



VYTAUTO  
DIDŽIOJO  
UNIVERSITETAS  
M C M X X I I

Elektroninio dokumento nuorašas  
Elektroninį dokumentą pasirašė  
JUOZAS AUGUTIS  
Pasirašymo data 2024-02-27  
SANDRA JUŠKEVIČIENĖ  
Pasirašymo data 2024-02-27  
(Registracija 2024-02-27 Nr. VDU-SR-216)

## ĮGALIOJIMAS

Kaunas, 2024 m. \_\_\_\_\_ d. Nr. \_\_\_\_\_

**Vytauto Didžiojo universitetas**, kodas 111950396, buveinės adresas: K. Donelaičio g. 58, Kaunas (toliau – Universitetas), atstovaujamas rektoriaus Juozo Augučio, veikiančio pagal Universiteto statutą,

**įgalioja** UAB „SIMPER“, juridinio asmens kodas 300627340, buveinės adresas: Karaliaus Mindaugo pr. 66-1, Kaunas, Universiteto vardu pateikti ir atsiimti dokumentus visose valstybės ir savivaldybių institucijose, įmonėse, įstaigose ir organizacijose, susijusius su gyvenamosios paskirties pastato (bendrabučio), Studentų g. 7, Akademija, Kauno r. sav. kapitalinio remonto projekto įgyvendinimu.

Įgaliojimas galioja iki jo atšaukimo, bet ne ilgiau kaip iki 2024 m. gruodžio 31 d. Pasibaigus įgaliojimo terminui ar panaikinus jo galiojimą, atstovas grąžina įgaliojimą atstovaujajam ar jo teisių perėmėjui.

Rektorius

Juozas Augutis

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Vytauto Didžiojo universitetas, K. Donelaičio g. 58, LT-44248 Kaunas, Lietuva (2024-07-24 14:43:57)
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Įgaliojimas (Studentų g. 7, Akademija)
Dokumento rūšys	-
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-02-27 Nr. VDU-SR-216
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Juozas Augutis, Rektorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-02-27 14:06:27 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-XL
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-02-27 14:04:48 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	EID-SK 2016,2.5.4.97=#160e4e545245452d3130373437303133,AS Sertifitseerimiskeskus,EE
Sertifikato galiojimo laikas	2021-07-07 14:01:08–2026-07-06 23:59:59
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Sandra Juškevičienė, Laikinais einantis vadovo pareigas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-02-27 14:34:44 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-C
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-02-27 14:33:16 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	EID-SK 2016,2.5.4.97=#160e4e545245452d3130373437303133,AS Sertifitseerimiskeskus,EE
Sertifikato galiojimo laikas	2021-09-02 12:49:30–2026-09-01 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	-
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DocLogix v12.8.7.0
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų ( 2024-07-24 14:43:57)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2024-07-24 14:43:57 atspausdino Ramūnas Naginė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	-



## KAUNO RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Šarūnui Mikelaičiui, įgaliotam  
UAB „SIMPER“  
El. p. sarunas.mikelaitis@simper.lt

2024-03- Nr.  
Į 2024-03-05 Nr. 240305-01

### DĖL SUTIKIMO PRISIJUNGTI PAVIRŠINIUS (LIETAUS) NUOTEKŲ TINKLUS

Kauno rajono savivaldybės administracija išnagrinėjo Vytauto Didžiojo universiteto įgalioto UAB „SIMPER“ architekto Šarūno Mikelaičio 2024-03-05 prašymą, dėl sutikimo prisijungti projektuojamus paviršinių (lietaus) nuotekų tinklus prie esamų Vytauto Didžiojo universiteto nuosavybės teise valdomų nuotekų šalinimo (lietaus) tinklų, esančių žemės sklype, kadastro numeris 5250/0006:142, adresu Kauno r. sav., Akademijos mstl., Studentų g. 1, tarp Studentų g. 7 ir Studentų g. 9 pastatų.

Lietuvos Respublikos Statybos įstatymo 3 straipsnio 2 punkte nurodyta, kad Statytojo teisė įgyvendinama, kai:

1) statytojas žemės sklypą (teritoriją), kuriame (kurioje) statomas statinys, valdo nuosavybės teise arba valdo ir naudoja kitais Lietuvos Respublikos įstatymų nustatytais pagrindais; šis reikalavimas netaikomas aplinkos ministro nustatytais atvejais, kai nėra suformuoti žemės sklypai (atnaujinant (modernizuojant) pastatus, atliekant statinio kapitalinį ar paprastąjį remontą ir pan.).

Nustatyta, kad Vytauto Didžiojo universitetas, pagal 2010-10-14 panaudos sutartį Nr. N/P7-59, valdo valstybinės žemės sklypą kadastro numeris 5250/0006:142, esantį Kauno r. sav., Akademijos mstl., Studentų g. 1.

Atsižvelgdami į tai, kad Vytauto Didžiojo universitetas pagal panaudos sutartį valdo valstybinės žemės sklypą, kadastro numeris 5250/0006:142, esantį Kauno r. sav., Akademijos mstl., Studentų g. 1, ir į tai, kad pastatytus projektuojamus paviršinių (lietaus) nuotekų tinklus nuosavybės teise valdys Vytauto Didžiojo universitetas, Kauno rajono savivaldybė kaip valstybinės žemės sklypo patikėtinė, neprieštarauja, kad Vytauto Didžiojo universitetas statytų paviršinius (lietaus) nuotekų tinklus žemės sklype, kadastro numeris 5250/0006:142, adresu Kauno r. sav., Akademijos mstl., Studentų g. 1, pagal pridedamą sklypo suvestinį inžinerinių tinklų planą, dokumento žymuo 23P17-TP-SP.05, 1 lapas.

Šis raštas gali būti skundžiamas savo pasirinkimu Lietuvos Respublikos administracinių ginčų komisijos Kauno apygardos skyriui (Laisvės al. 36, LT-44240 Kaunas) Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka arba Regionų apygardos administracinio teismo Kauno rūmams (A. Mickevičiaus g. 8A, LT-44312 Kaunas) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka per vieną mėnesį nuo jo paskelbimo arba įteikimo suinteresuotam asmeniui dienos.

PRIDEDAMA. Sklypo suvestinis inžinerinių tinklų planas, dokumento žymuo 23P17-TP-SP.05, 1 lapas.

Administracijos direktoriaus pavaduotoja,  
pavadojanti Administracijos direktorių

Rūta Černiauskienė



## UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ „KAUNO VANDENYS“

Uždaroji akcinė bendrovė, Aukštaičių g. 43, LT-44158 Kaunas, tel. +370 37 30 17 00, faks. +370 37 30 18 00,  
el. p. ofisas@kaunovandenys.lt, <http://www.kaunovandenys.lt>,  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 132751369, PVM mokėtojo kodas LT327513610,  
atsiskaitomoji sąskaita LT447044060003089823, AB SEB bankas

---

UAB "Simper"

2024-03-22 Nr. (32-7.19 Mr) 08-734-2024  
Į 2024-03-15 Nr. 240315-01

el. p. sarunas.mikelaitis@simper.lt

### **DĖL VANDENTIEKIO TINKLO PATIKIMUMO KATEGORIJOS STUDENTŲ G. 7, AKADEMIJA, KAUNO R.**

Informuojame, kad vandentiekio tinklai d100 mm Studentų gatvėje, Akademija, Kauno r., ties pastatu Studentų g. 7, vadovaujantis STR 2.07.01:2003, yra žiediniai ir atitinka II patikimumo kategoriją.

Technikos direktorius

Darius Gražys

Rūta Staniulienė, +370 37 30 17 39



## UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ „KAUNO VANDENYS“

Uždaroji akcinė bendrovė, Aukštaičių g. 43, LT-44158 Kaunas, tel. +370 37 30 17 00, faks. +370 37 30 18 00,  
el. p. ofisas@kaunovandenys.lt, <http://www.kaunovandenys.lt>,  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 132751369, PVM mokėtojo kodas LT327513610,  
atsiskaitomoji sąskaita LT447044060003089823, AB SEB bankas

---

UAB "Simper"

el. p. sarunas.mikelaitis@simper.lt

2024-03-15 Nr. (32-7.19 Mr) 08-667-2024  
Į 2024-03-06 Nr. 240306-01

### **DĖL VANDENTIEKIO TINKLO PARAMETRŲ TIES STUDENTŲ G. 7, AKADEMIJA, KAUNO R.**

Informuojame, kad ties pastatu Studentų g. 7, Akademija, Kauno r., vandentiekio Dn100 tinklas yra žiedinis, užtikrinamas 12 l/s vandens debitas, slėgis vamzdyne 2,3 – 2,5 bar.

Technikos direktorius

Darius Gražys

Marius Čepas +370 37 30 17 70

# ELEKTROS TINKLŲ NUOSAVYBĖS RIBŲ AKTAS

## NR. 23-KA0488559

2023-07-01

### 1. Objekto informacija:

Vartotojo kodas:

Objekto Nr.: 71223423

Objekto pavadinimas: BENDRABUČIO TIPO OBJEKTAI

Objekto adresas: Studentų g. 5, Akademija, Akademijos sen., Kauno r. sav.

Elektros energijos apskaitų kiekis objekte 1, vnt.

### 2. Objekto charakteristikos:

Vartotojo:					Gamintojo:	
Leistina naudoti galia, (kW)	Fazių sk. (vnt.)	Ribojančio leistiną naudoti galią įrenginio vardinė srovė (1), (A)	El. tinklų nuosavybės riba nustatyta įtampoje, (kV)	Įrengtoji galia (2), (kW)	Leistina generuoti galia, (kW)	Generatorių įrengtoji galia, (kW)
300	3	600	0,4	-		

(1) - Ribojančio įrenginio vardinė srovė įrašoma tik tada, kai nuosavybės riba nustatyta žemoje įtampoje (0,4 kV).

(2) - Objekto įrengtoji galia kW įrašoma tik tada, kai nuosavybės riba nustatyta vidutinėje įtampoje (6 – 10 – 35 kV).

### PASTABA:

#### 3. Elektros energijos persiuntimo sąlygos:

El. linijos tipas (pagrindinė, rezervinė ir/ar tiesioginė skirstymo linija) (3)	Teisės aktais numatytas elektros energijos persiuntimo atnaujinimo terminas po avarinio (neplaninio) persiuntimo nutrūkimo ar nutraukimo (4), (6/12 val.) (5), (6)	Planinio elektros energijos persiuntimo nutraukimo ar ribojimo trukmė (7), (val./ 2 metus)	Elektros apskaitos prietaisų įrengimo vieta
Pagrindinė	12	336	Transformatorinės pastotės viduje

(3) Tiesioginė skirstymo linija ir (ar) rezervinė linija, suprantamos taip, kaip jos apibrėžiamos energetikos ministro tvirtinamose elektros įrenginių įrengimo taisyklėse.

(4) Teisės aktuose nustatytais atvejais nurodyti terminalai ir sąlygos gali būti kitokie nei nurodyta. Pasikeitus teisės aktams ir jais nustatčius kitokius elektros energijos nutraukimo ar ribojimo terminus ir sąlygas nei nurodyta, taikomi naujai teisės aktais nustatyti terminalai ir sąlygos.

(5) Nutrūkus elektros energijos persiuntimui, skirstomųjų tinklų operatorius turi atnaujinti elektros energijos persiuntimą vartotojams ne vėliau kaip per 6 valandas, kai vartotojo elektros įrenginiai įrengti miestuose, kuriuose gyvena daugiau kaip 80 000 gyventojų, ir laisvųjų ekonominių zonų teritorijose, ir ne vėliau kaip per 12 valandų, kai vartotojų elektros įrenginiai įrengti kitoje Lietuvos Respublikos teritorijoje.

(6) Jeigu elektros energijos persiuntimas nutrūko dėl gamtos reiškinių (potvynio, perkūnijos, apšalo, šlapdribos, audros, škvalo, užo ar panašiai) sukeltos energetikos objektų ir įrenginių avarijos, kurios kriterijai numatyti energetikos objektų ir įrenginių avarijų ir sutrikimų tyrimą reglamentuojančiuose teisės aktuose, ar gaisro, tinklų operatorius turi atnaujinti elektros energijos persiuntimą per 72 valandas.

(7) - Teisės aktų nustatytais atvejais ir (ar) tinklų naudotojo ir skirstomųjų tinklų operatoriaus susitarimu gali būti taikomi kitokie elektros energijos nutraukimo ar ribojimo terminai ir sąlygos nei nurodyta. Pasikeitus teisės aktams ir jais nustatčius kitokius elektros energijos nutraukimo ar ribojimo terminus ir sąlygas nei nurodyta, taikomi naujai teisės aktais nustatyti terminalai ir sąlygos. Vartotojams elektros energijos persiuntimas negali būti laikinai nutrauktas ilgiau kaip 24 valandas iš eilės, nebent su vartotoju, išskyrus būtinių vartotoją, susitariama dėl kitokių elektros energijos persiuntimo nutraukimo sąlygų.

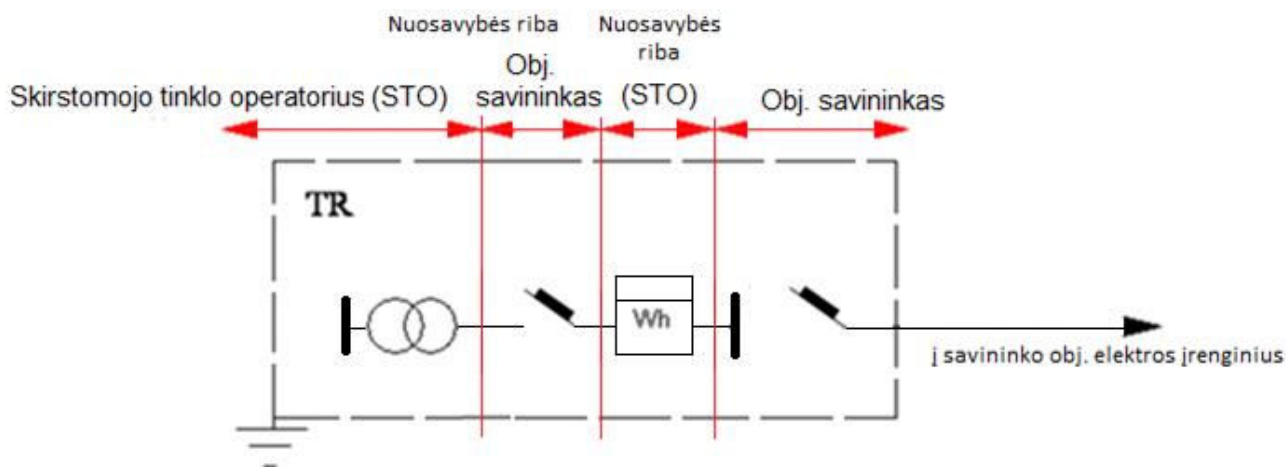
### PASTABA:

Vadovaujantis Elektros energijos tiekimo ir naudojimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2013 m. gruodžio 4 d. įsakymu Nr. 1-231 (toliau – Taisyklės), 56.8 punktu, įrengiant elektros įrenginius ir vidaus tinklą pagal turimą vartotojo elektros įrenginių prijungimo prie skirstomųjų elektros tinklų schemą, vartotojas privalo užtikrinti optimalią vartotojo elektros įrenginių schemą (kaip nustatyta Taisyklių 83, 85, 86 punktuose), numatant ir įgyvendinant priemones galimiems nuostoliams dėl elektros energijos persiuntimo ir tiekimo nutraukimo sumažinti ar jų išvengti, įskaitant ir priemones dėl Lietuvos standarte LST EN 50160:2010 nurodytų staigiųjų trumpųjų, ilgųjų įtampos kryžių ir pertrūkių.

#### 4. Elektros tinklų nuosavybės riba:

4.1.	Elektros tinklų nuosavybės riba nustatyta: transformatorinėje (TR) ant galios transformatoriaus 0,4 kV jungčių į savininko objekto elektros įrenginius prijungimo gnybtų
4.2.	Skirstomojo tinklo operatoriaus nuosavybė: transformatorinės 10 kV skirstykla, galios transformatorius ir elektros energijos apskaitos prietaisas (-ai).
4.3.	Objekto savininko nuosavybė: transformatorinės 0,4 kV skirstykla, automatinis jungiklis/saugiklis, kabelis (atvadas) paklotas iš komercinės apskaitos spintos (KAS) į savininko objekto vidaus elektros tinklą, savininko objekto vidaus elektros tinklas.

5. Elektros įrenginių schema, nurodant tarpusavyje sujungtas oro ir kabelių elektros linijas; transformatorių pastotes; skirstomuosius punktus; transformatorines; įrenginius, skirtus elektros energijai perduoti ir skirstyti; taip pat elektros energijos apskaitos įrengimo vietą bei elektros tinklų nuosavybės ribą:



6. Objekto prijungimo elektrinis adresas:

35-110 kV TP 6-10 kV SP	TP/SP linija (prijunginys)	Transformatorinė (TR)	TR linija (prijunginys)	0,4 kV KS (PP, SP)	0,4 kV KS linija (prijunginys)	Atramos Nr.	KAS Nr.	Linijos tipas	Galia, (kW)
SP-350 (Kauno raj.), L-TR-N 351, N-351, L-Abonentas									
SP-350 (Kauno raj.)	L-TR-N 351	N-351	L-Abonentas					Pagrindinė	300

7. Elektros įrenginių ir linijų charakteristikos, kai elektros energijos apskaitos įrengimo vieta nesutampa su elektros tinklų nuosavybės riba:

Duomenys apie elektros linijas (laidus, kabelius)				Duomenys apie transformatorius				Darbo laikas
Markė/skerspjūvis, mm <sup>2</sup>	Aktyvioji varža, om/km	Ilgis, km	Įtampa, kV	Vardinė galia, kVA	dPte, kW	dPtj, kW	Įtampa, kV	val./mėn
--	-	-	-	-	-	-	-	-

8. Elektros tinklų nuosavybės ribų aktai : 2014.01.23 Nr. 42030-14-1159 laikomas nealioiančiu.

Aktą patvirtino: AB „Energijos skirstymo operatorius“

Savininkas ar kitu teisėtu pagrindu objektą valdantis asmuo:

(vardas, pavardė, parašas)

## NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2023-05-31 16:00:06

## 1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **52/13044**  
Registro tipas: **Žemės sklypas su statiniais**  
Sudarymo data: **1995-01-14**  
Adresas: **Kauno r. sav., Akademija, Studentų g. 1**

## 2. Nekilnojamieji daiktai:

- 2.1. **Žemės sklypas**  
Unikalus daikto numeris: **5250-0006-0142**  
Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės pavadinimas: **5250/0006:142 Noreikiškių k.v.**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
Žemės sklypo naudojimo būdas: **Visuomeninės paskirties teritorijos**  
Žemės sklypo plotas: **36.8369 ha**  
Miško žemės plotas: **1.9232 ha**  
Miško plotas, įregistruotas Miškų valstybės kadastrė: **1.5444 ha**  
Duomenų apie Miškų valstybės kadastrė įregistruotą miško plotą pateikimo data: **2021-04-02**  
Kelių plotas: **1.2383 ha**  
Užstatyta teritorija: **30.9994 ha**  
Kitos žemės plotas: **2.6760 ha**  
Nusausintos žemės plotas: **5.2349 ha**  
Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **42.5**  
Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus**  
Indeksuota miško medynų vertė: **1733 Eur**  
Miško medynų vertė: **361 Eur**  
Vidutinė rinkos vertė: **2449000 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-09-16**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-08-31**
- 2.2. **Pastatas - Bendrabutis**  
Adresas: **Kauno r. sav., Akademija, Studentų g. 5**  
Unikalus daikto numeris: **5296-3014-1014**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Gyvenamoji (įvairioms socialinėms grupėms)**  
Žymėjimas plane: **6A4p**  
Statybos pabaigos metai: **1963**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Centrinis šildymas iš centralizuotų sistemų**  
Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
Dujos: **Gamtinės**  
Sienos: **Plytos**  
Stogo danga: **Ruberoidas**  
Aukštų skaičius: **4**  
Bendras plotas: **3492.30 kv. m**  
Naudingas plotas: **3492.30 kv. m**  
Gyvenamasis plotas: **1968.62 kv. m**  
Tūris: **20000 kub. m**  
Kambarių skaičius: **110**  
Koordinatė X: **6084249.11**  
Koordinatė Y: **489190.94**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **1965-06-20**
- 2.3. **Pastatas - Mokslo įstaiga**  
Adresas: **Kauno r. sav., Akademija, Studentų g. 13**  
Aprašymas / pastabos: **Buvęs 1C2p**  
Unikalus daikto numeris: **5298-0022-6022**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Mokslo**  
Žymėjimas plane: **9C2p**  
Statybos pradžios metai: **1980**  
Statybos pabaigos metai: **1980**  
Rekonstravimo pradžios metai: **2010**  
Rekonstravimo pabaigos metai: **2011**

Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Centrinis šildymas iš centralizuotų sistemų**  
 Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Plytos**  
 Stogo danga: **Ruberoidas**  
 Aukštų skaičius: **2**  
 Bendras plotas: **965.00 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **844.19 kv. m**  
 Tūris: **4253 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **515.00 kv. m**  
 Koordinatė X: **6084160**  
 Koordinatė Y: **489608**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **498726 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **21 %**  
 Atkuriamoji vertė: **394173 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2011-01-14**  
 Vidutinė rinkos vertė: **105422 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2011-01-14**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2011-01-14**  
 Pastato (jo dalies) energinio naudingumo klasė: **C**  
 Skaičiuojamosios šiluminės energijos sąnaudos  
 pastatui (jo daliai) šildyti: **0.00 kWh/m2/m.**

2.4. **Pastatas - Pirtis su grožio salono patalpomis**  
 Adresas: **Kauno r. sav., Akademija, Universiteto g. 3**  
 Aprašymas / pastabos: **Buvęs 1C3p, 10L3p**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-0283-8120**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Paslaugų**  
 Žymėjimas plane: **10L2p**  
 Statybos pradžios metai: **1966**  
 Statybos pabaigos metai: **1966**  
 Papr. remonto pradžios metai: **2018**  
 Papr. remonto pabaigos metai: **2019**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Individuali centrinio šildymo sistema**  
 Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Plytos**  
 Stogo danga: **Ruberoidas**  
 Aukštų skaičius: **2**  
 Bendras plotas: **600.20 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **405.71 kv. m**  
 Tūris: **2863 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **473.00 kv. m**  
 Koordinatė X: **6083761**  
 Koordinatė Y: **489606**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **369000 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **41 %**  
 Atkuriamoji vertė: **218000 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2019-05-03**  
 Vidutinė rinkos vertė: **194000 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2019-05-03**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2019-05-03**

2.5. **Pastatas - Garažas su laboratorijos patalpomis**  
 Adresas: **Kauno r. sav., Akademija, Studentų g. 15D**  
 Aprašymas / pastabos: **Buvęs 1G1p**  
 Unikalus daikto numeris: **5296-4013-1011**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Garažų**  
 Žymėjimas plane: **11G1p**  
 Statybos pabaigos metai: **1964**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Centrinis šildymas iš centralizuotų sistemų**  
 Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**

- Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Plytos**  
 Stogo danga: **Ruberoidas**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Bendras plotas: **2138.70 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **2025.62 kv. m**  
 Tūris: **10583 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **2092.00 kv. m**  
 Koordinatė X: **6083894**  
 Koordinatė Y: **489560**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **668153 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **49 %**  
 Atkuriamoji vertė: **340883 Eur**
- Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2008-01-23**  
 Vidutinė rinkos vertė: **102236 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2008-01-23**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2008-01-23**
- 2.6. **Pastatas - Mokomasis korpusas**  
 Adresas: **Kauno r. sav., Akademija, Studentų g. 15**  
 Aprašymas / pastabos: **Buvęs 14B4p**  
 Unikalus daikto numeris: **5296-3013-7023**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Mokslo**  
 Žymėjimas plane: **14C3p**  
 Statybos pradžios metai: **1964**  
 Statybos pabaigos metai: **1964**  
 Rekonstravimo pradžios metai: **2011**  
 Rekonstravimo pabaigos metai: **2012**  
 Statinio kategorija: **Ypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Centrinis šildymas iš centralizuotų sistemų**  
 Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Plytos**  
 Stogo danga: **Bitumas**  
 Aukštų skaičius: **3**  
 Bendras plotas: **2704.90 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **2531.89 kv. m**  
 Tūris: **14047 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **1224.00 kv. m**  
 Koordinatė X: **6083992**  
 Koordinatė Y: **489466**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1525718 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **23 %**  
 Atkuriamoji vertė: **1174699 Eur**
- Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2012-01-16**  
 Vidutinė rinkos vertė: **232275 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-01-16**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-01-16**  
 Pastato (jo dalies) energinio naudingumo klasė: **B**  
 Skaičiuojamosios šiluminės energijos sąnaudos  
 pastatui (jo daliai) šildyti: **0.00 kWh/m2/m.**
- 2.7. **Pastatas - Mechaninės dirbtuvės**  
 Adresas: **Kauno r. sav., Akademija, Studentų g. 15**  
 Aprašymas / pastabos: **Buvęs 15B2p**  
 Unikalus daikto numeris: **5296-3013-7034**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Gamybos, pramonės**  
 Žymėjimas plane: **15P2p**  
 Statybos pradžios metai: **1963**  
 Statybos pabaigos metai: **1963**  
 Rekonstravimo pradžios metai: **2011**  
 Rekonstravimo pabaigos metai: **2012**  
 Statinio kategorija: **Ypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**  
 Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**

Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Plytos**  
 Stogo danga: **Bitumas**  
 Aukštų skaičius: **2**  
 Bendras plotas: **917.22 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **726.92 kv. m**  
 Tūris: **4786 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **790.00 kv. m**  
 Koordinatė X: **6084022**  
 Koordinatė Y: **489499**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **401993 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **46 %**  
 Atkuriamoji vertė: **216925 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2012-01-16**  
 Vidutinė rinkos vertė: **62848 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-01-16**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-01-16**  
 Pastato (jo dalies) energinio naudingumo klasė: **B**  
 Skaičiuojamosios šiluminės energijos sąnaudos  
 pastatui (jo daliai) šildyti: **0.00 kWh/m2/m.**

2.8.

**Pastatas - Garažas**

Adresas: **Kauno r. sav., Akademija, Studentų g. 15B**  
 Aprašymas / pastabos: **Buvęs 1G1p**  
 Unikalus daikto numeris: **5297-6025-8015**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Garažų**  
 Žymėjimas plane: **16G1p**  
 Statybos pabaigos metai: **1976**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**  
 Vandentiekis: **Vietinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Vietinis nuotekų šalinimas**  
 Sienos: **Plytos**  
 Stogo danga: **Bitumas**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Bendras plotas: **825.12 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **825.12 kv. m**  
 Tūris: **4844 kub. m**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **1992-01-06**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **1992-01-06**

2.9.

**Pastatas - Sporto paskirties pastatas (tribūnos)**

Adresas: **Kauno r. sav., Akademija, Studentų g. 9A**  
 Aprašymas / pastabos: **Tribūnų (T1) žiūrovų sėdimų vietų skaičius 914.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5479-6240**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Sporto**  
 Žymėjimas plane: **23U1g**  
 Statybos pradžios metai: **2020**  
 Statybos pabaigos metai: **2021**  
 Statinio kategorija: **Ypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Individuali centrinio šildymo sistema**  
 Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
 Dujos: **Gamtinės**  
 Sienos: **Daugiasluoksnės plokštės**  
 Stogo danga: **Bitumas**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Bendras plotas: **2426.38 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **1770.31 kv. m**  
 Tūris: **19582 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **2788.00 kv. m**  
 Koordinatė X: **6084431**  
 Koordinatė Y: **489520**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1851000 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **1851000 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2021-05-04**  
 Vidutinė rinkos vertė: **630000 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2021-05-04**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2021-05-04**

Pastato (jo dalies) energinio naudingumo klasė: **A+**

Skaičiuojamosios šiluminės energijos sąnaudos

pastatui (jo daliai) šildyti: **30.62 kWh/m<sup>2</sup>/m.**

2.10.

**Pastatas - Mokslo paskirties pastatas**

Adresas: **Kauno r. sav., Akademija, Studentų g. 9**

Aprašymas / pastabos: **Buvęs pastato žymėjimas 4E2/p**

Unikalus daikto numeris: **5296-5021-8010**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Mokslo**

Žymėjimas plane: **4C2/p**

Statybos pradžios metai: **1965**

Statybos pabaigos metai: **1965**

Kap. remonto pradžios metai: **2021**

Kap. remonto pabaigos metai: **2022**

Statinio kategorija: **Ypatingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Šildymas: **Bendroji centrinio šildymo sistema**

Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**

Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**

Dujos: **Gamtinės**

Sienos: **Plytos**

Stogo danga: **Bitumas**

Aukštų skaičius: **2**

Bendras plotas: **2375.83 kv. m**

Pagrindinis plotas: **1496.29 kv. m**

Tūris: **10169 kub. m**

Užstatytas plotas: **1144.00 kv. m**

Koordinatė X: **6084315**

Koordinatė Y: **489354**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1505000 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **46 %**

Atkuriamoji vertė: **813000 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2022-08-01**

Vidutinė rinkos vertė: **419000 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-08-01**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-08-01**

Pastato (jo dalies) energinio naudingumo klasė: **B**

Skaičiuojamosios šiluminės energijos sąnaudos

pastatui (jo daliai) šildyti: **32.36 kWh/m<sup>2</sup>/m.**

2.11.

**Pastatas - Mokomasis korpusas**

Adresas: **Kauno r. sav., Akademija, Studentų g. 11**

Aprašymas / pastabos: **Buvę 1B5p, 2C4p, 3C4p**

Unikalus daikto numeris: **4400-4296-5708**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Mokslo**

Žymėjimas plane: **22C5p**

Statusas: **Suformuotas sujungus daiktus**

Daikto istorinė kilmė: **Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 5296-3014-5014**

**Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 5296-3014-4017**

**Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 5296-3014-3018**

Statybos pradžios metai: **1963**

Statybos pabaigos metai: **1963**

Atnaujinimo (modernizavimo) pradžios metai: **2013**

Atnaujinimo (modernizavimo) pabaigos metai: **2014**

Papr. remonto pradžios metai: **2015**

Papr. remonto pabaigos metai: **2015**

Statinio kategorija: **Ypatingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Šildymas: **Centrinis šildymas iš centralizuotų sistemų**

Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**

Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**

Dujos: **Nėra**

Sienos: **Plytos**

Stogo danga: **Ruberoidas**

Aukštų skaičius: **5**

Bendras plotas: **14332.83 kv. m**

Pagrindinis plotas: **12478.93 kv. m**

Tūris: **87188 kub. m**

Užstatytas plotas: **4487.00 kv. m**

- Koordinatė X: **6084208**  
 Koordinatė Y: **489441**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **11073000 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **41 %**  
 Atkuriamoji vertė: **6535000 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2016-08-01**  
 Vidutinė rinkos vertė: **1940000 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-08-01**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-08-01**
- 2.12. **Sporto inžineriniai statiniai - Aptverta krepšinio aikštelė**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-4204-3530**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Sporto inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **b39**  
 Statybos pradžios metai: **2015**  
 Statybos pabaigos metai: **2016**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Plotas: **982.34 kv. m**  
 Medžiaga: **Guma**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **73500 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **73500 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2016-05-17**  
 Vidutinė rinkos vertė: **73500 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-05-17**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-05-17**
- 2.13. **Sporto inžineriniai statiniai - Aptverta tinklinio aikštė**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-4204-3542**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Sporto inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **b40**  
 Statybos pradžios metai: **2015**  
 Statybos pabaigos metai: **2016**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Plotas: **468.14 kv. m**  
 Medžiaga: **Smėlis**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **15200 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **15200 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2016-05-17**  
 Vidutinė rinkos vertė: **15200 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-05-17**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-05-17**
- 2.14. **Sporto inžineriniai statiniai - Aptverta teniso aikštė**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-4204-3550**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Sporto inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **b41**  
 Statybos pradžios metai: **2015**  
 Statybos pabaigos metai: **2016**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Plotas: **1136.46 kv. m**  
 Medžiaga: **Guma**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **98200 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **98200 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2016-05-17**  
 Vidutinė rinkos vertė: **98200 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-05-17**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-05-17**
- 2.15. **Sporto inžineriniai statiniai - Sporto aikštelė**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-4200-1770**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Sporto inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **b42**  
 Statybos pradžios metai: **2015**

- Statybos pabaigos metai: **2016**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Plotas: **124.41 kv. m**  
 Medžiaga: **Guma**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **10700 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **10700 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2016-05-17**  
 Vidutinė rinkos vertė: **10700 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-05-17**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-05-17**
- 2.16. **Kiti inžineriniai statiniai - Paminklo postamentas**  
 Aprašymas / pastabos: **Jono Bulovo biusto postamentas**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2371-8494**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **e1**  
 Statybos pradžios metai: **2003**  
 Statybos pabaigos metai: **2003**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **979 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **12 %**  
 Atkuriamoji vertė: **860 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2012-05-09**  
 Vidutinė rinkos vertė: **78 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-05-09**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-05-09**
- 2.17. **Kiti inžineriniai statiniai - Paminklo postamentas**  
 Aprašymas / pastabos: **Balio Vitkaus biusto postamentas.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2371-8367**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **e2**  
 Statybos pradžios metai: **2009**  
 Statybos pabaigos metai: **2009**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **979 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **4 %**  
 Atkuriamoji vertė: **941 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2012-05-09**  
 Vidutinė rinkos vertė: **85 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-05-09**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-05-09**
- 2.18. **Kiti inžineriniai statiniai - Paminklo postamentas**  
 Aprašymas / pastabos: **Povilo Matulionio biusto postamentas.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2371-8334**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **e3**  
 Statybos pradžios metai: **1994**  
 Statybos pabaigos metai: **1994**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **979 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **23 %**  
 Atkuriamoji vertė: **753 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2012-05-09**  
 Vidutinė rinkos vertė: **68 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-05-09**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-05-09**
- 2.19. **Kiti inžineriniai statiniai - Paminklo postamentas**  
 Aprašymas / pastabos: **Juozo Tonkūno biusto postamentas.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2373-0649**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**

Žymėjimas plane: **e4**

Statybos pradžios metai: **1999**

Statybos pabaigos metai: **1999**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **979 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **17 %**

Atkuriamoji vertė: **814 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2012-05-09**

Vidutinė rinkos vertė: **73 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-05-09**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-05-09**

2.20.

**Kiti inžineriniai statiniai - Paminklo postamentas**

Aprašymas / pastabos: **Vinco Vilkaičio biusto postamentas.**

Unikalus daikto numeris: **4400-2371-8389**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**

Žymėjimas plane: **e5**

Statybos pradžios metai: **1995**

Statybos pabaigos metai: **1995**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **979 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **22 %**

Atkuriamoji vertė: **765 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2012-05-09**

Vidutinė rinkos vertė: **69 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-05-09**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-05-09**

2.21.

**Kiti inžineriniai statiniai - Kiamo aikštelė**

Aprašymas / pastabos: **Su automatišku kelio užtvaru**

Unikalus daikto numeris: **4400-4200-1756**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**

Žymėjimas plane: **b38**

Statybos pradžios metai: **2015**

Statybos pabaigos metai: **2016**

Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Plotas: **422.21 kv. m**

Medžiaga: **Betono trinkelės**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **28500 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **28500 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2016-05-16**

Vidutinė rinkos vertė: **28500 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-05-16**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-05-16**

2.22.

**Kiti inžineriniai statiniai - Stadionas**

Unikalus daikto numeris: **4400-2391-8770**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Sporto inžineriniai statiniai**

Žymėjimas plane: **b5,b4**

Statybos pradžios metai: **1968**

Statybos pabaigos metai: **1968**

Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **152919 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**

Atkuriamoji vertė: **38230 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2012-06-27**

Vidutinė rinkos vertė: **38230 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-06-27**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-06-27**

- 2.23. **Kiti inžineriniai statiniai - Šaligatvis su aikštele**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-4204-3561**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **b43, b44**  
 Statybos pradžios metai: **2015**  
 Statybos pabaigos metai: **2016**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Plotas: **1114.35 kv. m**  
 Medžiaga: **Asfaltas**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **52700 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **52700 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2016-05-17**  
 Vidutinė rinkos vertė: **52700 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-05-17**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-05-17**
- 2.24. **Kiti inžineriniai statiniai - Stogastulpio postamentas**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2371-8523**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **e7, e8, e9**  
 Statybos pradžios metai: **1991**  
 Statybos pabaigos metai: **1991**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **652 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **27 %**  
 Atkuriamoji vertė: **475 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2012-05-09**  
 Vidutinė rinkos vertė: **43 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-05-09**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-05-09**
- 2.25. **Dujų tinklai**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5479-6251**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Dujų tinklų**  
 Būklė: **Leidimas vykdyti statybos darbus**  
 Statusas: **Formuojamas**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2020-06-29**
- 2.26. **Nuotekų šalinimo tinklai - Nuotekų tinklai  
 Kauno r. sav., Akademija, Studentų g.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5637-5403**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **F1**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2022**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **6.09 m**  
 Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Nuotekų įrenginio reikšmė: **Buitiniai**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **374 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **374 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2022-08-31**  
 Vidutinė rinkos vertė: **374 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-08-31**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-08-31**
- 2.27. **Nuotekų šalinimo tinklai - Nuotekų tinklai  
 Kauno r. sav., Akademija, Studentų g.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5637-5414**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **F1**

- Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2022**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **5.95 m**  
 Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Nuotekų įrenginio reikšmė: **Buitiniai**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **365 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **365 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2022-08-31**  
 Vidutinė rinkos vertė: **365 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-08-31**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-08-31**
- 2.28. **Nuotekų šalinimo tinklai - Nuotekų tinklai**  
**Kauno r. sav., Akademija, Studentų g.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5986-2109**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **F1**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2022**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **3.69 m**  
 Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Nuotekų įrenginio reikšmė: **Buitiniai**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **227 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **227 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2022-08-31**  
 Vidutinė rinkos vertė: **227 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-08-31**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-08-31**
- 2.29. **Nuotekų šalinimo tinklai - Nuotekų tinklai**  
**Kauno r. sav., Akademija, Studentų g.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5986-2130**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **F1**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2022**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **10.18 m**  
 Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Nuotekų įrenginio reikšmė: **Buitiniai**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1060 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **1060 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2022-08-31**  
 Vidutinė rinkos vertė: **1060 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-08-31**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-08-31**
- 2.30. **Nuotekų šalinimo tinklai - Nuotekų tinklai**  
**Kauno r. sav., Akademija, Studentų g.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5986-2152**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **F1**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2022**

- Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **4.18 m**  
 Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Nuotekų įrenginio reikšmė: **Buitiniai**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **257 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **257 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2022-08-31**  
 Vidutinė rinkos vertė: **257 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-08-31**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-08-31**
- 2.31. **Nuotekų šalinimo tinklai - Nuotekų tinklai**  
**Kauno r. sav., Akademija, Studentų g.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5986-2163**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **F1**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2022**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **4.14 m**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Nuotekų įrenginio reikšmė: **Buitiniai**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **254 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **254 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2022-08-31**  
 Vidutinė rinkos vertė: **254 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-08-31**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-08-31**
- 2.32. **Nuotekų šalinimo tinklai - Lietaus nuotekų tinklai**  
**Kauno r. sav., Akademija, Studentų g.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5986-2141**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **L1**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2022**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **11.35 m**  
 Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Nuotekų įrenginio reikšmė: **Buitiniai**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1810 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **1810 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2022-08-31**  
 Vidutinė rinkos vertė: **1810 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-08-31**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-08-31**
- 2.33. **Nuotekų šalinimo tinklai - Lietaus nuotekų tinklai**  
**Kauno r. sav., Akademija, Studentų g.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5986-2174**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **L1**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2022**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **10.64 m**

Medžiaga: **Polivinilchloridas**

Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**

Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**

Nuotekų įrenginio reikšmė: **Buitiniai**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1690 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **1690 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2022-08-31**

Vidutinė rinkos vertė: **1690 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-08-31**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-08-31**

2.34. Priklausinys:

**Kiti inžineriniai statiniai - Takas**

Priklausanti dalis: **1/1 priklauso**

Unikalus daikto numeris: **4400-2410-1168**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**

Žymėjimas plane: **b6**

Statybos pradžios metai: **1966**

Statybos pabaigos metai: **1966**

Rekonstravimo pradžios metai: **2017**

Rekonstravimo pabaigos metai: **2021**

Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Plotas: **2319.13 kv. m**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **115000 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **31 %**

Atkuriamoji vertė: **78800 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2021-05-04**

Vidutinė rinkos vertė: **78800 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2021-05-04**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2021-05-04**

2.35. Priklausinys:

**Kiti inžineriniai statiniai - Takas**

Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 5296-5021-8010, aprašytam p. 2.10.**

Unikalus daikto numeris: **4400-2410-1179**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**

Žymėjimas plane: **b7**

Statybos pradžios metai: **1966**

Statybos pabaigos metai: **1966**

Rekonstravimo pradžios metai: **2017**

Rekonstravimo pabaigos metai: **2021**

Kap. remonto pradžios metai: **2021**

Kap. remonto pabaigos metai: **2022**

Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Kiekis: **1 vnt.**

Plotas: **1088.60 kv. m**

Medžiaga: **Betono plytelės**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **58900 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **10 %**

Atkuriamoji vertė: **53000 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2022-09-01**

Vidutinė rinkos vertė: **53000 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-09-01**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-09-01**

2.36. Priklausinys:

**Kiti inžineriniai statiniai - Kelio užtvaras**

Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 5297-6025-8015, aprašytam p. 2.8.**

Aprašymas / pastabos: **Automatinis kelio užtvaras**

Unikalus daikto numeris: **4400-2475-1077**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**

Žymėjimas plane: **S2**

Statybos pradžios metai: **1998**

Statybos pabaigos metai: **1998**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1390 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **70 %**

Atkuriamoji vertė: **417 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2012-10-29**  
 Vidutinė rinkos vertė: **38 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-10-29**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-10-29**

## 2.37. Priklausinys:

**Kiti inžineriniai statiniai - Kelio užtvaras**

Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 5297-6025-8015, aprašytam p. 2.8.**  
 Aprašymas / pastabos: **Automatinis kelio užtvaras BL3000**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2391-8758**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **S3**  
 Statybos pradžios metai: **2003**  
 Statybos pabaigos metai: **2003**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1390 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **45 %**  
 Atkuriamoji vertė: **765 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2012-10-29**  
 Vidutinė rinkos vertė: **69 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-10-29**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-10-29**

## 2.38. Priklausinys:

**Kiti inžineriniai statiniai - Kelio užtvaras**

Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 5296-4013-1011, aprašytam p. 2.5.**  
 Aprašymas / pastabos: **Automatinis kelio užtvaras SIGNO 4**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2460-0980**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **S4**  
 Statybos pradžios metai: **2010**  
 Statybos pabaigos metai: **2010**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1390 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **10 %**  
 Atkuriamoji vertė: **1251 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2012-10-29**  
 Vidutinė rinkos vertė: **113 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-10-29**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-10-29**

## 2.39. Priklausinys:

**Kiti inžineriniai statiniai - Kiemo aikštelė, privažiavimas**

Priklausanti dalis: **1/1 priklauso**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2428-3772**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **b13**  
 Statybos pradžios metai: **1966**  
 Statybos pabaigos metai: **1966**  
 Rekonstravimo pradžios metai: **2017**  
 Rekonstravimo pabaigos metai: **2021**  
 Kap. remonto pradžios metai: **2021**  
 Kap. remonto pabaigos metai: **2022**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**

Kiekis: **1 vnt.**  
 Plotas: **8195.55 kv. m**  
 Medžiaga: **Asfaltas**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **503000 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **5 %**  
 Atkuriamoji vertė: **478000 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2022-09-01**  
 Vidutinė rinkos vertė: **478000 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-09-01**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-09-01**

## 2.40. Priklausinys:

**Kiti inžineriniai statiniai - Takas**Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 5298-0022-6022, aprašytam p. 2.3.**Unikalus daikto numeris: **4400-2447-7034**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**Žymėjimas plane: **b14**Statybos pradžios metai: **1966**Statybos pabaigos metai: **1966**Rekonstravimo pradžios metai: **2017**Rekonstravimo pabaigos metai: **2021**Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Plotas: **369.92 kv. m**Medžiaga: **Betono plytelės**Koordinatė X: **6084170**Koordinatė Y: **489525**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **18300 Eur**Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**Atkuriamoji vertė: **4580 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2021-05-04**Vidutinė rinkos vertė: **4580 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2021-05-04**Kadastro duomenų nustatymo data: **2021-05-04**

## 2.41. Priklausinys:

**Kiti inžineriniai statiniai - Aikštelė**Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 5296-3013-7023, aprašytam p. 2.6.**Adresas: **Kauno r. sav., Akademija, Studentų g. 15F**Unikalus daikto numeris: **4400-2447-7101**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai (kiemo įrenginiai)**Žymėjimas plane: **b17**Statybos pradžios metai: **1966**Statybos pabaigos metai: **1966**Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **126564 Eur**Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**Atkuriamoji vertė: **31569 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2012-09-26**Vidutinė rinkos vertė: **2847 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-09-26**Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-09-26**

## 2.42. Priklausinys:

**Kiti inžineriniai statiniai - Takas**Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 5296-3013-7034, aprašytam p. 2.7.**Unikalus daikto numeris: **4400-2447-7056**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai (kiemo įrenginiai)**Žymėjimas plane: **b19**Statybos pradžios metai: **1966**Statybos pabaigos metai: **1966**Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **8167 Eur**Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**Atkuriamoji vertė: **2042 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2012-09-26**Vidutinė rinkos vertė: **184 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-09-26**Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-09-26**

## 2.43. Priklausinys:

**Kiti inžineriniai statiniai - Aikštelė**Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 5296-4013-1011, aprašytam p. 2.5.**Unikalus daikto numeris: **4400-2447-7134**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai (kiemo įrenginiai)**Žymėjimas plane: **b21**Statybos pradžios metai: **1966**Statybos pabaigos metai: **1966**Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **68930 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**

Atkuriamoji vertė: **17232 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2012-09-26**

Vidutinė rinkos vertė: **1552 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-09-26**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-09-26**

2.44. Priklausinys:

**Kiti inžineriniai statiniai - Aikštelė**

Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 4400-0283-8120, aprašytam p. 2.4.**

Unikalus daikto numeris: **4400-2447-7067**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai (kiemo įrenginiai)**

Žymėjimas plane: **b22**

Statybos pradžios metai: **1966**

Statybos pabaigos metai: **1966**

Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **32148 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**

Atkuriamoji vertė: **8022 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2012-09-26**

Vidutinė rinkos vertė: **724 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-09-26**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-09-26**

2.45. Priklausinys:

**Kiti inžineriniai statiniai - Pėsčiųjų takai**

Priklausanti dalis: **1/1 priklauso**

**Kauno r. sav., Akademija**

Aprašymas / pastabos: **Takai: b1 (4092 kv.m), b2 (671 kv.m)**

Unikalus daikto numeris: **4400-0433-4309**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai (kiemo įrenginiai)**

Žymėjimas plane: **b1, b2**

Statybos pradžios metai: **1966**

Statybos pabaigos metai: **1966**

Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **137280 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**

Atkuriamoji vertė: **34175 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2012-05-09**

Vidutinė rinkos vertė: **3070 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-05-09**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-05-09**

2.46. Priklausinys:

**Kiti inžineriniai statiniai - Kiemo statiniai**

Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 5296-3013-7023, aprašytam p. 2.6.**

Unikalus daikto numeris: **4400-2447-7012**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai (kiemo įrenginiai)**

Žymėjimas plane: **b15, b16**

Statybos pradžios metai: **1966**

Statybos pabaigos metai: **1966**

Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **97023 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**

Atkuriamoji vertė: **24241 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2012-09-26**

Vidutinė rinkos vertė: **2181 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-09-26**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-09-26**

2.47. Priklausinys:

**Kiti inžineriniai statiniai - Kiemo statiniai**

Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 4400-0283-8120, aprašytam p. 2.4.**

Unikalus daikto numeris: **4400-2447-6991**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai (kiemo įrenginiai)**

Žymėjimas plane: **b23-b25**

Statybos pradžios metai: **1966**

- Statybos pabaigos metai: **1966**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **29252 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **7298 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2012-09-26**  
 Vidutinė rinkos vertė: **657 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-09-26**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-09-26**
- 2.48. Priklausinys: **Kiti inžineriniai statiniai - Aikštelės**  
 Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 5296-3014-1014, aprašytam p. 2.2.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2475-1100**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **b26-b32**  
 Statybos pradžios metai: **1966**  
 Statybos pabaigos metai: **1966**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **91810 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **22967 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2012-10-29**  
 Vidutinė rinkos vertė: **2068 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-10-29**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-10-29**
- 2.49. Priklausinys: **Kiti inžineriniai statiniai - Takai**  
 Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 5296-3014-1014, aprašytam p. 2.2.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2428-3750**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **b11, b12**  
 Statybos pradžios metai: **1966**  
 Statybos pabaigos metai: **1966**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **55317 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **13844 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2012-08-29**  
 Vidutinė rinkos vertė: **1248 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-08-29**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-08-29**
- 2.50. Priklausinys: **Kiti inžineriniai statiniai - Kiemo statiniai**  
 Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 5297-6025-8015, aprašytam p. 2.8.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2447-7090**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai (kiemo įrenginiai)**  
 Žymėjimas plane: **b18, b20**  
 Statybos pradžios metai: **1966**  
 Statybos pabaigos metai: **1966**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **203024 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **50684 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2012-09-26**  
 Vidutinė rinkos vertė: **4576 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2012-09-26**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2012-09-26**

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

### 4. Nuosavybė:

4.1.

