
Projektuotojas UAB „SRP PROJEKTAS“

Statytojas VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ

Statinio projekto pavadinimas SALTONIŠKIŲ G. ATKARPOS NUO T. NARBUTO G. IKI SĖLIŲ G. REKONSTRAVIMO ĮRENGIANT PĖSČIŲJŲ – DVIRAČIŲ TAKĄ IR SĖLIŲ G. ATKARPOS NUO SALTONIŠKIŲ G. IKI SĖLIŲ G. SANKIRTOS IKI UPĖS G. PĖSČIŲJŲ – DVIRAČIŲ TAKO ĮRENGIMO PROJEKTAS

Statinio projekto Nr. P21 – 035.1

Statinio projekto etapas PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI


Statybos rūšis REKONSTRAVIMAS

Statinio kategorija NEYPATINGASIS STATINYS

Pareigos	Vardas, pavardė	Atestato Nr.	Data	Parašas
Direktorius	TADAS KASPERAVIČIUS		2021-06	
Projekto vadovas	VALENTAS BUTKUS	39132	2021-06	

PROJEKTO DALIES TEKSTINIŲ DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Laida	Dokumento žymuo	Pavadinimas	Lapų sk.	Lapo nr.
1.	0	-	Antraštinis lapas	1	1
2.	0	P21-035.1-PP-PDSŽ	Projekto dokumentų sudėties žinaraštis	2	3
3.	0	P21-035.1-PP-AR	Aiškinamasis raštas	50	4
4.	0	2021-03 Nr. A358-/21 (2.9.4.5E-INF)	Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis	3	54
5.	0	2021-01-27 Nr. 21/161	Susisiekimo komunikacijų prisijungimo sąlygos	2	57
6.	-	2021-02-11 Nr. A116-118/21(2.1.76E-INF)	Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Infrastruktūros darbų priežiūros ir inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupės pasitarimo protokolas	3	59
7.	-	2021-03-03 Nr. A116-118/21(2.1.76E-INF)	Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Infrastruktūros darbų priežiūros ir inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupės pasitarimo protokolas	3	62
8.	-	2021-04-28 Nr. A116-118/21(2.1.76E-INF)	Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Infrastruktūros darbų priežiūros ir inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupės pasitarimo protokolas	3	65
9.	-	2021-04-28 Nr. A116-118/21(2.1.76E-INF)	Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Infrastruktūros darbų priežiūros ir inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupės pasitarimo protokolas	3	68


LAIDA	IŠLEIDIMO DATA			LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
0	2021 – 06			Projektiniai pasiūlymai		
KVAL. PATV. DOK. NR.				Statinio projekto pavadinimas Saltoniškių g. atkarpos nuo T. Narbuto g. iki Sėlių g. rekonstravimo įrengiant pėsčiųjų-dviračių taką ir Sėlių g. atkarpos nuo Saltoniškių g. iki Sėlių g. sankirtos iki Upės g. pėsčiųjų - dviračių tako įrengimo projektas		
39132	SPV	Valentas Butkus		Dokumento pavadinimas Projekto dokumentų sudėties žiniaraštis		Laida
	PI	Ramūnas Tamulionis				0
Kalba	Statytojas (Užsakovas)			Dokumento žymuo		Lapas
LT	Vilniaus miesto savivaldybė			P21-035.1-PP-PDSŽ		Lapų
				1	2	

PROJEKTO DALIES BRĖŽINIŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Laida	Dokumento žymuo	Pavadinimas	Lapų sk.	Lapo nr.
1.	0	P21-035.1-PP-DEO	Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500	1	71
2.	0	P21-035.1-PP-SP	Skersiniai profiliai M 1:50	1	72
3.	0	P21-035.1-PP-ŽP	Želdinių planas M 1:500	1	73

P21-035.1-PP-PDSŽ	Lapas	Lapų	Laida
	2	2	0

**PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ
AIŠKINAMASIS RAŠTAS**

LAIDA	IŠLEIDIMO DATA			LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
0	2021 – 06			Projektiniai pasiūlymai		
KVAL. PATV. DOK. NR.				Statinio projekto pavadinimas Saltoniškių g. atkarpos nuo T. Narbuto g. iki Sėlių g. rekonstravimo įrengiant pėsčiųjų-dviračių taką ir Sėlių g. atkarpos nuo Saltoniškių g. iki Sėlių g. sankirtos iki Upės g. pėsčiųjų - dviračių tako įrengimo projektas		
39132	SPV	Valentas Butkus		Dokumento pavadinimas Aiškinamasis raštas		Laida
	PI	Ramūnas Tamulionis				0
Kalba LT	Statytojas (Užsakovas) Vilniaus miesto savivaldybė			Dokumento žymuo P21-035.1-PP-AR		Lapas 1
						Lapų 50

Turinys

1.	PROJEKTO RENGIMO PAGRINDAS	4
1.1	Pagrindiniai normatyviniai ir kiti dokumentai	4
2.	BENDRIEJI DUOMENYS APIE STATINĮ	6
3.	PROJEKTO SPRENDINIŲ TECHNINIAI RODIKLIAI	8
4.	SUSISIEKIMO KOMINIKACIJOS	8
4.1	Esama situacija	8
4.2	Esamos gatvės konstrukcijos būklė	9
4.3	Inžineriniai tinklai	10
4.4	Statybos sklypo tyrimų aprašymas	10
4.5	Duomenys apie saugomas teritorijas ir nekilnojamojo kultūros paveldo objektus	10
4.6	Duomenys apie šalia vykdomų projektų gretimybes	29
4.7	Triukšmo analizė	30
4.8	Oro taršos vertinimas	32
4.9	Projekto sprendinių atitiktis privalomiesiems projekto rengimo dokumentams	33
4.10	Eismo intensyvumo tyrimai	34
4.11	Transporto srautų modeliavimas	41
5.	SPRENDINIUS PAGRINDŽIANTYS SKAIČIAVIMAI	43
5.1	Dangos konstrukcijos parinkimas	45
6.	PROJEKTINIAI SPRENDINIAI	47
6.1	Planinė padėtis	47
6.2	Išilginis profilis	48
6.3	Skersinis profilis	48
6.4	Inžinerinės eismo saugumo priemonės	48
6.5	Gatvės vertikalūs ir horizontalūs ženklavimai	48
6.6	Gatvės želdiniai	48
6.7	Vandens nuleidimas	50
6.8	Inžineriniai tinklai	50

Paveikslėlių sąrašas

1 pav.	Projektuojamo statinio situacijos schema	6
2 pav.	Vilniaus miesto bendrojo plano 2020 m. sausio 19 d. viešojo transporto maršrutinio tinklo plėtos fragmentas	7
3 pav.	Trasos pradžia ties Saltoniškių g. ir T. Narbuto sankryžų sankirta	8
4 pav.	Trasos pabaiga ties Sėlių, Studentų ir Upės gatvių sankryžų sankirta	9
5 pav.	Esamų pėsčiųjų takų būklė	10
6 pav.	Ištrauka iš Kultūros vertybių registro žemėlapis	29
7 pav.	Ištrauka iš „T.Narbuto gatvės nuo Laisvės pr. iki Konstitucijos pr., Vilniaus m., rekonstravimo projektas“ projektas	30
8 pav.	Ištrauka iš UAB „Ekostruktūra“ atliktos triukšmo ir oro taršos vertinimo ataskaitos projektinė situacija (diena)	31
9 pav.	Ištrauka iš UAB „Ekostruktūra“ atliktos triukšmo ir oro taršos vertinimo ataskaitos projektinė situacija (vakaras)	32
10 pav.	Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Eismo srautai rytinio piko metu aut./h)	35
11 pav.	Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Eismo srautai vakarinio piko metu aut./h)	36

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	2	50	0

12 pav. Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Eismo srautai pėsčiųjų ir dviračių srautai rytinio piko metu Saltoniškių – Liepyno gatvių sankirta)37

13 pav. Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Eismo srautai pėsčiųjų ir dviračių srautai vakarinio piko metu Saltoniškių – Liepyno gatvių sankirta)38

14 pav. Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Eismo srautai pėsčiųjų ir dviračių srautai rytinio piko metu Saltoniškių – Sėlių gatvių sankirta).....39

15 pav. Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Eismo srautai pėsčiųjų ir dviračių srautai vakarinio piko metu Saltoniškių – Sėlių gatvių sankirta)40

16 pav. Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Esamos situacijos modeliavimas rytinio piko metu)41

17 pav. Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Esamos situacijos modeliavimas vakarinio piko metu)41

18 pav. Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Projektinės situacijos modeliavimas rytinio piko metu)42

19 pav. Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Projektinės situacijos modeliavimas vakarinio piko metu)42

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	3	50	0

1. PROJEKTO RENGIMO PAGRINDAS

Projektiniai pasiūlymai (toliau – Projektas) parengti vadovaujantis Statybos įstatymu ir kitais įstatymais, reglamentuojančiais statinio saugos ir paskirties reikalavimus, teisės aktais, reglamentuojančiais esminius statinio reikalavimus ir statinio techninius parametrus, pagal statinių ar statybos produktų charakteristikų lygius ir klases, kitais teisės aktais, teritorijų planavimo ir normatyviniais statybos techniniais dokumentais, normatyviniais statinio saugos ir paskirties dokumentais.

Projektiniai pasiūlymai parengti remiantis užsakovo pateikta projektinių pasiūlymų užduotimi (2021-03 Nr. A358-/21 (2.9.4.5E-INF) ir prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų sąlygomis (2021-01-27 Nr. 21/161).

1.1 Pagrindiniai normatyviniai ir kiti dokumentai

I-1240	Lietuvos Respublikos statybos įstatymas
I-891	Lietuvos Respublikos kelių įstatymas
I-1120	Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymas
I-2223	Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymas
IX-628	Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų įstatymas
IX-1672	Lietuvos Respublikos darbuotojų saugos ir sveikatos įstatymas
IX-1768	Lietuvos Respublikos valstybinės darbo inspekcijos įstatymas
A1-595	Lietuvos Respublikos valstybinės darbo inspekcijos prie socialinės apsaugos ir darbo ministerijos nuostatai
1116	Lietuvos Respublikos vyriausybės nutarimas „Dėl pažeistos žemės rekultivavimo ir derlingojo dirvožemio sluoksnio išsaugojimo“
343	Lietuvos Respublikos vyriausybės nutarimas „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų“ patvirtinimo
D1-11/3-3	KTR 1.01:2008 „Automobilių keliai“
D1-738	STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“
D1-713	STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“
D1-848	STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“
D1-653	STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“
D1-878	STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“
D1-933	STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“
D1-455	STR 2.01.01(1):2005 „Esminis statinio reikalavimas. „Mechaninis atsparumas ir pastovumas“
422	STR 2.01.01(2):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga“
420	STR 2.01.01(3):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga“
D1-706	STR 2.01.01(4):2008 „Esminis statinio reikalavimai. Naudojimo sauga“
D1-674	Sodmenų kokybės reikalavimai
D1-132	STR 2.01.01(5):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Apsauga nuo triukšmo“

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	4	50	0

D1-131	STR 2.01.01(6):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“
LST 1516:2015	Lietuvos standartas „Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai“
LST 1569:2012	Lietuvos standartas „Statinio projektas. Lauko inžinerinių tinklų grafiniai ženklai“
346	Saugos ir sveikatos taisyklės statyboje
A1-103/V-265	„Darbuotojų apsaugos nuo triukšmo keliamos rizikos nuostatai“
D1-193	Želdinių apsaugos, vykdant statybos darbus, taisyklės
D1-343	Želdinių atkuriamosios vertės įkainiai
D1-87	Saugotinių medžių ir krūmų kirtimo, persodinimo ar kitokio pašalinimo atvejų, šių darbų vykdymo ir leidimų šiems darbams išdavimo, medžių ir krūmų vertės atlyginimo tvarkos aprašas
85/233	Darboviečių įrengimo bendrieji nuostatai
A1-331	Darbuotojų aprūpinimo asmeninėmis apsaugos priemonėmis nuostatai
A1-22/D1-34	Darboviečių įrengimo statybvietėse nuostatai
95	Saugos ir sveikatos apsaugos ženklų naudojimo darbovietėse nuostatai
64	Bendrosios gaisrinės saugos taisyklės
217	Atliekų tvarkymo taisyklės
D1-637	Statybinių atliekų tvarkymo taisyklės
D1-367	Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklės
V-87	T DVAER 12 Automobilių kelių darbo vietų aptvėrimo ir eismo reguliavimo taisyklės
501	Buities, sanitarinių ir higienos patalpų įrengimo reikalavimai
V-476	KPT VNS 16 Automobilių kelių vandens nuleidimo sistemų projektavimo taisyklės
1086	Kelių eismo taisyklės
V-294	PDTP 12 Pėsčiųjų ir dviračių takų projektavimo rekomendacijos
V-111	ĮT ŽS 17 Automobilių kelių žemės darbų atlikimo ir žemės sankasos įrengimo taisyklės
V-298	PĮT KŽA 08 Kelio ženklų atramų parinkimo, projektavimo ir įrengimo taisyklės
V-7	KPT SDK 19 Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės
3-82	Kelių horizontaliojo ženklinimo taisyklės
3-83	Kelio ženklų įrengimo ir vertikaliojo ženklinimo taisyklės
V-191	TRA SBR 19 Automobilių kelių nesurištųjų mišinių ir gruntų, naudojamų sluoksniams be rišiklių, techninių reikalavimų aprašas
V-86	TRA BITUMAS 08/14 Automobilių kelių bitumų ir polimerais modifikuotų bitumų techninių reikalavimų aprašas
V(E)-7	MN MAS 15 Automobilių kelių dangos iš minkštojo asfalto sluoksnių įrengimo metodiniai nurodymai
V-52	TRA VŽ 12 Automobilių kelių vertikaliųjų kelio ženklų techninių reikalavimų aprašas
V-390	TRA ŽM 12 Kelių ženklinimo medžiagų techninių reikalavimų aprašas

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	5	50	0

V-194	ĮT SBR 19 Automobilių kelių dangos konstrukcijos sluoksnių be rišiklių įrengimo taisyklės.
V-16	ĮT ASFALTAS 08 Automobilių kelių dangos konstrukcijos asfalto sluoksnių įrengimo taisyklės
V-81	ĮT VŽ 14 Automobilių kelių vertikaliųjų kelio ženklų įrengimo taisyklės
V-389	ĮT ŽM 12 Kelių ženklinimo medžiagų naudojimo ir ženklinimo įrengimo taisyklės
3-487	Pėsčiųjų perėjimo per kelius ir gatves organizavimo taisyklės
V-161	MN GPSR12 Gruntų pagerinimo ir sustiprinimo riškliais metodiniai nurodymai
V-146	R ISEP 10 Inžinerinių saugaus eismo priemonių projektavimo ir naudojimo rekomendacijos

2. BENDRIEJI DUOMENYS APIE STATINĮ

Projektuojama Saltoniškių gatvės atkarpa yra Vilniaus miesto centrinėje dalyje, Žvėryno mikrorajone (1 pav.).

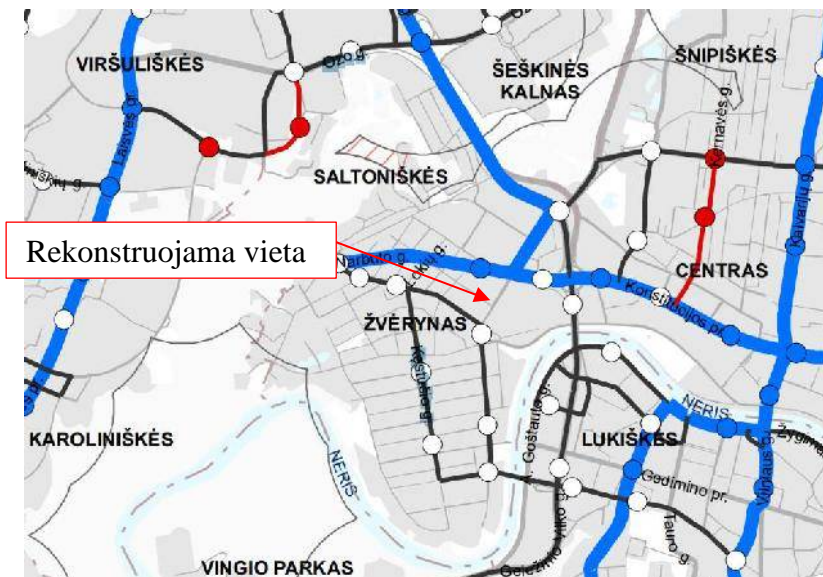


1 pav. Projektuojamo statinio situacijos schema













Remontuojamas ruožas prasideda nuo sankryžos su T. Narbuto gatve ir baigiasi ties sankryža su Upės gatve.

Važiuojamosios dalies danga – asfaltbetonis. Iš abiejų pusių, Saltoniškių gatvėje, įrengti pėsčiųjų takai iš plytelių, atskirta ženkliniu dviračių takų juostos. Gatvė apstatyta komercinės paskirties, gyvenamaisiais daugiaaukščiais pastatais, šalia pastatyti prekybos centrai, maitinimo, švietimo įstaigos. Gatvė kerta tankiai urbanizuotą Vilniaus miesto dalį. Remontuojama atkarpa nepatenka į Vilniaus viešojo transporto tinklą (2 pav.). Artimiausios projektuojamai gatvei stotelės yra Džocharo Dudajevos skv. st., Panorama st. ir Švietimo akademija st.

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	6	50	0



SUTARTINIAI ŽENKLAI

-  Rekomenduojama naujos viešojo transporto rūšies trasa (NVTR)
-  Geležinkelio maršrutas
-  Esama viešojo transporto linija
-  Rekomenduojama nauja viešojo transporto trasa
-  Rekomenduojama naujos viešojo transporto rūšies stotelė
-  Geležinkelio esama stotis, stotelė
-  Esama viešojo transporto stotelė
-  Rekomenduojama nauja viešojo transporto stotelė
-  Esama viešojo transporto aptarnaujama teritorija
-  Papildoma numatoma viešojo transporto aptarnaujama teritorija
-  Keleivių terminalas
-  Vilniaus m. savivaldybės ribos
-  Vilniaus m. rajono riba

2 pav. Vilniaus miesto bendrojo plano 2020 m. sausio 19 d. viešojo transporto maršrutinio tinklo plėtros fragmentas

Greta projektuojamo objekto yra gausu automobilių stovėjimo aikštelių, šalia takų, gatvė apsodinta medžiais. Vadovaujantis Statytojo pateikta projektavimo užduotimi, numatoma atlikti važiuojamosios dalies asfalto dangos, šaligatvių atnaujinimą, dviračių tako įrengimą, numatyti eismo saugumo priemones. Šalia Sėlių gatvės yra įrengta viešoji erdvė.

Projektu planuojama pertvarkyti eismo organizavimą Saltoniškių (D1 gatvės kategorija), Sėlių (D1 gatvių kategorijos), Liepyno (D2 gatvės kategorija), Studentų gatvių (D gatvės kategorija) sankryžose.

Saltoniškių ir Liepyno gatvių sankirtoje numatomas automobilių judėjimas trišale sankryža su papildoma kairine eismo juosta nusukimui nuo Saltoniškių gatvės į Liepyno gatvę.

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	7	50	0

3. PROJEKTO SPRENDINIŲ TECHNINIAI RODIKLIAI

Techniniai parametrai	
Gatvės kategorija	D*
Važiuojamosios dalies plotis	5,50 m
Eismo juostų skaičius	2
Eismo juostos plotis	2,75 m
Gatvės ilgis	Saltoniškių g. --291 m** Sėlių g. - ~ 68 m**
Plotis raudonosiose ribose	Minimalus - 12 m
Stovėjimo aikštelių automobilių vietų skaičius (ir statomų važiuojamojoje dalyje)	Saltoniškių g. -15 vnt.** Sėlių g. - 6 vnt.**

Pastaba:

* Pagal rengiamą Vilniaus miesto bendrąjį planą

** Tikslinama techninio projekto metu

4. SUSISIEKIMO KOMINIKACIJOS

4.1 Esama situacija

Projektuojamo ruožo pradžia prasideda nuo Saltoniškių gatvės sankryžos su T. Narbuto gatve (3 pav.)



3 pav. Trasos pradžia ties Saltoniškių g. ir T. Narbuto sankryžų sankirta

Projektuojamo ruožo pabaiga yra ties Sėlių, Studentų ir Upės gatvių sankirta (4 pav.)

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	8	50	0



4 pav. Trasos pabaiga ties Sėlių, Studentų ir Upės gatvių sankryžų sankirta

Statinių rūšys – inžineriniai statiniai;
 Inžinerinių statinių grupė pagal paskirtį – susisiekimo komunikacijos;
 Susisiekimo komunikacijų pogrupis pagal paskirtį – gatvės, kiti transporto statiniai;
 Statinio kategorija – neypatingasis statinys
 Gatvės kategorija – D;
 Eismo juostų plotis – 2,75 m;
 Dviračių takų plotis – 3,0 m;
 Šaligatvių plotis – 2,25 m;

4.2 Esamos gatvės konstrukcijos būklė

Važiuojamosios dalies danga – asfaltbetonis, vietomis danga lopyta. Iš abiejų pusių, Saltoniškių gatvėje, įrengti pėsčiųjų takai iš betoninių plytelių dangos (5 pav.) Vietomis horizontalusis ženklimas nusitrynęs. Gatvėje esantys bortai aptrupėję. Apšvietimas netenkina apšvietumo reikalavimų, sumontuotos senos natrio lempos.

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	9	50	0



5 pav. Esamų pėsčiųjų takų būklė

Pėsčiųjų takai nepritaikyti žmonėms su negalia, plytelės netolygios, išsivaikščiojusios, suskilinėjusios, keliančios pavojų pėstiesiems.

4.3 Inžineriniai tinklai

Projektuojama gatvė kerta šiuos esamus inžinerinius tinklus:

- 10 kV aukštos įtampos požeminiai kabeliai;
- 0,4 kV žemos įtampos požeminis kabeliai;
- Ryšių kabeliai;
- Šilumos tinklai;
- Vidutinio slėgio skirstomasis dujų vamzdynas;
- Mažo slėgio skirstomasis dujų vamzdynas;
- Vandentiekio linija;
- Lietaus nuotakyno linija;
- Buitinių nuotekų kanalizacijos linija.

4.4 Statybos sklypo tyrimų aprašymas

Statybos darbai atliekami tarp suformuotų gatvės raudonųjų linijų. Dalis projektuojamų sprendinių patenka į žemės sklypą, kurio unikalasis numeris 4400-2151-8565. Sklypas žemės patikėjimo teise priklauso Nacionalinei žemės tarnybai prie Žemės ūkio ministerijos, tačiau pagal sudarytą panaudos sutartį gavėjas yra Vilniaus miesto savivaldybė.

4.5 Duomenys apie saugomas teritorijas ir nekilnojamojo kultūros paveldo objektus

Rekonstruojama gatvė nėra kultūros vertybė nepatenka į Kultūros vertybių objektų teritoriją, ji patenka tik į Vilniaus senamiesčio (Unikalus kodas kultūros vertybių registre Nr. 16073) apsaugos pozonį. Pietų kryptimi gatvę riboja Vilniaus senojo miesto ir priemiesčių archeologinė vietovė (unikalus kodas kultūros vertybių registre Nr. 25504), ir pietvakarinėje dalyje pastatas (unikalus kodas kultūros vertybių registre Nr. 2658). Pietų kryptimi gatvę riboja Vilniaus miesto istorinė dalis, vad. Žvėrynu (unikalus kodas kultūros vertybių registre Nr. 33652) teritorija, pastatas

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	10	50	0

(unikalus kodas kultūros vertybių registre Nr. 32599), pastatas (unikalus kodas kultūros vertybių registre Nr. 2654), pastatas (unikalus kodas kultūros vertybių registre Nr. 31782).

Vilniaus senamiestis, Unikalus objekto kodas: 16073; Statusas: Paminklas; Objekto reikšmingumo lygmuo yra: Nacionalinis; Rūšis: Nekilnojamas; Teritorijos: KVR objektas: 3520855.00 kv. m; Vertybė pagal sandarą: Vietovė; Vertingųjų savybių pobūdis: Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Inžinerinis (lemiantis reikšmingumą retas); Istorinis (lemiantis reikšmingumą unikalus); Memorialinis (lemiantis reikšmingumą unikalus); Urbanistinis (lemiantis reikšmingumą unikalus); Želdynų (lemiantis reikšmingumą svarbus); Vertingosios savybės:

planinės struktūros tipas - sudėtinis: senamiestio teritorijoje išskirtos 10 zonų - Vilniaus pilių teritorija, Vilniaus senamiestio centrinė dalis - miesto gynybinės sienos ribose, ir istorinių priemiesčių - Totorių-Lukiškių, Vingrių, Rūdininkų-Aštriojo galo, Subačiaus-Paplaujos, Bernardinų sodo teritorijos, Užupio, Antakalnio P dalies, sudarytos iš Slušų-Antakalnio ir Antakalnio priemiesčių - zonos su joms būdinga planine struktūra; istorinio branduolio - II senamiestio zonos „Miesto“ planinė struktūra - radialinė-žiedinė; III A zonos „Totorių-Lukiškių priemiestis“ - mišri: reguliari su neregulios planinės struktūros fragmentais; kituose istoriniuose priemiestuose: „Vingrių priemiestyje“ - III B zona, „Rūdininkų-Aštriojo galo priemiestyje“ - III C zona, „Subačiaus-Paplaujos priemiestyje“ - III D1 zona - neregulios planinės struktūra; III E1 zonoje „Užupio priemiestyje“ planinės struktūros tipas – radialinis;

planinės struktūros tinklas - sudėtinis: II senamiestio zonos „Miesto“ - radialinis žiedinis planinės struktūros tinklas; III A zonos „Totorių-Lukiškių priemiestis“ reguliarius tinklas su į Š ir į P nuo Gedimino pr. išlikusiais XV-XVIII a. neregulios planinės struktūros fragmentais - Tilto, Totorių gatvėmis; III B, III C, III D1 zonų: „Vingrių priemiestis“, „Rūdininkų-Aštriojo galo priemiestis“ - neregulios tinklas su reguliariai suplanuota Teatro g. III B zonoje bei zonos V, PV ribų Mindaugo, Naugarduko gatvėmis; III E1 zonos „Užupio priemiestis“- radialinis tinklas;

kvartalai - istorinių gatvių suformuoti kvartalai: I zona „Vilniaus Pilių valstybinio kultūrinio rezervato teritorija“ - kvartalai: Nr. 19A, 19B, 73B (pietinė dalis); II zona „Miestas“ - kvartalai: Nr. 14, 17, 18, 20A, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28A, 28B, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39A, 39B, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 67B; III A zona „Totorių-Lukiškių priemiestis“ - kvartalai: Nr. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9A, 9B, 10, 11A, 11B, 12, 13, 15, 16; III B zona „Vingrių priemiestis“- kvartalai: Nr. 87, 88A, 88B, 89, 90, 91, 92A, 92B, 93A, 93B, 94, 95; III C zona „Rūdininkų-Aštriojo galo priemiestis“- kvartalai: Nr. 63, 64, 65, 77, 78, 97, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86; III D1 zona „Subačiaus-Paplaujos priemiestis“ - kvartalai: Nr. 66, 76, 97A, 97B, 98; III D2 zona „Bernardinų sodas“ - kvartalas Nr. 20B; III D3 zona „Antakalnio priemiestis“ - kvartalo Nr. 73B šiaurinė dalis; III E1 zona „Užupio priemiestis“- kvartalai: Nr. 69A, 69B, 70A, 70B, 71, 72, 73A, 75A, 75B; III E2 zona „Slušų-Antakalnio priemiestis“- kvartalas Nr. 74 (III D1 zonos kvartalai: Nr. 67A, 68, 96, 99 ribojami naujai nutiestos Maironio g. PR atkarpos);

valdos (posesijos) - istorinių sklypų ribos;

keliai, gatvės, aikštės, įvažiavimai, pravažiavimai, takai, jų tipai, trasos, dangos - gatvių trasos: Pilies, Didžiosios, Aušros Vartų, Trakų, Dominikonų, Šv. Jono, Subačiaus, Vokiečių g. PV pusės, Universiteto, S. Daukanto, S. Skapo, Šv. Ignoto, Stiklių, Švarco, Gaono, Žydu, M. Antokolskio, Benediktinių, Šventaragio, B. Radvilaitės, Bernardinų, Šiltadaržio, Šv. Mykolo, Literatų, A. Volano, Rusų, Maironio g. Š atkarpos iki sankryžos su Išganytojo ir Užupio gatvėmis, Išganytojo, Latako, Bokšto, Savičiaus, Augustijonų, Šv. Kazimiero g. PV atkarpos iki pastato Šv. Kazimiero g. Nr. 9, Rūdninkų, Arklių, Karmelitų, Visų Šventųjų, Ligoninės, Etmonų, Pasažo skersgatvio, Bazilijonų, Šv. Dvasios, M. Daukšos, Šv. Mikalojaus, Žemaitijos, Dysnos, Ašmenos, Mėsinių, Šiaulių, Kėdainių, Pranciškonų, Lydos, Klaipėdos, Pylimo, Jogailos, Vilniaus, Tilto, Gedimino prospekto, Radvilų, K. Sirvydo, Ž. Liauksmo, Totorių, Labdarių, Odminių, Islandijos, Palangos, Liejyklos, L. Stukos-Gucevičiaus, T. Vrublevskio, Žygimantų, Arsenalo, T. Kosciuškos, K. Škirpos al. Š atkarpos iki pastato B. Radvilaitės g. Nr. 8, Malūnų, Užupio, Polocko, Krivių (išskyrus Šv. Mikalojaus g. Š atkarpą ties sankryža su Pranciškonų g., Krivių g. sankryžą su Olandų g.; Paupio, Aukštaičių g. R atkarpos iki sankryžos su Paupio g., Baltojo skersgatvio, Vingrių, Šaltinių g. V atkarpos, Naugarduko, Mindaugo, K. Kalinausko, J. Basanavičiaus, Teatro, Plačiosios, Kruopų, Šv. Stepono, Gėlių, Sodų, V. Šopeno, Raugyklos, Aguonų, Kauno, Punsko, A. Strazdelio, K. Vanagėlio, Rasų, Lapų g. ŠV atkarpos, Geležinkelio g., skersgatvio tarp Vingrių ir Pylimo gatvių, P įvažiavimo į kvartalą Nr. 9, kvartalo Nr. 98 vidaus gatvelės, P įsijungiančios į Kūdrų g., trasos (Rasų g. Š atkarpa atkirsta Žiupronių gatvės, Senamiestio apibrėžta teritorija; gatvių dangos: akmenų trinkelėmis grindinys Vokiečių, Trakų, Dominikonų, Arsenalo gatvėse, T. Vrublevskio g. ŠR atkarpoje nuo sankryžos su Arsenalo ir Žygimantų gatvėmis iki namo T. Vrublevskio g. Nr. 4, Šventaragio g. PR atkarpoje tarp Pilies g. ir Gedimino pr., Pylimo g. PR atkarpoje iki sankryžos su Gėlių g., Bazilijonų g. V atkarpoje nuo sankryžos su Pylimo g. iki pastato Bazilijonų g. Nr. 3, Pylimo g. PV pusės aikštę ribojančiose Šv. Stepono, Raugyklos gatvėse ir aikštės PV kraštinėje, J. Basanavičiaus g. R atkarpoje nuo sankryžos su Pylimo g. iki sankryžos su Teatro g., Ž. Liauksmo g. PV atkarpoje

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	11	50	0

nuo sankryžos su Gedimino pr. iki sankryžos su K. Sirvydo g., T. Vrublevskio ir Žygimantų gatvių sankryžoje, V. Kudirkos a. R kraštinėje, Odminių g. ir Gedimino pr. sankryžoje (Senamiesčio apibrėžta teritorija; būklė patenkinama; klinkerio grindinys Šiltadaržio, Bernardinų, Šv. Mykolo, Lydos, Šv. Mikalojaus, Šv. Jono, Universiteto, S. Skapo gatvėse, Pranciškonų ir Šv. Mikalojaus gatvių sankryžoje (Senamiesčio apibrėžta teritorija; būklė patenkinama; lauko akmenų grindinys Rusų, Malūnų, Šv. Dvasios, Geležinkelio gatvėse, Augustijonų g. Š atkarpoje nuo sankryžos su Savičiaus g. iki pastato Augustijonų g. Nr. 3, Bokšto g. atkarpoje nuo sankryžos su Savičiaus g. iki pastato Bokšto g. Nr. 14, Ligoninės g. PR atkarpoje nuo pastato Ligoninės g. Nr. 3 iki sankryžos su Mėsinių g., Arklių g. Š atkarpoje tarp Didžiosios ir Etmonų gatvių, Lapų g. Š atkarpoje nuo sankryžos su M. Daukšos g., buv. Rasų g. Š atkarpoje tarp Subačiaus ir Žiupronių gatvių, aikštėje Pylimo, Raugyklos ir Šv. Stepono gatvių sankirtoje (Senamiesčio apibrėžta teritorija; būklė patenkinama; akmenis trinkelį grindinio fragmentai Vilniaus g. sankryžose su Labdarių, Islandijos, Liejyklos, Benediktinių, Klaipėdos gatvėmis, Vilniaus g. atkarpoje nuo sankryžos su Vokiečių, Trakų ir Dominikonų gatvėmis iki pastato Vilniaus g. Nr. 45 (Senamiesčio apibrėžta teritorija; būklė patenkinama; kiemų dangos: lauko akmenų grindinys pastatų Paupio g. Nr. 4, Vingrių g. Nr. 15 tarpuvartėse ir kiemuose (Senamiesčio apibrėžta teritorija; būklė patenkinama; lauko akmenų grindinys pastatų Šv. Mykolo g. Nr. 4, Tilto g. Nr. 12, Totorių g. Nr. 22, Nr. 21, Vingrių g. Nr. 17 kiemuose (Senamiesčio apibrėžta teritorija; būklė patenkinama; lauko akmenų grindinio fragmentai pastatų kiemuose: Šiltadaržio g. Nr. 4, Šv. Mykolo g. Nr. 12, S. Skapo g. Nr. 5, Užupio g. Nr. 16, Nr. 20, Nr. 23, Paupio g. Nr. 14, Polocko g. Nr. 11, Nr. 14, Užupio g. Nr. 21, Trakų g. Nr. 6, Nr. 12, Žygimantų g. Nr. 12, Totorių g. Nr. 19, Olandų g. Nr. 21 (Senamiesčio apibrėžta teritorija; būklė patenkinama; lauko akmenų grindinys pastato Tilto g. Nr. 19 tarpuvartėje (Senamiesčio apibrėžta teritorija; būklė patenkinama); pastatų S. Skapo g. Nr. 10, Totorių g. Nr. 18 ir Užupio g. Nr. 9 kiemų lauko akmenų grindinio fragmentai ir tarpuvarčių lauko akmenų grindiniai (Senamiesčio apibrėžta teritorija; būklė patenkinama; lauko akmenų grindinio tipas Švarco, Mėsinų gatvėse, Ašmenos g. R atkarpoje iki sankryžos su Dysnos g., skersgatvyje tarp Maironio ir Kūdrų gatvių (Senamiesčio apibrėžta teritorija; būklė gera; lauko akmenų grindinio fragmentų tipas Totorių g. (Senamiesčio apibrėžta teritorija; būklė patenkinama); lauko akmenų grindinio tipas pastatų kiemuose: Aušros Vartų g. Nr. 9, Odminių g. Nr. 8 ; akmenis dangos tipas Pilies, Didžiojoje, Gaono, Vilniaus gatvėse, Islandijos g. PR atkarpoje nuo sankryžos su Vilniaus g. iki namo Islandijos g. Nr. 2, Aušros Vartų g. atkarpoje nuo sankryžos su Didžiąja g. iki pastato Aušros Vartų g. Nr. 4, aikštėje Pilies, Didžiosios, Bokšto gatvių sankirtoje prie Vilniaus Šv. Paraskevos stačiatikių cerkvės, Rotušės aikštėje, Didžiosios ir Subačiaus gatvių sankryžoje, T. Vrublevskio g. PV atkarpoje nuo sankryžos su Tilto g. iki namo T. Vrublevskio g. Nr. 6; Šventaragio g. Š atkarpoje tarp Tilto g. ir Gedimino pr., T. Vrublevskio ir Tilto gatvių sankryžoje, Gedimino pr. bei Gedimino pr. sankryžose su Jogailos, Vilniaus, K. Sirvydo, Totorių, Odminių gatvėmis, Pylimo g. atkarpoje tarp Gėlių ir Rūdninkų gatvių (Senamiesčio apibrėžta teritorija; būklė patenkinama; funkcinė įranga: Trakų g. pėsčiųjų perėją ties sankryža su Pylimo g. žymintys apskriti metaliniai elementai; betoninis skelbimų stulpas Maironio g.; tvorelė iš arklinio tramvajaus bėgių Maironio g.; metaliniai, dalis inkrustuoti tašytais lauko akmenimis, inžinerinių tinklų šulinių dangčiai: B. Radvilaitės g. - 2 vnt., Šiltadaržio g. - 3 vnt., Maironio g. - 2 vnt., Bernardinų g. - 8 vnt., Šv. Mykolo g. - 5 vnt., Pilies g. - 3 vnt., Literatų g. - 2 vnt., Skapo g. - 4 vnt., Šv. Universiteto g. - 2 vnt., Jono g. - 3 vnt., Švarco g. - 2 vnt., Dominikonų g. - 2 vnt., Šv. Ignoto g. - 1 vnt., M. Antokolskio g. - 3 vnt., Vokiečių g. - 2 vnt. Trakų g. - 3 vnt., Kėdainių g. - 4 vnt., Lydos g. - 2 vnt., Pranciškonų g. - 5 vnt., Šv. Mikalojaus g. - 2 vnt., Mėsinų g. - 2 vnt., Rūdininkų g. - 2 vnt., Šv. Kazimiero g. - 4 vnt., Augustijonų g. - 3 vnt., Bokšto g. - 1 vnt., Strazdelio g. - 2 vnt., Šv. Dvasios g. - 1 vnt., Aušros Vartų g. - 1 vnt., Baziljonų g. - 3 vnt., Pylimo g. - 10 vnt., Klaipėdos g. - 1 vnt., Vilniaus g. - 6 vnt., Liejyklos g. - 4 vnt., Totorių g. - 5 vnt., Palangos g. - 2 vnt., Islandijos g. - 1 vnt., Jogailos g. - 1 vnt., Odminių g. - 1 vnt., Ž. Liauksmino g. - 2 vnt., Vingrių g. - 5 vnt., Plačioji g. - 3 vnt., Kruopų g. - 3 vnt., Šv. Stepono g. - 4 vnt., Sodų g. - 4 vnt., Lapų g. - 2 vnt., M. Daukšos g. - 4 vnt., Vanagėlio g. - 1 vnt., Subačiaus g. - 1 vnt., Aukštaičių g. - 1 vnt., Paupio g. - 11 vnt., Užupio g. - 1 vnt., Polocko g. - 1 vnt., Baltajame skg. - 2 vnt., Kosciuškos g. - 1 vnt., (žr. Priedą Nr. 8; būklė patenkinama; -; 2016-2017 m.); XVII (?)-XVIII a. Kiaulių skersgatvio, suplūkto iš smulkių akmenų ir griuvenų, liekanos sklypo Žygimantų g. 12, 12A Š dalyje (grandinio, aptikto 1,1 m gylyje sklypo ŠV dalyje, plotis Š-P kryptimi 2,4 m, fragmento sklypo ŠR kampe plotis 4,2 m, ilgis 4,75 m, atkastas 1,2 m gylyje nuo dabartinio kiemo paviršiaus, į R nuo Š prieangio fiksuoto grindinio iš smulkių akmenų fragmentas - 1,6x2,7 m dydžio, žr. 15.86, 15.90, priedus Nr. 10, 12, priedo Nr. 11, 9 lap.; -; TRP 85-87; 2018 m.); XVIII a.-XIX a. I p. lauko akmenų grindinių, dalies su latakais, fragmentai sklypo Žygimantų g. 12, 12A Š dalyje (žr. 15.86, 15.90, priedus Nr. 10, 12, priedo Nr. 11, 9 lap.; -; TRP 88-92; 2018 m.); XVIII a. lauko akmenų grindinio su lietaus nuotekų latakais, orientuotu ŠV-PR kryptimi, fragmentai sklypo Sodų g. 12, 14 V dalyje (žr. 15.94, 15.95, priedus Nr. 14, 15; grindinys praardytas XX a. pr., įrengiant toje vietoje iki XX a. 9 deš. pab. stovėjusio pastato Š korpuso pamatus; TRP 95-97; 2019 m.);

vietovei reikšmingo buvusio užstatymo ar jo dalių vietos - neišlikusio perimetrinio užstatymo vietos: II senamiesčio zonoje „Mieste“ kvartalų: Nr. 14, 32, 33, 42, 45, 50 PV dalyse, kvartalo Nr. 28A ŠV, PR dalyse, kvartalų: Nr. 28B, 49 ŠV dalyse, kvartalų: Nr. 29, 53 PR dalyse, kvartalo Nr. 34 ŠV, P dalyse, kvartalo Nr. 36 V dalyje, kvartalo

