

Statytojas Užsakovas	VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ NAMŲ SAVININKŲ BENDRIJA „MEIRIŠKĖS“
Statinio projekto pavadinimas	MEIRIŠKIŲ GATVĖS ATKARPA NUO BALŽIO GATVĖS IKI MEIRIŠKIŲ GATVĖS SANKRYŽOS (TIES ŽEMĖS SKLYPU, ADRESU MEIRIŠKIŲ G. 26), PRIVAŽIAVIMO KELIO NUO MEIRIŠKIŲ GATVĖS SANKRYŽOS (TIES SKLYPU, ADRESU MEIRIŠKIŲ G. 26) IKI IR TIES ŽEMĖS SKLYPU, ADRESU MEIRIŠKIŲ G. 7, PRIVAŽIAVIMO KELIO NUO MEIRIŠKIŲ GATVĖS SANKRYŽOS (TIES ŽEMĖS SKLYPU, ADRESU MEIRIŠKIŲ G. 26) IKI VILNIAUS RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACINĖ RIBOS VILNIAUS MIESTE STATYBOS PROJEKTAS
Statinio naudojimo paskirtis	SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS
Statinio kategorija	NEYPATINGASIS STATINYS
Statybos rūšis	NAUJA STATYBA/REKONSTRAVIMAS/KAPITALINIS REMONTAS/PAPRASTASIS REMONTAS
Statinio projekto etapas	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Statinio projekto Nr.	RS21-24
Bylos žymuo	PP-BD.SMG

Pareigos	Vardas, pavardė	Atestato Nr.	Data	Parašas
Direktorius	EDVARDAS ČERNAUSKAS		2021-09	
Projekto vadovas	EDVARDAS ČERNAUSKAS	36318	2021-09	
Projekto dalies vadovas	EDVARDAS ČERNAUSKAS	33739	2021-09	



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

PRITARIU

Infrastruktūros skyriaus

Vyresnysis patarėjas

vykdantis skyrius vedėjo funkcijas

Arūnas Visockas

INŽINERINIO STATINIO PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

20__ m. _____ d. Nr. A358- /23 (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>Meiriškių gatvės dalies nuo sklypo Nr. 9 iki ir ties sklypu Nr. 23, Vilniaus m., statybos projektas</i>
2.	Statytojas	<i>Vilniaus miesto savivaldybė El. paštas: savivaldybe@vilnius.lt</i>
3.	Užsakovas	<i>Namų savininkų bendrija „Meiriškės“</i>
4.	Projektuotojas	<i>MB „Kelių projektavimas“ El.paštas: info@keliuprojektavimas.eu</i>
5.	Pagrindinė statinio naudojimo paskirtis (pagal STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“)	<i>Susisiekiimo komunikacijos</i>
6.	Projektinių pasiūlymų rengimo tikslas	<i>- 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 (galutinę statinio kategoriją tikslina projektuotojas)</i>
8.	Kita informacija (kultūros paveldo, saugomos teritorijos)	-
9.	Esamos statinio konstrukcijos, jų funkcinė paskirtis.	-
II. Projektinių pasiūlymų apimtis ir statytojo pateikiami duomenys		


10.	Projektinių pasiūlymų apimtis	<ul style="list-style-type: none"> - aiškinamasis raštas; - teritorijų planavimo dokumento sprendiniai, susijusieji su rengiamu projektu, nagrinėjama teritorija (jei yra parengti), <u>vertinti įvažiavimus</u>; - dangų planas, rodyti aiškiai sklypų ribas, gatvės/ių raudonųjų linijų ribas (neryškiais sluoksniais rodyti gretiminių teritorijų užstatymą, sprendinius, jungtis, esamus ir planuojamus želdinius, kitą); - skersinis/iai pjūvis/iai charakteringose vietose (pjūviuose rodyti visus gatvės elementus, tame tarpe gatvės RL, sklypų ribas, esamus želdinius); - apželdinimo pasiūlymai; - apšvietimo pasiūlymai; - lietaus surinkimo ir nuvedimo pasiūlymai; - esamų medžių inventorizacija ir esamų gamtos elementų vertinimas (vertinti esamų medžių būklę 5 (penkių) metrų atstumu nuo projektuojamų gatvės elementų, pjūviuose rodyti visus gatvės elementus. Grafinę ir tekstinę informaciją pateikti vadovaujantis pateiktu grafiniu/informaciniu medžių žymėjimo ir inventorizacijos lentelės pavyzdžiu „Grafinis/informacinis medžių žymėjimas plane ir inventorizacijos lentelės sudėtis“; - želdynų ir želdinių būklės ekspertizė (kai privaloma pagal Želdynų įstatymo 23 str. 2 d. 2 p.).
11.	Pateikiami dokumentai, nurodomi projektinių pasiūlymų rengimo dokumentams taikomi teisės aktai.	<ul style="list-style-type: none"> - Teritorijų planavimo dokumentai (tpdr.lt; zpdri.lt; interaktyvūs žemėlapiai); - Įvažiavimus formuoti vadovautis Sklypų Balžio g. 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27 detalusis planas (dokumento reg. Nr. T00057105 (000132001670)) bei Teritorijos Balžio g. nedidelių veiklos mastų detalusis planas (dokumento reg. Nr. T00056113 (000132000854)) - Prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų sąlygos; - statybą reglamentuojantys teisės aktai; - Vilniaus miesto savivaldybės gatvių infrastruktūros standartas https://gatviustandartas.vilnius.lt/wp-content/uploads/2021/10/Vilniaus-gatviu-standartas.pdf - Darnaus judumo planas https://drive.google.com/file/d/1t9xSEd6hsz4LDmMjklK-Iq15BNgTDU6/view - Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2018 m. gruodžio 17 d. įsakymu Nr. 30-3844/1892.1.IE-TD20 patvirtintos Susisiekimo pėsčiomis projektų Vilniaus miesto savivaldybėje rengimo ir įgyvendinimo rekomendacijos https://vilnius.lt/lt/savivaldybe/miesto-ukis-ir-transportas/susisiekimo-pesciomis-projektu-rekomendacijos/; - Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2009-10-15 patvirtintu įsakymu Nr. 30-1783 „Techninių eismo reguliavimo priemonių įrengimo ir jų priežiūros Vilniaus mieste aprašas“; - Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. D1-717 Lietuvos Respublikos aplinkos

