

UAB „SIMPER“ Karaliaus Mindaugo pr. 66-1, 44351 Kaunas | kodas 300627340  
tel./faks. +370 37 295636 | el.p. [info@simper.lt](mailto:info@simper.lt) | [www.simper.lt](http://www.simper.lt)

<b>Statytojas (Užsakovas)</b>	Lietuvos zoologijos sodas, įm.k. 191716918
<b>Projektuotojas</b>	UAB „SIMPER“, įm.k. 300627340
<b>Projekto pavadinimas</b>	Kitos inžinerinės paskirties (kitos paskirties grupės) statinių statybos Radvilėnų pl. 21, Kaune projektas
<b>Projekto numeris</b>	25P16
<b>Projekto etapas</b>	Techninis darbo projektas
<b>Statinio (-ių) pavadinimas</b>	Kitos paskirties pastatas, kiti inžineriniai statiniai
<b>Adresas</b>	Radvilėnų pl. 21, Kaunas
<b>Statybos rūšis</b>	Nauja statyba
<b>Kategorija</b>	Neypatingas statinys
<b>Projekto dalis</b>	Vandentiekio ir nuotekų tinklų
<b>Projekto dalies žymuo</b>	25P16-TDP-LVN
<b>Bylos laidos žymuo</b>	0

### UAB „SIMPER“

Direktorius Vilmantas Padaiga

Projekto vadovas Lukas Dimavičius  
(Atest. Nr. 27831)

PDV Donatas Bartkus  
(Atest. Nr. 31580)



# VANDENTIEKIO IR NUOTEKŲ ŠALINIMO DALIES PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

## Tekstinių dokumentų žiniaraštis

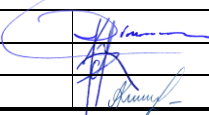
Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos
25P16-TDP-LVN	1		Viršelis	
25P16-TDP-LVN-PSŽ	1	0	Projekto sudėties žiniaraštis	
25P16-TDP-LVN-AR	3	0	Aiškinamasis raštas	
25P16-TDP-LVN-TS	15	0	Techninės specifikacijos	
25P16-TDP-LVN-SKŽ	2	0	Sąnaudų kiekių žiniaraštis	

## Brėžinių žiniaraštis

Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos
25P16-TDP-LVN-B1	1	0	Sklypo planas su vandentiekio ir nuotekų tinklais	
25P16-TDP-LVN-B2	1	0	Sklypo planas su vandentiekio ir nuotekų tinklų apsaugos zonomis	

## Priedai

Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos
190101360099	2		Žemės sklypo planas Radvilėnų pl. 21	
Unik. Nr. 4400-5203-2761	62		NTR sklypo Radvilėnų pl. 21, Kaunas	
Unik. Nr. 1994-3002-2025	15		NTR statinių	
	4		Geologijos išvados ir rekomendacijos	
Nr. 31580	1		DB atestatas	

0	2026-01	STATYBOS LEIDIMUI (KONKURSUI) IR STATYBAI					
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)					
KVAL. PATV. DOK. NR.	<div><div>simper</div><div>PROJEKTAI</div></div>			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS KITOS INŽINERINĖS PASKIRTIES (KITOS PASKIRTIES GRUPĖS) STATINIŲ STATYBOS RADVILĖNŲ PL.21, KAUNE PROJEKTAS			
27831	PV	L. DIMAVIČIUS		DOKUMENTO PAVADINIMAS		LAIDA	
31580	PDV	D. BARTKUS		VANDENTIEKIO IR NUOTEKŲ ŠALINIMO DALIES PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS		0	
	PROJ.	A. KINDURIENĖ					
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS LIETUVOS ZOOLOGIJOS SODAS, ĮM.K.191716918			DOKUMENTO ŽYMUO 25P16-TDP-LVN-PSŽ		LAPAS 1	LAPŲ 1

# VANDENTIEKIO IR NUOTEKŲ ŠALINIMO DALIES AIŠKINAMASIS RAŠTAS

## 1. Normatyvinių dokumentų sąrašas(kurių pagrindu parengta projekto dalis)


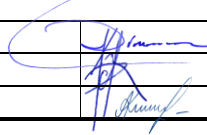
Projektas atliktas pagal statybinę – architektūrinę dalį, laikantis statybinių normų techninių reikalavimų. Naudotų statybos reglamentų ir literatūros sąrašas:

1. STR 1.04.04:2017 Statinio projektavimas, projekto ekspertizė; (Galiojanti redakcija nuo 2022-05-02)
2. STR 2.01.01(2):1999 Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga; (Galiojanti redakcija nuo 2002-10-15)
3. STR 2.01.01(3):1999 Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga; (Galiojanti redakcija nuo 2002-11-19)
4. STR 2.01.01(4):2008 Esminiai statinio reikalavimai. Naudojimo saugumas
5. STR 2.01.01(5):2008 Esminiai statinio reikalavimai. Apsauga nuo triukšmo; tinklai; (Galiojanti redakcija nuo 2009-04-01)
6. LST 1516:2015 Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai.
7. LR statybos įstatymas Nr. I-1240 (Galiojanti redakcija nuo 2023-02-01-2023-03-31);
8. LR aplinkos apsaugos įstatymas. 1992-01-30, Nr. 20–0 (Galiojanti redakcija nuo 2023-01-05 – 2023-04-30);
9. LR žemės įstatymas. 1994-05-06, Nr. 34–620 (Galiojanti redakcija nuo 2023-01-04);
10. LR Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymas. 2006-07-13, Nr. 82-3260 (Galiojanti redakcija nuo 2022-11-16 – 2023-12-31);
11. STR 1.04.02:2011 „Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai“; (Galiojanti redakcija nuo 2022-06-15)
12. RSN 26-90 „Vandens vartojimo normos“; 1991-06-24

## 2. Naudojamos programinės įrangos sąrašas

Naudota licenzijuota programinė įranga projektui atlikti:

- ZWCad 2022 PRO: Licencijos sertifikatas Nr. ZLT-220037;
- Microsoft Office Professional Plus 2019: Licencijos nr.: 6H6N6-TCW4Q-TBC67-BK3H7-.... (paskutiniai ženklai paslėpti);
- Microsoft Windows 10 Professional: Licencijos nr.: B3TBR-NJK4Q-XK3FQ-YPB7H-.... (paskutiniai ženklai paslėpti);

0	2026-01	STATYBOS LEIDIMUI (KONKURSUI) IR STATYBAI			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	 <b>PROJEKTAI</b>		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS KITOS INŽINERINĖS PASKIRTIES (KITOS PASKIRTIES GRUPĖS) STATINIŲ STATYBOS RADVILŲ PL.21, KAUNE PROJEKTAS		
27831	PV	L. DIMAVIČIUS		DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
31580	PDV	D. BARTKUS		VANDENTIEKIO IR NUOTEKŲ ŠALINIMO DALIES AIŠKINAMASIS RAŠTAS	0
	PROJ.	A. KINDURIENĖ			
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS LIETUVOS ZOOLOGIJOS SODAS, ĮM.K.191716918		DOKUMENTO ŽYMUO 25P16-TDP-LVN-AR		LAPAS 1
					LAPŲ 5

- Net-San 4.7: Licencijos nr.: EE-NSFLT-1336.... (paskutiniai ženklai paslėpti).

### 3. Bendroji dalis

Projektuojama kitos inžinerinės paskirties statiniai sklype adresu Radvilėnų pl. 21 Kaune lauko vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis. Šiuo projektu projektuojami inžineriniai tinklai:

- 1) Lauko inžineriniai tinklai:
  - Lauko vandentiekio tinklai;
  - Lauko buitinių nuotekų tinklai;

### 4. VN dalies bendrieji statinio rodikliai

Inžineriniai tinklai				
Pavadinimas		Mato vienetas	Kiekis	Grupė
1. Lauko vandentiekio tinklai (V1)				
1.1.	Vamzdžio ilgis	m	64,5	Nesudėtingas I grupės
	Vamzdžio skersmuo	mm	20	
	Inžinerinių tinklų apsaugos zonos plotis	m	2x2,0	
1.2.	Vamzdžio ilgis	m	106,0	Nesudėtingas I grupės
	Vamzdžio skersmuo	mm	32	
	Inžinerinių tinklų apsaugos zonos plotis	m	2x2,0	
2. Lauko buitinių nuotekų tinklai (F1)				
2.1.	Vamzdžio ilgis	m	12,5	Nesudėtingas I grupės
	Vamzdžio skersmuo	mm	110	
	Inžinerinių tinklų apsaugos zonos plotis	m	2x2,0	
2.2	Vamzdžio ilgis	m	33,5	
	Vamzdžio skersmuo	mm	160	
	Inžinerinių tinklų apsaugos zonos plotis	m	2x2,0	
3. Drenažo nuotekų tinklai (LD1)				
3.1.	Vamzdžio ilgis	m	51,5	Nesudėtingas I grupės
	Vamzdžio skersmuo	mm	65/75	
	Inžinerinių tinklų apsaugos zonos plotis	m	2x2,0	
3.2.	Vamzdžio ilgis	m	5,0	Nesudėtingas I grupės
	Vamzdžio skersmuo	mm	113/128	
	Inžinerinių tinklų apsaugos zonos plotis	m	2x2,0	

### 5. Projektiniai sprendiniai

#### 5.1. Lauko vandentiekio tinklai (V1)

Lietuvos zoologijos sode ožių aptvare suprojektuotas lauko vandentiekio tinklas PE100 PN10 d32 mm, o apuokų aptvare suprojektuoti lauko vandentiekio tinklai PE100 PN10 d32 mm ir PE100 PN10 d20mm.

Dokumento žymuo 25P16-TDP-LVN-AR	Lapas	Lapų	Laida
	2	5	0



Vandentiekio tinklai girdykloms pajungiami nuo BĮ Lietuvos zoologijos sodui priklausančių vidinių tinklų. BĮ Lietuvos zoologijos sodo vandens apskaita numatyta esamame vandentiekio šulinyje Ø3000 mm (x: 6085173.28; y: 497123.90). Už šio šulinio yra UAB „Kauno vandenys“ priklausantys tinklai.

Naujai suprojektuotas vandentiekio tinklas PE100 PN10 d32mm prijungiamas prie esamo miesto vandentiekio tinklo Nez d150 mm balnu su flanšine atšaka DN150/80mm. Ant naujai suprojektuoto vandentiekio įvado suprojektuota požeminė sklendė DN32 mm su prailginimo velenu ir kapa. Apuokų voljeruose iki čiaupų antžeminėje dalyje suprojektuotas vandentiekio tinklas PE d20mm. Vandentiekio tinklų apjungimui panaudojamas PE redukcinis trišakis PE d32/d20 mm.

Apuokų aptvare vandentiekio įvadai (stovai) iki čiaupo voljeruose turi būti apšiltinti ir šildomi žiemos metu. Apšiltinimui naudojama pūsto polietileno izoliacija 30 mm, o išorė turi būti apskardinama, panaudojant nerūdijančio plieno, cinkuotą skardą. Šildymui turi būti naudojamas savireguliuavimo elektrinis kabelis (20W/m). Šildymas turi būti numatytas iki pat čiaupo ir naudojamas šaltuoju metu.

Azijos ožių aptvare girdyklai ir dirbtiniam vandens krikliui (upeliui) suprojektuoti lauko vandentiekio tinklai PE100 PN10 d32mm. Naujai suprojektuoti vandentiekio tinklai prijungiami pastate po vandens mazgo apskaitos. Vandentiekio tinklų įvadai į pastatą pažymėti v2, v3.

Vandentiekio stovas ožių girdyklai iki čiaupo turi būti apšiltintas ir šildomas žiemos metu. Apšiltinimui naudojama pūsto polietileno izoliacija 30 mm, o išorė turi būti apskardinama panaudojant nerūdijančio plieno, cinkuotą skardą. Stovo šildymui turi būti naudojamas savireguliuavimo elektrinis kabelis (20W/m).

Ožių aptvare esamame pastate, po esamo vandens apskaitos mazgo, ant geriamojo vandens atšakų PE d32 mm į girdyklą ir į dirbtinio upelio kriklį suprojektuoti atbulinio srauto ribotuvai dn32 mm.

Prie ožių esamo pastato aptvare, vanduo atvedamas dviems girdykloms (G-2, G-3). Girdykloms atvedamos PE d20 mm vandentiekio atšakos. Vanduo dviems girdykloms prijungiamas nuo PE d32 mm vandentiekio, elektra virinamais redukciniais trišakiais (TR6, TR7) d32/d20 mm. Ožių aptvare vandentiekio atšakos iki girdyklų čiaupų turi būti apšiltintos ir šildomos žiemos metu. Apšiltinimui naudojama pūsto polietileno izoliacija 30 mm, o išorė turi būti apskardinama, panaudojant nerūdijančio plieno, cinkuotą skardą. Šildymui turi būti naudojamas savireguliuavimo elektrinis kabelis (20W/m). Šildymas turi būti numatytas iki pat čiaupo ir naudojamas šaltuoju metu.

Apuokų ir pelėdų aptvare prie vandens čiaupų voljeruose suprojektuoti atbulinio srauto ribotuvai dn20 mm.

Kadangi ožių aptvare, esančiam krikliui vanduo bus naudojamas tik šiltuoju metų laiku, tai yra nuo Balandžio iki Spalio mėnesio, todėl vandens poreikis skaičiuojamas vertinant 6 mėnesių trukmę.

Vanduo ožių aptvare girdyklai ir apuokų bei pelėdų aptvare girdykloms bus tiekiamas visus metus, tai yra 12 mėn.

Ožių aptvare girdyklai numatomas vandens lygio girdykloje palaikymas. Įvertinus suvartojamą vandens kiekį vienam gyvūnui ožiukui 4,2 l/d ir gyvūnų skaičių aptvare, planuojama kad girdykla bus pildoma 8 kartus per dieną.

Apuokų bei pelėdų aptvare girdykloms numatomas vandens suvartojimas: vienam apuokui 120 ml/dieną, o vienai palėdai 70 ml/dieną.

### Vandens poreikiai

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
25P16-TDP-LVN-AR	3	5	0

Eilės Nr.	Pavadinimas	Vandens kiekiai		
		m <sup>3</sup> /d	m <sup>3</sup> /h	l/s
1.	Šaltas vanduo ožių aptvare girdyklai	0,042	0,0053	0,70
2.	Šaltas vanduo ožių aptvare vandens kriekliui	2,85	2,70	0,75
3.	Šaltas vanduo apuokų ir palėdų aptvare girdykloms	0,0076	0,0038	0,67

Esamame vandens apskaitos šulinyje, manometro rodomas vandens tinklo slėgis yra 2,3 Bar. Girdykloms reikalingo vandens slėgis yra 1,10 Bar, todėl slėgis yra pakankamas.

Dirbtiniam kriekliui (upeliui) siurblių tiekia užsakovas.

Ten, kur PE slėginiai vamzdynai klojami žemės grunte atviru tranšėjiniu metodu, tranšėjos dugne paruošiamas smėlio sluoksnio S = 100 mm pagrindas, ant kurio, reikiamu nuolydžiu klojamos vandentiekio linijos. Projektuojamų požeminių linijų prasilenkimo su esamomis požeminėmis komunikacijomis vietose grunto kasimo darbai turi būti atliekami rankiniu būdu 4 metrų tarpe.

## 5.2. Lauko buitinių nuotekų tinklai (F1)

Lietuvos zoologijos sode apuokų aptvare (sutartinis žemėjimas aptvaro Nr.1) suprojektuoti lauko buitinių nuotekų tinklai PVC N d110 ir d160 mm. Apuokų aptvare yra suprojektuoti dirbtiniai vandens telkiniai, imituoju balas. Tose balose suprojektuoti nerūdijančio plieno trapai su nerūdijančio plieno grotelėmis 120x120 mm, o nuotekų išleidimas numatytas per d110 mm vamzdį. Apuokų aptvare iš viso suprojektuota keturi nerūdijančio plieno trapai, balų išdrenavimui šaltuoju metu.

Iš balų nuotekų nuvedimui suprojektuoti PVC N d110 mm buitinių nuotekų tinklai, kurie pajungiami į naujai suprojektuotus PP d315 mm šulinukus. Sklype suprojektuoti trys PP d315 mm šulinukai su D400 klasės dangčiais. Iš šulinukų surinktos nuotekos nuvedamos į naujai suprojektuotą G/B DN1000 mm buitinių nuotekų šulinį F1-4. Naujai suprojektuotame šulinyje F1-4 ant išteklėjimo vamzdžio d160 mm suprojektuota uždarymo/atidarymo sklendė DN160 mm. Sklendė naudojama šaltuoju metu atidaryti ir ištekinti nuotekas surinktas iš balų ir išleisti jas į esamą buitinių nuotekų šulinį Nr. 106.

Įvertinus apuokų ir palėdų voljeruose esančių dirbtinių balų plotą ir gylį, nuotekų kiekis iš vienos dirbtinės balos 45 l. Vertinama, kad balos ištuštinimas numatomas per 1h. Nuotekų išleidimui iš balų parinkti PVC N d110 mm nuotekų vamzdžiai.

### Nuotekų kiekis

Eilės Nr.	Pavadinimas	Nuotekų kiekiai	
		l/h	l/s
1.	Nuotekų kiekis apuokų ir palėdų aptvare, esančių dirbtinių balų	45	12,50

Naujai klojami vamzdynai yra klojami su nuolydžiu d110mm – 0,02, d160mm – 0,01 užtikrinančiu savaiminį tinklo pravalymą.

Montuojamas G/B mm naujas buitinių nuotekų šulinys su D400 klasės šulinio dangčiu. Nuotekų vamzdynai klojami žemės grunte atviru tranšėjiniu metodu sklypo teritorijoje. Klojant tranšėjiniu metodu, tranšėjos dugne

Dokumento žymuo 25P16-TDP-LVN-AR	Lapas	Lapų	Laida
	4	5	0

paruošiamas smėlio sluoksnio  $S = 100$  mm pagrindas, ant kurio reikiamu nuolydžiu klojamos nuotekų linijos jungiant PVC vamzdynus movomis. Projektuojamų požeminių linijų prasilenkimo su esamomis požeminėmis komunikacijomis vietose grunto kasimo darbai turi būti atliekami rankiniu būdu 4 metrų tarpe.

Medžiagų žiniaraščiuose nurodyti vamzdžiai ir medžiagos gali būti naudojami įvairių Vakarų Europos firmų, kurių techninės charakteristikos yra ne blogesnės negu nurodytų medžiagų žiniaraščiuose ir techninėse specifikacijose.

Sumontavus nuotekų tinklus, atlikti jų išpildomąją nuotrauką, TV diagnostiką bei hidraulinį išbandymą, diagnostiką bei hidraulinį išbandymą.

### **5.3. Drenažo nuotekų tinklai (LD1)**

Azijos ožių aptvarui vedamos iš esamo pastato dvi vandentiekio tinklo PE d32 mm atšakos iki girdyklos ir upelio, kurios nukerta šlaite paklotus, esamus šlaitinio drenažo nuotekų tinklus.

Tose vietose, kur vandentiekio tinklas PE d32mm nukerta drenažo atšakas PLS di75 mm, drenažo tinklo atšakų atstatymui naudojamos jungiamosios drenažo vamzdžiui movos d75 mm ir drenažo nuotekų vamzdis d65/75 mm su geotekstilės filtru.

Toje vietoje, kur vandentiekio tinklai PE d32 mm kerta šlaitinio drenažo nuotekų magistralę PLS di128 mm, drenažo tinklo atšakos atstatymui naudojama jungiamoji drenažo vamzdžiui mova di128 mm ir drenažo nuotekų vamzdis d113/128 mm su geotekstilės filtru.

Nukirsto drenažo magistralės PLS di128 mm ir drenažo atšakų PLS di75 mm apjungimą, drenažo atstatymui suprojektuotas drenažo nuotekų surinkimo šulinukas LD1-1 d315mm su kinete.

Drenažo atstatymo sprendiniai užtikrina šlaitinio drenažo sausintuvo veikimą. Atliekant statybos darbus, įvertinti esamą situaciją ir esant poreikiui, įrengti papildomus drenažo nuotekų sausintuvus arba atstatyti esamus.

Medžiagų žiniaraščiuose nurodyti vamzdžiai ir medžiagos gali būti naudojami įvairių Vakarų Europos firmų, kurių techninės charakteristikos yra ne blogesnės negu nurodytų medžiagų žiniaraščiuose ir techninėse specifikacijose.

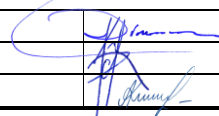
Dokumento žymuo 25P16-TDP-LVN-AR	Lapas	Lapų	Laida
	5	5	0

# TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

## 1. Lauko buitinio vandentiekio tinklai

### 1.1. PE100 vamzdynai

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga
1.	Standartai	LST EN 12201-2 standarto ir PAS 1075 specifikacijų 2 tipo reikalavimus.
2.	Medžiaga	Polietilenas (PE100-RC atspari įtrūkiams ( <i>angl. Resistance to Crack</i> )).
3.	Pažeidimai ir patikra	Dviejų sluoksnių vamzdis turi pasižymėti papildoma gabenimo ir tiesimo metu matomų pažeidimų atpažinimo savybe, bei galimybe patikrinti ar kokybiškai suvirintos vamzdžio siūlės. Dvisluoksniu PE100-RC vamzdžio matmenys, slėgio parametrai ir SDR turi atitikti standartinio PE100 polietileno vamzdžio parametrus.
4.	Panaudojimo sritys	Geriamo vandens (vandentiekio), savitakinių ir slėginių nuotekų tinklai.
5.	Spalva	Pagal paskirtį turi atitikti standarto LST EN 12201 reikalavimus.
6.	Darbinis slėgis	PN 10 (ne daugiau kaip SDR17).
7.	Nominalūs matmenys (DN/OD) mm	Pasirenkama pagal nurodytą darbų techninėje specifikacijoje: 32, 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 160, 200, 225, 250, 315, 355, 400, 500 (vidinis ir išorinis sluoksniai lygūs).
8.	Vamzdžių sujungimo būdai	Kontaktinis suvirinimas, elektromovinis, tempimui atspariomis ketaus jungtimis.
9.	Tankis kg/m <sup>3</sup>	PE100-RC 956.0-962,0 kg/m <sup>3</sup> pagal ISO 1183
10.	Elastingumo modulis	PE100-RC 1000 Mpa pagal ISO 527-2
11.	Minkštėjimo temperatūra	PE100-RC 124 °C
12.	Atsparumas tempimui	PE100-RC 23-25 Mpa pagal ISO 527-2
13.	Kitos savybės	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Montavimas betranšėjiniu (uždaru) metodu;</li> <li>- Būtinai produkto bandymai: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Įpjovos testas (Notch Test) &gt; 8760 h;</li> <li>• FNCT (pilnas įpjovos valkšnumo testas) &gt; 8760h;</li> <li>• Rutulio testas (taškinės apkrovos testas) &gt; 8760h;</li> <li>• Patvirtinta akredituotos kompanijos atitikties sertifikatu PAS 1075 2 tipas.</li> </ul> </li> </ul>
14.	Žymėjimas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Standartas;</li> <li>- Gamintojas;</li> <li>- Vamzdžio išorinis skersmuo ir sienelės storis;</li> <li>- Gaminio SDR skaičius; F</li> <li>- Panaudojimas (P arba W/P);</li> <li>- Vamzdžio medžiaga;</li> </ul>

0	2026-01		STATYBOS LEIDIMUI (KONKURSUI) IR STATYBAI				
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA		LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)				
KVAL. PATV. DOK. NR.	<div><div>simper</div><div>PROJEKTAI</div></div>			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS KITOS INŽINERINĖS PASKIRTIES (KITOS PASKIRTIES GRUPĖS) STATINIŲ STATYBOS RADVILĖNŲ PL.21, KAUNE PROJEKTAS			
27831	PV	L. DIMAVIČIUS		DOKUMENTO PAVADINIMAS		LAIDA	
31580	PDV	D. BARTKUS		VANDENTIEKIO IR NUOTEKŲ ŠALINIMO DALIES TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS		0	
	PROJ.	A. KINDURIENĖ					
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS LIETUVOS ZOOLOGIJOS SODAS, ĮM.K.191716918			DOKUMENTO ŽYMUO 25P16-TDP-LVN-TS		LAPAS	LAPŲ
						1	15

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga
		- Slėgio klasė.
15.	Dokumentai	- Galiojančio eksploatacinių savybių pastovumo sertifikato kopija, lietuvių kalba; - PAS 1075 atitikties sertifikatas, lietuvių arba anglų kalba; - Eksploatacinių savybių deklaracija (pagal STR 1.01.04:2015).

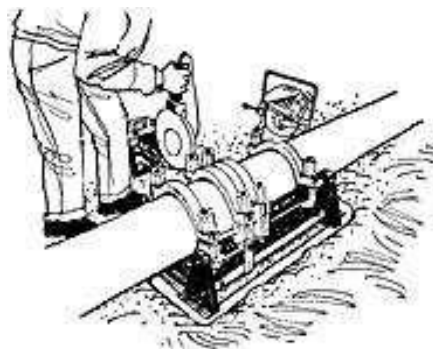
## 1.2. Vandentiekio sklendžių (flanšinių) techniniai reikalavimai

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga
1.	Standartai	LST EN 1092-2, LST EN 1563, LST EN 14901, LST EN 1074-2 arba lygiaverčiai.
2.	Darbinė terpė	Geriamasis vanduo.
3.	Darbinės terpės temperatūra	+ 5 °C - +20 °C
4.	Darbinis slėgis	PN16.
5.	Pajungimo būdas	Flanšinis, flanšai pagal EN 1092-2 (DIN28605), pragręžti pagal DIN 2501 – PN10/16
6.	Diametras	Nurodoma užsakant: Nuo DN50 iki DN600.
7.	Konstrukcija	<ul style="list-style-type: none"> <li>sklendės tipas – pleištinė;</li> <li>pajungimo būdas – flanšinis, flanšai pagal EN 1092-2 (DIN28605), pragręžti pagal DIN 2501 – PN10/16;</li> <li>uždarymo kryptis – standartinė (pagal laikrodžio rodyklę);</li> <li>sklendės ilgis - pagal GOST ilgio standartą. Tiekėjas turi numatyti galimybę pateikti, pagal atskirą perkančiosios organizacijos pareikalavimą, ir trumpas LST EN 558-1 GR14 bei ilgas LST EN 558-1 GR15 sklendes;</li> <li>korpuso medžiaga - kalusis ketus EN-GJS-400-18 pagal EN1563, (GGG40 pagal DIN1693);</li> <li>korpuso dugnas - lygus;</li> <li>spalva – mėlyna</li> <li>sklendės sukomplektuotos su valdymo ratukais,</li> </ul>
8.	Valdymo ratukas	pagamintais iš pilkojo ketaus EN-GJS-250 pagal EN1561 (GG250 pagal DIN1691)
9.	Sklendės valdymo velenas	<ul style="list-style-type: none"> <li>veleno medžiaga - nerūdijantis plienas (ne žemesnės kokybės nei X20Cr13), sriegis padarytas valcavimo būdu;</li> <li>veleno sandarinimas – du tarpikliai, užtikrinantys patikimą dvigubą sandarinimą; korpuso viršuje – žiedas, apsaugantis nuo purvo patekimo į tarpiklius.</li> </ul>
10.	Skląstis	<ul style="list-style-type: none"> <li>skląščio medžiaga – kalusis ketus EN-GJS-400-18 pagal EN1563 (GGG40 pagal DIN1693) pilnai padengtas elastomeru, tinkamu geriamam vandeniui;</li> <li>skląstis turi turėti kreipiamąsias, kurios užtikrina tolygų ir lengvą sklendės uždarymą/atidarymą;</li> <li>skląščio veržlės medžiaga – atsparus cheminiam poveikiui žalvaris.</li> </ul>
11.	Sandarinimo medžiaga	EPDM arba NBR atitinkantis LST EN 681-1 arba lygiavertį standartą tinkamą šaltam geriamajam vandeniui.

### 1.3. PE vamzdžių sujungimas

Sulydymas yra populiariausias PE vamzdžių sujungimo būdas. Šiuo būdu galima tiesiogiai sujungti vamzdžius su kitais vamzdžiais ir fasoninėmis dalimis. Be to, PE vamzdžius galima sujungti naudojant įdedamas detales ir uždedamus flanšus. Sulydyti vamzdžiai yra tokie pat tvirti, ar net tvirtesni, kaip ir nesuvirinti; sujungimo vietose polietileninių vamzdžių atsparumas susidėvėjimui nemažesnis, t.y., sulydytas vamzdis prilygsta vienam labai ilgam vamzdžiui. Sulydymo technika garantuoja, kad polietileniniams vamzdžiams būdingas lankstumas išliks visame vamzdyne. Tvirtai sulydytomis jungtimis ilgi vamzdynai gali būti sujungiami ant žemės paviršiaus, o po to klojami į tranšėją. Tokia procedūra nesukelia problemų, nesvarbu, ar projekte numatyta vamzdžius kloti tradiciškai, ar įterpti bei renovuoti. PE slėgio vamzdžiai daugiausia sulydomi dviem būdais: sandūros sulydymas, elektromovų sulydymas. Sandūros sulydymas – tai technologija, kuri daug metų naudojama polietileniniams vamzdžiams, kurių skersmuo virš 50 mm, sujungti. Vamzdžių galai įdedami ir sujungiami specialioje sandūrų sulydymo mašinoje. Išlyginus ir užfiksavus, vamzdžių galai glotniai ir lygiagrečiai sulyginami elektriniu vamzdžių lygintuvu. Po to jie įkaitinami teflonu padengta kaitinimo plokšte, kurios temperatūra reguliuojama termostato. Kaitinimo plokštė dedama tarp vamzdžių galų, kuriuos reikia sujungti. Kai vamzdžių galai pakankamai išsilydo, plokštė išimama, o vamzdžių galai prispaudžiami vienas prie kito ir laikomi, kol atauš.

Sandūrą sulydžius vamzdžio vidiniame ir išoriniame paviršiuje lieka siūlė. Ją lengva pašalinti specialiais įrengimais. Apžiūrėjus siūlės vidinę ir išorinę puses galima greitai ir patikimai nustatyti jungties kokybę.



2 pav. Sandūros sulydymas

Elektromovų sulydymo technologija yra naujesnė negu sandūrų sulydymo. Ją galima naudoti vietoj sandūrų sulydymo būdo, kai vamzdžiai sujungiami naudojant specialią kaitinimo plokštę su įtvaru. Šiuo būdu galima prijungti vandentiekio atšakas. Tarpinės atramos, dvigubos movos, reduktoriai, trišakiai, alkūnės ir aklės gaminami su įmontuotais kaitinimo elementais.

Elektromovų sulydymui naudojama metalinė spiralės pavidalo viela, įtaisyta sulydymo movos vidinėje pusėje. Kai elektros srovė teka spirale, pastaroji veikia kaip kaitinimo elementas, lydo polietileną ir taip sulydo armatūros detalę su vamzdžio sienele. Prieš sulydant lydoma vieta turi būti švariai nuvalyta, neoksiduota. Sulydymo mova užmaunama ant lygaus galo. Reikia pasirūpinti, kad lydant jungtis

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
25P16-TDP-LVN-TS	3	15	0

nejudėtų. Įjungiamas sulydymo transformatorius ir, elektros srovei tekant kaitinimo elementu, sienelės susilydo. Svarbu, kad aušinant vamzdis ir armatūros detalė būtų tvirtai laikomi vietoje, tam naudojant tinkamas sankabas.

#### 1.4. Slėgio bandymas

Bandymas slėgiu turi būti įtrauktas į projektą laikantis tokių sąlygų:

- išilginis profilis turi būti projektuojamas su nedideliu nuolydžiu (ventiliacijai);
- ventiliacija (rankinė – automatinė) turi būti įtaisyta visuose mazguose. Taisyklingai įtaisyta ventiliacija – srauto kryptimi, kiek žemiau vamzdžių sistemos išilginio profilio viršūnės;
- paleidimo procedūros turi būti numatytos taip, kad prireikus bandyti slėgiu, bandymą būtų galima atlikti etapais;
- užpildymo vandeniu vietą būtina numatyti žemiausiame taške, o ventiliacijos (oro išleidimo) – linijos pradžioje ir pabaigoje;
- PVC alkūnės, trišakiai, reduktoriai, sklendės ir aklės turi būti inkaruoti prieš atliekant bandymą padidintu slėgiu. PE jungiamosios dalys neinkaruojamos.

Tik įvykdžius šias sąlygas galima atlikti bandymą. Bandymą turėtų palengvinti šios priemonės:

- taisyklingas vamzdžių ir armatūros transportavimas bei sandėliavimas;
- taisyklingas tranšėjos iškasimas, klojimas, užpildymas ir sutankinimas;
- taisyklingas sujungimo komponentų ir būdų naudojimas.

Vamzdynų bandymo slėgiu procedūra. Sistemos bandomasis slėgis apskaičiuojamas taip:

$$STP = 1,5 \times MDP.$$

STP (*angl. System Test Pressure*) – sistemos bandomasis slėgis, tai toks hidrostatinis slėgis, sukliamas tikrinant vandentiekio stiprumą ir sandarumą;

MDP (*angl. Maximum design pressure*) – maksimalus projektinis slėgis sistemoje, kurią nustato projektuotojas. Projektuotojas dažnai kaip projektinį slėgį nurodo vardinį vamzdžių slėgį, nuo kurio ir turėtų būti skaičiuojamas sistemos bandomasis slėgis.

Vardinis slėgis – didžiausias darbinis slėgis, kuriuo vandentiekio elementas skirtas veikti esant tam tikrai temperatūrai.

Prieš atliekant bandymą slėgiu, reikia laikytis tokių reikalavimų:

Galinės aklės sumontuotos ant visų bandomos sistemos galų. Galinė aklė gali būti aklinas flanšas ar galinė mova. 90° alkūnė, serviso sklendė ir 32 mm skersmens atspari tempimui sujungimo detalė montuojama ant 32 mm skersmens PE vamzdžio galinės aklės.

Visos galinės aklės turi būti inkaruojamos. Sistema turi būti pripildyta vandens bent 24 val. Prieš pradėdant bandymą slėgiu. Įsitikinkite, kad iš visos sistemos išleistas oras. Per pirmąsias 6 valandas slėgis sistemoje turi atitikti 1,5 x nominalaus slėgio. Tai labai svarbu, siekiant gerų bandymo rezultatų.

Ši bandymo dalis turi būti patvirtinta būtiniais dokumentais. Bandymo vietoje turi būti pasiruošta vandens nutekėjimui. Jūs rizikuojate, atlikdami slėgio bandymą prieš sklendę.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
25P16-TDP-LVN-TS	4	15	0

Atliekant bandymą slėgiu:

Matuojamas faktinis slėgis, jei reikia, sistemos vanduo papildomas. Sistema veikiama slėgio, atitinkančio 1,5 x nominalaus slėgio (bandymo slėgis). Šis slėgis išlaikomas 2 valandas, sistemos vandenį galima papildyti. Per kitas 60 minučių sistemos vandens papildyti negalima. Po 60 minučių matuojamas slėgis ir prileidžiama vandens, kol slėgis vėl pasiekia 1,5 x nominalaus slėgio (bandymo slėgis). Atlikus bandymą slėgiu, galinės aklės išmontuojamos.

