

1 PRIEDAS

AAA raštas dėl PAV atrankos procedūrų
Registrų centro išrašas
Deklaracija
Įgaliojimas
Rengėjų kvalifikacijos dokumentų kopijos,



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius.
tel. 8 706 62 008, faks. 8 706 62 000, el.p. aaa@aaa.am.lt, <http://gamta.lt>.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

Aplinkosaugos konsultantei
Rasai Alkauskaitei- Kokoškinai
Alkauskaite.rasa@gmail.com

2018-01-26

Nr. (28.2)-A4-190

Į 2018-01-08

Nr. R2

DĖL PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO PROCEDŪRŲ TAIKYMO

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) gavo Jūsų paklausimą dėl planuojamos ūkinės veiklos (toliau – PŪV) poveikio aplinkai vertinimo procedūrų reikalingumo planuojant rengti – kitų inžinerinių statinių – Dainų slėnio, Tunelio g. 37, Kaune, rekonstravimo projektą. Agentūra neįgalota oficialiai aiškinti įstatymų ir kitų teisės aktų bei jų taikymo, todėl teikia specialistų nuomonę.

Informuojame, kad poveikio aplinkai vertinimo procedūros (atranka dėl poveikio aplinkai vertinimo ir (ar) poveikio aplinkai vertinimas) atliekamos, kai vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo (toliau – PAV įstatymas) 3 straipsnio 1 dalimi ir 7 straipsnio 2 dalimi tokios procedūros privalomos.

Pagal pateiktą informaciją rekonstrukcijos apimtis: įgyvendinant PŪV bus atnaujinta esama infrastruktūra, apšvietimas, dangos inžineriniai tinklai ir kt., kuri yra fiziškai susidėvėjusi ir neatitinka šiuolaikinių technologinių bei estetinių poreikių. Rekonstruojamas elektros įvadas iškeliamas į sklypo kraštą, projektuojamas paviršinių nuotekų surinkimas ir nuvedimas į esamus tinklus. Po esamomis atlikėjų tribūnomis projektuojamos persirengimo ir tech. patalpos, projektuojami nauji statiniai – bilietų kasos ir viešieji tualetai. Teritorijoje yra ir bus puoselėjami esami želdynai, esami medžiai – saugomi (išskyrus vieną, kuris patenka į statybinę zoną ir bus kertamas). Sklypo plotas – 1,1 ha, esamas sklypo užstatymas apie 500 m². PŪV teritorija patenka į Kauno ažuolyno parką (un.k.17381), kuris priskirtas Europos gamtai svarbių teritorijų tinklui „Natura 2000“ – saugomas niūriaspalvis auksavabalis.

PAV įstatymo 2 priedo 12.4. papunkčio reikalavimai taikomi PŪV– teminių parkų (pvz., zoologijos sodų, golfo laukų, teniso kortų, šaudyklų ir pan.), kurių plotas 1 ha ar didesnis. Įrengimas. Pagal PAV įstatymo 2 priedo 14 punktą reikalavimai taikomi, kai numatomas į PŪV, kurios poveikis aplinkai privalo būti vertinamas, rūšių sąrašą įrašytos PŪV keitimas ar išplėtimas, įskaitant esamų statinių rekonstravimą, gamybos proceso ir technologinės įrangos modernizavimą ar keitimą, gamybos būdo, produkcijos kiekio (masto) ar rūšies pakeitimą, naujų technologijų įdiegimą ir kitus paketus, galinčius daryti neigiamą poveikį aplinkai, išskyrus 1 priedo 10 punkte nurodytus atvejus.

Atsižvelgiant į Jūsų pateiktą informaciją manome, kad PŪV – kitų inžinerinių statinių – Dainų slėnio rekonstrukcija atitiks PAV įstatymo 2 priedo 14 punkto nuostatas ir atsižvelgiant į tai, vadovaujantis Planuojamos ūkinės veiklos atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2017-10-16 įsakymu Nr. D1-845, turi būti parengta ir pateikta nagrinėti PŪV informacija atrankai dėl poveikio aplinkai vertinimo. Tais atvejais, kai PŪV, įrašytą į Planuojamos ūkinės veiklos, kuriai turi būti atliekama atranka dėl poveikio aplinkai vertinimo rūšių sąrašą, numatoma įgyvendinti Europos ekologinio tinklo „Natura

2000“ teritorijoje ar šios teritorijos artimoje aplinkoje, PŪV organizatorius (užsakovas) prieš pradėdamas rengti atrankos informaciją ar jos rengimo metu aplinkos ministro nustatyta tvarka kreipiasi į saugomų teritorijų instituciją dėl PŪV įgyvendinimo poveikio reikšmingumo šioms teritorijoms nustatymo. Jeigu saugomų teritorijų institucija aplinkos ministro nustatyta tvarka nustato, kad PŪV, įrašytos į Planuojamos ūkinės veiklos, kuriai turi būti atliekama atranka dėl poveikio aplinkai vertinimo, rūšių sąrašą, įgyvendinimas gali daryti poveikį Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms ir šis poveikis gali būti reikšmingas, šiai PŪV atliekamas poveikio aplinkai vertinimas be atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo.

Direktorė



Aldona Margerienė

**VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS**

Vincio Kudirkos g. 18-3, 03105 Vilnius, tel. (8 5) 2688 262, faks. (8 5) 2688 311, el.p. info@registrucentras.lt

NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS

2017-10-26 09:25:29

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **20/234891**
Registro tipas: **Statiniai**
Sudarymo data: **1999-09-27**
Adresas: **Kaunas, Tunelio g. 37**
Pastaba. Adresas neįregistruotas adresų registre
Registro tvarkytojas: **Valstybės įmonės Registrų centro Kauno filialas**

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1.

Kiti inžineriniai statiniai - Kauno Dainų slėnis
Adresas: **Kaunas, Tunelio g. 37**
Pastaba. Adresas neįregistruotas adresų registre
Aprašymas / pastabos: **Bendras plotas 11109 kv.m**
Unikalus daikto numeris: **1998-7015-9012**
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**
Statybos pabaigos metai: **1987**
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **328016 Eur**
Atkuriamoji vertė: **86090 Eur**
Vidutinė rinkos vertė: **86017 Eur**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2013-06-27**
Kadastro duomenų nustatymo data: **1999-09-27**

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra**4. Nuosavybė:**

4.1.

Nuosavybės teisė
Savininkas: **KAUNO MIESTO SAVIVALDYBĖ, a.k. 111106319**
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 1998-7015-9012, aprašyti p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2013-07-01 Paramos sutartis Nr. 2-2505**
Įrašas galioja: **Nuo 2013-07-02**

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra**6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra****7. Juridiniai faktai: įrašų nėra****8. Žymos: įrašų nėra****9. Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos: įrašų nėra****10. Daikto registravimas ir kadastro žymos: įrašų nėra****11. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra****12. Kita informacija:**

Žemės sklypo, kuriame yra statiniai, kadastrinis Nr.: **1901/0156:105**
Archyvinės bylos Nr.: **19/2391**

13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

2017-10-26 09:25:29

Dokumentą atspausdino

PAULIUS KISIELIS



VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Vincio Kudirkos g. 18-3, 03105 Vilnius, tel. (8 5) 2688 262, faks. (8 5) 2688 311, el.p. info@registrucentras.lt

NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS

2017-10-26 09:26:08

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: 44/2147048
Registro tipas: **Žemės sklypas**
Sudarymo data: 2017-07-07
Teritorija: **Kauno m. sav., Kauno m. sav. teritorija**
Registro tvarkytojas: **Valstybės įmonės Registrų centro Kauno filialas**

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1.

Žemės sklypas
Pastaba. Adreso objektui adresas nesuteiktas
Unikalus daikto numeris: 4400-4660-5310
Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės pavadinimas: 1901/0156:105 Kauno m. k.v.
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**
Žemės sklypo naudojimo būdas: **Visuomeninės paskirties teritorijos**
Žemės sklypo plotas: 1.1110 ha
Užstatyta teritorija: 1.1110 ha
Žemės ūkio naudmenų našumo balas: 40.0
Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus**
Indeksuota žemės sklypo vertė: 214992 Eur
Žemės sklypo vertė: 134370 Eur
Vidutinė rinkos vertė: 312000 Eur
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2016-04-22
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**
Kadastro duomenų nustatymo data: 2016-04-22

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

4. Nuosavybė:

4.1.

Nuosavybės teisė
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4660-5310, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2017-06-19 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-460-(14.8.100.)**
2017-08-28 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 8VJ-1008-(14.8.2.)
Įrašas galioja: **Nuo 2017-08-30**

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:

5.1.

Valstybinės žemės patikėjimo teisė
Patikėtinis: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, a.k. 188704927**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4660-5310, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2017-06-19 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-460-(14.8.100.)**
2017-08-28 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 8VJ-1008-(14.8.2.)
Įrašas galioja: **Nuo 2017-08-30**

6. Kitos daiktinės teisės:

6.1.

Servitutas - teisė aptarnauti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4660-5310, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2017-06-19 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-460-(14.8.100.)**
2017-08-28 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 8VJ-1008-(14.8.2.)
Plotas: 0.0627 ha
Aprašymas: **S4-lietaus kanalizacijos tinklus eksploatuojančiai organizacijai.**
Įrašas galioja: **Nuo 2017-08-30**

6.2.

Kelio servitutas - teisė naudotis pėsčiųjų taku (tarnaujantis)
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4660-5310, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2017-06-19 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-460-(14.8.100.)**
2017-08-28 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 8VJ-1008-(14.8.2.)
Plotas: 0.0866 ha
Aprašymas: **S3- naudotis pėsčiųjų taku kitiems asmenims.**
Įrašas galioja: **Nuo 2017-08-30**

6.3.

Servitutas - teisė aptarnauti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4660-5310, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2017-06-19 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-460-(14.8.100.)**
2017-08-28 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 8VJ-1008-(14.8.2.)
Plotas: 0.0112 ha
Aprašymas: **S2-elektros tinklus eksploatuojančiai organizacijai.**
Įrašas galioja: **Nuo 2017-08-30**

6.4.

Servitutas - teisė aptarnauti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4660-5310, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2017-06-19 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-460-(14.8.100.)**
2017-08-28 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 8VJ-1008-(14.8.2.)
Plotas: 0.0096 ha

Aprašymas: **S1-elektros tinklus eksploatuojančiai organizacijai.**
Įrašas galioja: **Nuo 2017-08-30**

7. Juridiniai faktai:

7.1.

Sudaryta panaudos sutartis
Panaudos gavėjas: **KAUNO MIESTO SAVIVALDYBĖ, a.k. 111106319**
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4660-5310, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2017-09-04 Panaudos sutartis Nr. 8SUN-57-(14.8.53.)**
Plotas: **1.111 ha**
Įrašas galioja: **Nuo 2017-09-07**
Terminas: **Nuo 2017-09-04 iki 2116-09-04**

8. Žymos: įrašų nėra**9. Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos:**

9.1.

XLIX. Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zonos
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4660-5310, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2017-06-19 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-460-(14.8.100.)**
2017-08-28 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 8VJ-1008-(14.8.2.)
Plotas: **0.2608 ha**
Įrašas galioja: **Nuo 2017-08-30**

9.2.

XXVII. Saugotini želdiniai (medžiai ir krūmai), augantys ne miškų ūkio paskirties žemėje
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4660-5310, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2017-06-19 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-460-(14.8.100.)**
2017-08-28 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 8VJ-1008-(14.8.2.)
Plotas: **0.0042 ha**
Įrašas galioja: **Nuo 2017-08-30**

9.3.

XIX. Nekilnojamųjų kultūros vertybių teritorija ir apsaugos zonos
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4660-5310, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2017-06-19 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-460-(14.8.100.)**
2017-08-28 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 8VJ-1008-(14.8.2.)
Plotas: **1.111 ha**
Įrašas galioja: **Nuo 2017-08-30**

9.4.

VI. Elektros linijų apsaugos zonos
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4660-5310, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2017-06-19 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-460-(14.8.100.)**
2017-08-28 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 8VJ-1008-(14.8.2.)
Plotas: **0.1158 ha**
Įrašas galioja: **Nuo 2017-08-30**

9.5.

I. Ryšių linijų apsaugos zonos
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4660-5310, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2017-06-19 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-460-(14.8.100.)**
2017-08-28 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 8VJ-1008-(14.8.2.)
Plotas: **0.061 ha**
Įrašas galioja: **Nuo 2017-08-30**

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

10.1.

Suformuotas naujas (daikto registravimas)
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4660-5310, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2017-06-19 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-460-(14.8.100.)**
2017-08-28 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 8VJ-1008-(14.8.2.)
2017-08-28 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
Įrašas galioja: **Nuo 2017-08-30**

10.2.

Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)
VYTAUTAS ŽILINSKAS
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4660-5310, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2011-06-06 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1291**
2017-08-28 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
Įrašas galioja: **Nuo 2017-08-30**

11. Registro pastabos ir nuorodos:

Statinių registras Nr. 20/234891.

12. Kita informacija: įrašų nėra**13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra**

2017-10-26 09:26:08

Gavėjas

Aplinkos apsaugos agentūra

A. Juozapavičiaus g. 9, Vilnius, LT-09311

aaa@aaa.am.lt

2018-02-15

DEKLARACIJA

Šia deklaracija patvirtinu, kad poveikio aplinkai vertinimo (toliau PAV) atrankos dokumentų rengėjas **Rasa Alkauskaitė-Kokoškina** atitinka reikalavimus Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 5 straipsnio 1 dalies 4 punkte nustatytus reikalavimus:

- turi aukštąjį išsilavinimą ir kvalifikaciją srities, kuri atitinka PAV atrankos dokumentų specifiką.

Planuojamos ūkinės veiklos
organizatoriaus atstovas:

AUKELIJA VALKŪNAITĖ-ČEPLIENĖ

PAV atrankos dokumentų
rengėjas:

Aplinkosaugos konsultantė
Rasa Alkauskaitė-Kokoškina

Dokumentą elektroniniu
parašu pasirašė RASA
ALKAUSKAITĖ-
KOKOŠKINA
Data: 2018-02-23 12:33:47



KAUNO MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Biudžetinė įstaiga, Laisvės al. 96, LT-44251 Kaunas, tel. (8 37) 42 26 31, faks. (8 37) 42 54 52,
el. p. administracijos.direktorius@kaunas.lt, http://www.kaunas.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188764867

Valstybinės teritorijų planavimo ir statybos
inspekcijos prie Aplinkos ministerijos Kauno
teritorijų planavimo ir statybos valstybinės
priežiūros departamentui

IGALIOJIMAS
2018-01-17 Nr. 23-24

Įgalioju UAB „Metro architektūra“ projekto vadovę Aureliją Valkūnaitę-Čėplienę (asmens kodas ●●●●●●●●) Kauno miesto savivaldybės administracijos vardu paskelbti IS „Infostatyba“ inžinerinių statinių – Dainų slėnio, Tunelio g. 37, Kaune, rekonstravimo projektą (sklypo kad. Nr.: 1901/0156:105) ir atlikti visas reikiamas procedūras statybą leidžiančiam dokumentui gauti. Pasirašyti, pateikti bei atsiimti dokumentus, kurie yra būtini siekiant gauti projektavimui reikalingas sąlygas, kitus su projektavimu susijusius dokumentus iš valstybės ir savivaldybės institucijų, valstybės ir savivaldybės įmonių, taip pat siekiant suderinti projektą su valstybės ir savivaldybės įstaigomis bei organizacijomis ir šiam tikslui gauti visas reikalingas pažymas, patvirtinimus, nuosavybės teisę įrodančius ir kitus dokumentus.

Administracijos direktorius



Gintaras Petrauskas



VILNIAUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETAS

BAKALAURO DIPLOMAS

Rasa Alkauskaitė

2002 METAIS BAIGĖ

aplinkos apsaugos inžinerijos programos
(valstybinis kodas 612041101)

UNIVERSITETINES PAGRINDINES STUDIJAS
IR JAI SUTEIKTAS

*aplinkos inžinerijos bakalauro
laipsnis*



Universiteto kodas 1195024

Vilnius, 2002 m. birželio 25 d.

Registracijos Nr. 3-2734

Rektorius

prof. habil. dr.

