



L.PONIŠKAIČIO INDIVIDUALI PROJEKT. VEIKLA
Veiklos vykd. pažyma Nr.652278

Gelvadiškių sodų 5-ji g. Nr.64, VILNIUS
 Tel:+37061121677

Statinio projekto pavadinimas:	PRIVAŽIAVIMO KELIO (SKL. KAD. NR.0101/0115:1045, NR.0101/0115:1046) VILNIAUS m., STATYBOS PROJEKTAS
Statinio projekto Nr:	21.05
Statinio kategorija:	NEYPATINGAS STATINYS
Statybos rūšis:	NAUJA STATYBA
Statinio paskirtis:	Gatvės - keliai (8.2)
Statinio projekto etapas:	PP
Statytojas:	UAB "Lonvita"
Projektavo:	L.PONIŠKAIČIO INDIVIDUALI PROJEKT. VEIKLA
PV	Linas Poniškaitis, LR Aplinkos ministerijos kvalifikacijos atestatas Nr.A1747
PDV	Albertas Mazūras, LR Aplinkos ministerijos kvalifikacijos atestatas Nr.A1644
VILNIUS	2022m

DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Pavadinimas	Žymuo	LAPO Nr.
01	Titulinis		0
1	Dokumentų sudėties žiniaraštis	21.05-PP-SŽ	1
2	Bendrieji statinio rodikliai	21.05-PP-BSR	2
3	Aiškinamasis raštas	21.05-PP-AR	3-9

BRĖŽINIAI			
Susisiekimas			
4	Situacijos planas m 1:10000	21.05-PP-SP-1	10
5	Nužymėjimo planas m 1:500	21.05-PP-SP-2	11
6	Dangų planas m 1:500	21.05-PP-SP-3	12
7	Privažiavimo kelio skersiniai profiliai. Dangų konstrukcijų detalės	21.05-PP-SP-4	13

PRIEDAI			
8	Vilniaus m. savivaldybės administracijos Prisijungimo prie Susisiekimo komunikacijų sąlygos Nr.22/17, 2022-01-12	Nr.A51-5805/22(2.9.4.9E-INF)	14-15
9	Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis su metaduomenimis	Nr.A358-19/22(2.9.4.5E-INF)	16-19
10	Vilniaus m. savivaldybės administracijos Infrastruktūros skyriaus protokolo Nr.A16-243/22(2.1.76E-INF) išrašas su metaduomenimis	Nr.A16-243/22(2.1.76E-INF)	20-22
11	Žemės sklypo formavimo ir pertvarkymo projektas	UAB "Meirista", ZSFP-81640	23

V. ATEST. NR.	L.PONIŠKAIČIO INDIVIDUALI PROJEKT. VEIKLA Veiklos vykd. paž. Nr.652278				PRIVAŽIAVIMO KELIO (skl.kad.Nr.0101/0115:1045, Nr.0101/0115:1046) VILNIAUS m.. STATYBOS PROJEKTAS		
A1747	PV/ARCH	L.Poniškaitis		2022.02	DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS		Laida
A1644	PDV	A.Mazūras		2022.02			0
PP	UAB "Lonvita"				21.05 - PP - SŽ		Lapas
							Lapu
						1	1

2. BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS			
Gatvė (8.2)			
Kategorija		D	Neypatingas statinys
Ilgis	km	0.09938	
Važiuojamosios dalies plotis	m	5.50	
Eismo juostų skaičius	vnt.	2	
Eismo juostų skaičius	m	2,75	
Šaligatvis			
Kategorija		E	I grupės nesudėtingas statinys
Ilgis	km	0.09985	
Nevažiuojamosios dalies plotis	m	1,50	
Eismo juostų skaičius	vnt.	2	
Eismo juostų skaičius	m	0.75	

Projekto vadovas: Linas Poniškaitis

At.Nr. A1747

V. ATEST. NR.	L.PONIŠKAIČIO INDIVIDUALI PROJEKT. VEIKLA Veiklos vykd. paž. Nr.652278				PRIVAŽIAVIMO KELIO (skl.kad.Nr.0101/0115:1045, Nr.0101/0115:1046) VILNIAUS m.. STATYBOS PROJEKTAS		
A1747	PV	L.Poniškaitis		2022.02	DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS		Laida
A1644	PDV	A.Mazūras		2022.02			0
PP	UAB "Lonvita"				21.05 - PP - BSR		Lapas
					1	Lapų	1

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

TURINYS

1. BENDROJI INFORMACIJA

- 1.1. Bendrieji duomenys
- 1.2. Projekto rengimo pagrindas
- 1.3. Projekto atitikimas privalomiesiems teisės aktams
- 1.4. Pagrindinių normatyvinių statybos techninių dokumentų sąrašas

2. ESAMA SITUACIJA

3. ATITIKTIS GALIOJANTIEMS TERITORIJŲ PLANAVIMO DOKUMENTAMS

4. PROJEKTUOJAMI STATINIAI

5. PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

- 5.1. Susisiekimo komunikacijų, inžinerinių tinklų ir statinių išdėstymas
- 5.2. Projektuojamos dangos
- 5.3. Inžineriniai tinklai
- 5.4. Lietaus vandens tvarkymas
- 5.5. Projektuojami inžineriniai tinklai

6. VISUOMENĖS INFORMAVIMAS

7. KITI REIKALAVIMAI

- 7.1. Reikalavimai procedūrinės dokumentacijos rengimui
- 7.2. Techninio projekto žymėjimas
- 7.3. Inžineriniai tyrinėjimai

8. ŽELDINIŲ BŪKLĖS VERTINIMAS, APŽELDINIMO PASIŪLYMAI

0	2022	Projektinių pasiūlymų viešinimas		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)		
Atestato Nr.	L.PONIŠKAIČIO INDIVIDUALI PROJEKTAVIMO VEIKLA Veiklos vykd. paž. Nr.652278		PRIVAŽIAVIMO KELIO (SKL. KAD. NR.0101/0115:1045, NR.0101/0115:1046) VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS	
A1747	PV	L.PONIŠKAITIS	AIŠKINAMASIS RAŠTAS	Laida
A1644	PDV	A.MAZŪRAS		0
KLB. KODAS			Lapas	Lapų
LT	UAB „LONVITA“		21.05 – PP – AR	1 7

1. BENDROJI INFORMACIJA

1.1 Bendrieji duomenys

Statinio statybos adresas: Sklypuose kad.Nr.0101/0115:1045 ir kad.Nr.0101/0115:1046, Vilniaus m. numatomas projektuoti privažiavimo kelias, iš kurio projektuojami įvažiavimai į 9 vieno buto gyvenamųjų namų sklypus:

Pagubės g. 7 (kad.Nr.0101/0115:1036), Pagubės g. 9 (kad.Nr.0101/0115:1037),
Pagubės g. 11 (kad.Nr.0101/0115:1038), Pagubės g. 13 (kad.Nr.0101/0115:1039),
Pagubės g. 15 (kad.Nr.0101/0115:1040), Pagubės g. 17 (kad.Nr.0101/0115:1041),
Pagubės g. 19 (kad.Nr.0101/0115:1042), Pagubės g. 19A (kad.Nr.0101/0115:1044),
Pagubės g. 21 (kad.Nr.0101/0115:1043).

Statinio statytojas: UAB "Lonvita", Trakų g.3, Vilnius

Žemės sklypai: kad.Nr.0101/0115:1045 ir kad.Nr.0101/0115:1046 nuosavybės teise priklauso UAB "Lonvita". Žemės sklypų pagrindinė naudojimo paskirtis - kita, naudojimo būdas- susisiekmio ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos.

Statinio paskirtis: Gatvės - keliai (8.2)

Statybos rūšis: Nauja statyba

Statinio kategorija: Neypatingas ir nesudėtingas I gr.statiniai

Statybos projekto etapas: Projektiniai pasiūlymai

Projektuotojas: L.Poniškaičio individuali projektavimo veikla. Veiklos vykd. paž. Nr.652278

1.2 Projekto rengimo pagrindas

Privažiavimo kelio sklypuose kad.Nr.0101/0115:1045 ir kad.Nr.0101/0115:1046 statybos projekto projektiniai pasiūlymai yra parengti, vadovaujantis:

- Vilniaus m. savivaldybės administracijos infrastruktūros skyriaus patvirtinta Inžinerinio statinio projektinių pasiūlymų rengimo užduotimi Nr.A358-19/22(2.9.4.5E-INF);
- Vilniaus m. savivaldybės administracijos Prisijungimo prie Susisiekmio komunikacijų sąlygomis Nr.22/17;
- UAB "Meirista" parengtu Žemės sklypo formavimo ir pertvarkymo projektu;
- UAB "Vilniaus geodezija" atlikta topografinė nuotrauka 2019-08

1.3. Projekto atitikimas privalomiesiems teisės aktams

Projektinių pasiūlymų sprendiniai nepažeidžia trečiųjų asmenų interesų, įvertinant Statybos įstatymo 6 str. 4 p. reikalavimus. Projektiniai sprendiniai atitinka privalomiesiems ir normatyviniams projekto rengimo dokumentams.

1.4. Pagrindinių normatyvinių statybos techninių dokumentų sąrašas

Įstatymai ir organizaciniai tvarkomieji normatyviniai dokumentai:

- LR Statybos įstatymas;
- LR Aplinkos apsaugos įstatymas;
- LR Teritorijų planavimo įstatymas;
- LR Atliekų tvarkymo įstatymas;
- LR Priešgaisrinės saugos įstatymas;
- LR Potencialiai pavojingų įrenginių priežiūros įstatymas;

21.05 – PP – AR	Lapas	Lapų	Laida
	2	7	0

- LR Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymas;
- LR Darbuotojų saugos ir sveikatos įstatymas;
- STR 1.01.02:2016 Normatyviniai statybos techniniai dokumentai;
- STR 1.01.03:2017 Statinių klasifikavimas;
- STR 1.01.08:2002 Statinio statybos rūšys;
- STR 1.04.04:2017 Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas;
- STR 1.06.01:2016 Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra.