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	12	50	0

Nr. 37 V, P, PR dalyse, kvartalo Nr. 46 ŠV, V dalyse, kvartalo Nr. 52 Š, P, R dalyse, kvartalo Nr. 54 ŠR dalyje, kvartalo Nr. 55 P dalyje, kvartale Nr. 56, kvartalo Nr. 58 ŠV, ŠR, PV dalyse, kvartalo Nr. 61 Š, P dalyse, kvartalo Nr. 62 ŠR, PR dalyse; III A zonoje „Totorių-Lukiškių priemiestyje“ kvartalo Nr. 3 Š dalyje, kvartalo Nr. 11A PV, ŠR dalyse, kvartalo Nr. 12 PV dalyje, kvartalo Nr. 13 PR dalyje; III B zonoje „Vingrių priemiestyje“ kvartalo Nr. 88B ŠR dalyje, kvartalo Nr. 89 PR dalyje, kvartalo Nr. 93A PR, ŠV dalyse, kvartalo Nr. 94 P dalyje; III C zonoje „Rūdininkų-Aštriojo galo priemiestyje“ kvartalų: Nr. 64, 65 Š dalyse, kvartalo Nr. 78 PV dalyje, kvartalo Nr. 79 ŠR, PV dalyse, kvartalo Nr. 80 PR dalyje, kvartalo Nr. 85 ŠR dalyje, kvartalų: Nr. 86, 87 centrinėse dalyse; III D1 zonoje „Subačiaus-Paplaujos priemiestyje“ kvartalo Nr. 68 ŠV dalyje; III E1 zonoje „Užupio priemiestyje“ kvartalo Nr. 70 R, V ir centrinėje dalyse, kvartalo Nr. 73A P dalyje, kvartalo Nr. 75A Š dalyje; neišlikusio mišraus - perimetrinio ir sodybinio užstatymo vietos: III D1 zonoje „Subačiaus-Paplaujos priemiestyje“ kvartaluose: Nr. 98, 99, kvartalo Nr. 68 Š dalyje; trijų namų sklype Žygimantų g. 12, 12A rūsijų liekanos: pirmo namo XIX a. I ketv.-XIX a. II p. rūsio keraminių plytų mūro sienos, keraminių plytų grindų fragmentai (išskyrus XX a. II p. įrengtą rūsio ŠR patalpą, išlikusi įėjimo į rūsį vieta, rūsio centrinėje dalies grindys 15 cm žemiau betoninių grindų, žr. 15.86, 15.89, 15.90, priedus Nr. 9, 10, 11, 12; cilindrinis skliautas neišlikęs, rūsio sienos apardytos); antro namo XVIII a. IV ketv.-XX a. I p. rūsio lauko akmenų mūro-keraminių plytų mūro sienos su švieslangių fragmentais, keraminių plytų grindų liekanos, keraminių plytų mūro cilindrinio skliauto fragmentas, lauko akmenų mūro-keraminių plytų mūro sienos su arkomis fragmentas prie rūsio R sienos (prie rūsio R sienos esantis sienos fragmentas, manoma, yra neišlikusios rūsio patalpos siena, žr. 15.86, 15.89, 15.90, priedus Nr. 9, 10, 11, 12; rūsio sienos apardytos; trečio namo XIX a. I ketv.-XX a. I p. rūsio keraminių plytų mūro sienos su išlikusia cilindrinio skliauto dalimi, segmentinių sąramų 6 nišomis, jų liekanomis, „eglude“ dėtos keraminių plytų rūsio grindys, krosnies pado ir pakuros, mūrytų iš keraminių plytų, liekanos ŠR dalyje (žr. 15.86, 15.89, 15.90, priedus Nr. 9, 10, 11, 12; rūsio sienos dalinai apirusios, dvi nišos užmūrytos gelsvomis plytomis, dvi - apardytos, grindų būklė gera); kiemo pastato Vilniaus g. 29 liekanos: XVIII a. pab., XX a. I p. lauko akmenų-keraminių plytų mūro pamatas, rūsio, I a. keraminių plytų mūro kapitalinės sienos, dviejų I a. segmentinių sąramų langų vietos (žr. 15.92, 15.93, priedą Nr. 13; būklė patenkinama); pastato sklype Sodų g. 12, 14 centrinio ir P korpusų XIX a. I p.-1892 m. mūrų liekanos: lauko akmenų-keraminių plytų mūro pamatai, dalis kurių arkiniai, jų liekanos, keraminių plytų-pavienių lauko akmenų mūro rūsijų sienos su centrinio korpuso Š sienos kontraforsu, kryžminių ir cilindrinčių skliautų liekanomis, ramstiniiais stulpais, švieslangiais, stačiakampėmis bei arkinėmis praėjimų angomis, nišomis, jų fragmentais (pastatas buvo trijų korpusų: seniausi - centrinis ir pietinis - korpusai pastatyti XIX a. I p.-1892 m., po 1892 m. praplėsti P ir R kryptimis, Š korpusas pristatytas XX a. pr., po 1904 m., P korpusas atidengtas nepilnai, sprendžiant iš kartografinių šaltinių, jis tęsiasi apie 9 m toliau į P pusę, link Seinų g., už archeologinės perkamos ribų, žr. 15.94, 15.95, priedus Nr. 14, 15; P korpusas nugriautas po Antrojo pasaulinio karo, maždaug iki XX a. 6 deš. pab., greičiausiai, tiesiant naują Seinų g., likusieji du - centrinis ir Š - pastato korpusai nugriauti XX a. 9 deš. pab., priskyrus sklypą „Gintaro“ viešbučio praplėtimui);

gamtiniai elementai - kylantis į P pusę reljefas su erozinių Vilniaus kalvynų fragmentais - Pilies kalnu ir Altarija - atskirtais siauro Vilnios upės slėnio senamiesčio ŠR dalyje - I, III D3 zonose, su Neries, Vilnios upių terasinių pakopų fragmentais senamiesčio centrinėje, ŠV, Š dalyse - II, III A, III E2 zonose, ryškia terasine pakopa bei jos šlaitu, juosiančiu senamiesčių iš PV pusės III B, III C zonose, su Vilnios slėnio terasų šlaitais, pakopomis, prievaginiais šlaitais senamiesčio R, PR dalyje - III D1, III D2, III E1 zonose (neištirta); hidrografinis tinklas: Vilnios upės, kertančios senamiesčių R dalyje, vaga, slėnis; Neries upės kranto, ribojančio senamiesčių iš Š pusės, linija; Misionierių sodo, vad. Kūdrų parku, tvėnkiniai senamiesčio PR dalyje - III D1 zonoje; XVI a. - XIX a. pab. Vilniaus kanalizacijos sistema, sudaryta iš dengtų skliautais molio plytų mūro kanalų su šuliniais (neištirta); Vingrių, Aušros vartų, Žiupronių-Misionierių šaltiniai (buv. Vingrių šaltinių vanduo suteka į miesto drenažo sistemą, Kačergos upelis, kurį maitino Aušros vartų šaltinių vandenys XIX a. pab. nukanalizuotas, Vilnios slėnio šlaitas, kur kadaise ištekėjo Žiupronių-Misionierių šaltiniai, nudrenuotas, šalia šlaite įrengtų laiptų teka šaltinėliai, kurių tekmė nužymėta akmenukais; želdiniai: Altarijos kalvyno dešiniajame Vilnios upės krante, Vilnios upės slėnio bei šlaito senamiesčio PV dalyje apželdinimo pobūdis (želdiniai netyrinėti); kultūrinis sluoksnis (žr. Kultūros vertybių registre Vilniaus senojo miesto vietos su priemiesčiais 25504, A1610K vertingąsias savybes); kapai (griautiniai XV-XVI a. kapai su įkapėmis ir be jų sklype Aguonų g. 10; daug kapų suardyta statant staklių gamyklą „Komunaras“, 2006-2007 m. iširta virš 200 palaidojimų; žr. 15.73, 13.74; griautiniai XIV-XVI a. kapai su įkapėmis ir be jų sklype Bokšto g. 6 ir Latako g.; 1981 m., 2005 m., 2008-2010 m. iširta apie 400 palaidojimų, galėjusių priklausyti Kristaus Gimimo cerkvės kapinėms; žr. 15.47, 15.50, 15.51, 15.61, 15.71; griautiniai kapai sklype Liejyklos g. 4; dalis kapų sunaikinta statybų ir įvairių žemės kasimo darbų metu, 2008 m. aptikti 4 palaidojimai ir žmonių kaulų sąvarta; žr. 15.72; griautiniai XVIII a. pab. - XIX a. pr. kapai sklype Mindaugo 14, 16; 2000 m. iširta apie 70 palaidojimų; žr. 15.43; griautiniai kapai sklype Subačiaus g. 9; kapai apardyti statybų metu, 2008 m. aptikti 2 palaidojimai, galėję priklausyti Šv. Dvasios cerkvės kapinėms; žr. 15.72; griautiniai kapai sklype Totorių 25; 1999 ir 2001 m. aptikti žmonių kaulai iš suardyto kapų, galėję priklausyti šv. Ignoto bažnyčios kapinėms; žr. 15.49, 15.62; griautiniai kapai sklype Užupio g. 11; kapai suardyti statybų metu, 2000-2001 m. aptikti keli suardyti palaidojimai, greičiausiai iš XVII a. čia buvusių augustinų bažnyčios kapinių, žr.

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	13	50	0

15.59, 15.66; griautiniai kapai sklypuose Užupio g. 2 ir 4; 1982 m. aptiktas vaiko palaidojimas ir pavieniai žmonių kaulai, kurie galėjo priklausyti XVII a. sunykusios Šv. Petro ir Povilo cerkvės kapinėms; žr. 15.48; griautiniai kapai Užupio pėsčiųjų tako vietoje; 2001 m. aptikti keli suardyti palaidojimai, galėję priklausyti Šv. Baltramiejaus bažnyčios kapinėms, žr. 15.42, 15.63; kiti kapai; 2013 m.);

tūrinės erdvinės struktūros sandara - daugialypė tūrinė-erdvinė struktūra, sudaryta iš nekilnojamo kultūros paveldo bei vertingų savybių požymių turinčių objektų, taip pat urbanistinės struktūros statinių, reikšmingų savo vieta ir tūriu, su trimis pagrindiniais funkciniais ir kompoziciniais senamiesčio centrais - Aukštutine pilimi ir jos aplinka, Šv. Jono bažnyčia su Universiteto ansambliu ir Rotušė su Šv. Kazimiero bažnyčia, į kuriuos veda pagrindinės senamiesčio kompozicinės ašys - Pilies, Didžiosios, Aušros Vartų gatvės bei Gedimino prospektas, su papildančiomis ašimis - Trakų, Rūdninkų, Subačiaus, Vokiečių gatvėmis, išskirtinomis bažnyčių ir vienuolynų ansamblių, kitų reikšmingų pastatų tūriais, ties kuriais gatvių erdvės perauga į aikščių erdves, su mažiau aktyviomis, atskiroms senamiesčio zonoms būdingomis kompozicinėmis ir funkcinėmis ašimis, dominantėmis (dominantės žr. punkte 2.2.9): su Pylimo g. - pagrindine III B ir III C zonų kompozicine ir funkcinė ašimi, atskiriančia „Vingrių priemiesčio“ ir „Rūdininkų-Aštriojo galo priemiesčio“ teritorijas nuo „Miesto“ zonos, J. Basanavičiaus ir Naugarduko gatvėmis III B zonoje, su Bazilijonų, M. Daukšos gatvėmis - III C zonos kompozicinėmis ir funkcinėmis ašimis, atskiriančiomis „Rūdininkų-Aštriojo galo priemiesčio“ teritoriją nuo „Miesto“ zonos, su pagrindinėmis III E1 zonos istorinėmis kompozicinėmis ir funkcinėmis ašimis - Užupio, Polocko bei Krivių gatvėmis;

užstatymo tipai - I zonos „Vilniaus Pilių valstybinio kultūrinio rezervato teritorijos“ kvartalo Nr. 73B T. Kosciuškos g. sklypuose - mišrus: perimetrinis-posesijinis ir perimetrinis-reguliarus XVIII a. vid.-XX a. I p. užstatymas 1-2 aukštų su pastogėmis pastatais (1-2 a. su pastogėmis pastatų aukštingumas iki karnizo nuo 4,5 m iki 11,5 m, iki kraigo - nuo 6,5 m iki 15,0 m); II senamiesčio zonos „Miesto“ užstatymo tipai: perimetrinis-posesijinis XV-XVIII a. užstatymas su pavienėmis XIX-XX a. I p. užstatymo struktūromis, XX a. II p. tarpais 1-3 aukštų su pastogėmis pastatais kvartaluose: Nr. 22, 23, 24, 32, 33, 34, 35, 36, 41, 42, 44, 51, 52, 54, 58, 59, 60, 61, 62, kvartalo Nr. 30 ŠV dalyje ties Trakų ir Kėdainių gatvių sankryža, kvartalo Nr. 39A P dalyje Literatų, Rusų, Maironio gatvėse, kvartalo Nr. 43 R, P dalyse Bokšto, Savičiaus gatvių sklypuose, kvartalo Nr. 46 Š dalyje Didžiosios, Savičiaus, Augustijonų gatvėse, kvartalo Nr. 55 ŠV dalyje Mėsinių g., iš jų - užstatymas atskirais iki 4 aukštų su pastoge pastatais kvartaluose: Nr. 46, 51, 54, 58, 5 aukštų su pastoge pastatu kvartale Nr. 54; kvartale Nr. 24 išskirtinas 3 aukštų su 2 a. antstatu Vilniaus universiteto astronomijos observatorijos pastatas; perimetrinis-posesijinis XIX-XX a. I p. su XV-XVIII a. reliktais užstatymas 2 aukštų su pastogėmis pastatais kvartalo Nr. 53 sklypuose ties Visų Šventųjų ir Pylimo gatvių sankryža (1-3 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 2,5 m iki 15,9 m, iki kraigo - nuo 4,0 m iki 19,5 m, 2 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 7,5 m iki 8,5 m, iki kraigo - nuo 10,0 m iki 12,0 m, 4 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 10,5 m iki 18,0 m, iki kraigo - nuo 15,0 m iki 21,0 m, 5 a. su pastoge pastato aukštis iki karnizo 18,0 m, iki kraigo - 20,0 m; Vilniaus universiteto observatorijos pastato aukštis - 27,0 m; perimetrinis-reguliarus XV-XX a. I p. užstatymas 1-3 aukštų su pastogėmis pastatais kvartaluose: Nr. 21, 29, XX a. vid.-II p. užstatymas 3-4 aukštų su pastogėmis pastatais kvartalų Nr. 32, 33, 34 PV dalyse Vokiečių, Žydų ir M. Antokolskio gatvėse (1-3 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 4,0 m iki 14,0 m, iki kraigo - nuo 7,3 m iki 19,0 m, 3-4 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 9,5 m iki 17,5 m, iki kraigo - nuo 12,5 m iki 21 m); mišrus: perimetrinis-posesijinis ir perimetrinis-reguliarus XV-XVIII a. užstatymas su ryškiais XIX a. tarpais, atskiromis XIX-XX a. I p. užstatymo struktūromis, XXI a. pr. užstatymu Klaipėdos g. 1-3 aukštų su pastogėmis pastatais kvartaluose: Nr. 18, 28A, 31, 37, 38, 48, 57, XIX-XX a. I p. su XV-XVIII a. reliktais užstatymas kvartaluose: Nr. 14, 28B, iš jų - užstatymas atskirais iki 4 aukštų su pastoge pastatais kvartaluose: Nr. 14, 38, 48 (1-3 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 3,3 m iki 15,0 m, iki kraigo - nuo 5,0 m iki 18,0 m, 4 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 12,0 m iki 15,0 m, iki kraigo - nuo 15,0 m iki 17,0 m); komponentinis XV-XVIII a. užstatymas pastatų kompleksais, bažnyčių ir vienuolynų ansambliais kvartaluose: Nr. 20A, 26, 27, 30, 45, 53, 67B, kvartalo Nr. 24 P dalyje prie Šv. Jono, Pilies gatvių, kvartalo Nr. 25 Š dalyje sklype tarp S. Daukanto a., Totorių, Universiteto gatvių, kvartalo Nr. 39A Š dalyje sklype tarp Šv. Mykolo, Volano, Maironio gatvių, kvartalo Nr. 61 PV dalyje Šv. Mikalojaus g.; kvartalo Nr. 20A R dalies užstatymas - XIX-XX a. I p. su XV-XVIII a. reliktais, kvartalo Nr. 27 PV dalies užstatymas - XX a. II p.; mišrus: perimetrinis-posesijinis ir komponentinis XV-XVIII a. užstatymas su atskiromis XIX-XX a. I p. užstatymo struktūromis bažnyčių ir vienuolynų kompleksais bei 2-3 aukštų su pastogėmis pastatais kvartalo Nr. 25 P dalyje sklypuose tarp Universiteto, Dominikonų, Totorių, Šv. Ignoto gatvių, kvartalo Nr. 43 ŠV dalyje Didžiojoje g., kvartalo Nr. 46 P dalyje Didžiosios, Šv. Kazimiero ir Baziljonų gatvių sklypuose, iš jų atskiru iki 4 aukštų su pastoge pastatu kvartale Nr. 46 (2-3 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 7,5 m iki 13,5 m, iki kraigo - nuo 10,0 m iki 16,0 m, 4 a. su pastoge pastato aukštis iki karnizo 18,5 m, iki kraigo - 21,5 m; mišrus - perimetrinis-posesijinis, perimetrinis-reguliarus ir komponentinis XV-XVIII a. užstatymas su atskiromis XIX-XX a. I p. užstatymo struktūromis, XX a. II p. tarpais bažnyčių ir vienuolynų ansambliais bei 1-3 aukštų su pastogėmis pastatais kvartaluose: Nr. 49, 50, iš jų - užstatymas atskirais iki 4 aukštų su pastoge pastatais kvartale Nr. 50 (1-3 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 3,5 m iki 14,0 m, iki kraigo - nuo 6,5 m iki 15,5 m, 4 a. su pastoge pastato aukštis iki karnizo 18,4 m, iki kraigo - 23,5

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	14	50	0

m); mišrus: perimetrinis-reguliarus ir komponentinis XV-XVIII a. užstatymas su atskira XIX-XX a. I p. užstatymo struktūra prie Universiteto ir Šventaragio gatvių sankryžos bažnyčios ir vienuolyno kompleksu bei 1-4 aukštų su pastogėmis pastatais kvartale Nr. 17 (1-4 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 3,5 m iki 17,5 m, iki kraigo - nuo 6,0 m iki 22,5 m); atskirai stovintys pastatai: Rotušė kvartale Nr. 47, Vilniaus stačiatikių Dievo Motinos ėmimo į dangų soboras kvartale Nr. 40; III A senamiesčio zonos „Totorių-Lukiškių priemiesčio“ užstatymo tipai: perimetrinis-posesijinis XIX-XX a. I p. užstatymas su XV-XVIII a. reliktais, atskiromis XV-XVIII a. užstatymo struktūromis palei Tiltą, Totorių, Odminių, L. Stuokos-Gucevičiaus, Liejyklos gatves bei XX a. II p.-XXI a. pr. tarpais 1-3 aukštų su pastogėmis pastatais kvartaluose: Nr. 2, 9B, 10, 11A, 12, 2-4 aukštų su pastogėmis pastatais kvartaluose: Nr. 9A, 13, iš jų - užstatymas atskirais iki 4 aukštų su pastoge pastatais kvartaluose: Nr. 2, 10, 11A, pavieniais 5 aukštų su pastogėmis pastatais kvartaluose Nr. 2, 9B (1-3 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 3,0 m iki 13,0 m, iki kraigo - nuo 5,5 m iki 16,0 m, 2-4 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 9,8 m iki 15,0 m, iki kraigo - nuo 12,8 m iki 18,0 m, 4 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 3,0 m iki 14,5 m, iki kraigo - nuo 5,5 m iki 18,0 m, 5 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 16,0 m iki 22,0 m, iki kraigo - nuo 19,5 m iki 24,0 m); perimetrinis-reguliarus XIX-XX a. I p. užstatymas su XV-XVIII a. reliktais, užstatymo fragmentais sklypuose tarp Tiltą ir Liauksmينو gatvių bei XX a. II p. tarpais 1-3 aukštų su pastogėmis pastatais kvartaluose: Nr. 4, 5, 15, 16, iš jų - užstatymas atskirais iki 4 aukštų su pastoge pastatais kvartaluose Nr. 5, 16 bei užstatymas 3-6 aukštų su pastogėmis pastatais kvartale Nr. 8 (1-3 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 2,5 m iki 14,0 m, iki kraigo - nuo 5,5 m iki 18,5 m, 4 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo 15,5 m, iki kraigo - nuo 18,5 m iki 19,0 m, 3-6 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 11,8 m iki 24,0 m, iki kraigo - nuo 14,8 m iki 26,0 m); mišrus: perimetrinis-posesijinis, komponentinis XV-XX a. II p. užstatymas 1-3 aukštų su pastogėmis pastatais, bažnyčios ir vienuolyno statinių ansambliu bei atskirai stovinčiu administraciniu pastatu kvartale Nr. 3 (1-3 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 5,5 m iki 13,7 m, iki kraigo - nuo 8,0 m iki 16,2 m); kvartalo Nr. 1 Žygimantų, Radvilų gatvių sklypuose - perimetrinis-posesijinis, Tiltą g. sklypuose - mišrus: perimetrinis-posesijinis, vietomis sodybinis ir miesto vilų XIX-XX a. I p. užstatymas su atskiromis XV-XVIII a. užstatymo struktūromis prie Tiltą g., XX a. II p.-XXI a. pr. tarpais 1-5 aukštų su pastogėmis pastatais (1-5 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 4,0 m iki 19,0 m, iki kraigo - nuo 8,0 m iki 21,5 m); perimetrinis-centro XIX a. pab. užstatymas 3 aukštų su pastoge pastatu kvartale Nr. 6 (3 a. su pastoge pastato aukštis iki karnizo 15,0 m, iki kraigo - 16,5 m); III B senamiesčio zonos „Vingrių priemiesčio“ užstatymo tipai: perimetrinis-posesijinis XIX-XX a. I p. su XV-XVIII a. reliktais užstatymas 1-3 aukštų su pastogėmis pastatais kvartale Nr. 90 (1-3 a. su pastogėmis pastatų aukštingumas iki karnizo nuo 3,0 m iki 10,2 m, iki kraigo - nuo 6,0 m iki 12,5 m); perimetrinis-reguliarus XIX-XX a. I p. užstatymas su XV-XVIII a. reliktais, atskiromis XV-XVIII a. užstatymo struktūromis Pylimo g., Teatro g. zonoje bei XX a. II p.-XXI a. pr. tarpais 1-3 aukštų su pastogėmis pastatais kvartaluose: Nr. 88A, 88B, 89, 92B, 93A, 93B, 94, iš jų - užstatymas atskirais 4-6 aukštų su pastogėmis pastatais kvartaluose: Nr. 88A, 89, 93A, 93B, 94, pavieniu 8 aukštų su sutapdintu stogu pastatu kvartale Nr. 94 (1-3 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 3,1 m iki 12,0 m, iki kraigo - nuo 4,4 m iki 15,5 m, 4-6 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 14,5 m iki 28,3 m, iki kraigo - nuo 17,5 m iki 31,0 m, 8 a. su sutapdintu stogu pastato aukštis iki karnizo 25,0 m); mišrus: perimetrinis-reguliarus ir komponentinis XIX-XX a. II p. užstatymas pastatų kompleksais bei 2-3 aukštų su pastogėmis pastatais kvartale Nr. 92A (2-3 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 7,5 m iki 12,0 m, iki kraigo - nuo 10,5 m iki 15,0 m); mišrus: perimetrinis-reguliarus ir miesto vilos XIX-XX a. I p. užstatymas su XX a. II p.-XXI a. pr. tarpais 2-4 aukštų su pastogėmis pastatais bei pavieniu 6 aukštų su pastoge pastatu kvartale Nr. 95 (2-4 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 11,5 m iki 17,5 m, iki kraigo - nuo 13,5 m iki 19,8 m, 6 a. su pastoge pastato aukštis iki karnizo 17,0 m, iki kraigo 21,0 m); miesto vilos XIX-XX a. I p. su XV-XVIII a. reliktais užstatymas 1-3 aukštų su pastogėmis pastatais kvartalo Nr. 94 PV dalyje ties J. Basanavičiaus ir Teatro gatvių sankryža (1-3 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 5,0 m iki 10,0 m, iki kraigo - nuo 10,4 m iki 12,5 m); III C zonos „Rūdininkų-Aštriojo galo priemiesčio“ užstatymo tipai: perimetrinis-reguliarus XIX-XX a. I p. užstatymas su XV-XVIII a. reliktais, atskiromis XV-XVIII a. užstatymo struktūromis Pylimo, M. Daukšos, Aušros Vartų, Lapų gatvių zonoje bei ryškiais XX a. II p.-XXI a. pr. tarpais 1-3 aukštų su pastogėmis pastatais kvartaluose: Nr. 63, 64, 77, 78, 80, 81, 86, 87, kvartalo Nr. 65 sklypuose prie Subačiaus ir Vanagėlio gatvių, 1-5 aukštų su pastogėmis pastatais kvartale Nr. 84, iš jų atskirais iki 4 aukštų su pastoge pastatais kvartaluose: Nr. 64, Nr. 80, Nr. 81, Nr. 86 bei pavieniu 6 aukštų su pastoge pastatu kvartale Nr. 84 (1-3 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 2,0 m iki 14,5 m, iki kraigo - nuo 4,0 m iki 17,5 m, 4 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 13,5 m iki 21,7 m, iki kraigo - nuo 16,0 m iki 24,2 m, 5 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 16,0 m iki 16,5 m, iki kraigo - nuo 18,5 m iki 19,0 m, 6 a. su pastoge pastato aukštis iki karnizo 26,0 m, iki kraigo - 28,0 m); mišrus: perimetrinis-posesijinis ir perimetrinis-reguliarus XIX-XX a. I p. užstatymas su XV-XVIII a. reliktais, atskiromis XV-XVIII a. užstatymo struktūromis prie K. Vanagėlio, Šv. Stepono, Pylimo gatvių bei XX a. II p. tarpais 1-4 aukštų su pastogėmis pastatais kvartaluose: Nr. 79, 82, 83, 85, iš jų pavieniu 5 aukštų su pastoge pastatu kvartale Nr. 82 (1-4 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 3,5 m iki 15,3 m, iki kraigo - nuo 5,0 m iki 19,3 m, 5 a. su pastoge pastato aukštis iki karnizo 16,0 m, iki kraigo - 18,0 m); XIX a. I p. sodybinis užstatymas 1 aukšto su pastoge pastatu kvartale Nr. 65 prie M. Daukšos g. (1 a. su pastoge pastato aukštis iki karnizo 2,5 m, iki kraigo - 5,0 m); III D1 zonos

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	15	50	0

„Subačiaus-Paplaujos priemiesčio“ užstatymo tipai: komponentinis XVII-XIX a. užstatymas bažnyčių ir vienuolynų ansambliais kvartaluose: Nr. 66, 67A; perimetrinis-posesijinis atviras XV-XX a. II p. užstatymas 1-3 aukštų su pastogėmis pastatais kvartalo Nr. 96 ŠR dalyje Paupio g. (1-3 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 3,0 m iki 10,0 m, iki kraigo - nuo 6,0 m iki 12,0 m); perimetrinis-reguliarus XIX-XX a. I p. užstatymas su XV-XVIII a. reliktais, atskiromis XV-XVIII a. užstatymo struktūromis ties Paupio ir Aukštaičių gatvių sankryža 1-3 aukštų su pastogėmis pastatais kvartalo Nr. 67A PV dalyje Subačiaus g., kvartale Nr. 97B, kvartalo Nr. 97A PR dalyje prie Aukštaičių g., XXI a. pr. užstatymas 2-3 aukštų su pastogėmis pastatais kvartale Nr. 98 (1-3 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 3,5 m iki 8,5 m, iki kraigo - nuo 6,0 m iki 12,5 m); miesto vilos XVIII a. pab.-XX a. I p. užstatymas 1-2 aukštų su pastogėmis pastatais kvartalo Nr. 66 P dalyje Rasų g., kvartalo Nr. 76 Š dalyje M. Daukšos g., kvartalo Nr. 97A V dalyje ties Aukštaičių ir Kranto gatvių sankryža (1-2 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 5,5 m iki 11,0 m, iki kraigo - nuo 8,0 m iki 13,0 m); sodybinis XIX-XX a. I p. užstatymas 1 aukšto su pastogėmis pastatais kvartaluose: Nr. 96B, 97B Paupio g. sklypuose (1 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 3,0 m iki 3,5 m, iki kraigo - nuo 6,0 m iki 7,0 m); atskirai stovintys pastatai: 2 aukštų su pastoge XIX-XX a. I p. pastatas kvartalo Nr. 68 ŠV dalyje Kūdrų g.; III E1 zonos „Užupio priemiesčio“ užstatymo tipai: mišrus: perimetrinis-posesijinis ir perimetrinis-reguliarus XV-XX a. I p. užstatymas 1-3 aukštų su pastogėmis pastatais kvartale Nr. 71, kvartalų Nr. 69A, 69B Užupio ir Paupio gatvių sklypuose, kvartalo Nr. 72 V dalyje Malūnų ir Užupio gatvėse (1-3 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 3,5 m iki 12,0 m, iki kraigo - nuo 6,0 m iki 15,0 m); sodybinis XIX-XX a. I p. užstatymas 1 aukšto su pastogėmis pastatais Krivių g. kvartale Nr. 73A (1 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo - 3,0 m, iki kraigo - nuo 6,0 m iki 7,0 m); miesto vilų XIX-XX a. I p. užstatymas su XXI a. pr. užstatymo struktūra 2-3 aukštų su pastogėmis pastatais kvartalo Nr. 73A Š dalyje (2-3 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 10,0 m iki 12,5 m, iki kraigo - nuo 13,3 m iki 14,5 m); perimetrinis-posesijinis atviras XIX-XX a. I p. užstatymas su XV-XVIII a. reliktais, atskiromis užstatymo struktūromis, XX a. II p.-XXI a. pr. tarpais 1-3 aukštų su pastogėmis pastatais kvartaluose Nr. 70A, 70B, kvartalų Nr. 69A, 69B sklypuose prie Vilnelės, kvartalo Nr. 72 R dalyje Užupio ir Krivių gatvėse (1-3 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 3,0 m iki 13,0 m, iki kraigo - nuo 5,5 m iki 16,5 m; -; TRP; BR Nr. 2-6, 8; FF Nr. 69A.1, 69B.1, 70.1-12, 14-22, 27-30, 72.6-17; 2013 m.); kvartalo Nr. 75 Polocko gatvės sklypuose - perimetrinis-posesijinis, Baltojo skersgatvio - sodybinis XIX-XX a. I p. užstatymas su XV-XVIII a. reliktais, atskira XV-XVIII a. užstatymo struktūra bei XX a. II p. tarpu prie Polocko gatvės 1-3 aukštų su pastogėmis pastatais (1-3 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 4,0 m iki 11,8 m, iki kraigo - nuo 7,5 m iki 14,5 m); III D3 zonos „Antakalnio priemiesčio“ užstatymo tipai: kvartalo Nr. 73B Olandų g. 21A sklypo PV dalies užstatymas atskirai stovinčiu XIX a. I p. koplyčios pastatu; kvartalo Nr. 73B Kosciuškos g. 9B sklype - XIX a. I p.-XX a. I p. užstatymas laisvai teritorijoje išsidėsčiusiais 1 aukšto su pastogėmis pastatais (1 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 2,5 m iki 3,0 m, iki kraigo - 5,5 m); kvartalo Nr. 73B Olandų g. 21 sklype - sodybinis XX a. I p. užstatymas 1 aukšto su pastoge pastatu (1 a. su pastoge pastato aukštis iki karnizo 2,5 m, iki kraigo - 4,5 m); III E2 zonos „Slušų-Antakalnio priemiesčio“ mišrus: perimetrinis-reguliarus ir miesto vilos XVII a. pab.-XX a. pr. užstatymas 1-4 aukštų su pastogėmis pastatais kvartale Nr. 74 (1-4 a. su pastogėmis pastatų aukštis iki karnizo nuo 4,0 m iki 15,5 m, iki kraigo - nuo 5,5 m iki 18,0 m);

atviros erdvės - aikštės: Katedros, Rotušės, S. Daukanto, V. Kudirkos, Užupio aikštė Malūnų, Užupio, ir Paupio gatvių sankirtoje, Užupio Turgaus aikštė Polocko, Krivių ir Užupio gatvių sankirtoje, Malkų turgaus aikštė Pylimo ir Naugarduko gatvių sankirtoje; parkai, sodai: Misionierių sodas (-; išlikęs fragmentiškai); Botanikos sodo teritorija (1799 m. perkeltas į Pilies kalno papėdę); skverai: Šv. Jurgio skveras - dabar V. Kudirkos a. tarp Gedimino pr. ir Vilniaus g., Bonifratrų skveras tarp L. Stuokos-Gucevičiaus ir Liejyklos gatvių; Karmelitų skveras tarp Karmelitų, Arklių ir Visų Šventųjų gatvių, Šv. Onos skveras tarp Maironio ir Šv. Brunono Bonifaco gatvių (išlikę istorinės skverų teritorijos, Karmelitų skvero teritorija išplėsta po 1945 m., skveruose pastatyti monumentaliosios dailės kūriniai, vyrauja sovietmečiu formuotos želdinių kompozicijos; išsamiam želdinių įvertinimui reikalingi papildomi tyrimai); aikščių želdiniai: Rotušės a. ŠV ir ŠR ribų perimetrinio apželdinimo lapuočiais medžiais pobūdis (-; -; FF Nr. 47.1-4; 2013 m.); gatvių želdiniai: Arsenalo, Gedimino pr., M. Daukšos, T. Kosciuškos, Rasų, Sodų, Šaltinių, V. Šopeno gatvių, K. Vanagėlio g. PR dalies perimetrinio apželdinimo lapuočiais medžiais pobūdis; Jogailos, Mindaugo, Volano gatvių R pusių, Palangos, Šventaragio gatvių P pusių, Etmonų g. Š pusės, Naugarduko g. PR pusės perimetrinio apželdinimo lapuočiais medžiais pobūdis; Pylimo g. R pusės atkarpos tarp Klaipėdos ir Lydos gatvių, Pylimo g. V pusės atkarpos ties Reformatų skveru ir atkarpos tarp Naugarduko ir Vingrių gatvių, Žygimantų g. atkarpos tarp Radvilų ir T. Vrublevskio gatvių perimetrinio apželdinimo lapuočiais medžiais pobūdis; Didžiosios g. V pusės atkarpos tarp Stiklių ir Vokiečių gatvių, R pusės atkarpos tarp Savičiaus ir Šv. Kazimiero g. bei PV pusės atkarpos tarp Rūdninkų ir Etmonų gatvių apželdinimo lapuočiais medžiais pobūdis;

uždaros erdvės - kiemų erdvės (kai kurie istoriniai kiemai, juos uždengus, paversti pastatų ar jų kompleksų interjerais; būklė bloga, patenkinama); įvažiavimai į kiemus, dažniausiai pro gatvės korpusuose įrengtas tarpuvartės, kartais pro tvoroje esančius vartus bei pro gretimus pastatus jungiančias arkas (dalyje įvažiavimų įrengtos patalpos);