### 1.5. Vamzdyno dezinfekavimas

Pakloti vandentiekio tinklai dezinfekuojami pagal nustatytas normas. Linijos užpildomos 18,5 % natrio hipochlorito tirpalu, naudojant dozavimo siurbį. Dezinfekuojantis tirpalas turi likti vamzdynuose minimaliam 30 min. periodui. Per šį laiką bent vieną kartą atidaromos ir uždaromos visos sistemoje esančios sklendės. Poto magistralė išplaunama švariu vandeniu ir atliekama likutinio chloro analizė magistralės gale, labiausiai nutolusiame nuo natrio hipochlorito įleidimo vietos. Likutinio chloro kiekis turi būti ne daugiau 0,3-05 mg/l chloro. Atlikus tinkle dezinfekavimą, sistema praplaunama ir vėl užpildoma vandeniu iš miesto vandentiekio tinkle. Atliekamas biologinis testas. Jeigu rezultatai neigiami, procesas kartojamas tol kol gaunami patenkinami rezultatai. Tik tada vandentiekio tinklus leidžiama naudoti geriamo vandens tiekimui. Vandentiekio tinkle dezinfekcija atliekama pagal LST EN 805 reikalavimus.

### 1.6. Įvado hermetizacija

Elastomeriniai siūlių sandarikliai, skirti magistraliniams vamzdynams ir drenažo vamzdžiams turi būti atitinkamai W ir D tipo ir tenkinti LST EN 545:2002/AC:2005 ar ekvivalentiškus reikalavimus. Gumos sutepimo skysčiai neturi daryti žalingo poveikio nei siūlės žiedui, nei vamzdžiui ir nesąveikauti su vamzdžiu tekančiu skysčiu. Tepimo skysčiai naudojami vamzdynuose, kuriais teka vanduo, turi nepakeisti vandens skonio ir/arba spalvos, jokių būdų nekenkti žmonių sveikatai, ir neskatinti mikroorganizmų dauginimosi. Reikia naudoti vamzdžių gamintojo rekomenduojamas tepimo priemones.

### 1.7. Jungiamoji armatūra

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga
1.	Standartai	LST EN 545, LST EN 1092-2, LST EN 1563, LST EN 14901 arba lygiaverčiai.
2.	Darbinė terpė	Geriamasis vanduo.
3.	Darbinė temperatūra	Nuo + 5 iki 20°C.
4.	Darbinis slėgis (PN)	16 bar.
5.	Korpuso medžiaga	Kalusis ketus pagal LST EN 1563 arba lygiavertį standartą.
6.	Sandarinio medžiaga	EPDM atitinkantis LST EN 681-1 arba kita lygiavertė medžiaga tinkama šaltam geriamajam vandeniui.
7.	Pajungimo būdas	Flanšinis: Flanšai turi atitikti LST EN 1092-2 arba lygiavertį standartą, pratvriti pagal PN10 (PN16 papildomu užsakymu).
8.	Padengimas	Epoksidinis miltelinis arba lygiavertis, minimalus padengimo storis 250 mikronų. Kartu su pasiūlymu turi būti pateiktas GSK sertifikavimo



Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga
		centro RAL GZ662 sertifikatas Produktams („Products“) arba lygiavertis* , ne mažesnių reikalavimų nei nustato LST EN 14901 standartas, su priedu, kuriame nurodytas jungties tipas.
9.	Nominalus dydis (DN)	Pasirenkama pagal nurodytą darbų techninėje specifikacijoje: 50; 100; 150; 200; 300; 350; 400.
10.	Ženklinimas	Turi būti nurodyta: - Gamintojo pavadinimas; - Pagaminimo metai; - Diametras; - Darbinis slėgis; - Ketaus markė; - Standartas.
11.	Dokumentai	Pirkimo metu pateikiami: - Eksploatacinių savybių deklaracija (Pagal STR 01.01.04:2015, lietuvių k.); - GSK sertifikavimo centro RAL GZ662 sertifikatas produktams (Products“) arba lygiavertis (lietuvių k.); - Europos Sąjungoje galiojantis higieninis pažymėjimas (lietuvių arba anglų k.).

\*lygiavertis sertifikatas - išduotas tarptautinės organizacijos besispecializuojančios vandentvarkos gaminių dangos kokybės nustatyme, atliekančios periodinius gamybos proceso tikrinimus ir gaminių bandymus bei atitikimo gamintojo deklaruojamų gaminių savybių atitikimo nustatymus.

### 1.8. Savireguliuojantis elektros kabelis

PipeHeat savireguliuojantis 10 W/m galios šildymo kabelis su kištuku termoplasto/fluorpolimero apvalkale. Savireguliuojantis šildymo kabelis PipeHeat-10 montuojamas tiesiai ant vamzdžio, priklijuojamas lipnia liuminio juosta prie vamzdžio arba įveriamas į vamzdžio vidų, kai prie vamzdžio sunku prieiti iš išorės. PipeHeat-10 savireguliuojantis šildymo kabelis lengvai pritaikomas, montuojamas ir pajungiamas – tereikia įjungti į rozetę, o atšilus orams išjungti.

Reikalinga įtampa 230V.

### 1.9. Nerūdijančio plieno, cinkuota skarda

#### Cinkuota skarda

- Plienas pagal **EN 10346**
- Cinko dangos tipas: **Z275** (min. 275 g/m<sup>2</sup>)
- Cinko sluoksnio storis:  $\geq 20 \mu\text{m}$
- Atsparumas korozijai: ne mažesnis kaip **C3** (pagal ISO 12944)

#### Nerūdijantis plienas (alternatyva)

- Plieno markė: **AISI 304 (1.4301)** arba **AISI 316 (1.4404)**
- Standartas: **EN 10088**
- Atsparumas korozijai:
  - AISI 304 – vidaus ir lauko sąlygoms
  - AISI 316 – agresyviai aplinkai, cheminei ar jūrinei zonai
- Skardos storis:
  - 0,5 mm
  - 0,6 mm
  - 0,7 mm
  - 0,8 mm (pagal poreikį)

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
25P16-TDP-LVN-TS	6	15	0

- Lakštų arba segmentų matmenys: pagal vamzdžių diametrą
- Gamyba pritaikyta individualiems vamzdinių skersmenims

#### **Montavimo reikalavimai**

- Skarda formuojama segmentais arba pusžiedžiais
- Tvirtinimas:
  - nerūdijančio plieno kniedėmis,
  - savisriegiais varžtais,
  - nerūdijančio plieno juostomis ar apkabomis
- Užtikrintas sandarumas ir stabilumas eksploatacijos metu

### **1.20. Vamzdinių izoliacija -pūsto polietileno**

#### **Paskirtis**

Pūsto polietileno izoliacija skirta šalto ir karšto vandentiekio vamzdžių šiluminei izoliacijai pastatų viduje ir išorėje, siekiant sumažinti šilumos nuostolius, apsaugoti nuo kondensato susidarymo ir užšalimo.

#### **Medžiaga**

- Medžiagos tipas: uždarytų porų pūstas polietilenas (PE)
- Struktūra: elastinga, smulkiaporė, vandeniui nelaidi
- Be CFC ir HCFC junginių
- Netoksiška, nekenksminga aplinkai ir žmogaus sveikatai

#### **Matmenys**

- Vidinis skersmuo: pritaikomas vamzdžiams nuo DN 10 iki DN 160
- Izoliacijos sienelės storis: 6 mm, 9 mm, 13 mm, 20 mm (pagal projektinius reikalavimus)
- Ilgis: 1 m arba 2 m atkarpos (arba ruloninė)

#### **Šiluminės savybės**

- Šilumos laidumo koeficientas  $\lambda: \leq 0,040 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$  esant  $+40^\circ\text{C}$
- Darbinė temperatūra: nuo  $-80^\circ\text{C}$  iki  $+95^\circ\text{C}$  (trumpalaikė iki  $+110^\circ\text{C}$ )

#### **Mechaninės savybės**

- Tankis: apie  $25\text{--}35 \text{ kg/m}^3$
- Gniuždymo stipris:  $\geq 0,03 \text{ MPa}$
- Atsparumas deformacijoms: geras, išlaiko formą normaliomis eksploatacijos sąlygomis

#### **Atsparumas drėgmei ir garams**

- Vandens įgėris:  $\leq 1 \%$  tūrio
- Vandens garų difuzijos varžos koeficientas  $\mu: \geq 3000$
- Atspari pelėsiui ir mikroorganizmams

#### **Montavimas**

- Montuojama ant švorių, sausų vamzdžių
- Tvirtinama klėjais, lipnia juosta arba integruota užlaida
- Siūlės sandarinamos PE juosta arba specialiais klėjais

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
25P16-TDP-LVN-TS	7	15	0

## 2. Lauko nuotekų tinklai

### 2.1. Savitakiniai vamzdynai

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga
1.	Standartai	LST EN 1401-1:2009 arba lygiavertis.
2.	Medžiaga	PVC-U.
3.	Medžiagos techniniai duomenys	<ul style="list-style-type: none"><li>- tankis 1,40 – 1,46 g/cm<sup>3</sup>;</li><li>- tamprumo modulis 3000 – 3200 N/mm<sup>2</sup>;</li><li>- linijinio plėtimosi koeficientas 0,7x10<sup>-4</sup> °K<sup>-1</sup>;</li><li>- šilumos laidumas 0,15 – 0,21 W/mK;</li><li>- minkštėjimo temperatūra pagal Vicat'ą 79 °C.</li></ul>
4.	Darbinė terpė	Nuotekos.
5.	Nominalūs matmenys (DN/OD) mm	110, 125, 160, 200, 225, 250, 315, 400, (vidinis ir išorinis sluoksniai lygūs).
6.	Žiedinis vamzdžio standumas	Ne žemesnės kaip N (SN4) klasės.
7.	Kitos savybės	<ul style="list-style-type: none"><li>- visiškas vamzdžių paviršiaus atsparumas korozijai;</li><li>- didelis cheminis atsparumas daugeliui cheminių medžiagų;</li><li>- didelis atsparumas trinčiams;</li><li>- žymiai mažesnis vamzdžių iš PVC-U svoris lyginant su keraminiais, betoniniais ir ketaus vamzdžiais;</li><li>- labai lygus vidinis vamzdžių paviršius.</li></ul>
8.	Dokumentai	<ul style="list-style-type: none"><li>- Pateikti galiojančio eksploatacinių savybių pastovumo sertifikato kopiją lietuvių kalba;</li><li>- Pateikti Eksploatacinių savybių deklaraciją (pagal STR 1.01.04:2015).</li></ul>

### 2.2. Nuotekų vamzdynų bandymas

#### 2.2.1. Bandymas slėgiu

Išbandomas vamzdynas lėtai pripildomas vandeniu. Vamzdyno pildymas atliekamas nuo jo žemesnės vietos. Vamzdynas yra pripildomas ir palaikomas slėgis ne mažiau kaip 1 m virš žemės paviršiaus aukščiausioje tikrinamojoje atkarpoje, bet ne daugiau kaip 5 m žemiausioje bandomo vamzdyno vietoje. Aukščiausiam taške reikia numatyti oro išleidimo vietą. Pripylus vamzdžius vandeniu reikia patikrinti ar vamzdyne nebėra oro. Tam, kad pasišalintų likęs oras, būtina pripylus vamzdį vandeniu palikti jį maždaug 1 valandai. Oras, kuris nepasišalins, perims vandens temperatūrą, ir tai apribos tūrio pakitimus vamzdyne. Vamzdyną galima laikyti sandariu, jei per 15 minučių, esant 0,05 MPa slėgiui matuojamam žemesnėje atkarpoje, nebus pastebėtas nutekėjimas. Viso bandymo metu turi būti palaikomas bandomasis slėgis, o pritekamojo vandens tūris negali iršyti 0,02 l/m<sup>2</sup> šlapio vamzdžio perimetro. Leistinas vandens netekties tūris l/m<sup>2</sup> vamzdžio parenkamas pagal atitinkamo standarto rekomendacijas.

#### 2.2.2. Bandymas atmosferiniu oru

Oro slėgis vamzdyje didinamas lėtai, specialiai tam pritaikyta įranga, kol slėgis pasieks 30 kPa (0,3 bar). Toks slėgis turi būti išlaikytas mažiausiai 15 minučių. Jeigu po 15 minučių nebus pastebėtas oro

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
25P16-TDP-LVN-TS	8	15	0

nutekėjimas, būtina nutraukti oro prileidimą. Jeigu dar po 15 minučių slėgis nenukris žemiau 25 kPa, bandymą galima laikyti teigiamu. Jeigu oras nesilaikys nustatytose ribose, būtina iš naujo leisti orą bei surasti ir užsandarinti orą praleidžiančias vietas. Bandymą būtina pakartoti. Bandymo duomenys užfiksuojami protokole, užsakovo ir bandymo vykdytojo priežiūroje. Atlikus šias priemones ir išleidus iš sistemos vandenį galimas vamzdyno užpylimas tranšėjoje žemės gruntu.

### 3. Šuliniai

#### 3.1. G/B šuliniai

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga																								
1.	Standartai	LST EN 1917+AC:2006, LST EN 13369:2013 arba lygiavertis.																								
2.	Medžiaga	Gelžbetonis.																								
3.	Produkto sertifikavimas	Produkto sertifikavimas turi būti atliktas Lietuvos akredituotoje sertifikavimo įstaigoje turinčioje teisę atlikti produktų sertifikavimą pagal aktualią standartų redakciją: - Pateikti galiojančio eksploatacinių savybių pastovumo sertifikato kopiją; - Pateikti Eksploatacinių savybių deklaraciją (pagal STR 1.01.04:2015).																								
4.	Žiedų gaminimo būdas	Vibropresavimas .																								
5.	Atraminiai (pakėlimo) žiedai	Su armatūra, betono klasė C20/25.																								
6.	Atraminiai (pakėlimo) žiedų matmenys	Nurodoma užsakant: <table><tr><th>Žymėjimas</th><th>Dvid.(mm)</th><th>S (mm)</th><th>H (mm)</th></tr><tr><td>D 500*50</td><td>500</td><td>150</td><td>50</td></tr><tr><td>D 500*100</td><td>500</td><td>150</td><td>100</td></tr><tr><td>D 700*50</td><td>700</td><td>95</td><td>50</td></tr><tr><td>D 700*100</td><td>700</td><td>95</td><td>100</td></tr><tr><td>D 700*150</td><td>700</td><td>95</td><td>150</td></tr></table>	Žymėjimas	Dvid.(mm)	S (mm)	H (mm)	D 500*50	500	150	50	D 500*100	500	150	100	D 700*50	700	95	50	D 700*100	700	95	100	D 700*150	700	95	150
Žymėjimas	Dvid.(mm)	S (mm)	H (mm)																							
D 500*50	500	150	50																							
D 500*100	500	150	100																							
D 700*50	700	95	50																							
D 700*100	700	95	100																							
D 700*150	700	95	150																							
7.	Šulinio angos dangtis	Su armatūra, perimetras sustiprintas metaline juosta s-2 mm, lygiais paviršiais, su dviem ovalinėm skylėm, betono klasė C12/15.																								
8.	Šulinio angos dangčio matmenys	Nurodoma užsakant: <table><tr><th>Žymėjimas</th><th>D (mm)</th><th>d (mm)</th><th>a (mm)</th><th>h1 (mm)</th><th>h2 (mm)</th></tr><tr><td>D 700</td><td>860</td><td>790</td><td>35</td><td>40</td><td>15</td></tr><tr><td>D 40</td><td>550</td><td>300</td><td>125</td><td>40</td><td>15</td></tr></table>	Žymėjimas	D (mm)	d (mm)	a (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	D 700	860	790	35	40	15	D 40	550	300	125	40	15						
Žymėjimas	D (mm)	d (mm)	a (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)																					
D 700	860	790	35	40	15																					
D 40	550	300	125	40	15																					
9.	Dangtis žiedui (šulinio perdengimo plokštė)	Su armatūra, betono klasė C25/30.																								
10.	Dangčio žiedui (šulinio perdengimo plokštė) matmenys	Nurodoma užsakant: <table><tr><th>Žymėjimas</th><th>D (mm)</th><th>D (mm)</th><th>H (mm)</th></tr><tr><td>DA 10.07-1,5</td><td>1180</td><td>700</td><td>150</td></tr><tr><td>DA 15.07-1,5</td><td>1680</td><td>700</td><td>150</td></tr></table>	Žymėjimas	D (mm)	D (mm)	H (mm)	DA 10.07-1,5	1180	700	150	DA 15.07-1,5	1680	700	150												
Žymėjimas	D (mm)	D (mm)	H (mm)																							
DA 10.07-1,5	1180	700	150																							
DA 15.07-1,5	1680	700	150																							
11.	Gelžbetoninis falcinis žiedas	Su armatūra, su lipynėmis (išskyrus žiedus Ž 5-2,5-0,7 ir Ž 7-2,5-0,7), betono klasė C35/45.																								

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga			
12.	Gelžbetoninio falcinio žiedo matmenys	<b>Žymėjimas</b>	<b>D (mm)</b>	<b>H (mm)</b>	<b>S (mm)</b>
		Ž 5-2,5-0,7	500	250	70
		Ž 7-2,5-0,7	700	250	70
		ŽL 7-5,0-0,8	700	500	80
		ŽL 7-10-0,8	700	1000	80
		ŽL 10-5,0-0,9	1000	500	90
		ŽL 10-10-0,9	1000	1000	90
		ŽL 15-10-0,9	1500	1000	90
13.	Nepralaidumas vandeniui	Nelaidūs vandeniui, betono markė ne žemesnė kaip W8.			
14.	Lipynės	Lipynės turi būti sumontuotos gamykloje. Lipynių medžiaga: Iš armatūros Ø16 S400 klasės, plastifikuotos arba padengtos antikoroziniais dažais; Ketinės - ketus pagal LST EN 1561 arba LST EN 1562 arba lygiavertį. Kalus ketus pagal LST EN 1563 arba lygiavertį.			
15.	Šulinių sienų kirtimas	Montuojami protarpiniai.			
16.	Dokumentai	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Galiojantis gamybos kontrolės atitikties sertifikatas.</li> <li>- Eksploatacinių savybių deklaracija (pagal STR 1.01.04:2015)</li> </ul>			

### 3.1.1 G/B šulinių izoliacija

Siekiant, kad į šulinius patektų kuo mažiau gruntinio vandens, tarpai tarp šulinių g/b žiedų turi būti izoliuojami hidroizoliacine medžiaga. G/b žiedų išorinė ir vidinė pusės 2 sluoksniais izoliuojama hidroizoliacine mastika, žiedų vidinę pusę rekomenduojama padengti vandens emulsiniais dažais. Išorinei izoliacijai, naudojama izoliacija pagaminta cemento pagrindu.

### 3.2. Apžiūros šulinėliai

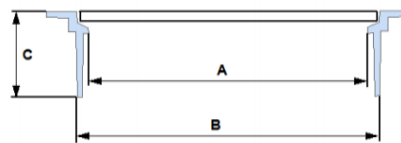
Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga
1.	Standartai	LST EN 13598 arba lygiavertis.
2.	Dugno (kinetės) medžiaga	PE/PP.
3.	Šachtinio vamzdžio medžiaga	PP/PVC-U.
4.	Šulinio šachtos vidinis skersmuo	Nurodoma užsakant: 315 mm; 425 mm; 600 mm; 1000 mm.
5.	Protarpinės vamzdžių perėjimui per šulinio sienutę	Turi atitikti LST ISO 4435:2004 arba lygiavertį standartą.
6.	Sandarinimo žiedai	Turi atitikti LST EN 681-1 arba lygiavertį standartą.
7.	Teleskopinė šulinio sistema	<p>Nurodoma užsakant: Diametras: 315, 425, 600</p> <p>Rėmo ir dangčio medžiaga: kalusis ketus ne prastesnės kokybės kaip EN-GJS-500 arba lygiavertis.</p> <p>Teleskopinės dalies medžiaga: PE/PP.</p> <p>Apkrovos klasė:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Žaliose eismo zonose, kuriomis naudojasi pėstieji ir dviratininkai, nuosavų namų kiemuose – ne mažiau kaip A15;</li> <li>- Lengvųjų automobilių stovėjimo aikštelėms, šaligatviams ir parkų zonoms – ne mažiau kaip B125;</li> </ul>

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga
		- Važiuojamojoje dalyje – ne mažiau kaip D 400.
8.	Žymėjimas	- Medžiaga; - Standartas; - Gamintojo pavadinimas, ženklas; - Nominalus šulinio diametras; - Pagaminimo data.
9.	Šulinėlio montavimo gylis	iki 6 m.
10.	Dokumentai	Pateikti galiojančią eksploatacinių savybių deklaraciją (pagal STR 1.01.04:2015).

### 3.3. Šulinių liukų su dangčiais techniniai reikalavimai

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga
1.	Standartai	LST EN 124-1:2015 ir LST EN 124-2:2015 arba lygiaverčiai.
2.	Liuko elementai	1. Liuko rėmas; 2. Dangtis; 3. Tarpinė.
3.	Liuko rėmo su dangčiu medžiaga	Gaminio (liuko rėmas su dangčiu) medžiaga turi būti: - ketus su plokšteliniu grafitu pagal LST EN 1561 arba „lygiavertis“; - ketus su rutuliniu grafitu pagal LST EN 1563 arba „lygiavertis“.
4.	Liuko rėmo su dangčiu padengimas	Paviršiai ištisai padengti juodos spalvos antikoroziniais dažais.
5.	Dangčio ir liuko rėmo tipai	Plaukiojančio tipo ir neplaukiojančio tipo.
6.	Liuko ir dangčio konstrukcija	Dangtis ir rėmas turi būti apvalus; Dangtis turi būti išimamas iš rėmo; Šulinio liuko konstrukcija ir dangčio masė turi garantuoti stabilią ir nejudamą dangčio padėtį liuko rėmo atžvilgiu (pravažiuojančio transporto oro srauto ar automobilių padangų sukibimo su dangčiu atveju nebūtų pakeltas dangtis ir užtikrintų saugų eismą, taip pat užtikrintų apsaugą nuo vaikų); Liukas turi pilnai užsidaryti (dangtis viename lygyje su rėmu) veikiamas dangčio svorio, be jokių papildomų mechaninių fiksatorių ir nenaudojant papildomos jėgos ar įrankių dangčio prispaudimui. Liukui su dangčiu turi būti numatyta galimybė sumontuoti mechaninį užraktą; Liuko atidarymas be specialios konstrukcijos raktų. Jeigu naudojama tarpinė ji turi būti: - Ištisinė, amortizuojanti; - Keičiama; - Užtikrinti, kad rėmo ir dangčio metaliniai paviršiai nuo apkrovos nesiliestų vienas su kitu (horizontalia ir vertikalia kryptimis) ir nekeltų bildesio; - Atspari tepalams, druskoms, ledo tirpikliams. Jeigu tarpinė konstrukcijoje nenumatyta: Rėmo ir dangčio metaliniai paviršiai mechaniškai turi būti apdirbti taip, kad būtų užtikrintas dangčio stabilumas ir nejudama padėtis.
7.	Šulinio liuko matmenys (žiūrėti pridedamą brėžinį pav.:1)	- Angos skersmuo („Clear opening“, matmuo A) - ne mažiau 600 mm; - Liuko skersmuo (matmuo B) – nuo 670 mm iki 690 mm; - Liuko rėmo aukštis (matmuo C) – ne mažiau 170 mm.
8.	Dangčio masė	Dangčio masė turi garantuoti stabilią ir nejudamą dangčio padėtį liuko rėmo

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga
		atžvilgiu (pravažiuojančio transporto oro srauto ar automobilių padangų sukibimo su dangčiu atveju nebūtų pakeltas dangtis ir užtikrintų saugų eismą, taip pat užtikrintų apsaugą nuo vaikų). D400 apkrovos klasės – ne mažesnis kaip 200 kg/m <sup>2</sup> .
9.	Liuko dangčio ir rėmo paviršius turi būti paženklintas patvariais ir aiškiais užrašais	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Standarto EN 124 (LST EN 124) žymuo;</li> <li>- Apkrovos klasė D400;</li> <li>- Gaminio medžiagos žymuo (gali būti nenurodytas, bet būtina pateikti sertifikatus ir deklaracijas, patvirtinančius, kad produkcija pagaminta būtent iš reikalavimuose nurodytos medžiagos);</li> <li>- Gamintojo pavadinimas, ženklas;</li> <li>- UAB „Kauno vandenys“ logotipas (ant dangčio), pateikiamas priede.</li> </ul>
10.	Pateikiami dokumentai lietuvių kalba	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pateikti Eksploatacinių savybių deklaraciją (pagal STR 1.01.04:2015);</li> <li>- Montavimo instrukcija;</li> <li>- Atitikties sertifikato kopija lietuvių kalba;</li> <li>- Laisvos formos tiekėjo pažyma (apie garantiją) lietuvių kalba;</li> <li>- Nuoroda į gaminio techninę dokumentaciją (įrodančią gaminio atitikimą techninės specifikacijos reikalavimams) internete ir/arba techninės dokumentacijos (įrodančios gaminio atitikimą techninės specifikacijos reikalavimams) kopija, kuri turi būti pateikta lietuvių kalba.</li> </ul>
11.	Garantinis laikas	≥ 5 metai visoms gaminio sudedamosioms dalims



6 pav. Liuko matmenys

## 4. Žemės darbai

Visos tranšėjos, skirtos didesnio negu 300 mm skersmens vamzdžiams kloti, neturi būti pradedamos kasti, kol jų trasa nenužymėta ir nepatikrinta Užsakovo atstovo. Gairės turi būti išdėstytos lygiagrečiai tranšėjos linijai taip, kad kasimo darbai galėtų būti vykdomi tiksliai nustatytu atstumu nuo jų. Tranšėjų plotis vamzdžių lygyje turi būti mažiausiai tokio pločio, kaip išorinis vamzdžių skersmuo plus 0,6 m. Tranšėjos turi būti kasamos tokio gylio, kad būtų galima minimaliai užpilti vamzdžius.

Iškastos tranšėjos turi būti tokio dydžio, kad jose tilptų vamzdžiai ir jų pagrindai ir, kad tranšėjas būtų galima sutvirtinti, esant reikalui, panaudojant įtvirtinimus. Tranšėjų šlaitų nuolydis parenkamas atsižvelgiant į vietinį gruntą. Jei, norint iškasti tranšėjas, reikia išardyti kelių, gatvių, šaligatvių paviršius ir nutekamuosius vamzdžius ir šalikeles, Rangovas pirmiausia kerta paviršius tiesia linija, surenka ir išveža išardytos dangos medžiagas pagal Užsakovo atstovo reikalavimus.

Visi minėti paviršiai turi būti išardyti iki pilno tranšėjos pločio ir per visą dangos gylį tokiu būdu, kad nenukentėtų šalia esantys paviršiai. Bituminės dangos ir pan. turi būti išardomos ir pašalinamos pilnu tranšėjos pločiu ir pilnu šaligatvio storiu taip, kad gretimas šaligatvis ir pan. pasiliktų nekliudytas ir bet kokie kiti darbai būtų palikti vietoje. Paliktas šaligatvio ir pan. kraštas turi būti aštrus, tolygus, vertikalia briauna ir lygus linijai.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
25P16-TDP-LVN-TS	12	15	0

Akmens luitai, organinės ir kitos trukdančios medžiagos, atsidūrusios tranšėjos dugne, turi būti pašalintos, kad paviršius atitiktų nustatytą liniją ir būtų lygus. Tranšėjos vamzdžiams nepradedamos kasti tol, kol į statyb vietę nesuvežamos visos vamzdynui reikalingos medžiagos. Likusios medžiagos tranšėjos dugne kaitaliojamos su persijotu smėliu arba žvyru. Toks užpylimas atliekamas horizontaliais sluoksniais, ne storesniais nei 150 mm. Kiekvienas sluoksnis gerai sutankinamas mechaniniais grūstuvais. Prieš pradedant tranšėjos kasimą, Rangovas turi tiksliai pažymėti vamzdyno trasą.

Tranšėjos turi būti kasamos, norint minimaliai užkloti vamzdį. Grunto sluoksnio storis turi būti išmatuotas nuo baigtinio nustatyto žemės paviršiaus iki vamzdžio viršaus.

PE vamzdžiai klojami pagal Lietuvoje galiojančias normas.

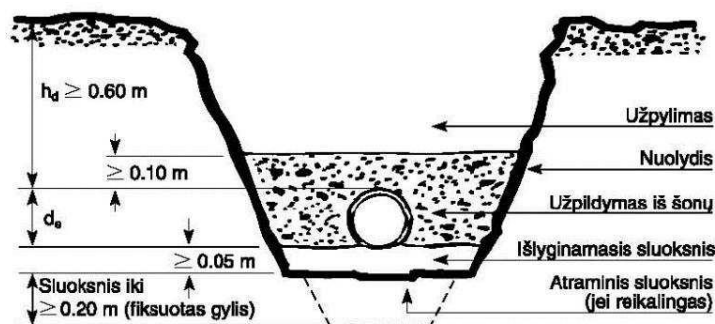
Išlyginamasis sluoksnis turi būti klojamas ar supurenamas ir paskui išlyginamas taip, kad vamzdis atsiremtų vienodai. Užpildas iš šonų taip pat bus atrama vamzdžiams, todėl svarbu jį sutankinti, suminant kojomis. Išlyginimui ir užpildui naudojamas smėlinis gruntas, medžiagos turi atitikti šiuos kriterijus: dalelių dydis neturi viršyti 20 mm; 8-20 mm dalelių kiekis neturi viršyti 10 %; medžiaga neturi būti sušalusi; negalima naudoti aštrių nuolaužų turinčių medžiagų.

Molinis gruntas standartinių PE ir PVC vamzdžių užpylimui negali būti naudojamas.

Virš vamzdžių esantis užpildas turi atitikti reikalavimus, keliamus konstrukcijai, esančiai virš vamzdyno (kelias, grindinys ar pan.). Grunto sluoksnis turi būti ne mažesnis kaip 0,6 m, jei vamzdyną veiks transporto apkrova, išskyrus atvejus, kai imamasi specialių priemonių. Todėl, jei užšalusiam grunte klojami, pavyzdžiui, geriamojo vandens vamzdynai, jie užpilami 1,8 m grunto sluoksniu iki vamzdžio viršaus.

Rekomenduojami įvairūs grunto suplūkimo būdai. Suplūkimas, įrengiant plastmasinių vamzdžių sistemą, svarbu suplūkti gruntą, nes taip gaunama reikiama šoninė atrama (sutankinimo laipsnis). Suplūkimui galima naudoti įvairią įrangą, galima plūkti žemės kojomis.

Suplūkimas modifikuotu Proctor (MP) iki maždaug 85 %. Vieną kartą pervažėjęs plokšteliu vibratoriumi (nuo 50 iki 100 kg) per 20 cm storio grunto sluoksnį, jis iškarto sutankinamas iš abiejų pusių. 15 cm storio grunto sluoksnį vibratoriumi (nuo 50 iki 100 kg) galima tankinti vieną kartą. 20 cm storio grunto sluoksnį vibratoriumi (nuo 100 iki 200 kg) galima tankinti vieną kartą.



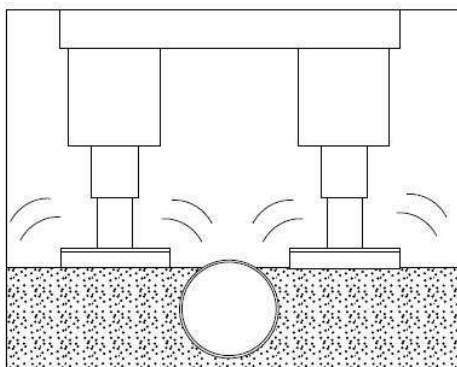
9 pav. Vamzdžių tranšėja. Užpylimas gruntu

Suplūkimas Standart Proctor (MP) iki maždaug 90 %. Keturis kartus pervažėjęs plokšteliu vibratoriumi (nuo 50 iki 100 kg) per 20 cm storio grunto sluoksnį, jis iškarto sutankinamas iš abiejų

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
25P16-TDP-LVN-TS	13	15	0



vamzdžio pusių. 15 cm storio grunto sluoksnį plūkiame keturis kartus. 20 cm storio grunto sluoksnį vibratoriumi (nuo 100 iki 200 kg) plūkiame keturis kartus.



**10 pav.** Grunto plūkimas plokščiu vibratoriumi

Jeigu gruntas tankinamas virš vamzdžio, 15 cm storio grunto sluoksniui minimalus apsauginis sluoksnis virš vamzdžio – 25 cm. 20 cm storio grunto sluoksniui minimalus apsauginis sluoksnis virš vamzdžio – 40 cm. 10 cm žemės sluoksnį sutankiname kojomis per keturis kartus.

#### **4.1. Tranšėjų įrengimas**

Klojant inžinerinius tinklus ant esamų kelių ar šaligatvių, darbo juostos plotis neturi viršyti pusės bendro kelio pločio, įskaitant šalikeles ar kelkraščius, kad būtų užtikrintas eismas. Jei reikalinga, Rangovas pasirūpina reikiamomis apylankomis.

Kasimo darbai turi būti atliekami pagal linijas, matmenis ir gylius, nurodytus brėžiniuose ar techninėse specifikacijose.

Iškastos tranšėjos turi būti tokio dydžio, kad jose tilptų vamzdžiai ir jų pagrindai, ir kad tranšėjas būtų galima sutvirtinti, esant reikalui, panaudojant įtvirtinimus. Tranšėjos dugnas turi būti užpildytas mažiausiai 150 mm smėlio sluoksniu.

Visi kasimo darbai turi būti atliekami taip, kad sudarytų kuo mažiau nepatogumų ir trukdymų pėstiesiems ir automobilių eismui, leistų lengvai prieiti prie pastatų. Visas gruntas turi būti supiltas taip, kad nekeltų pavojaus darbams ir personalui ar tretiesiems asmenims, kad neužtvirtų šaligatvių ar pravažiavimų ir neužpiltų statinių sienų ir medžių.

Ten, kur tranšėjų kraštus būtina apsaugoti nuo įgriuvimo ar apsaugoti gretimas komunikacijas, būtina įrengti atitinkamus išramstymus ir sutvirtinimus.

Prireikus visas iškastas gruntas tvarkingai supilamas išilgai iškasų kraštų, su sąlyga, kad ji netrukdytų eismui, priėjimui prie pastatų ir kt. Jei tai trukdo, tai gruntas išvežamas į laikiną pylimą, o vėliau atvežamas užpylimui. Pylimų ir bendrų užpylimų medžiaga turi būti tokia, kad tikėtų suplūkti iki nurodyto tankio, joje neturi būti organinių medžiagų ar daugiau nei 15 proc. molio ar dumblo pagal svorį.

Tose vietose, kur vyks pastovus nuolatinis darbas, galutinis užpylimas bus atliktas baigus darbus. Užpilama iki brėžiniuose nurodyto lygio.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
25P16-TDP-LVN-TS	14	15	0

Rangovas turi pasirūpinti, kad į kasimo vietas nepatektų vanduo, įskaitant gruntinį ar upės vandenį, paviršines nuotekas ir pan.

Pirminiam tranšėjų užpylimui naudojamas smėlis. Užpilama atsargiai ir ne storesniais nei 150 mm. Kiekvienas sluoksnis atskirai sutankinamas iki tankio, kuris turi siekti ne mažiau, nei 95% maksimalaus tankio, gauto modifikuotu Proctor'o testu, ten kur egzistuoja keliai ir ne mažiau, nei 90 % ten, kur viršuje eismo nėra. Pradinis užpylimas virš vamzdžio turi būti toks, kaip nurodyta brėžiniuose.