Nuosavybės teisė

- Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2410-1179, aprašyti p. 2.35.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2428-3772, aprašyti p. 2.39.**  
[registravimo pagrindas: **1991-09-19 Miesto (rajonų) valdybos potvarkis Nr. 249**  
**2022-12-18 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties**  
**pakeitimą Nr. ACCR2-00-221218-06392**  
[rašas galioja: **Nuo 2023-03-17**
- 4.2. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **Vytauto Didžiojo universitetas, a.k. 111950396**  
Daiktas: **nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2163, aprašyti p. 2.31.**  
[registravimo pagrindas: **2023-02-09 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties**  
**pakeitimą Nr. ACCR2-00-230209-01511**  
[rašas galioja: **Nuo 2023-02-21**
- 4.3. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **Vytauto Didžiojo universitetas, a.k. 111950396**  
Daiktas: **nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5637-5403, aprašyti p. 2.26.**  
**nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5637-5414, aprašyti p. 2.27.**  
**nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2109, aprašyti p. 2.28.**  
**nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2130, aprašyti p. 2.29.**  
**nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2141, aprašyti p. 2.32.**  
**nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2152, aprašyti p. 2.30.**  
**nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2174, aprašyti p. 2.33.**  
[registravimo pagrindas: **2022-12-18 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties**  
**pakeitimą Nr. ACCR2-00-221218-06392**  
[rašas galioja: **Nuo 2023-02-02**
- 4.4. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **Vytauto Didžiojo universitetas, a.k. 111950396**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-5479-6240, aprašytas p. 2.9.**  
[registravimo pagrindas: **2021-11-17 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-20-211117-00312**  
[rašas galioja: **Nuo 2022-10-06**
- 4.5. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.**  
[registravimo pagrindas: **1993-08-25 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 649**  
**2022-09-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo**  
**sprendimas Nr. 7SK-2535-(14.7.110 E.)**  
[rašas galioja: **Nuo 2022-09-16**
- 4.6. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **Vytauto Didžiojo universitetas, a.k. 111950396**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-4200-1756, aprašyti p. 2.21.**  
[registravimo pagrindas: **2016-06-03 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties**  
**pakeitimą Nr. 1**  
**2018-06-05 Lietuvos Respublikos Seimo nutarimas Nr. XIII-1229**  
[rašas galioja: **Nuo 2019-06-28**
- 4.7. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-4296-5708, aprašytas p. 2.11.**  
[registravimo pagrindas: **1991-09-19 Valdybos potvarkis Nr. 249**  
**2015-01-30 Statybos užbaigimo aktas Nr. SUA-20-150130-00051**  
**2016-09-05 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties**  
**pakeitimą Nr. 1**  
**2016-09-28 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto**  
**kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. USD-**  
**563**  
[rašas galioja: **Nuo 2016-10-04**
- 4.8. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4200-1770, aprašyti p. 2.15.**  
**sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4204-3530, aprašyti p. 2.12.**  
**sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4204-3542, aprašyti p. 2.13.**  
**sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4204-3550, aprašyti p. 2.14.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-4204-3561, aprašyti p. 2.23.**  
[registravimo pagrindas: **2016-06-03 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties**  
**pakeitimą Nr. 2**  
[rašas galioja: **Nuo 2016-06-14**
- 4.9. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2391-8758, aprašyti p. 2.37.**

[registravimo pagrindas: **2012-11-21 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 1**  
[rašas galioja: **Nuo 2013-08-14**

4.10.

**Nuosavybės teisė**Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2460-0980, aprašyti p. 2.38.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2475-1077, aprašyti p. 2.36.**

[registravimo pagrindas: **2012-11-21 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 1**  
[rašas galioja: **Nuo 2013-08-14**

4.11.

**Nuosavybės teisė**Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2447-6991, aprašyti p. 2.47.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2447-7012, aprašyti p. 2.46.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2447-7034, aprašyti p. 2.40.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2447-7056, aprašyti p. 2.42.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2447-7067, aprašyti p. 2.44.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2447-7090, aprašyti p. 2.50.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2447-7101, aprašyti p. 2.41.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2447-7134, aprašyti p. 2.43.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2475-1100, aprašyti p. 2.48.**

[registravimo pagrindas: **1991-09-19 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 249**  
[rašas galioja: **Nuo 2013-07-16**

4.12.

**Nuosavybės teisė**Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**Daiktas: **pastatas Nr. 5298-0022-6022, aprašytas p. 2.3.**

[registravimo pagrindas: **1992-11-04 Lietuvos Respublikos Vyriausybės potvarkis Nr. 1060p**  
**2013-04-08 Statybos užbaigimo aktas Nr. SUA-20-130408-00115**

[rašas galioja: **Nuo 2013-04-16**

4.13.

**Nuosavybės teisė**Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2410-1168, aprašyti p. 2.34.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2428-3750, aprašyti p. 2.49.**

[registravimo pagrindas: **1991-09-19 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 249**  
[rašas galioja: **Nuo 2012-09-25**

4.14.

**Nuosavybės teisė**Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2371-8334, aprašyti p. 2.18.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2371-8367, aprašyti p. 2.17.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2371-8389, aprašyti p. 2.20.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2371-8494, aprašyti p. 2.16.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2373-0649, aprašyti p. 2.19.**

[registravimo pagrindas: **2012-08-13 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties**  
**pakeitimą Nr. 1**

[rašas galioja: **Nuo 2012-09-25**

4.15.

**Nuosavybės teisė**Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2391-8770, aprašyti p. 2.22.**

[registravimo pagrindas: **1991-09-19 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 249**  
[rašas galioja: **Nuo 2012-07-27**

4.16.

**Nuosavybės teisė**Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**Daiktas: **pastatas Nr. 5296-3013-7034, aprašytas p. 2.7.**  
**pastatas Nr. 5296-3013-7023, aprašytas p. 2.6.**

[registravimo pagrindas: **1991-09-19 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 249**  
**2012-06-15 Statybos užbaigimo aktas Nr. SUA-20-120615-00234**

[rašas galioja: **Nuo 2012-07-16**

4.17.

**Nuosavybės teisė**Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-0433-4309, aprašyti p. 2.45.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2371-8523, aprašyti p. 2.24.**

[registravimo pagrindas: **1991-09-19 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 249**  
[rašas galioja: **Nuo 2012-07-09**

4.18.

**Nuosavybės teisė**Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**Daiktas: **pastatas Nr. 5296-4013-1011, aprašytas p. 2.5.**

[registravimo pagrindas: **1980-02-20 Statinio priėmimo naudoti aktas**  
**1991-09-19 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 249**

[rašas galioja: **Nuo 2008-04-03**

- 4.19. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **pastatas Nr. 5296-3014-1014, aprašytas p. 2.2.**  
[registravimo pagrindas: **1991-09-19 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 249**  
[rašas galioja: **Nuo 2002-10-04**
- 4.20. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **pastatas Nr. 5297-6025-8015, aprašytas p. 2.8.**  
[registravimo pagrindas: **1992-02-20 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 45**  
[rašas galioja: **Nuo 1992-03-13**
- 4.21. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-0283-8120, aprašytas p. 2.4.**  
[registravimo pagrindas: **1991-09-19 Valdybos potvarkis Nr. 249**  
[rašas galioja: **Nuo 1991-10-14**
- 4.22. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **pastatas Nr. 5296-5021-8010, aprašytas p. 2.10.**  
[registravimo pagrindas: **1991-09-19 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 249**  
[rašas galioja: **Nuo 1991-10-14**

#### 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. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.**  
[registravimo pagrindas: **2022-09-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 7SK-2535-(14.7.110 E.)**  
**Žemės įstatymo pakeitimo ir papildymo įstatymas Nr. XI-912, 2010 m. birželio 18 d.**  
[rašas galioja: **Nuo 2022-09-16**

#### 6. Kitos daiktinės teisės :

- 6.1. **Turto patikėjimo teisė**  
Patikėtinis: **Vytauto Didžiojo universitetas, a.k. 111950396**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2410-1168, aprašyti p. 2.34.**  
[registravimo pagrindas: **2019-02-01 Turto patikėjimo sutartis Nr. S-50**  
**2023-05-25 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-230525-06333**  
[rašas galioja: **Nuo 2023-05-29**
- 6.2. **Turto patikėjimo teisė**  
Patikėtinis: **Vytauto Didžiojo universitetas, a.k. 111950396**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2447-7034, aprašyti p. 2.40.**  
[registravimo pagrindas: **2019-02-01 Turto patikėjimo sutartis Nr. S-50**  
**2023-04-13 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. ARCCR-20-230413-04564**  
[rašas galioja: **Nuo 2023-05-29**
- 6.3. **Turto patikėjimo teisė**  
Patikėtinis: **Vytauto Didžiojo universitetas, a.k. 111950396**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2410-1179, aprašyti p. 2.35.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2428-3772, aprašyti p. 2.39.**  
[registravimo pagrindas: **2019-02-01 Turto patikėjimo sutartis Nr. S-50**  
**2022-12-18 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. ACCR2-00-221218-06392**  
[rašas galioja: **Nuo 2023-03-17**
- 6.4. **Turto patikėjimo teisė**  
Patikėtinis: **Vytauto Didžiojo universitetas, a.k. 111950396**  
Daiktas: **pastatas Nr. 5296-5021-8010, aprašytas p. 2.10.**  
[registravimo pagrindas: **2019-02-01 Turto patikėjimo sutartis Nr. S-50**  
**2022-12-18 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. ACCR2-00-221218-06392**  
[rašas galioja: **Nuo 2023-02-02**
- 6.5. **Turto patikėjimo teisė**  
Patikėtinis: **Vytauto Didžiojo universitetas, a.k. 111950396**  
Daiktas: **pastatas Nr. 5296-3014-1014, aprašytas p. 2.2.**  
**pastatas Nr. 4400-0283-8120, aprašytas p. 2.4.**  
**pastatas Nr. 5296-3013-7034, aprašytas p. 2.7.**  
**pastatas Nr. 5296-3013-7023, aprašytas p. 2.6.**

pastatas Nr. 5296-4013-1011, aprašytas p. 2.5.  
 pastatas Nr. 5297-6025-8015, aprašytas p. 2.8.  
 pastatas Nr. 5298-0022-6022, aprašytas p. 2.3.  
 pastatas Nr. 4400-4296-5708, aprašytas p. 2.11.  
 sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4200-1770, aprašyti p. 2.15.  
 sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4204-3530, aprašyti p. 2.12.  
 sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4204-3542, aprašyti p. 2.13.  
 sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4204-3550, aprašyti p. 2.14.  
 kiti statiniai Nr. 4400-0433-4309, aprašyti p. 2.45.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2371-8334, aprašyti p. 2.18.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2371-8367, aprašyti p. 2.17.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2371-8389, aprašyti p. 2.20.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2371-8494, aprašyti p. 2.16.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2371-8523, aprašyti p. 2.24.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2373-0649, aprašyti p. 2.19.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2391-8758, aprašyti p. 2.37.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2391-8770, aprašyti p. 2.22.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2428-3750, aprašyti p. 2.49.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2447-6991, aprašyti p. 2.47.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2447-7012, aprašyti p. 2.46.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2447-7056, aprašyti p. 2.42.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2447-7067, aprašyti p. 2.44.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2447-7090, aprašyti p. 2.50.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2447-7101, aprašyti p. 2.41.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2447-7134, aprašyti p. 2.43.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2460-0980, aprašyti p. 2.38.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2475-1077, aprašyti p. 2.36.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2475-1100, aprašyti p. 2.48.  
 kiti statiniai Nr. 4400-4204-3561, aprašyti p. 2.23.

Įregistravimo pagrindas: **2019-02-01 Turto patikėjimo sutartis Nr. S-50**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2019-02-11**

6.6.

**Servitutas - teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.**

Įregistravimo pagrindas: **2017-02-09 Servituto sutartis Nr. 616**

Plotas: **339.32 kv. m**

Aprašymas: **Nuo 1 iki 26, skirtoje tiesti 0,4 kV kabelių linijas.**

Įrašas galioja: **Nuo 2017-02-13**

6.7.

**Servitutas - teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)**

Servituto turėtojas: **AB LESTO, a.k. 302577612**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.**

Įregistravimo pagrindas: **2015-11-18 Servituto sutartis Nr. 7794**

Plotas: **0.0616 ha**

Įrašas galioja: **Nuo 2015-11-19**

6.8.

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

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.**

Įregistravimo pagrindas: **2010-09-28 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas Nr. Ž7-629**

Plotas: **0.7279 ha**

Įrašas galioja: **Nuo 2010-10-06**

## 7. Juridiniai faktai:

7.1.

**Sudaryta nuomos sutartis**

Nuomininkas: **JONAS VAIVADA, gim. 1956-05-22**

Daiktas: **pastatas Nr. 5296-4013-1011, aprašytas p. 2.5.**

Įregistravimo pagrindas: **2022-12-02 Nuomos sutartis Nr. VDU-S-1436**

**2022-12-09 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. VDU-S-1469**

Plotas: **103.50 kv. m**

Įrašas galioja: **Nuo 2022-12-15**

Terminas: **Nuo 2022-12-09 iki 2024-12-08**

7.2.

**Sudaryta nuomos sutartis**

Nuomininkas: **Lietuvos nepriklausomų medienos matuotojų asociacija, a.k. 300052224**

Daiktas: **pastatas Nr. 5298-0022-6022, aprašytas p. 2.3.**

Įregistravimo pagrindas: **2022-09-30 Nuomos sutartis Nr. VDU-S-1148**

**2022-10-10 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1**

Plotas: **25.31 kv. m**

[rašas galioja: **Nuo 2022-10-19**  
Terminas: **Nuo 2022-10-10 iki 2025-10-10**

7.3.

**Sudaryta nuomos sutartis**  
Nuomininkas: **UAB "SANITEX", a.k. 110443493**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-5479-6240, aprašytas p. 2.9.**  
[registravimo pagrindas: **2022-09-28 Nuomos sutartis**  
Plotas: **2.00 kv. m**  
[rašas galioja: **Nuo 2022-10-18**  
Terminas: **Nuo 2022-09-28 iki 2024-09-28**

7.4.

**Sudaryta nuomos sutartis**  
Nuomininkas: **UAB "SANITEX", a.k. 110443493**  
Daiktas: **pastatas Nr. 5296-3013-7023, aprašytas p. 2.6.**  
[registravimo pagrindas: **2022-09-28 Nuomos sutartis**  
Plotas: **1.00 kv. m**  
[rašas galioja: **Nuo 2022-10-03**  
Terminas: **Nuo 2022-09-28 iki 2024-09-28**

7.5.

**Sudaryta nuomos sutartis**  
Nuomininkas: **UAB "SANITEX", a.k. 110443493**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-4296-5708, aprašytas p. 2.11.**  
[registravimo pagrindas: **2022-09-28 Nuomos sutartis**  
Plotas: **2.00 kv. m**  
[rašas galioja: **Nuo 2022-10-03**  
Terminas: **Nuo 2022-09-28 iki 2024-09-28**

7.6.

**Sudaryta nuomos sutartis**  
Nuomininkas: **UAB "SANITEX", a.k. 110443493**  
Daiktas: **pastatas Nr. 5296-3014-1014, aprašytas p. 2.2.**  
[registravimo pagrindas: **2022-09-07 Nuomos sutartis**  
Plotas: **4.00 kv. m**  
[rašas galioja: **Nuo 2022-09-19**  
Terminas: **Nuo 2022-09-07 iki 2024-09-07**

7.7.

**Sudaryta nuomos sutartis**  
Nuomininkas: **UAB "Aktualios biotechnologijos", a.k. 304204163**  
Daiktas: **pastatas Nr. 5296-3013-7023, aprašytas p. 2.6.**  
[registravimo pagrindas: **2019-08-05 Nuomos sutartis Nr. 1-278a**  
**2019-08-05 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1**  
**2022-08-01 Susitarimas Nr. VDU-S-946**  
Plotas: **155.55 kv. m**  
[rašas galioja: **Nuo 2022-09-12**  
Terminas: **Iki 2024-07-31**

7.8.

**Sudaryta nuomos sutartis**  
Nuomininkas: **UAB "Transpaulé", a.k. 141916866**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2447-7101, aprašyti p. 2.41.**  
[registravimo pagrindas: **2021-07-26 Nuomos sutartis**  
Plotas: **4647.00 kv. m**  
[rašas galioja: **Nuo 2021-08-12**  
Terminas: **Nuo 2021-07-30 iki 2026-07-30**

7.9.

**Sudaryta nuomos sutartis**  
Nuomininkas: **UAB "Bitė Lietuva", a.k. 110688998**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-4296-5708, aprašytas p. 2.11.**  
[registravimo pagrindas: **2015-03-02 Nuomos sutartis Nr. 7/2015**  
**2015-03-02 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1**  
**2018-01-30 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 1**  
**2020-02-28 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 2**  
Plotas: **8.00 kv. m**  
Aprašymas: **Su dalimi virš palėpės esančio stogo**  
[rašas galioja: **Nuo 2021-07-26**  
Terminas: **Nuo 2015-03-02 iki 2025-03-01**

7.10.

**Sudaryta nuomos sutartis**  
Nuomininkas: **Telia Lietuva, AB, a.k. 121215434**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-4296-5708, aprašytas p. 2.11.**  
[registravimo pagrindas: **2021-06-04 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1**  
**2021-06-04 Nuomos sutartis Nr. 1-202**  
Plotas: **40.71 kv. m**  
Aprašymas: **Patalpa: 1-49**  
[rašas galioja: **Nuo 2021-06-18**  
Terminas: **Nuo 2021-06-04 iki 2026-06-04**

7.11.

**Sudaryta nuomos sutartis**

Nuomininkas: **Kauno rajono savivaldybės administracija, a.k. 188756386**  
 Daiktas: **pastatas Nr. 4400-4296-5708, aprašytas p. 2.11.**  
 [registravimo pagrindas: **2021-03-22 Nuomos sutartis Nr. 1-87**  
 Plotas: **26.15 kv. m**  
 Aprašymas: **Patalpa 2-23 su bendro naudojimo patalpomis, terminas iki LR Seimo nario 2020-2024 m. kadencijos pabaigos.**  
 [rašas galioja: **Nuo 2021-04-19**  
 Terminas: **Nuo 2021-03-24**

7.12.

**Sudaryta nuomos sutartis**  
 Nuomininkas: **UAB "SANITEX", a.k. 110443493**  
 Daiktas: **pastatas Nr. 5296-3013-7023, aprašytas p. 2.6.**  
 [registravimo pagrindas: **2019-10-22 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1**  
**2019-10-22 Nuomos sutartis Nr. 1-355**  
 Plotas: **6.00 kv. m**  
 Aprašymas: **Patalpa, pažymėta 1-2 (un.Nr.5296-3013-7023); patalpos 2-1, 5-19 (in.Nr. 4400-4296-5708).**  
 [rašas galioja: **Nuo 2019-12-06**  
 Terminas: **Nuo 2019-10-22 iki 2021-10-22**

7.13.

**Sudaryta nuomos sutartis**  
 Nuomininkas: **UAB "Jarinta", a.k. 303430469**  
 Daiktas: **pastatas Nr. 5296-3014-1014, aprašytas p. 2.2.**  
 [registravimo pagrindas: **2019-10-21 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1**  
**2019-10-21 Nuomos sutartis Nr. 1-353**  
 Plotas: **3.00 kv. m**  
 Aprašymas: **Patalpos, pažymėtos I-52**  
 [rašas galioja: **Nuo 2019-12-06**  
 Terminas: **Nuo 2019-10-21 iki 2024-10-21**

7.14.

**Sudaryta nuomos sutartis**  
 Nuomininkas: **UAB "Deimantita", a.k. 305209918**  
 Daiktas: **pastatas Nr. 4400-0283-8120, aprašytas p. 2.4.**  
 [registravimo pagrindas: **2019-09-02 Nuomos sutartis Nr. 1-293**  
 Plotas: **175.11 kv. m**  
 Aprašymas: **Patalpos 1-38, 1-40, 1-41, 1-39, 1-42, 1-43, 1-44, 1-45, 1-46, 1-47, 1-48, 1-53, 1-54, 1-55, 1-56, 1-49, 1-50, 1-51, 1-52, 1-20, 1-21.**  
 [rašas galioja: **Nuo 2019-09-06**  
 Terminas: **Nuo 2019-09-02 iki 2024-09-02**

7.15.

**Sudaryta panaudos sutartis**  
 Panaudos gavėjas: **Vytauto Didžiojo universitetas, a.k. 111950396**  
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.**  
 [registravimo pagrindas: **2010-10-14 Panaudos sutartis Nr. N/P7-59**  
**2019-04-11 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 7SUN-15-(14.7.56.)**  
 Plotas: **36.8369 ha**  
 [rašas galioja: **Nuo 2019-04-17**  
 Terminas: **Iki 2050-10-14**

7.16.

**Sudaryta nuomos sutartis**  
 Nuomininkas: **Lietuvos nepriklausomų medienos matuotojų asociacija, a.k. 300052224**  
 Daiktas: **pastatas Nr. 5298-0022-6022, aprašytas p. 2.3.**  
 [registravimo pagrindas: **2017-12-19 Nuomos sutartis Nr. 8/2017**  
**2017-12-19 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1**  
**2018-11-26 Susitarimas Nr. 2**  
 Plotas: **13.02 kv. m**  
 [rašas galioja: **Nuo 2018-12-06**  
 Terminas: **Iki 2023-12-18**

7.17.

**Sudaryta panaudos sutartis**  
 Panaudos gavėjas: **Kauno apskrities vyriausiasis policijos komisariatas, a.k. 191008196**  
 Daiktas: **pastatas Nr. 4400-0283-8120, aprašytas p. 2.4.**  
 [registravimo pagrindas: **2015-01-02 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1/2015-01-07 20-IL-1833**  
**2015-01-02 Panaudos sutartis Nr. 1/2015/2015-01-07 20-IL-1793**  
 Plotas: **69.28 kv. m**  
 Aprašymas: **Patalpos nuo 2-18 iki 2-25 su bendro naudojimo patalpa 1-36 (2,78 kv.m)**  
 [rašas galioja: **Nuo 2015-01-19**  
 Terminas: **Nuo 2015-01-02 iki 2025-01-01**

## 8. Žymos:

- 8.1. **Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)**  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2022-09-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 7SK-2535-(14.7.110 E.)  
Plotas: 9900.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.2. **Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, dešimtas skirsnis)**  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2022-09-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 7SK-2535-(14.7.110 E.)  
Plotas: 10930.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.3. **Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2022-09-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 7SK-2535-(14.7.110 E.)  
Plotas: 9090.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.4. **Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: gamtiniai ir kompleksiniai draustiniai (V skyrius, aštuntasis skirsnis)**  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2022-09-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 7SK-2535-(14.7.110 E.)  
Plotas: 10719.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.5. **Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2022-09-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 7SK-2535-(14.7.110 E.)  
Plotas: 8532.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.6. **Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: botaniniai-zoologiniai draustiniai (V skyrius, aštuonioliktasis skirsnis)**  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2022-09-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 7SK-2535-(14.7.110 E.)  
Plotas: 10719.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.7. **Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: melioruotos žemės ir melioracijos statinių apsaugos zonos (VI skyrius, antrasis skirsnis)**  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2022-09-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 7SK-2535-(14.7.110 E.)  
Plotas: 52349.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.8. **Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: miško žemė (VI skyrius, trečiasis skirsnis)**  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2022-09-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 7SK-2535-(14.7.110 E.)  
Plotas: 19232.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.9. **Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: gruntinių geodezinių ženklų apsaugos zonos (VII skyrius, šeštasis skirsnis)**  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: **2022-09-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 7SK-2535-(14.7.110 E.)**  
 Plotas: **8.00 kv. m**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

8.10. **Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**  
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.**  
 Įregistravimo pagrindas: **2022-09-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 7SK-2535-(14.7.110 E.)**  
 Plotas: **14631.00 kv. m**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

8.11. **Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)**  
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.**  
 Įregistravimo pagrindas: **2022-09-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 7SK-2535-(14.7.110 E.)**  
 Plotas: **17870.00 kv. m**  
 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. **Rekonstrukcija (daikto registravimas)**  
 Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2410-1168, aprašyti p. 2.34.**  
 Įregistravimo pagrindas: **2021-05-04 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2023-05-25 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-230525-06333**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-05-26**

10.2. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DAIVA SABALIAUSKAITĖ**  
 Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2410-1168, aprašyti p. 2.34.**  
 Įregistravimo pagrindas: **2015-12-30 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2351 2021-05-04 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-05-26**

10.3. **Nustatyti nauji kadastro duomenys, kurie neįrašyti į kadastrą (kadastro žyma)**  
 Duomenis nustatė: **RIMVYDAS DRAZDYS**  
 Daiktas: **pastatas Nr. 4400-5479-6240, aprašytas p. 2.9.**  
 Įregistravimo pagrindas: **2017-10-05 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2555 2023-05-08 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-05-18**

10.4. **Rekonstrukcija (daikto registravimas)**  
 Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2447-7034, aprašyti p. 2.40.**  
 Įregistravimo pagrindas: **2021-05-04 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2023-04-13 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. ARCCR-20-230413-04564**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-05-11**

10.5. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DAIVA SABALIAUSKAITĖ**  
 Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2447-7034, aprašyti p. 2.40.**  
 Įregistravimo pagrindas: **2015-12-30 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2351 2021-05-04 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-05-11**

10.6. **Kapitalinis remontas (daikto registravimas)**  
 Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2410-1179, aprašyti p. 2.35.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2428-3772, aprašyti p. 2.39.**  
 Įregistravimo pagrindas: **2022-09-01 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2022-12-18 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. ACCR2-00-221218-06392**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-03-16**

10.7. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**VIOLETA KRASILNIKOVA**  
 Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2410-1179, aprašyti p. 2.35.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2428-3772, aprašyti p. 2.39.**  
 Įregistravimo pagrindas: **2011-10-03 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1688 2022-09-01 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**

- [rašas galioja: **Nuo 2023-03-16**
- 10.8. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2163, aprašyti p. 2.31.**  
[registravimo pagrindas: **2022-08-31 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-02-09 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties  
pakeitimą Nr. ACCR2-00-230209-01511**  
[rašas galioja: **Nuo 2023-02-20**
- 10.9. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**VIOLETA KRASILNIKOVA**  
Daiktas: **nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2163, aprašyti p. 2.31.**  
[registravimo pagrindas: **2011-10-03 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1688  
2022-08-31 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2023-02-20**
- 10.10. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**VIOLETA KRASILNIKOVA**  
Daiktas: **pastatas Nr. 5296-5021-8010, aprašytas p. 2.10.**  
[registravimo pagrindas: **2011-10-03 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1688  
2022-08-01 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2023-01-30**
- 10.11. **Kapitalinis remontas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 5296-5021-8010, aprašytas p. 2.10.**  
[registravimo pagrindas: **2022-08-01 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2022-12-18 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties  
pakeitimą Nr. ACCR2-00-221218-06392**  
[rašas galioja: **Nuo 2023-01-30**
- 10.12. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**VIOLETA KRASILNIKOVA**  
Daiktas: **nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5637-5403, aprašyti p. 2.26.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5637-5414, aprašyti p. 2.27.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2109, aprašyti p. 2.28.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2130, aprašyti p. 2.29.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2141, aprašyti p. 2.32.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2152, aprašyti p. 2.30.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2174, aprašyti p. 2.33.**  
[registravimo pagrindas: **2011-10-03 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1688  
2022-08-31 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2023-01-30**
- 10.13. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5637-5403, aprašyti p. 2.26.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5637-5414, aprašyti p. 2.27.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2109, aprašyti p. 2.28.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2130, aprašyti p. 2.29.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2141, aprašyti p. 2.32.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2152, aprašyti p. 2.30.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2174, aprašyti p. 2.33.**  
[registravimo pagrindas: **2022-08-31 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2022-12-18 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties  
pakeitimą Nr. ACCR2-00-221218-06392**  
[rašas galioja: **Nuo 2023-01-30**
- 10.14. **Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)**  
Daiktas: **nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5986-2163, aprašyti p. 2.31.**  
[registravimo pagrindas: **2022-12-18 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr.  
ACCR2-00-221218-06392**  
Aprašymas: **Nauja statyba**  
[rašas galioja: **Nuo 2022-12-19**
- 10.15. **Išduotas statybą leidžiantis dokumentas (kadastro žyma)**  
Daiktas: **sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4204-3530, aprašyti p. 2.12.**  
[registravimo pagrindas: **2022-11-25 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. LRS-  
24-221125-00068**  
Aprašymas: **Rekonstravimas**  
[rašas galioja: **Nuo 2022-11-25**
- 10.16. **Išduotas statybą leidžiantis dokumentas (kadastro žyma)**  
Daiktas: **sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4204-3542, aprašyti p. 2.13.**  
[registravimo pagrindas: **2022-11-25 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. LRS-  
24-221125-00068**  
Aprašymas: **Rekonstravimas**  
[rašas galioja: **Nuo 2022-11-25**

- 10.17. **Išduotas statybą leidžiantis dokumentas (kadastro žyma)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-5479-6240, aprašytas p. 2.9.**  
[registravimo pagrindas: **2022-11-25 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. LRS-24-221125-00068**  
Aprašymas: **Rekonstravimas**  
[rašas galioja: **Nuo 2022-11-25**
- 10.18. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-5479-6240, aprašytas p. 2.9.**  
[registravimo pagrindas: **2021-05-04 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2021-11-17 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-20-211117-00312**  
[rašas galioja: **Nuo 2022-10-05**
- 10.19. **Išduotas pastato (jo dalies) energinio naudingumo sertifikatas (kadastro žyma)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 5296-5021-8010, aprašytas p. 2.10.**  
[registravimo pagrindas: **2022-09-20 Pranešimas apie energinio naudingumo sertifikato išdavimą Nr. MK-0575-01878/0**  
[rašas galioja: **Nuo 2022-09-20**  
Terminas: **Nuo 2022-09-19 iki 2032-09-19**
- 10.20. **Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.**  
[registravimo pagrindas: **2022-08-31 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2022-09-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 7SK-2535-(14.7.110 E.)**  
[rašas galioja: **Nuo 2022-09-16**
- 10.21. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**RŪTA VANSKAUSKAITĖ**  
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.**  
[registravimo pagrindas: **2017-10-05 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2557 2022-08-31 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2022-09-16**
- 10.22. **Išduotas pastato (jo dalies) energinio naudingumo sertifikatas (kadastro žyma)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-5479-6240, aprašytas p. 2.9.**  
[registravimo pagrindas: **2021-07-21 Pranešimas apie energinio naudingumo sertifikato išdavimą Nr. SP-0314-01993/0**  
[rašas galioja: **Nuo 2021-07-21**  
Terminas: **Nuo 2021-07-21 iki 2031-07-21**
- 10.23. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DAIVA SABALIAUSKAITĖ**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-5479-6240, aprašytas p. 2.9.**  
[registravimo pagrindas: **2015-12-30 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2351 2021-05-04 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2021-06-23**
- 10.24. **Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-0283-8120, aprašytas p. 2.4.**  
[registravimo pagrindas: **2019-05-03 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2021-04-08 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. 1**  
[rašas galioja: **Nuo 2021-04-14**
- 10.25. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DALIA PRATKIENĖ-AKSTINĖ**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-0283-8120, aprašytas p. 2.4.**  
[registravimo pagrindas: **2008-09-03 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-670 2019-05-03 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2021-04-14**
- 10.26. **Išduotas statybą leidžiantis dokumentas (kadastro žyma)**  
Daiktas: **nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5637-5414, aprašyti p. 2.27.**  
[registravimo pagrindas: **2021-03-29 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. LPSP-24-210329-00004**  
Aprašymas: **Nauja statyba**  
[rašas galioja: **Nuo 2021-03-29**
- 10.27. **Išduotas statybą leidžiantis dokumentas (kadastro žyma)**  
Daiktas: **nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5637-5403, aprašyti p. 2.26.**  
[registravimo pagrindas: **2021-03-29 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. LPSP-24-210329-00004**  
Aprašymas: **Nauja statyba**  
[rašas galioja: **Nuo 2021-03-29**

- 10.28. **Išduotas statybą leidžiantis dokumentas (kadastro žyma)**  
Daiktas: **dujų tinklai Nr. 4400-5479-6251, aprašyti p. 2.25.**  
[registravimo pagrindas: **2020-06-29 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. LRS-24-200629-00045**  
Aprašymas: **Nauja statyba**  
[rašas galioja: **Nuo 2020-06-30**
- 10.29. **Išduotas statybą leidžiantis dokumentas (kadastro žyma)**  
Daiktas: **sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4204-3542, aprašyti p. 2.13.**  
[registravimo pagrindas: **2020-06-29 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. LRS-24-200629-00045**  
Aprašymas: **Rekonstravimas**  
[rašas galioja: **Nuo 2020-06-30**
- 10.30. **Išduotas statybą leidžiantis dokumentas (kadastro žyma)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-4204-3561, aprašyti p. 2.23.**  
[registravimo pagrindas: **2020-06-29 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. LRS-24-200629-00045**  
Aprašymas: **Rekonstravimas**  
[rašas galioja: **Nuo 2020-06-30**
- 10.31. **Išduotas statybą leidžiantis dokumentas (kadastro žyma)**  
Daiktas: **sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4204-3550, aprašyti p. 2.14.**  
[registravimo pagrindas: **2020-06-29 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. LRS-24-200629-00045**  
Aprašymas: **Rekonstravimas**  
[rašas galioja: **Nuo 2020-06-30**
- 10.32. **Išduotas statybą leidžiantis dokumentas (kadastro žyma)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2391-8770, aprašyti p. 2.22.**  
[registravimo pagrindas: **2020-06-29 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. LRS-24-200629-00045**  
Aprašymas: **Rekonstravimas**  
[rašas galioja: **Nuo 2020-06-30**
- 10.33. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DANGUOLĖ NOVOŠINSKIENĖ**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-4296-5708, aprašytas p. 2.11.**  
[registravimo pagrindas: **2014-02-26 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1964**  
**2016-08-01 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2016-10-04**
- 10.34. **Suformuotas sujungimo būdu (daikto registravimas)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-4296-5708, aprašytas p. 2.11.**  
[registravimo pagrindas: **2016-08-01 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2016-09-28 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. USD-563**  
[rašas galioja: **Nuo 2016-10-04**
- 10.35. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4200-1770, aprašyti p. 2.15.**  
**sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4204-3530, aprašyti p. 2.12.**  
**sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4204-3542, aprašyti p. 2.13.**  
**sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4204-3550, aprašyti p. 2.14.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-4204-3561, aprašyti p. 2.23.**  
[registravimo pagrindas: **2016-05-17 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. b34**  
**2016-06-03 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. 2**  
[rašas galioja: **Nuo 2016-06-14**
- 10.36. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**Valstybės įmonės Registrų centro Kauno filialas, a.k. 135040952**  
Daiktas: **sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4200-1770, aprašyti p. 2.15.**  
**sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4204-3530, aprašyti p. 2.12.**  
**sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4204-3542, aprašyti p. 2.13.**  
**sporto inžineriniai statiniai Nr. 4400-4204-3550, aprašyti p. 2.14.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-4204-3561, aprašyti p. 2.23.**  
[registravimo pagrindas: **2016-05-17 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. b34**  
**Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-320**  
[rašas galioja: **Nuo 2016-06-14**
- 10.37. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-4200-1756, aprašyti p. 2.21.**

- [registravimo pagrindas: **2016-05-16 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2016-06-03 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. 1**  
[rašas galioja: **Nuo 2016-06-13**
- 10.38. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)  
Valstybės įmonės Registrų centro Kauno filialas, a.k. 135040952**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-4200-1756, aprašyti p. 2.21.**  
[registravimo pagrindas: **2016-05-16 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1964**  
[rašas galioja: **Nuo 2016-06-13**
- 10.39. **Išduotas pastato (jo dalies) energinio naudingumo sertifikatas (kadastro žyma)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 5296-3013-7023, aprašytas p. 2.6.**  
[registravimo pagrindas: **2014-07-08 Pranešimas apie energinio naudingumo sertifikato išdavimą Nr. MK-0017-0359/0**  
[rašas galioja: **Nuo 2014-07-08**  
Terminas: **Nuo 2012-01-27 iki 2022-01-27**
- 10.40. **Išduotas pastato (jo dalies) energinio naudingumo sertifikatas (kadastro žyma)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 5296-3013-7034, aprašytas p. 2.7.**  
[registravimo pagrindas: **2014-07-08 Pranešimas apie energinio naudingumo sertifikato išdavimą Nr. GM-0017-0358/0**  
[rašas galioja: **Nuo 2014-07-08**  
Terminas: **Nuo 2012-01-27 iki 2022-01-27**
- 10.41. **Išduotas pastato (jo dalies) energinio naudingumo sertifikatas (kadastro žyma)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 5298-0022-6022, aprašytas p. 2.3.**  
[registravimo pagrindas: **2014-07-08 Pranešimas apie energinio naudingumo sertifikato išdavimą Nr. MK-0202-0042/0**  
[rašas galioja: **Nuo 2014-07-08**  
Terminas: **Nuo 2011-01-19 iki 2021-01-19**
- 10.42. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2391-8758, aprašyti p. 2.37.  
kiti statiniai Nr. 4400-2460-0980, aprašyti p. 2.38.  
kiti statiniai Nr. 4400-2475-1077, aprašyti p. 2.36.**  
[registravimo pagrindas: **2012-11-21 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 1**  
[rašas galioja: **Nuo 2013-07-16**
- 10.43. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2447-6991, aprašyti p. 2.47.  
kiti statiniai Nr. 4400-2447-7012, aprašyti p. 2.46.  
kiti statiniai Nr. 4400-2447-7034, aprašyti p. 2.40.  
kiti statiniai Nr. 4400-2447-7056, aprašyti p. 2.42.  
kiti statiniai Nr. 4400-2447-7067, aprašyti p. 2.44.  
kiti statiniai Nr. 4400-2447-7090, aprašyti p. 2.50.  
kiti statiniai Nr. 4400-2447-7101, aprašyti p. 2.41.  
kiti statiniai Nr. 4400-2447-7134, aprašyti p. 2.43.  
kiti statiniai Nr. 4400-2475-1100, aprašyti p. 2.48.**  
[registravimo pagrindas: **1991-09-19 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 249**  
[rašas galioja: **Nuo 2013-07-16**
- 10.44. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)  
Valstybės įmonės Registrų centro Kauno filialas, a.k. 135040952**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2447-6991, aprašyti p. 2.47.  
kiti statiniai Nr. 4400-2447-7012, aprašyti p. 2.46.  
kiti statiniai Nr. 4400-2447-7056, aprašyti p. 2.42.  
kiti statiniai Nr. 4400-2447-7067, aprašyti p. 2.44.  
kiti statiniai Nr. 4400-2447-7090, aprašyti p. 2.50.  
kiti statiniai Nr. 4400-2447-7101, aprašyti p. 2.41.  
kiti statiniai Nr. 4400-2447-7134, aprašyti p. 2.43.**  
[registravimo pagrindas: **2012-09-26 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-840**  
[rašas galioja: **Nuo 2013-07-16**
- 10.45. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)  
Valstybės įmonės Registrų centro Kauno filialas, a.k. 135040952**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2391-8758, aprašyti p. 2.37.  
kiti statiniai Nr. 4400-2460-0980, aprašyti p. 2.38.  
kiti statiniai Nr. 4400-2475-1077, aprašyti p. 2.36.  
kiti statiniai Nr. 4400-2475-1100, aprašyti p. 2.48.**

- [registravimo pagrindas: **2012-10-29 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-840**  
[rašas galioja: **Nuo 2013-07-16**
- 10.46. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
Valstybės įmonės Registrų centro Kauno filialas, a.k. 135040952  
Daiktas: **pastatas Nr. 5298-0022-6022, aprašytas p. 2.3.**  
[registravimo pagrindas: **2011-01-14 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-191**  
[rašas galioja: **Nuo 2013-04-16**
- 10.47. **Rekonstrukcija (daikto registravimas)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 5298-0022-6022, aprašytas p. 2.3.**  
[registravimo pagrindas: **2013-04-08 Statybos užbaigimo aktas Nr. SUA-20-130408-00115**  
Aprašymas: **( I etapas )**  
[rašas galioja: **Nuo 2013-04-16**
- 10.48. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2410-1168, aprašyti p. 2.34.  
kiti statiniai Nr. 4400-2410-1179, aprašyti p. 2.35.  
kiti statiniai Nr. 4400-2428-3750, aprašyti p. 2.49.  
kiti statiniai Nr. 4400-2428-3772, aprašyti p. 2.39.**  
[registravimo pagrindas: **1991-09-19 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 249**  
[rašas galioja: **Nuo 2012-09-25**
- 10.49. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
Valstybės įmonės Registrų centro Kauno filialas, a.k. 135040952  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2428-3750, aprašyti p. 2.49.**  
[registravimo pagrindas: **2012-08-29 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-840**  
[rašas galioja: **Nuo 2012-09-25**
- 10.50. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2371-8334, aprašyti p. 2.18.  
kiti statiniai Nr. 4400-2371-8367, aprašyti p. 2.17.  
kiti statiniai Nr. 4400-2371-8389, aprašyti p. 2.20.  
kiti statiniai Nr. 4400-2371-8494, aprašyti p. 2.16.  
kiti statiniai Nr. 4400-2373-0649, aprašyti p. 2.19.**  
[registravimo pagrindas: **2012-08-13 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. 1**  
[rašas galioja: **Nuo 2012-09-25**
- 10.51. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
Valstybės įmonės Registrų centro Kauno filialas, a.k. 135040952  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2371-8334, aprašyti p. 2.18.  
kiti statiniai Nr. 4400-2371-8367, aprašyti p. 2.17.  
kiti statiniai Nr. 4400-2371-8389, aprašyti p. 2.20.  
kiti statiniai Nr. 4400-2371-8494, aprašyti p. 2.16.  
kiti statiniai Nr. 4400-2373-0649, aprašyti p. 2.19.**  
[registravimo pagrindas: **2012-05-09 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-840**  
[rašas galioja: **Nuo 2012-09-25**
- 10.52. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2391-8770, aprašyti p. 2.22.**  
[registravimo pagrindas: **1991-09-19 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 249**  
[rašas galioja: **Nuo 2012-07-27**
- 10.53. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
Valstybės įmonės Registrų centro Kauno filialas, a.k. 135040952  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-2391-8770, aprašyti p. 2.22.**  
[registravimo pagrindas: **2012-06-27 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-840**  
[rašas galioja: **Nuo 2012-07-27**
- 10.54. **Rekonstrukcija (daikto registravimas)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 5296-3013-7034, aprašytas p. 2.7.  
pastatas Nr. 5296-3013-7023, aprašytas p. 2.6.**  
[registravimo pagrindas: **2012-06-15 Statybos užbaigimo aktas Nr. SUA-20-120615-00234**  
[rašas galioja: **Nuo 2012-07-16**
- 10.55. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
Valstybės įmonės Registrų centro Kauno filialas, a.k. 135040952  
Daiktas: **pastatas Nr. 5296-3013-7034, aprašytas p. 2.7.  
pastatas Nr. 5296-3013-7023, aprašytas p. 2.6.**  
[registravimo pagrindas: **2012-01-16 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-840**

[rašas galioja: **Nuo 2012-07-16**

- 10.56. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
 Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-0433-4309, aprašyti p. 2.45.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2371-8523, aprašyti p. 2.24.**  
 [registravimo pagrindas: **1991-09-19 Miesto (rajonų) valdybos potvarkis Nr. 249**  
 [rašas galioja: **Nuo 2012-07-09**
- 10.57. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**Valstybės įmonės Registrų centro Kauno filialas, a.k. 135040952**  
 Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-0433-4309, aprašyti p. 2.45.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2371-8523, aprašyti p. 2.24.**  
 [registravimo pagrindas: **2012-05-09 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-840**  
 [rašas galioja: **Nuo 2012-07-09**
- 10.58. **Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)**  
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 5250-0006-0142, aprašytas p. 2.1.**  
 [registravimo pagrindas: **2010-10-14 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos**  
**skyriaus vedėjo įsakymas Nr. Ž7-832**  
 [rašas galioja: **Nuo 2010-10-18**
- 10.59. **Padidintas rekonstruojant (daikto registravimas)**  
 Daiktas: **pastatas Nr. 5296-4013-1011, aprašytas p. 2.5.**  
 [registravimo pagrindas: **1980-02-20 Statinio pripažinimo tinkamu naudoti aktas**  
 Padidėjęs plotas: **429.08 kv. m**  
 [rašas galioja: **Nuo 2008-04-01**
- 10.60. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**Valstybės įmonės Registrų centro Kauno filialas, a.k. 135040952**  
 Daiktas: **pastatas Nr. 5296-4013-1011, aprašytas p. 2.5.**  
 [registravimo pagrindas: **2008-01-23 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
 [rašas galioja: **Nuo 2008-04-01**

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

- 11.1. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
 Teritorijos unikalus numeris: **100222050**  
 [registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas**  
**dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
 [registravimo data: **2022-02-01**  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **293 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.2. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
 Teritorijos unikalus numeris: **100223253**  
 [registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas**  
**dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
 [registravimo data: **2022-02-01**  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **826 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.3. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
 Teritorijos unikalus numeris: **100257041**  
 [registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas**  
**dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
 [registravimo data: **2022-02-09**  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **286 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.4. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
 Teritorijos unikalus numeris: **100224747**  
 [registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas**  
**dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
 [registravimo data: **2022-02-01**  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **147 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.5. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
 Teritorijos unikalus numeris: **100227239**  
 [registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas**  
**dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
 [registravimo data: **2022-02-01**  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1278 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.6. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
 Teritorijos unikalus numeris: **100338903**

- [registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
[registravimo data: **2022-03-01**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **571 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.7. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100226650**  
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
[registravimo data: **2022-02-01**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **447 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.8. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100337338**  
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
[registravimo data: **2022-03-01**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **331 kv. m, nuo 2023-01-04**
- 11.9. Teritorijos pavadinimas: **Botaniniai-zoologiniai draustiniai (V skyrius, aštuonioliktasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100000821**  
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarija; 2019-06-05 Dėl Reiskių tyro valstybinio telmologinio draustinio rūšies pakeitimo ir Kamšos botaninio-zoologinio, Plinkšių, Raigardo, Reiskių tyro, Varduvos kraštovaizdžio valstybinių draustinių ribų planų patvirtinimo Nr. 571**  
[registravimo data: **2020-07-29**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **10572 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.10. Teritorijos pavadinimas: **Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100211103**  
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas dėl Kauno skirstomųjų dujotiekių teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-21**  
Duomenų pakeitimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-21 Įsakymas dėl energetikos ministro 2022 m. sausio 17 d. įsakymo Nr. 1-21 ?Dėl Kauno skirstomųjų dujotiekių teritorijų plano patvirtinimo? pakeitimo Nr. 1-379**  
Duomenų pakeitimo data: **2023-01-06**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2532 kv. m, nuo 2023-01-09**
- 11.11. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100227827**  
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
[registravimo data: **2022-02-01**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **142 kv. m, nuo 2023-01-04**
- 11.12. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100240237**  
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
[registravimo data: **2022-02-03**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **924 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.13. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100278872**  
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
[registravimo data: **2022-02-11**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **83 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.14. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100336413**  
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
[registravimo data: **2022-03-01**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **314 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.15. Teritorijos pavadinimas: **Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100360981**

- |registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-09-05 Telia tinklo apsaugos zonos planas Kauno rajono savivaldybėje Nr. 3-423**  
|registravimo data: **2022-09-08**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **136 kv. m, nuo 2023-01-04**
- 11.16.Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100229769**  
|registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
|registravimo data: **2022-02-01**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **236 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.17.Teritorijos pavadinimas: **Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100211086**  
|registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-21 Įsakymas dėl energetikos ministro 2022 m. sausio 17 d. įsakymo Nr. 1-21 ?Dėl Kauno skirstomųjų dujotiekių teritorijų plano patvirtinimo? pakeitimo Nr. 1-379**  
|registravimo data: **2022-01-20**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **2324 kv. m, nuo 2023-01-04**
- 11.18.Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100229889**  
|registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
|registravimo data: **2022-02-01**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1378 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.19.Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100225174**  
|registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
|registravimo data: **2022-02-01**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **147 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.20.Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100243873**  
|registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
|registravimo data: **2022-02-06**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **152 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.21.Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100227360**  
|registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
|registravimo data: **2022-02-01**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **237 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.22.Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100226638**  
|registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
|registravimo data: **2022-02-01**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **304 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.23.Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100259182**  
|registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
|registravimo data: **2022-02-09**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **646 kv. m, nuo 2023-01-05**
- 11.24.Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100338392**  
|registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
|registravimo data: **2022-03-01**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **711 kv. m, nuo 2023-01-05**

- 11.25. Teritorijos pavadinimas: **Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100360899**  
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-09-05 Telia tinklo apsaugos zonos planas Kauno rajono savivaldybėje Nr. 3-423**  
Įregistravimo data: **2022-09-07**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **3573 kv. m, nuo 2023-01-04**
- 11.26. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100242870**  
Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-01-17 Įsakymas dėl Kauno elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-22**  
Įregistravimo data: **2022-02-06**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **388 kv. m, nuo 2023-01-04**

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

**13. Kita informacija:** įrašų nėra

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

Dokumentą atspausdino Rytų Lietuvos klientų aptarnavimo centro Panevėžio klientų aptarnavimo grupės specialistė

LAIMA KRISIŪNIENĖ

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Valstybės įmonė Registrų Centras
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Dėl Nekilnojamojo turto registro duomenų bazės išrašo
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2023-05-31 Nr. SP-72256 (4.55 Mr)
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	-
<b>Dokumento adresatas (-ai)</b>	Piliečiai
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Laima Krisiūnienė Specialistė
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-05-31 16:02
<b>Parašo formatas</b>	Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2023-05-31 16:02
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	RCSC IssuingCA
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2022-11-30 13:54 - 2024-11-29 13:54
<b>Parašo paskirtis</b>	Registravimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Dokumentų valdymo sistema RC E.SD (3) Sisteminis
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-05-31 20:36
<b>Parašo formatas</b>	Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2023-05-31 20:36
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	RCSC IssuingCA
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2021-06-28 09:52 - 2024-06-27 09:52
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	-
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	0
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	0
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Elpako v.20230525.1
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2023-05-31)
<b>Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas</b>	2023-05-31 nuorašą suformavo Dokumentų valdymo sistema RC E.SD (3)
<b>Paieškos nuoroda</b>	-
<b>Papildomi metaduomenys</b>	-



VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Lvovo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 2688 262, faks. (8 5) 2688 311, el.p. info@registrucentras.lt

REGISTRŲ CENTRAS

## NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS

2019-12-06 15:02:32

**1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:**

Registro Nr.: 20/215368

Registro tipas: Statiniai

Sudarymo data: 1966-07-07

Adresas: Kauno r. sav., Akademija, Studentų g. 7

**2. Nekilnojamieji daiktai:**

2.1.