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	16	50	0

būklė bloga, patenkinama); kiemų, tarpavarčių lauko akmenų grindiniai, jų fragmentai, tipas; kiemų želdiniai (netyrinėti);

panoramos, panoraminės apžvalgos taškai - senamiesčio panoramos nuo Pilies (Gedimino), Trijų Kryžių kalnų, Altarijos kalvyno PV kalvos, vad. Altanos kalnu, nuo Subačiaus gatvės apžvalgos aikštelės, Subačiaus ir Maironio gatvių sankirtos, nuo Šv. Jonų bažnyčios varpinės, pėsčiųjų pasažo dešiniajame Neries krante, jungiančio Kalvarijų gatvę su „Lietuvos“ viešbučio prieigomis (išskyrus Vilniaus senamiestyje ir jo aplinkoje pastatytus naujus didelių tūrių, aukštybinius statinius, stelbiančius daugiaplanes panoramas, reikšmingiausias istorines dominantes, matomas panoramų ribas, žr. priedą Nr. 4, panoramas 1-12);

siluetai - siluetas iš ŠV, nuo Neries upės dešiniojo kranto, formuojamas Pilies (Gedimino) kalno su Aukštutinės pilies liekanomis, Altarijos kalvyno kalnų - Kreivojo arba Plikojo - Trijų Kryžių, Stalo, Bekešo - dešiniajame Vilnios krante, Pilies pastatų ir jų liekanų papilyje, Trijų kryžių paminklo Plikojo kalno viršuje (žr. priedą Nr. 5, siluetą 1); siluetas nuo Išganytojo kalno Š šlaito, formuojamas Trijų Kryžių, Pilių komplekso kalvyno, gyvenamųjų namų, vertikalių dominančių - sakralinių pastatų: Šv. Jono Krikštytojo ir Šv. Jono apaštalo ir evangelisto bažnyčios su varpine, Vilniaus arkikatedros varpinės, Vilniaus stačiatikių Dievo Motinos ėmimo į dangų soboro, Šventųjų Pranciškaus Asyžiečio, Bernardino Sieniečio, Šv. Mykolo Arkangelo, Šv. Baltramiejaus bažnyčių (žr. priedą Nr. 5, siluetą 2); siluetas iš PR, nuo Subačiaus g., formuojamas vertikalių dominančių sankaupos iš sakralinių pastatų: Švč. Jėzaus Širdies, Viešpaties Dangun Žengimo, Šv. Kazimiero, Švč. Mergelės Marijos Ramintojos bažnyčių, Vilniaus Šv. Mikalojaus stačiatikių cerkvės, Šventosios Dvasios, Šv. Kotrynos, Šv. Ignoto, Šv. Jurgio, Šventųjų Pranciškaus Asyžiečio, Bernardino Sieniečio, Šv. Mykolo Arkangelo, Šv. Baltramiejaus, bažnyčių, Šv. Jono Krikštytojo ir Šv. Jono apaštalo ir evangelisto bažnyčios su varpine, Vilniaus stačiatikių Dievo Motinos ėmimo į dangų soboro, Šv. Stanislovo ir Šv. Vladislavo arkikatedros bazilikos su varpine, Pilies kalno su Aukštutinės pilies Vakarinio bokšto liekanomis, Trijų kryžių paminklo Plikojo kalno viršuje, Altarijos kalvyno kalnų, gyvenamųjų namų, visuomeninių pastatų (žr. priedą Nr. 5, siluetą 3);

perspektyvos - Pilies g. perspektyva P-Š kryptimi nuo sankryžos su Šv. Mykolo g. į Gedimino kalną su pilies bokštu (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 1); Pilies g. perspektyva Š-P kryptimi nuo sankryžos su Bernardinų g. į Šv. Jonų bažnyčią (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 2); Didžiosios g. perspektyva ŠR-PV kryptimi nuo sankryžos su Švarco g. į Rotušę (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 3); S. Skapo g. perspektyva PR-ŠV kryptimi nuo pastato Skapo g. Nr. 7 į De Reusų rūmus (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 4); Šv. Mykolo g. perspektyva V-R kryptimi nuo sankryžos su Volano g. į Šv. Mykolo bažnyčią (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 5); Šv. Mykolo g. perspektyva V-R kryptimi nuo sankryžos su Bernardinų g. į Šv. Onos bažnyčią (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 6); Maironio g. perspektyva P-Š kryptimi nuo sankryžos su Šv. Brunono Bonifaco g. į Vilniaus Šventųjų Pranciškaus Asyžiečio, Bernardino Sieniečio bei Šv. Onos bažnyčių ir bernardinų vienuolyno statinių ansamblių (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 7); Gedimino pr. perspektyva ŠV-PR kryptimi nuo sankryžos su Totorių g. į Arkikatedrą baziliką ir varpinę (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 8); Tiltų g. perspektyva ŠV-PR kryptimi nuo pastato Tiltų g. Nr. 6 į Arkikatedrą baziliką ir varpinę (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 9); Liejyklos g. perspektyva PV-ŠR kryptimi nuo sankryžos su Šv. Ignoto g. į Trijų Kryžių kalną su paminklu (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 10); Liejyklos g. perspektyva PV-ŠR kryptimi nuo sankryžos su L. Stuokos-Gucevičiaus g. į Vilniaus bonifratų vienuolyno statinių ansamblių (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 11); Tiltų g. perspektyva PR-ŠV kryptimi nuo sankryžos su T. Vrublevskio g. į Šv. Jurgio bažnyčią (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 12); Stiklių g. perspektyva PR-ŠV kryptimi nuo sankryžos su Gaono, Žydų ir Antokolskio gatvėmis į Šv. Dvasios bažnyčią (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 13); Stiklių g. perspektyva ŠV-PR kryptimi nuo pastato Stiklių g. Nr. 7 į Šv. Kazimiero bažnyčią (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 14); Klaipėdos g. perspektyva V-R kryptimi nuo pastato Klaipėdos g. Nr. 7B į Šv. Kotrynos bažnyčią (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 16); Aušros Vartų g. perspektyva Š-P kryptimi nuo sankryžos su Subačiaus g. į Baziljonų vartus (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 16); Aušros Vartų g. perspektyva Š-P kryptimi nuo namo Nr. 8 į Šv. Teresės bažnyčią ir Aušros Vartų koplyčią (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 17); Aušros Vartų g. perspektyva Š-P kryptimi nuo Šv. Teresės bažnyčios į Aušros Vartų koplyčią (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 18); Rūdinkų g. perspektyva Š-P kryptimi nuo sankryžos su Dysnos g. į Visų Šventųjų bažnyčią (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 19); Savičiaus g. perspektyva V-R kryptimi nuo pastato Didžioji g. Nr. 18 į Švč. Mergelės Marijos Ramintojos bažnyčią (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 20); Subačiaus g. perspektyva V-R kryptimi nuo namo Subačiaus g. Nr. 21 į Viešpaties Dangun Žengimo (Misionierių) bažnyčią (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 21); Šv. Kazimiero g. perspektyva ŠR-PV kryptimi nuo namo Šv. Kazimiero g. Nr. 3 į arką (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 22); perspektyva R-V kryptimi nuo Paplaujos tilto į Švč. Mergelės Marijos Ramintojos bažnyčią (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 23); Malūnų g. perspektyva P-Š kryptimi nuo Malūnų ir Užupio gatvių sankryžos į Gedimino pilį ir Šv. Onos bažnyčią (žr. priedą Nr. 6, perspektyvą 24);

išklotinės - gatvių užstatymo išklotinės: Pilies g. R pusės iki pastato Pilies g. Nr. 42, Pilies g. V pusės atkarpos nuo sankryžos su Šventaragio g. iki sankryžos su Šv. Jono g., Didžiosios g. R pusės (išskyrus pastatus Didžioji g. Nr. 20,

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	17	50	0

Nr. 28, pastato Pilies g. Nr. 34 vitrininio lango angą, pastatų Didžioji g. Nr. 6, Nr. 8, Nr. 18 plokštuminius stoglangius, pastatų Pilies g. Nr. 18, Didžioji g. Nr. 30, Nr. 40 I a. angos, išskyrus pastato Didžioji g. Nr. 40 duris su portalu, neištirtos, pastato Pilies g. Nr. 34 tarpuvartė įstiklinta; išklotinės iš dalies pakitusios); Didžiosios g. ŠV, PV pusės (išskyrus pastatą Vokiečių g. Nr. 1, pastato Didžioji g. Nr. 39 plokštuminius stoglangius, pastato Didžioji g. Nr. 39 I a. angos neištirtos; išklotinė iš dalies pakitusi); Aušros Vartų g. R ir V pusių, Daukanto a. PR ir ŠV pusių, Universiteto g. V, R ir PV pusių, Šv. Jono g. ŠV pusės (išskyrus pastatą Šv. Jono g. Nr. 6, pastato Aušros Vartų g. Nr. 20 plokštuminius stoglangius, vitrininę lango, durų angas, pastato Aušros Vartų g. Nr. 27 vitrininių langų angas, pastato Etmonų g. Nr. 2 tūrinius stoglangius, pastato Aušros Vartų g. Nr. 11 plokštuminius, tūrinius stoglangius, pastato Aušros Vartų g. Nr. 9 vitrininio lango angą šalia Bazilijonų vartų, pastatų Etmonų g. Nr. 2, Aušros Vartų g. Nr. 3, Nr. 9, Nr.11, Nr. 15, Nr. 18 I a. langų, durų angos neištirtos; išklotinės iš dalies pakitusios); Šv. Jono g. PR pusės atkarpos nuo pastato Šv. Jono g. Nr. 3 iki pastato Nr. 11, S. Skapo g. P ir Š pusių, Švarco g. P pusės, Gaono g. R ir V pusių, Stiklių g. PR ir ŠR pusių (išskyrus pastatus Stiklių g. Nr. 7, Nr. 7A, pastatų Universiteto g. Nr. 14, Stiklių g. Nr. 3 plokštuminius stoglangius, pastatų Skapo g. Nr. 10, Stiklių g. Nr. 3, Nr. 14, Nr. 16, Nr. 18 I a. angos neištirtos; išklotinės iš dalies pakitusios); Šv. Ignoto g. PR ir ŠR pusių (išskyrus pastatą Šv. Ignoto g. Nr. 8, pastato Šv. Ignoto g. Nr. 12 tūrinius stoglangius; išklotinės iš dalies pakitusios); M. Antokolskio g. ŠV pusės atkarpos iš pastatų Žydų g. Nr. 2 ir M. Antokolskio g. Nr. 11, Žydų g. ŠV pusės atkarpos iš pastatų Stiklių g. Nr. 14 ir Žydų g. Nr. 3, Žydų g. PR pusės atkarpos iš pastatų Žydų g. Nr. 2 ir Nr. 4A, Dominikonų g. ŠV pusės atkarpos nuo pastato Dominikonų g. Nr. 6 iki pastato Universiteto g. Nr. 2, Dominikonų g. PR pusės atkarpos nuo pastato Dominikonų g. Nr. 5 iki pastato Nr. 15, Trakų g. PR pusės, Trakų g. ŠV pusės (išskyrus pastatą Trakų g. Nr. 16, pastato Trakų g. Nr. 6 tūrinius stoglangius, pastatų Dominikonų g. Nr. 5, Nr. 7, Nr. 16, Trakų g. Nr. 13, Nr. 15 I a. angos, pastato Trakų g. Nr. 11 fasadai neištirti; išklotinės iš dalies pakitusios); Bernardinų g. ŠR ir PV pusių, Šiltadaržio g. V ir R pusių (išskyrus pastatą Bernardinų g. Nr. 9, Šv. Mykolo g. Nr. 14 plokštuminius stoglangius, pastatų Šiltadaržio g. Nr. 6 angos neištirtos; išklotinės iš dalies pakitusios); Šv. Mykolo g. Š, ŠV ir P pusių, Literatų g. Š ir P pusių, A. Volano g. R ir V pusių, Rusų g. ŠR ir PV pusių, Latako g. PR ir ŠV pusių (išskyrus pastatą Latako g. Nr. 2, pastatų Šv. Mykolo g. Nr. 4, Nr. 12, Nr. 14, Literatų g. Nr. 8, Latako g. Nr. 3 plokštuminius stoglangius, pastato Maironio g. Nr. 13 plokštuminius ir tūrinius stoglangius; išklotinės iš dalies pakitusios); Bokšto g. V pusės atkarpos nuo sankryžos su Didžiaja g. iki pastato Savičiaus g. Nr. 17 ir atkarpos tarp Subačiaus ir Šv. Kazimiero gatvių, Bokšto g. R pusės (išskyrus pastatą Bokšto g. Nr. 10A, pastato Bokšto g. Nr. 1 plokštuminius stoglangius, pastatų Subačiaus g. Nr. 16, Bokšto g. Nr. 23 tūrinius stoglangius, pastato Bokšto g. Nr. 8 tūrinius, plokštuminius stoglangius; išklotinės iš dalies pakitusios); Išganytojo g. P pusės, Išganytojo g. Š pusės atkarpos nuo sankryžos su Bokšto g. iki pastato Maironio g. Nr. 15 (išskyrus pastato Išganytojo g. Nr. 2 plokštuminius stoglangius, pastato Išganytojo g. Nr. 4 vidurinės dalies 3 I a. langų angos neištirtos; išklotinės iš dalies pakitusios); Savičiaus g. Š ir P pusių (išskyrus pastatą Didžioji g. Nr. 20, pastatų Didžioji g. Nr. 18, Savičiaus g. Nr. 6, Nr. 7, Nr. 8, Nr. 12 plokštuminius stoglangius, pastato Savičiaus g. Nr. 7 vitrininio lango anga, pastatų Savičiaus g. Nr. 5, Nr. 6 I a. angos neištirtos; išklotinės iš dalies pakitusios); Augustijonų g. V pusės, Augustijonų g. R pusės Š atkarpos ties sankryža su Savičiaus g., Maironio g. V pusės atkarpos tarp Šv. Mykolo ir Rusų gatvių, Maironio g. R pusės Š atkarpos ties sankryža su B. Radvilaitės g. (išskyrus Š dalyje suformuotą tvorą; išklotinės iš dalies pakitusios); B. Radvilaitės g. P pusės (išskyrus pastatą B. Radvilaitės g. Nr. 1; išklotinė iš dalies pakitusi); B. Radvilaitės g. Š pusės R atkarpos ties sankryža su Maironio g. (išskyrus kraštinį pastatą B. Radvilaitės g. Nr. 6B; išklotinė iš dalies pakitusi); L. Stuokos-Gucevičiaus g. PR pusės, L. Stuokos-Gucevičiaus g. ŠV pusės atkarpos nuo pastato L. Stuokos-Gucevičiaus g. Nr. 7 iki pastato Nr. 13 (išskyrus pastatą L. Stuokos-Gucevičiaus g. Nr. 11, pastato L. Stuokos-Gucevičiaus g. Nr. 9 tūrinius stoglangius; išklotinė iš dalies pakitusi); Pranciškonų g. PV pusės, Pranciškonų g. ŠR pusės atkarpos nuo pastato Pranciškonų g. Nr. 4 iki pastato Šv. Mikalojaus g. Nr. 7, Šv. Mikalojaus g. ŠV pusės atkarpos iš pastatų Šv. Mikalojaus g. Nr. 5, Nr. 7, Šv. Mikalojaus g. V pusės atkarpos iš pastatų Šv. Mikalojaus g. Nr. 11, Nr. 13, Šv. Mikalojaus g. R pusės atkarpos iš Šv. Mikalojaus bažnyčios statinių, Mėsinių g. ŠV ir PR pusių atkarpos tarp Vokiečių ir Ašmenos gatvių (išskyrus Pranciškonų bažnyčios varpinės vietą, Mėsinių g. ŠV pusės pastatą Ašmenos g. Nr. 10, pastato Šv. Mikalojaus g. Nr. 5 I a. angos neištirtos; išklotinės iš dalies pakitusios); Mėsinių g. ŠV pusės atkarpos tarp Dysnos ir Ligoninės gatvių, Dysnos g. PV pusės atkarpos iš pastatų Dysnos g. Nr. 2, Nr. 4, Žemaitijos g. P pusės atkarpos nuo pastato Žemaitijos g. Nr. 1 iki pastato Nr. 11, Šiaulių g. PV pusės atkarpos nuo pastato Mėsinių g. Nr. 11 iki pastato Šiaulių g. Nr. 8, Šiaulių g. ŠR pusės atkarpos iš pastato Šiaulių g. Nr. 5, Klaipėdos g. Š pusės (išskyrus pastatus Šiaulių g. Nr. 1, Klaipėdos g. Nr. 2A, neužstatytą sklypą su naujai suformuota tvora tarp pastatų Žemaitijos g. Nr. 1 ir Nr. 3, neužstatytą Klaipėdos ir Pylimo gatvių kampą, pastato Šiaulių g. Nr. 5 rekonstruotas I a. angas, pastatų Žemaitijos g. Nr. 3, Nr. 11, Pylimo g. Nr. 14 tūrinius stoglangius, pastatų Mėsinių g. Nr. 5, Nr. 9, Nr. 11, Šiaulių g. Nr. 5 plokštuminius stoglangius; išklotinės iš dalies pakitusios); Ligoninės, Vokiečių gatvių PV pusių (išskyrus pastatus Vokiečių g. Nr. 2, Nr. 18, Nr. 18A, Nr. 26, pastatų Ligoninės g. 7, Pylimo g. 44 tūrinius stoglangius; pastatų Ligoninės g. Nr. 11, Vokiečių g. Nr. 6 plokštuminius stoglangius, pastato Vokiečių g. Nr. 14 užstatytą III a., pastatų Vokiečių g. Nr. 4, Nr. 6, Nr. 12, Nr. 14 I a. angos neištirtos; išklotinės iš dalies pakitusios); Kėdainių g. PV pusės, Lydos g. Š pusės atkarpos tarp Kėdainių ir Pranciškonų gatvių, Totorių g. V pusės (išskyrus pastatą Šv. Ignoto g. Nr. 8, priestatą

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	18	50	0

Totorių g. Nr. 23, pastato Totorių g. Nr. 23 plokštuminius stoglangius, pastato Totorių g. Nr. 7 tūrinius stoglangius, pastato Totorių g. Nr. 7 I a. angos neištirtos; išsklotinės iš dalies pakitusios); Totorių g. R pusės (išskyrus pastatų Totorių g. Nr. 8, Nr. 13, Nr. 16, Nr. 30 plokštuminius stoglangius, pastato Totorių g. Nr. 32 tūrinius, plokštuminius stoglangius, pastatų Totorių g. Nr. 20, Nr. 24 I a. angos neištirtos; išsklotinė iš dalies pakitusi); Liejyklos g. Š ir P pusių (išskyrus neužstatytą Liejyklos ir Totorių gatvių kampą, pastato Liejyklos g. Nr. 9 naujai užstatytą IV aukštą, mansardą su tūriniais, plokštuminais stoglangiais, pastato Liejyklos g. Nr. 4 tūrinį stoglangį, pastato Liejyklos g. Nr. 8 plokštuminius stoglangius, pastatų Liejyklos g. Nr. 5, Nr. 7, Nr. 8, Nr. 9, Totorių g. Nr. 23 cokolinio, I a. angos neištirtos, pastato Liejyklos g. Nr. 5 perstatyta V dalis neištirta; išsklotinės iš dalies pakitusios); Benediktinių g. ŠV pusės atkarpos iš pastatų Vilniaus g. Nr. 28 ir Liejyklos g. Nr. 3, Benediktinių g. PR pusės (išskyrus pastatą Šv. Ignoto g. Nr. 4; išsklotinės iš dalies pakitusios); T. Kosciuškos g. ŠV ir PR pusių, Arsenalo g. P pusės, Žygimantų g. P, PV pusės (išskyrus pastatus Žygimantų g. Nr. 5a, 12, 12a, 13, pastato Vilniaus g. Nr. 2 užstatytą stiklinį IV aukštą, pastatų Žygimantų g. Nr. 2, Nr. 4, Nr. 14 plokštuminius stoglangius, pastatų Žygimantų g. Nr. 14, Nr. 15 cokolinių aukštų angos neištirtos; išsklotinės iš dalies pakitusios); T. Vrublevskio g. PR ir ŠV pusių (išskyrus pastato Žygimantų g. Nr. 1 priestatą; išsklotinės iš dalies pakitusios); Šventaragio g. V pusės atkarpos tarp Tiltto g. ir Gedimino pr., Šventaragio g. PV, P pusės atkarpos tarp L. Stuokos-Gucevičiaus ir Pilies gatvių (išskyrus pastato Universiteto g. Nr. 12 naujai pristatytą ŠV dalį; išsklotinės iš dalies pakitusios); Radvilų g. PR pusės nuo sankryžos su Žygimantų g. iki pastato Radvilų g. Nr. 5, Radvilų g. ŠV pusės nuo sankryžos su Tiltto g. iki pastato Tiltto g. Nr. 17, Tiltto g. PV pusės atkarpos nuo pastato Tiltto g. Nr. 2 iki pastato Nr. 12A, Tiltto g. ŠR pusės atkarpos nuo sankryžos su T. Vrublevskio g. iki pastato Tiltto g. Nr. 21, Vilniaus g. R pusės atkarpos nuo sankryžos su Žygimantų g. iki sankryžos su Tiltto g. ir atkarpos nuo pastato Vilniaus g. Nr. 12 iki pastato Nr. 22 (išskyrus pastatą Vilniaus g. Nr. 18, buvusio skersgatvio užstatymą tarp pastatų Vilniaus g. Nr. 2 ir Vilniaus g. Nr. 4, pastato Vilniaus g. Nr. 2 užstatytą stiklinį IV aukštą, pastato Radvilų g. Nr. 5 užstatytą IV aukštą, pastatų Tiltto g. Nr. 13, Nr. 15, Vilniaus g. Nr. 16 tūrinius stoglangius, pastatų Tiltto g. Nr. 6, Nr. 17, Nr. 19 plokštuminius stoglangius, pastato Tiltto g. Nr. 21 PR dalies asbocementinių lakštų stogo dangą, pastato Tiltto g. Nr. 6 I a. angos, pastato Radvilų g. Nr. 5 priestatai, langų angos, pastato Tiltto g. Nr. 17 tūriniai stoglangiai neištirti; išsklotinės iš dalies pakitusios); Vilniaus g. ŠR pusės atkarpos nuo sankryžos su Liejyklos g. iki Šv. Kotrynos bažnyčios, Vilniaus g. V pusės (išskyrus pastatus Vilniaus g. Nr. 33, Nr. 45, pastato Vilniaus g. Nr. 17 naujai užstatytus IV, V aukštus, tūrinius stoglangius, pastato Vilniaus g. Nr. 47 plokštuminius stoglangius, pastato Vilniaus g. Nr. 19 tūrinius stoglangius, pastato Vilniaus g. Nr. 19 I a. angos neištirtos; išsklotinės iš dalies pakitusios); Gedimino pr. Š pusės (išskyrus pakitusį pastato Gedimino pr. 1A stogą, pastato Gedimino pr. Nr. 3A plokštuminius stoglangius; pastato Gedimino pr. Nr. 3A I a. angos neištirtos; išsklotinės iš dalies pakitusios); Gedimino pr. P pusės (išskyrus pastatą Gedimino pr. Nr. 16, pastato Gedimino pr. Nr. 2 plokštuminius stoglangius, pastato Gedimino pr. Nr. 2 I a. angos neištirtos; išsklotinės iš dalies pakitusios); V. Kudirkos a. R kraštinės, Islandijos g. ŠR pusės, Islandijos g. PV pusės atkarpos nuo pastato Islandijos g. Nr. 2 iki pastato Nr. 6, Ž. Liauksmino g. Š ir P pusių atkarpos tarp Tiltto ir K. Sirvydo gatvių, K. Sirvydo g. V pusės (išskyrus pastato Islandijos g. Nr. 4 vitrininių langų angas, pastato Ž. Liauksmino g. Nr. 6 praplatintą durų angą ir virš jos esančias I a. langų angas, tūrinius stoglangius, pastatų Ž. Liauksmino g. Nr. 3A, Nr. 6, Tiltto g. Nr. 6 plokštuminius stoglangius, pastato Islandijos g. Nr. 4 I a. angos, Ž. Liauksmino g. Nr. 4 cokolinio a. angos neištirtos; išsklotinės iš dalies pakitusios); K. Sirvydo g. R pusės (išskyrus pastatą Gedimino pr. Nr. 5B; išsklotinė iš dalies pakitusi); Jogailos g. R pusės (išskyrus pastatą Nr. 4; išsklotinė iš dalies pakitusi); Labdarių g. P ir Š pusių (išskyrus pastatą Vilniaus g. Nr. 18, pastatų Labdarių g. Nr. 4, Nr. 8 cokolinio a. angos neištirtos; išsklotinės iš dalies pakitusios); Odminių g. Š, ŠV pusės (išskyrus pastatus Odminių g. Nr. 7, Nr. 13, pastatų Gedimino pr. Nr. 2, Odminių g. Nr. 5 plokštuminius stoglangius; išsklotinė iš dalies pakitusi); Odminių g. P, PR pusės (išskyrus pastatą Odminių g. Nr. 2, pastato Odminių g. Nr. 14, Nr. 16 tūrinius stoglangius, pastatų Odminių g. Nr. 4, Totorių g. Nr. 16 plokštuminius stoglangius; išsklotinė iš dalies pakitusi); TRP; FF Nr. 11A.2, 6-8; 2013 m.); Malūnų g. ŠR pusės, Paupio g. ŠR ir PV pusių atkarpos nuo sankryžos su Malūnų g. iki Paplaujos tilto (išskyrus pastato Paupio g. Nr. 14 balkoną ir jo durų angą, R korpuso plokštuminius stoglangius, pastatų Paupio g. Nr. 4, Nr. 5, Nr. 8, Nr. 11, Nr. 12 tūrinius stoglangius, pastato Užupio g. Nr. 9 asbocementinių lakštų stogo dangą, plokštuminius stoglangius, pastato Paupio g. Nr. 3 plokštuminius stoglangius, pastato Paupio g. Nr. 14 R korpuso angos neištirtos; išsklotinės iš dalies pakitusios); Paupio g. Š pusės atkarpos nuo pastato Paupio g. Nr. 16 iki pastato Aukštaičių g. Nr. 7, Paupio g. P pusės atkarpų nuo pastato Paupio g. Nr. 17 iki pastato Nr. 19 ir nuo pastato Paupio g. Nr. 25 iki pastato Nr. 29, Užupio g. Š pusės atkarpos nuo pastato Užupio g. Nr. 2 iki pastato Nr. 30, Užupio g. P pusės (išskyrus naujus pastatus Užupio g. Nr. 11 ir Nr. 25, pastato Aukštaičių g. Nr. 7 V korpusą, pastatų Užupio g. Nr. 9, Nr. 16, Nr. 21, Nr. 23 plokštuminius stoglangius, pastatų Užupio g. Nr. 20, Nr. 27, Nr. 30, Nr. 32, Paupio g. Nr. 17, Nr. 19 tūrinius stoglangius, pastato Užupio g. Nr. 22 plokštuminius, tūrinius stoglangius, pastatų Užupio g. Nr. 9, Aukštaičių g. Nr. 7 asbocementinių lakštų stogų dangas, pastato Paupio g. Nr. 25 I a. R lango angą, pastatų Užupio g. Nr. 16, Nr. 20 cokolinio a. angos, pastatų Užupio g. Nr. 22, Nr. 24, Paupio g. Nr. 16 I a. angos, pastato Aukštaičių g. Nr. 7 angos neištirtos; išsklotinės iš dalies pakitusios); dešiniojo Vilnelės kranto atkarpų tarp Užupio ir Bernardinų tiltų bei abipus Paplaujos tilto, Polocko g. Š pusės atkarpų nuo pastato Polocko g. Nr. 2 iki pastato Nr. 6 ir nuo pastato Nr. 12 iki pastato Nr. 14, Polocko g. P pusės atkarpos iš pastato Polocko g. Nr. 1 bei

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	19	50	0

atkarpos nuo pastato Polocko g. Nr. 7 iki pastato Nr. 13, Krivių g. ŠV, V pusės atkarpų nuo pastato Krivių g. Nr. 16 iki pastato Nr. 24 ir nuo pastato Krivių g. Nr. 26 iki pastato Nr. 38 (išskyrus garažą Krivių g. Nr. 18, pagalbinį pastatą Krivių g. Nr. 22, pastato Krivių g. Nr. 24 paaukštintą pastogę su mezoninu, pastato Polocko g. Nr. 4 tūrinius stoglangius, pastatų Polocko g. Nr. 6, Nr. 7, Nr. 14 plokštuminius stoglangius, pastato Polocko g. Nr. 13 asbocementinių lakštų stogo dangą, plokštuminius, tūrinius stoglangius, pastatų Krivių g. Nr. 20, Nr. 26, Nr. 28, Nr. 30, Nr. 32, Nr. 34, Nr. 38 asbocementinių lakštų stogų dangas, pastatų Krivių g. Nr. 20, Nr. 28, Nr. 30, Nr. 34 prieangiai, pastatų Polocko g. Nr. 4, Nr. 12 I a. angos, pastatų Krivių g. Nr. 24, Nr. 38 fasadų apdaila neištirti; išklotinės iš dalies pakitusios); Rūdninkų g. PR pusės, Rūdninkų g. ŠV pusės atkarpos tarp Ligoninės ir Pylimo gatvių, Karmelitų g. ŠV pusės, Karmelitų g. PR pusės atkarpos iš pastato Karmelitų g. Nr. 4 korpusų, Arklių g. ŠV pusės atkarpos iki sankryžos su Karmelitų g. ir Arklių g. PR pusės (išskyrus gynybinės sienos Rūdninkų vartų vietą, pastatą Karmelitų g. Nr. 2, tvorą tarp pastatų Arklių g. Nr. 3 ir Nr. 5, pastato Rūdninkų g. Nr. 6 plokštuminius stoglangius, pastato Karmelitų g. Nr. 5 vitrininių langų angas, pastato Rūdninkų g. Nr. 18 I a. angas, pastatų Rūdninkų g. Nr. 18, Etmonų g. Nr. 6 tūrinius, plokštuminius stoglangius, pastatų Rūdninkų g. Nr. 4, Nr. 6, Karmelitų g. Nr. 7, Arklių g. Nr. 24 I a. angos neištirtos; išklotinės iš dalies pakitusios); Etmonų g. Š ir P pusių, Pasažo skg. Š ir P pusių, Visų Šventųjų g. PV ir ŠR pusių, Bazilijonų g. Š pusės atkarpos iš pastatų Nr. 6, Nr. 8 bei atkarpos nuo pastato Bazilijonų g. Nr. 10 iki pastato Nr. 14, Bazilijonų g. P pusės atkarpos iš pastatų Pylimo g. Nr. 58, Bazilijonų g. Nr. 3, Kruopų g. ŠV pusės atkarpų iš pastatų Kruopų g. Nr. 1, Nr. 1A ir Nr. 7, Nr. 9 (išskyrus naują statinį Pylimo g. Nr. 58, pastato Didžioji g. Nr. 39 plokštuminius stoglangius, pastatų Visų Šventųjų g. Nr. 9, Karmelitų g. Nr. 7, Rūdninkų g. Nr. 18, Etmonų g. Nr. 6 tūrinius ir plokštuminius stoglangius, pastatų Didžioji g. Nr. 39, Rūdninkų g. Nr. 18, Etmonų g. Nr. 2, Nr. 4, Karmelitų g. Nr. 7 I a. angos neištirtos; pastato Etmonų g. Nr. 3 stogo konstrukcija ir pastato R dalis rekonstruotos pagal 1988 m. projektą, PR kampe įrengiant įvažiavimo į kiemą angą; išklotinės iš dalies pakitusios); Plačiosios g. ŠR pusės atkarpos nuo pastato Pylimo g. Nr. 37 iki pastato Nr. 41A, Aguonų g. R pusės atkarpos iš pastatų Aguonų g. Nr. 18 ir Šaltinių g. Nr. 13, Šaltinių g. P pusės atkarpos iš pastatų Šaltinių g. Nr. 13 ir Nr. 15, Raugyklos g. PR pusės atkarpos nuo pastato Pylimo g. Nr. 43 iki pastato Šv. Stepono g. Nr. 9, Raugyklos g. ŠV pusės atkarpos tarp Pylimo ir Plačiosios gatvių, Šv. Stepono g. PR, R pusės atkarpos nuo sankryžos su Pylimo g. iki pastato Šv. Stepono g. Nr. 34 (išskyrus pastatus Šv. Stepono g. Nr. 12, Nr. 22, pastato Šv. Stepono g. Nr. 34 iškeltą stogą, plokštuminius stoglangius, pastato Šv. Stepono g. Nr. 14 tūrinius stoglangius, pastato Šv. Stepono g. Nr. 10 vitrininių langų angas, pastato Pylimo g. Nr. 41 plokštuminius stoglangius, asbocementinių lakštų stogo dangą, pastatų Raugyklos g. Nr. 3, Nr. 5 asbocementinių lakštų stogų dangas, pastatų V. Šopeno g. Nr. 5, Pylimo g. Nr. 41, Raugyklos g. Nr. 3, Nr. 5, Šv. Stepono g. Nr. 4, Nr. 6, Nr. 8, Nr. 14, Nr. 20, Nr. 24B, Nr. 28, Nr. 34 cokolinio, I a. angos neištirtos; išklotinės iš dalies pakitusios); Šv. Stepono g. ŠV, V pusės atkarpų nuo pastato Pylimo g. Nr. 43 iki pastato Šv. Stepono g. Nr. 9 ir nuo pastato Šv. Stepono g. Nr. 17 iki pastato Nr. 27A, Kauno g. PV pusės atkarpos nuo pastato Kauno g. Nr. 2 iki pastato Nr. 6, V. Šopeno g. PV ir ŠR pusių, Sodų g. ŠV pusės, Sodų g. PR pusės atkarpos nuo pastato Pylimo g. Nr. 53 iki pastato Sodų g. Nr. 8, Gėlių g. V ir R pusių, Vingrių g. PV pusės atkarpos iš pastatų Vingrių g. Nr. 1, Nr. 1A, atkarpų nuo pastato Vingrių g. Nr. 11 iki pastato Nr. 17 ir nuo pastato Vingrių g. Nr. 19 iki pastato Nr. 25 (išskyrus pastatus Šv. Stepono g. Nr. 3, Vingrių g. Nr. 21, Sodų g. Nr. 6, priestatą Sodų g. Nr. 21, pastato Šv. Stepono g. Nr. 5 užstatytą III a., pastato Kauno g. Nr. 4 užstatytą V a., pastatų Pylimo g. Nr. 53, Šv. Stepono g. Nr. 7 iškeltus stogus su tūriniais, plokštuminiais stoglangiais, pastatų Vingrių g. Nr. 17, Nr. 25 asbocementinių lakštų stogų dangas, pastato Vingrių g. Nr. 13 plokštuminius, tūrinius stoglangius, pastatų Vingrių g. Nr. 11, Nr. 15, Nr. 19, Nr. 23, Šv. Stepono g. Nr. 9, Nr. 25, plokštuminius stoglangius, pastatų Šv. Stepono g. Nr. 5, Nr. 7, Nr. 9, Nr. 17, Nr. 19, Nr. 23, Sodų g. Nr. 3, Nr. 5, Nr. 7, Nr. 8, Nr. 13, Nr. 15, Nr. 21, Kauno g. Nr. 4, Nr. 6, V. Šopeno g. Nr. 5, Nr. 10, Vingrių g. Nr. 1, Nr. 13, Nr. 15, Nr. 17 cokolinio, I a. angos neištirtos, pastatų Šv. Stepono g. Nr. 5, Nr. 7, Nr. 9 įvažiavimų į vidaus kiemus angos užtaisytos, jose įrengtos durys; išklotinės iš dalies pakitusios); Naugarduko g. PR pusės atkarpos iš pastatų Naugarduko g. Nr. 8, Nr. 10, Mindaugo g. R pusės atkarpos nuo pastato Mindaugo g. Nr. 8 iki pastato J. Basanavičiaus g. Nr. 13; Pylimo g. V, PV pusės atkarpos nuo pastato Pylimo g. Nr. 9 iki pastato J. Basanavičiaus g. Nr. 1 ir atkarpos nuo pastato Pylimo g. 25 iki sankryžos su Geležinkelio g. (išskyrus pastato Naugarduko g. Nr. 8 iškeltą stogą su tūriniais stoglangiais, I a. angas, pastatų Naugarduko g. Nr. 10, Pylimo g. Nr. 53 iškeltus stogus su tūriniais, plokštuminiais stoglangiais, pastatų Pylimo g. Nr. 11, Nr. 31, Nr. 33, Nr. 45, Nr. 47, Nr. 59, Nr. 63, J. Basanavičiaus g. Nr. 1 plokštuminius stoglangius, pastato Pylimo g. Nr. 41 plokštuminius, tūrinius stoglangius, asbocementinių lakštų stogo dangą, pastato Pylimo g. Nr. 59 plokštuminius stoglangius, asbocementinių lakštų stogo dangą, pastatų Pylimo g. Nr. 61, Nr. 65 asbocementinių lakštų stogų dangas, pastatų J. Basanavičiaus g. Nr. 1, Pylimo g. Nr. 37, Nr. 41, Nr. 45, Nr. 47, Nr. 51, Nr. 53, Nr. 55, Nr. 57, Nr. 59, Nr. 61, Nr. 63 I a., pastato Pylimo g. Nr. 11 cokolinio a. angos neištirtos; išklotinės iš dalies pakitusios); Pylimo g. R, ŠR pusės atkarpų nuo sankryžos su Islandijos g. iki pastato Pylimo g. Nr. 12 ir nuo pastato Pylimo g. Nr. 18 iki pastato Nr. 54 (išskyrus pastatus Pylimo g. Nr. 36, Nr. 44, pastatų Pylimo g. Nr. 32, Nr. 34 tūrinius stoglangius, pastatų Pylimo g. Nr. 22, Nr. 52 plokštuminius stoglangius, pastato Palangos g. Nr. 1 I a. angos neištirtos; išklotinės iš dalies pakitusios); skersgatvių tarp Vingrių ir Pylimo g. ŠV, PR pusių, J. Basanavičiaus g. Š pusės atkarpos iš pastatų Teatro g. Nr. 1, J. Basanavičiaus g. Nr. 11 ir atkarpos nuo pastato J. Basanavičiaus g. Nr. 1 iki pastato Nr. 5, J. Basanavičiaus g. P pusės atkarpos tarp Pylimo