Techninių ir specialiųjų reikalavimų normatyviniai dokumentai:

- STR 2.01.01(1):2005 Esminis statinio reikalavimas. Mechaninis atsparumas ir pastovumas;
- STR 2.01.01(2):1999 Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga;
- STR 2.01.01(3):1999 Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga;
- DT 5 – 00 Saugos ir sveikatos taisyklės statyboje;
- Elektros įrenginių įrengimo taisyklės EĮIT;
- RSN 156-94 Statybinė klimatologija;
- Bendrosios gaisrinės saugos taisyklės;
- STR 2.03.01:2019 Statinių prieinamumas;
- KTR 1.01:2008 Automobilių keliai;
- STR 2.06.04:2014 Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai;
- R 36-01 Statybos rekomendacijos. Automobilių kelių sankryžos;
- KPT SDK 19 Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės;
- ĮT ŽS 17 Automobilių kelių žemės darbų atlikimo ir žemės sankasos įrengimo taisyklės;
- TRA UŽPILDAI 19 Automobilių kelių užpildų techninių reikalavimų aprašas;
- TRA SBR 19 Automobilių kelių nesurištųjų medžiagų ir gruntų, naudojamų sluoksniams be rišiklių, techninių reikalavimų aprašas;
- TRA TRINKELĖS 14 Automobilių kelių trinkelėlių, plokščių ir kitų medžiagų techninių reikalavimų aprašas;
- ĮT TRINKELĖS 14 Automobilių kelių dangos konstrukcijos iš trinkelėlių ir plokščių įrengimo taisyklės;
- ĮT SBR 07 Automobilių kelių dangos konstrukcijų sluoksnių be rišiklių įrengimo taisyklės;
- ĮT VŽ 14 Automobilių kelių vertikaliųjų kelio ženklų įrengimo taisyklės;
- Vilniaus m. savivaldybės gatvių infrastruktūros standartas;
- Vilniaus m. savivaldybės administracijos direktoriaus 2018m. gruodžio 17d. įsakymu Nr.30-3844/1892.1.1ETD2 patvirtintos Susisiekiimo pėsčiomis projektų Vilniaus m. savivaldybėje rengimo ir įgyvendinimo rekomendacijos;
- Vilniaus m. savivaldybės administracijos direktoriaus 2009-10-15 įsakymu Nr.30-1783 patvirtintas Techninių eismo reguliavimo priemonių įrengimo ir jų priežiūros aprašas;
- LR Aplinkos ministro 2007m. gruodžio 29d. įsakymu Nr.D1-717 patvirtinta, LR Aplinkos ministro 2016m. rugpjūčio 24d. įsakymo Nr.D1-565 redakcija Medžių ir krūmų veisimo, vejų ir gėlynų įrengimo taisyklės;
- LR Aplinkos ministro 2010-03-15 įsakymu Nr.D1-193 patvirtintos Želdinių apsaugos, vykdančios statybos darbus, taisyklės.
- Grafinis – informacinis medžių žymėjimas plane ir medžių inventorizacijos lentelės sudėtis. Vilniaus m. savivaldybė. Želdynai (vilnius.lt);
- LST1516:2015 Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai;

Pastaba: Kiekviena šių leidinių publikacija turi būti paskutinės redakcijos, priedai turi būti įsigalioję šio Aiškinamojo rašto išleidimo dieną, jei nėra nurodyta kitaip.

21.05 – PP – AR	Lapas	Lapų	Laida
	3	7	0

2. ESAMA SITUACIJA

2.1. Statybos sklypo apibūdinimas

2.1.1. Bendra padėtis

Projektuojama susisiekimo infrastruktūra yra Vilniaus šiaurinėje dalyje, Projektuojamas privažiavimo kelias prie 9 gyvenamųjų namų grupės pagal STR 2.06.04:2014 yra pagalbinė D kategorijos gatvė, atliekanti minėtos gyvenamųjų namų grupės funkcinės ir kompozicinės ašies vaidmenį. Pagrindinė paskirtis – srauto paskirstymui į smulkias teritorijas, privažiavimui prie atskirų statinių ir kitų objektų. Gatvės juostos plotis (atstumas tarp raudonųjų linijų) – 12m.

2.1.2. Veiklos apribojimai

Projektuojamos gatvės juostos ribose nėra inžinerinių tinklų ir jų apsaugos zonų.

2.1.3. Saugomos teritorijos

Projektuojamos gatvės statybos teritorija nepatenka į nekilnojamų kultūros vertybių teritorijas ir jų apsaugos zonas bei nesiriboja su jomis. Taip pat nepatenka į saugomas gamtines bei Europos ekologinio tinklo *Natura2000* teritorijas. Į vakarus nuo nagrinėjamos teritorijos, už Pagubės gyvenvietės ribų, yra Verkių regioninis parkas. Atstumas iki artimiausio parko ribos taško yra ~330m (matuojant tiesia linija).

2.2. Inžinerinių tyrinėjimų duomenys

Topografinį planą parengė UAB „Vilniaus geodezija“, 2019m.

3. ATITIKTIS GALIOJANTIEMS TERITORIJŲ PLANAVIMO DOKUMENTAMS

Nagrinėjamoje teritorijoje galioja:

- Vilniaus m. savivaldybės teritorijos bendrasis planas iki 2030m., patvirtintas Vilniaus m. savivaldybės tarybos 2021 m. birželio 2 d. sprendimu Nr.1-972;

Pagal Vilniaus BP projektuojama teritorija priklauso funkicinei zonai SAK-1-5.

Projektuojamai teritorijai yra UAB “Meirista” parengtas ir Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2021 m. rugpjūčio 4 d. įsakymu Nr. 30-1931/21 patvirtintas žemės sklypo formavimo ir pertvarkymo projektas, kurio nustatyti kadastro duomenys patvirtinti NŽT 2021-09-16, Nr. 49SK-2758-(14.49.109 E.).

Projektuojamo privažiavimo kelio bei jo aptarnaujamos namų grupės aplinkoje vyrauja individualus užstatymas vienučiais arba dvibučiais gyvenamaisiais pastatais. Numatomų statybų teritorija šiaurės, rytų ir vakarų pusėje ribojasi su gretimais gyvenamosios paskirties užstatytais ir dar neužstatytais sklypais. Pietų pusėje – esama Pagubės gatvė.

Projektuojamoje gatvėje visuomeninio transporto eismas nenumatomas.

21.05 – PP – AR	Lapas	Lapų	Laida
	4	7	0



Ištrauka iš Vilniaus BP su pažymėta projektuojamo objekto vieta

4. PROJEKTUOJAMI STATINIAI

Projektu numatoma statyti šiuos statinius:

Eil. Nr.	Statinio pavadinimas	Statinio Nr.	Statinio paskirtis (STR 1.01.03:2017)	Statinio kategorija (STR 1.01.03:2017)	Statybos rūšis (STR 1.01.08:2002)
1	Privažiavimo kelias (D kategorijos gatvė)	10	Gatvė 8.2	Neypatingasis	Nauja statyba
2	Šaligatvis	11	Gatvė 8.2	Nesudėtingasis I grupės	Nauja statyba

5. PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

5.1. Susisiekimo komunikacijų, inžinerinių statinių išdėstymas

Projektuojamo inžinerinio statinio – privažiavimo kelio (D kategorijos gatvės) vieta numatyta 2021m parengtame Žemės sklypo formavimo ir pertvarkymo projekte. Privažiavimo kelias projektuojamas susisiekimo komunikacijų ir inžinerinių tinklų koridoriams skirtame privačios nuosavybės žemės sklype, juostos plotis – 12,0m. Kelio trasos pradžia – esamos Pagubės gatvės asfalto dangos kraštas, preliminarus trasos ilgis – 99,38m. Statinio kategorija – neypatingasis statinys, pagal klasifikaciją – D kategorijos gatvė.

5.2. Projektuojamos dangos

21.05 – PP – AR	Lapas	Lapų	Laida
	5	7	0

Dangų konstrukcijos parinktos pagal Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės KPT SDK 19, atsižvelgiant į gatvės kategoriją. Projektiniuose pasiūlymuose numatytas bendras gatvės dangos konstrukcijos storis – 75cm, šaligatvio – 55cm. Dangų konstrukcijų storiai bus patikslinti techninio projekto stadijoje pagal gautus inžinerinių – geologinių tyrinėjimų duomenis. Projektuojamoje D kategorijos gatvėje leidžiamas lengvųjų (iki 5t bendrosios masės) krovinių automobilių bei aptarnaujančio transporto eismas, taip pat galimas mechanizuotas gatvės ir šaligatvio valymas. Važiuojamoje dalyje ir šaligatvio trasoje ties nuvažomis į sklypus numatyta 8cm storio betono trinkelė danga, šaligatvis – su 7cm storio betono plytelių danga.

Projektiniuose pasiūlymuose nustatomi tokie privažiavimo kelio (gatvės) parametrai:

- Kategorija – D kategorijos (pagalbinė) gatvė;
- Eismo juostų skaičius – 2, eismo juostos plotis – 2,75m;
- Važiuojamosios dalies danga – betono trinkelės (8cm storio), dangos konstrukcijos klasė DK 0,1;
- Skersinis nuolydis – vienpusis, 2,20%;
- Šaligatvis – vienoje pusėje, plotis 1,50m, skersinis nuolydis 2,0%;
- Gatvės juostos plotis tarp raudonųjų linijų – 12,0m;
- Viešojo transporto eismas – nenumatomas;
- Sunkvežimių eismas – galimas lengvųjų (iki 5t bendrosios masės) krovinių automobilių ir aptarnaujančio transporto eismas.

5.3. Inžineriniai tinklai

Esamos Pagubės gatvės juostoje yra pakloti elektros, ryšių bei dujotiekio tinklai, bet projektuojamo privažiavimo kelio (gatvės) teritorijoje inžinerinių tinklų ar kitų statinių nėra. Šiuo projektu inžineriniai tinklai neprojektuojami.