**Pastatas - Bendrabutis**

Unikalus daikto numeris: 5296-3014-2011

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: Gyvenamoji (įvairioms socialinėms grupėms)

Žymėjimas plane: 5A4p

Statybos pabaigos metai: 1963

Baigtumo procentas: 100 %

Šildymas: Centrinis šildymas iš kvart./raj. katilinės

Vandentiekis: Vietinis vandentiekis

Nuotekų šalinimas: Vietinis nuotekų šalinimas

Dujos: Gamtinės

Sienos: Plytų mūras

Stogo danga: Ruloninė danga

Aukštų skaičius: 4

Bendras plotas: 3487.23 kv. m

Naudingas plotas: 3487.23 kv. m

Gyvenamasis plotas: 1925.88 kv. m

Tūris: 14110 kub. m

Kambarių skaičius: 110

Koordinatė X: 6084268.3

Koordinatė Y: 489274.5

Kadastro duomenų nustatymo data: 1966-07-30

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

4.1.

**Nuosavybės teisė**

Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555

Daiktas: pastatas Nr. 5296-3014-2011, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 1991-09-19 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 249

1996-10-08 Lietuvos Respublikos Seimo nutarimas

Nr. I-1574

Įrašas galioja: Nuo 2003-03-05

**5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra****6. Kitos daiktinės teisės :**

6.1.

**Turto patikėjimo teisė**

Patikėtinis: Vytauto Didžiojo universitetas, a.k. 111950396

Daiktas: pastatas Nr. 5296-3014-2011, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 2019-02-01 Turto patikėjimo sutartis Nr. S-50

Įrašas galioja: Nuo 2019-02-11

**7. Juridiniai faktai:**

7.1.

**Sudaryta nuomos sutartis**

Nuomininkas: UAB "Jarinta", a.k. 303430469

Daiktas: pastatas Nr. 5296-3014-2011, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 2019-10-21 Priėmimo - perdavimo aktas Nr. 1

2019-10-21 Nuomos sutartis Nr. 1-353

Plotas: 3.00 kv. m

Aprašymas: Patalpa, pažymėta I-15

Įrašas galioja: Nuo 2019-12-06

Terminas: Nuo 2019-10-21 iki 2024-10-21

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:

Buvęs adresas Kauno r. Akademijos sen. Akademijos mst.

12. Kita informacija: įrašų nėra

13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

2019-12-06 15:02:32

Dokumentą atspausdino  
Registratorė



*Gražina Labanavičienė*  
GRAŽINA  
LABANAVIČIENĖ

ANV. Nr. 1179/2078

1 band.

Abendrabutis

34

20/215368

~~RAJINGO ir NORČIŠKĖS~~

ŽENYBINIS

AKADEMIJOS SEN.

AKADEMIJOS MIESTELIS

STUDENTŲ CI. NR. 7

LIETUVOS ŽEMĖS ŪKIO AKADEMIJA

1966. VII. 30.





Pastatų, priestatų ir kt. įkainojimas

Data	Raidė	Pavadinimas	Ilgis	Plotis	Plotas m²	Aukštis	Tūris m³	Kainininko ir lentelės Nr.	Vieneto kaina	Statybinė vertė Rb	Tame skaičiuje dujofikavimo įrengimai	Susidėvėjimas %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
66.VII.30	5A4p	Budkastis	1612	11.55	186.19							
			35.40	14.85	515.07							
			50.36	11.58	581.57							
					10.52	12.50	13160	28-55	14.00			
		Rūšys	22.40	11.58	259.29	2.95	765	28-55	14.00			
	10/p	Terasa	7.35	1.35	9.92							
			3.14	3.55	11.15							
			3.35	9.30	31.15							
					60.85	3.10	185	28-79	10.00	2898.00	2898.00	

Pastatų vidaus ploto eksplikacija

Adresas: *Arceviškės L. ŪA sėlenių 7.*

Kvartalas: \_\_\_\_\_ Sklypas: \_\_\_\_\_  
 Miestas: \_\_\_\_\_  
 Pamatavimas: \_\_\_\_\_  
 Sandėl.: \_\_\_\_\_  
 Prekybos: \_\_\_\_\_  
 Gyven.: \_\_\_\_\_  
 Buitinio ir kom. aptarn.: \_\_\_\_\_  
 Istatig.: \_\_\_\_\_  
 Patalpų panaudojimas: \_\_\_\_\_  
 numeris: \_\_\_\_\_  
 numeris: \_\_\_\_\_  
 vimo data: \_\_\_\_\_

1966 m. VII mėn. 30 d. SUDARĖ: *paršėis* PATIKRINO: *paršėis*

INO: *pauci 21*

*1892 Nr. 1892*

11	Statybinė vertė Rb
12	Tame skaičiuje dujų fikavimo įrengimai
13	Susidėvėjimas %
Dabartinė vertė	

### Pastatų vidaus ploto eksplikacija

Adresas *Horėikiškės ŽŪA SUDENIŲ 7.*

Miestas	Kvartalas	Sklypas

Inventorizavimo data	Aukštų numeriai	Butų numeriai	Kambarių numeriai	Patalpų panaudojimas			Įstatgų		Buitinio tr. kom. aptarn.		Gyven.		Prekybos		Sandėl.		Pramonės		Kitos paskirties				Vidaus aukštis
				Patalpų paskirtis	Kam naudojama	Bendras naudingas plotas	Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame skaičiuje				
							Įstatgų	Pagalbinis	Buitinio tr. kom. aptarn.	Pagalbinis	Gyvena.	Pagalbinis	Prekybos	Pagalbinis	Sandėlių	Pagalbinis	Pramonės	Pagalbinis	<i>Beudralaukis</i>				
																			20	21	22	23	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<i>66.VII.30</i>	<i>Rūsys</i>		<i>1</i>	<i>Beudralaukis</i>	<i>Koridorius</i>	<i>6,69</i>																	<i>6,69</i>
			<i>2</i>		<i>- II -</i>	<i>23,81</i>																	<i>23,81</i>
			<i>3</i>		<i>slalbykla</i>	<i>18,76</i>																	<i>18,76</i>
			<i>4</i>		<i>Koridorius</i>	<i>2,33</i>																	<i>2,33</i>
			<i>5</i>		<i>saudily</i>	<i>1,76</i>																	<i>1,76</i>
			<i>6</i>		<i>WC</i>	<i>1,91</i>																	<i>1,91</i>
			<i>7</i>		<i>šlaitvykla</i>	<i>16,49</i>																	<i>16,49</i>
			<i>8</i>		<i>lygiuimas</i>	<i>19,04</i>																	<i>19,04</i>
			<i>9</i>		<i>saudily</i>	<i>18,93</i>																	<i>18,93</i>
			<i>10</i>		<i>- II -</i>	<i>18,65</i>																	<i>18,65</i>
			<i>11</i>		<i>- II -</i>	<i>18,82</i>																	<i>18,82</i>
			<i>12</i>		<i>- II -</i>	<i>19,75</i>																	<i>19,75</i>
			<i>13</i>		<i>boileriai</i>	<i>22,75</i>																	<i>22,75</i>
			<i>14</i>		<i>šūtikų k.</i>	<i>9,15</i>																	<i>9,15</i>
					<i>viso tūnyje</i>	<i>198,84</i>																	<i>198,84</i>

Adresas: *Dr. J. Štikonis 24A studentų 7*

Inventorizavimas	Aukštų numeras	Butų numeras	Kambarių numeras	Patalpų paskirtis	Kam naudojama	Bendrasis patalpos plotas	Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame skaičiuje				Vidaus aukšt.
							Įstaigų	Pagalbinis	Buitinio ir kom. aptarn.	Pagalbinis	Gyvenami	Pagalbinis	Prekybos	Pagalbinis	Sandėlių	Pagalbinis	Pramonės	Pagalbinis	<i>Beudraukės</i>				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	1	1	1	<i>Beudraukės</i>	<i>Koridorius</i>	<i>11.09</i>																<i>11.09</i>	
			2		<i>- " -</i>	<i>26,97</i>																<i>26,97</i>	
			3		<i>- " -</i>	<i>23,38</i>																<i>23,38</i>	
			4		<i>saulėlygis</i>	<i>4,69</i>																<i>4,69</i>	
			5		<i>dešras</i>	<i>1,95</i>																<i>1,95</i>	
			6		<i>- " -</i>	<i>1,85</i>																<i>1,85</i>	
			7		<i>saulėlygis</i>	<i>1,51</i>																<i>1,51</i>	
			8		<i>prausykla</i>	<i>7,41</i>																<i>7,41</i>	
			9		<i>- " -</i>	<i>6,10</i>																<i>6,10</i>	
			10		<i>virkyvok.</i>	<i>6,63</i>																<i>6,63</i>	
			11		<i>WC</i>	<i>0,90</i>																<i>0,90</i>	
			12		<i>- " -</i>	<i>0,92</i>																<i>0,92</i>	
			13		<i>- " -</i>	<i>0,94</i>																<i>0,94</i>	
			14		<i>- " -</i>	<i>0,96</i>																<i>0,96</i>	
			15		<i>Koridorius</i>	<i>5,67</i>																<i>5,67</i>	
			16		<i>- " -</i>	<i>3,13</i>																<i>3,13</i>	
			17		<i>Kaubaarys</i>	<i>3,83</i>																<i>3,83</i>	
			18		<i>- " -</i>	<i>10,32</i>																<i>10,32</i>	

1966 m. VII mėn. 30 d. Sudarė *parašas* Tikrino *parašas*

Pastatų vidaus ploto eksplikacija

Adresas Kareiviu k. LTA STUDENIU, 7

Inventorizavimo data	Aukštų numeriai	Butų numeriai	Kambarių numeriai	Patalpų panaudojimas		Bendras naudingas plotas	Įstaigų		Buitinio ir kom. aptarn.		Gyven.		Prekybos		Sandėl.		Pramonės		Kitos paskirties					
				Patalpų paskirtis	Kam naudojama		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Buitinio Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame skaičiuje					
							Įstaigų	Pagalb. nls	Buitinio ir kom. aptarn.	Pagalb. nls	Gyvena- mi	Pagalb. nls	Preky- bos	Pagalb. nls	Sandėlių	Pagalb. nls	Pramo- nės	Pagalb. nls	Mokykla		Beudraaktis		Pagalb. nls	Vidaus buktis
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	1	1	19	Beudraaktis	Kaulebarys	17,55																		
			20	-	"	17,27																		
			21	-	"	18,49																		
			22	-	"	16,82																		
			23	-	"	17,55																		
			24		Mokykla	58,89													58,89					
			25		Lipnykla	18,18								18,18										
			26		utady atelje	14,90								17,90										
			27	-	"	14,62								17,62										
			28	-	"	17,35								17,35										
			29		Kaulebarys	17,12																		
			30	-	"	16,96																		
			31	-	"	17,90																		
			32	-	"	17,23																		
			33	-	"	17,73																		

1	Inventorizav.																							
2	Aukštų num.																							
3	Butų numeriai																							
4	Kambarių num.																							
5	Patalpų paskirtis																							
6	Kam naudojama																							
7	Bendras naud. plotas																							
8	Įstaigų																							
9	Pagalb. nls																							
10	Buitinio ir kom. aptarn.																							
11	Pagalb. nls																							
12	Gyvena- mi																							
13	Pagalb. nls																							
14	Preky- bos																							
15	Pagalb. nls																							
16	Sandėlių																							
17	Pagalb. nls																							
18	Pramo- nės																							
19	Pagalb. nls																							
20	Tame sk.																							
21	Tame skaičiuje																							
22	Tame sk.																							
23	Tame sk.																							
24	Vidaus aukštis																							

Miestas      Kvartalas      Sklypas

Adresas: *Bebedis lelis, L. V. A. - SUDENIŲ 7.*

inventorizav.	Aukštų numerai	Butų numerai	Kambarių numerai	Miestas	Kam. naudojama	Bendras naujos plotas	Ištaičių		Butimo ir kom. aptarn.		Gyvenam.	Prekybos	Sandėlių	Pramones	Vidutinis		Vidutinis						
							Pagalbinis	Pagalbinis	Pagalbinis	Pagalbinis													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	1	1	34	Bebedis lelis	Kamborai	17,23																17,23	
			35		- II -	18,01																18,01	
			36		- I -	17,85																17,85	
			37		- II -	18,01																18,01	
			38		Koridorai	10,82																	10,82
			39		dešys	1,85																	1,85
			40		- II -	1,74																	1,74
			41		Koridorai	3,90																	3,90
			42		draužkla	10,62																	10,62
			43		zūkyms k.	6,05																	6,05
			44		We	1,14																	1,14
			45		- II -	1,07																	1,07
			46		- II -	1,14																	1,14
			47		- II -	1,07																	1,07
			48		Kamborai	6,49																	6,49
			49		Koridorai	3,63																	3,63
			50		- II -	3,45																	3,45
			51		Vištinė	14,30																	14,30

1966 m. VII mėn. 30 d. Sudarė *parašas* Tikrino *parašas*

### Pastatų vidaus ploto eksplikacija

Adresas: *Korėišiškės LŪA SUDENIŲ 7.*

1	Inventorizavimo	
2	Apkėstų numeris	
3	Butų numeriai	
4	Kambarių numeriai	
5	Patalpų paskirtis	Patalpų paskirtis
6	Kam naudojama	Kam naudojama
7	Bendras naudoto plotas	Bendras naudoto plotas
8	Istaigų	Istaigų
9	Pagalbinis	Pagalbinis
10	Buitinio ir kom. aptarn.	Buitinio ir kom. aptarn.
11	Pagalbinis	Pagalbinis
12	Gyvenamasis	Gyvenamasis
13	Pagalbinis	Pagalbinis
14	Prekybos	Prekybos
15	Pagalbinis	Pagalbinis
16	Sandėlių	Sandėlių
17	Pagalbinis	Pagalbinis
18	Pramonės	Pramonės
19	Pagalbinis	Pagalbinis
20	Tame sk.	Tame sk.
21	Tame sk.	Tame sk.
22	Tame sk.	Tame sk.
23	Tame sk.	Tame sk.
24	Vidaus aukštis	Vidaus aukštis

Inventorizavimo data	Aukštų numeriai	Butų numeriai	Kambarių numeriai	Patalpų panaudojimas		Bendras naudingas plotas	Istaigų		Buitinio ir kom. aptarn.		Gyven.		Prekybos		Sandėl.		Pramonės		Kitos paskirties				
				Patalpų paskirtis	Kam naudojama		Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	1	1	52	<i>Bendrabutis</i>	<i>Laubarų</i>	17.27																	
			53		—	17.66																	
			54		—	17.83																	
			55		—	17.16																	
			56		—	17.66																	
			57		—	18.11																	
			58		<i>Butų torėjų</i>	16.88							16.88										
			59		<i>Koridorius</i>	4.16																	4.16
			60		<i>Wotivė</i>	13.61																	13.61
			61		<i>Koridorius</i>	123.59																	123.59
			62		—	4.62																	4.62
					<i>Viso 1 aukšte</i>	829.43							84.93						58.89	392.05	310.86		
	11	1	63		<i>Koridorius</i>	162.42																	162.42
			64		—	30.09																	30.09
			65		<i>sandėlis</i>	4.69																	4.69

Pastatų vidaus priedų sąrašas

Adresas: *Delekiškės LIA, SIAUBINĖS*

Inventoriav.	Aukštų num.	Butų numerai	Kambarių nr.	Patalpų paskirtis	Kam naudojama	Bendras na. priedas	Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Vidaus priedų sąrašas		
							Istaigų	Pagalbinis	Buitinio ir kom. aptarn.	Pagalbinis	Gyvenam.	Pagalbinis	Prekybos	Pagalbinis	Sandėliu	Pagalbinis	Pramonės	Pagalbinis					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	11	1	66	Beveikabuti	olūnas	1.95																1.95	
			67		— " —	1.85																1.85	
			68		sandėliu	1.51																1.51	
			69		prauykla	4.41																4.41	
			70		— " —	6.10																6.10	
			71		žūkyvo k.	6.63																6.63	
			72		WC	0.90																0.90	
			73		— " —	0.92																0.92	
			74		— " —	0.94																0.94	
			75		— " —	0.96																0.96	
			76		kambarys	17.89																17.89	
			77		kambarys	17.51																17.51	
			78		— " —	17.23																17.23	
			79		— " —	18.45																18.45	
			80		— " —	16.79																16.79	
			81		— " —	17.51																17.51	
			82		— " —	17.22																17.22	
			83		— " —	18.18																18.18	

1966 m. VII mėn. 30 d.

Sudarė *parašas*

Tikrinė *parašas*



Pastatų vidaus patalpo ekspliciacija

Adresas *Storėikių g. LTA studentų 7.*

Inventorizavimo data	Aukštų numerai	Butų numerai	Kambarių numerai	Patalpų panaudojimas		Bendras naudingas plotas	Istaigų		Buitinio ir kom. aptarn.		Gyven.		Prekybos		Sandėl.		Pramonės		Kitos paskirties				Vidaus aukštis
				Patalpų paskirtis	Kam naudojama		Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame skaičiuje								
															Istaigų	Pagalbinis	Buitinio ir kom. aptarn.	Pagalbinis	Gyvenami	Pagalbinis	Prekybos	Pagalbinis	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	11	1	99	<i>Bendrabutis</i>	<i>durys</i>	1.85																	1.85
			100		<i>— " —</i>	1.74																	1.74
			101		<i>Koridorius</i>	3.90																	3.90
			102		<i>prausyklo</i>	10.62																	10.62
			103		<i>Pūkyvok.</i>	6.05																	6.05
			104		<i>WC</i>	1.14																	1.14
			105		<i>— " —</i>	1.07																	1.07
			106		<i>— " —</i>	1.14																	1.14
			107		<i>— " —</i>	1.07																	1.07
			108		<i>Kaubaitys</i>	6.49																	6.49
			109		<i>Koridorius</i>	3.45																	3.45
			110		<i>Matusė</i>	14.30																	14.30
			111		<i>Kaubaitys</i>	17.27																	17.27
			112		<i>— " —</i>	17.66																	17.66
			113		<i>— " —</i>	17.83																	17.83

*Bendrabutis*  
*liko*

Adresas: *Hoteliui N. U. A. Stodenis 7.*

Pastatų vidaus plotų ekspiracija

Inventorizav.	Aukštų numeras	Butų numeras	Kambarių numeras	Patalpų paskirtis	Kam naudojami	Bendras na plotas	Įstaiga	Pagalbinis	Buitinio ir kom. aptarn.	Pagalbinis	Gyvenami	Pagalbinis	Prekybos	Pagalbinis	Sandėliu	Pagalbinis	Pramonės	Pagalbinis	Bendraus				
																			21	22	23	24	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	II	1	114	Bendraiektis	Kaubarų p.	17.16															17.16		
			115		svėčių k.	36.42															36.42		
			116		Kaubarų p.	16.88																16.88	4.16
			117		Koridorai	4.16																	13.61
			118		virtuvė	13.61																	517.42
					viso II aukšte	819.01																	301.59
	III	1	119		Koridorai	162.72																	162.72
			120		— II —	30.09																	30.09
			121		saugykla	4.69																	4.69
			122		dūšas	1.95																	1.95
			123		— II —	1.85																	1.85
			124		saugykla	1.51																	1.51
			125		praėjykla	7.41																	7.41
			126		— II —	6.10																	6.10
			127		rinkimo k.	6.63																	6.63
			128		We	0.90																	0.90
			129		— II —	0.92																	0.92
			130		— II —	0.94																	0.94

1966 m. III mėn. 30 d.

Sudarė *parošis*

Tikrino *parošis*

## Pastatų vidaus ploto eksplikacija

Adresas: Noreikiškiai ŽŪA studentų 7.

Inventorizavimo data	Aukštų numeriai	Butų numeriai	Kambarių numeriai	Patalpų panaudojimas		Bendras naudingas plotas	Įstaigų		Buitinio ir kom. aptarn.		Gyven.		Prekybos		Sandėl.		Pramonės		Kitos paskirties				Vidaus paskirtis
				Patalpų paskirtis	Kam naudojama		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame skaičiuje				
							Įstaigų	Pagalbinis	Buitinio ir kom. aptarn.	Pagalbinis	Gyvenami	Pagalbinis	Prekybos	Pagalbinis	Sandėlių	Pagalbinis	Pramonės	Pagalbinis					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	III	I	131	Beudrabutis	WC	0,96																	0,96
			132		Kaubarų	17,89																	17,89
			133		— " —	17,51																	17,51
			134		— " —	17,23																	17,23
			135		— " —	18,45																	18,45
			136		— " —	16,79																	16,79
			137		— " —	17,51																	17,51
			138		— " —	17,22																	17,22
			139		— " —	18,18																	18,18
			140		— " —	17,90																	17,90
			141		— " —	18,18																	18,18
			142		— " —	17,90																	17,90
			143		— " —	17,62																	17,62
			144		— " —	17,35																	17,35
			145		— " —	17,12																	17,12

1	Inventorizav.	1	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
2	Aukštų num.	11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
3	Butų numeriai	11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
4	Kambarių numeriai	11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
5	Patalpų paskirtis	11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
6		11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
7	Bendras naudingas plotas	11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
8	Įstaigų	11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
9	Pagalbinis	11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
10	Buitinio ir kom. aptarn.	11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
11	Pagalbinis	11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
12	Gyvenami	11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
13	Pagalbinis	11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
14	Prekybos	11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
15	Pagalbinis	11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
16	Sandėlių	11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
17	Pagalbinis	11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
18	Pramonės	11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
19	Pagalbinis	11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
20		11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
21		11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
22		11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
23		11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16
24	Vidaus aukštų	11	114	Beudrabutis	Kam naudojama	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16	17,16

Adresas: *Kopelkiai LVA SUDARĖ 7.*

PASTATŲ VIDAUS PLOTŲ EKSPERTIČIJA

Inventoriaus nr.	Aukštų nr.	Butų numerai	Kambarių nr.	Patalpų paskirtis	Kam naudojama	Bendras na plotas	Įstaigų	Pagalbinis	Buitinio ir kom. aptarn.	Pagalbinis	Gyvenami	Pagalbinis	Prekybos	Pagalbinis	Sandėlių	Pagalbinis	Pramonės	Pagalbinis	Bendrasis plotas		Vidaus aukštis	
																			20	21		
	III	1	146	Bendrabuvis	Kambarys	16.96														16.96		
			147		- 11 -	17.90														17.90		
			148		- 11 -	17.23														17.23		
			149		- 11 -	17.73														17.73		
			150		- 11 -	17.23														17.23		
			151		- 11 -	18.01														18.01		
			152		Koridorius	10.82														10.82		
			153		durys	1.85														1.85		
			154		- 11 -	1.74														1.74		
			155		Koridorius	3.90														3.90		
			156		prauykle	10.62														10.62		
			157		vykimo k.	6.05														6.05		
			158		WC	1.14														1.14		
			159		- 11 -	1.07														1.07		
			160		- 11 -	1.14														1.14		
			161		- 11 -	1.07														1.07		
			162		Kambarys	18.01														18.01		
			163		- 11 -	17.79														17.79		

1966 m. VII mėn. 30 d.

Sudarė *parašas*

Tikrino *parašas*

## Pastatų vidaus ploto eksplikacija

Adresas: Koreikių g. LūA sūdučių 7.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Inventorizavim.	Antšiu numeris	Butu numeriai	Kambaru numeriai	Patalpų paskirtis	Kam naudojama	Bendras naudingas plotas	Istaigų	Buitinio ir kom. aptarn.	Gyven.	Prekybos	Sandėl.	Pramonės	Kitos paskirties										
							Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.	Tame sk.
							Istaigų	Buitinio ir kom. aptarn.	Gyvena-mi	Preky-bos	Sandėlių	Pramo-nės											
							Pagalbi-nis	Pagalbi-nis	Pagalbi-nis	Pagalbi-nis	Pagalbi-nis	Pagalbi-nis	Pagalbi-nis	Pagalbi-nis	Pagalbi-nis	Pagalbi-nis	Pagalbi-nis	Pagalbi-nis	Pagalbi-nis	Pagalbi-nis	Pagalbi-nis	Pagalbi-nis	Pagalbi-nis

Inventorizavimo data	Aukštų numeriai	Butų numeriai	Kambaru numeriai	Patalpų panaudojimas		Bendras naudingas plotas	Istaigų		Buitinio ir kom. aptarn.		Gyven.		Prekybos		Sandėl.		Pramonės		Kitos paskirties				Vidaus auks.
				Patalpų paskirtis	Kam naudojama		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.				
1	2	3	4			5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	III	1	164	Bendrabuvis	Kaubarų	6.49																	6.49
			165		Koridorius	3.45																	3.45
			166		Vietovė	14.30																	14.30
			167		Kaubarų	17.27																	17.27
			168		—	17.66																	17.66
			169		—	17.83																	17.83
			170		—	17.16																	17.16
			171		svėčių k	36.42																	36.42
			172		Kaubarų	16.88																	16.88
			173		Koridorius	4.16																	4.16
			174		Vietovė	13.61																	13.61
					viso III aukšte	819.01																	577.42
	IV	1	175		Koridorius	162.72																	162.72
			176		—	30.09																	30.09
			177		sandėlių	4.69																	4.69

Adresas: *Beudrabutis 211A Studentų 7.*

PASTATŲ VIENAS PLOTO EKSPLIKACIJA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Beudrabutis				24	
																			20	21	22	23		
	IV	1	178	Beudrabutis	dušas	1.95																		
			179		—	1.85																		1.95
			180		saudinys	1.51																		1.85
			181		prausyla	7.41																		1.51
			182		—	6.10																		7.41
			183		reikymo k.	6.63																		6.10
			184		WC	0.90																		6.63
			185		—	0.92																		0.90
			186		—	0.94																		0.92
			187		—	0.96																		0.94
			188		Laubavys	17.89																		0.96
			189		—	17.51																		17.89
			190		—	17.23																		17.51
			191		—	18.45																		17.23
			192		—	16.79																		18.45
			193		—	17.51																		16.79
			194		—	17.22																		17.51
			195		—	18.18																		17.22
																								18.18

1966 m. VII mėn. 30 d.

Sudarė *Šaraitis*

Tikrinė *Šaraitis*

Pastatų vidaus ploto eksplikacija

Adresas *Abiejų Tėvynių L. U. A. SINDENIU 7.*

Miestas Kvarčialas Sklypas

Inventorizavimo data	Aukštų numeriai	Butų numeriai	Kambarių numeriai	Patalpų panaudojimas		Bendras naudingas plotas	Istaigų		Buitinio ir kom. aptarn.		Gyven.		Prekybos		Sandėl.		Pramonės		Kitos paskirties				Vidaus aukštis	
				Patalpų paskirtis	Kam naudojami		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame sk.		Tame skaitčiuje					
							Istaigų	Pagalbinis	Buitinio ir kom. aptarn.	Pagalbinis	Gyvenami	Pagalbinis	Prekybos	Pagalbinis	Sandėlių	Pagalbinis	Pramonės	Pagalbinis						
				1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19
	IV	1	196	<i>Bendrabutis</i>	<i>Kambaris</i>	17.90																		17.90
			197	—	—	18.18																		18.18
			198	—	—	17.90																		17.90
			199	—	—	17.62																		17.62
			200	—	—	17.35																		17.35
			201	—	—	17.12																		17.12
			202	—	—	16.96																		16.96
			203	—	—	17.90																		17.90
			204	—	—	17.23																		17.23
			205	—	—	17.73																		17.73
			206	—	—	17.23																		17.23
			207	—	—	18.01																		18.01
			208	—	—	17.79																		17.79
			209	—	—	18.01																		18.01
			210		<i>Koridorius</i>	10.88																		10.88

1	Inventorizacija																								
2	Aukštų numeriai																								
3	Butų numeriai																								
4	Kambarių numeriai																								
5	Patalpų paskirtis																								
6	Kam naudojama																								
7	Bendras naudingas plotas																								
8	Istaigų																								
9	Pagalbinis																								
10	Buitinio ir kom. aptarn.																								
11	Pagalbinis																								
12	Gyvenami																								
13	Pagalbinis																								
14	Prekybos																								
15	Pagalbinis																								
16	Sandėlių																								
17	Pagalbinis																								
18	Pramonės																								
19	Pagalbinis																								
20	Kitos paskirties																								
21	Tame skaitčiuje																								
22																									
23																									
24																									

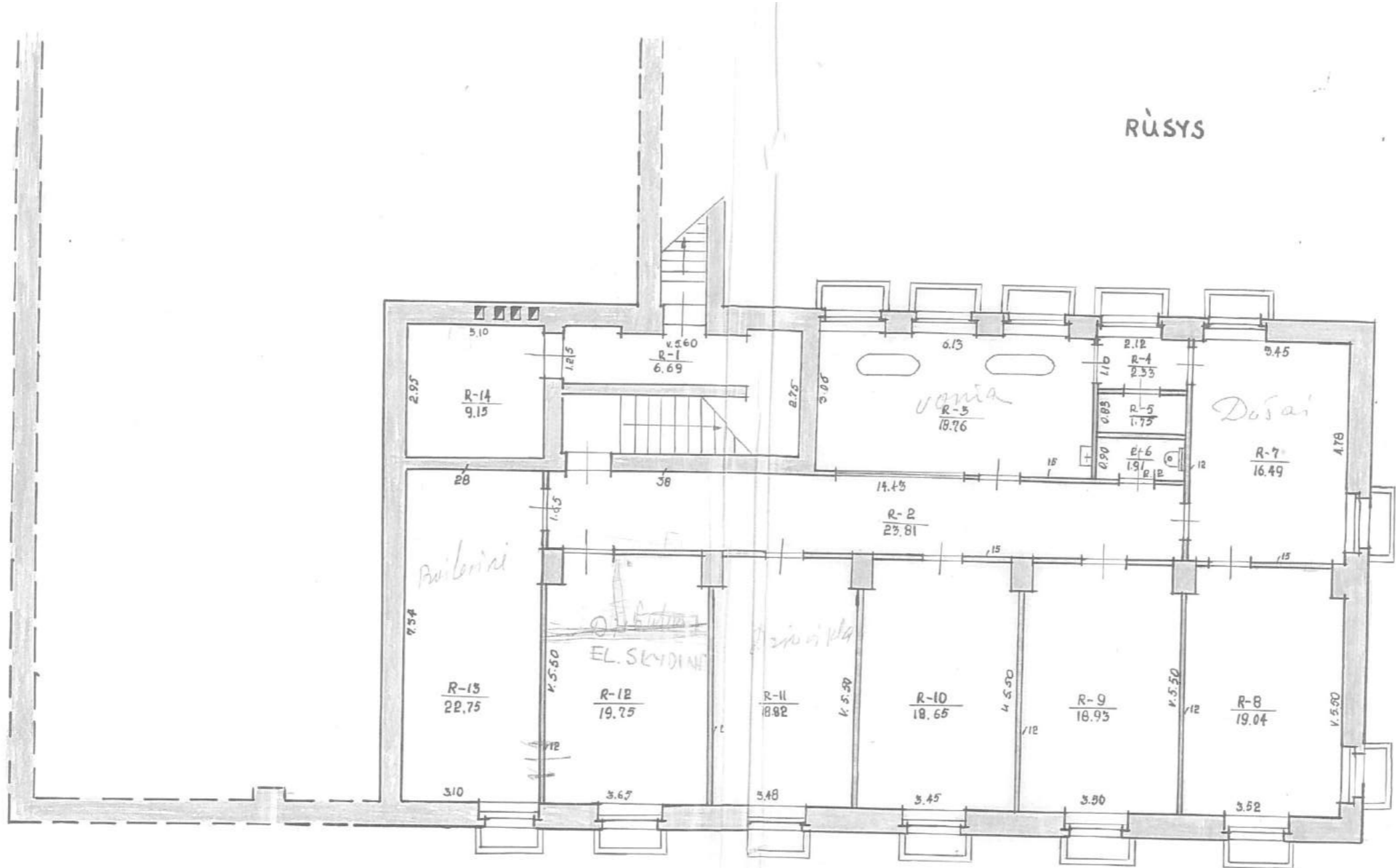
Pastatų vidaus plotų ekspikacija

Inventorižav.	Aukštų numerai	Butų numerai	Kambarių numerai	Patalpų paskirtis	Kam naudojama	Bendras plotas	Patalpų panaudojimas																	Vidaus aukštis
							Istaigų	Pagalbinis	Butinio ir kom. aptarn.	Pagalbinis	Gyvenamasis	Pagalbinis	Prekybos	Pagalbinis	Sandėliui	Pagalbinis	Pramonės	Pagalbinis	Bendrasis					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	IV	1	211	Bendralextis	dušai	1.85																	1.85	
			212		- - -	1.74																	1.74	
			213		Koridorius	3.90																	3.90	
			214		pramykla	10.62																	10.62	
			215		nūlymok.	6.05																	6.05	
			216		WC	1.14																	1.14	
			217		- - -	1.07																	1.07	
			218		- - -	1.14																	1.14	
			219		- - -	1.07																	1.07	
			220		Kambarys	6.49																	6.49	
			221		Koridorius	3.45																	3.45	
			222		virtuvė	14.30																	14.30	
			223		Kambarys	17.27																	17.27	
			224		- - -	17.66																	17.66	
			225		- - -	17.83																	17.83	
			226		- - -	17.16																	17.16	
			227		Svečių k.	37.99																	37.99	
			228		Kambarys	16.88																	16.88	

1966 m. VII mėn. 30 d. Sudarė *parašas* Tikrinto *parašas*



RŪSYS



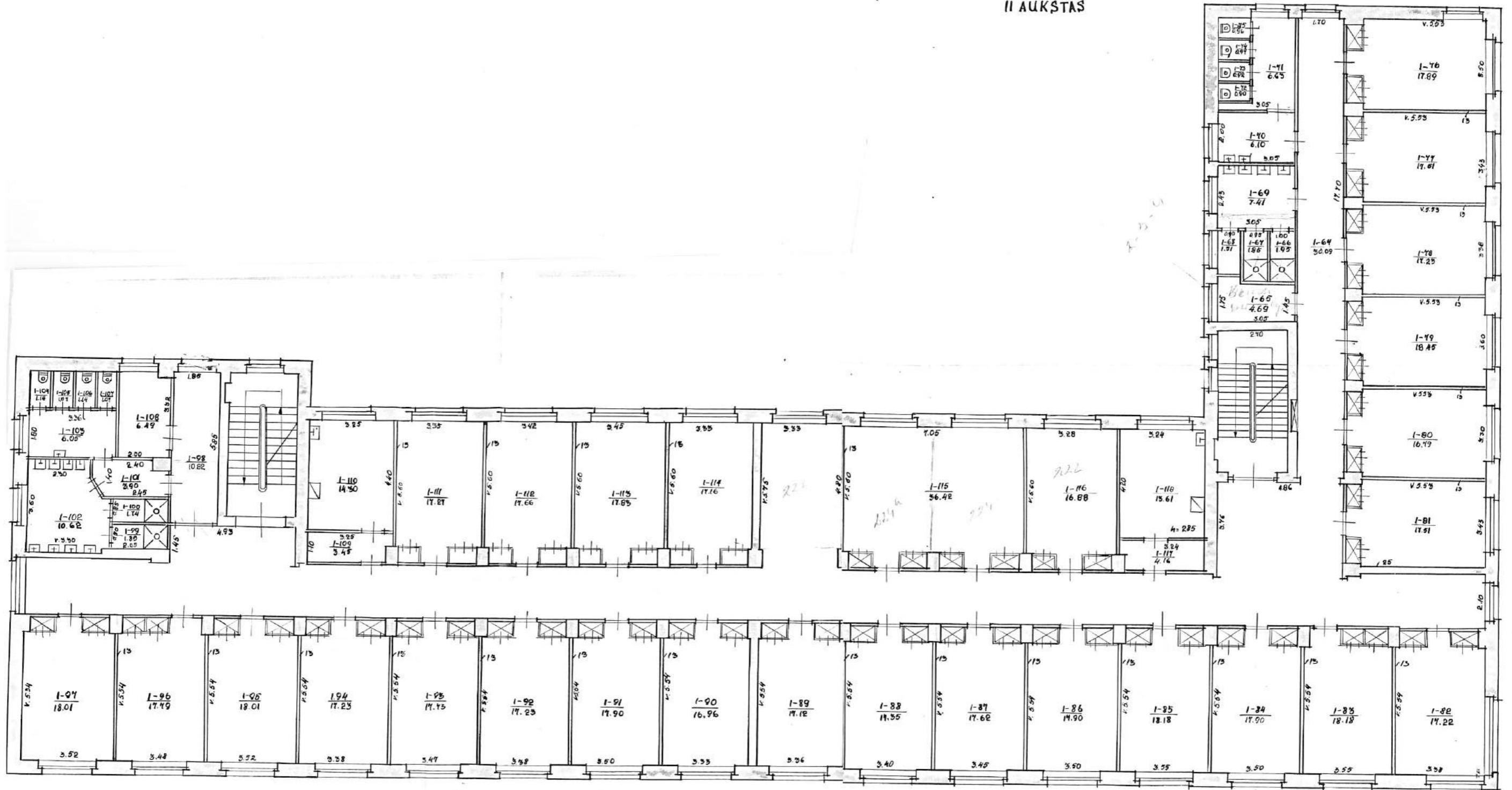
Nuorašų sudarė: *[Signature]*  
Tikrinuo: *[Signature]*

L.T.S.R.			
BALŲ ARMP. TECH. INVENTORIŲ O. BR. 2.8			
-NORINKĖS ZŪKADAMIJA-			
(adresas) <i>STUDENTŲ G. NR. 7</i>			
Inventoris Nr.		Paldė	
Mislas	Kvart.	Snyp.	NUORASA <i>[Signature]</i>
5A <sup>11/p</sup>			Patikrinė:
1974 m.	1	lėk. 7	Masėlis 1:100

IAUKŠTAS



II AUKŠTAS



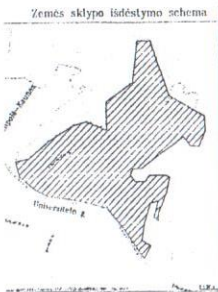
III AUKŠTAS



IV AUKŠTAS



Maor  
Yis

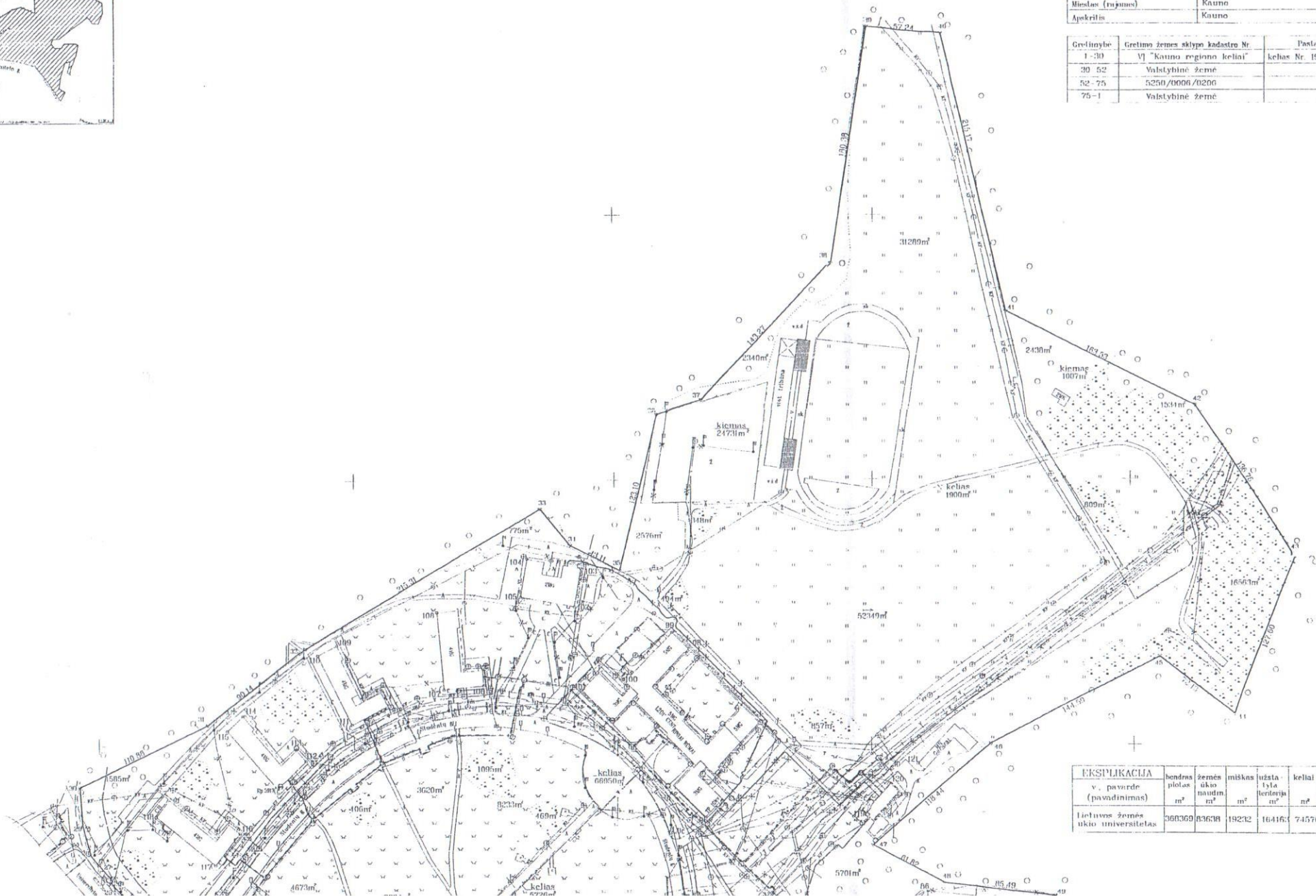


ZEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000  
Sklypo plotas 368369m<sup>2</sup>