Edmundas Kazimieras Zavadskas

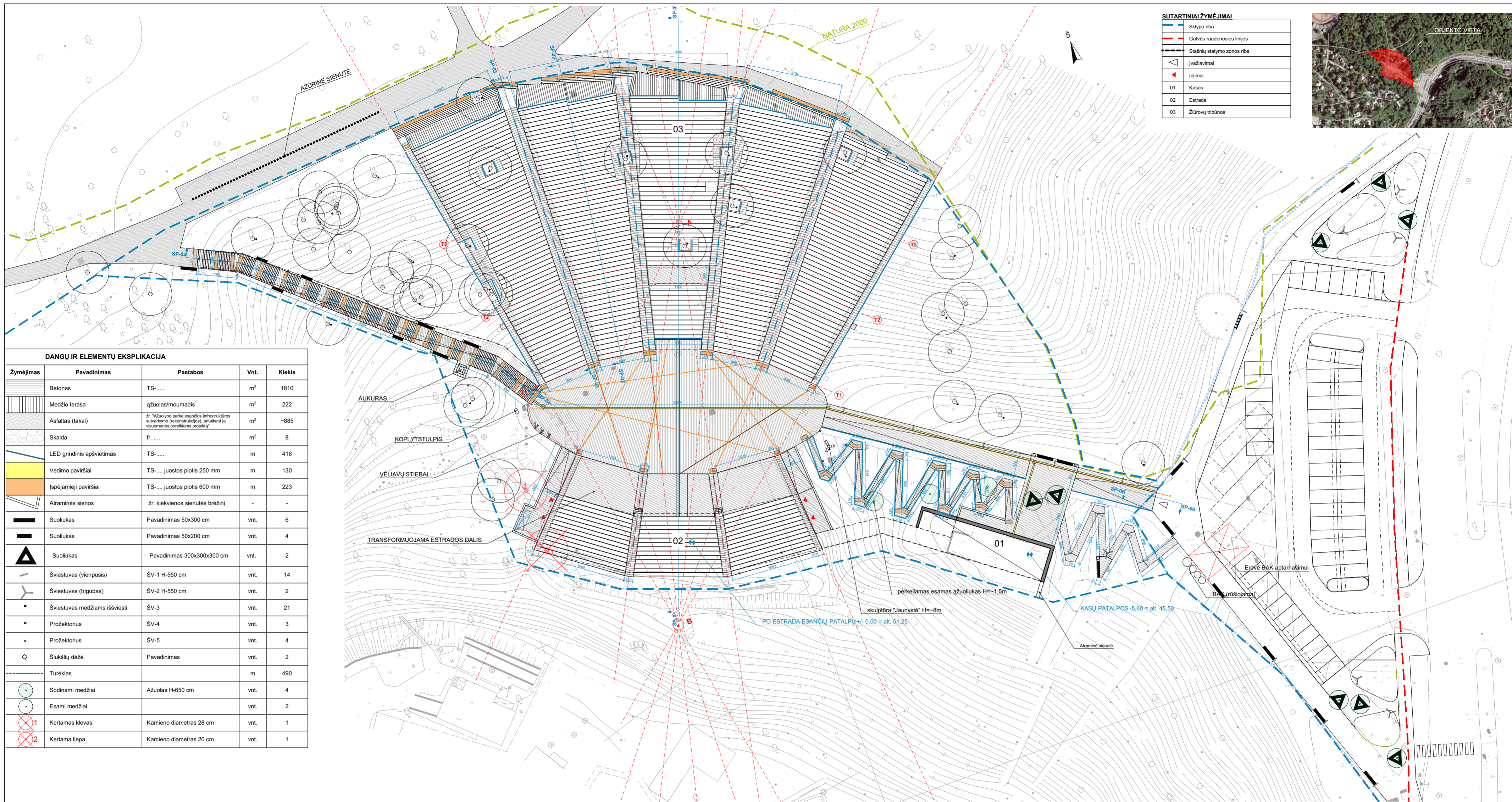
Aplinkos inžinerijos fakulteto dekanas

doc. dr. Donatas Čygas

BG 005019

2 PRIEDAS

Žemės sklypo planas su esamais ir
projektuojamais statiniais
Inžinerinių tinklų suvestinis planas



DANGŲ IR ELEMENTŲ EKSPLIKACIJA				
Žymėjimas	Pavadinimas	Pastabos	Vnt.	Kiekis
	Betonas	TS.....	m ²	1810
	Medžio terasa	ąžuolas/moumadis	m ²	222
	Asfaltas (takai)	žr. "Ažūrinio parko esančios infrastruktūros sutvarkymo (rekonstrukcijos), pritaikant ją visuomenės poreikiams projektą"	m ²	~885
	Skalda	fr.	m ²	8
	LED grindinis apšvietimas	TS.....	m	416
	Vedimo paviršiai	TS..... juostos plotis 250 mm	m	130
	Įspėjamieji paviršiai	TS..... juostos plotis 600 mm	m	223
	Atraminės sienos	žr. kiekvienos sienutės brėžinį	-	-
	Suoliukas	Pavadinimas 50x300 cm	vnt.	6
	Suoliukas	Pavadinimas 50x200 cm	vnt.	4
	Suoliukas	Pavadinimas 300x300x300 cm	vnt.	2
	Šviestuvai (vienpusiai)	ŠV-1 H-550 cm	vnt.	14
	Šviestuvai (trigubas)	ŠV-2 H-550 cm	vnt.	2
	Šviestuvai medžiams iššviesti	ŠV-3	vnt.	21
	Prožektorius	ŠV-4	vnt.	3
	Prožektorius	ŠV-5	vnt.	4
	Šiukšlių dėžė	Pavadinimas	vnt.	2
	Turėkliai		m	490
	Sodinami medžiai	Ažuolas H-650 cm	vnt.	4
	Esami medžiai		vnt.	2
	Kertamas klevas	Kamieno diametras 28 cm	vnt.	1
	Kertama liepa	Kamieno diametras 20 cm	vnt.	1

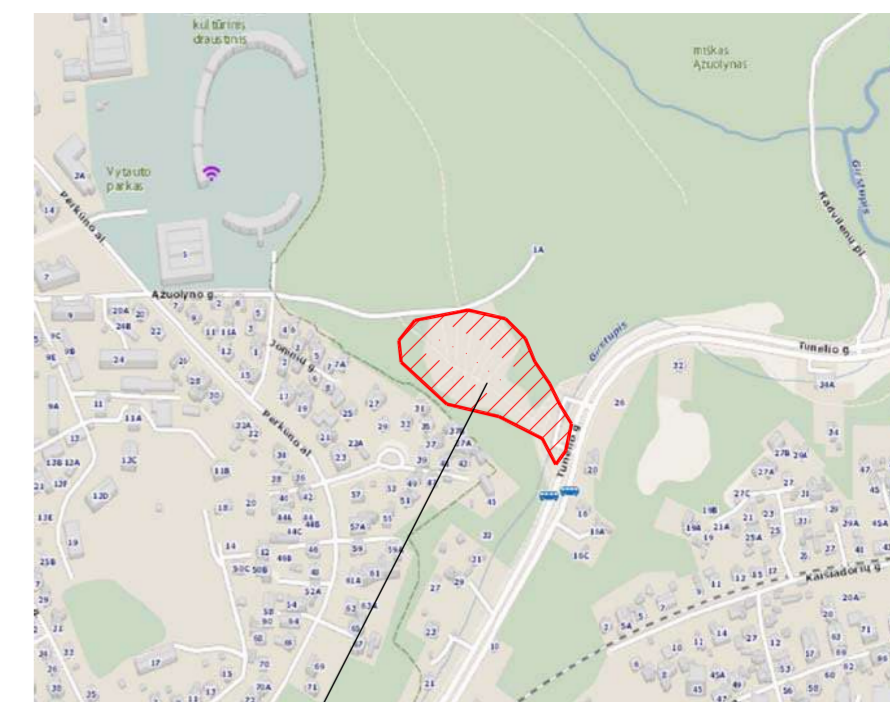
PASTABOS:

- Matmenis tikslinti vietoje, matmenys pateikti centimetrais.
- Projekto pakeitimus būtina derinti su architektu.
- Pandusai ir įspėjamieji paviršiai turi būti įreinti pagal STR 2.03.01:2001 "Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai žmonių su negalia reikmėms" ir Aplinkos ir teritorijų pritaikymo žmonėms su regėjimo negala projektavimo ir įrengimo reikalavimus.
- Pandusų ir takų nuolydžius žiūrėti Sklypo verkaliniame plane.
- Medžių taksaciją žiūrėti "Naujo sklypo suformavimo prie Tunelio g. 37, Kaune, datulius planas" pagrindiniame brėžinyje.

Laida	Data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	Objektas			
			Kitų inžinerinių statinių - Dainų slėnio, Tunelio g. 37, Kaune, rekonstravimo projektas. Ypatingas statinys.			
architektūra metro		UAB "Metro architektūra" Kalvarijų g. 1, Vilnius LT-09310 info@metroarchitektura.lt				
Atest. Nr.	Pareigos	Pavardė	Parašas	Data	Brėžinio pavadinimas	Mastelis
A 1888	P.V.	Aurelija Valkūnaitė		06/02/2018	SKLYPO SUTVARKYMO PLANAS	
3296	PDV KPD	Irma Krasnickienė		06/02/2018		
A 1903	Arch.	Paulius Kisielis		06/02/2018		
	Arch.	Julius Biliūnas		06/02/2018		
	Arch.	Algimantas Mačiulis		06/02/2018		
	Arch.	Tautvilė Džiugytė		06/02/2018		
Statytojas	Projekto Nr.	Sutarties Nr.	Proj. etapas	Proj. dalis	Lapų	Lapas
LT	Kauno miesto savivaldybės administracija	SR-0636	TDP	SP	49	2

EKSPLIKACIJA	
01	KASOS
02	ESTRADA
03	ŽIURŲŲ TRIBŪNOS

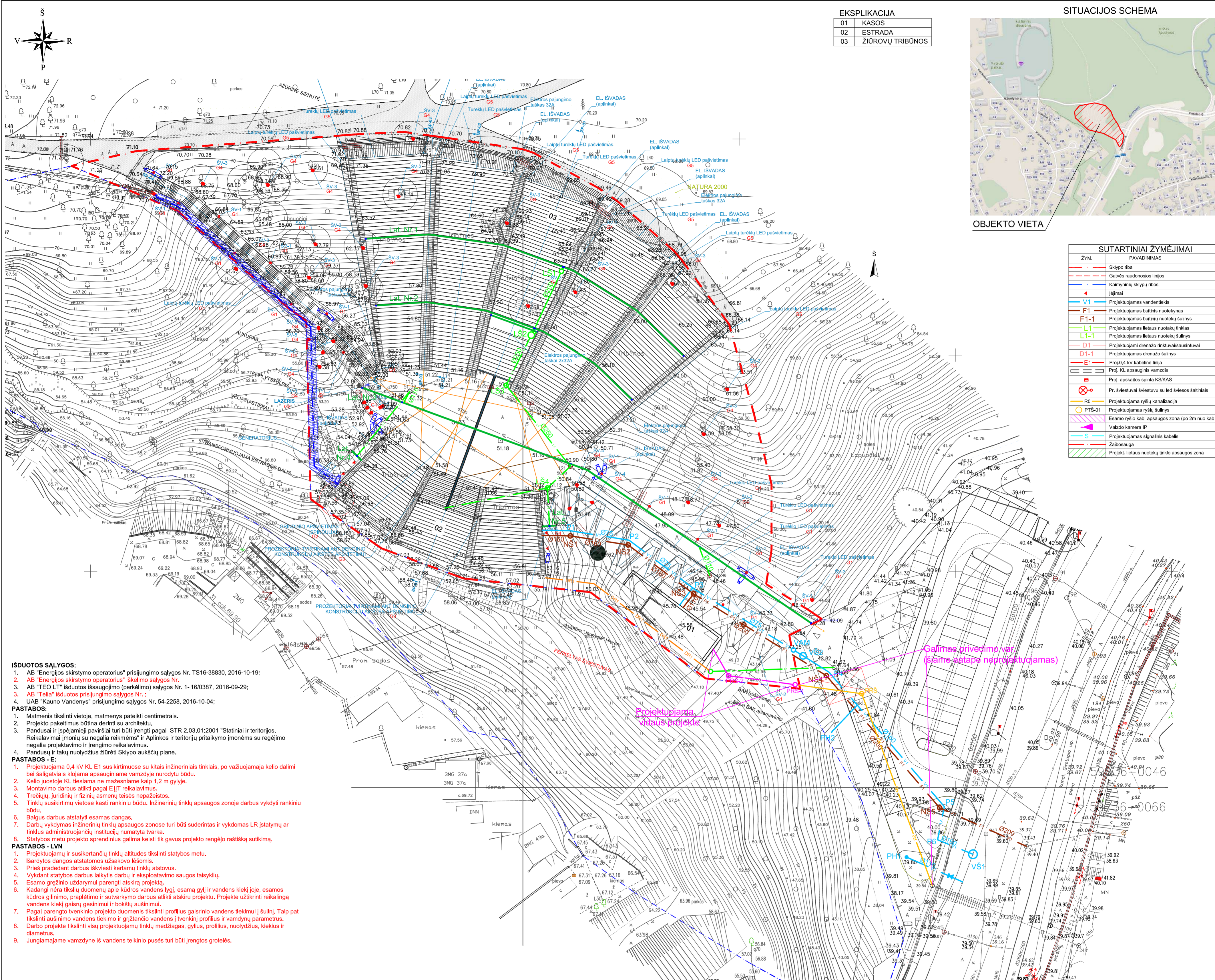
SITUACIJOS SCHEMA



OBJEKTO VIETA

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

ŽYM.	PAVADINIMAS
(Red dashed line)	Sklypo riba
(Blue dashed line)	Galvės raudonosios linijos
(Blue dashed line)	Kaimyninių sklypų ribos
(Blue dashed line)	Įėjimai
(Blue dashed line)	Projektuojamas vandentekis
(Red dashed line)	Projektuojamas buitinė nuotekynas
(Red dashed line)	Projektuojamas buitinė nuotekų šulyns
(Green dashed line)	Projektuojamas lietaus nuotekų šulynas
(Green dashed line)	Projektuojamas lietaus nuotekų šulynas
(Red dashed line)	Projektuojami drenažo rinktuvai/sausintuvai
(Red dashed line)	Projektuojamas drenažo šulyns
(Red dashed line)	Proj. 0.4 kV kabelinė linija
(Red dashed line)	Proj. KL apsauginis vamzdis
(Red dashed line)	Proj. apsaiktos spinta KS/KAS
(Red dashed line)	Pr. šviestuvai šviestuvu su led šviesto šaltiniai
(Red dashed line)	Projektuojama ryšių kanalizacija
(Red dashed line)	Projektuojamas ryšių šulynis
(Red dashed line)	Esamo ryšio kab. apsaugos zona (po 2m nuo kab.)
(Red dashed line)	Valzdio kamera IP
(Red dashed line)	Projektuojamas signalinis kabelis
(Red dashed line)	Zaibosauga
(Red dashed line)	Projekt. lietaus nuotekų tinklo apsaugos zona



- ISDUOTOS SĄLYGOS:**
- AB "Energijos skirstymo operatorius" prisijungimo sąlygos Nr. TS16-38830, 2016-10-19;
 - AB "Energijos skirstymo operatorius" iškelimo sąlygos Nr. 1-16/0387, 2016-09-29;
 - AB "TEO LT" išduotos išsaugojimo (perkėlimo) sąlygos Nr. 1-16/0387, 2016-09-29;
 - AB "Teliai" išduotos prisijungimo sąlygos Nr. 1-16/0387, 2016-09-29;
 - UAB "Kauno Vandens" prisijungimo sąlygos Nr. 54-2258, 2016-10-04;
- PASTABOS:**
- Matmenys tikslinti vietoje, matmenys pateikti centimetrais.
 - Projekto pakeitimus būtina derinti su architektu.
 - Pandusai ir įspėjamieji paviršiai turi būti įrengti pagal STR 2.03.01:2001 "Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai įmonių su negalia reikmėms" ir Aplinkos ir teritorijų pritaikymo įmonėms su regėjimo negalia projektavimo ir įrengimo reikalavimus.
 - Pandusus ir takų nuolydžius žiūrėti Sklypo aukščiu plane.
- PASTABOS - E:**
- Projektuojama 0.4 kV KL E1 susikirtimuose su kitais inžineriniais tinklais, po važuojamąja keliu dalimi bei šaligatviais klojama apsauginė vamzdyje nurodytu būdu.
 - Kelio juostoje KL tiesiama ne mažesniame kaip 1,2 m gylyje.
 - Montavimo darbus atlikti pagal EJT reikalavimus.
 - Trečiųjų, juridinių ir fizinių asmenų teisės nepažeistos.
 - Tinklų susikirtimų vietoje kasti rakinčių būdu. Inžinerinių tinklų apsaugos zonoje darbus vykdyti rakinčių būdu.
 - Baigus darbus atstatyti esamas dangas.
 - Darbus vykdyti inžinerinių tinklų apsaugos zonosje turi būti suderintas ir vykdomas LR įstatymų ar tinklus administruojančių institucijų numatyta tvarka.
 - Statybos metu projekto sprendinius galima keisti tik gavus projekto rengėjo raštiną sutikimą.
- PASTABOS - LVN**
- Projektuojamų ir susikertančių tinklų altitudes tikslinti statybos metu.
 - Išardytos dangos atstatomos užsakovo lėšomis.
 - Prieš pradėdami darbus iškviesti kertami tinklų atstovus.
 - Vykdyti statybos darbus laikytis darbų ir eksploatavimo saugos taisyklių.
 - Esamo gręžinio uždarymui parengti atskirą projektą.
 - Kadangi nėra tikslių duomenų apie kūrdo vandens lygį, esamą gylį ir vandens kiekį joje, esamos kūrdo gylimo, paplėtimo ir sutvirtymo darbus atlikti atskiru projektu. Projekte užtikrinti reikalingą vandens kiekį gaisrinimui ir bėgkū aušinimui.
 - Pagal parengto tvėnkinio projekto duomenis tikslinti profilus gaisrinio vandens tiekimi į šulnį. Taip pat tikslinti aušinimo vandens tiekimo ir grįžtančio vandens į tvėnkinį profilus ir vamdynų parametrus.
 - Darbo projekte tikslinti visų projektuojamų tinklų medžiagas, gylis, profilus, nuolydžius, kiekis ir diametrus.
 - Jungiamajame vamzdyje iš vandens tiekimo pusės turi būti įrengtos grotelės.