5.4. Lietaus vandens tvarkymas

Paviršinių nuotekų surinkimui / nuvedimui projekte numatoma taikyti švirių paviršinių nuotekų sugerdinimo į gruntą priemonių įrengimą. Remiantis Vilniaus m. savivaldybės gatvių infrastruktūros standartu, projekte numatoma šlapbalių sistema. Tai sumažins į aplinką išleidžiamų paviršinių nuotekų kiekį, skatins natūralią vandens infiltraciją į dirvožemį, mažins važiuojamosios dalies ir šaligatvio užtvindymą liūčių metu. Atsižvelgiant į tai, kad šioje teritorijoje ir artimoje aplinkoje nėra lietaus nuotekų tinklų, vandens telkinių ar griovių, kur būtų galima nuvesti paviršines nuotekas, šlapbalių įrengimas galėtų būti tinkamas sprendimas.

6. VISUOMENĖS INFORMAVIMAS

Projektuojamas privažiavimo kelias yra D kategorijos pagalbinė gatvė.
Pagal STR1.04:2017"Statinio projektavimas, projekto ekspertizė" 4 priedą
D kategorijos gatvė priklauso visuomenei svarbių statinių (jų dalių) sąrašui.

7. KITI REIKALAVIMAI

7.1. Reikalavimai procedūrinės dokumentacijos rengimui

Projektas turi būti rengiamas dviem etapais - projektinių pasiūlymų stadija, ir techninio projekto stadijos. Yra privalomas statybą leidžiantis dokumentas statyti naują neypatingą grupės statinį.

7.2 Techninio projekto žymėjimas

Šio komplekso techninio projekto numeris privalo būti pagal projektinių pasiūlymų projektpriimtą tvarką, t.y. **21.05**

7.3 Inžineriniai tyrinėjimai

21.05 – PP – AR	Lapas	Lapų	Laida
	6	7	0

Šio projekto rengimo metu privaloma atlikti inžinerinius geologinius ir geotechninius tyrimus. Šie tyrimai atliekami inžinerinėms geologinėms sąlygoms nustatyti.

8. ŽELDINIŲ BŪKLĖS VERTINIMAS, APŽELDINIMO PASIŪLYMAI

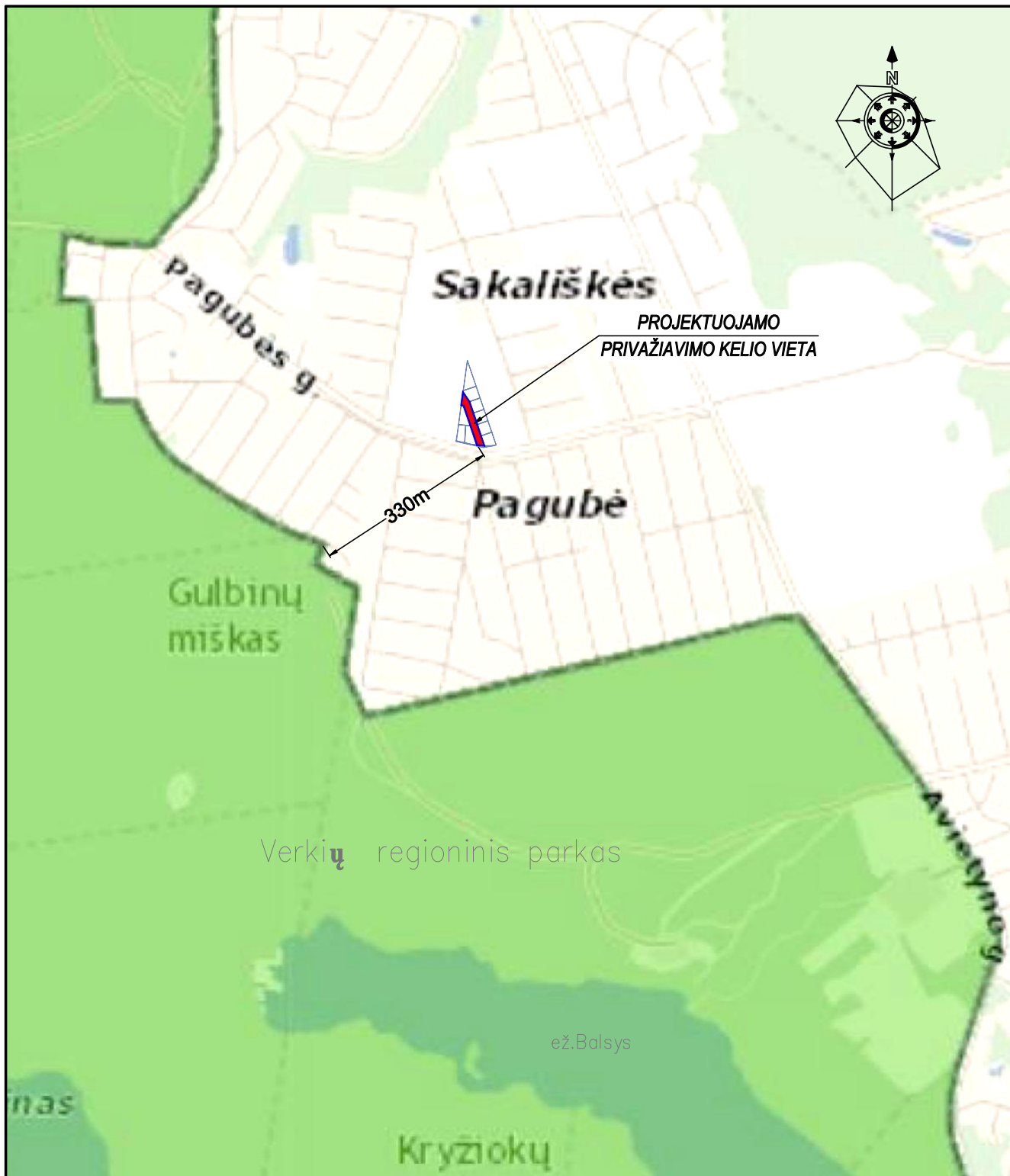
Projektuojamo privažiavimo kelio teritorijoje (projektuojamos gatvės juostoje) ir artimoje aplinkoje yra želdinių – lapuočių ir spygliuočių medžių, iš viso 7 vienetai. Esamų želdinių charakteristikos – šioje lentelėje:

<i>Nr. pagal SP</i>	<i>Medžio rūšis</i>	<i>Kamieno diametras 1,3m aukštyje</i>	<i>Pastabos</i>
1	Gluosnis	Ø 10cm	Kertamas
2	Beržas	Ø 6cm	Persodinamas
3	Beržas	Ø 8cm	Persodinamas
4	Beržas	Ø 5cm	Persodinamas
5	Alksnis	Ø 8cm	Išsaugomas
6	Gluosnis	Ø 8cm	Išsaugomas
7	Pušis	Ø 12cm	Išsaugoma

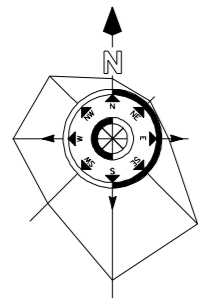
Visi medžiai yra savaime išaugę, kol žemės sklypas nebuvo naudojamas pagal paskirtį. Į projektuojamos gatvės juostą patenka medžiai pagal pozicijas 1-4. Esami 3 beržai yra tinkami persodinti. Tolimesnėje projekto stadijoje, įvertinus būsimus inžinerinius tinklus, bus parinktos medžių persodinimo vietos.

Numatomas naujų želdinių sodinimas projektuojamos gatvės žaliuose plotuose. Čia įrengiama žalioji veja ir numatoma pasodinti dekoratyvinių krūmų. Kadangi projekte taikoma lietaus vandens surinkimo sistema – šlapbalės, bus parenkami augalai, galintys augti drėgnose vietose ir pakeliantys trumpalaikį užpylimą vandeniu. Numatoma naujai pasodinti apsauginių – dekoratyvinių krūmų juostas vejos plotuose, prie sklypų ribų. Sodinimo vietos bus tikslinamos techniniame projekte, kai bus suprojektuoti bendro naudojimo inžineriniai tinklai.

21.05 – PP – AR	Lapas	Lapų	Laida
	7	7	0

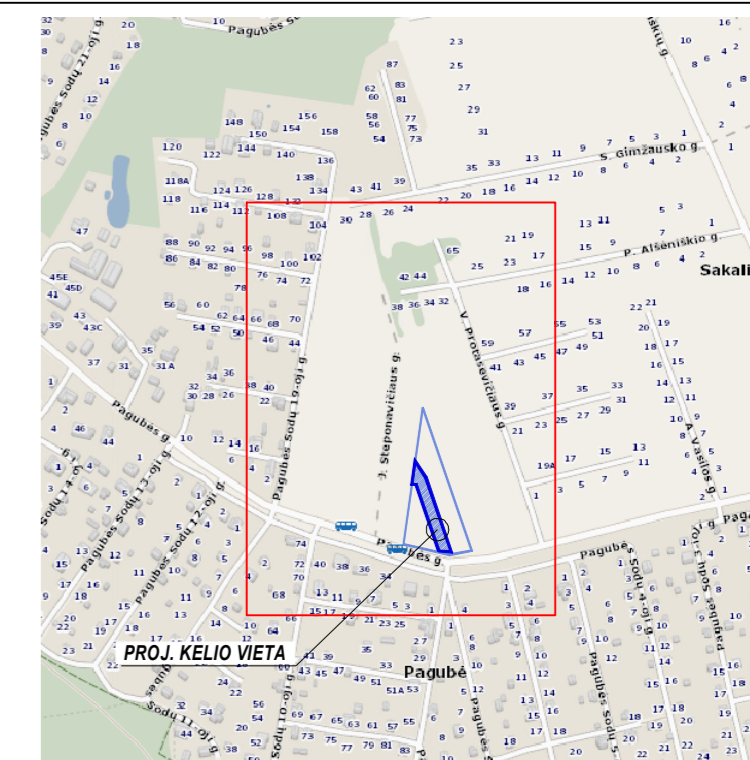


KV. ATEST. NR.					L.PONIŠKAIČIO INDIVIDUALI PROJEKT. VEIKLA VEIKLOS VYKD. PAŽ. NR.652278					PRIVAŽIAVIMO KELIO (skl.kad.Nr.0101/0115:1045, Nr.0101/0115:1046) VILNIAUS m., STATYBOS PROJEKTAS						
A1747		PV		Linas Poniškaitis			2022-02		SITUACIJOS PLANAS m 1:10000					LAIDA		
A1644		PDV		Albertas Mazūras										0		
ETAPAS		UAB "Lonvita"								21.05 - PP - SP - 1			LAPAS		LAPŲ	
PP													1		1	



