

Vilniaus miesto savivaldybės administracija
(sprendimą priimančio subjekto pavadinimas)

SPRENDIMAS DĖL PATEIKTŲ PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ

_____ m. _____ d. Nr. _____

Prašymas, dėl kurio priimtas sprendimas

Tipas Prašymas pritarti projektiniams pasiūlymams

Registracijos Nr. PSP-01-241030-00910

Registracijos data 2024-10-30

PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS PRITARTA




Sprendimo priėmimo motyvai, teisinis ir faktinis pagrindas

1. STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ VIII Skyriaus 67 p.

Apskundimo tvarka

STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ VIII Skyriaus 68 p.

(Pareigos, vardas, pavardė, parašas ir data)

Statytojo (užsakovo) pavadinimas		Vilniaus miesto savivaldybė
Projekto valdytojas		UAB „Vilniaus vystymo kompanija“
Dokumentą rengusio genprojektuotojo pavadinimas		UAB „Ambraso architektų biuras“, kodas 120582071 Teatro g. 12, Vilnius, www.ambrasas.lt info@ambrasas.lt ; +370 698 49362
Statinio projekto pavadinimas	Pėsčiųjų tako nuo P. B. Šivickio g. ir pėsčiųjų tako nuo Garsiosios g. iki Pavilnio Sodų 9-oji g. 20 Vilniuje, statybos projektas	
Statinio adresas		
Statinio projekto Nr.	2402.03	
Statinio projekto etapas	PP	
Statybos rūšis	Nauja statyba	
Statinio kategorija		
Statinio projekto dalis	Sklypo plano	
Bylos (segtuvo) žymuo	SP	
Bylos (segtuvo) laida	0	
Bylos (segtuvo) išleidimo data	2024 - 09	
Direktorius	Audrius Ambrasas	
Projekto vadovas	Simas Remeika, atest. Nr. 35965	
Projekto dalies vadovas	Audrius Ambrasas, atest. Nr. 123A	




PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

TEKSTINIAI DOKUMENTAI

Eil. Nr.	Dokumento žymuo	Laida	Pavadinimas	Lapų sk.
1		0	Titulinis lapas	1
2	2402.03 - PP - PSŽ	0	Projekto sudėties žiniaraštis	1
3		0	Inžinerinio statinio projektinių pasiūlymų užduotis su metaduomenimis	4
4		0	Susisiekimo sąlygos	2
5	2402.03 - PP - BSR	0	Bendrieji statinio rodikliai	1
6	2402.03 - PP - AR	0	Aiškinamasis raštas	6
7		0	Aiškinamojo rašto priedai	22

GRAFINĖ DALIS

Eil. Nr.	Dokumento žymuo	Laida	Pavadinimas	Lapų sk.
1	2402.03 - PP – SP - 01	0	Projektuojamų pėsčiųjų takų planas	1
2	2402.03 - PP – SP - 02	0	Esamų želdinių planas zonoje 03.A	1
3	2402.03 - PP – ITS - 01	0	Inžinerinių tinklų schema	1

0	2024 09	Visuomenės informavimui apie projektavimo pradžią			
LAIDA	DATA	KEITIMŲ PAVADINIMAS			
ATESTATO NR.		AMBRASO ARCHITEKTŲ BIURAS Teatro g. 12, LT-03107, Vilnius tel.: +370 5620670, el. p. info@ambrasas.lt		Pėsčiųjų tako nuo P. B. Šivickio g. ir pėsčiųjų tako nuo Garsiosios g. iki Pavilnio Sodų 9-oji g. 20 Vilniuje, statybos projektas	
35965	Projekto vadovas	S. Rimeika	2024-09-10	PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS	
A123	PDV arch.	A.Ambrasas	2024-09-10		
	Arch.	V.Adomonytė			
LT	Statytojas (Užsakovas) : Vilniaus miesto savivaldybė, į.k. 111109233, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius			2402.03 - PP– PSŽ	
				LAPAS	LAPŲ
				1	1

Forma patvirtinta
Vilniaus miesto savivaldybės
administracijos direktoriaus
2020 m. gegužės 14 d.
įsakymu Nr. 30-1089/20



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

PRITARIU
Vyriausiasis miesto architektas

(parašas)
202__m._____d.

INŽINERINIO STATINIO PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

20__ m._____ d. Nr. A358

Eil. nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
I. Bendra informacija apie projektą		
1.	Projekto pavadinimas (STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ papunktis 6.8.)	<i>Pėsčiųjų tako nuo P. B. Šivickio g. ir pėsčiųjų tako nuo Garsiosios g. iki Pavilnio Sodų 9-oji g. 20 Vilniuje, statybos projektas</i>
2.	Statytojas	<i>Vilniaus miesto savivaldybė El.paštas: savivaldybe@vilnius.lt</i>
3.	Užsakovas	
4.	Projektuotojas	<i>UAB Ambraso architektų biuras, 120582071 El.paštas: info@ambrasas.lt</i>
5.	Pagrindinė statinio naudojimo paskirtis (pagal STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“)	<i>Kitos paskirties inžineriniai statiniai</i>
6.	Projektinių pasiūlymų rengimo tikslas	<i>Informuoti visuomenę apie statinio projektavimą. Numatomas statinio, nurodyto STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 4 priede, visuomenei svarbių statinių sąraše (nauja statyba), projektavimas. Projektuojami pėsčiųjų takai prie bendruomenei skirtos parko teritorijos</i>
7.	Statinio (-ių) ar statinių grupės kategorija (pagal STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“)	<i>- nesudėtingasis statinys; Statinio kategorija(-os) gali būti tikslinama techninio projekto rengimo stadijoje;</i>
8.	Kita informacija (kultūros paveldo, saugomos teritorijos)	-

9	Esamos statinio konstrukcijos, jų funkcinė paskirtis.	-
II. Projektinių pasiūlymų apimtis ir statytojo pateikiami duomenys		
10.	Projektinių pasiūlymų apimtis	<ul style="list-style-type: none"> - aiškinamasis raštas; - teritorijų planavimo dokumento sprendiniai, susiję su rengiamu projektu; - triukšmo / oro taršos skaičiavimai (kai privaloma pagal teisės aktus); - duomenys apie esamą ir perspektyvinį eismo intensyvumą (dviračiai, pėstieji); - dangų planas, rodyti aiškiai sklypų ribas, gatvės/ių raudonųjų linijų ribas (neryškiais sluoksniais rodyti gretiminių teritorijų užstatymą (esamą, planuojamą), sprendinius, jungtis, esamus ir planuojamus želdinius, kitą); - skersiniai pjūviai charakteringose vietose (pjūvniuose rodyti visus gatvių elementus, tame tarpe gatvės RL, sklypų ribas, esamus ir planuojamus želdinius); - lietaus surinkimo ir nuvedimo pasiūlymai; - apšvietimo pasiūlymai; - esamų medžių inventorizacija ir vertinimas (vertinti esamų medžių būklę 5 (penkių) metrų atstumu nuo projektuojamų gatvės elementų, pjūvniuose rodyti visus gatvės elementus. Grafinę ir tekstinę informaciją pateikti vadovaujantis pateiktu grafiniu/informaciniu medžių žymėjimo ir inventorizacijos lentelės pavyzdžiu „Grafinis/ informacinis medžių žymėjimas plane ir inventorizacijos lentelės sudėtis“.
11.	Pateikiami dokumentai, nurodomi projektinių pasiūlymų rengimo dokumentams taikomi teisės aktai.	<p>Pasiūlymus rengti vadovaujantis Statybos įstatymu, statybos techniniais reglamentais, teritorijų planavimo dokumentais, kitais teisės aktais, reglamentuojančiais statinio saugos ir paskirties reikalavimus, higienos normomis;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Patvirtintais specialiaisiais planais; - Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2018 m. gruodžio 17 d. įsakymu Nr. 30-3844/1892.1.1ETD20 patvirtintos Susisieikimo pėsčiomis projektų Vilniaus miesto savivaldybėje rengimo ir įgyvendinimo rekomendacijos https://vilnius.lt/lt/savivaldybe/miesto-ukisir-transportas/susisiekimo-pesciomis-projektorekomendacijos/; - eismo reguliavimo ir eismo saugumo priemonės pagal poreikį planuoti vadovaujantis Kelio ženklų įrengimo ir vertikalojo ženklinimo, Kelių horizontaliojo ženklinimo, Kelių eismo taisyklėmis ir kitais teisės aktais bei norminiais dokumentais, reglamentuojančiais eismo saugumo ir reguliavimo priemonių įrengimą - „Želdinių apsaugos, vykdant statybos darbus, taisyklės“, patvirtintos LR aplinkos ministro 2010-03-15 įsakymu Nr. D1-193; - Vadovautis Vilniaus miesto savivaldybės tarybos sprendimu Nr. 1-27 „Dėl želdinių paskelbimo saugotinais ir atkuriamosios vertės įkainių saugotinais paskelbtiems želdiniams nustatymo” https://maps.vilnius.lt/zaliasis_vilnius#layers

		- Grafinis/informacinis medžių žymėjimas plane ir medžių inventorizacijos lentelės sudėtis Vilniaus miesto savivaldybė - Želdynai (vilnius.lt)
III. Reikalavimai projektiniams pasiūlymams		
12	Esminiai funkciniai (paskirties) reikalavimai statiniui	- Sprendinius projektuoti vadovaujantis gautomis <i>Prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų sąlygomis 2024-08-07 Nr.24/338</i>
13	Reikalavimai architektūros (estetinius aplinkai, kraštovaizdžiui	- <i>Susisiekimo sistemos dizaino detalės, elementų pločiai, skerspjūviai turi išlaikyti vieningus funkciškai pagrindžiamus parametrus;</i> - <i>Sprendiniai turi atitikti universalaus dizaino principus;</i> - <i>Užtikrinti žaliosios infrastruktūros formavimą urbanizuotose ir urbanizuojamose teritorijoje.</i>
14	Nurodymai sprendinių derinimui, jų pritarimui	- <i>Projektinius pasiūlymus derinti su Inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupe;</i> - <i>Vertinti gretimus parengtų projektų sprendinius</i>
15	Nurodymai projektinių pasiūlymų vaizdinės informacijos parengimui	
16	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų kalbai (-oms).	<i>Lietuvių kalba</i>
17	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų įforminimui, sudėčiai ir pan.	- <i>dokumentai pateikiami vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymo „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. gruodžio 12 d. įsakymo Nr. D1-878</i>
IV. Projektuotojo autorines teises ir galimi projekto keitimai		
18	<i>Projektuotojas turi jo parengtų projektinių pasiūlymų autorines teises. Statytojas be projektuotojo sutikimo projekto kopijas gali naudoti tik tam tikslui, kuriam skirtas Projektas.</i>	

Išduota užduotis reg. Nr. A358-86/24(2.9.4.5E-INF), kuri patikslinta dėl naujų 2024-08-07 Prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų prisijungimo sąlygų Nr. 24/338, laikoma negaliojančia.

Danguolė Baleišytė el. paštas danguole.baleisyte@vilnius.lt

Evaldas Skerniškis, tel. +370 620 82910, el. paštas evaldas.skerniskis@vilnius.lt

Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo 14 straipsnis: Asmuo turi teisę apskusti viešojo administravimo subjekto priimtą administracinį sprendimą ar kitokį viešojo administravimo subjekto atsakymą į asmens prašymą ar skundą arba veiksma (neveikimą), taip pat viešojo administravimo subjekto vilkinimą atlikti jo kompetencijai priskirtus veiksmus šio įstatymo nustatyta tvarka per vieną mėnesį nuo administracinio sprendimo ar atsakymo įteikimo (paskelbimo) asmeniui šio įstatymo 13 straipsnio 2 dalyje nustatyta tvarka dienos ar veiksmo (neveikimo) arba vilkinimo paaiškėjimo asmeniui dienos tam pačiam viešojo administravimo subjektui arba aukštesniam pagal pavaldumą viešojo administravimo subjektui, arba kitų įstatymų, reglamentuojančių ginčų, kylančių iš administracinių teisinių santykių, nagrinėjimą, nustatyta tvarka išankstinio ginčų nagrinėjimo ne teismo tvarka institucijai, arba administraciniam teismui.

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	INŽINERINIO STATINIO PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS Pėsčiųjų tako nuo P. B. Šivickio g. ir pėsčiųjų tako nuo Garsiosios g. iki Pavilnio Sodų 9-oji g. 20 Vilniuje, statybos projektas
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-09-11 Nr. A358-139/24(2.9.4.5E-ARC)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Laura Kairienė, Vyriausiojo architekto biuro vyriausioji miesto architektė (vyriausioji patarėja), Vyriausiojo architekto biuras
Sertifikatas išduotas	LAURA KAIRIENĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-09-11 12:11:35 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žyme nurodytas laikas	2024-09-11 12:11:47 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2023-12-18 12:43:57 – 2026-12-18 12:43:57
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, i.k. 188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2021-12-20 09:38:49 iki 2024-12-19 09:38:49
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema „Avilys“, versija 3.5.74.2
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-09-11 12:13:00)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2024-09-11 12:13:00 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“

VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Išduodamos pagal pateiktą statytojo (užsakovo) prašymą 2024-08-05 Nr. E348-983/24(2.9.4.21E-INF)

PRISIJUNGIMO PRIE SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ SĄLYGOS

2024-08-07 Nr. 24/338

Projekto pavadinimas Pėsčiųjų tako nuo P. B. Šivickio g. ir pėsčiųjų tako nuo Garsiosios g. iki Pavilnio Sodų 9-oji g. 20 Vilniuje, statybos projektas

Statytojas (užsakovas) Vilniaus miesto savivaldybė

Susisiekimo komunikacijų sąlygos

Suprojektuoti trinkelį dangos pėsčiųjų taką, kurio konstrukcija turi būti pritaikyta lengvajam transportui, ir apšvietimą nuo P. B. Šivickio gatvės iki ir ties žemės sklypu, adresu Pavilnio Sodų 9-oji g. 20.

Suprojektuoti trinkelį dangos pėsčiųjų taką, kurio konstrukcija turi būti pritaikyta lengvajam transportui, ir apšvietimą tarp žemės sklypų (kadastro Nr. 0101/0075:2232, Nr. 0101/0075:2305, Nr. 0101/0075:2324 ir Nr. 0101/0075:2703) nuo Garsiosios gatvės iki žemės sklypo, adresu Pavilnio Sodų 9-oji g. 20.

Spręsti lietaus vandens surinkimą ir nuvedimą nuo naujai įrengiamų dangų.

Projektuojamos susisiekimo ir inžinerinės infrastruktūros parametrai ir medžiagiškumas nustatomi ir tvirtinami Inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupėje.

Eismo reguliavimo ir eismo saugumo priemonės pagal poreikį planuoti vadovaujantis Kelio ženklų įrengimo ir vertikaliojo ženklinimo, Kelių horizontaliojo ženklinimo, Kelių eismo taisyklėmis ir kitais teisės aktais bei norminiais dokumentais, reglamentuojančiais eismo saugumo ir reguliavimo priemonių įrengimą, Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2018-12-17 patvirtintu įsakymu Nr. 30-3844/18(2.1.1E-TD2) „Dėl susisiekimo pėsčiomis projektų Vilniaus miesto savivaldybėje rengimo ir įgyvendinimo rekomendacijų tvirtinimo“.

Prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų sąlygas Nr. 23/242 laikyti negaliojančiomis.

Infrastruktūros grupės vadovas, vykdomasis Savivaldybės
vyriausiojo inžinieriaus funkcijas

Ilja Karužis


DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	PRISIJUNGIMO PRIE SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ SĄLYGOS
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-08-12 Nr. A51-117842/24(2.9.4.9E-INF)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Ilja Karužis, Vykdantis Vyriausiojo inžinieriaus biuro Savivaldybės vyriausiojo inžinieriaus (vyriausiojo patarėjo) funkcijas, Vyriausiojo inžinieriaus biuras
Sertifikatas išduotas	ILJA KARUŽIS, Vilniaus miesto savivaldybės administracija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-08-12 12:25:20 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-08-12 12:25:25 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2024-06-25 13:14:06 – 2028-06-24 13:14:06
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, į.k. 188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2021-12-20 09:38:49 iki 2024-12-19 09:38:49
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema „Avilys“, versija 3.5.74.2
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-08-12 14:12:25)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2024-08-12 14:12:26 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“

BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI

Nr.	Pavadinimas	Mato Vnt.	Kiekis	Pastabos
1.	Kitas inžinerinis statinys - pėsčiųjų takas (nuo P. B. Šivickio g. iki sklypo adresu Pavilnio sodų 9-oji g. 20)*	m2	600	03.B
2.	Kitas inžinerinis statinys - pėsčiųjų takas (nuo Garsiosios g. iki sklypo adresu Pavilnio sodų 9-oji g. 20)*	m2	440	03.A
3.	Inžineriniai tinklai			
3.1	Lietaus nuotekų tinklas (I)*	m1	100	
3.2	Lietaus nuotekų tinklas (II)*	m1	20	
3.3	Lietaus nuotekų tinklas (III)*	m1	250	
3.4	Apšvietimo tinklai*	m1	350	

*Žvaigždute pažymėti rodikliai apskaičiuojami vadovaujantis Nekilnojamojo turto kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo taisyklėmis, kurias tvirtina Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministras. Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų.

