021		
Važiujamoji dalis 127-141	127	35.076	6069775,48	555412,44	141	36.346	6070417,18	554319,26	1,270	Keturios	53,53	27,56	Pylimas	25,7	Asfaltbetonis	1961	2014		
																1961	2014		
Važiujamoji dalis 141-184	141	36.346	6070417,18	554319,26	184	37.231	6070639,97	553463,64	0,885	Keturios	64,15	28,66	Pylimas	26,81	Asfaltbetonis	1961	2018		
																1961	2021		
Jungiamasis kelias (J1) 23-27	23	29.260	6067768,73	560767,08	27	29.401	6067871,20	560669,70	0,212	Dvi	18,6	15,5	Iškasa	7,5	Asfaltbetonis	1961			
																1961			
Jungiamasis kelias (J2) 60-82	60	32.259	6069068,53	558111,19	82	33.185	6069207,13	557195,34	0,927	Viena	15,6	6,5	Pylimas	4,5	Asfaltbetonis	1961	2018		
																1961	2021		
Jungiamasis kelias (J3) 142-143	142	36.357	6070421,23	554308,37	143	36.456	6070455,65	554215,92	0,100	Dvi	32	8,5	Iškasa	6	Asfaltbetonis	1961	2023		
																1961	2023		
Jungiamasis kelias (J3) 143-150	143	36.456	6070455,65	554215,92	150	36.569	6070488,55	554107,29	0,139	Dvi	20,5	9	Pylimas	6	Asfaltbetonis	1961	2023		
																1961	2023		
Jungiamasis kelias (J3) 150-153	150	36.569	6070488,55	554107,29	153	36.621	6070502,96	554058,01	0,122	Dvi	22,7	9,5	Pylimas	6,5	Asfaltbetonis	1961	2018		
																1961	2021		

Matininkas



ELEKTRONINIO DOKUMENTO METADUOMENYS

I. Dokumento pavadinimas (antraštė) Kelio važiuojamosios dalies ir žemės sankasos kadastro duomenys

II. Dokumento sudarytojas (-ai)

██████████, Vilnius, Lvivo g. 25-101

III. Dokumento registracijos data ir numeris 2023-11-10 15:01:07, Nr. 1160054037

IV. Pasirašymas

Parašo paskirtis: pasirašymas

Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos ██████████, Matininkas, Valstybės įmonė
Registru centras

Sertifikatas išduotas: ██████████

Parašo sukūrimo data ir laikas: 2023-11-10 15:01:07

Parašo formatas: XAdES-BASELINE-T

Laiko žymoje nurodytas laikas: 2023-11-10 15:01:07

Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją: RCSC IssuingCA

Sertifikato galiojimo laikas 2021-12-21 14:17:46 – 2023-12-21 14:17:46

V. Pagrindinio dokumento priedų skaičius – 0

VI. Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius – 0

VII. Pridedami dokumentai: nėra priedų

VIII. Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo ADOC-V1.0

IX. Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas
RC-DSS

X. Elektroninio dokumento grupė BeDOC

XI. Informacija apie elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)

Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-12-06 20:32:29)

XII. Papildomi metaduomenys

Nuorašą suformavo ██████████, 2023-12-06 20:32:29 RC-DSS



" 1 1 6 0 0 5 4 0 3 7 "

Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101

KELIO / GATVĖS SANKRYŽŲ, TILTŲ, VIADUKŲ, ESTAKADŲ, PRALAUDŲ, AUTOBUSŲ SUSTOJIMO IR POILSIO AIKŠTELIŲ, ŠVIESOFORŲ, KELIO ORO SĄLYGŲ STEBĖJIMO IR TRANSPORTO APSKAITOS ĮRENGINIŲ KADASTRO DUOMENYS

Pavadinimas Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Kelio reikšmė Valstybinės
Kelio numeris A1
Kadastro duomenų nustatymo data 2023-10-16

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos duomenys ašyje		Centro koordinatės		Medžiaga/ Dangos rūšis	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė	Kliūties pavadinimas	Metai			
	taško Nr.	km	X	Y						Pradžios/Pabaigos			
										Statybos	Rekonstravimo	Kapitalinio remonto	Paprasto remonto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Viadukas 28	28	29.410	6067877,04	560663,97	Gelžbetonis	kv. m	891		Gatvė	1961	2015		
										1961	2015		
Viadukas 140	140	36.299	6070399,58	554362,56	Gelžbetonis	kv. m	830		Kelias	1961			
										1961			
Nuovaža 6	6	28.006	6066749,95	561496,03	Asfaltbetonis	kv. m	22	Kairė		1961			
										1961			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Nuovaža 20	20	29.166	6067698,99	560830,21	Asfaltbetonis	kv. m	482	Dešin		1961	2018		
										1961	2021		
Nuovaža 49	49	31.358	6068797,17	558968,26	Asfaltbetonis	kv. m	140	Dešin		1961			
										1961			
Nuovaža 63	63	32.404	6069091	557968,35	Asfaltbetonis	kv. m	20	Kair		2018			
										2021			
Nuovaža 64	64	32.655	6069128,49	557719,18	Asfaltbetonis	kv. m	23	Kair		2018			
										2021			
Nuovaža 65	65	32.718	6069137,86	557656,95	Asfaltbetonis	kv. m	17	Kair		1961	2018		
										1961	2021		
Nuovaža 70	70	33.051	6069187,12	557328,46	Asfaltbetonis	kv. m	27	Kair		1961	2018		
										1961	2021		
Nuovaža 77	77	33.108	6069195,58	557272,16	Asfaltbetonis	kv. m	17	Dešin		1961	2018		
										1961	2021		
Nuovaža 79	79	33.133	6069199,3	557247,45	Asfaltbetonis	kv. m	25	Kair		2018			
										2021			
Nuovaža 101	101	33.927	6069326,64	556463,65	Asfaltbetonis	kv. m	818	Kair		1961			
										1961			
Nuovaža 106	106	34.100	6069370,53	556295,68	Asfaltbetonis	kv. m	138	Dešin		1961	2018		
										1961	2021		
Nuovaža 117	117	34.701	6069588,01	555736,82	Asfaltbetonis	kv. m	62	Dešin		1961			
										1961			



* 1 1 6 0 0 5 4 0 3 8 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Nuovaža 122	122	34.763	6069616,46	555682,2	Asfaltbetonis	kv. m	325	Kair		1961	2018		
										1961	2021		
Nuovaža 123	123	34.833	6069650,31	555620,78	Asfaltbetonis	kv. m	41	Kair		1961	2018		
										1961	2021		
Nuovaža 129	129	35.345	6069920,84	555185,86	Asfaltbetonis	kv. m	101	Dešin		1961			
										1961			
Nuovaža jungiamajame kelyje J3 143	143	36.456	6070455,65	554215,92	Asfaltbetonis	kv. m	26	Dešin		2023			
										2023			
Nuovaža jungiamajame kelyje J3 143	143	36.456	6070455,65	554215,92	Žvyras	kv. m	22	Dešin		2023			
										2023			
Nuovaža jungiamajame kelyje J3 147	147	36.540	6070480,39	554135,16	Asfaltbetonis	kv. m	26	Dešin		2023			
										2023			
Nuovaža 162	162	36.793	6070542,56	553890,15	Asfaltbetonis	kv. m	153	Dešin		1961			
										1961			
Nuovaža 165	165	36.874	6070558,62	553811,01	Asfaltbetonis	kv. m	20	Kair		1961			
										1961			
Nuovaža 170	170	36.957	6070575,01	553729,91	Asfaltbetonis	kv. m	53	Kair		1961	2018		
										1961	2021		
Nuovaža 175	175	37.131	6070613,98	553560,47	Asfaltbetonis	kv. m	30	Dešin		1961			
										1961			
Nuovaža 179	179	37.185	6070627,69	553508,36	Asfaltbetonis	kv. m	74	Dešin		1961			
										1961			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Nuovaža 182	182	37.217	6070636,23	553477,28	Asfaltbetonis	kv. m	1901	Kair		1961	2018		
										1961	2021		
Pralaida (d1000) 4	4	27.954	6066706,66	561525,21	Betonas	m	35,46	Centras		1961			
										1961			
Pralaida (d1000) 10	10	28.457	6067122,89	561242,72	Betonas	m	40,47	Centras		1961			
										1961			
Pralaida (d1000) 30	30	29.440	6067898,44	560642,55	Betonas	m	36,6	Centras		1961			
										1961			
Pralaida (d1000) 37	37	29.772	6068116,25	560392,11	Betonas	m	42,61	Centras		1961			
										1961			
Pralaida (d1000) 41	41	29.979	6068237,92	560224,6	Betonas	m	37,27	Centras		1961			
										1961			
Pralaida (d300) 49	49	31.358	6068797,17	558968,26	Betonas	m	10,02	Dešin		1961			
										1961			
Pralaida (d4000) 53	53	31.792	6068949,81	558561,47	Metalas	m	42,02	Centras		2018			
										2021			
Pralaida (d400) 63	63	32.404	6069091	557968,35	Polietilenas	m	13,1	Kair		2018			
										2021			
Pralaida (d400) 64	64	32.655	6069128,49	557719,18	Polietilenas	m	13,8	Kair		2018			
										2021			
Pralaida (d400) 65	65	32.718	6069137,86	557656,95	Polietilenas	m	12,9	Kair		2018			
										2021			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Pralaida (d400) 70	70	33.051	6069187,12	557328,46	Polietilenas	m	14,01	Kair		2018			
										2021			
Pralaida (d1300) 72	72	33.069	6069189,9	557310,43	Metalas	m	51,21	Centras		2018			
										2021			
Pralaida (d400) 79	79	33.133	6069199,3	557247,45	Polietilenas	m	10,3	Kair		2018			
										2021			
Pralaida (d500) 103	103	34.016	6069348,05	556376,89	Betonas	m	22,02	Kair		1961			
										1961			
Pralaida (d500) 104	104	34.076	6069364,08	556318,82	Betonas	m	22,49	Kair		1961			
										1961			
Pralaida (d400) 107	107	34.104	6069371,57	556292,45	Polietilenas	m	14,3	Dešin		2018			
										2021			
Pralaida (d500) 109	109	34.215	6069404,84	556186,34	Betonas	m	22,94	Kair		1961			
										1961			
Pralaida (d1000) 110	110	34.331	6069442,93	556076,88	Betonas	m	38,87	Centras		1961			
										1961			
Pralaida (d500) 112	112	34.399	6069466,66	556012,57	Betonas	m	24,66	Kair		1961			
										1961			
Pralaida (d500) 114	114	34.506	6069506,35	555913,35	Betonas	m	21,34	Kair		1961			
										1961			
Pralaida (d500) 115	115	34.625	6069553,91	555804,92	Betonas	m	23,69	Kair		1961			
										1961			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Pralaida (d500) 123	123	34.833	6069650,31	555620,78	Betonas	m	12,18	Kair		1961			
										1961			
Pralaida (d300) 133	133	35.633	6070075,92	554943,19	Betonas	m	2,38	Kair		1961			
										1961			
Pralaida (d400) jungiamajame kelyje J3 143	143	36.456	6070455,65	554215,92	Polivinilchloridas	m	12,2	Dešin		2023			
										2023			
Pralaida (d300) 170	170	36.957	6070575,01	553729,91	Betonas	m	40,94	Centras		1961			
										1961			
Autobus stotel 43	43	30.141	6068324,63	560087,62	Betono plytelis	vnt.	1	Kair		1961			
										1961			
Autobus stotel 44	44	30.173	6068340,71	560059,87	Betono plytelis	vnt.	1	Dešin		1961			
										1961			
Autobus stotel 75	75	33.094	6069193,69	557285,44	Betono plytelis	vnt.	1	Kair		1961	2018		
										1961	2021		
Autobus stotel 78	78	33.110	6069195,97	557269,58	Betono plytelis	vnt.	1	Dešin		1961	2018		
										1961	2021		
Kamera 17	17	29.013	6067579,52	560926,3		vnt.	1	Kair		2018			
										2021			
Kamera 25	25	29.374	6067851,71	560688,84		vnt.	1	Dešin		2018			
										2021			
Kamera 157	157	36.675	6070516,17	554005,5		vnt.	1	Kair		2018			
										2021			



* 1 1 6 0 0 5 4 0 3 8 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Kamera 169	169	36.920	6070567,29	553766,19		vnt.	1	Dešinė		2018			
										2021			
Greičio valdymo sistema 16	16	28.954	6067532,32	560961,89		vnt.	1	Kairė		2018			
										2021			
Greičio valdymo sistema 31	31	29.444	6067901,3	560639,52		vnt.	1	Dešinė		2018			
										2021			
Greičio valdymo sistema 152	152	36.615	6070501,3	554063,41		vnt.	1	Kairė		2018			
										2021			
Greičio valdymo sistema 171	171	36.980	6070579,84	553707,22		vnt.	1	Dešinė		2018			
										2021			

Matininkas



* 1 1 6 0 0 5 4 0 3 8 *

2023-11-10 15:01:10

Lapas 7 iš 7

ELEKTRONINIO DOKUMENTO METADUOMENYS

I. Dokumento pavadinimas (antraštė) Kelio sankryžų, tiltų, viadukų, estakadų, pralaidų, autobusų sustojimo ir poilsio aikštelių, šviesoforų, kelio oro sąlygų stebėjimo ir transporto apskaitos įrenginių kadastro duomenys

II. Dokumento sudarytojas (-ai)

[redacted], Vilnius, Lvivo g. 25-101

III. Dokumento registracijos data ir numeris 2023-11-10 15:01:10, Nr. 1160054038

IV. Pasirašymas

Parašo paskirtis: pasirašymas

Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos [redacted] Matininkas, Valstybės įmonė

Registru centras

Sertifikatas išduotas: [redacted]

Parašo sukūrimo data ir laikas: 2023-11-10 15:01:10

Parašo formatas: XAdES-BASELINE-T

Laiko žymoje nurodytas laikas: 2023-11-10 15:01:10

Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją: RCSC IssuingCA

Sertifikato galiojimo laikas 2021-12-21 14:17:46 – 2023-12-21 14:17:46

V. Pagrindinio dokumento priedų skaičius – 0

VI. Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius – 0

VII. Pridedami dokumentai: nėra priedų

VIII. Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo ADOC-V1.0

IX. Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas
RC-DSS

X. Elektroninio dokumento grupė BeDOC

XI. Informacija apie elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)

Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-12-06 20:32:46)

XII. Papildomi metaduomenys

Nuorašą suformavo [redacted], 2023-12-06 20:32:46 RC-DSS



Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101

KELIO / GATVĖS ATITVARŲ, TRIUKŠMO SIENUČIŲ, ŽELDYNŲ, PĖSČIŲJŲ IR DVIRAČIŲ TAKŲ, ELEKTROS APŠVIETIMO TINKLO KADASTRO DUOMENYS

Pavadinimas Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda

Kelio reikšmė Valstybinės

Kelio numeris A1

Kadastro duomenų nustatymo data 2023-10-16

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pradžia				Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pabaiga				Medžiaga/ Dangos rūšis	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė (kairė, dešinė)	Elektros apšvietimo tinklo tipas	Laidininko skerspjuvis	Metai			
	atskaitos duomeny		koordinatės		atskaitos duomeny		koordinatės								Pradžios/Pabaigos			
	taško Nr.	km	X	Y	taško Nr.	km	X	Y							Statybos	Rekonstravimo	Kapitalinio remonto	Paprasto remonto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Latakas jungiamajame kelyje J3 L (142-145)	142	36.357	6070421,23	554308,37	145	36.536	6070479,26	554138,97	Betonas	m	201	Dešinė			2023			
Drenažas jungiamajame kelyje J3 d113 (142-148)	142	36.357	6070421,23	554308,37	148	36.546	6070482	554129,78	Polivinilchloridas	m	206	Dešinė			2023			
Kelio atitvarai 1-26	1	27.562	6066382,19	561745,25	26	29.396	6067867,66	560673,38	Metalas	m	2368	Centras			2018			
															2021			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Kelio atitvarai 26-29	26	29.396	6067867,66	560673,38	29	29.429	6067890,65	560650,93	Metalas	m	94	Centras			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 29-42	29	29.429	6067890,65	560650,93	42	30.044	6068273,94	560170,14	Metalas	m	676	Centras			2018			
															2021			
Kelio atitvarai 42-45	42	30.044	6068273,94	560170,14	45	30.248	6068377,55	559995,47	Metalas	m	432	Centras			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 45-184	45	30.248	6068377,55	559995,47	184	37.231	6070639,97	553463,64	Metalas	m	7290	Centras			2018			
															2021			
Kelio atitvarai 3-7	3	27.794	6066574,44	561615,08	7	28.130	6066852,57	561426,25	Metalas	m	332	Dešin			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 8-11	8	28.380	6067058,78	561286,12	11	28.472	6067135,38	561234,13	Metalas	m	93	Dešin			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 9-12	9	28.440	6067109,02	561252,27	12	28.533	6067185,93	561200,02	Metalas	m	93	Kair			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 13-17	13	28.873	6067467,17	561008,94	17	29.013	6067579,52	560926,3	Metalas	m	121	Dešin			2018			
															2021			
Kelio atitvarai 15-18	15	28.916	6067502,07	560984,12	18	29.066	6067621,27	560893,84	Metalas	m	149	Kair			2018			
															2021			
Kelio atitvarai 24-29	24	29.333	6067822,27	560717,38	29	29.429	6067890,65	560650,93	Metalas	m	91	Dešin			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 29-33	29	29.429	6067890,65	560650,93	33	29.493	6067935,12	560603,72	Metalas	m	69	Dešin			2018			
															2021			



