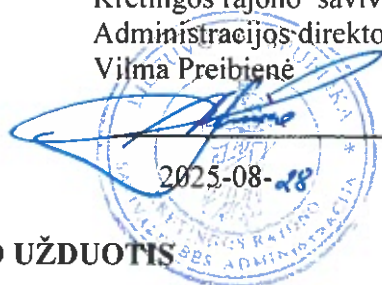


TVIRTINU:

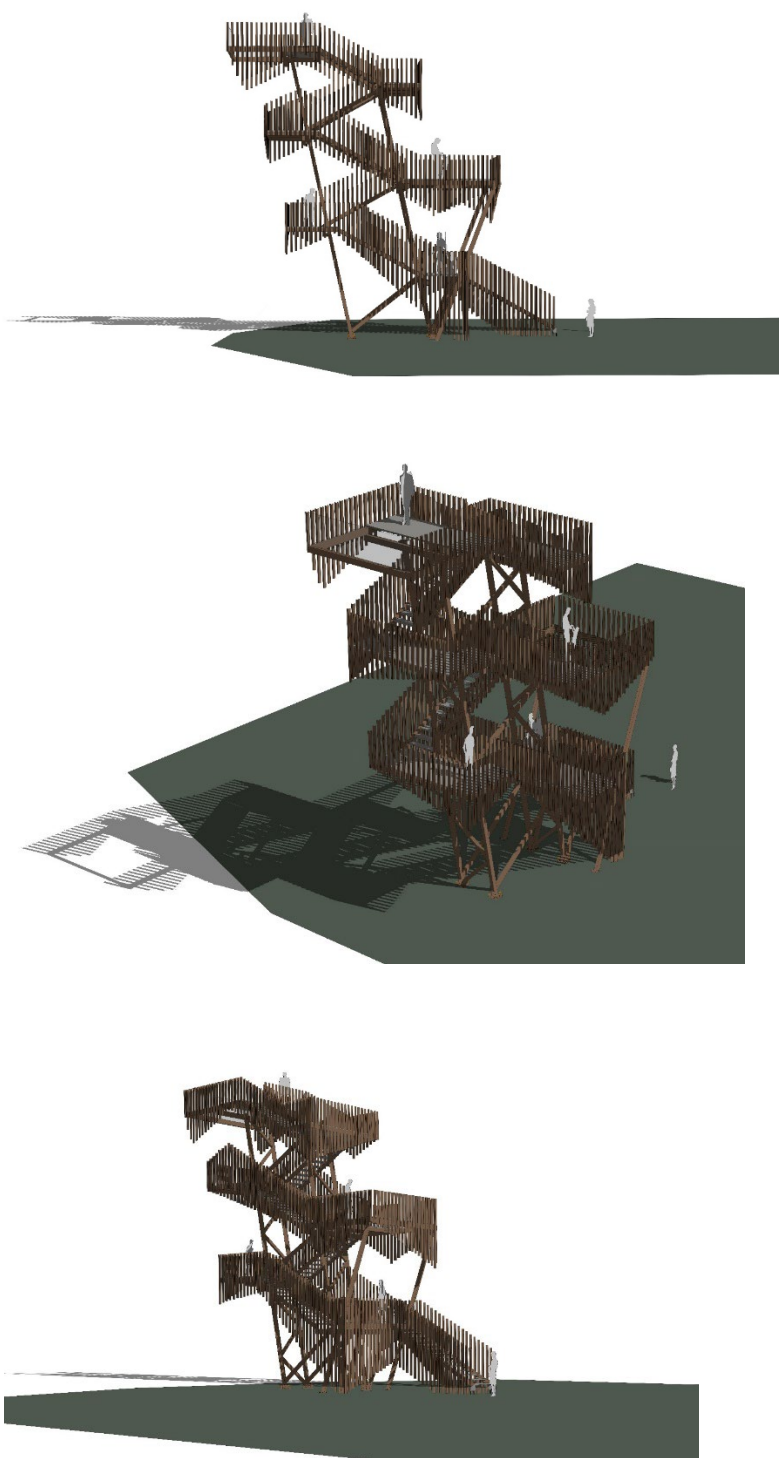
Kretingos rajono savivaldybės  
Administracijos direktorė  
Vilma Preibienė



### TECHNINĖ PROJEKTAVIMO UŽDUOTIS

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
<b>I. Bendra informacija apie pirkimo objektą</b>		
1.	Statytojas (užsakovas)	Kretingos rajono savivaldybė, Savanorių g. 29A, Kretingos m., k. 111106657
2.	Pirkimo objektas	Statybos projekto parengimas.
3.	Projekto pavadinimas	Apžvalgos bokšto, Mokyklos g. 5E, Kurmaičių k., Kretingos raj., statybos projektas
4.	Statinio (-ių) adresas	Mokyklos g. 5E, Kurmaičiai, Kretingos raj.
5.	Projekto parengimo etapas	Techninis darbo projektas
6.	Statinio (-ių) ar statinių grupės paskirtis ir paskirties rodikliai	<u>Kiti inžineriniai statiniai - kitos paskirties inžineriniai statiniai žemės sklype un. Nr. 4400-4625-6995</u> Statinio statybos rūšis: nauja statyba.
7.	Statinio kategorija	Neypatingas statinys.
8.	Esami statiniai, jų funkcinė paskirtis	Sklype pastatų nėra
<b>II. Perkamų paslaugų apimtis</b>		
9.	Projektavimo paslaugų apimtis	<b>Projekto dalys:</b> Bendroji dalis. Sklypo plano dalis. Architektūros dalis*. Konstrukcijų dalis*. Gaisrinės saugos dalis (jeigu reikalinga) * Dalys gali būti komplektuojamos vienoje byloje / tome. <u>Pastabos:</u> 1) Jeigu pagal Statybos techninio reglamento STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ aktualią redakciją reikalingos ir kitos projekto dalys, jos turi būti parengtos. 2) Projekto dalys gali būti komplektuojamos vienoje byloje/tome.
10.	Projektavimo paslaugos	Paslaugas paslaugų teikėjas privalo atlikti pagal Statybos įstatymo, STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ ir kitų norminių teisės aktų reikalavimus.

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		Projektavimo metu sprendiniai betarpiškai derinami su statytoju. Projektavimo paslaugų sudėtis: <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Projektinių pasiūlymų parengimas;</li> <li>2) Statybos techninio darbo projekto parengimas;</li> <li>3) Projekto derinimų atlikimas;</li> <li>4) Statybos projekto taisymas pagal bendrosios ekspertizės pastabas.</li> </ol>
11.	Projekto vykdymo priežiūra	Privaloma.
<b>III. Reikalavimai projektavimo paslaugoms</b>		
12.	Projekto rengimo dokumentams taikomi teisės aktai, normatyviniai statybos techniniai dokumentai bei normatyviniai statinio saugos ir paskirties dokumentai, teritorijų planavimo dokumentai.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Projektas rengiamas vadovaujantis Lietuvos Respublikos statybos įstatymu ir kitais įstatymais, reglamentuojančiais statinio saugos ir paskirties reikalavimus, teisės aktais, reglamentuojančiais esminius statinių reikalavimus (vieną, kelis ar visus), aplinkos apsaugos, aplinkos ir statinio techninius parametrus pagal statinių ir statybos produktų charakteristikų lygius ir klases, kitais teisės aktais, teritorijų planavimo ir normatyviniais statinio saugos ir paskirties dokumentais. Pasikeitus įstatymų ir kitų teisės aktų, reglamentuojančių perkamas paslaugas, nuostatomis ir reikalavimams, paslaugų teikėjas turi vykdyti sutartį pagal galiojančius teisės aktus, tačiau apie tai turi informuoti statytoją.</li> <li>2) Paslaugų teikėjas pagal pateiktą statytojo įgaliojimą išsiima visas technines sąlygas, specialiuosius reikalavimus ar privalomus sutikimus, reikalingus projektui parengti.</li> <li>3) Paslaugų teikėjas visus iškilusius klausimus ir problemas, susijusias su šioje techninėje projektavimo užduotyje nustatytų tikslų ir užduočių vykdymu, turi spręsti savarankiškai (savo pastangomis), tačiau galutinius sprendimus turi priimti tik susiderinęs su statytoju.</li> </ol>
13.	Projektavimo darbų aprašas	<u>Reikalavimai projektui:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Projektuojamas ne mažiau kaip 12 m aukščio apžvalgos bokštas.</li> <li>▪ Numatomas azūrinės laikančios ir apdailinės konstrukcijos apžvalgos bokštas. Pagrindinė konstrukcinė medžiaga – Corten skarda ir plieno profilių karkasas su analogišku padengimu. Turėklai, aptvėrimų skersiniai turi būti iš nerūdijančio plieno, laiptų pakopos ir aikštelės – cinkuotos grotelės. Dalyje viršutinės aikštelės grindų numatyti daugiasluoksnio laminuoto stiklo intarpą ne mažiau 8,5 m<sup>2</sup>, bei grūdinto stiklo su apsaugine plėvele aptvėrimas priekinėje aikštelės dalyje (ne mažiau 4 m<sup>2</sup>, 12 mm storio). Tarpinėje aikštelėje</li> </ul>

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		<p>numatyti įtemptą virvinį tinklą su plienine šerdimi (ne mažiau 8,5 m<sup>2</sup>), skirtą lankytojams užlipti ir atsigulti.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Pamatai – poliniai.</li><li>▪ Projektuojamo bokšto vizualizacija:</li></ul> 

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		<p><u>Sklypo tvarkymas:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Takai.</li> <li>▪ Poilsio aikštelės.</li> <li>▪ Apželdinimas.</li> </ul> <p><u>Pastabos:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pastato projektas turi būti parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikos įstatymais, statybos techniniais reglamentais, normomis ir kitais normatyviniais dokumentais.</li> <li>▪ Rengiant techninį darbo projektą visi sprendiniai derinami su užsakovu.</li> <li>▪ Tiekėjas suderina techninį darbo projektą su atitinkančiomis institucijomis statybą leidžiančiam dokumentui gauti.</li> <li>▪ Projekto rengėjas gauna statybą leidžiantį dokumentą.</li> <li>▪ Pasiūlyme tiekėjas įsivertina projekto vykdymo priežiūros paslaugas.</li> </ul>
14.	Nurodymai sprendinių derinimui, jų pritarimui ir pan.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Projektinius pasiūlymus ir projektą paslaugų teikėjas derina su statytoju ir su kitomis institucijomis, kur toks derinimo privalomumas įtvirtintas teisės aktų reikalavimais.</li> <li>2) Projekte turi būti numatyta, kad statyboje naudojamos statybinės medžiagos atitiktų minimalius aplinkos apsaugos kriterijus (XIII skyrius „Statybinės medžiagos“)</li> <li>3) Projekto sprendiniai turi būti suderinti tarp projekto dalių ir neprieštarauti vieni kitiems.</li> <li>4) Gauti statybą leidžiantį dokumentą.</li> </ol>
15.	Statinio ar statinių grupės projektavimo ir statybos eiliškumas	Projektą rengti dviem etapams, I – bokšto statyba, II – aplinkos sutvarkymas.
16.	Projektavimo procesų valdymas ir automatizacija	Teisės aktų nustatyta tvarka.
17.	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų kalbai	Projekto dokumentai turi būti parengti lietuvių kalba.
18.	Nurodymai statinio projekto dokumentų komplektavimui, įforminimui ir pateikimui.	<p><u>18.1. Paslaugų teikėjas perduoda projektą statytojui ekspertizei teikti taip:</u></p> <p>18.1.1. Statybos projekto bylą 1 egz. popieriniame variante.</p> <p>18.1.2. Statybos projektą, įrašytą į elektroninę laikmeną (CD 1 vnt.) skenuotą *.PDF formatu, paruoštą pagal STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas.</p>

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		<p>Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas." 11.4 punktą;  18.1.3. įrašytus į kompiuterinę laikmeną (CD 1 vnt.) projekto dalių sprendinių skaičiavimus (pagal STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė" 41 punktą).  <u>18.2. Paslaugų teikėjas projektą, kai atlikta ekspertizė ir gautas projekto ekspertizės aktas su išvada, pateikia statytojui taip:</u>  18.2.1. Statybos projekto bylą 1 egz. popieriniame variante;  18.2.2. Statybos projektą, įrašytą į elektroninę laikmeną (CD 1 vnt.) skenuotą*.PDF formatu, paruoštą pagal STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas." 11.4 punktą;  18.2.3 įrašytus į kompiuterinę laikmeną (CD 1 vnt.) projekto dalių sprendinių skaičiavimus (pagal STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė" 41 punktą).  <u>18.3. Paslaugų teikėjas projektą su statybą leidžiančiu dokumentu pateikia statytojui taip:</u>  18.3.1. Statybos projekto bylą 3 egz. popieriniame variante;  18.3.2. Statybos projektą, įrašytą į elektroninę laikmeną (CD 1 vnt.) skenuotą *.PDF formatu, paruoštą pagal STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas." 11.4 punktą.  Statybos projekto brėžiniai turi būti įrašyti ir *.DWG formatu.</p>
19.	Ekspertizės atlikimas	Ekspertizė privaloma.

**Pridedama:**

1. Nekilnojamojo turto registro duomenų bazės išrašai, 3 lapai.
2. Nekilnojamojo turto kadastro matavimų byla, 10 lapų.
3. Topografinė nuotrauka, 7 lapai.
4. Geologinių tyrimų ataskaita, 25 lapai.

**PARENGĖ:**

Statybos skyriaus specialistas



Romualdas Stasiulis

**SUDERINO:**

Statybos skyriaus vedėjo pavaduotojas



Andrius Kasputis

## NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2025-08-21 14:07:32

### 1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **44/2139212**  
Registro tipas: **Žemės sklypas su statiniais**  
Sudarymo data: **2017-06-05**

Adresas: **Kretingos r. sav., Kretingos sen., Kurmaičių k., Mokyklos g. 5E**

### 2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1.

**Žemės sklypas**

Unikalus daikto numeris: **4400-4625-6995**

Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės

pavadinimas: **5637/0001:831 Kurmaičių k.v.**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**

Žemės sklypo naudojimo būdas: **Rekreacinės teritorijos**

Žemės sklypo plotas: **14.3847 ha**

Žemės ūkio naudmenų plotas viso: **4.0785 ha**

iš jo: pievų ir natūralių ganyklų plotas: **4.0785 ha**

Miško žemės plotas: **2.4156 ha**

Miško plotas, įregistruotas Miškų valstybės kadastrė: **2.4156 ha**

Duomenų apie Miškų valstybės kadastrė įregistruotą miško

plotą pateikimo data: **2020-12-19**

Kelių plotas: **0.1809 ha**

Vandens telkinių plotas: **1.2299 ha**

Kitos žemės plotas: **6.4798 ha**

Nusausintos žemės plotas: **1.8532 ha**

Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **35.7**

Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus**

Indeksuota miško medynų vertė: **2506 Eur**

Miško medynų vertė: **522 Eur**

Vidutinė rinkos vertė: **258506 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2025-08-14**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2025-06-19**

2.2.

**Kelias**

Unikalus daikto numeris: **4400-6695-6094**

Inžinerinio statinio grupė: **Susisiekimo komunikacijų statiniai**

Inžinerinio statinio pogrupis (paskirtis): **Kelių**

Statusas: **Formuojamas**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2025-05-12**

### 3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

### 4. Nuosavybė:

4.1.