EKSPLIKACIJA

OBJ. NR.	OBJEKTO PAVADINIMAS	SKLYPO KAD.NR.	ADRESAS	PASTABOS
1	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS	0101/0115:1036	PAGUBĖS G. 7	PROJEKTUOJAMAS
2	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS	0101/0115:1037	PAGUBĖS G. 9	PROJEKTUOJAMAS
3	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS	0101/0115:1038	PAGUBĖS G. 11	PROJEKTUOJAMAS
4	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS	0101/0115:1039	PAGUBĖS G. 13	PROJEKTUOJAMAS
5	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS	0101/0115:1040	PAGUBĖS G. 15	PROJEKTUOJAMAS
6	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS	0101/0115:1041	PAGUBĖS G. 17	PROJEKTUOJAMAS
7	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS	0101/0115:1042	PAGUBĖS G. 19	PROJEKTUOJAMAS
8	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS	0101/0115:1044	PAGUBĖS G. 19A	PROJEKTUOJAMAS
9	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS	0101/0115:1043	PAGUBĖS G. 21	PROJEKTUOJAMAS
10	PRIVAŽIAVIMO KELIAS	0101/0115:1045, 0101/0115:1046		PROJEKTUOJAMAS
11	ŠALIGATVIS			PROJEKTUOJAMAS



76,735 - 0380
76,735 - 0400

PASTABOS:

- PAGAL STATYBOS TECHINĮ REGLAMENTĄ STR 2.06.04:2014 „GATVĖS IR VIETINĖS REIKŠMĖS KELIAI“ PROJEKTUOJAMAS PRIVAŽIAVIMO KELIAS - "D" KATEGORIJS PAGALBINĖ GATVĖ. PASKIRTIS - EISMO SRAUTO PASKIRSTYMAS Į SMULKIAS TERITORIJAS, PRIVAŽIAVIMUI PRIE ATSKIRŲ STATINIŲ IR KITŲ OBJEKTŲ.
- GATVĖS PLOTIS - 5,5m (DVI EISMO JUOSTOS PO 2,75m). ŠALIGATVIS - VIENOJE PUSĖJE, PLOTIS - 1,50m. VAŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŠALIGATVIO DANGA - BETONO TRINKELĖS.
- GATVĖS SKERSINIUS PROFILIUS A-A, B-B, C-C ŽIURĖTI BRĖŽINYJE SP-4.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- PROJEKTUOJAMAS VIENBUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI
- PROJEKT. VIENBUČIO GYVENAMOJO NAMO SKLYPO RIBA
- KAIMYNIŲ SKLYPŲ RIBOS
- ESAMAS 10KV POŽEMINIS ELEKTROS KABELIS
- ESAMAS 0,4KV POŽEMINIS ELEKTROS KABELIS
- ESAMAS ELEKTROS KABELIŲ APSAUGINIS DĖKLAS
- ESAMAS POŽEMINIS RYŠIŲ KABELIS
- ESAMAS RYŠIŲ KABELIŲ APSAUGINIS DĖKLAS
- ESAMAS VS DUJOTIEKIS APSAUGINIAME DĖKLE
- GATVIŲ RAUDONOSIOS LINIJOS
- NUMATYTI SERVITUTAI SUSISIEKIMO IR INŽ. KOMUNIKACIJOMS
- NUMATOMAS IŠKIRSTI ESAMAS MEDIS
- NUMATOMI PERSODINTI ESAMI MEDŽIAI
- SAUGOMI ESAMI MEDŽIAI
- NUŽYMIŲ TAŠKŲ X, Y KOORDINATĖS (LKS-94)

X=6075221.91
Y=585016.44

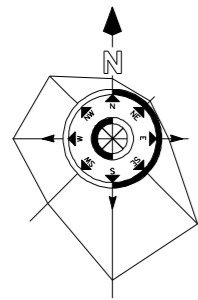
X=6075150.00
Y=584800.00

X=6075165.64
Y=584896.32

Aukščių sistema - LAS07 Koordinačių sistema - LKS-94

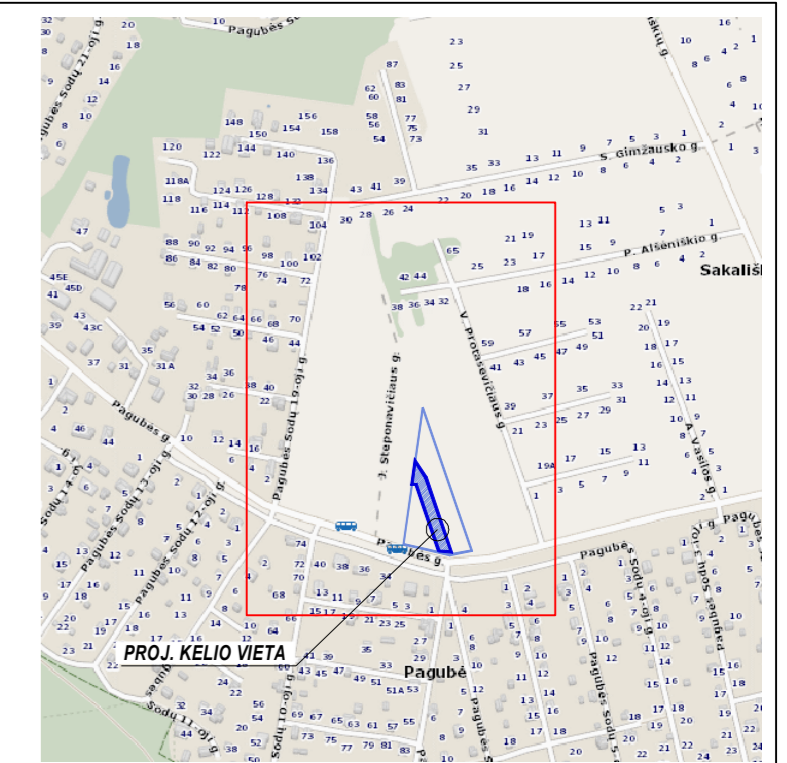
	Objektas: Topografinė nuotrauka. Pagubės g., Vilnius m. sav.				
	Užsakovas: UAB "Meirista"				
Pareigos	V. Pavardė	Parašas	Data	Topografinė nuotrauka	
Direktorius	GKV-493		2019 08	Mastelis	1:500
Matininkė	GKV-491		2019 08	Lapas/lapų skaičius	1/1
				Užsakymas	46-T-2019
UAB "VILNIAUS GEODEZIJA", Vilkipėdės g. 8, LT-03151 Vilnius. +370 618 80921, info@vilniausgeodezija.lt					

KV. ATEST. NR.	L.PONIŠKAIČIO INDIVIDUALI PROJEKT. VEIKLA VEIKLOS VYKD. PAŽ. NR.652278			PRIVAŽIAVIMO KELIO (skl.kad.Nr.0101/0115:1045, Nr.0101/0115:1046) VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS	
A1747	PV	Linus Poniškaitis	2022-02	PRIVAŽIAVIMO KELIO NUŽYMĖJIMO PLANAS m 1: 500	LAIDA
A1644	PDV	Albertas Mazūras			0
ETAPAS	UAB "Lonvita"			21.05 - PP - SP - 2	LAPAS LAPŲ
PP				1	1



EKSPLIKACIJA

OBJ. NR.	OBJEKTO PAVADINIMAS	SKLYPO KAD.NR.	ADRESAS	PASTABOS
1	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS	0101/0115:1036	PAGUBĖS G. 7	PROJEKTUOJAMAS
2	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS	0101/0115:1037	PAGUBĖS G. 9	PROJEKTUOJAMAS
3	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS	0101/0115:1038	PAGUBĖS G. 11	PROJEKTUOJAMAS
4	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS	0101/0115:1039	PAGUBĖS G. 13	PROJEKTUOJAMAS
5	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS	0101/0115:1040	PAGUBĖS G. 15	PROJEKTUOJAMAS
6	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS	0101/0115:1041	PAGUBĖS G. 17	PROJEKTUOJAMAS
7	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS	0101/0115:1042	PAGUBĖS G. 19	PROJEKTUOJAMAS
8	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS	0101/0115:1044	PAGUBĖS G. 19A	PROJEKTUOJAMAS
9	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS	0101/0115:1043	PAGUBĖS G. 21	PROJEKTUOJAMAS
10	PRIVAŽIAVIMO KELIAS	0101/0115:1045, 0101/0115:1046		PROJEKTUOJAMAS
11	ŠALIGATVIS			PROJEKTUOJAMAS



ESAMŲ MEDŽIŲ TAKSACIJOS LENTELĖ

OBJ. NR.	MEDŽIO RŪŠIS	DIAMETRAS	PASTABOS
1	GLUOSNIS	Ø10cm	KERTAMAS
2	BERŽAS	Ø6cm	PERSODINAMAS
3	BERŽAS	Ø8cm	PERSODINAMAS
4	BERŽAS	Ø5cm	PERSODINAMAS
5	ALKSNIS	Ø8cm	SAUGOMAS
6	GLUOSNIS	Ø8cm	SAUGOMAS
7	PUŠIS	Ø12cm	SAUGOMA

MEDŽIŲ PERSODINIMAS BUS DETALIZUOJAMAS TECHNINIO PROJEKTO STADIJOJE, PARENGUS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANĄ, TAIP PAT BUS TIKSLINAMOS DEKORATYVINIŲ KRŪMŲ SODINIMO VIETOS.