* 1 1 6 0 0 5 4 0 3 9 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Kelio atitvarai 26-34	26	29.396	6067867,66	560673,38	34	29.560	6067980,26	560554,3	Metalas	m	169	Kair			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 36-37	36	29.712	6068079,23	560438,94	37	29.772	6068116,25	560392,11	Metalas	m	49	Dešin			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 39-47	39	29.940	6068216,22	560257,05	47	30.624	6068537,63	559655,07	Metalas	m	671	Dešin			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 40-46	40	29.974	6068234,82	560229,05	46	30.338	6068419,77	559915,57	Metalas	m	362	Dešin			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 50-56	50	31.508	6068849,65	558828,12	56	31.987	6069010,11	558376,13	Metalas	m	476	Kair			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 51-57	51	31.513	6068851,87	558822,73	57	32.020	6069018,95	558344,73	Metalas	m	508	Dešin			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 56-62	56	31.987	6069010,11	558376,13	62	32.401	6069090,57	557971,19	Metalas	m	420	Kair			2018			
															2021			
Kelio atitvarai 66-76	66	32.793	6069148,86	557582,93	76	33.104	6069195,12	557275,25	Metalas	m	318	Dešin			2018			
															2021			
Kelio atitvarai 71-74	71	33.053	6069187,51	557325,83	74	33.088	6069192,66	557291,55	Metalas	m	39	Kair			2018			
															2021			
Kelio atitvarai 77-86	77	33.162	6069203,47	557219,7	86	33.431	6069242,85	556955,06	Metalas	m	282	Dešin			2018			
															2021			
Kelio atitvarai 80-89	80	33.138	6069200,1	557242,11	89	33.412	6069240,4	556971,43	Metalas	m	276	Kair			2018			
															2021			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Kelio atitvarai 93-100	93	33.620	6069271,27	556764,53	100	33.916	6069324,23	556473,75	Metalas	m	297	Kair			2018			
															2021			
Kelio atitvarai 96-98	96	33.739	6069289,58	556647,51	98	33.784	6069297,67	556603,25	Metalas	m	45	Dešin			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 102-118	102	34.010	6069346,3	556383,26	118	34.707	6069591,02	555731,22	Metalas	m	701	Kair			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 108-111	108	34.107	6069372,43	556289,42	111	34.377	6069458,57	556033,59	Metalas	m	285	Dešin			2018			
															2021			
Kelio atitvarai 116-119	116	34.674	6069575,79	555760,37	119	34.716	6069595,03	555723,66	Metalas	m	41	Dešin			2018			
															2021			
Kelio atitvarai 120-124	120	34.724	6069598,42	555716,14	124	34.857	6069662,28	555599,5	Metalas	m	133	Dešin			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 128-130	128	35.320	6069907,47	555206,6	130	35.362	6069930,13	555171,51	Metalas	m	41	Dešin			2018			
															2021			
Kelio atitvarai 129-136	129	35.903	6070217,74	554721,54	136	36.354	6070417,18	554319,26	Metalas	m	452	Dešin			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 139-151	139	36.253	6070381,65	554404,7	151	36.592	6070494,4	554085,79	Metalas	m	337	Kair			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 141-153	141	36.346	6070417,18	554319,26	153	36.621	6070502,96	554058,01	Metalas	m	272	Dešin			2018			
															2021			
Kelio atitvarai 151-165	151	36.592	6070494,4	554085,79	165	36.874	6070558,62	553811,01	Metalas	m	288	Kair			2018			
															2021			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Kelio atitvarai 155-156	155	36.632	6070505,87	554047,34	156	36.662	6070512,88	554017,87	Metalas	m	31	Dešin			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 153-160	153	36.621	6070502,96	554058,01	160	36.775	6070538,51	553907,96	Metalas	m	168	Dešin			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 163-167	163	36.814	6070547,08	553869,72	167	36.911	6070566,12	553775,06	Metalas	m	97	Dešin			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 167-172	167	36.911	6070566,12	553775,06	172	37.003	6070584,61	553684,89	Metalas	m	92	Dešin			2018			
															2021			
Kelio atitvarai 172-178	172	37.003	6070584,61	553684,89	178	37.176	6070625,43	553516,58	Metalas	m	161	Dešin			1961			
															1961			
Kelio atitvarai 180-184	180	37.189	6070628,74	553504,51	184	37.231	6070639,97	553463,64	Metalas	m	49	Dešin			2018			
															2021			
Kelio atitvarai 168-182	168	36.914	6070566,33	553771,8	182	37.217	6070636,23	553477,28	Metalas	m	297	Kair			2018			
															2021			
Saugos salel 20	20	29.166	6067698,99	560830,21					Veja	kv. m	288	Dešin			1961			
															1961			
Saugos salel 22	22	29.238	6067752,75	560781,91					Veja	kv. m	308	Kair			1961			
															1961			
Saugos salel 78	78	33.110	6069195,97	557269,58					Betono trinkel s	kv. m	178	Dešin			2018			
															2021			
Saugos salel 106	106	34.100	6069370,53	556295,68					Betono trinkel s	kv. m	24	Dešin			2018			
															2021			



* 1 1 6 0 0 5 4 0 3 9 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Saugos salel 156	156	36.662	6070512,88	554017,87					Veja	kv. m	910	Dešin			1961			
															1961			
P s i j takas 79-85	79	33.133	6069199,3	557247,45	85	33.207	6069210,33	557173,47	Asfaltbetonis	kv. m	213	Dešin			2018			
															2021			
P s i j takas 77-85	77	33.108	6069195,58	557272,16	85	33.207	6069210,33	557173,47	Asfaltbetonis	kv. m	298	Kair			2018			
															2021			
Techninis šaligatvis jungiamajame kelyje J3 142-146	142	36.357	6070421,23	554308,37	146	36.538	6070479,74	554137,36	Betono trinkel s	kv. m	189	Dešin			2023			
															2023			
Apsaugin tvora nuo žv ri 4-6	4	27.954	6066706,66	561525,21	6	28.006	6066749,95	561496,03	Vielos tinklas	m	91	Dešin			2018			
															2021			
Apsaugin tvora nuo žv ri 4-6	4	27.954	6066706,66	561525,21	6	28.006	6066749,95	561496,03	Vielos tinklas	m	93	Kair			2018			
															2021			
Apsaugin tvora nuo žv ri 16-21	16	28.954	6067532,32	560961,89	21	29.221	6067739,61	560793,71	Vielos tinklas	m	293	Kair			2018			
															2021			
Apsaugin tvora nuo žv ri 28-32	28	29.410	6067877,04	560663,97	32	29.488	6067931,73	560607,42	Vielos tinklas	m	100	Kair			2018			
															2021			
Apsaugin tvora nuo žv ri 56-92	56	31.987	6069010,11	558376,13	92	33.440	6069244,62	556943,16	Vielos tinklas	m	1446	Kair			2018			
															2021			
Apsaugin tvora nuo žv ri 69-88	69	33.049	6069186,84	557330,27	88	33.231	6069213,74	557150,12	Vielos tinklas	m	260	Dešin			2018			
															2021			
Apsaugin tvora nuo žv ri 95-96	95	33.704	6069283,71	556682,61	96	33.739	6069289,58	556647,51	Vielos tinklas	m	24	Kair			2018			
															2021			



* 1 1 6 0 0 5 4 0 3 9 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Apsauginė tvora nuo žvėrių 102-105	102	34.010	6069346,3	556383,26	105	34.097	6069369,57	556299,05	Vielos tinklas	m	110	Kairė			2018			
															2021			
Apsauginė tvora nuo žvėrių 105-108	105	34.097	6069369,57	556299,05	108	34.107	6069372,43	556289,42	Vielos tinklas	m	28	Dešinė			2018			
															2021			
Apsauginė tvora nuo žvėrių 116-140	116	34.674	6069575,79	555760,37	140	36.299	6070399,58	554362,56	Vielos tinklas	m	1566	Kairė			2018			
															2021			
Apsauginė tvora nuo žvėrių 141-153	141	36.346	6070417,18	554319,26	153	36.621	6070502,96	554058,01	Vielos tinklas	m	339	Dešinė			2018			
															2021			
Apsauginė tvora nuo žvėrių 144-163	144	36.468	6070459,97	554204,31	163	36.814	6070547,08	553869,72	Vielos tinklas	m	328	Kairė			2018			
															2021			
Apsauginė tvora 1-184	1	27.562	6066382,19	561745,25	184	37.231	6070639,97	553463,64	Vielos tinklas	m	9416	Centras			2018			
															2021			

Matininkas



* 1 1 6 0 0 5 4 0 3 9 *

2023-11-10 15:01:12

Lapas 7 iš 7

ELEKTRONINIO DOKUMENTO METADUOMENYS

I. Dokumento pavadinimas (antraštė) Kelio atitvarų, triukšmo sienučių, želdynų, pėsčiųjų ir dviračių takų, elektros apšvietimo tinklo kadastro duomenys

II. Dokumento sudarytojas (-ai)

██████████, Vilnius, Lvivo g. 25-101

III. Dokumento registracijos data ir numeris 2023-11-10 15:01:12, Nr. 1160054039

IV. Pasirašymas

Parašo paskirtis: pasirašymas

Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos ██████████, Matininkas, Valstybės įmonė

Registru centras

Sertifikatas išduotas: ██████████

Parašo sukūrimo data ir laikas: 2023-11-10 15:01:12

Parašo formatas: XAdES-BASELINE-T

Laiko žymoje nurodytas laikas: 2023-11-10 15:01:13

Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją: RCSC IssuingCA

Sertifikato galiojimo laikas 2021-12-21 14:17:46 – 2023-12-21 14:17:46

V. Pagrindinio dokumento priedų skaičius – 0

VI. Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius – 0

VII. Pridedami dokumentai: nėra priedų

VIII. Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo ADOC-V1.0

IX. Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas
RC-DSS

X. Elektroninio dokumento grupė BeDOC

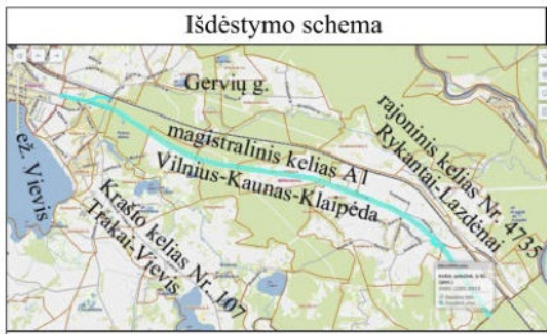
XI. Informacija apie elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)

Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-12-06 20:33:18)

XII. Papildomi metaduomenys

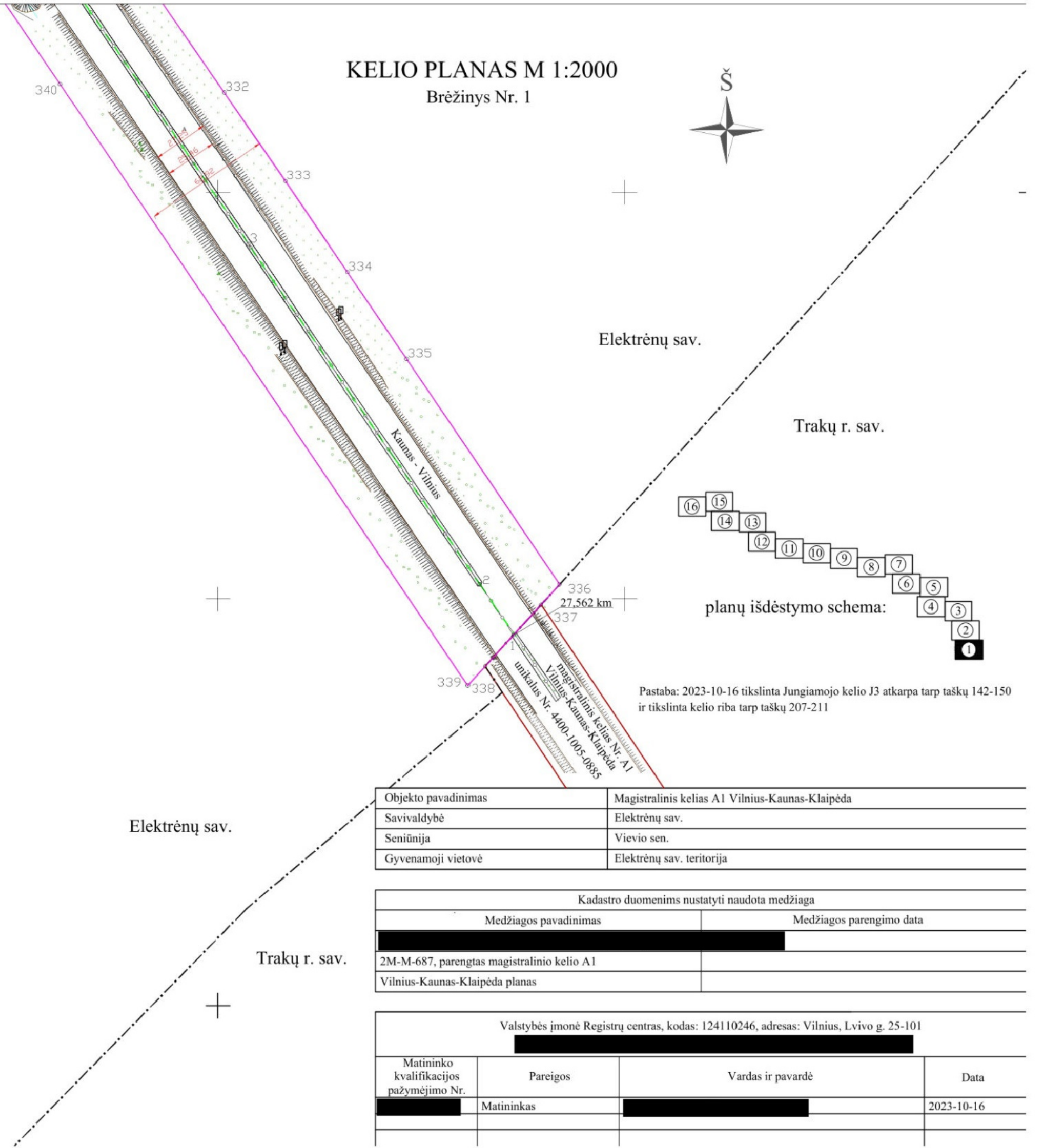
Nuorašą suformavo ██████████, 2023-12-06 20:33:18 RC-DSS





KELIO PLANAS M 1:2000

Brėžinys Nr. 1



planų išdėstymo schema:

Pastaba: 2023-10-16 tikslinta Jungiamojo kelio J3 atkarpa tarp taškų 142-150 ir tikslinta kelio riba tarp taškų 207-211

X=6066200
Y=561400

Elektrėnų sav.

Trakų r. sav.

Objekto pavadinimas	Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Savivaldybė	Elektrėnų sav.
Seniūnija	Vievio sen.
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga	
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data
2M-M-687, parengtas magistralinio kelio A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda planas	

Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
	Matininkas		2023-10-16



KOORDINA I ŽINIARAŠTIS

Pavadinimas Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda

Objekto buvimo vieta Elektrėn sav. Elektrėn sav. teritorija /

Unikalus numeris 4400-1005-0816

Kelio ruožas 27.562 - 37.231 km

Koordinatų sistema: LKS-94

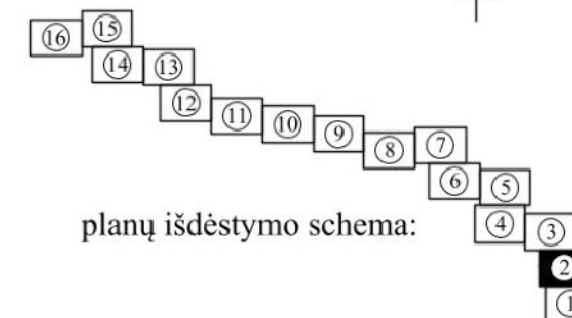
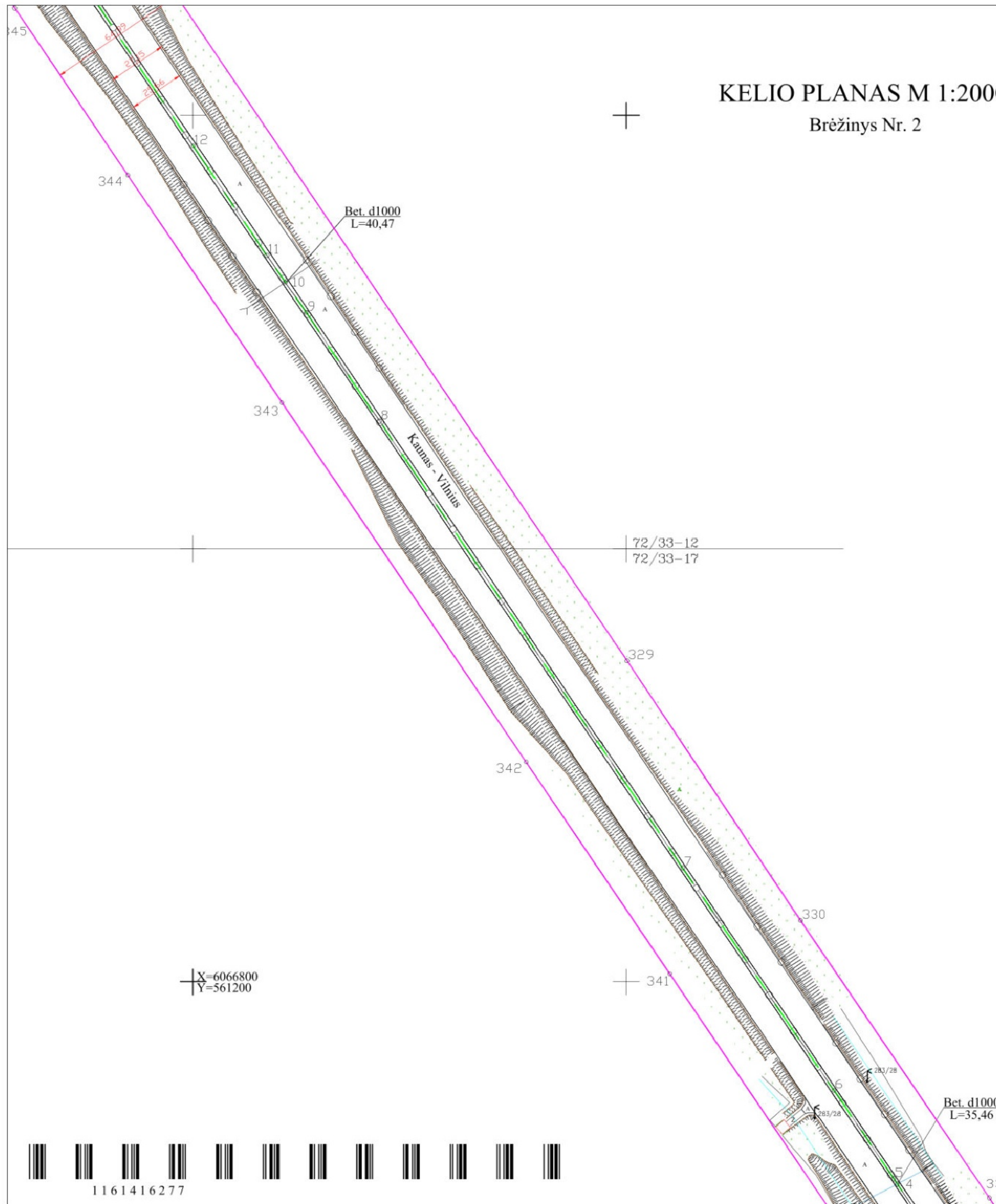
Kelio riba			Kelio riba			Kelio riba			Kelio ašis			
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
185	6070659,82	553470,72	220	6070460,91	554282,08	255	6069378,66	556387,07	1	27,562	6066382,19	561745,25
186	6070649,75	553505,24	221	6070433,43	554355,06	256	6069361,33	556457,05	2	27,592	6066407,18	561728,86
187	6070637,74	553539,14	222	6070417,01	554352,11	257	6069358,68	556468,76	3	27,794	6066574,44	561615,08
188	6070628,94	553575,12	223	6070404,07	554384,43	258	6069346,58	556522,13	4	27,954	6066706,66	561525,21
189	6070639,79	553578,48	224	6070411,92	554390,83	259	6069334,03	556585,25	5	27,957	6066709,05	561523,61
190	6070623,71	553648,96	225	6070420,96	554395,16	260	6069326,79	556625,62	6	28,006	6066749,95	561496,03
191	6070614,20	553691,12	226	6070377,66	554492,24	261	6069316,60	556682,39	7	28,130	6066852,57	561426,25
192	6070603,29	553739,31	227	6070329,53	554589,95	262	6069307,27	556744,46	8	28,380	6067058,78	561286,12
193	6070592,76	553732,55	228	6070299,95	554645,05	263	6069297,07	556812,27	9	28,440	6067109,02	561252,27
194	6070572,93	553848,23	229	6070255,77	554721,61	264	6069289,07	556809,54	10	28,457	6067122,89	561242,72
195	6070564,06	553899,96	230	6070178,97	554843,59	265	6069272,67	556908,51	11	28,472	6067135,38	561234,13
196	6070557,23	553939,84	231	6070105,55	554958,53	266	6069278,48	556935,95	12	28,533	6067185,93	561200,02
197	6070548,19	553955,64	232	6069951,61	555203,74	267	6069259,83	557060,63	13	28,873	6067467,17	561008,94
198	6070546,43	553968,27	233	6069879,31	555315,69	268	6069240,71	557181,51	14	28,885	6067476,85	561002,00
199	6070545,47	553978,00	234	6069847,19	555360,78	269	6069217,80	557305,33	15	28,916	6067502,07	560984,12
200	6070550,70	553978,50	235	6069784,54	555458,32	270	6069210,83	557329,03	16	28,954	6067532,32	560961,89
201	6070552,54	553978,87	236	6069745,27	555522,20	271	6069186,15	557515,26	17	29,013	6067579,52	560926,30
202	6070549,96	553991,58	237	6069719,22	555565,75	272	6069185,43	557520,64	18	29,066	6067621,27	560893,84
203	6070548,69	554008,00	238	6069687,30	555620,81	273	6069149,78	557789,71	19	29,152	6067687,89	560839,30
204	6070612,04	554174,54	239	6069655,66	555677,81	274	6069117,29	558011,45	20	29,166	6067698,99	560830,21
205	6070618,69	554233,75	240	6069624,41	555736,44	275	6069112,18	558026,75	21	29,221	6067739,61	560793,71
206	6070615,73	554251,27	241	6069599,95	555784,07	276	6069095,27	558148,20	22	29,238	6067752,75	560781,91
207	6070615,31	554253,75	242	6069593,45	555798,48	277	6069065,87	558317,70	23	29,260	6067768,73	560767,08
208	6070625,29	554258,44	243	6069565,47	555860,03	278	6069010,91	558495,90	24	29,333	6067822,27	560717,38
209	6070615,67	554284,71	244	6069529,26	555945,58	279	6068974,94	558588,35	25	29,374	6067851,71	560688,84
210	6070610,24	554343,93	245	6069506,15	555999,48	280	6068940,03	558678,08	26	29,396	6067867,66	560673,38
211	6070602,88	554376,26	246	6069497,41	556020,77	281	6068864,61	558886,69	27	29,401	6067871,20	560669,70
212	6070567,20	554362,43	247	6069488,71	556037,78	282	6068828,17	558987,40	28	29,410	6067877,04	560663,97
213	6070576,85	554329,54	248	6069485,98	556045,83	283	6068774,02	559137,05	29	29,429	6067890,65	560650,93
214	6070590,10	554284,39	249	6069471,47	556088,61	284	6068730,85	559256,34	30	29,440	6067898,44	560642,55
215	6070597,47	554227,08	250	6069470,37	556091,85	285	6068715,70	559298,48	31	29,444	6067901,30	560639,52
216	6070590,33	554171,33	251	6069443,10	556172,25	286	6068702,58	559333,64	32	29,488	6067931,73	560607,42
217	6070546,64	554071,84	252	6069405,69	556292,55	287	6068681,73	559386,67	33	29,493	6067935,12	560603,72
218	6070528,21	554069,98	253	6069402,42	556302,14	288	6068642,75	559482,14	34	29,560	6067980,26	560554,30
219	6070506,62	554138,04	254	6069389,81	556346,52	289	6068604,19	559576,57	35	29,617	6068017,54	560512,02



* 1 1 6 1 4 1 5 3 4 5 *

KELIO PLANAS M 1:2000

Brėžinys Nr. 2



Pastaba: 2023-10-16 tikslinta Jungiamojo kelio J3 atkarpa tarp taškų 142-150 ir tikslinta kelio riba tarp taškų 207-211

Objekto pavadinimas	Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Savivaldybė	Elektrėnų sav.
Seniūnija	Vievio sen.
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga	
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data
2M-M-687, parengtas magistralinio kelio A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda planas	

Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
	Matininkas		2023-10-16



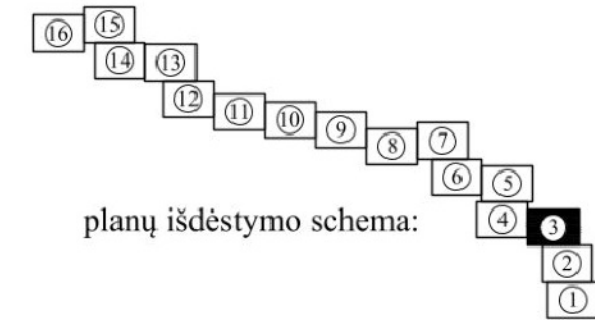
Kelio riba			Kelio riba			Kelio riba			Kelio ašis			
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
290	6068597,40	559594,58	333	6066605,57	561633,14	376	6068158,67	560281,42	36	29,712	6068079,23	560438,94
291	6068574,54	559643,67	334	6066560,64	561663,63	377	6068218,09	560196,14	37	29,772	6068116,25	560392,11
292	6068533,21	559723,49	335	6066518,03	561692,71	378	6068223,33	560198,29	38	29,881	6068181,82	560305,21
293	6068530,86	559727,65	336	6066407,18	561767,97	379	6068292,75	560083,25	39	29,940	6068216,22	560257,05
294	6068528,58	559733,39	337	6066397,18	561758,90	380	6068297,31	560073,74	40	29,974	6068234,82	560229,05
295	6068506,54	559783,61	338	6066366,89	561731,42	381	6068329,15	560015,81	41	29,979	6068237,92	560224,60
296	6068517,46	559782,48	339	6066357,39	561722,82	382	6068346,78	559984,41	42	30,044	6068273,94	560170,14
297	6068519,53	559784,08	340	6066653,19	561522,30	383	6068391,83	559899,44	43	30,141	6068324,63	560087,62
298	6068488,52	559865,66	341	6066803,80	561420,12	384	6068431,68	559818,07	44	30,173	6068340,71	560059,87
299	6068469,96	559900,07	342	6066901,44	561353,87	385	6068455,53	559759,18	45	30,248	6068377,55	559995,47
300	6068461,85	559915,10	343	6067067,51	561241,02	386	6068479,37	559709,43	46	30,338	6068419,77	559915,57
301	6068453,29	559930,96	344	6067172,37	561169,87	387	6068550,91	559526,25	47	30,624	6068537,63	559655,07
302	6068439,21	559959,55	345	6067249,49	561117,68	388	6068589,08	559445,33	48	31,014	6068675,79	559289,73
303	6068406,20	560023,07	346	6067343,70	561052,92	389	6068592,95	559437,13	49	31,358	6068797,17	558968,26
304	6068362,09	560090,45	347	6067577,22	560885,88	390	6068622,30	559358,80	50	31,508	6068849,65	558828,12
305	6068315,20	560169,84	348	6067636,86	560839,46	391	6068645,37	559299,97	51	31,513	6068851,87	558822,73
306	6068214,93	560312,52	349	6067699,37	560786,47	392	6068661,67	559254,57	52	31,781	6068945,90	558571,82
307	6068164,02	560382,26	350	6067720,36	560768,70	393	6068668,87	559234,52	53	31,792	6068949,81	558561,47
308	6068053,69	560517,11	351	6067712,69	560748,80	394	6068677,01	559210,34	54	31,838	6068965,46	558518,36
309	6067965,66	560618,75	352	6067708,38	560737,62	395	6068684,15	559189,22	55	31,917	6068990,38	558443,29
310	6067960,64	560615,55	353	6067711,83	560721,82	396	6068690,59	559170,09	56	31,987	6069010,11	558376,13
311	6067907,18	560671,33	354	6067719,06	560711,39	397	6068691,08	559168,62	57	32,020	6069018,95	558344,73
312	6067895,85	560663,86	355	6067723,48	560706,98	398	6068697,81	559153,15	58	32,133	6069045,26	558235,05
313	6067876,92	560682,83	356	6067771,25	560659,87	399	6068710,60	559105,17	59	32,214	6069060,86	558155,90
314	6067887,56	560699,08	357	6067798,72	560635,11	400	6068825,65	558799,78	60	32,259	6069068,53	558111,19
315	6067810,93	560772,55	358	6067815,13	560619,31	401	6068909,96	558574,64	61	32,302	6069075,78	558068,99
316	6067725,39	560850,28	359	6067820,21	560611,00	402	6068940,98	558489,36	62	32,401	6069090,57	557971,19
317	6067732,74	560860,44	360	6067833,97	560639,96	403	6068953,89	558450,45	63	32,404	6069091,00	557968,35
318	6067739,54	560864,81	361	6067824,65	560640,12	404	6068972,71	558388,86	64	32,655	6069128,49	557719,18
319	6067746,40	560866,31	362	6067817,72	560644,38	405	6068985,11	558344,13	65	32,718	6069137,86	557656,95
320	6067724,19	560888,41	363	6067735,34	560717,54	406	6069005,78	558261,69	66	32,793	6069148,86	557582,93
321	6067724,50	560884,80	364	6067729,99	560732,25	407	6069016,99	558214,55	67	32,806	6069150,68	557570,75
322	6067719,90	560874,39	365	6067739,69	560746,46	408	6069020,37	558194,96	68	32,815	6069151,98	557561,01
323	6067709,27	560868,80	366	6067766,07	560721,35	409	6069077,03	557845,72	69	33,049	6069186,84	557330,27
324	6067703,85	560869,38	367	6067842,88	560648,22	410	6069097,85	557706,46	70	33,051	6069187,12	557328,46
325	6067632,60	560926,94	368	6067858,87	560664,67	411	6069113,03	557593,43	71	33,053	6069187,51	557325,83
326	6067594,28	560955,90	369	6067877,66	560645,78	412	6069126,92	557503,93	72	33,069	6069189,90	557310,43
327	6067588,45	560954,54	370	6067868,56	560635,37	413	6069141,35	557410,91	73	33,071	6069190,11	557308,53
328	6067273,38	561179,96	371	6067906,58	560594,03	414	6069157,19	557308,86	74	33,088	6069192,66	557291,55
329	6066948,17	561400,45	372	6067926,45	560570,97	415	6069168,00	557239,38	75	33,094	6069193,69	557285,44
330	6066828,38	561480,56	373	6067962,65	560528,94	416	6069176,81	557175,50	76	33,104	6069195,12	557275,25
331	6066700,19	561567,80	374	6068102,23	560357,23	417	6069195,46	557052,59	77	33,108	6069195,58	557272,16
332	6066648,95	561603,08	375	6068117,49	560337,53	418	6069224,28	556908,95	78	33,110	6069195,97	557269,58



* 1 1 6 1 4 1 5 3 4 5 *

KELIO PLANAS M 1:2000

Brėžinys Nr. 3



Pastaba: 2023-10-16 tikslinta Jungiamojo kelio J3 atkarpa tarp taškų 142-150 ir tikslinta kelio riba tarp taškų 207-211

Objekto pavadinimas	Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Savivaldybė	Elektrėnų sav.
Seniūnija	Vievio sen.
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga	
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data
2M-M-687, parengtas magistralinio kelio A1	
Vilnius-Kaunas-Klaipėda planas	

Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
	Matininkas		2023-10-16

Kelio riba		
Taško Nr.	X	Y
419	6069258,59	556681,69
420	6069303,07	556445,62
421	6069318,13	556364,18
422	6069341,00	556282,44
423	6069413,65	556070,07
424	6069415,64	556064,25
425	6069437,76	555999,60
426	6069495,43	555857,59
427	6069546,42	555748,76
428	6069576,44	555698,69
429	6069600,87	555657,94
430	6069598,64	555652,00
431	6069593,98	555639,59
432	6069610,45	555602,19
433	6069614,19	555596,12
434	6069708,94	555447,17
435	6069750,41	555381,93
436	6069772,26	555347,89
437	6069792,58	555316,13
438	6069818,98	555274,80
439	6069868,57	555230,56
440	6069903,02	555176,82
441	6070171,67	554757,75
442	6070237,69	554649,45
443	6070337,40	554455,65
444	6070374,55	554370,85
445	6070381,77	554375,61
446	6070394,94	554343,47
447	6070387,99	554338,33
448	6070434,51	554212,65
449	6070457,67	554133,26
450	6070441,79	554127,92
451	6070460,83	554074,04
452	6070461,16	554070,55
453	6070472,88	554032,66
454	6070486,48	553986,88
455	6070495,98	553954,44
456	6070501,97	553951,14
457	6070510,56	553918,01
458	6070514,21	553903,93
459	6070521,37	553866,71
460	6070528,00	553862,84
461	6070537,90	553819,88

Kelio riba		
Taško Nr.	X	Y
462	6070534,19	553811,41
463	6070546,65	553802,85
464	6070554,57	553762,21
465	6070548,31	553749,08
466	6070548,71	553741,78
467	6070547,65	553734,57
468	6070544,94	553730,49
469	6070547,35	553718,51
470	6070551,04	553716,20
471	6070581,49	553597,28
472	6070616,19	553455,17
473	6070625,91	553458,63

Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
79	33,133	6069199,30	557247,45
80	33,138	6069200,10	557242,11
81	33,161	6069203,47	557219,70
82	33,185	6069207,13	557195,34
83	33,186	6069207,29	557194,28
84	33,205	6069210,04	557175,97
85	33,207	6069210,33	557173,47
86	33,208	6069210,48	557172,48
87	33,227	6069213,13	557154,31
88	33,231	6069213,74	557150,12
89	33,412	6069240,40	556971,43
90	33,427	6069242,70	556956,05
91	33,428	6069242,85	556955,06
92	33,440	6069244,62	556943,16
93	33,620	6069271,27	556765,53
94	33,621	6069271,27	556764,53
95	33,704	6069283,71	556682,61
96	33,739	6069289,58	556647,51
97	33,769	6069295,04	556618,73
98	33,784	6069297,67	556603,25
99	33,818	6069303,87	556570,38
100	33,916	6069324,23	556473,75
101	33,927	6069326,64	556463,65
102	34,010	6069346,30	556383,26
103	34,016	6069348,05	556376,89
104	34,076	6069364,08	556318,82
105	34,097	6069369,57	556299,05
106	34,100	6069370,53	556295,68
107	34,104	6069371,57	556292,45
108	34,107	6069372,43	556289,42
109	34,215	6069404,84	556186,34
110	34,331	6069442,93	556076,88
111	34,377	6069458,57	556033,59
112	34,399	6069466,66	556012,57
113	34,456	6069487,02	555960,28
114	34,506	6069506,35	555913,35
115	34,625	6069553,91	555804,92
116	34,674	6069575,79	555760,37
117	34,701	6069588,01	555736,82
118	34,707	6069591,02	555731,22
119	34,716	6069595,03	555723,66
120	34,724	6069598,42	555716,14
121	34,757	6069613,86	555687,04