TOPOGRAFINIO PLANO PILDYMUS SUDERINTAS				
Sl.	Suderinamos organizacijos Nr.	Vardas, pavardė	Data	Parašas
1	AB LESTO	Kauno regione Techninės dokumentacijos grupės vadovas Halina Maciulevičienė	2014-01-28	[Signature]
2	UAB "Kauno gatvių apšvietimas"	"Kauno gatvių apšvietimas" Techninio skirsnio vertinimas Vaidevutis Dėdėlė	2014-01-28	[Signature]
3	AB TED LT	Aurimas Lis TEO LT , Tinklo eksploatavimo departamento vadovas	2014-01-28	[Signature]
4	AB "Lietuvos dujos"	AB "Lietuvos dujos" Kauno filialo Eksploatavimo skyriaus vadovas Algirdas Pralaitis	2014-01-28	[Signature]
5	Kauno m. savivaldybės administracijos skyrius Urbanizmas ir architektūra	Urbanizmas ir architektūra skyriaus vyriausiasis specialistas Aurimas Augulis	2014-01-28	[Signature]
6	AB "Kauno energija"	AB "Kauno energija" Techninio skirsnio vertinimas Alina Mikulėvičienė	2014-01-28	[Signature]
7	AB "Astrolit"	AB "Astrolit" Techninio skirsnio vertinimas Edgaras Sausas	2014-01-28	[Signature]
8	UAB "Kauno vandens"	Techninio skirsnio vertinimas Gita Valčiūnė	2014-01-28	[Signature]

Suderinimo lentelės kopija. Originalūs parašai uždėti ant toponuotraukos, paruoštos UAB "Sweco hidroprojekta" 2014-01, patvirtintos 2014-02-03

Pastabos: Drenažo linijos plane yra projektinės Sklypo ribos plane juridinės galios neturi		Koordinatų sistema: UTM-94 Aukščio sistema: Kauno miesto Horizontalių laiptas: 0.5m	
KVAL. PAŽ. NR.	UAB "Sweco hidroprojekta"	ŽEMĖS SKLYPŲ, ESANČIŲ KAUNO MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJUOSE TOPOGRAFINIŲ PLANŲ RENGIMO IR KADASTRINIŲ MATAVIMŲ ATLIKIMAS	LAIDA
01	Gr. vadovė: BOLANDA GREGOR	2014.01	0
02	Gyventojas: ALMANTAS BARANAVIČIUS	2014.01	0
TT		LAPOS LAPŲ	1 1
M 1:500 // 1:50 ha			

Projektas atitinka priešgaisrinus reikalavimus.		0 2017-12-05 Statybos leidimui.	
Laida	2017-12-05	Laidos statusas, Keitimo priežastis (jei taikoma)	
KVAL. PATV. LOK. NR.	PROJEKTUOTOJAS ARCHITEKTŪRA metro	UAB "Metro architektūra" Kalvarijų g. 1-4, Vilnius LT-09310 info@metroarchitektura.lt	PROJEKTO PAVADINIMAS
A 1888	P.V.	A.Valkūnaitė	Kitų inžinerinių statinių - Dainų slėnio, Tunelio g. 37, Kaune, rekonstravimo projektas. Ypatingas statinys.
3296	PDV KPD	I.Krasnickienė	DOKUMENTO PAVADINIMAS
22204	PDV VN	E.Lubytė	SUVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS
LT	PDV E/ER	A.Ragelis	M 1:500
STATYTOJAS		DOKUMENTO ŽYMŪS	
Kauno miesto savivaldybės administracija		SR-0636-XX-TDP-SP-B-04	
LAPAS LAPŲ		1 1	

3 PRIEDAS

„Natura 2000“ žemėlapiai
SRIS išrašas



Dainių išsidėstymas "Natura 2000" teritorijos (BAST) Kauno žuolynas atžvilgiu

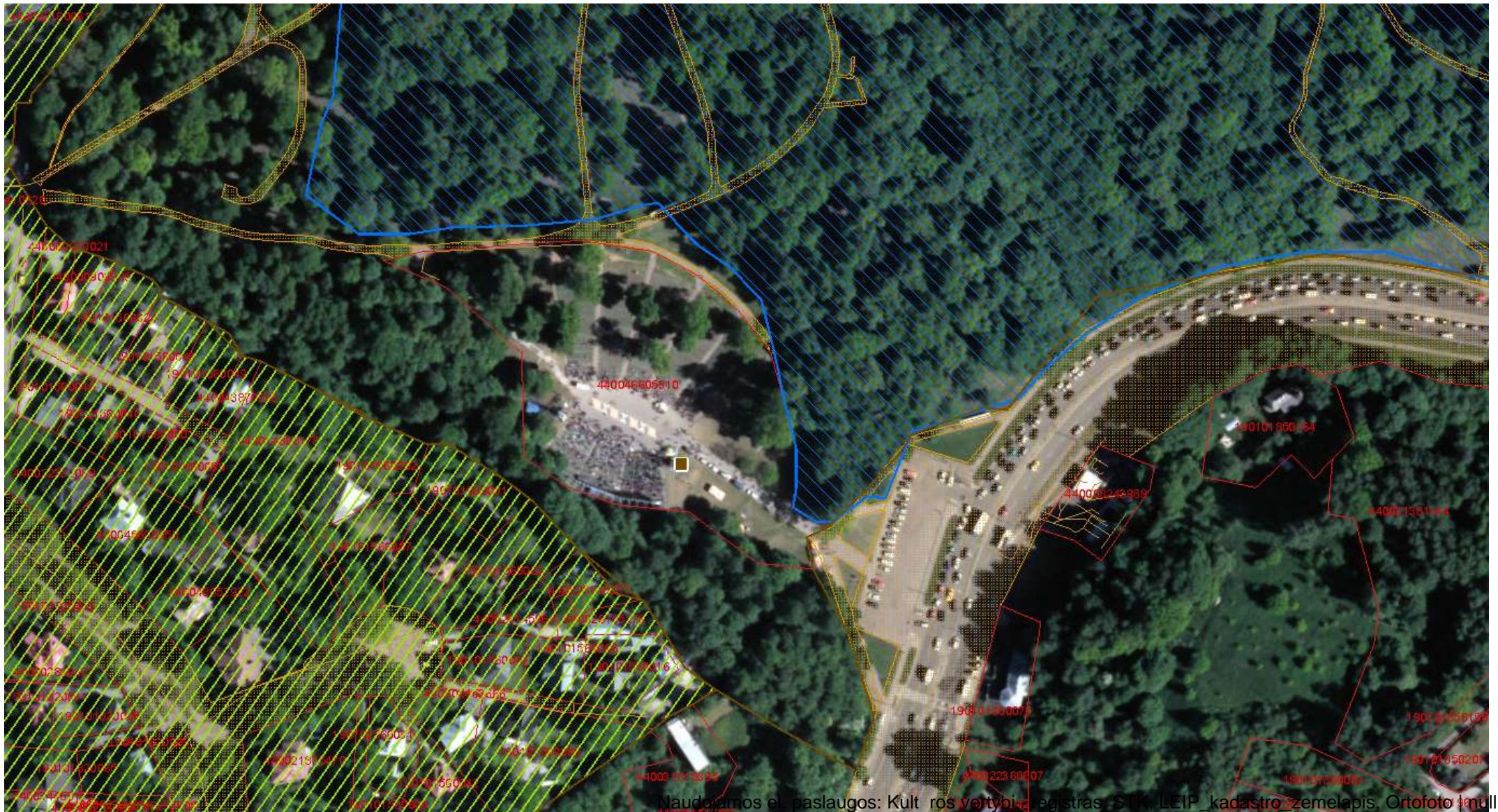
P V vieta: Dainių (skl. un. nr.440046606310)

P V pietuose: saugoma teritorija 1-asis Žaliakalnio kultūrinis draustinis

P V skyje: saugoma kultūros paveldo vertybės - skulptūra "Jaunystė"

M 1:2000

www.geoportal.lt, 2018-02-09

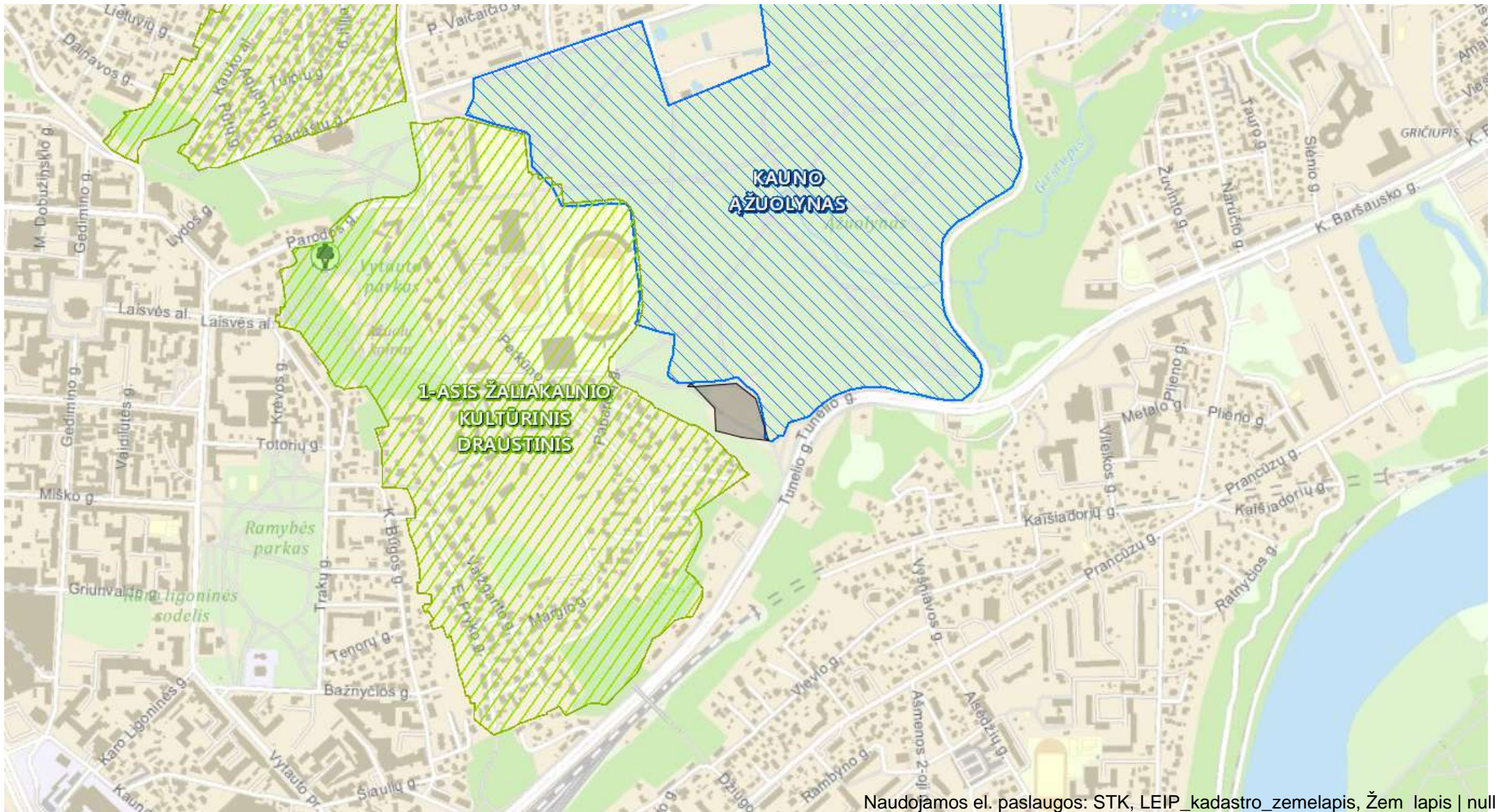




Dainių slėnio išsidėstymas "Natura 2000" teritorijos (BAST) Kauno žuolynas atžvilgiu

M 1:10000

www.geoportal.lt, 2018-02-09





IŠRAŠAS

IŠ SAUGOM R ŠI INFORMACIN S SISTEMOS

Nr. SRIS-2018-13178680

Išrašo suformavimo data: 2018-01-08 15:51:05

Išraš užsakiusio asmens duomenys:

Vardas	RASA
Pavard	ALKAUSKAIT -KOKOŠKINA
Pareigos	Aplinkosaugos konsultant , indiv. veikla
Asmens kodas / mon s kodas	●●●●●●●●
Prašymo numeris	SRIS-2018-13178680
Prašymo data	2018-01-08
Adresas	S.Konarskio 28-27, Vilnius
El. paštas	alkauskaite.rasa@gmail.com
Telefonas	
Išrašo gavimo tikslas	Dain sl nio rekonstrukcijos projektas. Informacijos Natura 2000 reikšmingumui nustatyti rengimas.

Prašyta teritorija: Laisvai pažym ta teritorija

Prašytos r šys: Ni riaspalvis auksavabalis

Išraš pateikiama situacija iki: 2018-01-08

D MESIO! Išrašė esan ius duomenis, kuriuose yra tikslios saugom gyv n , augal ir gyv n r ši radavie i ar augavie i koordinat s, galima naudoti tik nurodytais tikslais, neatskleisti j kitiems asmenims, jei tai gal t sukelti gr sm saugom r ši išlikimui.

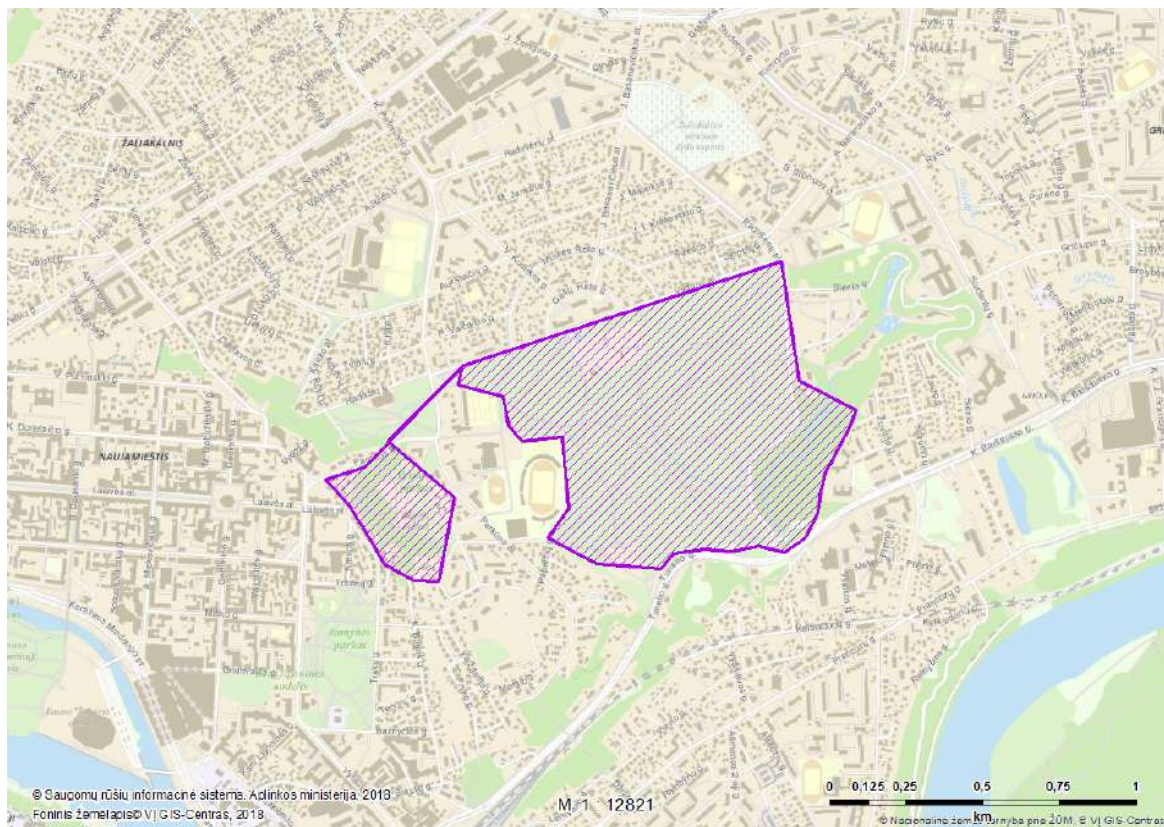
Kituose puslapiuose pateikiami detal s prašytoje teritorijoje aptinkam saugom r ši radavie i ar augavie i bei j steb jim duomenys:

1. RAD-OSMERE002922 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE002922
R šis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R šis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jimo duomenys:

Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2010-07-14	[n ra duomen]	lerva	[n ra duomen]

2. RAD-OSMERE048242 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radavietės/augavietės duomenys:

Radavietės/augavietės kodas	RAD-OSMERE048242
Rūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
Rūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radavietės/augavietės žemėlapis:



Radavietės/augavietės stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radavietės būklė	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2013-07-19	Stabili	suaugęs individas	stebimas gyvas (praskrendantis, besimaitinantis ir kt.)