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	20	50	0

ir Vingrių gatvių ir atkarpos iš pastatų J. Basanavičiaus g. Nr. 12, Mindaugo g. Nr. 12, Teatro g. R pusės atkarpos nuo pastato Teatro g. Nr. 1 iki pastato Nr. 9, Teatro g. V pusės atkarpos iš pastatų Teatro g. Nr. 10 ir K. Kalinausko g. Nr. 10, Subačiaus g. Š pusės atkarpos tarp Šv. Kazimiero ir Bokšto gatvių ir atkarpos iš pastatų komplekso Subačiaus g. Nr. 26, Subačiaus g. P pusės atkarpų nuo pastato Subačiaus g. Nr. 1 iki pastato Nr. 17 ir nuo pastato Subačiaus g. Nr. 21 iki pastato Nr. 23, buv. Rasų g. ŠR ir PV pusių Š atkarpos tarp Subačiaus ir Žiupronių gatvių (išskyrus pastatus J. Basanavičiaus g. Nr. 4A, Subačiaus g. Nr. 11, pastato J. Basanavičiaus g. Nr. 6 rekonstruotą I a. kampinę ŠV dalį ties sankryža su Vingrių g., ant pastato ŠV dalies užstatytą IV a., pastato Subačiaus g. Nr. 2 naujai užstatytą III a., pastato Subačiaus g. Nr. 15 iškeltą stogą su tūriniais stoglangiais, mūrinę tvorą tarp pastatų Subačiaus g. Nr. 8 ir Nr. 10, pastatų J. Basanavičiaus g. Nr. 1, Nr. 2, Nr. 6, Subačiaus g. Nr. 7, Nr. 9 plokštuminius stoglangius, pastatų Subačiaus g. Nr. 14, Nr. 17, Nr. 23, Žiupronių g. Nr. 3 tūrinius stoglangius, pastato Teatro g. Nr. 7 naujai užstatytą IV a., mansardą su tūriniais stoglangiais, pastatų J. Basanavičiaus g. Nr. 1, Nr. 2, Nr. 3 I a. angos, pastato K. Kalinausko g. Nr. 10 cokolinio a. angos neištirtos; išklotinės iš dalies pakitusios); Šv. Kazimiero g. PR pusės atkarpos nuo pastato Šv. Kazimiero g. Nr. 1 iki pastato Nr. 5, Šv. Kazimiero g. ŠV pusės atkarpos nuo pastato Didžioji g. Nr. 40 iki pastato Šv. Kazimiero g. Nr. 8, Šv. Dvasios g. PR pusės atkarpos iš pastatų M. Daukšos g. Nr. 2, Šv. Dvasios g. Nr. 4, Šv. Dvasios g. ŠV pusės (išskyrus pastato Subačiaus g. Nr. 2 naujai užstatytą III a.; išklotinės iš dalies pakitusios); K. Vanagėlio g. ŠR pusės atkarpos iš pastatų Subačiaus g. Nr. 15, M. Daukšos g. Š pusės atkarpos tarp Aušros Vartų ir K. Vanagėlio gatvių, atkarpos iš pastatų M. Daukšos g. Nr. 8A, Nr. 8B, Nr. 8C, M. Daukšos g. P pusės atkarpos iš pastatų Aušros Vartų g. Nr. 16, M. Daukšos g. Nr. 3, Nr. 3A, Nr. 5, Lapų g. ŠR pusės atkarpos nuo pastato M. Daukšos g. Nr. 3 iki pastato Nr. 8, Lapų g. PV pusės atkarpos prie sankryžos su M. Daukšos g., Rasų g. ŠR pusės iš Vilniaus vizitiečių vienuolyno statinių, Geležinkelio g. ŠV pusės (išskyrus pastato Subačiaus g. Nr. 15 iškeltą stogą su tūriniais stoglangiais, pastato M. Daukšos g. Nr. 2A tūrinius stoglangius, pastatų M. Daukšos g. Nr. 5, Strazdelio g. Nr. 4, Geležinkelio g. Nr. 3 plokštuminius stoglangius, pastatų M. Daukšos g. Nr. 3, Nr. 3A, Nr. 3C, Nr. 3D, Lapų g. Nr. 8 asbocementinių lakštų stogų dangas, pastato liekanų M. Daukšos g. Nr. 6 angos užmūrytos silikatinių plytų mūru; išklotinės iš dalies pakitusios);

dominantės - „Vilniaus pilių kultūrinio rezervato teritorijos“ - I zonos: Arkikatedros Bazilikos, Žemutinės ir Aukštutinės pilių pastatų, jų liekanų ir kitų statinių komplekso Šv. Stanislovo ir Šv. Vladislavo arkikatedra bazilika su gynybinio bokšto liekanomis, varpine, Aukštutinės pilies Vakarinio bokšto liekanos ant Pilies kalno, Trijų kryžių paminklas Plikojo kalno viršuje; „Miesto“ - II zonos: Vilniaus bonifratrų vienuolyno statinių ansamblis su Šv. Kryžiaus bažnyčia 17 kvartale, Vilniaus Šventųjų Pranciškaus Asyžiečio, Bernardino Sieniečio bei Šv. Onos bažnyčių ir bernardinų vienuolyno statinių ansamblis 20A kvartale, Vilniaus universiteto pastatų kompleksas su Šv. Jono Krikštytojo ir Šv. Jono apaštalo ir evangelisto bažnyčia ir varpine kvartale Nr. 24, Reprerentacinis Vilniaus statinių kompleksas (Prezidentūra) bei Vilniaus Švč. Trejybės bažnyčia kvartale Nr. 25, Pastatų ansamblis su Šv. Ignoto bažnyčia kvartale Nr. 26, Vilniaus dominikonų vienuolyno statinių ansamblis su Šventosios Dvasios bažnyčia bei Benediktinių vienuolyno ansamblis su Šv. Kotrynos bažnyčia kvartale Nr. 27, Pranciškonų vienuolyno ansamblis su Švč. M. Marijos Ėmimo į dangų bažnyčia kvartale Nr. 30, Vilniaus bernardinų vienuolyno statinių ansamblis su Šv. Mykolo arkang. bažnyčia kvartale Nr. 39A, Vilniaus stačiatikių Dievo Motinos ėmimo į dangų soboras kvartale Nr. 40, Vilniaus Šv. Mikalojaus stačiatikių cerkvė kvartale Nr. 43, Vilniaus augustinų vienuolyno statinių ansamblis su Švč. Mergelės Marijos Ramintojos bažnyčia kvartale Nr. 45, Vilniaus jėzuitų vienuolyno pastatų ansamblis su Šv. Kazimiero bažnyčia kvartale Nr. 46, Vilniaus rotušė kvartale Nr. 47, Vilniaus basųjų karmelitų vienuolyno pastatų ansamblis su Šv. Teresės bažnyčia bei Stačiatikių vienuolyno statinių ansamblis su Šv. Dvasios cerkve ir varpine kvartale Nr. 49, Vilniaus bazilijonų vienuolyno statinių ansamblis su Švč. Trejybės cerkve kvartale Nr. 50, Miesto gynybinių įtvirtinimų liekanų Medininkų (Aušros) vartai kvartaluose Nr. 49, Nr. 50, Senosios regulos karmelitų vienuolyno ansamblis su visų Šventųjų bažnyčia kvartale Nr. 53, Šv. Mikalojaus bažnyčios kompleksas kvartale Nr. 61, Miesto gynybinių įtvirtinimų liekanų Bastėjos liekanos kvartale Nr. 67B, Vilniaus choralinė sinagoga kvartale Nr. 87 (Aukštutine pilis ir jos aplinka, Šv. Jono bažnyčia su Universiteto ansambliu ir Rotušė su Šv. Kazimiero bažnyčia yra ne tik pagrindinės I, II zonų dominantės, bet ir ryškiausios senamiesčio dominantės; -; žr. punktą 2.2.1.; „Totorių-Lukiškių priemiesčio“ - III A zonos: Vilniaus senosios regulos karmelitų vienuolyno statinių ansamblis su Šv. Jurgio bažnyčia 3 kvartale, Prekybos namai (universalinė parduotuvė) kvartale Nr. 8; „Vingrių priemiesčio“ III B zonos: Teatro pastatas kvartale Nr. 95 bei Polesės geležinkelio valdybos rūmų komplekso Administracinis pastatas kvartale Nr. 93B; „Rūdininkų-Aštriojo galo priemiesčio“ - III C zonos: Turgaus halės pastatas kvartale Nr. 79 bei 1911-1912 m. statytas 6 aukštų namas (Kauno g. Nr. 2) kvartale Nr. 84; „Subačiaus-Paplaujos priemiesčio“ - III D1 zonos: Vilniaus vizitiečių vienuolyno statinių ansamblis su Švč. Jėzaus Širdies bažnyčia kvartale Nr. 66, Vienuolyno statinių ansamblis su Viešpaties Dangun Žengimo bažnyčia kvartale Nr. 67A; „Užupio priemiesčio“ - III E1 zonos: Šv. Baltramiejaus bažnyčia kvartale Nr. 70A; „Slušų-Antakalnio priemiesčio“ - III E2 zonos - pagrindinė zonos dominantė - Dominyko ir Konstancijos Slušų rūmų kompleksas;

užstatymo bruožai - I zonos „Vilniaus Pilių valstybinio kultūrinio rezervato teritorijos“ T. Kosciuškos g. sklypuose išilgai gatvės išdėstyti pastatai, kartu su mūro tvora ir vartais formuojantys ištisinę išklotinę; plokštuminiai fasadai su

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	21	50	0

horizontaliu skaidymu, santūriu architektūrinu dekoru; dominuojanti istorizmo stilistika; tinkuotos plytų mūro pastatų sienos; lėkšti dvišlaičiai, daugiašlaičiai stogai su skardos lakštų danga ir tinkuoto plytų mūro dūmtraukiais; II „Miesto“ zonoje - XV - XVIII a. susiformavusi valdų struktūra su pagrindinėms gatvėms būdingu perimetriniu užstatymu ir erdvę formuojančiu pagrindiniu tūriu; kompaktiškas posesijų užstatymas; šalutinių gatvių užstatymo charakteris, kai siaurą gatvės erdvę formuoja vingiuotas gatvės linijas atkartojantys pastatų fasadai ir ilgos aklinos kiemo erdvę ribojančios tvoros; Pylimo gatvės „Miesto“ zonos iš išorės statiniais „apauginta“ miesto gynybinės sienos kontūro išsklotinė; užstatymas sakraliniais statiniais, kurių architektūra formuoja kvartalų ir gatvių erdvių estetinį vaizdą; pagrindinių gatvių pastatų plokštuminiai fasadai su atskirus fasadus formuojančiais tūriniais elementais: balkonais, portalais, erkeriais, tūriniais stoglangiais; fasaduose dominuojantis baroko, klasicizmo, eklektikos stilius; pastatų dekoras, kai apatinės dalys dekoruotos gausiau ir išraiškingiau, o viršutinės pastatų dalys - santūriau; šalutinių gatvių pastatų be stilistikos požymių, su atskiriems pastatams būdinga kuklia puošyba fasadai; nesudėtingi, be stilistinių bruožų, su atviromis medinėmis galerijomis kiemų fasadai; pastatų horizontalus dalinimas, simetrija su simetrijos ašį paryškinančiu įvažiavimu, įėjimu į namą, balkonu ar nedideliu dekoratyviniu frontonu; asimetrinės kompozicijos kampiniai namai; fasaduose eksponuojami gotikiniai fragmentai; tinkuotų plytų mūro pastatų lygios dvišlaičių ir daugiašlaičių stogų plokštumos, be tūrinių stoglangių, su tinkuotais mūriniais dūmtraukiais ir čerpių bei skardos lakštų danga (-; iš dalies pakitę); zonų: III A „Totorių-Lukiškių priemiesčio“, III B „Vingrių priemiesčio“, III C „Rūdininkų-Aštriojo galo priemiesčio“, III D1 „Subačiaus-Paplaujos priemiesčio“, III E1 „Užupio priemiesčio“, XIX-XX a. I p. susiformavusių užstatymo struktūrų išdėstyti išilgai gatvių pagrindiniai pastatų tūriai, formuojantys ištisines išsklotines su pagrindinėse gatvėse aukštesniais pastatais; sodybinis Krivių gatvės III E1 zonoje užstatymas; III D1 zonos užstatymą formuojantys sakralinių statinių ansambliai - zonos erdvinis kompozicinis akcentas; istorinių priemiesčių erdvių susiformavimas pagal išsiskiriantį reljefą; pagrindinių gatvių pastatų plokštuminiai, be tūrinių elementų fasadai; fasaduose vyraujanti eklektikos stilistika; fasadų dekoras, išsiskiriantis gausa ir puošnumu pagrindinėse gatvėse, pastatų apatiniuose aukštuose, šalutinių gatvių kukliai dekoruoti, be aiškesnių stiliaus bruožų fasadai; paprasti, be stilistinių požymių kiemų fasadai; fasadų kompozicijoje vyraujantis horizontalumas, apatinėse fasadų dalyse dominuojančios tarpavarčių angos, pabrėžiančios fasadų simetrijos ašį; pastatai su tinkuotomis plytų mūro sienomis, esant pavieniams netinkuotiems istorizmo, „plytų stiliaus“ pastatams; Krivių gatvės pastatų III E1 zonoje, pavienių III A zonos pastatų Tiltlo, Totorių, L. Stuokos-Gucevičiaus, Žygimantų gatvėse, Baltojo skg. gatvėje III E1 zonoje, Paupio gatvėje III D1 zonoje rąstų, su medinių lentų apkalo apdaila sienos; dvišlaičiai, daugiašlaičiai pažemintos konstrukcijos, lygių plokštumų be puošybos stogai su čerpių, skardos lakštų danga, tinkuoto plytų mūro dūmtraukiais, mažai dekoruotais mansardų stoglangiais (-; iš dalies pakitę); III D3 zonoje „Antakalnio priemiestyje“ vyraujant pastatams be stilistinių bruožų, išskirtinas koplyčios pastatas - kompaktiško tūrio, tinkuoto plytų mūro sienomis, lakonišku klasicistiniu fasadų dekoru, valminiu stogu su pusapskričiais stoglangiais ir skardos lakštų danga;

Artimiausios kultūros paveldo teritoriją ar vietovę supančios aplinkos kultūrinio kraštovaizdžio vertingosios savybės - V, PV ribojasi su Vilniaus miesto istorine dalimi, vad. Naujamiesčiu 33653, UV70, ŠR - su Vilniaus miesto istorine dalimi, vad. Antakalniu 16076, UV70, P - su Vilniaus miesto istorine dalimi, vad. Rasų kolonija 16077, UV62, UV70, R - su Bernardinų kapinėmis 16076, IV58, ŠV - su Žaliojo tilto su skulptūromis teritorija;

Faktai apie svarbias visuomenės, kultūros ir valstybės istorijos asmenybes, įvykius, kurie susiję su vietovėmis - nėra tiksliai nustatyta kada įsikūrė Vilniaus gyvenvietė - apie miesto įkūrimą byloja Geležinio Vilko legenda. Vilnios ir Neries santaka yra Vilniaus miesto pradžios vieta. 1323 m. - Lietuvos didžiojo kunigaikščio Gedimino (apie 1275-1341) laiške į Vakarų Europą pirmą kartą paminėtas Vilnius (tai pirmas autentiškas rašytinis šaltinis, minintis Vilniaus vardą). Vilniaus kaip miesto ir Lietuvos sostinės įkūrimo data; 1323-01-25 ir 1323-05-26 - Ldk Gediminas iš Vilniaus rašytais laiškais kvietė iš užsienio amatininkus ir pirklius į LDK; 1365-08-15 - Vokiečių ordinas pirmą kartą pasiekė ir apsiautė Vilnių ir Trakus. Ordinas Vilnių puolė 1383, 1390, 1394, 1402 m.; 1387-02-17 - Ldk ir Lk Jogaila (1348-1434) Vilniaus vyskupui Andriui suteikė privilegiją. Ja buvo įsteigta Vilniaus vyskupija; 1387-03-21 - Jogaila savo privilegija suteikė LDK sostinei Vilniui Magdeburgo teises; 1387 m. - pradėta masiškai krikštyti Vilniaus miestiečius. Vilniuje pastatyta Šv. Stanislovo katedra (pagonių kulto vietoje), Šv. Jono parapiinė bažnyčia, Šv. Pranciškaus vienuolynas ir bažnyčia; prieš 1397 m. - prie Vilniaus katedros įsteigta mokykla; 1419 m. - Vilniaus miestą, Aukštutinę ir Žemutinę piliis nusiaubė gaisras, sudegė Katedra. Vilniuje siautėjo gaisrai 1513, 1530, 1610, 1649, 1668, 1707, 1748, 1749 m.; 1432-09-27 - Ldk Žygimanto Kęstutaičio (apie 1365-1440) privilegija pirmą kartą apibūdino Vilniaus miestiečių teismus ir jų kompetenciją, išplėtė miestiečių teises, sulyginio katalikų ir stačiatikių teises; 1433-07 ir 09 - Livonijos ordino kariuomenė puolė Lietuvą ir dvi savaites buvo apgulusi Vilnių; 1458 m. - pirmosios žinios apie Vilniaus amatininkų (kailininkų) broliją-cechą. 1495 m. Ldk Aleksandras (1460-1506) privilegijos raštu įsteigė Vilniaus auksakalių cechą ir patvirtino jo statutą. 1509 m. įsteigtas barzdaskučių cechas, vėliau pavadintas Barzdaskučių ir chirurgų cechu. 1516 m. įsikūrė jungtinis Vilniaus kalvių, katilių ir šaltkalvių cechus. 1522 m. įkurtas batsiuvių, 1542 m. - odminių cechus. 1560 m. Ldk ir Lk Žygimantas Augustas (1520-1572) patvirtino Vilniaus kalvių cecho statutą. 1552 m. įsteigti salyklininkų ir kruopininkų cechai. 1578 m. priimtas Vilniaus siuvėjų cecho statutus. 1579 m. įsikūrė audėjų, stalių, kailininkų, 1595 m. - liejykų, mūrinių ir dailidžių, 1596 m. - mėsininkų

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	22	50	0

cechai. 1663 m. priimti stiklių cecho, 1664 m. - žuvininkų cecho statutai. 1852 m. Vilniuje veikė 52 amatininkų cechai. 1893 m. Vilniuje panaikinti amatininkų cechai; 1487 m. - Vilniaus magistrato knygoje minimos žydų kapinės; 1503 m. - pirmą kartą minimi Vilniaus rotušės rūmai; 1503 m. - pradėta Vilniaus miesto gynybinės sienos statyba. Baigta 1522 m.; 1509 m. - istoriniuose šaltiniuose pirmą kartą paminėtas mechaninis Vilniaus rotušės laikrodis; 1513 m. - Vilniaus miestiečiai prie Šv. Jonų bažnyčios įsteigė mokyklą; 1522 m. - Vilniuje Pranciškaus Skorinos (1490-1541) spaustuvėje išleista pirmoji LDK išspausdinta knyga - „Mažoji kelionių knygelė“; 1528 m. - Vilniaus vyskupijos statute įsakyta bažnyčių klebonams kurti mokyklas ir bendrabučius, laikyti mokytojus, mokačius kalbėti „lygiai abiem, lietuvių ir lenkų kalbomis“; 1529 m. - Vilniaus seimas ir Ldk ir Lk Žygimantas Senasis (1467-1548) patvirtino Pirmąjį Lietuvos Statutą; 1532 m. - pirmą kartą paminėtas medinis vandentiekis; 1536 m. - mūrinio tilto per Nerį statyba, kurią pradėjo Ulrikas Hozijus, baigė jo sūnus Jonas. Taip pirmą kartą paminėtas tiltas Vilniuje per Nerį; 1539 m. - Abraomas Kulvietis (apie 1510-1545), remiamas Lk ir Ldk Bonos Sforzos (1494-1557), Vilniuje įsteigė aukštesniąją mokyklą (kolegiją); 1543 m. - Vilniuje pradėta kaupti Žygimanto Augusto biblioteka; 1547 m. - Žygimantas Augustas suteikia dvarininkui Martynui Paleckiui privilegiją steigti Vilniuje stiklo dirbtuvę ir prekiauti savo gamybos bei atsivežtiniais stiklo gaminiiais; 1570-07-10 - jėzuitai atidarė Vilniaus kolegiją; 1572-1573 m. - Vilniuje pastatyta Didžioji sinagoga; 1574 m. - Vilniuje veikė Lukos ir Kuzmos Mamoničių spaustuvė (iki 1623 m., su pertrauka 1576-1582 m.); 1576-1581 m. - Kelne išleistame Georgo Brauno didžiųjų pasaulio miestų atlase paskelbtas pirmasis iki šiol žinomas Vilniaus miesto planas, rodantis Vilnių buvusį jau dideliu miestu; 1579-04-01 - Lk ir Ldk Steponas Batoras (1533-1586) suteikė privilegiją perorganizuoti Vilniaus jėzuitų kolegiją į akademiją ir universitetą; 1584 m. - Vilniuje veikė stačiatikių Šv. Dvasios brolijos mokykla; 1595 m. - Vilniaus akademijos spaustuvėje išleistas Mikalojaus Daukšos (apie 1527 ar 1538-1613) verstas J. Ledesmos katekizmas. Išspausdintas M. Daukšos „Katekizmas“ - pirmoji lietuviška knyga Vilniuje; 1600-1650 m. - Vilniuje buvo 233 mūriniai namai; 1602 m. - susikūrė bendra Vilniaus pirklių organizacija, jai vadovavo Pirklių rūmai; 1613 m. - Amsterdame išleistame Lietuvos žemėlapyje Vilnius kartu su priemiesčiais aprašomas kaip didelis ir garsus miestas; 1633 m. - Vilniuje pradėjo veikti Stačiatikių kolegija; 1636 m. - Vilniaus Žemutinės pilies teatre (LDK valdovo dvaro teatre) pastatyta dvaro kompozitoriaus M. Skakio opera „Elenos pagrobimas“ - pirmoji opera LDK; 1655-07-31 - Vilnių užėmė Rusijos kariuomenė. Pirmą kartą istorijoje Vilnius tapo okupuotas. 1655-08-14 - į miestą atvyko caras Aleksejus Michailovičius (1629-1676); 1661 m. - LDK kariuomenė išvadavo Vilniaus miestą; 1667 m. - Vilniaus akademijos spaustuvėje išleistas pirmasis Lietuvoje muzikos vadovėlis - Žygimanto Liauksmo „Muzikos menas ir praktika“; 1702 04 ir 05 - Vilnių buvo užėmusi Švedijos kariuomenė; 1707 m. - Vilniaus rotušės bokšte įtaisytas paaukuotas laikrodis su varpų ir cimbolų muzika; 1760-04-18 - Vilniaus jėzuitų akademijos prižiūrėtojas P. Paprockis išleido „Kurier Litewski“ - pirmąjį periodinį Lietuvos leidinį; 1766 m. - panaudojus išlikusias atramas, atstatytas sudegintas mūrinis tiltas ir nudažytas žaliai - taip atsirado Žalioji tiltas; 1769 m. - Vilniaus burmistro B. Milerio pastangomis įkurtos Rusų kapinės. Magistrato legalizuotos tik 1801 m.; 1773 m. - popiežiui uždarius jėzuitų ordiną Vilniaus universitetas tapo valstybiniu. 1781 m. Vilniaus universitetas pavadintas Vyriausiąja Lietuvos mokykla; 1783 m. - Vilniaus vyskupo Ignoto Jokūbo Masalskio (1726-1794) pavedimu Vilniaus katedra pradėta rekonstruoti pagal Lauryno Gucevičiaus (1753-1798) projektą. Baigta 1801 m. (užbaigė architektas Mykolas Angelas Šulcas (1769-1812). Ji tapo klasicistine; 1785 m. - Jokūbas Briotė pirmasis Vilniuje pradėjo skiepyti nuo raupų; 1785-1790 m. - aktorius, dainininkas, režisierius ir dramaturgas Voicechas Boguslavskis Vilniuje įkūrė pirmą viešąjį teatrą; 1794-04-24 - Vilniaus rotušės aikštėje paskelbtas 2328 sukilėlių pasirašytas sukilimo aktas ir sudaryta sukilėlių vyriausybė; 1795 m. - sukilimui pralaimėjus, Abiejų Tautų Respublika likviduojama ir Lietuva prijungiama prie Rusijos. Vilnius tampa gubernijos miestu. Vilniaus generalgubernatoriaus rezidencija įsikūrė Vyskupų rūmuose (dabar Prezidentūra); 1797 m. - mirė religinis filosofas, matematikas ir filologas Eljahu ben Šlomo-Zalman Kremeris, parašęs daugiau negu 70 darbų, žinomas Vilniaus Gaono vardu. Gimė 1720 m.; 1799-1803 m. - nugriaunama Žemutinė pilis (rezidenciniai valdovų rūmai) ir dalis Aukštutinės pilies; 1800-1805 m. - nugriaunama miesto siena, bokštai, vartai (išskyrus Medininkų); 1803-04-16 - Vyriausioji Vilniaus (buvusioji Lietuvos) mokykla reorganizuota į Vilniaus imperatoriškąjį universitetą; 1812-06-28 - Prancūzijos kariuomenė užima Vilnių; 1812-12-10 - Rusijos kariuomenė užima Vilnių; 1817 m. - patvirtinamas pirmasis perspektyvinis Vilniaus plėtros planas; 1822-1823 m. - išspausdinti pirmieji Adomo Mickevičiaus (1798-1855) poezijos tomeliai; 1830-1831 m. - sukilimas Lenkijoje, Lietuvoje ir Baltarusijoje. Vilnius - vienas iš sukilimo rengimo centrų; 1832 m. - įkurta Medicinos ir chirurgijos akademija (uždaryta 1842-01-11) ir Romos katalikų dvasinė akademija (1842-1844 m. perkelta į Sankt Peterburgą); 1832-05-13 - uždaromas Vilniaus universitetas; 1834 m. - Vilniaus Aukštutinės pilies bokšte įrengta optinio telegrafo Peterburgas-Vilnius-Varšuva stotis; 1840-1842 m. - Vilniaus Šv. Jonų bažnyčioje vargonininkavo kompozitorius Stanislovas Moniuška (1819-1872); 1848 m. - Vilniuje pirmą kartą atlikta S. Moniuškos opera „Halka“, pirmoji nacionalinė lenkų opera; 1849 m. - Centrinis paštas ir telegrafas įrengti iš Vitgenšteinų įsigytuose Radvilų rūmuose, vadinamuose Kardinalija; 1855 m. - Vilniuje įkurta mokslo draugija - Laikinoji archeologijos komisija (Eustachijaus Tiškevičiaus (1814-1873) iniciatyva). 1864 m. vietoj jos įkurta Vilniaus archeografijos komisija; 1859 m. - Vilniuje baigta statyti vielinio telegrafo linija; 1860-09-04 - baigtas tiesti Sankt Peterburgo-Varšuvos geležinkelio linijos Vilniaus-Daugpilio ruožas. Į Vilnių atvyksta pirmasis traukinys; 1863-1864 m. - Vilniuje veikė sukilimo Lietuvoje ir Baltarusijoje rengimo ir vadovavimo politinis organas - Judėjimo komitetas; 1864 m. - uždrausta lietuviška spauda

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	23	50	0

lotyniškais rašmenimis; 1867-06-05 - atidaryta Vilniaus viešoji biblioteka; 1875 m. - Rusijos geografų draugijos Šiaurės vakarų skyrius surengė pirmąjį Vilniaus gyventojų surašymą, sudarė krašto istorijos, archeologijos ir etnografijos atlasą. Parengtas Vilniaus miesto planas; 1879-1882 m. - Vilniuje pertvarkytas vandentiekio tinklas: mediniai vamzdžiai pakeisti metaliniais, įrengti vandens rezervuarai imamam iš Vingrių, Aušros Vartų ir Žiupronių (Misionierių) šaltinių vandeniui kaupti; 1885 m. - Vilniuje veikė 24 įvairios pradžios mokyklos (dviklasės ir triklasės, kuriose mokėsi 1280 berniukų ir 831 mergaitė bei 89 žydų vaikams skirtos privačios mokyklos, kuriose mokėsi 1042 berniukai; 1892 m. - netoli Didžiosios sinagogos pradėjo veikti viena iš didžiausių Mato Strašūno (1817-1885) biblioteka; 1893 m. - Vilniuje ėmė važinėti arklių tramvajus; 1896-03-01 (13) - pradėjo veikti Vilniaus telefono stotis, ji turėjo 150 abonentų; 1899 m. - Vilniuje nutiesta apie 5 km ilgio kanalizacijos linijų; 1900 m. - Šv. Jokūbo, Savičiaus ir Žydų ligoninėse buvo apie 500 vietų, jos galėjo aptarnauti 1200-1500 ligonių per metus; 1903 m. - miestas apšviestas elektra; 1904 m. - panaikintas lietuviškos spaudos lotyniškais rašmenimis draudimas. Vilniuje Petro Vileišio (1851-1926) iniciatyva įkuriama spaustuvė lietuviškomis knygoms leisti bei knygynas; 1905-12-04 ir 05 - Vilniuje sušauktas Lietuvių suvažiavimas - vėliau pavadintas Didžiuoju Vilniaus seimu; 1905-12-24-30 - Vilniuje vyko visuotinis politinis streikas; 1906-02-06 - Marija (1880-1977) ir Jurgis (1876-1941) Šlapeliai atidarė lietuvišką knygyną Vilniuje; 1906-11-16 - Vilniuje pastatyta pirmoji lietuviška opera - Miko Petrausko (1873-1937) „Birutė“. Joje debiutavo Kipras Petrauskas (1885-1968); 1907-03 - lenkų inteligentų iniciatyva įkurta Vilniaus mokslo bičiulių draugija; 1907 m. - įsteigta pirmoji lietuviška (dviklasė) mokykla Vilniuje; 1915-10-02 - Vokietijos kariuomenė užėmė Vilnių; 1915-10-18 - Vilniuje įsteigta „Ryto“ draugijos išlaikoma lietuviška gimnazija; 1917-09-18/22 - Vilniuje įvyko Lietuvos visuomenės atstovų konferencija, kurioje išrinkta Lietuvos Taryba; 1917-09-24 - įvyko pirmasis Lietuvos Tarybos posėdis; 1918-02-16 - pasirašytas Lietuvos Nepriklausomybės aktas; 1918-11-02 - paskelbta pirmoji Laikinoji Lietuvos konstitucija, kurioje Vilnius paskelbtas Lietuvos sostine; 1918-11-11 - patvirtinta pirmoji Laikinoji Lietuvos vyriausybė; 1919-01-01 - Gedimino kalno pilies bokšte iškelta Lietuvos vėliava; 1919-01-02 - Lietuvos vyriausybė iš Vilniaus išvyko į Kauną; 1919-01-05 - Vilnių užėmė Raudonoji armija. Į Vilnių persikėlė Vinco Mickevičiaus-Kapsuko vadovaujama Lietuvos laikinoji revoliucinė darbininkų ir valstiečių vyriausybė; 1919-04-20 - Lenkija užėmė Vilnių; 1919-10-11 - įvyko Vilniaus Stepono Batoro universiteto atidarymo iškilmės. Universitetas įsteigtas Lenkijos vyriausybės sprendimu. Veikė iki 1939-12-31; 1920-07-14 - Raudonoji armija užėmė Vilnių; 1920-08-26 - 7-ojo pėstininkų pulko kariai iškilmingai įžengė į Vilnių ir Gedimino kalne iškėlė Lietuvos vėliavą; 1920-10-09 - Lietuvos kariuomenė paliko miestą, kai į jį pažeisdama Suvalkų sutartį, įsiveržė Lenkijos kariuomenė (Liucijaus Želigovskio (1865-1947) vadovaujama divizija); 1921 m. - įkurtas baltarusių muziejus; 1922-03-24 - Lenkijos seimo nutarimas dėl Vilniaus krašto besąlygiško prijungimo prie Lenkijos; 1925 m. - įkurtas JIWO, Žydų mokslo institutas; 1926 m. - įkurta valstybinė Viešoji Vrublevskių biblioteka; 1932 m. - įsisteigė Karaimų literatūros ir istorijos mylėtojų draugija; 1939-09-17 - Lenkijos kariuomenė pasitraukė iš Vilniaus; 1939-09-19 - Lenkijos kariuomenei pasitraukus Raudonoji armija užėmė Vilnių; 1939-10-10 - Maskvoje pasirašyta Sovietų Sąjungos ir Lietuvos savitarpio pagalbos sutartis. Vilnius gražintas Lietuvai; 1939-10-27 - Lietuvos kariuomenės žygis į Vilnių; 1940-06-15 - Sovietų Sąjunga okupavo Lietuvą; 1941-06-24 - Vokietija užima Vilnių; 1941-1944 m. - Vilnius tapo Vokietijos okupacinio darinio Ostlando dalies - Lietuvos generalinės srities - administraciniu centru; 1941-07-12 - pradėti masiškai naikinti taikūs miesto gyventojai; 1941-09-06 - įsteigti Didysis ir Mažasis getai, čia apgyvendinti 29 ir 11 tūkst. žmonių. Karo metu žuvo didžioji dauguma Vilniaus žydų; 1943-03-17 - okupacinė vokiečių valdžia uždarė Vilniaus universitetą, Pedagoginį institutą, Dailės akademiją, Liaudies ansamblį ir Filharmoniją. Prasidėjo lietuvių mokslo ir kultūros veikėjų areštai; 1944-07-13 - sovietų kariuomenė po mūšių išstūmė vokiečius iš Vilniaus. Per karą buvo sunaikinta 30% gyvenamojo fondo ir 30% pramonės įmonių; 1944-10 - darbą pradėjo Vilniaus valstybinis universitetas, Vilniaus valstybinis pedagoginis institutas ir Vilniaus valstybinis dailės institutas; 1944 m. - atidarytas Žydų muziejus (Strašūno 6), uždarytas 1949 m.; Po 1944 m. - sovietų valdžia uždarė 23 Vilniaus bažnyčias ir Arkikatedrą; 1944 m. pab. - 1947 m. - dauguma lenkų tautybės Vilniaus gyventojų išvyko į Lenkiją; 1945 m. - uždaryti J. Luckevičiaus baltarusių muziejus, biblioteka (Didžioji g. 49); 1945-01 - įkurta Vilniaus valstybinė konservatorija; 1949 m. - išardyti per karą sugriautos Vilniaus didžiosios sinagogos griuvėsiai; 1950-05-30 - susprogdintas Trijų kryžių paminklas, pastatytas 1916 m. pagal architekto Antano Vivulskio (1877-1919) projektą; 1956-11-06 - paleista pirmoji troleibusų linija; 1957-05-01 - pradėtos transliuoti Lietuvos televizijos laidos; 1957 m. - parengtas Vilniaus senamiesčio rekonstrukcijos projektas (vadovas Kazys Šešelgis (1915-1998) - pirmasis tokio pobūdžio projektas Sovietų Sąjungoje; 1957 m. - uždarytoje Vilniaus arkikatedroje atidaryta Paveikslų galerija; 1967 m. - patvirtintas Vilniaus miesto generalinis planas (vadovai Kazimieras Bučas (1908-1992), Vaclovas Balčiūnas (1921-1996)); 1969 m. - įkurtas Vilniaus inžinerinis statybos institutas; 1973 m. - parengtas naujas Vilniaus senamiesčio regeneravimo projektas (vadovas Antanas Pilypaitis (1932-2000)); 1988-06-03 - įsteigta Lietuvos persitvarkymo sąjūdžio iniciatyvinė grupė; 1988-10-22 ir 23 - Sporto ir kultūros renginių rūmuose įvyko Steigiamasis Lietuvos persitvarkymo sąjūdžio suvažiavimas. Vilniaus arkikatedra bazilika sugrąžinta tikintiesiems; 1989-06-14 - iškilmingai paminėtos 1941 m. birželio trėmimo metinės. Ant Kreivojo kalno atstatyti 1950 m. susprogdinti Trys kryžiai; 1989-08-23 - minint Josifo Stalino (1879-1953) ir Adolfo Hitlerio (1889-1945) sandėrio prieš Baltijos valstybes 50-metį surengta Baltijos kelio solidarumo akcija; 1990-03-11 - Lietuvos Respublikos Aukščiausioji Taryba priėmė Nepriklausomos Lietuvos Valstybės Atkūrimo Aktą; 1991-01-13 - sovietų

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	24	50	0

kariuomenė, pavartojusi jėgą prieš taikius žmones, užgrobė Lietuvos radijo ir televizijos pastatus, Televizijos bokštą. Žuvo 14 žmonių, sužeista ir sužalota apie 700; 1993-08-31 - iš Lietuvos išvestas paskutinis Rusijos kariuomenės dalinys; 1994 m. gruodžio mėn. - Vilniaus senamiestis įtrauktas į UNESCO Pasaulio kultūros paveldo sąrašą.