* 1 1 6 1 4 1 5 3 4 5 *

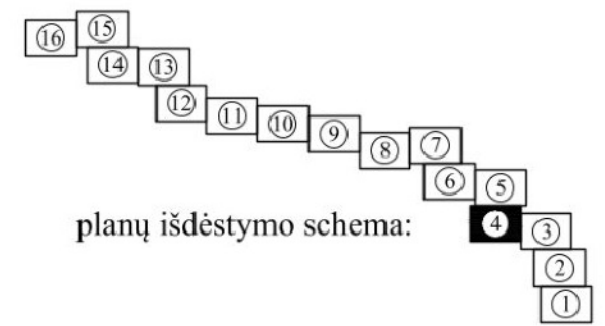


KELIO PLANAS M 1:2000

Brėžinys Nr. 4



X=6067600
Y=560400



Pastaba: 2023-10-16 tikslinta Jungiamojo kelio J3 atkarpa tarp taškų 142-150 ir tikslinta kelio riba tarp taškų 207-211

Objekto pavadinimas	Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Savivaldybė	Elektrėnų sav.
Seniūnija	Vievio sen.
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga	
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data
2M-M-687, parengtas magistralinio kelio A1	
Vilnius-Kaunas-Klaipėda planas	

Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
	Matininkas		2023-10-16



1161416277

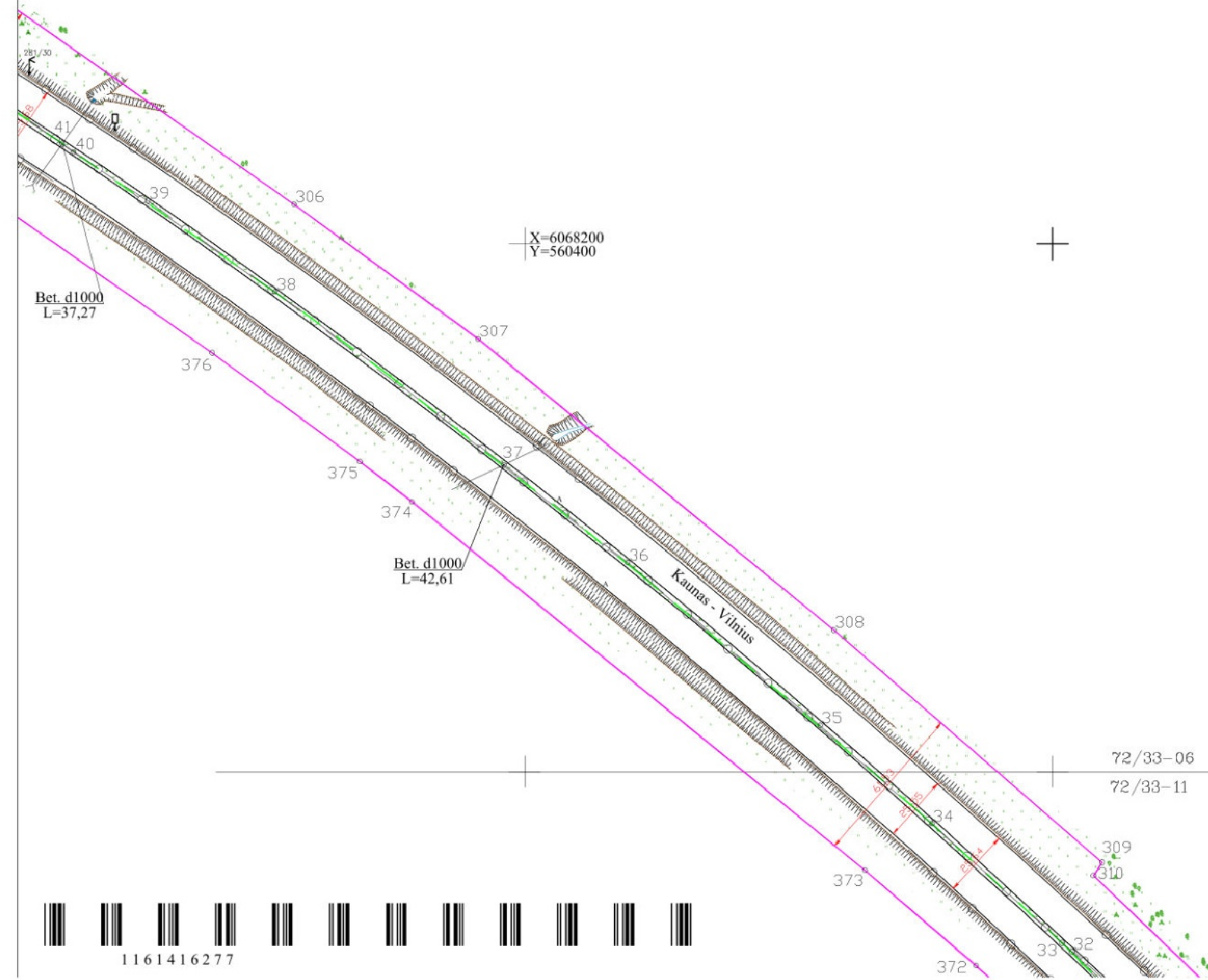
Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
122	34,763	6069616,46	555682,20
123	34,833	6069650,31	555620,78
124	34,857	6069662,28	555599,50
125	34,920	6069694,03	555544,85
126	35,000	6069735,01	555476,62
127	35,076	6069775,48	555412,44
128	35,320	6069907,47	555206,60
129	35,345	6069920,84	555185,86
130	35,362	6069930,13	555171,51
131	35,458	6069982,08	555090,80
132	35,473	6069990,09	555078,40
133	35,633	6070075,92	554943,19
134	35,896	6070217,74	554721,54
135	36,033	6070285,88	554603,12
136	36,093	6070313,90	554549,32
137	36,170	6070347,50	554480,35
138	36,225	6070370,50	554430,12
139	36,253	6070381,65	554404,70
140	36,299	6070399,58	554362,56
141	36,346	6070417,18	554319,26
142	36,357	6070421,23	554308,37
143	36,456	6070455,65	554215,92
144	36,468	6070459,97	554204,31
145	36,536	6070479,26	554138,97
146	36,538	6070479,74	554137,36
147	36,540	6070480,39	554135,16
148	36,546	6070482,00	554129,78
149	36,566	6070487,67	554110,50
150	36,569	6070488,55	554107,29
151	36,592	6070494,40	554085,79
152	36,615	6070501,30	554063,41
153	36,621	6070502,96	554058,01
154	36,626	6070504,31	554053,08
155	36,632	6070505,87	554047,34
156	36,662	6070512,88	554017,87
157	36,675	6070516,17	554005,50
158	36,684	6070518,46	553996,94
159	36,710	6070523,58	553971,67
160	36,775	6070538,51	553907,96
161	36,784	6070540,50	553899,48
162	36,793	6070542,56	553890,15
163	36,814	6070547,08	553869,72
164	36,820	6070548,01	553863,99



* 1 1 6 1 4 1 5 3 4 5 *

KELIO PLANAS M 1:2000

Brėžinys Nr. 5



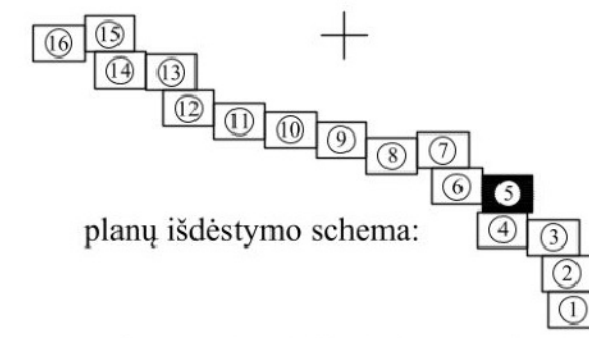
X=6068200
Y=560400

Bet. d1000
L=37,27

Bet. d1000
L=42,61

Kaunas - Vilnius

72/33-06
72/33-11



planų išdėstymo schema:

Pastaba: 2023-10-16 tikslinta Jungiamojo kelio J3 atkarpa tarp taškų 142-150 ir tikslinta kelio riba tarp taškų 207-211

Objekto pavadinimas	Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Savivaldybė	Elektrėnų sav.
Seniūnija	Vievio sen.
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga	
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data
2M-M-687, parengtas magistralinio kelio A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda planas	

Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
	Matininkas		2023-10-16

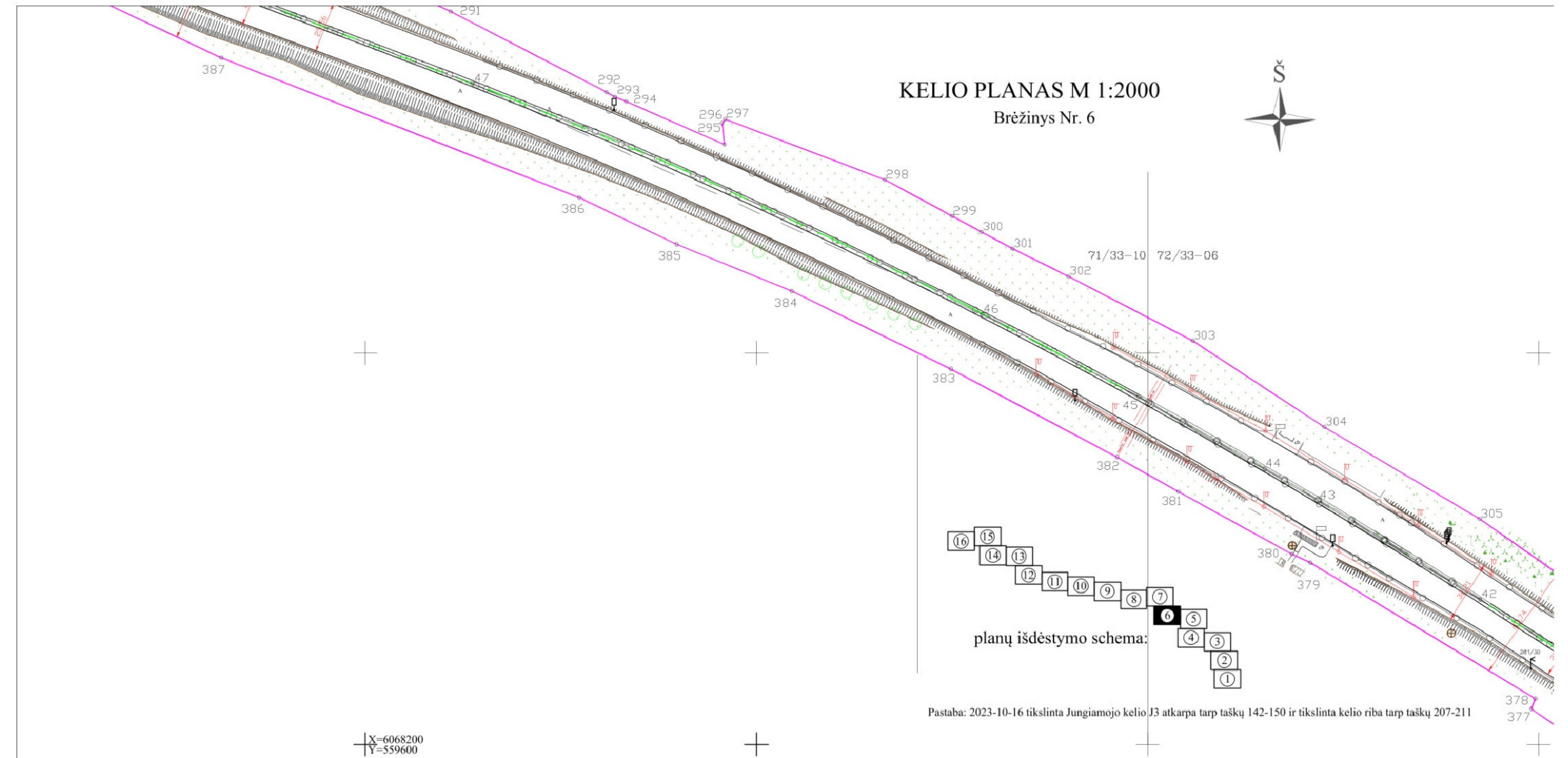


Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
165	36,874	6070558,62	553811,01
166	36,882	6070560,25	553802,89
167	36,911	6070566,12	553775,06
168	36,914	6070566,33	553771,80
169	36,920	6070567,29	553766,19
170	36,957	6070575,01	553729,91
171	36,980	6070579,84	553707,22
172	37,003	6070584,61	553684,89
173	37,033	6070591,69	553655,20
174	37,123	6070612,19	553567,81
175	37,131	6070613,98	553560,47
176	37,135	6070614,91	553556,69
177	37,173	6070624,72	553519,15
178	37,176	6070625,43	553516,58
179	37,185	6070627,69	553508,36
180	37,189	6070628,74	553504,51
181	37,212	6070634,95	553481,93
182	37,217	6070636,23	553477,28
183	37,224	6070638,07	553470,51
184	37,231	6070639,97	553463,64

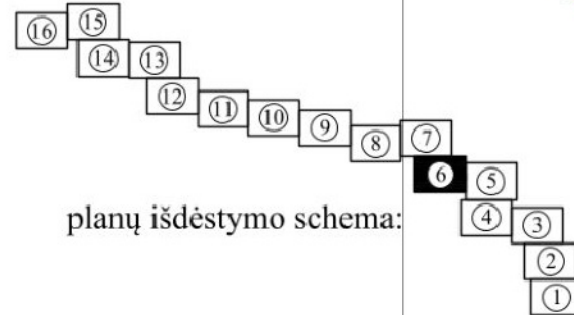


KELIO PLANAS M 1:2000

Brėžinys Nr. 6



X=6068200
Y=559600



Pastaba: 2023-10-16 tikslinta Jungiamojo kelio J3 atkarpa tarp taškų 142-150 ir tikslinta kelio riba tarp taškų 207-211

Objekto pavadinimas	Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Savivaldybė	Elektrėnų sav.
Seniūnija	Vievio sen.
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga	
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data
2M-M-687, parengtas magistralinio kelio A1	
Vilnius-Kaunas-Klaipėda planas	

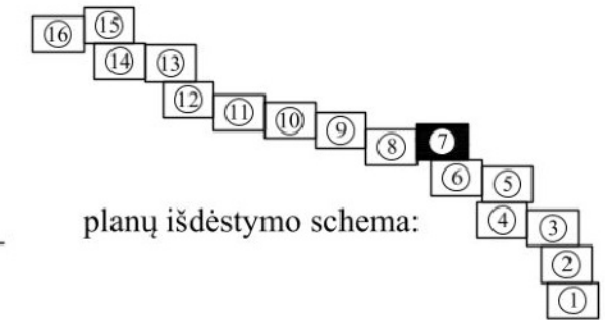
Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
	Matininkas		2023-10-16



KELIO PLANAS M 1:2000
Brėžinys Nr. 7

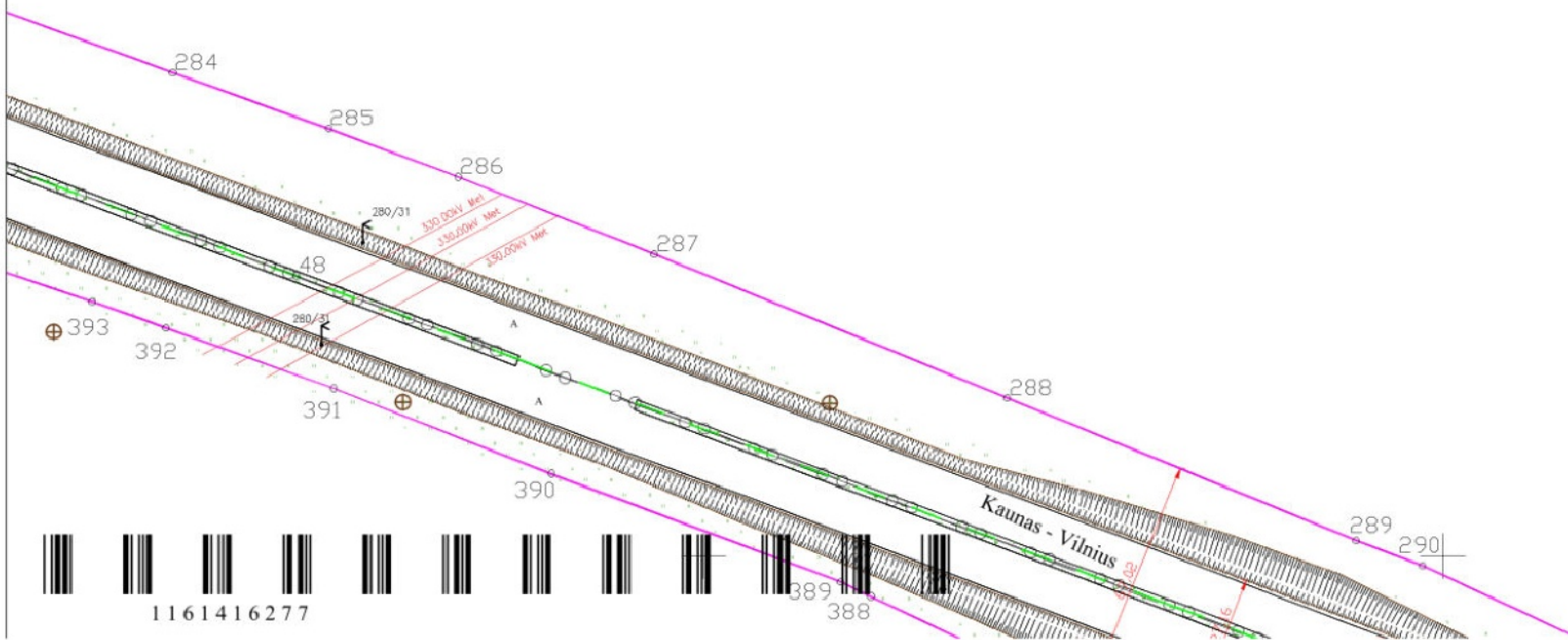


X=6068800
Y=559400



planų išdėstymo schema:

Pastaba: 2023-10-16 tikslinta Jungiamojo kelio J3 atkarpa tarp taškų 142-150 ir tikslinta kelio riba tarp taškų 207-211



Objekto pavadinimas	Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Savivaldybė	Elektrėnų sav.
Seniūnija	Vievio sen.
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija

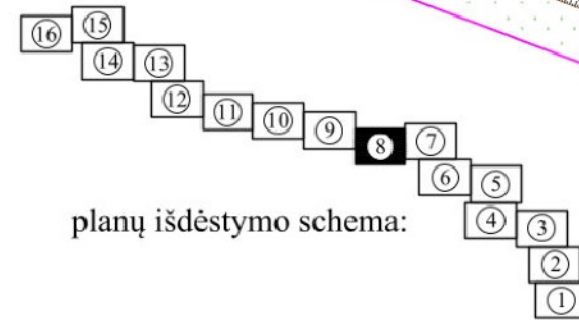
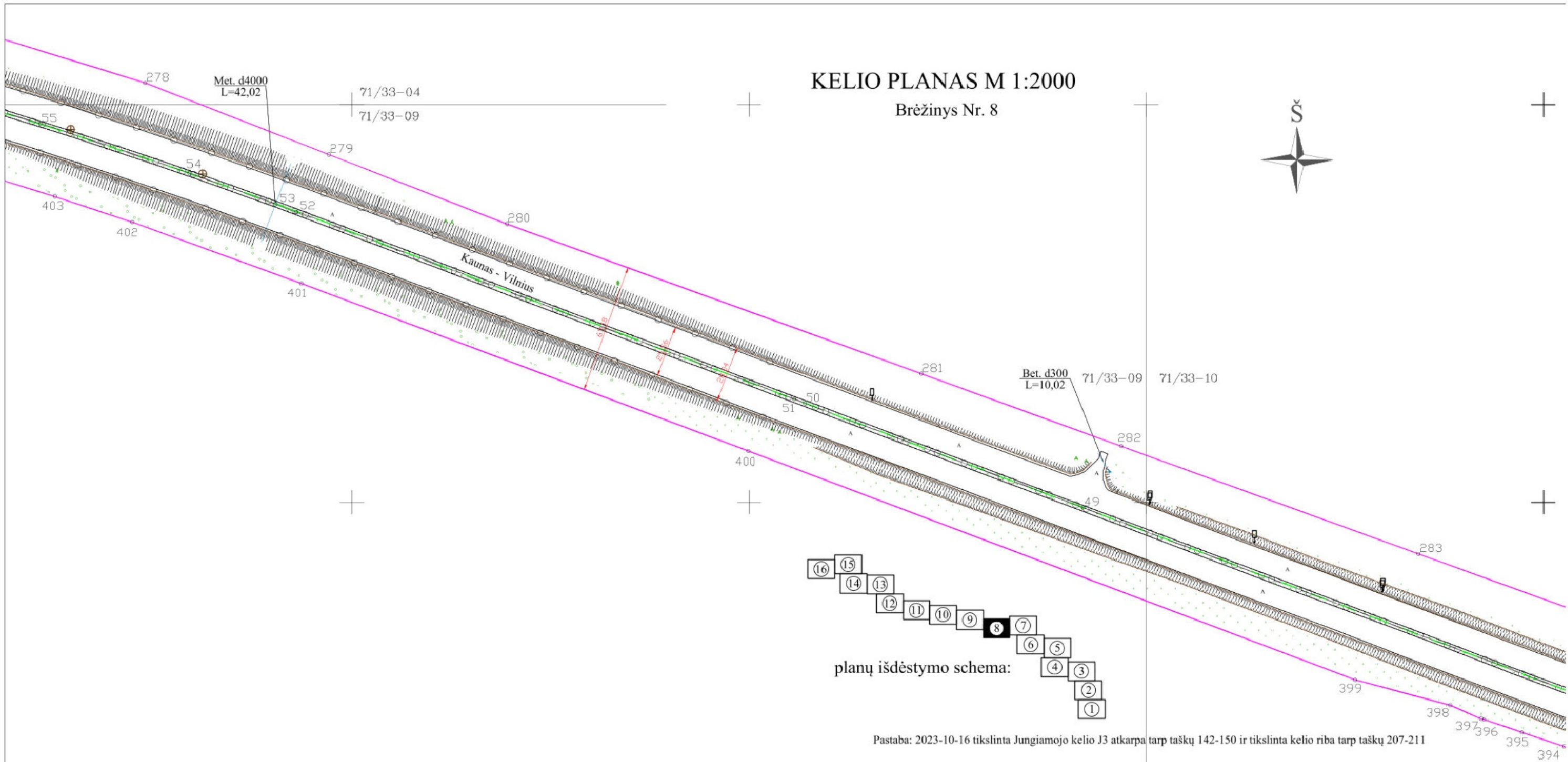
Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga	
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data
2M-M-687, parengtas magistralinio kelio A1	
Vilnius-Kaunas-Klaipėda planas	

Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
	Matininkas		2023-10-16



KELIO PLANAS M 1:2000

Brėžinys Nr. 8



Pastaba: 2023-10-16 tikslinta Jungiamojo kelio J3 atkarpa tarp taškų 142-150 ir tikslinta kelio riba tarp taškų 207-211

X=6068600
Y=558600

Objekto pavadinimas	Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Savivaldybė	Elektrėnų sav.
Seniūnija	Vievio sen.
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga	
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data
2M-M-687, parengtas magistralinio kelio A1	
Vilnius-Kaunas-Klaipėda planas	

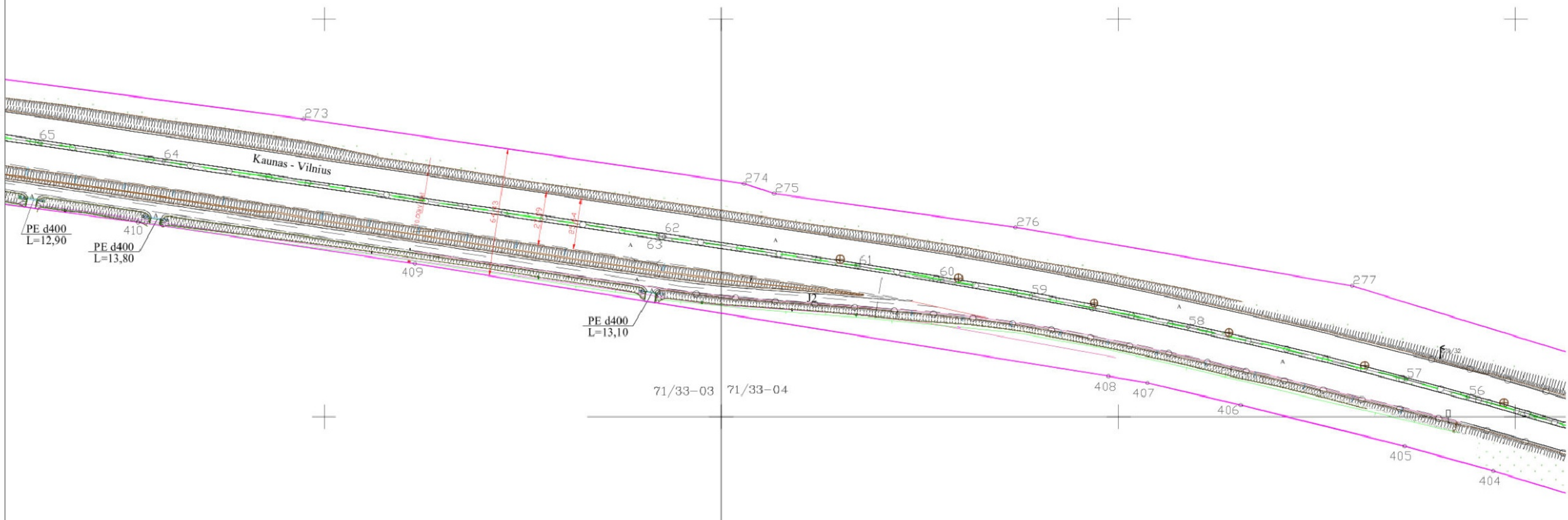
Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
	Matininkas		2023-10-16



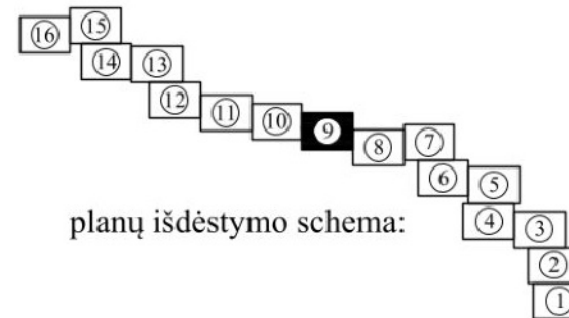
1161416277

KELIO PLANAS M 1:2000

Brėžinys Nr. 9



Pastaba: 2023-10-16 tikslinta Jungiamojo kelio J3 atkarpa tarp taškų 142-150 ir tikslinta kelio riba tarp taškų 207-211



planų išdėstymo schema:

Objekto pavadinimas	Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Savivaldybė	Elektrėnų sav.
Seniūnija	Vievio sen.
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga	
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data
2M-M-687, parengtas magistralinio kelio A1	
Vilnius-Kaunas-Klaipėda planas	

X=6068800
Y=557800

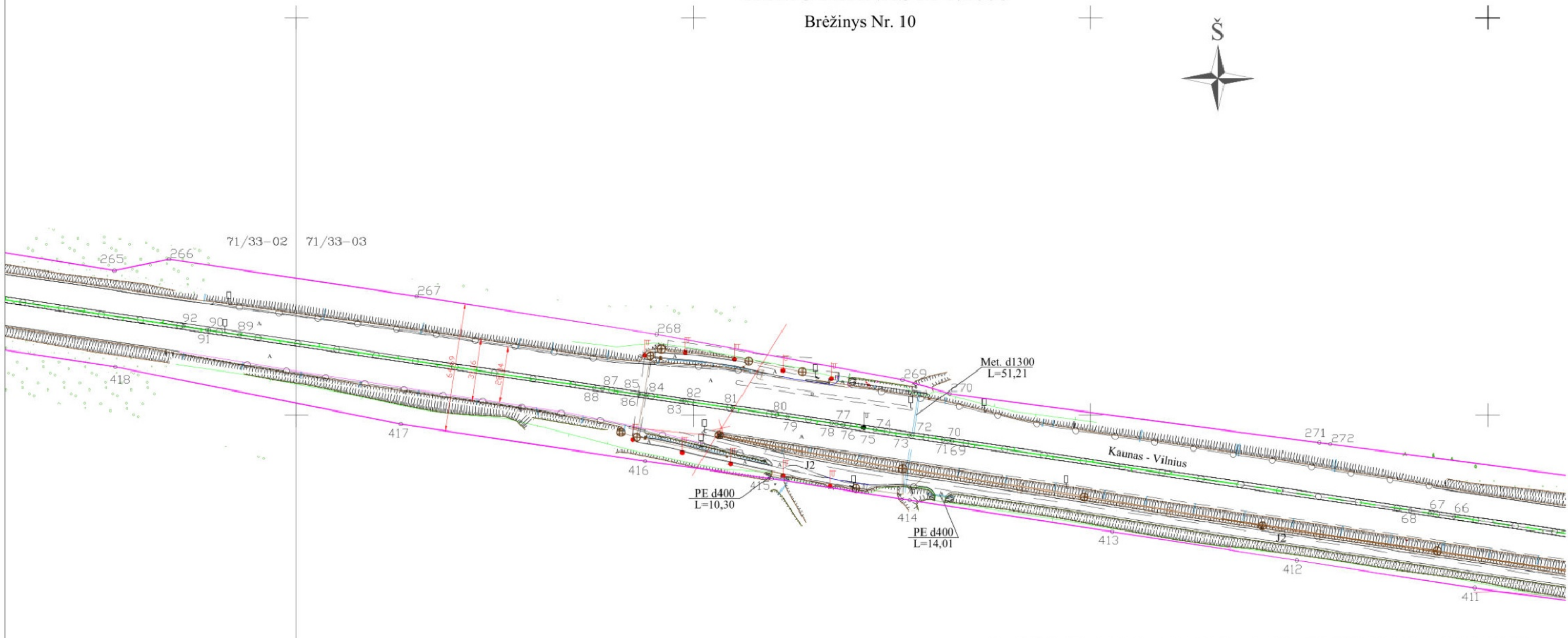


1161416277

Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
	Matininkas		2023-10-16

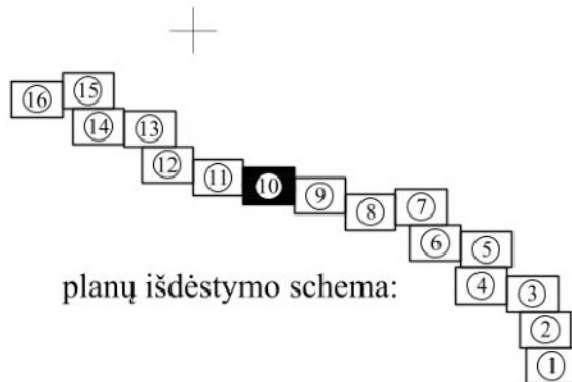
KELIO PLANAS M 1:2000

Brėžinys Nr. 10



Pastaba: 2023-10-16 tikslinta Jungiamojo kelio J3 atkarpa tarp taškų 142-150 ir tikslinta kelio riba tarp taškų 207-211

X=6069000
Y=557000



Objekto pavadinimas	Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Savivaldybė	Elektrėnų sav.
Seniūnija	Vievio sen.
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija

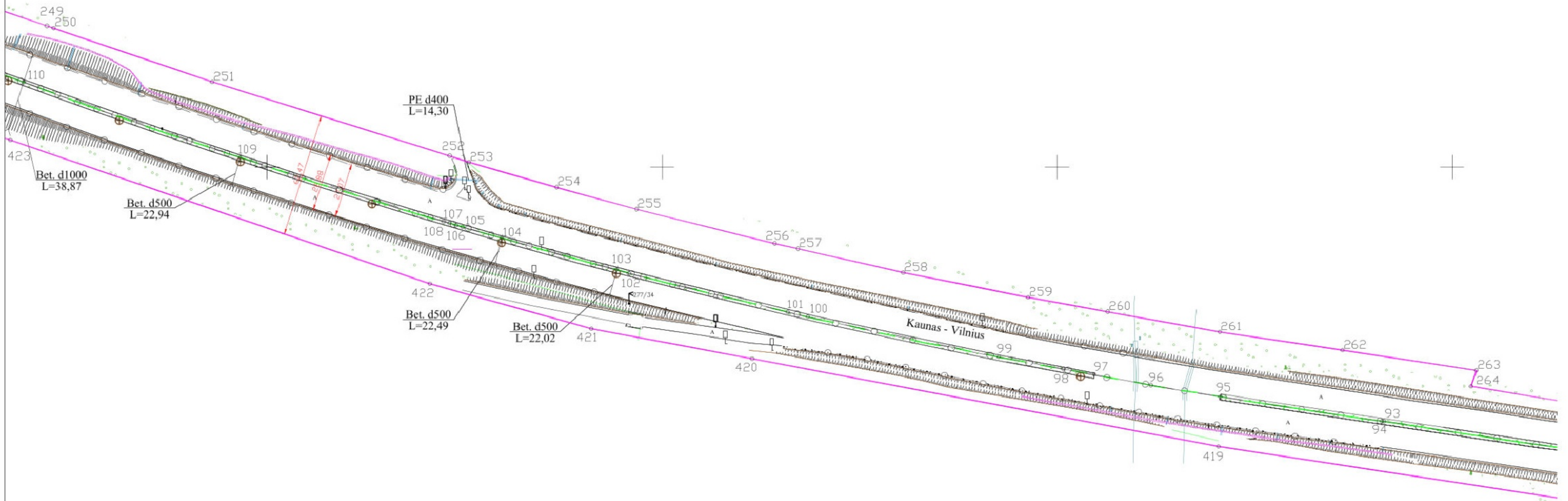
Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga	
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data
2M-M-687, parengtas magistralinio kelio A1	
Vilnius-Kaunas-Klaipėda planas	

Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
	Matininkas		2023-10-16

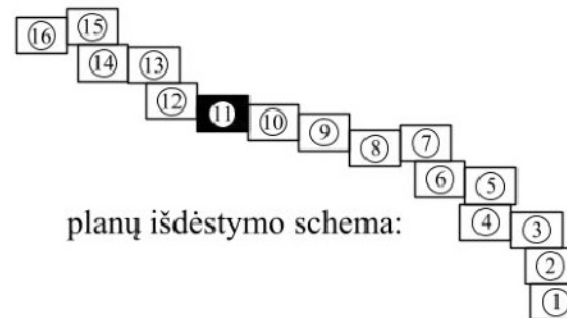


KELIO PLANAS M 1:2000

Brėžinys Nr. 11



X=6069200
Y=556200



planų išdėstymo schema:

Objekto pavadinimas	Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Savivaldybė	Elektrėnų sav.
Seniūnija	Vievio sen.
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga	
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data
2M-M-687, parengtas magistralinio kelio A1	
Vilnius-Kaunas-Klaipėda planas	