3. RAD-OSMERE048258 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

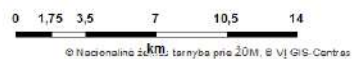
Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE048258
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



© Geografinių duomenų informacinė sistema. Aplinkos ministerija, 2018
Forminis žemėlapis © VĮ GIS-Centras, 2018

M 1 : 195556



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-17	Išnyko	stebėjimo veiklos požymiai	išmatos

4. RAD-OSMERE048259 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

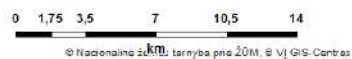
Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE048259
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



© Geografinių duomenų informacinė sistema. Aplinkos ministerija, 2018
Forminis žemėlapis © VĮ GIS-Centras, 2018

M 1 : 195556



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-17	Stabili	stebėjimo veiklos požymiai	išmatos

5. RAD-OSMERE048288 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

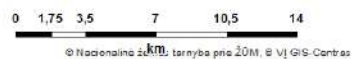
Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE048288
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



© Gaučomųjų rūšių informacinė sistema. Aplinkos ministerija, 2018
Forminis žemėlapis © VĮ GIS-Centras, 2018

M 1 : 195556



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-17	[n ra duomen]	stebėti veiklos požymiai	išmatos

6. RAD-OSMERE048285 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

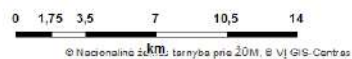
Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE048285
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



© Geografinių duomenų informacinė sistema. Aplinkos ministerija, 2018
Forminis žemėlapis © VĮ GIS-Centras, 2018

M 1 : 195556



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-17	Stabili	stebėjimo veiklos požymiai	išmatos

7. RAD-OSMERE048286 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/au gavi et s duomenys:

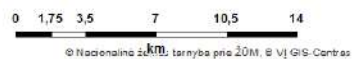
Radaviet s/au gavi et s kodas	RAD-OSMERE048286
R ū šis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ū šis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/au gavi et s žem lapis:



© Gaušomųjų r ū šiu informacinė sistema. Aplinkos ministerija, 2018
Forminis žemėlapis © VĮ GIS-Centras, 2018

M 1 : 195556



Radaviet s/au gavi et s steb ėjim duomenys:

Steb ėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-17	Stabili	steb ėti veiklos požymiai	išmatos

8. RAD-OSMERE048260 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

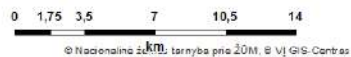
Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE048260
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



© Geografinių duomenų informacinė sistema. Aplinkos ministerija, 2018
Forminis žemėlapis © VĮ GIS-Centras, 2018

M 1 : 195556



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-17	[n ra duomen]	stebėti veiklos požymiai	kiti buvimo požymiai (balsai ir kt.)

9. RAD-OSMERE048283 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

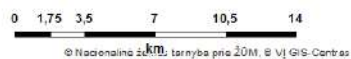
Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE048283
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



© Gaučomųjų rūšių informacinė sistema. Aplinkos ministerija, 2018
Forminis žemėlapis © VĮ GIS-Centras, 2018

M 1 : 195556



Radaviet s/augaviet s steb jimų duomenys:

Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-17	Stabili	steb ti veiklos požymiai	išmatos

10. RAD-OSMERE048284 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

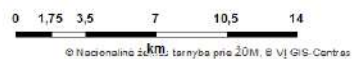
Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE048284
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



© Gaučomųjų informacinių sistemų. Aplinkos ministerija, 2018
Forminis žemėlapis © VĮ GIS-Centras, 2018

M 1 : 195556



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-17	[n ra duomen]	stebėti veiklos požymiai	išmatos

11. RAD-OSMERE048301 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

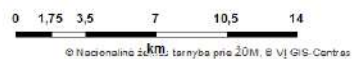
Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE048301
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



© Gaučomųjų rūšių informacinė sistema. Aplinkos ministerija, 2018
Forminis žemėlapis © VĮ GIS-Centras, 2018

M 1 : 195556



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-25	Stabili	stebėjimo veiklos požymiai	išmatos

12. RAD-OSMERE048296 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

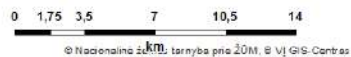
Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE048296
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



© Gaučomųjų informacinė sistema. Aplinkos ministerija, 2018
Forminis žemėlapis © VĮ GIS-Centras, 2018

M 1 : 195556



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-25	Sumažėjo	stebėjimo veiklos požymiai	išmatos

13. RAD-OSMERE048293 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE048293
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-25	Sumažėjo	stebėjimo veiklos požymiai	išmatos

14. RAD-OSMERE048295 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE048295
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



© Gaučomųjų informacinė sistema. Aplinkos ministerija, 2018
Forminis žemėlapis © VĮ GIS-Centras, 2018

M 1 : 195556

0 1,75 3,5 7 10,5 14
© Nacionalinė žemėlapių tarnyba prie ŽŪM, © VĮ GIS-Centras

Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-25	Stabili	stebėjimo veiklos požymiai	išmatos

15. RAD-OSMERE048302 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

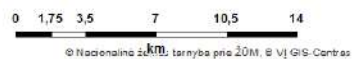
Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE048302
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



© Gaučomųjų informacinių sistemų. Aplinkos ministerija, 2018
Forminis žemėlapis © VĮ GIS-Centras, 2018

M 1 : 195556



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-25	Stabili	stebėjimo veiklos požymiai	išmatos

16. RAD-OSMERE048304 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE048304
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-25	Išnyko	stebėjimo veiklos požymiai	išmatos

17. RAD-OSMERE048292 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE048292
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-25	Stabili	stebėjimo veiklos požymiai	išmatos

18. RAD-OSMERE048297 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

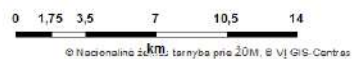
Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE048297
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



© Gaučomųjų informacinė sistema. Aplinkos ministerija, 2018
Forminis žemėlapis © VĮ GIS-Centras, 2018

M 1 : 195556



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

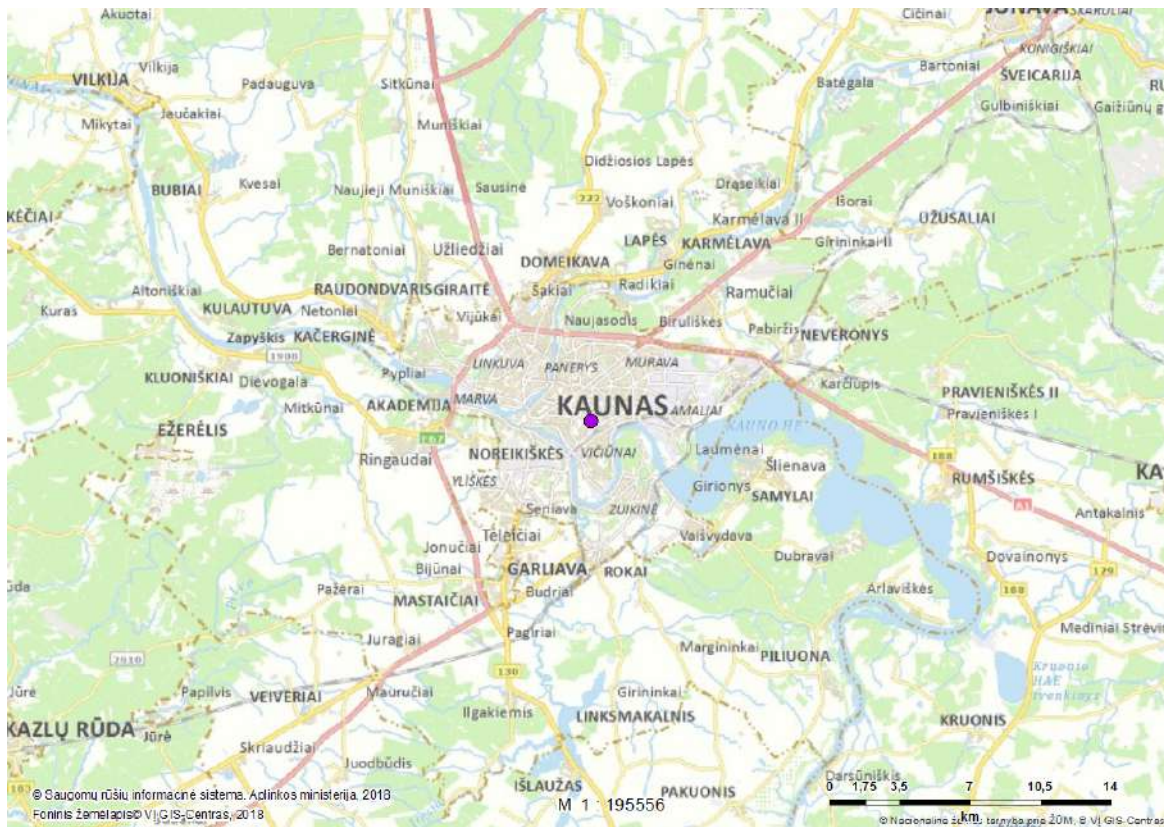
Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-25	Stabili	stebėjimo veiklos požymiai	išmatos

19. RAD-OSMERE048289 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE048289
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jim duomenys:

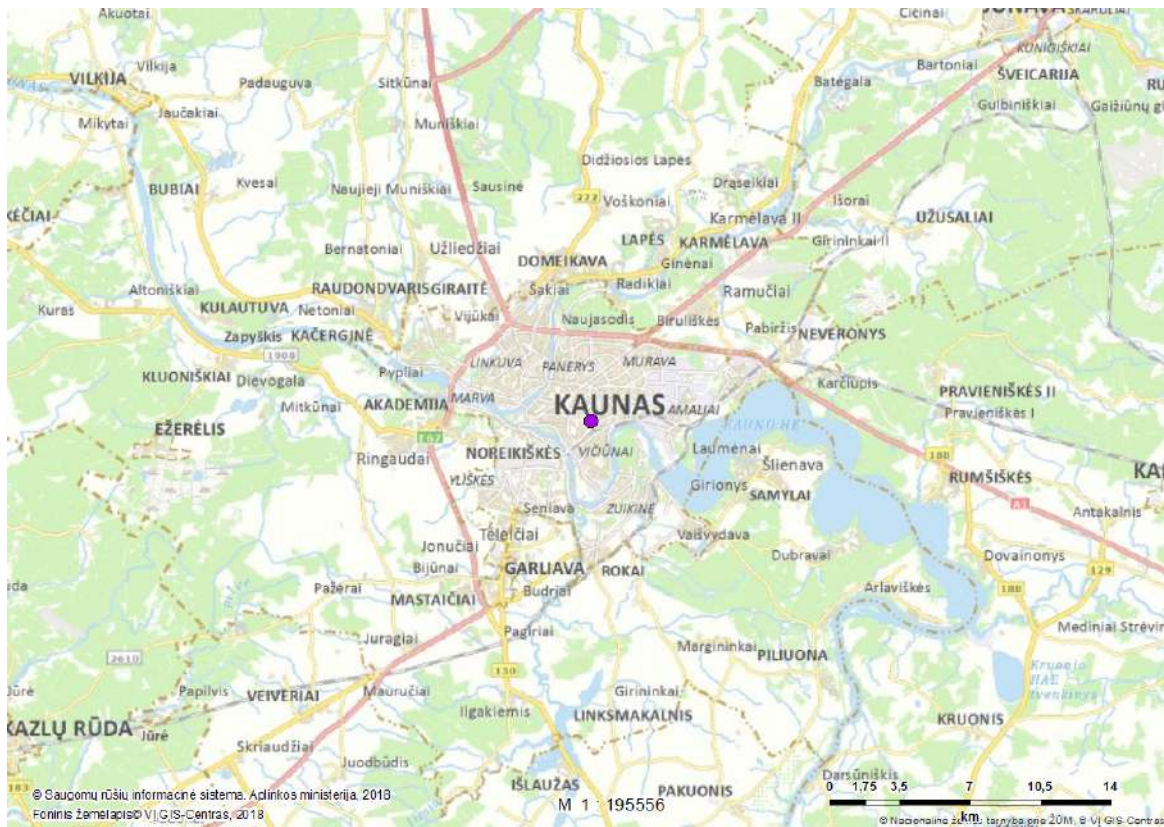
Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-25	Stabili	steb ti veiklos požymiai	išmatos

20. RAD-OSMERE048299 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE048299
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jimo duomenys:

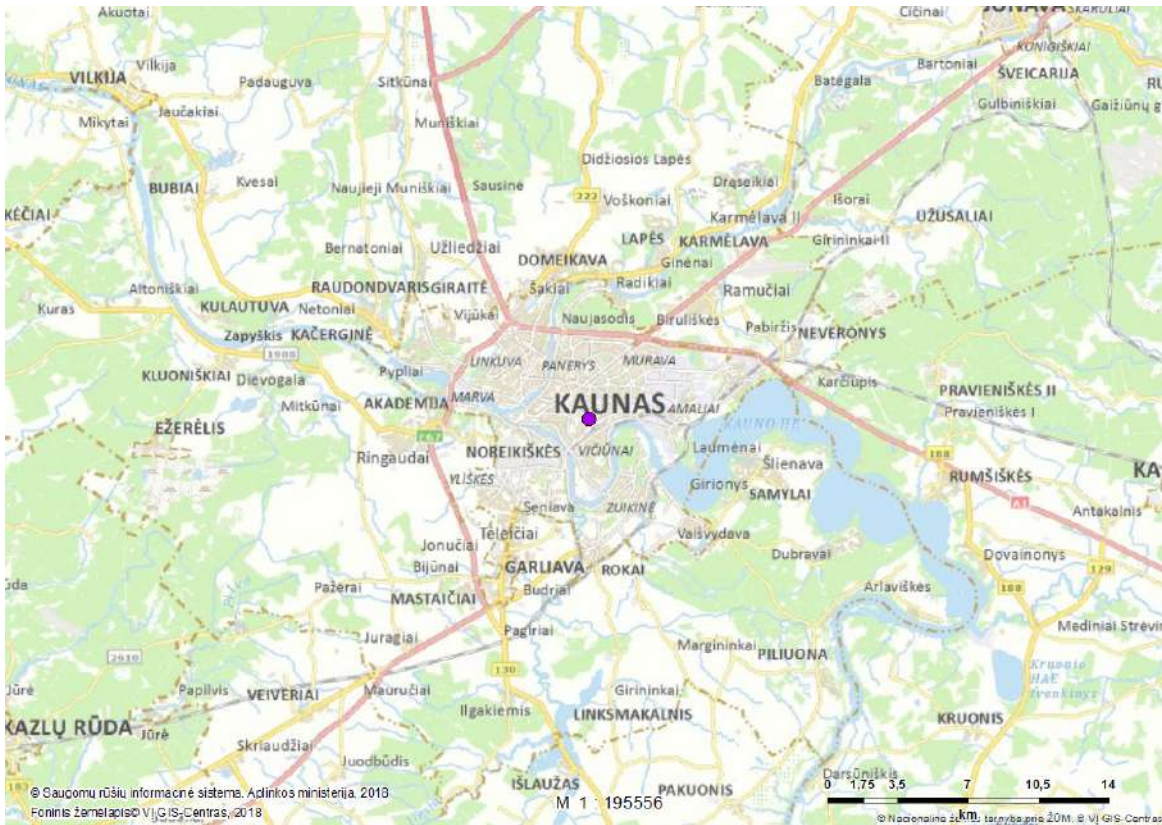
Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-25	Išnyko	steb ti veiklos požymiai	išmatos

21. RAD-OSMERE048294 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE048294
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jim duomenys:

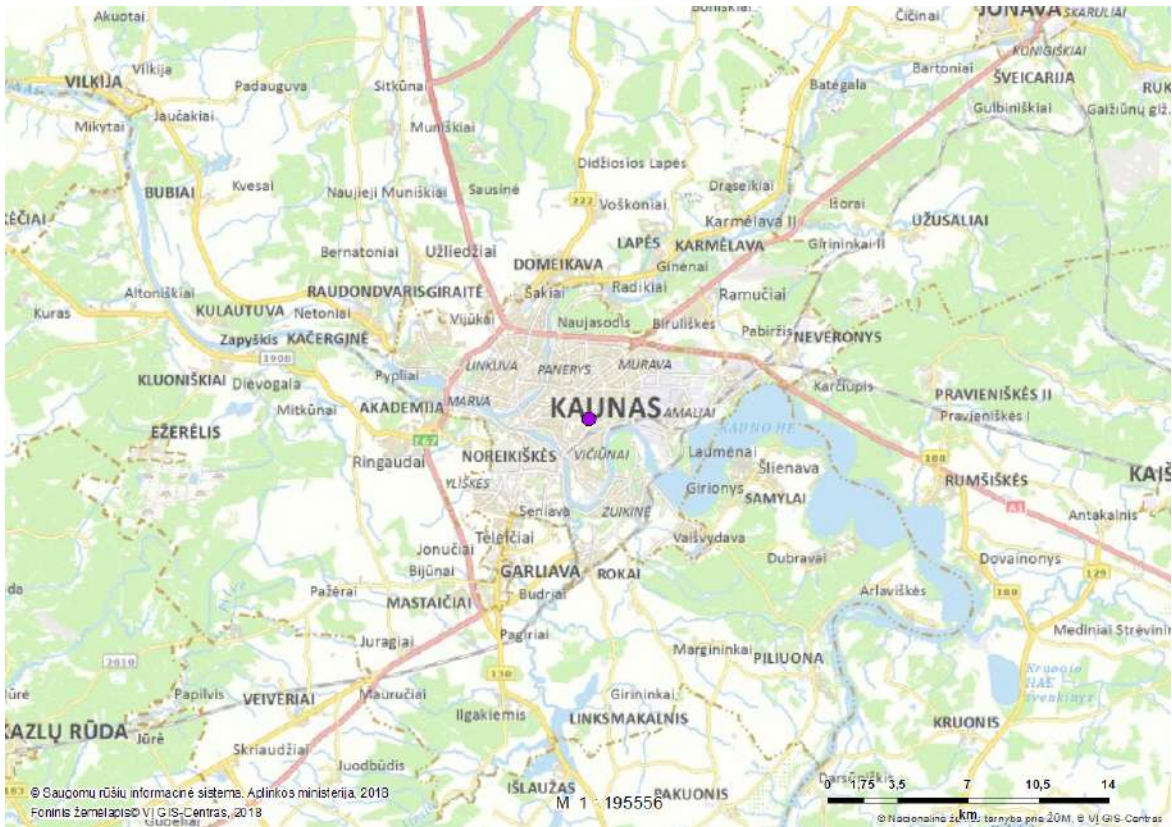
Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-06-25	Išnyko	steb ti veiklos požymiai	išmatos

22. RAD-OSMERE050283 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE050283
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jimo duomenys:

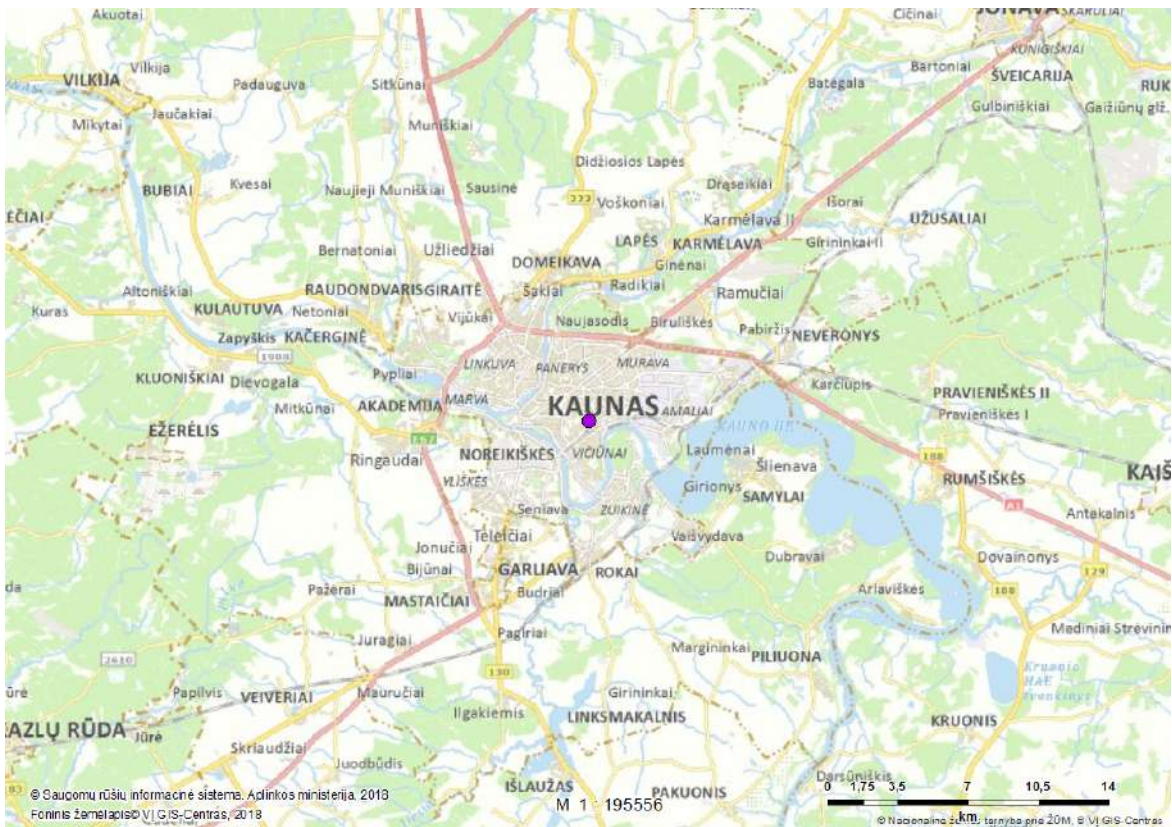
Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-07-01	Sumaž jo	steb ti veiklos požymiai	išmatos

23. RAD-OSMERE050271 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE050271
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jimo duomenys:

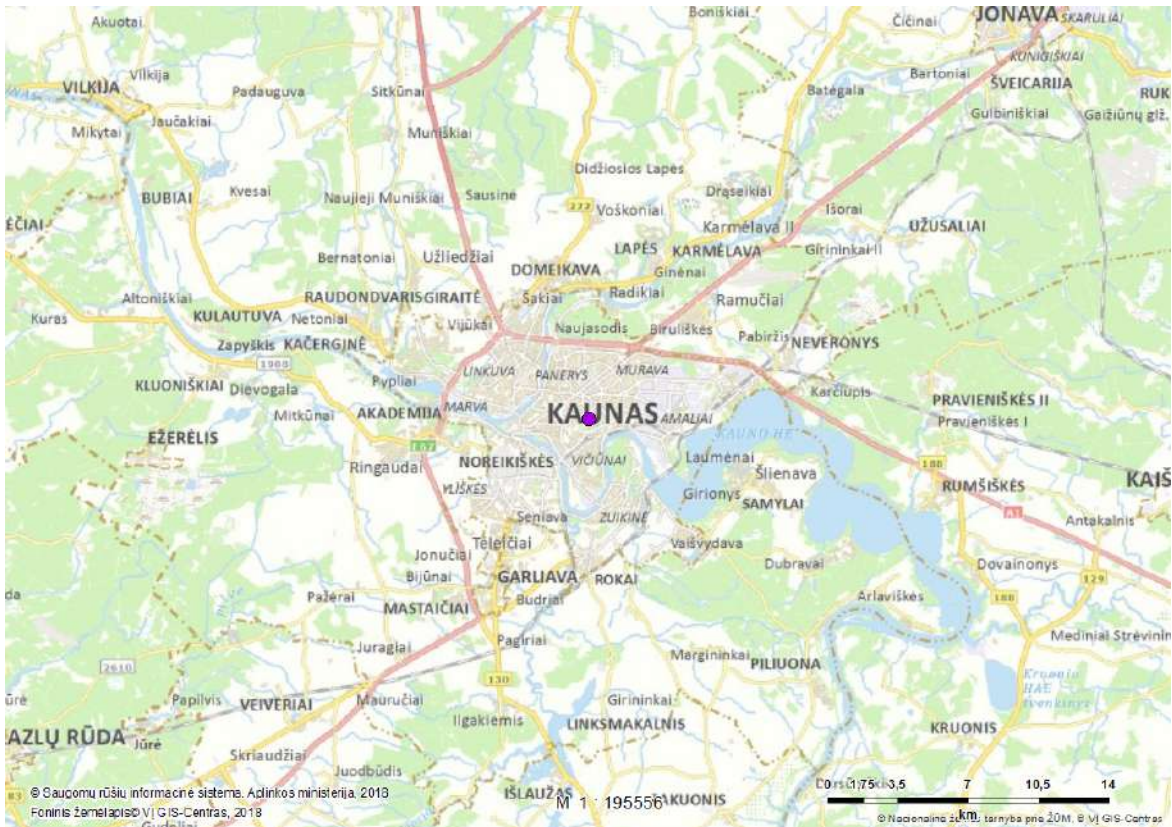
Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-07-01	Išnyko	steb ti veiklos požymiai	išmatos

24. RAD-OSMERE050286 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE050286
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jimo duomenys:

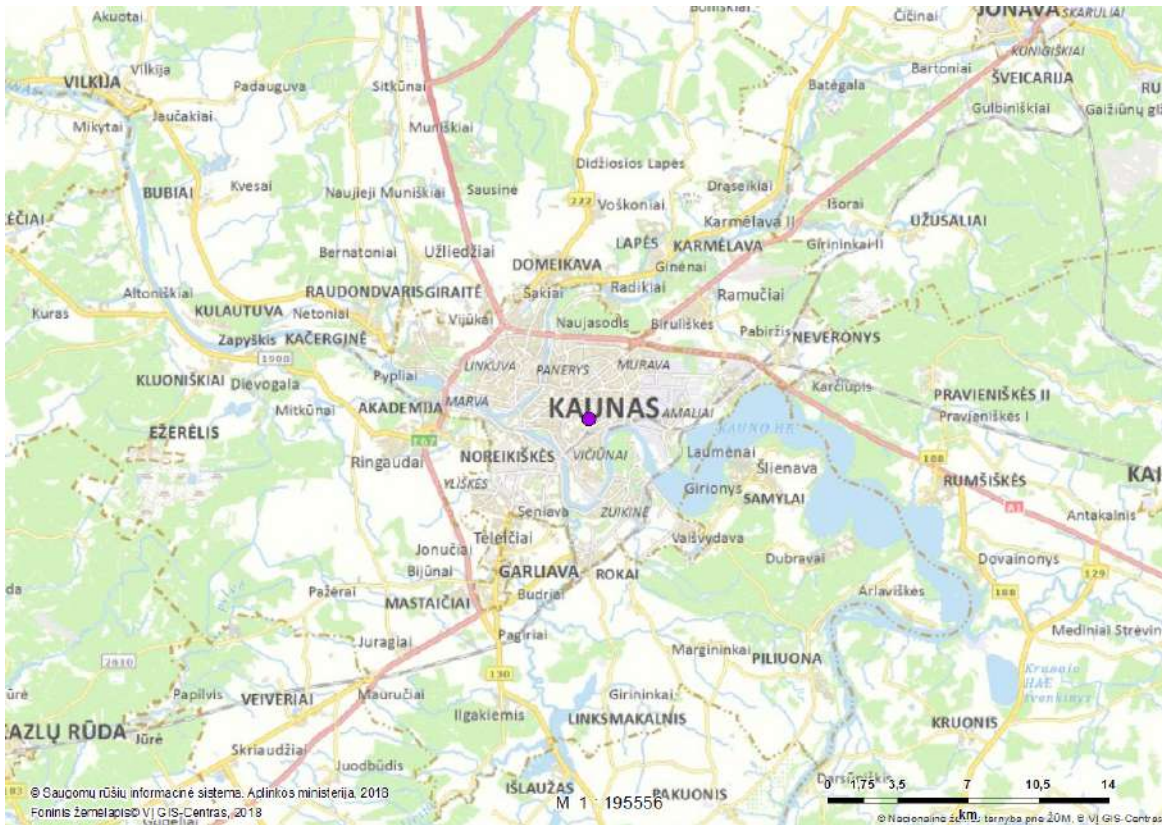
Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-07-01	Sumaž jo	steb ti veiklos požymiai	išmatos

25. RAD-OSMERE050288 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE050288
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jimo duomenys:

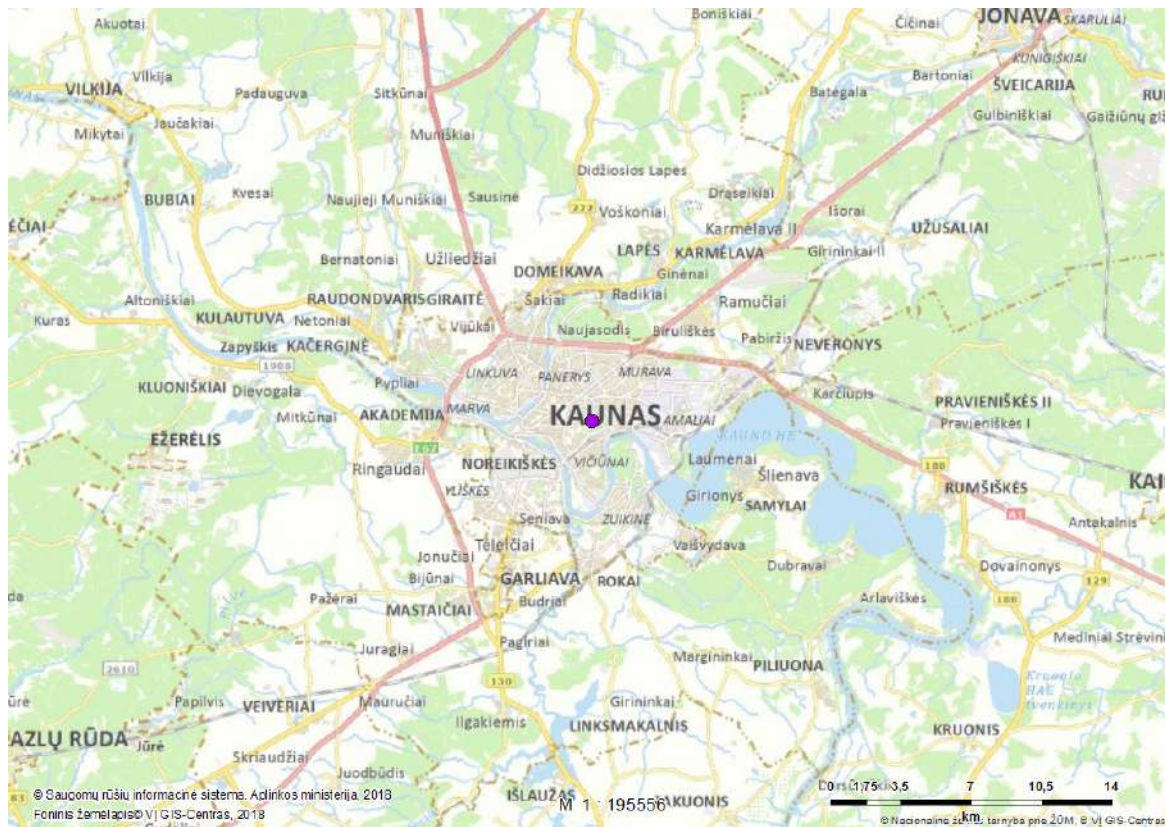
Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-07-01	Išnyko	steb ti veiklos požymiai	išmatos

26. RAD-OSMERE050285 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE050285
R šis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R šis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jim duomenys:

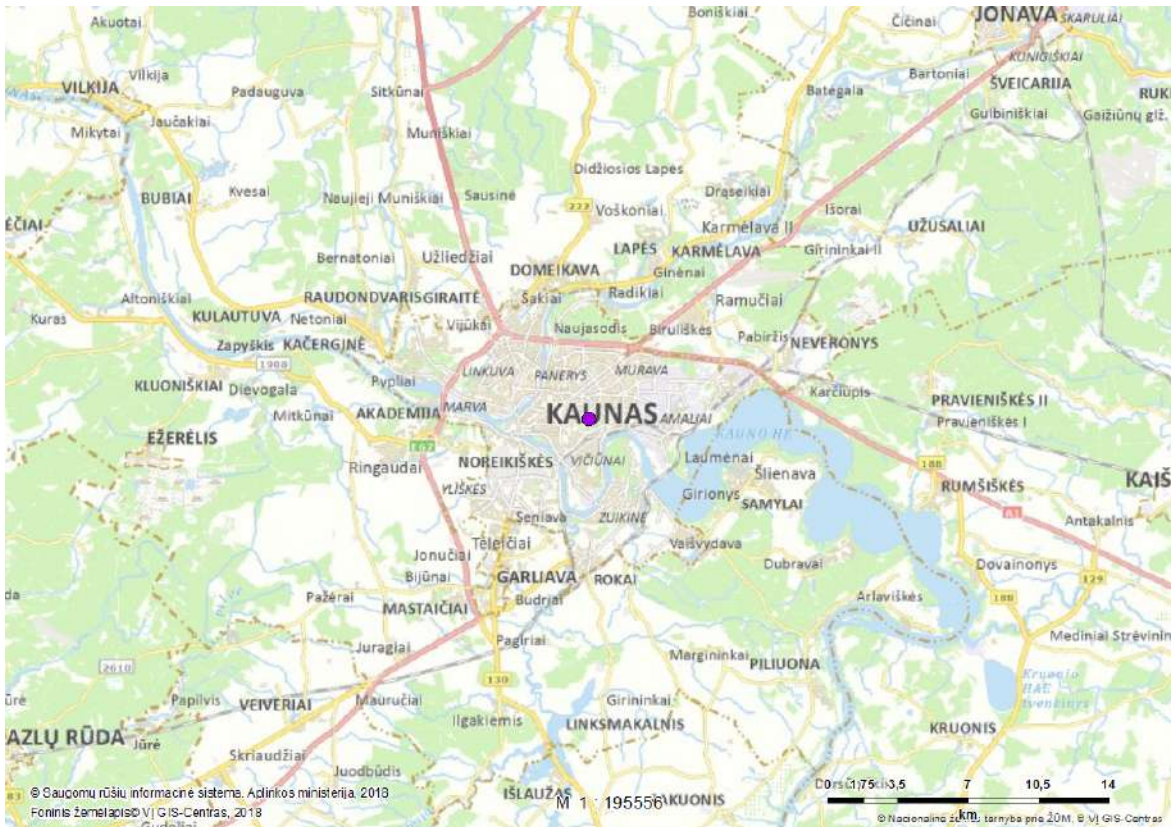
Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-07-01	Sumaž jo	steb ti veiklos požymiai	išmatos