**Nuosavybės teisė**

Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4625-6995, aprašytas p. 2.1.**

Įregistravimo pagrindas: **2017-05-22 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 14SK-534-(14.14.110.)**

Įrašas galioja: **Nuo 2017-06-09**

### 5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:

5.1.

**Valstybinės žemės patikėjimo teisė**

Patikėtinis: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos, a.k. 188704927**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4625-6995, aprašytas p. 2.1.**

Įregistravimo pagrindas: **2017-05-22 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 14SK-534-(14.14.110.)**

Įrašas galioja: **Nuo 2017-06-09**

### 6. Kitos daiktinės teisės:

6.1.

**Kelio servitutas - teisė važiuoti transporto priemonėmis, naudotis pėsčiųjų taku (tarnaujantis)**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4625-6995, aprašytas p. 2.1.**

Įregistravimo pagrindas: **2017-05-22 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 14SK-534-(14.14.110.)**

Plotas: **0.1469 ha**

Įrašas galioja: **Nuo 2017-06-09**

### 7. Juridiniai faktai:

7.1.

**Nekilnojamasis daiktas yra nekilnojamųjų kultūros vertybių teritorijoje (jų apsaugos zonoje)**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4625-6995, aprašytas p. 2.1.**

Įregistravimo pagrindas: **2017-08-07 Kultūros paveldo departamento pranešimas Nr. 08-02**

Aprašymas: **2014-02-18 Vertinimo tarybos aktas Nr.: KPD-VL-560**

Įrašas galioja: **Nuo 2017-08-24**

7.2.

**Sudaryta panaudos sutartis**

Panaudos gavėjas: **Kretingos rajono savivaldybė, a.k. 111106657**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-4625-6995, aprašytas p. 2.1.**

Įregistravimo pagrindas: **2017-06-14 Panaudos sutartis Nr. 14SUN-37-(14.14.56.)/V7-35**

Plotas: **14.3847 ha**

Įrašas galioja: **Nuo 2017-06-28**

Terminas: **Nuo 2017-06-14 iki 2116-06-14**

## 8. Žymos:

- 8.1. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos (VI skyrius, aštuntasis skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4625-6995, 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: 2.6973 ha  
Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.2. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: paviršinių vandens telkinių apsaugos zonos (VI skyrius, septintasis skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4625-6995, 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: 12.6516 ha  
Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.3. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: melioruotos žemės ir melioracijos statinių apsaugos zonos (VI skyrius, antrasis skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4625-6995, 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: 1.6523 ha  
Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.4. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4625-6995, 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: 0.0095 ha  
Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.5. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4625-6995, 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: 0.1333 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. Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4625-6995, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2025-06-19 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
Įrašas galioja: Nuo 2025-08-14
- 10.2. Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)  
VAIDA NUMAVIČĖ  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4625-6995, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2023-04-19 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2908  
2025-06-19 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
Įrašas galioja: Nuo 2025-08-14
- 10.3. Nustatyti nauji kadastro duomenys, kurie neįrašyti į Kadastro informacinę sistemą (kadastro žyma)  
Duomenis nustatė: DOVYDAS UKSAS  
Daiktas: kelias Nr. 4400-6695-6094, aprašytas p. 2.2.  
Įregistravimo pagrindas: 2024-12-23 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2976  
2025-08-08 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
Įrašas galioja: Nuo 2025-08-14
- 10.4. Suformuotas naujas (daikto registravimas)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-4625-6995, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2017-03-08 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2017-05-22 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 14SK-534-(14.14.110.)  
Įrašas galioja: Nuo 2017-06-09

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

- 11.1. Teritorijos pavadinimas: Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)  
Teritorijos unikalūs numeris: 100393498  
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-04-05 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Kretingos rajono savivaldybėje Nr. 3-161  
Įregistravimo data: 2023-04-18  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1366 kv. m, nuo 2025-08-17
- 11.2. Teritorijos pavadinimas: Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)  
Teritorijos unikalūs numeris: 100143328  
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Kretingos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-274  
Įregistravimo data: 2021-12-14  
Duomenų pakeitimo pagrindas: 2025-07-30 Prašymas  
Teritorijos nustatymo dokumentas: AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2025-04-14 Projektas E1N3447881  
Duomenų pakeitimo data: 2025-08-04  
Duomenų pakeitimo pagrindas: 2025-06-06 Prašymas

Teritorijos nustatymo dokumentas: **AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2025-04-07 Kilnojamų elektros energetikos objektų ir įrenginių įrengimo projektas E1N3476796**

Duomenų pakeitimo data: **2025-06-11**

Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-04-30 Įsakymas dėl energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-274 'Dėl Kretingos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo' pakeitimo Nr. 1-97**

Duomenų pakeitimo data: **2024-05-13**

Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **79 kv. m, nuo 2025-08-17**

11.3. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100120649**  
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Kretingos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-274**

Įregistravimo data: **2021-11-23**

Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **19 kv. m, nuo 2025-08-17**

11.4. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100108686**  
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Kretingos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-274**

Įregistravimo data: **2021-11-15**

Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **23 kv. m, nuo 2025-08-17**

11.5. Teritorijos pavadinimas: **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100686932**  
Įregistravimo pagrindas: **Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2014-02-18 Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos ketvirtosios Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Nr. KPD-VL-560**

Įregistravimo data: **2024-07-23**

Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **26920 kv. m, nuo 2025-08-17**

**12. Registro pastabos ir nuorodos:** įrašų nėra

**13. Kita informacija:** įrašų nėra

**14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą:** įrašų nėra

Dokumentą atspausdino

KRISTINA ŽIAUŠIENĖ

## MB "Reevita"

---

Vaida Numavi , kval. paž. nr. 2M-M-2908, adresas Klaip dos m. Taikos pr. 24/310 el.p. info@reevita.lt tel. nr. 860515640

### NEKILNOJAMOJO DAIKTO KADASTRINI MATAVIM BYLA

Žem s sklypo kadastrinis Nr. **5637/0001:0831**

Registro Nr. **44/2139212**

Gatv , Nr. **Mokyklos g. 5E**

Kaimas, (miestelis) **Kurmai i k.**

Seni nija **Kretingos**

Miestas, (rajonas) **Kretingos r.**

Apskritis **Klaip dos**

## BYLOS VIDAUS APYRAŠAS

<b>Eil. nr.</b>	<b>Dokumento pavadinimas</b>	<b>Dokumento Nr.</b>	<b>Dokumento data</b>	<b>Bylos lap</b>	<b>Pastabos</b>
1.	Žem s sklypo kadastro duomenys		2025-06-19	1	
2.	Žem s sklypo grafin medžiaga: abrisai, br žiniai, schemas ir kita		2025-06-19	2-3	
3.	Žem s sklypo planas		2025-06-19	4	

Vidaus apyrašo lap : 4

\_\_\_\_\_  
Direktor  
(pareig pavadinimas)

\_\_\_\_\_  
(parašas)

\_\_\_\_\_  
VAIDA NUMAVI  
(vardas, pavard )

Vaida Numavi , kval. paž. nr. 2M-M-2908, adresas Klaip dos m. Taikos pr. 24/310 el.p. info@reevita.lt tel. nr. 860515640

(matininko, atlikusio žem s sklypo kadastrinius matavimus, vardas ir pavard , kvalifikacijos pažym jimo Nr., veiklos vykdymo adresas, el. paštas, telefono Nr.)

## ŽEM S SKLYPO KADASTRO DUOMENYS

Kadastro duomen nustatymo data	2025-06-19
--------------------------------	------------

Kadastro:	vietov	Kurmai i				blokas				sklypas			
Žem s sklypo kadastro Nr.		5	6	3	7	0	0	0	1	0	8	3	1

Savivaldyb	Kretingos r.
Seni nija	Kretingos
Gyvenamoji vietov	Kurmai i k.
Gatv , namo Nr.	Mokyklos g. 5E

Pagrindin žem s naudojimo paskirtis	Kita (žem s)
Žem s naudojimo b das (b dai)	Rekreacin s teritorijos

Duomenys apie žem s naudmen kiek ir žem s kio naudmen našumo bal

Žem s sklypo plotas, apskai iuotas atlikus kadastrinius matavimus, (ha)												14.3847
Žem s naudmen eksplikacija (ha)												
Žem s kio naudmenos				miškas	keliai	užstatyta teritorija	vandenys	Kita žem				Nusausinta žem
iš viso	ariama	sodai	pievos					želdiniai	pelk s	pažeista	nenaudojama	
4.0785	-	-	4.0785	2.4156	0.1809	-	1.2299	6.4798	-	-	-	1.8532
Žem s kio naudmen našumo balas							35.7					

Duomenys apie Nekilnojamojo turto kadastro informacin je sistemoje registruotus žem s sklypo savininkui priklausan ius statinius

Eil. Nr.	Statinio pavadinimas	Statinio unikalus Nr.	Statinio pažym jimas sutartiniais simboliais
1	2	3	4
1	P s i j takas (neregistruotas statinys)	4400-6695-6094	t

Duomenys apie Nekilnojamojo turto kadastro informacin je sistemoje registruot statini savininkus, jei jie nesutampa su žem s sklypo savininku

Eil. Nr.	Statinio pavadinimas, savininko vardas ir pavard	Statinio unikalus Nr.	Statinio pažym jimas sutartiniais simboliais
1	2	3	4
-	-	-	-

Matininkas, nustat s kadastro duomenis

(parašas)

VAIDA NUMAVI

(vardas, pavard )

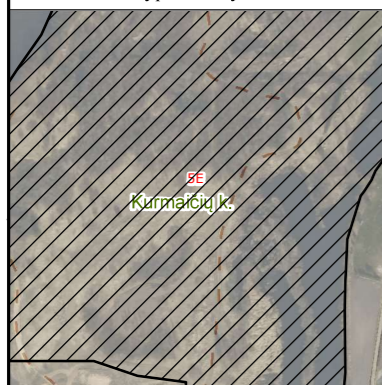


<b>ELEKTRONINIO DOKUMENTO METADUOMENYS</b>	
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Žemės sklypo kadastro duomenys
<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	VAIDA NUMAVIČĖ, Direktorė, MB "Reevita"
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2025-06-19
<b>Dokumento lapų skaičius</b>	1
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	VAIDA NUMAVIČĖ, Direktorė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	VAIDA NUMAVIČĖ, "LT"
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025.07.16 11:17:28 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	PADES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2025.07.16 11:17:41 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus, EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	Nuo 2023.12.12 19:29:33 iki 2028.12.10 23:59:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Byla patikrinta
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	GRETA VIDAUŠKIENĖ, Vyresnioji kadastro specialistė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	GRETA VIDAUŠKIENĖ, "LT"
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025.07.17 09:55:57 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	PADES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2025.07.17 09:56:04 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246, LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	Nuo 2024.09.06 11:19:52 iki 2026.05.25 17:30:43
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	-
<b>Pagrindinio dokumento priedai</b>	-
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	-
<b>Pridedami dokumentai</b>	-
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	GeoMatininkas, versija 3.39
<b>Informacija apie elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025.07.17 11:14:43)
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2025.07.17 11:14:43 VAIDA NUMAVIČĖ



\* 2 2 6 7 1 7 2 4 8 4 \*

Žemės sklypo išdėstymo schema



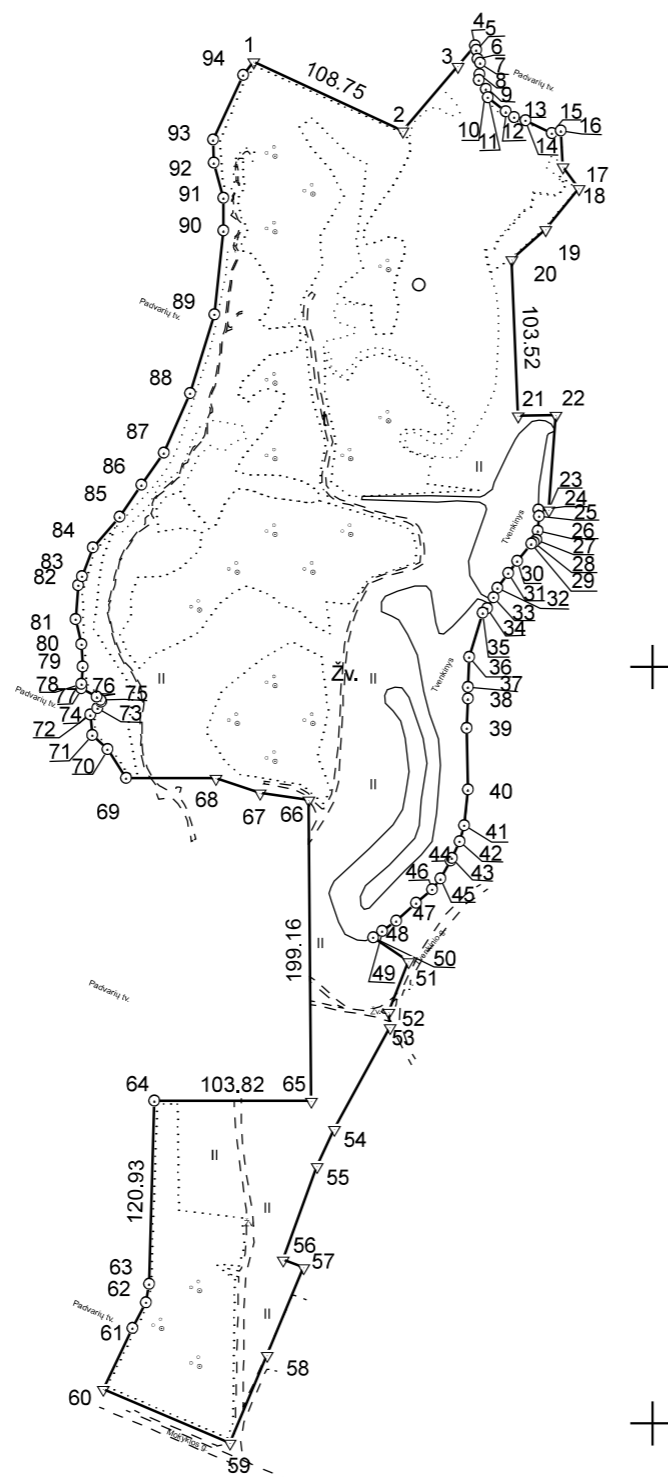
# ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:5000

Sklypo plotas 143847 m<sup>2</sup>

Kadastro:	vietovė	Kurmaičių	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.			5 6 3 7 0 0 0 1 0 8 3 1	

Savivaldybė	Kretingos r.
Seniūnija	Kretingos
Gyvenamoji vietovė	Kurmaičių k.
Gatvė, namo Nr.	Mokyklos g. 5E

Gretimybė	Besiribojančio žemės sklypo kadastro Nr.	Pastabos
1-3	5637/0001:352	
3-4		VŽF
4-16		Padvarių tv.
16-18		VŽF
18-19	5637/0001:256	
19-22	5637/0001:253	
22-23	5637/0001:795	
23-38	5637/0001:862	
38-43	5637/0001:863	
43-51	5637/0001:876	
51-53		VŽF (Tvenkinio g.)
53-57	5637/0001:281	
57-59	5637/0001:188	
59-60	5637/7001:4	Mokyklos g.
60-64		Padvarių tvenkinys
64-69	5637/0001:761	
69-94-1		Padvarių tvenkinys