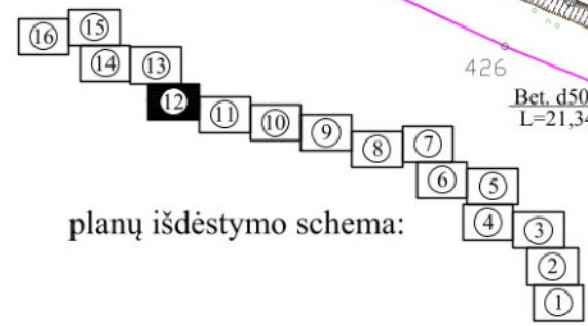
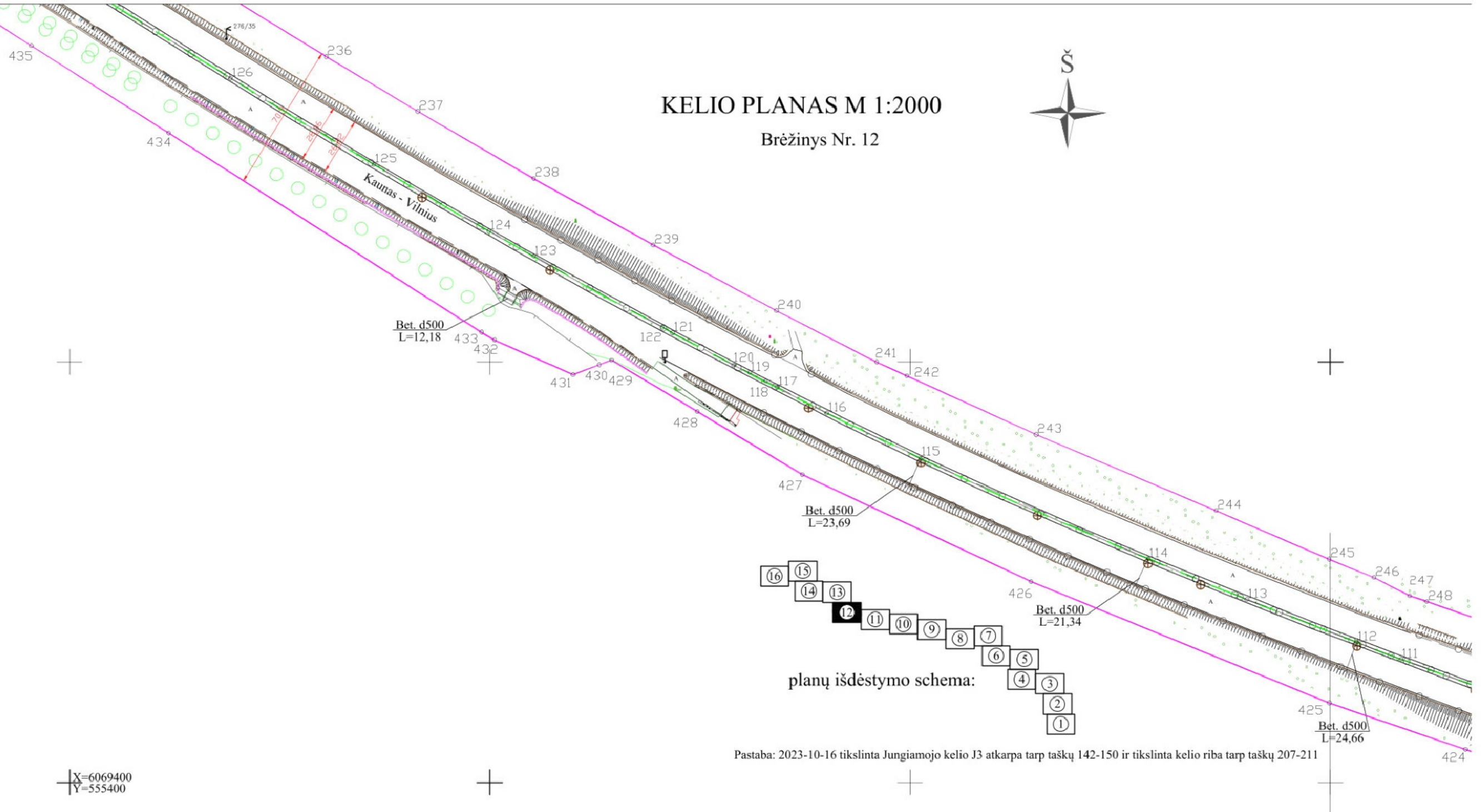
Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
	Matininkas		2023-10-16



1161416277

KELIO PLANAS M 1:2000

Brėžinys Nr. 12



planų išdėstymo schema:

Pastaba: 2023-10-16 tikslinta Jungiamojo kelio J3 atkarpa tarp taškų 142-150 ir tikslinta kelio riba tarp taškų 207-211

Objekto pavadinimas	Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Savivaldybė	Elektrėnų sav.
Seniūnija	Vievio sen.
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga	
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data
2M-M-687, parengtas magistralinio kelio A1	
Vilnius-Kaunas-Klaipėda planas	

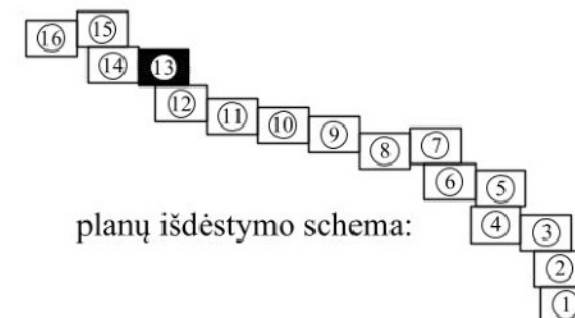
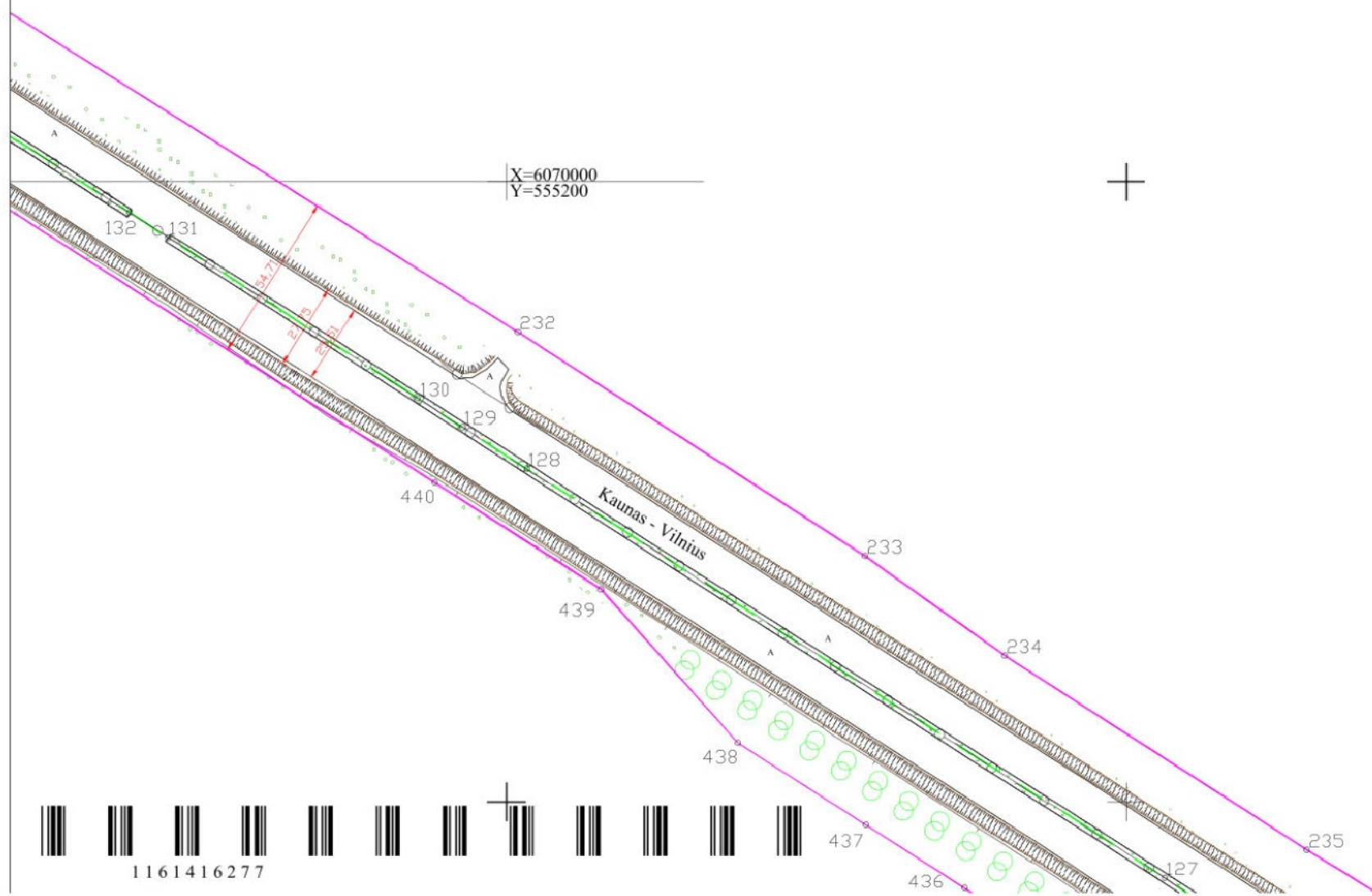
Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
	Matininkas		2023-10-16



KELIO PLANAS M 1:2000
Brėžinys Nr. 13



X=6070000
Y=555200



planų išdėstymo schema:

Pastaba: 2023-10-16 tikslinta Jungiamojo kelio J3 atkarpa tarp taškų 142-150 ir tikslinta kelio riba tarp taškų 207-211

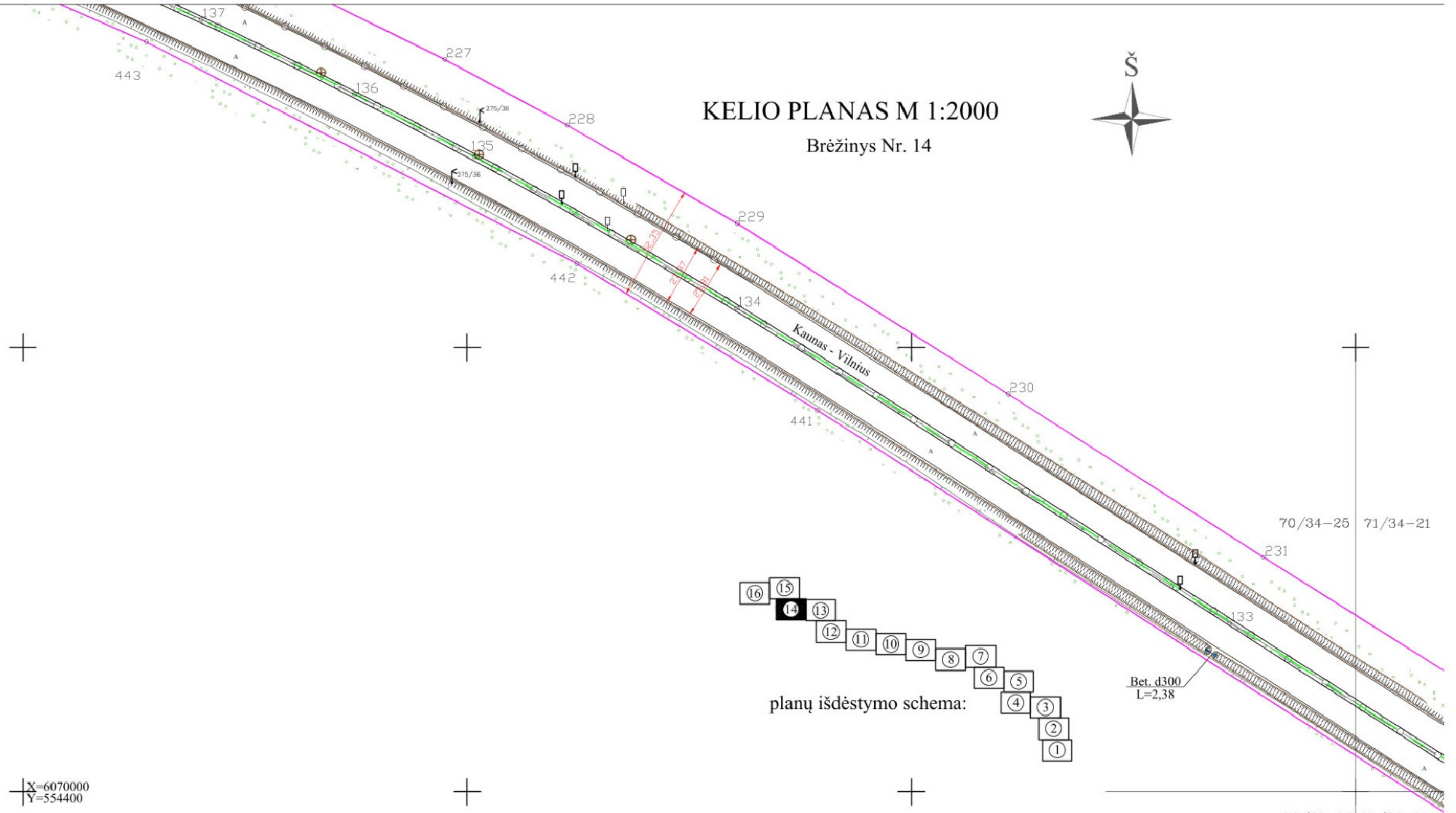
Objekto pavadinimas	Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Savivaldybė	Elektrėnų sav.
Seniūnija	Vievio sen.
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga	
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data
2M-M-687, parengtas magistralinio kelio A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda planas	

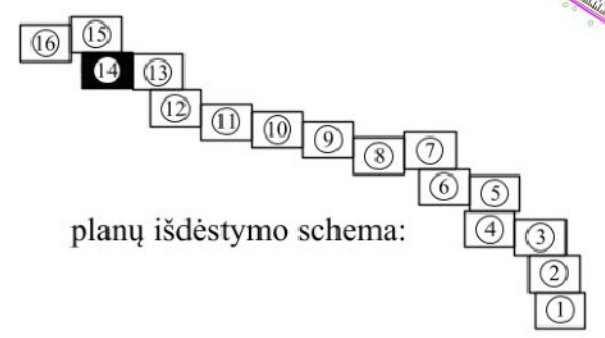
Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
	Matininkas		2023-10-16

KELIO PLANAS M 1:2000

Brėžinys Nr. 14



X=6070000
Y=554400



Pastaba: 2023-10-16 tikslinta Jungiamojo kelio J3 atkarpa tarp taškų 142-150 ir tikslinta kelio riba tarp taškų 207-211

Objekto pavadinimas	Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Savivaldybė	Elektrėnų sav.
Seniūnija	Vievio sen.
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija

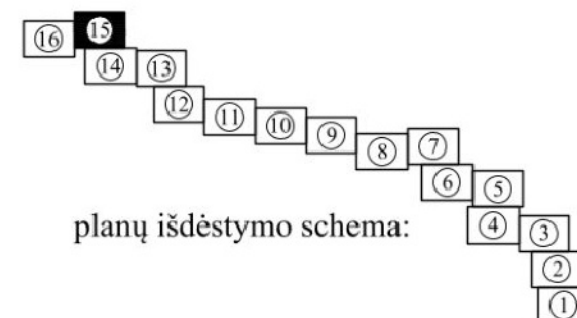
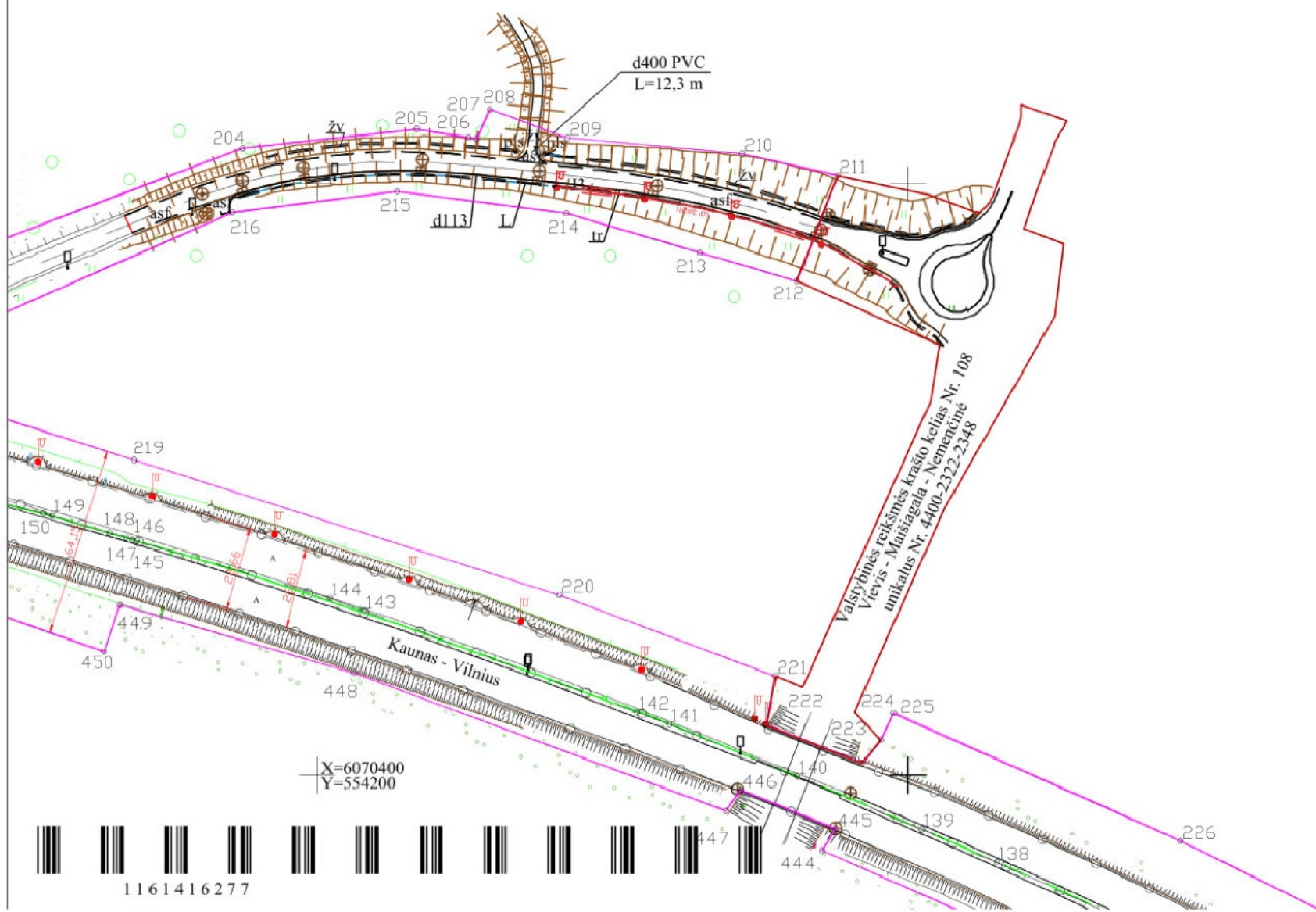
Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga	
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data
2M-M-687, parengtas magistralinio kelio A1	
Vilnius-Kaunas-Klaipėda planas	

Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
			2023-10-16



KELIO PLANAS M 1:2000

Brėžinys Nr. 15



planų išdėstymo schema:

Pastaba: 2023-10-16 tikslinta Jungiamojo kelio J3 atkarpa tarp taškų 142-150 ir tikslinta kelio riba tarp taškų 207-211

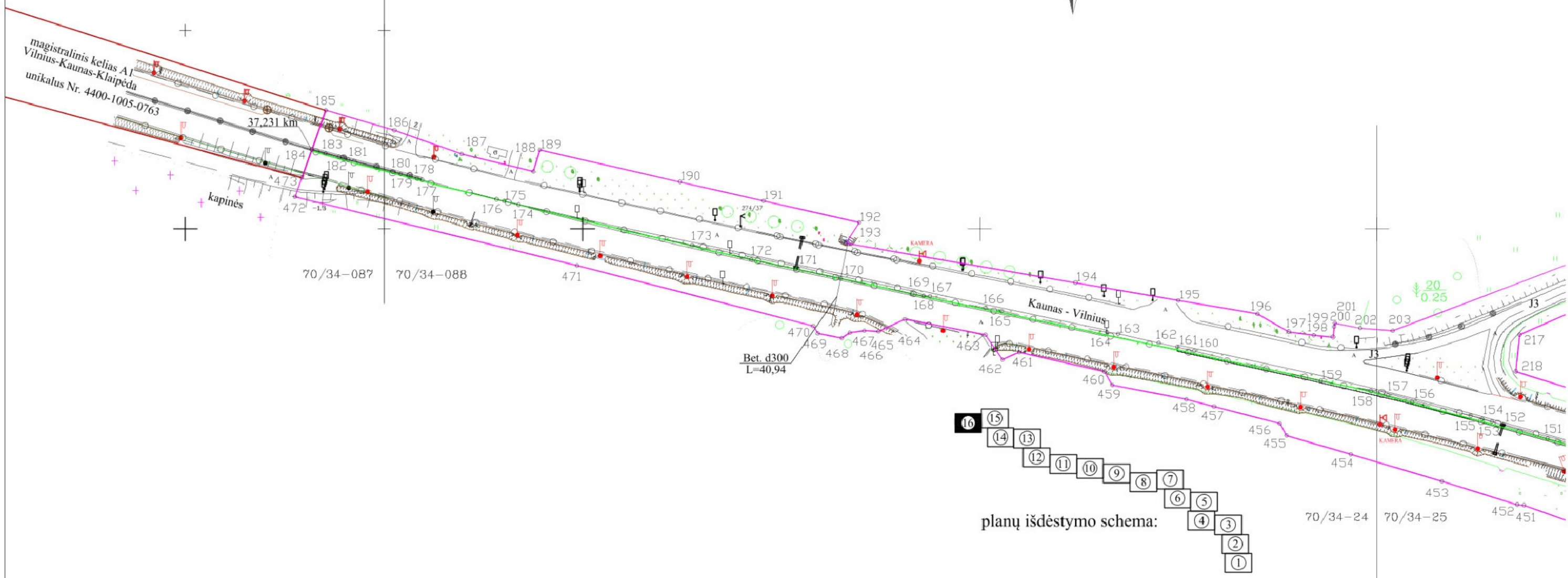
Objekto pavadinimas	Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Savivaldybė	Elektrėnų sav.
Seniūnija	Vievio sen.
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga	
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data
2M-M-687, parengtas magistralinio kelio A1	
Vilnius-Kaunas-Klaipėda planas	

Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
			2023-10-16

KELIO PLANAS M 1:2000

Brėžinys Nr. 16



X=6070400
Y=553400

Pastaba: 2023-10-16 tikslinta Jungiamojo kelio J3 atkarpa tarp taškų 142-150 ir tikslinta kelio riba tarp taškų 207-211

Objekto pavadinimas	Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Savivaldybė	Elektrėnų sav.
Seniūnija	Vievio sen.
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga	
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data
2M-M-687, parengtas magistralinio kelio A1	
Vilnius-Kaunas-Klaipėda planas	

Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
			2023-10-16



1161416277

ELEKTRONINIO DOKUMENTO METADUOMENYS

I. Dokumento pavadinimas (antraštė) Kelio planas

II. Dokumento sudarytojas (-ai)

██████████, Vilnius, Lvivo g. 25-101

III. Dokumento registracijos data ir numeris 2023-12-12 19:25:42, Nr. [1161416277](#)

IV. Pasirašymas

Parašo paskirtis: pasirašymas

Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos ██████████, Matininkas, Valstybės įmonė
Registru centras

Sertifikatas išduotas: ██████████

Parašo sukūrimo data ir laikas: 2023-12-12 19:25:42

Parašo formatas: XAdES-BASELINE-T

Laiko žymoje nurodytas laikas: 2023-12-12 19:25:56

Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją: RCSC IssuingCA

Sertifikato galiojimo laikas 2021-12-21 14:17:46 – 2023-12-21 14:17:46

V. Pagrindinio dokumento priedų skaičius – 2

VI. Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius – 0

VII. Pridedami dokumentai: nėra priedų

VIII. Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo ADOC-V1.0

IX. Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas
RC-DSS

X. Elektroninio dokumento grupė BeDOC

XI. Informacija apie elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)

Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-12-12 19:40:05)

XII. Papildomi metaduomenys

Nuorašą suformavo ██████████ 2023-12-12 19:40:05 RC-DSS

ELEKTRONINIO DOKUMENTO METADUOMENYS

I. Dokumento pavadinimas (antraštė) Koordinacijų žiniaraštis

II. Dokumento sudarytojas (-ai)

██████████, Vilnius, Lvivo g. 25-101

III. Dokumento registracijos data ir numeris 2023-12-12 19:26:08, Nr. 1161415345

IV. Pasirašymas

Parašo paskirtis: pasirašymas

Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos ██████████ Matininkas, Valstybės įmonė
Registru centras

Sertifikatas išduotas: ██████████

Parašo sukūrimo data ir laikas: 2023-12-12 19:26:08

Parašo formatas: XAdES-BASELINE-T

Laiko žymoje nurodytas laikas: 2023-12-12 19:26:09

Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją: RCSC IssuingCA

Sertifikato galiojimo laikas 2021-12-21 14:17:46 – 2023-12-21 14:17:46

V. Pagrindinio dokumento priedų skaičius – 0

VI. Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius – 0

VII. Pridedami dokumentai: nėra priedų

VIII. Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo ADOC-V1.0

IX. Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas
RC-DSS

X. Elektroninio dokumento grupė BeDOC

XI. Informacija apie elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)

Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-12-12 19:39:34)

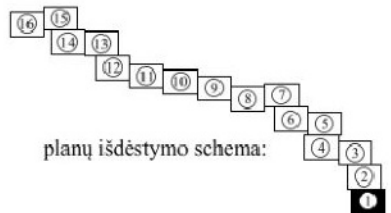
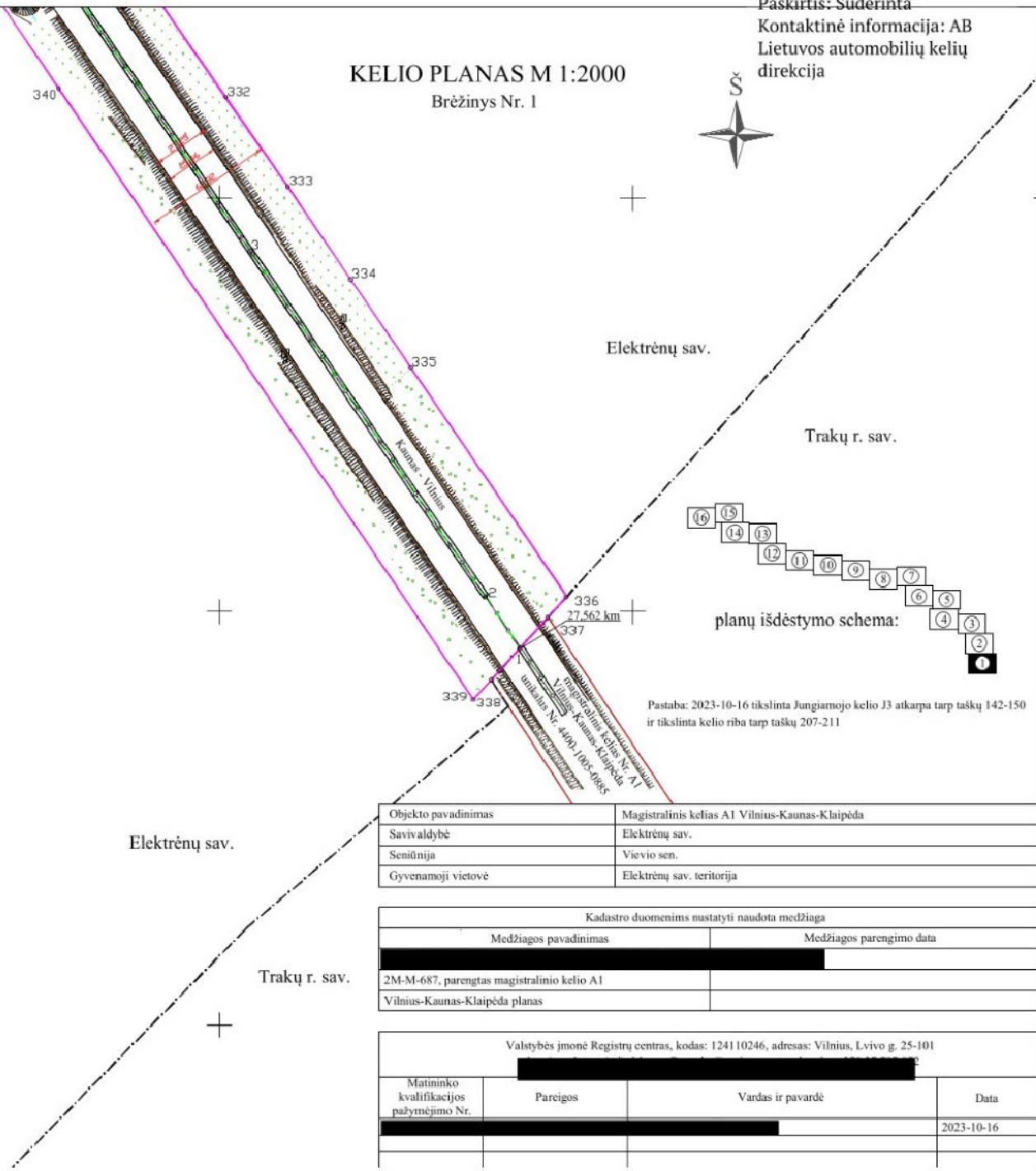
XII. Papildomi metaduomenys

Nuorašą suformavo ██████████, 2023-12-12 19:39:34 RC-DSS





KELIO PLANAS M 1:2000
 Brėžinys Nr. 1



Pastaba: 2023-10-16 tikslinta Jungiamojo kelio J3 atkarpa tarp taškų 142-150 ir tikslinta kelio riba tarp taškų 207-211

X=6066200
 Y=561400



Objekto pavadinimas	Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
Savivaldybė	Elektrėnų sav.
Senūnija	Vievio sen.
Gyvenamoji vietovė	Elektrėnų sav. teritorija

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga	
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data
2M-M-687, parengtas magistralinio kelio A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda planas	[redacted]

Valstybės įmonė Registrų centras, kodas: 124110246, adresas: Vilnius, Lvivo g. 25-101			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
[redacted]	[redacted]	[redacted]	2023-10-16

KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Pavadinimas Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda
 Objekto buvimas vieta Elektrėnų sav. Elektrėnų sav. teritorija /
 Unikalus numeris 4400-1005-0816

Kelio ruožas 27.562 - 37.231 km

Koordinacijų sistema: LKS-94

Kelio riba			Kelio riba			Kelio riba			Kelio ašis			
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
185	6070659,82	553470,72	220	6070460,91	554282,08	255	6069378,66	556387,07	1	27,562	6066382,19	561745,25
186	6070649,75	553505,24	221	6070433,43	554355,06	256	6069361,33	556457,05	2	27,592	6066407,18	561728,86
187	6070637,74	553539,14	222	6070417,01	554352,11	257	6069358,68	556468,76	3	27,794	6066574,44	561615,08
188	6070628,94	553575,12	223	6070404,07	554384,43	258	6069346,58	556522,13	4	27,954	6066706,66	561525,21
189	6070639,79	553578,48	224	6070411,92	554390,83	259	6069334,03	556585,25	5	27,957	6066709,05	561523,61
190	6070623,71	553648,96	225	6070420,96	554395,16	260	6069326,79	556625,62	6	28,006	6066749,95	561496,03
191	6070614,20	553691,12	226	6070377,66	554492,24	261	6069316,60	556682,39	7	28,130	6066852,57	561426,25
192	6070603,29	553739,31	227	6070329,53	554589,95	262	6069307,27	556744,46	8	28,380	6067058,78	561286,12
193	6070592,76	553732,55	228	6070299,95	554645,05	263	6069297,07	556812,27	9	28,440	6067109,02	561252,27
194	6070572,93	553848,23	229	6070255,77	554721,61	264	6069289,07	556809,54	10	28,457	6067122,89	561242,72
195	6070564,06	553899,96	230	6070178,97	554843,59	265	6069272,67	556908,51	11	28,472	6067135,38	561234,13
196	6070557,23	553939,84	231	6070105,55	554958,53	266	6069278,48	556935,95	12	28,533	6067185,93	561200,02
197	6070548,19	553955,64	232	6069951,61	555203,74	267	6069259,83	557060,63	13	28,873	6067467,17	561008,94
198	6070546,43	553968,27	233	6069879,31	555315,69	268	6069240,71	557181,51	14	28,885	6067476,85	561002,00
199	6070545,47	553978,00	234	6069847,19	555360,78	269	6069217,80	557305,33	15	28,916	6067502,07	560984,12
200	6070550,70	553978,50	235	6069784,54	555458,32	270	6069210,83	557329,03	16	28,954	6067532,32	560961,89
201	6070552,54	553978,87	236	6069745,27	555522,20	271	6069186,15	557515,26	17	29,013	6067579,52	560926,30
202	6070549,96	553991,58	237	6069719,22	555565,75	272	6069185,43	557520,64	18	29,066	6067621,27	560893,84
203	6070548,69	554008,00	238	6069687,30	555620,81	273	6069149,78	557789,71	19	29,152	6067687,89	560839,30
204	6070612,04	554174,54	239	6069655,66	555677,81	274	6069117,29	558011,45	20	29,166	6067698,99	560830,21
205	6070618,69	554233,75	240	6069624,41	555736,44	275	6069112,18	558026,75	21	29,221	6067739,61	560793,71
206	6070615,73	554251,27	241	6069599,95	555784,07	276	6069095,27	558148,20	22	29,238	6067752,75	560781,91
207	6070615,31	554253,75	242	6069593,45	555798,48	277	6069065,87	558317,70	23	29,260	6067768,73	560767,08
208	6070625,29	554258,44	243	6069565,47	555860,03	278	6069010,91	558495,90	24	29,333	6067822,27	560717,38
209	6070615,67	554284,71	244	6069529,26	555945,58	279	6068974,94	558588,35	25	29,374	6067851,71	560688,84
210	6070610,24	554343,93	245	6069506,15	555999,48	280	6068940,03	558678,08	26	29,396	6067867,66	560673,38
211	6070602,88	554376,26	246	6069497,41	556020,77	281	6068864,61	558886,69	27	29,401	6067871,20	560669,70
212	6070567,20	554362,43	247	6069488,71	556037,78	282	6068828,17	558987,40	28	29,410	6067877,04	560663,97
213	6070576,85	554329,54	248	6069485,98	556045,83	283	6068774,02	559137,05	29	29,429	6067890,65	560650,93
214	6070590,10	554284,39	249	6069471,47	556088,61	284	6068730,85	559256,34	30	29,440	6067898,44	560642,55
215	6070597,47	554227,08	250	6069470,37	556091,85	285	6068715,70	559298,48	31	29,444	6067901,30	560639,52
216	6070590,33	554171,33	251	6069443,10	556172,25	286	6068702,58	559333,64	32	29,488	6067931,73	560607,42
217	6070546,64	554071,84	252	6069405,69	556292,55	287	6068681,73	559386,67	33	29,493	6067935,12	560603,72
218	6070528,21	554069,98	253	6069402,42	556302,14	288	6068642,75	559482,17	34	29,560	6067980,26	560554,30
219	6070506,62	554138,04	254	6069389,81	556346,52	289	6068604,19	559576,57	35	29,617	6068017,54	560512,02