Likęs užpylimas iki paviršiaus lygio turi būti pilamas ir tankinamas ne storesniais, nei 300 mm sluoksniais. Sunkių tankintuvų negalima naudoti 300 mm atstumu virš tų vamzdžių, kurių skersmuo <200 mm, ir 500 mm atstumu, kai vamzdžiai didesni. Po tomis teritorijomis, kur vyksta eismas, užpilama sluoksniais, ne storesniais už 200 mm. Būtina užtikrinti, kad vamzdžiai vienodai gultų ant pagrindo. Su vamzdžiais jokių būdu negali liestis dideli akmenys ar kiti kieti daiktai.

#### **4.2. Požeminių komunikacijų žymėjimo ženklai**

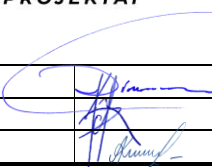
Požeminių komunikacijų žymėjimo ženklai statomi vandentiekio, nuotekų tinklams ir įrenginiams pažymėti vietoje. Ženklaus pritvirtinti naudojamos pastatų sienos, metalinės ir gelžbetoninės elektros tinklų atramos, tvoros. Ženkilai tvirtinami nuo 1,5 iki 2,2 m aukštyje. Tais atvejais, kai nėra pastatų ir atramų, jie montuojami ant gelžbetoninių metalinių stulpelių. Šiuo atveju ženklai statomi 0,75 m aukštyje.

Ženkilai yra kvadratinų plokštelių formos, 120 x 120 mm dydžio, suapvalintais kampais, plokštelių kampuose padarytos skylutės ženklui pritvirtinti.

Dokumento žymuo 25P16-TDP-LVN-TS	Lapas	Lapų	Laida
	15	15	0

# VANDENTIEKIO IR NUOTEKŲ ŠALINIMO SISTEMŲ MEDŽIAGŲ IR ĮRENGIMŲ ŽINIARAŠTIS

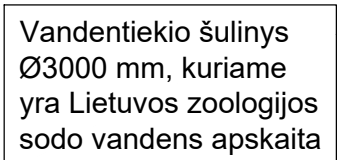
NR.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis	Papildomi duomenys
<b>LAUKO VANDENTIEKIO TINKLAI (V1)</b>					
1.	PE100 PN10 D20 vandentiekio vamzdžiai	TS 1.1	m	64,5	Įskaitant ir vertikalią vamzdžių dalį
2.	PE100 PN10 D32 vandentiekio vamzdžiai	TS 1.1	m	106,0	
3.	Voljerų įvadų iki čiaupo apšiltinimas pūsto polietileno izoliacija 30 mm	TS 1.20	m	10	VO-1, VO-2
4.	Voljerų įvadų iki čiaupo šildymui (šaltuoju metu) savireguliuojantis el. kabelis, 20W/m.	TS 1.8	m	30	
5.	Voljerų įvadų iki čiaupo apskardinimas cinkuoto, nerūdijančio, dažyto plieno skarda	TS 1.9	m²	4	VO-1, VO-2
6.	Girdyklos stovo apšiltinimas pūsto polietileno izoliacija 30 mm	TS 1.20	m	5	G-1
7.	Girdyklos stovo iki čiaupo šildymui (šaltuoju metu) savireguliuojantis el. kabelis, 20W/m.	TS 1.8	m	10	
8.	Girdyklos stovo iki čiaupo apskardinimas cinkuoto, nerūdijančio, dažyto plieno skarda	TS 1.9	m²	3	G-1
9.	Įvadų hermetizacija ir izoliacija	TS 1.6	kompl.	3	Įvadams v1, v2, v3
10.	Požeminė sklendė DN32 su prailginimo velenu ir kapa	TS 1.2	vnt.	1	S1
11.	Balnas su flanšine atšaka DN150/80 mm	TS 1.3	vnt.	1	B1
12.	PE redukcinis trišakis d32/d20	TS 1.3	vnt.	1	TR5
13.	PE redukcinis trišakis d32/d20	TS 1.3	vnt.	2	TR6, TR7
14.	Atbulinio srauto ribotuvas dn32 mm	TS 1.3	vnt.	2	
15.	Atbulinio srauto ribotuvas dn20 mm	TS 1.3	vnt.	2	
16.	Vamzdžių praplovimas ir dezinfekavimas	TS 1.5	m	170,5	
17.	Hidraulinis bandymas	TS 1.4	m	170,5	
18.	Žemės darbai (kasimas)	TS 4	m³	145,5	
19.	Žemės darbai (užpylimas ir sutankinimas)	TS 4	m³	135,0	
20.	Smėlis vamzdžių pagrindui 0,1 m	TS 4	m³	9,6	
<b>LAUKO BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLAI (F1)</b>					
21.	PVC N nuotekų vamzdis D110	TS 2.1	m	12,5	
22.	PVC N nuotekų vamzdis D160	TS 2.1	m	33,5	
23.	PVC N nuotekų vamzdis D160 perkryčiui formuoti	TS 2.1	m	1,5	
24.	PVC N vamzdžių fasoninės dalys	TS 2.1	vnt.	10	
25.	Nerūdijančio plieno trapai su nerūdijančio plieno grotelėmis 120x120 mm, nuotekų išleidimas per Ø110mm vamzdį		vnt.	4	Balose
26.	Uždarymo sklendė DN160 mm	TS 1.2	vnt.	1	Montuojama ant nuotekų vamzdžio D160 mm, skirto išleisti nuotekas į



















0	2026-01	STATYBOS LEIDIMUI (KONKURSUI) IR STATYBAI					
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)					
KVAL. PATV. DOK. NR.	<div><div>simper</div><div>PROJEKTAI</div></div>			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS KITOS INŽINERINĖS PASKIRTIES (KITOS PASKIRTIES GRUPĖS) STATINIŲ STATYBOS RADVILĖNŲ PL.21, KAUNE PROJEKTAS			
27831	PV	L. DIMAVIČIUS		DOKUMENTO PAVADINIMAS		LAIDA	
31580	PDV	D. BARTKUS		VANDENTIEKIO IR NUOTEKŲ ŠALINIMO DALIES SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS		0	
	PROJ.	A. KINDURIENĖ					
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS LIETUVOS ZOOLOGIJOS SODAS, ĮM.K.191716918			DOKUMENTO ŽYMUO 25P16-TDP-LVN-SKŽ		LAPAS	LAPŲ
					1	2	

NR.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Mato vnt.	Kiekis	Papildomi duomenys
					esamą šulinį.
27.	PP nuotekų šulinys d315 mm, su visomis reikalingomis dalimis, šulinio dangtis D400, iki H=1,5 m.	TS 3.2	Kompl.	3	
28.	G/B nuotekų šulinys DN1000mm, su visomis reikalingomis dalimis, šulinio dangtis D400, iki H=1,5m.	TS 3.1	vnt.	1	
29.	Sistemos praplovimas, išbandymas ir televizinė diagnostika	TS 2.2.1	m	46,0	
30.	Šulinių kasimas	TS 4	vnt.	4	
31.	Šulinių nužymėjimo ženklai ant stulpelių	TS 4.2	vnt.	4	
32.	Šulinių padengimas hidroizoliacija	TS 3.1.1	m <sup>2</sup>	15	
33.	Isikirtimas į esamą šulinį	TS 3.1	vnt.	1	
34.	Žemės darbai (kasimas šulinių)	TS 4	m <sup>3</sup>	3,2	
35.	Žemės darbai (kasimas)	TS 4	m <sup>3</sup>	42,4	Tinklų
36.	Žemės darbai (užpylimas ir sutankinimas)	TS 4	m <sup>3</sup>	39,1	Tinklų
37.	Smėlis vamzdžių pagrindui 0,1 m	TS 4	m <sup>3</sup>	3,4	Tinklų
<b>LAUKO DRENAŽO NUOTEKŲ TINKLAI (LD1)</b>					
38.	Drenažo vamzdis d65/75 mm su geotekstilės filtru	TS 2.1	m	51,5	
39.	Drenažo vamzdis d113/128 mm su geotekstilės filtru	TS 2.1	m	5,0	
40.	Drenažo vamzdžio fasoninės dalys	TS 2.1	kompl.	1	
41.	Naujų drenažo tinklų ir movų prijungimas prie esamų drenažo nuotekų tinklų	TS 2.1	kompl.	1	
42.	PVC jungiamosios movos d75 mm drenažo vamzdžiui	TS 2.1	vnt.	16	
43.	PVC jungiamosios movos d128 mm drenažo vamzdžiui	TS 2.1	vnt.	1	
44.	Nuotekų šulinio iš PVC d315 su kinete ir visomis reikalingomis dalimis sumontavimas, šulinio dangčio apkrovos klasė A15	TS 3.2	Kompl.	1	LD1-1
45.	Sistemos praplovimas, išbandymas ir televizinė diagnostika	TS 2.2.1	m	56,5	
46.	Žemės darbai (kasimas šulinių)	TS 4	m <sup>3</sup>	1,3	
47.	Šulinių nužymėjimo ženklai ant stulpelių	TS 4.2	vnt.	1	
48.	Žemės darbai (kasimas)	TS 4	m <sup>3</sup>	50,5	
49.	Žemės darbai (užpylimas ir sutankinimas)	TS 4	m <sup>3</sup>	46,0	
50.	Smėlis vamzdžių pagrindui 0,1 m	TS 4	m <sup>3</sup>	4,5	

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
25P16-TDP-LVN-SKŽ	2	2	0











	ŽELIŲINIAI	
	JĖJIMAS	
	DURYS	
	VARTAI	
	NUSTATYMAI VARTAI GYVŲNAMS	
	APVALGOMŲ AKESTĖ (kompozicinis terasas)	teraso
	APTARNAVIMO AKESTĖ (skalda)	
	APTARNAS (kumajus) IR TROSAS	
	BORTAS	
	LATAKAS (esamas)	
	DIRBTINIS UPULIŠ/ KRIOKIUS (Užuokavo perka įstat)	
	Pirmas ne bio projekto sudėtyje	
	Antroji (pirmoji) įrengimo apybraižas patalika 5K dalyje.	
	B. 25P16-TDP-SK-8.1.01.253	
	EDODOS	
	VEDOS BORTAS	
	SUDULIAMS	
	TAKTILINIS VEDIMO TAKAS (projektuojamas)	

**STATINIŲ EKSPLIKACIJA**

**1** KITAS INŽINERINIS STATINYS  
(APUOKIJ IR PELĖDŲ APTVARAS)

### SUTARTINAI ŽYMEJIMAI

- TVAROKIOS TIKROJIMOS RIBA
- APTVARAS, TINKLAS
- APTVARAS, MEDINIS SENOS.
- Archeologinis paminklas, iš aplinkos medžio pjuvenų, arba lentis, 25 cm storio
- APTVARAS, STOGAS.
- Medžiaga – natūrali, neapdorota (palkarbutas, bronzinis arba analognas).
- SUBSTRATAS
- ŽELVONIA
- SKALDA
- ĖJIMAS
- DURYIS
- VARTAI
- ANGA GYVŲJAMS
- VANDENS ĮTAKA
- DIRBTINIS VANDENS TELKINYS
- ESAMI MIEDŽIAI
- KERTAMAS VĖDIS
- STATYBOS RIBA
- STATYBOS ZONA
- PAUKŠČŲ ŠĖRIMO STALČIAI
- LAPTAI (formuojami vietose iš rąstų, almenų, juostos / šieno gamtinio apvalkalo)
- Palokos aukštis 17-25cm.)

 F1-1	Projektuojami buitinių nuotekų šuliniai
 LD1-1	Projektuojami drenažo nuotekų šuliniai
 TR1	Projektuojami nuotekų surinkimo trapai
	Projektuojami vandentekio tinklai V1
 F1	Projektuojami buitinių nuotekų tinklai F1
 LD1	Projektuojami drenažo nuotekų tinklai LD1

BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI		
Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis
Lauko vandentekio tinklai V1		
32 mm diametro PE100 PN10 vandentekio vamzdynas	m	106,0
20 mm diametro PE100 PN10 vandentekio vamzdynas	m	64,5
Lauko buitinių nuotekų tinklai F1		
160 mm diametro slėginis PE100 nuotekų vamzdynas	m	33,5
110 mm diametro PVC N nuotekų vamzdynas	m	12,5
Drenažo nuotekų tinklai LD1		
65/75 mm diametro PVC vamzdynas su geotekstiles filtru	m	51,5
113/128 mm diametro PVC vamzdynas su geotekstiles filtru	m	5,0

ŠULINIŲ IR KITŲ CHARAKTERINGŲ TAŠKŲ KOORDINACIJŲ ŽINIARAŠTIS		
Taško Nr.	X	Y
<b>VANDENTISIKAS V1</b>		
B1	6085035.49	496991.27
S1	6085036.38	496990.57
P1	6085133.64	497003.50
P2	6085131.54	497036.61
P3	6085132.06	497034.68
G-1	6085132.10	497037.46
G-2	6085132.52	497000.68
G-3	6085131.68	497000.65
VO-1	6085014.90	496953.78
VO-2	6085044.74	496989.49
KR-1	6085139.91	497045.72
TR5	6085042.18	496986.14
TR6	6085132.01	497001.15
TR7	6085131.61	497000.71
<b>BUTINĖS NUOTEKOS F1</b>		
TR1	6085020.00	496960.00
TR2	6085028.10	496967.60
TR3	6085031.11	496973.95
TR4	6085038.17	496980.70
F1-1	6085018.79	496962.13
F1-2	6085024.80	496970.07
F1-3	6085028.93	496975.54
F1-4	6085035.38	496984.08
Esam. š. Nr. 106	6085032.65	496990.29
<b>DRENAŽO NUOTEKOS LD1</b>		
LD1-1	6085132.28	497015.25
<b>IŠVADŲ KOORDINACIJŲ ŽINIARAŠTIS</b>		
v1	6085041.18	496986.90
v2	6085131.71	497000.19
v3	6085131.42	496999.90
f1	6085019.53	496960.80
f2	6085027.05	496968.38
f3	6085029.62	496975.05
f4	6085037.28	496981.79

## 2. PASTABOS

1. Projekta turī būtī nagrinējamas kompleksīkai kaip vīentīsas dokumentas, neatīejantī grāfīnīs ir tekstinīs daliū.

2. Vīsas pastabas vīam pīzīmīdī montavīmā žīūr. projekto tehnīnīū spīcīfīkacījā bīdrosīo nīstātīmīso.

8. Pīrīe pradēdant vāzdmūnī montavīmīo darbus bīdīmā sūtīksīntī esāmū īnīnīnīrījī komunikacījā padētī plane ir altītūdes.

9. Apvālīs īsīlīnīus montuotī pagai UAB "Ekoprojekta" īsīlīnīū albūmā "1.1. "Apvālīs īsīlīnīus gatībīnīs konstrūkcījās", Vīlnīus 1994.

6. Projekto spīrīdīnīus stalīnīyā kīstī gāvus projekto autorīaus sūtīkīmā.


7. Skīpīe bīūtīnījū nuotekū īr vādentīektīo tīnkīlā kīojāmī atvīrū tranšējīnīū būdū.

8. Balosē suprojektuotī nerūdījāncīo plīno trapai sū nerūdījāncīo plīno grīotēlīmīs 120x120 mm, nuotekū īsīlīdīmas pīrī d110 mm vāzdmī.

9. Vādentīektīo vāzdmīdījā īgīlīnāmī grūntē ne mazīāi kaip 1,84 m.

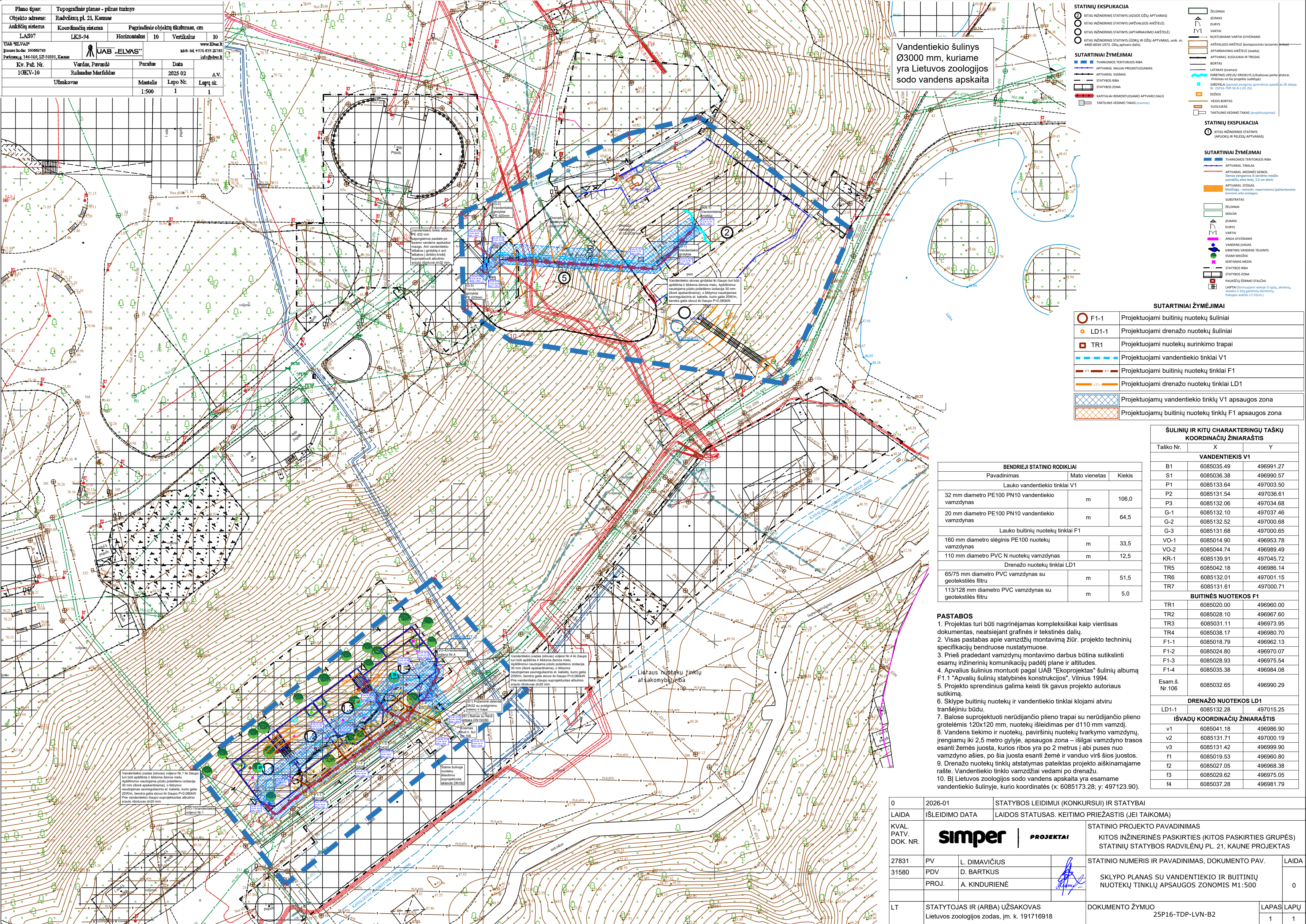
10. Drēnāzō nuotekū tīnkīlā atīstātīmas pātekītas projekto aīskīnāmājāmē sātīstē. Vādentīektīo tīnkīlo vāzdmīdījā vādēmī pō drēnāzō.

0. Bī Lietuvas zooloģīos sōd vādens apskaitā vīrā esamē vādentīektīo īsīlīnījē, kurīo koordinātēs (x: 6085173.28; y: 497123.90).

0	2026-01	STATYBOS LEIDIMUI (KONKURSUI) IR STATYBAI				
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)				
KVAL. PATV. DOK. NR.	<div><div>simper</div><div>PROJEKTAI</div></div>		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS KITOS INŽINERINĖS PASKIRTIES (KITOS PASKIRTIES GRUPĖS) STATINIŲ STATYBOS RADVILŲŲ PL. 21, KAUNE PROJEKTAS			
27831	PV	L. DIMAVIČIUS		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAV.	LAIDA	
31580	PDV	D. BARTKUS		SKLYPO PLANAS SU VANDENTIEKIO IR BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLAIS M1:500	0	
	PROJ.	A. KINDURIENĖ				
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Lietuvos zoologijos zodas, įm. k. 191716918			DOKUMENTO ŽYMUO 25P16-TDP-LVN-B1	LAPAS 1	LAPŲ 1



Plano tipas:	Topografinis planas - pilnas turinys				
Objekto adresas:	Radvilėnų pl. 21, Kaunas				
Ankščių sistema	Koordinatų sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm			
LAŠ07	LKS-94	Horizontalus	10	Vertikalus	10
UAB „ELVAS“ Įmonės kodas: 300668789 Pavilnų g. 146-105, LT-50395, Kaunas	UAB „ELVAS“ Mok. tel. +370 676 20765 info@elvas.lt				
Kv. Paž. Nr.	Vardas, Pavardė	Parašas	Data	A.V.	
1QKV-10	Rolandas Marfeldas		2025 02	Lapo Nr.	
	Užsakovas	Mastelis	Lapo Nr.	Lapų sk.	
		1:500	1	1	



<b>STATINIŲ EKSPLIKACIJA</b>	
○	KITAS INŽINERINIS STATINYS (LAŽIUS OŽŲ APTVARAS)
○	KITAS INŽINERINIS STATINYS (APŲVALGOS AIKŠTELĖ)
○	KITAS INŽINERINIS STATINYS (APŲVALGOS AIKŠTELĖ)
○	KITAS INŽINERINIS STATINYS (DURŲ IR OŽŲ APTVARAS, unik. nr. 4000-0034-1973, Ožų aptvaro dalis)
<b>SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI</b>	
—	TVARKOMOS TERITORIJOS RIBA
—	APTVARAS, NAUJAI PROJEKTOJAMAS
—	APTVARAS, ESAMAS
—	STATYBOS RIBA
—	STATYBOS ZONA
—	KAPITALIAI REMONTUOJAMO APTVARO DALIS
—	TAKTILINIS VEDIMO TAKAS (esamas)

<b>STATINIŲ EKSPLIKACIJA</b>	
○	KITAS INŽINERINIS STATINYS (APŲVALGOS AIKŠTELĖ)
○	KITAS INŽINERINIS STATINYS (APŲVALGOS AIKŠTELĖ)
<b>SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI</b>	
—	TVARKOMOS TERITORIJOS RIBA
—	APTVARAS, NAUJAI PROJEKTOJAMAS
—	APTVARAS, ESAMAS
—	STATYBOS RIBA
—	STATYBOS ZONA
—	KAPITALIAI REMONTUOJAMO APTVARO DALIS
—	TAKTILINIS VEDIMO TAKAS (esamas)

○ F1-1	Projektuojami buitinių nuotekų šuliniai
○ LD1-1	Projektuojami drenazo nuotekų šuliniai
□ TR1	Projektuojami nuotekų surinkimo trapai
— V1	Projektuojami vandentiekio tinklai V1
— F1	Projektuojami buitinių nuotekų tinklai F1
— LD1	Projektuojami drenazo nuotekų tinklai LD1
▨	Projektuojamų vandentiekio tinklų V1 apsaugos zona
▨	Projektuojamų buitinių nuotekų tinklų F1 apsaugos zona

BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI		
Pavadinimas	Matavimo vienetas	Kiekis
Lauko vandentiekio tinklai V1		
32 mm diametro PE100 PN10 vandentiekio vamzdynas	m	106,0
20 mm diametro PE100 PN10 vandentiekio vamzdynas	m	64,5
Lauko buitinių nuotekų tinklai F1		
160 mm diametro slėginis PE100 nuotekų vamzdynas	m	33,5
110 mm diametro PVC N nuotekų vamzdynas	m	12,5
Drenazo nuotekų tinklai LD1		
65/75 mm diametro PVC vamzdynas su geotekstilės filtru	m	51,5
113/128 mm diametro PVC vamzdynas su geotekstilės filtru	m	5,0

- PASTABOS**
- Projektas turi būti nagrinėjamas kompleksškai kaip vientisas dokumentas, neatsiejant grafines ir tekstines dalių.
  - Visas pastabas apie vamzdžių montavimą žiūr. projekto techninių specifikacijų bendruose nustatymuose.
  - Prieš pradedant vamzdžių montavimo darbus būtina sutikslinti esamų inžinerinių komunikacijų padėties planą ir altitudas.
  - Apvalius šulinius montuoti pagal UAB "Ekoprojektas" šulinių albumą F1.1 "Apvalių šulinių statybinės konstrukcijos", Vilnius 1994.
  - Projekto sprendinius galima keisti tik gavus projekto autoriaus sutikimą.
  - Sklype buitinių nuotekų ir vandentiekio tinklai klojami atviru tranšėjinio būdu.
  - Balose suprojektuoti nerūdijančio plieno trapai su nerūdijančio plieno grotelėmis 120x120 mm, nuotekų išleidimas per d110 mm vamzdį.
  - Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdžių, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona – išilgai vamzdžio trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2 metrus į abi puses nuo vamzdžio ašies, po šia juosta esanti žemė ir vanduo virš šios juostos.
  - Drenazo nuotekų tinklų atstatymas pateiktas projekto aiškinamajame rašte. Vandentiekio tinklų vamzdžiai vedami po drenazu.
  - Bj Lietuvos zoologijos sodo vandens apskaita yra esamame vandentiekio šulinyje, kurio koordinatės (x: 6085173.28; y: 497123.90).

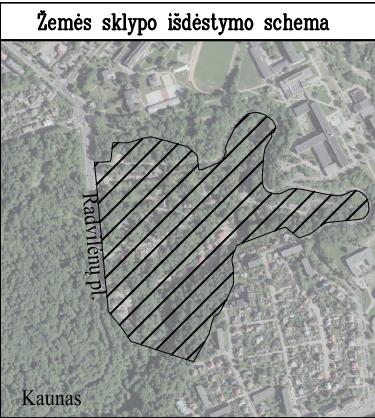
ŠULINIŲ IR KITŲ CHARAKTERINGŲ TĄŠKŲ KOORDINATIŲ ŽINIAIRAŠTIS		
Taško Nr.	X	Y
<b>VANDENTIEKIS V1</b>		
B1	6085035.49	496991.27
S1	6085036.38	496990.57
P1	6085133.64	497003.50
P2	6085131.54	497036.61
P3	6085132.06	497034.68
G-1	6085132.10	497037.46
G-2	6085132.52	497000.68
G-3	6085131.68	497000.65
VO-1	6085014.90	496953.78
VO-2	6085044.74	496989.49
KR-1	6085139.91	497045.72
TR5	6085042.18	496986.14
TR6	6085132.01	497001.15
TR7	6085131.61	497000.71
<b>BUITINĖS NUOTEKOS F1</b>		
TR1	6085020.00	496960.00
TR2	6085028.10	496967.60
TR3	6085031.11	496973.95
TR4	6085038.17	496980.70
F1-1	6085018.79	496962.13
F1-2	6085024.80	496970.07
F1-3	6085028.93	496975.54
F1-4	6085035.38	496984.08
Esam. š. Nr. 106	6085032.65	496990.29
<b>DRENAŽO NUOTEKOS LD1</b>		
LD1-1	6085132.28	497015.25
<b>IŠVADŲ KOORDINATIŲ ŽINIAIRAŠTIS</b>		
v1	6085041.18	496986.90
v2	6085131.71	497000.19
v3	6085131.42	496999.90
f1	6085019.53	496960.80
f2	6085027.05	496968.38
f3	6085029.62	496975.05
f4	6085037.28	496981.79

0	2026-01	STATYBOS LEIDIMUI (KONKURSUI) IR STATYBAI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>simper</b>   PROJEKTAI		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS KITOS INŽINERINĖS PASKIRTIES (KITOS PASKIRTIES GRUPĖS) STATINIŲ STATYBOS RADVILĖNŲ PL. 21, KAUNE PROJEKTAS
27831	PV	L. DIMAVIČIUS	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAV. SKLYPO PLANAS SU VANDENTIEKIO IR BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ APSAUGOS ZONOMIS M1:500 0
31580	PDV	D. BARTKUS	
	PROJ.	A. KINDURIENĖ	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Lietuvos zoologijos sodas, įm. k. 191716918		DOKUMENTO ŽYMUO 25P16-TDP-LVN-B2
		LAPAS LAPŲ	1 1



PRIEDAI





ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:1000  
Žemės sklypo plotas 156636 m<sup>2</sup>

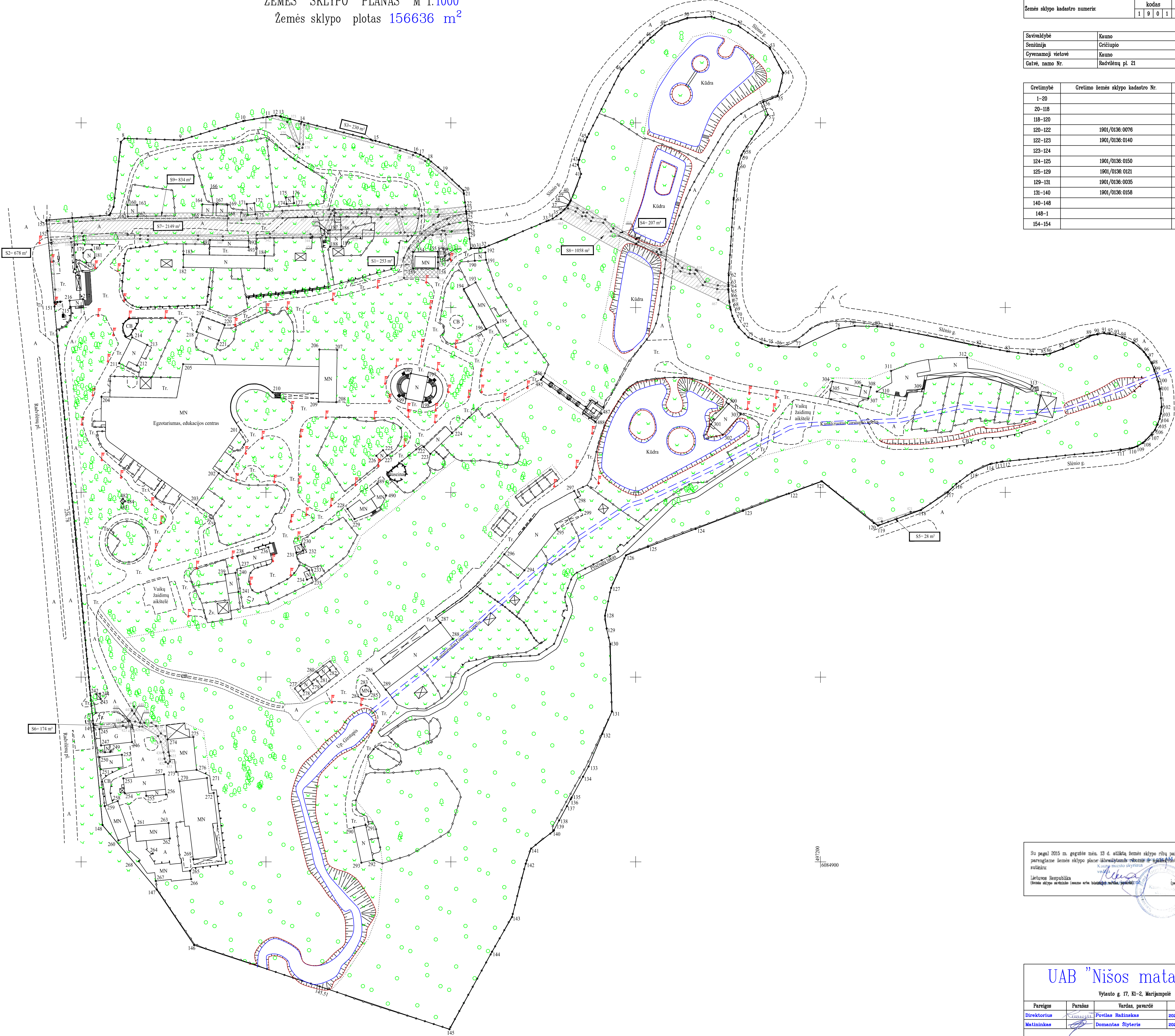
Kadastro vietovės pavadinimas:	Kauno m.		
Žemės sklypo kadastro numeris:	kodas	blokas	sklypas
	1 9 0 1 0	1 3 6 0	0 9 9

Savivaldybė	Kauno
Seniūnija	Gričiūpio
Gyvenamoji vietovė	Kauno
Galvės namo Nr.	Radvilėnų pl. 21

Gretimybė	Gretimio žemės sklypo kadastro Nr.	Pastabos
1-20		VŽP
20-118		Slėnio g.
118-120		VŽP
120-122	1901/0136:0076	
122-123	1901/0136:0140	
123-124		VŽP
124-125	1901/0136:0150	
125-129	1901/0136:0121	
129-131	1901/0136:0035	
131-140	1901/0136:0158	
140-148		VŽP
148-1		Radvilėnų pl.
154-154		VŽP

Linijų anotacijų lentelė		76-77	10.87
Gretimybė	Atstumas	77-78	23.67
1-2	1.44	78-79	8.78
2-3	12.53	79-80	12.24
3-4	20.35	80-81	7.18
4-5	0.97	81-82	48.52
5-6	4.00	82-83	15.84
6-7	35.35	83-84	13.29
7-8	2.67	84-85	6.61
8-9	30.48	85-86	3.50
9-10	35.31	86-87	7.41
10-11	13.13	87-88	6.59
11-12	4.62	88-89	9.80
12-13	2.55	89-90	3.93
13-14	12.02	90-91	3.71
14-15	41.20	91-92	3.06
15-16	22.80	92-93	3.38
16-17	2.58	93-94	3.60
17-18	5.06	94-95	6.99
18-19	10.18	95-96	7.31
19-20	15.28	96-97	3.62
20-21	1.88	97-98	4.06
21-22	6.86	98-99	3.58
22-23	2.56	99-100	6.80
23-24	1.09	100-101	3.91
24-25	0.35	101-102	9.93
25-26	3.64	102-103	3.69
26-27	4.57	103-104	2.94
27-28	0.48	104-105	3.28
28-29	1.63	105-106	3.19
29-30	8.56	106-107	3.07
30-31	5.11	107-108	6.66
31-32	2.64	108-109	3.48
32-33	36.19	109-110	2.98
33-34	3.55	110-111	6.35
34-35	5.41	111-112	64.11
35-36	2.77	112-113	3.20
36-37	2.61	113-114	3.53
37-38	0.71	114-115	10.89
38-39	1.91	115-116	10.50
39-40	0.75	116-117	6.54
40-41	15.32	117-118	17.48
41-42	5.29	118-119	24.70
42-43	2.61	119-120	2.69
43-44	10.51	120-121	35.98
44-45	2.56	121-122	19.05
45-46	41.08	122-123	26.56
46-47	18.04	123-124	27.43
47-48	5.23	124-125	27.55
48-49	10.25	125-126	12.72
49-50	12.96	126-127	19.38
50-51	12.98	127-128	15.43
51-52	15.42	128-129	6.98
52-53	20.68	129-130	8.62
53-54	15.49	130-131	36.56
54-55	12.89	131-132	13.21
55-56	8.52	132-133	19.12
56-57	7.33	133-134	6.29
57-58	23.72	134-135	12.85
58-59	2.73	135-136	1.00
59-60	5.25	136-137	4.35
60-61	18.07	137-138	8.76
61-62	41.91	138-139	5.96
62-63	5.19	139-140	0.39
63-64	0.78	140-141	15.51
64-65	1.61	141-142	8.68
65-66	0.39	142-143	29.84
66-67	6.85	143-144	21.65
67-68	2.48	144-145	47.89
68-69	1.10	146-147	36.25
69-70	3.80	147-148	45.53
70-71	3.33	148-149	53.11
71-72	3.87	149-150	2.00
72-73	7.51	151-152	41.10
73-74	7.94	152-153	5.24
74-75	3.43	153-1	0.60
75-76	6.06		

Linijų anotacijų lentelė	
Gretimybė	Atstumas
154-155	13.50
155-156	3.05
156-157	2.65
157-158	3.30
158-159	13.50
159-154	9.00



Su pagal 2015 m. gegužės mėn. 13 d. atliktą žemės sklypo ribų patikrinimą, parodymą, parengtame žemės sklypo plane išnėšėjusiems riboms ir apibrėžtiems žemės sklypo plotui atitinku.