Kadastrų vietovė	Noreikiškių					blokas					sklypas				
Zemės sklypo kadastro Nr.:	5	2	5	0	0	0	0	6	0	1	4				

Gatvė, namo Nr.		
Kaimas (miestelis)	Akademijų	
Seniūnija	Akademinė	
Miestas (rajonas)	Kauno	
Apkritis	Kauno	

Greitinys	Gretimo žemės sklypo kadastro Nr.	Pastabas
1-30	VĮ "Kauno regiono keliai"	kelias Nr. 1903
30-52	Valstybinė žemė	
52-75	5250/0006/0206	
75-1	Valstybinė žemė	



EKSPLIKACIJA v. pavardė (pavadinimas)	bendra plotas m²	žemės ūkio naudim. m²	miškas	užsta- lyta teritorija m²	keliai	vande- nys	kita žemė
lietuvis žemės ūkio universitetas	368369	43638	19232	16416	74576		2678

KOORDINACIŲ ŽINIARASTIS

Koordinacių sistema						
Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	
1	R	6083654.64	489826.65	63	R	6084012.95
2	R	6083760.42	489577.76	64	R	6084004.83
3	R	6082829.54	489331.55	65	R	6083966.75
4	R	6083667.23	489506.77	66	R	6083930.92
5	R	6083963.73	489499.43	67	R	6083881.10
6	R	6083920.55	489466.43	68	R	6083882.65
7	R	6083936.76	489446.20	69	R	6083881.30
8	R	6083716.35	489429.62	70	R	6083838.65
9	R	6083952.92	489408.40	71	R	6083831.82
10	R	6083954.30	489399.68	72	R	6083815.54
11	R	6083974.92	489274.54	73	R	6083813.63
12	R	6083963.50	489228.53	74	R	6083802.87
13	R	6083997.13	489145.72	75	R	6083786.29
14	R	6084000.46	489126.75	76	NK	6083669.78
15	R	6084005.37	489116.29	77	NK	6083608.05
16	R	6084031.67	489078.79	78	NK	6083637.50
17	R	6084038.72	489077.43	79	NK	6083561.81
18	R	6084044.75	489078.54	80	NK	6083928.75
19	R	6084050.34	489081.95	81	NK	6084002.11
20	H	6084064.49	489064.39	82	NK	6084017.09
21	R	6084067.41	489044.78	83	NK	6084030.54
22	R	6084072.51	489035.92	84	NK	6084048.93
23	R	6084078.89	489027.73	85	NK	6084069.15
24	R	6084087.70	489017.72	86	NK	6084089.94
25	R	6084097.67	489008.95	87	NK	6084071.25
26	R	6084098.86	489010.12	88	NK	6084078.40
27	R	6084107.11	489002.60	89	NK	6084006.10
28	R	6084116.89	488993.18	90	NK	6083965.25
29	R	6084140.24	488986.41	91	NK	6084058.07
30	R	6084166.95	488984.24	92	NK	6084028.91
31	R	6084215.10	488985.06	93	NK	6084032.26
32	R	6084268.73	489157.51	94	NK	6083961.66
33	R	6084377.63	489343.25	95	NK	6083943.93
34	R	6084349.30	489365.79	96	NK	6084140.16
35	R	6084329.82	489404.25	97	NK	6084216.56
36	R	6084449.59	489439.71	98	NK	6084270.64
37	R	6084460.30	489468.07	99	NK	6084283.12
38	R	6084563.98	489568.08	100	NK	6084247.54
39	R	6084741.89	489595.35	101	NK	6084239.46
40	R	6084737.17	489532.40	102	NK	6084302.83
41	R	6084528.22	489703.78	103	NK	6084331.51
42	R	6084456.34	489850.67	104	NK	6084338.72
43	R	6084341.71	489925.29	105	NK	6084310.08
44	R	6084222.92	489978.71	106	NK	6084243.12
45	R	6084265.76	489820.68	107	NK	6084240.35
46	R	6084200.94	489691.43	108	NK	6084298.74
47	R	6084124.85	489600.67	109	NK	6084274.00
48	R	6084096.64	489655.63	110	NK	6084286.68
49	R	6084095.19	489740.49	111	NK	6084214.34
50	R	6083990.66	489728.31	112	NK	6084187.74
51	R	6083924.35	489885.09	113	NK	6084198.01
52	R	6083931.97	489878.49	114	NK	6084221.47
53	R	6083984.44	489868.92	115	NK	6084210.51
54	R	6083972.52	489858.13	116	NK	6084123.73
55	R	6083980.59	489804.06	117	NK	6084109.92
56	R	6084004.97	489865.51	118	NK	6084146.59
57	R	6084010.72	489883.41	119	NK	6084147.30
58	R	6084015.16	489879.42	120	NK	6084170.55
59	R	6084018.09	489873.93	121	NK	6084165.95
60	R	6084019.28	489868.16	122	NK	6083743.67
61	R	6084018.61	489862.11	123	NK	6083770.33
62	R	6084017.05	489856.58			

SKLYPO CENTRO KOORDINATĖS

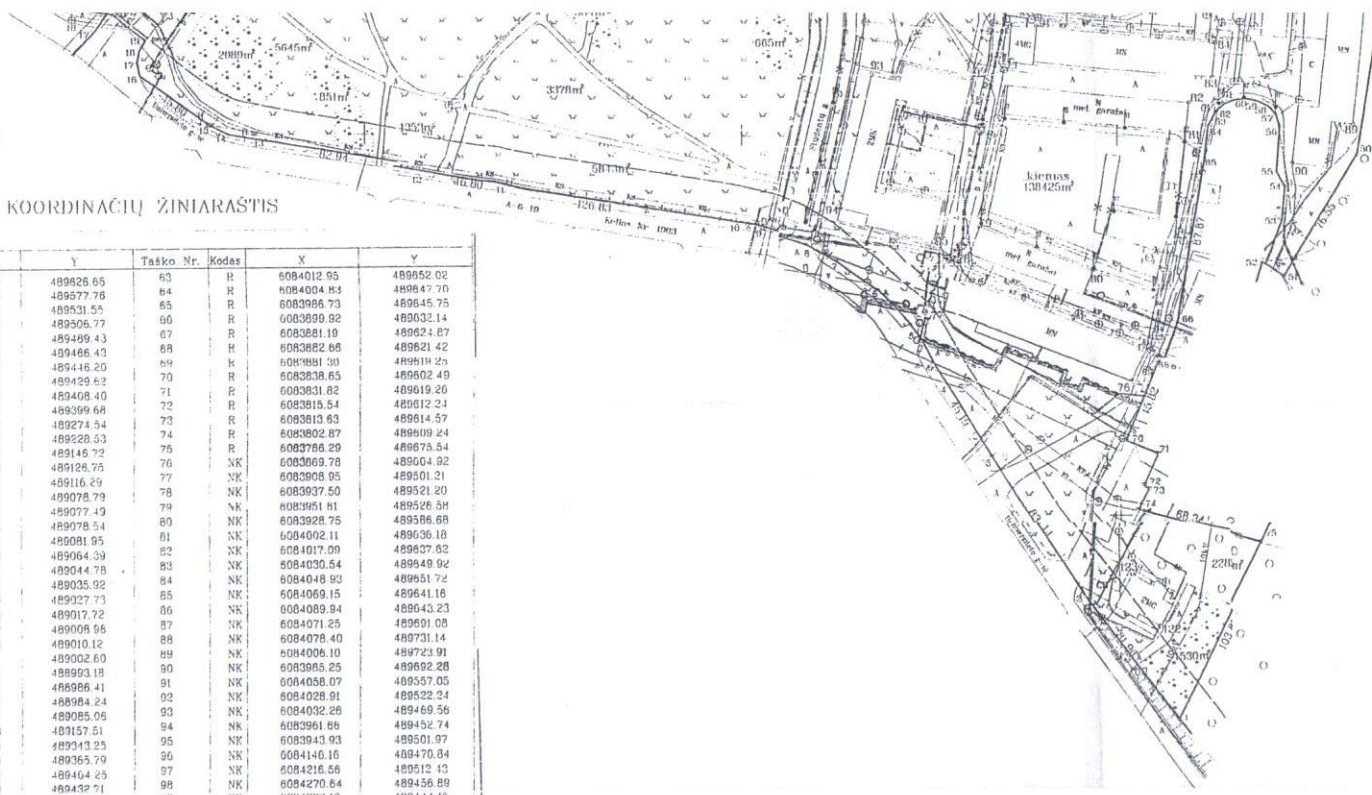
Koordinacių sistema	Koordinatės X/Y	Planšetų nomenklatūra
Sistema, kurioje vykdyti matavimai	X=6084318 Y=489533	57/36
Valstybinė LRS-1994	X=6084318 Y=489533	57/36
Žiniaraštį sudarė	G Lukša v. pavarde	2009 03 27 data
Mėlininkas ekspertas	A Gilvickis kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 21-ME-88 (2008-06-11)	

Štrauka iš Lietuvos Administracinių šaltinių pakeičimo kodekso.  
 7 straipsnis Pastovių žemėnaudos riboženklių sunaikinimas arba gadinimas - užtraukia baudą nuo dviejų šimtų penkisdešimties iki penkių šimtų litų.  
 8 straipsnis Geodezinio pagrindo punktų bei markėdešerėms ženklų sunaikinimas arba gadinimas - užtraukia baudą nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų.

DUOMENYS APIE ŽEMĖS NAUDOJIMO APRIBOJIMUS

Eil. Nr.	Kodas	Apribojimo sk. Nr.	Apribojimai	Žemės plotas, m²	Apribojimo plano Nr.
1	I	I	Ryšių linijų apsaugos zonos	1532	/2
2	2	II	Kelių apsaugos zonos	14631	/2
3	6	VI	Elektrinės linijų apsaugos zonos	9000	/2
4	9	IX	Dujotiekio apsaugos zonos	9900	/2
5	21	XXI	Žemės sklype įrengtas veltėlių priklausantis melioracijos sistemos bei įrengimai	52349	/3
6	27	XXVII	Saugotini medžių ir krūmių želdiniai, augantys ne miško žemėje	26760	/2
7	26	XXVI	Miško naudojimo apribojimai	19232	/2
8	48	XLVIII	Stumos ir karšto vandens tiekimo tinklų apsaugos zonos	17870	/2
9	49	XLIX	Vandentiekis, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apz.	10930	/2
10	17	XVII	Valstybinis geodezimo pagrindo punktų apsaugos zonos	8	/2

SUTARTINAI ŽENKLAI:  
 - drenazių nusausinta žemė  
 - riboženklių  
 - laikini riboženklių  
 - kelio apsaugos zonos  
 - vandens tiekimo apsaugos juosta



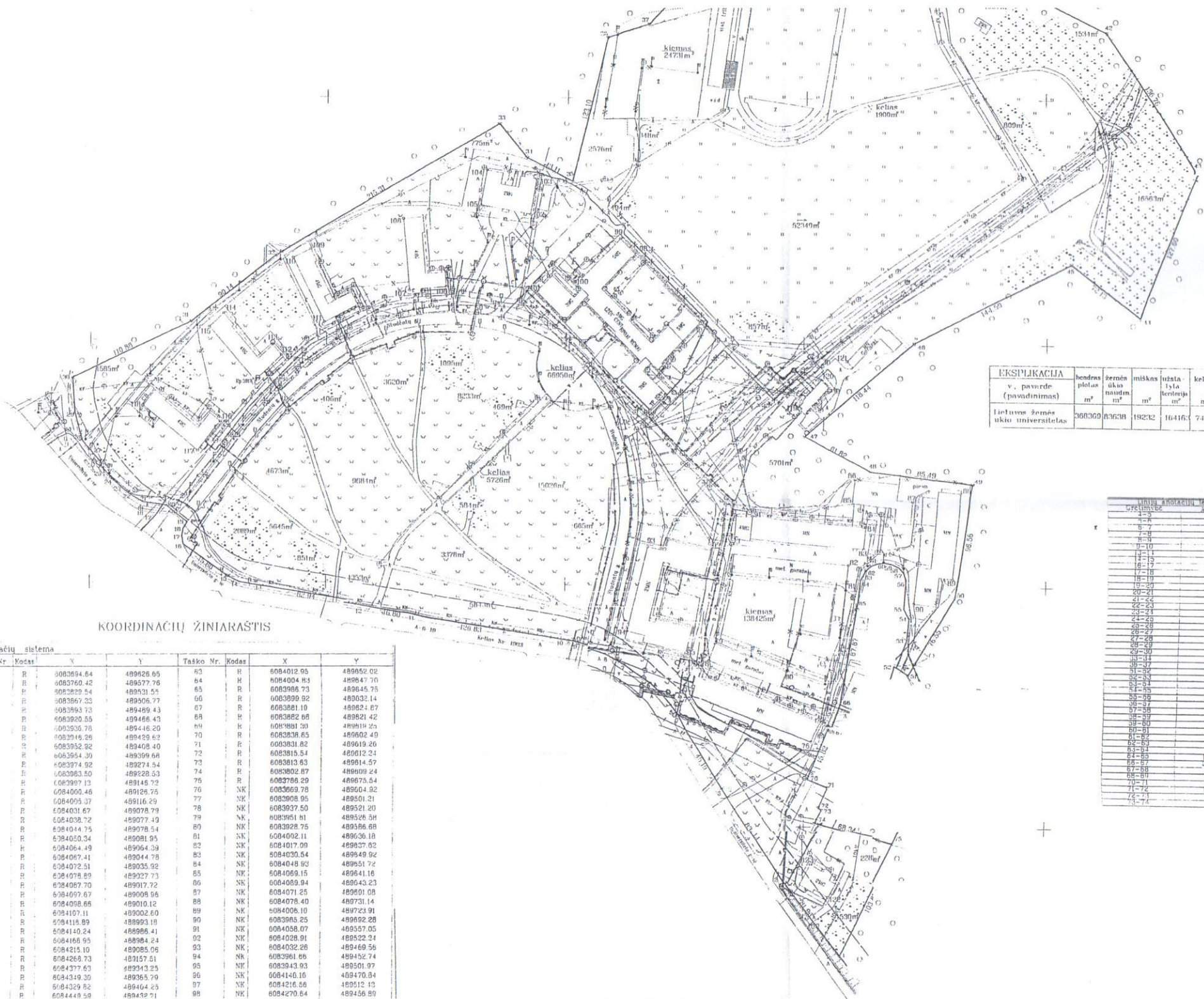
Su paženklinimais vietovė: žemės sklypo ribomis, aprašytomis 2009 m. 03 mėn. 27 d. žemės sklypo paženklinimo parodymo akte, ir nustatyti ploto sutinku: žemės savininkas (naudotojas):  
 Lietuvos žemės ūkio universitetas  
 (vardas ir pavardė) pabašas 2009 03 27 (data)

Kauno apskrities viešinioji administracija žemės ūkio departamentas  
 Kauno rajono žemėtvarkos skyrius  
 Pavikrinis vyr. geodezininkas (parašas) H. Daunora (vardas, pavardė) (data)  
 Suteiktas vyr. geodezininkas (parašas) T. Tamošiūnas (vardas, pavardė) (data)

**GEOMETRA**  
 LICENCIJOS NR. G-789 (593) IŠDUOTA 2008 09 18

parašas	parašas	v. pavarde	data
SK. VAIKIVAS	N. Jusdas		2009 03 27
VYR. GEODEZININKAS	M. Grigalius		2009 03 27
GEODEZININKAS	A. Perminas		2009 03 27
GEODEZININKAS	G. Lukša		2009 03 27

1-5	21.99
1-6	21.99
6-7	25.04
7-8	19.10
8-9	22.24
9-10	8.63
10-11	29.23
11-12	11.36
12-13	6.12
13-14	6.55
14-15	27.35
15-16	18.85
16-17	10.22
17-18	10.38
18-19	13.77
19-20	13.1
20-21	11.39
21-22	28.19
22-23	16.20
23-24	21.03
24-25	3.75
25-26	28.11
26-27	17.73
27-28	12.01
28-29	12.01
29-30	12.01
30-31	12.01
31-32	12.01
32-33	12.01
33-34	12.01
34-35	12.01
35-36	12.01
36-37	12.01
37-38	12.01
38-39	12.01
39-40	12.01
40-41	12.01
41-42	12.01
42-43	12.01
43-44	12.01
44-45	12.01
45-46	12.01
46-47	12.01
47-48	12.01
48-49	12.01
49-50	12.01
50-51	12.01
51-52	12.01
52-53	12.01
53-54	12.01
54-55	12.01
55-56	12.01
56-57	12.01
57-58	12.01
58-59	12.01
59-60	12.01
60-61	12.01
61-62	12.01
62-63	12.01
63-64	12.01
64-65	12.01
65-66	12.01
66-67	12.01
67-68	12.01
68-69	12.01
69-70	12.01
70-71	12.01
71-72	12.01
72-73	12.01
73-74	12.01



ĒKSPĻĪKĀCIJA v. pavārde (pavadinājums)	hondras plotas m²	žemēs ūkio navudin m²	mīkškas m²	uzsta- lyta teritorija m²	kelial m²	vande- nys m²	kitā zeme m²
Lielvans žemēs ūkio universitātes	368369	83638	19232	16416	74576		2678

KOORDINACIJŲ ŽINIARASTIS

Koordināciju sistēma							
Taško Nr.	Kods	X	Y	Taško Nr.	Kods	X	Y
1	R	6083694.64	489626.65	63	R	6084012.95	489652.02
2	R	6083760.42	489577.76	64	R	6084004.83	489647.70
3	R	6083829.54	489531.55	65	R	6083986.73	489645.75
4	R	6083867.33	489506.77	66	R	6083999.92	489632.14
5	R	6083993.73	489489.43	67	R	6083981.19	489624.87
6	R	6083920.55	489466.43	68	R	6083982.96	489621.42
7	R	6083936.76	489446.20	69	R	6083991.59	489619.25
8	R	6083946.26	489429.43	70	R	6083938.65	489602.49
9	R	6083952.92	489408.40	71	R	6083831.82	489619.26
10	R	6083954.39	489399.68	72	R	6083815.54	489612.24
11	R	6083974.92	489274.54	73	R	6083813.63	489614.57
12	R	6083963.50	489228.53	74	R	6083802.87	489609.24
13	R	6083997.13	489145.72	75	R	6083786.29	489675.54
14	R	6084000.46	489126.75	76	NK	6083669.78	489604.32
15	R	6084005.37	489116.29	77	NK	6083908.95	489501.21
16	R	6084031.67	489078.79	78	NK	6083937.50	489521.20
17	R	6084038.72	489077.49	79	NK	6083951.81	489526.98
18	R	6084044.75	489078.54	80	NK	6083928.75	489536.68
19	R	6084050.34	489081.95	81	NK	6084002.11	489636.18
20	R	6084064.49	489064.39	82	NK	6084017.09	489627.62
21	R	6084067.41	489044.78	83	NK	6084030.54	489649.92
22	R	6084072.51	489035.92	84	NK	6084048.93	489651.72
23	R	6084078.89	489027.73	85	NK	6084069.15	489641.16
24	R	6084087.70	489017.72	86	NK	6084089.94	489643.23
25	R	6084097.67	489008.96	87	NK	6084071.25	489601.08
26	R	6084098.66	489010.12	88	NK	6084078.40	489731.14
27	R	6084107.11	489002.60	89	NK	6084006.10	489723.91
28	R	6084116.89	488993.18	90	NK	6083965.25	489692.28
29	R	6084140.24	488986.41	91	NK	6084058.07	489557.05
30	R	6084166.95	488984.24	92	NK	6084028.04	489522.24
31	R	6084215.10	489085.05	93	NK	6084032.26	489469.56
32	R	6084269.73	489157.51	94	NK	6083961.66	489452.74
33	R	6084377.63	489243.25	95	NK	6083943.93	489501.97
34	R	6084349.30	489365.79	96	NK	6084146.16	489470.84
35	R	6084329.82	489404.25	97	NK	6084216.56	489512.12
36	R	6084449.59	489432.71	98	NK	6084270.64	489456.89

LIELU ĀRĀKLIJU IZMĒRI Cfektīvais	Alatnes
1-3	31.59
4-6	31.35
7-9	25.04
10-11	18.10
12-13	22.24
14-15	8.83
16-17	29.23
18-19	11.56
20-21	6.12
22-23	8.55
24-25	7.75
26-27	13.83
28-29	11.88
30-31	10.95
32-33	13.27
34-35	13.81
36-37	11.88
38-39	17.19
40-41	24.84
42-43	18.14
44-45	9.18
46-47	24.42
48-49	6.17
50-51	5.16
52-53	3.41
54-55	6.06
56-57	5.53
58-59	16.20
60-61	20.00
62-63	3.73
64-65	17.73
66-67	12.01
68-69	12.01



## KAUNO RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Vytauto Didžiojo universitetui  
El. p. ramunas.nagine@vdu.lt

2024-05- Nr. SD-  
Į 2024-04-10 prašymą

### DĖL SAVIVALDYBĖS INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS ĮMOKOS

Kauno rajono savivaldybės administracija 2024-04-10 gavo (reg. Nr. GD-4076) Vytauto Didžiojo universiteto, a. k. 111950396, prašymą dėl infrastruktūros plėtros įmokos taikymo (toliau – Prašymas). Prašyme nurodoma, kad Vytauto Didžiojo universiteto planuoja jiems priklausančiame kitos paskirties žemės sklype adresu Studentų g. 7, Akademijos mstl., Akademijos sen., Kauno r. sav., unikalus žemės sklypo numeris 5250-0006-0142 (toliau – Žemės sklypas), esamo gyvenamosios (įvairioms socialinėms grupėms) pastato – bendrabučio, (unikalus daikto numeris 5296-3014-2011), vykdant kapitalinio remonto projektą.

Nuo 2021-01-01 įsigaliojo Lietuvos Respublikos savivaldybių infrastruktūros plėtros įstatymas (toliau – SIPĮ), kuris reglamentuoja savivaldybės infrastruktūros plėtrą ir jos planavimą, įgyvendinimą, finansavimą ir nustato savivaldybės infrastruktūros plėtroje dalyvaujančių asmenų teises ir pareigas (SIPĮ 1 straipsnis). SIPĮ 2 straipsnis 7 dalis reglamentuoja, kad savivaldybės infrastruktūros plėtros įmoka yra pagal savivaldybės tarybos sprendimu tvirtinamą tarifą apskaičiuojama įmoka, kurią savivaldybei moka fizinis ar juridinis asmuo pateikęs prašymą gauti statybą leidžiantį dokumentą **naujam statiniui statyti** ar **esamam rekonstruoti** teritorijoje, kurioje pagal galiojančius teritorijų planavimo dokumentus numatoma savivaldybės infrastruktūra. Vadovaujantis SIPĮ 15 straipsnio 1 dalimi, savivaldybės infrastruktūros plėtros įmoką moka **naujai statomo, rekonstruojamo pastato**, esamą inžinerinį statinį rekonstruojančio į pastatą ir (ar) kito inžinerinio statinio, kuris nėra savivaldybės infrastruktūra ir jo naudojimui reikalinga savivaldybės infrastruktūra, statytojas (vystytojas), išskyrus šio 2 ir 3 dalyse numatytus atvejus.

Apibendrinant šiame rašte aptartus teisės aktus bei atsižvelgiant į Jūsų prašyme pateiktą informaciją, kad vykdant kapitalinio remonto projektą, **įmoka yra neskaičiuojama**, nes savivaldybės infrastruktūros plėtros įmoką moka naujai statomo, rekonstruojamo pastato statytojas (vystytojas).

Šis raštas parengtas vadovaujantis teisiniu reguliavimu, galiojančiu šio rašto pasirašymo dieną. Jeigu ateityje pasikeistų šiuo metu galiojantis teisinis reguliavimas, nustatantis savivaldybės infrastruktūros plėtros įmokos dydį ir apskaičiavimą, taikytinas įmokos tarifas gali keistis.

Šis raštas gali būti skundžiamas savo pasirinkimu Lietuvos Respublikos administracinių ginčų komisijos Kauno apygardos skyriui (Laisvės al. 36, LT-44240 Kaunas) Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka arba Regionų administracinio teismo Kauno rūmams (A. Mickevičiaus g. 8A, LT-44312 Kaunas) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka per vieną mėnesį nuo jo paskelbimo arba įteikimo suinteresuotam asmeniui dienos.

Administracijos direktorius

Šarūnas Šukevičius



VYTAUTO  
DIDŽIOJO  
UNIVERSITETAS  
M C M X X I I

VYTAUTO DIDŽIOJO UNIVERSITETO  
REKTORIUS

ĮSAKYMAS

DĖL GYVENAMOSIOS PASKIRTIES PASTATO (BENDRABUČIO), STUDENTŲ G. 7,  
AKADEMIJA, KAUNO R., KAPITALINIO REMONTO PROJEKTO VADOVO  
SKYRIMO

2024 m. vasario 21 d. Nr. 91<sup>a</sup>

Kaunas

Atsižvelgdamas į Vytauto Didžiojo universiteto Administracijos direktoriaus Jono Okunio  
2024 m. vasario 21 d. tarnybinį pranešimą,

s k i r i u gyvenamosios paskirties pastato (bendrabučio), Studentų g. 7, Akademija,  
Kauno r., kapitalinio remonto projekto vadovu Valdymo ir investicijų departamento  
Infrastruktūros priežiūros skyriaus Statinių projektavimo projektų vadovą **Kristijoną Mozūraitį**.

Rektorius

Juozas Augutis

## DIREKTORIAUS ĮSAKYMAS

DĖL PAREIGŲ SKYRIMO ĮGYVENDINAT

PROJEKTO DALIŲ PARENGIMO PASLAUGŲ PIRKIMO SUTARTĮ NR. VDU-S-285

Aš, UAB „SIMPER“ direktorius Vilmantas Padaiga, veikiantis pagal įmonės įstatus,

sk ir i u

Gyvenamosios paskirties pastato (bendrabučio), Studentų g. 7, Akademija, Kauno r., kapitalinio remonto projekto

1. projekto dalies vadovu – Antaną Jonauskį.

UAB „SIMPER“ direktorius

Vilmantas Padaiga

## GAISRINĖS SAUGOS DALIES RENGĖJAMS

### DĖL DEGIŲ MEDŽIAGŲ KIEKIO RIBOJIMO

Informuojame, kad rengiant projekto „Gyvenamosios paskirties pastato (bendrabučio), Studentų g. 7, Akademija, Kauno r., kapitalinio remonto projektas“ gaisrinės saugos sprendinius, vadovautis žemiau pateiktais pastato statybos ir eksploatacijos metu numatomais sprendiniais.

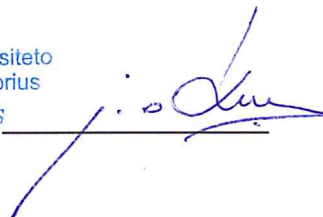
Dalyje pastato patalpų numatomas degių medžiagų kiekių ribojimas:

Eil. Nr.	Patalpos pavadinimas	Esamos medžiagos (kiekis, aprašymas, medžiagiškumas)	Maksimalus galimas būti degių medžiagų kiekis, kg
003	Sandėlis	Baldai (kėdės, ūkinės medžiagos ir kt.)	Mediena – 50 kg
004	Sandėlis	Baldai (kėdės, ūkinės medžiagos ir kt.)	Mediena – 70 kg
005	Šilumos punktas	Sklendės, kt. pajungimo įranga	Plastikas (PVC) – 38 kg
006	Siurblinė/ vandens jv.	Sklendės, kt. pajungimo įranga	Plastikas (PVC) – 28 kg
007	Sandėlis	Baldai (kėdės, ūkinės medžiagos ir kt.)	Mediena – 60 kg
008	Elektros įvadas	Elektros kabeliai, dėžutės ir kt.	Plastikas (PVC) – 25 kg
009	Sandėlis	Baldai (kėdės, ūkinės medžiagos ir kt.)	Mediena – 50 kg

Užsakovas, užsakovo atstovas

Vytauto Didžiojo universiteto  
administracijos direktorius

Jonas Okunis





STATYBINĖS  
FIZIKOS  
LABORATORIJA

**ATASKAITA**  
NR. 2024/03/20-PEN-1

2024-03-20  
KAUNAS

# GYVENAMOSIOS PASKIRTIES PASTATO (BENDRABUČIO), STUDENTŲ G. 7, AKADEMIJA, KAUNO R., KAPITALINIO REMONTO PROJEKTO ENERGINIO NAUDINGUMO TECHNINĖ UŽDUOTIS

SKAIČIAVIMUS ATLIKO

**KAROLIS BANIONIS**

ATESTATO NR.0084  
PAŽYMĖJIMO NR. M-142-15-LSIS-17

+370 650 51577  
info@sflaboratorija.lt  
www.sflaboratorija.lt

## ĮVADAS

Gyvenamosios paskirties pastato (bendrabučio), Studentų g. 7, Akademija, Kauno r., kapitalinio remonto projekto sprendinių energinio naudingumo techninė užduotis parengta vadovaujantis STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“, įskaitant aplinkos ministro įsakymais Nr.D1-754 (2017-09-18), Nr.D1-23 (2019-01-11), Nr.D1-648 (2019-10-29), Nr.D1-576 (2020-09-28) ir Nr.D1-281 (2022-08-25) patvirtintus pakeitimus.

Pastato šiluminių techninių rodiklių, susijusių su šio pastato energinio naudingumo įvertinimu, skaičiavimams buvo naudojama VŠĮ „Statybos produkcijos sertifikavimo centro“ parengtomis pastatų energinio naudingumo skaičiavimo programa NRGpro, kuri parengta vadovaujantis STR 2.01.09:2012 „Pastatų energinis naudingumas. Energinio naudingumo sertifikavimas“ reikalavimais. Pastato elementų ir mazgų ilginių šiluminių tiltelių skaičiavimams atlikti reikia vadovautis LST EN ISO 14683 „Statybinių konstrukcijų šiluminiai tilteliai. Ilginis šilumos praleidimo faktorius. Supaprastinti metodai ir numatytos vertės“ ir LST EN ISO 10211 „Statybinių konstrukcijų šiluminiai tilteliai. Šilumos srautai ir paviršiaus temperatūros. Detalieji skaičiavimai“ reikalavimais, o konstrukciniai sprendiniai pateikti projekto konstrukcijų (SK) dalyje turi atitikti šioje techninė užduotyje pateiktas vertes ir rodiklius.

Gyvenamosios paskirties pastato (bendrabučio), Studentų g. 7, Akademija, Kauno r., kapitalinio remonto projekto sprendinių energinio naudingumo techninė užduotis atlikta UAB „SIMPER“ parengtam projektui 23P17.

Vadovaujantis STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“ reikalavimais „C“ energinio naudingumo klasės sporto paskirties pastatų atitvarų ir inžinerinių sistemų norminiai šiluminiai-energetiniai parametrai:

	PAVADINIMAS	NORMINIAI RODIKLIAI	PROJEKTINIAI RODIKLIAI
1.	Išorinių sienų šilumos perdavimo koeficientas	0,20	Žr. psl. 9
2.	Stogo šilumos perdavimo koeficientas	0,16	Žr. psl. 9
3.	Grindų ant grunto šilumos perdavimo koeficientas	0,25	Žr. psl. 9
4.	Perdangų besiribojančių su išore šilumos perdavimo koeficientas	0,16	-
5.	Langų ir balkono durų šilumos perdavimo koeficientas	1,60	Žr. psl. 9
6.	Lauko durų šilumos perdavimo koeficientas	1,60	Žr. psl. 9
7.	Stoglangių šilumos perdavimo koeficientas	1,60	Žr. psl. 9
8.	Ilginių šilumos tiltelių perdavimo koeficientų vertės:	W/(m·K)	W/(m·K)
	a) Tarp pastato pamatų ir išorinių sienų	0,20	Žr. psl. 10
	b) Aplink langų angas sienose		
	c) Aplink išorinių įėjimo durų angas sienose		
	d) Tarp pastato sienų ir stogo		
	e) Fasadų išoriniuose ir vidiniuose kampuose		
	f) Balkonų grindų susikirtimo vietose su išorinėmis sienomis		
	g) Tarp perdangų, kurios ribojasi su išore, ir sienų		
	h) Stoglangių, švieslangių ir kitų skaidrių atitvarų angų perimetru		

### PASTABA

Ataskaitoje pateikti skaičiavimo rezultatai susieti su energijos vartojimo gyvenamosios paskirties pastatuose teoriniais skaičiavimais, kurios apibūdintos EN ISO 13790 standarte. Šiuose skaičiavimuose buvo vertinamos energijos sąnaudos, kurios susijusios tik su pastatui funkcionuoti būtinais energijos poreikiais, t.y. energijos sąnaudos, kurios pastate susidaro dėl pastate vykstančių technologijos procesų ar vartotojo elgsenos, buvo nevertinamos. Dėl minėtų priežasčių realūs pastato energijos suvartojimai gali neatitikti skaičiavimuose pateiktų energijos vartojimo rezultatų, todėl skaičiavimus atlikęs autorius neprisiima atsakomybės už kitas, negu pateikta skaičiavimo rezultatuose, pastato energijos sąnaudas jį eksploatuojant.

- Nurodytos charakteristikos yra ribinės. Projektiniai dydžiai turi tenkinti nurodytas sąlygas.
- Projekto parametrai, ilgiai, plotai, tūriai yra esminiai dydžiai lemiantys ribinių charakteristikų vertes, todėl esant šių parametų pasikeitimams visos charakteristikos turi būti patikslinamos ir iš naujo patvirtinamos projektavimo komandos ir užsakovo.
- Energinio naudingumo klasė priklauso nuo pateiktų rodiklių, parametų ir charakteristikų. Bet kokie šių dydžių pasikeitimai arba nustatytų ribų netenkinimas lemia prognozės pasikeitimą.
- Įvykus pasikeitimams SA, SK, ŠVOK ar kitų projekto dalių sprendimuose, kai nukrypstama nuo šioje užduotyje pateiktų rodiklių, šios užduoties turinys ir tikslinės vertės tampa neaktualios ir nustoja galioti. Realūs pastato energijos suvartojimai gali neatitikti skaičiavimuose pateiktų energijos vartojimo rezultatų, todėl skaičiavimus atlikęs autorius neprisiima atsakomybės už kitas, negu pateikta skaičiavimo rezultatuose, pastato energijos sąnaudas jį eksploatuojant.
- Skaičiavimas atliktas „NRGpro“ programa pagal STR 2.01.02:2016, įskaitant aplinkos ministro įsakymais Nr.D1-754 (2017-09-18), Nr.D1-23 (2019-01-11), Nr.D1-648 (2019-10-29), Nr.D1-576 (2020-09-28), Nr.D1-281 (2022-08-25) patvirtintus pakeitimus.
- Šioje ataskaitoje pateiktų pastato (-ų) atitvarų sprendiniai yra pateikti jų šiluminių savybių nustatymui. Atitvarų techninės – drėgninės ir mechaninės savybės turi atitikti projekto SA ir SK dalies sprendinius ir turi neprieštarauti STR 2.04.01:2018 „Pastatų atitvaros. Sienos, stogai, langai ir išorinės įėjimo durys“ reglamento reikalavimams.

## PASTATO BENDRŲJŲ RODIKLIŲ ĮVESTIES DUOMENYS

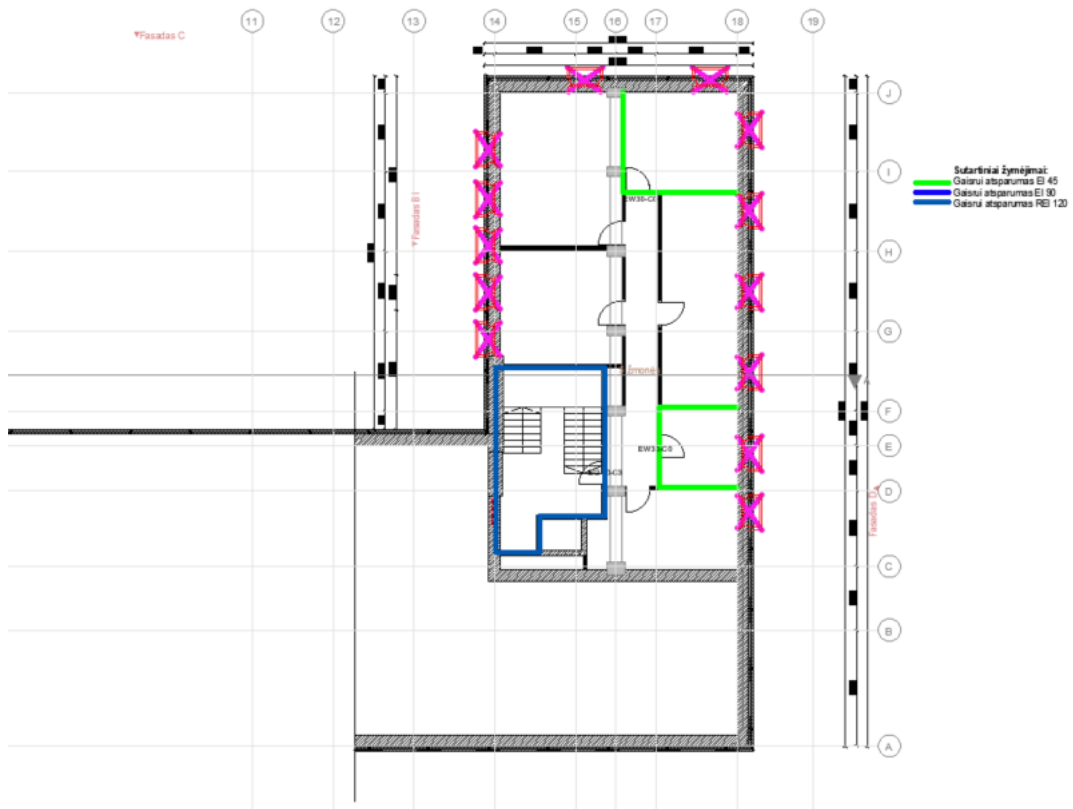
PAVADINIMAS	DUOMENYS*
Pastato šildomas plotas	3781,67 m <sup>2</sup>
Pastato vidaus patalpų tūris	11140 m <sup>3</sup>
Pastato zonos pagrindinės įėjimo durys	1 durys be tambūro tarp patalpų ir išorės + durų mechaninis uždarymo įtaisas
Pastato zonos sandarumo rodiklis C klasei, n50 (1/h)	2,00
Pastato nešildomos patalpos ( patalpų temperatūra ≤ 10° C)	nėra
Pastato zonos masyvumas:	
Lauko sienos:	Mūrinės arba betoninės
Pertvaros:	Įvairios (betoninės, mūrinės ir karkasinės arba iš kitų lengvų konstrukcijų)
Perdenginiai:	Daugiau kaip pusė - betoniniai
Grindys:	Daugiau kaip pusė - betoninės, keraminių plytelių, linoleumo ant betono ir pan.