Linijų ilgiai

2-3	56.13	48-49	11.38
3-4	17.76	49-50	7.40
4-5	3.08	50-51	27.86
5-6	6.22	51-52	35.81
6-7	3.17	52-53	10.31
7-8	7.53	53-54	76.72
8-9	3.82	54-55	27.25
9-10	7.58	55-56	65.82
10-11	5.77	56-57	14.74
11-12	15.03	57-58	63.00
12-13	6.43	58-59	62.99
13-14	7.97	59-60	91.23
14-15	19.08	60-61	44.68
15-16	6.15	61-62	19.18
16-17	23.96	62-63	12.46
17-18	17.78	66-67	32.36
18-19	35.00	67-68	30.60
19-20	29.99	68-69	59.38
21-22	25.00	69-70	22.60
22-23	62.90	70-71	13.85
23-24	6.55	71-72	13.60
24-25	4.21	72-73	6.26
25-26	9.91	73-74	5.22
26-27	6.00	74-75	1.40
27-28	2.34	75-76	3.27
28-29	1.91	76-77	11.42
29-30	14.89	77-78	2.91
30-31	9.86	78-79	11.47
31-32	12.29	79-80	14.92
32-33	6.58	80-81	16.69
33-34	8.48	81-82	22.75
34-35	4.24	82-83	6.43
35-36	30.19	83-84	20.24
36-37	20.25	84-85	26.81
37-38	7.30	85-86	25.82
38-39	19.51	86-87	25.80
39-40	40.74	87-88	42.81
40-41	23.77	88-89	54.79
41-42	11.27	89-90	55.72
42-43	11.94	90-91	21.33
43-44	1.99	91-92	24.10
44-45	13.57	92-93	15.41
45-46	9.13	93-94	46.94
46-47	13.65	94-1	11.55
47-48	17.80		

Su pagal 2017 m. kovo mėn. 6 d. atliktą žemės sklypo ribų paženklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:

1. Lietuvos Respublika

Patikėtinis- Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos Ministerijos

(vardas, pavardė)

(parašas)

(data)

Vaida Numavičė, kval. paž. nr. 2M-M-2908, adresas Klaipėdos m. Taikos pr. 24/310 el.p. info@reevita.lt tel. nr. 860515640

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Direktorė		VAIDA NUMAVIČĖ	2025-06-19

# ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:5000

Žemės sklypo plotas 143847 m<sup>2</sup>

Žemės sklypo kadastro numeris:	kodas			blokas			sklypas			
	5	6	3	7	0	0	1	0	8	3

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y
1	R	6203900.41	328736.17	37	R	6203486.55	328878.05	73	R	6203472.60	328632.86	84	R	6203578.97	328630.01
2	R	6203854.44	328834.73	38	R	6203479.25	328877.81	74	R	6203477.11	328635.49	85	R	6203599.25	328647.54
3	R	6203897.28	328871.00	39	R	6203459.75	328877.17	75	R	6203478.45	328635.08	86	R	6203620.54	328662.14
4	R	6203910.83	328882.48	40	R	6203419.02	328877.91	76	R	6203480.30	328632.38	87	R	6203641.82	328676.73
5	R	6203907.99	328883.68	41	R	6203395.36	328875.64	77	R	6203486.00	328622.48	88	R	6203680.79	328694.46
6	R	6203901.79	328884.16	42	R	6203384.53	328872.51	78	R	6203488.90	328622.19	89	R	6203733.17	328710.53
7	R	6203899.18	328885.96	43	R	6203373.68	328867.53	79	R	6203500.33	328623.20	90	R	6203788.58	328716.41
8	R	6203891.66	328885.56	44	R	6203371.87	328866.70	80	R	6203515.23	328622.35	91	R	6203809.91	328716.33
9	R	6203887.87	328885.11	45	R	6203360.15	328859.86	81	R	6203531.51	328618.69	92	R	6203833.19	328710.11
10	R	6203881.97	328889.87	46	R	6203353.06	328854.11	82	R	6203554.22	328620.11	93	R	6203848.59	328709.45
11	R	6203876.37	328891.28	47	R	6203344.25	328843.68	83	R	6203560.07	328622.77	94	R	6203891.15	328729.26
12	R	6203867.13	328903.14	48	R	6203332.29	328830.50								
13	R	6203863.55	328908.48	49	R	6203325.37	328821.46								
14	R	6203861.12	328916.07	50	R	6203321.06	328815.44								
15	R	6203852.97	328933.32	51	R	6203305.63	328838.64								
16	R	6203854.58	328939.26	52	R	6203272.33	328825.46								
17	R	6203830.67	328940.78	53	R	6203262.07	328826.46								
18	R	6203816.40	328951.39	54	R	6203194.80	328789.58								
19	R	6203789.47	328929.03	55	R	6203170.10	328778.07								
20	R	6203769.56	328906.60	56	R	6203108.25	328755.55								
21	R	6203666.13	328910.91	57	R	6203103.22	328769.40								
22	R	6203666.66	328935.90	58	R	6203045.15	328744.97								
23	R	6203603.94	328931.12	59	R	6202987.09	328720.54								
24	R	6203604.01	328924.57	60	R	6203022.99	328636.67								
25	R	6203599.82	328925.00	61	R	6203063.17	328656.21								
26	R	6203589.94	328924.29	62	R	6203080.07	328665.27								
27	R	6203584.00	328923.43	63	R	6203092.36	328667.32								
28	R	6203582.44	328921.68	64	R	6203213.25	328670.48								
29	R	6203581.67	328919.93	65	R	6203213.25	328774.30								
30	R	6203570.10	328910.55	66	R	6203412.40	328772.46								
31	R	6203562.15	328904.72	67	R	6203416.74	328740.39								
32	R	6203552.17	328897.55	68	R	6203426.61	328711.43								
33	R	6203546.12	328894.96	69	R	6203426.72	328652.05								
34	R	6203538.87	328890.56	70	R	6203445.72	328639.82								
35	R	6203535.63	328887.83	71	R	6203454.93	328629.47								
36	R	6203506.78	328878.95	72	R	6203468.47	328628.16								

Žemės sklypo centro koordinatės

Darbo LitPOS laikas

Koordinatės sistema	Koordinatės X/Y	Data	2025-06-19
Valstybinė LKS-1994	X=6203533.35 Y=328780.29	Prisijungta	12:00
		Atsijungta	17:00

Žiniaraštį sudarė: VAIDA NUMAVIČĖ 2M-M-2908 2025-06-19  
v. pavardė kval. paž. nr. parašas data



\* 2 2 6 7 1 0 5 0 0 9 \*

<b>ELEKTRONINIO DOKUMENTO METADUOMENYS</b>	
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Žemės sklypo planas
<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	VAIDA NUMAVIČĖ, Direktorė, MB "Reevita"
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2025-06-19
<b>Dokumento lapų skaičius</b>	2
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	VAIDA NUMAVIČĖ, Direktorė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	VAIDA NUMAVIČĖ, "LT"
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025.07.16 11:18:09 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	PADES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2025.07.16 11:18:21 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus, EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	Nuo 2023.12.12 19:29:33 iki 2028.12.10 23:59:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Suderinta: Valstybinės žemės patikėtinis.
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	AUDRIUS RADECKIS
<b>Sertifikatas išduotas</b>	AUDRIUS RADECKIS, "Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos", "LT"
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025.07.16 14:53:29 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	PADES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2025.07.16 14:53:33 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM, LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	Nuo 2024.06.19 11:21:23 iki 2028.06.18 11:21:23
<b>Parašo paskirtis</b>	Byla patikrinta
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	GRETA VIDAUŠKIENĖ, Vyresnioji kadastro specialistė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	GRETA VIDAUŠKIENĖ, "LT"
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025.07.17 09:56:26 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	PADES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2025.07.17 09:56:32 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246, LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	Nuo 2024.09.06 11:19:52 iki 2026.05.25 17:30:43
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	-
<b>Pagrindinio dokumento priedai</b>	-
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	-
<b>Pridedami dokumentai</b>	-
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	GeoMatininkas, versija 3.39
<b>Informacija apie elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025.07.17 11:13:54)
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2025.07.17 11:13:54 VAIDA NUMAVIČĖ



\* 2 2 6 7 1 3 6 8 0 6 \*

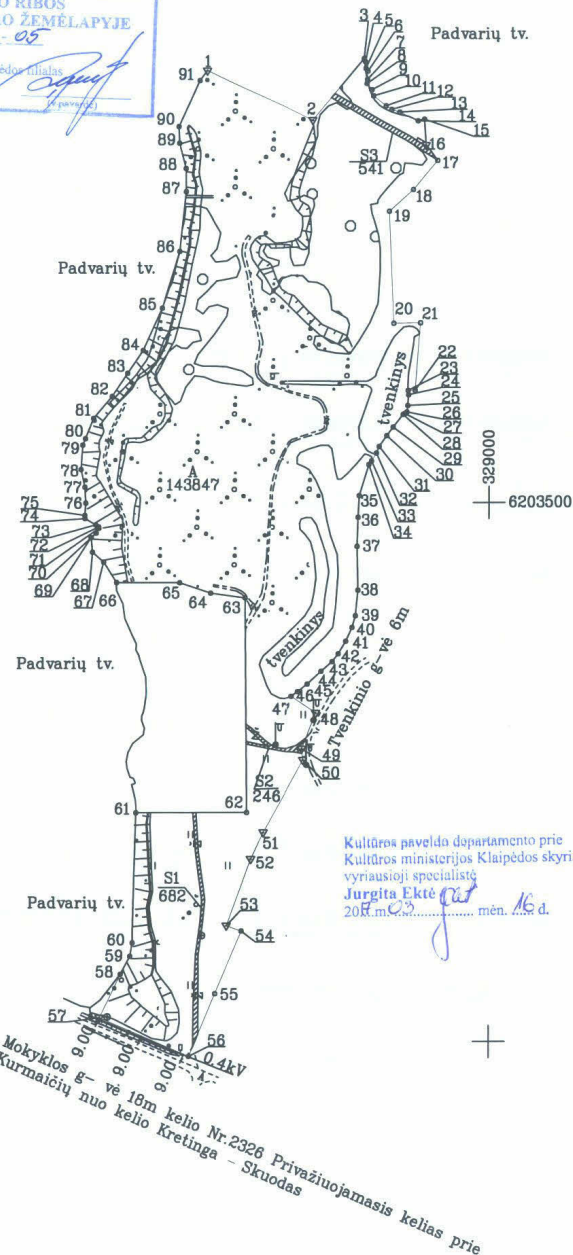
Žemės sklypo išdėstymo schema



# ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:5000

Sklypo plotas 143847m<sup>2</sup>

**ŽEMĖS SKLYPO RIBOS  
PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE**  
2017-06-05  
VI Registrų centro Klaipėdos filialas  
Lina Rimkuvienė  
Vyresnioji registratorė



Linijų anotacijų lentelė	
Gretimybė	Atstumas
1-2	108.75
2-3	73.89
3-4	3.08
4-5	6.22
5-6	3.17
6-7	7.53
7-8	3.82
8-9	7.58
9-10	5.77
10-11	15.03
11-12	6.43
12-13	7.97
13-14	19.08
14-15	6.15
15-16	23.96
16-17	17.78
17-18	35.00
18-19	29.99
19-20	103.52
20-21	25.00
21-22	62.90
22-23	6.55
23-24	4.21
24-25	9.91
25-26	6.00
26-27	2.34
27-28	1.91
28-29	14.89
29-30	9.86
30-31	12.29
31-32	6.58
32-33	8.48
33-34	4.24
34-35	30.19
35-36	20.25
36-37	26.81
37-38	40.74
38-39	23.77
39-40	11.27
40-41	13.93
41-42	13.57
42-43	9.13
43-44	13.65
44-45	17.80
45-46	11.38
46-47	7.40

47-48	27.86
48-49	35.81
49-50	10.31
50-51	76.72
51-52	27.25
52-53	65.82
53-54	14.74
54-55	63.00
55-56	62.99
56-57	91.23
57-58	44.68
58-59	19.18
59-60	12.46
60-61	120.93
61-62	103.82
62-63	199.16
63-64	32.36
64-65	30.60
65-66	59.38
66-67	22.60
67-68	13.85
68-69	13.60
69-70	6.26
70-71	5.22
71-72	1.40
72-73	3.27
73-74	11.42
74-75	2.91
75-76	11.47
76-77	14.92
77-78	16.69
78-79	22.75
79-80	6.43
80-81	20.24
81-82	26.81
82-83	25.82
83-84	25.80
84-85	42.81
85-86	54.79
86-87	55.72
87-88	21.33
88-89	24.10
89-90	15.41
90-91	46.94
91-1	11.55

2017 05 13

Kadastras:	vietovė	Kurmaičių	blokas				sklypas						
Žemės sklypo kadastras Nr.:		5	6	3	7	0	0	0	1	0	8	3	1

Gatvė, namo Nr.	proj.Nr.315
Kaimas (miestelis)	Kurmaičių
Seniūnija	Kretingos
Miestas (rajonas)	Kretinga
Apskritis	Klaipėda

Gretimybė	Gretimo žemės sklypo kadastras Nr.	Pastabas
1-3	5637/0001:0352	preliminarūs matavimai
3-15		Padvarių tvenkinys
15-16		VŽF
16-17		Kelias 5m
17-18	5637/0001:0256	kadastriniai matavimai
18-21	5637/0001:0253	kadastriniai matavimai
21-22	5637/0001:0795	kadastriniai matavimai
22-48		VŽF
48-50		Tvenkinio g. 6m
50-54	5637/0001:0281	preliminarūs matavimai
54-56	5637/0001:0188	kadastriniai matavimai
56-57		Mokyklos g-vė 18m kelio Nr. 2328
57-58		VŽF
58-61		Padvarių tvenkinys
61-66	5637/0001:0761	kadastriniai matavimai
66-1		Padvarių tvenkinys

Naudojamas plotas					
Privati			Valstybinė		
atskirai	bendrai		atskirai	bendrai	
ind.	m <sup>2</sup>		ind.	m <sup>2</sup>	
			A	143847	

Su paženkintomis vietovėse žemės sklypo ribomis, aprašytomis 2016 m. gruodžio mėn. 27 d. ir 2017 m. kovo 6 d. žemės sklypo paženklinimo-parodymo akte, ir nustatytu plotu sutinku: Žemės savininkas (naudotojas):

Kretingos rajono savivaldybė (vardas, pavardė) ..... (parašas) ..... (data) .....

Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos  
Kretinga skyrius  
Patikrino: Loreta Bručkienė, Vyriausioji specialistė  
SUDERINTA: (Parašas) ..... (Vardas ir pavardė) ..... (data) .....  
A.V. (jeigu reikavimas turėti antspaudą nustatytas įstatymuose)

VALSTYBĖS ĮMONĖ VALSTYBĖS ŽEMĖS FONDAI			
KLAIPĖDOS ŽEMĖTVARKOS IR GEODEZIJOS SKYRIUS			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-1031			
Pareigos	Parašas	Vardas, pavardė	Data
Vyr.Specialistas		Andrius Kiržgalvis	2017-03-08
			A.V.

Pastaba: inžineriniai tinklai pažymėti vadovaujantis vietovėje kartografiuota situacija.

ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1: 5000

Sklypo plotas 143847m<sup>2</sup>

Žemės sklypo kadastro Nr. 5 6 3 7 0 0 0 1 0 8 5 1

KOORDINACIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacių sistema LKS-94											
Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y
1	R	6203900.41	328736.17	39	R	6203395.36	328875.64	78	R	6203531.51	328618.69
2	R	6203854.44	328834.73	40	R	6203384.53	328872.51	79	R	6203554.22	328620.11
3	R	6203910.83	328882.48	41	R	6203371.87	328866.70	80	R	6203560.07	328622.77
4	R	6203907.99	328883.68	42	R	6203360.15	328859.86	81	R	6203578.97	328630.01
5	R	6203901.79	328884.16	43	R	6203353.06	328854.11	82	R	6203599.25	328647.54
6	R	6203899.18	328885.96	44	R	6203344.25	328843.68	83	R	6203620.54	328662.14
7	R	6203891.66	328885.56	45	R	6203332.29	328830.50	84	R	6203641.82	328676.73
8	R	6203887.87	328885.11	46	R	6203325.37	328821.46	85	R	6203680.79	328694.46
9	R	6203881.97	328889.87	47	R	6203321.06	328815.44	86	R	6203733.17	328710.53
10	R	6203876.37	328891.28	48	R	6203305.63	328838.64	87	R	6203788.58	328716.41
11	R	6203867.13	328903.14	49	R	6203272.33	328825.46	88	R	6203809.91	328716.33
12	R	6203863.55	328908.48	50	R	6203262.07	328826.46	89	R	6203833.19	328710.11
13	R	6203861.12	328916.07	51	R	6203194.80	328789.58	90	R	6203848.59	328709.45
14	R	6203852.97	328933.32	52	R	6203170.10	328778.07	91	R	6203891.15	328729.26
15	R	6203854.58	328939.26	53	R	6203108.25	328755.55				
16	R	6203830.67	328940.78	54	R	6203103.22	328769.40				
17	R	6203816.40	328951.39	55	R	6203045.15	328744.97				
18	R	6203789.47	328929.03	56	R	6202987.09	328720.54				
19	R	6203769.56	328906.60	57	R	6203022.99	328636.67				
20	R	6203666.13	328910.91	58	R	6203063.17	328656.21				
21	R	6203666.66	328935.90	59	R	6203080.07	328665.27				
22	R	6203603.94	328931.12	60	R	6203092.36	328667.32				
23	R	6203604.01	328924.57	61	R	6203213.25	328670.48				
24	R	6203599.82	328925.00	62	R	6203213.25	328774.30				
25	R	6203589.94	328924.29	63	R	6203412.40	328772.46				
26	R	6203584.00	328923.43	64	R	6203416.74	328740.39				
27	R	6203582.44	328921.68	65	R	6203426.61	328711.43				
28	R	6203581.67	328919.93	66	R	6203426.72	328652.05				
29	R	6203570.10	328910.55	67	R	6203445.72	328639.82				
30	R	6203562.15	328904.72	68	R	6203454.93	328629.47				
31	R	6203552.17	328897.55	69	R	6203468.47	328628.16				
32	R	6203546.12	328894.96	70	R	6203472.60	328632.86				
33	R	6203538.87	328890.56	71	R	6203477.11	328635.49				
34	R	6203535.63	328887.83	72	R	6203478.45	328635.08				
35	R	6203506.78	328878.95	73	R	6203480.30	328632.38				
36	R	6203486.55	328878.05	74	R	6203486.00	328622.48				
37	R	6203459.75	328877.17	75	R	6203488.90	328622.19				
38	R	6203419.02	328877.91	76	R	6203500.33	328623.20				
				77	R	6203515.23	328622.35				

Taško Nr.	Kodas	X	Y
78	R	6203531.51	328618.69
79	R	6203554.22	328620.11
80	R	6203560.07	328622.77
81	R	6203578.97	328630.01
82	R	6203599.25	328647.54
83	R	6203620.54	328662.14
84	R	6203641.82	328676.73
85	R	6203680.79	328694.46
86	R	6203733.17	328710.53
87	R	6203788.58	328716.41
88	R	6203809.91	328716.33
89	R	6203833.19	328710.11
90	R	6203848.59	328709.45
91	R	6203891.15	328729.26

Duomenys apie žemės naudojimo apribojimus

Eil. Nr.	Kodas	Apribojimai	Žemės plotas, m <sup>2</sup>
1	2	3	4
1	2	II. Kelių apsaugos zonos	1333
2	6	VI. Elektros linijų apsaugos zonos	95
3	19	XIX. Nekilnojamyj kultūros vertybių teritorija ir apsaugos zonos	26914
4	21	XXI. Žemės sklypai, kuriuose įrengtos valstybei priklausiančios melioracijos sistemos bei įrenginiai	16523
5	58	XXVII. Saugotini želdiniai (medžiai ir krūmai), augantys ne miškų ūkio paskirties žemėje	36756
6	63	XXIX. Paviršinio vandens telkinių apsaugos zonos	126516
7	64	XXIX. Paviršinio vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos	28973

SERVITUTAS

Eil. Nr.	Kodas	Servituto rūšis	Plotas m <sup>2</sup>
1	215	Kelio servitutas - teisė važiuoti transporto priemonėmis, naudotis pėsčiųjų taku (tarnaujantis). (Plane pažymėtas indeksais S1; S2; S3)	1468
-	-	-	-
-	-	-	-

SKLYPO CENTRO KOORDINATĖS

Koordinacių sistema	Koordinatės X/Y	Planšetės nomenklatūra
Sistema, kurioje vykdyti matavimai	X=6203531 Y=328785	25/60-2
Valstybinė LKS-1994	X=6203531 Y=328785	25/60-2
Žiniaraštį sudarė	Andrius Kiržgalvis, 2M-M-1031 (vardas ir pavardė, pažymėjimo Nr.)	2017-03-08 (data)

Ištrauka iš Lietuvos Administracinių teisių nusiėngimų kodekso:

112 straipsnis. Nuolatinių žemėnaudos riboženklų sunaikinimas arba sugadinimas užtraukia baudą nuo septyniadešimt iki vieno šimto keturiasdešimt eurų.

<b>ELEKTRONINIO DOKUMENTO METADUOMENYS</b>	
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Žemės sklypo grafinė medžiaga: abrisai, brėžiniai, schemos ir kita
<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	VAIDA NUMAVIČĖ, Direktorė, MB "Reevita"
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2025-06-19
<b>Dokumento lapų skaičius</b>	2
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	VAIDA NUMAVIČĖ, Direktorė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	VAIDA NUMAVIČĖ, "LT"
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025.07.01 14:08:26 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	PADES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2025.07.01 14:08:39 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus, EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	Nuo 2023.12.12 19:29:33 iki 2028.12.10 23:59:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Byla patikrinta
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	GRETA VIDAUSKIENĖ, Vyresnioji kadastro specialistė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	GRETA VIDAUSKIENĖ, "LT"
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025.07.17 09:56:12 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	PADES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2025.07.17 09:56:19 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246, LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	Nuo 2024.09.06 11:19:52 iki 2026.05.25 17:30:43
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	-
<b>Pagrindinio dokumento priedai</b>	-
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	-
<b>Pridedami dokumentai</b>	-
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	GeoMatininkas, versija 3.39
<b>Informacija apie elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025.07.17 11:14:28)
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2025.07.17 11:14:28 VAIDA NUMAVIČĖ



**VALSTYBĖS ĮMONĖS ŽEMĖS ŪKIO DUOMENŲ CENTRO  
ŽEMĖS TVARKYMO IR GEODEZIJOS DEPARTAMENTO  
KAUNO ŽEMĖTVARKOS IR GEODEZIJOS SKYRIUS**

Įmonės k. 306205513, PVM m. k. LT100015583514  
**Skyriaus kontaktai:** K. Donelaičio g. 33-402, LT- 44240 Kaunas, tel. +370 626 75372; el. p. kaunas@zudc.lt

## TOPOGRAFINĖ NUOTRAUKA

Objekto adresas: **Mokyklos g. 5E, Kurmaičių k., Kretingos sen., Kretingos r. sav.**

Projektų vadovė Sandra Maksvytytė  
Nuotrauką parengė Thomas Arlauskas

---

---

2025 m.

## TIIS paslaugos

### "Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinių duomenų teikimas derinti ir tvarkyti" ataskaita

Sugeneruota: 2025-03-17 14:53

#### Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė: SANDRA MAKSVYTYTĖ  
GKP: 1GKV-1785

#### Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20250313-016645  
Paslaugos nuoroda: <https://tiiis.planuojustatau.lt/portal/orders/TIIS1-20250313-016645>  
Pavadinimas: Kurmaičiai, Mokyklos g. 5E  
Adresas: Mokyklos g. 5E, Kurmaičių k., Kretingos sen., Kretingos r. sav.  
Prašymo teritorija: 0.17 ha  
Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys  
Rezervuoti šulinių numeriai: Ne  
Paslaugos gavėjo komentaras:  
Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas: Mokyklos\_g.5E\_1-s0313.pdf  
Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

#### Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Kretingos rajono savivaldybės administracija (288)  
EDT grupė: Kretingos r. sav. Architektūros ir teritorijų planavimo skyrius (290)  
Priimtas sprendimas: Erdviniai duomenys priimti  
Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė: TOMAS BRAZDŽIUS  
Pateiktas tikrinti EDR: Kurmaičiai\_Mokyklos\_g.5E.dwg  
Pridėti dokumentai: Mokyklos\_g.5E\_1-s0313.pdf

#### Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2025-03-13 09:56:53 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"  
2025-03-17 14:47:51 Erdviniai duomenys priimti

#### ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)  
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)

Gautas EDR: Kurmaičiai\_Mokyklos\_g.5E.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Kretingos rajono savivaldybės administracija (288)

Organizacijos grupė: Kretingos r. sav. Žemės ūkio skyrius (291)

Gautas EDR: Kurmaičiai\_Mokyklos\_g.5E.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)

Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Klaipėdos regionas, dujotiekio

Gautas EDR: Kurmaičiai\_Mokyklos\_g.5E.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)

Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Klaipėdos regionas, ryšių tinklo duomenys (420)

Gautas EDR: Kurmaičiai\_Mokyklos\_g.5E.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: UAB „Kretingos vandenys“ (117)

Gautas EDR: Kurmaičiai\_Mokyklos\_g.5E.dwg

## Pateiktų duomenų patikros ataskaita

Ataskaitos sugeneravimo data ir laikas: **2025-03-13 09:55**

Prašymo numeris: **TIIS1-20250313-016645**

Plano tipas: **Topografinis planas – pilnas turinys**

Duomenų failo pavadinimas: **Kurmaičiai\_Mokyklos\_g.5E.dwg**

Duomenų failo dydis: **1.25 MB**

Teritorijos dydis (pagal erdvinio objekto kodu 2810 apibrėžtą teritoriją): **0.1711 ha**

Ar nustatyta kritinių klaidų: **Ne**

### Apibendrintas klaidų sąrašas

Kritiškumo lygis	Klaidos aprašymas	Klaidų skaičius
Įspėjimas	Pateiktuose ED yra erdvinių objektų, kurie nepatenka į prašymo teritoriją (pagal erdvinio objekto kodu 2810 apibrėžtą teritoriją).	1

Kritinė klaida - negalima tęsti ED pateikimo. Įspėjimas - galima tęsti ED pateikimą.

### Įkelti erdviniai objektai

Įkeltų erdvinių objektų skaičius: **161**

Įkelto EO kodas	EO pavadinimas	Įkeltų EO skaičius
2121	Izohipsa (horizontalė)	23
2131	Žemės paviršiaus normalinis aukštis	101
2132	Vandens paviršiaus normalinis aukštis	9
2203	Ežeras, tvenkinys	1
2221	Vandens telkinio krantas	1
2233	Liepto kontūras	2
2306	Krūmynas	4
2310	Miško, medelyno, krūmyno riba	4
2331	Lapuotis medis	7
2332	Spygliuotis medis	1
2334	Krūmas	2
2403	Natūrali pieva	1
2426	Žvyro danga	2
2434	Nevažiuojamosios dalies dirbtinės dangos riba be apvado	2
2737	Mažosios architektūros objekto kontūras	1

Kretingos rajono savivaldybės administracija

(fizinio arba juridinio asmens pavadinimas)

188715222, Savanorių g. 29A, LT-97111 Kretinga

(įmonės/asm. kodas, adresas, tel. Nr.)

Vykdytojas direktoriui

**TOPOGRAFINIO PLANO UŽSAKYMAS**

2025 m. vasario 19 d.

Kretinga

<b>Objekto adresas:</b>	Mokyklos g. 5E, Kurmaičių k., Kretingos sen., Kretingos r. sav.		
<b>Plano tipas:</b>	Topografinis planas - pilnas turinys		
Tikslumo klasė	<b>Išmatuotų topografinių objektų padėties paklaida (vid. kv. paklaida, 95 proc. tikimybė), cm</b>		
	horizontalios	vertikalios	
	tvirtų kontūrų	kietų paviršių	kitų paviršių
B	20	10	20
Objektai matuojami didesniu tikslumu nei topografinio plano tikslumas	-		

Užsakovas direktorius

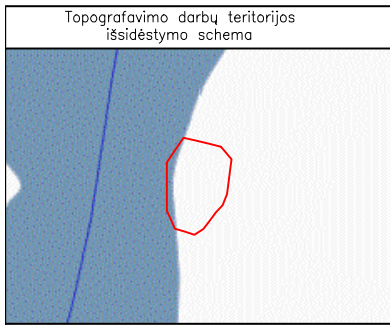
.....

# AIŠKINAMASIS RAŠTAS

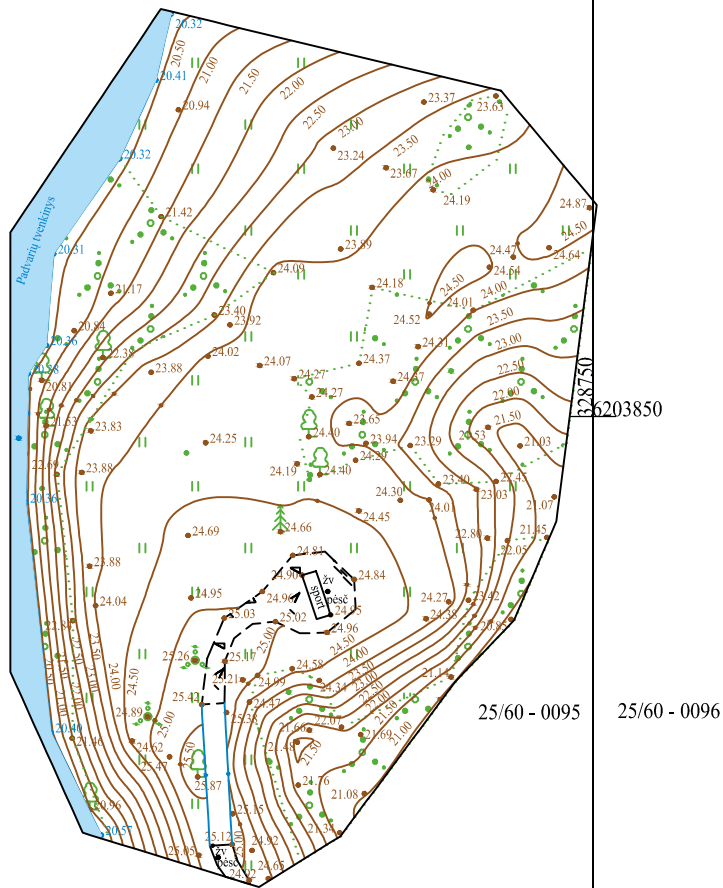
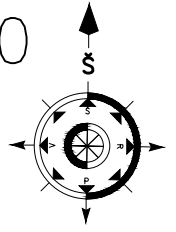
Geodezinių matavimų data, laikas:	2025-03-07, 08:30			
Geodezinių matavimų vykdytojas:	Valstybės įmonė Žemės ūkio duomenų centras Žemės tvarkymo ir geodezijos departamentas Kauno žemėtvarkos ir geodezijos skyrius			
Vykdytojo vardas ir pavardė:	Sandra Maksvytytė			
Matavimuose dalyvavę asmenys:	Thomas Arlauskas			
Geodezinio pagrindo punktai:	-			
Įrengtas topografinio plano geodezinis pagrindas:	-			
Geodezinių matavimų tikslumas:	Reglamento VI skyrius			
Užsakovo nustatytas topografinio plano tikslumas:	B	20	10	20
Gautas topografinio plano tikslumas:	B	20	10	20
Didesniu tikslumu pamatuoti objektai:	-			
"Infostatyba" suteiktas numeris:	Prašymo numeris: TIIS1-20250313-016645			
Kita su topografinio plano parengimu susijusi informacija:	nėra			
Topografinį planą derinanti savivaldybės administracija:	Kretingos rajono savivaldybės administracija			