Vilniaus senojo miesto ir priemiesčių archeologinė vietovė, Unikalus objekto kodas: 25504; Statusas: Valstybės saugomas; Objekto reikšmingumo lygmuo yra: Nacionalinis; Rūšis: Nekilnojamas; Teritorijos: KVR objektas: 6199895.00 kv. m; Vertybė pagal sandarą: Vietovė; Vertingųjų savybių pobūdis: Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio; Memorialinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Mitologinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Vertingosios savybės:

vietovei reikšmingo buvusio užstatymo (statinių grupių, kompleksų, ansamblių ir pan.) ar atskirų jo dalių (atskirų statinių) vietos - kultūrinis sluoksnis (Vilniaus senojo miesto su priemiesčiais archeologinėje vietovėje yra susiformavęs įvairaus sodrumo ir storio - kai kur virš 6 m, dažnai kelių horizontų, kultūrinis sluoksnis su medžio ir mūro statinių liekanomis, griuvenomis, grindiniais ir su archeologiniais radiniais; sluoksnis daugelyje vietų apardytas ar net sunaikintas įvairių žemės ir statybos darbų metu, dalis ištirta įvairių XX a. antros pusės ir XXI a. pradžios archeologinių tyrinėjimų metu; -; 2018 m.); pamatų fragmentai Klaiпėdos g. 7A (mūras akmenų ir plytų; apgriuvęs; -; 2018 m.); pamato fragmentas Vilniaus g. 41 (arkinis plytų mūro pamatas; apgriuvęs; -; 2018 m.); gynybinės sienos fragmentas Pylimo g. 36/Ligoninės g. 2 (siena plytų mūro; apgriuvusi); XVI a. koklių degimo krosnys Mykolo g. 8 namo rūsyje (krosnys plytų mūro; gerokai apgriuvusios, išlikusios fragmentiškai, dabar eksponuojamos; -; 1994 m., 2018 m.); XVII a. ir XVIII a. pastatų liekanos Lydos g. ir Kėdainių g. kampe - Pylimo g. 30 ir Lydos g. 2 (akmenų ir plytų mūrai; gerokai apgriuvę, išlikusios atskiros dalys, dabar liekanos įjungtos į naują pastatą; FF Nr. 29, 30; 2016 m., 2018 m.); XVII-XVIII a. pramoninės degimo krosnies liekanos, esančios A. Juozapavičiaus - Rinktinės gatvių sankryžoje (krosnis plytų mūro; gerokai apgriuvusi; FF Nr. 21-23; 2008 m., 2018 m.); XVI-XVII a. koklių degimo krosnys Malūnų g. 4, 6 (krosnys plytų mūro; gerokai apgriuvusios, išlikusios fragmentiškai; FF Nr. 26-28; 2004 m., 2018 m.); XVI-XVII a. pr. plytų degimo krosnis prie Gedimino pr. ir Jogailos g. sankryžos, ties Gedimino pr. 20 (krosnis plytų mūro; gerokai apgriuvusi, dabar vėl užpilta žemėmis ir užklota gatvės dangą; -; 2004 m., 2018 m.); dvi XVI-XVII a. pr. plytų degimo krosnys Gedimino pr. namo Nr. 23, buv. „Neringos“ kavinės kieme ir jos rūsyje (krosnis plytų mūro; gerokai apgriuvę, dabar siūloma jas išsaugoti ir užkonservuoti; -; 2018 m.); XVI a. datuojamo rūsio fragmentas Šv. Mikalojaus g. 9 sklypo ŠV dalyje (rūsysis akmenų ir plytų mūro; dalis rūsio nugriuvusi; -; 2018 m.); XVII-XVIII a. rūsio fragmentas Raugyklos g. 3 sklype (rūsysis akmenų ir plytų mūro; dalis rūsio nugriuvusi; -; 2018 m.); XVII a. pab.-XVIII a. plytų ir čerpių degimo krosnis Krivūlės g. 9 sklype (krosnis gelsvų plytų ir nedidelio kiekio akmenų, rištų molingu skiediniu mūro, su trimis pakuromis, apie 10 m bendro ilgio ir 6,1 m pločio; apgriuvusi, numatoma eksponuoti; -; 2017 m., 2019 m.); XVIII a. II p. datuojamas rūsysis Dominikonų g. 9 sklype (rūsysis lauko akmenų, rištų kalkių skiediniu, mūro, 5x6,75 m dydžio; arkinės nišos ir įėjimas dalinai performuoti - XIX a. II p. ir XX a. I p. sumūryti iš geltonų ir rausvų plytų; -; 2018 m., 2019 m.); XVIII a. pab. statinio mūrų fragmentai Paupio g. 50 sklype (fragmentai rausvai geltonų plytų ir netašytų akmenų mūro, 42 m ilgio V-R kryptimi ir 17,6 m pločio, siejami su Antano Tyzenhauzo XVIII a. 7-8-ajame dešimtmetyje statyta smukle; mūrai apgriuvę; priedas 4; 2019 m.); XVII-XVIII a. rūsio fragmentai Sodų g. 6 sklype (fragmentai 5,7x3,5 m dydžio, rūsio šoninės sienos mūrytos iš raudonų plytų apačioje kartu su stambiais akmenimis, galinės sienos - plytų ir akmens mūro, rūsysis buvęs su švieslangiais į PV ir PR pusę; apgriuvęs; priedas 5; 2020 m.); XVI a. pab.-XVII a. I p. pastato liekanos J. Basanavičiaus g. 10 sklypo šiauriniame pakraštyje (mūrinio 10x7,8 m dydžio pastato, mūryto iš rausvų plytų ir akmenų su dviem akmenimis grįstais pusrūsiais, su 4x2,3 m dydžio priestatu ir 4-ių akmeninių laiptų pakopomis jame liekanos; aptiktos 2020 m. archeologinių tyrimų metu, palyginti gerai išlikę; priedas 6; 2020 m.); kapai (griautiniai XIV-XVI a. kapai su įkapėmis ir be jų sklype Bokšto g. 6 ir Latako g.; 1981 m., 2005 m., 2008-2010 m. ištirta apie 400 palaidojimų, galėjusių priklausyti Kristaus Gimimo cerkvės kapinėms; -; 2018 m.); kapai (griautiniai kapai sklype Subačiaus g. 9; kapai apardyti statybų metu, 2008 m. aptikti 2 palaidojimai, galėję priklausyti Šv. Dvasios cerkvės kapinėms; -; 2018 m.); kapai (griautiniai XV-XVI a. kapai su įkapėmis ir be jų sklype Aguonų g. 10; daug kapų suardyta statant staklių gamyklą „Komunaras“, virš 200 palaidojimų ištirta 2006-2007 m.; -; 2018 m.); kapai (griautiniai kapai su įkapėmis ir be jų sklype Liejyklos g. 4; dalis kapų sunaikinta statybų ir įvairių žemės kasimo darbų metu, dalis sveikų ir suardyty kapų, priklausiusių Vilniaus evangelikų pirmosioms kapinėms, čia veikusioms XVI a. vid. -XIX a. pr., ištirta 2008 m. ir 2013-2014 m.; -; 2018 m.); kapai (XVIII a. pab.-XIX a. pr. griautiniai kapai sklype Mindaugo 14, 16; 2000 m. ištirta apie 70 palaidojimų; -; 2018 m.); kapai (griautiniai kapai sklype Totorių 25; 1999 ir 2001 m. aptikti žmonių kaulai iš suardyty kapų, galėję priklausyti Šv. Ignoto bažnyčios kapinėms; -; 2018 m.); kapai (griautiniai kapai sklype Užupio g. 11; kapai suardyti statybų metu, 2000-2001 m. aptikti keli suardyti palaidojimai, greičiausiai iš XVII a. čia buvusių augustinų bažnyčios kapinių; -; 2018 m.); kapai (griautiniai kapai sklypuose Užupio g. 2 ir 4; 1982 m. aptiktas vaiko palaidojimas ir pavieniai žmonių kaulai, kurie galėjo priklausyti XVII a. sunykusios Šv. Petro ir Povilo cerkvės kapinėms; -; 2018 m.); kapai (griautiniai kapai Užupio pėsčiųjų tako vietoje; 2001 m. aptikti keli suardyti palaidojimai, galėję priklausyti Šv. Baltramiejaus bažnyčios kapinėms; -; 2018 m.); kapai (XVI-XVII a. griautiniai žmonių kapai su

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	25	50	0

įkapėmis ir be jų sklype Čiurlionio g. 3 ir jo aplinkoje; dalis kapų apardyti įvairių žemės kasimo darbų metu 2005 m., 80 kapų ar jų liekanų ištirta 2007-2008 m.; -; 2008 m., 2018 m.); kapai (XVIII-XIX a. žmonių kapai sklype Algirdo g. 48; 2005 m. ištirti 6 suardyti kapai; -; 2005 m., 2018 m.); kapai (XVII a. griautiniai žmonių kapai su įkapėmis ir be jų prie Polocko g. ir Kreivojo skg. sankirtos; dalis kapų, priklausiusių 1596 m. naujai susiformavusiai stačiatikių Šv. Dvasios cerkvei ir vienuolynui bei vadinamam Popinės priemiesčiui, kurių dauguma buvo apardyti ar suardyti, ištirta 1999 m.; -; 2000 m., 2018 m.); kapai (XVI-XIX a. pr. griautiniai žmonių kapai su įkapėmis ir be jų, laidoti karstuose ar be jų, vietomis dviem lygiais, Šv. Stepono g. 41, Šv. Stepono bažnyčios šventoriuje; dalis kapų apardyta vykdant įvairius žemės judinimo darbus, 159 sveiki ir suardyti kapai ištirti 1993 m., 2008 m. ir 2016 m.; -; 2018 m.); kapai (griautiniai žmonių kapai A. Stulginskio ir A. Smetonos g. sankryžoje; kapai suardyti žemės kasimo darbų metu; -; 1948 m., 2018 m.); kapai (griautiniai žmonių kapai sklype Algirdo g. 1-3; dalis kapų sunaikinta žemės kasimo darbų metu; -; 1948 m., 2018 m.);

gamtiniai elementai - reljefas (Vilniaus senojo miesto ir priemiesčių archeologinės vietovės reljefas yra ir Vilniaus senamiesčio-1673, U1P, UR 1, Vilniaus miesto istorinių dalių, vad. Antakalniū-16084, UV 70, Naujamiesčiu-33653, UV 70, Rasų kolonija-16077, UV 62, UV 70 ir Žvėrynu-33652, UV 70, vertingoji savybė);

Artimiausios kultūros paveldo objekto teritoriją ar vietovę supančios aplinkos kultūrinio kraštovaizdžio vertingosios savybės - Vilniaus senojo miesto su priemiesčiais archeologinė vietovė patenka į Vilniaus Senamiesčio - 16073, U1P, UR 1 ir Vilniaus miesto istorinių dalių, vad. Naujamiesčiu - 33653, UV 70, Antakalniū - 16084, UV 70, Rasų kolonija - 16077, UV 62, UV 70 ir Žvėrynu - 33652, UV 70, teritorijas (-; -; TRP; 2018 m.);

Faktai apie svarbius visuomenės, kultūros ir valstybės istorijos įvykius, tautosakos šaltinius, kurie susiję su objektais ar vietovėmis - Vilnius (Vilnia) pirmą kartą rašytiniuose šaltiniuose paminėtas 1323 m., kaip Lietuvos didžiosios kunigaikštystės sostinė. Lietuvos didžiojo kunigaikščio Gedimino valdymo metu, išplėtus miestiečių teises, atsirado daugiau pirklių ir amatininkų. Be lietuvių Vilniuje apsigyveno vokiečių, atvykusių Gedimino kvietimu ir įsikūrusių miesto P pakraštyje tarp Trakų ir Rūdninkų kelių, dabartinės Vokiečių gatvės rajone, rusėnų ir kitų stačiatikių, gyvenusių į R nuo Medininkų kelio, totorių, apsigyvenusių 1341 m. į V nuo miesto, dabartinės Totorių gatvės rajone, ir kt. 1387 m. Lenkijos karalius ir Lietuvos didysis kunigaikštis Jogaila savo privilegija suteikė Vilniui Magdeburgo teises. Didesnė miesto dalis priklausė magistratui, kita - piliai ir vyskupui. Tais pačiais, 1387 m., Lietuvoje įvedus krikščionybę, pradėta masiškai krikštyti miestiečius, Vilniuje pastatyta Šv. Stanislovo katedra, Šv. Jono parapijinė bažnyčia, Šv. Pranciškaus vienuolynas ir bažnyčia. Mieste XIV a. susiformavo dvi turgaus aikštės: prie vieno iš pagrindinių kelių, kelio į Rūdninkus atsišakojimo - pirmoji, senesnė, kurioje įvedus krikščionybę buvo pastatyta parapijinė Šv. Jono bažnyčia, ir antroji - Rotušės, į kurią suėjo kelios svarbiausios gatvės. Tuo miesto XIV a. antros pusės radialinis užstatymas įgijo savitą dviejų kompozicinių mazgų pavidalą. XIV a. mieste buvo pastatyti pirmieji mūriniai gotikiniai gyvenamieji ir kulto pastatai. Tolesnį miesto vystymąsi įtakėjo kryžiuočių puldinėjimai: 1365 m. Vilnių pirmą kartą pasiekė ir apsiūtė Vokiečių ordinas, kuris Vilnių puolė dar ir 1383, 1390, 1394, 1402 m. Tačiau iki XV a. pradžios Vilnius padidėjo, užstatymas tankėjo, pradėjo formuotis kvartalai. Miesto augimo sąlygos pagerėjo nuo XV a., miesto branduolys išsiplėtė į P, PR, ir V, o palei Polocko kelią išaugo ir išsiplėtė Užupio priemiestis. 1419 m. Vilniaus miestą, Aukštutinę ir Žemutinę pilis nusiaubė gaisras, sudegė Katedra. 1433 m. Livonijos ordino kariuomenė puolė Lietuvą ir dvi savaites buvo apgulusi Vilnių. Vilniaus ūkis pagyvėjo Žygimantui Kęstutaičiui 1432 m. išplėtus miestiečių teises, o Kazimierui 1444 m., 1448 m. ir 1451 m. jas sulyginus su Krokuvos miestiečių teisėmis. Atstatant miestą po 1471 m. gaisro pastatyta nemažai mūro statinių, jų kompleksų, didėjo užstatymo tankumas, atsirado naujų gatvių. 1503 m. pirmą kartą minimi Vilniaus rotušės rūmai, tais pačiais metais pradėta ir Vilniaus miesto mūrinės gynybinės sienos su penkeriais vartais statyba, kuri baigta 1522 m. Tada ji buvo buvo 2,9 km ilgio ir juosė tankiausiai gyvenamą miesto dalį. Ją statant buvo nugriauta nemažai pastatų, pasikeitė kai kurių gatvių trasos, atsirado naujų kvartalų, susiformavo miestas (gynybinės sienos ribose) ir priemiesčiai (už sienos). 1530 m. miestą nusiaubė gaisrai, po kurių atstatytame mieste jau buvo trys prekybinės aikštės: Žuvų, Arklių ir trečioji - netoli Arklių turgaus, o už Rūdninkų vartų - Galvijų turgaus aikštė. Pagal tyrimų duomenis XVI a. antroje pusėje Vilniuje stovėjo virš 280 mūrinių pastatų. 1610 m. gaisras nuniokojo daug vertingų pastatų ir jų kompleksų. Atstačius miestą, XVII a. viduryje iš esmės susiklostė dabartinis senamiesčio planas. Vilnių gaisrai siaubė ir vėliau - 1649, 1668, 1707, 1748, 1749 m. XVI a. pradžioje, Vilniaus miesto branduolį aptvėrus gynybine siena, kurioje ilgainiui buvo jau dešimt vartų, galutinai nusistovėjo miesto ir priemiesčių sąvokos. Jie atsiskyrė ir teisiškai: tik miesto gyventojai priklausė magistrato valdžiai, o be to jie turėjo nutraukti ryšius su žemdirbyste ir gyvulininkyste. Priemiesčiai išsidėstė aplink senamiestį palei magistralinius kelius, jungiančius miestą su apylinkėmis. Jie gana skyrėsi nuo centro kalvotu paviršiumi, turtingesniu reljefu, dažnai ir topografiškai aukštesne padėtimi. Priemiesčių magistralinės gatvės buvo apstatytos daugiausia nedideliais amatininkų ir darbininkų nameliais, ar smulkių bajorų bei valdininkų dvareliais. Atokiau nuo gatvių stovėjo didikų rūmų su parkais kompleksai, ar didesni vienuolynų ir bažnyčių ansambliai. Vilnios vanduo buvo racionaliai naudojamas įvairių malūnų ratams sukti. Jau XV a. pradžioje palei kelią į Polocką išaugo ir išsiplėtė Užupio priemiestis, istoriniuose šaltiniuose minimas nuo XV a. drauge su bernardinų vienuolyno įkūrimu. Jis žymus savo

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	26	50	0

dirbtuvėmis, malūnais, čia buvo dvi plytinės. Sklypus ir kiemus Užupyje turėjo Oginskiai, Sapiegos, Kiškos, Kurbskiai, Svirskiai ir kiti didikai. Užupyje gyveno daugiausia amatininkai, ypač audėjai. Iš Užupio ėjo kelias į Antakalnį ir Rokantiškių dvarą bei Polocką. Užupyje 1498-1864 m. buvo bernardinų tretininkų vienuolynas, XVII a. pirmoje pusėje stovėjo Šv. Petro cerkvė. Jame esanti Šv. Baltramiejaus bažnytelė pastatyta 1788 m. vietoje medinės, statytos 1644 m. Prie kelio į Medininkus išaugo Aušros vartų (Rasų) priemiestis, irgi minimas jau XV a. 1432 m. Žygimantas Kęstutaitis leido stačiatikiams įkurtose kapinėse pastatyti cerkvę. Lapų skersgatvio rajone, buvusios aikštės P pusėje, stovėjo Šv. Nikodemo ir Juozapo bažnyčia, įsteigta 1625 m. kartu su špitole. 1695 m. priemiestyje statyti Misionierių bažnyčia ir vienuolynas (susiformavo XVIII a.), o XVII-XVIIIa. - Vizitiečių bažnyčia ir vienuolynas. Antakalnis ir Lukiškės daugiausia buvo didikų rezidencijos. Antakalnis visiškai susiformavo XV a. ir Neries pirmąją ir antrąją terasomis prieš srovę tęsėsi nuo Vilnios žiočių beveik iki Valakupių. Jis apėmė ir dalį Altarijos (dabartinio Kalnų parko). Pro Antakalnį ėjo kelias į Nemenčinę ir toliau į Šiaurę. Antakalnio pradžioje, už tilto per Vilnią XVI a. stovėjo didikų Kiškų rūmai, kurių vietoje M. Sluška 1700 m. pastatė dabar tebestovinčius rūmus. Ant kalvos, vadintos Tauro kalnu, netoli sudegintos Šv. Petro bažnyčios, 1668-1684 m. pastatyta dabartinė Šv. Petro ir Povilo bažnyčia. Šalia šios bažnyčios ir Laterano kanauninkų vienuolyno, buvusio dvaro vietoje J. K. Sapiega pastatė naujus rūmus, kurie dabar restauruojami, o į Š nuo jų - Trinitorių bažnyčia. Lukiškių priemiestyje (Totorių Lukiškėse), palei Neries kairįjį krantą, gyveno Vytauto 1394-1397 m. atvežti totoriai. Totorių Lukiškių V kampe, ties Neries vingiu, stovėjo totorių mečetė, o prie jos buvo kapinės. XVI a. Lukiškėse pastatyta pirmoji Šv. Jurgio, bažnyčia. Aplink šią bažnyčia ir karmelitų vienuolyną išsidėsčiusi Lukiškių R dalis dėl XVI a. čia buvusios patrankų liejyklos, vadinta Puškarnia. Puškarnioje jau XVI a. buvo Radvilų rezidencija, XVII a. - lentpjūvė ir trijų ratų malūnas. Paplavų priemiestis nuo XVI a. kūrėsi į R nuo miesto, palei Vilnią. Čia formavosi pirmasis Vilniaus pramonės centras: stovėjo daug įvairių malūnų, gyveno darbininkai ir meistrai. Rūdninkų priemiestis XVI a. susiformavo išilgai kelio į Rūdninkus, į aukštumą įsirežusioje raguvoje, ir dar toliau į pietvakarius. Šiame priemiestyje 1600-1612 m. maro atminimui pastatyta Šv. Stepono bažnyčia su špitole. Trakų priemiestis kūrėsi į V nuo miesto Trakų vartų, palei į aukštumą kylantį kelią į Trakus, o Vilniaus vartų priemiestis - į Š nuo Vilniaus vartų, Neries kairiojo kranto antros terasos viršuje ir šlaite, palei kelią link dabartinio Žaliojo tilto. Šnipiškės minimos nuo XVI a. Dalis šio priemiesčio priklausė didikui Valavičiui, kuris ją perleido L. Sapiegai. Šnipiškių priemiestyje buvo pagaminama daugiausia plytų ir kalkių miesto statyboms, čia buvo molio ir kalkakmenių kasyklos. Magistratas Šnipiškėse pirkė žemę rūmų, skirtų užsienio valstybių pasiuntiniams apgyvendinti, statybai. Žvejų (Ribokų) priemiestis atsiskyrė iš Šnipiškių priemiesčio. 1534 m. Vilniaus kanauninkas V. Protasevičius Žvejuose, priešais pilį, pirkė sklypus vasaros rezidencijai pasistatyti, čia norėjo įsikurti jėzuitai, buvo įrengti prekių sandėliai. 1576-1581 m. Kelne išleistame Georgo Brauno didžiųjų pasaulio miestų atlase paskelbtas pirmasis iki šiol žinomas Vilniaus miesto planas, rodantis Vilnių buvusį jau dideliu miestu, o 1613 m. Amsterdame išleistame Lietuvos žemėlapyje Vilnius kartu su priemiesčiais aprašomas kaip didelis ir garsus miestas. 1655 m. Vilnių užėmė Rusijos kariuomenė, pirmą kartą istorijoje miestas buvo okupuotas. 1661 m. LDK kariuomenė išvadavo Vilnių. 1794 m. Vilniaus rotušės aikštėje paskelbtas sukilėlių prieš Rusiją pasirašytas sukilimo aktas ir sudaryta sukilėlių vyriausybė. 1795 m., sukilimui pralaimėjus, Abiejų Tautų Respublika likviduojama ir Lietuva prijungiama prie Rusijos, Vilnius tampa gubernijos miestu. 1800-1805 m. nugriaunama didžioji dalis miesto sienos, jos bokštai, vartai, išskyrus Medininkų arba Aušros; Apie Vilnių yra daug padavimų. Vienas iš jų, kuriame kalbama apie Vilniaus įkūrimą, yra apie tai, kad Gediminas medžioklės metu apsinakvojęs Šventaragio slėnyje ir susapnavęs ant kalno stovintį didžiulį geležinį vilką ir staigiantį tarytum šimtas vilkų. Vyriausias žynys Lizdeika Gediminui išaiškines, kad šis geležinis vilkas reiškia, jog toje vietoje turi būti pastatyta neįveikiama pilis ir sostinės miestas, o jo staigimas - tai, kad miesto garbė sklis visame pasaulyje. Gediminui patiko toks aiškinimas ir jis tuoj ėmė statyti ant kalno pilį, apjuostą tvirta mūro siena ir, įkurdinęs miestą, perkėlė savo sostinę iš Trakų į Vilnių. Yra padavimas, kad už miesto sienos, šalia Subačiaus vartų, požemiuose, gyvenęs sparnuotas siaubūnas baziliskas, kuris savo žvilgsniu nužudydavęs prisiartinusius žmones, o jo niekas nukauti negalėjo. Tačiau kartą atsiradęs gudrus jaunuolis, kuris prisiartinęs prie bazilisko nešinas veidrodžiu, į kurį pažvelgęs pats baziliskas krito negyvas nuo savo žvilgsnio atspindžio.

Namas, Unikalus objekto kodas: 2658; Statusas: Valstybės saugomas; Objekto reikšmingumo lygmuo yra: Regioninis; Rūšis: Nekilnojamas; Teritorijos: KVR objektas: 1900.00 kv. m; Vertybė pagal sandarą: Pavienis objektas; Vertingųjų savybių pobūdis: Architektūrinis (Iemiantis reikšmingumą svarbus); Vertingosios savybės:

tūrinė erdvinė kompozicija - netaisyklingo stačiakampio plano formos, sudėtinio tūrio, I a. su mansarda ir rūsiu P dalyje; stogo forma - dvišlaitė, ŠV dalyje - vienšlaitė (-; būklė patenkinama); kiti stogo elementai - tūriniai, stačiakampio formos su dvišlaičiu stogu stoglangiai PV fasade (-; būklė gera); raudonų plytų mūro dūmtraukių tipas (-; būklė gera);

aukštų išplanavimas - kapitalinių sienų tinklas (-; būklė gera); sienų angos - stačiakampės langų ir durų angos (-; būklė patenkinama); rombo formos lango anga PR fasade (-; būklė gera); stačiakampės rūsių lango angos su pleištinėmis sąramomis PV ir PR fasaduose (-; būklė gera);

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	27	50	0

fasadų architektūrinis sprendimas - istorizmo stilius (-; būklė gera); fasadų architektūros tūrinės detalės - rizalitai PV ir PR fasaduose (-; būklė gera); karkasinės konstrukcijos, medinė asimetrinio plano veranda (-; būklė patenkinama); prieangis PR fasade (-; būklė patenkinama); mezoninai ŠV fasade (-; būklė gera); balkonas PR fasade (-; būklė avarinė); fasadų apdaila ir puošyba - langų drožinėti medžio apvadai, karnizai ir sandriakai ŠV, ŠR ir PR fasaduose (-; būklė gera); kiaurapjūvio ornamento mediniai polangiai PR ir ŠR fasaduose (-; būklė gera); dekoratyvi kiaurapjūvio ornamento medinė karnizo lenta PV fasade (-; būklė gera); vertikalus kerčių apkalimas drožinėtomis geometriniais ornamentais medžio lentomis PR ir ŠR fasaduose (-; būklė patenkinama); profiliuotos medžio kryžmos PR fasade (-; būklė gera); vertikaliai sukaltų medinių lentų skydai su kiaurapjūvio dekoro galais PV ir PR fasaduose (-; būklė patenkinama); apkalimo horizontaliomis medinėmis dailylentėmis tipas (-; būklė gera);

konstrukcijos - pamatas su skaldyto akmens ir plytų mūro cokoliu P dalyje (-; netyrinėta); verandos plytų mūro stulpai (-; būklė patenkinama); medinių rąstų sienos (-; netyrinėta); medinių sijų perdangos tipas (-; netyrinėta); tinkuoto plytų mūro cilindrinė rūšio perdanga (-; būklė gera); medinės gegninės konstrukcijos tipas (-; netyrinėta); funkcinė įranga - rūšio molinių koklių krosnis P dalyje (-; būklė patenkinama); stalių ir kitų medžiagų gaminiai - langų medinių konstrukcijų ir skaidymo tipas (-; būklė gera); medinių dviejų varčių langinių tipas ŠV, ŠR ir PR fasaduose (-; būklė gera); medinių įstiklintų dviejų durų įsprūdinių durų tipas PR fasade (-; būklė gera); konstrukcijų dekoras - profiliuoti medinių gegnių galai PR fasade (-; būklė gera); profiliuotos medinių gegnių pasparos ir pagegnių skydeliai PR fasade (-; būklė gera);

įvairios išraiškos formos - betoninių tvoros stulpelių ir laiptų tipas PR dalyje (-; būklė patenkinama);

žemės ir jos paviršiaus elementai - susiformavęs reljefas PV ir PR dalyje;

Pirminė ir istorinė paskirtis - gyvenamoji;

Artimiausios supančios aplinkos kultūrinio kraštovaizdžio - artimiausia aplinka, užtikrinanti apžvelgiamumą iš PR pusės.

Vilniaus miesto istorinė dalis, vad. Žvėrynu, Unikalus objekto kodas: 33652; **Statusas:** Registrinis; **Rūšis:** Nekilnojamasis; **Teritorijos:** KVR objektas: 979388.00 kv. m; **Vertybė pagal sandarą:** Vietovė; **Vertingųjų savybių pobūdis:** Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą tipiškam); Kraštovaizdžio; Urbanistinis (lemiantis reikšmingumą tipiškam); **Vertingosios savybės:**

planavimo sprendiniai - XIX a. I p. - XX a. I p. stačiakampio plano struktūra, suformuota Birutės, Latvių, Upės, Maloniosios, Vytauto, Kęstučio, Dionizo Poškos, Stanislovo Moniuškos, Treniotos, Pušų, Traidenio, Adomo Mickevičiaus, Vykinto, Karaimų, Liubarto, Ignoto Kraševskio gatvių tinklo (Vytauto g. P atkarpa sunaikinta įrengus stadioną P teritorijos dalyje); tūrinė erdvinė kompozicija, suformuota visuomeninių pastatų ir gyvenamosios dalies, suskaidytos posesijomis, užstatymo; siluetai, formuojami mažaaukščių sodybinio tipo gyvenamųjų namų ir sakralinių pastatų nuo Neries upės pakrančių ŠV, V, ŠR, R, PR dalyse; perspektyvos nuo Vytauto ir Traidenio g. sankryžos į V, Stanislovo Moniuškos g. V dalies į V, nuo Karaimų g. Š dalies į P, nuo Vytauto ir Ignoto Kraševskio g. sankryžos į Š; statinių gatvių fasadų išsklotinės: Dionizo Poškos g. PV pusės atkarpos nuo pastato Nr. 28 iki pastato Nr. 42, ŠV pusės atkarpos nuo pastato Nr. 51 iki Nr. 53, PR pusės atkarpos nuo pastato Nr. 10 iki Nr. 18, Birutės g. R pusės atkarpos nuo pastato Nr. 19/45 iki pastato Nr. 56/21, Stanislovo Moniuškos g. PV pusės atkarpos nuo pastato Nr. 50 iki pastato Nr. 52, PR pusės atkarpos nuo pastato Nr. 18 iki pastato Nr. 22, nuo pastato Nr. 10 iki pastato Nr. 12, ŠV pusės atkarpos nuo pastato Nr. 27 iki pastato Nr. 29, nuo pastato Nr. 33 iki pastato Nr. 35, Vytauto g. ŠR pusės atkarpos nuo pastato Nr. 63 iki pastato Nr. 59, R pusės atkarpos nuo pastato Nr. 49/6 iki Nr. 43, PR pusės atkarpos nuo pastato Nr. 1 iki Nr. 5, nuo pastato Nr. 9 iki pastato Nr. 15, V pusės atkarpos nuo pastato Nr. 40 iki pastato Nr. 34/1, Treniotos g. ŠR pusės atkarpos nuo pastato Nr. 1/34 iki pastato Nr. 5, ŠV pusės atkarpos nuo pastato Nr. 20/23 iki pastato Nr. 43, PV pusės atkarpos nuo pastato Nr. 32 iki pastato Nr. 38, nuo pastato Nr. 24 iki pastato Nr. 26, Pušų g. PR pusės atkarpos nuo pastato Nr. 16 iki pastato Nr. 22, ŠR pusės atkarpos nuo pastato Nr. 1 iki pastato Nr. 2/5, Kęstučio g. R pusės atkarpos nuo pastato Nr. 21/29 iki pastato Nr. 35/26 (išskyrus pastatus D. Poškos g. Nr. 16, 32, Vytauto g. Nr. 36, Treniotos g. Nr. 35; pastatų fasadų pakeistos (rekonstruotos) angos, puošybos ir kiti elementai nėra vertingi elementai; iš dalies pakitusios; BR Nr. 2, 8); XIX a. pab. - XX a. I p. kampinis užstatymas 1-2 a. mediniais pastatais Stanislovo Moniuškos ir Birutės g.; Birutės ir Latvių g. sankryžų PR dalyse, Kęstučio ir Latvių g. sankryžos PV dalyje, Kęstučio ir Stanislovo Moniuškos g. sankryžos PV, ŠV, PR dalyse, Vytauto ir Pušų g. sankryžos ŠR dalyje, Vytauto ir Treniotos g. sankryžos PV, ŠV dalyse (-; būklė patenkinama); XIX a. pab. - XX a. pr. kampinis užstatymas 2 a. mūriniais pastatais Birutės ir Dionizo Poškos g. sankryžos PR dalyje, Kęstučio ir Pušų g. sankryžos ŠR dalyje, Pušų ir Vytauto g. sankryžos ŠV dalyje, Adomo Mickevičiaus ir Vytauto g., Vytauto ir Dionizo Poškos g. sankryžų ŠV dalyse (-; būklė gera); posesijų užstatymo tankumas iki 30 proc., intensyvumas Dionizo Poškos, Stanislovo

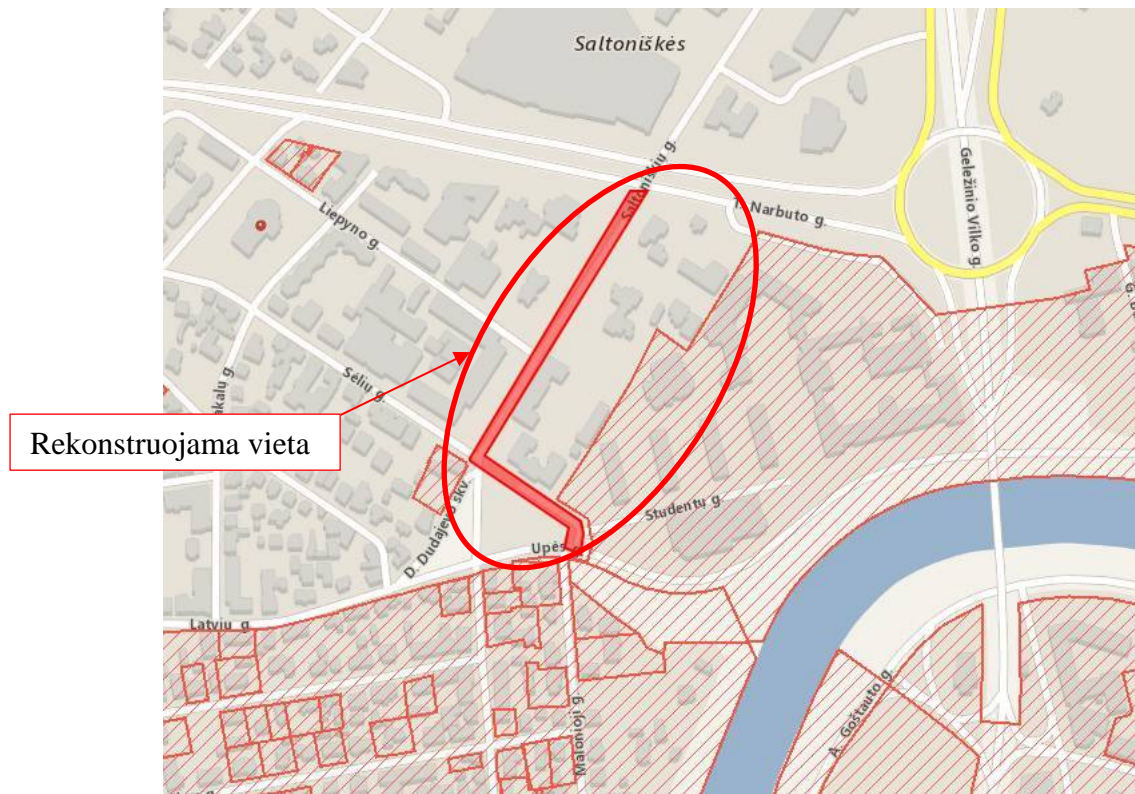
Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	28	50	0

Moniuškos, Treniotos, Pušų, Traidenio, Birutės, Maloniosios g.; užstatymo raudonosios linijos; išlikusių istorinių posesijų ribos (didžioji dalis istorinių posesijų išlikę vakarinėje ir centrinėje teritorijos dalyje);

įvairios išraiškos formos - lauko akmenų grota teritorijos ŠV dalyje;

žemės ir jos paviršiaus elementai - reljefas; V ir R dalies Neries upės šlaitai;

želdynai ir želdiniai - perimetrinio apsodinimo lapuočių, spygliuočių medžių eilėmis pobūdis Treniotos g., Pušų g., Traidenio g., Adomo Mickevičiaus g., Kęstučio g., Stanislovo Moniuškos g., Maloniosios g., Vykinto g., Liubarto V dalyje, Vytauto g. R dalyje, Ignoto Kraševskio, ŠV, Š dalyse; Neries upės pakrančių V, R dalyse apželdinimo lapuočių ir spygliuočių masyvais pobūdis;

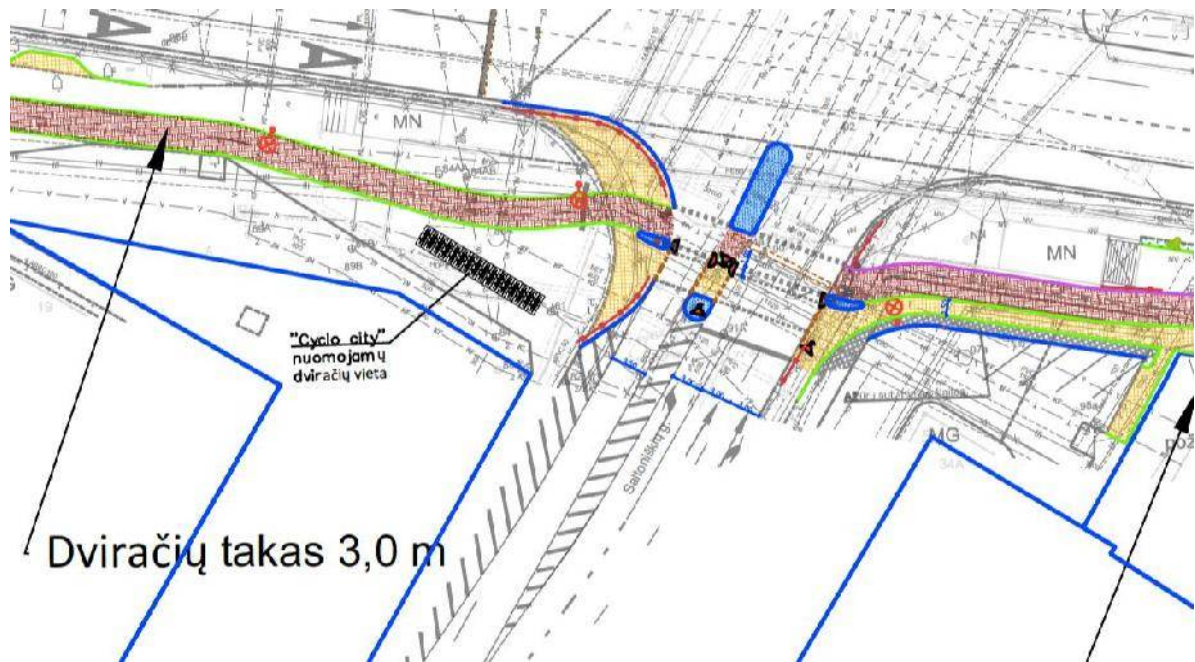


6 pav. Ištrauka iš Kultūros vertybių registro žemėlapio

4.6 Duomenys apie šalia vykdomų projektų gretimybes

Šalia atliekamo projekto vykdomas kitas „T.Narbuto gatvės nuo Laisvės pr. iki Konstitucijos pr., Vilniaus m., rekonstravimo projektas“ projektas. Šių projektų tarpusavio sprendiniai yra suderinti. Projekto fragmentas pateikiamas 7 paveiksle.

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	29	50	0



7 pav. Ištrauka iš „T.Narbuto gatvės nuo Laisvės pr. iki Konstitucijos pr., Vilniaus m., rekonstravimo projektas“ projektas

Savo projekto apimtyje prisijungiama prie naujai projektuojamo dviračių tako ir pėsčiųjų tako. Gretimame projekte numatoma atnaujinti šviesoforus, įrengti papildomai Saltoniškių g. saugumo salelę, bei atnaujinti pėsčiųjų ir dviračių takus. Saltoniškių g., prieš sankryžą įrengiamos eismo juostos po 2,75 m.

4.7 Triukšmo analizė

Pagrindinis analizuojamas triukšmo šaltinis yra autotransporto srautas nagrinėjamoje gatvėje. Triukšmo modeliavimui naudoti natūriniai eismo intensyvumo duomenys kuriuos atliko MB „Eismo inžinerija“.

Šiuo metu Saltoniškių gatvė yra susidėvėjusi, vietomis matomos pažaidos, yra skersinių ir išilginių plyšių, kelkraščiai deformavęsi, nutrupėję. Vadovaujantis Lietuvos automobilių kelių direkcijos prie Susisiekimo ministerijos nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2006 m. lapkričio 30 d. įsakymu Nr. 3-457 „Dėl Lietuvos automobilių kelių direkcijos prie Susisiekimo ministerijos nuostatų patvirtinimo“ „...dangos nelygumai, provėžos, skersiniai ir išilginiai plyšiai bei senos renovuotos dangos lopai didina sąveikos triukšmą. Asfaltbetonio dangos (AC 11) triukšmingumas per 6–7 naudojimo metus padidėja apie 3 dB(A)...“. Šiuo konkrečiu atveju, kelio dangos amžius yra didesnis nei 6 metai, todėl dėl prastos kelio dangos būklės yra keliamas didesnis nei įprastai triukšmas. Taip pat didesnis triukšmo lygis yra pasiekiamas šviesoforinėje sankryžoje, kadangi transporto priemonės užsidegus raudonam šviesoforo signalui privalo sustoti, stovėti dažniausiai su įjungtais varikliais, o vėliau didinti variklio apsukas tęsti kelionę. Visi šie veiksniai sukelia didesnį triukšmo lygį. Skaičiavimais nustatyta, kad įrengus žiedinę sankryžą yra pasiekiamas ~ 3 dB(A) mažesnis triukšmo lygis.

Prognozuojama, kad po gatvių rekonstrukcijos, dėl naujos kelio dangos, triukšmo lygis aplinkoje sumažėtų ~3 dB(A), o vietoje esamos sankryžos įrengus žiedo formos sankryžą, važiavimas taptų kur kas saugesnis, tolygesnis ir tuo pačiu būtų keliamas mažesnis triukšmo lygis.