\* skaičiavimai atlikti vadovaujantis STR 2.01.02:2016 reglamento reikalavimais

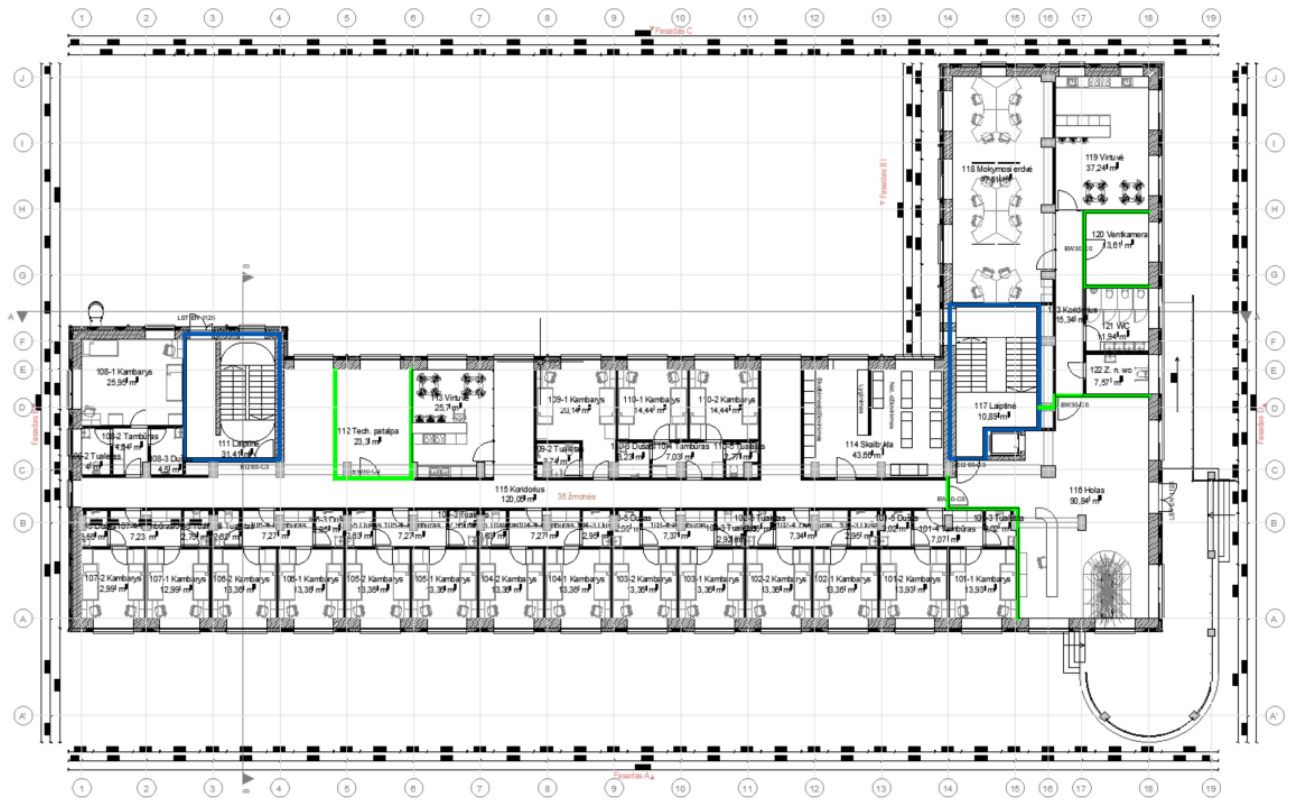
## SKLYPO PLANAS



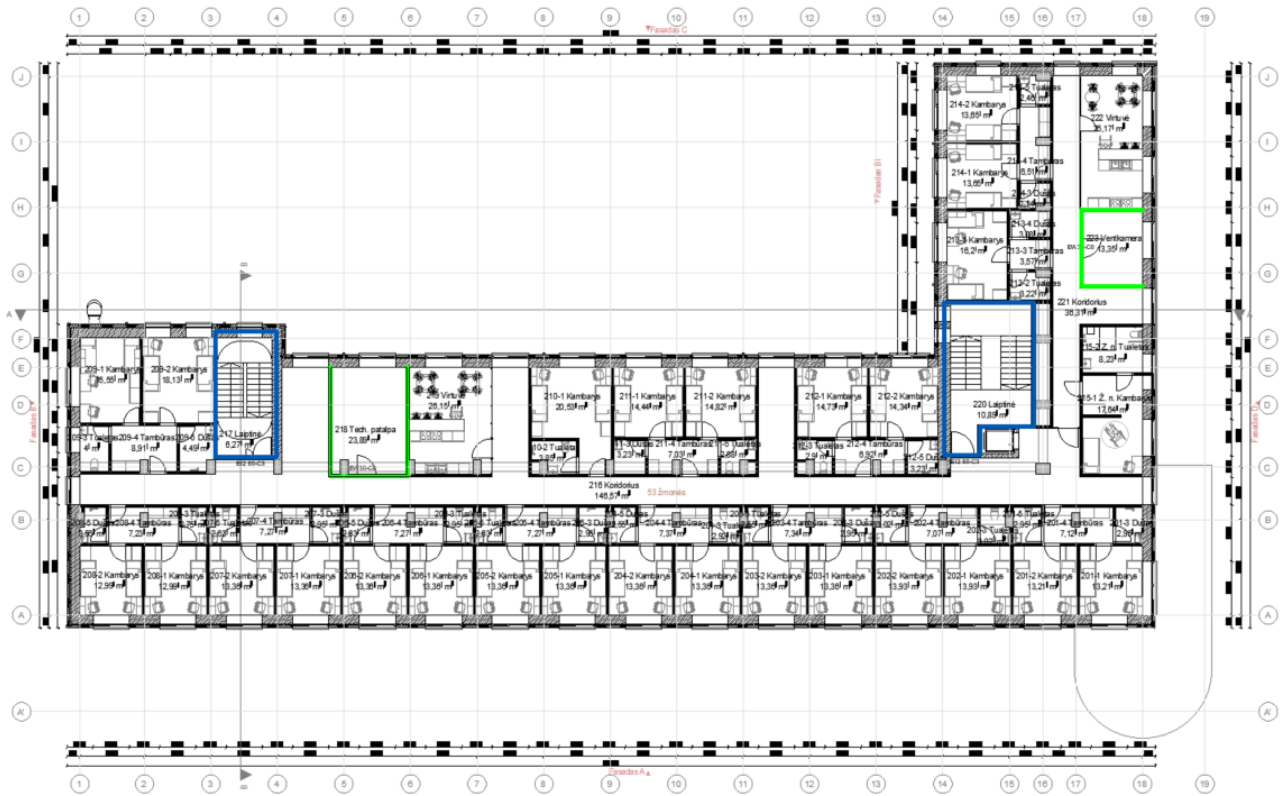
### RŪSIO PLANAS



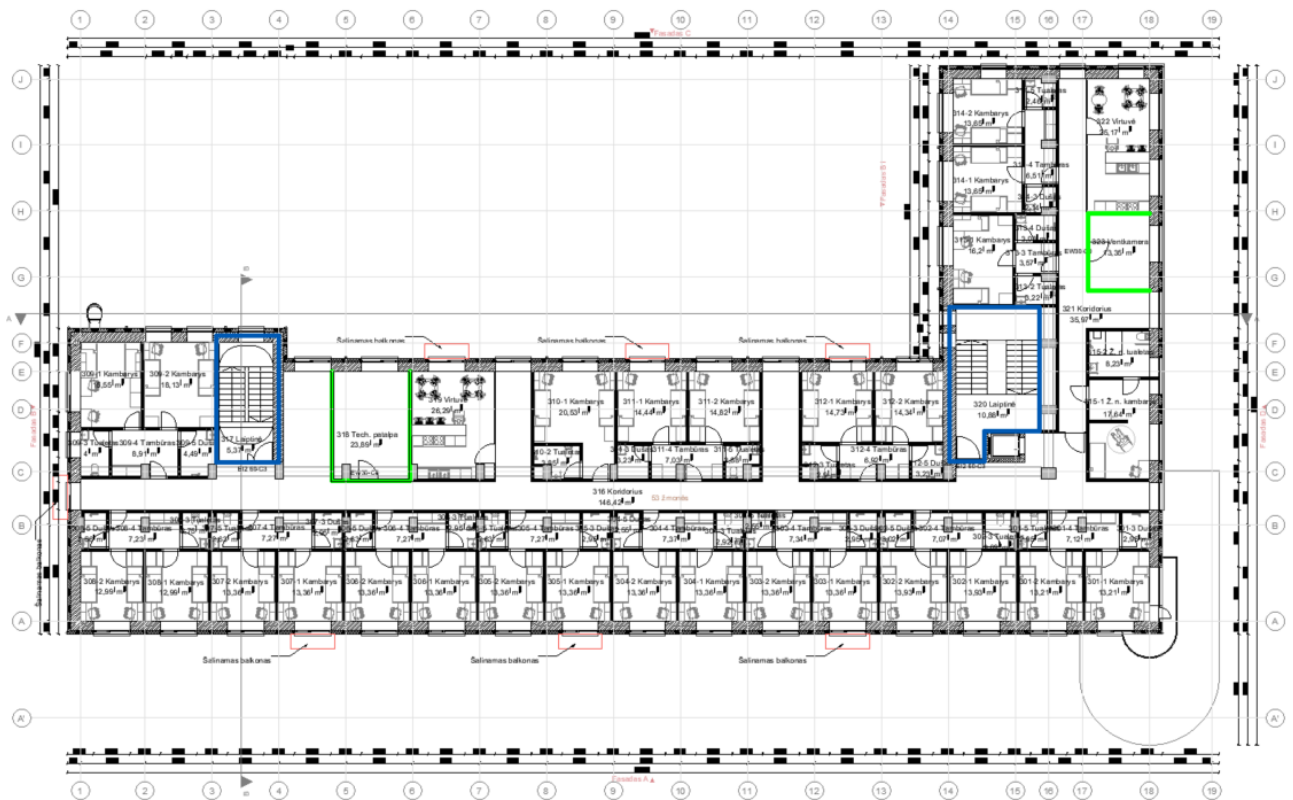
### PIRMO AUKŠTO PLANAS



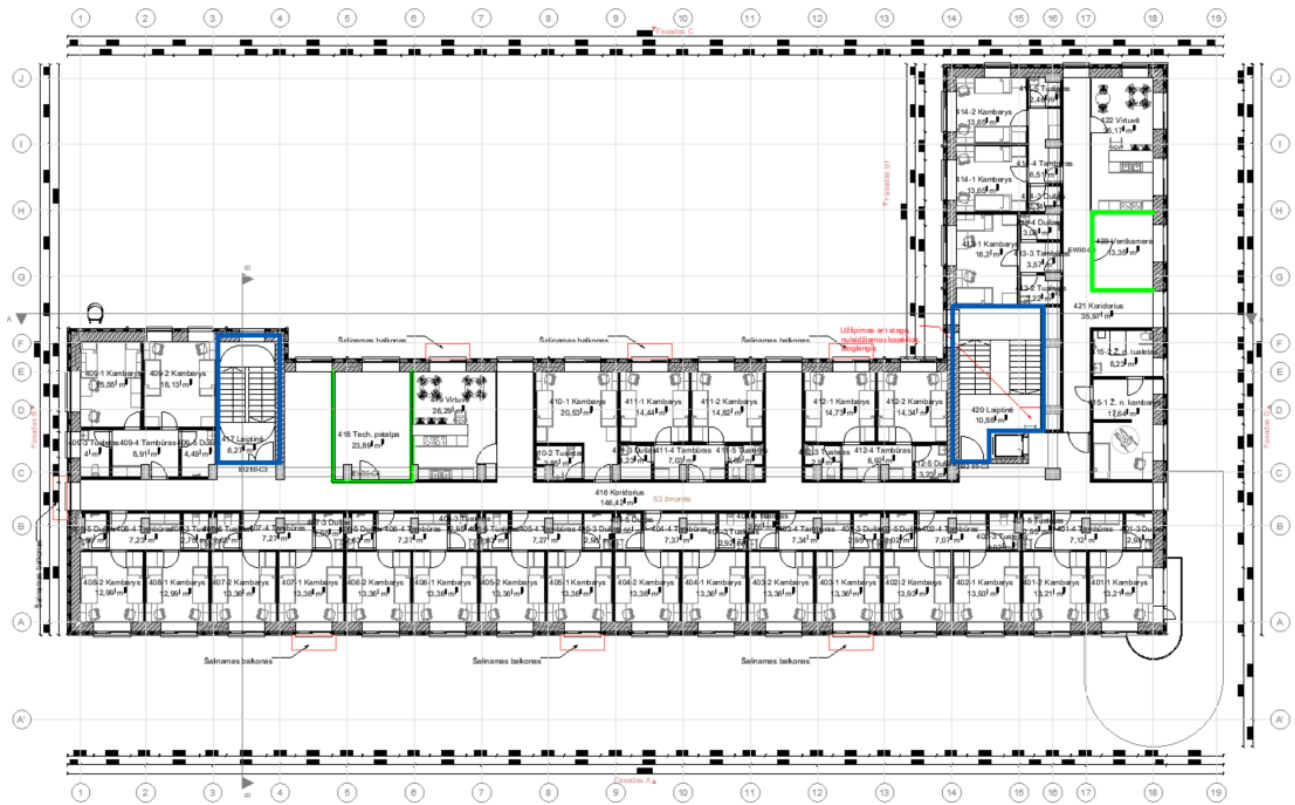
ANTRO AUKŠTO PLANAS



TREČIO AUKŠTO PLANAS



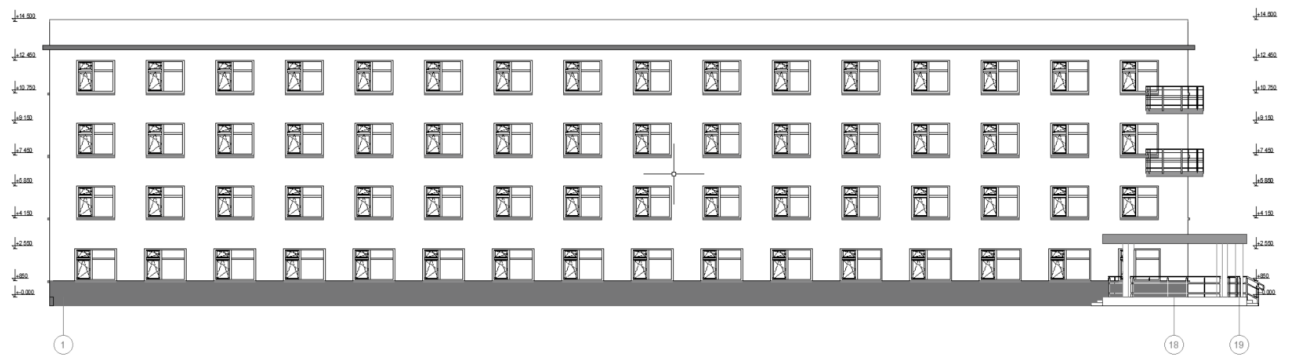
### KETVIRTO AUKŠTO PLANAS



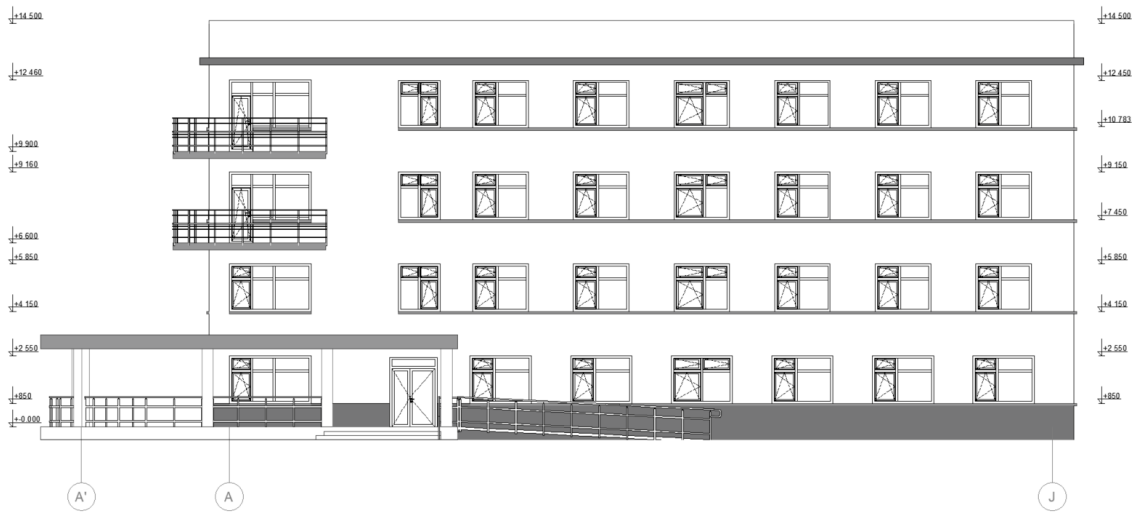
### RYTINIS FASADAS



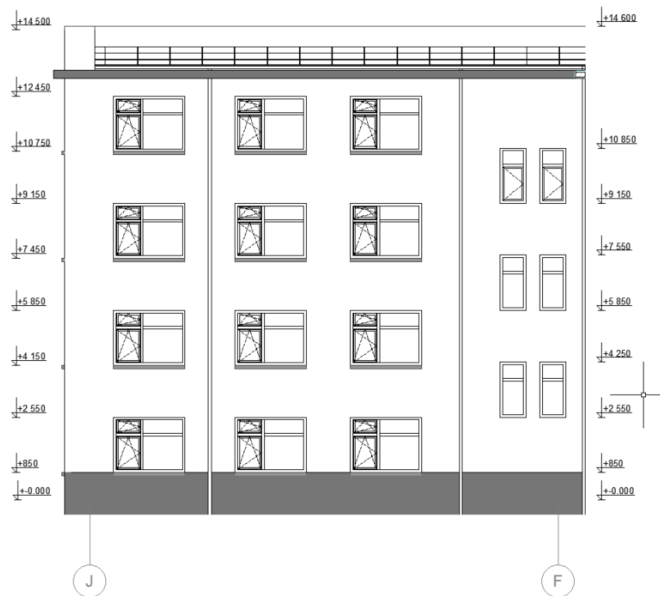
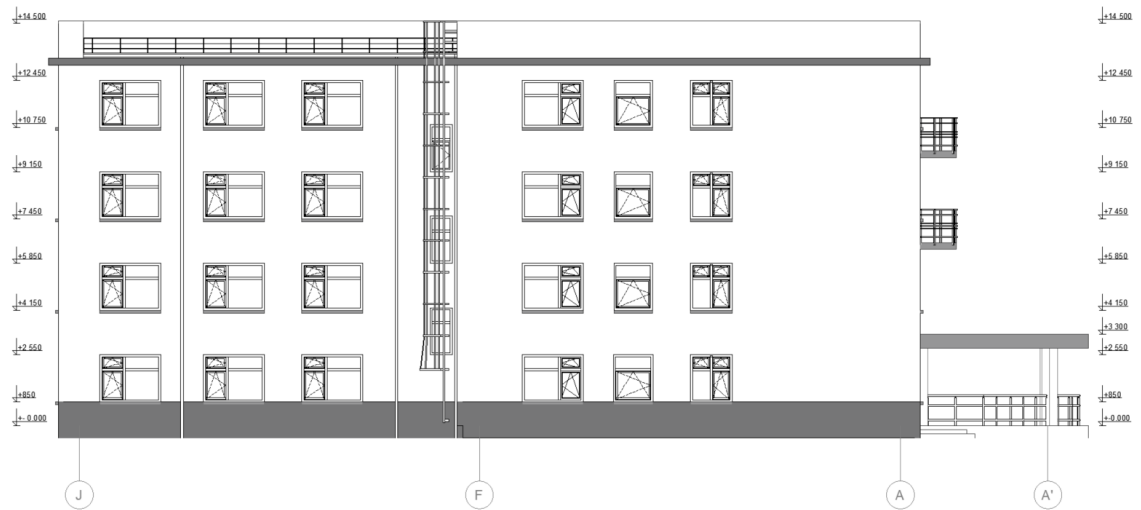
### VAKARINIS FASADAS



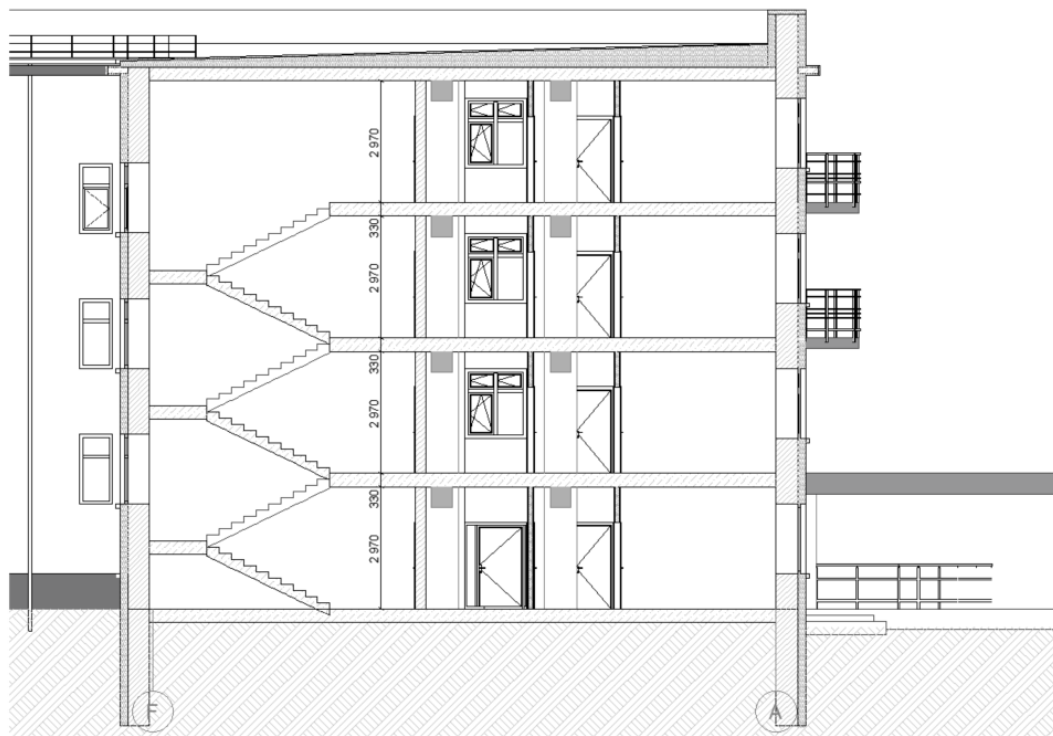
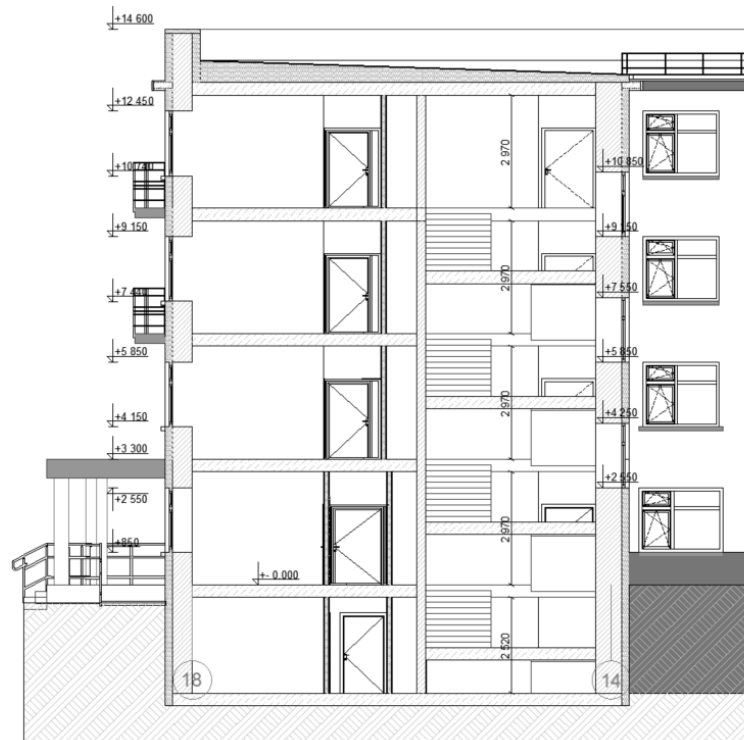
PIETINIS FASADAS



ŠIAURINIS FASADAS



PJŪVIAI



## ATITVAROS

### 1. IŠORĖS SIENOS

I-II a. lauko sienų su išore projektiniai sprendiniai  <b>U = 0,23 W/m<sup>2</sup>·K</b>	<b>IŠORĖ</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Išorės apdaila – struktūrinis tinkas (žr. SA dalį);</li> <li>- Polistireninis putplastis EPS 70 (<math>\lambda_d = 0,039 \text{ W/m}\cdot\text{K}</math>) – 150 mm, kai tvirtiklių kiekis 8 vnt/m<sup>2</sup>, o tvirtiklių taškinė šilumos perdavimo vertė 0,001 W/K;</li> <li>- Esama mūro siena (standartinė iki 1992 m);</li> <li>- Vidaus apdaila (tinkas) ~ 10 mm.</li> </ul>
	<b>VIDUS</b>

Rūsio sienų su išore projektiniai sprendiniai  <b>U = 0,25 W/m<sup>2</sup>·K</b>	<b>IŠORĖ</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Išorės apdaila – struktūrinis tinkas (žr. SA dalį);</li> <li>- Polistireninis putplastis EPS 70 (<math>\lambda_d = 0,039 \text{ W/m}\cdot\text{K}</math>) – 150 mm, kai tvirtiklių kiekis 8 vnt/m<sup>2</sup>, o tvirtiklių taškinė šilumos perdavimo vertė 0,001 W/K;</li> <li>- Esami betoniniai blokėliai (standartinė iki 1992 m);</li> <li>- Vidaus apdaila (tinkas) ~ 10 mm.</li> </ul>
	<b>VIDUS</b>

### 2. STOGAI

Stogo projektiniai sprendiniai  <b>U = 0,17 W/m<sup>2</sup>·K</b>	<b>IŠORĖ</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ruloninė stogo danga;</li> <li>- Kieta mineralinė vata (<math>\lambda_d \leq 0,038 \text{ W/m}\cdot\text{K}</math>) - 30 mm, kai tvirtiklių kiekis 5 vnt/m<sup>2</sup>, kurių taškinė šilumos perdavimo vertė 0,001 W/K;</li> <li>- Nuolydį formuojantis polistireninis putplastis EPS 80 (<math>\lambda_d = 0,037 \text{ W/m}\cdot\text{K}</math>) – vid. storis 200 mm, kai tvirtiklių kiekis 5 vnt/m<sup>2</sup>, kurių taškinė šilumos perdavimo vertė 0,001 W/K;</li> <li>- Garo izoliacija (polietileno plėvelė 0,2 mm);</li> <li>- Esama stogo gelžbetoninė stogo perdanga – žr. SK dalį;</li> <li>- Vidaus apdaila.</li> </ul>
	<b>VIDUS</b>

### 3. GRINDYS ANT GRUNTO

Esamos grindys ant grunto  <b>R<sub>f</sub> = 0,09 m<sup>2</sup>·K/W</b> <b>(U<sub>f</sub> = 0,26 W/m<sup>2</sup>·K)</b>	<b>VIDUS</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grindų danga – žr. SA dalį;</li> <li>- Esama grindų konstrukcija – žr. SK dalį</li> </ul>
	<b>GRUNTAS</b>

### 4. PAMATAI / COKOLIS

Cokolis/pamatas  <b>R<sub>v.ins.</sub> = 2,22 m<sup>2</sup>·K/W</b>	<b>IŠORĖ</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Išorės apdaila – žr. SA dalį;</li> <li>- Drenažinė hidroizoliacinė membrana (grunte);</li> <li>- Polistireninis putplastis EPS100 (<math>\lambda_{ds} = 0,035 \text{ W/m}\cdot\text{K}</math>) – 100 mm, šiltinant ne mažiau kaip iki 1,5 m gylio nuo grunto paviršiaus;</li> <li>- Teptinė arba prilydoma hidroizoliacija;</li> <li>- Esamas betoninis pamatas – žr. SK dalį;</li> </ul>
	<b>GRUNTAS PO GRINDIMIS</b>

### 5. LANGAI IR LAUKO JĖJIMO DURYS

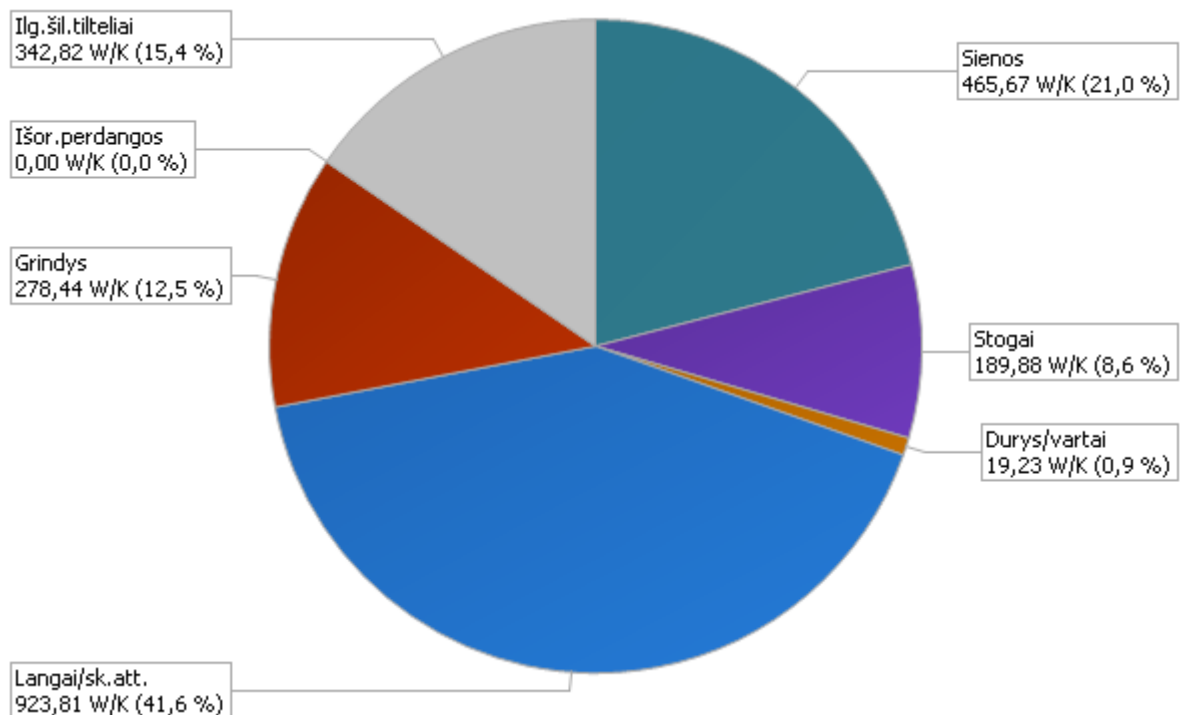
GAMINYS	LANGO/DURŲ APIBŪDINIMAS	U VERTĖ, W/(M <sup>2</sup> ·K)	ORINIO LAIDŽIO KLASĖ	SAULĖS ENERGIJOS SUGERTIS, G
Langai / vitrinos	Žr. Architektūrinę dalį	≤ 1,50	4 klasė	0,50
Durys	Žr. Architektūrinę dalį	≤ 1,90	2 klasė	-
Liukas ant stogo	Žr. Architektūrinę dalį	≤ 2,50	n/d	-

## 6. ILGINIAI ŠILUMINIAI TILTeliai

Pavadinimas	Tipas	Apibūdinimas	$\psi$ (W/(m·K))
Tarp pamato ir sienos	Pastato pamatų ir sienos sandūros	Beton.grindys ar perdanga. Pamatų ir sienos termoizol.sl. susisiečia	0,15
Tarp rūšio pamato ir lauko sienos	Pastato pamatų ir sienos sandūros	Beton.grindys ar perdanga. Pamatų ir sienos termoizol.sl. susisiečia	0,15
Tarp sienos ir stogo (parapetas)	Stogo ir sienos sandūros	Stogo ir sienos termoizol.sl. susisiečia. Išorinis kampas	0,05
Tarp sienos ir stogo (latakas)	Stogo ir sienos sandūros	Stogo ir sienos termoizol.sl. susisiečia. Išorinis kampas	0,05
Tarp lango rėmo ir sąramos	Langų angokraščiai	Tarp rėmo ir apšiltintos gelžbetoninės sąramos	0,25
Tarp lango rėmo ir sienos	Langų angokraščiai	Tarp rėmo ir plytų ar blokelių mūro	0,20
Tarp durų rėmo ir pamato	Durų/vartų angokraščiai	Tarp rėmo ir termoizoliacinio sluoksnio betoniniame pamate	0,25
Tarp durų rėmo ir sąramos	Durų/vartų angokraščiai	Tarp rėmo ir apšiltintos gelžbetoninės sąramos	0,25
Tarp durų rėmo ir sienos	Durų/vartų angokraščiai	Tarp rėmo ir plytų ar blokelių mūro	0,20
Tarp sienos ir balkono	Balkonų grindų ir sienos sandūros	Grindų g/b plokštė kerta išor.sieną. Grindų g/b plokštė neapšiltinta arba apšiltinta ne iš visų pusių	0,45
Tarp sienos ir stogelio	Balkonų grindų ir sienos sandūros	Grindų g/b plokštė kerta išor.sieną. Grindų g/b plokštė neapšiltinta arba apšiltinta ne iš visų pusių	0,45
Sienos išorinis kampas	Sienų kampai	Sienos išorinis kampas	0,00
Sienos vidinis kampas	Sienų kampai	Sienos vidinis kampas. Siena apšiltinta iš išorės	0,05
Liukas ant stogo	Durų/vartų angokraščiai	Tarp rėmo ir termoizoliacinio sluoksnio sienoje	0,10

*Pastaba: Ilginių šiluminių tiltelių vertės turi neviršyti ataskaitoje nurodytų verčių ir tenkinti lentelėje pateiktas vertes.*

## 7. SAVITIEJI NUOSTOLIAI PER ATITVARAS



## PASTATO INŽINERINĖS SISTEMOS

ELEKTRA (APŠVIETIMAS)	
Patalpų apšvietimo sistema	Šviestuvai su šviesos diodų (LED) lempomis kurių apšvietimo energinis efektyvumas ne mažesnis kaip 120 lm/W.
KARŠTOJO VANDENTIEKIO (KV)VAMZDYNAI	
Pastato KV vamzdynai	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Karštojo vandentiekio ruošimo sistemos vamzdynai patalpose, virš pakabinamų lubų, apšiltinti puse vamzdžio diametro storio medžiaga;</li> <li>- Karštojo vandentiekio vamzdynų ilgis:               <ol style="list-style-type: none"> <li>a) KV vamzdynai iki stovų – iki 145 m ilgio</li> <li>b) KV paskirstymo stovai – iki 580 m ilgio</li> <li>c) KV skirstomieji patalpų vamzdynai – iki 350 m ilgio</li> </ol> </li> </ul>
ŠILUMOS ŠALTINIAI / ĮRENGINIAI IR ŠILDYMO SISTEMOS REGULIAVIMAS	
Šildymo ir karštojo vandentiekio šilumos šaltinis	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Šilumos tinklai + pastato šilumos punktas (šiluma iš šilumos tinklų „Kauno energija“), automatinis reguliavimas .</li> <li>- Šildymo sistemoje turi būti įrengti reguliavimo įtaisai (termostatiniai šildymo prietaisų ventiliai, vidaus ir išorės temperatūros jutikliai) taip, kad apimtų visų patalpų šildymo reguliavimą.</li> </ul>
PASTATO VĒDINIMO SISTEMA	
Mechaninio vėdinimo su rekuperacija sistema (3227,61 m <sup>2</sup> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pastato patalpų vėdinimas - mechaninis su rekuperacija.</li> <li>- Mechaninės vėdinimo sistemos elektrinių ventiliatorių sunaudojamos elektros energijos kiekis <math>1m^3 \leq 0,55 Wh/m^3</math>;</li> <li>- Rekuperatoriaus naudingumo koeficientas <math>\geq 65</math> proc.;</li> <li>- Vėdinimo sistemos šilumos šaltinis: pastato šilumos punktas - šiluma iš šilumos tinklų „Kauno energija“ .</li> </ul>
Natūralus vėdinimas per vėdinimo kanalus (554,06 m <sup>2</sup> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Natūralus vėdinimas per vėdinimo kanalus arba ventiliacines groteles</li> </ul>
PASTATO VĒSINIMO SISTEMA	
Nevėsinamas plotas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vėsinimas neprojektuojamas</li> </ul>
ATSINAUJINANTYS ENERGIJOS ŠALTINIAI	
Atsinaujinantys energijos šaltiniai	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Atsinaujinantys energijos šaltiniai neprojektuojami</li> </ul>

## PRIEDAI

# PROJEKTUOJAMO PASTATO ENERGINIS NAUDINGUMAS

1 lapas / 2 lapų

Pastato (jo dalies) unikalus pastato numeris: -

Pastato adresas: Studentų g. 7, Akademija, Kauno r. sav.

Pastato (jo dalies) paskirtis: Kiti gyvenamieji pastatai (namai)

Pastato (jo dalies) šildomas plotas, m<sup>2</sup>: 3781,67

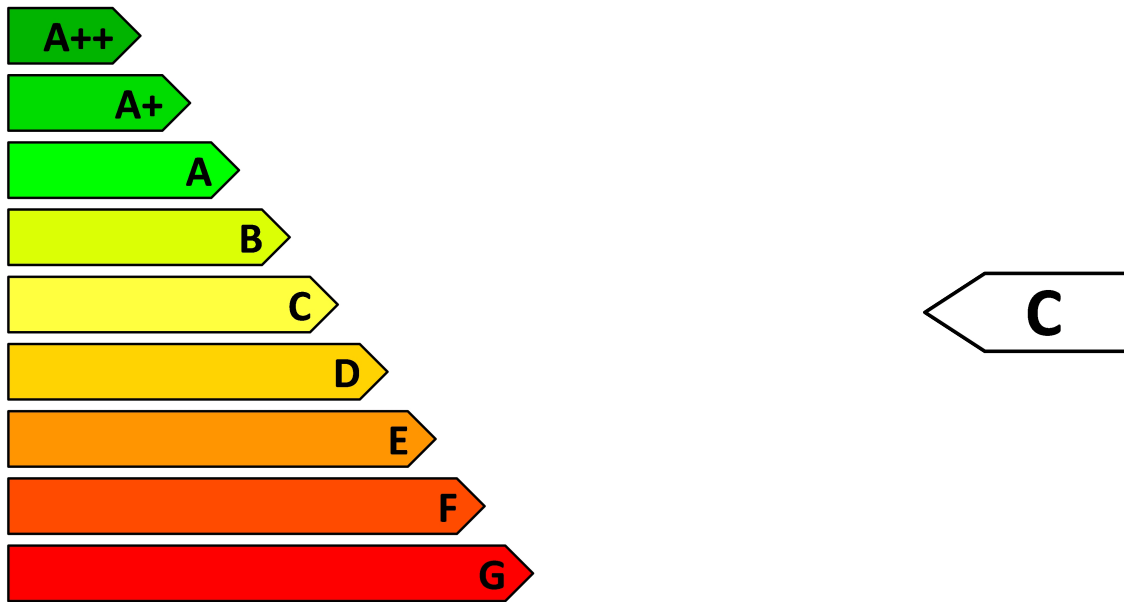
Pastato statybos metai:

Viso pastato šildomas plotas, m<sup>2</sup>: 3781,67

Pastato modernizavimo metai:

Pastatų (jų dalių) energinio naudingumo klasifikavimas į klases\*:

Nustatyta pastato (jo dalies) energinio naudingumo klasė:



\* A+++ klasė laikoma aukščiausia, ji nurodo energijos beveik nevartojančią pastatą, G klasė nurodo energiškai neefektyvų pastatą

## Skaičiuojamosios metinės rodiklių vertės vienam kvadratiniam metrui pastato (jo dalies) šildomo ploto:

Norminės pirminės energijos sąnaudos, kWh/(m <sup>2</sup> ·metai):	224,66
Skaičiuojamosios pirminės energijos sąnaudos, kWh/(m <sup>2</sup> ·metai):	167,30
Metinių atsinaujinančios pirminės energijos sąnaudų santykio su metinėmis neatsinaujinančios pirminės energijos sąnaudomis vertė, vnt.:	2,48
Šiluminės energijos sąnaudos pastatui šildyti, kWh/(m <sup>2</sup> ·metai):	46,00
Šiluminės energijos sąnaudos pastatui vėsinti, kWh/(m <sup>2</sup> ·metai):	0,98
Šiluminės energijos sąnaudos karštam buitiniam vandeniui ruošti, kWh/(m <sup>2</sup> ·metai):	61,01
Suminės elektros energijos sąnaudos, kWh/(m <sup>2</sup> ·metai):	19,84
Elektros energijos sąnaudos patalpų apšvietimui, kWh/(m <sup>2</sup> ·metai):	1,35
Pastato į aplinką išmetamas CO <sub>2</sub> kiekis, kgCO <sub>2</sub> /(m <sup>2</sup> ·metai):	16,89

Pastato projektavimas ir (ar) statyba finansuojama Lietuvos Respublikos ir (ar) Europos Sąjungos biudžeto lėšomis: taip

## Pastabos:

Skaičiavimą atliko:

Karolis Banionis

Atestatas:  
Nr.0084

Skaičiavimo data:

2024-03-20

Pažymėjimas:  
Nr.M-142-15-LSIS-17

# PROJEKTUOJAMO PASTATO ENERGINIS NAUDINGUMAS

2 lapas / 2 lapų

Pastato (jo dalies) unikalus pastato numeris: -

Pastato adresas: Studentų g. 7, Akademija, Kauno r. sav.

Pastato (jo dalies) paskirtis: Kiti gyvenamieji pastatai (namai)

Pastato (jo dalies) šildomas plotas, m<sup>2</sup>: 3781,67

Pastato statybos metai:

Viso pastato šildomas plotas, m<sup>2</sup>: 3781,67

Pastato modernizavimo metai:

Pastato (jo dalies) energinio naudingumo klasė: C

## METINĖS RODIKLIŲ VERTĖS VIENAM KVADRATINIAM METRUI PASTATO (JO DALIES) ŠILDOMO PLOTO:

### Pastato (jo dalies) pirminės energijos sąnaudos:

Norminės pirminės energijos sąnaudos, kWh/(m<sup>2</sup>·metai): 224,66

Skaičiuojamosios pirminės energijos sąnaudos, kWh/(m<sup>2</sup>·metai): 167,30

Skaičiuojamosios neatsinaujinančios pirminės energijos sąnaudos, kWh/(m<sup>2</sup>·metai): 84,15

Skaičiuojamosios atsinaujinančios pirminės energijos sąnaudos, kWh/(m<sup>2</sup>·metai): 83,15

Skaičiuojamųjų metinių atsinaujinančios pirminės energijos sąnaudų santykio su

metinėmis neatsinaujinančios pirminės energijos sąnaudomis vertė, vnt.: 2,48

### Energijos sąnaudos pastatui (jo daliai) šildyti:

Norminės

Atskaitinės

Skaičiuojamosios

Neatsinaujinančios pirminės energijos, kWh/(m<sup>2</sup>·metai): 71,31 103,37 16,56

Atsinaujinančios pirminės energijos, kWh/(m<sup>2</sup>·metai): - - 34,04

Šiluminės energijos, kWh/(m<sup>2</sup>·metai): 54,85 78,91 46,00

### Energijos sąnaudos pastatui (jo daliai) vėsinti:

Norminės

Atskaitinės

Skaičiuojamosios

Neatsinaujinančios pirminės energijos, kWh/(m<sup>2</sup>·metai): 0 0 0,80

Atsinaujinančios pirminės energijos, kWh/(m<sup>2</sup>·metai): - - 0,07

Šiluminės energijos, kWh/(m<sup>2</sup>·metai): 0 0 0,98

### Energijos sąnaudos karštam buitiniam vandeniui ruošti:

Norminės

Atskaitinės

Skaičiuojamosios

Neatsinaujinančios pirminės energijos, kWh/(m<sup>2</sup>·metai): 55,75 101,78 21,96

Atsinaujinančios pirminės energijos, kWh/(m<sup>2</sup>·metai): - - 45,15

Šiluminės energijos, kWh/(m<sup>2</sup>·metai): 42,89 66,09 61,01

### Elektros energijos (įskaitant vėsirimą) sąnaudos pastate (jo dalyje):

Norminės

Atskaitinės

Skaičiuojamosios

Neatsinaujinančios pirminės energijos suminės sąnaudos, kWh/(m<sup>2</sup>·metai): 69,00 69,00 45,63

Atsinaujinančios pirminės energijos suminės sąnaudos, kWh/(m<sup>2</sup>·metai): - - 3,97

Elektros energijos suminės sąnaudos, kWh/(m<sup>2</sup>·metai): 30,00 30,00 19,84

Elektros energijos sąnaudos patalpų apšvietimui, kWh/(m<sup>2</sup>·metai): 13,50 13,50 1,35

### Pastatui (jo daliai) šildyti naudojami šilumos šaltiniai ir šildomi plotai, kuriuose jie naudojami:

Šilumos šaltiniai: Šildomi plotai, m<sup>2</sup>:

Šilumos tinklai: Šilumos tinklai + pastato šilumos punktas 3781,67

### Pastatui (jo daliai) vėsinti naudojamų orų šaldančių įrenginių tipai ir šildomi plotai, kuriuose jie naudojami:

Orų šaldančių įrenginių tipas: Šildomi plotai, m<sup>2</sup>:

n/d n/d

### Pastatui (jo daliai) vėdinti naudojamų vėdinimo sistemų tipai ir šildomi plotai, kuriuose jos naudojamos:

Vėdinimo sistemos tipas: Šildomi plotai, m<sup>2</sup>:

Rekuperacija (Koridoriai, Virtuvės, bendros erdvės): Rekup. su šildymu 1124,63

Rekuperacija (WC, Dušai): Rekup. su šildymu 342,82

Rekuperacija (Kambariai, Tambūrai): Rekup. su šildymu 1760,16

### Pastate (jo dalyse) karštam buitiniam vandeniui ruošti naudojamos įrangos tipai ir šildomi plotai, kuriuose jie naudojami:

Karšto buitinio vandens ruošimo sistemos įrangos tipas: Šildomi plotai, m<sup>2</sup>:

Šilumos tinklai: Šilumos tinklai + pastato šilumos punktas 3781,67

### Pastate (jo dalyje) naudojama atsinaujinanti energija:

Atsinaujinančios energijos tipas, panaudojimo būdas ir šaltinis: Šildomi plotai, m<sup>2</sup>:

n/d n/d

Pastato į aplinką išmetamas CO<sub>2</sub> kiekis (kgCO<sub>2</sub>/(m<sup>2</sup>·metai): 16,89

Pastato (jo dalies) sandarumo matavimo duomenys, n<sub>50</sub> (kartai per valandą): 2,00

Skaičiavimą atliko:

Karolis Banionis

Atestatas:

Nr.0084

Skaičiavimo data:

2024-03-20

Pažymėjimas:

Nr.M-142-15-LSIS-17

Skaičiavimas atliktas NRGpro programa (versija: 7.1.0.0, licencija: NRG-01998) pagal STR 2.01.02:2016, įskaitant AM įsakymais Nr.D1-754 (2017-09-18), Nr.D1-23 (2019-01-11), Nr.D1-648 (2019-10-29), Nr.D1-576 (2020-09-28), Nr.D1-281 (2022-08-25), Nr.D1-347 (2023-10-17) patvirtintus pakeitimus.

# PROJEKTUOJAMO PASTATO ENERGINIS NAUDINGUMAS

Pastato (jo dalies) unikalus pastato numeris: -

Pastato adresas: Studentų g. 7, Akademija, Kauno r. sav.

Pastato (jo dalies) paskirtis: Kiti gyvenamieji pastatai (namai)

Pastato (jo dalies) šildomas plotas, m<sup>2</sup>: 3781,67

Viso pastato šildomas plotas, m<sup>2</sup>: 3781,67

## Rodikliai pagal STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 8 priedą (5.3.15.1. ÷ 5.3.15.8. p.):

Pastato (jo dalies) energinio naudingumo klasė:	C
Pastato (jo dalies) energijos vartojimo efektyvumo rodiklio skaičiuojamoji C1 vertė:	0,237
Pastato (jo dalies) energijos vartojimo efektyvumo rodiklio skaičiuojamoji C2 vertė:	0,394
Pastato (jo dalies) atitvarų skaičiuojamieji savitieji šilumos nuostoliai (W/K):	2219,84
Skaičiuojamosios šiluminės energijos sąnaudos pastatui šildyti, kWh/(m <sup>2</sup> ·metai):	46,00
Skaičiuojamosios šiluminės energijos sąnaudos pastatui vėsinti, kWh/(m <sup>2</sup> ·metai):	0,98
Skaičiuojamosios šiluminės energijos sąnaudos karštam buitiniam vandeniui ruošti, kWh/(m <sup>2</sup> ·metai):	61,01
Skaičiuojamosios suminės elektros energijos sąnaudos, kWh/(m <sup>2</sup> ·metai):	19,84
Skaičiuojamosios elektros energijos sąnaudos patalpų apšvietimui, kWh/(m <sup>2</sup> ·metai):	1,35

Skaičiavimą atliko:

Karolis Banionis

Atestatas:Nr.0084

Skaičiavimo data:

2024-03-20

Pažymėjimas:

Nr.M-142-15-LSIS-17

## Projekto derinimo suvestinė

Nr.	Sritis	Atsakingas asmuo	Data	Būsena	Pastabos	Failo pavadinimas
1.	Elektra	Marius Balčiūnas	2024-06-18	Pritarta	-	-
2.	Dujos	Renaldas Balzaraitis	2024-06-13	Pritarta	Dėl dujotiekio atpjovimo ir demontavimo būtina kreiptis į ESO e-paštu info@eso.lt arba tel. +370 697 61852.	-

**Registracijos Nr.** P88374

**Pasirašymo data** 2024-06-18 09:40



**Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrabutis) Studentų g. 7,  
Akademija, Kauno r.**

Užsakovas

**Vytauto Didžiojo universitetas**

Vykdytojas

**UAB „Rapasta“**



Užsakovas	Vytauto Didžiojo universitetas		
Žemės gelmių registro Nr.	<b>-2023</b>		
Objektas	Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrabutis)		
Darbų rūšis	Projektiniai inžineriniai geologiniai tyrimai		
Dokumento tipas	<b>Ataskaita</b>		
Objekto vieta	Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.		
Įmonė	Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas
<b>UAB „Rapasta“</b>	Direktorius	Vytautas Gumauskas	
	Vyr. Inžinierius-geologas	Saulius Tamulaitis	
	Geologas	Tadas Pelakauskas	
Kvalifikacija	Leidimas tirti žemės gelmes Nr. 30		Kaunas

## TURINYS

### **I. Aiškinamasis raštas**

1. Įvadas
2. Bendrieji duomenys apie statybos sklypą
3. Geologinė sandara
4. Hidrogeologinės sąlygos
5. Gruntų sudėtis ir inžineriniai geologiniai sluoksniai
6. Gruntų fizikinės – mechaninės savybės
7. Geologiniai procesai ir reiškiniai
8. Išvados ir rekomendacijos

### **II. Tekstiniai priedai:**

1. Gruntų rodiklių vidurkinių verčių suvestinė lentelė (1 lapas)
2. Gruntų fizikinių savybių laboratorinių tyrimų rezultatai (1 lapas)
3. Gruntų kumuliatyvinės kreivės (4 lapai)
4. Grėžinių koordinačių ir altitudžių žiniaraštis (1 lapas)
5. Techninė užduotis inžineriniams geologiniams tyrinėjimams (2 lapai)
6. Tiriamojo objekto dislokacijos schema (1 lapas)
7. Tenzozondo kalibravimo liudijimas Nr. K-0003510 (2 lapai)
8. Leidimas tirti žemės gelmes Nr. 30 (1 lapas)

### **III. Grafiniai priedai:**

1. Grėžinių Nr. 1 – 9 stulpeliai su statinio zondavimo grafikais (9 lapai)
2. Inžineriniai geologiniai pjūviai I – I – IV - IV Mv 1: 100, Mh 1 : 200 su sutartiniais ženklais (3 lapai)
3. Topografinis sklypo planas M 1:500 su statinio zondavimo, grėžinių ir inžinerinių geologinių pjūvių vietomis (1 lapas)

# I. AIŠKINAMASIS RAŠTAS

## 1. Įvadas

UAB “Rapasta” (leidimas tirti žemės gelmes Nr. 30, išduotas 2003-02-21) vadovaujant direktoriui Vytautui Gumauskui 2023 gruodžio mėn. pagal Vytauto Didžiojo universiteto užsakymą atliko inžinerinius geologinius geotechninius tyrimus Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.

Tyrimų paskirtis ir stadija – II geotechninės kategorijos projektiniai inžineriniai geologiniai ir hidrogeologiniai tyrinėjimai gyvenamosios paskirties pastato (bendrabučio) kapitalinio remonto projektui.