Vykdytojas


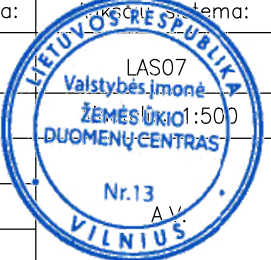
Sandra Maksvytytė



# Topografinis planas M 1:500



Prašymo numeris: THIS1-20250313-016645

Plano tipas:	Topografinis planas – pilnas turinys		— Pagrindinis objektų tikslumas, cm			
Objekto adresas:	Mokyklos g. 5E, Kurmaičių k., Kretingos sen., Kretingos r. sav.		Horizontalus	20	Vertikalus	10
Užsakovas	Kretingos savivaldybės administracija		Koordinatų sistema:			
Vykdytojas	<small>VALSTYBĖS ĮMONĖ ŽEMĖS ŪKIO DUOMENŲ CENTRAS ŽEMĖS TVARKYMO IR GEODEZIJOS DEPARTAMENTO KAUNO ŽEMETVARKOS IR GEODEZIJOS SKYRIUS</small>  ŽEMĖS ŪKIO DUOMENŲ CENTRAS		Leidimo nr.	LKS-1994		
Pareigos	Vardas, pavardė	Kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Lapų skaičius: 1	Lapo nr: 1		
Proj. Vadovė	Sandra Maksvytytė	1GKV-1785	Parašas	Data		
Mat. Padėjėjas	Thomas Arlauskas			2025 03 13		
				2025 03 13		

## PROJEKTINIŲ INŽINERINIŲ GRUNTO GEOLOGINIŲ TYRIMŲ ATASKAITA

Užsakymo numeris: 0628

Tyrimų užsakovas: Kretingos rajono savivaldybės administracija

Ataskaitos pavadinimas: Apžvalgos bokštas, Mokyklos g. 5E, Kurmaičių k., Kretingos r. sav. II geotechninės kategorijos inžineriniai geologiniai – geotechniniai tyrimai

Tyrimo identifikavimo numeris Žemės gelmių registre: 54783-2025

Ataskaitą paruošė: inž. geologas Šarūnas Ragaliauskis

Data: 2025-07-15

**Šio elektroninio dokumento autentiškumas privalo būti patvirtintas elektroniniais parašais.  
Peržiūrėti elektroninių parašų duomenis ir patikrinti jų galiojimą galite PDF failų peržiūros programoje [Adobe Acrobat Reader DC](#) spustelėję „Signature panel“.  
Spausdintos, antspauduotos, pasirašytos ranka protokolo versijos negalioja.**

## TURINYS

I. Įvadas .....	3
II. Bendrieji duomenys .....	4
III. Geologinė sandara .....	4
IV. Hidrogeologinės sąlygos .....	5
V. Gruntų sudėtis ir inžineriniai geologiniai sluoksniai .....	5
VI. Gruntų fizikinės ir mechaninės savybės .....	5
VII. Geologiniai procesai ir reiškiniai .....	6
VIII. Išvados ir rekomendacijos .....	6
IX. Ataskaitos tekstiniai ir grafiniai priedai .....	7
Priedas Nr. 1. Techninės užduoties kopija .....	7
Priedas Nr. 2. Tyrimų įmonei ir subrangovams Lietuvos geologijos tarnybos išduotų leidimų kopijos .....	11
Priedas Nr. 3. Ištirto sklypo padėties vietovėje schema .....	13
Priedas Nr. 4. Lauko darbų tyrimų vietų geodezinių koordinatų žiniaraštis .....	14
Priedas Nr. 5. Planas su lauko darbų tyrimų vietomis ir inžinerinių geologinių pjūvių linijomis .....	15
Priedas Nr. 6. Geotechninio zondavimo kreivės ir inžinerinių geologinių tyrimų grėžinių stulpeliai .....	16
Priedas Nr. 7. Inžinerinis geologinis pjūvis .....	18
Priedas Nr. 8. Gruntų geotechninių rodiklių suvestinė lentelė .....	20
Priedas Nr. 9. Gruntų geotechninių savybių tyrimų protokolai .....	21
Priedas Nr. 10. Žemės gelmių geologinių tyrimų registracijos lapas .....	24

**I. ĮVADAS**

Tyrimų vieta, adresas: Mokyklos g. 5E, Kurmaičių k., Kretingos r. sav.

Tyrimų užsakovas: Kretingos rajono savivaldybės administracija

Tyrimų vadovas/ė: Šarūnas Ragaliauskis

Tyrimų ploto koordinatės (LKS-94): žr. Priedas Nr. 1

Tyrimų paskirtis ir stadija: projektiniai tyrimai

Statinio paskirtis, pavadinimas: Inžinerinis statinys (apžvalgos bokštas)

Statinio kategorija: neypatingas

Geotechninė kategorija: antra

Lauko darbai atlikti: 2025 m. gegužės mėnesį

Nukrypimai nuo techninės užduoties: nėra

Anksčiau atlikti tyrimai: nėra

Duomenys apie tyrimų darbus:

Darbų rūšis	Metodai	Įranga	Metrologinė patikra	Normatyviniai dokumentai	Atliko
		Pavadinimas			
Lauko darbai	Gręžimo ir zondavimo įrangos pozicionavimas ir tyrimo taškų koordinatinių nustatymas	GEOMAX Zenith 16, S. Nr. 1783465	–	–	UAB „Tyrimų laboratorija“ (leidimas tirti žemės gelmes Priedas Nr.3)
	Gręžinių gręžimas	Geotech GEORIG 220	–	EN ISO 22475-1 LST EN ISO 1997-2:2007	
	Gręžinių aprašymas	–	–	LST EN ISO 14688-1:2017 LST EN ISO 14688-2:2017	
	Bandymas pjekokūginio penetrometru (CPT)	Tenzo zondas CPT Nr. GL 0474	Kalibravimo liudijimo Nr. K-0009147 data: 2024-01-31 kalibravimo sertifikatas: <a href="https://www.tyrimulaboratorija.lt/CPT/K-0009147.jpg">https://www.tyrimulaboratorija.lt/CPT/K-0009147.jpg</a>	LST EN ISO 22476-1:2012 EN ISO 22475-1 LST EN ISO 1997-2:2007	
Laboratoriniai darbai	Vandens kiekio nustatymas	–	–	LST EN ISO 17892-1:2015	UAB „Gruntira“ (leidimas tirti žemės gelmes Priedas Nr.3)
	Tūrinio tankio nustatymas	–	–	LST EN ISO 17892-2:2015	
	Takumo ir plastiškumo ribų nustatymas	–	–	LST EN ISO 17892-12:2018	
	Dalelių tankio nustatymas	–	–	LST EN ISO 17892-3:2016	
	Granulometrinės sudėties nustatymas	–	–	LST EN ISO 17892-4:2017	
	Gruntų identifikavimas; klasifikavimas	–	–	LST EN ISO 14688-1:2018;	

Darbų rūšis	Metodai	Įranga	Metrologinė patikra	Normatyviniai dokumentai	Atliko
		Pavadinimas		Pagal įsakymą dėl IGGT gruntų klasifikacijos Nr.1-175	
Duomenys	Gręžinių kolonėlių sudarymas, CPTU duomenų interpretacija	Programinė įranga GEO5 Stratigraphy	–	–	Šarūnas Ragaliauskis
<p>Statybos sklypo IGG tyrimų ataskaitos duomenys tai pačiai (ar žemesnei) geotechninei kategorijai galioja penkerius metus. Jei nuo IGG tyrimų ataskaitos parengimo praėjo daugiau nei penkeri metai ar konstatuojami inžinerinių geologinių sąlygų pokyčiai, arba nustatoma, kad ataskaitos duomenys yra nepakankami, privaloma atlikti statybos sklypo kontrolinius IGG tyrimus</p>					

## II. BENDRIEJI DUOMENYS

Tyrimų sklypas yra kalvotas, kinta nuo 25,0 m iki 20,4 m abs.a. (pagal toponuotauką ir matuotas gręžinių žiočių altitudes).

Sklypo technogeninė situacija (iškasos, sampylos, esami statiniai):

- Sklype yra dirbtinio grunto, kurio storis kinta nuo 1,9 iki 2,7 m. Tai iš viršaus apaugęs žole, žvyringas molingas smėlis, rudai juodas, su molio lėšiais, su maža organinės medžiagos priemaiša, su statybinio laužo priemaiša, su rieduliais.
- Objektas yra ant sampylos, prie Padvarių tvenkinio.
- Teritorija nėra priskirta saugotinai.

## III. GEOLOGINĖ SANDARA

Geomorfologiniu požiūriu teritorija priklauso fliuvioglacialiniam tipui, potipiui, - vidinio ledo ir ledo pakraščio, vėlyvojo ledynmečio amžiaus, Baltijos stadijos (ft IIIbl, f IIIbl). Paviršiuje vyrauja antropoceno technogeninės nuogulos (t IV).

Sluoksnių geologinis amžius, genezė, sudėtis:

- Technogeninius darinius sudaro (t IV): Dirbtinis gruntas: iš viršaus apaugęs žole, žvyringas molingas smėlis, rudai juodas, su molio lėšiais, su maža organinės medžiagos priemaiša, su statybinio laužo priemaiša, su rieduliais.
- Fliuvioglacialines Baltijos posvitės kraštines nuogulas sudaro (ft IIIbl): Smėlingas mažo plastiškumo molis, rausvai rudas, vidutinio stiprumo; Dulkingas smėlis, rudas, drėgnas, vandeningas, su molio lėšiais, purus.
- Fliuvioglacialines Baltijos posvitės nuogulas sudaro (f IIIbl): Mažai dulkingas molingas gerai išrūšiuotas smėlis, rusvas, vandeningas, vidutinio tankumo; Mažai dulkingas molingas blogai išrūšiuotas smėli, rusvas, vandeningas, purus; Blogai išrūšiuotas smėlis, rusvas, vandeningas, tankus

Inžinerinių geologinių sluoksnių geometrija:

- Žr. [V. skyrių „Guntų sudėtis ir inžineriniai geologiniai sluoksniai“](#).

#### IV. HIDROGEOLOGINĖS SĄLYGOS

Aptikti vandeningieji sluoksniai, nustatyti požeminio vandens tipai, vandeningųjų sluoksnių slūgsojimo sąlygos:

- Sklype tyrimų metu aptiktas *gruntinis* vanduo, kuris slūgso 4,0-4,2 m gylyje (20,41-20,5 m abs. a.) nuo žemės paviršiaus. Gruntinis vanduo laikosi smėlinguose (rupiuose) gruntuose ir smėlingo molio smėlio porose, kurių inžineriniai geologiniai sluoksniai (IGS) yra IGS-2, IGS-3, IGS-4, IGS-5, IGS-6.
- Gruntinio vandens lygio svyravimai priklauso nuo kritulių kiekio, metų sezono ir sąveikos su paviršiniais vandenimis (Padvarių tvenkinio lygio). Prognozuojama, kad gruntinio vandens horizonto lygis veikiamas šių faktorių, tirtose būsimos statinio teritorijoje gali kisti ~ 1,0-1,5 m.
- Kadangi vyrauja vandeniui laidūs gruntai (smėliniai), tai gruntinis vanduo turi hidraulinį ryšį su Padvarių tvenkinio vandeniu.
- Prognozuojamas galimas aukščiausias gruntinio vandens lygis gali būti apie 0,5 m aukščiau už aptikta esamą gruntinio vandens lygį.

#### V. GRUNTŲ SUDĖTIS IR INŽINERINIAI GEOLOGINIAI SLUOKSNIAI

Žinios apie išskirtus gruntų inžinerinius geologinius sluoksnius, jų geometrinius parametrus, juos sudarančių gruntų sudėtį ir fizinę būklę nusakančius rodiklius, vandeningumą, savybių kitimo pobūdį:

Nr. IGS	Inžinerinio geologinio sluoksnio pavadinimas	Sluoksnio storis (m)	Pastaba
1	Dirbtinis gruntas: iš viršaus apaugęs žole, žvyringas molingas smėlis, rudai juodas, su molio lėšiais, su maža organinės medžiagos priemaiša, su statybinio laužo priemaiša, su rieduliais	1,9-2,7	Slūgso visuose gręžiniuose
2	Smėlingas mažo plastiškumo molis, rausvai rudas, vidutinio stiprumo	0,3-0,8	Slūgso gręžinyje Nr. 1
3	Dulkingas smėlis, rudas, drėgnas, vandeningas, su molio lėšiais, purus	0,4-1,4	Slūgso visuose gręžiniuose
4	Mažai dulkingas molingas gerai išrūšiuotas smėlis, rusvas, drėgnas, vidutinio tankumo	0,3-0,7	Slūgso visuose gręžiniuose
5	Mažai dulkingas molingas blogai išrūšiuotas smėli, rusvas, vandeningas, purus	Iki 0,9	Slūgso gręžinyje Nr. 1
6	Blogai išrūšiuotas smėlis, rusvas, drėgnas, vandeningas, tankus	1,3-4,5	Slūgso visuose gręžiniuose. Slūgsojimo padas nepasiektas

#### VI. GRUNTŲ FIZIKINĖS IR MECHANINĖS SAVYBĖS

Lauko darbų ir laboratorinių tyrimų bei tyrimų duomenų apdorojimo rezultatai:

Tyrimų teritorijoje išskirti geologiniai sluoksniai pagal stiprumines savybes priskiriami silpnų, vidutinio stiprumo, stiprių stiprių gruntų kategorijai. Tyrimų metu gauti ir ataskaitoje pateikti gruntų fizikiniai – mechaniniai parametrai taikytini su sąlyga, kad gruntai bus apsaugoti nuo gamtinės sąrangos suardymo, išdžiūvimo, išmirkimo bei peršalimo.

Gruntų geotechninių rodiklių reikšmės pateiktos gruntų geotechninių rodiklių suvestinėje lentelėje ([Priedas Nr. 8](#)).

## VII. GEOLOGINIAI PROCESAI IR REIŠKINIAI

Dabartiniai geologiniai procesai ir reiškiniai:

- Šiuolaikinių fizinių ir geologinių procesų, kurie galėtų turėti neigiamos įtakos įrengiant ir eksploatuojant statinius, nenustatyta. Technogeninės sufozijos nefiksuota.
- Inžinerinės geologinės sąlygos yra vidutinės dėl sutinkamų kraštinių fliuvioglacialinių darinių (ft IIIb)
- Esamus krantus rekomenduojama saugoti nuo lietaus išplovimo, kad neprasidėtų grunto solifliukcija.