27. RAD-OSMERE050281 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE050281
R šis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R šis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jim duomenys:

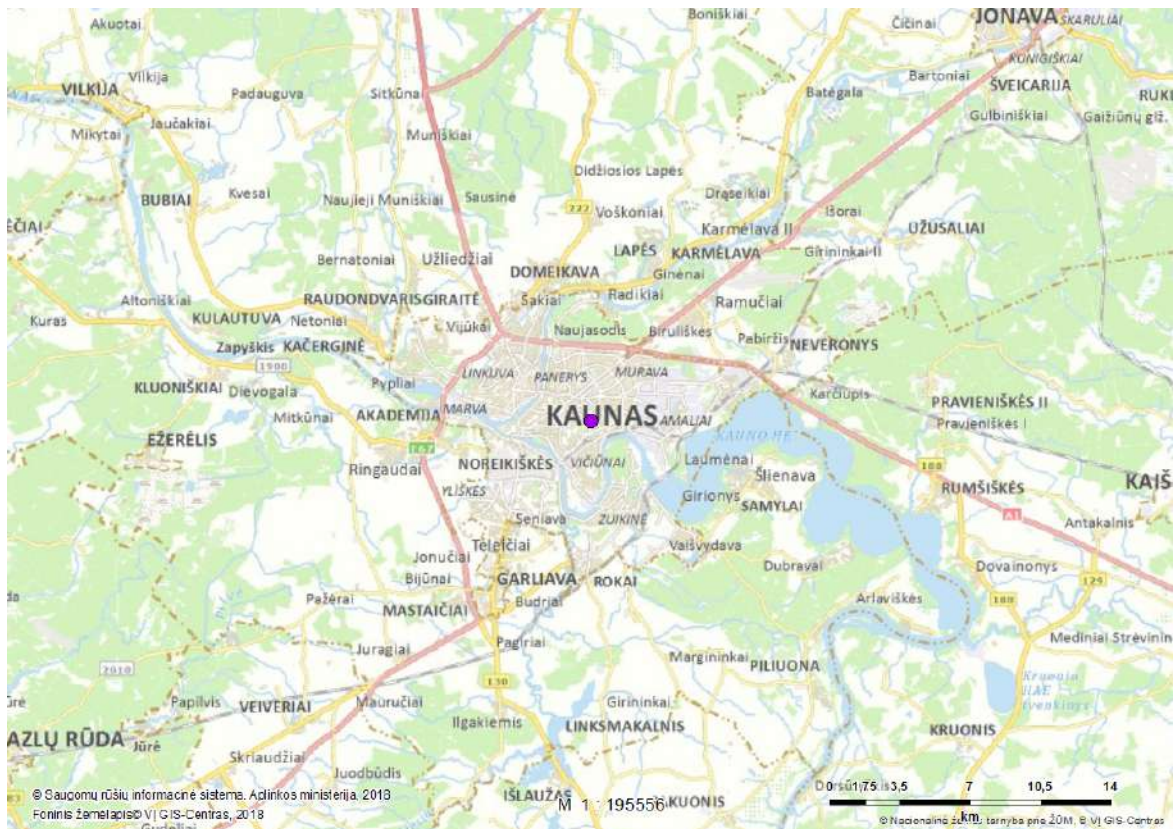
Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-07-01	Pirmas steb jimas	steb ti veiklos požymiai	išmatos

28. RAD-OSMERE050280 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE050280
R šis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R šis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jim duomenys:

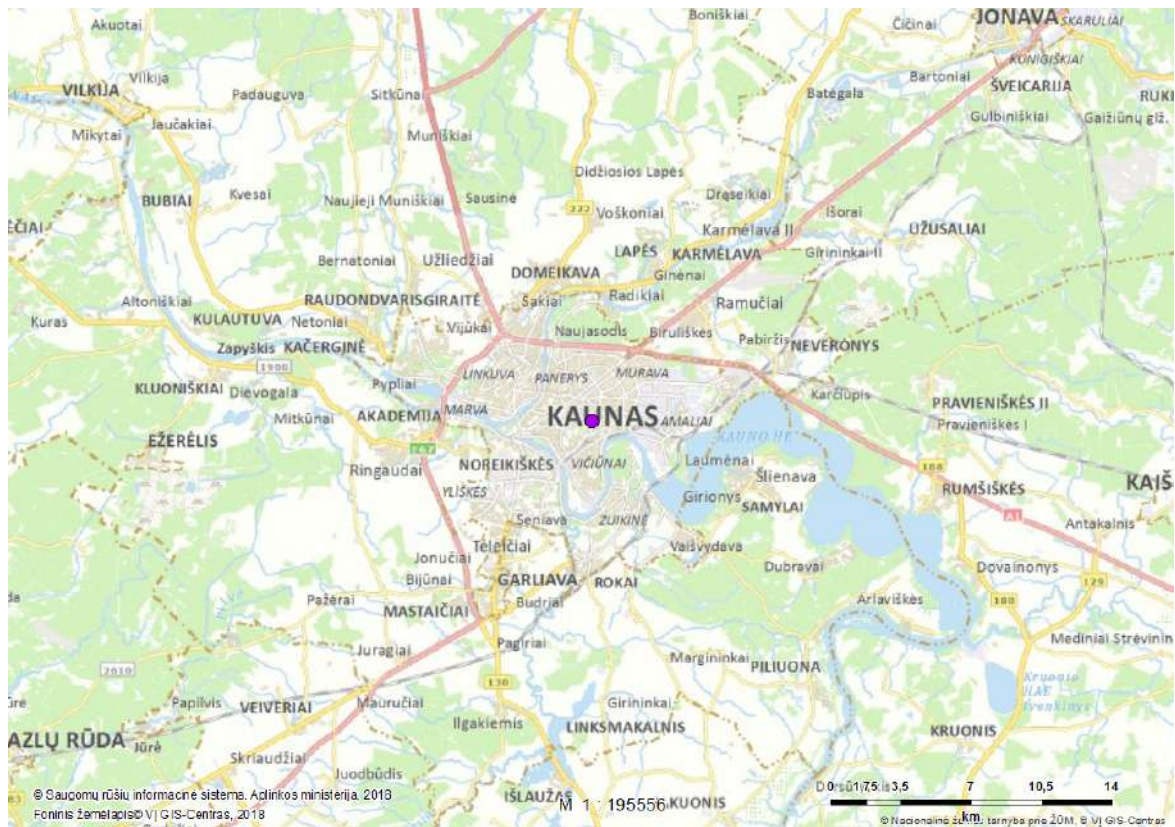
Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-07-01	Stabili	steb ti veiklos požymiai	išmatos

29. RAD-OSMERE050273 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE050273
R šis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R šis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jim duomenys:

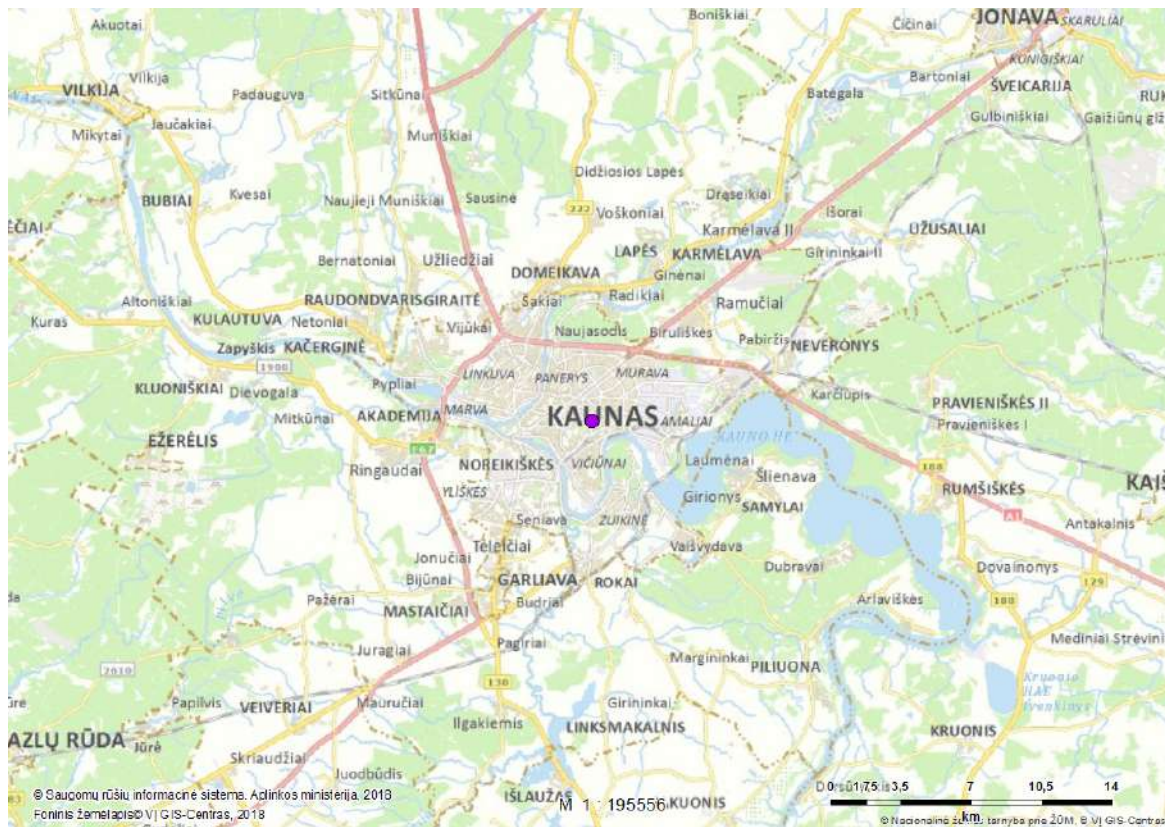
Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-07-01	Stabili	steb ti veiklos požymiai	išmatos

30. RAD-OSMERE050275 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE050275
R šis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R šis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jim duomenys:

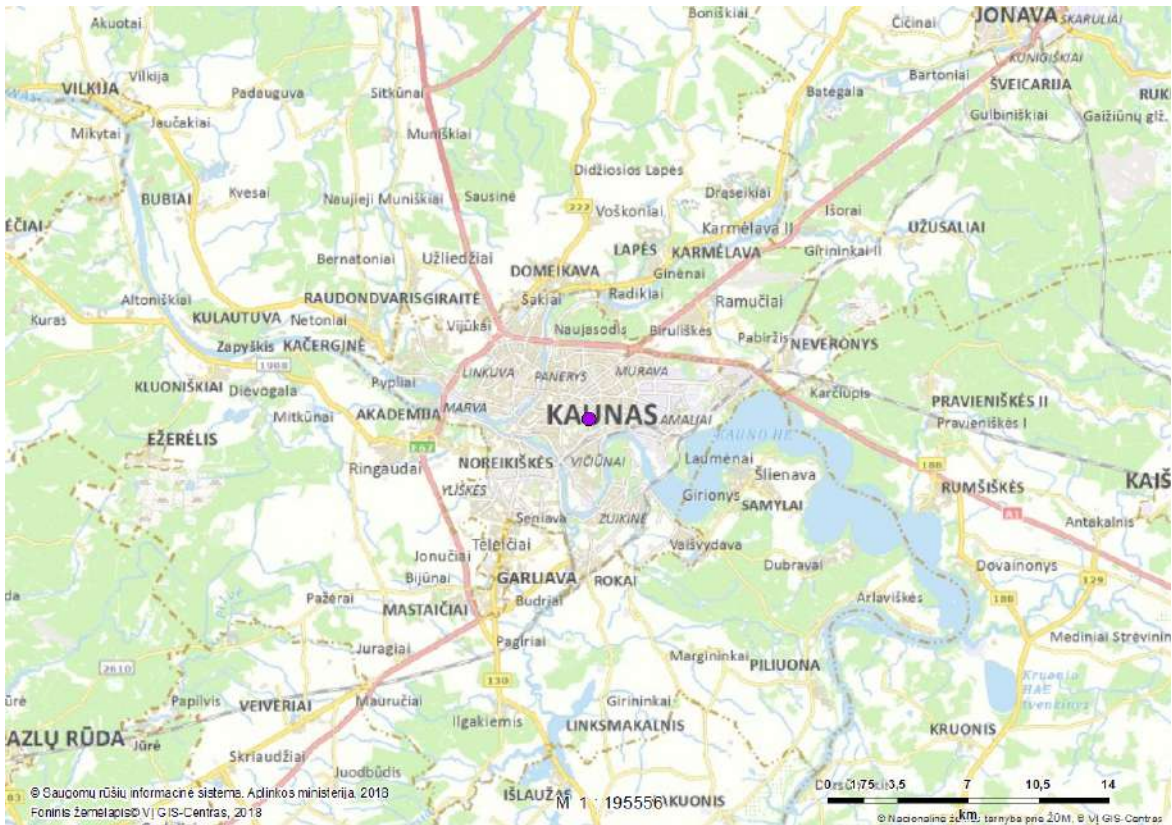
Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-07-01	Stabili	suaug s individas	steb tas gyvas (praskrendantis, besimaitinantis ir kt.)

31. RAD-OSMERE050282 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE050282
R šis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R šis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jim duomenys:

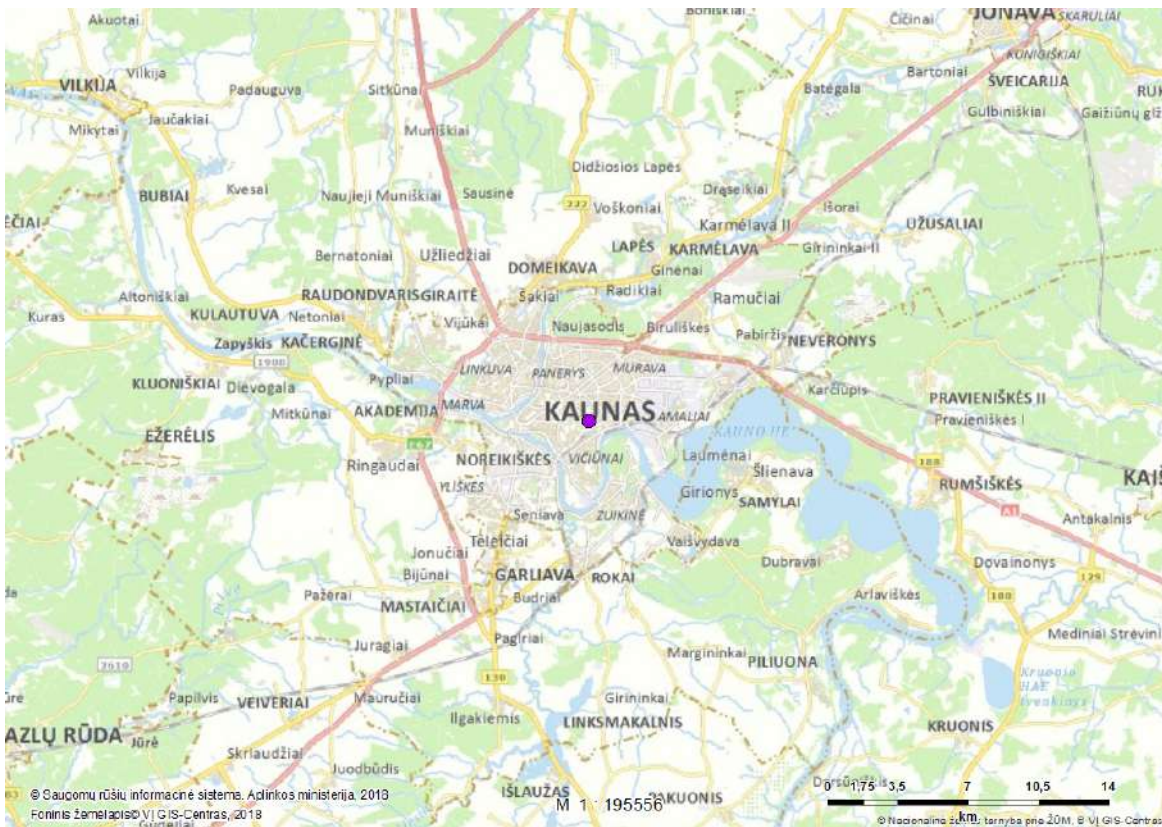
Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-07-01	Pirmas steb jimas	steb ti veiklos požymiai	išmatos