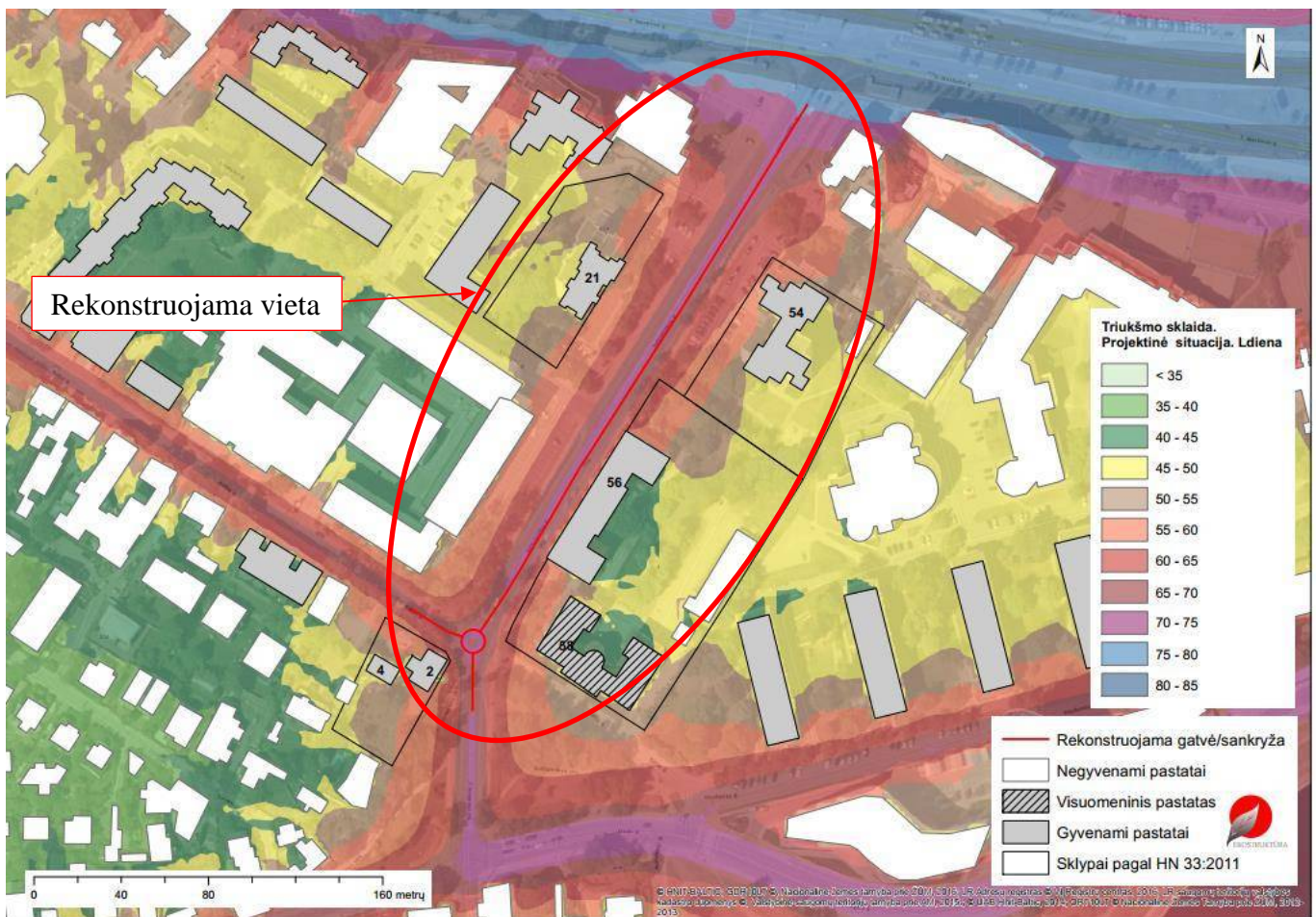
Dėl pakankamai didelio eismo intensyvumo, šviesoforinės sankryžos bei blogos kelio dangos, kuri yra triukšmingesnė nei įprastai, ir arti kelio esančių gyvenamųjų bei visuomeninių paskirties pastatų, ir žemės sklypų aplink juos, fiksuojami triukšmo lygio neatitikimai pagal HN 33:2011 reikalavimus visais paros periodais. Didžiausi viršijimai fiksuojami vakaro periodu, pagal Lvakaro rodiklį. Viršijimų dydis svyruoja nuo 0,1 iki 3,7 dB(A).

Kadangi skaičiavimais nustatyta, kad viršijimai prognozuojami prie daugiabučių išorinių sienų, o remiantis HN 33:2011 reglamentu, ribinės vertės taikomos pastatų išorės aplinkose bei jų vidaus patalpose, todėl atlikti papildomi triukšmo lygio skaičiavimai vidaus patalpose.

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	30	50	0

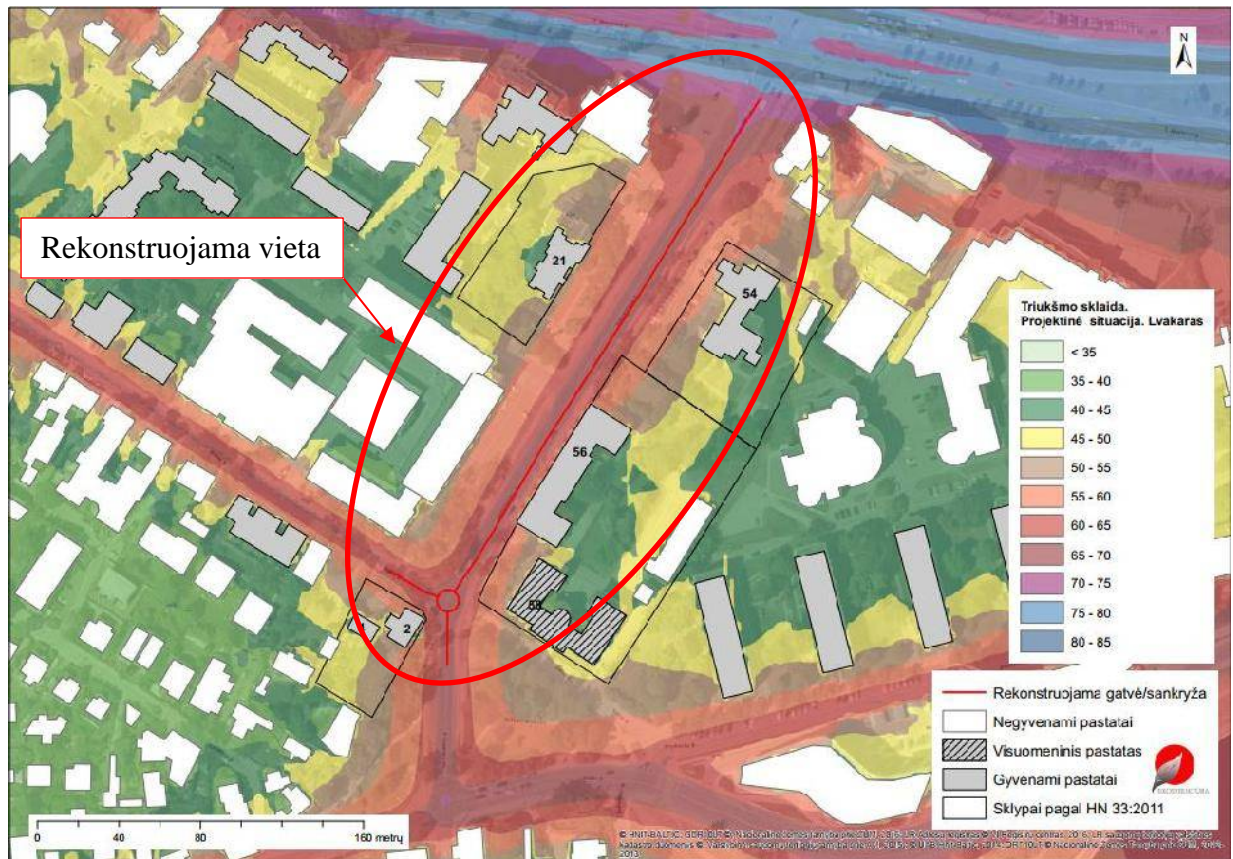
Jautriausia, triukšmo atžvilgiu, pastato vieta yra langai, todėl skaičiavimai atlikti vidaus patalpose, ties langais atsižvelgiant į langų garso izoliaciją. Gyvenamųjų pastatų langai plastikiniai, todėl daroma prielaida, jog butuose integruoti standartiški dviejų stiklų (vieno paketo) langai, kurių garso izoliavimo rodiklis svyruoja nuo 23-25 dB(A) ir atitinka žemiausią garso klasę „E“ remiantis statybos techninio reglamentu STR 2.01.07:2007 „PASTATŲ VIDAUS IR IŠORĖS APLINKOS APSAUGA NUO TRIUKŠMO“.

Skaiciavimais nustatyta, kad įgyvendinant projektinius sprendinius, reikalinga triukšmo mažinimo priemonė vienos gyvenamosios aplinkos apsaugai adresu Sėlių g. 2. Sėlių g. 2 aplinkos apsaugai siūlomos kompensacinės priemonės: funkcinį želdinių pasodinimas palei gyventojų sklypo ribą. Rekomenduojama sodinti dviejų eilių tujų juostą arba viena eile forsitijomis. Remiantis „Reduction of Traffic Noise Pollution Effects by Using Vegetation, Turkey‘ Sample“ dviejų eilių vakarinių tujų juostą triukšmą sumažina 2-4 dB(A), o vienos eilės forsitijų juosta 2-3 dB(A). Atsižvelgiant į viršijimų dydį, priemonės yra tinkamos (prognozuojamas viršijimo dydis ~2 dB(A)). Taip pat, jei želdinių pasodinimas šioje vietoje sudėtingas, kaip alternatyva galima įrengti 1,8 m aukščio aklinę barjerą (pvz. medinę tvorą), kurios garso izoliavimo rodiklis ≥ 18 dB.



8 pav. Ištrauka iš UAB „Ekostruktūra“ atliktos triukšmo ir oro taršos vertinimo ataskaitos projektinė situacija (diena)

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	31	50	0



9 pav. Ištrauka iš UAB „Ekostruktūra“ atliktos triukšmo ir oro taršos vertinimo ataskaitos projektinė situacija (vakaras)

4.8 Oro taršos vertinimas

Analizuojamas taršos šaltinis yra keliu važiuojantys automobiliai. Po rekonstrukcijos, transportų srautų kiekius, remiantis eismo tyrimais, srautas taps tolygesnis, mažiau pulsuojantis, o tai įtakoja mažesnes kuro sąnaudas bei teršalų išsiskyrimą. Taip pat vietoje „T“ formos sankryžos įrengus žiedo formos sankryžą, sumažės automobilių prastovos prie sankryžos, kurios atsiranda dėl šviesoforinės sankryžos (vienos transporto priemonės važiuoja, o kitos stovi, laukia kol užsidegs „žalia“ šviesa ir atvirksčiai). Po sankryžos rekonstrukcijos, šviesoforinės sankryžos nebelis, o tai reiškia nereikės stovėti nustatytą laiką prie sankryžos ir stovėti tuomet kai automobilių nėra. Transporto srautas taps tolygesnis, automobiliai mažiau stovės su įjungtais varikliais, ko pasėkoje sudegins mažiau kuro ir galiausiai bus išmetami mažesni teršalų kiekiai į aplinkos orą.

Atsižvelgiant į tai, kad po rekonstrukcijos prognozuojamas teigiamas efektas oro taršos atžvilgiu, todėl atlikti tik oro teršalų emisijos skaičiavimai iš transporto, o oro kokybę įvertinta vadovaujantis parengtais Vilniaus miesto oro teršalų sklaidos žemėlapiais (Šaltinis: gamta.lt)

Kadangi po rekonstrukcijos VMPEI nekis, oro kokybę įvertinta vadovaujantis parengtais oro taršos sklaidos žemėlapiais Vilniaus mieste (Šaltinis: <http://oras.gamta.lt>). Remiantis šiais žemėlapiais matyti, kad oro kokybę įvertinta ir gretimai esančiose teritorijose.

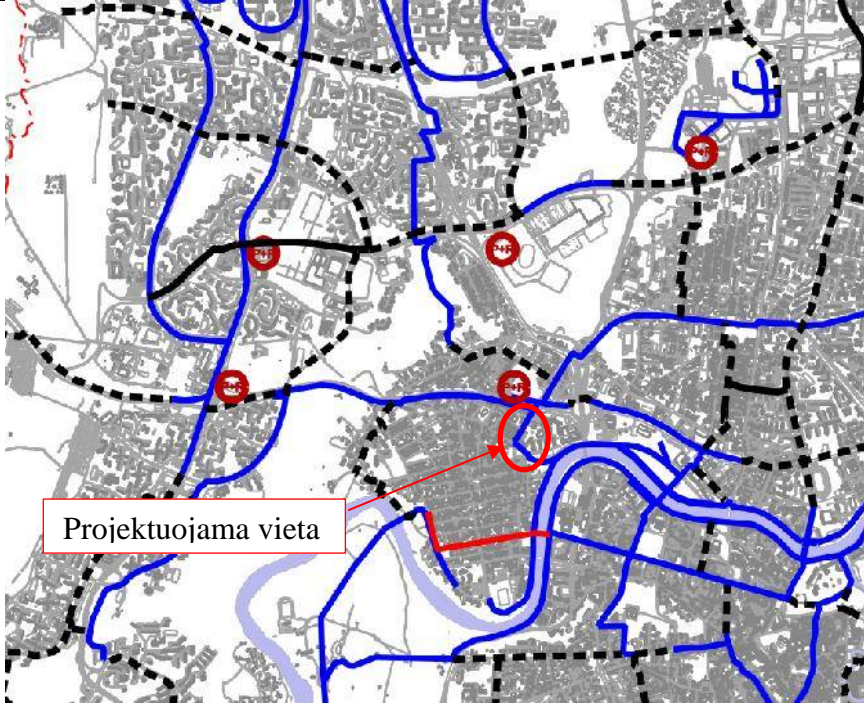

Poveikio aplinkos orui vertinimui taikomas šiuo metu galiojantis Aplinkos ministro ir sveikatos ministro 2007 06 11 įsakymas Nr.D1-329/V-469 „Dėl teršalų, kurių kiekis aplinkos ore ribojamas pagal Europos Sąjungos kriterijus, sąrašo ir ribinių aplinkos oro užterštumo verčių patvirtinimo“ bei „Aplinkos užterštumo normos“, patvirtintos 2001 12 11 LR Respublikos aplinkos ministro ir sveikatos apsaugos ministro įsakymu Nr.591/640.

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	32	50	0

Atlikta teršalų sklaidos analizė vadovaujantis parengtais oro taršos sklaidos modeliavimo rezultatais (sumodeliuoti sklaidos žemėlapiai pateikti oras.gamta.lt tinklalapyje) rodo, kad į aplinką išmetamų teršalų koncentracijos aplinkos ore ribinių verčių visais atvejais neviršys.

4.9 Projekto sprendinių atitiktis privalomiesiems projekto rengimo dokumentams

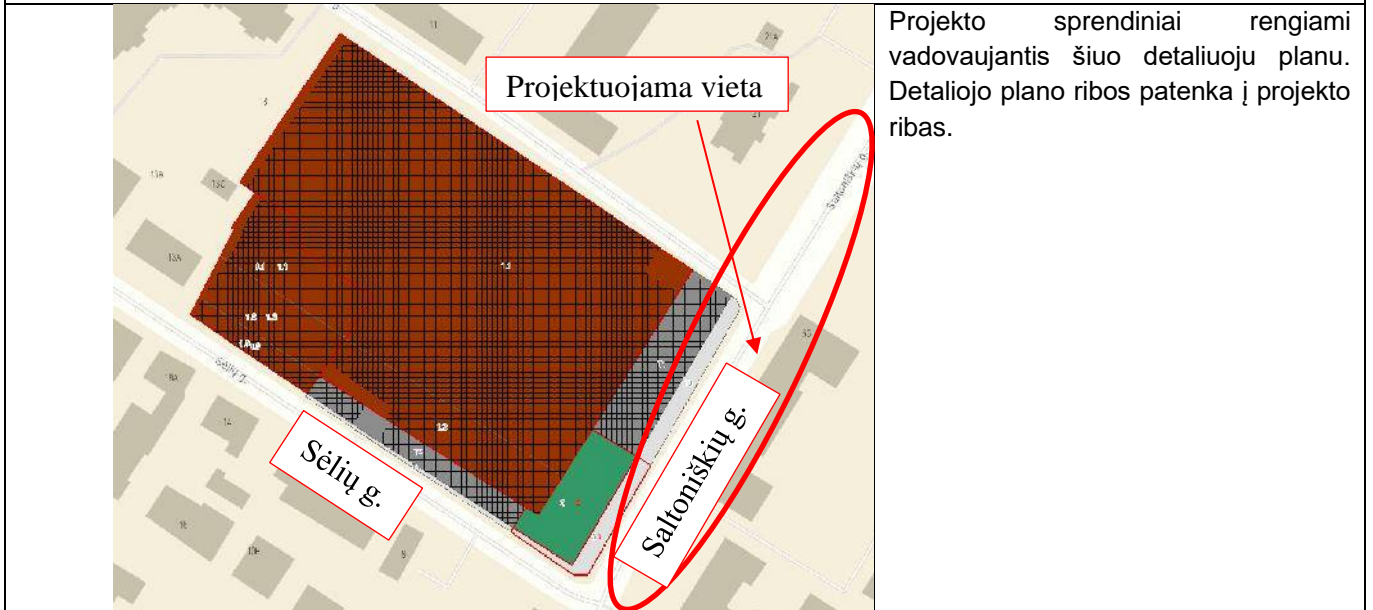
Projektiniai sprendiniai neprieštarauja galiojantiems teritorijų planavimo dokumentams.

<i>Naujų transporto rūšių diegimo Vilniaus mieste specialiojo plano sprendiniai 2025 m.</i>	
 <p>Projektuojama vieta</p>	<p>Projektuojamą teritoriją kerta esama magistralinė (E1 kategorijos) dviračių takų trasa Nr. 3 Naujasis centras – Pilaitė. Atlikus mazgo projektavimo darbus esamos dviračių tramos bus atnaujintos ir/ar įrengta naujų atkarpų pagal R PDTP12 Pėsčiųjų ir dviračių takų projektavimo rekomendacijos. Projektu įgyvendinama Naujų transporto rūšių diegimo Vilniaus mieste specialiajame plane numatyta tinklo plėtra</p>
<i>Naujų transporto rūšių diegimo Vilniaus mieste specialusis planas</i>	
<i>Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendiniai 2020-01-29</i>	
 <p>Projektuojama vieta</p>	<p>Gatvės projektiniai sprendiniai įgyvendinami infrastruktūrai skirtoje teritorijoje.</p>

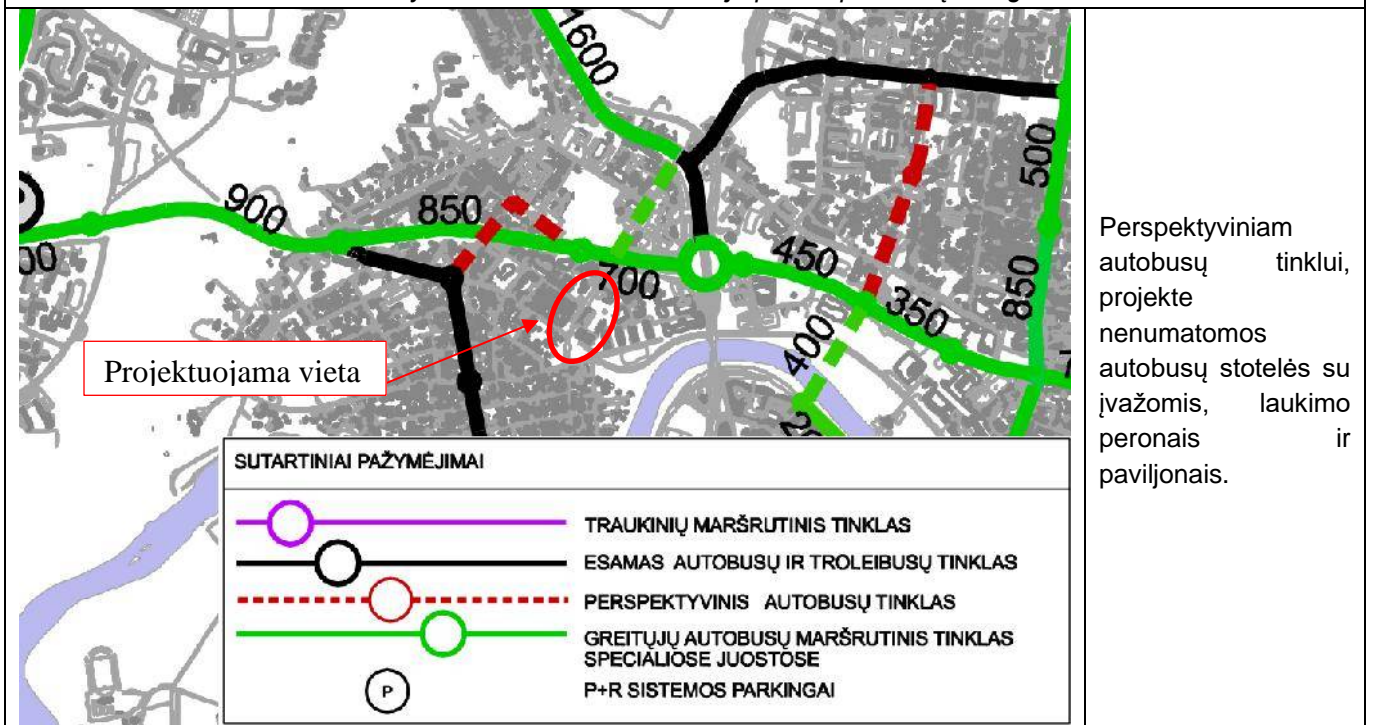
Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	33	50	0

Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendiniai

Žvėryno šiaurinės dalies detaliojo plano (reg. Nr. 203) ir teritorijos prie Saltoniškių ir Sėlių gatvių sankirtos detaliojo plano (reg. Nr.821) sprendinių koregavimas



Žvėryno šiaurinės dalies detaliojo plano sprendinių koregavimas



4.10 Eismo intensyvumo tyrimai

Rengiant projektinius pasiūlymus buvo atlikti eismo intensyvumo natūriniai tyrimai – buvo siekiama nustatyti eismo intensyvumą piko metu aut/h. Duomenys naudojami atliekant mazgo transporto srautų modeliavimą.

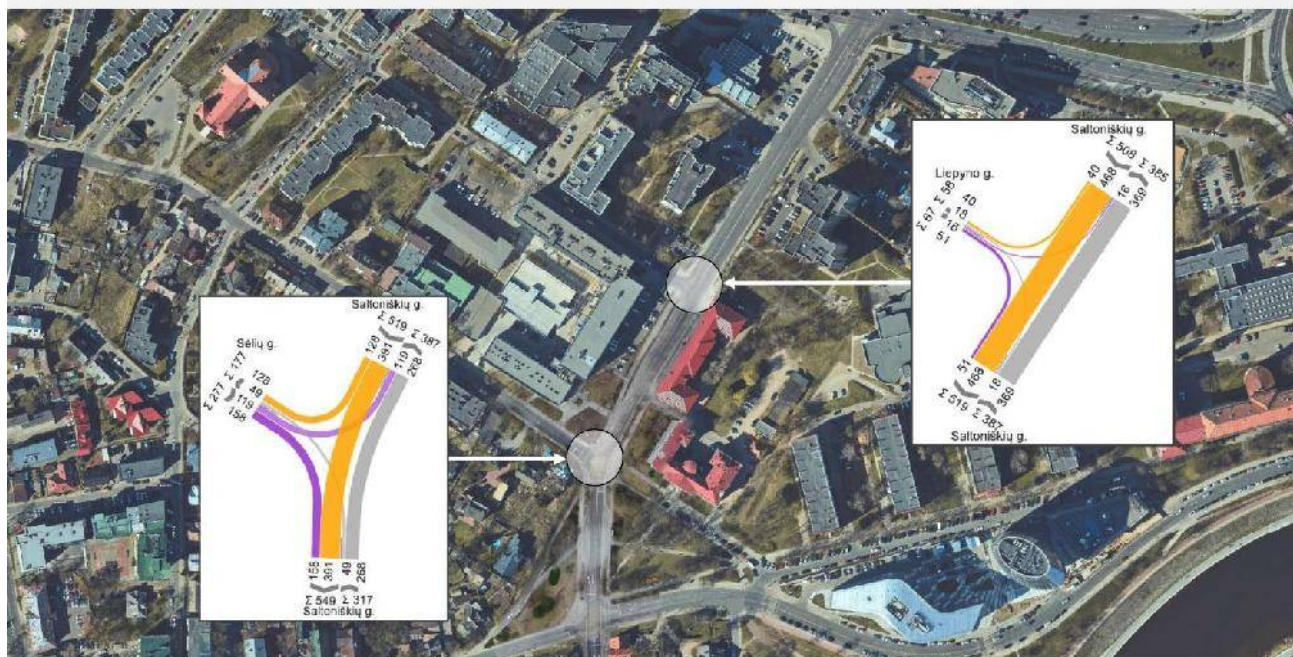
Remiantis modeliavimo rezultatais galima nustatyti projektuojamo mazgo eismo kokybės lygį.

Modeliavimo metu įvertintas projektinis scenarijus, jame įvertinti T. Narbuto sankryžos kairinio posūkio srautai, juostos sujungimas (tiesiai ir posūkis į dešinę) projektuojamos žiedinės sankryžos srautų scenarijus pagal kuriuos parinkti optimaliausi variantai.

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	34	50	0

Matavimai atlikti 2021 kovo mėn. 30-31 dienomis (antradienis, trečiadienis).

Eismo srautų tyrimas. Eismo intensyvumas ir jo pasiskirstymas. Rytinis pikas

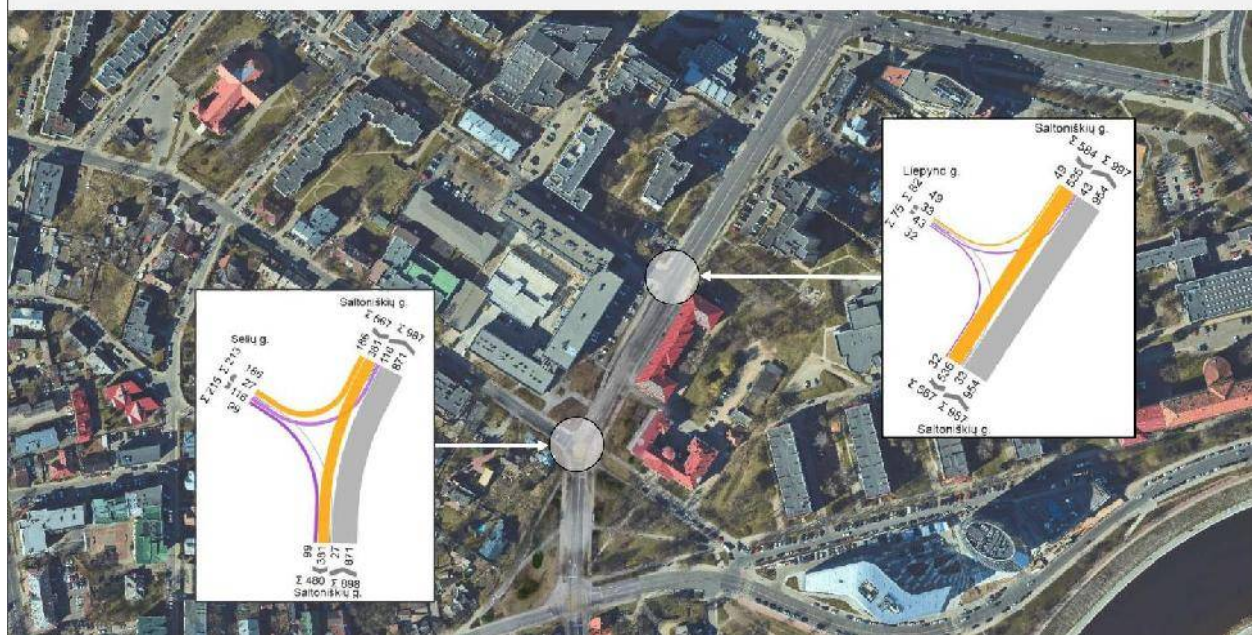


10 pav. Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Eismo srautai rytinio piko metu aut./h)

Rytinio piko metu intensyviausias eismo srautas fiksuojamas Saltoniškių gatve nuo sankryžos su T. Narbuto gatve iki sankryžos su Latvių/ Vytauto/ Upės gatvėmis 391-519 aut./val. įskaitant eismo intensyvumą nuo Liepyno gatvės sukant į Saltoniškių gatvę. Taip pat nemažas automobilių srautas važiuoja nuo Latvių/ Vytauto/ Upės gatvių sankryžos Saltoniškių gatve iki T. Narbuto sankryžos. 317 – 385 aut./val. įskaitant eismo intensyvumą nuo Liepyno gatvės sukant į Saltoniškių gatvę. Taip pat rytinio piko metu nemažas srautas važiuoja nuo Sėlių g. iki sankryžos su Latvių/ Vytauto/ Upės gatvėmis 158 aut./val.

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	35	50	0

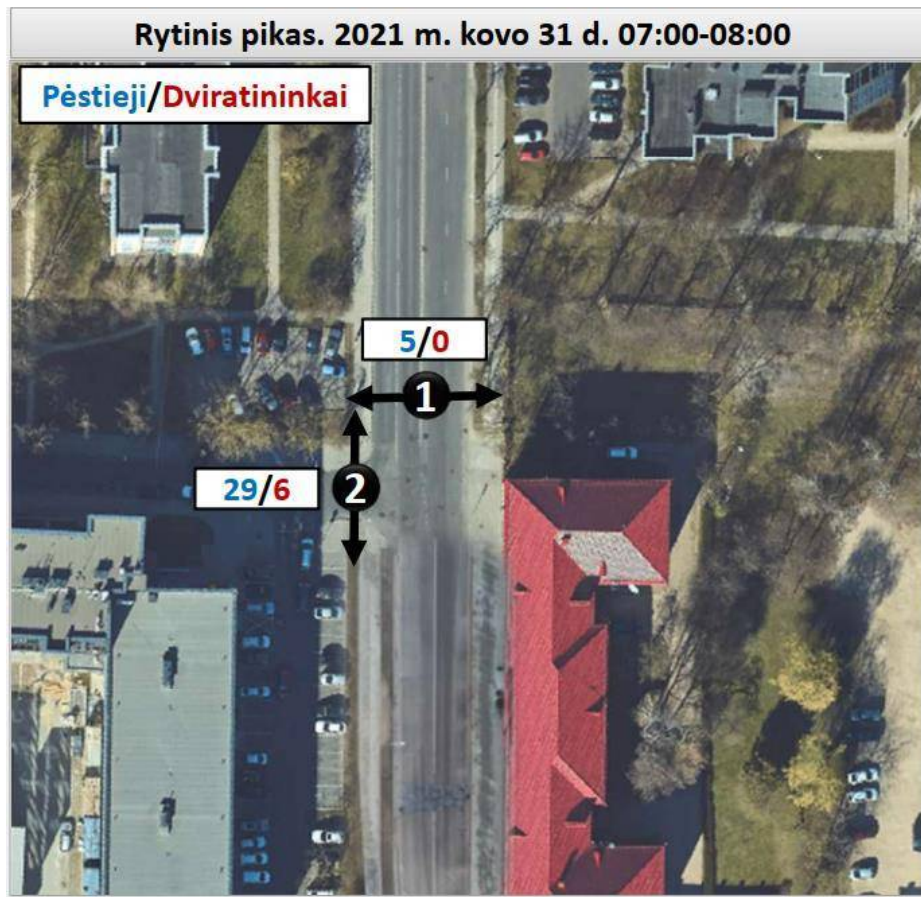
Eismo srautų tyrimas. Eismo intensyvumas ir jo pasiskirstymas. **Vakarinis pikas**



11 pav. Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Eismo srautai vakarinio piko metu aut./h)

Vakarinio piko metu intensyviausias eismo srautas fiksuojamas Saltoniškių gatve nuo Latvių/ Vytauto/ Upės sankryžos iki sankryžos su T. Narbuto gatve 898-997 aut./val. įskaitant eismo intensyvumą nuo Liepyno gatvės sukant į Saltoniškių gatvę. Taip pat nemažas automobilių srautas važiuoja nuo Saltoniškių gatvės sankirtos su T. Narbuto gatve iki Latvių/ Vytauto/ Upės gatvių sankryžos 381-535 aut./val. Taip pat vakarinio piko metu nemažas srautas važiuoja nuo Sėliu g. iki Saltoniškių gatvės 116 aut./val.

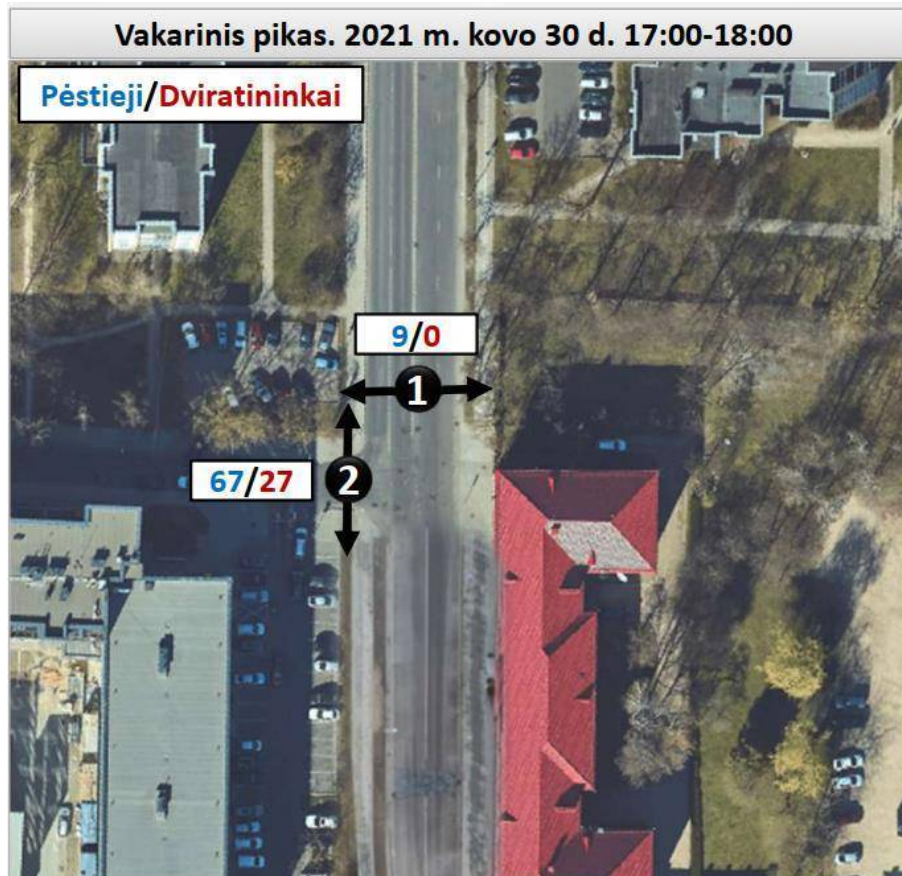
Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	36	50	0



12 pav. Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Eismo srautai pėsčiųjų ir dviračių srautai rytinio piko metu Saltoniškių – Liepyno gatvių sankirta)

Rytinio piko metu intensyviausias eismo srautas fiksuojamas nuo T. Narbuto g. sankirtos su Saltoniškių gatve kryptimi iki Sėlių gatvės sankirtos (29 pėstieji ir 6 dviratininkai).

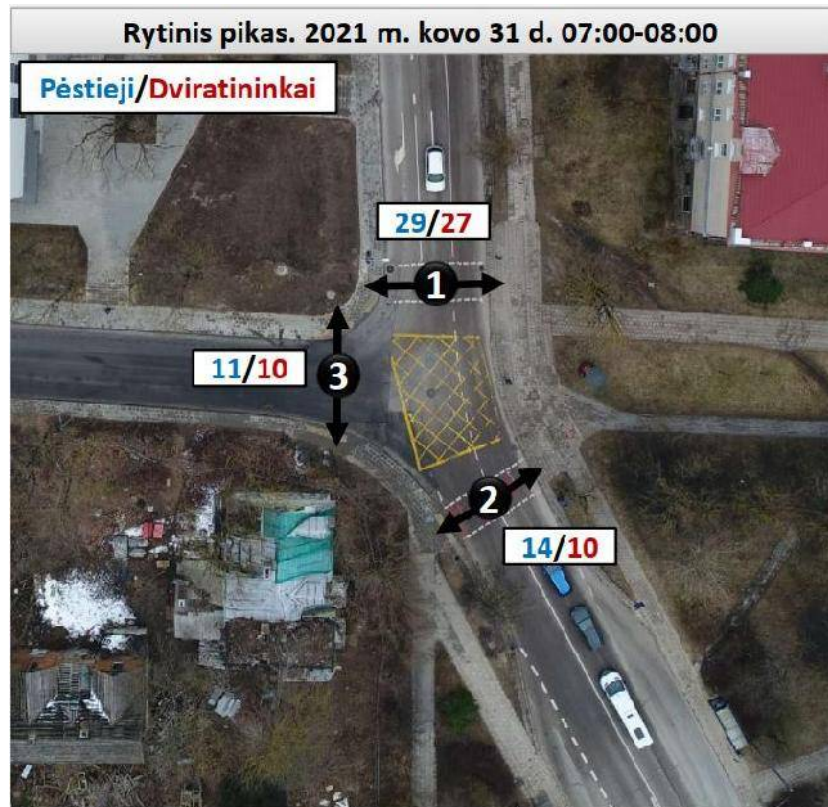
Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	37	50	0



13 pav. Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Eismo srautai pėsčiųjų ir dviračių srautai vakarinio piko metu Saltoniškių – Liepyno gatvių sankirta)

Vakarinio piko metu intensyviausias eismo srautas fiksuojamas nuo T. Narbuto g. sankirtos su Saltoniškių gatve kryptimi iki Sėlių gatvės sankirtos (67 pėsčiai ir 27 dviratininkai).

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	38	50	0



14 pav. Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Eismo srautai pėsčiųjų ir dviračių srautai rytinio piko metu Saltoniškių – Sėlių gatvių sankirta)

Rytinio piko metu intensyviausias eismo srautas fiksuojamas nuo Sėlių gatvės perėja per Saltoniškių gatvę Upės gatvės kryptimi (29 pėstieji ir 27 dviratininkai). Kitomis kryptimis panašus eismo pasiskirstymas (11-14 pėstieji ir 10 dviratininkų).