0	2024 09	Visuomenės informavimui apie projektavimo pradžią		
LAIDA	DATA	KEITIMŲ PAVADINIMAS		
ATESTATO NR.		AMBRASO ARCHITEKTŲ BIURAS Teatro g. 12, LT-03107, Vilnius tel.: +370 5620670, el. p. info@ambrasas.lt		Pėsčiųjų tako nuo P. B. Šivickio g. ir pėsčiųjų tako nuo Garsiosios g. iki Pavilnio Sodų 9-oji g. 20 Vilniuje, statybos projektas
35965	Projekto vadovas	S. Rimeika	2024-09-10	BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI
A123	PDV arch.	A.Ambrasas	2024-09-10	
	Arch.	V.Adomonytė		
LT	Statytojas (Užsakovas) : Vilniaus miesto savivaldybė, į.k. 111109233, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius			2402.01_2402.02 - PP - BSR
				LAPAS
				LAPŲ
				1
				1

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

TURINYS

1. BENDRIEJI DUOMENYS

- 1.1. Projekto rengimo tikslas
- 1.2. Projekto rengimo pagrindas
- 1.3. Projektinių pasiūlymų paskirtis

2. PROJEKTUOJAMO STATINIO STATYBOS VIETA, DUOMENYS APIE ŽEMĖS SKLYPĄ


- 2.1. Vieta
- 2.2. Galiojantys teritorijų planavimo dokumentai
- 2.3. Sklype esantys pastatai, inžineriniai tinklai, želdiniai, vandens telkiniai

3. PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

- 3.1. Projektuojamų statinių sąrašas
- 3.2. Sklypo planas
- 3.3. ŽN poreikių tenkinimas

4. PRIEDAI

- 4.1. Esamų želdynų inventORIZacijos ataskaita

0	2024 09	Visuomenės informavimui apie projektavimo pradžią					
LAIDA	DATA	KEITIMŲ PAVADINIMAS					
ATESTATO NR.		AMBRASO ARCHITEKTŲ BIURAS Teatro g. 12, LT-03107, Vilnius tel.: +370 5620670, el. p. info@ambrasas.lt		Pėsčiųjų tako nuo P. B. Šivickio g. ir pėsčiųjų tako nuo Garsiosios g. iki Pavilnio Sodų 9-oji g. 20 Vilniuje, statybos projektas			
35965	Projekto vadovas	S. Rimeika	2024-09-10	AIŠKINAMASIS RAŠTAS		LAIDA	
A123	PDV arch	A.Ambrasas	2024-09-10			0	
	arch	V.Adomonytė					
LT	Statytojas (Užsakovas) : Vilniaus miesto savivaldybė, į.k. 111109233, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius			2402.03 - PP- AR		LAPAS	LAPŲ
				1	6		

1. BENDRIEJI DUOMENYS

Objektas: Pėsčiųjų tako nuo P. B. Šivickio g. ir pėsčiųjų tako nuo Garsiosios g. iki Pavilnio Sodų 9-oji g. 20 Vilniuje, statybos projektas;

Statytojas: Vilniaus miesto savivaldybė, j. k. 111109233, Konstitucijos pr. 3, LT-09601 Vilnius;

Projekto stadija: Projektiniai pasiūlymai;

Statybos rūšis: Nauja statyba;

Statinių paskirtis: Kiti inžineriniai statiniai;

Statinių kategorija: II gr. nesudėtingieji/ neypatingieji statiniai;

Projektuotojas: AMBRASO ARCHITEKTŲ BIURAS, UAB, j.m. k. 120582071, adresas - Teatro g. 12, LT-03107 Vilnius, tel. Nr. +37069849362. Projekto vadovas - Simas Remeika, atest. Nr. 35965

1.1. Projekto rengimo tikslas

Išreikšti statytojo sumanyto projektuoti statinio ar statinio dalies architektūros ir kitų pagrindinių sprendinių idėjos detalizaciją projektinių pasiūlymų išpildymo lygiu

1.2. Projekto rengimo pagrindas

2024 04 12 Projektavimo paslaugų sutartis Nr. A62/-149/24;

Susitarimas dėl 2024 m. balandžio 12 d. Projektavimo paslaugų sutarties Nr. A62-149/24 pakeitimo; 2024-09-11 Inžinerinio statinio projektinių pasiūlymų rengimo užduotis Nr. A358-139/24(2.9.4.5E-ARC);

2024-08-07 Prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų sąlygos Nr. 24/338

1.3. Projektinių pasiūlymų paskirtis

- Išreikšti statytojo sumanytų projektuoti statinių architektūros ir kitų pagrindinių sprendinių idėją;
- Informuoti visuomenę apie numatomą visuomenei svarbaus statinio projektavimą;
- Specialiesiems architektūros reikalavimams nustatyti.

2402.03 -PP- AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	2	6	0

2. PROJEKTUOJAMO STATINIO STATYBOS VIETA, DUOMENYS APIE ŽEMĖS SKLYPĄ

2.1. Vieta

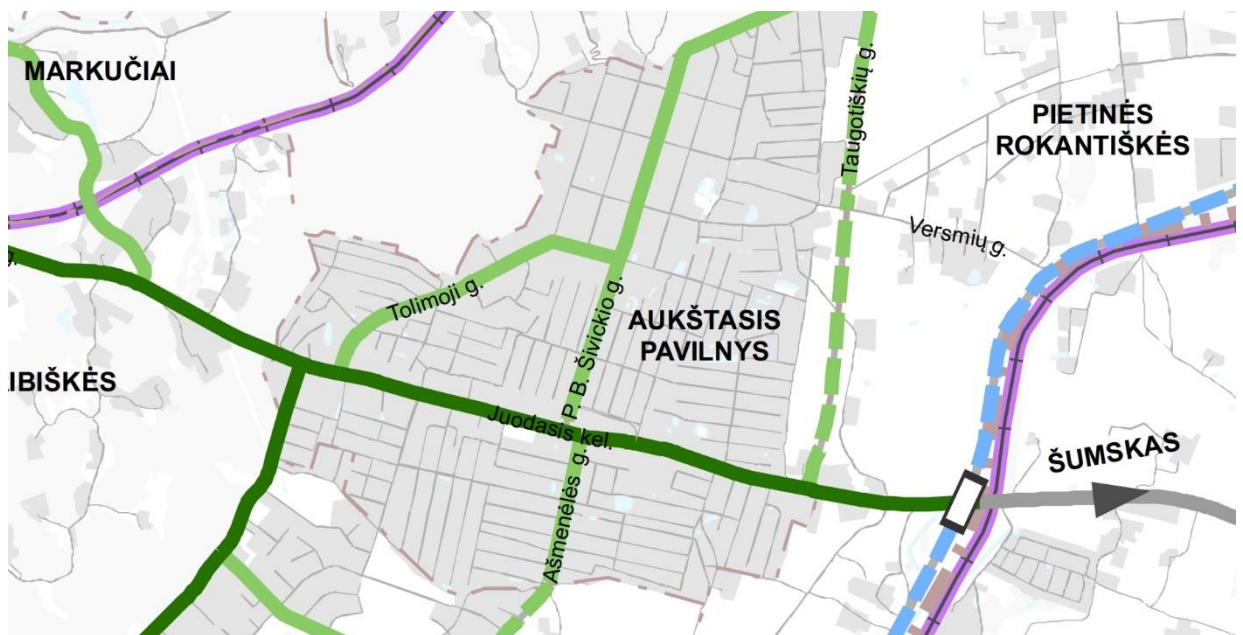
Pėsčiųjų jungtys numatytos laisvoje valstybinėje žemėje tarp viešosios erdvės sklype Pavilnio sodų 9-oji g. 20 g (Projektas 2) ir P. B. Šivickio gatvės rytinėje pusėje bei iki Garsiosios gatvės vakarinėje pusėje. Projektuojama teritorija apribota privačiais sklypais, nustatytos tik rekomendacinės gatvių raudonosios linijos.



2.2. Galiojantys teritorijų planavimo dokumentai

2.2.1. Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos Bendrasis planas

Tolimoji, Garsioji ir P. B. Šivickio gatvės esamos/planuojamos C kategorijos



2402.03 -PP- AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	3	6	0

Tolimojoje gatvėje planuojama F dviračių trasa



2.3. Sklype esantys pastatai, inžineriniai tinklai, želdiniai, vandens telkiniai

2.3.1. Statiniai

Projektuojamos trasos teritorijoje nuo P. B. Šivickio g. iki sklypo adresu Pavilnio sodų 9-oji g. 20 yra keletas tvorų, kurias iki projekto įgyvendinimo, savininko lėšomis numatoma demontuoti (žemės tvarkymo ir administravimo skyrius vadovaujantis Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Vilniaus miesto skyriaus valstybinės žemės naudojimo patikrinimo raštais įpareigojo sklypų savininkus pašalinti nelegalius statinius laisvoje valstybinėje žemėje iki 2024m rugsėjo 1d.). Projektuojamos trasos teritorijoje nuo Garsiosios g. iki sklypo adresu Pavilnio sodų 9-oji g. 20 yra išlikę, keletas statinių likučių (pamatų), kurie iki sprendinių įgyvendinimo pradžios turi būti demontuoti (žemės tvarkymo ir administravimo skyrius vadovaujantis Nacionalinės žemės tarnybos prie Aplinkos ministerijos Vilniaus miesto skyriaus valstybinės žemės naudojimo patikrinimo raštais įpareigojo sklypų savininkus pašalinti nelegalius statinius laisvoje valstybinėje žemėje iki 2024m rugsėjo 1d. Terminas pratęstas iki 2024 gruodžio 31 d.).

2.3.2. Inžineriniai tinklai

Projektuojamoje zonoje yra esami vandentiekio, buitinių nuotekų, dujotiekio, elektroninių ryšių, elektros tinklai.

2.3.3. Želdiniai

Esami želdiniai inventorizuoti, želdinių inventorizacijos ataskaitoje – plane ir želdynų sąraše – priskirti santykinėms zonoms Nr.3 ir Nr.4. Ataskaita pridedama.

2.3.5. Vandens telkiniai

Vandens telkinių teritorijoje nėra.

	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
2402.03 -PP- AR	4	6	0

3. PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

3.1. Projektuojamų statinių sąrašas

Teritorijoje numatomų statinių sąrašas:

1. Kitas inžinerinis statinys- pėsčiųjų takas (nuo P. B. Šivickio g. iki sklypo adresu Pavilnio sodų 9-oji g. 20);
2. Kitas inžinerinis statinys- pėsčiųjų takas (nuo Garsiosios g. iki sklypo adresu Pavilnio sodų 9-oji g. 20);
3. Lietaus nuotekų tinklas (I)
4. Lietaus nuotekų tinklas (II)
5. Lietaus nuotekų tinklas (III)

3.2. Sklypo planas

3.2.1. Susisiekimas

Projektuojamas 225 cm pločio pėsčiųjų takas vietomis, kur yra pakankamas plotis tarp sklypų, platinamas iki 350 cm.

3.2.2. Funkcinės jungtys

Projektuojami pėsčiųjų takai sklandžiai sujungiami su viešojoje erdvėje projektuojamais pėsčiųjų takais į bendrą sistemą. Takas taip pat prijungiamas prie esamų patekimų į besiribojančius privačius sklypus. Pietinėje pusėje prie tako prijungiami esami takai sodų bendrijos „Gintaras“ teritorijoje – tam bendrijos pirmininko sutikimas yra atsiųstas el. paštu.

3.2.3. Servitutai

Servitutų teritorijoje nėra.

3.2.4. Želdyno tvarkymo principai

Projektuojamo tako darbo ribų zonoje inventorizuoti 37 želdiniai.

6 medžiai šalinami dėl projektinių sprendinių - tako įrengimo darbų:

slyvos – 2 vnt. - 8,8 cm

tuopos – 2 vnt. - 18,13 cm

obelis – 1 vnt. - 18 cm

ieva – 1 vnt. - 34 cm

Saugotinių šalinamų medžių DVZ nėra

Šalinamų želdinių kamienų suma - 99 cm. Kadangi želdiniai nesaugotini, atsodinimas kompensuojant netaikomas.

Takui einant želdiniais gausia sodo teritorija, naujai sodinami želdiniai neprojektuojami.

Atkreipiamas dėmesys, kad projektuojamoje teritorijoje želia drebulių jaunuolynas, kuriame greitai augantys drebulių medeliai projekto vystymo eigoje galimai galėtų papildyti inventorizuotinių ir šalintinių želdinių kiekį.

3.2.5. Dangos

Pagrindinis pėsčiųjų tako plotis (225 cm) grindžiamas pilnavidurėmis, juodos spalvos betoninėmis trinkelėmis, o išplatinimai įrengiami iš ažūrinių betoninių trinkelių užpildomų skalda arba užleidžiami veja. Visu tako pločiu dangos konstrukcija numatoma tinkama važiuoti ir lengvajam autotransportui.

2402.03 -PP- AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	5	6	0

Galimas trinkelio modelio analogas:



3.2.6. Apšvietimas

Takų apšvietimas projektuojamas atsižvelgiant į Vilniaus miesto apšvietimo standarto rekomendacijas. Žaliosios zonos apšvietimas projektuojamas taip, kad erdve būtų patogiu ir saugu naudotis pėstiesiems bei kitiems eismo dalyviams.

3.2.7. Lietaus vandens nuvedimas

Teritorijoje esamų lietaus nuotekų tinklų nėra. Nuo projektuojamų kietųjų dangų lietaus vandens nuvedimas planuojamas kietųjų dangų paviršiumi sugeriant lietaus vandenį kelkraščiuose. O kur būtų neįmanomas nuvedimas paviršiumi - įrengiant lietaus surinkimo šulinėlius, trapus, vamzdynus ir sugeriant infiltraciniuose įrenginiuose, kurie būtų planuojami po projektuojamomis kietosiomis dangomis arba žalioje vejoje.

3.2.8. Poveikio aplinkai vertinimas

Poveikio aplinkai vertinimas sklypui nėra atliekamas.

3.2.9. Prisijungimas prie susisiekimo komunikacijų

Vadovaujantis Vilniaus miesto savivaldybės administracijos 2024-08-07 d. išduotomis prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų sąlygomis Nr. 24/338 projektuojami pėsčiųjų takai kurių konstrukcija pritaikyta lengvajam transportui.

Projektuojamos susisiekimo ir inžinerinės infrastruktūros parametrai ir medžiagiškumas pagal VMSA išduotas prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų sąlygas bus nustatytas IS „Infostatyba“ priemonėmis, pateikus prašymą patvirtinti projektinius pasiūlymus.

3.4. ŽN poreikių tenkinimas

Pėsčiųjų takai suprojektuoti be kliūčių, nuolydžiai atitinka reikalavimus pėsčiųjų takų pločiai ne mažesni kaip 2 250 mm. Pėsčiųjų takų išilginiai nuolydžiai ne didesni kaip 1:20 (5%). Skersiniai pėsčiųjų takų nuolydžiai ne didesni kaip 1.5%-2%. Danga numatoma lygi, neslidi.