32. RAD-OSMERE050289 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE050289
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jimo duomenys:

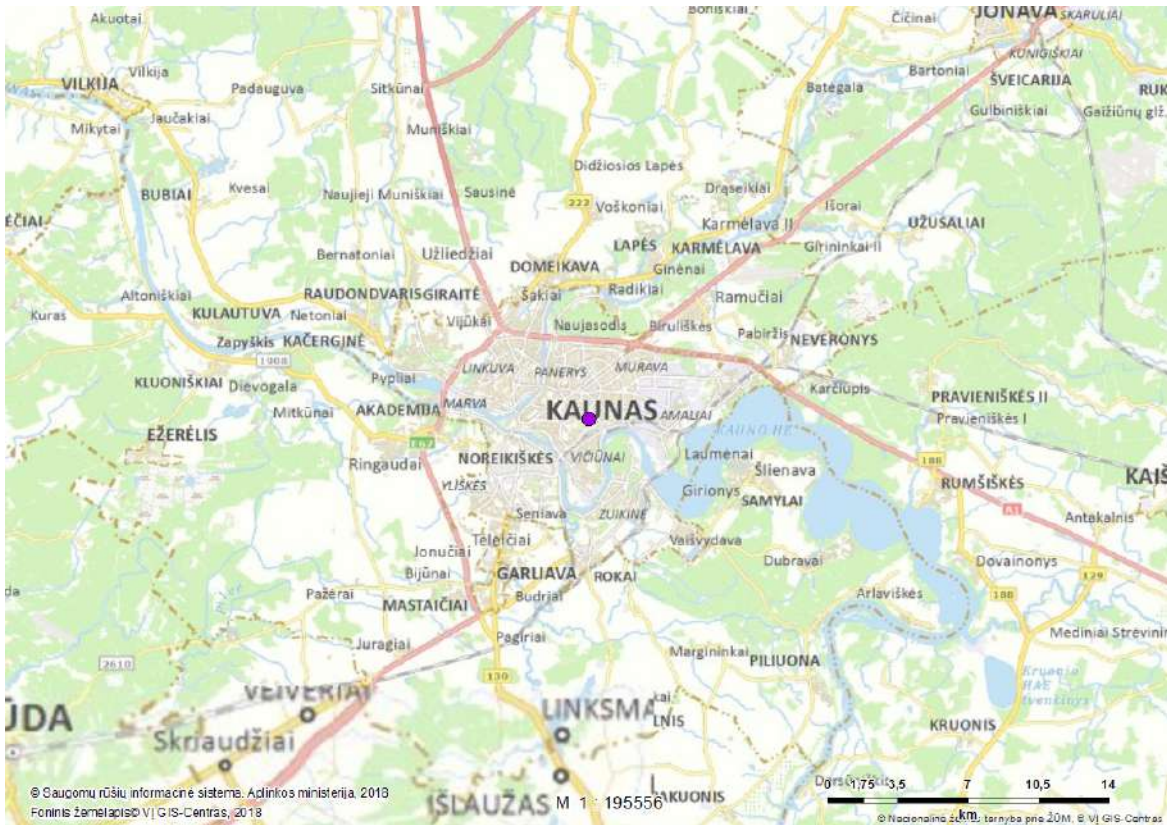
Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-07-14	Išnyko	steb ti veiklos požymiai	išmatos

33. RAD-OSMERE050295 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE050295
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

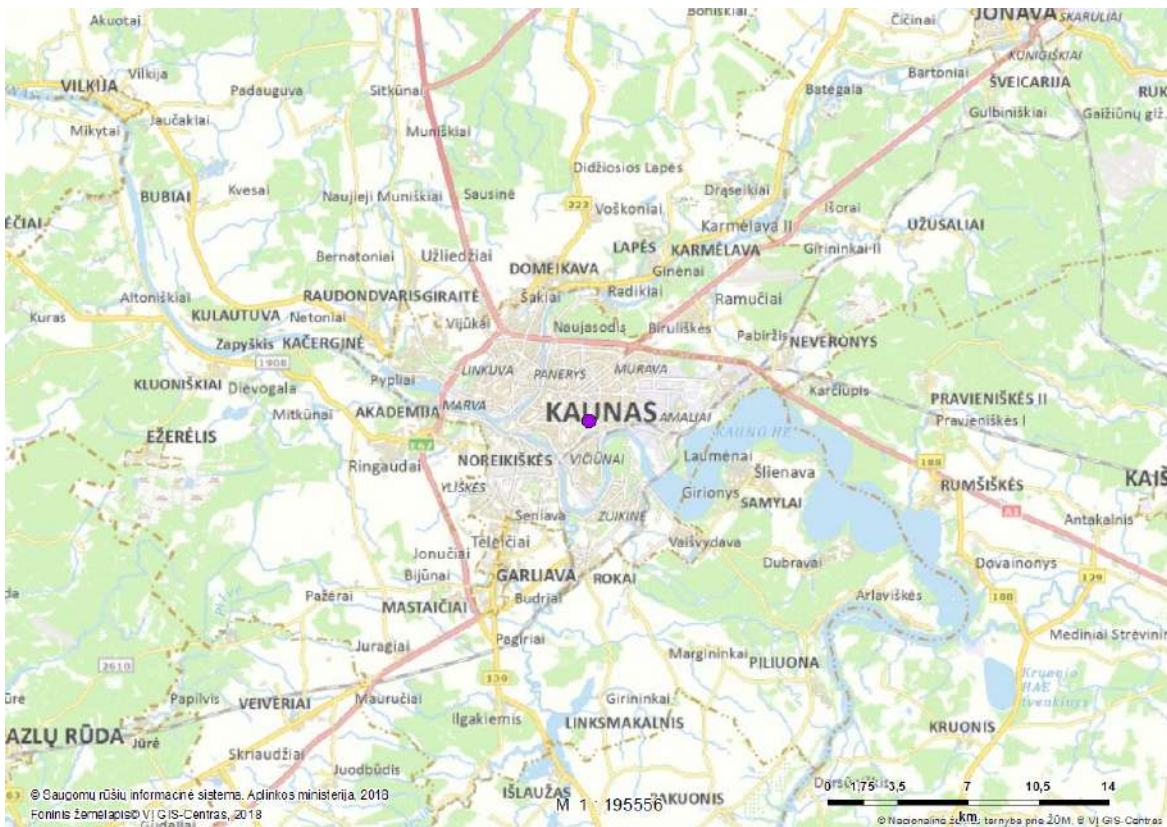
Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-07-14	Pirmas stebėjimas	stebėjimo veiklos požymiai	išmatos

34. RAD-OSMERE050294 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE050294
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jimų duomenys:

Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-07-14	Pirmas steb jimas	steb ti veiklos požymiai	išmatos

35. RAD-OSMERE050292 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE050292
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jimo duomenys:

Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-07-14	Pirmas steb jimas	steb ti veiklos požymiai	išmatos

36. RAD-OSMERE050296 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

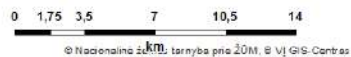
Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE050296
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



© Gaučomųjų informacinių sistemų. Aplinkos ministerija, 2018
Forminis žemėlapis © VĮ GIS-Centras, 2018

M 1 : 195556



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-07-14	Pirmas stebėjimas	stebėjimo veiklos požymiai	išmatos

37. RAD-OSMERE050291 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

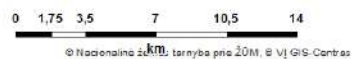
Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE050291
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



© Geografinių duomenų informacinė sistema. Aplinkos ministerija, 2018
Forminis žemėlapis © VĮ GIS-Centras, 2018

M 1 : 195556



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-07-14	Pirmas stebėjimas	suaugęs individas	stebėjimas gyvas (praskrendantis, besimaitinantis ir kt.)

38. RAD-OSMERE004546 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

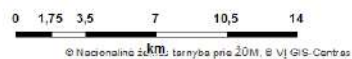
Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE004546
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



© Gaučomųjų informacinė sistema. Aplinkos ministerija, 2018
Forminis žemėlapis © VĮ GIS-Centras, 2018

M 1 : 195556



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-09-24	[n ra duomen]	stebėti veiklos požymiai	išmatos

39. RAD-OSMERE004539 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE004539
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



© Geografinių informacinių sistemų. Aplinkos ministerija, 2018
Forminis žemėlapis © VĮ GIS-Centras, 2018

M 1 : 195556

0 1,75 3,5 7 10,5 14
© Nacionalinė žemėlapių tarnyba prie ŽŪM, © VĮ GIS-Centras

Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-09-24	[n ra duomen]	stebėti veiklos požymiai	išmatos

40. RAD-OSMERE004542 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE004542
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-09-24	[n ra duomen]	stebėti veiklos požymiai	išmatos

41. RAD-OSMERE004538 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE004538
R šis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R šis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-09-24	[n ra duomen]	stebėti veiklos požymiai	išmatos

42. RAD-OSMERE004548 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

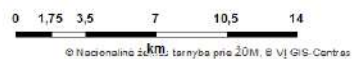
Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE004548
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



© Geografinių duomenų informacinė sistema. Aplinkos ministerija, 2018
Forminis žemėlapis © VĮ GIS-Centras, 2018

M 1 : 195556



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

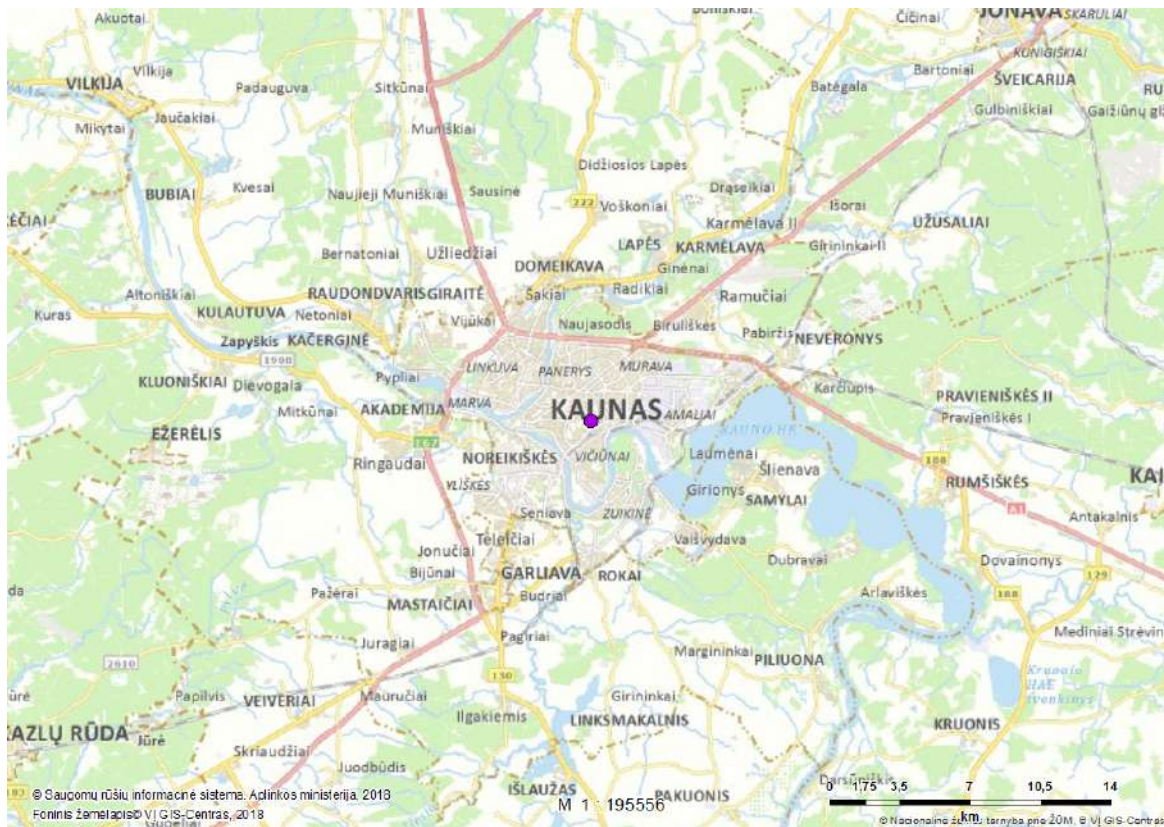
Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-09-24	[n ra duomen]	stebėti veiklos požymiai	išmatos

43. RAD-OSMERE004540 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE004540
R šis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R šis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jim duomenys:

Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-09-24	[n ra duomen]	steb ti veiklos požymiai	išmatos

44. RAD-OSMERE004536 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE004536
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jimo duomenys:

Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-09-24	[n ra duomen]	steb ti veiklos požymiai	išmatos

45. RAD-OSMERE004535 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE004535
R šis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R šis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jim duomenys:

Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-09-24	[n ra duomen]	steb ti veiklos požymiai	išmatos

46. RAD-OSMERE004549 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE004549
R ū šis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ū šis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jimo duomenys:

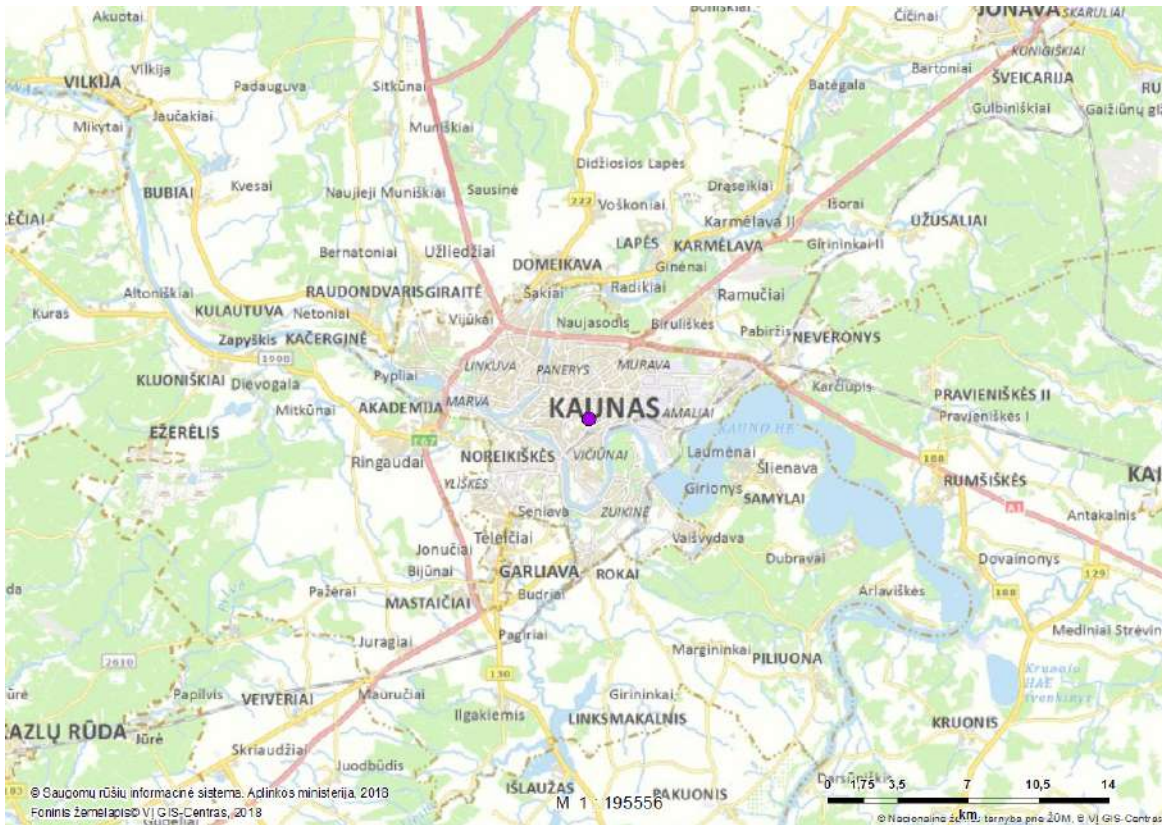
Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-09-24	[n ra duomen]	steb ti veiklos požymiai	išmatos

47. RAD-OSMERE004541 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE004541
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