PASTABOS:

- PAGAL STATYBOS TECHNINĮ REGLAMENTĄ STR 2.06.04:2014 „GATVĖS IR VIETINĖS REIKŠMĖS KELIAI“ PROJEKTUOJAMAS PRIVAŽIAVIMO KELIAS - "D" KATEGORIJOS PAGALBINĖ GATVĖ. PASKIRTIS - EISMO SRAUTO PASKIRSTYMAS Į SMULKIAS TERITORIJAS, PRIVAŽIAVIMUI PRIE ATSKIRŲ STATINIŲ IR KITŲ OBJEKTŲ.
- GATVĖS PLOTIS - 5,5m (DVI EISMO JUOSTOS PO 2,75m), ŠALIGATVIS - VIENOJE PUSĖJE, PLOTIS - 1,50m. VAŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŠALIGATVIO DANGA - BETONO TRINKELĖS.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

	PROJEKTUOJAMAS VIENBUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI
	PROJEKT. VIENBUČIO GYVENAMOJO NAMO SKLYPO RIBA
	KAIMYNIŲ SKLYPŲ RIBOS
	ESAMAS 10kV POŽEMINIS ELEKTROS KABELIS
	ESAMAS 0,4kV POŽEMINIS ELEKTROS KABELIS
	ESAMAS ELEKTROS KABELIŲ APSAUGINIS DĖKLAS
	ESAMAS POŽEMINIS RYŠIŲ KABELIS
	ESAMAS RYŠIŲ KABELIŲ APSAUGINIS DĖKLAS
	ESAMAS VS DUJOTIEKIS APSAUGINIAME DĖKLE
	GATVIŲ RAUDONOSIOS LINIJOS
	PROJ. BETONO TRINKELIŲ DANGA - VAŽIUOJAMOJI DALIS
	PROJEKTUOJAMA BETONO TRINKELIŲ DANGA - TAKAI
	PROJEKTUOJAMA VEJA
	NUMATYTI SERVITUTAI SUSISIEKIMO IR INŽ. KOMUNIKACIJOMS
	NUMATOMAS IŠKIRSTI ESAMAS MEDIS
	NUMATOMI PERSODINTI ESAMI MEDŽIAI
	SAUGOMI ESAMI MEDŽIAI
	NUMATOMI PASODINTI DEKORATYVINIAI KRŪMAI

76,735 - 0380
76,735 - 0400

X=6075150.00
Y=584800.00

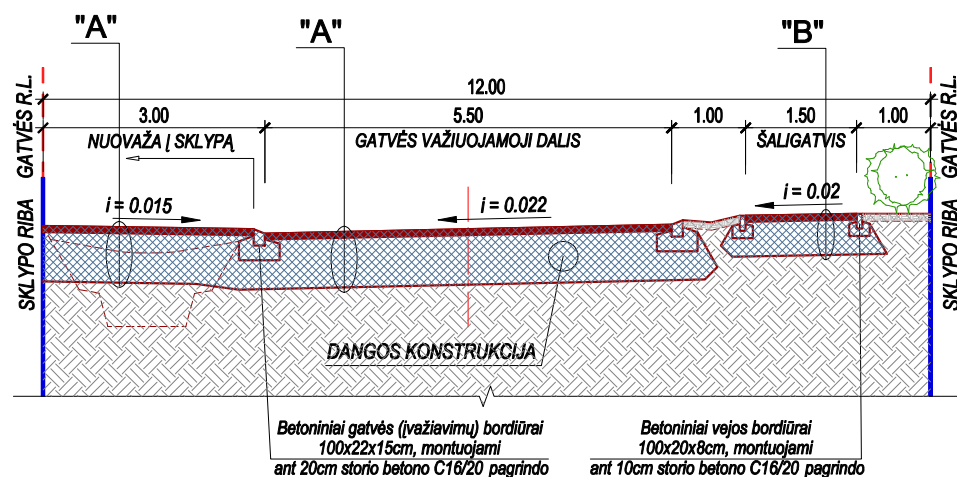
Aukščių sistema - LAS07

Koordinatų sistema - LKS-94

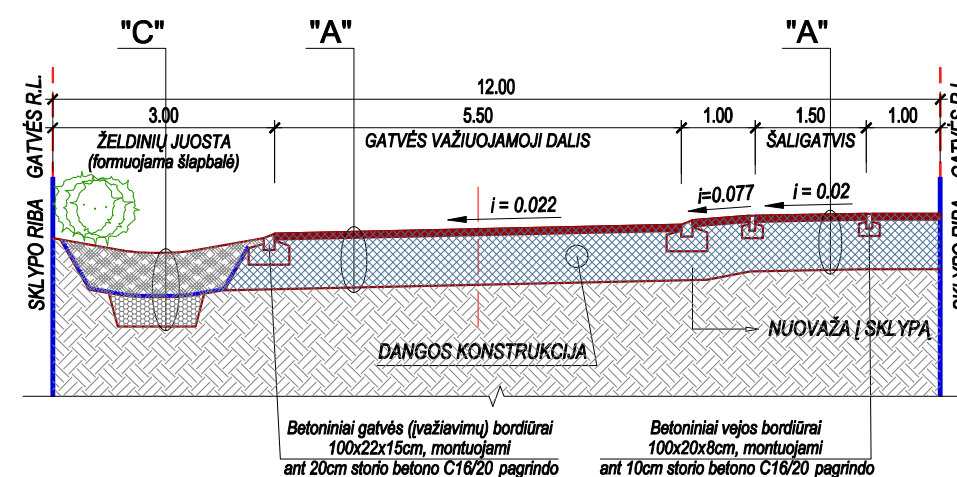
	Objektas: Topografinė nuotrauka. Pagubės g., Vilnius m. sav.			
	Užsakovas: UAB "Meirista"			
Pareigos	V. Pavardė	Parašas	Data	Topografinė nuotrauka
Direktorius		GKV-493	2019 08	Mastelis 1:500
Matininkė		GKV-491	2019 08	Lapas/lapų skaičius 1/1
				Užsakymas 46-T-2019
UAB "VILNIAUS GEODEZIJA", Vilkipėdės g. 8, LT-03151 Vilnius. +370 618 80921, info@vilniausgeodezija.lt				

KV. ATEST. NR.	L.PONIŠKAIČIO INDIVIDUALI PROJEKT. VEIKLA VEIKLOS VYKD. PAŽ. NR.652278			PRIVAŽIAVIMO KELIO (skl.kad.Nr.0101/0115:1045, Nr.0101/0115:1046) VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS	
A1747	PV	Linus Poniškaitis	2022-02	PRIVAŽIAVIMO KELIO DANGŲ PLANAS m 1: 500	
A1644	PDV	Albertas Mazūras		0	
ETAPAS	UAB "Lonvita"			21.05 - PP - SP - 3	
PP				LAPAS	LAPŲ
				1	1

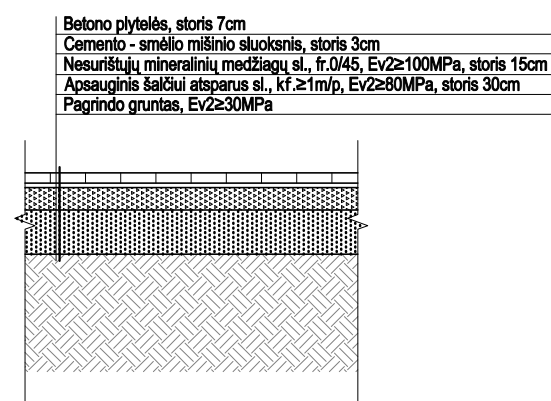
KELIO SKERSINIS PROFILIS B-B
M 1:100



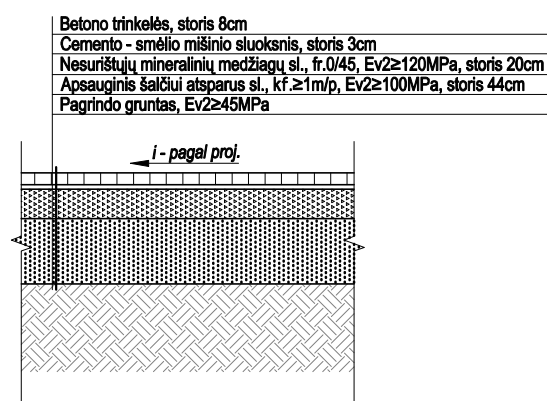
KELIO SKERSINIS PROFILIS A-A
M 1:100



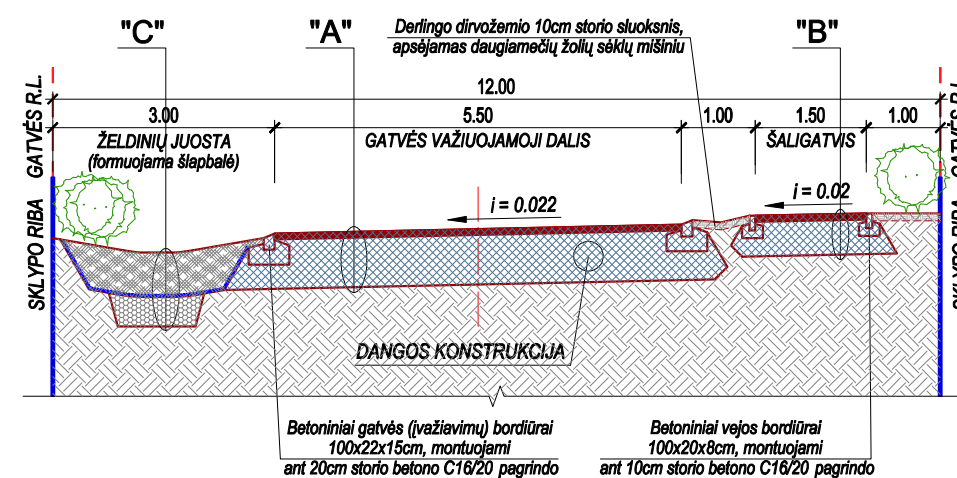
ŠALIGATVIO DANGOS KONSTRUKCIJOS DETALĖ "B"
M 1:50