## VIII. IŠVADOS IR REKOMENDACIJOS

1. Tiriamo sklypo inžinerinės geologinės sąlygos yra vidutinės.
2. Tiriamo būsimo pastato teritorijoje, gruntinio vandens lygis laikosi 4,0-4,2 m gylyje (20,41-20,5 m abs. a.) nuo žemės paviršiaus.
3. Silpni gruntai (dirbtinis gruntas, purus smėlis, IGS-1, IGS-2, IGS-3, IGS-5) slūgso iki 3,2-6,4m gylio su vidutinio stiprumo, vidutinio tankumo grunto sluoksniais (IGS-2, IGS-4).
4. Gruntinio vandens lygio svyravimai priklauso nuo kritulių kiekio, metų sezono ir sąveikos su paviršiniais vandenimis. Prognozuojama, kad gruntinio vandens horizonto lygis veikiamas šių faktorių, tirtoje būsimo statinio teritorijoje gali kisti ~ 1,0-1,5 m. Prognozuojamas galimas aukščiausias gruntinio vandens lygis gali būti apie 0,5 m aukščiau už aptikta esamą gruntinio vandens lygį.
5. Pagal „UAB Gruntira“ gautus laboratorinius gruntų rezultatus, vyrauja Smėlingas mažo plastiškumo molis, saCIL; dulkingas smėlis, siSa; mažai dulkingas molingas blogai išrūšiuotas smėlis, SaFP; mažai dulkingas molingas gerai išrūšiuotas smėlis, SaFW; blogai išrūšiuotas smėlis, SaP.
6. Esamus krantus rekomenduojama saugoti nuo lietaus išplovimo, kad neprasidėtų grunto solifliukcija (dėl statybų metu padidėjusios vibracijos, galimų pažeistų krantų, ir pasunkėjusio grunto dėl lietaus įmirkimo).
7. Pamatus rekomenduojama remti į tankius blogai išrūšiuotus smėlius (IGS-6). Galutinį pamatų tipą ir įgilinimą turėtų parinkti konstruktorius, pagal projektuojamo pastato apkrovas ir pagal ataskaitoje pateiktas IGS fizikines – mechanines savybes.
8. Tyrimai atlikti pagal užsakovo pateiktą techninę užduotį.

## IX. ATASKAITOS TEKSTINIAI IR GRAFINIAI PRIEDAI

### Priedas Nr. 1. Techninės užduoties kopija

Elektroninio dokumento nuorašas

#### KRETINGOS RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Biudžetinė įstaiga, Savanorių g. 29A, LT-97111 Kretinga, tel. (0 445) 53 141, el. p. savivaldybe@kretinga.lt  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188715222

#### TECHNINĖ UŽDUOTIS (PATIKSLINTA)

2025-04-16

Data

**IGG tyrimų stadija** (pabraukti): žvalgybiniai, projektiniai, papildomi, kontroliniai.

**Tyrimų objekto pavadinimas:** Apžvalgos bokštas

**Tyrimų objekto adresas** (savivaldybė, seniūnija, gyvenvietė, gatvė, statinio numeris):  
Kurmaičių k., Kretingos r. sav.

**Užsakovo duomenys:** (pavadinimas (v. pavardė), adresas, telefono ryšio Nr., el. pašto adresas):  
Kretingos rajono savivaldybės administracija, į. k. 188715222, Savanorių g. 29A, LT-97111, Kretinga,  
tel.: +370 445 51294, el. p.: savivaldybe@kretinga.lt

**Projektuotojo duomenys** (pavadinimas (v. pavardė), adresas, telefono ryšio Nr., el. pašto adresas):  
nepasirinkta

**Statybos rūšis** (pabraukti): nauja statyba, rekonstrukcija, kapitalinis remontas, kita

**Statinio paskirtis:** Inžinerinis statinys (apžvalgos bokštas)

**Statinio kategorija** (pabraukti): ypatingasis, neypatingasis, nesudėtingasis

**Nekilnojamųjų kultūros vertybių kodas** (jei yra): nėra

**Geotechninė kategorija (projektiniuose tyrimuose)** (pabraukti): pirma, antra, trečia

**Duomenys apie projektuojamo statinio parametrus** (ilgis, plotis, aukštis, gylis, plotas): bendras  
statinio konstrukcijos aukštis (virš žemės paviršiaus) - 12,30m, ilgis – 11,70m, plotis – 11,10m (su  
atsikišančiais laiptų elementais);

**Perduodamos į pagrindą apkrovos ir jų intensyvumas:** - nenustatytas.

**Tyrimų ploto ribų koordinatės:**

Numeris	X	Y
1.	6203850.00	328750.00
2.	6203800.00	328750.00
3.	6203800.00	328700.00
4.	6203850.00	328700.00

**Papildomai nustatomi geotechniniai parametrai:** nėra nustatyta

**Sąrašas normatyvinių dokumentų, kuriais vadovaujantis atliekami tyrimai:**

1. STR 01.04.02:2011 „Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai“.
2. LST EN 1997-1:2004 ir LST EN 1997-2:2007.

3. LST EN ISO 14688-1 Geotechniniai tyrimai ir bandymai. Gruntų atpažintis ir klasifikavimas. 1 dalis. Atpažintis ir aprašymas.

4. LST EN ISO 14688-2 Geotechniniai tyrimai ir bandymai. Gruntų atpažintis ir klasifikavimas. 2 dalis. Klasifikavimo principai.

**Anksčiau sklype atlikti geologiniai tyrimai:** nėra atlikta

**Kiti papildomi reikalavimai:**

1. Išgręžti gręžinius ir atlikti statinio zondavimo bandymų iki stiprių mineralinių gruntų, vadovaujantis „Projektinių inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų rekomendacijos“, 2015.
2. Nustatyti gruntinio vandens slūgsojimo gylį.
3. Esant sudėtingoms geologinėms sąlygoms spręsti dėl papildomų gręžinių būtinumo, bei gręžinių gylio pakeitimo.
4. Pateikti inžinerinių geologinių tyrinėjimų ataskaitą.
5. Gręžinių vietas galima nežymiai keisti dėl esamų inžinerinių komunikacijų ar kitų kliūčių.
6. Gruntų charakteristikas ir rodiklius pateikti, suderinus su laboratorinių tyrimų rezultatais, pagal zondavimo duomenis.

**Užsakovas** Kretingos rajono savivaldybės administracija  
V., pavardė, parašas, data

**Projekto vadovas** - nepasirinkta

**Tyrimų vadovas (užduotį gavau)**, geologas, Šarūnas Ragaliauskis  
V., pavardė, parašas, data

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Kretingos rajono savivaldybė
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Techninė užduotis (patikslinta)
Registracija #1	
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-05-23T09:35:57+03:00, D8-1057
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašas #1	
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Vilma Preibienė, Direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-05-22T23:40:49.0000000+03:00
Parašo formatas	Kvalifikuotas elektroninis parašas
Laiko žymoje nurodytas laikas	-
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016 AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2029-01-22T23:59:59+02:00
Parašas #2	
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Jovita Grikpėdienė, Specialistas (-ė)
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-05-23T09:36:30.0000000+03:00
Parašo formatas	Kvalifikuotas elektroninis parašas
Laiko žymoje nurodytas laikas	-
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016 AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2028-01-26T23:59:59+02:00
Parašas #3	
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir	ŠARŪNAS RAGALIAUSKIS, Nenurodytos

pareigos	
Parašo sukūrimo data ir laikas	-
Parašo formatas	Kvalifikuotas elektroninis parašas
Laiko žymoje nurodytas laikas	-
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016 AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2029-04-23T23:59:59+03:00
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	Metaduomenų vientisumas užtikrintas elektroniniais parašais
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	0
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20250514.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų, 2025-07-11 09:47:54

**Priedas Nr. 2. Tyrimų įmonei ir subrangovams Lietuvos geologijos tarnybos išduotų leidimų kopijos**



**LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA  
PRIE APLINKOS MINISTERIJOS**

**L E I D I M A S**  
**TIRTI ŽEMĖS GELMES**

2020-06-12 Nr. 1834882  
(data)

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos žemės gelmių įstatymu, **l e i d ž i a m a :**

UAB Tyrimų laboratorija  
(kodas 30471076, buveinė Kretingos m. sav., Tiekėjų g. 19F)

nuo 2020-06-12  
(leidimo įsigaliojimo data)

**a t l i k t i :**

nemetalinių naudingųjų iškasenų ir vertingųjų mineralų paiešką ir žvalgybą,  
inžinerinį geologinį (geotechninį) tyrimą,  
ekogeologinį tyrimą.

Direktorius

A.V.

\_\_\_\_\_  
(parašas)

Giedrius Giparas  
(vardas ir pavardė)



**LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA PRIE APLINKOS MINISTERIJOS**

**LEIDIMAS TIRTI ŽEMĖS GELMES**

2024-07-16 Nr. 4300400

Vilnius

**UAB Gruntira**

(kodas 306711927, adresas Palanga, Žiogupio g. 37D, LT-00177, duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre)

**leidžiama atlikti:**

nemetalinių naudingųjų iškasenų paiešką ir žvalgybą, vertingųjų mineralų paiešką ir žvalgybą, inžinerinį geologinį (geotechninį) tyrimą.

\_\_\_\_\_  
Direktorius

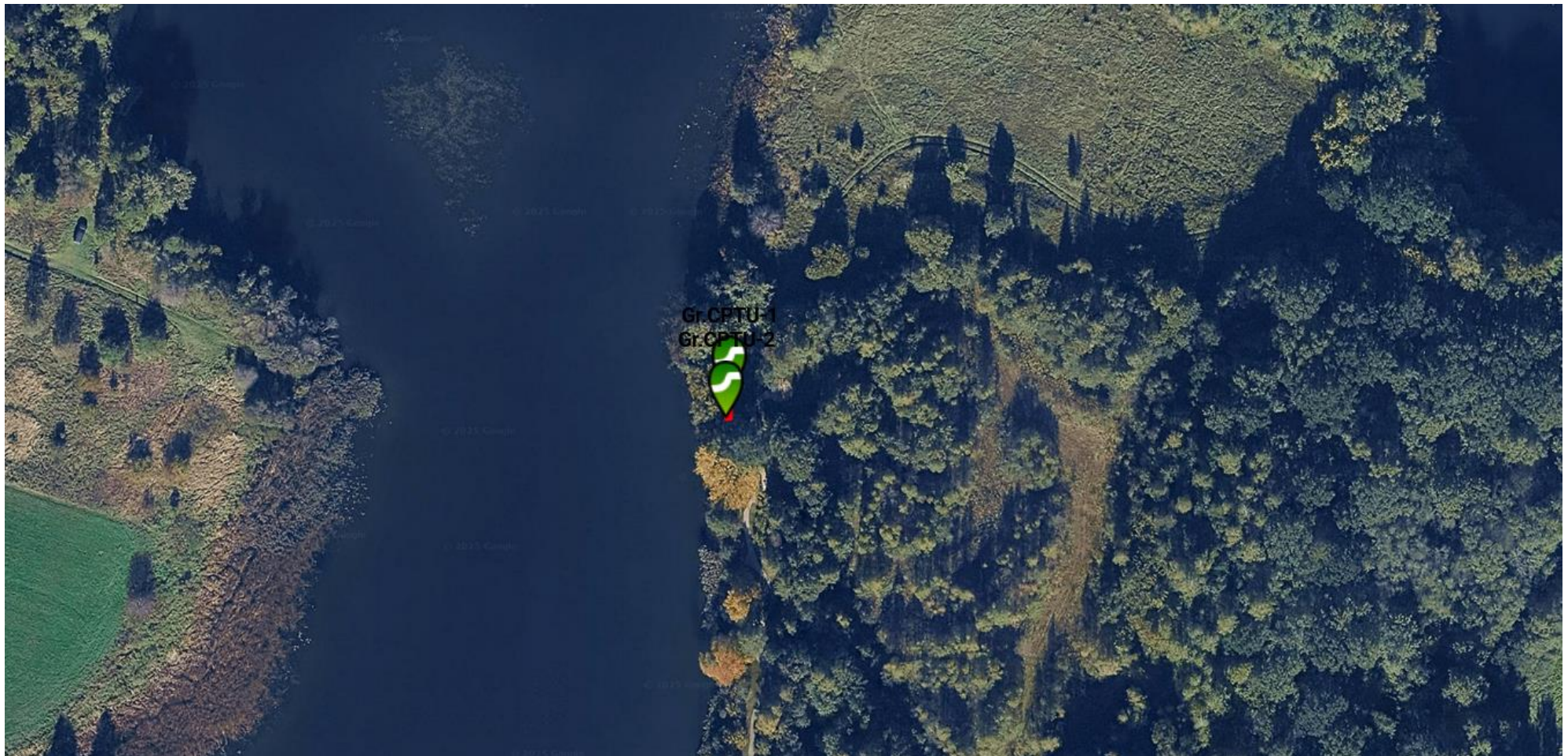
A. V.

\_\_\_\_\_  
(parašas)

\_\_\_\_\_  
Egidijus Viskontas

(Vardas ir pavardė)

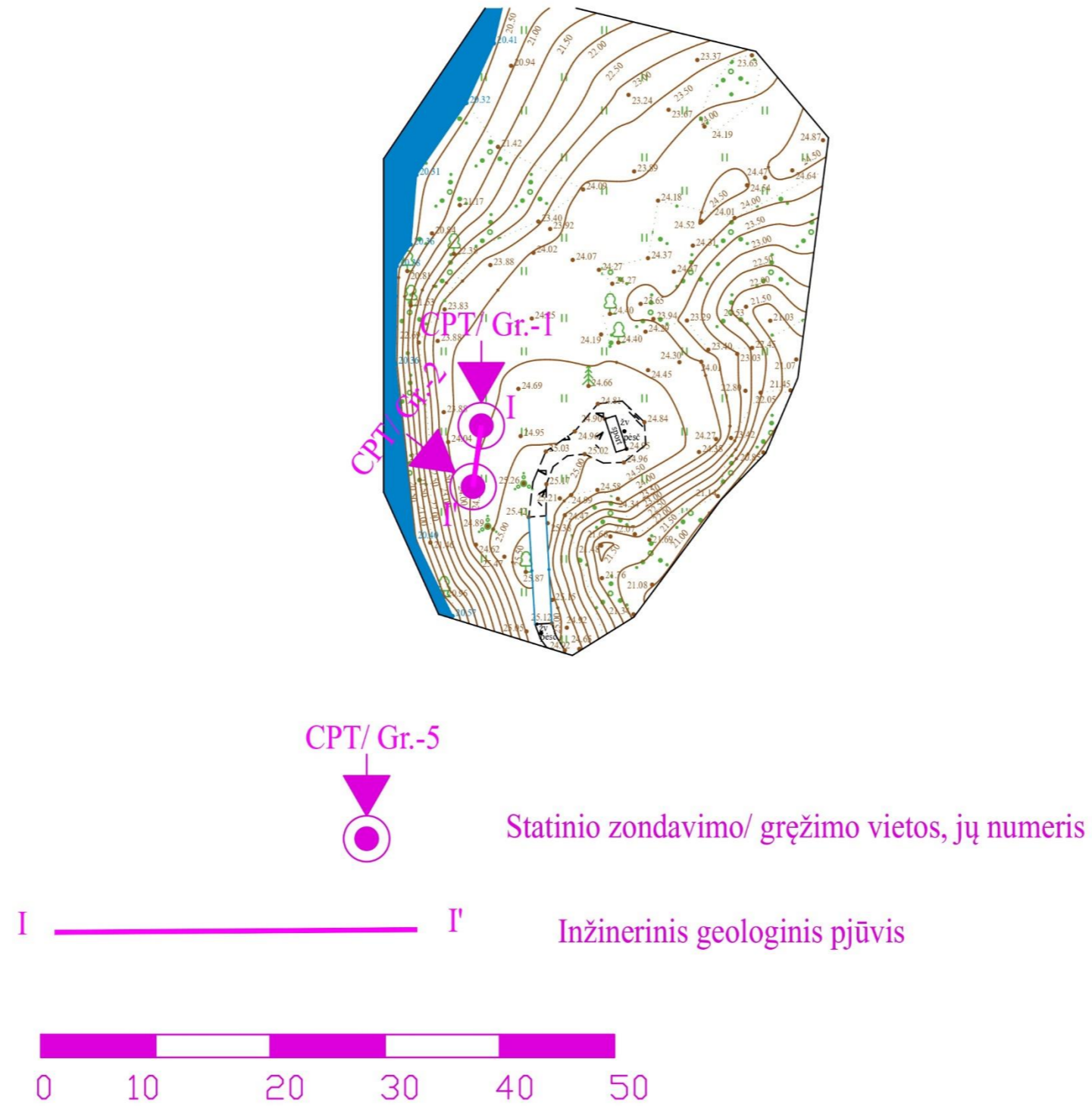
**Priedas Nr. 3. Ištirto sklypo padėties vietovėje schema**