	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
2402.03 -PP- AR	6	6	0



**ŽELDINIŲ INVENTORIZACIJA
STATUBOS IR TVARKYMO PROJEKTŲ TERITORIJOSE:**

Kultūros paskirties pastato, Garsioji g. 3, Vilniuje

Viešos erdvės, Pavilnio Sodų 9-oji g. 20, Vilniuje

**kelio nuo P. B. Šivickio g. ir kelio nuo
Garsiosios g. iki Pavilnio Sodų 9-osios g. 20**



ESAMA SITUACIJA

Medžių būklė įvertinta teritorijose:

1. Kultūros paskirties pastato, Garsioji g. 3, Vilniuje – plane ir želdynų sąrašė priskirta santykinė zona Nr. 1;

2. Viešos erdvės, Pavilnio Sodų 9-oji g. 20, Vilniuje – plane ir želdynų sąrašė priskirta santykinė zona Nr. 2;

3. kelio nuo P. B. Šivickio g. ir kelio nuo Garsiosios g. iki Pavilnio Sodų 9-osios g. 20 Vilniuje – plane ir želdynų sąrašė priskirta santykinės zonos Nr. 3 ir Nr.4;

Želdynų inventorizacija atlikta vadovaujantis LR aplinkos ministro 2008 m. sausio

8 d. įsakymu, Nr. D1-5 „Dėl želdynų ir želdinių inventorizavimo ir apskaitos taisyklių patvirtinimo“ patvirtintomis Želdynų ir želdinių inventorizavimo ir apskaitos taisyklėmis.

Medžių būklė sugraduota vadovaujantis LR aplinkos ministro 2008 m. birželio 26 d. įsakymu, Nr. D1-343 „Dėl atkuriamosios vertės įkainių patvirtinimo“ patvirtintų želdinių atkuriamosios vertės įkainių 2 priedu:

1. gera – medžiai sveiki, normaliai išsivystę, lapija (spygliai) tanki, vienodai išsidėsčiusi, lapai ir spygliai normalaus dydžio ir spalvos, ligų ir kenkėjų požymių, žaizdų, stiebo ir skeletinių šakų pažeidimų, drevių nėra;

2. patenkinama – medžiai sveiki, bet ūglių prieaugis nedidelis, mažesnis sulapojimas, laja netolygiai išsivysčiusi, stiebas su nedideliais mechaniniais ir kenkėjų pažeidimais, nedidelėmis drevėmis;

3. nepatenkinama – medžiai akivaizdžiai nusilpę, stelbiami kitų medžių, stipriai pažeisti ligų ar kenkėjų, laja silpnai išsivysčiusi, yra džiūstančių ir nudžiūvusiu skeletinių šakų, ūglių prieaugis nedidelis arba jo visai nėra, medžiai sausaviršūniai, stiebai yra pažeisti mechaniškai, juose yra didelių drevių arba mažose drevėse matomas medienos suminkštėjimas ir išretėjimas, pakeltos medžio šaknys;

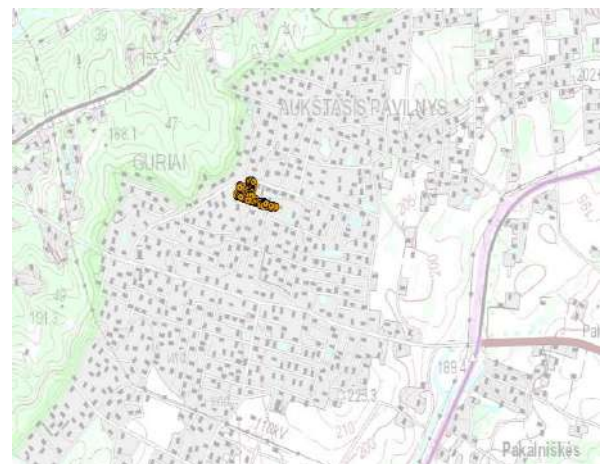
4. bloga – žaliuoja mažiau kaip 50 proc. lajos, išpuvę daugiau kaip 40 proc. kamieno (puvinys gali būti nematomas, bet pastebimas nupjovus medį).

5. Šalinamas medis

pav. 1 Santykinis zonavimas



pav. 2 Vietovės lokacija



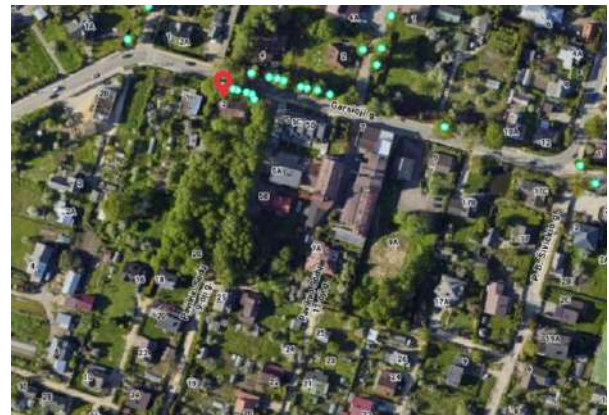
Gars3-INV 2024-04-22	Lapas 2	Lapu 4	Laida 2
-------------------------	------------	-----------	------------



Saugotini medžiai atrinkti vadovaujantis LR vyriausybės 2008 m. kovo 12 d. nutarimu Nr.206 „Dėl kriterijų, kuriuos atitinkantys medžiai ir krūmai priskiriami saugotiniems želdiniams, patvirtinimo“ (aktuali redakcija). Saugotiniems medžiams paskaičiuota atkuriamoji vertė. Kiti medžiai pažymėti kaip „Nesaugotinas“ ir atkuriamoji vertė neskaičiuota. Medžiai Nr. 182-185, 187, 189, 190 patenka į *Vilniaus miesto interaktyvų saugomų medžių žemėlapi*, todėl jiems **atkuriamoji vertė** savivaldybės tarybos 2023-06-07 sprendimu Nr. 1-27 „Dėl želdinių paskelbimo saugotiniais ir atkuriamosios vertės įkainių saugotiniais paskelbtiems želdinims nustatymo“. Kitiems želdiniams **atkuriamoji vertė** paskaičiuota vadovaujantis LR aplinkos ministro 2008 m. birželio 26 d. įsakymu Nr.D1-343 „Dėl želdinių atkuriamosios vertės įkainių patvirtinimo“

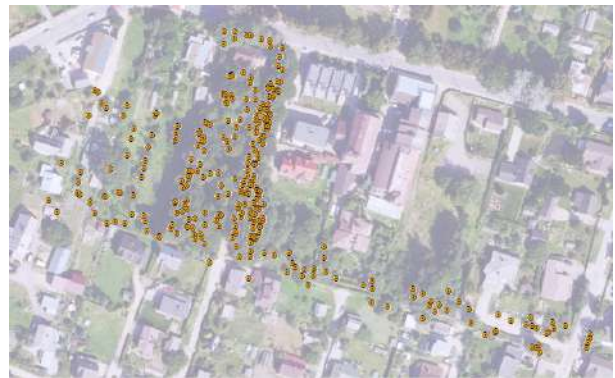
Teritorijos apibūdinimas. Teritorija yra į rytus nuo Vilniaus miesto centro. Medžiai išsidėstę padrikai teritorijoje – daugiausiai įvairūs lapuočiai. Per daugelį metų susiformavęs želdynas. Pavilnio Sodų 9-oji g. 20 (zona Nr. 2) neseniai atliktas teritorijos valymas – iškirsti krūmai ir smulkūs pomiškio medeliai. Yra daug vaismedžių ir dekoratyvių augalų. Želdyno bendra medžių būklė po apžiūros yra nustatyta patenkinama – medžiai sveiki, bet lajos netolygiai išsivysčiusios, turi vidutinį kiekį sausų, besikryžiuojančių šakų. Kai kurių medžių augavietės užterštos šiukšlėmis (statybinės atliekos, anglis ir kt. šiukšlės) ar apribotos kietųjų dangų, tvorų (kai kur jos trinasi į kamienus, įaugusios) ir pastatų. Ant plano juodu štrichu pažymėtos teritorijos, kur gausu krūmų ir jaunų medžių (iki 6 cm diametro) daugiausiai blindžių, drebulių, keletas beržų. Kartu su inventorizuotais želdiniais jis sudaro tankią miško augaliją, netinkamą rekreacijai,

pav. 3 Ištrauka iš interaktyvaus Vilniaus miesto saugomų medžių žemėlapi



paskaičiuota vadovaujantis Vilniaus miesto

pav. 4 Vietovės situacija



pav. 5 Tankūs želdiniai



Gars3-INV 2024-04-22	Lapas 3	Lapų 4	Laida 2
-------------------------	------------	-----------	------------



todėl juos būtina retinti.

Santrauka. Inventorizuoti 283 medžių stiebai ir 30 krūmų, gyvatvorių. Rasti 4 kelmai, kurie topo nuotraukoje pažymėti kaip medžiai. Vadovaujantis LR vyriausybės 2008 m. kovo 12 d. nutarimu Nr. 206 saugomų medžių teritorijoje yra 74 vnt.

Atkuriamoji vertė paskaičiuota saugotiniams medžiams, vadovaujantis LR vyriausybės 2008 m. kovo 12 d. nutarimu Nr.206. *pagal 3.1. punktą „Kitos paskirties žemėje daugiabučių gyvenamųjų pastatų, bendrabučių, vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijose valstybinėje ir savivaldybių žemėje“.*

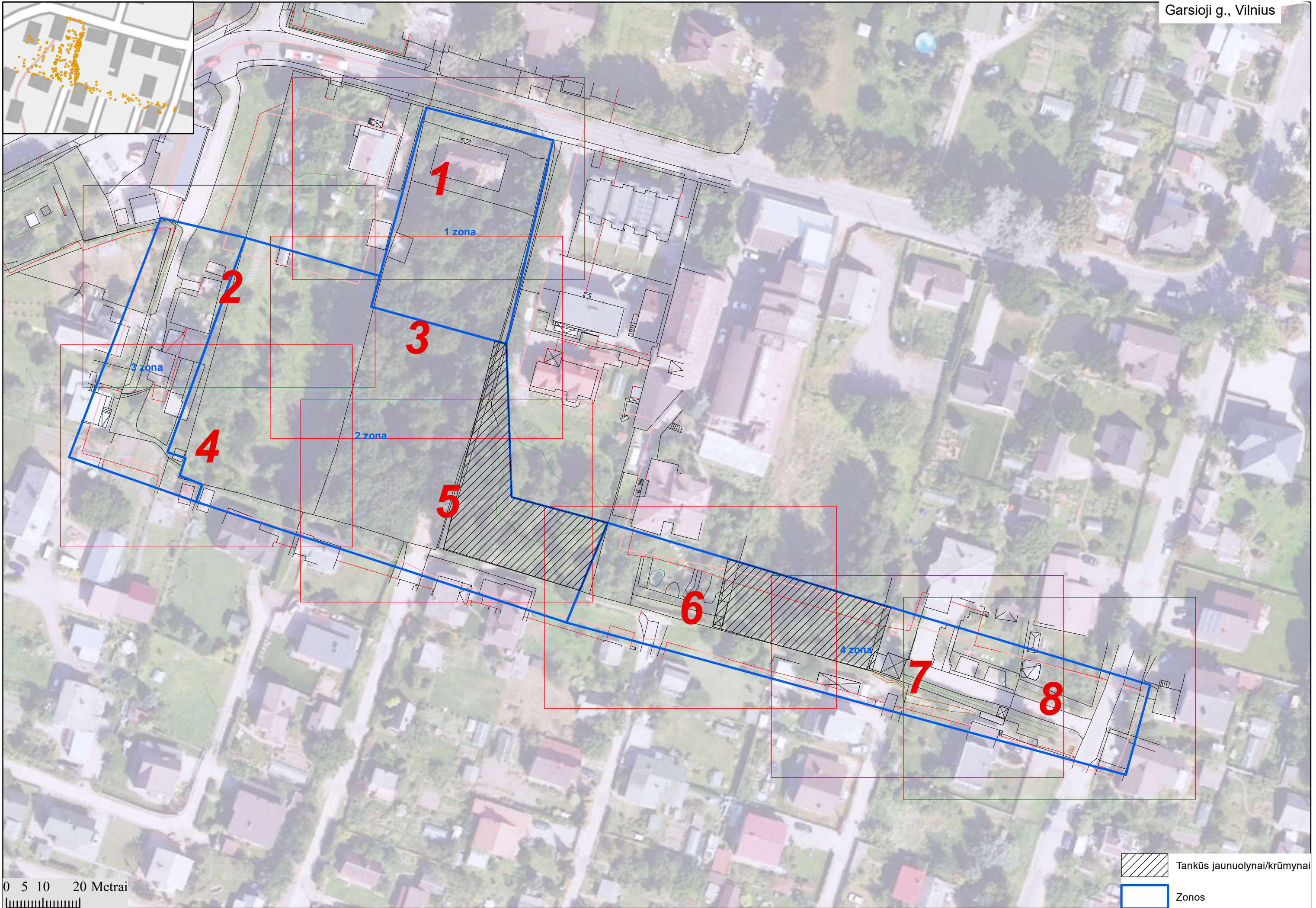
PRIDEDAMA:

1. Planas;
2. Medžių žiniaraštis;
3. Nuotraukos;

Miškininkas

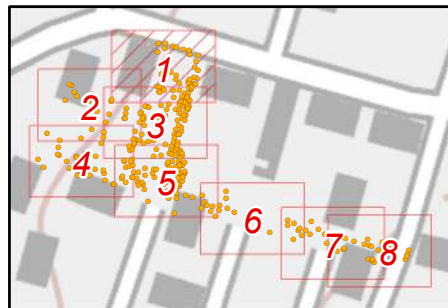
Vaidotas Keršis

Gars3-INV 2024-04-22	Lapas 4	Lapų 4	Laida 2
-------------------------	------------	-----------	------------

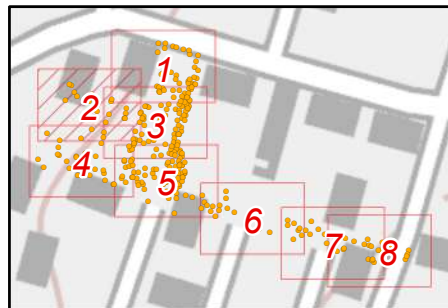


0 5 10 20 Metrai

Tankūs jaunuolynai/krūmynai
Zonos

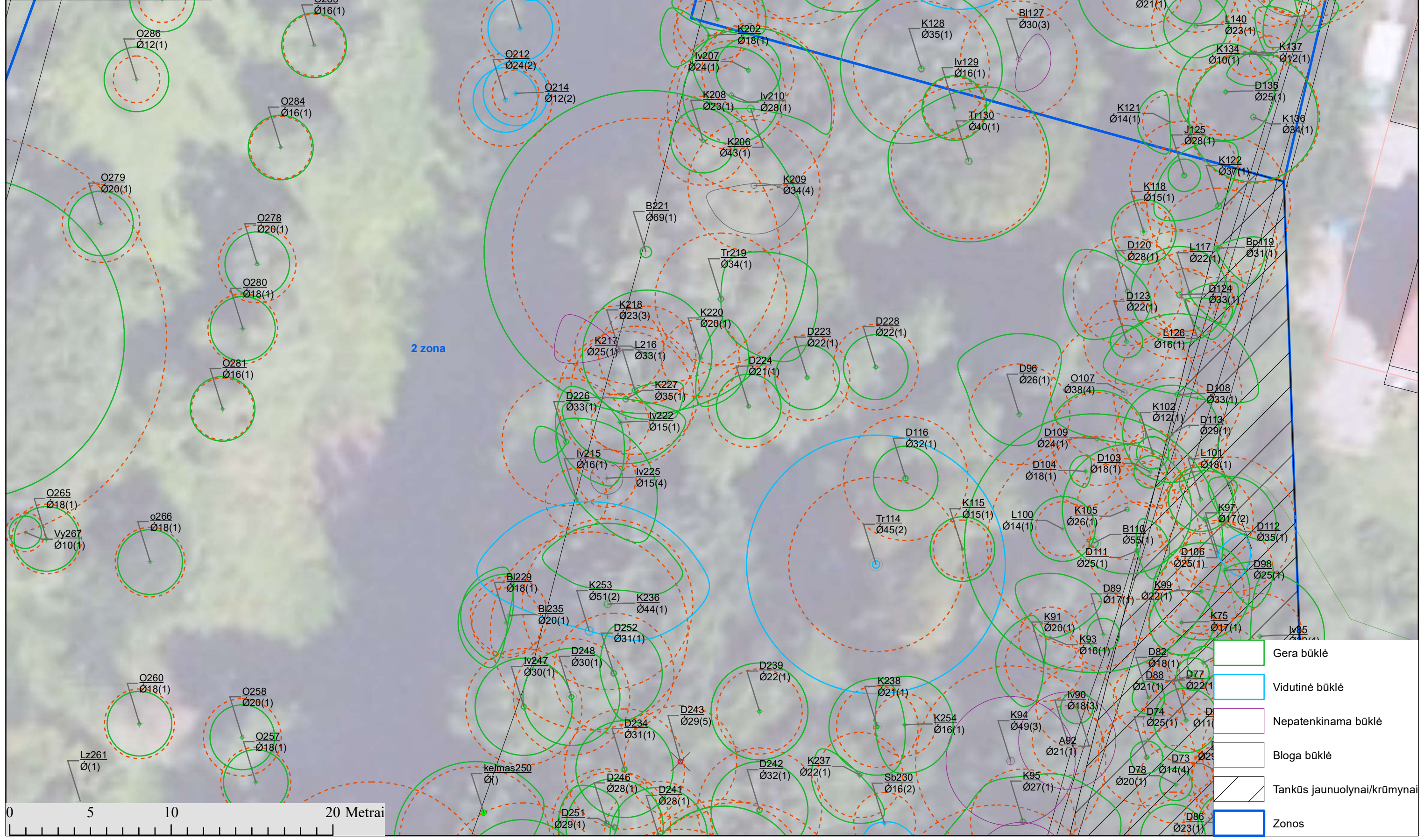
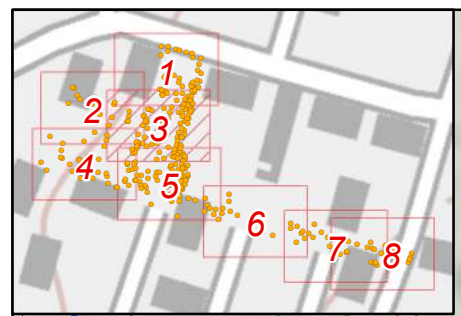