Kauno miesto skyriaus  
2023-11-07  
(parašas) (data)

UAB "Nišos matavimai"

Vytauto g. 17, KI-2, Marijampolė

Pareigos	Parašas	Vardas, pavardė	Data
Direktorius		Povilas Rabinas	2023-09-19
Matininkas		Domantas Slyteris	2023-09-19

Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: 2M-M-2018



ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:1000

Žemės sklypo plotas 156636 m²

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

KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinatinių sistema: LKS-94											
Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y
1	R	6085247.32	496781.20	102	R	6085146.24	497384.61	203	NK	6085093.25	496862.17
2	R	6085247.44	496782.63	103	R	6085142.57	497384.24	204	NK	6085151.66	496810.97
3	R	6085248.46	496795.12	104	R	6085139.73	497383.49	205	NK	6085169.37	496855.17
4	R	6085250.10	496815.40	105	R	6085136.66	497382.34	206	NK	6085177.27	496928.84
5	R	6085250.98	496815.81	106	R	6085133.77	497380.99	207	NK	6085177.13	496938.50
6	R	6085254.60	496817.52	107	R	6085131.28	497379.20	208	NK	6085148.77	496938.06
7	R	6085289.73	496821.46	108	R	6085126.65	497374.41	209	NK	6085148.95	496928.37
8	R	6085291.54	496823.42	109	R	6085124.91	497371.40	210	NK	6085154.07	496903.59
9	R	6085290.66	496853.89	110	R	6085124.00	497368.56	211	NK	6085169.86	496820.56
10	R	6085300.94	496887.67	111	R	6085122.96	497362.30	212	NK	6085168.59	496830.23
11	R	6085303.19	496900.61	112	R	6085116.65	497298.50	213	NK	6085179.81	496835.76
12	R	6085303.98	496905.16	113	R	6085116.05	497295.36	214	NK	6085183.88	496827.58
13	R	6085303.55	496907.67	114	R	6085115.31	497291.91	215	NK	6085200.39	496794.05
14	R	6085300.56	496919.31	115	R	6085110.85	497281.98	216	NK	6085203.77	496793.73
15	R	6085290.31	496959.21	116	R	6085104.62	497273.53	217	NK	6085204.53	496800.91
16	R	6085283.75	496981.05	117	R	6085100.00	497268.90	218	NK	6085186.81	496862.47
17	R	6085282.76	496983.43	118	R	6085090.36	497254.32	219	NK	6085195.05	496865.57
18	R	6085280.26	496987.83	119	R	6085081.93	497231.10	220	NK	6085190.57	496877.68
19	R	6085273.84	496995.73	120	R	6085083.39	497228.84	221	NK	6085182.22	496874.51
20	R	6085263.37	497006.86	121	R	6085105.91	497200.78	222	NK	6085124.51	496985.43
21	R	6085261.50	497007.09	122	R	6085099.35	497182.89	223	NK	6085120.83	496988.93
22	R	6085254.69	497007.95	123	R	6085089.93	497158.06	224	NK	6085132.03	497000.71
23	R	6085252.15	497008.27	124	R	6085080.19	497132.42	225	NK	6085122.81	496963.32
24	R	6085251.07	497008.41	125	R	6085070.43	497106.66	226	NK	6085119.80	496959.67
25	R	6085250.72	497008.45	126	R	6085065.91	497094.77	227	NK	6085119.98	496965.66
26	R	6085247.11	497008.91	127	R	6085048.26	497086.76	228	NK	6085091.06	496944.11
27	R	6085242.58	497009.48	128	R	6085033.19	497083.44	229	NK	6085085.57	496947.87
28	R	6085242.10	497009.54	129	R	6085026.26	497084.28	230	NK	6085071.83	496919.03
29	R	6085240.48	497009.74	130	R	6085017.88	497086.29	231	NK	6085067.43	496916.46
30	R	6085231.99	497010.81	131	R	6084981.33	497087.20	232	NK	6085068.50	496919.98
31	R	6085232.09	497015.92	132	R	6084969.21	497081.95	233	NK	6085057.82	496923.26
32	R	6085232.64	497018.50	133	R	6084951.60	497074.51	234	NK	6085052.73	496922.15
33	R	6085246.75	497051.83	134	R	6084946.08	497071.50	235	NK	6085053.85	496924.73
34	R	6085248.13	497055.10	135	R	6084934.81	497065.33	236	NK	6085070.28	496901.29
35	R	6085251.27	497059.50	136	R	6084933.93	497064.85	237	NK	6085059.00	496886.39
36	R	6085253.18	497061.51	137	R	6084930.10	497062.78	238	NK	6085065.42	496884.53
37	R	6085255.17	497063.20	138	R	6084922.40	497058.61	239	NK	6085055.58	496877.87
38	R	6085255.76	497063.59	139	R	6084917.16	497055.78	240	NK	6085056.45	496883.52
39	R	6085257.36	497064.63	140	R	6084916.81	497055.61	241	NK	6085046.11	496885.11
40	R	6085258.06	497064.90	141	R	6084907.19	497043.44	242	NK	6084990.81	496808.17
41	R	6085272.33	497070.47	142	R	6084899.01	497040.54	243	NK	6084988.10	496810.60
42	R	6085277.33	497068.73	143	R	6084870.11	497033.10	244	NK	6084991.07	496810.21
43	R	6085279.89	497069.25	144	R	6084851.35	497022.29	245	NK	6084971.87	496809.87
44	R	6085289.83	497072.67	145	R	6084809.36	496999.27	246	NK	6084964.81	496827.52
45	R	6085292.16	497073.72	146	R	6084854.95	496861.09	247	NK	6084962.98	496810.74
46	R	6085328.77	497092.35	147	R	6084885.04	496840.87	248	NK	6084959.32	496812.87
47	R	6085342.29	497104.29	148	R	6084919.90	496811.58	249	NK	6084959.42	496815.70
48	R	6085346.02	497107.95	149	R	6084972.78	496806.68	250	NK	6084956.68	496809.91
49	R	6085352.72	497115.71	150	R	6084974.77	496806.49	251	NK	6084950.10	496810.57
50	R	6085356.83	497128.00	151	R	6085200.58	496785.56	252	NK	6084957.98	496822.04
51	R	6085357.49	497140.96	152	R	6085241.50	496781.77	253	NK	6084945.16	496822.82
52	R	6085352.48	497155.54	153	R	6085246.72	496781.26	254	NK	6084937.08	496823.64
53	R	6085340.65	497172.50	154	R	6085230.11	496799.48	255	NK	6084935.73	496835.22
54	R	6085327.07	497179.95	155	R	6085230.28	496992.98	256	NK	6084936.46	496845.92
55	R	6085314.56	497176.86	156	R	6085227.23	496993.02	257	NK	6084947.38	496844.84
56	R	6085311.25	497169.01	157	R	6085224.58	496993.06	258	NK	6084932.91	496819.76
57	R	6085304.38	497171.57	158	R	6085221.28	496993.09	259	NK	6084930.18	496812.74
58	R	6085284.63	497158.44	159	R	6085221.11	496979.59	260	NK	6084911.61	496820.15
59	R	6085282.24	497157.12	160	NK	6085255.44	496825.05	261	NK	6084919.40	496829.12
60	R	6085277.22	497155.58	161	NK	6085249.27	496825.19	262	NK	6084912.63	496847.99
61	R	6085259.33	497153.06	162	NK	6085249.36	496830.41	263	NK	6084921.00	496847.29
62	R	6085217.51	497150.37	163	NK	6085255.56	496830.30	264	NK	6084904.56	496838.74
63	R	6085212.32	497150.21	164	NK	6085255.90	496865.56	265	NK	6084895.15	496858.93
64	R	6085211.54	497150.19	165	NK	6085249.98	496865.32	266	NK	6084890.66	496859.52
65	R	6085209.93	497150.14	166	NK	6085255.65	496871.49	267	NK	6084889.66	496840.38
66	R	6085209.54	497150.17	167	NK	6085255.76	496873.20	268	NK	6084900.34	496831.18
67	R	6085202.71	497150.74	168	NK	6085249.51	496878.94	269	NK	6084901.40	496860.67
68	R	6085200.26	497151.13	169	NK	6085255.51	496879.19	270	NK	6084943.61	496853.18
69	R	6085199.17	497151.30	170	NK	6085250.06	496890.23	271	NK	6084945.42	496868.06
70	R	6085195.50	497152.30	171	NK	6085256.07	496889.59	272	NK	6084937.33	496871.73
71	R	6085192.42	497153.56	172	NK	6085256.50	496893.68	273	NK	6084948.67	496851.37
72	R	6085189.19	497155.70	173	NK	6085250.52	496894.31	274	NK	6084966.20	496846.74
73	R	6085183.86	497160.99	174	NK	6085256.02	496911.13	275	NK	6084967.61	496860.66
74	R	6085180.70	497168.27	175	NK	6085259.54	496910.6				

## NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2024-09-13 12:06:01

## 1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **19/13317**  
Registro tipas: **Žemės sklypas su statiniais**  
Sudarymo data: **1999-01-19**  
Adresas: **Kaunas, Radvilėnų pl. 21**

## 2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. **Žemės sklypas**  
Unikalus daikto numeris: **1901-0136-0099**

Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės

pavadinimas: **1901/0136:99 Kauno m. k.v.**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**Žemės sklypo naudojimo būdas: **Bendrojo naudojimo (miestų, miestelių ir kaimų ar savivaldybių bendrojo naudojimo) teritorijos**Žemės sklypo plotas: **15.6636 ha**Užstatyta teritorija: **8.7259 ha**Vandens telkinių plotas: **0.6493 ha**Kitos žemės plotas: **6.2884 ha**Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **40.0**Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus**Vidutinė rinkos vertė: **4284000 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2024-08-29**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-25**

2.2.

**Pastatas - Gydymo paskirties pastatas**Aprašymas / pastabos: **Su Tr.1-68,34 kv. m ir Tr.2-92,63 kv. m.**Unikalus daikto numeris: **4400-5203-2761**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Gydymo**Žymėjimas plane: **83D2b**Statybos pradžios metai: **2019**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: **Blokeliai**Stogo danga: **Bitumas**Aukštų skaičius: **2**Bendras plotas: **560.45 kv. m**Pagrindinis plotas: **296.06 kv. m**Tūris: **3337 kub. m**Užstatytas plotas: **739.00 kv. m**Koordinatė X: **6084919**Koordinatė Y: **496861**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **604000 Eur**Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**Atkuriamoji vertė: **604000 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2021-05-31**Vidutinė rinkos vertė: **284000 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2021-05-31**Kadastro duomenų nustatymo data: **2021-05-31**Pastato (jo dalies) energinio naudingumo klasė: **A+**

Skaičiuojamosios šiluminės energijos sąnaudos

pastatui (jo daliai) šildyti: **66.39 kWh/m2/m.**

2.3.

**Pastatas - Arklių, asilų pastatas**Unikalus daikto numeris: **1994-3002-2284**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**Žymėjimas plane: **40H1/p**

Statybos pradžios metai: **1955**  
 Statybos pabaigos metai: **1955**  
 Rekonstravimo pradžios metai: **2021**  
 Rekonstravimo pabaigos metai: **2023**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Vietinė šildymo sistema**  
 Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Plytos**  
 Stogo danga: **Metalas**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Bendras plotas: **46.16 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **28.73 kv. m**  
 Tūris: **218 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **60.00 kv. m**  
 Koordinatė X: **6085051**  
 Koordinatė Y: **496881**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **69100 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **29 %**  
 Atkuriamoji vertė: **49100 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
 Vidutinė rinkos vertė: **49100 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**

#### 2.4. **Pastatas - Gepardų pastatas**

Unikalus daikto numeris: **4400-5666-5780**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
 Žymėjimas plane: **84H1/b**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2022**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Vietinė šildymo sistema**  
 Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Blokeliai**  
 Stogo danga: **Bitumas**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Bendras plotas: **86.37 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **78.96 kv. m**  
 Tūris: **359 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **115.00 kv. m**  
 Koordinatė X: **6085188**  
 Koordinatė Y: **496870**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **99800 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **99800 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2022-12-08**  
 Vidutinė rinkos vertė: **99800 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-12-08**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-12-08**

#### 2.5. **Pastatas - Kengūrų, juodųjų gulbių ir stručių emu pastatas**

Unikalus daikto numeris: **4400-5666-5715**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
 Žymėjimas plane: **85H1/b**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2022**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Vietinė šildymo sistema**  
 Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Blokeliai**

Stogo danga: **Bitumas**  
Aukštų skaičius: **1**  
Bendras plotas: **96.33 kv. m**  
Pagrindinis plotas: **80.22 kv. m**  
Tūris: **411 kub. m**  
Užstatytas plotas: **128.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6085175**  
Koordinatė Y: **496828**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **114000 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **114000 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2022-12-08**  
Vidutinė rinkos vertė: **114000 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-12-08**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-12-08**

2.6.

**Pastatas - Kapucinų pastatas**

Unikalus daikto numeris: **4400-5666-5791**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
Žymėjimas plane: **86H1/b**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2022**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Vietinė šildymo sistema**  
Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
Dujos: **Nėra**  
Sienos: **Blokeliai**  
Stogo danga: **Bitumas**  
Aukštų skaičius: **1**  
Bendras plotas: **97.17 kv. m**  
Pagrindinis plotas: **84.95 kv. m**  
Tūris: **446 kub. m**  
Užstatytas plotas: **129.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6085139**  
Koordinatė Y: **497148**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **124000 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **124000 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2022-12-08**  
Vidutinė rinkos vertė: **124000 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-12-08**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-12-08**

2.7.

**Pastatas - Stumbrų, kupranugarių ir pekarių pastatas**

Unikalus daikto numeris: **4400-5666-5815**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
Žymėjimas plane: **87H1/b**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2022**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Vietinė šildymo sistema**  
Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
Dujos: **Nėra**  
Sienos: **Blokeliai**  
Stogo danga: **Bitumas**  
Aukštų skaičius: **1**  
Bendras plotas: **253.18 kv. m**  
Pagrindinis plotas: **165.21 kv. m**  
Tūris: **989 kub. m**  
Užstatytas plotas: **300.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6085234**  
Koordinatė Y: **496879**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **246000 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **246000 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2022-12-08**  
Vidutinė rinkos vertė: **246000 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-12-08**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-12-08**

2.8. **Pastatas - Ūdrų ir ožių pastatas**

Unikalus daikto numeris: **4400-5666-5826**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
Žymėjimas plane: **88H1/b**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2022**  
Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Vietinė šildymo sistema**  
Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
Dujos: **Nėra**  
Sienos: **Blkeliai**  
Stogo danga: **Bitumas**  
Aukštų skaičius: **1**  
Bendras plotas: **60.74 kv. m**  
Pagrindinis plotas: **37.32 kv. m**  
Tūris: **231 kub. m**  
Užstatytas plotas: **83.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6085128**  
Koordinatė Y: **496993**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **61200 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **61200 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2022-12-08**  
Vidutinė rinkos vertė: **61200 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-12-08**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-12-08**

2.9. **Pastatas - Lokų ir vilkų pastatas**

Unikalus daikto numeris: **4400-5666-5804**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
Žymėjimas plane: **89H1/b**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2022**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Vietinė šildymo sistema**  
Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
Dujos: **Nėra**  
Sienos: **Blkeliai**  
Stogo danga: **Bitumas**  
Aukštų skaičius: **1**  
Bendras plotas: **103.81 kv. m**  
Pagrindinis plotas: **75.89 kv. m**  
Tūris: **346 kub. m**  
Užstatytas plotas: **128.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6084909**  
Koordinatė Y: **496952**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **91700 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **91700 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2022-12-08**  
Vidutinė rinkos vertė: **91700 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-12-08**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-12-08**

2.10. **Pastatas - Raganosų pastatas**

Unikalus daikto numeris: **4400-5666-5837**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
Žymėjimas plane: **90H1/b**  
Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2022**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Vietinė šildymo sistema**  
 Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Blokeliai**  
 Stogo danga: **Bitumas**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Bendras plotas: **535.27 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **503.11 kv. m**  
 Tūris: **2345 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **617.00 kv. m**  
 Koordinatė X: **6085011**  
 Koordinatė Y: **496978**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **478000 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **478000 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2022-12-08**

Vidutinė rinkos vertė: **478000 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-12-08**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-12-08**

2.11.

**Pastatas - Fazanų pastatas**

Unikalus daikto numeris: **4400-6024-5323**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**

Žymėjimas plane: **91H1/ž**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2022**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Šildymas: **Nėra**

Vandentiekis: **Nėra**

Nuotekų šalinimas: **Nėra**

Dujos: **Nėra**

Sienos: **Medis su karkasu**

Stogo danga: **Bitumas**

Aukštų skaičius: **1**

Bendras plotas: **15.51 kv. m**

Pagrindinis plotas: **15.51 kv. m**

Tūris: **55 kub. m**

Užstatytas plotas: **19.00 kv. m**

Koordinatė X: **6084995**

Koordinatė Y: **496921**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **10300 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **10300 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2022-12-08**

Vidutinė rinkos vertė: **10300 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-12-08**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-12-08**

2.12.

**Pastatas - Fazanų pastatas**

Unikalus daikto numeris: **4400-6024-5334**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**

Žymėjimas plane: **92H1/ž**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2022**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Šildymas: **Nėra**

Vandentiekis: **Nėra**

Nuotekų šalinimas: **Nėra**

Dujos: **Nėra**

Sienos: **Medis su karkasu**

Stogo danga: **Bitumas**

Aukštų skaičius: **1**

Bendras plotas: **15.51 kv. m**

- Pagrindinis plotas: **15.51 kv. m**  
Tūris: **55 kub. m**  
Užstatytas plotas: **19.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6085003**  
Koordinatė Y: **496931**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **10300 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **10300 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2022-12-08**  
Vidutinė rinkos vertė: **10300 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-12-08**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-12-08**
- 2.13. **Pastatas - Karvių, paukščių, triušių pastatas**  
Unikalus daikto numeris: **4400-5666-5691**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
Žymėjimas plane: **93H1/b**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Vietinė šildymo sistema**  
Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
Dujos: **Nėra**  
Sienos: **Blokeliai**  
Stogo danga: **Metalas**  
Aukštų skaičius: **1**  
Bendras plotas: **97.71 kv. m**  
Pagrindinis plotas: **97.71 kv. m**  
Tūris: **398 kub. m**  
Užstatytas plotas: **153.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6085064**  
Koordinatė Y: **496893**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **137000 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **137000 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
Vidutinė rinkos vertė: **137000 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**
- 2.14. **Pastatas - Sandėlis**  
Unikalus daikto numeris: **4400-6026-6968**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
Žymėjimas plane: **94H1/b**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2022**  
Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Nėra**  
Vandentiekis: **Nėra**  
Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
Dujos: **Nėra**  
Sienos: **Blokeliai**  
Stogo danga: **Bitumas**  
Aukštų skaičius: **1**  
Bendras plotas: **64.02 kv. m**  
Pagrindinis plotas: **64.02 kv. m**  
Tūris: **203 kub. m**  
Užstatytas plotas: **75.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6085234**  
Koordinatė Y: **496879**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **38000 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **38000 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2022-12-08**  
Vidutinė rinkos vertė: **38000 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-12-08**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-12-08**

2.15. **Hidrotechniniai statiniai - Gelžbetoninis vandens išleistuvai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6426-3210**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Hidrotechniniai statiniai**

Statusas: **Formuojamas**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2024-07-29**

2.16. **Kiti inžineriniai tinklai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6323-3049**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kitų inžinerinių tinklų**

Statusas: **Formuojamas**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2024-03-28**

2.17. **Kiti inžineriniai statiniai - Tiltelis su apžvalgos bokštu ir liftu**

Unikalus daikto numeris: **4400-6212-2998**

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

Žymėjimas plane: **h**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **Ypatingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Kiekis: **2 vnt.**

Ilgis: **29.65 m**

Medžiaga: **Metalas**

Koordinatė X: **6085144**

Koordinatė Y: **497077**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **259000 Eur**

Atkuriamoji vertė: **259000 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-09-11**

Vidutinė rinkos vertė: **259000 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-11**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-11**

2.18. **Kiti inžineriniai statiniai - Pėsčiųjų takas**

Unikalus daikto numeris: **4400-5203-2818**

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

Žymėjimas plane: **b4**

Statybos pradžios metai: **2019**

Statybos pabaigos metai: **2021**

Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Plotas: **183.16 kv. m**

Danga: **Betono trinkelės**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **9050 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **9050 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2021-05-31**

Vidutinė rinkos vertė: **9050 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2021-05-31**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2021-05-31**

2.19. **Kiti inžineriniai statiniai - Takas**

Unikalus daikto numeris: **4400-5667-2930**

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

Žymėjimas plane: **b5**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **2.20 m**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **270.00 m**

Plotas: **785.05 kv. m**

Medžiaga: **Metalas**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1015000 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **1015000 Eur**



Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Vidutinė rinkos vertė: **416000 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**

2.20.

**Kiti inžineriniai statiniai - Korsakų aptvaras**

Unikalus daikto numeris: **4400-5667-3006**

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

Žymėjimas plane: **t54**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **Neypatingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **2.10 m**

Ilgis: **69.58 m**

Medžiaga: **Metalas**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **7790 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **7790 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Vidutinė rinkos vertė: **7790 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**

2.21.

**Kiti inžineriniai statiniai - Tvora su vartais ir varteliais**

Unikalus daikto numeris: **4400-5678-7963**

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

Žymėjimas plane: **t54**

Statybos pradžios metai: **2019**

Statybos pabaigos metai: **2021**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **1.50 m**

Ilgis: **26.56 m**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **3060 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **3060 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2021-05-31**

Vidutinė rinkos vertė: **1130 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2021-05-31**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2021-05-31**

2.22.

**Kiti inžineriniai statiniai - Fazanų aptvaras**

Unikalus daikto numeris: **4400-5667-2996**

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

Žymėjimas plane: **t55**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **Neypatingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **3.50 m**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **91.99 m**

Medžiaga: **Metalas**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **15800 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **15800 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Vidutinė rinkos vertė: **15800 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**

2.23.

**Kiti inžineriniai statiniai - Kapucinų aptvaras**

Unikalus daikto numeris: **4400-5667-2909**

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

Žymėjimas plane: **t56**

- Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Aukštis: **3.60 m**  
Kiekis: **1 vnt.**  
Ilgis: **20.43 m**  
Medžiaga: **Metalas**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **3590 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **3590 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
Vidutinė rinkos vertė: **3590 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**
- 2.24. **Kiti inžineriniai statiniai - Smulkiųjų kačių aptvaras**  
Unikalus daikto numeris: **4400-5667-2874**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Žymėjimas plane: **t58**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Aukštis: **3.30 m**  
Kiekis: **1 vnt.**  
Ilgis: **110.33 m**  
Medžiaga: **Metalas**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **18000 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **18000 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
Vidutinė rinkos vertė: **18000 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**
- 2.25. **Kiti inžineriniai statiniai - Smulkiųjų kačių aptvaras**  
Unikalus daikto numeris: **4400-5667-2885**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Žymėjimas plane: **t59**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Aukštis: **3.30 m**  
Kiekis: **1 vnt.**  
Ilgis: **66.72 m**  
Medžiaga: **Metalas**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **10900 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **10900 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
Vidutinė rinkos vertė: **10900 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**
- 2.26. **Kiti inžineriniai statiniai - Lokių ir vilkų aptvaras**  
Unikalus daikto numeris: **4400-6034-1995**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Žymėjimas plane: **t60**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Aukštis: **4.50 m**  
Kiekis: **1 vnt.**  
Ilgis: **195.19 m**  
Medžiaga: **Metalas**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **41800 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **41800 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Vidutinė rinkos vertė: **41800 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**

2.27.

**Kiti inžineriniai statiniai - Lapių aptvaras**

Unikalus daikto numeris: **4400-5951-5198**

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

Žymėjimas plane: **t61**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **Neypatingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **2.50 m**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **65.33 m**

Medžiaga: **Metalas**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **8420 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **8420 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Vidutinė rinkos vertė: **8420 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**

2.28.

**Kiti inžineriniai statiniai - Lūšių aptvaras**

Unikalus daikto numeris: **4400-5951-5187**

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

Žymėjimas plane: **t62**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **Neypatingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **3.50 m**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **83.69 m**

Medžiaga: **Metalas**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **14300 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **14300 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Vidutinė rinkos vertė: **14300 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**

2.29.

**Kiti inžineriniai statiniai - Gepardų aptvaras**

Unikalus daikto numeris: **4400-5667-2985**

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

Žymėjimas plane: **t63**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **Neypatingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **3.20 m**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **136.94 m**

Medžiaga: **Metalas**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **21700 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **21700 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Vidutinė rinkos vertė: **21700 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**

2.30.

**Kiti inžineriniai statiniai - Tigrų aptvaras**

Unikalus daikto numeris: **4400-5667-2974**

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

Žymėjimas plane: **t65**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **Neypatingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **7.20 m**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **101.49 m**

Medžiaga: **Metalas**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **33400 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **33400 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Vidutinė rinkos vertė: **33400 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**

2.31.

**Kiti inžineriniai statiniai - Zebrų aptvaras**

Unikalus daikto numeris: **4400-6189-0919**

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

Žymėjimas plane: **t83**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **Neypatingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **2.50 m**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **42.04 m**

Medžiaga: **Metalas**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **11100 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **11100 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Vidutinė rinkos vertė: **11100 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**

2.32.

**Kiti inžineriniai statiniai - Egzotariumo stoginė**

Unikalus daikto numeris: **4400-6240-5772**

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

Žymėjimas plane: **1st**

Statybos pradžios metai: **2023**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **2.50 m**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **6.00 m**

Plotas: **36.00 kv. m**

Medžiaga: **Medis**

Koordinatė X: **6085158**

Koordinatė Y: **496835**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **2470 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **2470 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-09-18**

Vidutinė rinkos vertė: **1010 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-18**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-18**

2.33.

**Kiti inžineriniai statiniai - Stoginė**

Unikalus daikto numeris: **4400-6136-0574**

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

Žymėjimas plane: **2st**  
Statybos pradžios metai: **2023**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Aukštis: **4.30 m**  
Kiekis: **1 vnt.**  
Ilgis: **6.00 m**  
Plotas: **24.00 kv. m**  
Medžiaga: **Metalas**  
Danga: **Betonas**  
Koordinatė X: **6085223**  
Koordinatė Y: **496846**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4670 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **4670 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-06-02**

Vidutinė rinkos vertė: **1920 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-02**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-02**

2.34. **Kiti inžineriniai statiniai - Stoginė**

Unikalus daikto numeris: **4400-6136-0563**

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

Žymėjimas plane: **3st**

Statybos pradžios metai: **2023**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **4.40 m**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **6.00 m**

Plotas: **24.00 kv. m**

Medžiaga: **Metalas**

Danga: **Betonas**

Koordinatė X: **6084991**

Koordinatė Y: **496983**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4670 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **4670 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-06-02**

Vidutinė rinkos vertė: **1920 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-02**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-02**

2.35. **Kiti inžineriniai statiniai - Stoginė**

Unikalus daikto numeris: **4400-6136-0596**

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

Žymėjimas plane: **4st**

Statybos pradžios metai: **2023**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **4.40 m**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **6.00 m**

Plotas: **24.00 kv. m**

Medžiaga: **Metalas**

Danga: **Betonas**

Koordinatė X: **6085031**

Koordinatė Y: **497021**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4670 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **4670 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-06-02**

Vidutinė rinkos vertė: **1920 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-02**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-02**

2.36.

**Kiti inžineriniai statiniai - Stoginė**

Unikalus daikto numeris: **4400-6136-0552**

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

Žymėjimas plane: **5st**

Statybos pradžios metai: **2023**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **4.00 m**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **4.00 m**

Plotas: **16.00 kv. m**

Medžiaga: **Metalas**

Danga: **Betonas**

Koordinatė X: **6085041**

Koordinatė Y: **497034**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **3120 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **3120 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-06-02**

Vidutinė rinkos vertė: **1280 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-02**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-02**

2.37.

**Kiti inžineriniai statiniai - Stoginė**

Unikalus daikto numeris: **4400-6136-0585**

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

Žymėjimas plane: **6st**

Statybos pradžios metai: **2023**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **7.15 m**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **4.00 m**

Plotas: **16.00 kv. m**

Medžiaga: **Metalas**

Danga: **Betonas**

Koordinatė X: **6085091**

Koordinatė Y: **497082**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **3120 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **3120 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Vidutinė rinkos vertė: **1280 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**

2.38.

**Kiti inžineriniai statiniai - Stoginė**

Unikalus daikto numeris: **4400-6152-0590**

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

Žymėjimas plane: **7st**

Statybos pradžios metai: **2023**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **5.11 m**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **4.00 m**

Plotas: **24.00 kv. m**

Medžiaga: **Metalas**

Danga: **Betonas**

Koordinatė X: **6085227**

Koordinatė Y: **496916**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4670 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **4670 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
Vidutinė rinkos vertė: **1920 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**

**2.39. Kiti inžineriniai statiniai - Stoginė**

Unikalus daikto numeris: **4400-5666-5848**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Žymėjimas plane: **8st**  
Statybos pradžios metai: **2023**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Aukštis: **3.25 m**  
Kiekis: **1 vnt.**  
Ilgis: **6.06 m**  
Plotas: **25.94 kv. m**  
Medžiaga: **Medis**  
Koordinatė X: **6085230**  
Koordinatė Y: **496939**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1780 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **1780 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-18**  
Vidutinė rinkos vertė: **730 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-18**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-18**

**2.40. Kiti inžineriniai statiniai - Arklių, asilų ir ūkinio kiemo stoginė**

Unikalus daikto numeris: **4400-6259-6232**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Žymėjimas plane: **9st**  
Statybos pradžios metai: **2023**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Aukštis: **2.50 m**  
Kiekis: **1 vnt.**  
Ilgis: **6.01 m**  
Plotas: **35.40 kv. m**  
Medžiaga: **Metalas**  
Koordinatė X: **6085037**  
Koordinatė Y: **496876**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **2430 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **2430 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-18**  
Vidutinė rinkos vertė: **997 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-18**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-18**

**2.41. Kiti inžineriniai statiniai - Ūkinio kiemo tvora**

Unikalus daikto numeris: **4400-5667-2920**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Žymėjimas plane: **t107**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Aukštis: **2.20 m**  
Ilgis: **15.48 m**  
Medžiaga: **Metalas**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1720 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **1720 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
Vidutinė rinkos vertė: **1720 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-08-16**

2.42. **Kiti inžineriniai statiniai - Ūkinio kiemo tvora**

Unikalus daikto numeris: **4400-5667-2896**

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

Žymėjimas plane: **t108**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **Neypatingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **2.20 m**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **26.78 m**

Medžiaga: **Metalas**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **2970 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **2970 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-08-16**

Vidutinė rinkos vertė: **2970 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-08-16**

2.43. **Kiti inžineriniai statiniai - Stručių aptvaras**

Unikalus daikto numeris: **4400-5666-5748**

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

Žymėjimas plane: **t109**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **Neypatingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **2.20 m**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **12.25 m**

Medžiaga: **Metalas**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1360 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **1360 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-08-16**

Vidutinė rinkos vertė: **1360 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-08-16**

2.44. **Kiti inžineriniai statiniai - Stumbrų aptvaras**

Unikalus daikto numeris: **4400-6191-4865**

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

Žymėjimas plane: **t110**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **Neypatingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **149.97 m**

Medžiaga: **Metalas**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **40700 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **40700 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-08-16**

Vidutinė rinkos vertė: **40700 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-08-16**

2.45. **Kiti inžineriniai statiniai - Pekarių aptvaras**

Unikalus daikto numeris: **4400-6191-4898**

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

Žymėjimas plane: **t111**

Statybos pradžios metai: **2021**



- Statybos pabaigos metai: **2023**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Aukštis: **1.70 m**  
 Kiekis: **1 vnt.**  
 Ilgis: **79.09 m**  
 Medžiaga: **Metalas**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **7510 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **7510 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
 Vidutinė rinkos vertė: **3080 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
 Kadastru duomenų nustatymo data: **2023-08-16**
- 2.46. **Kiti inžineriniai statiniai - Kupranugarių aptvaras**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-6191-4887**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **t112**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2023**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Aukštis: **1.85 m**  
 Kiekis: **1 vnt.**  
 Ilgis: **85.55 m**  
 Medžiaga: **Metalas**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **8300 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **8300 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
 Vidutinė rinkos vertė: **3400 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
 Kadastru duomenų nustatymo data: **2023-08-16**
- 2.47. **Kiti inžineriniai statiniai - Stumbrų, kupranugarių, pekarių aptvaro  
atraminė siena**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-6191-4910**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **t113**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2023**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Aukštis: **0.95 m**  
 Kiekis: **1 vnt.**  
 Ilgis: **45.17 m**  
 Medžiaga: **Betonas**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **22800 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **22800 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
 Vidutinė rinkos vertė: **9330 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
 Kadastru duomenų nustatymo data: **2023-08-16**
- 2.48. **Kiti inžineriniai statiniai - Atraminė sienutė**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5666-5704**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **t121**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2023**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Aukštis: **3.00 m**  
 Ilgis: **23.00 m**  
 Medžiaga: **Betonas**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **23300 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

- Atkuriamoji vertė: **23300 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-11**  
Vidutinė rinkos vertė: **23300 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-11**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-11**
- 2.49. **Kiti inžineriniai statiniai - Ožkų aptvaras**  
Unikalus daikto numeris: **4400-6259-6210**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Žymėjimas plane: **t122**  
Statybos pradžios metai: **2023**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Aukštis: **1.20 m**  
Ilgis: **63.89 m**  
Medžiaga: **Metalas**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4710 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **4710 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-18**  
Vidutinė rinkos vertė: **1930 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-18**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-18**
- 2.50. **Kiti inžineriniai statiniai - Ožkų aptvaras**  
Unikalus daikto numeris: **4400-6259-6198**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Žymėjimas plane: **t123**  
Statybos pradžios metai: **2023**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Aukštis: **1.20 m**  
Kiekis: **1 vnt.**  
Ilgis: **40.93 m**  
Medžiaga: **Metalas**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **3010 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **3010 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-18**  
Vidutinė rinkos vertė: **1240 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-18**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-18**
- 2.51. **Kiti inžineriniai statiniai - Aikštelė**  
Unikalus daikto numeris: **4400-5203-2829**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Žymėjimas plane: **b2,b3**  
Statybos pradžios metai: **2019**  
Statybos pabaigos metai: **2021**  
Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Plotas: **295.52 kv. m**  
Danga: **Asfaltbetonis**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **20900 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **20900 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2021-05-31**  
Vidutinė rinkos vertė: **20900 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2021-05-31**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2021-05-31**
- 2.52. **Kiti inžineriniai statiniai - Raganosių aptvaras**  
Unikalus daikto numeris: **4400-5667-2941**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**

- Žymėjimas plane: **t66-t77**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **210.24 m**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **33900 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **33900 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
Vidutinė rinkos vertė: **33900 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**
- 2.53. **Kiti inžineriniai statiniai - Ūdrų ir ožių aptvaras**  
Unikalus daikto numeris: **4400-6034-1973**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Žymėjimas plane: **t78-t79**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **214.09 m**  
Medžiaga: **Metalas**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **27400 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **27400 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
Vidutinė rinkos vertė: **27400 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**
- 2.54. **Kiti inžineriniai statiniai - Žirafų ir zeburų aptvaras**  
Unikalus daikto numeris: **4400-5667-2952**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Žymėjimas plane: **t81-t82**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Kiekis: **1 vnt.**  
Ilgis: **79.05 m**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **17200 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **17200 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
Vidutinė rinkos vertė: **17200 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**
- 2.55. **Kiti inžineriniai statiniai - Dykumos gyvūnų aptvaras**  
Unikalus daikto numeris: **4400-6192-3006**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Žymėjimas plane: **t84-t85**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Kiekis: **2 vnt.**  
Ilgis: **22.31 m**  
Medžiaga: **Metalas**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4070 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **4070 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
Vidutinė rinkos vertė: **4070 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-08-16**

2.56.