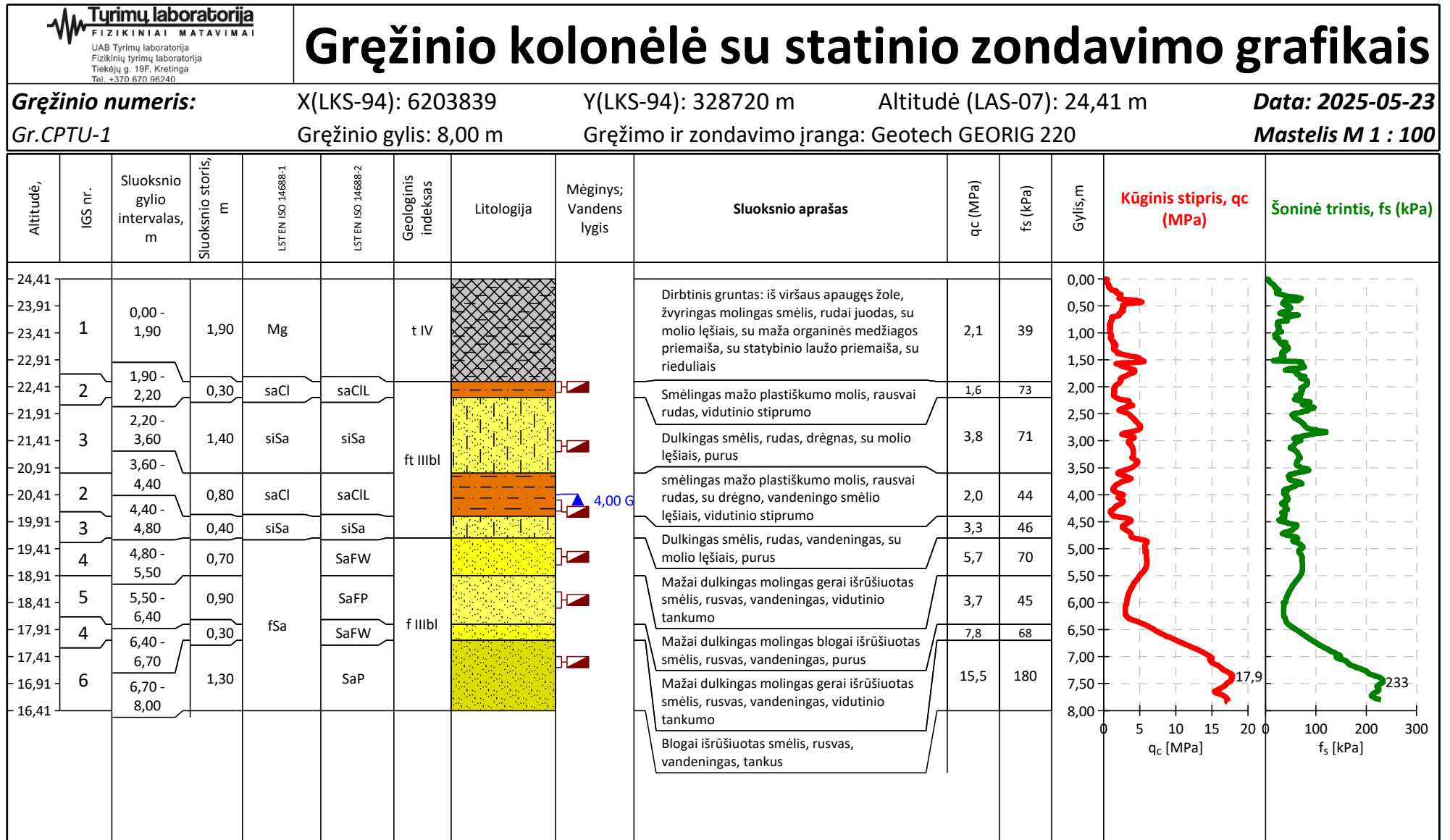
**Priedas Nr. 4. Lauko darbų tyrimų vietų geodezinių koordinatų žiniaraštis**

Pavadinimas	Koordinatė (LKS-94)		Altitudė (LAS 07)
	x	y	z
Gr.CPTU-1	6203838,92	328719,99	24,41
Gr.CPTU-2	6203833,43	328719,27	24,7

Priedas Nr. 5. Planas su lauko darbų tyrimų vietomis ir inžinerinių geologinių pjūvių linijomis



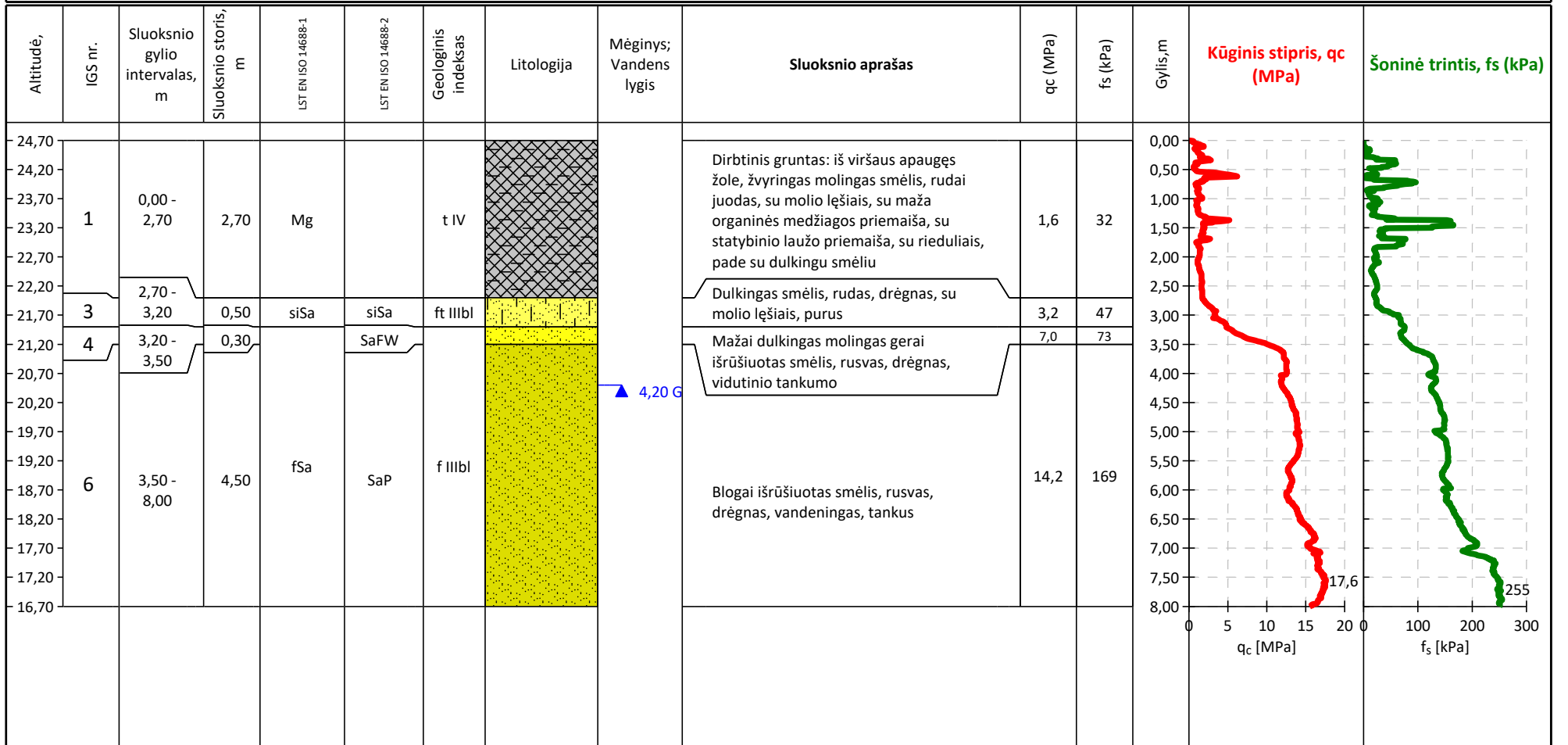
Priedas Nr. 6. Geotechninio zondavimo kreivės ir inžinerinių geologinių tyrimų gręžinių stulpeliai



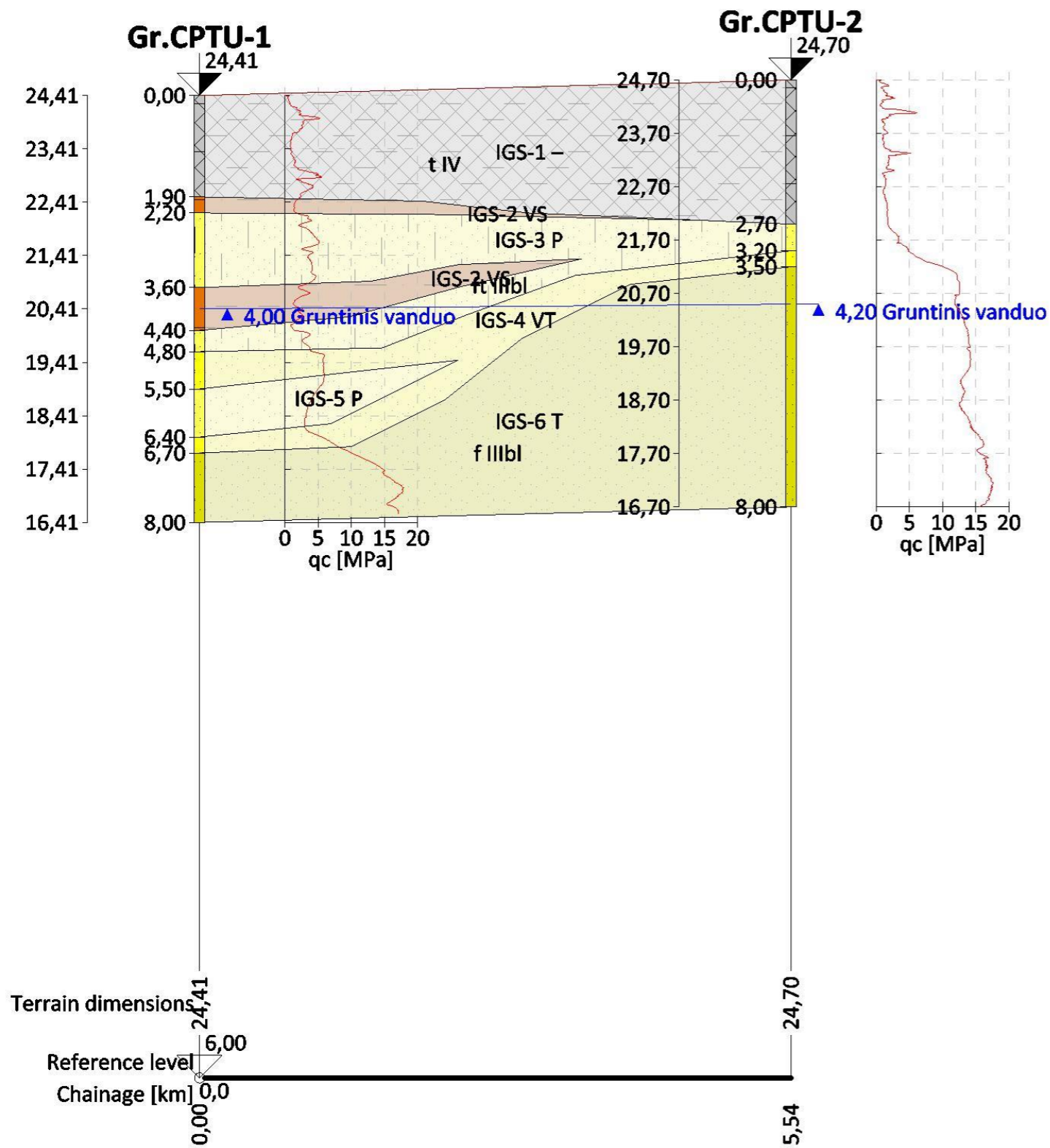


# Gręžinio kolonėlė su statinio zondavimo grafikais

**Gręžinio numeris:** X(LKS-94): 6203833 Y(LKS-94): 328719 m Altitudė (LAS-07): 24,70 m **Data: 2025-05-23**  
**Gr.CPTU-2** Gręžinio gylis: 8,00 m Gręžimo ir zondavimo įranga: Geotech GEORIG 220 **Mastelis M 1 : 100**



Priedas Nr. 7. Inžinerinis geologinis pjūvis



**GEOLOGICAL SECTION S 1:50/100**

[GEO5 - Stratigraphy | version 5.2021.51.0 | hardware key 10880 / 2 | Tyrimu laboratorija, UAB  
Copyright © 2023 Fine spol. s r.o. All Rights Reserved | www.finesoftware.eu]

**Priedas Nr. 8. Gruntų geotechninių rodiklių suvestinė lentelė**

Geologinis indeksas	IGS	Sluoksniu pavadinimas (žymuo LST 14688-1,2:2018)	LST 14688-1	LST 14688-2	$q_c$ , <sup>1</sup> MPa	$f_s$ , <sup>1</sup> kPa	$E_o$ , <sup>2</sup> MPa	$\varphi'$ , <sup>3</sup> laipsniais	$C_u$ , <sup>6</sup> kPa	$\rho$ , <sup>4</sup> Mg/m <sup>3</sup>	$\gamma_k$ , <sup>5</sup> kN/m <sup>3</sup>	$\rho_s$ , <sup>4</sup> Mg/m <sup>3</sup>	$w$ , <sup>4</sup> (%)
t IV	1	Dirbtinis gruntas: iš viršaus apaugęs žole, žvyringas molingas smėlis, rudai juodas, su molio lėšiais, su maža organinės medžiagos priemaiša, su statybinio laužo priemaiša, su rieduliais	Mg	-	1,8	35,2	1,8	-	-	-	-	-	-
ft IIIbl	2	Smėlingas mažo plastiškumo molis, rausvai rudas, vidutinio stiprumo	saCl	saCIL	1,9	52,2	13,3	-	-	2,208	21,68	2,686	17,6
ft IIIbl	3	Dulkingas smėlis, rudas, drėgnas, su molio lėšiais, purus	siSa	siSa	3,6	61,3	10,8	-	-	1,886	18,52	2,672	13,8
f IIIbl	4	Mažai dulkingas molingas gerai išrūšiuotas smėlis, rusvas, vandeningas, vidutinio tankumo	fSa	SaFW	6,5	70,2	29,4	-	-	1,955	19,19	2,671	18,0
f IIIbl	5	Mažai dulkingas molingas blogai išrūšiuotas smėlis, rusvas, vandeningas, purus	fSa	SaFP	3,7	45,2	11,1	-	-	1,905	18,71	2,669	17,8
f IIIbl	6	Blogai išrūšiuotas smėlis, rusvas, vandeningas, tankus	fSa	SaP	14,5	171,4	52,0	-	-	2,002	19,66	2,662	19,9