Statinio kategorija – ypatingasis statinys, statybos rūšis – kapitalinis remontas.

Tiriamą plotą koordinatės: X – 6084306, Y – 489243;

X – 6084312, Y – 489304;

X – 6084227, Y – 489314;

X – 6084224, Y – 489259;

Tyrimai atlikti pagal šių normatyvinių dokumentų reikalavimus:

1. STR 1.04.02: 2011 „Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai“.
2. LST EN 1997 – 2 „Eurokodas 7. Geotechninis projektavimas. 2 dalis. Pagrindo tyrinėjimai ir bandymai“.
3. LST EN ISO 14688 – 1:2018 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Gruntų atpažinimas ir klasifikavimas. 1 dalis. Atpažinimas ir aprašymas.
4. LST EN ISO 14688 - 2:2018 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Gruntų atpažinimas ir klasifikavimas 2 dalis. Klasifikavimo principai.
5. Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos direktoriaus įsakymas Nr. 1-175, dėl inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų gruntų klasifikacijos patvirtinimo (2019 m. birželis).
6. Projektinių inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų rekomendacijos 2015 m.

Anksčiau šiame sklype atliktų inžinerinių geologinių tyrinėjimų nerasta.

Dabartinių tyrimų lauko darbų metu užsakovų nurodytose vietose remiantis LST EN 1997 – 2:2007 „Eurokodas 7. Geotechninis projektavimas. 2 dalis. „Pagrindo tyrinėjimai ir bandymai“: reikalavimais ir atsižvelgiant į projektuotojų pageidavimus, statybiniame sklype

gruntų deformacinių savybių nustatymui atlikti 9 grunto statinio zondavimo bandymai (CPT), kad būtų patikslintas gruntų stiprumas ir gautos gruntų deformacinių savybių vertės.

Statinio zondavimo bandymus (CPT) atliko UAB „Rapasta“ italų firmos „PAGANI“ zondo įspraudimo įranga TG 63-200, remiantis reglamentuotu tarptautiniu dokumentu: „ISSMFE Referente Test Procedure, 1999, (koreguotas 2001)“. Zondavimo metu elektroniniu tenzozondu nustatytas grunto pasipriešinimo stiprumas zondavimo galvutei, t.y. kūginis stipris  $q_c$  ir matuota lokalinė šoninė trintis  $f_s$ .

Naudoto zondo techninės charakteristikos: zondo skersmuo 35,70 mm, kūgio pagrindo plotas 10 cm<sup>2</sup>, kūgio smaigalio kampas 60°, trinties movos paviršiaus plotas 150 cm<sup>2</sup>. Tenzozondo kalibravimas Nr. K-0003510.

Pagal kūginį stiprumą  $q_c$  buvo patikslintos ribos tarp inžinerinių geologinių sluoksnių ir paskaičiuoti deformacijų moduliai  $E$  pagal formulę  $E = Kq_c$ , atsižvelgiant į projektinių inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų rekomendacijų 6 priedo duomenis.

Prie visų statinio zondavimo bandymų (CPT) agregatu „UGB-1VS“ buvo išgręžti gręžiniai iki 12,0 m gylio, inžinerinių geologinių ir hidrogeologinių sąlygų nustatymui bei įvertinti gruntuos, kurie bus natūraliais pagrindais projektuojamiems statiniams ir kad būtų galima pritaikyti atitinkamus koreliacinius koeficientus deformacijos modulio paskaičiavimui bei grunto bandinių laboratoriniams tyrimams paėmimui. Bendras išgręžtų gręžinių metražas 108,0 m.

Bandymų vietos statybiniame sklype nužymėtos GPS prietaisu ir linijinio matavimo būdu. Koordinacių sistema :LKS - 94. Aukščių sistema: LAS07

Gręžiant gręžinius iš gręžinių buvo imami grunto bandiniai. Iš viso paimta 14 grunto bandinių. Laboratorinius grunto tyrimus atliko UAB „Rapasta“ geotechninė laboratorija.

Lauko darbams vadovavo geologas T. Umbrasas, tyrimo ataskaitą paruošė geologas T. Pelakauskas, laboratorinius darbus atliko G. Kaselienė.

## **2. Bendrieji duomenys apie statybos sklypą**

Geomorfologiniu požiūriu tyrinėtą sklypą yra paskutiniojo apledėjimo amžiaus, priklauso Pabaltijo žemumų sričiai, Nemuno vidurupio plynaukštės rajonui, Ringaudų apskalautos moreninės lygumos mikrorajonui.

### **3. Geologinė sandara**

Geologiniu požiūriu geotechninį pjūvį sudaro technogeniniai dariniai (t IV), limnoglacialinės nuosėdos (lg III bl) ir glacialinės nuogulos (g III bl)

Technogeninių darinių paplitimas stebimas visame tyrinėtame sklype iki 1,0 – 1,8 m gylio nuo žemės paviršiaus. Po technogeniniais dariniais vietomis sutinkamos limnoglacialinės nuosėdos. Nuo 1,4 – 2,2 m gylio gręžiniuose sutiktos glacialinės nuogulos kurių pado gręžiniais iki 12,0 m gylio nepasiekta.

### **4. Hidrogeologinės sąlygos**

Hidrogeologinės sąlygos pateiktos remiantis vandens lygio stebėjimais gręžiniuose tyrimų metu. Sutiktas, nusistovėjęs bei aukščiausias prognozuojamas požeminio vandens lygis parodytas gręžinių stulpeliuose ir inžineriniuose geologiniuose pjūviuose.

Tyrinėjimų metu požeminis vanduo sutiktas tarpfluoksninio tipo.

Tarpfluoksninio tipo požeminis vanduo sutiktas gręžiniuose Nr. 1 – 4. Vanduo laikėsi 5,0 - 10,0 m gylyje smulkiuose gruntuose esančiuose smėlio lėšiuose (Gr. Nr. 2 – 4) ir dulkingo smėlio tarpfluoksninyje (Gr. Nr. 1).

Lietingais metų laikotarpiais, ar pavasarinių polaidžių metu, gali susidaryti požeminis podirvio tipo vanduo ir laikytis 0,1 – 1,4 m gylyje nuo žemės paviršiaus.

### **5. Gruntų sudėtis ir inžineriniai geologiniai sluoksniai**

Inžinerinė geologinė sandara pateikta gręžinių stulpeliuose ir inžineriniuose geologiniuose pjūviuose. Inžinerinių geologinių sluoksnių aprašymas pateiktas „Gruntų rodiklių vidurkinių verčių suvestinėje lentelėje“.

Pagal gręžimo, statinio zondavimo bandymų (CPT), laboratorinius duomenis tirtame sklype slūgsantys gruntai išskirti į 9 inžinerinius geologinius sluoksnius (IGS).

Gruntai klasifikuoti pagal LST EN ISO 14688 – 1:2018 „Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Gruntų atpažintis ir klasifikavimas. 1 dalis. Atpažintis ir aprašymas“ ir LST EN ISO 14688 -2 :2018 „Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Gruntų atpažintis ir klasifikavimas 2 dalis. Klasifikavimo principai.“ bei Lietuvos geologijos tarnybos prie

Aplinkos ministerijos direktoriaus įsakymas Nr. 1-175, dėl inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų gruntų klasifikacijos patvirtinimo (2019 m. birželis).

Tyrinėto sklypo paviršiuje, grėžiniuose, sutinkamas 0,1 m storio dirvožemio sluoksnis ir paklotos trinkelės. Giliau iki 1,0 – 1,8 m gylio sutiktas supiltas gruntas: smėlis su organinių medžiagų priemaiša, statybiniu laužu ir moliu (IGS – 3) ir molis su organinių medžiagų priemaiša ir smėliu (IGS – 4). Supilto grunto sluoksnio storis grėžiniuose svyruoja nuo 0,9 iki 1,7 m.

Tyrimų metu grėžiniuose Nr. 2 – 5, 7 – 9 nuo 1,0 – 1,4 m gylio iki 1,5 – 2,2 m sutiktos limnoglacialinės nuogulos išreikštos: dulkingu smėliu (siSa) (grėžinyje Nr. 9 nuo 1,4 iki 2,0 m gylio sluoksnio storis 0,6 m), smėlingu mažo plastiškumo moliu ir dulkiu (saCIL-SiL) (grėžinys Nr. 2, nuo 1,0 iki 1,5 m gylio, sluoksnio storis 0,5 m) ir smėlingu vidutinio plastiškumo moliu (saCIM)(grėžiniai Nr. 3 – 5, 7, 8, nuo 1,0 – 1,4 m gylio iki 1,8 – 2,2 m, sluoksnio storis svyruoja nuo 0,6 iki 1,2 m.

Atitinkamai po limnoglacialinėmis nuosėdomis ir supiltu gruntu nuo 1,4 – 2,2 m gylio slūgso moreniniai dariniai išreikšti smėlingu mažo plastiškumo moliu (saCIL) su smėlio lėšiais ir tarp sluoksniais.

Inžinerinių geologinių sluoksnių geometrija, slūgsojimo gylis, storiai ir altitudės pateiktos inžineriniuose geologiniuose pjūviuose ir grėžinių stulpeliuose.

## **6. Gruntų fizikinės – mechaninės savybės**

Gruntų fizikinių ir mechaninių savybių vidurkinės vertės kiekvienam inžineriniam geologiniam sluoksniui (IGS) pateiktos suvestinėje gruntų rodiklių lentelėje.

Fizikinės savybės pateikiamos „Gruntų fizikinių savybių laboratorinių tyrimų rezultatai“ lentelėse.

Smulkių ir rupių gruntų inžineriniai geologiniai sluoksniai (IGS) išskirti pagal grunto aprašymus lauke, įvertinant grunto stiprumą, tankumą, Attenberg'o ribas bei granulimetrinę sudėtį.

1 - 4 IGS išskirti kaip dirvožemis, trinkelės ir supiltas gruntas.

5 IGS išskirtas kaip vidutinio tankumo (vidutinio stiprumo) dulkingas smėlis (siSa), kurių kūginio stiprio vidutinė vertė yra 5,2 MPa, deformacijų modulio (E) – 25 MPa.

6 IGS išskirtas kaip stiprus smėlingas mažo plastiškumo molis ir dulkis (saCIL-SiL), kurio kūginio stiprio vidutinė vertė yra 3,4 MPa, deformacijų modulio (E) – 17 MPa.

7 IGS išskirtas kaip vidutinio stiprumo smėlingas vidutinio plastiškumo molis (saCIM), kurio kūginio stiprio vidutinė vertė yra 2,1 MPa, deformacijų modulio (E) – 21 MPa.

8 IGS išskirtas kaip vidutinio tankumo (vidutinio stiprumo) dulkingas smėlis (siSa), kurių kūginio stiprio vidutinė vertė yra 5,3 MPa, deformacijų modulio (E) – 26 MPa.

9 IGS išskirtas kaip vidutinio stiprumo moreninis smėlingas mažo plastiškumo molis (saCIL), kurio kūginio stiprio vidutinė vertė yra 2,0 MPa, deformacijų modulio (E) – 20 MPa.

Deformacijų modulis (E, MPa) apskaičiuotas pagal formulę  $E=K \cdot q_c$ , atsižvelgiant į projektinių inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų rekomendacijų 6 priedo duomenis:

IGS Nr. 5, 8:

$$E = 7,8q_c^{0,71};$$

IGS Nr. 6:

$$E = 5q_c ;$$

IGS Nr. 7, 9:

$$E = 10q_c;$$

čia: E - grunto deformacijų modulis, MPa

$q_c$  - grunto kūginis stipris.

Gruntų fizikinių savybių nustatymui paskaičiuoti buvo paimti grunto mėginiai.

Laboratorijoje atlikti šie tyrimai ir bandymai:

- a) dalelių tankio nustatymas (LST EN ISO/TS 17892-2:2005);
- b) granulimetrinės sudėties nustatymas (LST EN ISO/TS 17892-4:2005);
- c) gamtinio drėgno nustatymas (LST EN ISO/TS 17892-1:2005);
- d) takumo ir plastiškumo ribų nustatymas (ISO 17892-12:2018)
- e) gamtinis tankis  $\rho$  nustatymas (Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai grunto bandymai. 2 dalis. (ISO/TS 17892-2:2014)

**Gruntų vidurkiniai rodikliai** pateikti suvestinėse lentelėse. Skaičiavimams rekomenduojami gruntų rodikliai taikytini su sąlyga, jeigu statybos metu pagrindo gruntai bus apsaugoti nuo esamos sandaros suardymo, išmirkimo, išdžiūvimo ar sušaldymo.

## 7. Geologiniai procesai ir reiškiniai

Tyrinėjame sklype vyksta žmogaus ūkinė veikla kitų aktyvių geologinių reiškinų ir procesų nepastebėta.

## 8. Išvados ir rekomendacijos

Tyrinėto sklypo paviršiuje, grėžiniuose, sutinkamas 0,1 m storio dirvožemio sluoksnis ir paklotos trinkelės. Giliau iki 1,0 – 1,8 m gylio sutiktas supiltas gruntas: smėlis su organinių medžiagų priemaiša, statybiniu laužu ir moliu ir molis su organinių medžiagų priemaiša ir smėliu. Supilto grunto sluoksnio storis grėžiniuose svyruoja nuo 0,9 iki 1,7 m. Tyrinėtame sklype stovi pastatai ir praversti požeminiai inžineriniai tinklai, todėl supilto grunto sluoksnio storis gali neatitikti atvaizduoto inžineriniuose geologiniuose pjūviuose ir siekti jų įgilinimą. Supilto grunto naudoti pamatų pagrindams nerekomenduojame.

Tyrimų metu grėžiniuose Nr. 2 – 5, 7 – 9 nuo 1,0 – 1,4 m gylio iki 1,5 – 2,2 m sutiktos limnoglacialinės nuogulos išreikštos: vidutinio tankumo (vidutinio stiprumo) dulkingu smėliu, stipriu smėlingu mažo plastiškumo moliu ir dulkiu ir vidutinio stiprumo smėlingu vidutinio plastiškumo moliu

Nuo 1,4 – 2,2 m grėžiniuose sutiktas vidutinio stiprumo moreninis smėlingas mažo plastiškumo molis.

Tyrinėjimų metu požeminis vanduo sutiktas tarp sluoksninio tipo grėžiniuose Nr. 1 – 4. Vanduo laikėsi 5,0 - 10,0 m gylyje smulkiuose gruntuose esančiuose smėlio lėšiuose ir dulkingo smėlio tarp sluoksnyje. Grėžiniuose Nr. 5 – 9 požeminis vanduo nesutiktas. Lietingais metų laikotarpiais, ar pavasarinių polaidžių metu, gali susidaryti požeminis podirvio tipo vanduo ir laikytis 0,1 – 1,4 m gylyje nuo žemės paviršiaus.

Projektuojant požemines patalpas reikalingas numatyti drenažą.

Pagal pateiktas gruntų fizines-mechanines charakteristikas, galutinį pamatų tipą ir įgilinimą turėtų parinkti konstruktorius, atsižvelgdamas į pastato apkrovas, statinio pobūdį ir specifiką.

Parengė: geologas T. Pelakauskas



## GRUNTŲ RODIKLIŲ VIDURKINIŲ VERČIŲ SUVESTINĖ LENTELĖ

Geologinis indeksas	Inž. geologinio sluoksnio Nr	Grunto pavadinimas	Tankumas ir stiprumas	Gamtinis tankis $\rho$ Mg/m <sup>3</sup>	Vidurkiniai rodikliai			Dalelių tankis $\rho_s$ g/cm <sup>3</sup>	kūginis stiprumas $q_c$ MPa	Žymėjimas
					Sankiba $c$ kPa	Vidinės trinties kampas $\varphi$	Deformacijų modulis $E$ MPa			
	1	Trinkelės		-	-	-	-	-		
	2	Dirvožemis		-	-	-	-	-		
tIV	3	Supiltas gruntas (Mg) : smėlis su organinių medžiagų priemaiša, statybiniu laužu ir moliu		-	-	-	-	-		
	4	Supiltas gruntas (Mg) : molis su organinių medžiagų priemaiša ir smėliu		-	-	-	-	-		
lg III bi	5	Dulkingas smėlis (siSa) rusvas, drėgnas	vid. tankumo (vid. stiprumo)	-	-	35-37	25*	2.66 <sup>+</sup>	5.2*	
	6	Smėlingas mažo plastiškumo molis ir dulkis (saCIL-SiL) melšvas	stiprus	-	-	-	17*	2.70 <sup>+</sup>	3.4*	
	7	Smėlingas vidutinio plastiškumo molis (saCIM) rudas su smėlio tarp sluoksniais	vidutinio stiprumo	2.13 <sup>+</sup>	-	-	21*	2.72 <sup>+</sup>	2.1*	
g III bi	8	Dulkingas smėlis (siSa) rusvas, vandeningas	vid. tankumo (vid. stiprumo)	-	-	35-37	26*	2.66 <sup>+</sup>	5.3*	
	9	Moreninis smėlingas mažo plastiškumo molis (saCIL) rudas - pilkas su smėlio lęšiais	vidutinio stiprumo	1.17 <sup>+</sup>	-	-	20*	2.71 <sup>+</sup>	2.0*	

Pastaba: Gruntų vidurkiniai rodikliai pateikti:

\* - pagal statinio zondavimo stipruma kugiui q

+ - pagal laboratorinių tyrimų duomenis

smėliui vidinės trinties kampas  $\varphi$  pateiktas pagal projektinių inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų rekomendacijas (7prieda s)

a) - deformacijų moduliai paskaičiuoti pagal formulę:

$$E = 7,8q_c^{0,71} \text{ (IGS - 5, 8)}$$

$$E = 5q_c \text{ (IGS - 6)}$$

$$E = 10q_c \text{ (IGS - 7, 9)}$$

	LGT leidimo Nr. 30 Gedimino g. 47-217 LT - 44242, Kaunas info@rapasta.lt		OBJEKTAS : Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrabutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.
	PAREIGOS	PAVARDĖ	PARAŠAS
Lauko darbų geologas	T. Umbrasas		BRĖŽINYS : Gruntų rodiklių vidurkinių verčių suvestinė lentelė
Brėžinį paruošė geologas	T. Pelakauskas		
	Data	2023 12 21	

2023 12 21

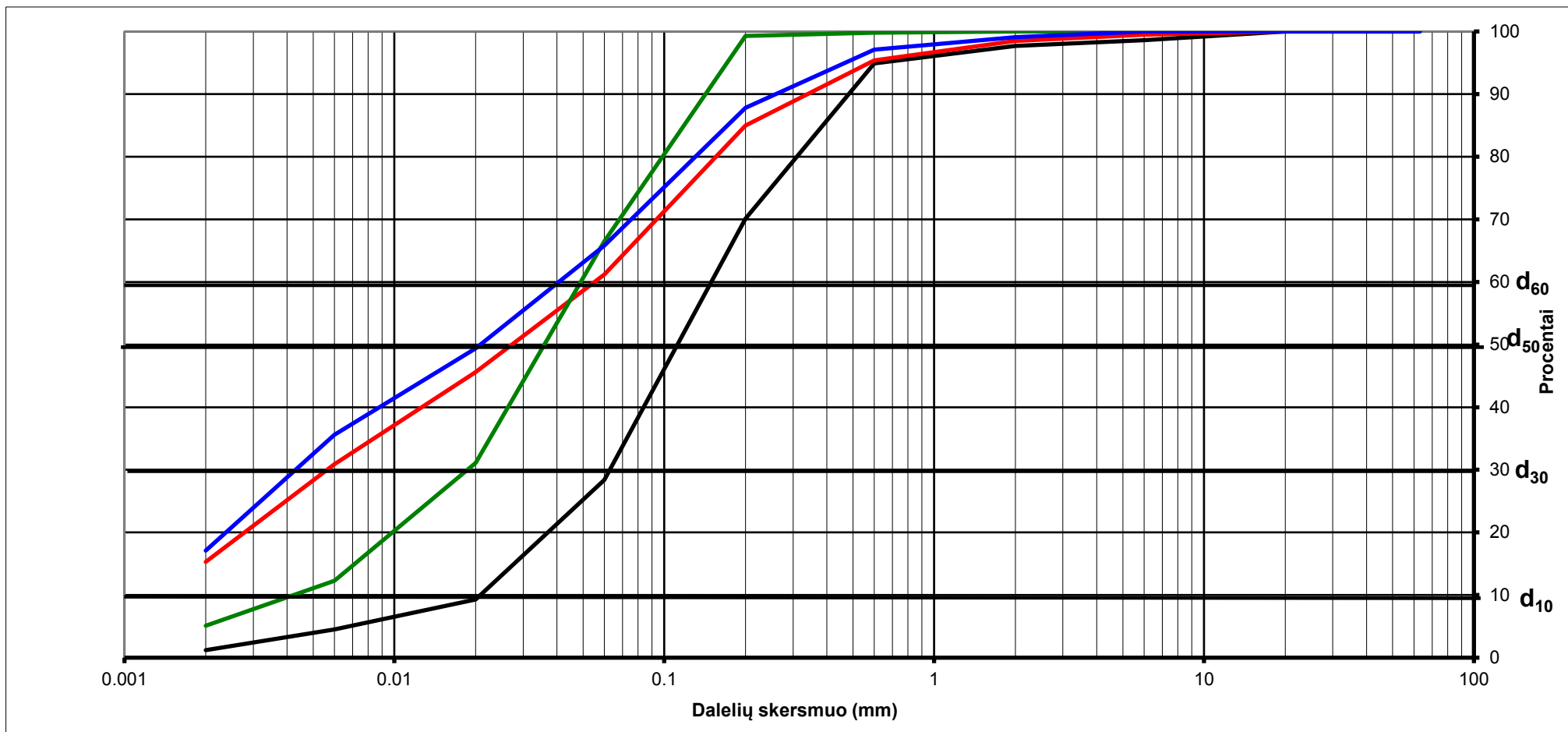
## Gruntų fizikinių savybių laboratorinių tyrimų rezultatai

Band. Nr.	Gręž. Nr.	Bandinio paėmimo gylis, m	Granulimetrinė sudėtis										Dalelių tankis Mg/m <sup>3</sup>	Grunto tankis		Gamtinis drėgnis W, %	Aterbergo ribos			Takumo rodiklis IL(1 dalimi)	Grunto pavadinimas (EN ISO 14688 -1:2018 ir LGT dir. Įsakymas Nr. 1-175 (2019 -birželis))		
			žvyras			smėlis			dulkės					molis	Mg/m <sup>3</sup>		sausas	takumo drėgnis WL, %	plasting. drėgnis Wp %			plasting. rodiklisIp, %	
			63-20	20-6,3	6,3-2	2-0,63	0,63-0,2	0,2-0,063	0,063-0,02	0,02-0,0063	0,0063-0,002	<0,002											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
pagal LST EN ISO 17892-4-2017										17892-2-2015				17892-12-2018									
1	1	10.2-10.4	0.0	1.4	0.9	2.8	24.8	41.7	19.1	4.8	3.3	1.2	2.66			20.5	17.3	-	-	-	Dulkingas smėlis		
			2.3			69.3			27.2				1.2									siSa	
2	1	11.4-11.5	0.0	0.5	1.0	3.1	10.4	23.8	15.6	14.7	15.6	15.3	2.71			15.6	29.8	14.4	15.4	0.08	Smėlingas mažo plastiškumo molis		
			1.5			37.3			45.9				15.3									saCIL	
3	2	1.2-1.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	32.8	35.4	18.8	7.2	5.1	2.70			22.6	25.3	20.5	4.8	0.44	Smėlingas mažo plastiškumo molis ir dulkis		
			0.0			33.5			61.4				5.1									saCIL-sIL	
4	3	1.2-1.4	0.0	0.0	0.9	2.0	9.3	22.0	16.4	13.8	18.5	17.1	2.72	2.13	1.78	19.4	38.1	18.4	19.7	0.05	Smėlingas vidutinio plastiškumo molis		
			0.9			33.3			48.7				17.1									saCIM	
5	3	4.3-4.5	0.0	0.0	0.4	1.5	12.0	23.4	16.5	14.7	15.1	16.4	2.71	2.17	1.86	17.0	33.4	16.8	16.6	0.01	Smėlingas mažo plastiškumo molis		
			0.4			36.9			46.3				16.4									saCIL	
6	4	1.3-1.5	0.0	0.2	1.0	3.0	7.0	19.3	14.2	16.5	24.1	14.7	2.72			21.0	42.2	20.0	22.2	0.05	Smėlingas vidutinio plastiškumo molis		
			1.2			29.3			54.8				14.7									saCIM	
7	4	7.2-7.4	0.0	5.1	6.5	5.0	9.1	16.0	12.2	12.4	17.3	16.4	2.71			18.5	34.8	18.4	16.4	0.01	Smėlingas mažo plastiškumo molis		
			11.6			30.1			41.9				16.4									saCIL	
8	6	2.4-2.6	0.0	0.0	1.0	4.0	8.6	27.2	15.4	13.8	15.9	14.1	2.71			16.1	26.9	15.0	11.9	0.09	Smėlingas mažo plastiškumo molis		
			1.0			39.8			45.1				14.1									saCIL	
9	6	8.8-9.0	0.0	0.5	1.9	5.3	8.5	19.9	15.7	14.4	18.1	15.7	2.72			16.4	27.2	15.4	11.8	0.08	Smėlingas mažo plastiškumo molis		
			2.4			33.7			48.2				15.7									saCIL	
10	7	5.8-6.0	0.0	0.4	2.4	3.8	9.1	18.0	14.0	15.8	19.3	17.2	2.70			17.9	29.3	16.8	12.5	0.09	Smėlingas mažo plastiškumo molis		
			2.8			30.9			49.1				17.2									saCIL	
11	8	1.0-1.2	0.0	0.2	2.0	2.3	5.3	15.3	13.2	16.1	27.0	18.6	2.72			20.3	44.6	16.9	27.7	0.12	Smėlingas vidutinio plastiškumo molis		
			2.2			22.9			56.3				18.6									saCIM	
12	8	5.8-6.0	0.0	0.0	0.8	4.4	10.3	17.2	14.6	15.1	18.0	19.6	2.72			17.5	32.1	16.7	15.4	0.05	Smėlingas mažo plastiškumo molis		
			0.8			31.9			47.7				19.6									saCIL	
13	9	1.5-1.7	0.0	0.0	0.9	1.3	11.5	68.0	13.4	2.6	1.8	0.5	2.66			13.3	18.4	-	-	-	Dulkingas smėlis		
			0.9			80.8			17.8				0.5									siSa	
14	9	10.3-10.5	0.0	1.0	3.1	4.7	9.9	22.0	14.5	13.2	16.6	15.0	2.70			15.6	28.0	14.7	13.3	0.07	Smėlingas mažo plastiškumo molis		
			4.1			36.6			44.3				15.0									saCIL	

Gruntų tyrimus atliko: R. Jonaitytė, G. Kaselienė



Objektas:

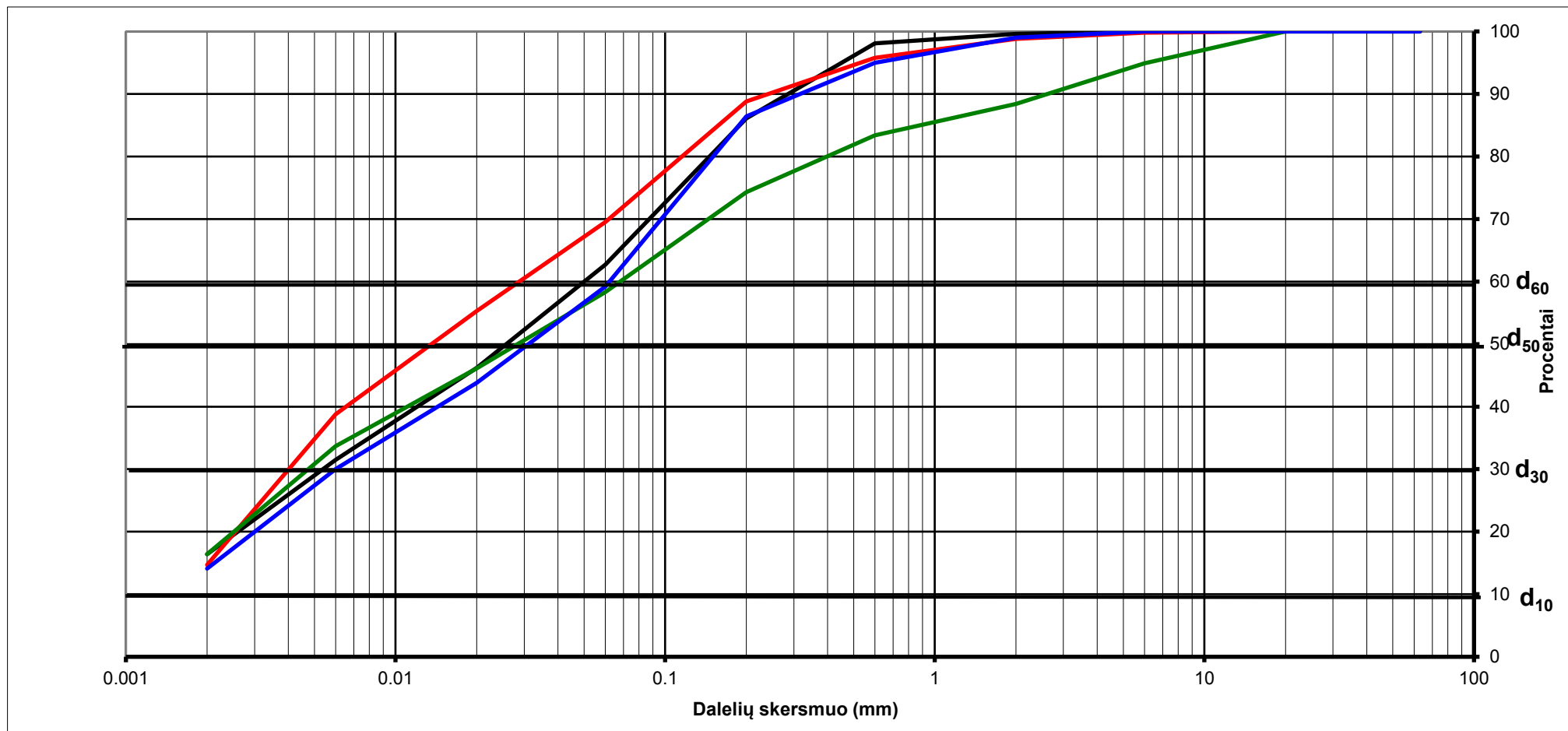
**Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrabutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.**


Gręžinio Nr.	Band. Nr.	Pavyzdžio gylis	Grunto žymuo	d <sub>10</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>60</sub>	C <sub>u</sub>	C <sub>c</sub>
1	1	10.2-10.4	siSa	0.0208	0.0628	0.1119	0.1494	7.2	1.3
1	2	11.4-11.5	saCIL	0.0014	0.0056	0.0273	0.0551	40.0	0.4
2	3	1.2-1.4	saCIL-SiL	0.0042	0.0186	0.0360	0.0490	11.6	1.7
3	4	1.2-1.4	saCIM	0.0013	0.0043	0.0208	0.0407	31.0	0.3

Geologas : T. Pelakauskas



Objektas:

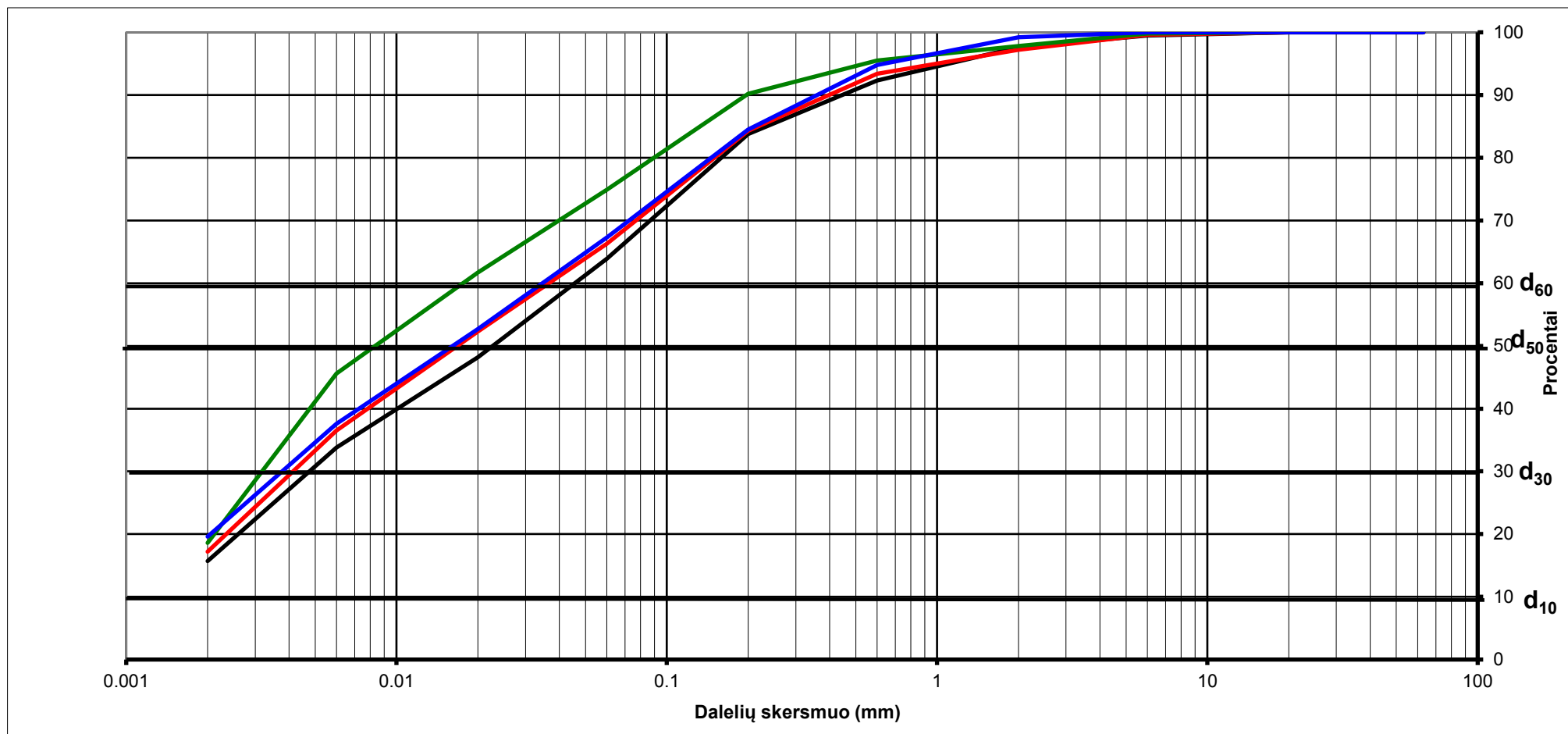
**Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrabutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.**


Gręžinio Nr.	Band. Nr.	Pavyzdžio gylis	Grunto žymuo	d <sub>10</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>60</sub>	C <sub>u</sub>	C <sub>c</sub>
3	5	4.3-4.5	saCIL	0.0013	0.0054	0.0258	0.0501	39.9	0.5
4	6	1.3-1.5	saCIM	0.0016	0.0040	0.0136	0.0288	17.8	0.3
4	7	7.2-7.4	saCIL	0.0013	0.0047	0.0284	0.0682	51.2	0.2
6	8	2.4-2.6	saCIL	0.0015	0.0060	0.0311	0.0622	41.3	0.4

Geologas : T. Pelakauskas

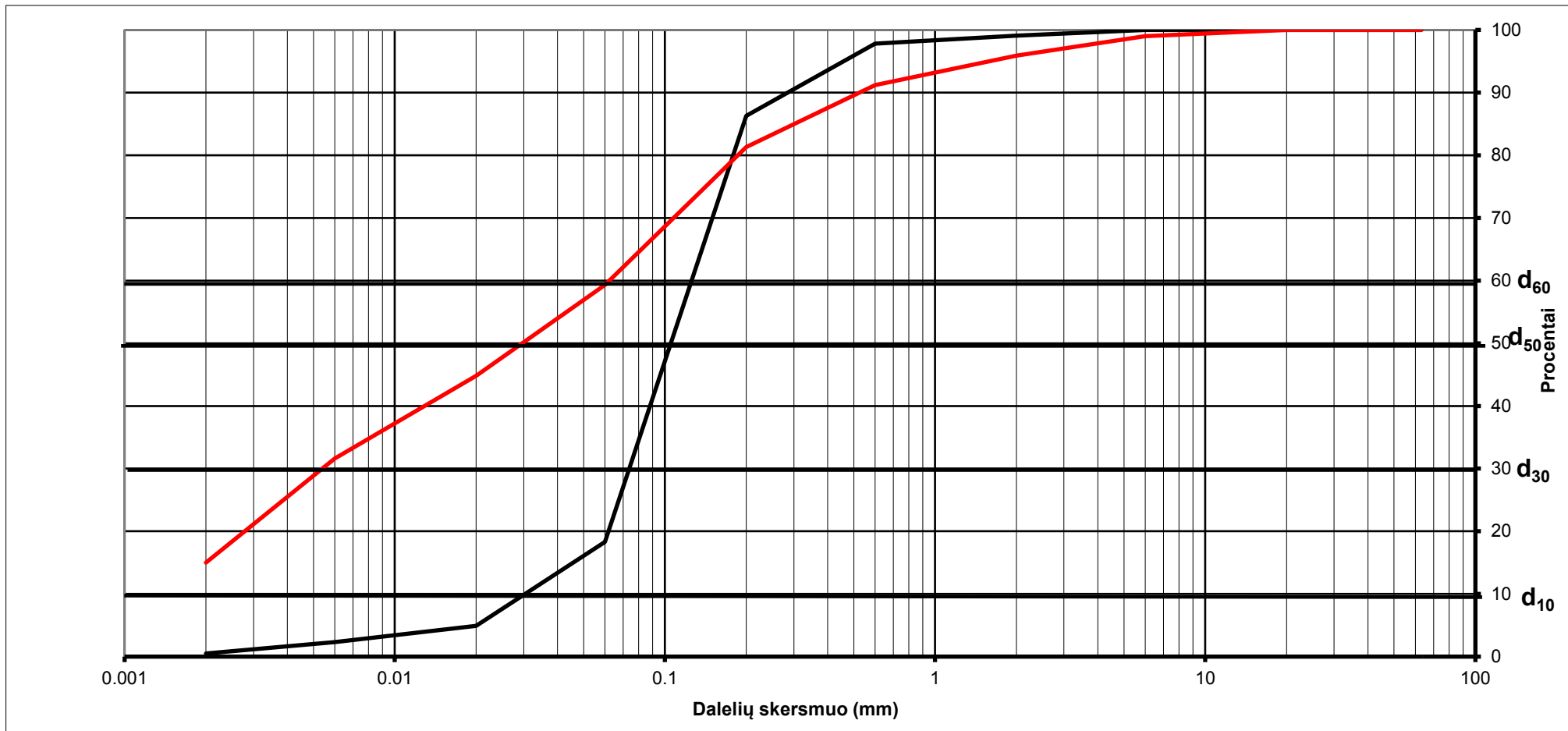


Objektas:

**Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrabutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.**


Gręžinio Nr.	Band. Nr.	Pavyzdžio gylis	Grunto žymuo	d <sub>10</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>60</sub>	C <sub>u</sub>	C <sub>c</sub>
6	9	8.8-9.0	saCIL	0.0014	0.0048	0.0227	0.0457	32.3	0.4
7	10	5.8-6.0	saCIL	0.0013	0.0041	0.0168	0.0366	27.6	0.4
8	11	1.0-1.2	saCIM	0.0014	0.0032	0.0083	0.0176	12.5	0.4
8	12	5.8-6.0	saCIL	0.0011	0.0038	0.0161	0.0346	31.1	0.4

Objektas:

**Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrbutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.**


Gręžinio Nr.	Band. Nr.	Pavyzdžio gylis	Grunto žymuo	d <sub>10</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>60</sub>	C <sub>u</sub>	C <sub>c</sub>
9	13	1.5-1.7	siSa	0.0304	0.0738	0.1052	0.1255	4.1	1.4
9	14	10.3-10.5	saCIL	0.0014	0.0054	0.0297	0.0623	43.4	0.3

Geologas : T. Pelakauskas







**Papildomai nustatomi geotechniniai parametrai ir kiti reikalavimai:**

1. Išgręžti 9 gręžinius 12 m. gylio nurodytose vietose.
2. Šalia gręžinių atlikti statinio zondavimo bandymus. Statinio zondavimo bandymų gylis gali būti apribotas kietų ir labai tankių gruntų.
3. Pateikti rekomendacijas.

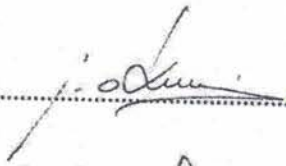
**Sąrašas normatyvinių dokumentų, kuriais vadovaujantis atliekami tyrimai:**

1. Statybos techninis reglamentas STR 1.04.02:2011. „Inžineriniai geologiniai (geotechniniai) tyrimai“.

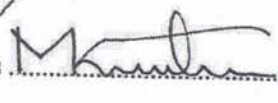
**Anksčiau sklype atlikti geologiniai tyrimai:**

1. Nerasta

Užsakovas VDU administracijos direktorius Jonas Okunis .....  
vardas, pavardė, parašas, data


 2023.12.05

Projekto vadovas VDU projektų vadovas Kristijonas Mozūraitis .....  
vardas, pavardė, parašas, data

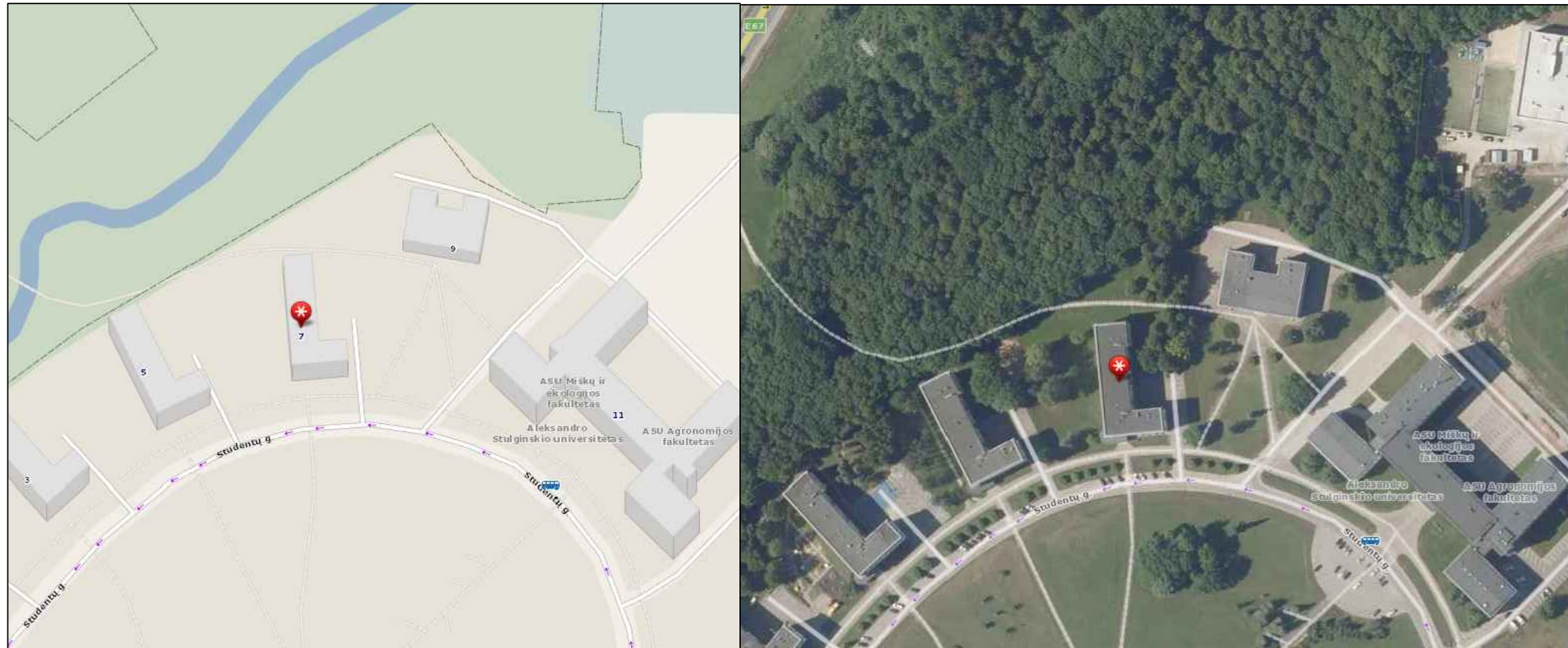
 2023.12.05


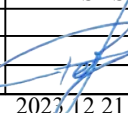
Tyrimų vadovas (užduotį gavau) .....  
vardas, pavardė, parašas, data

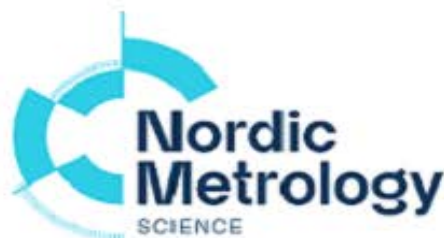
Direktorius  
Gintautas Gumauskas

  
2023.12.05

## Tyrinėto objekto dislokacijos schema



	LGT leidimo Nr. 30 Gedimino g. 47-217 LT - 44242, Kaunas info@rapasta.lt		OBJEKTAS : Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrbutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.
	PAREIGOS	PAVARDĖ	
Lauko darbų geologas	T. Umbrasas		BRĖŽINYS : Tyrinėto sklypo dislokacijos schema
Brėžinį paruošė geologas	T. Pelakauskas		
	Data	2023.12.21	



## KALIBRAVIMO LIUDIJIMAS Nr. K-0003510

Užsakovas	Įk. 134839070	UAB Rapasta
	Gedimino g. 47-217, LT-51331 Kaunas	
Kalibruotas objektas	Tenzozondas CPT Nr. GL 0462 Kūgio spaudimo jėgos matavimo ribos: (0...100) kN (plotas 10 cm <sup>2</sup> ; 100 kN atitinka 100 MPa) Šoninės trinties jėgos matavimo ribos: (0...15) kN (plotas 150 cm <sup>2</sup> ; 15kN atitinka 1 Mpa) Indikatorius GRL 1503	
Objekto būklė	MP neturi mechaninių ar kitokių pažeidimų	
Kalibravimo metodas	Kalibravimo procedūra J2-02 (2018-12-13), 1 leidimas	
Kalibravimą atliko	UAB "Nordic Metrology Science" Jungtinė laboratorija, Vilniaus regiono laboratorija, Dariaus ir Girėno g. 38, LT-02189, Vilnius	
Kalibravimo atlikimo vieta	Ganyklų g. 15, Tauragė	
Aplinkos sąlygos	Aplinkos temperatūra	20,5 ± 1 °C
Kalibravimo data	2023-10-24	
Sietis	Matavimai buvo atlikti su šiais, kalibravimo būdu susietais etalonais: Etaloninis dinamometras susidedantis iš MGS plus, ML38B Nr. 801229358; Z4A/50 kN Nr. 184930037; C18/500 kN Nr. 002874TY	
Kalibravimo liudijimo išdavimo data	2023-10-24	
Inžinierius metrologas	Tautvydas Miliūnas	
Vyresnysis inžinierius metrologas	Arūnas Brazinskas	

# KALIBRAVIMO LIUDIJIMAS Nr. K-0003510

## KALIBRAVIMO REZULTATAI

Tenzozondas CPT Nr. GL 0462

Apkrovos vardinė vertė (P),	Tenzozondo rodmenų vidurkis, (F <sub>R</sub> )	Paklaida (ΔF),		Išplėstinė neapibrėžtis, (±U)	
		kN	%	kN	%
<b>Šoninė trintis</b>					
0,6	0,600	0,000	0,00	± 0,006	± 0,96
1,5	1,510	0,010	0,67	± 0,006	± 0,39
3	3,017	0,017	0,56	± 0,029	± 0,98
6	6,027	0,027	0,44	± 0,029	± 0,49
15	15,02	0,02	0,16	± 0,03	± 0,20
<b>Kūgis</b>					
0,5	0,50	0,00	0,00	± 0,01	± 1,15
5	5,02	0,02	0,33	± 0,03	± 0,59
10	10,03	0,03	0,33	± 0,03	± 0,29
20	20,04	0,04	0,22	± 0,03	± 0,15
30	30,05	0,05	0,17	± 0,01	± 0,02
40	40,05	0,05	0,12	± 0,01	± 0,02
50	50,04	0,04	0,07	± 0,03	± 0,06
70	69,55	-0,45	-0,64	± 0,20	± 0,28

Prieš kalibravimą matavimo priemonė buvo apkrauta Max apkrova

Išmatuota jėga (F) lygi rodmenis (F<sub>R</sub>) ir paklaidos (ΔF) skirtumui su išplėstine neapibrėžtimi (± U)

$$F = (F_R - \Delta F) \pm U$$

Nurodytos vertės taikomos kalibruojamo objekto būklei kalibravimo metu

Išplėstinė neapibrėžtis apskaičiuota suminę standartinę neapibrėžtį padauginus iš koeficiento k=2, kuris, esant normaliniam skirstiniui, atitinka 95% pasikliautinumo lygmenį. Standartinė neapibrėžtis paskaičiuota pagal EA-4/02M.