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	39	50	0

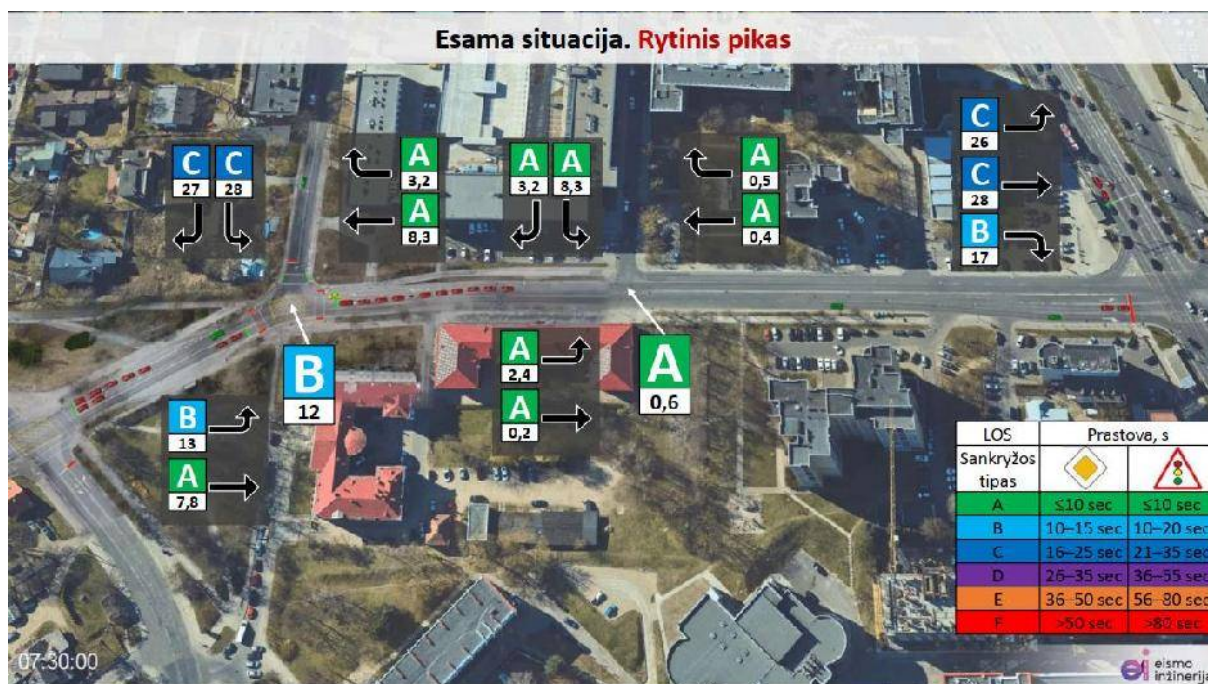


15 pav. Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Eismo srautai pėsčiųjų ir dviračių srautai vakarinio piko metu Saltoniškių – Sėlių gatvių sankirta)

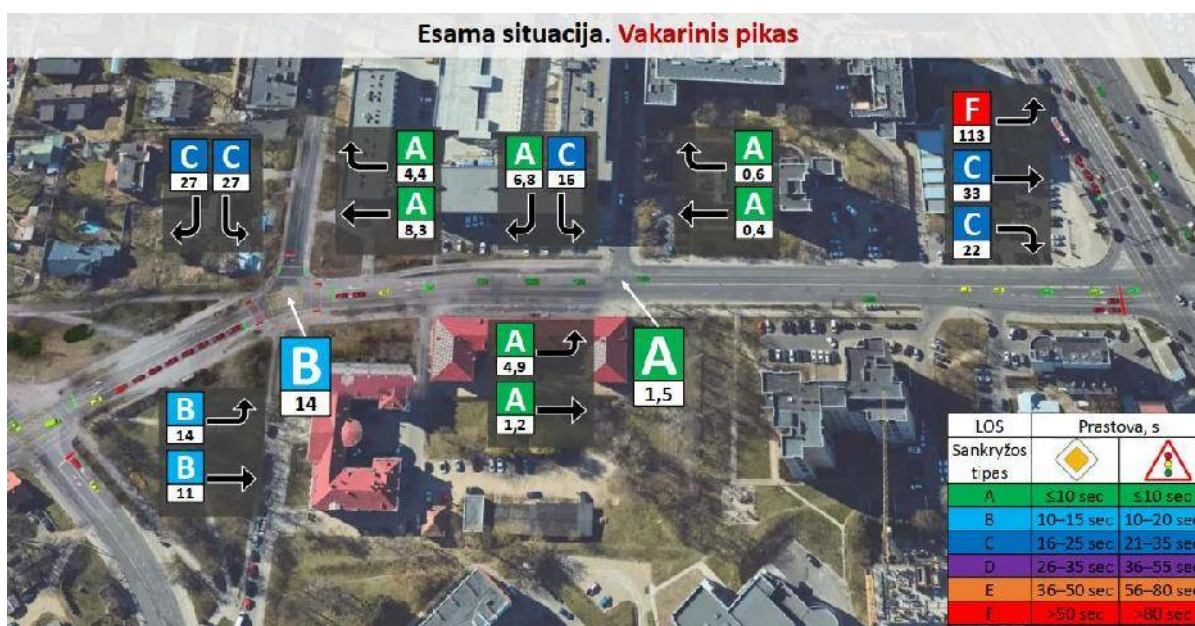
Vakarinio piko metu intensyviausias eismo srautas fiksuojamas nuo Sėlių gatvės perėja per Saltoniškių gatvę Upės gatvės kryptimi (58 pėstieji ir 64 dviratininkai). Kitomis kryptimis panašus eismo pasiskirstymas (18-44 pėstieji ir 18 – 22 dviratininkų).

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	40	50	0

4.11 Transporto srautų modeliavimas

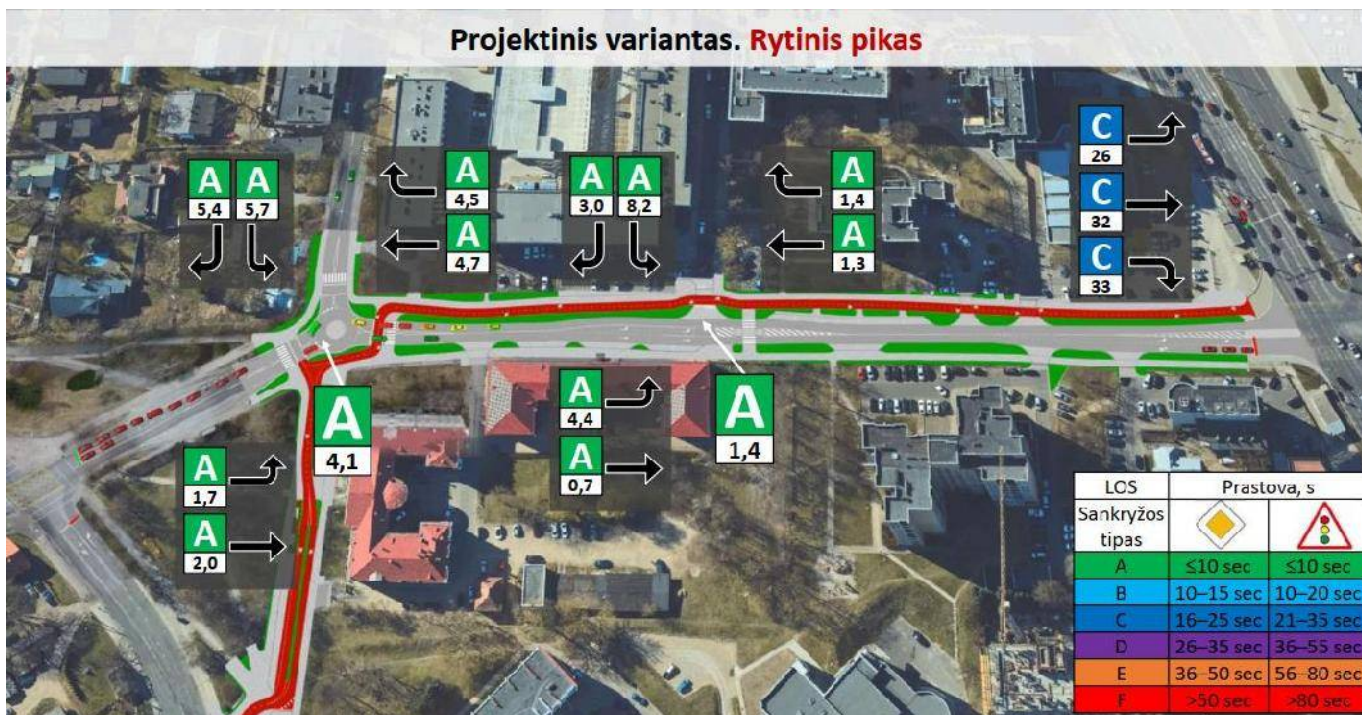


16 pav. Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Esamos situacijos modeliavimas rytinio piko metu)



17 pav. Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Esamos situacijos modeliavimas vakarinio piko metu)

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	41	50	0



18 pav. Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Projektinės situacijos modeliavimas rytinio piko metu)



19 pav. Ištrauka iš MB „Eismo inžinerija“ gatvės eismo srautų modeliavimo ataskaitos (Projektinės situacijos modeliavimas vakarinio piko metu)

Išvada: Projektinėje situacijoje Sėlių ir Saltoniškių gatvių sankryžoje, eismo kokybės lygis rytinio piko metu pagerintas, nuo B (12 sek.) iki A (4,1 sek.).

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	42	50	0

Projektinėje situacijoje Sėlių ir Saltoniškių gatvių sankryžoje, eismo kokybės lygis vakarinio piko metu pablogintas, nuo B (14 sek.) iki D (34 sek.).

Suprojektavus kairinį posūkį nuo Saltoniškių gatvės į Liepyno gatvę rytinio ir vakarinio piko metu eismo kokybės lygis yra A (rytinio piko metu – 4,4 sek., vakarinio piko metu – 7,6 sek.).

Saltoniškių gatvės sankirtoje su T. Narbuto gatve, įrengus kairinio posūkio juostą eismo kokybės lygis rytinio piko metu C (26 sek.) palyginus su projektiniu lieka nepakitęs, o vakarinio piko metu esamoje situacijoje F (113 sek.) projektinėje situacijoje sumažintas F (91 sek.) stovėjimo laikas.

Saltoniškių gatvės sankirtoje su T. Narbuto gatve, dešinės eismo juostos eismo kokybės lygis rytinio piko metu C (22 sek.) palyginus su projektiniu, kai sujungiama eismo juostos važiavimas tiesiai ir posūkis į dešinę pusę, eismo kokybės lygis yra C (33 sek.), o vakarinio piko metu esamoje situacijoje C (22 sek.) padidinamas stovėjimo laikas iki E (60 sek.).

Ties T. Narbuto – Saltoniškių gatvių sankryžos eismo kokybės lygiui įtaką daro šviesoforo ciklas, fazės ilgis, papildomų eismo juostos ilgiai. Šie pakeitimai neigiamai veikia visą šviesoforu reguliuojamą sankryžą.

5. SPRENDINIUS PAGRINDŽIANTYS SKAIČIAVIMAI

Atlikti eismo intensyvumo ir transporto srautų sudėties tyrimai Saltoniškių ir Sėlių g. sankirtoje, naudojant mobilius eismo intensyvumo matuoklius, kurie nepertraukiamai fiksavo transporto priemonių srautą. Tyrimai vykdyti 2021 m. kovo mėn. Tyrimų metu nustatyti eismai pateikti žemiau esančiose schemose.



Tyrimo metu, Saltoniškių gatvėje (1), nustatytas (žymėjimas 1) Sunkiasvorių transporto priemonių paros eismo intensyvumas - 96 aut./parą. Apskaičiuotas vidutinis metinis paros eismo intensyvumas $VPI(ST)_{i-1} = 83$ aut./parą. Eismo padidėjimas parinktas minimalus dėl to, kad šioje gatvės atkarpoje ribojamas sunkiasvorių transporto eismas kelio ženklais.

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	43	50	0

1 lentelė Skaičiavimai Saltoniškių g. (1) (DK0,3)

Metai	p_i	VPI-1 padidėjimas i-ųjų metų pabaigoje	VPI-1	f_A	VPAi-1	q_{Bm}	f_1	f_2	f_3	Dienos	$1+p_i$	A_i
			83									
2022	0.010	0.84	83.89	3.3	276.84	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	11458.53186
2023	0.010	0.85	84.73	3.3	279.61	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	11573.14587
2024	0.010	0.86	85.58	3.3	282.41	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	11689.02908
2025	0.010	0.86	86.44	3.3	285.25	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	11806.29185
2026	0.010	0.87	87.30	3.3	288.09	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	11924.93419
2027	0.010	0.88	88.17	3.3	290.96	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	12043.57652
2028	0.010	0.89	89.05	3.3	293.87	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	12163.59842
2029	0.010	0.90	89.94	3.3	296.8	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	12284.99988
2030	0.010	0.91	90.84	3.3	299.77	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	12407.78090
2031	0.010	0.92	91.75	3.3	302.78	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	12531.94148
2032	0.010	0.93	92.67	3.3	305.81	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	12657.48163
2033	0.010	0.94	93.60	3.3	308.88	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	12784.40133
2034	0.010	0.95	94.54	3.3	311.98	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	12912.70060
2035	0.010	0.95	95.49	3.3	315.12	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	13042.37943
2036	0.010	0.96	96.44	3.3	318.25	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	13173.43782
2037	0.010	0.97	97.40	3.3	321.42	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	13304.49622
2038	0.010	0.98	98.37	3.3	324.62	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	13436.93417
2039	0.010	0.99	99.35	3.3	327.86	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	13570.75169
2040	0.010	1.00	100.34	3.3	331.12	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	13705.94877
2041	0.010	1.01	101.34	3.3	334.42	0.18	0.45	1.4	1.00	365	1.010	13842.52541
Intensyvumo matavimai 2021 metais												
												252314.8871
DK 0,3												0.25

Tyrimo metu, Saltoniškių gatvėje (2), nustatytas (žymėjimas 2) Sunkiasvorių transporto priemonių paros eismo intensyvumas – 91 aut./parą. Apskaičiuotas vidutinis metinis paros eismo intensyvumas $VPI^{(ST)}_{i-1} = 79$,aut./parą.

2 lentelė Skaičiavimai Saltoniškių g. (2) (DK1)

Metai	p_i	VPI-1 padidėjimas i-ųjų metų pabaigoje	VPI-1	f_A	VPAi-1	q_{Bm}	f_1	f_2	f_3	Dienos	$1+p_i$	A_i
			79									
2022	0.030	2.43	81.10	3.3	267.63	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	12553.72610
2023	0.030	2.51	83.53	3.3	275.65	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	12931.10387
2024	0.030	2.58	86.04	3.3	283.93	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	13318.55864
2025	0.030	2.66	88.62	3.3	292.45	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	13718.76913
2026	0.030	2.74	91.28	3.3	301.22	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	14130.14087
2027	0.030	2.82	94.02	3.3	310.27	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	14554.26832
2028	0.030	2.91	96.84	3.3	319.57	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	14991.15149
2029	0.030	2.99	99.75	3.3	329.18	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	15440.79036
2030	0.030	3.08	102.74	3.3	339.04	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	15904.77942
2031	0.030	3.17	105.82	3.3	349.21	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	16381.52418
2032	0.030	3.27	108.99	3.3	359.67	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	16872.61913
2033	0.030	3.37	112.26	3.3	370.46	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	17378.06425
2034	0.030	3.47	115.63	3.3	381.58	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	17899.45401
2035	0.030	3.57	119.10	3.3	393.03	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	18436.78841
2036	0.030	3.68	122.67	3.3	404.81	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	18990.06745
2037	0.030	3.79	126.35	3.3	416.96	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	19559.29114
2038	0.030	3.90	130.14	3.3	429.46	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	20146.05393
2039	0.030	4.02	134.04	3.3	442.33	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	20750.35582
2040	0.030	4.14	138.06	3.3	455.6	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	21372.19682
2041	0.030	4.27	142.2	3.3	469.26	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	22013.17139
Intensyvumo matavimai 2021 metais												
												337342.8748

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	44	50	0

Metai	p_i	VPI-1 padidėjimas i-ųjų metų pabaigoje	VPI-1	f_A	VPAi-1	q_{Bm}	f_1	f_2	f_3	Dienos	$1+p_i$	A_i
DK 1												0.34

Tyrimo metu, Sėlių gatvėje, nustatytas (žymėjimas 3) Sunkiasvorių transporto priemonių paros eismo intensyvumas – 42 aut./para. Apskaičiuotas vidutinis metinis paros eismo intensyvumas $VPI^{(ST)}_{i-1} = 36, \text{aut./para.}$

3 lentelė Skaičiavimai Sėlių g. (DK0,3)

Metai	p_i	VPI-1 padidėjimas i-ųjų metų pabaigoje	VPI-1	f_A	VPAi-1	q_{Bm}	f_1	f_2	f_3	Dienos	$1+p_i$	A_i
			36									
2022	0.030	1.12	37.43	3.3	123.52	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	5794.02743
2023	0.030	1.16	38.55	3.3	127.22	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	5968.07913
2024	0.030	1.19	39.71	3.3	131.04	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	6146.65911
2025	0.030	1.23	40.90	3.3	134.97	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	6331.61695
2026	0.030	1.26	42.13	3.3	139.03	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	6521.35818
2027	0.030	1.30	43.39	3.3	143.19	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	6717.47726
2028	0.030	1.34	44.69	3.3	147.48	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	6918.37974
2029	0.030	1.38	46.03	3.3	151.9	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	7125.66007
2030	0.030	1.42	47.41	3.3	156.45	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	7339.31826
2031	0.030	1.46	48.83	3.3	161.14	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	7559.35431
2032	0.030	1.51	50.29	3.3	165.96	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	7785.76821
2033	0.030	1.55	51.80	3.3	170.94	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	8018.55997
2034	0.030	1.60	53.35	3.3	176.06	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	8259.32405
2035	0.030	1.65	54.95	3.3	181.34	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	8506.46598
2036	0.030	1.70	56.60	3.3	186.78	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	8761.58024
2037	0.030	1.75	58.30	3.3	192.39	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	9024.66682
2038	0.030	1.80	60.05	3.3	198.17	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	9295.72571
2039	0.030	1.86	61.85	3.3	204.11	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	9574.75693
2040	0.030	1.91	63.71	3.3	210.24	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	9861.76047
2041	0.030	1.97	65.62	3.3	216.55	0.18	0.50	1.4	1.02	365	1.030	10158.33079
Intensyvumo matavimai 2021 metais												155668.8696
DK 0,3												0.16

5.1 Dangos konstrukcijos parinkimas

Saltoniškių g. (1) gatvėje pagal 1 lentelę apskaičiuota projekcinė apkrova $A=0,25$ mln. Atsižvelgiant į KPT SKD 19 1 lentelę, šiame ruože taikoma DK0,3 konstrukcija. Šalčiui atsparaus dangos konstrukcija nustatoma pagal KPT SDK 19 6 lentelę. DK0,3 esant F3 gruntams taikomas 0,60hz, kur $h_z=140$ cm. Paskaičiuojamas pirminis konstrukcijos storis 85 cm, kuris patikslinimas pagal KPT SDK 19 7 lentelės duomenis:

$$85 + 0 + 0 + 0 + 0 = 85 \text{ cm;}$$

Pagal KPT SDK 19 „Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės“ 44 punktą, žiedinėje sankryžoje parenkama 1 pakopa aukštesnė dangos konstrukcijos klasė – DK1.

Vadovaujantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ pagal „Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklių KPT SDK 19“ ir „Automobilių kelių dangos konstrukcijos iš trinkelė ir plokščių įrengimo metodiniai nurodymai MN TRINKELES 14 reikalavimais“ parenkamos rekomenduojamos gatvių, šaligatvių ir dviračių takų konstrukcijos:

Vadovaujantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ pagal „Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklių KPT SDK 19“ ir „Automobilių kelių dangos konstrukcijos iš trinkelė ir plokščių įrengimo metodiniai nurodymai MN TRINKELES 14 reikalavimais“ parenkamos rekomenduojamos gatvių, šaligatvių ir dviračių takų konstrukcijos:

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	45	50	0

Saltoniškių gatvės DK 0,3 dangos konstrukcija:

- Viršutinis asfalto dangos sluoksnis AC 11 VN 0,04 m;
- Asfalto pagrindo sluoksnis AC 22 PN mišinio 0,08 m;
- Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 ($E_{v2} \geq 120$ MPa) 0,20 m;
- Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis ($E_{v2} \geq 80$ MPa) $\geq 0,53$ m*;
- Žemės sankasa ($E_{v2} \geq 45$ MPa)

Žiedinės sankryžos ir jų prieigų DK 1 dangos konstrukcija:

- Viršutinis asfalto dangos sluoksnis AC 11 VN 0,04 m;
- Asfalto pagrindo sluoksnis AC 22 PN 0,10 m;
- Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 ($E_{v2} \geq 150$ MPa) 0,20 m;
- Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis ($E_{v2} \geq 100$ MPa) $\geq 0,61$ m*;
- Žemės sankasa ($E_{v2} \geq 45$ MPa)

Vidinio žiedo DK 1 granitinių trinkelėlių konstrukcija:

- Granitinės trinkelės 0,10 m;
- Betono C30/37 pasluoksnis 0,04 m;
- Betono C30/37 pagrindas 0,20 m;
- Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis ($E_{v2} \geq 100$ MPa) $\geq 0,61$ m*;
- Žemės sankasa ($E_{v2} \geq 45$ MPa)

Vidiniame žiede kas 4-6 m rengiamos deformacinės siūlės iš plieninių kampainių, pritvirtintų prie pagrindo murvinėmis. Apatinė deformacinės siūlės dalis užpildoma elastiniais užpildikliais. Viršutinė siūlės dalis užtaisoma degalams atspariu sandarikliu (bitumine mastika).

Kad iš žiedinės sankryžos vidinio žiedo griovelio vanduo neprasisunktų į dangos konstrukciją, vidinė atgrindos pusė apgaubiamą vandeniui nelaidžia geosintetine medžiaga (hidroizoliacine plėvele).

Saugumo salelių DK 0,3 betoninių trinkelėlių dangos konstrukcija:

- Betoninės trinkelės 0,08 m;
- Pasluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų f. 0/5 0,03 m;
- Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio 0/45 ($E_{v2} \geq 120$ MPa) 0,15 m;
- Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis ($E_{v2} \geq 100$ MPa) $\geq 0,59$ m*;
- Žemės sankasa ($E_{v2} \geq 45$ MPa)

Automobilių stovėjimo aikštelės DK 0,3 dangos konstrukcija:

- Betoninės trinkelės 0,08 m;
- Nesurištųjų mineralinių medžiagų mišinio 0/5 pasluoksnis 0,03 m;
- Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 ($E_{v2} \geq 120$ MPa) 0,15 m;
- Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis ($E_{v2} \geq 100$ MPa) $\geq 0,59$ m*;
- Žemės sankasa ($E_{v2} \geq 45$ MPa)

Pėsčiųjų tako dangos konstrukcija:

- Betoninių plytelių danga 375x375x80 mm 0,08 m;
- Nesurištųjų mineralinių medžiagų mišinio 0/5 pasluoksnis 0,03 m;
- Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 ($E_{v2} \geq 100$ MPa) 0,15 m;
- Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis $\geq 0,19$ m*;
- Žemės sankasa ($E_{v2} \geq 30$ MPa)

Dviračių tako dangos konstrukcija:

- Viršutinis asfalto sluoksnis AC 8 VN (raudonos spalvos) 0,03 m;
- Asfalto pagrindo-dangos sluoksnis AC 16 PD mišinio 0,06 m;

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	46	50	0

- Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 ($E_{v2} \geq 100$ MPa) 0,15 m;
- Šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis $\geq 0,21$ m*;
- Žemės sankasa ($E_{v2} \geq 30$ MPa)

Dviračių tako DK 0,3 dangos konstrukcija per važiuojamąją dalį (žiedinė sankryža):

- Viršutinis asfalto dangos sluoksnis AC 11 VN (raudonos spalvos) 0,04 m;
- Asfalto pagrindo sluoksnis AC 22 PN 0,08 m;
- Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 ($E_{v2} \geq 120$ MPa) 0,20 m;
- Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis ($E_{v2} \geq 80$ MPa) $\geq 0,53$ m*;
- Žemės sankasa ($E_{v2} \geq 45$ MPa)

Nuovažų ir sankryžų DK 0,1 dviračių tako dangos konstrukcija:

- Viršutinis asfalto dangos sluoksnis AC 11 VN (raudonos spalvos) 0,04 m;
- Asfalto pagrindo sluoksnis AC 22 PN 0,08 m;
- Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 ($E_{v2} \geq 120$ MPa) 0,20 m;
- Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis ($E_{v2} \geq 80$ MPa) $\geq 0,38$ m*;
- Žemės sankasa ($E_{v2} \geq 45$ MPa)

Nuovažų ir sankryžų DK 0,1 betoninių trinkelų dangos konstrukcija:

- Betoninių trinkelų danga 200x100x80 mm 0,08 m;
- Pasluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų f. 0/5 0,03 m;
- Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio 0/45 ($E_{v2} \geq 120$ MPa) 0,15 m;
- Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis ($E_{v2} \geq 100$ MPa) $\geq 0,44$ m*;
- Žemės sankasa ($E_{v2} \geq 45$ MPa)

Gatvės DK 0,3 dangos konstrukcija Sėlių g. (prie švietimo įstaigos):

- Viršutinis asfalto dangos sluoksnis AC 11 VN 0,04 m;
- Asfalto pagrindo sluoksnis AC 22 PN 0,08 m;
- Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 ($E_{v2} \geq 120$ MPa) 0,20 m;
- Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis ($E_{v2} \geq 80$ MPa) $\geq 0,53$ m*;

PASTABA:

Techninio projekto metu, pagal gautą inžinerinių geologinių tyrinėjimų ataskaitą, dangos konstrukcijos storiai turi būti tikslinami.

6. PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

6.1 Planinė padėtis

Planuojamoje teritorijoje numatomas gatvės vienos eismo juostos plotis – 2,75 m, arčiau važiuojamosios dalies įrengiamas 3,00 m pločio raudonos asfalto dangos dviračių takas, šalia projektuojamas 2,25 m pločio pėsčiųjų šaligatvis. Pėsčiųjų šaligatvis atskiriamas nuo žulniu 4 cm aukščio bortu, nuo dviračių tako. Išsaugoma didžioji dalis esamų medžių, eilėmis naujai sodinami krūmai.

Kitoje gatvės pusėje, siekiant išsaugoti esamus želdinius projektuojamas 2,25 m pločio šaligatvis.

Ruožo pabaigoje, ties sankryža su Upės gatve skersinis profilis projektuojamas pagal „dviračių gatvės“ principą, t.y. gatvės važiuojamoji dalis pritaikoma dviračių eismui, o motorinio transporto greitis apribojamas ne tik kelio ženklais, bet ir fizinėmis greičio mažinimo priemonėmis. Tiek kairėje tiek dešinėje gatvės dalyje išlaikomos fiksuoto 2,00 m (papildomai dešinėje pusėje, prie parkavimo vietų, projektuojama saugiam keleivių išlipimui, 1,00 m pločio) pločio asfalto (su raudonos spalvos pigmentu) dangos juostos, o važiuojamosios dalies centre projektuojama 1,00 m (įskaitant įleistus gatvės bordiūrus) pločio užvažiuojama trinkelų aprėmintų įleistais gatvės bordiūrais, dangos salelė, kuri ne tik vizualiai siaurina eismo juostų plotį, bet ir atkreipia vairuotojų dėmesį dėl keliamų vibracijų, važiuojant didesniu, nei projektinis greičiu.

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	47	50	0

Saltoniškių gatvėje, ties nusukimu nuo T. Narbuto gatvės važiuojamoji dalis susiaurinama iki vienos eismo juostos, tam, kad būtų galima įrengti želdinių juostą ir dviračių bei pėsčiųjų takus. Trasos pradžioje dešinėje pusėje, dėl įrengiamos želdinių juostos projektiniais sprendiniais projektuojami sklypo unik. Nr. 0101 – 0031 – 0290 ribose. Stovėjimo aikštelėje atnaujinamas horizontalusis ženklinimas ir įrengiami guminiai parkavimo borteliai.

Šalia sankryžos su Liepyno gatve, iš abiejų važiuojamosios dalies pusių, įrengiama automobilių stovėjimo aikštelės. Tam, kad būtų sklandus patekimas iš Saltoniškių g. į Liepyno g. projektuojama kairinis posūkis.

Susikirtimui su Saltoniškių g. ir Sėlių g. projektuojama mažoji žiedinė sankryža. Žiedinė sankryža projektuojama 14,50 m skersmens diametro, su įvažomis 3,25 m ir 3,50 m išvažomis. Žiedinės sankryžos vidinis žiedas projektuojamas 0,05 m pakeltas aukščiau važiuojamosios dalies ir skirtas užvažiuoti transporto priemonėms. Žiedinės sankryžos prieigose projektuojamos saugumo salelės. Salelėse bordiūrai pakeliami 0,03 m aukščiau važiuojamosios dalies.

Ties Sėlių ir Saltoniškių gatvių sankirta esami laiptai numatomi perstatyti.

Dviračių ir pėsčiųjų takai

Dviračių takai projektuojami iš raudonos spalvos asfalto dangos. Dviračių takų plotis 3,00 m. Dviračių takas nuo pėsčiųjų tako atskiriamas nuožulniu, 4 cm, vejos bortu. Pėsčiųjų šaligatviai projektuojami iš plytelių dangos 2,25 m pločio.

6.2 Išilginis profilis

Projektuojamas gatvės išilginis nuolydis derinamas prie esamos situacijos ir STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ VI skyriumi. Išilginis gatvės profilis projektuojamas maksimaliai jį priartinant prie teritorijos reljefo, užtikrinant landšaftinio planavimo, matomumo ir eismo saugos principus. Gatvės išilginis nuolydis parenkamas atsižvelgiant ir į gretimos teritorijos paviršinio vandens surinkimą.

6.3 Skersinis profilis

Važiuojamoji gatvės dalis projektuojama 2,5 % dvišlaičiu skersiniu nuolydžiu.

Remontuojamų šaligatvių ir pėsčiųjų takų remontas atliekamas derinantis prie esamos situacijos, prisilaikant esamų skersinių ir išilginių nuolydžių. Projektuojamo šaligatvio skersinis nuolydis – 2,0 % link važiuojamosios dalies. Priimti projektiniai sprendiniai parinkti remiantis STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“. Automobilių sustojimo vietos projektuojamos 2,0 % link važiuojamosios dalies.

6.4 Inžinerinės eismo saugumo priemonės

Ties žiedine sankryža atskirti transporto priemonių srautus numatomos iškilios saugumo salelės ~1,00 m pločio. Įrengiamos pėsčiųjų perėjos, su kryptiniu apšvietimu.

6.5 Gatvės vertikalusis ir horizontalusis ženklinimas

Saugus eismas organizuojamas projektuojant vertikalųjį ir horizontalųjį kelio ženklinimą. Vertikalusis kelio ženklinimas projektuojamas vadovaujantis Kelio ženklų įrengimo ir vertikaliojo ženklavimo taisyklėmis ir Kelių eismo taisyklėmis, horizontalusis kelio ženklinimas projektuojamas vadovaujantis Kelių horizontaliojo ženklavimo taisyklėmis. Kelio ženklų įrengimo aukštis gyvenvietėse šalia važiuojamosios dalies minimalus – 2,25 m. Danga ženklinama reaktyviosiomis ar termoplastinėmis medžiagomis.




Remontuojamame ruože kelio ženklai projektuojami – 1 grupės. Kelio ženklų skydų atspindžio klasė įprastoje aplinkoje RA1, išskyrus pirmumo ženklus sankryžose (RA2). Kelio ženklai Nr. 407 įrengiami 0 grupės dydžio.

6.6 Gatvės želdiniai

Siekiant pagerinti teritorijos vertę bei želdinių pagalba mažinti taršą, siūlomas apželdinimas lapuočiais krūmais. Visi parinkti augalai atsparūs taršai, nereiklūs.

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	48	50	0

Dekoratyviniai vijokliniai augalai

Sedula baltoji / Cornus alba SIBIRICA VARIEGATA	Lanksva pilkoji / Spirea cinerea GREFSHEIM
	
Lanksva japoninė / Spiraea japonica LITTLE PRINCESS	
	

Projektuojamoje gatvės teritorijoje šiuo metu augs 55 patenkinamos arba blogos būklės medžiai, kurių skersmuo yra Ø7-51 cm.

Tam kad būtų įgyvendinti gatvių techniniai ir eismo saugumo reikalavimai, numatomas esamų medžių kirtimas. Įgyvendinant projektinius sprendinius turės būti pašalinti 4 medžiai. Visi planuojami kirsti medžiai yra arba blogos arba patenkinamos būklės. Kiti esami medžiai ir krūmai išsaugomi, dalis raugerškio krūmų, kurių vietoje planuojamas dviračių takas - persodinami. Kadangi projekto topografinė nuotrauka ir brėžiniai gali turėti paklaidą, statybos metu paaiškėjus, kad esamas medis yra leistinu atstumu nuo važiuojamosios dalies ir/ar pėsčiųjų perėjų ir/ar inžinerinių tinklų, o vykdant statybos darbus jo šaknys gali būti nepažeistos: tokį medį/medžius išsaugoti. Sprendimai turi būti suderinti su Statytoju, Projektuotoju ir Inžinieriumi.

Numatomas liepos medžių sodinimas. Medžių sodinimo vietos nurodytos - P20.035.1-TP-S.B-ŽP.

Numatomas naujų raugerškio krūmų sodinimas, viename kvadratiniam metre privalo būti trys sodinukai. Sodinamas plotas – 437 m². Reikalingas sodinukų kiekis – 1311.

Vykdant statybos darbus, želdiniai, kurie šiame projekte nenumatyta pašalinti, turi būti apsaugoti remiantis „Želdinių apsaugos, vykdant statybos darbus, taisyklėmis“. Jeigu statybos metu bus pažeidžiami kiti želdiniai jie privalo būti atstatyti vadovaujantis „Saugotinių medžių ir krūmų kirtimo, persodinimo ar kitokio pašalinimo atveju, šių darbų vykdymo ir leidimų šiems darbams išdavimo, medžių ir krūmų vertės atlyginimo tvarkos aprašo“ nuostatomis.

Po želdinių persodinimo ar sodinimo reikalingas 5-7 cm storio mulčiavimas 437 kv. m. plote. Tinkamiausias mulčias: natūralus pušų žievės.

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	49	50	0

6.7 Vandens nuleidimas

Lietaus nuotekas nuo naujai įrengiamų dangų planuojama surinkti į nuotekų surinkimo šulinius, kurie pajungiami į centrinę sistemą, kuri yra įrengta pagal 2020 m. įvykdyto Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšomis finansuoto projekto Nr. 18092 „Paviršinių nuotekų kolektoriaus T. Narbuto g. ir Saltoniškių g. rekonstravimo bei nuotekų valyklos Upės g., Vilniaus m., statybos projektas“ sprendinius.

6.8 Inžineriniai tinklai

Apšvietimas projektuojamas vadovaujantis EĮBT-2012 „Elektros įrenginių įrengimo bendrosios taisyklės“. Gatvėje projektuojami LED tipo šviestuvai, bei kryptinis apšvietimas pėsčiųjų perėjoms.

Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
P21-035.1-PP-AR	50	50	0



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

PRITARIU

Infrastruktūros skyriaus vyresnysis patarėjas,
pavadojantis skyriaus vedėją

A V

INŽINERINIO STATINIO PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2021-03 Nr. A358- /21 (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.)	<i>Saltoniškių g. atkarpos nuo T. Narbuto g. iki Sėlių g. rekonstravimo, įrengiant pėsčiųjų – dviračių taką, ir Sėlių g. atkarpos nuo Saltoniškių g. iki Upės g. pėsčiųjų – dviračių tako įrengimo techninis projektas</i>
2.	Statytojas	<i>Vilniaus miesto savivaldybė</i>
3.	Užsakovas	
4.	Projektuotojas	<i>UAB „SRP PROJEKTAS“ giedre.deltuvaite@srp-projektas.lt</i>
5.	Pagrindinė statinio naudojimo paskirtis (pagal STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“)	<i>Susisiekimo komunikacijos</i>
6.	Projektinių pasiūlymų rengimo tikslas	<i>- Gerinti susisiekimo ir eismo organizavimo sąlygas pėstiesiems ir dviratininkams, įgyvendinant darnaus judumo planą; - Informuoti visuomenę apie statinio projektavimą pagal statybos techninio reglamento STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ reikalavimus.</i>
7.	Statinio (-ių) ar statinių grupės kategorija (pagal STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“)	<i>Neypatingasis statinys</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	<i>- aiškinamasis raštas; - dangų planas; - skersiniai profiliai;</i>

		- želdinių būklės vertinimas, apželdinimo pasiūlymai;
11.	Pateikiami dokumentai, nurodomi projektinių pasiūlymų rengimo dokumentams taikomi teisės aktai.	- <i>Prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų sąlygos 2021-01-27 Nr. 21/161;</i> - <i>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/;</i> - <i>Vilniaus miesto savivaldybės 2016-06-15 tarybos sprendimu Nr. 1-518 patvirtintos Susisiekimo dviračiais projektų Vilniaus miesto savivaldybėje rengimo ir įgyvendinimo rekomendacijos https://vilnius.lt/wp-content/uploads/2018/07/duratu.pdf;</i>
III. Reikalavimai projektiniams pasiūlymams		
12	Esminiai funkciniai (paskirties) reikalavimai statiniui	- <i>Sprendiniai turi atitikti Prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų sąlygų 2021-01-27 Nr. 21/161 ir susisiekimo komunikacijų statybą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.</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>
14	Nurodymai sprendinių derinimui, jų pritarimui	- <i>Projektinius pasiūlymus derinti su Infrastruktūros darbų priežiūros ir inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupe.</i>
15	Nurodymai projektinių pasiūlymų vaizdinės informacijos parengimui	-
16	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų kalbai (-oms).	<i>Lietuvių</i>
17	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų įforminimui, sudėčiai ir pan.	- -
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)	INŽINERINIO STATINIO PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS (Saltoniškių g. atkarpos nuo T. Narbuto g. iki Sėlių g. rekonstravimo, įrengiant pėsčiųjų – dviračių taką, ir Sėlių g. atkarpos nuo Saltoniškių g. iki Upės g. pėsčiųjų – dviračių tako įrengimo techninis projektas)
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-03-08 Nr. A358-29/21(2.9.4.5E-INF)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Vizavimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	L B , Projektavimo poskyrio vedėjas, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	L B LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-03-05 13:41:43 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2019-08-30 17:52:14 – 2024-08-28 23:59:59
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	A V , Vyresnysis patarėjas, pavaduojantis Skyriaus vedėją, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	A V , Vilniaus miesto savivaldybės administracija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-03-05 13:56:06 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2018-11-19 17:30:33 – 2021-11-18 17:30:33
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 2018-12-27 14:17:37 iki 2021-12-26 14:17:37
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 3.5.34
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-03-08 10:07:30)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2021-03-08 10:07:30 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“

VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Išduodamos pagal pateiktą statytojo (užsakovo) prašymą 2021-01-14 Nr. A348-57/21

PRISIJUNGIMO PRIE SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ SĄLYGOS

2021-01-27 Nr. 21/161

Projekto pavadinimas Saltoniškių g. atkarpos nuo T. Narbuto g. iki Sėlių g. rekonstravimo, įrengiant pėsčiųjų – dviračių taką, ir Sėlių g. atkarpos nuo Saltoniškių g. iki Upės g. pėsčiųjų – dviračių tako įrengimo techninis projektas

Statytojas (užsakovas) Vilniaus miesto savivaldybės administracija

Susisiekimo komunikacijų sąlygos

Suprojektuoti Saltoniškių gatvės atkarpoje nuo T. Narbuto g. iki Sėlių g. ir Sėlių gatvės atkarpoje nuo Saltoniškių g. iki Upės g. važiuojamosios dalies siaurinimą, betoninių plytelių šaligatvius, raudono asfalto dviračių taką, gatvės eksploatavimo juostas, želdynų juostas, bendro naudojimo automobilių stovėjimo vietas, apšvietimą.