- Gera būklė
- Vidutinė būklė
- Nepatenkinama būklė
- Bloga būklė
- Siūlomas šalinti
- Tankūs jaunuolynai/krūmynai
- Zonos



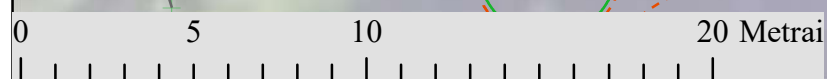
- Gera būklė
- Vidutinė būklė
- Nepatenkinama būklė
- Bloga būklė
- Zonos





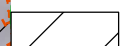

0 5 10 20 Metrai

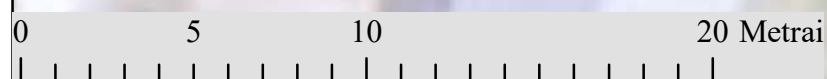


2 zona

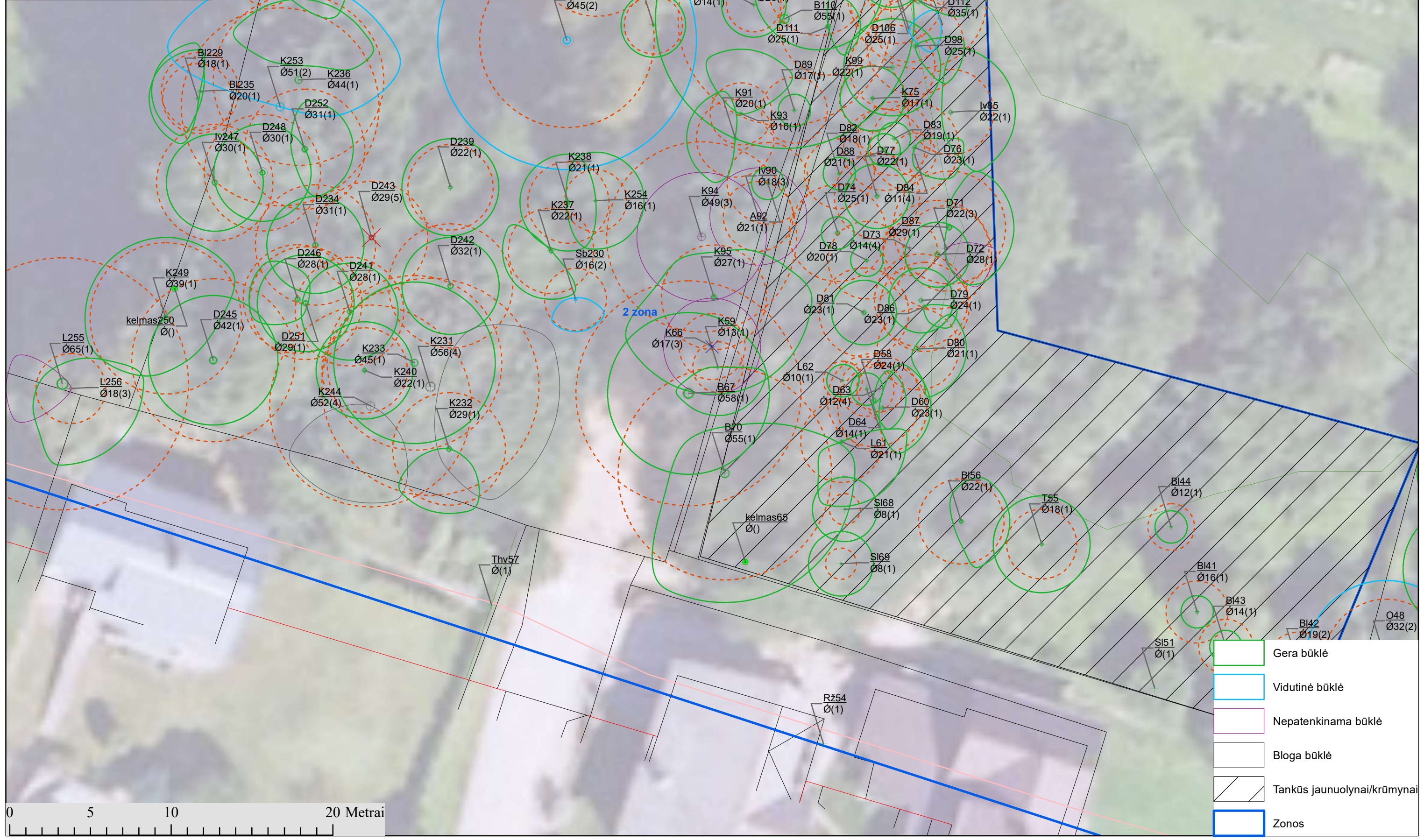
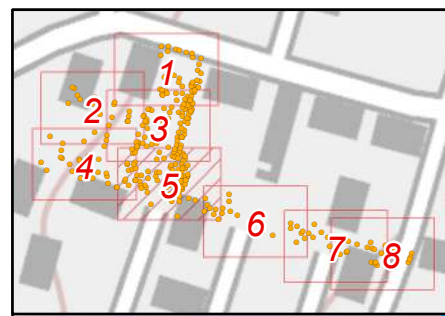
1 zona



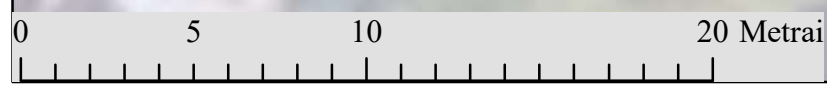
-  Gera būklė
-  Vidutinė būklė
-  Nepatenkinama būklė
-  Bloga būklė
-  Tankūs jaunuolynai/krūmynai
-  Zonos

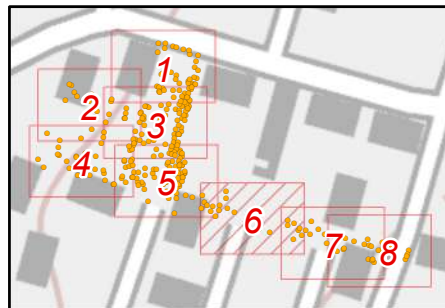




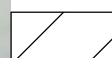

- Gera būklė
- Vidutinė būklė
- Nepatenkinama būklė
- Bloga būklė
- Zonos

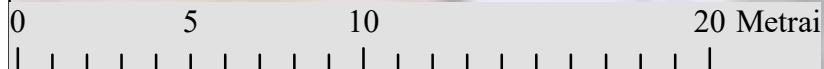


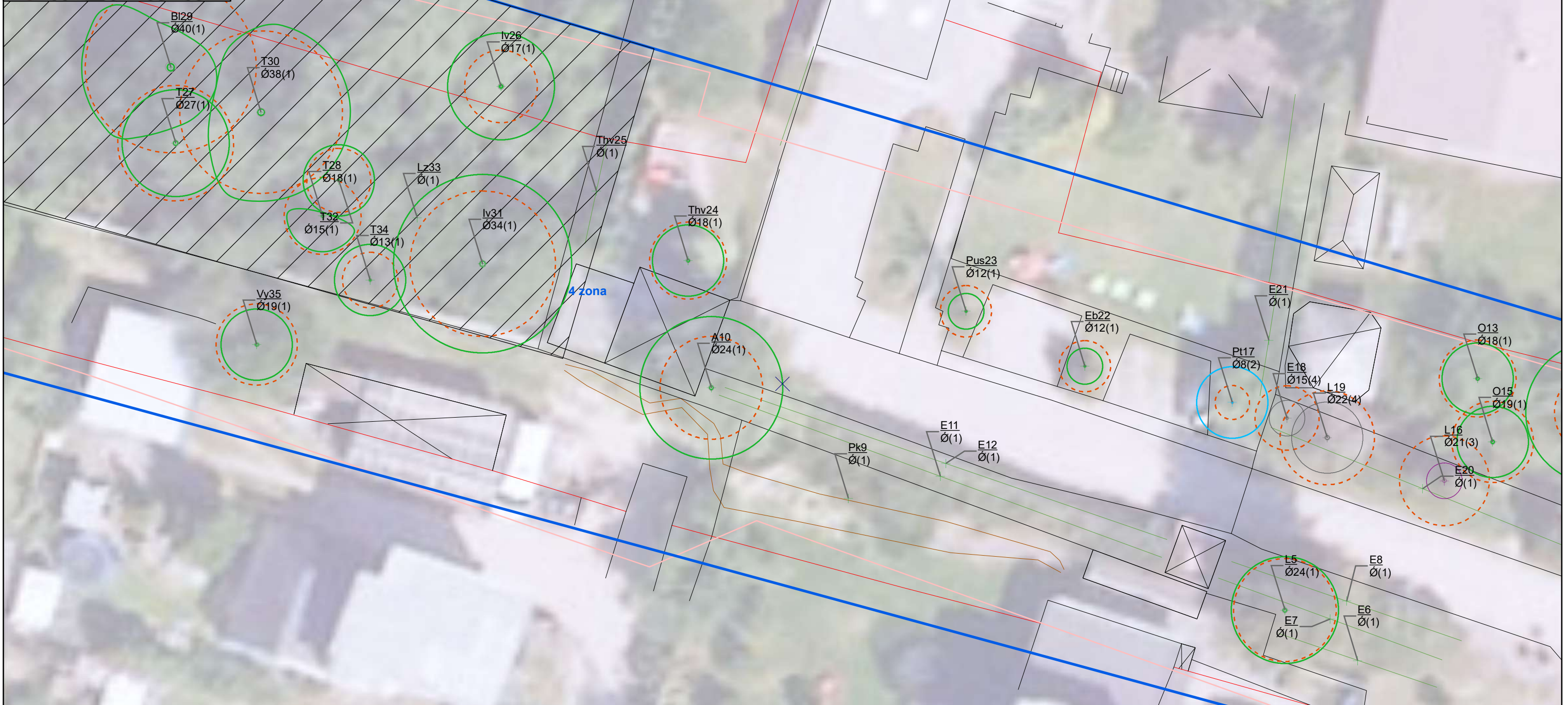
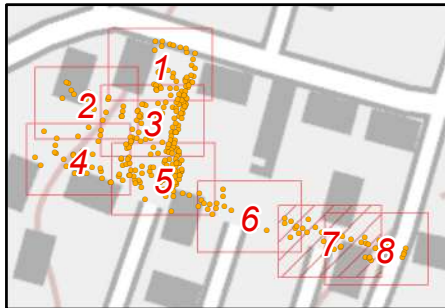
- Gera būklė
- Vidutinė būklė
- Nepatenkinama būklė
- Bloga būklė
- Tankūs jaunuolynai/krūmynai
- Zonos

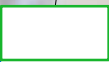
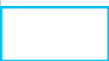


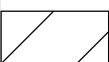





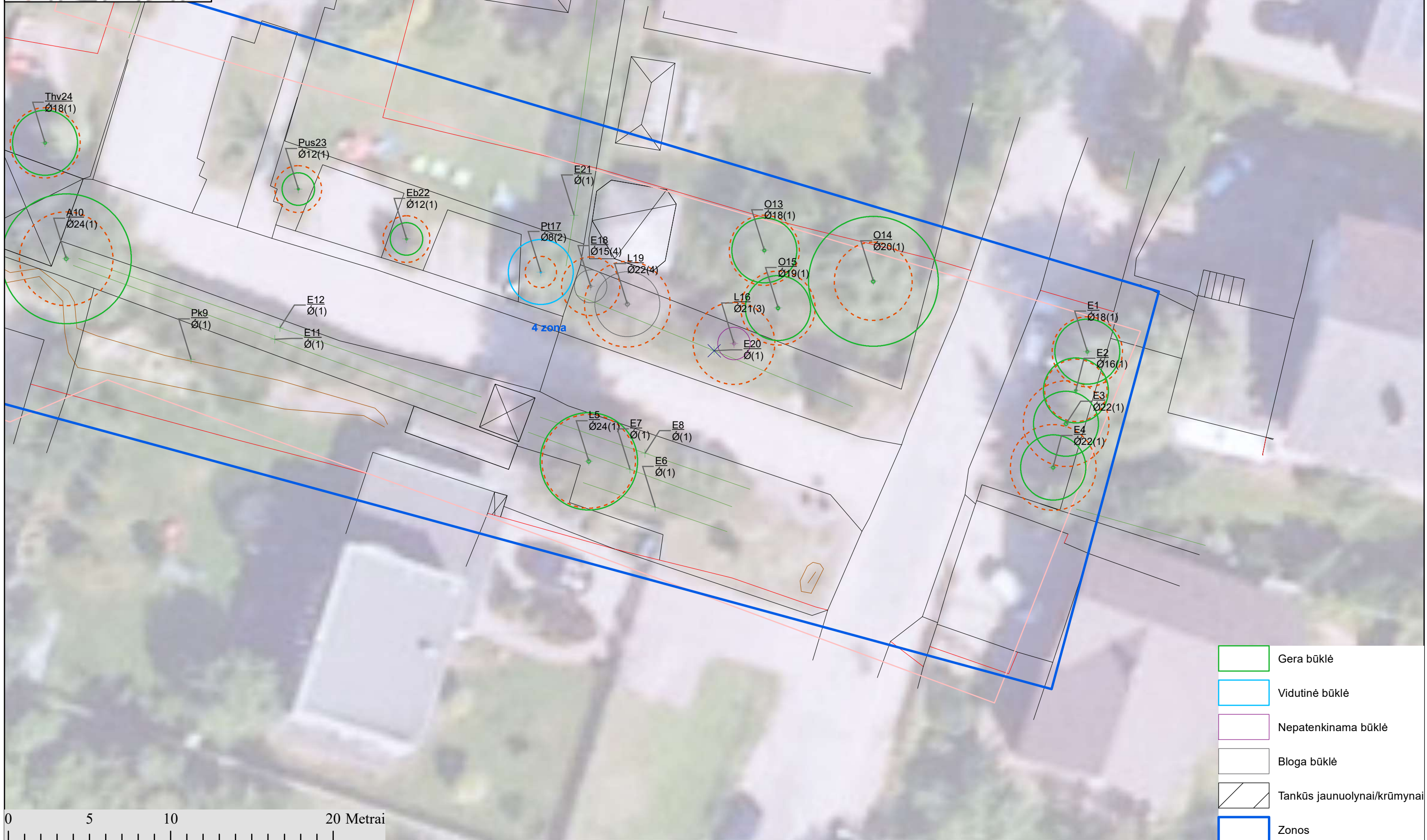
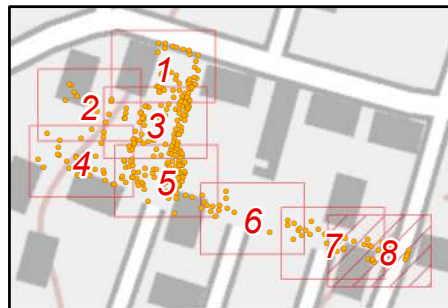
-  Gera būklė
-  Vidutinė būklė
-  Tankūs jaunuolynai/krūmynai
-  Zonos