Kalibravimo rezultatai susiję tik su kalibruojamu objektu.

Inžinierius metrologas

Tautvydas Miliūnas

Kalibravimo liudijimas gali būti dauginamas tik pilnai. Atskiras kalibravimo liudijimo dalis galima dauginyti tik gavus raštišką kalibravimo laboratorijos leidimą.



LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA  
PRIE LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJOS

**L E I D I M A S**

**TIRTI ŽEMĖS GELMES**

2003-02-21 Nr. 30

(data)

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

Uždarajai akcinei bendrovei „Rapasta“

(juridinio asmens pavadinimas/fizinio asmens vardas pavardė)

(kodas (taikoma juridiniams asmenims) 134839070, buveinė (adresas)

Donelaičio g. 60, LT-44248 Kaunas

nuo 2003-02-26

(leidimo įsigaliojimo data)

atlikti:

geologinį žemės gelmių kartografavimą;

hidrogeologinį žemės gelmių kartografavimą;

ekogeologinį žemės gelmių kartografavimą;

inžinerinį geologinį žemės gelmių kartografavimą;

inžinerinį geologinį (geotechninį) tyrimą;

ekogeologinį tyrimą;

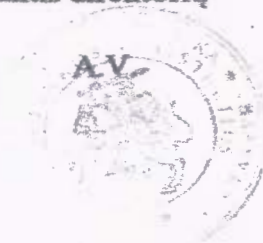
mechaninį tyrimo, eksploatacijos (išskyrus angliavandenilių) ir kitos  
paskirties gręžinių gręžimą bei likvidavimą.

Direktoriaus pavaduotojas,  
pavaduojantis direktorių

Jonas Satkūnas

(parašas)

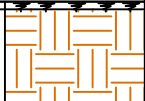
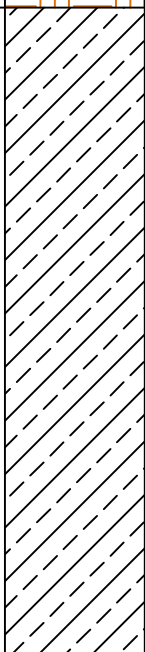
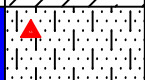
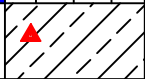
(vardas ir pavardė)



# Gr. Nr. 1

Data: 2023 12 08

Altitudė : 72.22 m

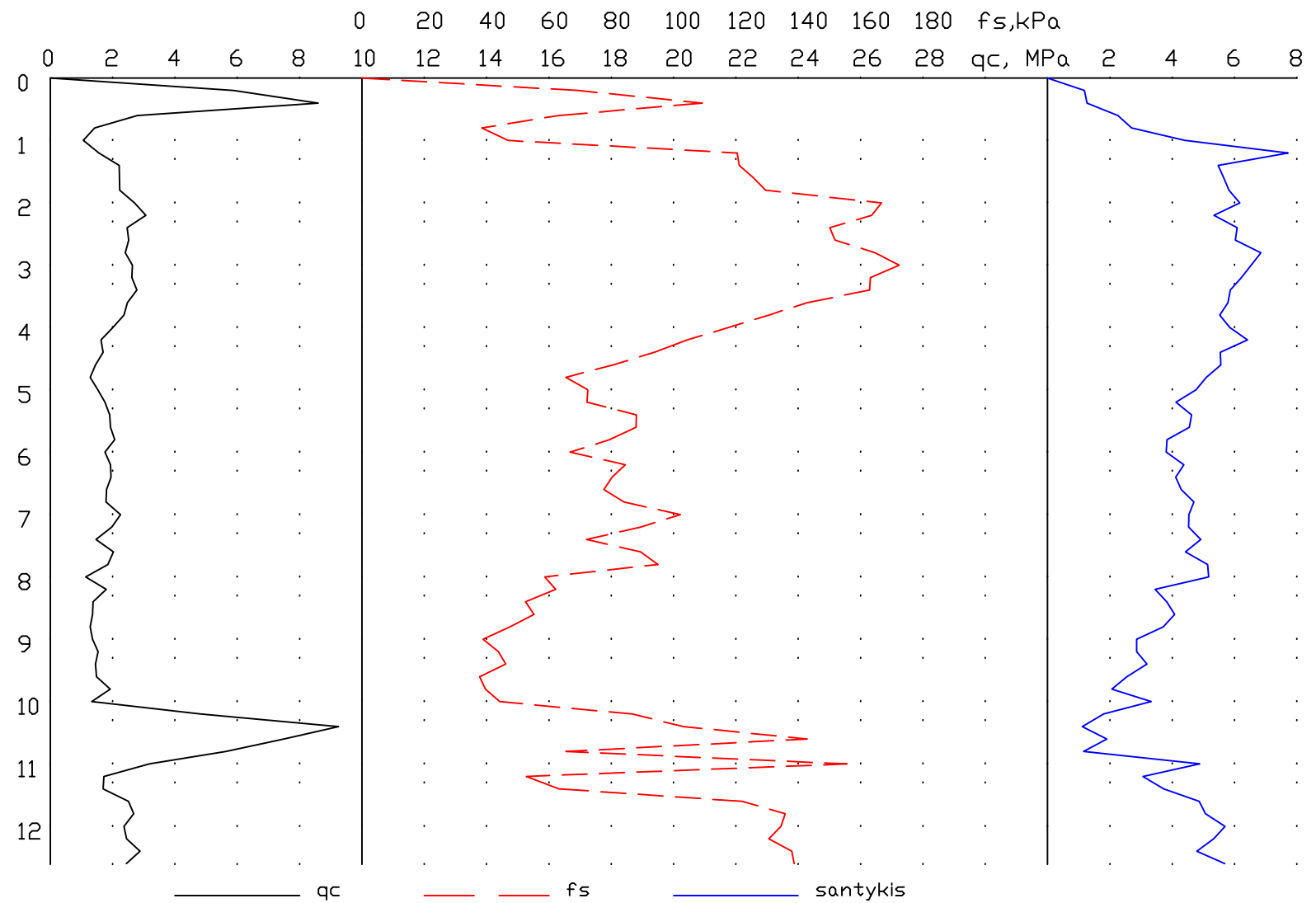
Inž.-geol. sl. nr.	Sluoksniu gylis	Altitudė	Sluoksniu storis	Stulpelis	Vandens lygis			Pagal CPT duomenis		
					Pasirodė	Nusist.	Maks.	q (Mpa)	E (MPa)	Vidaus tr. laipsniais
3	1.4	70.82	1.3				1.40 70.82	-	-	-
9	10.0	62.22	8.6		5.50 66.72	5.50 66.72		2.0	20	-
8	11.0	61.22	1.0		10.00 62.22	10.00 62.22		5.3	16	-
9	12.0	60.22	1.0					2.4	24	-



- ▲ Suardytos struktūros grunto mėginiai
- Nesuardytos struktūros grunto mėginiai

# CPT Nr. 1

Data: 2023 12 08

Altitudė : 72.22 m



	LGT leidimo Nr. 30 Gedimino g. 47-217 LT - 44242, Kaunas info@rapasta.lt		OBJEKTAS : Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrbutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.
	PAREIGOS	PAVARDĖ	
Lauko darbų geologas	T. Umbrasas		BRĖŽINYS : Gręžinio Nr. 1 stulpelis su statinio zondavimo grafiku
Brėžinį paruošė geologas	T. Pelakauskas	Data	
		2023/12/21	

# Gr. Nr. 2

Data: 2023 12 08

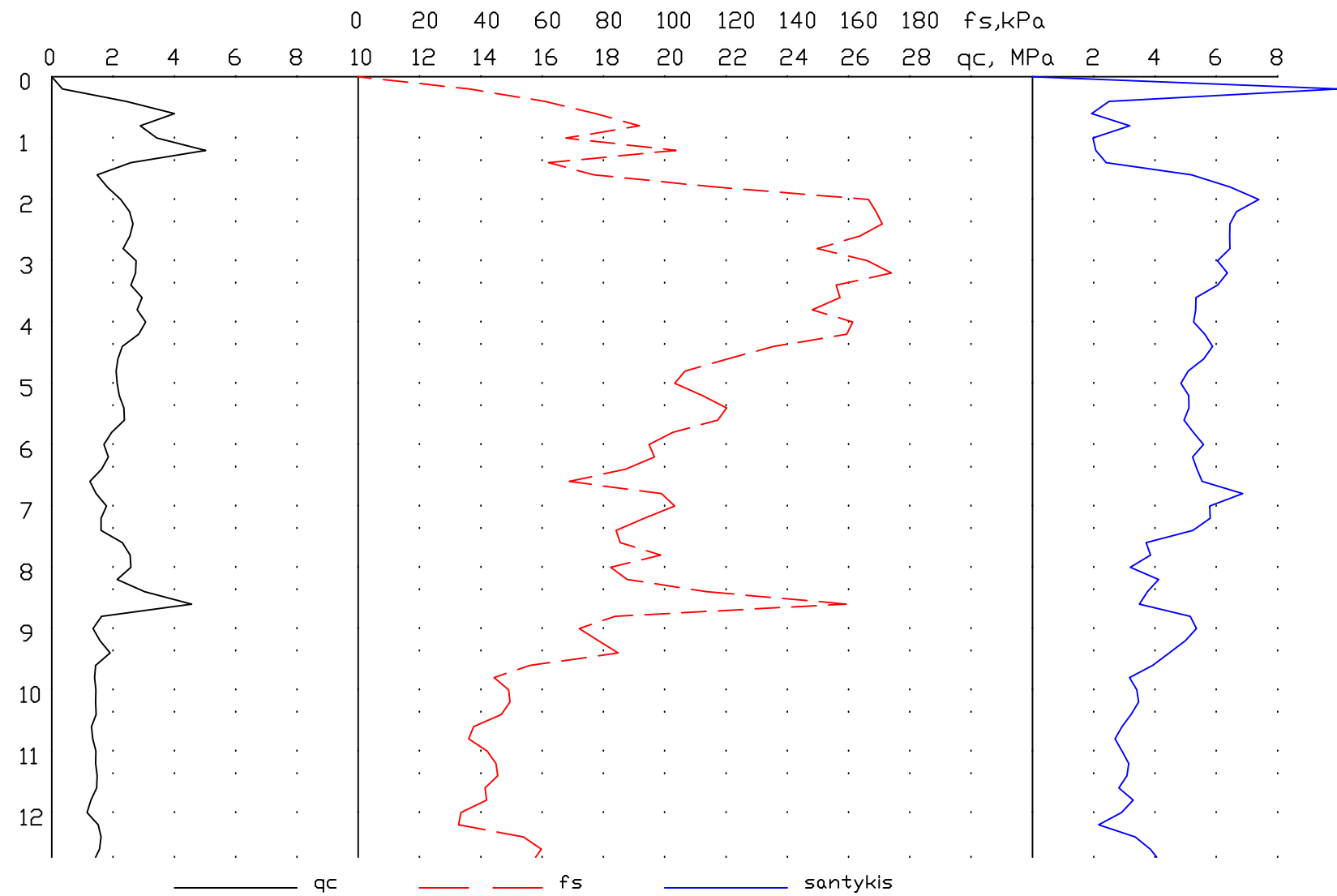
Altitudė : 71.30 m

Inž.-geol. sl. nr.	Sluoksnio gylys	Altitudė	Sluoksnio storis	Stulpelis	Vandens lygis			Pagal CPT duomenis		
					Pasirodė	Nusist.	Maks.	q (Mpa)	E (MPa)	Vidaus tr. laipsniai
3	1.0	70.30	0.9					-	-	-
6	1.5	69.80	0.5					3.4	17	-
9	12.0	59.30	10.5		6.00 65.30	6.00 65.30		2.0	20	-

# CPT Nr. 2

Data: 2023 12 08

Altitudė : 71.30 m



- ▲ Suardytos struktūros grunto mėginiai
- Nesuardytos struktūros grunto mėginiai

	LGT leidimo Nr. 30 Gedimino g. 47-217 LT - 44242, Kaunas info@rapasta.lt		OBJEKTAS : Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrbutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.
	PAREIGOS	PAVARDĖ	PARAŠAS
Lauko darbų geologas	T. Umbrasas		
Brėžinį paruošė geologas	T. Pelakauskas	Data 2023 12 21	

# Gr. Nr. 3

Data: 2023 12 11

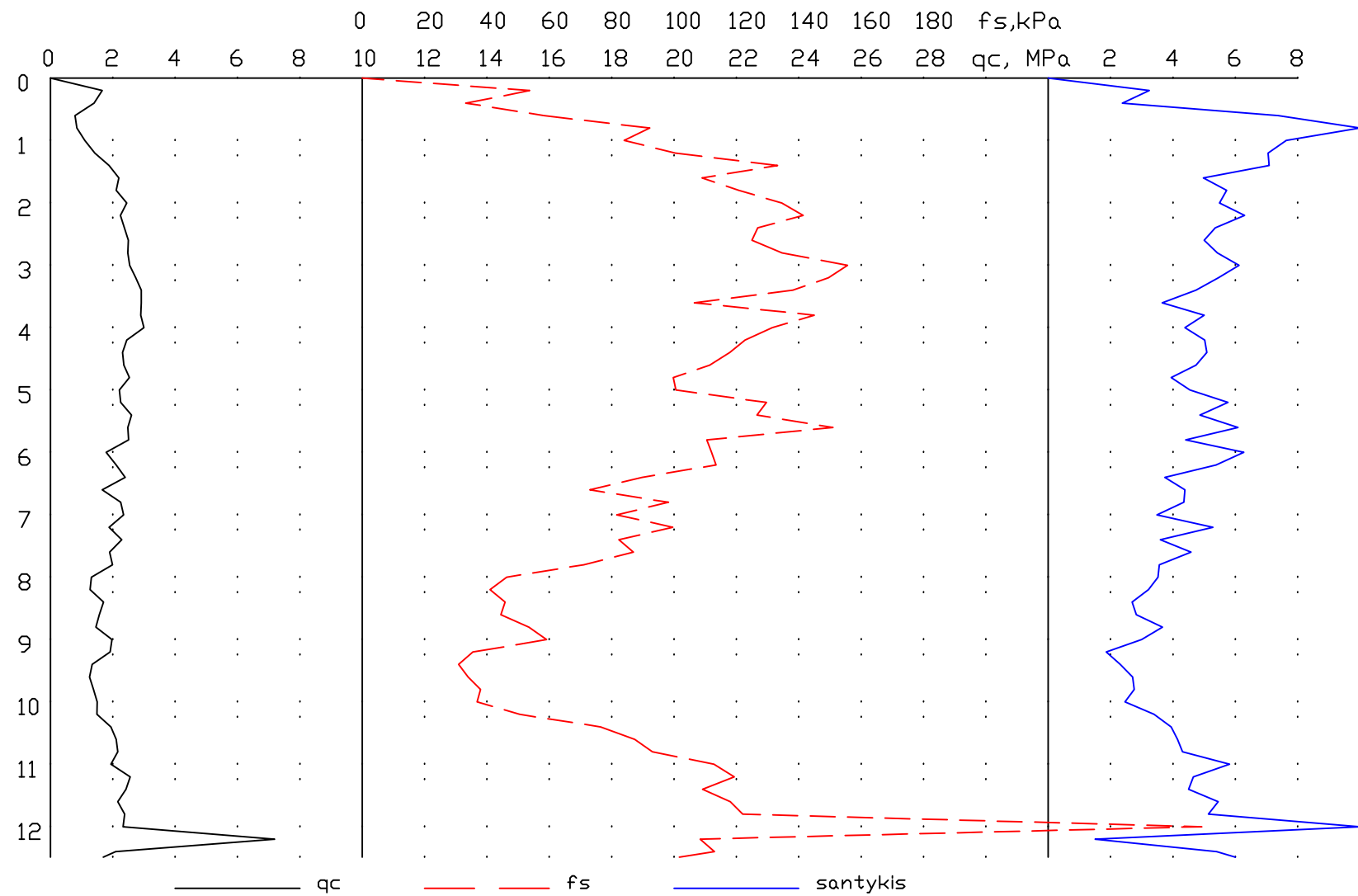
Altitudė : 71.30 m

# CPT Nr. 3

Data: 2023 12 11

Altitudė : 71.30 m

Inž.-geol. sl. nr.	Sluoksnio gylis	Altitudė	Sluoksnio storis	Stulpelis	Vandens lygis			Pagal CPT duomenis		
					Pasirodė	Nusist.	Maks.	q (Mpa)	E (MPa)	Vidaus tr. laipsniai
4	1.0	70.30	0.9				71.20	-	-	-
7	2.0	69.30	1.0					1.9	19	-
9	12.0	59.30	10.0					2.1	21	-
					9.00	9.00	62.30	62.30		



- ▲ Suardytos struktūros grunto mėginiai
- Nesuardytos struktūros grunto mėginiai

	LGT leidimo Nr. 30 Gedimino g. 47-217 LT - 44242, Kaunas info@rapasta.lt		OBJEKTAS : Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrbutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.
	PAREIGOS	PAVARDĖ	
Lauko darbų geologas	T. Umbrasas		BRĖŽINYS : Gręžinio Nr. 3 stulpelis su statinio zondavimo grafiku
Brėžinį paruošė geologas	T. Pelakauskas		
	Data	2023/12 21	

# Gr. Nr. 4

Data: 2023 12 08

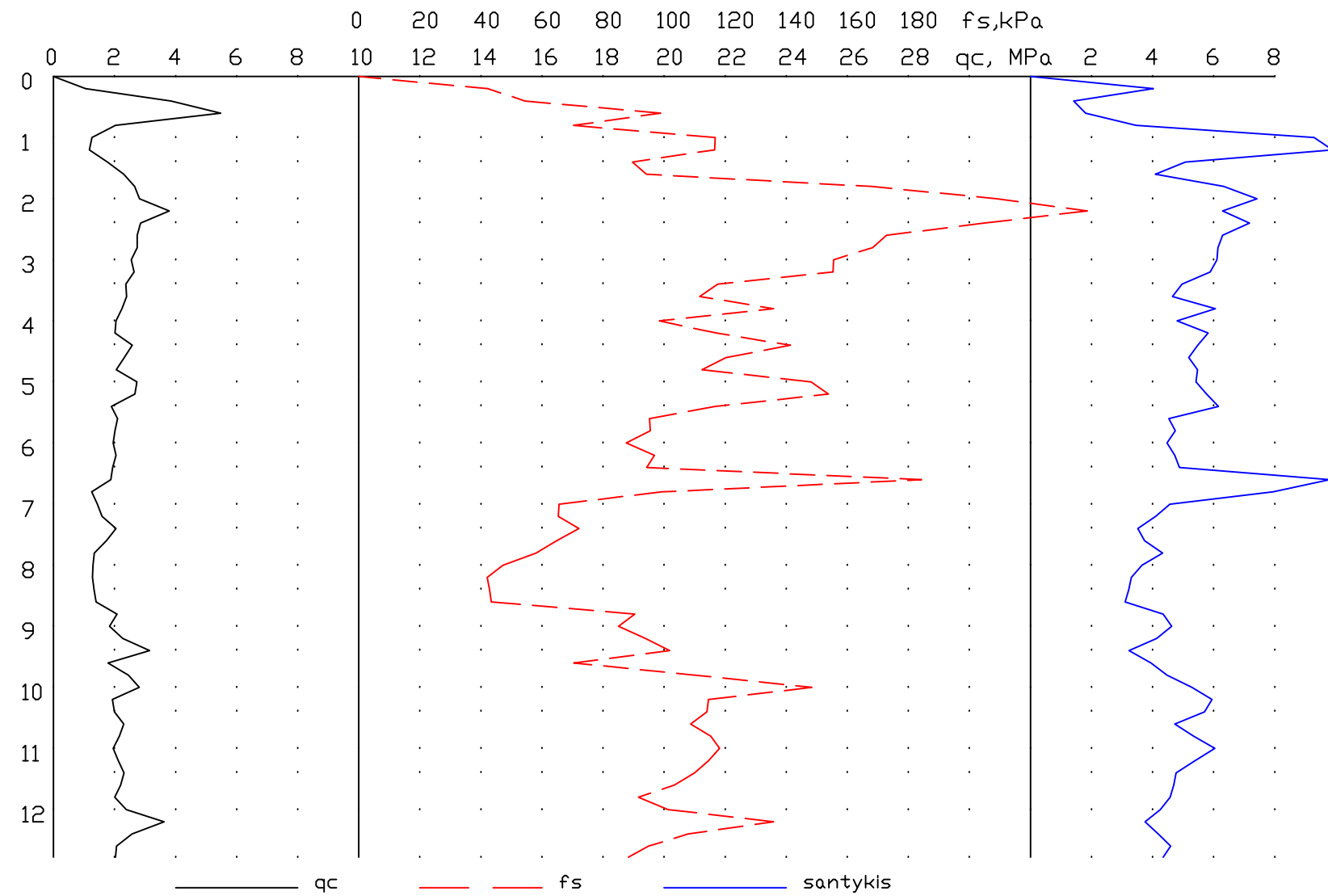
Altitudė : 71.38 m

# CPT Nr. 4

Data: 2023 12 08

Altitudė : 71.38 m

Inž.-geol. sl. nr.	Sluoksnio gylis	Altitudė	Sluoksnio storis	Stulpelis	Vandens lygis			Pagal CPT duomenis		
					Pasirodė	Nusist.	Maks.	q (Mpa)	E (MPa)	Vidaus tr. laipsniai
3	1.0	70.38	0.9					-	-	-
7	2.0	69.38	1.0					2.1	21	-
9	12.0	59.38	10.0		5.00	5.00		2.2	22	-
					66.38	66.38				



- ▲ Suardytos struktūros grunto mėginiai
- Nesuardytos struktūros grunto mėginiai

	LGT leidimo Nr. 30 Gedimino g. 47-217 LT - 44242, Kaunas info@rapasta.lt		OBJEKTAS : Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrabutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.
	PAREIGOS	PAVARDĖ	
Lauko darbų geologas	T. Umbrasas		BRĖŽINYS : Gręžinio Nr. 4 stulpelis su statinio zondavimo grafiku
Brėžinį paruošė geologas	T. Pelakauskas		
	Data	2023 12 21	

# Gr. Nr. 5

Data: 2023 12 11

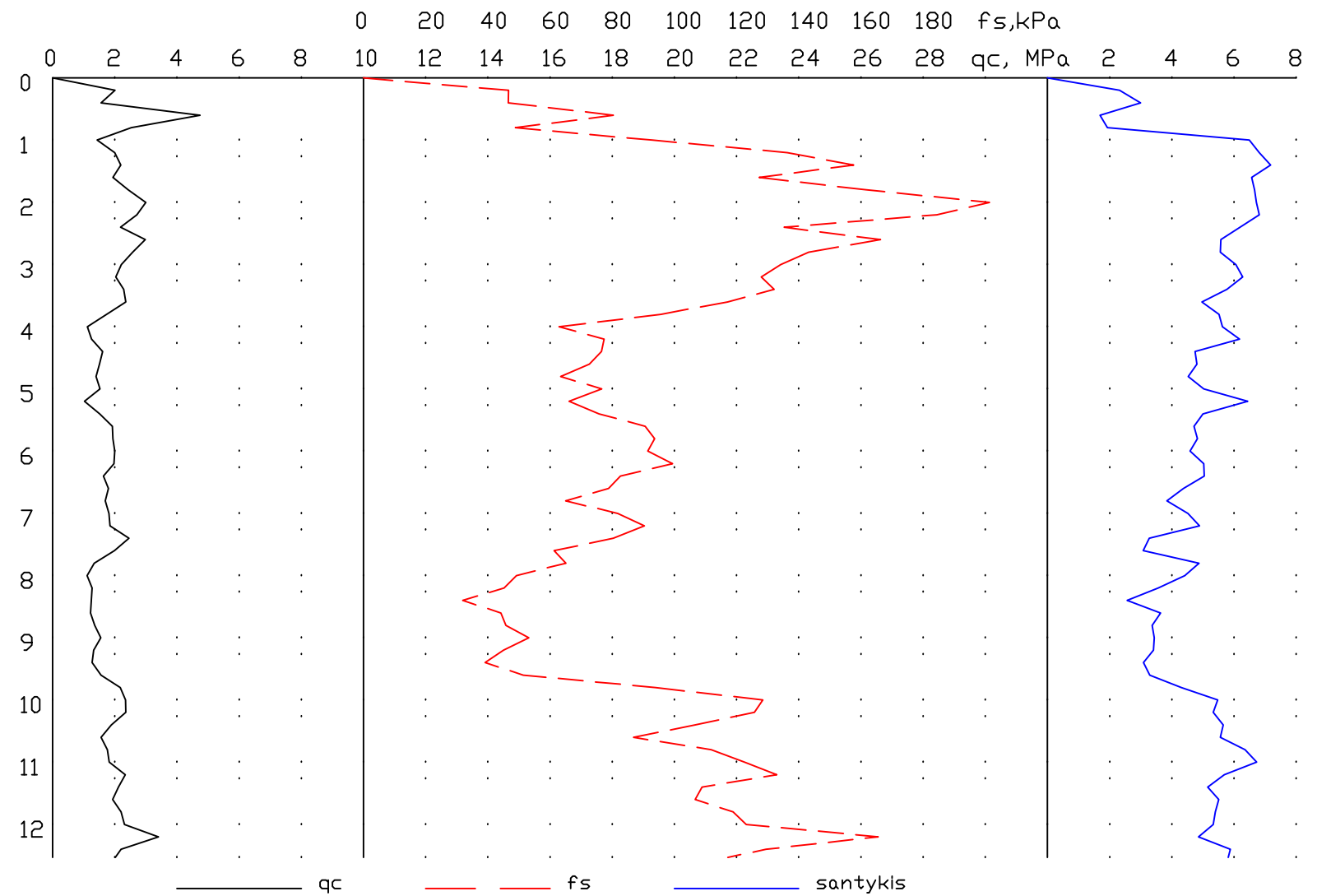
Altitudė : 71.33 m

# CPT Nr. 5

Data: 2023 12 11

Altitudė : 71.33 m

Inž.-geol. sl. nr.	Sluoksnio gylis	Altitudė	Sluoksnio storis	Stulpelis	Vandens lygis			Pagal CPT duomenis		
					Pasirodė	Nusist.	Maks.	q (Mpa)	E (MPa)	Vidaus tr. laipsniai
4	1.0	70.33	0.9				71.23	-	-	-
7	1.8	69.53	0.8					2.1	21	-
9	12.0	59.33	10.2			vanduo nesutiktas		1.9	19	-



- ▲ Suardytos struktūros grunto mėginiai
- Nesuardytos struktūros grunto mėginiai

	LGT leidimo Nr. 30 Gedimino g. 47-217 LT - 44242, Kaunas info@rapasta.lt		OBJEKTAS : Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrabutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.
	PAREIGOS	PAVARDĖ	
Lauko darbų geologas	T. Umbrasas		BRĖŽINYS : Gręžinio Nr. 5 stulpelis su statinio zondavimo grafiku
Brėžinį paruošė geologas	T. Pelakauskas		
	Data	2023 12 21	

# Gr. Nr. 6

Data: 2023 12 11

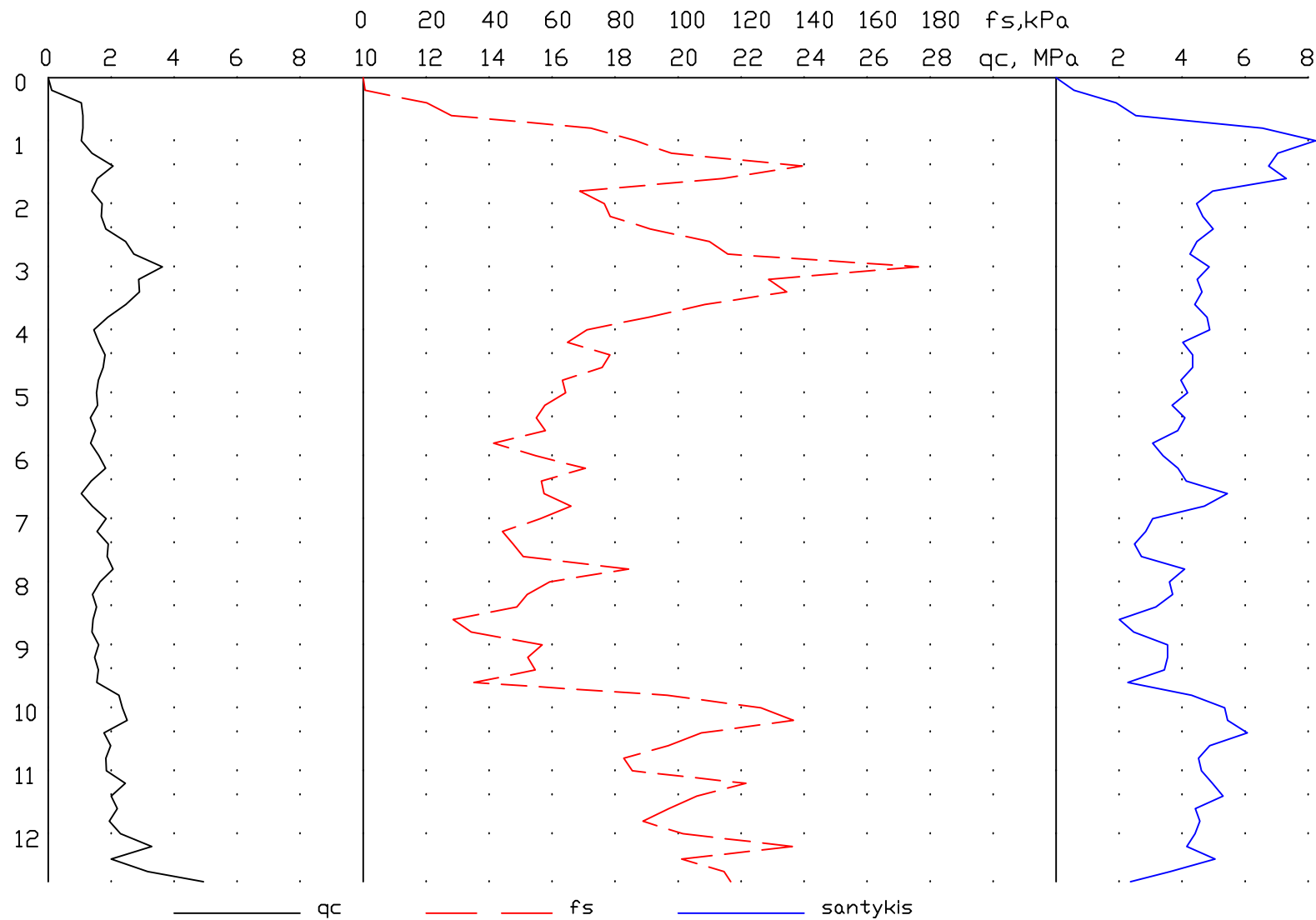
Altitudė : 71.49 m

Inž-geol. sl. nr.	Sluoksnio gylis	Altitudė	Sluoksnio storis	Stulpelis	Vandens lygis			Pagal CPT duomenis		
					Pasirodė	Nusist.	Maks.	q (Mpa)	E (MPa)	Vidaus tr. laipsniai
4	1.8	69.69	1.7				71.39	-	-	-
9	12.0	59.49	10.2	vanduo nesutiktas				2.0	20	-

# CPT Nr. 6

Data: 2023 12 11

Altitudė : 71.49 m



- ▲ Suardytos struktūros grunto mėginiai
- Nesuardytos struktūros grunto mėginiai

	LGT leidimo Nr. 30 Gedimino g. 47-217 LT - 44242, Kaunas info@rapasta.lt		OBJEKTAS : Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrabutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.
	PAREIGOS	PAVARDĖ	PARAŠAS
Lauko darbų geologas	T. Umbrasas	BRĖŽINYS : Gręžinio Nr. 6 stulpelis su statinio zondavimo grafiku	
Brėžinį paruošė geologas	T. Pelakauskas		
	Data	2023 12 21	

# Gr. Nr. 7

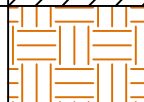

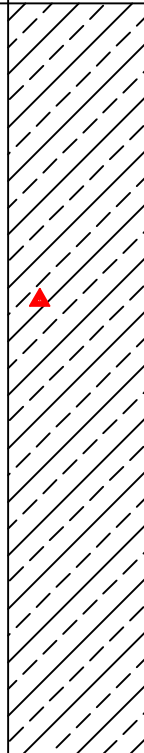
Data: 2023 12 11

Altitudė : 71.56 m

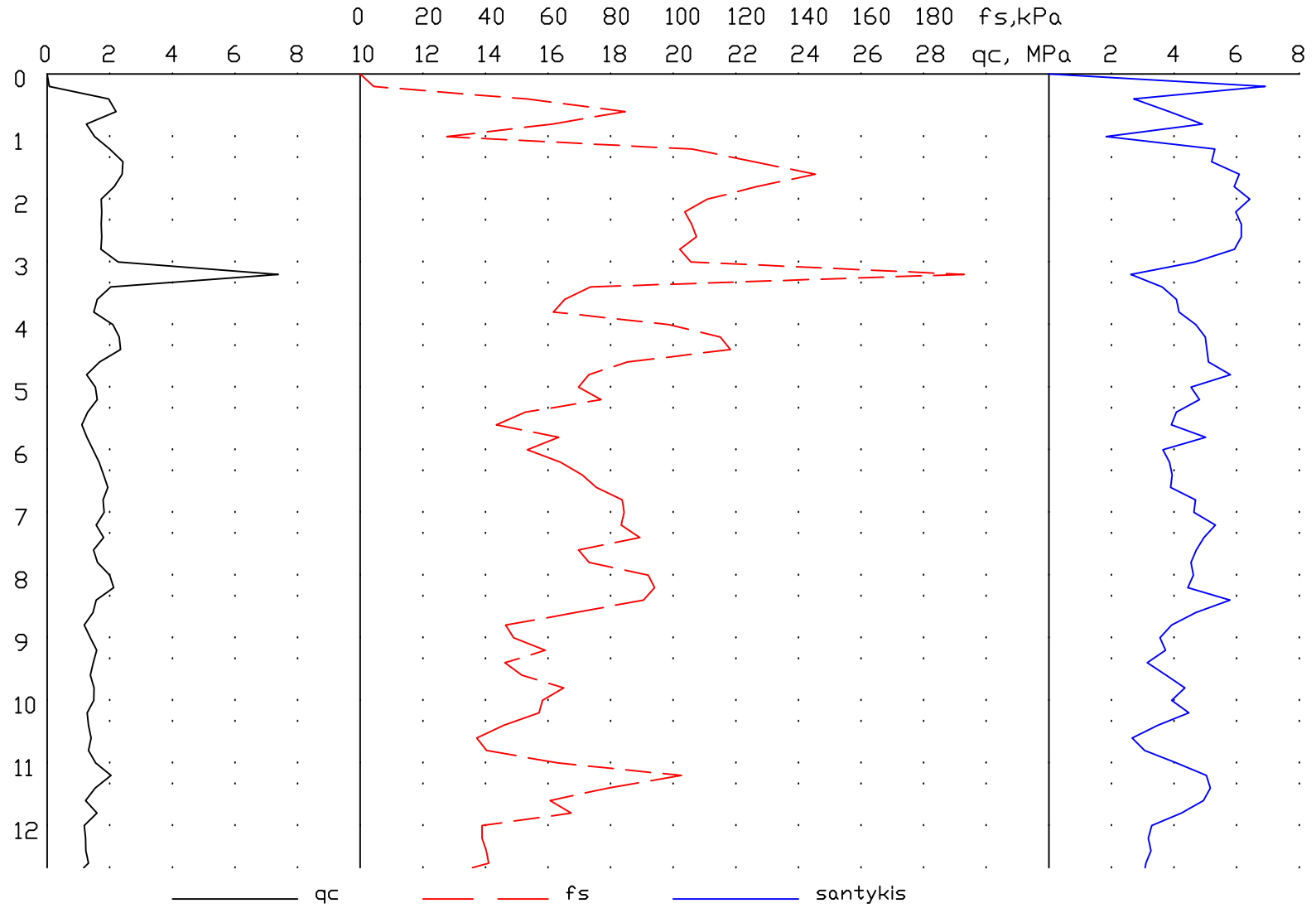
# CPT Nr. 7

Data: 2023 12 11



Altitudė : 71.56 m

Inž-geol. sl. nr.	Sluoksnio gylis	Altitudė	Sluoksnio storis	Stulpelis	Vandens lygis			Pagal CPT duomenis		
					Pasirodė	Nusist.	Maks.	q (Mpa)	E (MPa)	Vidaus tr. laipsniai
4	1.4	70.16	1.3				9.39 71.46	-	-	-
7	2.0	69.56	0.6					2.2	22	-
9	12.0	59.56	10.0					1.8	18	-

vanduo nesutiktas



- ▲ Suardytos struktūros grunto mėginiai
- Nesuardytos struktūros grunto mėginiai

	LGT leidimo Nr. 30 Gedimino g. 47-217 LT - 44242, Kaunas info@rapasta.lt		OBJEKTAS : Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrabutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.
	PAREIGOS	PAVARDĖ	
Lauko darbų geologas	T. Umbrasas		BRĖŽINYS : Gręžinio Nr. 7 stulpelis su statinio zondavimo grafiku
Brėžinį paruošė geologas	T. Pelakauskas		
	Data	2023 12 21	

# Gr. Nr. 8


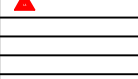
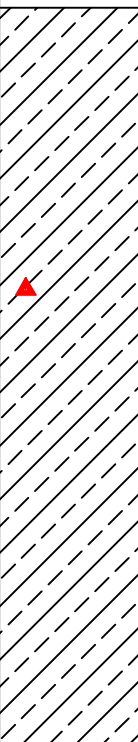
Data: 2023 12 11

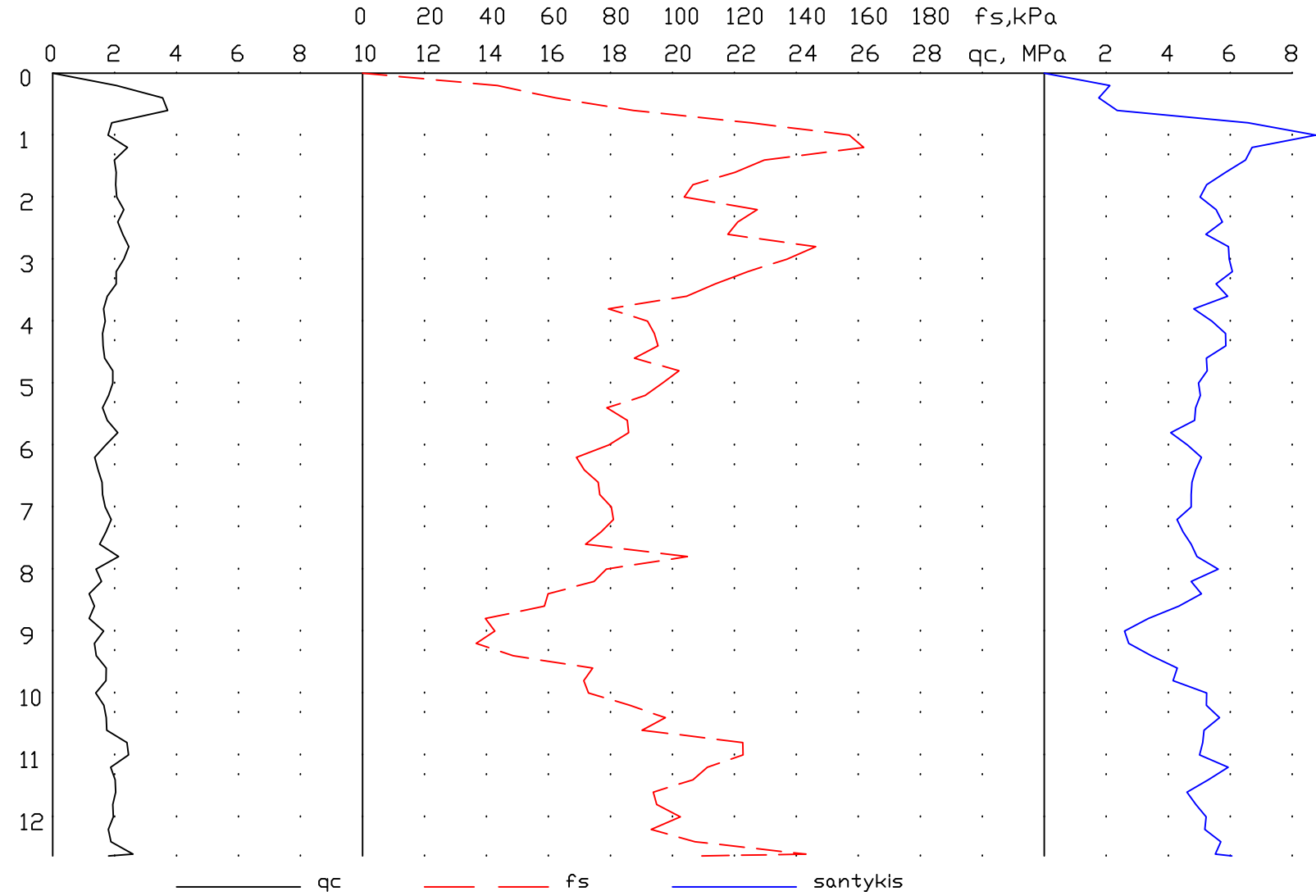
Altitudė : 71.60 m

# CPT Nr. 8




Data: 2023 12 11

Altitudė : 71.60 m

Inž-geol. sl. nr.	Sluoksnio gylis	Altitudė	Sluoksnio storis	Stulpelis	Vandens lygis			Pagal CPT duomenis		
					Pasirodė	Nusist.	Maks.	q (Mpa)	E (MPa)	Vidaus tr. laipsniai
4	1.0	70.60	0.9				71.50	-	-	-
7	2.2	69.40	1.2					2.1	21	-
9	12.0	59.60	9.8			vanduo nesutiktas		1.9	19	-



- ▲ Suardytos struktūros grunto mėginiai
- Nesuardytos struktūros grunto mėginiai

	LGT leidimo Nr. 30 Gedimino g. 47-217 LT - 44242, Kaunas info@rapasta.lt		OBJEKTAS : Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrabutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.
	PAREIGOS	PAVARDĖ	
Lauko darbų geologas	T. Umbrasas		BRĖŽINYS : Gręžinio Nr. 8 stulpelis su statinio zondavimo grafiku
Brėžinį paruošė geologas	T. Pelakauskas		
	Data	2023 12 21	