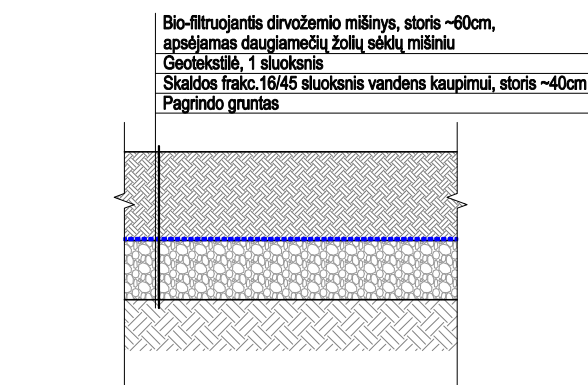
VAŽIUOJAMOSIOS DALIES DANGOS KONSTRUKCIJOS DETALĖ "A"
M 1:50



KELIO SKERSINIS PROFILIS C-C
M 1:100



ŠLAPBALĖS ĮRENGIMO KONSTRUKCIJOS DETALĖ "C"
M 1:50



KV. ATEST. NR.	L.PONIŠKAIČIO INDIVIDUALI PROJEKT. VEIKLA VEIKLOS VYKD. PAŽ. NR.652278			PRIVAŽIAVIMO KELIO (skl.kad.Nr.0101/0115:1045, Nr.0101/0115:1046) VILNIAUS m., STATYBOS PROJEKTAS	
A1747	PV	Linus Poniškaitis	2022-02	PRIVAŽIAVIMO KELIO SKERSINIAI PROFILIAI. LAIDA	
A1644	PDV	Albertas Mazūras		DANGŲ KONSTRUKCIJŲ DETALĖS 0	
ETAPAS	UAB "Lonvita"			LAPAS	LAPŲ
PP	21.05 - PP - SP - 4			1	1

VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Išduodamos pagal pateiktą statytojo (užsakovo) prašymą 2022-01-07 Nr. E348-30/22(2.9.4.9E-INF)

PRISIJUNGIMO PRIE SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ SĄLYGOS

2022-01-12 Nr. 22/17

Projekto pavadinimas Privažiavimo kelias (skl. kad. Nr. 0101/0115:1045, Nr. 0101/0115:1046) Vilniaus m. Statybos projektas

Statytojas (užsakovas) UAB „Lonvita“

Susisiekimo komunikacijų sąlygos

Vadovaujantis Žemės sklypo kad. Nr. 0101/0115:185, esančio Pagubės k. formavimo ir pertvarkymo projekto sprendiniais, eismo jungtį įjungti į Pagubės gatvę.

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

Savivaldybės vyriausiasis inžinierius (vyriausias patarėjas)

Anton Nikitin

INFORMACIJA STATYTOJUI: Vadovaujantis Infrastruktūros plėtros įstatymo 7 straipsnio 3 dalimi turėsite teikti pasiūlymą dėl infrastruktūros plėtros sutarties sudarymo, jei siekiama suprojektuoti, įrengti ir (ar) pastatyti kompleksinio ir (ar) specialiojo teritorijų planavimo dokumentuose suplanuotą savivaldybės infrastruktūrą ar atskirus šios infrastruktūros elementus arba vadovaujantis Savivaldybės infrastruktūros plėtros įmokos nustatymo metodika, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. gruodžio 30 d. nutarimu Nr. 1475 „Dėl kompensacijos savivaldybių infrastruktūros plėtros iniciatoriams už jų patirtas išlaidas apskaičiavimo ir išmokėjimo tvarkos aprašo ir savivaldybės infrastruktūros plėtros įmokos nustatymo metodikos patvirtinimo“, turėsite teikti prašymą apskaičiuoti įmoką (pagal Metodikos 1 priede pateiktą formą). Vadovaujantis minėta Metodika, prašymas apskaičiuoti įmoką turi būti pateikiamas prieš pateikiant prašymą išduoti statybą leidžiantį dokumentą arba iki statybos darbų pradžios, kai statybą leidžiantis dokumentas neprivalomas.

Marija Joteikienė, tel. (8 5) 211 2521, el. paštas marija.joteikiene@vilnius.lt

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	2022-01-13 Nr. A51-5805/22(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	Anton Nikitin, Vilniaus miesto savivaldybės administracijos vyriausiasis inžinierius (vyriausiasis patarėjas), Administracijos direktorius
Sertifikatas išduotas	ANTON NIKITIN LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2022-01-13 16:47:52 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2022-01-13 16:48:05 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2018-07-04 12:02:29 – 2023-07-03 23:59:59
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 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 3.5.56
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2022-01-13 16:50:13)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2022-01-13 16:50:13 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

PRITARIU
 Infrastruktūros skyriaus
 L.e. skyriaus vedėjo pareigas
 Arūnas Visockas

INŽINERINIO STATINIO PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2022- Nr. A358- /22 (2.9.4.5E-INF)

Eil. nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
	I. Bendra informacija apie projektą	
1.	Projekto pavadinimas (STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ papunktis 6.8.)	Privažiavimo kelio (skl.kad.Nr.0101/0115:1045, Nr.0101/0115:1046) Vilniaus m.. statybos projektas
2.	Statytojas	UAB „LONVITA“, įm.k.124888197, Trakų g. 3, Vilniaus m. El.paštas: ignas@lonvita.lt
3.	Užsakovas	-
4.	Projektuotojas	Linas Poniškaitis, pagal UAB „Lonvita“ įgaliojimą 2021-11-24; El.paštas: linas.poniskaitis@gmail.com
5.	Pagrindinė statinio naudojimo paskirtis (pagal STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“)	Inžineriniai statiniai: susisiekimo komunikacijos - (8.2)
6.	Projektinių pasiūlymų rengimo tikslas	Informuoti visuomenę apie statinio projektavimą pagal statybos techninio reglamento STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ reikalavimus.
7.	Statinio (-ių) ar statinių grupės kategorija (pagal STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“)	Neypatingasis statinys.
8.	Kita informacija (kultūros paveldo, saugomos teritorijos)	-
9.	Esamos statinio konstrukcijos, jų funkcinė paskirtis.	Planuojamoje teritorijoje esamų pastatų bei kitų statinių nėra
	II. Projektinių pasiūlymų apimtis ir statytojo pateikiami duomenys	
10.	Projektinių pasiūlymų apimtis	- aiškinamasis raštas; - dangų planas; - skersiniai profiliai; - želdinių būklės vertinimas ir apželdinimo pasiūlymai (vertinti esamų medžių būklę 5 (penkių) metrų atstumų nuo projektuojamų gatvės elementų, pjūviuose rodyti visus gatvės elementus).

11.	Pateikiami dokumentai, nurodomi projektinių pasiūlymų rengimo dokumentams taikomi teisės aktai.	<ul style="list-style-type: none"> - Žemės sklypo kad. Nr. 0101/0115:185, esančio Pagubės k. formavimo ir pertvarkymo projektas; - Prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų 2022-01-12 sąlygos Nr. Nr. 22/17; - statybą reglamentuojantys teisės aktai; - Vilniaus miesto savivaldybės gatvių infrastruktūros standartas https://gatviustandartas.vilnius.lt/wp-content/uploads/2021/10/Vilniaus-gatviu-standartas.pdf - Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2018 m. gruodžio 17 d. įsakymu Nr. 30-3844/1892.1.1E-TD20 patvirtintos Susisiekimo pėsčiomis projektų Vilniaus miesto savivaldybėje rengimo ir įgyvendinimo rekomendacijos https://vilnius.lt/lt/savivaldybe/miesto-ukis-ir-transportas/susisiekimo-pesciomis-projektu-rekomendacijos/; - Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2009-10-15 patvirtintu įsakymu Nr. 30-1783 „Techninių eismo reguliavimo priemonių įrengimo ir jų priežiūros Vilniaus mieste aprašas“ - Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. D1-717 Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. rugpjūčio 24 d. Nr. D1-565 redakcija „Medžių ir krūmų veisimo, vejų ir gėlynų įrengimo taisyklės“ - „Želdinių apsaugos, vykdant statybos darbus, taisyklės“, patvirtintos LR aplinkos ministro 2010-03-15 įsakymu Nr. D1-193. - 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	- Sprendiniai turi atitikti Prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų 2022-01-12 sąlygos Nr. Nr. 22/17 ir susisiekimo komunikacijų statybą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.
13	Reikalavimai architektūros (estetinius aplinkai, kraštovaizdžiui	<ul style="list-style-type: none"> - Susisiekimo sistemos dizaino detalės, elementų pločiai, skerspjūviai turi išlaikyti vieningus funkciškai pagrindžiamus parametrus. - Sprendiniai turi atitikti universalaus dizaino principus. Projekto sprendiniuose numatyti „suvesti“ vienodas dangas, kad jos nebūtų skirtingos, nedisonuotų „viduryje kelio, tako“.
14	Nurodymai sprendinių derinimui, jų pritarimui	- Projektinius pasiūlymus derinti su Infrastruktūros darbų priežiūros ir inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupe.
15	Nurodymai projektinių pasiūlymų vaizdinės informacijos parengimui	
16	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų kalbai (-oms).	Lietuvių

17	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų įforminimui, sudėčiai ir pan.	<i>dokumentai pateikiami elektronine forma, pdf formatu, pasirašyti el. parašu Infrastruktūros skyriui elektroniniu paštu irena.cepukoite@vilnius.lt</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>	

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ UŽDUOTIES TVIRTINIMO PRIVAŽIAVIMO KELIO NUO PAGUBĖS GATVĖS
Dokumento registracijos data ir numeris	2022-03-04 Nr. A358-19/22(2.9.4.5E-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	Arūnas Visockas, L. e. Infrastruktūros skyriaus vedėjo pareigas, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	ARŪNAS VIŠOCKAS, Vilniaus miesto savivaldybės administracija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2022-03-04 13:52:49 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2022-03-04 13:53:02 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2021-12-07 09:47:57 – 2024-12-06 09:47:57
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, 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 3.5.56
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2022-03-04 13:57:30)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2022-03-04 13:57:31 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS
INFRASTRUKTŪROS SKYRIUS

UAB „Lonvita“
linas.poniskaitis@gmail.com

2022-03-
I

Nr. A51- /22(3.3.2.26E-INF)
Nr.

DĖL 2022-03-02 PROTOKOLO Nr.A16-243/22(2.1.76E-INF) IŠRAŠO PATEIKIMO

Siunčiame Jums 2022 m. kovo 2 d. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupės posėdžio, įvykusio 2022 m. kovo 1 d., protokolo Nr. A16-243/22(2.1.76E-INF) išrašą.

PRIDEDAMA. Protokolo išrašas, 1 lapas.