-  Gera būklė
-  Vidutinė būklė
-  Nepatenkinama būklė
-  Bloga būklė
-  Tankūs jaunuolynai/krūmynai
-  Zonos

0 5 10 20 Metrai



0 5 10 20 Metrai

- Gera būklė
- Vidutinė būklė
- Nepatenkinama būklė
- Bloga būklė
- Tankūs jaunuolynai/krūmynai
- Zonos

Nr. Plane	Medžio rūšis lietuviškai	Medžio rūšis lotyniškai	Kamieno diametras cm 1,30 m aukštuyje (cm)	Kamieno diametras ties kamieno kaleliu (cm)	Saugomo šaknų ploto spindulys (m)	Lajos projekcija nuo ašies Š,R,P,V kryptimis (m)				Medžio būklės indeksas1, 2, 3, 4, 5	Siūlomoms/būtinoms arboristinėms/tvarkymo priemonėms	Atkuriamoji vertė	Zonos Nr.
						Š	R	P	V				
1	Eglė paprastoji	<i>Picea abies</i>	18	22	2,16	2	2	2	2	1		216	4
2	Eglė paprastoji	<i>Picea abies</i>	16	20	1,92	2	2	2	2	1		192	4
3	Eglė paprastoji	<i>Picea abies</i>	22	29	2,64	2	2	2	2	1		264	4
4	Eglė paprastoji	<i>Picea abies</i>	22	29	2,64	2	2	2	2	1		264	4
5	Liepa mažalapė	<i>Tilia cordata</i>	24	28	2,88	3	3	3	3	1		288	4
6	Eglė paprastoji	<i>Picea abies</i>	gyvatvorė		-					1		-	4
7	Eglė paprastoji	<i>Picea abies</i>	gyvatvorė		-					1		-	4
8	Eglė paprastoji	<i>Picea abies</i>	gyvatvorė		-					1		-	4
9	Pušis kalninė	<i>Pinus mugo</i>	krūmas		-					1		-	4
10	Ažuolas paprastasis	<i>Quercus robur</i>	24	28	2,88	4	4	4	4	1		432	4
11	Eglė paprastoji	<i>Picea abies</i>	gyvatvorė		-					1		-	4
12	Eglė paprastoji	<i>Picea abies</i>	gyvatvorė		-					1		-	4
13	Obelis	<i>Malus</i>	18	27	2,16	2	2	2	2	1		216	4
14	Obelis	<i>Malus</i>	20	28	2,4	4	4	4	4	1		240	4
15	Obelis	<i>Malus</i>	19	29	2,28	2	2	2	2	1		228	4
16	Liepa mažalapė	<i>Tilia cordata</i>	21	23	2,52	1	1	1	1	3	sausa kamieninė šaka, gręžiotas kamienas, nuodijamas	126	4
17	Putinas paprastasis	<i>Viburnum opulus</i>	8	16	0,96	2	2	2	2	2		Nesaugotinas	4
18	Eglė paprastoji	<i>Picea abies</i>	15	19	1,8	1	1	1	1	4	Gręžiotas kamienas, nuodijamas	0	4
19	Liepa mažalapė	<i>Tilia cordata</i>	21	30	2,52	2	2	2	2	4	Gręžiotas kamienas, nuodijamas	0	4
	Liepa mažalapė	<i>Tilia cordata</i>	22	30	2,64	2	2	2	2	4	Gręžiotas kamienas, nuodijamas	0	4
20	Eglė paprastoji	<i>Picea abies</i>	gyvatvorė		-					1		-	4
21	Eglė paprastoji	<i>Picea abies</i>	gyvatvorė		-					1		-	4
22	Eglė baltoji	<i>Picea glauca</i>	12	18	1,44	1	1	1	1	1		216	4
23	Puskiparisis	<i>Chamaecyparis</i>	12	18	1,44	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	4
24	Tuja vakarinė	<i>Thuja occidentalis</i>	18	24	2,16	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	4
25	Tuja vakarinė	<i>Thuja occidentalis</i>	gyvatvorė		-					1		-	4
26	leva paprastoji	<i>Prunus padus</i>	17	34	2,04	3	3	3	3	1		Nesaugotinas	4
27	Tuopa pilkoji	<i>Populus x canescens</i>	27	32	3,24	3	3	3	3	1		Nesaugotinas	4
28	Tuopa pilkoji	<i>Populus x canescens</i>	18	21	2,16	0	2	2	2	1		Nesaugotinas	4
29	Blindė	<i>Salix caprea</i>	40	62	4,8	3	3	5	5	1		Nesaugotinas	4
	Blindė	<i>Salix caprea</i>	37	62	4,44	3	3	5	5	1		Nesaugotinas	4
30	Tuopa pilkoji	<i>Populus x canescens</i>	38	46	4,56	5	5	5	5	1		Nesaugotinas	4
31	leva paprastoji	<i>Prunus padus</i>	34	36	4,08	5	5	5	5	1		Nesaugotinas	4
32	Tuopa pilkoji	<i>Populus x canescens</i>	15	18	1,8	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	4
33	Lazdynas paprastasis	<i>Corylus avellana</i>	krūmas		-					1		-	4
34	Tuopa pilkoji	<i>Populus x canescens</i>	13	16	1,56	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	4
35	Vyšnia	<i>Cerasus</i>	19	22	2,28	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	4

36	Lazdynas paprastasis	<i>Corylus avellana</i>	krūmas		-					1		-	4
37	Slyva naminė	<i>Prunus domestica</i>	14	16	1,68	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	4
38	Pušis juodoji	<i>Pinus nigra</i>	10	12	1,2	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	4
39	Tuja vakarinė	<i>Thuja occidentalis</i>	10	12	1,2	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	4
40	Obelis	<i>Malus</i>	16	24	1,92	3	3	3	3	1		192	4
41	Blindė	<i>Salix caprea</i>	16	22	1,92	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	2
42	Blindė	<i>Salix caprea</i>	19	19	2,28	1	1	1	1	2		Nesaugotinas	2
43	Blindė	<i>Salix caprea</i>	14	23	1,68	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	2
44	Blindė	<i>Salix caprea</i>	12	14	1,44	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	2
45	Slyva naminė	<i>Prunus domestica</i>	krūmas		-					1		-	4
46	Obelis	<i>Malus</i>	18	20	2,16	3	3	3	3	1		216	4
47	Obelis	<i>Malus</i>	18	24	2,16	4	4	4	4	1		216	4
48	Obelis	<i>Malus</i>	32	33	3,84	5	5	5	5	2		288	4
	Obelis	<i>Malus</i>	16	33	1,92	5	5	5	5	2		144	4
49	Obelis	<i>Malus</i>	18	38	2,16	4	4	4	4	1		216	4
50	Slyva naminė	<i>Prunus domestica</i>	krūmas		-					1		-	2
51	Slyva naminė	<i>Prunus domestica</i>	krūmas		-					1		-	2
52	Obelis	<i>Malus</i>	20	24	2,4	3	3	3	3	1		240	4
53	Riešutmedis	<i>Juglans</i>	14	13	1,68	3	3	3	3	1		252	4
54	Rožė	<i>Rosa</i>	krūmas		-					1		-	2
55	Tuopa pilkoji	<i>Populus x canescens</i>	18	23	2,16	3	3	3	3	1		Nesaugotinas	2
56	Blindė	<i>Salix caprea</i>	22	30	2,64	3	3	3	0	1		Nesaugotinas	2
	Blindė	<i>Salix caprea</i>	12	31	1,44	3	3	3	0	1		Nesaugotinas	2
	Blindė	<i>Salix caprea</i>	9	32	1,08	3	3	3	0	1		Nesaugotinas	2
57	Tuja vakarinė	<i>Thuja occidentalis</i>	gyvatvorė		-					1		-	2
58	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	24	32	2,88	2	2	2	0	1		Nesaugotinas	2
59	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	13	17	1,56	0	3	3	3	1		234	2
60	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	23	26	2,76	3	3	3	0	1		Nesaugotinas	2
61	Liepa mažalapė	<i>Tilia cordata</i>	21	25	2,52	0	4	4	2	1		252	2
62	Liepa mažalapė	<i>Tilia cordata</i>	10	13	1,2	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	2
63	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	12	16	1,44					4	sausas	Nesaugotinas	2
64	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	14	17	1,68	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	2
65	Kelmas				0							-	2
66	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	17	21	2,04	3	3	3	3	3	išsausejęs šalčio plyšys	153	2
67	Beržas karpotasis	<i>Betula pendula</i>	58	72	6,96	5	5	5	5	1	galingas medis	696	2
68	Slyva naminė	<i>Prunus domestica</i>	8	8	0,96	2	2	2	2	1	daugiakamienis	Nesaugotinas	2
69	Slyva naminė	<i>Prunus domestica</i>	8	8	0,96	2	2	2	2	1	daugiakamienis	Nesaugotinas	2
70	Beržas karpotasis	<i>Betula pendula</i>	55	60	6,6	4	8	8	4	1	galingas sveikas medis	660	2
71	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	22	25	2,64	0	3	0	0	3	nustelbtas, be viršūnės	Nesaugotinas	2
72	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	28	38	3,36	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	2
73	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	14	20	1,68					4	sausas	Nesaugotinas	2
74	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	25	32	3	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	2
75	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	17	27	2,04	2	2	2	2	1		306	2

76	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	23	28	2,76	0	3	0	0	1		Nesaugotinas	2
77	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	22	27	2,64	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	2
78	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	20	25	2,4	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	2
79	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	24	27	2,88	2	2	2	0	1		Nesaugotinas	2
80	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	21	26	2,52	3	3	3	0	1		Nesaugotinas	2
81	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	23	31	2,76	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	2
82	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	18	25	2,16	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	2
83	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	19	23	2,28	1	0	0	0	1		Nesaugotinas	2
84	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	11	16	1,32					4	sausas	Nesaugotinas	2
85	leva paprastoji	<i>Prunus padus</i>	22	22	2,64	4	4	4	0	1		Nesaugotinas	2
86	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	23	26	2,76	0	2	0	0	1		Nesaugotinas	2
87	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	29	38	3,48	4	4	4	0	1		Nesaugotinas	2
88	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	21	26	2,52	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	2
89	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	17	18	2,04	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	2
90	leva paprastoji	<i>Prunus padus</i>	18	20	2,16	3	3	3	3	3		Nesaugotinas	2
91	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	20	24	2,4	3	0	3	3	1		360	2
92	Ažuolas paprastasis	<i>Quercus robur</i>	21	24	2,52	1	1	1	1	1		378	2
93	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	16	22	1,92	4	0	0	0	1		288	2
94	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	49	52	5,88	4	4	4	4	3	drevė, kažkada lužusi šaka	441	2
95	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	27	42	3,24	4	6	6	6	1		486	2
96	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	26	31	3,12	5	2	2	2	1		Nesaugotinas	2
97	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	17	21	2,04	0	2	0	0	2		229,5	2
98	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	25	29	3	0	3	0	0	1		Nesaugotinas	2
99	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	22	25	2,64	3	3	3	3	1		396	2
	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	11	26	1,32	3	3	3	3	1		Nesaugotinas	2
100	Liepa mažalapė	<i>Tilia cordata</i>	14	17	1,68	2	2	2	2	1		168	2
101	Liepa mažalapė	<i>Tilia cordata</i>	8	15	0,96	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	2
	Liepa mažalapė	<i>Tilia cordata</i>	10	15	1,2	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	2
	Liepa mažalapė	<i>Tilia cordata</i>	15	15	1,8	2	2	2	2	1		180	2
	Liepa mažalapė	<i>Tilia cordata</i>	18	15	2,16	2	2	2	2	1		216	2
102	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	12	16	1,44	1	1	1	1	1		216	2
103	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	18	22	2,16	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	2
104	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	18	24	2,16	1	0	1	1	1		Nesaugotinas	2
105	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	26	32	3,12	4	4	4	4	1		468	2
106	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	25	32	3	3	0	0	0	1		Nesaugotinas	2
107	Obelis	<i>Malus</i>	38	39	4,56					4	Sausas	0	2
108	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	33	38	3,96	5	5	0	2	1		Nesaugotinas	2
109	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	24	30	2,88	3	3	0	3	1		Nesaugotinas	2
110	Beržas karpotasis	<i>Betula pendula</i>	55	86	6,6	8	8	8	8	1	galingas	660	2
111	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	25	36	3	2	2	2	0	1		Nesaugotinas	2
112	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	35	39	4,2	3	3	0	0	1		Nesaugotinas	2
113	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	29	30	3,48	3	3	3	3	1		Nesaugotinas	2
114	Trešinė	<i>Prunus avium</i>	45	80	5,4	8	8	8	8	2		Nesaugotinas	2
	Trešinė	<i>Prunus avium</i>	36	81	4,32	8	8	8	8	2		Nesaugotinas	2
115	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	15	18	1,8	2	2	2	2	1		270	2

116	Drebulē	<i>Populus tremula</i>	32	42	3,84	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	2
117	Liepa mažalapē	<i>Tilia cordata</i>	22	29	2,64	0	3	0	0	1		264	2
118	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	14	42	1,68	2	2	2	2	1		252	2
	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	15	42	1,8	2	2	2	2	1		270	2
119	Beržas plaukuotasis	<i>Betula pubescens</i>	31	41	3,72	0	3	0	0	1		372	2
120	Drebulē	<i>Populus tremula</i>	28	34	3,36	3	0	3	4	1		Nesaugotinas	2
121	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	14	20	1,68	2	0	2	2	1		252	1
122	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	37	45	4,44	4	0	0	4	1		666	2
123	Drebulē	<i>Populus tremula</i>	22	22	2,64	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	2
124	Drebulē	<i>Populus tremula</i>	33	41	3,96	3	3	3	3	1		Nesaugotinas	2
125	Juodalksnis	<i>Alnus glutinosa</i>	28	37	3,36	1	1	1	1	1		336	2
126	Liepa mažalapē	<i>Tilia cordata</i>	16	17	1,92	0	3	0	0	1		192	2
127	Blindē	<i>Salix caprea</i>	30	33	3,6	2	2	2	0	3		Nesaugotinas	1
128	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	35	42	4,2	5	5	5	5	1		630	1
129	Ieva paprastoji	<i>Prunus padus</i>	16	21	1,92	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	2
130	Trešņē	<i>Prunus avium</i>	40	43	4,8	5	5	5	5	1		Nesaugotinas	2
131	Drebulē	<i>Populus tremula</i>	31	38	3,72	5	5	5	5	2		Nesaugotinas	1
132	Drebulē	<i>Populus tremula</i>	21	27	2,52	5	3	-1	5	3	senos žaizdos	Nesaugotinas	1
133	Drebulē	<i>Populus tremula</i>	18	23	2,16	4	0	0	0	1		Nesaugotinas	1
134	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	10	13	1,2	0	3	0	0	1		Nesaugotinas	1
135	Drebulē	<i>Populus tremula</i>	25	30	3	3	3	3	3	1		Nesaugotinas	1
136	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	34	40	4,08	4	4	4	4	1		612	1
137	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	12	14	1,44	0	2	2	0	1		216	1
138	Drebulē	<i>Populus tremula</i>	22	30	2,64	1	4	4	4	1		Nesaugotinas	1
139	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	21	24	2,52	2	2	2	2	1		378	1
140	Liepa mažalapē	<i>Tilia cordata</i>	23	26	2,76	2	2	2	2	1		276	1
141	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	31	67	3,72	0	3	0	3	1		558	1
142	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	20	22	2,4	2	2	2	2	1		360	1
143	Liepa mažalapē	<i>Tilia cordata</i>	40	44	4,8	0	3	3	3	1		480	1
144	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	15	20	1,8	0	3	0	0	1		270	1
145	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	34	67	4,08	4	4	0	0	1		612	1
146	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	14	17	1,68	0	3	3	0	1		252	1
147	Kelmas				0							-	1
148	Liepa mažalapē	<i>Tilia cordata</i>	40	40	4,8	0	3	0	3	1		480	1
149	Kelmas				0							-	1
150	Kriaušē paprastoji	<i>Pyrus communis</i>	23	33	2,76	0	0	2	2	1		276	1
151	Drebulē	<i>Populus tremula</i>	23	27	2,76	0	0	3	0	4	pūvantis	Nesaugotinas	1
152	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	21	27	2,52	0	2	0	2	1		378	1
153	Drebulē	<i>Populus tremula</i>	19	24	2,28	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	1
154	Drebulē	<i>Populus tremula</i>	17	22	2,04	0	0	0	2	1		Nesaugotinas	1
155	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	26	31	3,12	0	0	4	1	1		468	1
156	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	26	33	3,12	3	3	3	3	3	didelē sausa žaizda	234	1
157	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	27	33	3,24	2	2	2	2	1		486	1
158	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	19	23	2,28	0	3	0	0	1		342	1
159	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	15	19	1,8	0	0	0	4	1		270	1