**Kiti inžineriniai statiniai - Surikatų aptvaras**Unikalus daikto numeris: **4400-6192-3020**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**Žymėjimas plane: **t86-t88**Statybos pradžios metai: **2021**Statybos pabaigos metai: **2023**Statinio kategorija: **Neypatingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Kiekis: **3 vnt.**Ilgis: **23.67 m**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4090 Eur**Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**Atkuriamoji vertė: **4090 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-08-16**Vidutinė rinkos vertė: **4090 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-08-16**

2.57.

**Kiti inžineriniai statiniai - Europos ir azijos gyvūnų aptvaras**Unikalus daikto numeris: **4400-6192-3031**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**Žymėjimas plane: **t89-t91**Statybos pradžios metai: **2021**Statybos pabaigos metai: **2023**Statinio kategorija: **Neypatingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Kiekis: **3 vnt.**Ilgis: **45.36 m**Medžiaga: **Metalas**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **8240 Eur**Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**Atkuriamoji vertė: **8240 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-08-16**Vidutinė rinkos vertė: **8240 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-08-16**

2.58.

**Kiti inžineriniai statiniai - Indonezijos gyvūnų aptvaras**Unikalus daikto numeris: **4400-6192-3042**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**Žymėjimas plane: **t92-t93**Statybos pradžios metai: **2021**Statybos pabaigos metai: **2023**Statinio kategorija: **Neypatingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Kiekis: **2 vnt.**Ilgis: **27.90 m**Medžiaga: **Metalas**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **5180 Eur**Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**Atkuriamoji vertė: **5180 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-08-16**Vidutinė rinkos vertė: **5180 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-08-16**

2.59.

**Kiti inžineriniai statiniai - Indonezijos gyvūnų aptvaras**Unikalus daikto numeris: **4400-6192-3053**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**Žymėjimas plane: **t94-t95**Statybos pradžios metai: **2021**Statybos pabaigos metai: **2023**Statinio kategorija: **Neypatingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Kiekis: **2 vnt.**

Ilgis: **21.59 m**  
 Medžiaga: **Metalas**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **3940 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **3940 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
 Vidutinė rinkos vertė: **3940 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-08-16**

2.60. **Kiti inžineriniai statiniai - Prietemos gyvūnų aptvaras**

Unikalus daikto numeris: **4400-6192-3064**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **t96-t97**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2023**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Kiekis: **2 vnt.**  
 Ilgis: **21.48 m**  
 Medžiaga: **Metalas**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **3920 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **3920 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
 Vidutinė rinkos vertė: **3920 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-08-16**

2.61. **Kiti inžineriniai statiniai - Vaikų žaidimų aikštelė**

Unikalus daikto numeris: **4400-6218-3295**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **b6-1, b6-2**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2023**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Plotas: **354.84 kv. m**  
 Danga: **Guma**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **38900 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **38900 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-09-18**  
 Vidutinė rinkos vertė: **38900 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-18**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-18**

2.62. **Kiti inžineriniai statiniai - Vaikų žaidimų aikštelė**

Unikalus daikto numeris: **4400-6218-3308**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **b7-1, b7-2**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2023**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Plotas: **400.94 kv. m**  
 Danga: **Guma**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **48300 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **48300 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-09-18**  
 Vidutinė rinkos vertė: **48300 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-18**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-18**

2.63. **Kiti inžineriniai statiniai - Pietų Amerikos gyvūnų aptvaras**

- Unikalus daikto numeris: **4400-6192-3086**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **t101-t102**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2023**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Kiekis: **2 vnt.**  
 Ilgis: **17.72 m**  
 Medžiaga: **Metalas**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4420 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **4420 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
 Vidutinė rinkos vertė: **4420 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-08-16**
- 2.64. **Kiti inžineriniai statiniai - Liūtų aptvaras**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5666-5759**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **t103-t104**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2023**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Kiekis: **2 vnt.**  
 Ilgis: **144.08 m**  
 Medžiaga: **Metalas**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **35900 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **35900 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
 Vidutinė rinkos vertė: **35900 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-08-16**
- 2.65. **Kiti inžineriniai statiniai - Stručių, gulbių ir kengūrų aptvaras su atramine sienele**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5666-5760**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **t105-1 - t**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2023**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **95.76 m**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **18200 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **18200 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
 Vidutinė rinkos vertė: **18200 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-08-16**
- 2.66. **Kiti inžineriniai statiniai - Arklių ir asilų aptvaras**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-6189-0926**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **t114-t117**  
 Statybos pradžios metai: **2021**  
 Statybos pabaigos metai: **2023**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Kiekis: **4 vnt.**  
 Ilgis: **132.14 m**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **13900 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **13900 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-08-16**

Vidutinė rinkos vertė: **5670 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-08-16**

2.67.

**Kiti inžineriniai statiniai - Karvių, avių, paukščių ir triušių aptvaras**

Unikalus daikto numeris: **4400-6195-6101**

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

Žymėjimas plane: **t118-t120**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **1.20 m**

Kiekis: **3 vnt.**

Ilgis: **142.13 m**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **11200 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **11200 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-08-16**

Vidutinė rinkos vertė: **4600 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-08-16**

2.68.

**Kiti inžineriniai statiniai - Tvora su atramine sienute**

Unikalus daikto numeris: **4400-5203-2807**

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

Žymėjimas plane: **t51, t52,**

Statybos pradžios metai: **2019**

Statybos pabaigos metai: **2021**

Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Ilgis: **78.82 m**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **35800 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **35800 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2021-05-31**

Vidutinė rinkos vertė: **35800 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2021-05-31**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2021-05-31**

2.69.

**Kiti inžineriniai statiniai - Žirafų aptvaras**

Unikalus daikto numeris: **4400-5667-2963**

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

Žymėjimas plane: **t80-1, t80**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **Neypatingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **197.76 m**

Medžiaga: **Metalas**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **30300 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **30300 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Vidutinė rinkos vertė: **30300 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**

2.70.

**Kiti inžineriniai statiniai - Pietų Amerikos gyvūnų aptvaras**

Unikalus daikto numeris: **4400-6192-3075**

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

Žymėjimas plane: **t98-t100**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2023**

- Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Kiekis: **3 vnt.**  
 Ilgis: **39.92 m**  
 Medžiaga: **Metalas**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **10200 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **10200 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
 Vidutinė rinkos vertė: **10200 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-08-16**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-08-16**
- 2.71. **Kiti inžineriniai statiniai - Tvora**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-6089-2308**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **t1**  
 Statusas: **Formuojamas**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-03-16**
- 2.72. **Kiti inžineriniai statiniai - Tvora**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-6089-2319**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **t2**  
 Statusas: **Formuojamas**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-03-16**
- 2.73. **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5137-4133**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Būklė: **Leidimas vykdyti statybos darbus**  
 Statusas: **Formuojamas**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2018-11-30**
- 2.74. **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5137-4144**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Būklė: **Leidimas vykdyti statybos darbus**  
 Statusas: **Formuojamas**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2018-11-30**
- 2.75. **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5137-4155**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Būklė: **Leidimas vykdyti statybos darbus**  
 Statusas: **Formuojamas**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2018-11-30**
- 2.76. **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5203-2750**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Būklė: **Leidimas vykdyti statybos darbus**  
 Statusas: **Formuojamas**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2019-03-18**
- 2.77. **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5667-2918**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Būklė: **Leidimas vykdyti statybos darbus**  
 Statusas: **Formuojamas**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2021-05-17**
- 2.78. **Kiti inžineriniai statiniai - Tvora**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5996-8786**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Statusas: **Formuojamas**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-11-29**
- 2.79. **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-6095-0534**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Statusas: **Formuojamas**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-03-28**
- 2.80. **Kiti inžineriniai statiniai - Tvora su atramine sienele**



Unikalus daikto numeris: **4400-6095-1700**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Statusas: **Formuojamas**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-03-28**

2.81. **Kiti inžineriniai statiniai - Avių aptvaras**

Unikalus daikto numeris: **4400-6259-6187**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Statusas: **Formuojamas**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-11-23**

2.82. **Kiti inžineriniai statiniai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6323-6262**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Statusas: **Formuojamas**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2024-03-27**

2.83. **Kiti inžineriniai statiniai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6323-7281**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Statusas: **Formuojamas**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2024-03-27**

2.84. **Kiti inžineriniai statiniai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6323-7327**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Statusas: **Formuojamas**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2024-03-27**

2.85. **Kiti inžineriniai statiniai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6323-7427**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Statusas: **Formuojamas**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2024-03-27**

2.86. **Kiti inžineriniai statiniai - Atraminė sienutė**

Aprašymas / pastabos: **Nekilnojamas daiktas suformuotas skaidant unikalų Nr. 4400-2030-4429, sukuriami 8 daiktai, kurių unik. Nr.: 4400-6151-6789, 4400-6151-6792, 4400-6151-6801, 4400-6151-6812, 4400-6151-6834, 4400-6151-6845, 4400-6189-9581 ir 4400-6151-6856.**

Unikalus daikto numeris: **4400-6151-6812**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Žymėjimas plane: **t47**

Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**

Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-2030-4429**

Statybos pradžios metai: **1997**

Statybos pabaigos metai: **1997**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Aukštis: **1.00 m**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **65.17 m**

Medžiaga: **Betonas**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **9820 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **52 %**

Atkuriamoji vertė: **4710 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Vidutinė rinkos vertė: **1930 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**

2.87. **Kiti inžineriniai statiniai - Tvora**

Aprašymas / pastabos: **Nekilnojamas daiktas suformuotas skaidant unikalų Nr. 4400-2030-4429, sukuriami 8 daiktai, kurių unik. Nr.: 4400-6151-6789, 4400-6151-6792, 4400-6151-6801, 4400-6151-6812, 4400-6151-6834, 4400-6151-6845, 4400-6189-9581 ir 4400-6151-6856.**

Unikalus daikto numeris: **4400-6151-6834**

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

Žymėjimas plane: **t48-1**

Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**

Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-2030-4429**

Statybos pradžios metai: **1997**

Statybos pabaigos metai: **1997**

- Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Aukštis: **1.80 m**  
 Kiekis: **1 vnt.**  
 Ilgis: **185.47 m**  
 Medžiaga: **Metalas**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **37600 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **65 %**  
 Atkuriamoji vertė: **13200 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
 Vidutinė rinkos vertė: **5400 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**
- 2.88. **Kiti inžineriniai statiniai - Tvora**  
 Aprašymas / pastabos: **Nekilnojamas daiktas suformuotas skaidant unikalų Nr. 4400-2030-4429, sukuriama 8 daiktai, kurių unik. Nr.: 4400-6151-6789, 4400-6151-6792, 4400-6151-6801, 4400-6151-6812, 4400-6151-6834, 4400-6151-6845, 4400-6189-9581 ir 4400-6151-6856.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-6189-9581**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **t48-2**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-2030-4429**  
 Statybos pradžios metai: **1997**  
 Statybos pabaigos metai: **1997**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Aukštis: **1.80 m**  
 Kiekis: **1 vnt.**  
 Ilgis: **21.41 m**  
 Medžiaga: **Metalas**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4340 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **65 %**  
 Atkuriamoji vertė: **1520 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
 Vidutinė rinkos vertė: **623 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**
- 2.89. **Kiti inžineriniai statiniai - Stoginė**  
 Aprašymas / pastabos: **Nekilnojamas daiktas suformuotas skaidant unikalų Nr. 4400-2030-4429, sukuriama 8 daiktai, kurių unik. Nr.: 4400-6151-6789, 4400-6151-6792, 4400-6151-6801, 4400-6151-6812, 4400-6151-6834, 4400-6151-6845, 4400-6189-9581 ir 4400-6151-6856.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-6151-6789**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **7411/m**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-2030-4429**  
 Statybos pradžios metai: **1995**  
 Statybos pabaigos metai: **1995**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Kiekis: **1 vnt.**  
 Ilgis: **6.15 m**  
 Plotas: **26.00 kv. m**  
 Medžiaga: **Medis**  
 Koordinatė X: **6085253**  
 Koordinatė Y: **496891**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **5160 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **1290 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
 Vidutinė rinkos vertė: **528 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**

2.90.

**Kiti inžineriniai statiniai - Stoginė**

Aprašymas / pastabos: **Nekilnojamas daiktas suformuotas skaidant unikalų Nr. 4400-2030-4429, sukuriami 8 daiktai, kurių unik. Nr.: 4400-6151-6789, 4400-6151-6792, 4400-6151-6801, 4400-6151-6812, 4400-6151-6834, 4400-6151-6845, 4400-6189-9581 ir 4400-6151-6856.**

Unikalus daikto numeris: **4400-6151-6792**

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

Žymėjimas plane: **7511/m**

Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**

Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-2030-4429**

Statybos pradžios metai: **1995**

Statybos pabaigos metai: **1995**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Kiekis: **1 vnt.**

Ilgis: **3.50 m**

Plotas: **11.00 kv. m**

Medžiaga: **Medis**

Koordinatė X: **6085258**

Koordinatė Y: **496912**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **2180 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**

Atkuriamoji vertė: **545 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Vidutinė rinkos vertė: **224 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**

2.91.

**Kelias - Pėsčiųjų takas**

Unikalus daikto numeris: **4400-6218-3284**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kelių**

Žymėjimas plane: **b8**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Plotas: **372.30 kv. m**

Danga: **Betono trinkelės**

Kelio reikšmė: **Vietinės**

Kelio kategorija: **IIIv**

Eismo juostų skaičius: **Viena**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **29800 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **29800 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-09-18**

Vidutinė rinkos vertė: **29800 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-18**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-18**

2.92.

**Kelias - Takas**

Unikalus daikto numeris: **4400-6218-3262**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kelių**

Žymėjimas plane: **b9**

Statybos pradžios metai: **2021**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Ilgis: **0.577 km**

Kelio reikšmė: **Vietinės**

Kelio kategorija: **IIIv**

Eismo juostų skaičius: **Viena**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **252000 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **252000 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-09-18**

Vidutinė rinkos vertė: **252000 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-18**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-18**

2.93.

**Kelias - Pėsčiųjų takas**Unikalus daikto numeris: **4400-6218-3273**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kelių**Žymėjimas plane: **b10**Statybos pradžios metai: **2021**Statybos pabaigos metai: **2023**Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Plotas: **7639.93 kv. m**Kelio reikšmė: **Vietinės**Kelio kategorija: **IIIv**Eismo juostų skaičius: **Viena**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **600000 Eur**Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**Atkuriamoji vertė: **600000 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-09-18**Vidutinė rinkos vertė: **600000 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-18**Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-18**

2.94.

**Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**Unikalus daikto numeris: **4400-6217-0241**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**Žymėjimas plane: **V4**Statybos pradžios metai: **2023**Statybos pabaigos metai: **2023**Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Ilgis: **42.55 m**Medžiaga: **Polietilenas**Vandentiekio linijos reikšmė: **Ivadinė**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4040 Eur**Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**Atkuriamoji vertė: **4040 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-09-12**Vidutinė rinkos vertė: **4040 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.95.

**Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**Unikalus daikto numeris: **4400-6212-6098**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**Žymėjimas plane: **V5**Statybos pradžios metai: **2023**Statybos pabaigos metai: **2023**Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Ilgis: **29.69 m**Medžiaga: **Polietilenas**Vandentiekio linijos reikšmė: **Ivadinė**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **2680 Eur**Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**Atkuriamoji vertė: **2680 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-09-12**Vidutinė rinkos vertė: **2680 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.96.

**Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**Unikalus daikto numeris: **4400-6212-5979**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**Žymėjimas plane: **V9**Statybos pradžios metai: **2023**Statybos pabaigos metai: **2023**Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**Baigtumo procentas: **100 %**

- Ilgis: **19.69 m**  
Medžiaga: **Polietilenas**  
Vandentiekio linijos reikšmė: **įvadinė**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1920 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **1920 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Vidutinė rinkos vertė: **1920 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**
- 2.97. **Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**  
Unikalus daikto numeris: **4400-6212-6065**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**  
Žymėjimas plane: **V1-2**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **8.28 m**  
Medžiaga: **Polietilenas**  
Vandentiekio linijos reikšmė: **įvadinė**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **884 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **884 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Vidutinė rinkos vertė: **884 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**
- 2.98. **Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**  
Unikalus daikto numeris: **4400-6212-5992**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**  
Žymėjimas plane: **V1-3**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **27.26 m**  
Medžiaga: **Polietilenas**  
Vandentiekio linijos reikšmė: **įvadinė**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **2910 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **2910 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Vidutinė rinkos vertė: **2910 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**
- 2.99. **Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**  
Unikalus daikto numeris: **4400-6212-6021**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**  
Žymėjimas plane: **V1-4**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **23.90 m**  
Medžiaga: **Polietilenas**  
Vandentiekio linijos reikšmė: **įvadinė**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **2560 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **2560 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Vidutinė rinkos vertė: **2560 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12****2.100. Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**Unikalus daikto numeris: **4400-6212-6054**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**Žymėjimas plane: **V1-5**Statybos pradžios metai: **2021**Statybos pabaigos metai: **2023**Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Ilgis: **23.61 m**Medžiaga: **Polietilenas**Vandentiekio linijos reikšmė: **Ivadinė**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **2520 Eur**Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**Atkuriamoji vertė: **2520 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-09-12**Vidutinė rinkos vertė: **2520 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12****2.101. Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**Unikalus daikto numeris: **4400-6212-6076**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**Žymėjimas plane: **V1-6**Statybos pradžios metai: **2021**Statybos pabaigos metai: **2023**Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Ilgis: **9.03 m**Medžiaga: **Polietilenas**Vandentiekio linijos reikšmė: **Ivadinė**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **964 Eur**Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**Atkuriamoji vertė: **964 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-09-12**Vidutinė rinkos vertė: **964 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12****2.102. Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**Unikalus daikto numeris: **4400-6220-4220**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**Žymėjimas plane: **V2-1**Statybos pradžios metai: **2023**Statybos pabaigos metai: **2023**Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Ilgis: **127.40 m**Medžiaga: **Polietilenas**Vandentiekio linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **12100 Eur**Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**Atkuriamoji vertė: **12100 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-09-12**Vidutinė rinkos vertė: **12100 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12****2.103. Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**Unikalus daikto numeris: **4400-6220-4219**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**Žymėjimas plane: **V2-2**Statybos pradžios metai: **2023**Statybos pabaigos metai: **2023**Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Ilgis: **85.40 m**

- Gylis: **1.85 m**  
Medžiaga: **Polietilenas**  
Vandentiekio linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **8100 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **8100 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Vidutinė rinkos vertė: **8100 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**
- 2.104. **Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**  
Unikalus daikto numeris: **4400-6249-0075**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**  
Žymėjimas plane: **V2-3**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **82.59 m**  
Medžiaga: **Polietilenas**  
Vandentiekio linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **14300 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **14300 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Vidutinė rinkos vertė: **14300 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**
- 2.105. **Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**  
Unikalus daikto numeris: **4400-6212-5968**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**  
Žymėjimas plane: **V2-4**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **159.87 m**  
Medžiaga: **Polietilenas**  
Vandentiekio linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **26300 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **26300 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Vidutinė rinkos vertė: **26300 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**
- 2.106. **Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**  
Unikalus daikto numeris: **4400-6212-6087**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**  
Žymėjimas plane: **V7-1**  
Statybos pradžios metai: **2023**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **69.82 m**  
Medžiaga: **Polietilenas**  
Vandentiekio linijos reikšmė: **Įvadinė**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **6620 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **6620 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Vidutinė rinkos vertė: **6620 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.107.

**Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**Unikalus daikto numeris: **4400-6212-6010**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**Žymėjimas plane: **V7-2**Statybos pradžios metai: **2023**Statybos pabaigos metai: **2023**Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Ilgis: **59.94 m**Medžiaga: **Polietilenas**Vandentiekio linijos reikšmė: **Įvadinė**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **5690 Eur**Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**Atkuriamoji vertė: **5690 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-09-12**Vidutinė rinkos vertė: **5690 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.108.

**Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**Unikalus daikto numeris: **4400-6217-0252**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**Žymėjimas plane: **V8-1**Statybos pradžios metai: **2023**Statybos pabaigos metai: **2023**Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Ilgis: **6.02 m**Medžiaga: **Polietilenas**Vandentiekio linijos reikšmė: **Įvadinė**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **543 Eur**Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**Atkuriamoji vertė: **543 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-09-12**Vidutinė rinkos vertė: **543 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.109.

**Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**Unikalus daikto numeris: **4400-6217-0230**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**Žymėjimas plane: **V8-2**Statybos pradžios metai: **2023**Statybos pabaigos metai: **2023**Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Ilgis: **13.35 m**Medžiaga: **Polietilenas**Vandentiekio linijos reikšmė: **Įvadinė**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1200 Eur**Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**Atkuriamoji vertė: **1200 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-09-12**Vidutinė rinkos vertė: **1200 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.110.

**Nuotekų šalinimo tinklai - Nuotekų šalinimo tinklai**Unikalus daikto numeris: **4400-5203-2783**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**Žymėjimas plane: **F**Statybos pradžios metai: **2019**Statybos pabaigos metai: **2021**Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**Baigtumo procentas: **100 %**Ilgis: **123.88 m**



- Medžiaga: **Plastikas**  
Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
Nuotekų linijos rūšis: **Beslėginė**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **10500 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **10500 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2021-05-17**  
Vidutinė rinkos vertė: **10500 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2021-05-17**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2021-05-17**
- 2.111. **Nuotekų šalinimo tinklai - Buitinių nuotekų šalinimo tinklai**  
Unikalus daikto numeris: **4400-6218-8838**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
Žymėjimas plane: **F1**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **1324.35 m**  
Nuotekų linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
Nuotekų linijos rūšis: **Beslėginė**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **208000 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **208000 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Vidutinė rinkos vertė: **208000 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**
- 2.112. **Nuotekų šalinimo tinklai - Buitinių nuotekų šalinimo tinklai**  
Unikalus daikto numeris: **4400-6218-8849**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
Žymėjimas plane: **F3**  
Statybos pradžios metai: **2023**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **81.63 m**  
Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
Nuotekų linijos rūšis: **Beslėginė**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **9630 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **9630 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Vidutinė rinkos vertė: **9630 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**
- 2.113. **Nuotekų šalinimo tinklai - Buitinių nuotekų šalinimo tinklai**  
Unikalus daikto numeris: **4400-5667-2863**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
Žymėjimas plane: **F4**  
Statybos pradžios metai: **2023**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **40.93 m**  
Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
Nuotekų linijos rūšis: **Beslėginė**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4750 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **4750 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Vidutinė rinkos vertė: **4750 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.114. **Nuotekų šalinimo tinklai - Lietaus nuotekų šalinimo tinklai**

Unikalus daikto numeris: **4400-5203-2794**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**

Žymėjimas plane: **L1**

Statybos pradžios metai: **2019**

Statybos pabaigos metai: **2021**

Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Ilgis: **49.60 m**

Medžiaga: **Plastikas**

Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**

Nuotekų linijos rūšis: **Beslėginė**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4180 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **4180 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2021-05-17**

Vidutinė rinkos vertė: **4180 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2021-05-17**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2021-05-17**

2.115. **Nuotekų šalinimo tinklai - Lietaus nuotekų šalinimo tinklai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6225-0500**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**

Žymėjimas plane: **L2**

Statybos pradžios metai: **2023**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Ilgis: **21.22 m**

Medžiaga: **Polivinilchloridas**

Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**

Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1440 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **1440 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-09-12**

Vidutinė rinkos vertė: **1440 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.116. **Nuotekų šalinimo tinklai - Slėginiai nuotekų šalinimo tinklai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6218-8916**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**

Žymėjimas plane: **FS1**

Statybos pradžios metai: **2023**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Ilgis: **261.53 m**

Medžiaga: **Polietilenas**

Nuotekų linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**

Nuotekų linijos rūšis: **Slėginė**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **39900 Eur**

Atkuriamoji vertė: **39900 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-09-12**

Vidutinė rinkos vertė: **39900 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.117. **Nuotekų šalinimo tinklai - Lietaus nuotekų šalinimo tinklai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6225-1330**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**

Žymėjimas plane: **L1-1**

Statybos pradžios metai: **2021**

- Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **635.45 m**  
Nuotekų linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **87900 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **87900 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Vidutinė rinkos vertė: **87900 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**
- 2.118. **Nuotekų šalinimo tinklai - Lietaus nuotekų šalinimo tinklai**  
Unikalus daikto numeris: **4400-6225-3369**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
Žymėjimas plane: **L1-2**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **183.15 m**  
Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **21300 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **21300 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Vidutinė rinkos vertė: **21300 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**
- 2.119. **Nuotekų šalinimo tinklai - Lietaus nuotekų šalinimo tinklai**  
Unikalus daikto numeris: **4400-6225-3358**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
Žymėjimas plane: **L1-3**  
Statybos pradžios metai: **2021**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **546.73 m**  
Nuotekų linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **103000 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **103000 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Vidutinė rinkos vertė: **103000 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**
- 2.120. **Nuotekų šalinimo tinklai - Drenažo tinklai**  
Unikalus daikto numeris: **4400-6220-5327**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
Žymėjimas plane: **LD1-1**  
Statybos pradžios metai: **2023**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **397.13 m**  
Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **11400 Eur**  
Atkuriamoji vertė: **11400 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
 Vidutinė rinkos vertė: **11400 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.121. **Nuotekų šalinimo tinklai - Drenažo tinklai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6220-5427**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **LD1-2**  
 Statybos pradžios metai: **2023**  
 Statybos pabaigos metai: **2023**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **80.23 m**  
 Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1930 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **1930 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
 Vidutinė rinkos vertė: **1930 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.122. **Nuotekų šalinimo tinklai - Drenažo tinklai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6220-4240**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **LD1-3**  
 Statybos pradžios metai: **2023**  
 Statybos pabaigos metai: **2023**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **256.15 m**  
 Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **6150 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **6150 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
 Vidutinė rinkos vertė: **6150 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.123. **Nuotekų šalinimo tinklai - Drenažo tinklai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6218-8927**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **LD1-4**  
 Statybos pradžios metai: **2023**  
 Statybos pabaigos metai: **2023**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **239.90 m**  
 Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **5760 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **5760 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
 Vidutinė rinkos vertė: **5760 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.124. **Nuotekų šalinimo tinklai - Drenažo tinklai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6220-5362**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
Žymėjimas plane: **LD1-5**  
Statybos pradžios metai: **2023**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**

Ilgis: **110.42 m**

Medžiaga: **Polivinilchloridas**

Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**

Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **2650 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **2650 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-09-12**

Vidutinė rinkos vertė: **2650 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.125.

**Nuotekų šalinimo tinklai - Drenažo tinklai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6220-5350**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**

Žymėjimas plane: **LD1-6**

Statybos pradžios metai: **2023**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Ilgis: **293.76 m**

Medžiaga: **Polivinilchloridas**

Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**

Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **7050 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **7050 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-09-12**

Vidutinė rinkos vertė: **7050 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.126.

**Nuotekų šalinimo tinklai - Drenažo tinklai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6220-5405**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**

Žymėjimas plane: **LD1-7**

Statybos pradžios metai: **2023**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Ilgis: **155.13 m**

Medžiaga: **Polivinilchloridas**

Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**

Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **3720 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **3720 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios

vertės nustatymo data: **2023-09-12**

Vidutinė rinkos vertė: **3720 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.127.

**Nuotekų šalinimo tinklai - Drenažo tinklai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6220-5381**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**

Žymėjimas plane: **LD1-8**

Statybos pradžios metai: **2023**

Statybos pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Ilgis: **430.52 m**

- Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **10300 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **10300 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
 Vidutinė rinkos vertė: **10300 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**
- 2.128. **Nuotekų šalinimo tinklai - Drenažo tinklai**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-6220-5416**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **LD1-9**  
 Statybos pradžios metai: **2023**  
 Statybos pabaigos metai: **2023**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **626.54 m**  
 Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **15000 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **15000 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
 Vidutinė rinkos vertė: **15000 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**
- 2.129. **Nuotekų šalinimo tinklai - Drenažo tinklai**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-6220-5392**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **LD1-10**  
 Statybos pradžios metai: **2023**  
 Statybos pabaigos metai: **2023**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **75.33 m**  
 Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1810 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **1810 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
 Vidutinė rinkos vertė: **1810 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**
- 2.130. **Nuotekų šalinimo tinklai - Drenažo tinklai**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-6220-5316**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **LD1-11**  
 Statybos pradžios metai: **2023**  
 Statybos pabaigos metai: **2023**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **28.60 m**  
 Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **686 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
 Atkuriamoji vertė: **686 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
 vertės nustatymo data: **2023-09-12**

Vidutinė rinkos vertė: **686 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.131. **Nuotekų šalinimo tinklai - Drenažo tinklai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6220-5349**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
Žymėjimas plane: **LD1-12**  
Statybos pradžios metai: **2023**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **142.93 m**  
Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **3430 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **3430 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Vidutinė rinkos vertė: **3430 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.132. **Nuotekų šalinimo tinklai - Drenažo tinklai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6220-4251**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
Žymėjimas plane: **LD1-13**  
Statybos pradžios metai: **2023**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **408.92 m**  
Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **9820 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **9820 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Vidutinė rinkos vertė: **9820 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.133. **Nuotekų šalinimo tinklai - Drenažo tinklai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6220-4262**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
Žymėjimas plane: **LD1-14**  
Statybos pradžios metai: **2023**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **184.31 m**  
Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4420 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **4420 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Vidutinė rinkos vertė: **4420 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

2.134. **Nuotekų šalinimo tinklai - Drenažo tinklai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6220-4284**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**

Žymėjimas plane: **LD1-15**  
Statybos pradžios metai: **2023**  
Statybos pabaigos metai: **2023**  
Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **146.64 m**  
Medžiaga: **Polivinilchloridas**  
Nuotekų linijos reikšmė: **Išvadinė**  
Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **3520 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **3520 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios  
vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Vidutinė rinkos vertė: **3520 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-09-12**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-12**

### 3. Daikto priklausiniai iš kito registro: (rašų nėra)

#### 4. Nuosavybė:

4.1.

**Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.**  
[registravimo pagrindas: **1998-12-08 Apskrities viršininko įsakymas Nr. 01-7276**  
**2024-02-08 Nacionalinės žemės tarnybos nekilnojamojo turto**  
**kadastro skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 1SK-1464-(10.1 E.)**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-08-29**

4.2.

**Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **pastatas Nr. 1994-3002-2284, aprašytas p. 2.3.**  
[registravimo pagrindas: **1994-04-26 Miesto (raiono) valdybos potvarkis Nr. 601-v**  
**2024-05-30 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-**  
**240530-05396**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-06-18**

4.3.

**Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-6212-2998, aprašyti p. 2.17.**  
[registravimo pagrindas: **2023-11-15 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-20-231115-00244**  
**Versijos Nr. 2**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-05-13**

4.4.

**Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-6151-6789, aprašyti p. 2.89.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6151-6792, aprašyti p. 2.90.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6151-6812, aprašyti p. 2.86.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6151-6834, aprašyti p. 2.87.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6189-9581, aprašyti p. 2.88.**  
[registravimo pagrindas: **2014-01-23 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties**  
**pakeitimą Nr. 1**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-05-10**

4.5.

**Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-6024-5323, aprašytas p. 2.11.**  
**pastatas Nr. 4400-6024-5334, aprašytas p. 2.12.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-5666-5848, aprašyti p. 2.39.**  
[registravimo pagrindas: **2024-04-22 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-**  
**240422-02917**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-05-07**

4.6.

**Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-6152-0590, aprašyti p. 2.38.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6191-4887, aprašyti p. 2.46.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6191-4898, aprašyti p. 2.45.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6191-4910, aprašyti p. 2.47.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6259-6232, aprašyti p. 2.40.**  
[registravimo pagrindas: **2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-**  
**231220-12549**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-15**



4.7.

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

Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-5979, aprašyti p. 2.96.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6010, aprašyti p. 2.107.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6217-0230, aprašyti p. 2.109.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6217-0252, aprašyti p. 2.108.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5667-2863, aprašyti p. 2.113.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6218-8849, aprašyti p. 2.112.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6218-8916, aprašyti p. 2.116.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5327, aprašyti p. 2.120.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5427, aprašyti p. 2.121.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6225-0500, aprašyti p. 2.115.

[registravimo pagrindas: 2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-231220-12546

[rašas galioja: Nuo 2024-02-14

4.8.

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

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6189-0926, aprašyti p. 2.66.  
kiti statiniai Nr. 4400-6195-6101, aprašyti p. 2.67.  
kiti statiniai Nr. 4400-6259-6198, aprašyti p. 2.50.  
kiti statiniai Nr. 4400-6259-6210, aprašyti p. 2.49.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6087, aprašyti p. 2.106.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6098, aprašyti p. 2.95.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6217-0241, aprašyti p. 2.94.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6220-4219, aprašyti p. 2.103.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6220-4220, aprašyti p. 2.102.

[registravimo pagrindas: 2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-231220-12545

[rašas galioja: Nuo 2024-02-14

4.9.

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

Daiktas: nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6218-8927, aprašyti p. 2.123.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-4240, aprašyti p. 2.122.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5316, aprašyti p. 2.130.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5349, aprašyti p. 2.131.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5350, aprašyti p. 2.125.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5362, aprašyti p. 2.124.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5381, aprašyti p. 2.127.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5392, aprašyti p. 2.129.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5405, aprašyti p. 2.126.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5416, aprašyti p. 2.128.

[registravimo pagrindas: 2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-231220-12547

[rašas galioja: Nuo 2024-02-13

4.10.

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

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5667-2874, aprašyti p. 2.24.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2885, aprašyti p. 2.25.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2996, aprašyti p. 2.22.

[registravimo pagrindas: 2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231220-13596

[rašas galioja: Nuo 2024-02-12

4.11.