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

Sprešti lietaus vandens surinkimą ir nuvedimą nuo naujai įrengiamų dangų.

Eismo reguliavimo ir eismo saugumo priemonės pagal poreikį projektuoti ir įrengti vadovaujantis Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2009-10-15 patvirtintu įsakymu Nr. 30-1783 „Techninių eismo reguliavimo priemonių įrengimo ir jų priežiūros Vilniaus mieste aprašas“, Vilniaus miesto savivaldybės 2016-06-15 tarybos sprendimu Nr. 1-518 „Dėl susisiekimo dviračiais projektų Vilniaus miesto savivaldybėje rengimo ir įgyvendinimo rekomendacijų tvirtinimo“ bei 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“.

Savivaldybės vardu projektas rengiamas vadovaujantis 2020-12-15 susisiekimo komunikacijų projektavimo sutartimi Nr. A326-252/20(2.9.4.2E-INF) su UAB „Ašis“.

Vyriausiasis patarėjas,
laikinais einantis vyriausiojo inžinieriaus pareigas

A N

Vyriausioji specialistė M J tel.

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	2021-02-01 Nr. A51-8993/21(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	A N , Administracijos direktoriaus vyriausiasis patarėjas, Administracijos direktorius
Sertifikatas išduotas	A ,N LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-02-01 11:08:53 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-02-01 11:09:07 (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, i.k.188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2018-12-27 14:17:37 iki 2021-12-26 14:17:37
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 3.5.34
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-02-01 11:10:19)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2021-02-01 11:10:19 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS
INFRASTRUKTŪROS SKYRIUS

UAB SRP PROJEKTAS
valentas.butkus@srp.lt

2021-02
I

Nr. A51- /21(3.3.2.26E-INF)
Nr.

DĖL 2021-02-11 PROTOKOLO Nr.A16-118/21(2.1.76E-INF) IŠRAŠO PATEIKIMO

Siunčiame Jums 2021 m. vasario 11 d. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupės posėdžio protokolo Nr. A16-118/21(2.1.76E-INF) išrašą.

PRIDEDAMA. Protokolo išrašas, 1 lapas.

Vedėjas

V P

Danguolė E B , tel. , el. p.



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**

2021-02-11 Nr.A16-118/21(2.1.76E-INF)

5. SVARSTYTA. Dėl objekto „Saltoniškių g. atkarpos nuo T. Narbuto g. iki Sėlių g. rekonstravimo, įrengiant pėsčiųjų-dviračių taką, ir Sėlių g. atkarpos nuo Saltoniškių g. iki Upės g. pėsčiųjų-dviračių tako įrengimo projektas“ projektinių pasiūlymų.

NUTARTA:

- 5.1. Atsižvelgti į išsakytas pastabas dėl pateiktų variantų.
- 5.2. Teikti svarstyti projektinių pasiūlymų sprendinius pakartotinai.

Pasitarimo pirmininkas

R R

Darbo grupės sekretorė

D E B

Išrašas tikras

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL 2021-02-11 PROTOKOLO Nr.A16-118/21(2.1.76E-INF) IŠRAŠO PATEIKIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-02-11 Nr. A51-13487/21(3.3.2.26E-INF)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Vizavimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	L B , Projektavimo poskyrio vedėjas, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	L ,B S LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-02-11 15:29:55 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-02-11 15:30:09 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2019-08-30 17:52:14 – 2024-08-28 23:59:59
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	V P , Infrastruktūros skyriaus vedėjas, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	V P , Vilniaus miesto savivaldybės administracija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-02-11 15:48:20 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-02-11 15:48:30 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2020-11-26 08:17:55 – 2023-11-26 08:17:55
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 2018-12-27 14:17:37 iki 2021-12-26 14:17:37
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
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 3.5.34
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-02-11 15:55:45)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2021-02-11 15:55:45 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“



**VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS
INFRASTRUKTŪROS SKYRIUS**

UAB „SPR PROJEKTAS“
valentas.butkus@srp.lt

2021-02
Į

Nr. A51- /21(3.3.2.26E-INF)
Nr.

DĖL 2021-03-03 PROTOKOLO Nr.A16-181/21(2.1.76E-INF) IŠRAŠO PATEIKIMO

Siunčiame Jums 2021 m. kovo 3 d. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupės posėdžio, įvykusio 2021 m. kovo 2 d., protokolo Nr. A16-181/21(2.1.76E-INF) išrašą.
PRIDEDAMA. Protokolo išrašas, 1 lapas.

Vyresnysis patarėjas,
pavaduojantis skyriaus vedėją

A V

D E B , tel. , el.



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**

2021-03-03 Nr.A16-181/21(2.1.76E-INF)

3. SVARSTYTA. Dėl objekto „Saltoniškių g. atkarpos nuo T. Narbuto g. iki Sėlių g. rekonstravimo, įrengiant pėsčiųjų-dviračių taką, ir Sėlių g. atkarpos nuo Saltoniškių g. iki Upės g. pėsčiųjų-dviračių tako įrengimo projekto” projektinių pasiūlymų pakartotino svarstymo.

NUTARTA:

3.1. Detaliau peržiūrėti projekto sprendinius Eismo organizavimo ir saugumo, Pėsčiųjų judumo, Dviračių judumo funkcinėse grupėse.

3.2. Teikti svarstyti sprendinius pakartotinai.

Pasitarimo pirmininkas

R R

Darbo grupės sekretorė

D E B

Išrašas tikras

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL 2021-03-03 PROTOKOLO Nr.A16-181/21(2.1.76E-INF) IŠRAŠO PATEIKIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-03-03 Nr. A51-19685/21(3.3.2.26E-INF)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Vizavimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	L B Projektavimo poskyrio vedėjas, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	L B LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-03-03 16:17:17 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2019-08-30 17:52:14 – 2024-08-28 23:59:59
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	A V , Vyresnysis patarėjas, pavaduojantis Skyriaus vedėją, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	A V , Vilniaus miesto savivaldybės administracija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-03-03 16:29:36 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2018-11-19 17:30:33 – 2021-11-18 17:30:33
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 2018-12-27 14:17:37 iki 2021-12-26 14:17:37
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
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 3.5.34
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-03-03 16:38:45)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2021-03-03 16:38:45 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“



**VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS
INFRASTRUKTŪROS SKYRIUS**

UAB „SRP PROJEKTAS“
valentas.butkus@srp.lt

2021-04
Į

Nr. A51- /21(3.3.2.26E-INF)
Nr.

DĖL 2021-04-28 PROTOKOLO Nr.A16-433/21(2.1.76E-INF) IŠRAŠO PATEIKIMO

Siunčiame Jums 2021 m. balandžio 28 d. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupės posėdžio, įvykusio 2021 m. balandžio 28 d., protokolo Nr. A16-433/21(2.1.76E-INF) išrašą.

PRIDEDAMA. Protokolo išrašas, 1 lapas.

Vedėjas

V P

D E B , tel. , el. p.



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**

2021-04-28 Nr.A16-433/21(2.1.76E-INF)

1. SVARSTYTA. Dėl Saltoniškių g. atkarpos nuo T. Narbuto g. iki Sėlių g. rekonstravimo, įrengiant pėsčiųjų-dviračių taką, ir Sėlių g. atkarpos nuo Saltoniškių g. iki Upės g. pėsčiųjų-dviračių tako įrengimo projekto eismo modeliavimo ataskaitos.

NUTARTA:

1.1. Įvertinti transporto srautų pokyčius dėl šio projekto įgyvendinimo.

1.2. Įvertinti, kokio ilgio eismo juostų reikia Saltoniškių gatvėje prieš T. Narbuto g. sankryžą, kad didinti pralaidumą per sankryžą minėtoje kryptyje, ir sprendinius suprojektuoti.

1.3. Apsvarstyti bendrame pasitarime šio projekto sprendinių suderinimą su SĮ Vilniaus plano vykdomo projekto „T. Narbuto gatvės nuo Laisvės pr. iki Konstitucijos pr. Vilniaus m. rekonstravimo projektas“ sprendiniais, pakviečiant dalyvauti UAB „SRP projektas“ ir SĮ Vilniaus planas projektuotojus.

Pasitarimo pirmininkas

R R

Darbo grupės sekretorė

D E

Išrašas tikras

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL 2021-04-28 PROTOKOLO Nr.A16-433/21(2.1.76E-INF) IŠRAŠO PATEIKIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-04-29 Nr. A51-37911/21(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	V P , Infrastruktūros skyriaus vedėjas, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	V P , Vilniaus miesto savivaldybės administracija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-04-29 07:47:35 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-04-29 07:47:53 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2020-11-26 08:17:55 – 2023-11-26 08:17:55
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 2018-12-27 14:17:37 iki 2021-12-26 14:17:37
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 3.5.34
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-04-29 08:11:45)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2021-04-29 08:11:45 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS
INFRASTRUKTŪROS SKYRIUS

UAB „SRP PROJEKTAS“
Valentas.butkus@srp.lt

2021-06
I

Nr. A51- /21(3.3.2.26E-INF)
Nr.

DĖL 2021-06-04 PROTOKOLO Nr.A16-626/21(2.1.76E-INF) IŠRAŠO PATEIKIMO

Siunčiame Jums 2021 m. birželio 4 d. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupės posėdžio, įvykusio 2021 m. birželio 3 d., protokolo Nr. A16-626/21(2.1.76E-INF) išrašą.

PRIDEDAMA. Protokolo išrašas, 1 lapas.

Vedėjas

V P

D E B , tel. , el. p.



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**

2021-06-04 Nr.A16-626/21(2.1.76E-INF)

9. SVARSTYTA. Dėl objekto „Saltoniškių g. atkarpos nuo T. Narbuto g. iki Sėlių g. rekonstravimo, įrengiant pėsčiųjų-dviračių taką, ir Sėlių g. atkarpos nuo Saltoniškių g. iki Upės g. pėsčiųjų-dviračių tako įrengimo projekto” projektinių pasiūlymų pakartotino svarstymo .

NUTARTA:

9.1. Pritarti projektinių pasiūlymų sprendinių viešinimui

Pasitarimo pirmininkas

R

R

Darbo grupės sekretorė

D

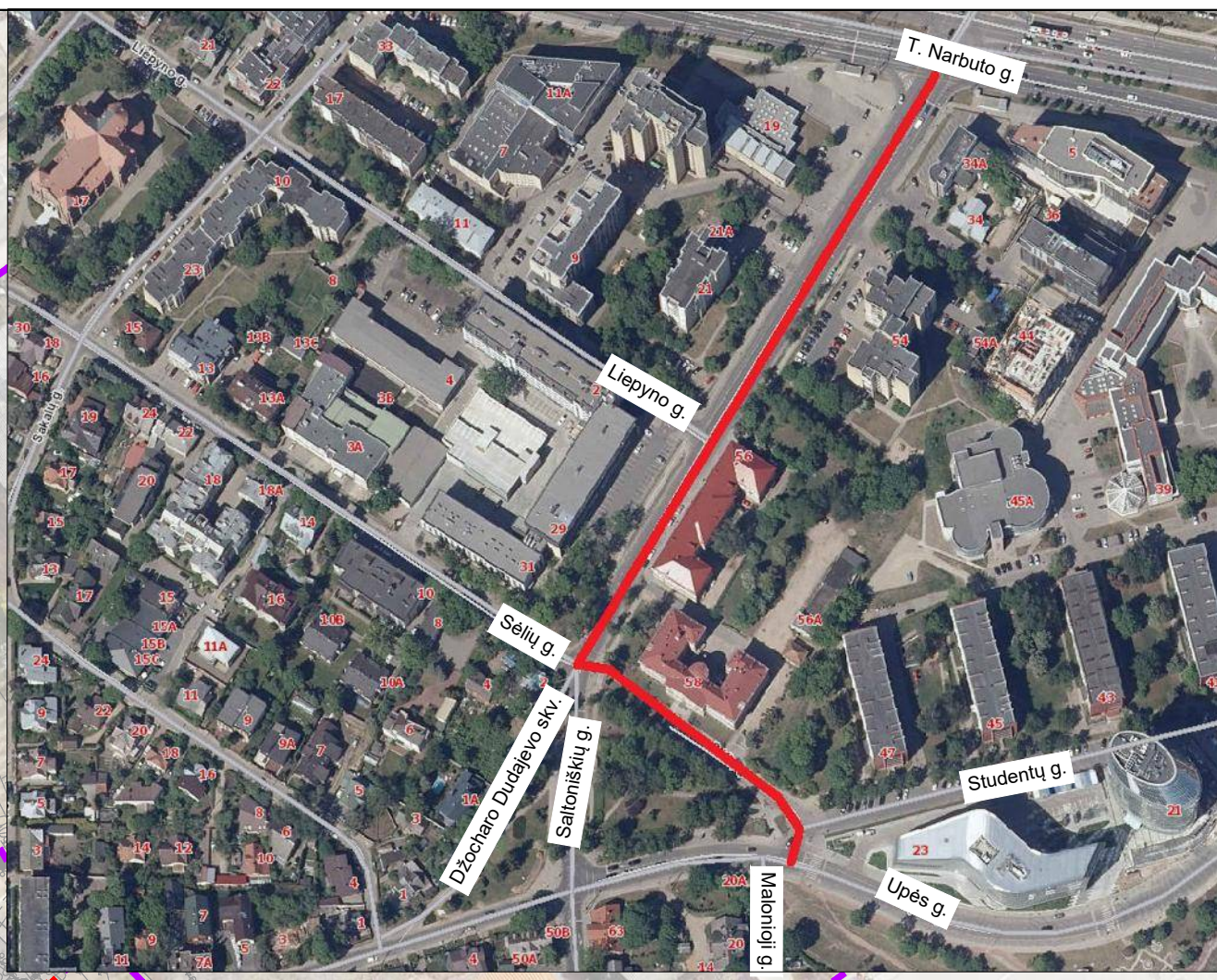
E

B

Išrašas tikras

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL 2021-06-04 PROTOKOLO Nr.A16-626/21(2.1.76E-INF) IŠRAŠO PATEIKIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-06-04 Nr. A51-48626/21(3.3.2.26E-INF)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Suderinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	L B , Projektavimo poskyrio vedėjas, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	L ,B LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-06-04 13:41:44 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2019-08-30 17:52:14 – 2024-08-28 23:59:59
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	V P , Infrastruktūros skyriaus vedėjas, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	V P , Vilniaus miesto savivaldybės administracija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-06-04 13:49:50 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-06-04 13:50:01 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2020-11-26 08:17:55 – 2023-11-26 08:17:55
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 2018-12-27 14:17:37 iki 2021-12-26 14:17:37
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
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 3.5.45.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-06-04 14:25:30)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2021-06-04 14:25:30 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“

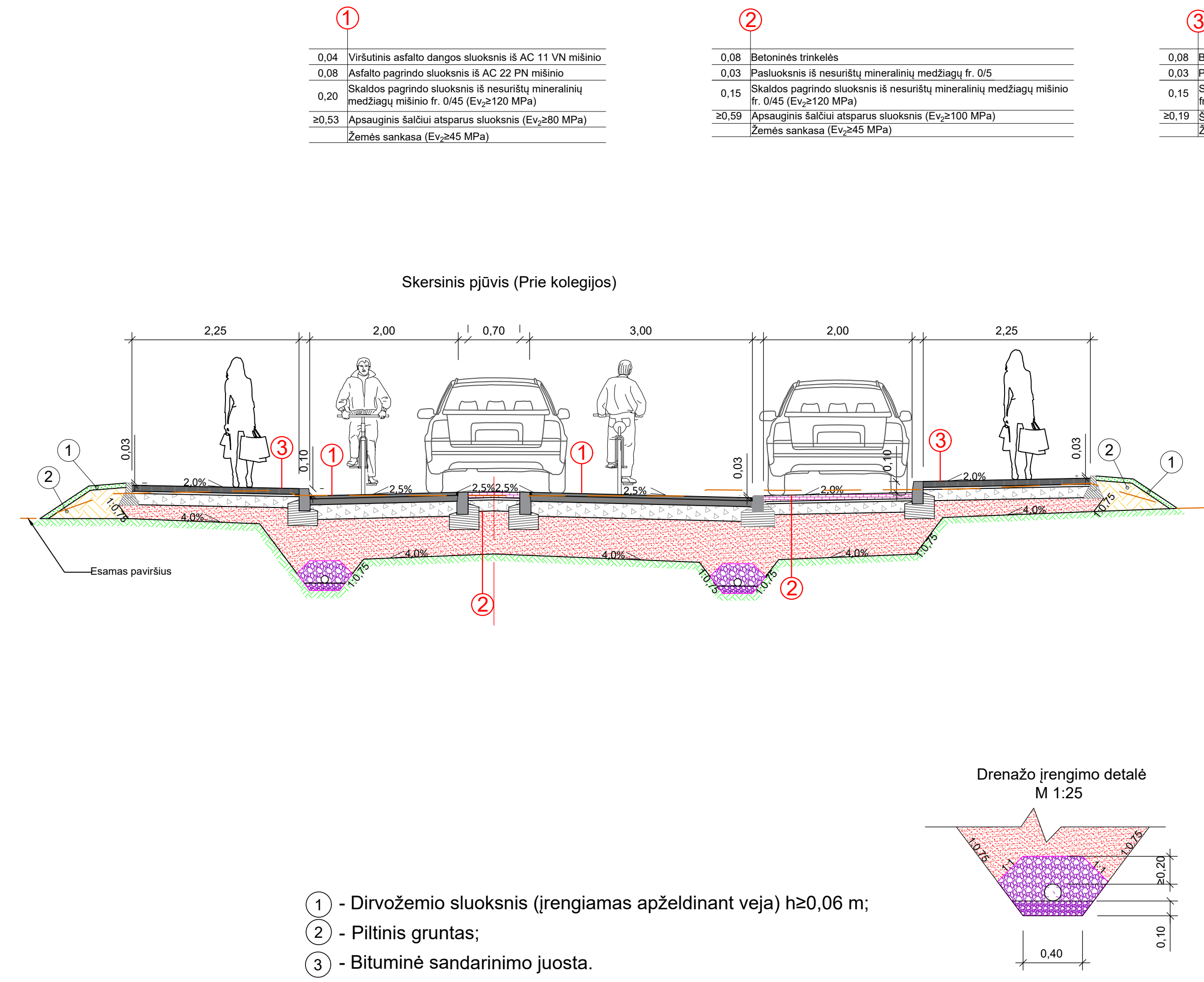
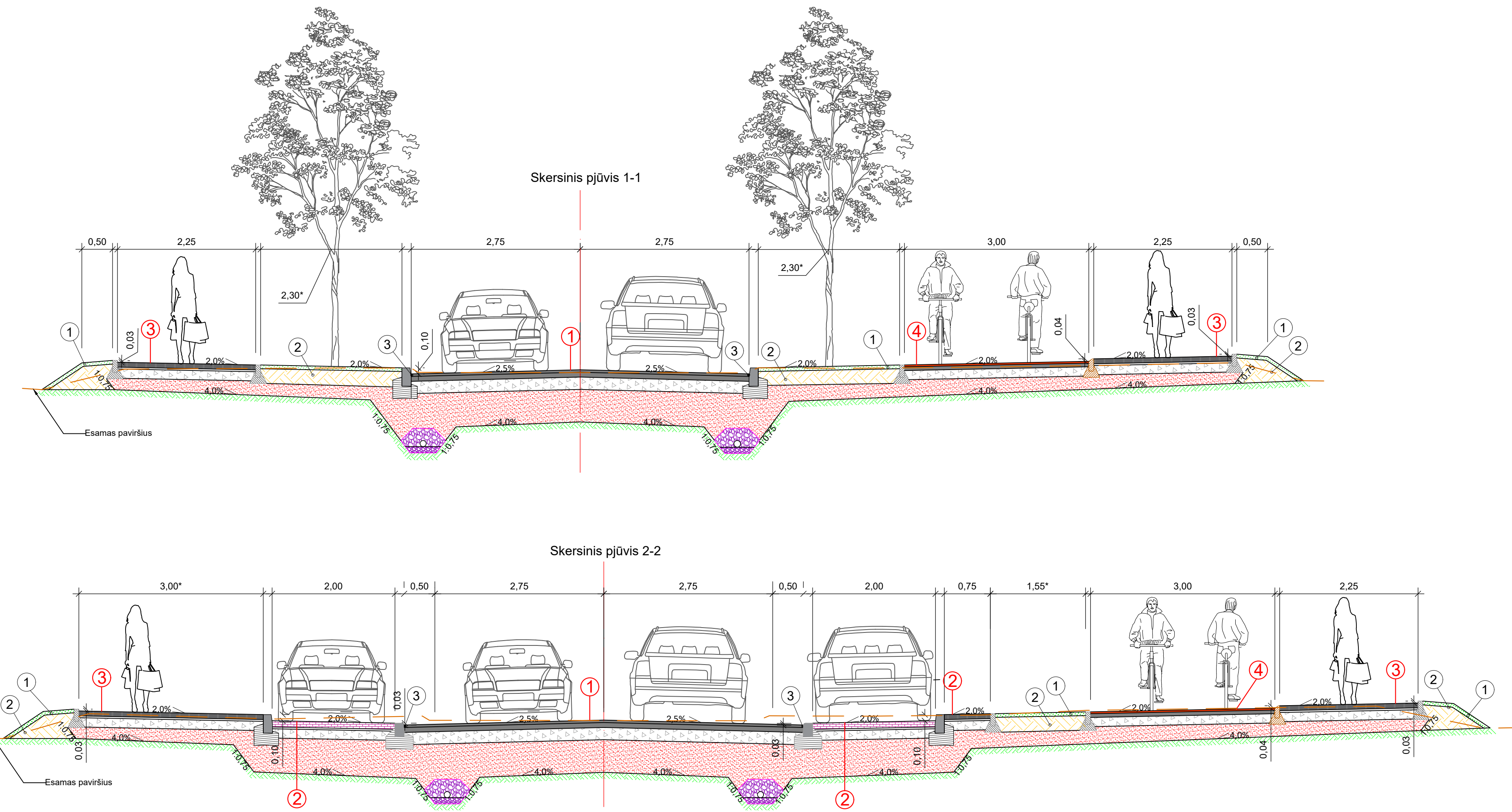


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

19	- Namų numeris
---	- Suformuotų žemės sklypų ribos
---	- Nesuformuotų žemės sklypų ribos
---	- Esamos gatvės raudonosios linijos
---	- Projektuojamos betoninės bordiūros (10 cm virš proj. dangos)
---	- Projektuojamos granitinės bordiūros (10 cm virš proj. dangos)
---	- Projektuojamos granitinės bordiūros (nužemintas iki proj. dangos)
---	- Projektuojamos betoninės bordiūros (nužemintas iki proj. dangos)
---	- Projektuojamos betoninės gatvės bordiūros (apvalintas, 3 cm virš proj. dangos)
---	- Projektuojamos betoninės vejos bordiūros
---	- Projektuojamos betoninės vejos bordiūros (3 cm virš proj. dangos)
---	- Projektuojamos horizontalūs ženkliniai
---	- Esamos horizontalūs ženkliniai
---	- Greitimi projektų sprendiniai
---	- Projektuojama gatvės asfaltbetonio danga
---	- Projektuojama gatvės asfaltbetonio danga (nuovažose)
---	- Projektuojama asfaltbetonio danga dviračių takuose (raudonas asfaltas)
---	- Projektuojama plytelių danga takuose
---	- Projektuojama betoninių trinkelų danga stovėjimo vietose, nuovažose
---	- Projektuojama betoninių trinkelų danga
---	- Projektuojama granitinių trinkelų danga
---	- Žvyro dangos suvedimas
---	- Betoninių dangų suvedimas
---	- Projektuojama veja
---	- Asfalto dangos suvedimas
---	- Projektuojama atraminė sienutė
---	- Sodiniai krūmai
---	- Paličkami esami želdiniai
---	- Sodiniai medžiai
---	- Šalinami medžiai
---	- Perstatomi laiptai
D.V.R.	- Vykdomų darbų riba
---	- Projektuojamas šviestulvas gatvės apšvietimui
---	- Projektuojamas šviestulvas kryžkeliam gatvės apšvietimui
---	- Projektuojami guminiai parkavimo borteliai

- Pastabos:
1. Kelių ženklai įrengiami Saltoniškių gatvėje 1 dydžio grupės. Žiedinėse sankryžose ir kitose gatvėse ženklai - 1 dydžio grupės. Kelių ženklai Nr. 407 - 0 dydžio.
 2. Šuliniai, atstatomi iki projektinių dangų.
 3. Dviračių takuose ženkliniai įrengiami dažais.

0	2021-06	Projektiniai pasiūlymai		
LAIŠA	IŠLEIDIMO DATA	LAIŠOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.		SRP	Saltoniškių g. atkarpos nuo T. Narbuto g. iki Sėlių g. rekonstravimo įrengiant pėsčiųjų-dviračių taką ir Sėlių g. atkarpos nuo Saltoniškių g. iki Sėlių g. sankirtos iki Upės g. pėsčiųjų - dviračių tako įrengimo projektas	
39132	SPV	Valentas Butkus		Laida
	PI	Ramūnas Tamulionis	Dokumentų pavadinimas	0
			Dangų ir eismo organizavimo planas M 1:500	
Statybos ir (arba) užstatos			Dokumento žymuo	Lapas
LT	Vilniaus miesto savivaldybė		P20-035.1-PP-DEOP	Lapų
				1



①

0,04	Viršutinis asfalto dangos sluoksnis iš AC 11 VN mišinio
0,08	Asfalto pagrindo sluoksnis iš AC 22 PN mišinio
0,20	Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 (E _{v2} ≥120 MPa)
≥0,53	Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis (E _{v2} ≥80 MPa)
	Žemės sankasa (E _{v2} ≥45 MPa)

②

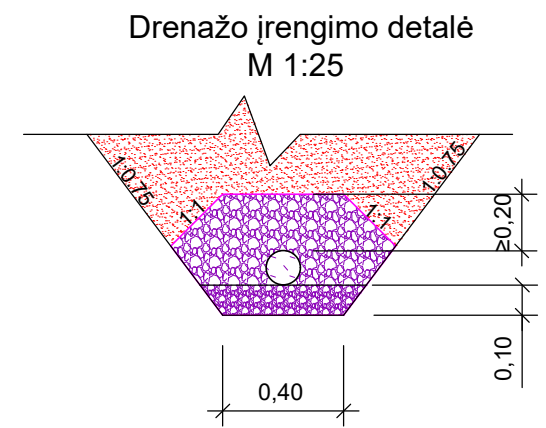
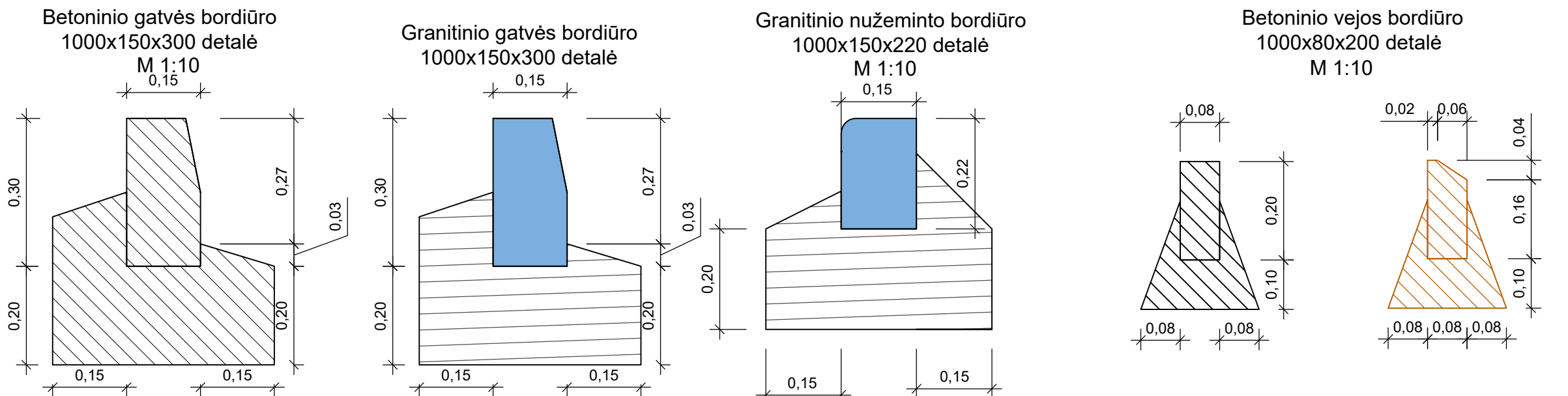
0,08	Betoninės trinkelės
0,03	Pasluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų fr. 0/5
0,15	Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 (E _{v2} ≥120 MPa)
≥0,59	Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis (E _{v2} ≥100 MPa)
	Žemės sankasa (E _{v2} ≥45 MPa)

③

0,08	Betoninių plytelių danga 375x375x80 mm
0,03	Pasluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų fr. 0/5
0,15	Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 (E _{v2} ≥100 MPa)
≥0,19	Šalčiui nejausių medžiagų sluoksnis
	Žemės sankasa (E _{v2} ≥30 MPa)

④

0,03	Viršutinis asfalto sluoksnis iš mišinio AC 8 VN (raudonas asfaltas)
0,06	Asfalto pagrindo-dangos sluoksnis iš AC 16 PD mišinio
0,15	Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/45 (E _{v2} ≥100 MPa)
≥0,21	Šalčiui nejausių medžiagų sluoksnis
	Žemės sankasa (E _{v2} ≥30 MPa)

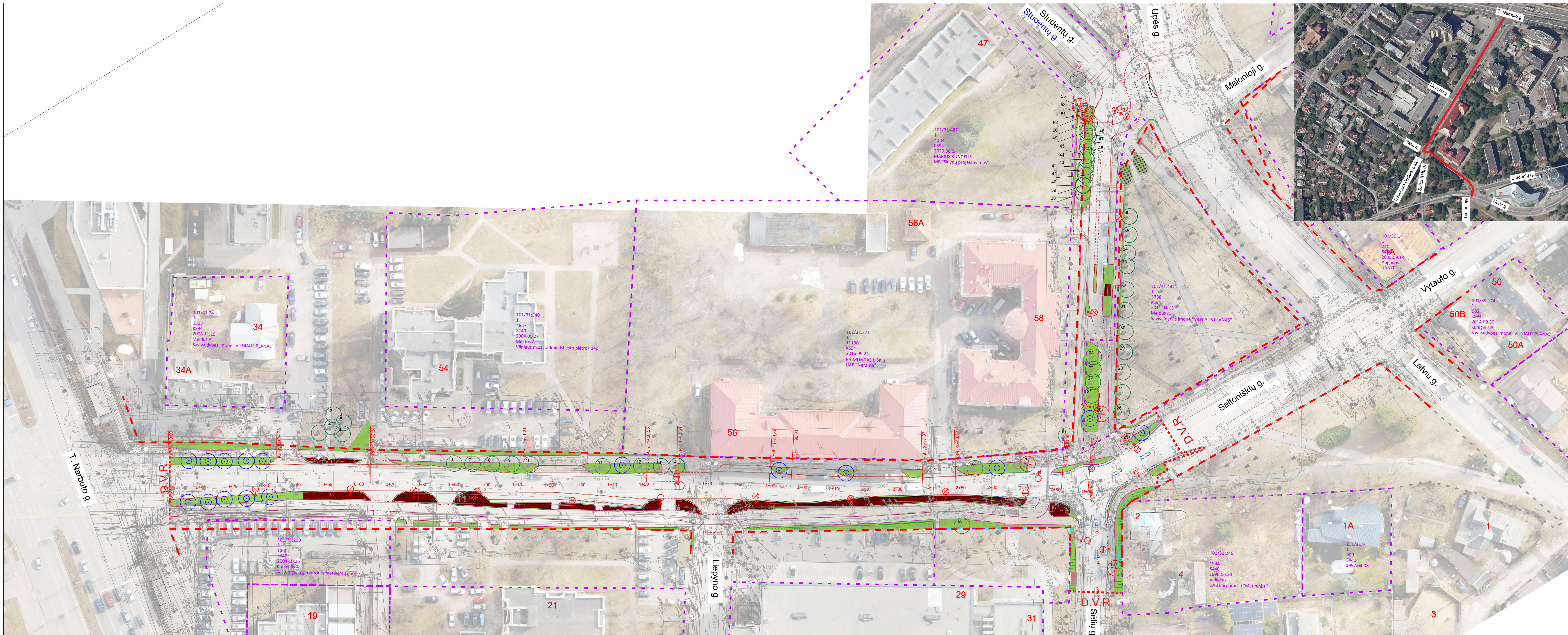


- ① - Dirvožemio sluoksnis (įrengiamas apželdinant veja) h≥0,06 m;
- ② - Piltinis gruntas;
- ③ - Bituminė sandarinimo juosta.

Pastaba:
* Plotis yra kintantis, detaliau žiūrėti P20-035.1-PP-DEO plane.

0	2021-06	Projektiniai pasiūlymai
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.	39132	SPV PI
	Valentas Butkus	Ramūnas Tamulionis
Statybos ir (arba) užsakovas	Vilniaus miesto savivaldybė	Dokumento pavadinimas
LT		Skersiniai profiliai M 1:50
		Lapų
		1 1

SRP X
Statinio projekto pavadinimas: Saltoniškių g. atkarpos nuo T. Narbuto g. iki Sėlių g. rekonstravimo įrengiant pėsčiųjų-dviračių taką ir Sėlių g. atkarpos nuo Saltoniškių g. iki Sėlių g. sankirtos iki Upės g. pėsčiųjų - dviračių tako įrengimo projektas



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

10	- Namo numeris
- - - - -	- Suformuotų žemės sklypų ribos
- - - - -	- Nesuformuotų žemės sklypų ribos
- - - - -	- Esamos gatvės raudonosios linijos
- - - - -	- Projektuojamas betoninis bordiūras (10 cm virš proj. dangos)
- - - - -	- Projektuojamas granitinis bordiūras (10 cm virš proj. dangos)
- - - - -	- Projektuojamas granitinis bordiūras (nužemintas iki proj. dangos)
- - - - -	- Projektuojamas betoninis bordiūras (nužemintas iki proj. dangos)
- - - - -	- Projektuojamas betoninis gatvės bordiūras (apvalifitas, 3 cm virš proj. dangos)
- - - - -	- Projektuojamas betoninis vejos bordiūras (apvalifitas, 3 cm virš proj. dangos)
- - - - -	- Projektuojamas betoninis vejos bordiūras (3 cm virš proj. dangos)
- - - - -	- Projektuojama veja
- - - - -	- Projektuojama atraminė sienutė
- - - - -	- Sodinami krūmai (sedula, lanksva)
- - - - -	- Paličkami esami želdiniai
- - - - -	- Sodinami medžiai (liepos)
- - - - -	- Šalinami medžiai
- - - - -	- Perstatomi laplai
- - - - -	- Vykdomų darbų riba
- - - - -	- Šalinami krūmai
- - - - -	- Projektuojamas šviestuvus gatvės apšvietimui
- - - - -	- Projektuojamas šviestuvus krypiniam gatvės apšvietimui

Medžių takacijos lentelė

Medžio Nr.	Piketas	Pušė	Medžio rūšis	Diametras, cm	Saugotini medžiai	Būklė	Tvarkymas
------------	---------	------	--------------	---------------	-------------------	-------	-----------

1	01+08	Kairė	Paprastasis klevas	27	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
2	01+14	Kairė	Paprastasis klevas	22	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
3	01+20	Kairė	Mažalapė liepa	18	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
4	01+27	Kairė	Paprastasis klevas	19	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
5	01+33	Kairė	Mažalapė liepa	17	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
6	01+55	Kairė	Mažalapė liepa	26	Saugotinas	Bioga	Išsaugomas
7	01+67	Kairė	Mažalapė liepa	22	Saugotinas	Bioga	Išsaugomas
8	01+74	Kairė	Mažalapė liepa	21	Saugotinas	Bioga	Išsaugomas
9	01+79	Kairė	Mažalapė liepa	28	Saugotinas	Bioga	Išsaugomas
10	02+68	Kairė	Mažalapė liepa	25	Saugotinas	Bioga	Išsaugomas
11	02+71	Kairė	Mažalapė liepa	24	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
12	02+73	Kairė	Mažalapė liepa	25	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
13	02+87	Kairė	Paprastasis klevas	24	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
14	02+90	Kairė	Mažalapė liepa	33	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
15	02+97	Dešinė	Mažalapė liepa	39	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
16	-	Kairė	Mažalapė liepa	40	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
17	-	Dešinė	Mažalapė liepa	33	Saugotinas	Bioga	Kertamas
18	-	Dešinė	Mažalapė liepa	18	Saugotinas	Patenkinama	Kertamas
19	-	Dešinė	Mažalapė liepa	51	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
20	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	9	Nesaugotinas	Patenkinama	Kertamas
21	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	8	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
22	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	7	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
23	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	9	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
24	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	9	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
25	-	Kairė	Mažalapė liepa	26	Saugotinas	Patenkinama	Kertamas
26	-	Dešinė	Mažalapė liepa	40	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
27	-	Dešinė	Mažalapė liepa	34	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
28	-	Dešinė	Mažalapė liepa	46	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
29	-	Dešinė	Mažalapė liepa	32	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
30	-	Dešinė	Mažalapė liepa	46	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
31	-	Dešinė	Mažalapė liepa	38	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
32	-	Dešinė	Mažalapė liepa	33	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
33	-	Dešinė	Mažalapė liepa	29	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
34	-	Dešinė	Mažalapė liepa	37	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
35	-	Dešinė	Mažalapė liepa	34	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
36	-	Dešinė	Mažalapė liepa	44	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
37	-	Kairė	Mažalapė liepa	35	Saugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
38	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
39	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
40	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
41	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
42	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
43	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
44	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
45	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
46	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
47	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
48	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
49	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
50	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
51	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Išsaugomas
52	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Kertamas
53	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Kertamas
54	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Kertamas
55	-	Kairė	Grauzelinė gudobėle	10	Nesaugotinas	Patenkinama	Kertamas

0	2021-06	Projektiniai pasiūlymai	KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)	
LAIIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIIDOS STATUSAS	Santarių sąrašas: pasirašytas	
KVAL. PATV. DOK. NR.	SRP		Saltoniškių g. atkarpos nuo T. Narbuto g. iki Sėlių g. rekonstravimo įrengiant pėsčiųjų-dviračių taką ir Sėlių g. atkarpos nuo Saltoniškių g. iki Sėlių g. sankirtos iki Upeš g. pėsčiųjų - dviračių tako įrengimo projektas	
39132	SPV	Valentinas Butkus	Dokumentu pasirašytas	
	PI	Ramūnas Tamulionis	Želdinių planas M 1:500	
			Laida 0	
LT	Statybos ir (arba) užstatymas	Dokumentu žymus	Lapas	Lapų
	Vilniaus miesto savivaldybė	P20-035.1-PP-ŽP	1	1