# Gr. Nr. 9

Data: 2023 12 11

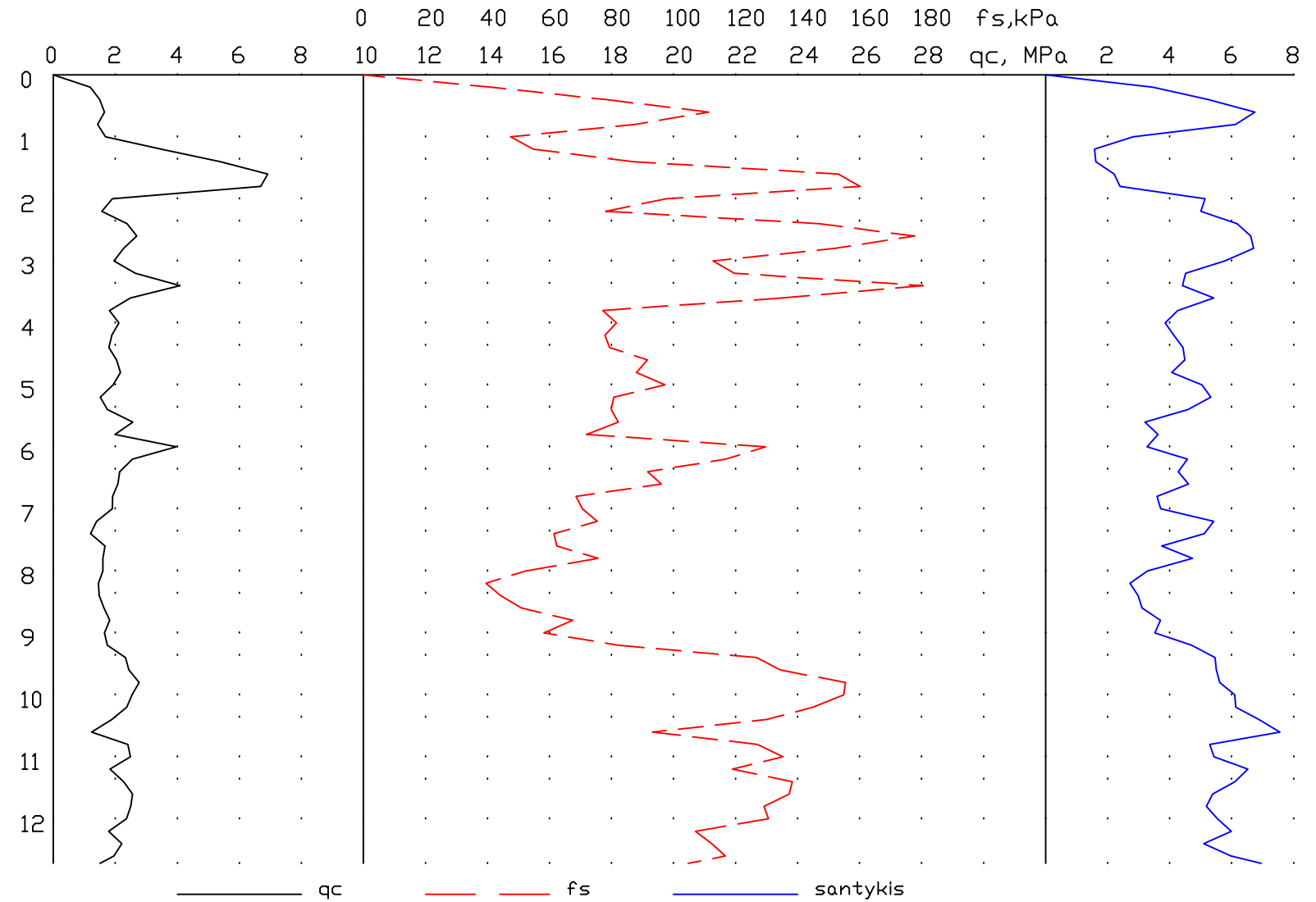
Altitudė : 71.60 m

Inž.-geol. sl. nr.	Sluoksnio gylis	Altitudė	Sluoksnio storis	Stulpelis	Vandens lygis			Pagal CPT duomenis		
					Pasirodė	Nusist.	Maks.	q (Mpa)	E (MPa)	Vidaus tr. laipsniai
4	1.4	70.20	1.3				71.50	-	-	-
5	2.0	69.60	0.6				71.50	5.2	16	-
9	12.0	59.60	10.0			vanduo nesutiktas		2.1	21	-

# CPT Nr. 9

Data: 2023 12 11

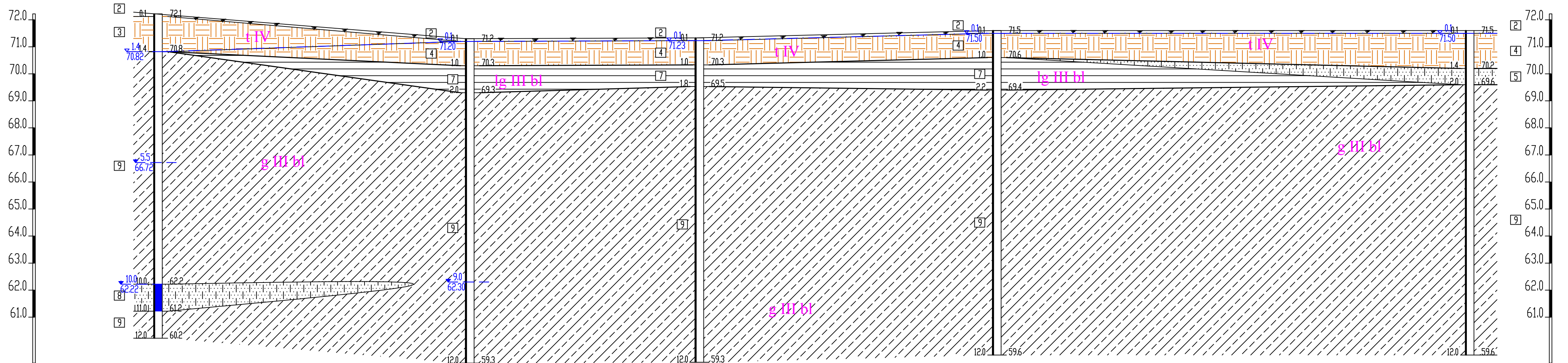
Altitudė : 71.60 m



- ▲ Suardytos struktūros grunto mėginiai
- Nesuardytos struktūros grunto mėginiai

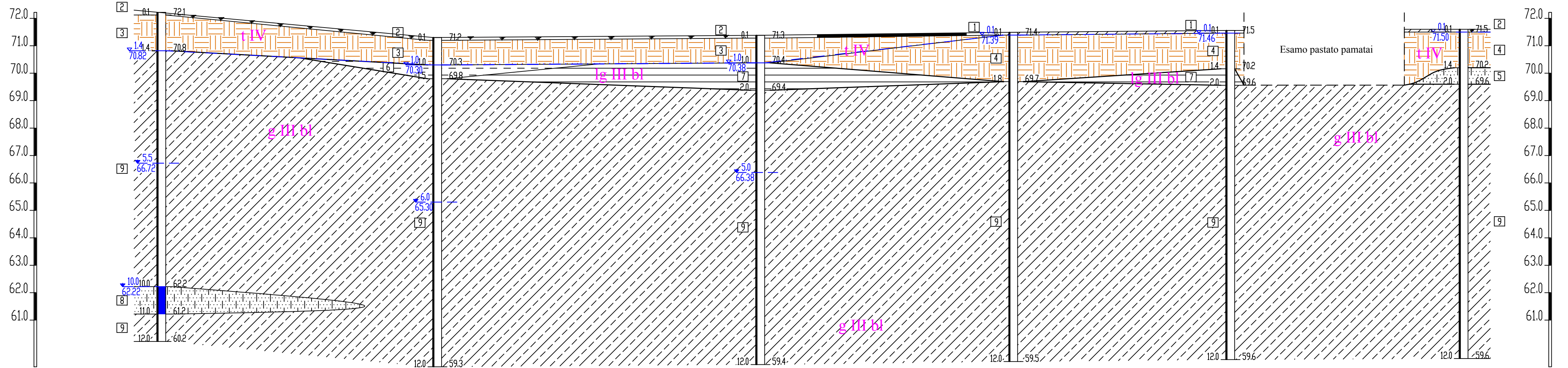
	LGT leidimo Nr. 30 Gedimino g. 47-217 LT - 44242, Kaunas info@rapasta.lt		OBJEKTAS : Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrabutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.
	PAREIGOS	PAVARDĖ	
Lauko darbų geologas	T. Umbrasas		BRĖŽINYS : Gręžinio Nr. 9 stulpelis su statinio zondavimo grafiku
Brėžinį paruošė geologas	T. Pelakauskas	Data	
		2023 12 21	

### INŽINERINIS GEOLOGINIS PJŪVIS I - I



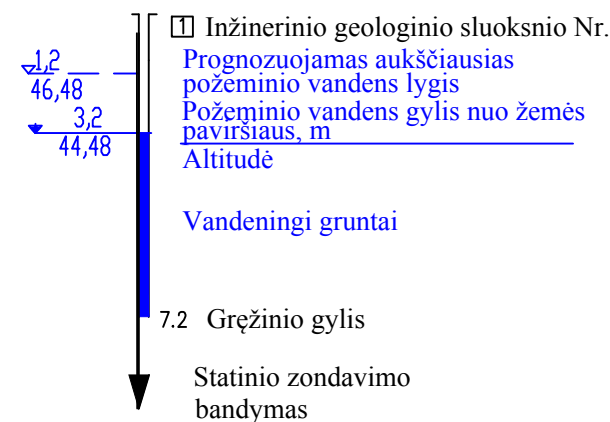
Taško Nr.	Gr.-1	Gr.-3	Gr.-5	Gr.-8	Gr.-9
Altitudė, m	72.22	71.30	71.33	71.60	71.60
Atstumas, m		23.09	17.00	22.02	35.01

### INŽINERINIS GEOLOGINIS PJŪVIS II - II



Taško Nr.	Gr.-1	Gr.-2	Gr.-4	Gr.-6	Gr.-7	Gr.-9
Altitudė, m	72.22	71.30	71.38	71.49	71.56	71.60
Atstumas, m		20.10	23.54	18.44	15.81	17.00

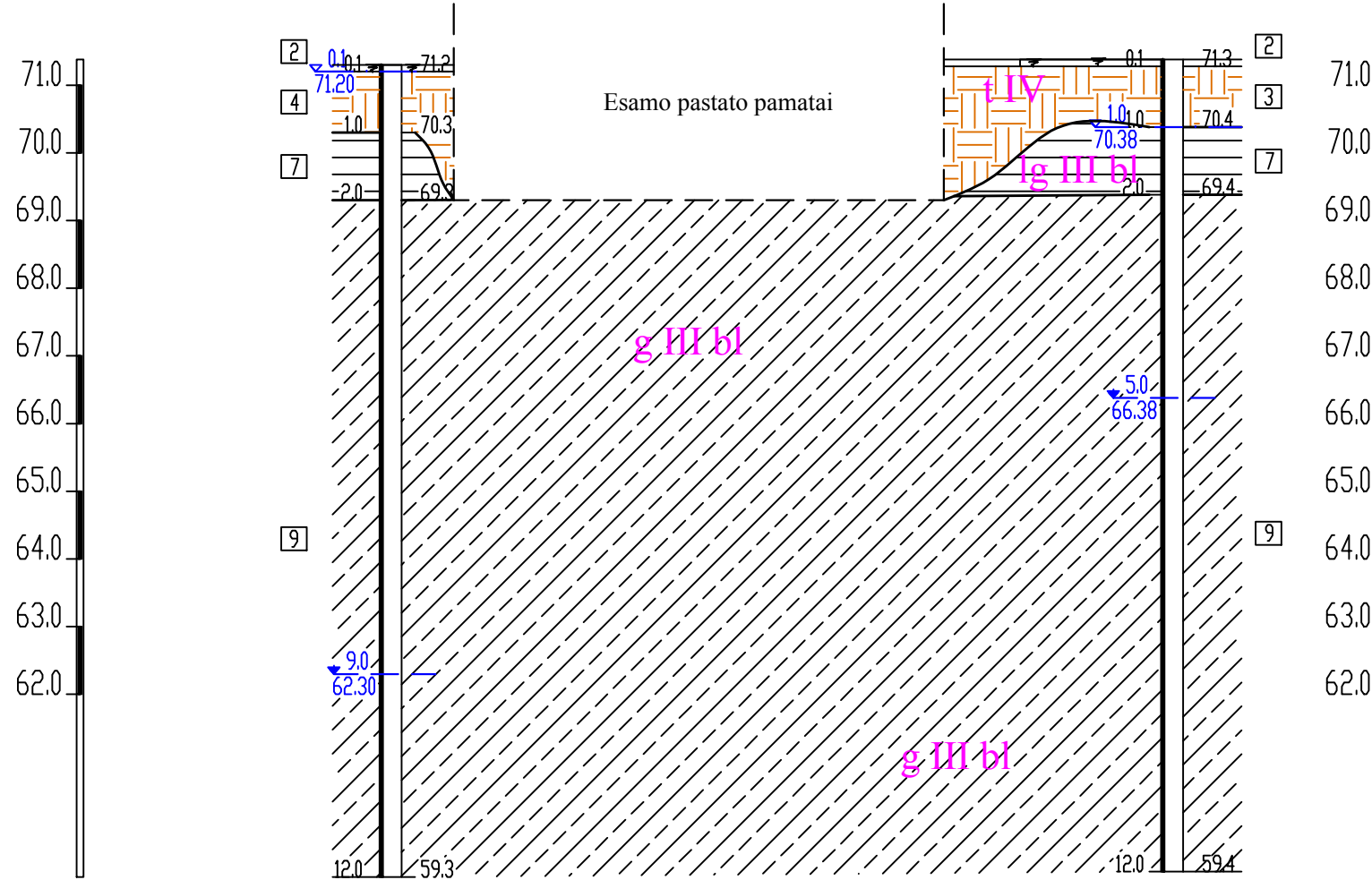
Pastaba: Esamo pastato pamatų įgilinimas atvaizduotas sąlyginis



- Inžinerinio geologinio sluoksnio Nr.
- Prognozuojamas aukščiausias požeminio vandens lygis
- Požeminio vandens gylis nuo žemės paviršiaus, m
- Altitudė
- ↓ Vandeningi gruntai
- ↓ 7.2 Gręžinio gylis
- ↓ Statinio zondavimo bandymas
- lg III bl genetinio tipo riba
- Inžinerinio geologinio sluoksnio riba
- lg III bl genetinis indeksas
- ▲ Suardytos struktūros grunto mėginiai
- Nesuardytos struktūros grunto mėginiai

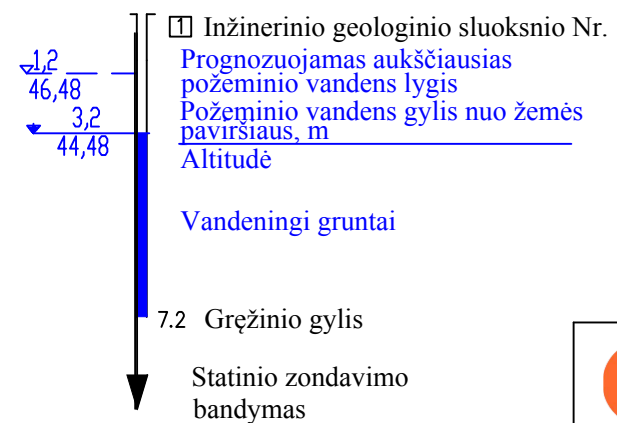
		LGT leidimo Nr. 30 Gedimino g. 47-217 LT - 44242, Kaunas info@rapasta.lt		OBJEKTAS : Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrabutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.
		PAVARDĖ	PARAŠAS	
Lauko darbų geologas	T. Umbrasas	BREŽINYS : Inžineriniai geologiniai pjūviai I - I - II - II su sutartiniais ženklais		
Brežinį paruošė geologas	T. Pelakauskas			
MASTELIS Mv 1 : 100, Mh 1 : 200	Data	2023/12 21		

## INŽINERINIS GEOLOGINIS PJŪVIS III - III



Taško Nr.	Gr.-3	Gr.-4
Altitudė , m	71.30	71.38
Atstumas , m	23.09	

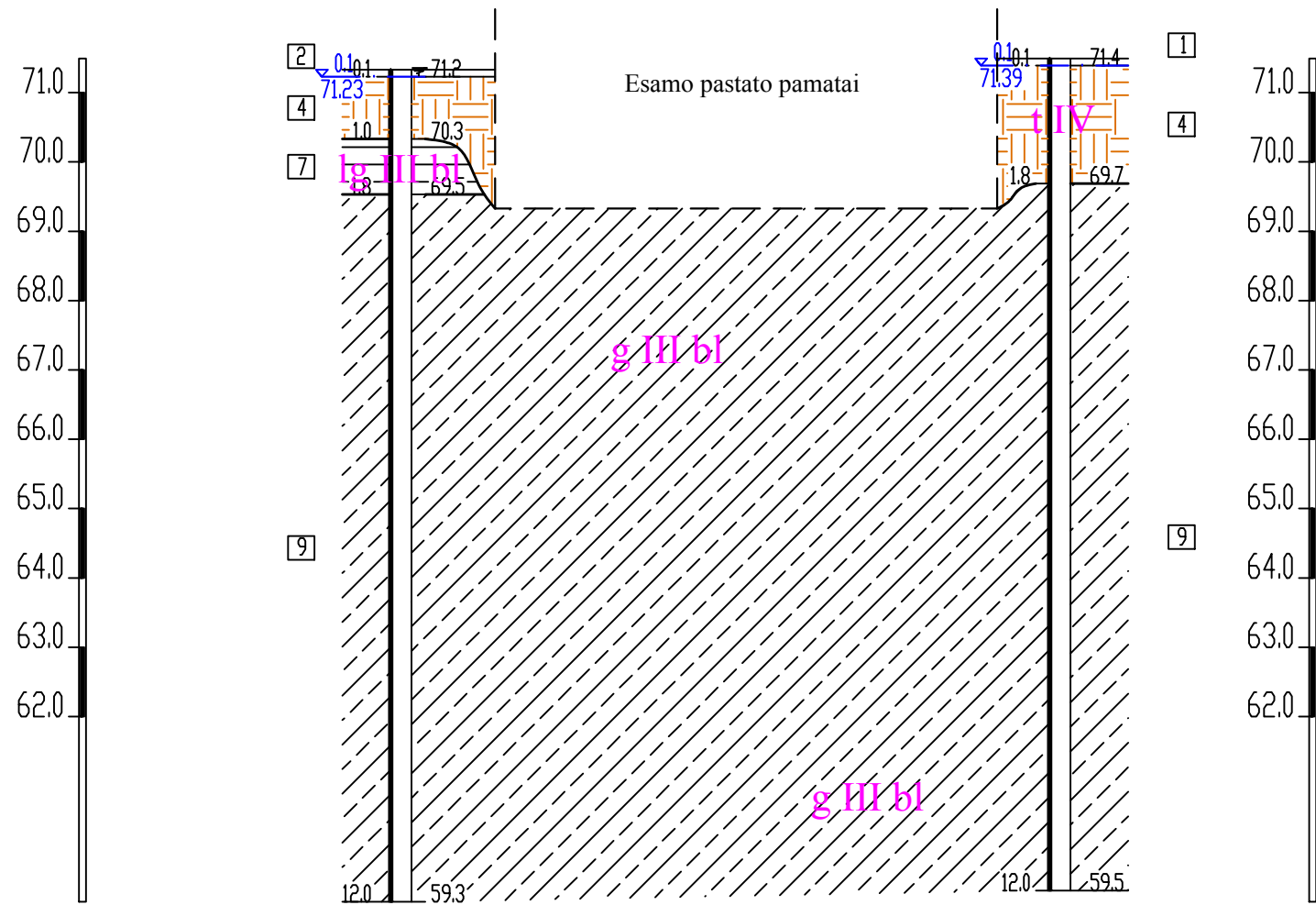
Pastaba: Esamo pastato pamatų įgilinimas atvaizduotas sąlyginis



~ genetinio tipo riba  
~ Inžinerinio geologinio sluoksnio riba  
lg III bl genetinis indeksas

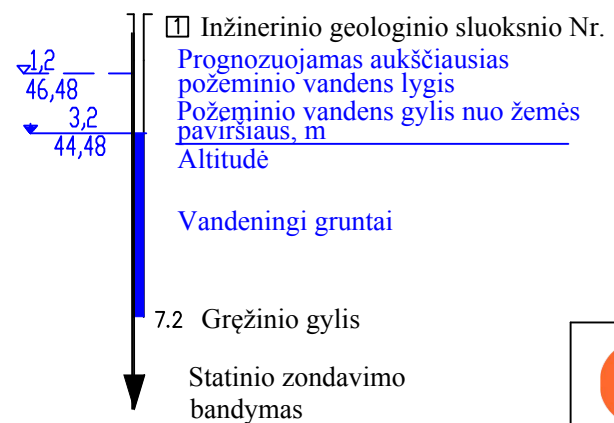
	LGT leidimo Nr. 30 Gedimino g. 47-217 LT - 44242, Kaunas info@rapasta.lt		OBJEKTAS : Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrabutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.
	PAREIGOS	PAVARDĖ	
Lauko darbų geologas	T. Umbrasas		BRĖŽINYS : Inžinerinis geologinis pjūvis III - III su sutartiniais ženklais
Brėžinį paruošė geologas	T. Pelakauskas		
MASTELIS Mv 1 : 100, Mh 1 : 200	Data		

## INŽINERINIS GEOLOGINIS PJŪVIS IV - IV



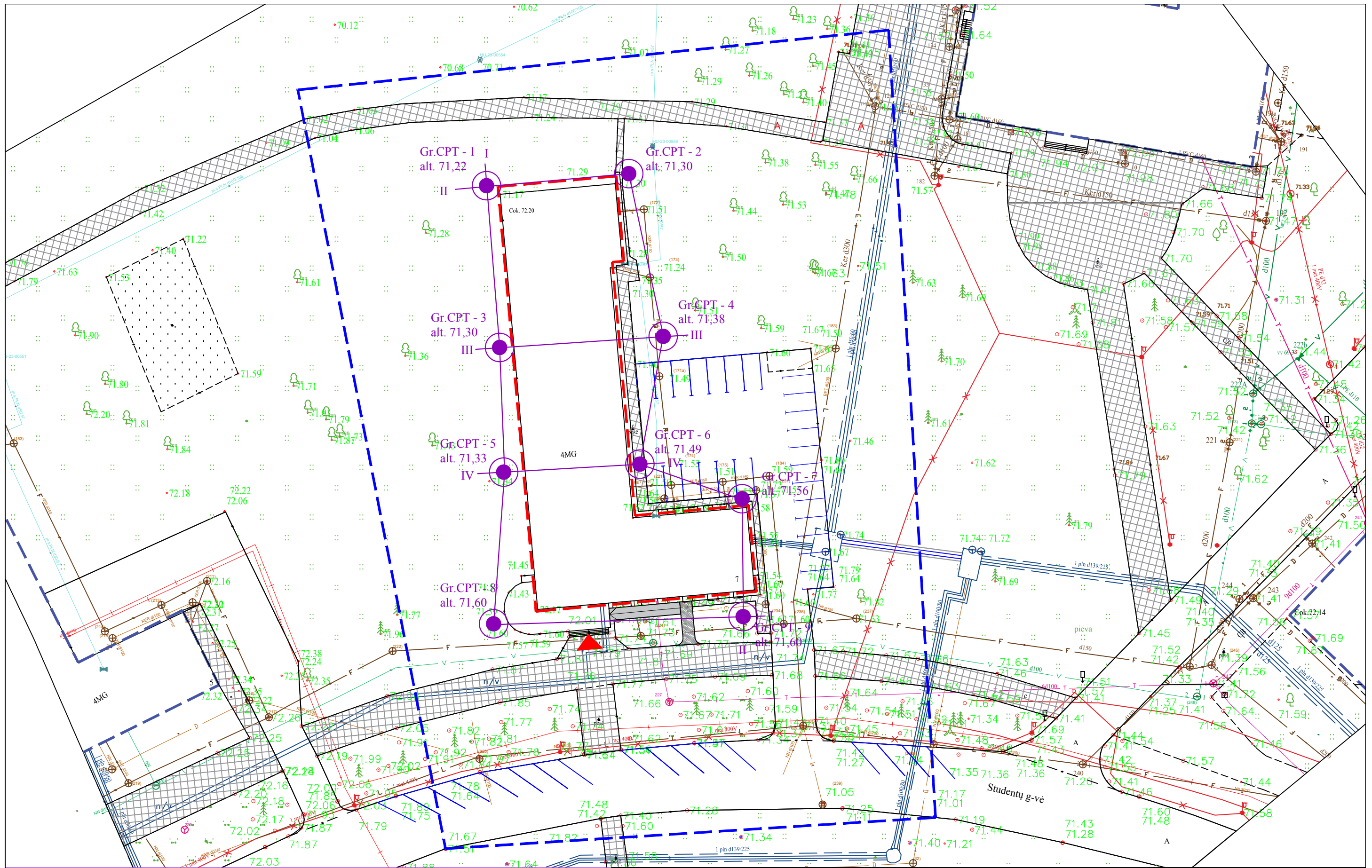
Taško Nr.	Gr.-5	Gr.-6
Altitudė, m	71.33	71.49
Atstumas, m		19.03



Pastaba: Esamo pastato pamatų įgilinimas atvaizduotas sąlyginis



~ genetinio tipo riba  
~ Inžinerinio geologinio sluoksnio riba  
lg III bl genetinis indeksas

	LGT leidimo Nr. 30 Gedimino g. 47-217 LT - 44242, Kaunas info@rapasta.lt		OBJEKTAS : Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrbutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.
	PAREIGOS	PAVARDĖ	
Lauko darbų geologas	T. Umbrasas		BRĖŽINYS : Inžinerinis geologinis pjūvis IV - IV su sutartiniais ženklais
Brėžinį paruošė geologas	T. Pelakauskas		
MASTELIS Mv 1 : 100, Mh 1 : 200	Data	2023/12 21	



		LGT leidimo Nr. 30 Gedimino g. 47-217 LT - 44242, Kaunas info@rapasta.lt		OBJEKTAS : Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrabutis) Studentų g. 7, Akademija, Kauno r.
		PAREIGOS	PAVARDĖ	PARAŠAS
Lauko darbų geologas	T. Umbrasas			
Brėžinį paruošė geologas MASTELIS 1 : 500	T. Pelakauskas	Data 2023 12 21		



**LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA  
PRIE APLINKOS MINISTERIJOS**

Biudžetinė įstaiga, S. Konarskio g. 35, LT-03123 Vilnius, tel.: (8 5) 233 2889, 233 2482,  
el. p. lgt@lgt.lt, http://www.lgt.lt.

Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188710780

UAB „Rapasta“  
El. p.: info@rapasta.lt

2024-01-17  
Į 2024-01-04

Nr. (4)-1-7-  
ŽGT(a)-2024-35

**DĖL II GK PROJEKTINIŲ IGG TYRIMŲ (Nr. 47153-2024) ATASKAITOS VERTINIMO**

Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos (toliau – Tarnyba) informuoja, kad Jūsų įmonės pateiktai objekto „Bendrabutis Studentų g. 7, Akademijos mstl., Kauno r. sav. projektinių inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų, priskirtų II geotechninei kategorijai, ataskaitai (toliau – Tyrimų ataskaita) buvo atliktas vertinimas, vadovaujantis Tarnybos nuostatų 9.1.4. punktu ir statybos techniniu reglamentu STR 1.04.02:2011 „Inžineriniai geologiniai (geotechniniai) tyrimai“ (toliau - Reglamentas).

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

Laikiniai einanti direktoriaus pareigas

Jolanta Čyžienė

Vidas Mikulėnas tel. (8 5) 213 9053, el. p.: vidas.mikulenas@lgt.lt



**Tikime laisve**

1990 KOVO 11

Suformuota: 2024 m. sausio 17 d. 15:50

Suformavo: Pavaduojanti referentę Irena Remeikienė (nuo 2024-01-01 iki 2024-01-31, Nebuvimas, pavaduojamas Vyresnysis referentas Ina Levčenkaitė)

## Siunčiamasis dokumentas

<b>Registracijos duomenys</b>		
Būsena	Registruota	
Registracijos data	2024-01-17	
Registracijos numeris	(4)-1-7-229	
Dalinys	Inžinerinės geologijos skyrius	
Registras	1-7: Siunčiamų dokumentų registras	
Byla	2024: 1.22 Mr: Susirašinėjimo su Lietuvos Respublikos įstaigomis, įmonėmis, organizacijomis informacinio pobūdžio geologijos klausimais dokumentai	
Bylos forma	Elektroniniai dokumentai	
Registratorius	Pavaduojanti referentę Irena Remeikienė (nuo 2024-01-01 iki 2024-01-31, Nebuvimas, pavaduojamas Vyresnysis referentas Ina Levčenkaitė)	
Elektroninis dokumentas	Taip	
Darbų eiga	611b3f00d9e011ecb458b9b122d3c1fe	
<b>Dokumento informacija</b>		
Siuntėjai	Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos	
Gavėjai	Uždaroji akcinė bendrovė "Rapasta", Kaunas, Chemijos g. 13A, 134839070	
Dokumentą parengė	Vyriausiasis specialistas Vidas Mikulėnas	
Dokumentą pasirašė	Laikinais einantis direktoriaus pareigas Jolanta Čyžienė	
Antraštė	DĖL II GK PROJEKTINIŲ IGG TYRIMŲ (Nr. 47153-2024) ATASKAITOS VERTINIMO	
Dokumento rūšis	RAŠTAS	
Dokumento siuntimo būdas	El. paštu	
Lapų skaičius	1	
Laikinas Nr.	58024215	
<b>ADOC</b>		
<b>Rastas Rapasta IGGT-IIGK Bendrabutis Studentų g. 7, Akademijos mstl., Kauno r. At vert.adoc</b>		
Rastas Rapasta IGGT-IIGK Bendrabutis Studentų g. 7, Akademijos mstl., Kauno r. At vert.docx		
<b>Priedai</b>		
<b>Pridedami dokumentai</b>		
<b>Pasibaigę darbai</b>		
Laikinais einantis direktoriaus pareigas Jolanta Čyžienė	2024-01-17 15:30:13	Pasirašyta versija 1.0. Pastabos:
Pavaduojanti referentę Irena Remeikienė (nuo 2024-01-01 iki 2024-01-31, Nebuvimas, pavaduojamas Vyresnysis referentas Ina Levčenkaitė)	2024-01-17 15:50:36	Registruotas dokumentas: 1-7: Siunčiamų dokumentų registras 2024: 1.22 Mr: Susirašinėjimo su Lietuvos Respublikos įstaigomis, įmonėmis, organizacijomis informacinio pobūdžio geologijos klausimais dokumentai



## ŽEMĖS GELMIŲ GEOLOGINIŲ TYRIMŲ REGISTRACIJOS LAPAS

\* Tyrimo identifikavimo numeris Žemės gelmių registre

47153-2024

1. Tyrimo užsakovas Vytauto Didžiojo universitetas, reg.kodas 111950396, Kauno apskr., Kauno m. sav., Kauno m., K. Donelaičio g. 58  
(juridinio asmens pavadinimas, teisinė forma, kodas, buveinė (adresas); arba fizinio asmens vardas, pavardė, gimimo data, adresas; arba juridinių ir/ar fizinių asmenų grupė, veikianti pagal jungtinės veiklos sutartį, jungtinės veiklos sutarties sudarymo data ir numeris)

2. Tyrimo vykdytojas Uždaroji akcinė bendrovė "Rapasta", reg.kodas 134839070, Kauno apskr., Kauno m. sav., Kauno m., Chemijos g. 13A  
(juridinio asmens pavadinimas, teisinė forma, kodas, buveinė (adresas); arba fizinio asmens vardas, pavardė, gimimo data, adresas; arba juridinių ir/ar fizinių asmenų grupė, veikianti pagal jungtinės veiklos sutartį, jungtinės veiklos sutarties sudarymo data ir numeris)

3. Leidimo tirti žemės gelmes Nr. 30, išdavimo data 2003-02-21

4. Tyrimo rūšis:

4.1. Išteklių tyrimas

4.2. Geofiziniai tyrimai

**4.3. Inžinerinis geologinis ir geotechninis tyrimas, geotechninė kategorija (II-a)**

5. \*\* Išteklių rūšis:

5.1. naudingųjų iškasenų

5.2. Požeminio vandens

5.3. Žemės gelmių šiluminės energijos

5.4. Žemės gelmių ertmių

5.5.

5.6. kita

6.\*\*\* Tyrimo etapas (tikslas) Projektiniai II geotechninės kategorijos inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai. Bendrabutis Studentų g. 7, Akademijos mstl., Kauno r. sav.

7. Duomenys apie tyrimo objektą

Tyrimo objekto tipas	statiniai: gyvenamieji pastatai
Tyrimo objekto pavadinimas	Bendrabutis Studentų g. 7, Akademijos mstl., Kauno r. sav.
Tyrimo objekto adresas (apskritis, savivaldybė/seniūnija, gyvenamoji vietovė (miestas, miestelis, kaimas), gatvė ir numeris)	Kauno apskr., Kauno r. sav., Akademijos sen., Akademijos mstl., Studentų g. 7
Tyrimo objekto ribos/vieta (ribinių taškų koordinatės pateikiamos LKS-94 koordinatės sistemoje)	Nr. 1: 6084306 489243; 6084312 489304; 6084227 489314; 6084224 489259;
Pastabos	

Kartu su Forma R-1 turi būti pateiktas ortofoto/topografinis žemėlapis su nurodytu nomenklatūrinio lapo Nr. (LKS-94 koordinatės sistemoje) ir masteliu bei pažymėtomis tyrimo objekto ribomis (vieta).

8.\*\*\* Darbų projekto, techninės užduoties, darbų programos pavadinimas

Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrabutis) Studentų g. 7, Akademia, Kauno r.

9. Tyrimo pradžios data 2023-12-05, tyrimo pabaigos data 2024-01-05

10. Tyrimo dokumentų pateikimas

Lietuvos geologijos tarnybai pateikiamų tyrimo dokumentų (ataskaitos) pavadinimas	****Pateikimo data
Bendrabutis Studentų g. 7, Akademijos mstl., Kauno r. sav. Projektinių inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų, priskirtų II geotechninei kategorijai, ataskaita.	2024-01-18

Tyrimo vykdytojas arba tyrimo užsakovas

direktorius  
2023-12-06

Vytautas Gumauskas  
860938531

(pareigos, parašas, vardas ir pavardė  
data; telefono Nr.)

11.* Tyrimo identifikavimo numeris Žemės gelmių registre	47153-2024
12.* Registro tvarkymo įstaigos pastabos:	
<hr/>	

\*Tyrimo reg. lapo registracijos Nr.

ŽGT-2023-5166

\*Tyrimo reg. lapas įregistruotas

2023-12-06

**\*Įregistravo:**

Kietųjų naudingųjų iškasenų ir registro skyriaus vyriausiasis specialistas  
Giedrius Mikalauskas  
2024-01-04

Dokumentą atspausdino:

Vytautas Gumauskas  
2024-01-04

\* Šiame punkte duomenis įrašo Žemės gelmių registro tvarkytojas.

\*\* Šis punktas pildomas pasirinkus išteklių tyrimą (4.1 punktas).

\*\*\* Registruojant grunto geologinį tyrimą šie registracijos lapo punktai nepildomi.

\*\*\*\* Dokumentų (ataskaitos) pateikimo data turi būti ne vėlesnė kaip 10 d. d. nuo tyrimo pabaigos datos.



## AUKŠTAITIJOS SAUGOMŲ TERITORIJŲ DIREKCIJA

Biudžetinė įstaiga, J. Biliūno g. 55, LT-29110 Anykščiai, tel. +370 686 10 177, el. p. aukstaitija@saugoma.lt,  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 306108968

### PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS ĮGYVENDINIMO POVEIKIO ĮSTEIGTOMS AR POTENCIALIOMS „NATURA 2000“ TERITORIJOMS REIKŠMINGUMO IŠVADA

#### **Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:**

Gyvenamosios paskirties pastato (bendrabučio), Studentų g. 7, Akademija, Kauno r. (žemės sklypo kad Nr. 5250/0006:142), kapitalinis remontas.

#### **Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius (užsakovas) (pavadinimas ar vardas ir pavardė, adresas, telefonas, faksas, elektroninis paštas):**

Vytauto Didžiojo universitetas, K. Donelaičio g. 58, Kaunas, el. paštas ramunas.nagine@vdu.lt.

#### **Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas (pavadinimas ar vardas ir pavardė, adresas, telefonas, faksas, elektroninis paštas):**

UAB „Simper“, Karaliaus Mindaugo pr. 66-1, Kaunas, tel. +37067531677, el. paštas sarunas.mikelaitis@gmail.com.

#### **Įsteigtų ar potencialių „Natura 2000“ teritorijų, kurioms galimas poveikis buvo nagrinėtas, pavadinimai bei jų pagrindinės vertybės (nurodomos rūšys ir/ar buveinės, kurioms išsaugoti šios teritorijos yra paskelbtos):**

Buveinių apsaugai svarbi teritorija (BAST) „Kamšos miškas“ (kodas LTKAU0003, plotas 323,1 ha). Saugomos gamtinės vertybės: 9020 „Plačialapių ir mišrūs miškai“, 9050 „Žolių turtingi eglynai“, 9080 „Pelkėti lapuočių miškai“, 9180 „Griovų ir šlaitų miškai“, 91E0 „Aliuviniai miškai“, purpurinis plokščiaavabalis (*Cucujus cinnaberinus*).

#### **Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:**

Sklypas, kuriame numatoma vykdyti PŪV, ribojasi su Kamšos botaniniu-zoologiniu draustiniu ir BAST.

Numatoma atlikti kapitalinį remontą esamam bendrabučio pastatui. Kapitališkai remontuojame pastate numatoma mažinti gyvenamų kambarių skaičių, sutvarkyti bendras erdves, remontuoti pastatą ir pritaikyti šios dienos studentų poreikiams. Numatomo remontuoti pastato dydis – 3606 m<sup>2</sup>, po PŪV įgyvendinimo dydis nesikeis.

Pastato vėdinimo sistemos, ventiliacijos kameros numatomos pastato viduje, ant stogo dedami tik kondicionierių lauko blokai ir vėdinimo ventiliatoriai gartraukiams. Po PŪV pastato triukšmo lygis nebus pakitęs lyginant su situacija esančia iki PŪV įgyvendinimo.

Pastatas šildomas Kauno energijos tinklais. Vykdam PŪV numatoma atsisakyti dujų tinklų maisto gaminimui, pakeičiant j elektrines.

Buitinės nuotekos jungiamos prie buitinių nuotekų tinklų. Lietaus nuotekos nuo stogų

ir aikštelių jungiami prie esamų lietaus nuotekų tinklų. Drenažo tinklai jungiami į lietaus nuotekų tinklus. Lietaus metinis maksimalus vandens kiekis skaičiuojamas 508,3 m<sup>3</sup>/metus, metinis maksimalus vandens kiekis nuo stogų (terasų) 651,95m<sup>3</sup>/metus. Drenažo nuotekų numatoma 1,80 l/s kiekis. Prieš išleidžiant drenažo vandenį į lietaus nuotekų sistemą, numatomi surinkimo šulinėliai su sėsdintuvu. Skaičiuojamas plotas, kuris šiuo metu yra prijungtas prie lietaus nuotekų tinklų 4,1 ha. Numatomas papildomas plotas 0,2 ha. Planuojamas padidėjimas skaičiuojant nuo bendro jau esamo ploto 4,8 procento. Skaičiavimas  $0,2 \cdot 100 / 4,1 = 4,8$  proc.

**Veiklos elementai, galintys sukelti reikšmingą poveikį įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms:**

veiklos elementų, galinčių sukelti reikšmingą poveikį įsteigtoms „Natura 2000“ teritorijoms arba pagrindinėms teritorijų vertybėms dėl PŪV įgyvendinimo nenustatyta, nes:

1. numatoma renovuoti jau esamą pastatą;
2. PŪV numatoma vykdyti urbanizuotoje teritorijoje;
3. lietaus nuotekas numatoma išleisti į jau esamus lietaus nuotekų tinklus, po PŪV įgyvendinimo lietaus nuotekų srautas padidės 4,8 proc. (arba 0,2 ha skaičiuojant plotu);
4. buitinės nuotekos jungiamos prie centralizuotų buitinių nuotekų tinklų;
5. reikšmingas saugomų rūšių trikdymas ir neigiamas poveikis gamtinėms buveinėms nenumatomas.

**Išvada (nurodoma, ar planuojamos veiklos įgyvendinimo poveikis bus reikšmingas ar ne, ar privaloma atlikti poveikio aplinkai vertinimą ir ar VSTT (ar Direkcija) pageidauja dalyvauti tolimesnėse poveikio vertinimo procedūrose):**

Planuojama ūkinė veikla (gyvenamosios paskirties pastato (bendrabučio), Studentų g. 7, Akademija, Kauno r. (žemės sklypo kad Nr. 5250/0006:142), kapitalinis remontas) **nedarys reikšmingo poveikio** buveinių apsaugai svarbiai teritorijai (BAST) „Kamšos miškas“ (kodas LTKAU0003) ir šioje teritorijoje saugomoms gamtinėms vertybėms bei šiuo atžvilgiu neprivaloma atlikti planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo.

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Aukštaitijos saugomų teritorijų direkcija 306108968, J. Biliūno g. 55, LT-29110 Anykščiai
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Dėl gyvenamosios paskirties pastato (bendrabučio), Studentų g. 7, Akademija, Kauno r., kapitalinio remonto projekto Natūra 2000 poveikio suderinimo
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2024-11-29 Nr. S2-4576
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Adrija Gasiliauskienė, Direktorius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	ADRIJA GASILIAUSKIENĖ LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2024-11-29 09:56:11 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2024-11-29 09:56:27 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2020-10-30 15:34:09 – 2025-10-29 23:59:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	DBSIS, versija 3.5.80
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-11-29 10:07:50)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2024-11-29 10:07:50 DBSIS





<b>DETALŪS METADUOMENYS</b>	
<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Aušra Kardzienė
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Studentų g. 7, koncepcijos tvirtinimas
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašas #1</b>	
<b>Parašo paskirtis</b>	Tvirtinimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Aušra Kardzienė Vyr. specialistė, vykdanči vedėjo pavaduotojos - Savivaldybės vyr. architektės funkcijas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2024-09-09T08:42:45.0000000+03:00
<b>Parašo formatas</b>	qes
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	-
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2027-09-12T23:59:59+03:00
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	Metaduomenų vientisumas užtikrintas elektroniniais parašais
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	0
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	0
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	EAIS LPP v1.6-SNAPSHOT
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų 2024-12-03 13:11:57

# Architekto

## KVALIFIKACIJOS A T E S T A T A S

LIETUVOS ARCHITEKTŲ RŪMAI

Nr. A 1532

### *Antanas Jonauskis*

**Statinio projekto, statinio projekto vykdymo priežiūros,  
statinio projekto architektūrinės dalies,  
statinio projekto architektūrinės dalies vykdymo priežiūros,  
statinio projekto sklypo plano (sklypo sutvarkymo) dalies,  
statinio projekto sklypo plano (sklypo sutvarkymo) dalies vykdymo priežiūros  
vadovas**

Statinių rūšys: pastatai ir inžineriniai statiniai  
Statinių kategorija: ypatingieji ir neypatingieji statiniai

Lietuvos architektų rūmų pirmininkas



Lukas Rekevičius

Architektų profesinio atestavimo komisijos

2013 m. vasario mėn. 21 d. posėdžio protokolas Nr. 74  
2023 m. vasario mėn. 1 d. posėdžio protokolas Nr. 199



STATYBOS PRODUKCIJOS  
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

# KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.38721

**Kristijonas Mozūraitis**

Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto vadovo ir ypatingojo statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo pareigas.

Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai, kiti inžineriniai statiniai, taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje.

Direktorius



Valdemaras Gauronskis

22426

Išduotas 2018 m. gruodžio 13 d.

Pirmą kartą išduotas 2018 m. lapkričio 19 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas [www.spsc.lt](http://www.spsc.lt)

## PROJEKINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS 2024-07-09

**Statytojas:** Vytauto Didžiojo universitetas įm. k. 111950396

- Projekto pavadinimas:** Gyvenamosios paskirties pastato (bendrabučio), Studentų g. 7, Akademija, Kauno r., kapitalinio remonto projektas
- Projekto etapas:** Projektiniai pasiūlymai
- Statinių kategorija:** Ypatingas statinys
- Statinių grupė:** Gyvenamieji pastatai
- Statinių pogrupis:** Gyvenamosios paskirties (bendrabučiai)
- Statybos rūšis:** Kapitalinis remontas

### 7. Projektinių pasiūlymų paskirtis

Vadovaujantis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas“, projekto ekspertizė“ 60p. nuostatomis informuoti visuomenę apie visuomenei svarbaus statinio projektavimą specialiesiems architektūros reikalavimams nustatyti;

### 8. Žemės sklypo ir statinių (techniniai ir paskirties) rodikliai:

Pavadinimas	Mato vienetas	Esamas	Po kapitalinio remonto
<b>I. Sklypas</b>			
1. Sklypo plotas	m <sup>2</sup>	368 369	368 369
2. Sklypo užstatymo intensyvumas	%	14	14
3. Sklypo užstatymo tankumas	%	0,7	0,7
<b>II. Pastatai</b>			
<b>2. Gyvenamosios paskirties pastatas (bendrabutis)</b>			
2.1. Pastato paskirties rodikliai 2.1.1 Gyvenamosios paskirties kambarių skaičius	vnt.	110	104
2.2. Pastato bendras plotas*	m <sup>2</sup>	3487,23	3606
2.3. Pastato naudingas plotas*	m <sup>2</sup>	3487,23	3606
2.4. Pastato tūris*	m <sup>3</sup>	14110	14469
2.5. Aukštų skaičius*	vnt.	4	4
2.6. Pastato aukštis*	m	-	15,20
2.7. Energetinio naudingumo klasė	-	-	C≤
2.8. Pastato akustinio komforto sąlygų klasė	-	-	C
2.9. Statinio atsparumo ugniai laipsnis	-	-	I

### 9. Projektinių pasiūlymų sudėtis:

Vadovaujantis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 13 priedo nuostatomis.

### 10. Statytojo pateikiami dokumentai:

Žemės sklypo nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašas;

Žemės sklypo planas;

### 11. Projektinių pasiūlymų vaizdinė informacija

Pasiūlymuose pateikiama statinių su gretima urbanistine aplinka vizualizacija.

### 12. Projektinių pasiūlymų egzempliorių skaičius

Projektiniai pasiūlymai rengiami vienu egzemplioriumi popieriniame formate ir vienu skaitmeniniame formate.

#### Papildymas:

1. Vadovaujantis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 61 p., pateikus prašymą informuoti visuomenę apie parengtus projektinius pasiūlymus, ir savivaldybės administracijai paskelbus pateiktus dokumentus savivaldybės interneto svetainėje, statytojas per 3 darbo dienas privalo įrengti prie statybos sklypo ribos stendą su 61 p. išvardinta informacija ir šią informaciją registruotais laiškais pateikti kaimyninių žemės sklypų valdytojams, naudotojams. Prie statybos sklypo ribos įrengtą stendą privaloma laikyti ne mažiau kaip 10 darbo dienų nuo pranešimo savivaldybės interneto svetainėje paskelbimo dienos.

2. Informuojant kaimyninių sklypų savininkus, valdytojus ir naudotojus vadovautis LRV nutarimu „Dėl visuomenės informavimo, konsultavimo ir dalyvavimo priimančiam sprendimui dėl teritorijų planavimo nuostatų“, kaimyninis žemės sklypas – sklypas, kuris turi bendrą ribą su planuojama teritorija arba yra nuo jos atskirtas ne aukštesnės kaip D kategorijos gatve, vietinės reikšmės keliu ar siauresniu kaip 10 metrų žemės plotu, nesuformuotu sklypais.

3. Vadovaujantis LR architektūros įstatymo 11 str., planuojami statiniai turėtų išlaikyti darną su juos supančia aplinka: kraštovaizdžiu, aplinkinių pastatų tūriu ir masteliu, užstatymo tipu ir architektūriniais elementais. Statinio architektūra turi atitikti laikmetį, pagerinti ir praturtinti esamą užstatymą.

Vytauto Didžiojo universiteto  
administracijos direktorius

Jonas Okyčius

(Statytojo atsakingo asmens vardas, pavardė, parašas)



A.V.