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

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5666-5704, aprašyti p. 2.48.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2963, aprašyti p. 2.69.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-3006, aprašyti p. 2.20.  
kiti statiniai Nr. 4400-5951-5187, aprašyti p. 2.28.  
kiti statiniai Nr. 4400-5951-5198, aprašyti p. 2.27.  
kiti statiniai Nr. 4400-6034-1973, aprašyti p. 2.53.  
kiti statiniai Nr. 4400-6034-1995, aprašyti p. 2.26.

[registravimo pagrindas: 2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231220-13596

[rašas galioja: Nuo 2024-02-12

4.12.

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

Daiktas: pastatas Nr. 4400-5666-5691, aprašytas p. 2.13.  
pastatas Nr. 4400-5666-5715, aprašytas p. 2.5.  
pastatas Nr. 4400-5666-5780, aprašytas p. 2.4.  
pastatas Nr. 4400-5666-5791, aprašytas p. 2.6.

- pastatas Nr. 4400-5666-5804, aprašytas p. 2.9.**  
**pastatas Nr. 4400-5666-5815, aprašytas p. 2.7.**  
**pastatas Nr. 4400-5666-5826, aprašytas p. 2.8.**  
**pastatas Nr. 4400-5666-5837, aprašytas p. 2.10.**  
**pastatas Nr. 4400-6026-6968, aprašytas p. 2.14.**  
[registravimo pagrindas: **2023-11-08 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231108-11661**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-09**
- 4.13. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5667-2930, aprašyti p. 2.19.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6136-0552, aprašyti p. 2.36.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6136-0563, aprašyti p. 2.34.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6136-0574, aprašyti p. 2.33.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6136-0585, aprašyti p. 2.37.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6136-0596, aprašyti p. 2.35.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6240-5772, aprašyti p. 2.32.**  
**nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-4251, aprašyti p. 2.132.**  
**nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-4262, aprašyti p. 2.133.**  
**nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-4284, aprašyti p. 2.134.**  
[registravimo pagrindas: **2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-231220-12548**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-09**
- 4.14. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5666-5748, aprašyti p. 2.43.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-5666-5759, aprašyti p. 2.64.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-5666-5760, aprašyti p. 2.65.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6192-3006, aprašyti p. 2.55.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6192-3020, aprašyti p. 2.56.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6192-3031, aprašyti p. 2.57.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6192-3042, aprašyti p. 2.58.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6192-3053, aprašyti p. 2.59.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6192-3064, aprašyti p. 2.60.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6192-3075, aprašyti p. 2.70.**  
[registravimo pagrindas: **2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231220-13598**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-09**
- 4.15. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-5968, aprašyti p. 2.105.**  
**vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6076, aprašyti p. 2.101.**  
**vandentiekio tinklai Nr. 4400-6249-0075, aprašyti p. 2.104.**  
**nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6218-8838, aprašyti p. 2.111.**  
**nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6225-1330, aprašyti p. 2.117.**  
**nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6225-3358, aprašyti p. 2.119.**  
**nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6225-3369, aprašyti p. 2.118.**  
[registravimo pagrindas: **2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231220-13599**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-08**
- 4.16. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5667-2909, aprašyti p. 2.23.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-5667-2941, aprašyti p. 2.52.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-5667-2952, aprašyti p. 2.54.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-5667-2974, aprašyti p. 2.30.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-5667-2985, aprašyti p. 2.29.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6189-0919, aprašyti p. 2.31.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6191-4865, aprašyti p. 2.44.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6218-3295, aprašyti p. 2.61.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6218-3308, aprašyti p. 2.62.**  
[registravimo pagrindas: **2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231220-13597**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-08**
- 4.17. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5667-2896, aprašyti p. 2.42.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-5667-2920, aprašyti p. 2.41.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6192-3086, aprašyti p. 2.63.**  
**keltas Nr. 4400-6218-3262, aprašytas p. 2.92.**

keltas Nr. 4400-6218-3273, aprašytas p. 2.93.  
kelias Nr. 4400-6218-3284, aprašytas p. 2.91.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-5992, aprašyti p. 2.98.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6021, aprašyti p. 2.99.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6054, aprašyti p. 2.100.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6065, aprašyti p. 2.97.

[registravimo pagrindas: 2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231220-13600

[rašas galioja: Nuo 2024-02-08

4.18.

**Nuosavybės teisė**

Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555

Daiktas: nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5203-2783, aprašyti p. 2.110.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5203-2794, aprašyti p. 2.114.

[registravimo pagrindas: 2021-07-07 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 3

[rašas galioja: Nuo 2022-01-31

4.19.

**Nuosavybės teisė**

Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5203-2807, aprašyti p. 2.68.  
kiti statiniai Nr. 4400-5203-2818, aprašyti p. 2.18.  
kiti statiniai Nr. 4400-5203-2829, aprašyti p. 2.51.  
kiti statiniai Nr. 4400-5678-7963, aprašyti p. 2.21.

[registravimo pagrindas: 2021-07-07 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 2

[rašas galioja: Nuo 2022-01-31

4.20.

**Nuosavybės teisė**

Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555

Daiktas: pastatas Nr. 4400-5203-2761, aprašytas p. 2.2.

[registravimo pagrindas: 2021-10-25 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-20-211025-00288

[rašas galioja: Nuo 2022-01-31

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

5.1.

**Valstybinės žemės patikėjimo teisė**

Patikėtinis: Kauno miesto savivaldybė, a.k. 111106319

Daiktas: žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.

[registravimo pagrindas: 2024-01-10 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 32

2024-01-25 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 60-20-1/3MŽP-9-(15.2.33 E.)

2024-02-08 Nacionalinės žemės tarnybos nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 1SK-1464-(10.1 E.)

[rašas galioja: Nuo 2024-08-29

**6. Kitos daiktinės teisės:**

6.1.

**Turto patikėjimo teisė**

Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918

Daiktas: pastatas Nr. 1994-3002-2284, aprašytas p. 2.3.

[registravimo pagrindas: 1994-04-26 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 601-v

2024-05-30 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-240530-05396

[rašas galioja: Nuo 2024-06-18

6.2.

**Turto patikėjimo teisė**

Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6212-2998, aprašyti p. 2.17.

[registravimo pagrindas: 2023-11-15 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-20-231115-00244

Versijos Nr. 2

[rašas galioja: Nuo 2024-05-13

6.3.

**Turto patikėjimo teisė**

Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6151-6789, aprašyti p. 2.89.  
kiti statiniai Nr. 4400-6151-6792, aprašyti p. 2.90.  
kiti statiniai Nr. 4400-6151-6812, aprašyti p. 2.86.  
kiti statiniai Nr. 4400-6151-6834, aprašyti p. 2.87.  
kiti statiniai Nr. 4400-6189-9581, aprašyti p. 2.88.

[registravimo pagrindas: 2014-01-23 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. 1

[rašas galioja: Nuo 2024-05-10

6.4.

**Turto patikėjimo teisė**

Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918

Daiktas: pastatas Nr. 4400-6024-5323, aprašytas p. 2.11.  
pastatas Nr. 4400-6024-5334, aprašytas p. 2.12.  
kiti statiniai Nr. 4400-5666-5848, aprašyti p. 2.39.  
[registravimo pagrindas: 2024-04-22 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-240422-02917  
[rašas galioja: Nuo 2024-05-07

6.5.

**Turto patikėjimo teisė**  
Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6152-0590, aprašyti p. 2.38.  
kiti statiniai Nr. 4400-6191-4887, aprašyti p. 2.46.  
kiti statiniai Nr. 4400-6191-4898, aprašyti p. 2.45.  
kiti statiniai Nr. 4400-6191-4910, aprašyti p. 2.47.  
kiti statiniai Nr. 4400-6259-6232, aprašyti p. 2.40.  
[registravimo pagrindas: 2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-231220-12549  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-15

6.6.

**Turto patikėjimo teisė**  
Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918  
Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-5979, aprašyti p. 2.96.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6010, aprašyti p. 2.107.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6217-0230, aprašyti p. 2.109.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6217-0252, aprašyti p. 2.108.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5667-2863, aprašyti p. 2.113.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6218-8849, aprašyti p. 2.112.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6218-8916, aprašyti p. 2.116.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5327, aprašyti p. 2.120.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5427, aprašyti p. 2.121.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6225-0500, aprašyti p. 2.115.  
[registravimo pagrindas: 2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-231220-12546  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-14

6.7.

**Turto patikėjimo teisė**  
Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6189-0926, aprašyti p. 2.66.  
kiti statiniai Nr. 4400-6195-6101, aprašyti p. 2.67.  
kiti statiniai Nr. 4400-6259-6198, aprašyti p. 2.50.  
kiti statiniai Nr. 4400-6259-6210, aprašyti p. 2.49.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6087, aprašyti p. 2.106.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6098, aprašyti p. 2.95.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6217-0241, aprašyti p. 2.94.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6220-4219, aprašyti p. 2.103.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6220-4220, aprašyti p. 2.102.  
[registravimo pagrindas: 2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-231220-12545  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-14

6.8.

**Turto patikėjimo teisė**  
Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918  
Daiktas: nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6218-8927, aprašyti p. 2.123.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-4240, aprašyti p. 2.122.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5316, aprašyti p. 2.130.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5349, aprašyti p. 2.131.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5350, aprašyti p. 2.125.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5362, aprašyti p. 2.124.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5381, aprašyti p. 2.127.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5392, aprašyti p. 2.129.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5405, aprašyti p. 2.126.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5416, aprašyti p. 2.128.  
[registravimo pagrindas: 2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-231220-12547  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-13

6.9.

**Turto patikėjimo teisė**  
Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5666-5704, aprašyti p. 2.48.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2963, aprašyti p. 2.69.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-3006, aprašyti p. 2.20.  
kiti statiniai Nr. 4400-5951-5187, aprašyti p. 2.28.  
kiti statiniai Nr. 4400-5951-5198, aprašyti p. 2.27.  
kiti statiniai Nr. 4400-6034-1973, aprašyti p. 2.53.  
kiti statiniai Nr. 4400-6034-1995, aprašyti p. 2.26.

[registravimo pagrindas: **2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231220-13596**

[rašas galioja: **Nuo 2024-02-12**

6.10.

**Turto patikėjimo teisė**

Patikėtinis: **Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918**

Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5667-2874, aprašyti p. 2.24.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2885, aprašyti p. 2.25.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2996, aprašyti p. 2.22.**

[registravimo pagrindas: **2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231220-13596**

[rašas galioja: **Nuo 2024-02-12**

6.11.

**Turto patikėjimo teisė**

Patikėtinis: **Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918**

Daiktas: **pastatas Nr. 4400-5666-5691, aprašytas p. 2.13.  
pastatas Nr. 4400-5666-5715, aprašytas p. 2.5.  
pastatas Nr. 4400-5666-5780, aprašytas p. 2.4.  
pastatas Nr. 4400-5666-5791, aprašytas p. 2.6.  
pastatas Nr. 4400-5666-5804, aprašytas p. 2.9.  
pastatas Nr. 4400-5666-5815, aprašytas p. 2.7.  
pastatas Nr. 4400-5666-5826, aprašytas p. 2.8.  
pastatas Nr. 4400-5666-5837, aprašytas p. 2.10.  
pastatas Nr. 4400-6026-6968, aprašytas p. 2.14.**

[registravimo pagrindas: **2023-11-08 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231108-11661**

[rašas galioja: **Nuo 2024-02-09**

6.12.

**Turto patikėjimo teisė**

Patikėtinis: **Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918**

Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5667-2930, aprašyti p. 2.19.  
kiti statiniai Nr. 4400-6136-0552, aprašyti p. 2.36.  
kiti statiniai Nr. 4400-6136-0563, aprašyti p. 2.34.  
kiti statiniai Nr. 4400-6136-0574, aprašyti p. 2.33.  
kiti statiniai Nr. 4400-6136-0585, aprašyti p. 2.37.  
kiti statiniai Nr. 4400-6136-0596, aprašyti p. 2.35.  
kiti statiniai Nr. 4400-6240-5772, aprašyti p. 2.32.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-4251, aprašyti p. 2.132.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-4262, aprašyti p. 2.133.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-4284, aprašyti p. 2.134.**

[registravimo pagrindas: **2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-231220-12548**

[rašas galioja: **Nuo 2024-02-09**

6.13.

**Turto patikėjimo teisė**

Patikėtinis: **Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918**

Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5666-5748, aprašyti p. 2.43.  
kiti statiniai Nr. 4400-5666-5759, aprašyti p. 2.64.  
kiti statiniai Nr. 4400-5666-5760, aprašyti p. 2.65.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3006, aprašyti p. 2.55.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3020, aprašyti p. 2.56.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3031, aprašyti p. 2.57.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3042, aprašyti p. 2.58.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3053, aprašyti p. 2.59.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3064, aprašyti p. 2.60.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3075, aprašyti p. 2.70.**

[registravimo pagrindas: **2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231220-13598**

[rašas galioja: **Nuo 2024-02-09**

6.14.

**Turto patikėjimo teisė**

Patikėtinis: **Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918**

Daiktas: **vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-5968, aprašyti p. 2.105.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6076, aprašyti p. 2.101.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6249-0075, aprašyti p. 2.104.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6218-8838, aprašyti p. 2.111.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6225-1330, aprašyti p. 2.117.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6225-3358, aprašyti p. 2.119.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6225-3369, aprašyti p. 2.118.**

[registravimo pagrindas: **2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231220-13599**

[rašas galioja: **Nuo 2024-02-08**

6.15.

**Turto patikėjimo teisė**

Patikėtinis: **Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918**

- Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5667-2909, aprašyti p. 2.23.  
 kiti statiniai Nr. 4400-5667-2941, aprašyti p. 2.52.  
 kiti statiniai Nr. 4400-5667-2952, aprašyti p. 2.54.  
 kiti statiniai Nr. 4400-5667-2974, aprašyti p. 2.30.  
 kiti statiniai Nr. 4400-5667-2985, aprašyti p. 2.29.  
 kiti statiniai Nr. 4400-6189-0919, aprašyti p. 2.31.  
 kiti statiniai Nr. 4400-6191-4865, aprašyti p. 2.44.  
 kiti statiniai Nr. 4400-6218-3295, aprašyti p. 2.61.  
 kiti statiniai Nr. 4400-6218-3308, aprašyti p. 2.62.  
 [registravimo pagrindas: 2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231220-13597  
 [rašas galioja: Nuo 2024-02-08
- 6.16. **Turto patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5667-2896, aprašyti p. 2.42.  
 kiti statiniai Nr. 4400-5667-2920, aprašyti p. 2.41.  
 kiti statiniai Nr. 4400-6192-3086, aprašyti p. 2.63.  
 kelias Nr. 4400-6218-3262, aprašytas p. 2.92.  
 kelias Nr. 4400-6218-3273, aprašytas p. 2.93.  
 kelias Nr. 4400-6218-3284, aprašytas p. 2.91.  
 vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-5992, aprašyti p. 2.98.  
 vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6021, aprašyti p. 2.99.  
 vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6054, aprašyti p. 2.100.  
 vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6065, aprašyti p. 2.97.  
 [registravimo pagrindas: 2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231220-13600  
 [rašas galioja: Nuo 2024-02-08
- 6.17. **Turto patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918  
 Daiktas: nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5203-2783, aprašyti p. 2.110.  
 nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5203-2794, aprašyti p. 2.114.  
 [registravimo pagrindas: 2021-07-07 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 3  
 [rašas galioja: Nuo 2022-01-31
- 6.18. **Turto patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5203-2807, aprašyti p. 2.68.  
 kiti statiniai Nr. 4400-5203-2818, aprašyti p. 2.18.  
 kiti statiniai Nr. 4400-5203-2829, aprašyti p. 2.51.  
 kiti statiniai Nr. 4400-5678-7963, aprašyti p. 2.21.  
 [registravimo pagrindas: 2021-07-07 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 2  
 [rašas galioja: Nuo 2022-01-31
- 6.19. **Turto patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918  
 Daiktas: pastatas Nr. 4400-5203-2761, aprašytas p. 2.2.  
 [registravimo pagrindas: 2021-10-25 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-20-211025-00288  
 [rašas galioja: Nuo 2022-01-31
- 6.20. **Servitutas - teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: 2015-06-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-509-(14.8.100.)  
 Plotas: 0.0834 ha  
 Aprašymas: Tinklus prižiūrinti organizacijoms  
 [rašas galioja: Nuo 2015-06-15
- 6.21. **Servitutas - teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: 2015-06-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-509-(14.8.100.)  
 Plotas: 0.1058 ha  
 Aprašymas: Tinklus prižiūrinti organizacijoms  
 [rašas galioja: Nuo 2015-06-15
- 6.22. **Servitutas - teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: 2015-06-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-509-(14.8.100.)  
 Plotas: 0.2149 ha

[rašas galioja: **Nuo 2015-06-15**

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

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.**

[registravimo pagrindas: **2015-06-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-509-(14.8.100.)**

Plotas: **0.0174 ha**

Aprašymas: **Tinklus prižiūrinti organizacijoms**

[rašas galioja: **Nuo 2015-06-15**

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

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.**

[registravimo pagrindas: **2015-06-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-509-(14.8.100.)**

Plotas: **0.0028 ha**

Aprašymas: **Tinklus prižiūrinti organizacijoms**

[rašas galioja: **Nuo 2015-06-15**

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

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.**

[registravimo pagrindas: **2015-06-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-509-(14.8.100.)**

Plotas: **0.0207 ha**

Aprašymas: **Tinklus prižiūrinti organizacijoms**

[rašas galioja: **Nuo 2015-06-15**

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

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.**

[registravimo pagrindas: **2015-06-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-509-(14.8.100.)**

Plotas: **0.023 ha**

Aprašymas: **Tinklus prižiūrinti organizacijoms**

[rašas galioja: **Nuo 2015-06-15**

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

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.**

[registravimo pagrindas: **2015-06-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-509-(14.8.100.)**

Plotas: **0.0678 ha**

Aprašymas: **Tinklus prižiūrinti organizacijoms**

[rašas galioja: **Nuo 2015-06-15**

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

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.**

[registravimo pagrindas: **2015-06-11 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 8SK-509-(14.8.100.)**

Plotas: **0.0253 ha**

Aprašymas: **Iki transformatorinės pastotės TP-963 ją eksploatuojančioms organizacijoms**

[rašas galioja: **Nuo 2015-06-15**

## 7. Juridiniai faktai:

7.1.

**Sudaryta panaudos sutartis**

Panaudos gavėjas: **Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.**

[registravimo pagrindas: **1998-12-14 Panaudos sutartis Nr. M19/98-2148**  
**2015-06-19 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 8SUN-49**

Plotas: **15.6636 ha**

[rašas galioja: **Nuo 2015-06-19**

Terminas: **Iki 2114-06-19**

## 8. Žymos:

8.1.

**Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.**

[registravimo pagrindas: **2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166**  
**2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711**  
**2021-06-03 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
 Plotas: **1420.00 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. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.**  
 [registravimo pagrindas: **2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166**  
**2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711**  
**2021-06-03 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
 Plotas: **38361.00 kv. m**  
 [rašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

8.3.

**Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**  
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.**  
 [registravimo pagrindas: **2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166**  
**2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711**  
**2021-06-03 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
 Plotas: **156636.00 kv. m**  
 [rašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

8.4.

**Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)**  
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.**  
 [registravimo pagrindas: **2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166**  
**2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711**  
**2021-06-03 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
 Plotas: **2859.00 kv. m**  
 [rašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

8.5.

**Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.**  
 [registravimo pagrindas: **2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166**  
**2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711**  
**2021-06-03 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
 Plotas: **5116.00 kv. m**  
 [rašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

8.6.

**Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**  
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.**  
 [registravimo pagrindas: **2019-06-06 Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas Nr. XIII-2166**  
**2019-12-19 Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymas Nr. 3D-711**  
**2021-06-03 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
 Plotas: **834.00 kv. m**  
 [rašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

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

#### **10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:**

10.1.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**GYTIS JUOZAPAVIČIUS**  
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.**



- [registravimo pagrindas: **2012-04-05 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1765**  
**2023-09-25 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-08-29**
- 10.2. **Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 1901-0136-0099, aprašytas p. 2.1.**  
[registravimo pagrindas: **2023-09-25 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2024-02-08 Nacionalinės žemės tarnybos nekilnojamojo turto kadastro skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 1SK-1464-(10.1 E.)**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-08-29**
- 10.3. **Nustatyti nauji kadastro duomenys, kurie neįrašyti į kadastrą (kadastro žyma)**  
Duomenis nustatė: **SANDRA VALSKIENĖ**  
Daiktas: **hidrotechniniai statiniai Nr. 4400-6426-3210, aprašyti p. 2.15.**  
[registravimo pagrindas: **2017-09-07 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2549**  
**2024-01-31 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-08-05**
- 10.4. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DOMANTAS ŠLYTERIS**  
Daiktas: **pastatas Nr. 1994-3002-2284, aprašytas p. 2.3.**  
[registravimo pagrindas: **2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018**  
**2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-06-18**
- 10.5. **Rekonstrukcija (daikto registravimas)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 1994-3002-2284, aprašytas p. 2.3.**  
[registravimo pagrindas: **2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2024-05-30 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-240530-05396**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-06-18**
- 10.6. **Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-6151-6789, aprašyti p. 2.89.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6151-6792, aprašyti p. 2.90.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6151-6812, aprašyti p. 2.86.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6151-6834, aprašyti p. 2.87.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6189-9581, aprašyti p. 2.88.**  
[registravimo pagrindas: **2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-05-06**
- 10.7. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DOMANTAS ŠLYTERIS**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-6151-6789, aprašyti p. 2.89.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6151-6792, aprašyti p. 2.90.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6151-6812, aprašyti p. 2.86.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6151-6834, aprašyti p. 2.87.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6189-9581, aprašyti p. 2.88.**  
[registravimo pagrindas: **2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018**  
**2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-05-06**
- 10.8. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-6024-5334, aprašytas p. 2.12.**  
[registravimo pagrindas: **2022-12-08 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2024-04-22 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-240422-02917**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-05-06**
- 10.9. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DOMANTAS ŠLYTERIS**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-6024-5334, aprašytas p. 2.12.**  
[registravimo pagrindas: **2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018**  
**2022-12-08 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-05-06**
- 10.10. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-6024-5323, aprašytas p. 2.11.**  
[registravimo pagrindas: **2022-12-08 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2024-04-22 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-240422-02917**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-05-06**
- 10.11. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**INDRĖ SELIOKĖ**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-6024-5323, aprašytas p. 2.11.**

- [registravimo pagrindas: **2022-10-07 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2879**  
**2022-12-08 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-05-06**
- 10.12. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5666-5848, aprašyti p. 2.39.**  
[registravimo pagrindas: **2023-09-18 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2024-04-22 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-240422-02917**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-05-06**
- 10.13. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**INDRĖ SELIOKĖ**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5666-5848, aprašyti p. 2.39.**  
[registravimo pagrindas: **2022-10-07 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2879**  
**2023-09-18 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-05-06**
- 10.14. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**INDRĖ SELIOKĖ**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-6212-2998, aprašyti p. 2.17.**  
[registravimo pagrindas: **2022-10-07 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2879**  
**2023-09-11 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-05-04**
- 10.15. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-6212-2998, aprašyti p. 2.17.**  
[registravimo pagrindas: **2023-09-11 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2023-11-15 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-20-231115-00244**  
**Versijos Nr. 2**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-05-04**
- 10.16. **Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-6259-6187, aprašyti p. 2.81.**  
[registravimo pagrindas: **2024-04-22 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ARCCR-20-240422-02913**  
Aprašymas: **Nauja statyba**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-04-23**
- 10.17. **Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5137-4144, aprašyti p. 2.74.**  
[registravimo pagrindas: **2024-04-22 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ARCCR-20-240422-02913**  
Aprašymas: **Nauja statyba**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-04-22**
- 10.18. **Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-6323-7427, aprašyti p. 2.85.**  
[registravimo pagrindas: **2024-04-22 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ARCCR-20-240422-02913**  
Aprašymas: **Nauja statyba**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-04-22**
- 10.19. **Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5137-4133, aprašyti p. 2.73.**  
[registravimo pagrindas: **2024-04-22 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ARCCR-20-240422-02913**  
Aprašymas: **Nauja statyba**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-04-22**
- 10.20. **Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-6323-7327, aprašyti p. 2.84.**  
[registravimo pagrindas: **2024-04-22 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ARCCR-20-240422-02913**  
Aprašymas: **Nauja statyba**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-04-22**
- 10.21. **Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-6323-7281, aprašyti p. 2.83.**  
[registravimo pagrindas: **2024-04-22 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ARCCR-20-240422-02913**  
Aprašymas: **Nauja statyba**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-04-22**
- 10.22. **Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5137-4155, aprašyti p. 2.75.**

- [registravimo pagrindas: **2024-04-22 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ARCCR-20-240422-02913**  
Aprašymas: **Nauja statyba**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-04-22**
- 10.23. **Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-6323-6262, aprašyti p. 2.82.**  
[registravimo pagrindas: **2024-04-22 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ARCCR-20-240422-02913**  
Aprašymas: **Nauja statyba**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-04-22**
- 10.24. **Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5203-2750, aprašyti p. 2.76.**  
[registravimo pagrindas: **2024-04-22 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ARCCR-20-240422-02913**  
Aprašymas: **Nauja statyba**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-04-22**
- 10.25. **Nustatyti nauji kadastro duomenys, kurie neįrašyti į kadastrą (kadastro žyma)**  
Duomenis nustatė: **INDRĖ SELIOKĖ**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5137-4133, aprašyti p. 2.73.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-5137-4144, aprašyti p. 2.74.**  
[registravimo pagrindas: **2022-10-07 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2879**  
**2024-03-15 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-04-15**
- 10.26. **Nustatyti nauji kadastro duomenys, kurie neįrašyti į kadastrą (kadastro žyma)**  
Duomenis nustatė: **INDRĖ SELIOKĖ**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5203-2750, aprašyti p. 2.76.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6323-6262, aprašyti p. 2.82.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6323-7281, aprašyti p. 2.83.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6323-7327, aprašyti p. 2.84.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6323-7427, aprašyti p. 2.85.**  
[registravimo pagrindas: **2022-10-07 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2879**  
**2024-03-15 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-04-15**
- 10.27. **Nustatyti nauji kadastro duomenys, kurie neįrašyti į kadastrą (kadastro žyma)**  
Duomenis nustatė: **INDRĖ SELIOKĖ**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5137-4155, aprašyti p. 2.75.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6259-6187, aprašyti p. 2.81.**  
[registravimo pagrindas: **2022-10-07 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2879**  
**2024-03-15 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-04-12**
- 10.28. **Nustatyti nauji kadastro duomenys, kurie neįrašyti į kadastrą (kadastro žyma)**  
Duomenis nustatė: **GINTAUTAS GERULAITIS**  
Daiktas: **kiti inžineriniai tinklai Nr. 4400-6323-3049, aprašyti p. 2.16.**  
[registravimo pagrindas: **2009-07-23 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1027**  
**2024-03-12 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-04-02**
- 10.29. **Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-6024-5323, aprašytas p. 2.11.**  
[registravimo pagrindas: **2024-03-22 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ARCCR-20-240322-02090**  
Aprašymas: **Nauja statyba**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-03-25**
- 10.30. **Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5666-5848, aprašyti p. 2.39.**  
[registravimo pagrindas: **2024-03-22 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ARCCR-20-240322-02090**  
Aprašymas: **Nauja statyba**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-03-22**
- 10.31. **Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-6024-5334, aprašytas p. 2.12.**  
[registravimo pagrindas: **2024-03-22 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ARCCR-20-240322-02090**  
Aprašymas: **Nauja statyba**

[rašas galioja: **Nuo 2024-03-22**

10.32.

**Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)**

Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-6259-6232, aprašyti p. 2.40.**

[registravimo pagrindas: **2024-03-22 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ARCCR-20-240322-02090**

Aprašymas: **Nauja statyba**

[rašas galioja: **Nuo 2024-03-22**

10.33.

**Suformuotas naujas (daikto registravimas)**

Daiktas: **nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6218-8927, aprašyti p. 2.123.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-4240, aprašyti p. 2.122.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5316, aprašyti p. 2.130.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5349, aprašyti p. 2.131.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5350, aprašyti p. 2.125.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5362, aprašyti p. 2.124.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5381, aprašyti p. 2.127.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5392, aprašyti p. 2.129.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5405, aprašyti p. 2.126.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5416, aprašyti p. 2.128.**

[registravimo pagrindas: **2023-09-12 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-231220-12547**

[rašas galioja: **Nuo 2024-02-08**

10.34.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**

**GRETA RAŽINSKIENĖ**

Daiktas: **nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6218-8927, aprašyti p. 2.123.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-4240, aprašyti p. 2.122.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5316, aprašyti p. 2.130.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5349, aprašyti p. 2.131.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5350, aprašyti p. 2.125.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5362, aprašyti p. 2.124.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5381, aprašyti p. 2.127.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5392, aprašyti p. 2.129.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5405, aprašyti p. 2.126.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5416, aprašyti p. 2.128.**

[registravimo pagrindas: **2016-02-11 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2382  
2023-09-12 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**

[rašas galioja: **Nuo 2024-02-08**

10.35.

**Suformuotas naujas (daikto registravimas)**

Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5667-2874, aprašyti p. 2.24.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2885, aprašyti p. 2.25.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2996, aprašyti p. 2.22.**

[registravimo pagrindas: **2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231220-13596**

[rašas galioja: **Nuo 2024-02-08**

10.36.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**

**DOMANTAS ŠLYTERIS**

Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5667-2874, aprašyti p. 2.24.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2885, aprašyti p. 2.25.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2996, aprašyti p. 2.22.**

[registravimo pagrindas: **2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018  
2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**

[rašas galioja: **Nuo 2024-02-08**

10.37.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**

**INDRĖ SELIOKĖ**

Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-6218-3295, aprašyti p. 2.61.  
kiti statiniai Nr. 4400-6218-3308, aprašyti p. 2.62.**

[registravimo pagrindas: **2022-10-07 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2879  
2023-09-18 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**

[rašas galioja: **Nuo 2024-02-08**

10.38.

**Suformuotas naujas (daikto registravimas)**

Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-6218-3295, aprašyti p. 2.61.  
kiti statiniai Nr. 4400-6218-3308, aprašyti p. 2.62.**

[registravimo pagrindas: **2023-09-18 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231220-13597**

[rašas galioja: **Nuo 2024-02-08**

10.39.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**

**DOMANTAS ŠLYTERIS**

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6191-4865, aprašyti p. 2.44.  
[registravimo pagrindas: 2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018  
2023-08-16 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-08

10.40.

**Suformuotas naujas (daikto registravimas)**

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6191-4865, aprašyti p. 2.44.  
[registravimo pagrindas: 2023-08-16 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-  
231220-13597  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-08

10.41.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)****DOMANTAS ŠLYTERIS**

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5667-2909, aprašyti p. 2.23.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2941, aprašyti p. 2.52.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2952, aprašyti p. 2.54.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2974, aprašyti p. 2.30.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2985, aprašyti p. 2.29.  
kiti statiniai Nr. 4400-6189-0919, aprašyti p. 2.31.  
[registravimo pagrindas: 2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018  
2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-08

10.42.

**Suformuotas naujas (daikto registravimas)**

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5667-2909, aprašyti p. 2.23.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2941, aprašyti p. 2.52.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2952, aprašyti p. 2.54.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2974, aprašyti p. 2.30.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2985, aprašyti p. 2.29.  
kiti statiniai Nr. 4400-6189-0919, aprašyti p. 2.31.  
[registravimo pagrindas: 2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-  
231220-13597  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-08

10.43.

**Suformuotas naujas (daikto registravimas)**

Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-5992, aprašyti p. 2.98.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6021, aprašyti p. 2.99.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6054, aprašyti p. 2.100.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6065, aprašyti p. 2.97.  
[registravimo pagrindas: 2023-09-12 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-  
231220-13600  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07

10.44.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)****GRETA RAŽINSKIENĖ**

Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-5992, aprašyti p. 2.98.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6021, aprašyti p. 2.99.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6054, aprašyti p. 2.100.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6065, aprašyti p. 2.97.  
[registravimo pagrindas: 2016-02-11 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2382  
2023-09-12 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07

10.45.

**Suformuotas naujas (daikto registravimas)**

Daiktas: kelias Nr. 4400-6218-3262, aprašytas p. 2.92.  
kelias Nr. 4400-6218-3273, aprašytas p. 2.93.  
kelias Nr. 4400-6218-3284, aprašytas p. 2.91.  
[registravimo pagrindas: 2023-09-18 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-  
231220-13600  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07

10.46.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)****INDRĖ SELIOKĖ**

Daiktas: kelias Nr. 4400-6218-3262, aprašytas p. 2.92.  
kelias Nr. 4400-6218-3273, aprašytas p. 2.93.  
kelias Nr. 4400-6218-3284, aprašytas p. 2.91.  
[registravimo pagrindas: 2022-10-07 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2879  
2023-09-18 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07

10.47.

**Suformuotas naujas (daikto registravimas)**

- Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5667-2896, aprašyti p. 2.42.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2920, aprašyti p. 2.41.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3086, aprašyti p. 2.63.  
[registravimo pagrindas: 2023-08-16 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-  
231220-13600  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07
- 10.48. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DOMANTAS ŠLYTERIS**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5667-2896, aprašyti p. 2.42.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-2920, aprašyti p. 2.41.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3086, aprašyti p. 2.63.  
[registravimo pagrindas: 2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018  
2023-08-16 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07
- 10.49. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DOMANTAS ŠLYTERIS**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5667-2930, aprašyti p. 2.19.  
[registravimo pagrindas: 2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018  
2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07
- 10.50. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5667-2930, aprašyti p. 2.19.  
[registravimo pagrindas: 2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-  
231220-12548  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07
- 10.51. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DOMANTAS ŠLYTERIS**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6136-0552, aprašyti p. 2.36.  
kiti statiniai Nr. 4400-6136-0563, aprašyti p. 2.34.  
kiti statiniai Nr. 4400-6136-0574, aprašyti p. 2.33.  
kiti statiniai Nr. 4400-6136-0596, aprašyti p. 2.35.  
[registravimo pagrindas: 2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018  
2023-06-02 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07
- 10.52. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6136-0552, aprašyti p. 2.36.  
kiti statiniai Nr. 4400-6136-0563, aprašyti p. 2.34.  
kiti statiniai Nr. 4400-6136-0574, aprašyti p. 2.33.  
kiti statiniai Nr. 4400-6136-0596, aprašyti p. 2.35.  
[registravimo pagrindas: 2023-06-02 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-  
231220-12548  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07
- 10.53. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DOMANTAS ŠLYTERIS**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6136-0585, aprašyti p. 2.37.  
[registravimo pagrindas: 2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018  
2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07
- 10.54. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6136-0585, aprašyti p. 2.37.  
[registravimo pagrindas: 2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-  
231220-12548  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07
- 10.55. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**INDRĖ SELIOKĖ**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6240-5772, aprašyti p. 2.32.  
[registravimo pagrindas: 2022-10-07 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2879  
2023-09-18 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07
- 10.56. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6240-5772, aprašyti p. 2.32.