160	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	22	31	2,64	0	0	0	3	1		396	1
161	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	20	22	2,4	2	2	2	2	4	be žievės prie šaknų	Nesaugotinas	1
162	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	27	35	3,24	2	2	2	2	1		486	1
163	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	18	22	2,16	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	1
164	Robinija baltažiedė	<i>Robinia pseudoacacia</i>	18	26	2,16	3	3	0	0	1		Nesaugotinas	1
165	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	21	28	2,52	0	0	0	4	1		378	1
166	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	14	18	1,68	0	0	0	4	1		252	1
167	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	15	19	1,8	0	0	0	4	1		270	1
168	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	22	27	2,64	0	3	0	0	1		396	1
169	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	24	26	2,88	0	0	0	4	1		432	1
170	Robinija baltažiedė	<i>Robinia pseudoacacia</i>	27	35	3,24	4	4	4	4	1		Nesaugotinas	1
171	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	19	26	2,28	2	2	2	2	5	pavojingas,lūžtantis	Nesaugotinas	1
172	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	17	22	2,04	0	0	0	4	1		306	1
173	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	15	22	1,8	3	0	0	3	1		270	1
174	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	25	33	3	0	3	0	0	1		450	1
175	Ažuolas paprastasis	<i>Quercus robur</i>	26	30	3,12	2	2	2	2	1		468	1
176	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	27	75	3,24	4	4	0	4	1		486	1
177	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	39	75	4,68	1	4	4	1	1		702	1
178	Ažuolas paprastasis	<i>Quercus robur</i>	60	90	7,2	5	5	5	5	1		1080	1
179	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	39	77	4,68	5	5	5	0	1		702	1
	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	20	77	2,4	5	5	5	0	1		360	1
180	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	29	73	3,48	5	5	5	5	1		522	1
	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	33	73	3,96	5	5	5	5	1		594	1
181	Slyva naminė	<i>Prunus domestica</i>	21	23	2,52	1	1	1	0	1		Nesaugotinas	1
182	Liepa mažalapė	<i>Tilia cordata</i>	22	72	2,64	4	4	4	4	3	šaknies kaklelyje išpuvusi žaizda	1716	1
	Liepa mažalapė	<i>Tilia cordata</i>	19	72	2,28	4	4	4	4	3	šaknies kaklelyje išpuvusi žaizda	114	1
	Liepa mažalapė	<i>Tilia cordata</i>	17	72	2,04	4	4	4	4	3	šaknies kaklelyje išpuvusi žaizda	102	1
183	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	26	30	3,12	0	3	4	3	1		3042	1
184	Maumedis europinis	<i>Larix decidua</i>	64	90	7,68	5	5	5	5	1		9984	1
185	Maumedis europinis	<i>Larix decidua</i>	66	79	7,92	7	2	7	7	1		10296	1
186	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	13	18	1,56	0	1	2	2	1		234	1
187	Liepa mažalapė	<i>Tilia cordata</i>	30	34	3,6	3	3	3	3	1		2340	1
188	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	54	57	6,48	5	5	5	5	1		972	1
189	Maumedis europinis	<i>Larix decidua</i>	70	85	8,4	10	5	10	5	1		10920	1
190	Maumedis europinis	<i>Larix decidua</i>	55	62	6,6	5	2	5	2	1		8580	1
191	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	26	34	3,12	5	5	5	5	1		468	1
192	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	28	31	3,36	5	5	5	5	1		504	1
193	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	20	27	2,4	4	0	4	5	1		360	1
194	Robinija baltažiedė	<i>Robinia pseudoacacia</i>	20	35	2,4	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	1
195	Trešinė	<i>Prunus avium</i>	19	23	2,28	4	3	0	0	1		Nesaugotinas	1
196	Trešinė	<i>Prunus avium</i>	47	53	5,64	5	0	5	5	1		Nesaugotinas	1
197	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	31	41	3,72	4	4	4	0	1		558	1
198	Trešinė	<i>Prunus avium</i>	24	29	2,88	0	0	5	0	1		Nesaugotinas	1

199	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	26	33	3,12	4	4	4	4	1		Nesaugotinas	1
200	Trešnė	<i>Prunus avium</i>	25	32	3	4	4	4	0	1		Nesaugotinas	1
201	leva paprastoji	<i>Prunus padus</i>	21	25	2,52	3	3	1	3	1		Nesaugotinas	1
202	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	18	22	2,16	0	0	0	3	1		324	2
203	leva paprastoji	<i>Prunus padus</i>	39	43	4,68	6	3	-1	6	1		Nesaugotinas	1
204	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	35	36	4,2	2	5	3	0	1		630	1
205	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	19	24	2,28	1	1	1	1	1		342	1
206	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	43	42	5,16	5	5	0	3	1		774	2
207	leva paprastoji	<i>Prunus padus</i>	24	28	2,88	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	2
208	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	23	28	2,76	2	2	2	2	1		414	2
209	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	34	37	4,08	0	3	3	3	4	nulūžusi šaka didelė žaižda	0	2
210	leva paprastoji	<i>Prunus padus</i>	28	34	3,36	3	3	3	3	1		Nesaugotinas	2
211	Obelis	<i>Malus</i>	20	22	2,4	2	2	2	2	2		180	2
212	Obelis	<i>Malus</i>	24	28	2,88	2	2	2	2	2		216	2
213	Obelis	<i>Malus</i>	8	14	0,96	2	2	2	2	2		Nesaugotinas	2
214	Obelis	<i>Malus</i>	12	28	1,44	2	2	2	2	2		108	2
215	leva paprastoji	<i>Prunus padus</i>	16	20	1,92	5	5	0	0	1		Nesaugotinas	2
216	Liepa mažalapė	<i>Tilia cordata</i>	33	39	3,96	0	3	0	0	1		396	2
217	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	25	33	3	4	4	4	4	1		450	2
218	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	23	39	2,76	0	0	0	4	3	nustelbtas	207	2
219	Trešnė	<i>Prunus avium</i>	34	39	4,08	4	6	3	0	1		Nesaugotinas	2
220	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	20	23	2,4	3	3	3	0	1		360	2
221	Beržas karpotasis	<i>Betula pendula</i>	67	76	8,04	10	10	10	10	1		804	2
222	leva paprastoji	<i>Prunus padus</i>	9	33	1,08	0	0	4	4	1		Nesaugotinas	2
	leva paprastoji	<i>Prunus padus</i>	15	34	1,8	0	0	4	4	1		Nesaugotinas	2
	leva paprastoji	<i>Prunus padus</i>	15	35	1,8	0	0	4	4	1		Nesaugotinas	2
223	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	22	28	2,64	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	2
224	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	21	27	2,52	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	2
225	leva paprastoji	<i>Prunus padus</i>	15	19	1,8	1	1	1	1	4	sausas	Nesaugotinas	2
226	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	33	39	3,96	0	0	0	2	1		Nesaugotinas	2
227	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	35	40	4,2	0	4	4	4	1		630	2
228	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	22	29	2,64	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	2
229	Blindė	<i>Salix caprea</i>	18	20	2,16	3	0	3	3	1		Nesaugotinas	2
230	Skroblas paprastasis	<i>Carpinus betulus</i>	16	21	1,92	0	1	2	1	2	žaiždos	216	2
231	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	56	66	6,72	5	8	5	-2	4	didelė drevė pašaknyje	0	2
232	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	29	36	3,48	0	3	4	3	1		522	2
233	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	45	47	5,4	5	5	5	5	1		810	2
234	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	31	38	3,72	3	3	3	3	1		Nesaugotinas	2
235	Blindė	<i>Salix caprea</i>	20	22	2,4	3	0	3	3	1		Nesaugotinas	2
236	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	44	46	5,28	5	5	-1	5	1		792	2
237	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	22	29	2,64	0	0	3	3	1		396	2
238	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	17	50	2,04	3	3	3	3	1		306	2
	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	21	51	2,52	3	3	3	3	1		378	2
239	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	22	26	2,64	3	3	3	3	1		Nesaugotinas	2

240	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	22	30	2,64	3	3	3	3	1		396	2
241	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	28	34	3,36	3	3	3	3	1		Nesaugotinas	2
242	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	32	40	3,84	3	3	3	3	1		Nesaugotinas	2
243	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	29	36	3,48					5	nulūžęs	Nesaugotinas	2
244	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	52	56	6,24	0	2	6	2	4	didelė drevė pašaknyje	0	2
245	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	42	53	5,04	4	4	4	4	1		Nesaugotinas	2
246	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	28	37	3,36	2	0	2	3	1		Nesaugotinas	2
247	leva paprastoji	<i>Prunus padus</i>	30	38	3,6	3	3	3	3	1		Nesaugotinas	2
248	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	30	63	3,6	3	3	3	3	1		Nesaugotinas	2
	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	21	64	2,52	3	3	3	3	1		Nesaugotinas	2
249	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	39	43	4,68	5	5	5	5	1		702	2
250	Kelmas				0							-	2
251	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	29	39	3,48	3	3	3	3	1		Nesaugotinas	2
252	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	31	42	3,72	3	3	3	1	1		Nesaugotinas	2
253	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	51	54	6,12	8	8	0	8	2		688,5	2
254	Klevas paprastasis	<i>Acer platanoides</i>	16	20	1,92	3	3	3	3	1		288	2
255	Liepa mažalapė	<i>Tilia cordata</i>	71	76	8,52	5	5	5	5	1		852	2
256	Liepa mažalapė	<i>Tilia cordata</i>	18	20	2,16	0	0	0	4	3	nustelbtas	108	2
257	Obelis	<i>Malus</i>	18	20	2,16	2	2	2	2	1		216	2
258	Obelis	<i>Malus</i>	20	20	2,4	2	2	2	2	1		240	2
259	Drebulė	<i>Populus tremula</i>	16	18	1,92	2	2	2	2	1		Nesaugotinas	2
260	Obelis	<i>Malus</i>	18	22	2,16	2	2	2	2	1		216	2
261	Lazdynas paprastasis	<i>Corylus avellana</i>	krūmas		-					1		-	2
262	Lazdynas paprastasis	<i>Corylus avellana</i>	krūmas		-					1		-	2
263	Jazminas darželinis	<i>Philadelphus coronarius</i>	krūmas		-					1		-	3
264	Serbentas juodasis	<i>Ribes nigrum</i>	krūmas		-					1		-	3
265	Obelis	<i>Malus</i>	18	20	2,16	2	2	2	2	1		216	2
266	Obelis	<i>Malus</i>	18	20	2,16	2	2	2	2	1		216	2
267	Vyšnia	<i>Cerasus</i>	10	12	1,2	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	2
268	Vyšnia	<i>Cerasus</i>	10	12	1,2	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	2
269	Vyšnia	<i>Cerasus</i>	10	12	1,2	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	2
270	Slyva naminė	<i>Prunus domestica</i>	12	14	1,44	1	1	1	1	1		Nesaugotinas	3
271	Sausmedis valgomasis	<i>Lonicera edulis</i>	krūmas		-					1		-	3
272	Sausmedis valgomasis	<i>Lonicera edulis</i>	krūmas		-					1		-	3
273	Serbentas juodasis	<i>Ribes nigrum</i>	krūmas		-					1		-	3
274	Jazminas darželinis	<i>Philadelphus coronarius</i>	krūmas		-					1		-	3
275	Jazminas darželinis	<i>Philadelphus coronarius</i>	krūmas		-					1		-	3
276	Aronija juodavaisė	<i>Aronia melanocarpa</i>	krūmas		-					1		-	3
277	Obelis	<i>Malus</i>	34	38	4,08	2	2	2	2	4	pusiau sausa	0	3
278	Obelis	<i>Malus</i>	20	22	2,4	2	2	2	2	1		240	2
279	Obelis	<i>Malus</i>	20	22	2,4	2	2	2	2	1		240	2
280	Obelis	<i>Malus</i>	18	20	2,16	2	2	2	2	1		216	2
281	Obelis	<i>Malus</i>	16	18	1,92	2	2	2	2	1		192	2
282	Ažuolas paprastasis	<i>Quercus robur</i>	130	146	15,6	10	10	10	10	1	Gražus medis, būtina išsaugoti	2340	2

283	Obelis	<i>Malus</i>	16	20	1,92	2	2	2	2	1		192	2
284	Obelis	<i>Malus</i>	16	20	1,92	2	2	2	2	1		192	2
285	Obelis	<i>Malus</i>	12	16	1,44	2	2	2	2	1		144	2
286	Obelis	<i>Malus</i>	12	16	1,44	2	2	2	2	1		144	2
287	Obelis	<i>Malus</i>	18	20	2,16	2	2	2	2	1		216	2
288	Obelis	<i>Malus</i>	20	22	2,4	2	2	2	2	1		240	2
289	Riešutmedis	<i>Juglans</i>	12	20	1,44	3	3	3	3	1		216	3
	Riešutmedis	<i>Juglans</i>	13	21	1,56	3	3	3	3	1		234	3
290	Slyva naminė	<i>Prunus domestica</i>	28	30	3,36	4	4	4	4	1		Nesaugotinas	3
291	Jazminas darželinis	<i>Philadelphus coronarius</i>	krūmas		-					1		-	3
292	Forsitija tarpinė	<i>Forsythia x intermedia</i>	krūmas		-					1		-	3
293	Riešutmedis	<i>Juglans</i>	12	26	1,44	3	3	3	3	1		216	3
	Riešutmedis	<i>Juglans</i>	18	27	2,16	3	3	3	3	1		324	3
	Riešutmedis	<i>Juglans</i>	12	28	1,44	3	3	3	3	1		216	3
294	Kaulenis blizgantysis	<i>Cotoneaster lucidus</i>	gyvatvorė		-					1		-	3
295	Kaulenis blizgantysis	<i>Cotoneaster lucidus</i>	gyvatvorė		-					1		-	3



LIETUVOS ŽEMŲ ŪKIO
UNIVERSITETAS

MAGISTRO
DIPLOMAS

M Nr. 003979

Vaidotas Keršis

2010 metais baigė

*Miškininkystės krypties magistrantūros
studijų miškininkystės programą*

(specializacija – specialioji miškininkystė),

kodas 62414.B101, ir jam suteiktas

miškininkystės magistro

kvalifikacinis laiškas.