1) Vertės pateiktos pagal zondavimo bandymų rezultatus; 2) Vertės pateiktos pagal projektinių inžinerinių geologinių tyrimų rekomendacijų 6 priedą; 3) Vertės pateiktos pagal projektinių inžinerinių geologinių tyrimų rekomendacijų 7 priedą; 4) Vertės pateiktos pagal laboratorinių tyrimų rezultatus; 5)  $\gamma_k = \rho \times g$  (g – laisvojo kritimo pagreitis);

## Priedas Nr. 9. Gruntų geotechninių savybių tyrimų protokolai



Gruntų laboratoriniai tyrimai

UAB "Gruntira", Žiočupio g. 37D, LT-00177 Palanga.; +370620682372  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas

### Gruntų laboratorinių tyrimų protokolai Nr 25-0327

Išrašymo data: 2025-07-10  
Tyrimų atlikimo data: nuo 2025-07-01 iki 2025-07-09  
Užsakovas: Tyrimų laboratorija, UAB Tiekėjų g. 19F, LT-97123 Kretinga  
Objektas: 0628 Kurmaičių bokštas  
Tyrimų medžiaga: Gruntas  
Gruntų pridavimo data: 2025-06-30 Pridavė: Aidas Figoras  
Grunto bandinių kiekis: 6  
Tyrimai atlikti pagal:

- \* LST EN ISO 14688-1:2018 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Gruntų identifikavimas ir klasifikavimas. 1 dalis. Identifikavimas ir aprašymas (ISO 14688-1:2017)
- \* LST EN ISO 14688-2:2018 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Gruntų identifikavimas ir klasifikavimas. 2 dalis. Klasifikavimo principai (ISO 14688-2:2018) ir "IGGT gruntų klasifikacija" 2019
- \* Inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų gruntų klasifikaciją (LGT 2019-06-13 Nr.1-175)
- \* LST 1331:2022 Gruntai, skirti keliams ir jų statiniams. Klasifikacija
- \* LST EN ISO 17892-1:2015 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai grunto bandymai. 1 dalis. Vandens kiekio nustatymas (ISO 17892-1:2014)
- \* LST EN ISO 17892-2:2015 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai grunto bandymai. 2 dalis. Tūrinio tankio nustatymas (ISO 17892-2:2014)
- \* LST EN ISO 17892-3:2016 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai grunto bandymai. 3 dalis. Dalielių tankio nustatymas (ISO 17892-3:2015)
- \* LST EN ISO 17892-4:2017 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai grunto bandymai. 4 dalis. Granulometrinės sudėties nustatymas (ISO 17892-4:2016)
- \* LST EN ISO 17892-12:2018 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai grunto bandymai. 12 dalis. Takumo ir plastiškumo ribų nustatymas (ISO 17892-12:2018)

Protokolo priedai: 1. Laboratorinių tyrimų rezultatai - 1 lapas  
2. Granulometrinės sudėties kreivės - 2 lapai  
3. Grunto plastiškumo diagramos - 2 lapai

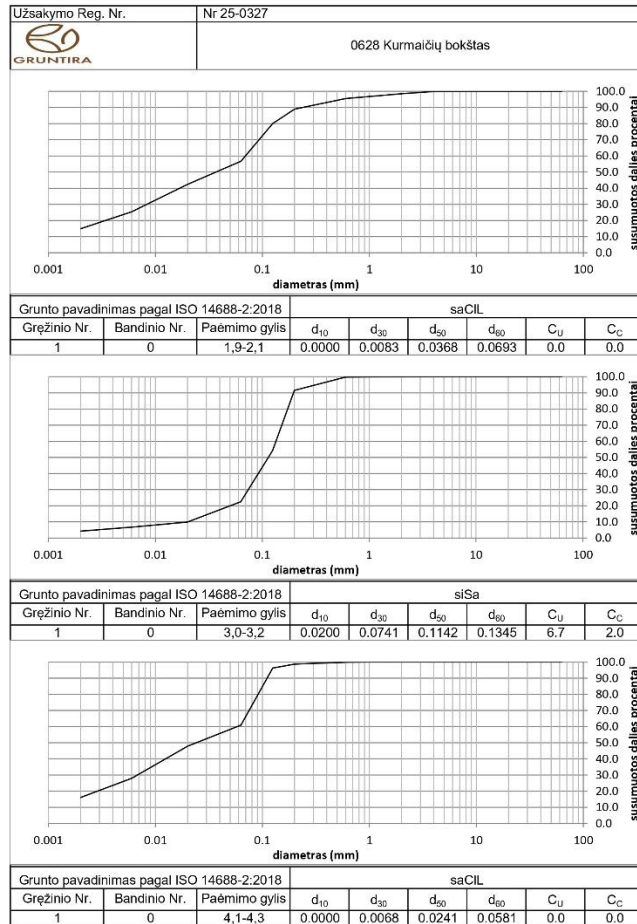
Parengė:

Pastabos: 1. Rezultatai susiję tik su tirtais ėminiais  
2. Negavus laboratorijos leidimo galima dauginti tik visą protokolą su priedais  
3. Rezultatai taikytini tokiems ėminiams, kurie buvo gauti iš užsakovo



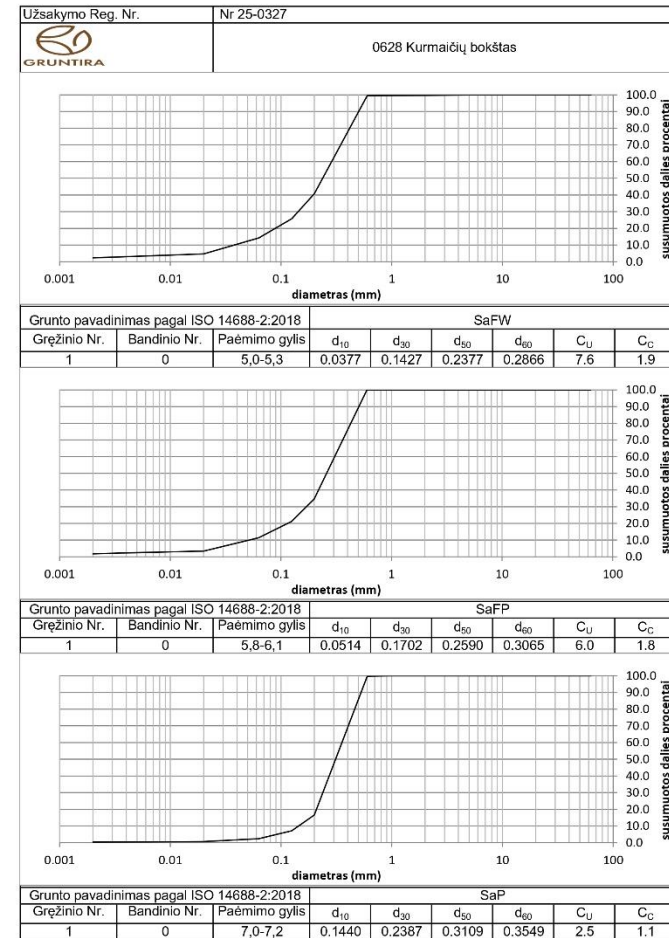
Granulimetrinės sudėties pasiskirstymo kreivės  
(LST EN ISO 17892-4:2017)

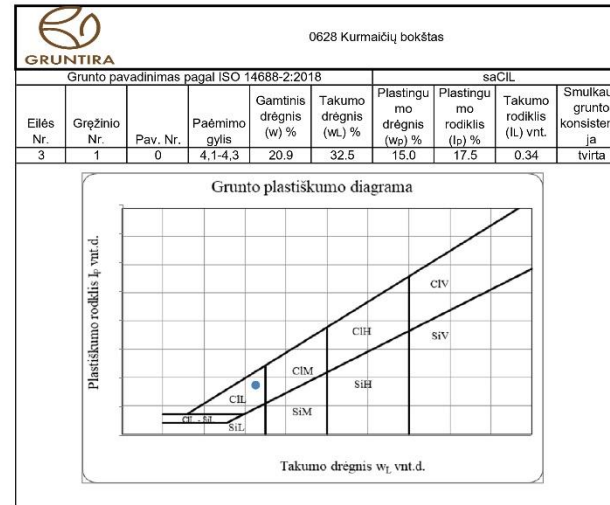
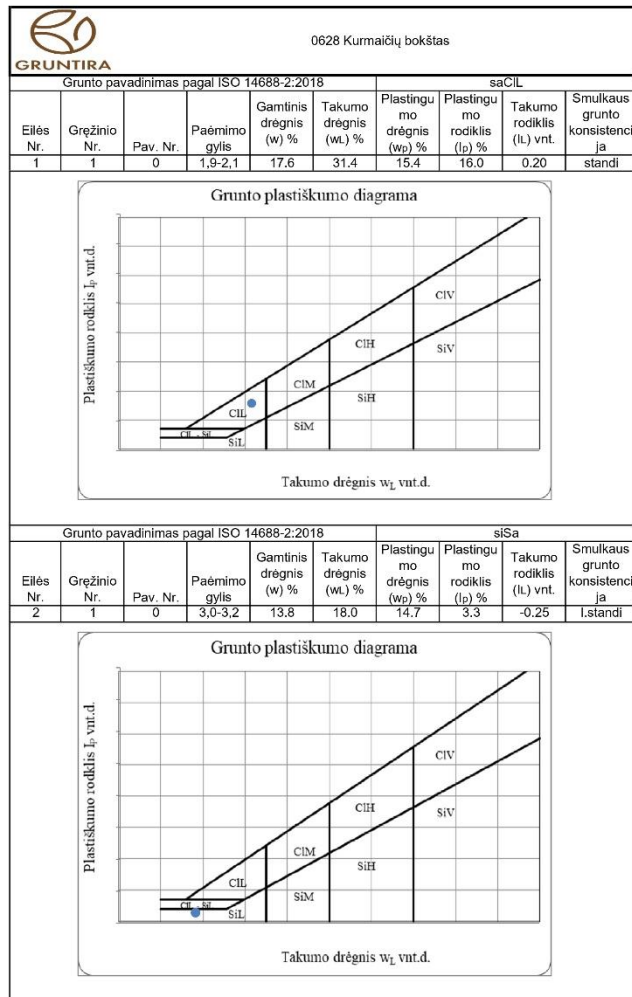
Priedas 2-3



Granulimetrinės sudėties pasiskirstymo kreivės  
(LST EN ISO 17892-4:2017)

Priedas 2-4





## Priedas Nr. 10. Žemės gelmių geologinių tyrimų registracijos lapas

## ŽEMĖS GELMIŲ GEOLOGINIŲ TYRIMŲ REGISTRACIJOS LAPAS

Tyrimo identifikavimo numeris Žemės gelmių registre

54783-2025

1. Tyrimo užsakovas Kretingos rajono savivaldybės administracija, reg.kodas 188715222, Klaipėdos apskr., Kretingos r. sav., Kretingos miesto sen., Kretingos m., Savanorių g. 29A  
(juridinio asmens pavadinimas, teisinė forma, kodas, buveinės adresas; arba fizinio asmens vardas, pavardė, asmens kodas, gyvenamosios vietos adresas; arba juridinių ir (ar) fizinių asmenų grupės, veikiančios pagal jungtinės veiklos sutartį, šalių vardai, pavardės, pavadinimai, juridinių asmenų teisinės formos, kodai, jungtinės veiklos sutarties sudarymo data ir numeris)
2. Tyrimo vykdytojas UAB Tyrimų laboratorija, reg.kodas 304171076, Kretinga, Tiekėjų g. 19F, LT-97123  
(juridinio asmens pavadinimas, teisinė forma, kodas, buveinės adresas; arba fizinio asmens vardas, pavardė, asmens kodas, gyvenamosios vietos adresas; arba juridinių ir (ar) fizinių asmenų grupės, veikiančios pagal jungtinės veiklos sutartį, šalių vardai, pavardės, pavadinimai, juridinių asmenų teisinės formos, kodai, jungtinės veiklos sutarties sudarymo data ir numeris)
3. Leidimo tirti žemės gelmes Nr. 1834882, išdavimo data 2020-06-12
4. Tyrimo būdas: Tiesioginis
5. Tyrimo rūšis: Inžinerinis geologinis ir geotechninis tyrimas, II-a geotechninė kategorija
6. Tyrimų tikslas ir (ar) etapas Apžvalgos bokštas Mokyklos g. 5E, Kurmaičių k., Kretingos r. sav. II geotechninės kategorijos projektiniai inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai.
7. Duomenys apie tyrimo objektą
- |  |   |
|--|---|
| Tyrimo objekto tipas   | statiniai: visuomeninės paskirties pastatai   |
| Tyrimo objekto pavadinimas   | Apžvalgos bokštas Mokyklos g. 5E, Kurmaičių k., Kretingos r. sav.   |
| Tyrimo objekto adresas   | Klaipėdos apskr., Kretingos r. sav., Kretingos sen., Kurmaičių k., Mokyklos g. 5E                         |
| Tyrimo ploto ribos arba tyrimų vietos koordinatės (1994 metų Lietuvos koordinatinių sistemoje) | Elementas Nr.1:<br>Nr.1 6203850 328750; Nr.2 6203849 328717; Nr.3 6203800 328721;<br>Nr.4 6203800 328750; |
8. Tyrimo pradžios data 2025-05-23, tyrimo pabaigos data 2026-05-23
9. Tyrimo dokumento (-ų) (ataskaitos(-ų)) pavadinimas (-ai) Apžvalgos bokštas Mokyklos g. 5E, Kurmaičių k., Kretingos r. sav. II geotechninės kategorijos projektinių inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų ataskaita. Pateikimo data 2026-05-23
10. Pridedami dokumentai: Apžvalgos bokštas, Mokyklos g. 5E, Kurmaičių k., Kretingos r. sav.  
(darbų programa, techninė užduotis, projektas)

Užpildė:

Pareigų pavadinimas	
Vardas, Pavardė	Renata Idzelytė
Data	2025-06-17
Telefono numeris	867057879
El. paštas	info@tyrimulaboratorija.lt

Tyrimo identifikavimo numeris Žemės gelmių registre

54783-2025

Paraiškos registracijos Nr.

ŽGT-2025-2270

Paraiškos pateikimo data

2025-06-17

Tyrimo įregistravimo Žemės gelmių registre data

2025-06-17

Žemės gelmių registro tvarkytojo pastabos:

Dokumentą atspausdino

Renata Idzelytė  
2025-06-17, 17:00:06