- [registravimo pagrindas: **2023-09-18 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-231220-12548**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-07**
- 10.57. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**GRETA RAŽINSKIENĖ**  
Daiktas: nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-4251, aprašyti p. 2.132.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-4262, aprašyti p. 2.133.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-4284, aprašyti p. 2.134.  
[registravimo pagrindas: **2016-02-11 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2382**  
**2023-09-12 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-07**
- 10.58. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-4251, aprašyti p. 2.132.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-4262, aprašyti p. 2.133.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-4284, aprašyti p. 2.134.  
[registravimo pagrindas: **2023-09-12 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-231220-12548**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-07**
- 10.59. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DOMANTAS ŠLYTERIS**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5666-5748, aprašyti p. 2.43.  
kiti statiniai Nr. 4400-5666-5759, aprašyti p. 2.64.  
kiti statiniai Nr. 4400-5666-5760, aprašyti p. 2.65.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3006, aprašyti p. 2.55.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3020, aprašyti p. 2.56.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3031, aprašyti p. 2.57.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3042, aprašyti p. 2.58.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3053, aprašyti p. 2.59.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3064, aprašyti p. 2.60.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3075, aprašyti p. 2.70.  
[registravimo pagrindas: **2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018**  
**2023-08-16 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-07**
- 10.60. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5666-5748, aprašyti p. 2.43.  
kiti statiniai Nr. 4400-5666-5759, aprašyti p. 2.64.  
kiti statiniai Nr. 4400-5666-5760, aprašyti p. 2.65.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3006, aprašyti p. 2.55.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3020, aprašyti p. 2.56.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3031, aprašyti p. 2.57.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3042, aprašyti p. 2.58.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3053, aprašyti p. 2.59.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3064, aprašyti p. 2.60.  
kiti statiniai Nr. 4400-6192-3075, aprašyti p. 2.70.  
[registravimo pagrindas: **2023-08-16 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231220-13598**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-07**
- 10.61. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5666-5704, aprašyti p. 2.48.  
[registravimo pagrindas: **2023-09-11 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231220-13596**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-07**
- 10.62. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**INDRĖ SELIOKĖ**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5666-5704, aprašyti p. 2.48.  
[registravimo pagrindas: **2022-10-07 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2879**  
**2023-09-11 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-07**
- 10.63. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5667-2963, aprašyti p. 2.69.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-3006, aprašyti p. 2.20.  
kiti statiniai Nr. 4400-5951-5187, aprašyti p. 2.28.  
kiti statiniai Nr. 4400-5951-5198, aprašyti p. 2.27.

- kiti statiniai Nr. 4400-6034-1973, aprašyti p. 2.53.  
kiti statiniai Nr. 4400-6034-1995, aprašyti p. 2.26.  
[registravimo pagrindas: 2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-  
231220-13596  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07
- 10.64. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DOMANTAS ŠLYTERIS**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5667-2963, aprašyti p. 2.69.  
kiti statiniai Nr. 4400-5667-3006, aprašyti p. 2.20.  
kiti statiniai Nr. 4400-5951-5187, aprašyti p. 2.28.  
kiti statiniai Nr. 4400-5951-5198, aprašyti p. 2.27.  
kiti statiniai Nr. 4400-6034-1973, aprašyti p. 2.53.  
kiti statiniai Nr. 4400-6034-1995, aprašyti p. 2.26.  
[registravimo pagrindas: 2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018  
2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07
- 10.65. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**GRETA RAŽINSKIENĖ**  
Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-5979, aprašyti p. 2.96.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6010, aprašyti p. 2.107.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6217-0230, aprašyti p. 2.109.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6217-0252, aprašyti p. 2.108.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5667-2863, aprašyti p. 2.113.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6218-8849, aprašyti p. 2.112.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6218-8916, aprašyti p. 2.116.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5327, aprašyti p. 2.120.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5427, aprašyti p. 2.121.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6225-0500, aprašyti p. 2.115.  
[registravimo pagrindas: 2016-02-11 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2382  
2023-09-12 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07
- 10.66. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-5979, aprašyti p. 2.96.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6010, aprašyti p. 2.107.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6217-0230, aprašyti p. 2.109.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6217-0252, aprašyti p. 2.108.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5667-2863, aprašyti p. 2.113.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6218-8849, aprašyti p. 2.112.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6218-8916, aprašyti p. 2.116.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5327, aprašyti p. 2.120.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6220-5427, aprašyti p. 2.121.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6225-0500, aprašyti p. 2.115.  
[registravimo pagrindas: 2023-09-12 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-  
231220-12546  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07
- 10.67. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DOMANTAS ŠLYTERIS**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6259-6232, aprašyti p. 2.40.  
[registravimo pagrindas: 2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018  
2023-09-18 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07
- 10.68. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6259-6232, aprašyti p. 2.40.  
[registravimo pagrindas: 2023-09-18 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-  
231220-12549  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07
- 10.69. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DOMANTAS ŠLYTERIS**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6152-0590, aprašyti p. 2.38.  
[registravimo pagrindas: 2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018  
2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2024-02-07
- 10.70. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6152-0590, aprašyti p. 2.38.



- [registravimo pagrindas: **2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-231220-12549**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-07**
- 10.71. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DOMANTAS ŠLYTERIS**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6191-4887, aprašyti p. 2.46.  
kiti statiniai Nr. 4400-6191-4898, aprašyti p. 2.45.  
kiti statiniai Nr. 4400-6191-4910, aprašyti p. 2.47.  
[registravimo pagrindas: **2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018**  
**2023-08-16 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-07**
- 10.72. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6191-4887, aprašyti p. 2.46.  
kiti statiniai Nr. 4400-6191-4898, aprašyti p. 2.45.  
kiti statiniai Nr. 4400-6191-4910, aprašyti p. 2.47.  
[registravimo pagrindas: **2023-08-16 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-231220-12549**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-07**
- 10.73. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**VILMA SKERSONIENĖ**  
Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-5968, aprašyti p. 2.105.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6076, aprašyti p. 2.101.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6249-0075, aprašyti p. 2.104.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6218-8838, aprašyti p. 2.111.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6225-1330, aprašyti p. 2.117.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6225-3358, aprašyti p. 2.119.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6225-3369, aprašyti p. 2.118.  
[registravimo pagrindas: **2016-02-11 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2383**  
**2023-09-12 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-06**
- 10.74. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-5968, aprašyti p. 2.105.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6076, aprašyti p. 2.101.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6249-0075, aprašyti p. 2.104.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6218-8838, aprašyti p. 2.111.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6225-1330, aprašyti p. 2.117.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6225-3358, aprašyti p. 2.119.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-6225-3369, aprašyti p. 2.118.  
[registravimo pagrindas: **2023-09-12 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231220-13599**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-06**
- 10.75. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6259-6198, aprašyti p. 2.50.  
kiti statiniai Nr. 4400-6259-6210, aprašyti p. 2.49.  
[registravimo pagrindas: **2023-09-18 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-231220-12545**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-06**
- 10.76. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**INDRĖ SELIOKĖ**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6259-6198, aprašyti p. 2.50.  
kiti statiniai Nr. 4400-6259-6210, aprašyti p. 2.49.  
[registravimo pagrindas: **2022-10-07 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2879**  
**2023-09-18 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-06**
- 10.77. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6087, aprašyti p. 2.106.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6098, aprašyti p. 2.95.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6217-0241, aprašyti p. 2.94.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6220-4219, aprašyti p. 2.103.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6220-4220, aprašyti p. 2.102.  
[registravimo pagrindas: **2023-09-12 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-231220-12545**  
[rašas galioja: **Nuo 2024-02-06**

10.78.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)  
GRETA RAŽINSKIENĖ**

Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6087, aprašyti p. 2.106.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6212-6098, aprašyti p. 2.95.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6217-0241, aprašyti p. 2.94.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6220-4219, aprašyti p. 2.103.  
vandentiekio tinklai Nr. 4400-6220-4220, aprašyti p. 2.102.

[registravimo pagrindas: 2016-02-11 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2382  
2023-09-12 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla

[rašas galioja: Nuo 2024-02-06

10.79.

**Suformuotas naujas (daikto registravimas)**

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6189-0926, aprašyti p. 2.66.  
kiti statiniai Nr. 4400-6195-6101, aprašyti p. 2.67.

[registravimo pagrindas: 2023-08-16 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-12-20 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ARCCR-20-231220-12545

[rašas galioja: Nuo 2024-02-06

10.80.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)  
DOMANTAS ŠLYTERIS**

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6189-0926, aprašyti p. 2.66.  
kiti statiniai Nr. 4400-6195-6101, aprašyti p. 2.67.

[registravimo pagrindas: 2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018  
2023-08-16 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla

[rašas galioja: Nuo 2024-02-06

10.81.

**Suformuotas naujas (daikto registravimas)**

Daiktas: pastatas Nr. 4400-5666-5691, aprašytas p. 2.13.  
pastatas Nr. 4400-5666-5715, aprašytas p. 2.5.  
pastatas Nr. 4400-5666-5780, aprašytas p. 2.4.  
pastatas Nr. 4400-5666-5791, aprašytas p. 2.6.  
pastatas Nr. 4400-5666-5804, aprašytas p. 2.9.  
pastatas Nr. 4400-5666-5815, aprašytas p. 2.7.  
pastatas Nr. 4400-5666-5826, aprašytas p. 2.8.  
pastatas Nr. 4400-5666-5837, aprašytas p. 2.10.  
pastatas Nr. 4400-6026-6968, aprašytas p. 2.14.

[registravimo pagrindas: 2022-12-08 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-11-08 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. ACCR2-00-231108-11661

[rašas galioja: Nuo 2024-02-06

10.82.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)  
DOMANTAS ŠLYTERIS**

Daiktas: pastatas Nr. 4400-5666-5691, aprašytas p. 2.13.  
pastatas Nr. 4400-5666-5715, aprašytas p. 2.5.  
pastatas Nr. 4400-5666-5780, aprašytas p. 2.4.  
pastatas Nr. 4400-5666-5791, aprašytas p. 2.6.  
pastatas Nr. 4400-5666-5804, aprašytas p. 2.9.  
pastatas Nr. 4400-5666-5815, aprašytas p. 2.7.  
pastatas Nr. 4400-5666-5826, aprašytas p. 2.8.  
pastatas Nr. 4400-5666-5837, aprašytas p. 2.10.  
pastatas Nr. 4400-6026-6968, aprašytas p. 2.14.

[registravimo pagrindas: 2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018  
2022-12-08 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla

[rašas galioja: Nuo 2024-02-06

10.83.

**Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)**

Daiktas: pastatas Nr. 1994-3002-2284, aprašytas p. 2.3.

[registravimo pagrindas: 2023-12-20 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ARCCR-20-231220-12545

Aprašymas: Rekonstravimas

[rašas galioja: Nuo 2023-12-21

10.84.

**Nustatyti nauji kadastro duomenys, kurie neįrašyti į kadastrą  
(kadastro žyma)**

Duomenis nustatė: DOMANTAS ŠLYTERIS

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5667-2918, aprašyti p. 2.77.

[registravimo pagrindas: 2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018  
2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla

[rašas galioja: Nuo 2023-10-27

- 10.85. Nustatyti nauji kadastro duomenys, kurie neįrašyti į kadastrą (kadastro žyma)  
Duomenis nustatė: **DOMANTAS ŠLYTERIS**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5667-2918, aprašyti p. 2.77.  
[registravimo pagrindas: 2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018  
2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2023-08-21
- 10.86. Nustatyti nauji kadastro duomenys, kurie neįrašyti į kadastrą (kadastro žyma)  
Duomenis nustatė: **AUŠRA BUSLIENĖ**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6095-0534, aprašyti p. 2.79.  
[registravimo pagrindas: 2018-03-01 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2619  
2023-03-10 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2023-06-12
- 10.87. Nustatyti nauji kadastro duomenys, kurie neįrašyti į kadastrą (kadastro žyma)  
Duomenis nustatė: **AUŠRA BUSLIENĖ**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6095-1700, aprašyti p. 2.80.  
[registravimo pagrindas: 2018-03-01 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2619  
2023-03-10 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2023-05-16
- 10.88. Nustatyti nauji kadastro duomenys, kurie neįrašyti į kadastrą (kadastro žyma)  
Duomenis nustatė: **AUŠRA BUSLIENĖ**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6089-2308, aprašyti p. 2.71.  
[registravimo pagrindas: 2018-03-01 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2619  
2023-03-10 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2023-04-06
- 10.89. Nustatyti nauji kadastro duomenys, kurie neįrašyti į kadastrą (kadastro žyma)  
Duomenis nustatė: **AUŠRA BUSLIENĖ**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6089-2319, aprašyti p. 2.72.  
[registravimo pagrindas: 2018-03-01 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2619  
2023-03-10 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2023-04-04
- 10.90. Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5996-8786, aprašyti p. 2.78.  
[registravimo pagrindas: 2023-03-10 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ACCR2-00-230310-02819  
Aprašymas: Nauja statyba  
[rašas galioja: Nuo 2023-03-10
- 10.91. Nustatyti nauji kadastro duomenys, kurie neįrašyti į kadastrą (kadastro žyma)  
Duomenis nustatė: **PETRAS VAŠTAKAS**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5996-8786, aprašyti p. 2.78.  
[registravimo pagrindas: 2019-05-13 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2709  
2022-11-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2022-12-06
- 10.92. Suformuotas naujas (daikto registravimas)  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5203-2807, aprašyti p. 2.68.  
kiti statiniai Nr. 4400-5203-2818, aprašyti p. 2.18.  
kiti statiniai Nr. 4400-5203-2829, aprašyti p. 2.51.  
kiti statiniai Nr. 4400-5678-7963, aprašyti p. 2.21.  
[registravimo pagrindas: 2021-05-31 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2021-07-07 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 2  
[rašas galioja: Nuo 2022-01-25
- 10.93. Suformuotas naujas (daikto registravimas)  
Daiktas: pastatas Nr. 4400-5203-2761, aprašytas p. 2.2.  
[registravimo pagrindas: 2021-05-31 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2021-10-25 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-20-211025-00288  
[rašas galioja: Nuo 2022-01-25
- 10.94. Suformuotas naujas (daikto registravimas)  
Daiktas: nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5203-2783, aprašyti p. 2.110.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5203-2794, aprašyti p. 2.114.  
[registravimo pagrindas: 2021-05-17 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2021-07-07 Deklaracija apie statybos užbaigimą Nr. 3  
[rašas galioja: Nuo 2022-01-25

10.95.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)  
GYTIS AKSTINAS**

Daiktas: pastatas Nr. 4400-5203-2761, aprašytas p. 2.2.  
 kiti statiniai Nr. 4400-5203-2807, aprašyti p. 2.68.  
 kiti statiniai Nr. 4400-5203-2818, aprašyti p. 2.18.  
 kiti statiniai Nr. 4400-5203-2829, aprašyti p. 2.51.  
 kiti statiniai Nr. 4400-5678-7963, aprašyti p. 2.21.

[registravimo pagrindas: 2014-02-26 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1965  
 2021-05-31 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla

[rašas galioja: Nuo 2022-01-25

10.96.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)  
GYTIS AKSTINAS**

Daiktas: nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5203-2783, aprašyti p. 2.110.  
 nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-5203-2794, aprašyti p. 2.114.

[registravimo pagrindas: 2014-02-26 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1965  
 2021-05-17 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla

[rašas galioja: Nuo 2022-01-25

10.97.

**Išduotas pastato (jo dalies) energinio naudingumo sertifikatas  
(kadastro žyma)**

Daiktas: pastatas Nr. 4400-5203-2761, aprašytas p. 2.2.

[registravimo pagrindas: 2021-07-01 Pranešimas apie energinio naudingumo sertifikato  
 išdavimą Nr. GD-0017-02288/0

[rašas galioja: Nuo 2021-07-01

Terminas: Nuo 2021-06-30 iki 2031-06-30

10.98.

**Išduotas statybą leidžiantis dokumentas (kadastro žyma)**

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5666-5848, aprašyti p. 2.39.

[registravimo pagrindas: 2021-05-17 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr.  
 LSNS-21-210517-00330

Aprašymas: Nauja statyba

[rašas galioja: Nuo 2021-05-18

10.99.

**Išduotas statybą leidžiantis dokumentas (kadastro žyma)**

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5667-2918, aprašyti p. 2.77.

[registravimo pagrindas: 2021-05-17 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr.  
 LSNS-21-210517-00330

Aprašymas: Nauja statyba

[rašas galioja: Nuo 2021-05-18

10.100.

**Išduotas statybą leidžiantis dokumentas (kadastro žyma)**

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5203-2750, aprašyti p. 2.76.

[registravimo pagrindas: 2019-03-18 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr.  
 LSNS-21-190318-00112

Aprašymas: Nauja statyba

[rašas galioja: Nuo 2019-03-18

10.101.

**Išduotas statybą leidžiantis dokumentas (kadastro žyma)**

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5137-4155, aprašyti p. 2.75.

[registravimo pagrindas: 2018-11-30 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr.  
 LSNS-21-181130-00652

Aprašymas: Nauja statyba

[rašas galioja: Nuo 2018-11-30

10.102.

**Išduotas statybą leidžiantis dokumentas (kadastro žyma)**

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5137-4144, aprašyti p. 2.74.

[registravimo pagrindas: 2018-11-30 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr.  
 LSNS-21-181130-00652

Aprašymas: Nauja statyba

[rašas galioja: Nuo 2018-11-30

10.103.

**Išduotas statybą leidžiantis dokumentas (kadastro žyma)**

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5137-4133, aprašyti p. 2.73.

[registravimo pagrindas: 2018-11-30 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr.  
 LSNS-21-181130-00652

Aprašymas: Nauja statyba

[rašas galioja: Nuo 2018-11-30

**11. Duomenys apie [registruotas teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:**

11.1. Teritorijos pavadinimas:

**Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos  
 zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**

Teritorijos unikalus numeris: 100360570

[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-08-31 Tolia tinklo  
 apsaugos zonos planas Kauno miesto savivaldybėje Nr. 3-419

[registravimo data: **2022-09-06**Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **98 kv. m, nuo 2024-08-31**

- 11.2. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100636452**  
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-01-05 Elektros tinklo irenginiu zonos planas Kaunas, Radvilenu pl. 21 Nr. 1**  
[registravimo data: **2024-01-08**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **142 kv. m, nuo 2024-08-31**
- 11.3. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100636359**  
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2024-01-05 Elektros tinklo apsaugos zonos planas Kaunas, Radvilenu pl. 21 Nr. 1**  
[registravimo data: **2024-01-05**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **29 kv. m, nuo 2024-08-31**
- 11.4. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100337214**  
[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: **499 kv. m, nuo 2024-08-31**
- 11.5. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100279171**  
[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: **65 kv. m, nuo 2024-08-31**
- 11.6. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100258420**  
[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: **1 kv. m, nuo 2024-08-31**
- 11.7. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100261331**  
[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: **333 kv. m, nuo 2024-08-31**
- 11.8. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100259095**  
[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: **207 kv. m, nuo 2024-08-31**
- 11.9. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100226611**  
[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: **199 kv. m, nuo 2024-08-31**
- 11.10. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100228059**  
[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: **28 kv. m, nuo 2024-08-31**
- 11.11. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100223356**  
[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: **35 kv. m, nuo 2024-08-31**

11.12. Teritorijos pavadinimas: **Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100640983**  
[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: **2024-02-29**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **50 kv. m, nuo 2024-08-31**

11.13. Teritorijos pavadinimas: **Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100687956**  
[registravimo pagrindas: **Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos; 2021-12-06 Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos trečiosios Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas Nr. KPD-SK-424/1**  
[registravimo data: **2024-07-23**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **5 kv. m, nuo 2024-08-31**

11.14. Teritorijos pavadinimas: **Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100392112**  
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-03-27 LR Energetikos Ministro įsakymas dėl Kauno miesto Žaliakalnio, Gričiupio ir Dainavos mikrorajonuose esančių šilumos perdavimo tinklų Nr. 1-72**  
[registravimo data: **2023-04-04**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **1035 kv. m, nuo 2024-08-31**

11.15. Teritorijos pavadinimas: **Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)**  
Teritorijos unikalus numeris: **100388851**  
[registravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2023-02-21 LR Energetikos Ministro įsakymas dėl Kauno miesto Petrašiūnų, Gričiupio, Šančių, Centro ir Aleksoto mikrorajonuose esančių šilumos Nr. 1-41**  
[registravimo data: **2023-02-27**  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **158 kv. m, nuo 2024-08-31**

## 12. Registro pastabos ir nuorodos:

Statinių registro Nr. 20/120979

## 13. Kita informacija: [rašų nėra]

## 14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: [rašų nėra]

Dokumentą atspausdino Vidurio Lietuvos klientų aptarnavimo centro Marijampolės klientų aptarnavimo grupės specialistė



IRMA RIMAVIČIENĖ



## NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2024-03-29 07:19:01

## 1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **20/120979**  
Registro tipas: **Statiniai**  
Sudarymo data: **1993-04-16**  
Adresas: **Kaunas, Radvilėnų pl. 21**

## 2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. **Pastatas - Viralinė**  
Unikalus daikto numeris: **1994-3002-2025**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
Žymėjimas plane: **2E1p**  
Statybos pabaigos metai: **1955**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**  
Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
Sienos: **Plytos**  
Stogo danga: **Asbestcementis**  
Aukštų skaičius: **1**  
Bendras plotas: **66.35 kv. m**  
Pagrindinis plotas: **58.01 kv. m**  
Tūris: **286 kub. m**  
Užstatytas plotas: **89.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6084960**  
Koordinatė Y: **496851**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **1993-10-20**

2.2. **Pastatas - Garažas**  
Unikalus daikto numeris: **1994-3002-2069**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Garažų**  
Žymėjimas plane: **10G1p**  
Statybos pabaigos metai: **1967**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**  
Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
Sienos: **Plytos**  
Stogo danga: **Ruberoidas**  
Aukštų skaičius: **1**  
Bendras plotas: **247.21 kv. m**  
Pagrindinis plotas: **247.21 kv. m**  
Tūris: **1373 kub. m**  
Užstatytas plotas: **305.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6084897**  
Koordinatė Y: **496838**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **1993-10-20**

2.3. **Pastatas - Garažas**  
Unikalus daikto numeris: **1994-3002-2078**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Garažų**  
Žymėjimas plane: **11G1p**  
Statybos pabaigos metai: **1967**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**  
Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
Sienos: **Plytos**  
Stogo danga: **Asbestcementis**  
Aukštų skaičius: **1**  
Bendras plotas: **111.33 kv. m**  
Pagrindinis plotas: **98.79 kv. m**  
Tūris: **473 kub. m**  
Užstatytas plotas: **144.00 kv. m**



Koordinatė X: **6084916**

Koordinatė Y: **496839**

Kadastro duomenų nustatymo data: **1993-10-20**

2.4. **Pastatas - Sandėlis**

Unikalus daikto numeris: **1994-3002-2080**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Sandėliavimo**

Žymėjimas plane: **12F1p**

Statybos pabaigos metai: **1967**

Baigtumo procentas: **100 %**

Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**

Sienos: **Plytos**

Stogo danga: **Ruberoidas**

Aukštų skaičius: **1**

Bendras plotas: **254.34 kv. m**

Pagrindinis plotas: **254.34 kv. m**

Tūris: **1049 kub. m**

Užstatytas plotas: **174.00 kv. m**

Koordinatė X: **6084921**

Koordinatė Y: **496820**

Kadastro duomenų nustatymo data: **1993-10-20**

2.5. **Pastatas - Daržinė**

Unikalus daikto numeris: **1994-3002-2090**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita (ūkio)**

Žymėjimas plane: **13F1ž**

Statybos pabaigos metai: **1963**

Baigtumo procentas: **100 %**

Sienos: **Medis su karkasu**

Stogo danga: **Asbestcementis**

Aukštų skaičius: **1**

Bendras plotas: **187.59 kv. m**

Pagrindinis plotas: **187.59 kv. m**

Tūris: **682 kub. m**

Užstatytas plotas: **198.00 kv. m**

Koordinatė X: **6084942**

Koordinatė Y: **496833**

Kadastro duomenų nustatymo data: **1993-10-20**

2.6. **Pastatas - Kasa**

Unikalus daikto numeris: **1994-3002-2136**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Administracinė**

Žymėjimas plane: **21B1p**

Statybos pabaigos metai: **1943**

Baigtumo procentas: **100 %**

Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**

Sienos: **Plytos**

Stogo danga: **Ruberoidas**

Aukštų skaičius: **1**

Bendras plotas: **23.40 kv. m**

Pagrindinis plotas: **10.42 kv. m**

Tūris: **104 kub. m**

Užstatytas plotas: **21.00 kv. m**

Koordinatė X: **6085203**

Koordinatė Y: **496798**

Kadastro duomenų nustatymo data: **1993-10-20**

2.7. **Pastatas - Žirafų paviljonas**

Unikalus daikto numeris: **1994-3002-2325**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**

Žymėjimas plane: **55H2p**

Statybos pabaigos metai: **1981**

Baigtumo procentas: **100 %**

Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**

Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**

Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**

Sienos: **Plytos**

Stogo danga: **Ruberoidas**

Aukštų skaičius: **2**

Bendras plotas: **187.79 kv. m**

Pagrindinis plotas: **151.62 kv. m**

Tūris: **1425 kub. m**

Užstatytas plotas: **195.00 kv. m**

Koordinatė X: **6085092**

Koordinatė Y: **497060**

Kadastro duomenų nustatymo data: **1993-10-20**

2.8.

**Pastatas - Apžvalgos namelis**

Unikalus daikto numeris: **4400-1252-6724**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
Žymėjimas plane: **6511m**  
Statybos pradžios metai: **2004**  
Statybos pabaigos metai: **2007**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Nėra**  
Vandentiekis: **Nėra**  
Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
Dujos: **Nėra**  
Sienos: **Rąstai**  
Stogo danga: **Medinės lentelės**  
Aukštų skaičius: **1**  
Bendras plotas: **21.61 kv. m**  
Pagrindinis plotas: **21.61 kv. m**  
Tūris: **86 kub. m**  
Užstatytas plotas: **26.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6085226**  
Koordinatė Y: **497013**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **11900 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **11900 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
atkuriamosios vertės nustatymo data: **2007-10-24**  
Vidutinė rinkos vertė: **9670 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2007-10-24**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2007-10-24**

2.9.

**Pastatas - Mažųjų gyvūnų parduotuvė**

Unikalus daikto numeris: **4400-4408-0766**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Prekybos**  
Žymėjimas plane: **81E1ž**  
Statybos pradžios metai: **1995**  
Statybos pabaigos metai: **1995**  
Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Nėra**  
Vandentiekis: **Nėra**  
Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
Dujos: **Nėra**  
Sienos: **Medis su karkasu**  
Stogo danga: **Beasbestis cementas**  
Aukštų skaičius: **1**  
Bendras plotas: **29.16 kv. m**  
Pagrindinis plotas: **27.27 kv. m**  
Tūris: **89 kub. m**  
Užstatytas plotas: **33.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6085039**  
Koordinatė Y: **496828**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **15700 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **53 %**  
Atkuriamoji vertė: **7360 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
atkuriamosios vertės nustatymo data: **2016-11-14**  
Vidutinė rinkos vertė: **12700 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-11-14**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-11-14**

2.10.

**Pastatas - Anubių pastatas**

Aprašymas / pastabos: **Su 157,87 kv. m ir 158,36 kv. m. ploto voljerais.**  
Unikalus daikto numeris: **1994-3002-2236**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
Žymėjimas plane: **34H1/b**  
Statybos pradžios metai: **1955**  
Statybos pabaigos metai: **1955**  
Rekonstravimo pradžios metai: **2021**  
Rekonstravimo pabaigos metai: **2022**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Vietinė šildymo sistema**

Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
Dujos: **Nėra**  
Sienos: **Blokeliai**  
Stogo danga: **Bitumas**  
Aukštų skaičius: **1**  
Bendras plotas: **99.56 kv. m**  
Pagrindinis plotas: **84.96 kv. m**  
Tūris: **431 kub. m**  
Užstatytas plotas: **447.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6085156**  
Koordinatė Y: **496981**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **120000 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **6 %**

Atkuriamoji vertė: **113000 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
atkuriamosios vertės nustatymo data: **2022-12-08**

Vidutinė rinkos vertė: **113000 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-12-08**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-12-08**

2.11. **Pastatas - Egzotariumas su edukacijos centru**

Unikalus daikto numeris: **1994-3002-2247**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**

Žymėjimas plane: **35H1/p**

Statybos pradžios metai: **1973**

Statybos pabaigos metai: **1973**

Rekonstravimo pradžios metai: **2021**

Rekonstravimo pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **Ypatingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Šildymas: **Bendroji centrinio šildymo sistema**

Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**

Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**

Dujos: **Nėra**

Sienos: **Monolitinis gelžbetonis**

Stogo danga: **Bitumas**

Aukštų skaičius: **1**

Bendras plotas: **3837.41 kv. m**

Pagrindinis plotas: **3460.39 kv. m**

Tūris: **25516 kub. m**

Užstatytas plotas: **4244.00 kv. m**

Koordinatė X: **6085147**

Koordinatė Y: **496871**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **5310000 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**

Atkuriamoji vertė: **5310000 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir

atkuriamosios vertės nustatymo data: **2023-06-02**

Vidutinė rinkos vertė: **5310000 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-02**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-02**

2.12. **Pastatas - Tigrų pastatas**

Unikalus daikto numeris: **4400-1252-6713**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**

Žymėjimas plane: **64H1/p**

Statybos pradžios metai: **2004**

Statybos pabaigos metai: **2007**

Kap. remonto pradžios metai: **2021**

Kap. remonto pabaigos metai: **2023**

Statinio kategorija: **Neypatingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Šildymas: **Nėra**

Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**

Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**

Dujos: **Nėra**

Sienos: **Plytos**

Stogo danga: **Ruberoidas**

Aukštų skaičius: **1**

Bendras plotas: **137.10 kv. m**

Pagrindinis plotas: **122.32 kv. m**

Tūris: **526 kub. m**  
Užstatytas plotas: **182.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6085201**  
Koordinatė Y: **497015**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **145000 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **20 %**  
Atkuriamoji vertė: **116000 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
atkuriamosios vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
Vidutinė rinkos vertė: **116000 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-06-30**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-06-30**

2.13. **Pastatas - Administracinis**

Unikalus daikto numeris: **1994-3002-2014**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Administracinė**  
Žymėjimas plane: **1B1m**  
Statybos pabaigos metai: **1971**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**  
Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
Sienos: **Rąstai**  
Stogo danga: **Asbestcementis**  
Aukštų skaičius: **1**  
Bendras plotas: **157.24 kv. m**  
Naudingas plotas: **27.55 kv. m**  
Gyvenamasis plotas: **23.63 kv. m**  
Pagrindinis plotas: **111.42 kv. m**  
Tūris: **856 kub. m**  
Užstatytas plotas: **148.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6084968**  
Koordinatė Y: **496818**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **1993-10-20**

2.14. **Pastatas - Sargo namelis**

Unikalus daikto numeris: **1994-3002-2425**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Pagalbinio ūkio**  
Žymėjimas plane: **1411m**  
Statybos pabaigos metai: **1969**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Sienos: **Rąstai**  
Aukštų skaičius: **1**  
Tūris: **13 kub. m**  
Užstatytas plotas: **6.00 kv. m**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **1993-10-20**

2.15. **Pastatas - Transformatorinė**

Unikalus daikto numeris: **1994-3002-2469**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Pagalbinio ūkio**  
Žymėjimas plane: **27H1p**  
Statybos pabaigos metai: **1969**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Sienos: **Plytos**  
Aukštų skaičius: **1**  
Tūris: **396 kub. m**  
Užstatytas plotas: **71.00 kv. m**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **1993-10-20**

2.16. **Pastatas - Siurblinė**

Unikalus daikto numeris: **1994-3002-2569**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Pagalbinio ūkio**  
Žymėjimas plane: **52H1p**  
Statybos pabaigos metai: **1969**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Sienos: **Plytos**  
Aukštų skaičius: **1**  
Tūris: **141 kub. m**  
Užstatytas plotas: **28.00 kv. m**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **1993-10-20**

2.17. **Kiti inžineriniai statiniai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6217-2476**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
Statusas: **Formuojamas**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-14**

2.18. **Kiti inžineriniai statiniai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6217-2480**

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

Statusas: **Formuojamas**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-14**

2.19. **Kiti inžineriniai statiniai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6217-2490**

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

Statusas: **Formuojamas**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-14**

2.20. **Kiti inžineriniai statiniai**

Unikalus daikto numeris: **4400-6217-2503**

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

Statusas: **Formuojamas**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2023-09-14**

2.21. Priklausinys: **Pastatas - Tualetas**

Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 1994-3002-2014, aprašytam p. 2.13.**

Unikalus daikto numeris: **4400-2030-4272**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**

Žymėjimas plane: **66H1b**

Statybos pradžios metai: **1989**

Statybos pabaigos metai: **1989**

Rekonstravimo pradžios metai: **1998**

Rekonstravimo pabaigos metai: **1998**

Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**

Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**

Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**

Dujos: **Nėra**

Sienos: **Gelžbetonio blokai**

Stogo danga: **Bitumas**

Aukštų skaičius: **1**

Bendras plotas: **69.66 kv. m**

Pagrindinis plotas: **51.84 kv. m**

Tūris: **308 kub. m**

Užstatytas plotas: **99.00 kv. m**

Koordinatė X: **6085091**

Koordinatė Y: **496950**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **54738 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **18 %**

Atkuriamoji vertė: **44891 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir

atkuriamosios vertės nustatymo data: **2013-04-05**

Vidutinė rinkos vertė: **30410 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2013-04-05**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2013-04-05**

2.22. Priklausinys: **Pastatas - Vandens apskaitos mazgas**

Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 1994-3002-2014, aprašytam p. 2.13.**

Unikalus daikto numeris: **4400-2030-4294**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**

Žymėjimas plane: **67H0b**

Statybos pradžios metai: **1995**

Statybos pabaigos metai: **1995**

Baigtumo procentas: **100 %**

Šildymas: **Nėra**

Vandentiekis: **Nėra**

Nuotekų šalinimas: **Nėra**

Dujos: **Nėra**

Sienos: **Monolitinis betonas**

Stogo danga: **Keramika**

Aukštų skaičius: **0**

Bendras plotas: **5.41 kv. m**

Pagrindinis plotas: **5.41 kv. m**

Tūris: **29 kub. m**

Užstatytas plotas: **12.00 kv. m**

Koordinatė X: **6084961**

Koordinatė Y: **496813**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **3620 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **18 %**  
Atkuriamoji vertė: **2983 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
atkuriamosios vertės nustatymo data: **2010-03-10**  
Vidutinė rinkos vertė: **2024 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2010-03-10**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-03-10**

- 2.23. Priklausinys: **Pastatas - Tualetas**  
Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 1994-3002-2014, aprašytam p. 2.13.**  
Unikalus daikto numeris: **4400-2638-3835**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
Žymėjimas plane: **79H1b**  
Statybos pradžios metai: **1989**  
Statybos pabaigos metai: **1989**  
Rekonstravimo pradžios metai: **1998**  
Rekonstravimo pabaigos metai: **1998**  
Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**  
Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
Dujos: **Nėra**  
Sienos: **Gelžbetonio blokai**  
Stogo danga: **Bitumas**  
Aukštų skaičius: **1**  
Bendras plotas: **43.65 kv. m**  
Pagrindinis plotas: **33.00 kv. m**  
Tūris: **192 kub. m**  
Užstatytas plotas: **74.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6085092**  
Koordinatė Y: **496954**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **34175 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **18 %**  
Atkuriamoji vertė: **27948 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
atkuriamosios vertės nustatymo data: **2013-04-05**  
Vidutinė rinkos vertė: **18999 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2013-04-05**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2013-04-05**