Rektorius

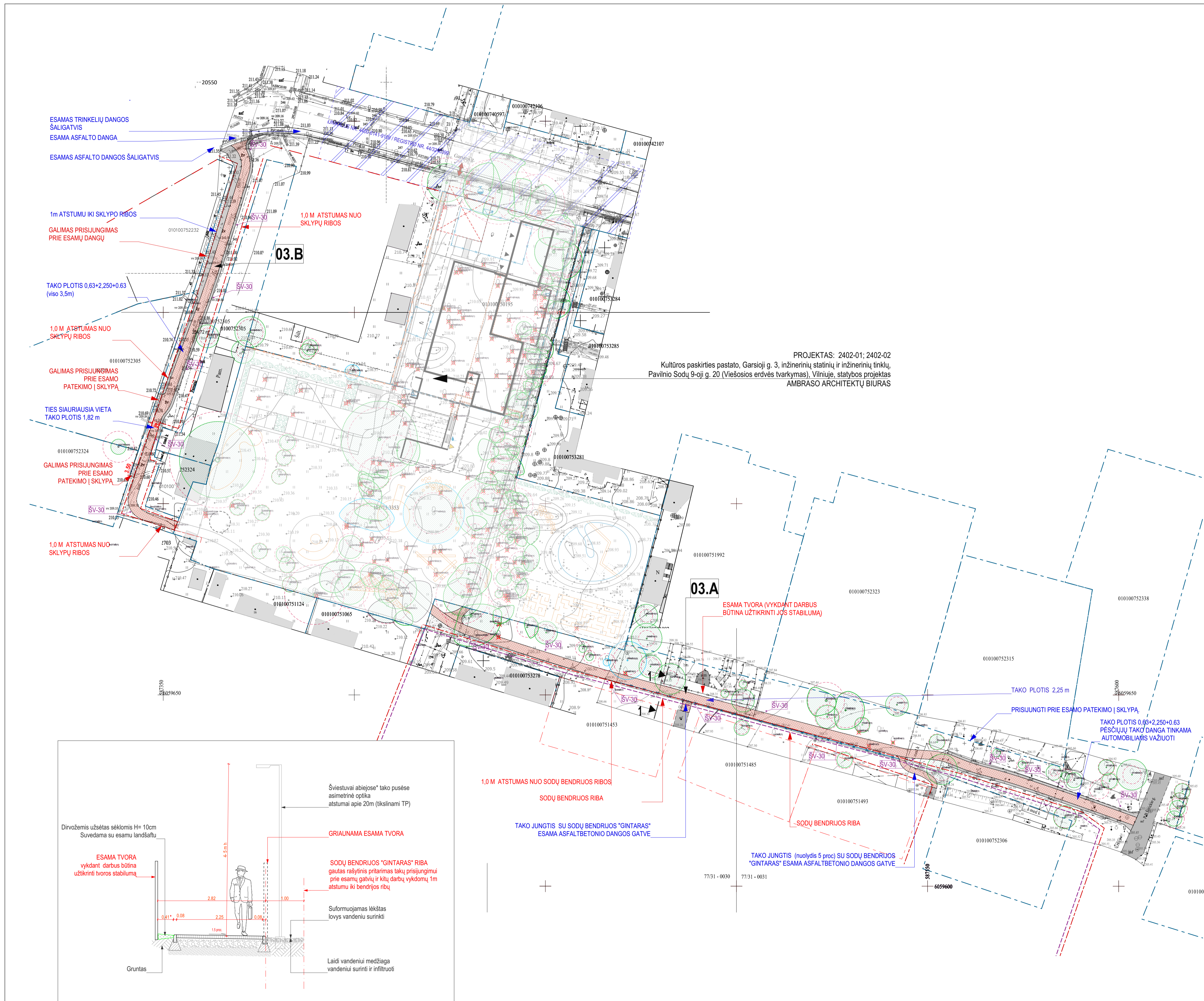
Romualdas Petrauskas

Registracijos Nr. 5369

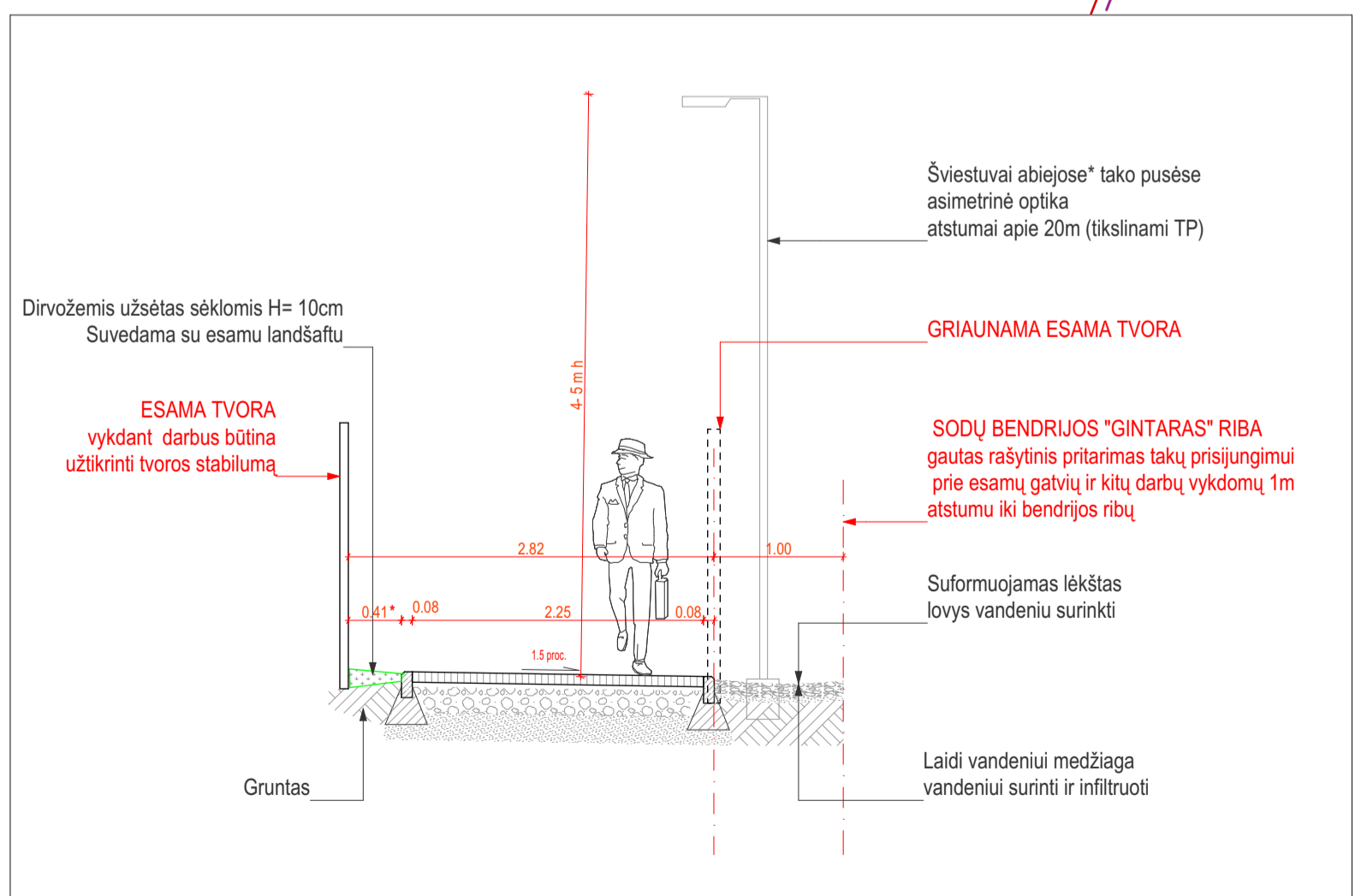
Išdavimo data 2010.06.21

Universiteto kodas 111950962
Diplomo kodas 7103

Spausdinimo data



PROJEKTAS: 2402-01; 2402-02
 Kultūros paskirties pastato, Garsioji g. 3, inžinerinių statinių ir inžinerinių tinklų, Pavilnio Sodų 9-oji g. 20 (Viešosios erdvės tvarkymas), Vilniuje, statybos projektas
 AMBRASO ARCHITEKTŲ BIURAS

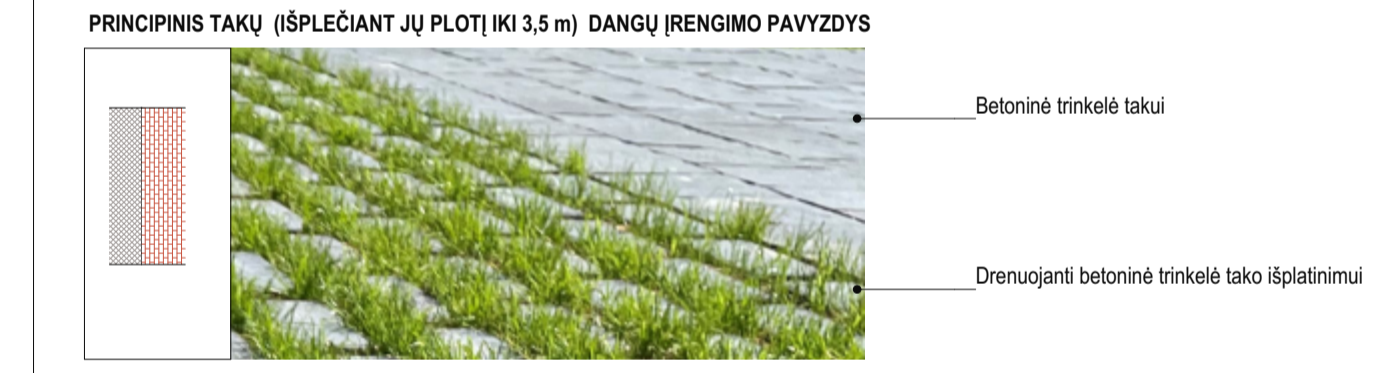


Situacijos schema
 Teritorijos dalys apimančios projekto 2402-03 vykdymo ribas:
 03.A Pėsčiųjų takas nuo P. B. Šivickio g. iki Pavilnio Sodų g.
 03.B Pėsčiųjų takas nuo Garsiosios g. iki Pavilnio Sodų g. 20

Lygiagrečiai vystomi projektai:
 Projektas 2402-01 sklype 01 (Garsioji g. 3, Vilniuje (kad. nr.: 0101-0079-1575) (1883 m²))
 Projektas 2402-02 sklype 02 (Pavilnio sodų 9-oji 20, Vilniuje (kad. nr.: 0101/0075:3353) (6070 m²))

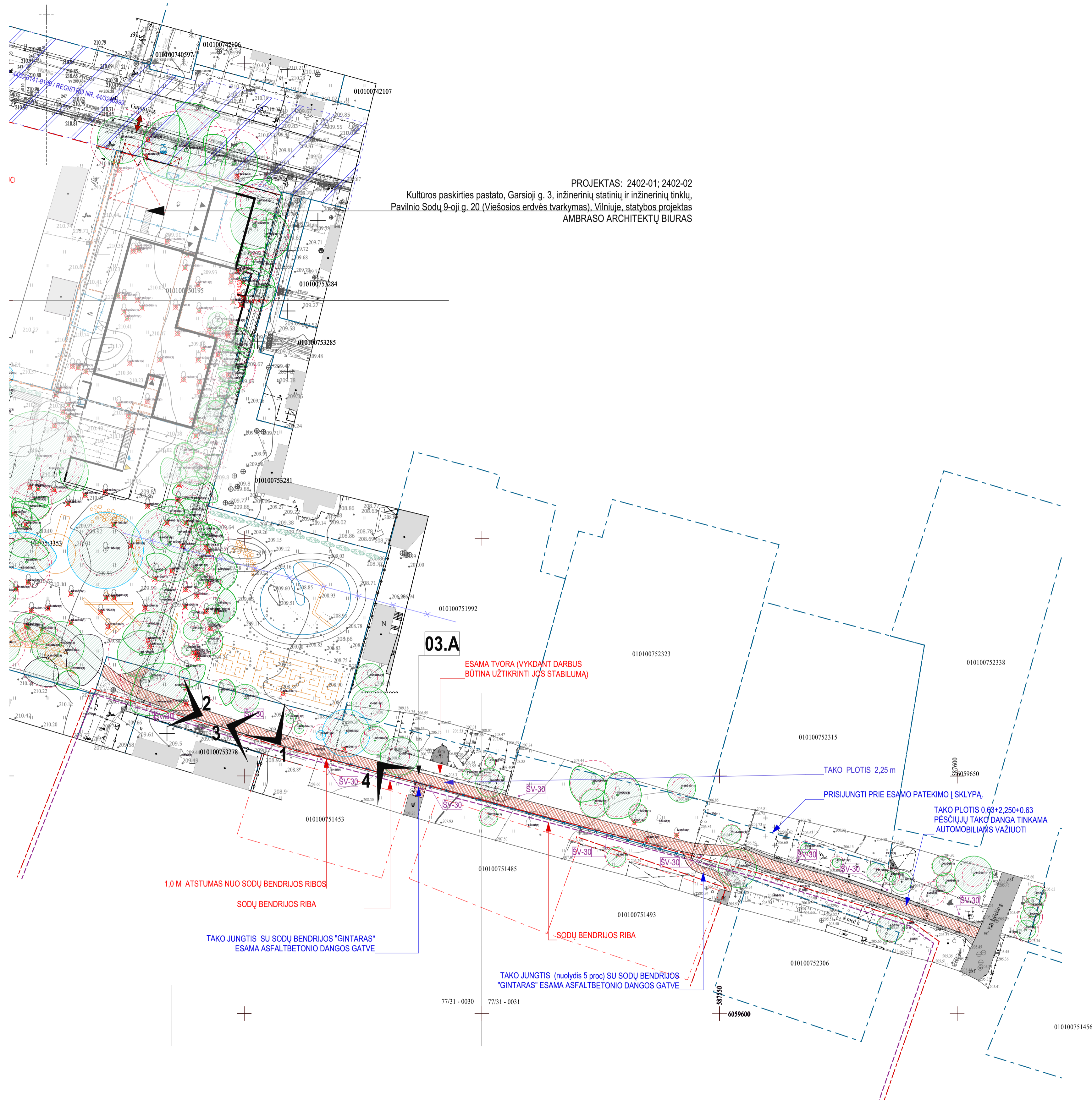
ŽYMNYS	INŽINERINIŲ STATINIŲ EKSPLIKACIJA	
	Sklypų ribos	03.A
	Sklypų ribos (nepavirtintos)	
	Sodų bendrijos "Gintaras" riba	03.B
	Griaunama esama neregistruota tvora	
	Šviestuvai tako apšvietimui 50cm atstumu nuo tako dangos	
		Užimamas plotas 600 m ²
		Užimamas plotas 440m ²

DANGŲ SUTARTINIAI ŽYMNYS	ESAMI ŽELDINIAI		
	Betono trinkelė dangos takams (pritaikyta lengvojo transporto judėjimui)	730 m ²	 157 medžio eilės numeris brėžinyje/ žiniaraštyje 1- medžio būklės indeksas Kamieno apsis ir diametras 1,30m aukštyje Laipų projekcija Šaknių apsaugos zona 1- geros būklės medis 2- patenkinamos būklės medis 3- nepatenkinamos būklės medis 4- blogos būklės medis Šalinami želdiniai
	Drenuojančiam paviršiui skirtos trinkelės su vejos užpildu (pritaikyta lengvojo transporto judėjimui)	205 m ²	
	Skaldos dangos takams (pritaikyta lengvojo transporto judėjimui) jungtis su esama žvyro dangos gatve	20 m ²	
	Drenuojančių trinkelė dangos (pritaikyta lengvojo transporto judėjimui) galimoms jungtims prie kaimyninių sklypų	35 m ²	



PASTABOS:
 1. Takų alitudės projektuojamos atsižvelgiant į esamą reljefą
 2. DVR tikslinamos TP rengimo metu

Pjūvis 1-1 (M 1:100)		0 2024-09-30 Visuomenės informavimui apie projektavimo pradžią Laida Data Laidos statusas, kelimo aprašymas ATESTATO NR. AMBRASO ARCHITEKTŲ BIURAS Testro g. 12, Vilnius, info@ambrasas.lt PROJEKTO PAVADINIMAS: Pėsčiųjų tako nuo P. B. Šivickio g. ir pėsčiųjų tako nuo Garsiosios g. iki Pavilnio Sodų 9-oji g. 20 Vilniuje, statybos projektas 35965 PV S. Remekis 2024-09-30 A123 POV ARD. A. Ambrasas 2024-09-30 ARCHITEKTE V. Adomonytė 2024-09-30 STATYTOJAS: Vilniaus miesto savivaldybė ŽYMUJ: 2402.03 - PP - 01 LAIDA 0 LAPAS LAPŲ	
----------------------	--	---	--

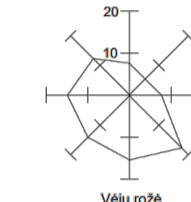


PROJEKTAS: 2402-01; 2402-02
 Kultūros paskirties pastato, Garsioji g. 3, inžinerinių statinių ir inžinerinių tinklų, Pavilnio Sodų 9-oji g. 20 (Viešosios erdvės tvarkymas), Vilniuje, statybos projektas
 AMBRASO ARCHITEKTŲ BIURAS