L. e. skyriaus vedėjo pareigas

Arūnas Visockas

Danguolė Emilija Baleišytė, tel. (8 5) 211 2741, el. p. danguole.baleisyte@vilnius.lt



Biudžetinė įstaiga
Kodas 188710061
Duomenys kaupiami ir saugomi
Juridinių asmenų registre

Konstitucijos pr. 3
LT-09601 Vilnius
Tel. (8 5) 211 2155

El. p. savivaldybe@vilnius.lt
www.vilnius.lt



Tikime laisve
1990 KOVO 11



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

**INŽINERINIŲ STATINIŲ PROJEKTŲ IR PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ VERTINIMO
DARBO GRUPĖS
PASITARIMO PROTOKOLO IŠRAŠAS**

2022-03-02 Nr.A16-243/22(2.1.76E-INF)

8. SVARSTYTA. Dėl privažiavimo kelio (skl.kad.Nr.0101/0115, Nr.0101/0115:1046) Vilniaus m., projektinių pasiūlymų sklypo dangų plano (projektuojamas privažiavimo kelias būtų skirtas privažiuoti į projektuojamus 9 vieno buto gyvenamuosius namus Pagubės g. 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19, 19a ir 21) (pakartotinas svarstymas).

NUTARTA:

8.1. Pritarti projektinių pasiūlymų sprendinių viešinimui.

Pasitarimo pirmininkas

Eglė Marcišauskė

Pasitarimo sekretorė

Danguolė Emilija Baleišytė

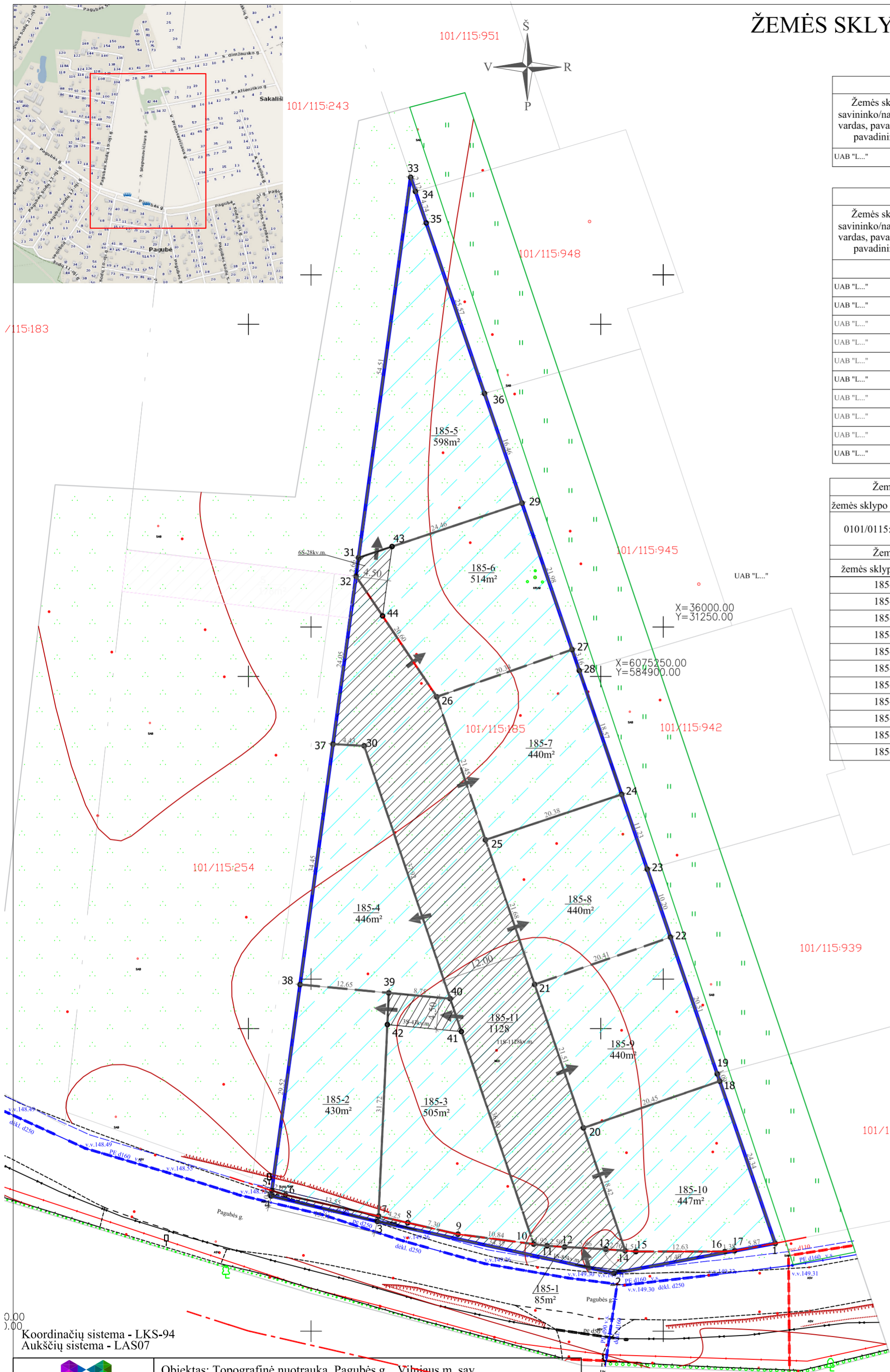
Išrašas tikras

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL 2022-03-02 PROTOKOLO Nr.A16-243/22(2.1.76E-INF) IŠRAŠO PATEIKIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2022-03-03 Nr. A51-26856/22(3.3.2.26E-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	Arūnas Visockas, L. e. Infrastruktūros skyriaus vedėjo pareigas, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	ARŪNAS VIŠOCKAS, Vilniaus miesto savivaldybės administracija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2022-03-03 10:35:28 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2022-03-03 10:35:38 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2021-12-07 09:47:57 – 2024-12-06 09:47:57
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, į.k. 188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2021-12-20 09:38:49 iki 2024-12-19 09:38:49
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
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 3.5.56
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2022-03-03 10:40:45)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2022-03-03 10:40:45 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“

ŽEMĖS SKLYPO FORMAVIMO IR PERTVARKYMO PROJEKTAS M1:500

Pertvarkomos teritorijos bendras plotas 0.5474 ha

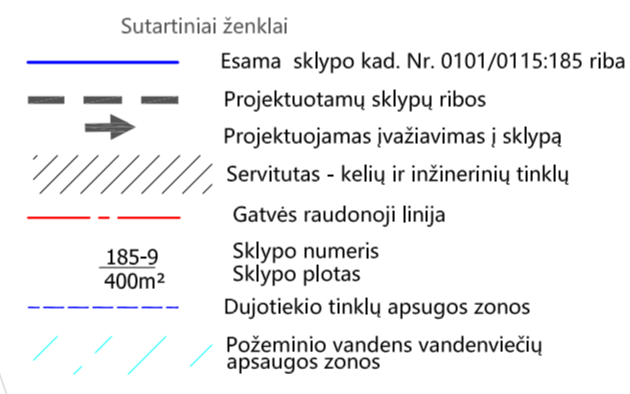


Žemės sklypo savininko/naudotojo vardas, pavardė ar pavadinimas	žemės sklypo Kad.Nr.	bendras plotas	žemės ūkio naudmenos				miškas	krūmai	keliai		užstatyta teritorija	vandenys	kita žemė	nusausinga žemė
			iš viso	ariama	sodai	pievos			iš viso	iš jų servitutiniai				
UAB "L..."	0101/0115:185	0.5474	0.5474	0.5474	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Žemės sklypo savininko/naudotojo vardas, pavardė ar pavadinimas	žemės sklypo Kad.Nr.	bendras plotas	žemės ūkio naudmenos				miškas	krūmai	keliai		užstatyta teritorija	vandenys	kita žemė	nusausinga žemė
			iš viso	ariama	sodai	pievos			iš viso	iš jų servitutiniai				
UAB "L..."	185-1	0.0085	-	-	-	-	-	0.0085	0.0085	-	-	-	-	
UAB "L..."	185-2	0.0430	-	0.0430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UAB "L..."	185-3	0.0505	-	0.0462	-	-	-	0.0043	0.0043	-	-	-	-	
UAB "L..."	185-4	0.0446	-	0.0446	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UAB "L..."	185-5	0.0598	-	0.0598	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UAB "L..."	185-6	0.0514	-	0.0486	-	-	-	0.0028	0.0028	-	-	-	-	
UAB "L..."	185-7	0.0440	-	0.0440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UAB "L..."	185-8	0.0440	-	0.0440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UAB "L..."	185-9	0.0440	-	0.0440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UAB "L..."	185-10	0.0447	-	0.0447	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UAB "L..."	185-11	0.1128	-	-	-	-	-	0.1128	0.1128	-	-	-	-	

žemės sklypo Kad.Nr.	plotas, ha	pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	būdas
0101/0115:0185	0.5474	Žemės ūkio	Kiti žemės ūkio paskirties sklypai

žemės sklypo Nr.	plotas, ha	pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	būdas
185-1	0.0085	kitos paskirties žemė	Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos
185-2	0.0430	kitos paskirties žemė	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos
185-3	0.0505	kitos paskirties žemė	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos
185-4	0.0446	kitos paskirties žemė	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos
185-5	0.0598	kitos paskirties žemė	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos
185-6	0.0514	kitos paskirties žemė	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos
185-7	0.0440	kitos paskirties žemė	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos
185-8	0.0440	kitos paskirties žemė	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos
185-9	0.0440	kitos paskirties žemė	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos
185-10	0.0447	kitos paskirties žemė	Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos
185-11	0.1128	kitos paskirties žemė	Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos



Sklypo Nr.	X	Y
1	60751.69.51	58492.4.76
2	60751.65.28	58490.1.88
3	60751.72.62	58486.8.30
4	60751.76.23	58485.3.22
5	60751.77.01	58485.3.33
6	60751.76.39	58485.5.25
7	60751.73.38	58486.8.47
8	60751.72.44	58487.2.61
9	60751.70.81	58487.9.73
10	60751.69.41	58489.0.48
11	60751.69.16	58489.2.38
12	60751.69.00	58489.4.87
13	60751.68.67	58490.0.73
14	60751.68.46	58490.3.48
15	60751.68.35	58490.4.98
16	60751.68.35	58491.7.61
17	60751.68.45	58491.8.98
18	60751.92.54	58491.6.89
19	60751.93.57	58491.6.53
20	60751.85.90	58489.7.55
21	60752.06.27	58489.0.62
22	60752.12.98	58490.9.90
23	60752.22.63	58490.6.60
24	60752.33.25	58490.2.97
25	60752.26.79	58488.3.64
26	60752.47.10	58487.6.73
27	60752.53.81	58489.5.94
28	60752.50.82	58489.6.96
29	60752.74.61	58488.8.83
30	60752.40.15	58486.6.42
31	60752.66.86	58486.5.63
32	60752.64.22	58486.5.27
33	60753.20.86	58487.3.02
34	60753.18.86	58487.3.03
35	60753.14.38	58487.5.23
36	60752.00.18	58488.5.50
37	60752.40.39	58486.2.00
38	60752.06.26	58485.7.30
39	60752.05.07	58486.9.92
40	60752.04.25	58487.8.63
41	60751.99.58	58488.0.22
42	60752.00.57	58486.9.71
43	60752.68.45	58487.0.39
44	60752.58.59	58486.0.04

Gatvė, namo Nr.		
Kaimas (miestelis)	Pagubės	
Seniūnija	Verkių	
Miestas (rajonas)	Vilniaus	
Apkritis	Vilniaus	

Kadastro:	vietovė	Vilniaus m.	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.:		0 1 0 1 0 1 1 5 0	0 1 8 5	

Gretimbė	Gretimo žemės sklypo		Parašas	Data
	Kadastro Nr.	Savininko: Vardas Pavardė		
1-17-2-3-4		Pagubės g.		
4-5-38-37-32		LVZF		
32-33	0101/0115:243			
33-34	0101/0115:951			
34-35-36	0101/0115:948			
36-29-27-28	0101/0115:945			
28-24-23	0101/0115:942			
23-22-19	0101/0115:939			
19-18-1	0101/0115:937			

žemės sklypo Nr.	skyrus	skirsnis	aprašymas	plotas, ha
0101/0115:185	III	II	Kelių apsaugos zonos	0.0708

žemės sklypo Nr.	skyrus	skirsnis	aprašymas	plotas, ha
185-1	VI	XI	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos	0.0085
	III	VI	Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos	0.0014
185-2	VI	XI	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos	0.0430
	III	VI	Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos	0.0004
185-3	VI	XI	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos	0.0505
185-4	VI	XI	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos	0.0446
185-5	VI	XI	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos	0.0598
185-6	VI	XI	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos	0.0514
185-7	VI	XI	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos	0.0440
185-8	VI	XI	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos	0.0440
185-9	VI	XI	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos	0.0440
185-10	VI	XI	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos	0.0447
185-11	VI	XI	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos	0.1128

žemės sklypo Kad.Nr.	kodas	aprašymas	plotas, ha
0101/0115:185	-	-	-

žemės sklypo Nr.	Nr.	Kodas	Pavadinimas	Plotas
185-1	1	215	Siūlomas kelio servitutas- teisė važiuoti transporto priemonėmis, teisė naudotis pėsčiųjų taku (tarnaujantis daiktas) 1s	0.0085
	2	222	Siūlomas servitutas-teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines ir antžemines komunikacijas (tarnaujantis daiktas) 1s	0.0085
185-2	3	115	Siūlomas kelio servitutas- teisė važiuoti transporto priemonėmis, teisė naudotis pėsčiųjų taku (viešpataujantis daiktas) 1s=0.0085 ha, 11s=0.1128 ha, 3s=0.0043 ha	-
	4	218	Siūlomas servitutas-teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines ir antžemines komunikacijas (viešpataujantis daiktas) 1s=0.0085 ha, 11s=0.1128 ha, 3s=0.0043 ha	-
185-3	1	215	Siūlomas kelio servitutas- teisė važiuoti transporto priemonėmis, teisė naudotis pėsčiųjų taku (tarnaujantis daiktas) 3s	0.0043
	2	222	Siūlomas servitutas-teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines ir antžemines komunikacijas (tarnaujantis daiktas) 3s	0.0043
	3	115	Siūlomas kelio servitutas- teisė važiuoti transporto priemonėmis, teisė naudotis pėsčiųjų taku (viešpataujantis daiktas) 1s=0.0085 ha, 11s=0.1128 ha	-
	4	218	Siūlomas servitutas-teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines ir antžemines komunikacijas (viešpataujantis daiktas) 1s=0.0085 ha, 11s=0.1128 ha	-
185-4	3	115	Siūlomas kelio servitutas- teisė važiuoti transporto priemonėmis, teisė naudotis pėsčiųjų taku (tarnaujantis daiktas) 3s	-
	4	218	Siūlomas servitutas-teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines ir antžemines komunikacijas (viešpataujantis daiktas) 1s=0.0085 ha, 11s=0.1128 ha	-
185-5	3	115	Siūlomas kelio servitutas- teisė važiuoti transporto priemonėmis, teisė naudotis pėsčiųjų taku (tarnaujantis daiktas) 6s=0.0028 ha, 11s=0.1128 ha	-
	4	218	Siūlomas servitutas-teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines ir antžemines komunikacijas (viešpataujantis daiktas) 1s=0.0085 ha, 6s=0.0028 ha, 11s=0.1128 ha	-
185-6	1	215	Siūlomas kelio servitutas- teisė važiuoti transporto priemonėmis, teisė naudotis pėsčiųjų taku (tarnaujantis daiktas) 6s	0.0028
	2	222	Siūlomas servitutas-teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines ir antžemines komunikacijas (tarnaujantis daiktas) 6s	0.0028
	3	115	Siūlomas kelio servitutas- teisė važiuoti transporto priemonėmis, teisė naudotis pėsčiųjų taku (viešpataujantis daiktas) 1s=0.0085 ha, 11s=0.1128 ha	-
	4	218	Siūlomas servitutas-teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines ir antžemines komunikacijas (viešpataujantis daiktas) 1s=0.0085 ha, 11s=0.1128 ha	-
185-7	3	115	Siūlomas kelio servitutas- teisė važiuoti transporto priemonėmis, teisė naudotis pėsčiųjų taku (viešpataujantis daiktas) 1s=0.0085 ha, 11s=0.1128 ha	-
	4	218	Siūlomas servitutas-teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines ir antžemines komunikacijas (viešpataujantis daiktas) 1s=0.0085 ha, 11s=0.1128 ha	-
185-8	3	115	Siūlomas kelio servitutas- teisė važiuoti transporto priemonėmis, teisė naudotis pėsčiųjų taku (viešpataujantis daiktas) 1s=0.0085 ha, 11s=0.1128 ha	-
	4	218	Siūlomas servitutas-teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines ir antžemines komunikacijas (viešpataujantis daiktas) 1s=0.0085 ha, 11s=0.1128 ha	-
185-9	3	115	Siūlomas kelio servitutas- teisė važiuoti transporto priemonėmis, teisė naudotis pėsčiųjų taku (viešpataujantis daiktas) 1s=0.0085 ha, 11s=0.1128 ha	-
	4	218	Siūlomas servitutas-teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines ir antžemines komunikacijas (viešpataujantis daiktas) 1s=0.0085 ha, 11s=0.1128 ha	-
185-10	3	115	Siūlomas kelio servitutas- teisė važiuoti transporto priemonėmis, teisė naudotis pėsčiųjų taku (viešpataujantis daiktas) 1s=0.0085 ha, 11s=0.1128 ha	-
	4	218	Siūlomas servitutas-teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines ir antžemines komunikacijas (viešpataujantis daiktas) 1s=0.0085 ha, 11s=0.1128 ha	-
185-11	1	215	Siūlomas kelio servitutas- teisė važiuoti transporto priemonėmis, teisė naudotis pėsčiųjų taku (tarnaujantis daiktas) 11s	0.1128
	2	222	Siūlomas servitutas-teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines ir antžemines komunikacijas (tarnaujantis daiktas) 11s	0.1128
	3	115	Siūlomas kelio servitutas- teisė važiuoti transporto priemonėmis, teisė naudotis pėsčiųjų taku (viešpataujantis daiktas) 1s=0.0085 ha	-
	4	218	Siūlomas servitutas-teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines ir antžemines komunikacijas (viešpataujantis daiktas) 1s=0.0085 ha	-

Žemės sklypo (sklypų) savininkai:
 UAB "L..." 0101/0115:185
 (vardas ir pavardė ar pavadinimas, pareigos) (žemės sklypo Nr. kadastro žemėlapyje) (parašas) (data)

Koordinacių sistema - LKS-94
 Aukščių sistema - LAS07

Objektas: Topografinė nuotrauka. Pagubės g., Vilniaus m. sav.

B - 1
 Užsakovas: UAB "Meirista"

Pareigos	V. Pavardė	Parašas	Data	Topografinė nuotrauka
Direktorius			2019 08	Mastelis 1:500
Matininkė			2019 08	Lapas/lapų skaičius 1/1
				Užsakymas 46-T-2019

UAB "VILNIAUS GEODEZIJA", Vilkpėdės g. 8, LT-03151 Vilnius. +370 618 80921, info@vilniausgeodezija.lt

PASTABA:

- SKLYPĄ 185-1 SIŪLOMA PERDUOTI VILNIAUS MIESTO SAVYVALDYBEI PARAMOS SUTARTIMI.
- VISI PLANUOJAMI SKLYPAI TURI SERVIDUTĄ SKLYPE KAD. NR. 0101/0115:254 (VIEŠPATAUJANTIS DAIKTAS): kelio servitutas- teisė važiuoti transporto priemonėmis, teisė naudotis pėsčiųjų taku; servitutas-teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines ir antžemines komunikacijas, PLOTAS - 178 KV.M.

ZSFP-81640

UAB "MEIRISTA"

Panerių g. 64, Vilnius, LT 03160
 Mobil. Nr.: 869947231
 E-mail: uabmeirista@gmail.com

Pareigos	Parašas	Vardas, pavardė	Data
Projektų vadovė			2021.04.23
Braižė			2021.04.23