- 2.24. Priklausinys: **Pastatas - Avijaučių tvartas**  
Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 1994-3002-2014, aprašytam p. 2.13.**  
Unikalus daikto numeris: **4400-2030-4318**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Pagalbinio ūkio**  
Žymėjimas plane: **68I1b**  
Statybos pradžios metai: **1997**  
Statybos pabaigos metai: **1997**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Nėra**  
Vandentiekis: **Nėra**  
Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
Sienos: **Gelžbetonio plokštės**  
Aukštų skaičius: **1**  
Tūris: **146 kub. m**  
Užstatytas plotas: **54.00 kv. m**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **13062 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **16 %**  
Atkuriamoji vertė: **10977 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
atkuriamosios vertės nustatymo data: **2010-03-10**  
Vidutinė rinkos vertė: **5271 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2010-03-10**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-03-10**

- 2.25. Priklausinys: **Pastatas - Ūkio pastatas**  
Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 1994-3002-2014, aprašytam p. 2.13.**  
Unikalus daikto numeris: **4400-2030-4350**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Pagalbinio ūkio**  
Žymėjimas plane: **69I1m**  
Statybos pradžios metai: **1995**  
Statybos pabaigos metai: **1995**

Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Nėra**  
Vandentiekis: **Nėra**  
Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
Sienos: **Rąstai**  
Aukštų skaičius: **1**  
Tūris: **39 kub. m**  
Užstatytas plotas: **17.00 kv. m**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4344 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **30 %**  
Atkuriamoji vertė: **3041 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
atkuriamosios vertės nustatymo data: **2010-03-10**  
Vidutinė rinkos vertė: **988 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2010-03-10**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-03-10**

- 2.26. Priklausinys: **Pastatas - Kiaulių tvartas**  
Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 1994-3002-2014, aprašytam p. 2.13.**  
Unikalus daikto numeris: **4400-2030-4383**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Pagalbinio ūkio**  
Žymėjimas plane: **7011m**  
Statybos pradžios metai: **1995**  
Statybos pabaigos metai: **1995**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Nėra**  
Vandentiekis: **Nėra**  
Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
Sienos: **Rąstai**  
Aukštų skaičius: **1**  
Tūris: **19 kub. m**  
Užstatytas plotas: **11.00 kv. m**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **2024 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **30 %**  
Atkuriamoji vertė: **1416 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
atkuriamosios vertės nustatymo data: **2010-03-10**  
Vidutinė rinkos vertė: **487 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2010-03-10**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-03-10**

- 2.27. Priklausinys: **Pastatas - Ožkų tvartas**  
Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 1994-3002-2014, aprašytam p. 2.13.**  
Unikalus daikto numeris: **4400-2030-4407**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Pagalbinio ūkio**  
Žymėjimas plane: **7111ž**  
Statybos pradžios metai: **1995**  
Statybos pabaigos metai: **1995**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Nėra**  
Vandentiekis: **Nėra**  
Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
Sienos: **Medis su karkasu**  
Aukštų skaičius: **1**  
Tūris: **29 kub. m**  
Užstatytas plotas: **25.00 kv. m**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **2384 Eur**  
Atkuriamoji vertė: **1329 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
atkuriamosios vertės nustatymo data: **2010-03-10**  
Vidutinė rinkos vertė: **571 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2010-03-10**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-03-10**

- 2.28. Priklausinys: **Pastatas - Šiltnamis**  
Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 1994-3002-2014, aprašytam p. 2.13.**  
Unikalus daikto numeris: **4400-2032-0943**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Pagalbinio ūkio**  
Žymėjimas plane: **7311g**  
Statybos pradžios metai: **1998**  
Statybos pabaigos metai: **1998**  
Baigtumo procentas: **100 %**

Šildymas: **Nėra**  
Vandentiekis: **Nėra**  
Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
Sienos: **Stiklas su karkasu**  
Aukštų skaičius: **1**

Tūris: **182 kub. m**  
Užstatytas plotas: **79.00 kv. m**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **3794 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **29 %**  
Atkuriamoji vertė: **2693 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
atkuriamosios vertės nustatymo data: **2010-03-10**  
Vidutinė rinkos vertė: **2216 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2010-03-10**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-03-10**

- 2.29. Priklausinys: **Pastatas - Papūgų namelis**  
Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 1994-3002-2014, aprašytam p. 2.13.**  
Unikalus daikto numeris: **4400-2638-3796**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Pagalbinio ūkio**  
Žymėjimas plane: **7711Ž**  
Statybos pradžios metai: **2011**  
Statybos pabaigos metai: **2011**  
Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**  
Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
Sienos: **Medis su karkasu**  
Aukštų skaičius: **1**  
Tūris: **247 kub. m**  
Užstatytas plotas: **80.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6085155**  
Koordinatė Y: **497212**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **11237 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **11237 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
atkuriamosios vertės nustatymo data: **2013-04-05**  
Vidutinė rinkos vertė: **6864 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2013-04-05**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2013-04-05**

- 2.30. Priklausinys: **Pastatas - Papūgų namelis**  
Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 1994-3002-2014, aprašytam p. 2.13.**  
Unikalus daikto numeris: **4400-2638-3802**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Pagalbinio ūkio**  
Žymėjimas plane: **7811Ž**  
Statybos pradžios metai: **2011**  
Statybos pabaigos metai: **2011**  
Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**  
Vandentiekis: **Komunalinis vandentiekis**  
Nuotekų šalinimas: **Komunalinis nuotekų šalinimas**  
Sienos: **Medis su karkasu**  
Aukštų skaičius: **1**  
Tūris: **77 kub. m**  
Užstatytas plotas: **30.00 kv. m**  
Koordinatė X: **6085153**  
Koordinatė Y: **497225**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4837 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **0 %**  
Atkuriamoji vertė: **4837 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
atkuriamosios vertės nustatymo data: **2013-04-05**  
Vidutinė rinkos vertė: **2213 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2013-04-05**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2013-04-05**

- 2.31. Priklausinys: **Kiti inžineriniai statiniai - Kiemo statiniai**  
Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 1994-3002-2014, aprašytam p. 2.13.**



Aprašymas / pastabos: (tvora t40, t41, t42, t43, t44, t45, t46, takas b1)  
Unikalus daikto numeris: 1994-3002-2614

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

Žymėjimas plane: **t,b**

Statybos pradžios metai: **2004**

Statybos pabaigos metai: **2007**

Baigtumo procentas: **100 %**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **24212 Eur**

Atkuriamoji vertė: **24212 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir

atkuriamosios vertės nustatymo data: **2007-10-24**

Vidutinė rinkos vertė: **19578 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2007-10-24**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2007-10-24**

2.32.

Priklausinys: **Kiti inžineriniai statiniai - Kiemo statiniai**

Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 1994-3002-2014, aprašytam p. 2.13.**

Aprašymas / pastabos: (stoginė 74l1m, 75l1m, 76l1g, tvora t-47, t-48, t-49, t-50)

Unikalus daikto numeris: **4400-2030-4429**

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

Statybos pradžios metai: **1995**

Statybos pabaigos metai: **2000**

Baigtumo procentas: **100 %**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **30989 Eur**

Atkuriamoji vertė: **19115 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir

atkuriamosios vertės nustatymo data: **2010-03-10**

Vidutinė rinkos vertė: **6285 Eur**

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

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2010-03-10**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-03-10**

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

#### **4. Nuosavybė:**

4.1.

**Nuosavybės teisė**

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

Daiktas: **pastatas Nr. 1994-3002-2247, aprašytas p. 2.11.**

Įregistravimo pagrindas: **1994-04-26 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 601-v**

**2024-03-26 Deklaracija apie statybos užbaigimą**

**Nr. ARCCR-20-240326-02186**

Įrašas galioja: **Nuo 2024-03-27**

4.2.

**Nuosavybės teisė**

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

Daiktas: **pastatas Nr. 4400-1252-6713, aprašytas p. 2.12.**

Įregistravimo pagrindas: **2007-12-12 Statinio pripažinimo tinkamu naudoti aktas**

**2023-11-08 Deklaracija apie statybos užbaigimą**

**Nr. ACCR2-00-231108-11661**

Įrašas galioja: **Nuo 2024-02-06**

4.3.

**Nuosavybės teisė**

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

Daiktas: **pastatas Nr. 1994-3002-2236, aprašytas p. 2.10.**

Įregistravimo pagrindas: **1994-04-26 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 601-v**

**2023-11-08 Deklaracija apie statybos užbaigimą**

**Nr. ACCR2-00-231108-11661**

Įrašas galioja: **Nuo 2024-02-06**

4.4.

**Nuosavybės teisė**

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

Daiktas: **pastatas Nr. 4400-4408-0766, aprašytas p. 2.9.**

Įregistravimo pagrindas: **2016-11-23 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties**

**pakeitimą Nr. 1**

Įrašas galioja: **Nuo 2017-01-17**

4.5.

**Nuosavybės teisė**

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

Daiktas: **pastatas Nr. 4400-1252-6724, aprašytas p. 2.8.**

Įregistravimo pagrindas: **2007-12-12 Statinio pripažinimo tinkamu naudoti aktas**

Įrašas galioja: **Nuo 2015-08-26**

4.6.

**Nuosavybės teisė**

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

Daiktas: **pastatas Nr. 4400-2030-4272, aprašytas p. 2.21.**

**pastatas Nr. 4400-2030-4294, aprašytas p. 2.22.**

pastatas Nr. 4400-2638-3835, aprašytas p. 2.23.  
pastatas Nr. 4400-2030-4318, aprašytas p. 2.24.  
pastatas Nr. 4400-2030-4350, aprašytas p. 2.25.  
pastatas Nr. 4400-2030-4383, aprašytas p. 2.26.  
pastatas Nr. 4400-2030-4407, aprašytas p. 2.27.  
pastatas Nr. 4400-2032-0943, aprašytas p. 2.28.  
pastatas Nr. 4400-2638-3796, aprašytas p. 2.29.  
pastatas Nr. 4400-2638-3802, aprašytas p. 2.30.  
kiti statiniai Nr. 4400-2030-4429, aprašyti p. 2.32.  
Įregistravimo pagrindas: 2014-01-23 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. 1  
Įrašas galioja: Nuo 2014-02-17

4.7.

Nuosavybės teisė  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: pastatas Nr. 1994-3002-2136, aprašytas p. 2.6.  
pastatas Nr. 1994-3002-2025, aprašytas p. 2.1.  
pastatas Nr. 1994-3002-2090, aprašytas p. 2.5.  
pastatas Nr. 1994-3002-2069, aprašytas p. 2.2.  
pastatas Nr. 1994-3002-2078, aprašytas p. 2.3.  
pastatas Nr. 1994-3002-2080, aprašytas p. 2.4.  
pastatas Nr. 1994-3002-2325, aprašytas p. 2.7.  
pastatas Nr. 1994-3002-2014, aprašytas p. 2.13.  
pastatas Nr. 1994-3002-2425, aprašytas p. 2.14.  
pastatas Nr. 1994-3002-2469, aprašytas p. 2.15.  
pastatas Nr. 1994-3002-2569, aprašytas p. 2.16.  
kiti statiniai Nr. 1994-3002-2614, aprašyti p. 2.31.  
Įregistravimo pagrindas: 1994-04-26 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 601-v  
Įrašas galioja: Nuo 1994-05-19

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

### 6. Kitos daiktinės teisės:

6.1.

Turto patikėjimo teisė  
Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918  
Daiktas: pastatas Nr. 1994-3002-2247, aprašytas p. 2.11.  
Įregistravimo pagrindas: 1994-04-26 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 601-v  
2024-03-26 Deklaracija apie statybos užbaigimą  
Nr. ARCCR-20-240326-02186  
Įrašas galioja: Nuo 2024-03-27

6.2.

Turto patikėjimo teisė  
Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918  
Daiktas: pastatas Nr. 4400-1252-6713, aprašytas p. 2.12.  
Įregistravimo pagrindas: 2007-12-12 Statinio pripažinimo tinkamu naudoti aktas  
2023-11-08 Deklaracija apie statybos užbaigimą  
Nr. ACCR2-00-231108-11661  
Įrašas galioja: Nuo 2024-02-06

6.3.

Turto patikėjimo teisė  
Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918  
Daiktas: pastatas Nr. 1994-3002-2236, aprašytas p. 2.10.  
Įregistravimo pagrindas: 1994-04-26 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 601-v  
2023-11-08 Deklaracija apie statybos užbaigimą  
Nr. ACCR2-00-231108-11661  
Įrašas galioja: Nuo 2024-02-06

6.4.

Turto patikėjimo teisė  
Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918  
Daiktas: pastatas Nr. 4400-4408-0766, aprašytas p. 2.9.  
Įregistravimo pagrindas: 2016-11-23 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. 1  
Įrašas galioja: Nuo 2017-01-17

6.5.

Turto patikėjimo teisė  
Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918  
Daiktas: pastatas Nr. 4400-1252-6724, aprašytas p. 2.8.  
Įregistravimo pagrindas: 2007-12-12 Statinio pripažinimo tinkamu naudoti aktas  
Įrašas galioja: Nuo 2015-08-26

6.6.

Turto patikėjimo teisė  
Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918  
Daiktas: pastatas Nr. 4400-2030-4272, aprašytas p. 2.21.  
pastatas Nr. 4400-2030-4294, aprašytas p. 2.22.  
pastatas Nr. 4400-2638-3835, aprašytas p. 2.23.  
pastatas Nr. 4400-2030-4318, aprašytas p. 2.24.

pastatas Nr. 4400-2030-4350, aprašytas p. 2.25.  
pastatas Nr. 4400-2030-4383, aprašytas p. 2.26.  
pastatas Nr. 4400-2030-4407, aprašytas p. 2.27.  
pastatas Nr. 4400-2032-0943, aprašytas p. 2.28.  
pastatas Nr. 4400-2638-3796, aprašytas p. 2.29.  
pastatas Nr. 4400-2638-3802, aprašytas p. 2.30.  
kiti statiniai Nr. 4400-2030-4429, aprašyti p. 2.32.

Įregistravimo pagrindas: 2014-01-23 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. 1

Įrašas galioja: Nuo 2014-02-17

6.7.

Turto patikėjimo teisė

Patikėtinis: Lietuvos zoologijos sodas, a.k. 191716918

Daiktas: pastatas Nr. 1994-3002-2136, aprašytas p. 2.6.

pastatas Nr. 1994-3002-2025, aprašytas p. 2.1.

pastatas Nr. 1994-3002-2090, aprašytas p. 2.5.

pastatas Nr. 1994-3002-2069, aprašytas p. 2.2.

pastatas Nr. 1994-3002-2078, aprašytas p. 2.3.

pastatas Nr. 1994-3002-2080, aprašytas p. 2.4.

pastatas Nr. 1994-3002-2325, aprašytas p. 2.7.

pastatas Nr. 1994-3002-2014, aprašytas p. 2.13.

pastatas Nr. 1994-3002-2425, aprašytas p. 2.14.

pastatas Nr. 1994-3002-2469, aprašytas p. 2.15.

pastatas Nr. 1994-3002-2569, aprašytas p. 2.16.

kiti statiniai Nr. 1994-3002-2614, aprašyti p. 2.31.

Įregistravimo pagrindas: 1994-04-26 Miesto (rajono) valdybos potvarkis Nr. 601-v

Įrašas galioja: Nuo 2005-03-25

7. Juridiniai faktai: įrašų nėra

8. Žymos: įrašų nėra

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

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

10.1.

Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6217-2476, aprašyti p. 2.17.

Įregistravimo pagrindas: 2024-03-26 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ARCCR-20-240326-02186

Aprašymas: Griovimas

Įrašas galioja: Nuo 2024-03-27

10.2.

Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6217-2480, aprašyti p. 2.18.

Įregistravimo pagrindas: 2024-03-26 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ARCCR-20-240326-02186

Aprašymas: Griovimas

Įrašas galioja: Nuo 2024-03-26

10.3.

Rekonstrukcija (daikto registravimas)

Daiktas: pastatas Nr. 1994-3002-2247, aprašytas p. 2.11.

Įregistravimo pagrindas: 2023-06-02 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2023-11-15 Statybos užbaigimo aktas Nr. ACCA-20-231115-00244

Įrašas galioja: Nuo 2024-03-25

10.4.

Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)

DOMANTAS ŠLYTERIS

Daiktas: pastatas Nr. 1994-3002-2247, aprašytas p. 2.11.

Įregistravimo pagrindas: 2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018 2023-06-02 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla

Įrašas galioja: Nuo 2024-03-25

10.5.

Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6217-2476, aprašyti p. 2.17.

Įregistravimo pagrindas: 2024-03-22 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ARCCR-20-240322-02089

Aprašymas: Griovimas

Įrašas galioja: Nuo 2024-03-22

10.6.

Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)

Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-6217-2480, aprašyti p. 2.18.

Įregistravimo pagrindas: 2024-03-22 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas Nr. ARCCR-20-240322-02089

Aprašymas: Griovimas

Įrašas galioja: Nuo 2024-03-22

- 10.7. **Kapitalinis remontas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-1252-6713, aprašytas p. 2.12.**  
Įregistravimo pagrindas: **2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2023-11-08 Deklaracija apie statybos užbaigimą**  
**Nr. ACCR2-00-231108-11661**  
Įrašas galioja: **Nuo 2024-02-06**
- 10.8. **Rekonstrukcija (daikto registravimas)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 1994-3002-2236, aprašytas p. 2.10.**  
Įregistravimo pagrindas: **2022-12-08 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2023-11-08 Deklaracija apie statybos užbaigimą**  
**Nr. ACCR2-00-231108-11661**  
Įrašas galioja: **Nuo 2024-02-06**
- 10.9. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DOMANTAS ŠLYTERIS**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-1252-6713, aprašytas p. 2.12.**  
Įregistravimo pagrindas: **2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018**  
**2023-06-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
Įrašas galioja: **Nuo 2024-02-06**
- 10.10. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**DOMANTAS ŠLYTERIS**  
Daiktas: **pastatas Nr. 1994-3002-2236, aprašytas p. 2.10.**  
Įregistravimo pagrindas: **2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018**  
**2022-12-08 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
Įrašas galioja: **Nuo 2024-02-06**
- 10.11. **Parengta deklaracija apie statybos užbaigimą (kadastro žyma)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 1994-3002-2325, aprašytas p. 2.7.**  
Įregistravimo pagrindas: **2023-11-08 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas**  
**Nr. ACCR2-00-231108-11661**  
Aprašymas: **Rekonstravimas**  
Įrašas galioja: **Nuo 2023-11-09**
- 10.12. **Nustatyti nauji kadastro duomenys, kurie neįrašyti į kadastrą (kadastro žyma)**  
Duomenis nustatė: **INDRĖ SELIOKĖ**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-6217-2490, aprašyti p. 2.19.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-6217-2503, aprašyti p. 2.20.**  
Įregistravimo pagrindas: **2022-10-07 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2879**  
**2023-09-18 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
Įrašas galioja: **Nuo 2023-09-27**
- 10.13. **Nustatyti nauji kadastro duomenys, kurie neįrašyti į kadastrą (kadastro žyma)**  
Duomenis nustatė: **DOMANTAS ŠLYTERIS**  
Daiktas: **pastatas Nr. 1994-3002-2325, aprašytas p. 2.7.**  
Įregistravimo pagrindas: **2014-04-17 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2018**  
**2022-12-08 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
Įrašas galioja: **Nuo 2023-01-19**
- 10.14. **Išduotas statybą leidžiantis dokumentas (kadastro žyma)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 1994-3002-2325, aprašytas p. 2.7.**  
Įregistravimo pagrindas: **2021-05-17 Informacinės sistemos "Infostatyba" pranešimas**  
**Nr. LSNS-21-210517-00330**  
Aprašymas: **Rekonstravimas**  
Įrašas galioja: **Nuo 2021-05-18**
- 10.15. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-4408-0766, aprašytas p. 2.9.**  
Įregistravimo pagrindas: **2008-10-20 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-743**  
**2016-11-23 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties**  
**pakeitimą Nr. 1**  
Įrašas galioja: **Nuo 2017-01-17**
- 10.16. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**RAMUTĖ MEDEKŠIENĖ**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-4408-0766, aprašytas p. 2.9.**  
Įregistravimo pagrindas: **2008-10-20 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-743**  
**2016-11-14 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
Įrašas galioja: **Nuo 2017-01-17**
- 10.17. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-1252-6713, aprašytas p. 2.12.**  
**pastatas Nr. 4400-1252-6724, aprašytas p. 2.8.**  
Įregistravimo pagrindas: **2007-10-24 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2007-12-12 Statinio pripažinimo tinkamu naudoti aktas**

**[rašas galioja: Nuo 2015-08-26**

- 10.18. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**Valstybės įmonės Registrų centro Kauno filialas, a.k. 135040952**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-1252-6724, aprašytas p. 2.8.**  
Įregistravimo pagrindas: **2007-10-24 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2015-08-26**
- 10.19. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-2030-4272, aprašytas p. 2.21.**  
**pastatas Nr. 4400-2030-4294, aprašytas p. 2.22.**  
**pastatas Nr. 4400-2638-3835, aprašytas p. 2.23.**  
**pastatas Nr. 4400-2030-4318, aprašytas p. 2.24.**  
**pastatas Nr. 4400-2030-4350, aprašytas p. 2.25.**  
**pastatas Nr. 4400-2030-4383, aprašytas p. 2.26.**  
**pastatas Nr. 4400-2030-4407, aprašytas p. 2.27.**  
**pastatas Nr. 4400-2032-0943, aprašytas p. 2.28.**  
**pastatas Nr. 4400-2638-3796, aprašytas p. 2.29.**  
**pastatas Nr. 4400-2638-3802, aprašytas p. 2.30.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2030-4429, aprašyti p. 2.32.**  
Įregistravimo pagrindas: **2014-01-23 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. 1**  
[rašas galioja: **Nuo 2014-02-17**
- 10.20. **Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 1994-3002-2614, aprašyti p. 2.31.**  
Įregistravimo pagrindas: **2007-10-24 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2014-02-17**
- 10.21. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**Valstybės įmonės Registrų centro Kauno filialas, a.k. 135040952**  
Daiktas: **kiti statiniai Nr. 1994-3002-2614, aprašyti p. 2.31.**  
Įregistravimo pagrindas: **2007-10-24 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
[rašas galioja: **Nuo 2014-02-17**
- 10.22. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**UAB "INVENTORA", a.k. 300595490**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-2030-4294, aprašytas p. 2.22.**  
**pastatas Nr. 4400-2030-4318, aprašytas p. 2.24.**  
**pastatas Nr. 4400-2030-4350, aprašytas p. 2.25.**  
**pastatas Nr. 4400-2030-4383, aprašytas p. 2.26.**  
**pastatas Nr. 4400-2030-4407, aprašytas p. 2.27.**  
**pastatas Nr. 4400-2032-0943, aprašytas p. 2.28.**  
**kiti statiniai Nr. 4400-2030-4429, aprašyti p. 2.32.**  
Įregistravimo pagrindas: **2010-03-10 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1445**  
[rašas galioja: **Nuo 2014-02-17**
- 10.23. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**UAB "INVENTORA", a.k. 300595490**  
Daiktas: **pastatas Nr. 4400-2030-4272, aprašytas p. 2.21.**  
**pastatas Nr. 4400-2638-3835, aprašytas p. 2.23.**  
**pastatas Nr. 4400-2638-3796, aprašytas p. 2.29.**  
**pastatas Nr. 4400-2638-3802, aprašytas p. 2.30.**  
Įregistravimo pagrindas: **2013-04-05 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1445**  
[rašas galioja: **Nuo 2014-02-17**

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

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

**13. Kita informacija: įrašų nėra**

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

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Valstybės įmonė Registrų Centras
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Atlikti veiksmus nekilnojamojo turto registre ir (ar) kadastre (Radvilėnų pl. 21, Kaunas)
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-04-02 Nr. SP-46708 (4.55 Mr)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento adresatas (-ai)	Lietuvos Zoologijos sodas, Lietuvos Zoologijos sodas
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Vilija Mikalauskienė Vyriausioji specialistė
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-04-02 10:32
Parašo formatas	Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-04-02 10:32
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	RCSC IssuingCA
Sertifikato galiojimo laikas	2023-10-06 12:08 - 2025-10-05 12:08
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	0
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	0
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20240213.2
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2024-04-02)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2024-04-02 nuorašą suformavo Dokumentų valdymo sistema RC E.SD (5)
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	-

Nuorašas tikras

2024-04-02

## AIŠKINAMASIS RAŠTAS

### Išvadas

UAB „Geomira“ vadovaujantis technine užduotimi atliko papildomus – kontrolinius inžinerinius geologinius ir geotechninius tyrimus Zoologijos sodo, esančio Radvilėnų pl. 21, Kauno mieste, pastatų naujai statybai, rekonstravimui bei kapitaliniam remontui. Tyrimo sklypo centro koordinatės LKS-94 koordinačių sistemoje – X – 6085121 Y – 496953. Šie tyrimai atlikti pagal užsakovo pateiktą techninę užduotį (1 priedas), kuri suderinta su projekto ir konstrukcinės projekto dalies vadovais. Statinių kategorijos – ypatingi, neypatingi, nesudėtingi statiniai. Sklype numatyta išgręžti 26 gręžinius iki 8,0 – 14,0 m gylio ir greta atlikti statinio zondavimo bandymus. Tyrimų metu (2021 rugsėjo – lapkričio mėn.) nesant galimybės privažiuoti prie dviejų tyrimų vietų, tyrimų taškų kiekis sumažintas iki 24 gręžinių su statinio zondavimo bandymais. Gręžiniai gręžti iki 7,0 – 14,0 m gylio. Gręžimas buvo vykdytas sraigtinio metodu. Statinio zondavimo metrologinės patikros kopija pateikta 9 priede. UAB „Geomira“ leidimas tirti žemės gelmes pateiktas 2 tekstiniam priede. Tyrimų vietų koordinatės ir absoliutiniai aukščiai išmatuoti Geomax Zenith25 Pro – GSM imtuvu. Jo sertifikatas pateiktas 10 tekstiniam priede.

Ankščiau šiame sklype atlikti tyrimai: 1. „Lietuvos zoologijos sodo Radvilėnų pl. 21, Kaunas, rekonstravimo ir naujos statybos projektai. Inžineriniai geologiniai tyrimai“, UAB „Kauno hidrogeologija“, 2015 m, Fondo Nr. 20227

2. „Zoologijos sodo pastatai Radvilėnų pl. 21, Kauno m. Projektinių inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų, priskirtų II geotechninei kategorijai, ataskaita“, UAB „Grotė“, 2020 m, Fondo Nr. 31451.

Ankstesnių tyrimų metu nustatyta, kad dalis tyrimo sklypo paviršiaus padengtas 0,2 m storio dirvožemio sluoksniu, taip pat paviršiuje iki 2,8 – 4,8 m gylio nustatytas piltinis gruntas (t IV).

Lokaliai aptikti aliuviniai (a IV) dariniai, jų padas pasiektas 4,6 m gylyje, juos sudaro tankus dulkingas smėlis. Giliau slūgso Nemuno ledynmečio limnoglacialiniai (lg III nm3) dariniai – molingas dulkis, smėlingas molingas dulkis ir smulkus smėlis bei glacialiniai (g III nm3) dariniai – moreninis smėlingas dulkingas molis.

Gruntinis vanduo aptiktas tik gręžinyje Gr. 18k 3,1 m gylyje, 2015 m tyrimų metu gruntinis vanduo buvo nustatytas gręžinio Gr. 8 aplinkoje 2,2 m gylyje.

Inžinerinių geologinių tyrimų ataskaitą paruošė inžinierius geologas M. Vitkus ir inžinierė geologė A. Taujenytė. Ataskaita paruošta pagal STR 1.04.02:2011 reikalavimus [1]. Rodiklių žymenys, indeksai ir fizikinių dydžių matavimo vienetai pateikti pagal STR 1.04.02:2011 ir Lietuvos geologijos tarnybos aprobuotus geologinius indeksus. Gruntų aprašymas ir klasifikacija atlikta pagal LST EN ISO 14688-1.

## **Bendrieji duomenys**

Tyrimai atlikti sklype centrinėje Kauno miesto dalyje. Tyrimų sklype stovi įvairūs pastatai ir statiniai, vakarinėje jo dalyje telkšo vandens telkiniai. Sklypo reljefas žemėja pietų ir rytų kryptimis, jo aukštis kinta nuo 47,8 m iki 72,7 m.

## **Geologinė sandara**

Pagal atliktus tyrimus pagrindą sudaro *piltinis gruntas (t IV)*, paskutiniojo apledėjimo *Baltijos* stadijos *limnoglacialiniai (lg III bl)* dariniai – smėlingas molis, dulkingas molis, vidutinio rupumo smėlis, dulkingas smėlis, smėlingas dulkis ir *glacialiniai (g III bl)* dariniai – moreninis smėlingas dulkingas molis.

Inžinerinių geologinių sluoksnių detali geometrija pateikta gręžinių aprašymuose (6.1-6.24 grafiniai priedai) ir inžineriniuose geologiniuose pjūviuose (7.1-7.5 grafiniai priedai).

## **Hidrogeologinės sąlygos**

Tyrimų metu požeminis gruntinis vanduo aptiktas visuose tyrimo taškuose (išskyrus gręžinį Gr. 22) 1,0 – 10,8 m gylyje. Maksimalus prognozinis požeminio vandens lygis gali pakilti apie 0,5 m aukščiau tyrimų metu pasiekto lygio.

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

Pagal inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų rezultatus buvo išskirta 15 inžinerinių geologinių sluoksnių (IGS 1 – 15). Sluoksniai išskirti remiantis statinio zondavimo bandymo rezultatais (kūginiu stiprumu –  $q_c$ ) ir gruntų aprašymu.

Paviršiuje iki 0,4 – 3,1 m gylio nustatytas piltinis gruntas (IGS-1).

Daugelyje tyrimo vietų, išskyrus gręžinius Gr. 10, 11, 13, 14, 15, 23, po piltiniu gruntu iki 1,7 – 3,6 m gylio slūgso smėlingas molis. Šis molis yra silpnas (IGS-2), vidutinio stiprumo (IGS-3), stiprus (IGS-4) ir labai stiprus (IGS-5).

Gręžinio Gr. 10 aplinkoje 0,7 – 2,6 m gylio intervale slūgso dulkingas molis. Jis yra labai silpnas (IGS-6), vidutinio stiprumo (IGS-7) ir stiprus (IGS-8).

Gręžinių Gr. 15 ir Gr. 23 aplinkose atitinkamai 2,5 – 3,7 m ir 1,1 – 1,9 m gylio intervaluose suklostytas vidutinio rupumo smėlis. Jis yra vidutinio tankumo (IGS-9) ir tankus (IGS-10).

Gręžinio Gr. 23 aplinkoje 2,7 – 3,2 m gylio intervale ir nuo 5,8 m iki tyrimų metu pasiekto gylio bei gręžinio Gr. 24 aplinkoje 1,8 – 2,4 m gylio intervale suklostytas labai tankus dulkingas smėlis (IGS-11).



Gręžinių Gr. 13 ir Gr. 15 aplinkose nuo 3,7 – 5,0 m iki tyrimų metu pasiekto gylio, o gręžinio Gr. 23 aplinkoje 3,2 – 5,8 m gylio intervale slūgso labai stiprus smėlingas dulkis (IGS-12).

Visame tyrimų sklype, išskyrus gręžinius Gr. 15 ir 23, slūgso moreninis smėlingas dulkingas molis. Gręžinio Gr. 13 aplinkoje jis slūgso 3,1 – 5,0 m gylio intervale, o likusiuose tyrimo taškuose nuo 1,7 – 3,6 m iki tyrimų metu pasiekto gylio. Moreninis smėlingas dulkingas molis yra vidutinio stiprumo (IGS-13), stiprus (IGS-14) ir labai stiprus (IGS-15).

Inžinerinių geologinių sluoksnių detali geometrija pateikta gręžinių aprašymuose (6.1-6.24 grafiniai priedai) ir inžineriniuose geologiniuose pjūviuose (7.1-7.5 grafiniai priedai).

## **Gruntų fizikinės ir mechaninės savybės**

Gruntų deformacijų modulis ( $E$ ) ir vidinės trinties kampas ( $\varphi$ ) apskaičiuotas pagal LST EN 1997-2:2007 rekomendacijas.

## **Geologiniai procesai ir reiškiniai**

Šiuolaikinių geologinių procesų ir reiškinių tyrimų vietoje – nepastebėta.

## **Išvados ir rekomendacijos**

1. Tyrimo sklypo inžinerinės geologinės sąlygos yra tinkamos sumanytų statinių statybai ir naudojimui.
2. Tyrimai atlikti pagal užsakovo pateiktą ir su projektuotojais suderintą techninę užduotį.
3. Piltinis (IGS-1), labai silpni (IGS-6) ir silpni (IGS-2) gruntai aptinkami iki 0,4 – 3,1 m gylio. Šie gruntai negali būti pamatų pagrindu.
4. Giliau pagrindą sudaro vidutinio stiprumo – labai stiprūs bei vidutinio tankumo – labai tankūs gruntai. Šie gruntai gali būti pamatų pagrindu. Tinkamą pagrindą pamatui parinkti atsižvelgus į galimus nuosėdžius, taip pat galimybes kokybiškai ir iki reikiamo gylio įrengti pamatus.
5. Tyrimų metu požeminis gruntinis vanduo aptiktas visuose tyrimo taškuose (išskyrus gręžinį Gr. 22) 1,0 – 10,8 m gylyje. Maksimalus prognozinis požeminio vandens lygis gali pakilti apie 0,5 m aukščiau tyrimų metu pasiekto lygio.

## LITERATŪRA

1. Statybos techninis reglamentas, STR 1.04.02:2011, *Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai*, 2011.
2. LST EN ISO 14688-1:2018. Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Gruntų atpažintis ir klasifikavimas. 1 dalis. Identifikavimas ir aprašymas (ISO 14688-1:2017).
3. LST EN ISO 14688-2:2018. Geotechniniai tyrimai ir bandymai. Gruntų identifikavimas ir klasifikavimas. 2 dalis. Klasifikavimo principai (ISO 14688-2:2107).
4. S. Busevičiūtė, V. Marcinkevičius, D. Dansevičienė. Lietuvos inžinerinis geologinis žemėlapis M 1:500000, LGT, Vilnius, 1997.
5. TAR, 2019-06-14, Nr. 9653. *Įsakymas dėl inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų gruntų klasifikacijos patvirtinimo*, 2019 birželio 13d. Nr. 1-175, Vilnius.



STATYBOS PRODUKCIJOS  
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

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

# KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.31580

**Donatas Bartkus**

A.k.

Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto dalies vadovo, ypatingojo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo, ypatingojo statinio specialiųjų statybos darbų vadovo ir ypatingojo statinio specialiųjų statybos darbų techninės priežiūros vadovo pareigas.

Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai, inžineriniai tinklai (vandentiekio, šilumos, nuotekų šalinimo), hidrotechnikos statiniai, kiti inžineriniai statiniai, taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje.

Projekto dalys: vandentiekio ir nuotekų šalinimo, šilumos gamybos (iki 1,5 MW galios) ir tiekimo, šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo.

Specialieji statybos darbai: vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklų tiesimas; statinio vandentiekio ir nuotekų šalinimo inžinerinių sistemų įrengimas; šilumos tiekimo tinklų tiesimas; šilumos gamybos įrenginių (iki 1,5 MW galios) montavimas; statinio šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo inžinerinių sistemų įrengimas.



Direktorius

Valdemaras Gauronskis

22015

Išduotas 2018 m. spalio 25 d.

Pirmą kartą išduotas 2013 m. liepos 12 d.

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