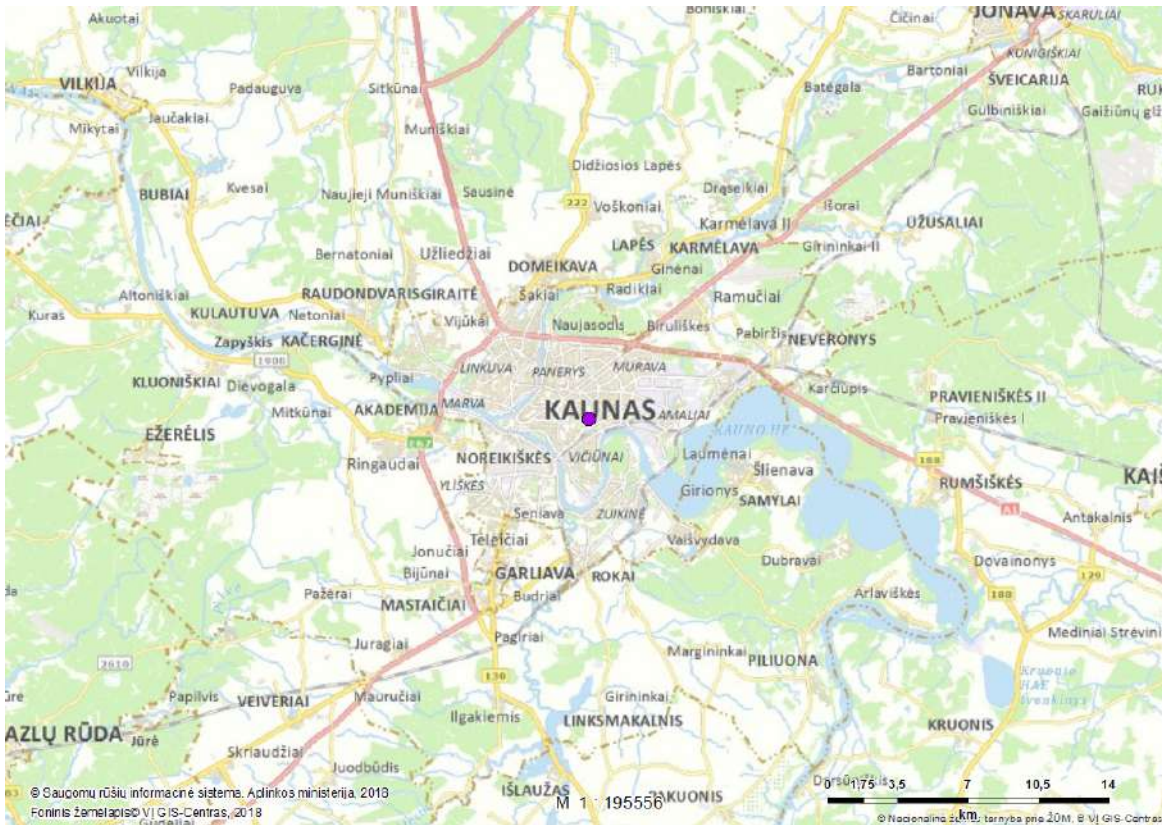
Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-09-24	[n ra duomen]	steb ti veiklos požymiai	išmatos

48. RAD-OSMERE004543 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE004543
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jim duomenys:

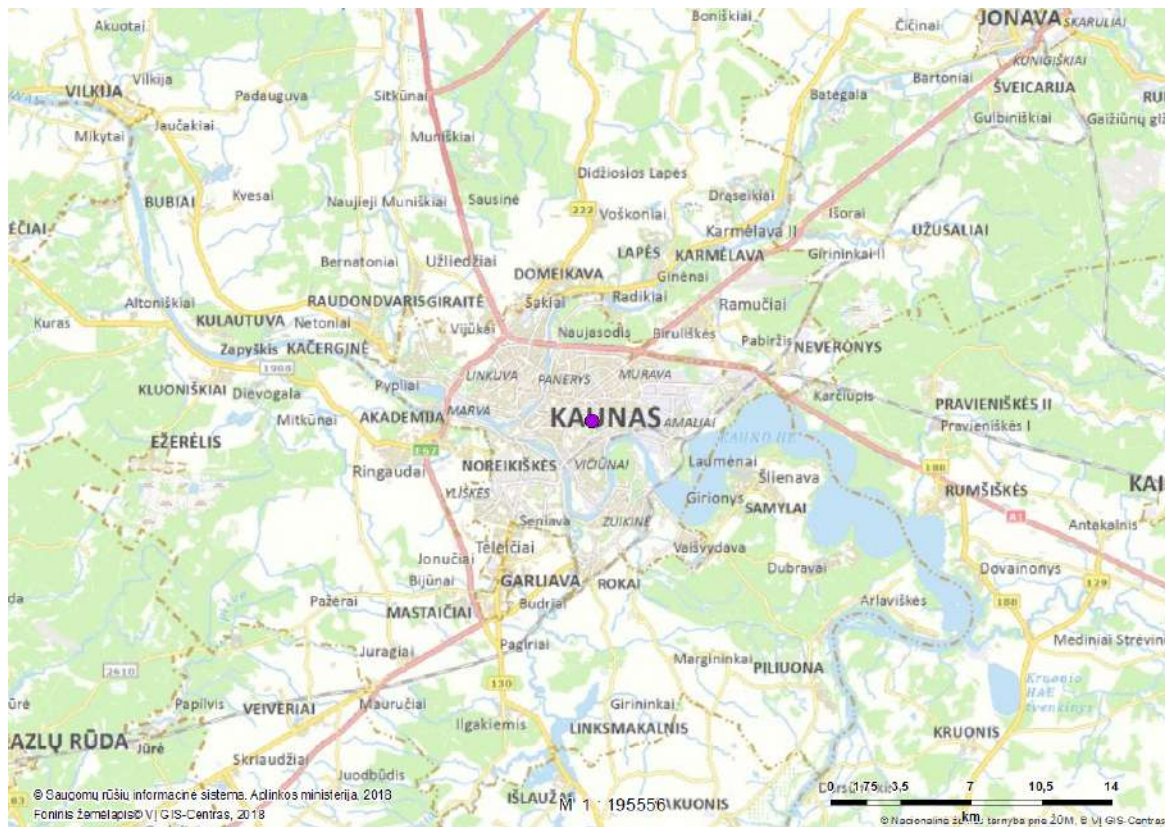
Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-09-24	[n ra duomen]	steb ti veiklos požymiai	išmatos

49. RAD-OSMERE004547 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE004547
R šis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R šis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jimo duomenys:

Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-09-24	[n ra duomen]	steb ti veiklos požymiai	išmatos

50. RAD-OSMERE004537 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE004537
R šis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R šis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jim duomenys:

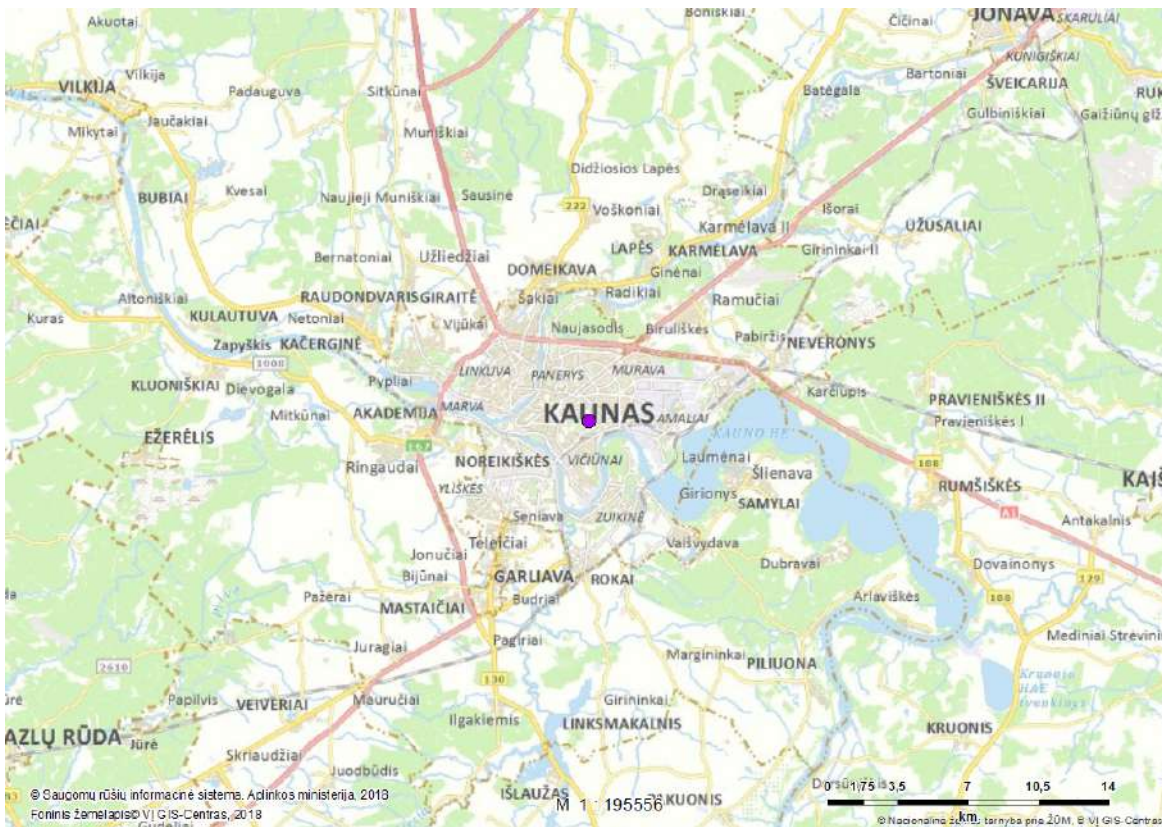
Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-09-24	[n ra duomen]	steb ti veiklos požymiai	išmatos

51. RAD-OSMERE004544 (Ni riaspalvis auksavabalys)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE004544
R ūšis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalys
R ūšis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-09-24	[n ra duomen]	steb ti veiklos požymiai	išmatos

52. RAD-OSMERE004545 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE004545
R ū šis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ū šis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žemėlapis:



Radaviet s/augaviet s stebėjimo duomenys:

Stebėjimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-09-24	[n ra duomen]	steb ti veiklos požymiai	išmatos

53. RAD-OSMERE004550 (Ni riaspalvis auksavabalis)

Radaviet s/augaviet s duomenys:

Radaviet s/augaviet s kodas	RAD-OSMERE004550
R ū šis (lietuviškas pavadinimas)	Ni riaspalvis auksavabalis
R ū šis (lotyniškas pavadinimas)	Osmoderma eremita

Radaviet s/augaviet s žem lapis:



Radaviet s/augaviet s steb jimo duomenys:

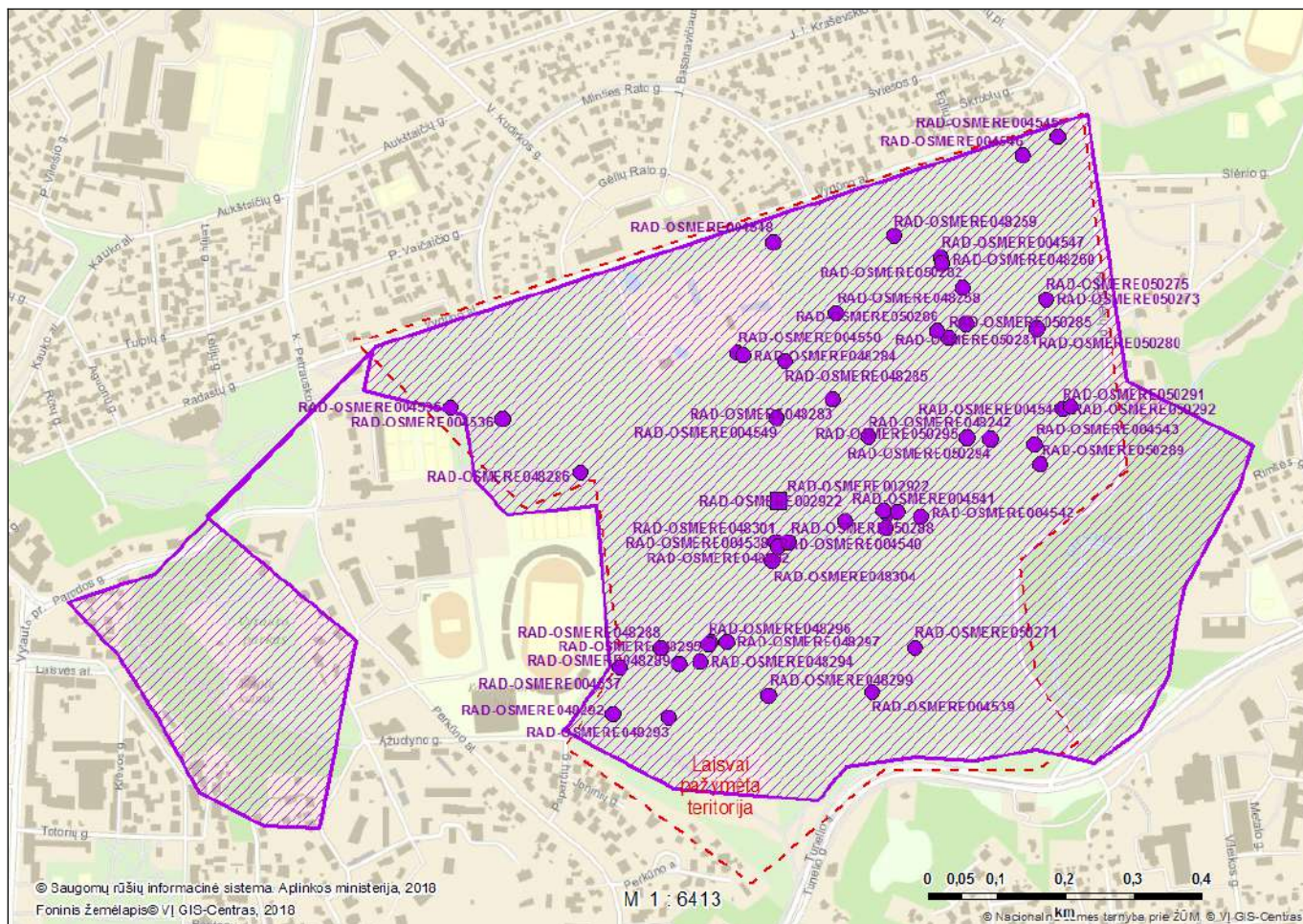
Steb jimo data	Radaviet s b sena	Vystymosi stadija	Veiklos požymiai
2014-09-24	[n ra duomen]	steb ti veiklos požymiai	išmatos

Išrašo santrauka

Prašyta teritorija: Laisvai pažym ta teritorija

Prašytos r šys: Ni riaspalvis auksavabalis

Teritorijoje aptinkam prašyt saugom r ši radavie i ir augavie i apžvalginis žem lapis:



Išrašė pateikiam teritorijoje aptinkam prašyt saugom r ši radavie i ir augavie i s rašas:

Eil. nr.	R šis (lietuviškas pavadinimas)	R šis (lotyniškas pavadinimas)	Radaviet s kodas	Paskutinio steb jimo data
1.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE002922	2010-07-14
2.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048242	2013-07-19
3.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048258	2014-06-17
4.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048259	2014-06-17
5.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048288	2014-06-17
6.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048285	2014-06-17
7.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048286	2014-06-17
8.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048260	2014-06-17
9.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048283	2014-06-17
10.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048284	2014-06-17
11.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048301	2014-06-25

Eil. nr.	Rūšis (lietuviškas pavadinimas)	Rūšis (lotyniškas pavadinimas)	Radavieties kodas	Paskutinio stebėjimo data
12.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048296	2014-06-25
13.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048293	2014-06-25
14.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048295	2014-06-25
15.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048302	2014-06-25
16.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048304	2014-06-25
17.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048292	2014-06-25
18.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048297	2014-06-25
19.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048289	2014-06-25
20.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048299	2014-06-25
21.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE048294	2014-06-25
22.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE050283	2014-07-01
23.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE050271	2014-07-01
24.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE050286	2014-07-01
25.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE050288	2014-07-01
26.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE050285	2014-07-01
27.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE050281	2014-07-01
28.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE050280	2014-07-01
29.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE050273	2014-07-01
30.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE050275	2014-07-01
31.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE050282	2014-07-01
32.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE050289	2014-07-14
33.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE050295	2014-07-14
34.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE050294	2014-07-14
35.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE050292	2014-07-14
36.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE050296	2014-07-14
37.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE050291	2014-07-14
38.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE004546	2014-09-24
39.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE004539	2014-09-24
40.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE004542	2014-09-24
41.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE004538	2014-09-24
42.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE004548	2014-09-24
43.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE004540	2014-09-24
44.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE004536	2014-09-24
45.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE004535	2014-09-24
46.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE004549	2014-09-24

Eil. nr.	Rūšis (lietuviškas pavadinimas)	Rūšis (lotyniškas pavadinimas)	Radavieties kodas	Paskutinio stebėjimo data
47.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE004541	2014-09-24
48.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE004543	2014-09-24
49.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE004547	2014-09-24
50.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE004537	2014-09-24
51.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE004544	2014-09-24
52.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE004545	2014-09-24
53.	Ni riaspalvis auksavabalis	<i>Osmoderma eremita</i>	RAD-OSMERE004550	2014-09-24