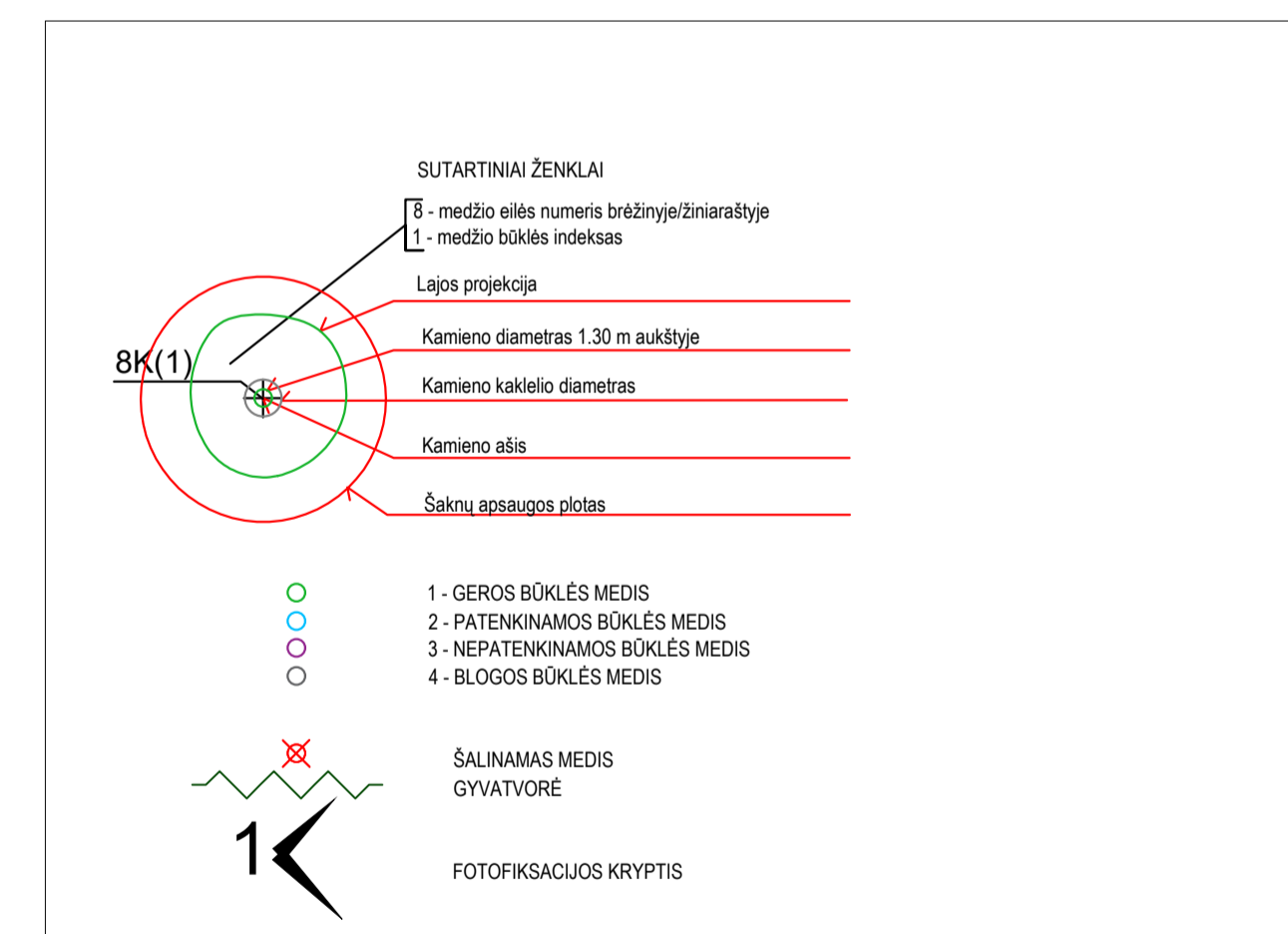
Situacijos schema
 Teritorijos dalis apimančios projekto 2402-03 vykdymo ribas:
 03.A Pėsčiųjų takas nuo P. B. Šivickio g.
 03.B Pėsčiųjų takas nuo Garsiosios g. iki Pavilnio Sodų g. 20

Lygiagrečiai vystomi projektai:
 Projektas 2402-01 sklype 01 (Garsioji g. 3, Vilniuje (kad. nr.: 0101-0079-1575) (1883 m²))
 Projektas 2402-02 sklype 02 (Pavilnio sodų 9-oji 20, Vilniuje (kad. nr.: 0101/0075.3353) (6070 m²))



ŽYMENYS	INŽINERINIŲ STATINIŲ EKSPLIKACIJA
Sklypų ribos	03.A Pėsčiųjų takas nuo P. B. Šivickio g. iki Pavilnio Sodų 9-oji g. 20, kurio konstrukcija pritaikyta lengvajam transportui Užimamas plotas 600 m ²
Sklypų ribos (nepavirtintos)	
Sodų bendrijos "Gintaras" riba	03.B Pėsčiųjų takas nuo Garsiosios g. iki Pavilnio Sodų 9-oji g. 20, kurio konstrukcija pritaikyta lengvajam transportui Užimamas plotas 440m ²
Griauinama esama neregistruota tvora	
Šviesostumai apšvietimui 50cm atstumu nuo tako dangos	

DANGŲ SUTARTINIAI ŽYMENYS	
	Betono trinkelė dangos takams (pritaikyta lengvojo transporto judėjimui) 730 m ²
	Drenuojančiam paviršiui skirtos trinkelės su vejos užžididu (pritaikyta lengvojo transporto judėjimui) 205 m ²
	Skaldos dangos takams (pritaikyta lengvojo transporto judėjimui) jungtis su esama žvyro dangos gatve 20 m ²



ESAMI ŽELDINIAI:
 Projektuojamo tako darbo ribų zonoje inventorizuoti 37 želdiniai.
 6 medžiai šalinami dėl projekcinių sprendinių - tako rengimo darbų:
 slyvos - 8,8 cm
 tuopos - 18,13 cm
 obelios - 18 cm
 iva - 34 cm
 Saugotinių medžių nėra.
 Šalinamų želdinių kamienų suma - 99 cm

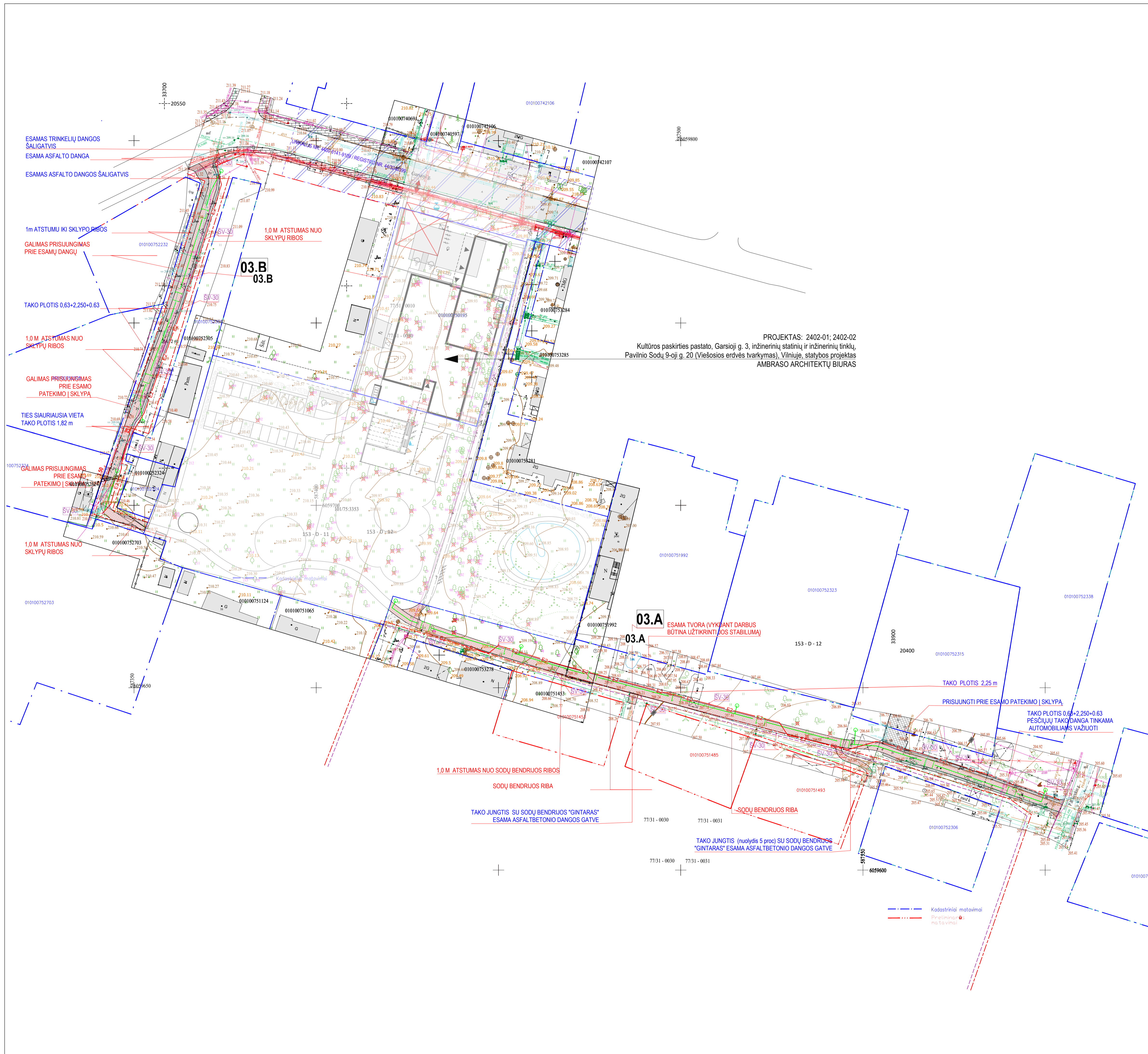
Kadangi takas eina želdiniais gausioje sodo teritorijoje naujai sodinami želdiniai neprojektuojami.
 Atkreipiamas dėmesys, kad projektuojamoje teritorijoje želia drebulių jaunuolynas, kuriame greitai augantys drebulių medeliai projekto vystymo eigoje galimai galėtų papildyti inventorizuotinių ir šalintinių želdinių kiekį.

PASTABOS:
 1. Takų altitudės projektuojamos atsižvelgiant į esamą reljefą
 2. DVR tikslinamos TP rengimo metu

TAKO APLINKOS FOTOFIKSACIJOS



0	2024-09-30	Visuomenės informavimui apie projektavimo pradžią
Laida	Data	Laidos statusas, keltimo aprašymas
ATESTATO Nr.	PROJEKTO PAVADINIMAS: Pėsčiųjų tako nuo P. B. Šivickio g. ir pėsčiųjų tako nuo Garsiosios g. iki Pavilnio Sodų 9-oji g. 20 Vilniuje, statybos projektas	
35965	PV	S. Remekė 2024-09-30
A123	POV ARD.	A. Ambrasas 2024-09-30
	ARCHITEKTE	V. Adomonytė 2024-09-30
(26) ŽPV-2	KR. ARCHITEKTĖ	J. Storkulė
STATYTOJAS:	Vilniaus miesto savivaldybė	ŽYMUO: 2402.03 - PP - SP-02
LAIDA	0	LAPAS LAPŲ

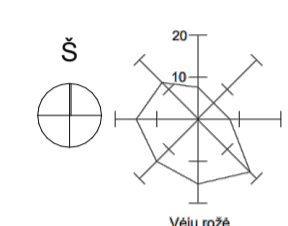


PROJEKTAS: 2402-01; 2402-02
 Kultūros paskirties pastato, Garsioji g. 3, inžinerinių statinių ir inžinerinių tinklų, Pavilnio Sodų 9-oji g. 20 (Viešosios erdvės tvarkymas), Vilniuje, statybos projektas
 AMBRASO ARCHITEKTŲ BIURAS



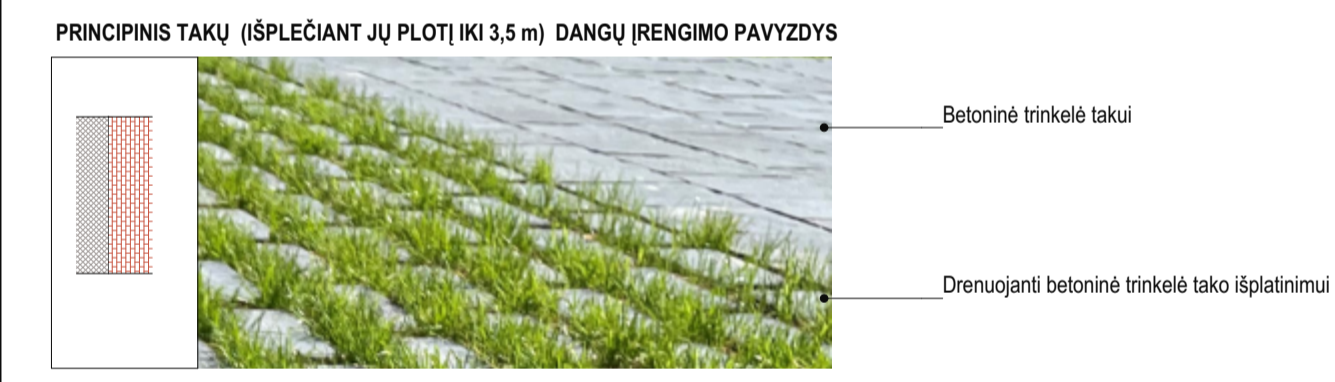
Situacijos schema
 Teritorijos dalys apimančios projekto 2402-03 vykdymo ribas:
 03.A Pėsčiųjų takas nuo P. B. Šivickio g. iki Pavilnio Sodų 9-oji g. 20, kurio konstrukcija pritaikyta lengvajam transportui
 03.B Pėsčiųjų takas nuo Garsiosios g. iki Pavilnio Sodų 9-oji g. 20, kurio konstrukcija pritaikyta lengvajam transportui

Lygiagrečiai vystomi projektai:
 Projektas 2402-01 sklype 01 (Garsioji g. 3, Vilniuje (kad. nr.: 0101-0079-1575) (1883 m²))
 Projektas 2402-02 sklype 02 (Pavilnio sodų 9-oji 20, Vilniuje (kad. nr.: 0101/0075.3353) (6070 m²))



ŽYMNYS	INŽINERINIŲ STATINIŲ EKSPLIKACIJA	
	Sklypų ribos	03.A Pėsčiųjų takas nuo P. B. Šivickio g. iki Pavilnio Sodų 9-oji g. 20, kurio konstrukcija pritaikyta lengvajam transportui
	Sklypų ribos (nepavirtintos)	
	Sodų bendrijos "Gintaras" riba	03.B Pėsčiųjų takas nuo Garsiosios g. iki Pavilnio Sodų 9-oji g. 20, kurio konstrukcija pritaikyta lengvajam transportui
	Graunama esama neregistruota tvora	
	Šviesostvių takų apšvietimui 50cm atstumu nuo tako dangos	
		Užimamas plotas 600 m ²
		Užimamas plotas 440m ²

DANGŲ SUTARTINIAI ŽYMNYS	ESAMI ŽELDINIAI			
	Betono trinkelė dangos takams (pritaikyta lengvojo transporto judėjimui)	730 m ²		Šalinami želdiniai
	Drenuojančiam paviršiui skirtos trinkelės su vejos užpildu (pritaikyta lengvojo transporto judėjimui)	205 m ²		
	Skaldos dangos takams (pritaikyta lengvojo transporto judėjimui) jungtis su esama žvyro dangos gatvele	20 m ²		
	Drenuojančių trinkelė dangos (pritaikyta lengvojo transporto judėjimui) galimoms jungtims prie kaimyninių sklypų	35 m ²		



Inžinerinių tinklų sutartiniai žymėjimai

	L1	Projektuojamas lietaus nuotekų tinklas
	V1	Projektuojamas vandentiekio tinklas
	F1	Projektuojamas buitinių nuotekų tinklas
	E1	Projektuojamas elektros tinklas
	G1	Projektuojamas gatvės apšvietimo tinklas
	A1	Projektuojama gatvės apšvietimo atrama
	F	Projektuojamų tinklų apsaugos zona
	F	Esami buitinių nuotekų tinklai
	V	Esamas vandentiekio tinklas
	Y	Esamas kanalizacijos ryšių kabelis
	Y	Esamas ryšių kabelis
	Y	Esamas elektros kabelis
	Y	Esamas elektros kabelis
	Y	Esamas dujotiekio tinklas

0	2024-09-30	Visuomenės informavimui apie projektavimo pradžią
Laida	Data	Laidos statusas, keitimo aprašymas
ATESTATO Nr.		PROJEKTO PAVADINIMAS: Pėsčiųjų tako nuo P. B. Šivickio g. ir pėsčiųjų tako nuo Garsiosios g. iki Pavilnio Sodų 9-oji g. 20 Vilniuje, statybos projektas
35965	PV	S. Remekė 2024-09-30
A123	POV ARD.	A. Ambrasas 2024-09-30
	ARCHITEKTE	V. Adomonytė 2024-09-30
STATYTOJAS:	Vilniaus miesto savivaldybė	ŽYMUO: 2402-03 - PP - ITS - 01
LAIDA	0	LAPAS LAPŲ