KOORDINA I ŽINIARAŠTIS

Pavadinimas Magistralinis kelias A1 Vilnius-Kaunas-Klaipėda

Objekto buvimo vieta Elektrėn sav. Elektrėn sav. teritorija /

Unikalus numeris 4400-1005-0816

Kelio ruožas 27.562 - 37.231 km

Koordinatų sistema: LKS-94

Kelio riba			Kelio riba			Kelio riba			Kelio ašis			
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
225	6070420,96	554395,16	260	6069326,79	556625,62	295	6068506,54	559783,61	6	28,006	6066749,95	561496,03
226	6070377,66	554492,24	261	6069316,60	556682,39	296	6068517,46	559782,48	1	27,562	6066382,19	561745,25
227	6070329,53	554589,95	262	6069307,27	556744,46	297	6068519,53	559784,08	2	27,592	6066407,18	561728,86
228	6070299,95	554645,05	263	6069297,07	556812,27	298	6068488,52	559865,66	3	27,794	6066574,44	561615,08
229	6070255,77	554721,61	264	6069289,07	556809,54	299	6068469,96	559900,07	4	27,954	6066706,66	561525,21
230	6070178,97	554843,59	265	6069272,67	556908,51	300	6068461,85	559915,10	5	27,957	6066709,05	561523,61
231	6070105,55	554958,53	266	6069278,48	556935,95	301	6068453,29	559930,96	7	28,130	6066852,57	561426,25
232	6069951,61	555203,74	267	6069259,83	557060,63	302	6068439,21	559959,55	8	28,380	6067058,78	561286,12
233	6069879,31	555315,69	268	6069240,71	557181,51	303	6068406,20	560023,07	9	28,440	6067109,02	561252,27
234	6069847,19	555360,78	269	6069217,80	557305,33	304	6068362,09	560090,45	10	28,457	6067122,89	561242,72
235	6069784,54	555458,32	270	6069210,83	557329,03	305	6068315,20	560169,84	11	28,472	6067135,38	561234,13
236	6069745,27	555522,20	271	6069186,15	557515,26	306	6068214,93	560312,52	12	28,533	6067185,93	561200,02
237	6069719,22	555565,75	272	6069185,43	557520,64	307	6068164,02	560382,26	13	28,873	6067467,17	561008,94
238	6069687,30	555620,81	273	6069149,78	557789,71	308	6068053,69	560517,11	14	28,885	6067476,85	561002,00
239	6069655,66	555677,81	274	6069117,29	558011,45	309	6067965,66	560618,75	15	28,916	6067502,07	560984,12
240	6069624,41	555736,44	275	6069112,18	558026,75	310	6067960,64	560615,55	16	28,954	6067532,32	560961,89
241	6069599,95	555784,07	276	6069095,27	558148,20	311	6067907,18	560671,33	17	29,013	6067579,52	560926,30
242	6069593,45	555798,48	277	6069065,87	558317,70	312	6067895,85	560663,86	18	29,066	6067621,27	560893,84
243	6069565,47	555860,03	278	6069010,91	558495,90	313	6067876,92	560682,83	19	29,152	6067687,89	560839,30
244	6069529,26	555945,58	279	6068974,94	558588,35	314	6067887,56	560699,08	20	29,166	6067698,99	560830,21
245	6069506,15	555999,48	280	6068940,03	558678,08	315	6067810,93	560772,55	21	29,221	6067739,61	560793,71
246	6069497,41	556020,77	281	6068864,61	558886,69	316	6067725,39	560850,28	22	29,238	6067752,75	560781,91
247	6069488,71	556037,78	282	6068828,17	558987,40	317	6067732,74	560860,44	23	29,260	6067768,73	560767,08
248	6069485,98	556045,83	283	6068774,02	559137,05	318	6067739,54	560864,81	24	29,333	6067822,27	560717,38
249	6069471,47	556088,61	284	6068730,85	559256,34	319	6067746,40	560866,31	25	29,374	6067851,71	560688,84
250	6069470,37	556091,85	285	6068715,70	559298,48	320	6067724,19	560888,41	26	29,396	6067867,66	560673,38
251	6069443,10	556172,25	286	6068702,58	559333,64	321	6067724,50	560884,80	27	29,401	6067871,20	560669,70
252	6069405,69	556292,55	287	6068681,73	559386,67	322	6067719,90	560874,39	28	29,410	6067877,04	560663,97
253	6069402,42	556302,14	288	6068642,75	559482,14	323	6067709,27	560868,80	29	29,429	6067890,65	560650,93
254	6069389,81	556346,52	289	6068604,19	559576,57	324	6067703,85	560869,38	30	29,440	6067898,44	560642,55
255	6069378,66	556387,07	290	6068597,40	559594,58	325	6067632,60	560926,94	31	29,444	6067901,30	560639,52
256	6069361,33	556457,05	291	6068574,54	559643,67	326	6067594,28	560955,90	32	29,488	6067931,73	560607,42
257	6069358,68	556468,76	292	6068533,21	559723,49	327	6067588,45	560954,54	33	29,493	6067935,12	560603,72
258	6069346,58	556522,13	293	6068530,86	559727,65	328	6067273,38	561179,96	34	29,560	6067980,26	560554,30
259	6069334,03	556585,25	294	6068528,58	559733,39	329	6066948,17	561400,45	35	29,617	6068017,54	560512,02



Kelio riba			Kelio riba			Kelio riba			Kelio ašis			
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
330	6066828,38	561480,56	373	6067962,65	560528,94	416	6069176,81	557175,50	36	29,712	6068079,23	560438,94
331	6066700,19	561567,80	374	6068102,23	560357,23	417	6069195,46	557052,59	37	29,772	6068116,25	560392,11
332	6066648,95	561603,08	375	6068117,49	560337,53	418	6069224,28	556908,95	38	29,881	6068181,82	560305,21
333	6066605,57	561633,14	376	6068158,67	560281,42	419	6069258,59	556681,69	39	29,940	6068216,22	560257,05
334	6066560,64	561663,63	377	6068218,09	560196,14	420	6069303,07	556445,62	40	29,974	6068234,82	560229,05
335	6066518,03	561692,71	378	6068223,33	560198,29	421	6069318,13	556364,18	41	29,979	6068237,92	560224,60
336	6066407,18	561767,97	382	6068346,78	559984,41	422	6069341,00	556282,44	42	30,044	6068273,94	560170,14
337	6066397,18	561758,90	379	6068292,75	560083,25	423	6069413,65	556070,07	43	30,141	6068324,63	560087,62
338	6066366,89	561731,42	380	6068297,31	560073,74	424	6069415,64	556064,25	44	30,173	6068340,71	560059,87
339	6066357,39	561722,82	381	6068329,15	560015,81	425	6069437,76	555999,60	45	30,248	6068377,55	559995,47
340	6066653,19	561522,30	383	6068391,83	559899,44	426	6069495,43	555857,59	46	30,338	6068419,77	559915,57
341	6066803,80	561420,12	384	6068431,68	559818,07	427	6069546,42	555748,76	47	30,624	6068537,63	559655,07
342	6066901,44	561353,87	385	6068455,53	559759,18	428	6069576,44	555698,69	48	31,014	6068675,79	559289,73
343	6067067,51	561241,02	386	6068479,37	559709,43	429	6069600,87	555657,94	49	31,358	6068797,17	558968,26
344	6067172,37	561169,87	387	6068550,91	559526,25	430	6069598,64	555652,00	50	31,508	6068849,65	558828,12
345	6067249,49	561117,68	388	6068589,08	559445,33	431	6069593,98	555639,59	51	31,513	6068851,87	558822,73
346	6067343,70	561052,92	389	6068592,95	559437,13	432	6069610,45	555602,19	52	31,781	6068945,90	558571,82
347	6067577,22	560885,88	390	6068622,30	559358,80	433	6069614,19	555596,12	53	31,792	6068949,81	558561,47
348	6067636,86	560839,46	391	6068645,37	559299,97	434	6069708,94	555447,17	54	31,838	6068965,46	558518,36
349	6067699,37	560786,47	392	6068661,67	559254,57	435	6069750,41	555381,93	55	31,917	6068990,38	558443,29
350	6067720,36	560768,70	393	6068668,87	559234,52	436	6069772,26	555347,89	56	31,987	6069010,11	558376,13
351	6067712,69	560748,80	394	6068677,01	559210,34	437	6069792,58	555316,13	57	32,020	6069018,95	558344,73
352	6067708,38	560737,62	395	6068684,15	559189,22	438	6069818,98	555274,80	58	32,133	6069045,26	558235,05
353	6067711,83	560721,82	396	6068690,59	559170,09	439	6069868,57	555230,56	59	32,214	6069060,86	558155,90
354	6067719,06	560711,39	397	6068691,08	559168,62	440	6069903,02	555176,82	60	32,259	6069068,53	558111,19
355	6067723,48	560706,98	398	6068697,81	559153,15	441	6070171,67	554757,75	61	32,302	6069075,78	558068,99
356	6067771,25	560659,87	399	6068710,60	559105,17	442	6070237,69	554649,45	62	32,401	6069090,57	557971,19
357	6067798,72	560635,11	400	6068825,65	558799,78	443	6070337,40	554455,65	63	32,404	6069091,00	557968,35
358	6067815,13	560619,31	401	6068909,96	558574,64	444	6070374,55	554370,85	64	32,655	6069128,49	557719,18
359	6067820,21	560611,00	402	6068940,98	558489,36	445	6070381,77	554375,61	65	32,718	6069137,86	557656,95
360	6067833,97	560639,96	403	6068953,89	558450,45	446	6070394,94	554343,47	66	32,793	6069148,86	557582,93
361	6067824,65	560640,12	404	6068972,71	558388,86	447	6070387,99	554338,33	67	32,806	6069150,68	557570,75
362	6067817,72	560644,38	405	6068985,11	558344,13	448	6070434,51	554212,65	68	32,815	6069151,98	557561,01
363	6067735,34	560717,54	406	6069005,78	558261,69	449	6070457,67	554133,26	69	33,049	6069186,84	557330,27
364	6067729,99	560732,25	407	6069016,99	558214,55	450	6070441,79	554127,92	70	33,051	6069187,12	557328,46
365	6067739,69	560746,46	408	6069020,37	558194,96	451	6070460,83	554074,04	71	33,053	6069187,51	557325,83
366	6067766,07	560721,35	409	6069077,03	557845,72	452	6070461,16	554070,55	72	33,069	6069189,90	557310,43
367	6067842,88	560648,22	410	6069097,85	557706,46	453	6070472,88	554032,66	73	33,071	6069190,11	557308,53
368	6067858,87	560664,67	411	6069113,03	557593,43	454	6070486,48	553986,88	74	33,088	6069192,66	557291,55
369	6067877,66	560645,78	412	6069126,92	557503,93	455	6070495,98	553954,44	75	33,094	6069193,69	557285,44
370	6067868,56	560635,37	413	6069141,35	557410,91	459	6070521,37	553866,71	76	33,104	6069195,12	557275,25
371	6067906,58	560594,03	414	6069157,19	557308,86	456	6070501,97	553951,14	80	33,138	6069200,10	557242,11
372	6067926,45	560570,97	415	6069168,00	557239,38	457	6070510,56	553918,01	77	33,108	6069195,58	557272,16



* 1 1 6 0 0 5 4 0 4 3 *

Kelio riba		
Taško Nr.	X	Y
458	6070514,21	553903,93
460	6070528,00	553862,84
461	6070537,90	553819,88
462	6070534,19	553811,41
463	6070546,65	553802,85
464	6070554,57	553762,21
465	6070548,31	553749,08
466	6070548,71	553741,78
467	6070547,65	553734,57
468	6070544,94	553730,49
469	6070547,35	553718,51
470	6070551,04	553716,20
471	6070581,49	553597,28
472	6070616,19	553455,17
473	6070625,91	553458,63
185	6070659,82	553470,72
186	6070649,75	553505,24
187	6070637,74	553539,14
188	6070628,94	553575,12
189	6070639,79	553578,48
190	6070623,71	553648,96
191	6070614,20	553691,12
192	6070603,29	553739,31
193	6070592,76	553732,55
194	6070572,93	553848,23
195	6070564,06	553899,96
196	6070557,23	553939,84
197	6070548,19	553955,64
198	6070546,43	553968,27
199	6070545,47	553978,00
200	6070550,70	553978,50
201	6070552,54	553978,87
202	6070549,96	553991,58
203	6070548,69	554008,00
204	6070612,04	554174,54
205	6070618,69	554233,75
206	6070615,73	554251,27
207	6070615,31	554253,75
208	6070625,29	554258,44
209	6070615,67	554284,71
210	6070610,24	554343,93
211	6070602,88	554376,26
212	6070567,20	554362,43

Kelio riba		
Taško Nr.	X	Y
213	6070576,85	554329,54
214	6070590,10	554284,39
215	6070597,47	554227,08
216	6070590,33	554171,33
217	6070546,64	554071,84
218	6070528,21	554069,98
219	6070506,62	554138,04
220	6070460,91	554282,08
221	6070433,43	554355,06
222	6070417,01	554352,11
223	6070404,07	554384,43
224	6070411,92	554390,83

Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
78	33,110	6069195,97	557269,58
79	33,133	6069199,30	557247,45
81	33,161	6069203,47	557219,70
82	33,185	6069207,13	557195,34
83	33,186	6069207,29	557194,28
84	33,205	6069210,04	557175,97
85	33,207	6069210,33	557173,47
86	33,208	6069210,48	557172,48
87	33,227	6069213,13	557154,31
88	33,231	6069213,74	557150,12
89	33,412	6069240,40	556971,43
90	33,427	6069242,70	556956,05
91	33,428	6069242,85	556955,06
92	33,440	6069244,62	556943,16
93	33,620	6069271,27	556765,53
94	33,621	6069271,27	556764,53
95	33,704	6069283,71	556682,61
96	33,739	6069289,58	556647,51
97	33,769	6069295,04	556618,73
98	33,784	6069297,67	556603,25
99	33,818	6069303,87	556570,38
100	33,916	6069324,23	556473,75
101	33,927	6069326,64	556463,65
102	34,010	6069346,30	556383,26
103	34,016	6069348,05	556376,89
104	34,076	6069364,08	556318,82
105	34,097	6069369,57	556299,05
106	34,100	6069370,53	556295,68
107	34,104	6069371,57	556292,45
108	34,107	6069372,43	556289,42
109	34,215	6069404,84	556186,34
110	34,331	6069442,93	556076,88
111	34,377	6069458,57	556033,59
112	34,399	6069466,66	556012,57
113	34,456	6069487,02	555960,28
114	34,506	6069506,35	555913,35
115	34,625	6069553,91	555804,92
116	34,674	6069575,79	555760,37
117	34,701	6069588,01	555736,82
118	34,707	6069591,02	555731,22
119	34,716	6069595,03	555723,66
120	34,724	6069598,42	555716,14
121	34,757	6069613,86	555687,04



* 1 1 6 0 0 5 4 0 4 3 *

Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
122	34,763	6069616,46	555682,20
123	34,833	6069650,31	555620,78
124	34,857	6069662,28	555599,50
125	34,920	6069694,03	555544,85
126	35,000	6069735,01	555476,62
127	35,076	6069775,48	555412,44
128	35,320	6069907,47	555206,60
129	35,345	6069920,84	555185,86
130	35,362	6069930,13	555171,51
131	35,458	6069982,08	555090,80
132	35,473	6069990,09	555078,40
133	35,633	6070075,92	554943,19
134	35,896	6070217,74	554721,54
135	36,033	6070285,88	554603,12
136	36,093	6070313,90	554549,32
137	36,170	6070347,50	554480,35
138	36,225	6070370,50	554430,12
139	36,253	6070381,65	554404,70
140	36,299	6070399,58	554362,56
141	36,346	6070417,18	554319,26
142	36,357	6070421,23	554308,37
143	36,456	6070455,65	554215,92
144	36,468	6070459,97	554204,31
145	36,536	6070479,26	554138,97
146	36,538	6070479,74	554137,36
147	36,540	6070480,39	554135,16
148	36,546	6070482,00	554129,78
149	36,566	6070487,67	554110,50
153	36,621	6070502,96	554058,01
150	36,569	6070488,55	554107,29
151	36,592	6070494,40	554085,79
152	36,615	6070501,30	554063,41
154	36,626	6070504,31	554053,08
155	36,632	6070505,87	554047,34
156	36,662	6070512,88	554017,87
157	36,675	6070516,17	554005,50
158	36,684	6070518,46	553996,94
159	36,710	6070523,58	553971,67
160	36,775	6070538,51	553907,96
161	36,784	6070540,50	553899,48
162	36,793	6070542,56	553890,15
163	36,814	6070547,08	553869,72
164	36,820	6070548,01	553863,99



Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
165	36,874	6070558,62	553811,01
166	36,882	6070560,25	553802,89
167	36,911	6070566,12	553775,06
168	36,914	6070566,33	553771,80
169	36,920	6070567,29	553766,19
170	36,957	6070575,01	553729,91
171	36,980	6070579,84	553707,22
172	37,003	6070584,61	553684,89
173	37,033	6070591,69	553655,20
174	37,123	6070612,19	553567,81
175	37,131	6070613,98	553560,47
176	37,135	6070614,91	553556,69
177	37,173	6070624,72	553519,15
178	37,176	6070625,43	553516,58
179	37,185	6070627,69	553508,36
180	37,189	6070628,74	553504,51
181	37,212	6070634,95	553481,93
182	37,217	6070636,23	553477,28
183	37,224	6070638,07	553470,51
184	37,231	6070639,97	553463,64



ELEKTRONINIO DOKUMENTO METADUOMENYS

I. Dokumento pavadinimas (antraštė) Koordinacijų žiniaraštis

II. Dokumento sudarytojas (-ai)

██████████, Vilnius, Lvivo g. 25-101

III. Dokumento registracijos data ir numeris 2023-11-10 15:01:01, Nr. 1160054043

IV. Pasirašymas

Parašo paskirtis: pasirašymas

Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos ██████████, Matininkas, Valstybės įmonė
Registru centras

Sertifikatas išduotas: ██████████

Parašo sukūrimo data ir laikas: 2023-11-10 15:01:01

Parašo formatas: XAdES-BASELINE-T

Laiko žymoje nurodytas laikas: 2023-11-10 15:01:02

Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją: RCSC IssuingCA

Sertifikato galiojimo laikas 2021-12-21 14:17:46 – 2023-12-21 14:17:46

V. Pagrindinio dokumento priedų skaičius – 0

VI. Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius – 0

VII. Pridedami dokumentai: nėra priedų

VIII. Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo ADOC-V1.0

IX. Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas
RC-DSS

X. Elektroninio dokumento grupė BeDOC

XI. Informacija apie elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)

Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-12-06 20:34:35)

XII. Papildomi metaduomenys

Nuorašą suformavo ██████████ 2023-12-06 20:34:35 RC-DSS



" 1 1 6 0 0 5 4 0 4 3 "