		<p>ministro 2016 m. rugpjūčio 24 d. Nr. D1-565 redakcija „Medžių ir krūmų veisimo, vejų ir gėlynų įrengimo taisyklės“</p> <p>- „Želdinių apsaugos, vykdant statybos darbus, taisyklės“, patvirtintos LR aplinkos ministro 2010-03-15 įsakymu Nr. D1-193.;</p> <p>- Lietuvos Respublikos želdynų įstatymas (Nr. XIV-199);</p> <p>- Grafinis/informacinis medžių žymėjimas plane ir medžių inventorizacijos lentelės sudėtis Vilniaus miesto savivaldybė - Želdynai (vilnius.lt)</p>
III. Reikalavimai projektiniams pasiūlymams		
12	Esminiai funkciniai (paskirties) reikalavimai statiniui	- Sprendiniai turi atitikti Prisijungimo prie susisieikimo komunikacijų sąlygų ir susisieikimo komunikacijų, inžinerinių tinklų statybą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.
13	Reikalavimai architektūros (estetinius aplinkai, kraštovaizdžiui	- Susisieikimo sistemos dizaino detalės, elementų pločiai, skerspjuviai turi išlaikyti vieningus funkciškai pagrindžiamus parametrus. - Sprendiniai turi atitikti universalaus dizaino principus. - Projekto sprendiniuose numatyti „suvesti“ vienodas dangas, kad jos nebūtų skirtingos, nedisonuotų „viduryje kelio, tako“.
14	Nurodymai sprendinių derinimui, jų pritarimui	- Projektinius pasiūlymus derinti su Infrastruktūros darbų priežiūros ir inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupe.
15	Nurodymai projektinių pasiūlymų vaizdinės informacijos parengimui	-
16	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų kalbai (-oms).	Lietuvių
17	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų įforminimui, sudėčiai ir pan.	- Dokumentai pateikiami elektronine forma, pdf formatu pasirašyti el. parašu skaitmeninėse laikmenose (Kiekvienos rinkmenos (failo) minimalus raiškos reikalavimas – 200 dpi, maksimalus rinkmenos dydis – 30 MB).
IV. Projektuotojo autorines teises ir galimi projekto keitimai		
18	Projektuotojas turi jo parengtų projektinių pasiūlymų autorines teises. Statytojas be projektuotojo sutikimo projekto kopijas gali naudoti tik tam tikslui, kuriam skirtas Projektas.	

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ UŽDUOTIS Meiriškių gatvės dalies nuo sklypo Nr. 9 iki ir ties sklypu Nr. 23, Vilniaus m., statybos projektas
Dokumento registracijos data ir numeris	2023-01-16 Nr. A358-7/23(2.9.4.5E-INF)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Arūnas Visockas, Infrastruktūros skyriaus vyresnysis patarėjas, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	ARŪNAS VISOCKAS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-01-16 13:21:41 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2023-01-16 13:21:53 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2020-01-28 12:31:56 – 2025-01-26 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 2021-12-20 09:38:49 iki 2024-12-19 09:38:49
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema „Avilys“, versija 3.5.69.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-01-16 13:23:00)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2023-01-16 13:23:00 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.				Statinio projekto pavadinimas	
36318	PV	Edvardas Černauskas		<p>Meiriškių gatvės atkarpa nuo Balžio gatvės iki Meiriškių gatvės sankryžos (ties žemės sklypu, adresu Meiriškių g. 26), privažiavimo kelio nuo Meiriškių gatvės sankryžos (ties sklypu, adresu Meiriškių g. 26) iki ir ties žemės sklypu, adresu Meiriškių g. 7, privažiavimo kelio nuo Meiriškių gatvės sankryžos (ties žemės sklypu, adresu Meiriškių g. 26) iki Vilniaus rajono savivaldybės administracinė ribos Vilniaus mieste statybos projektas</p>	
33739	SPDV	Edvardas Černauskas		Dokumento pavadinimas	Laida
				Aiškinamasis raštas	0
LT	Statytojas ir užsakovas			Dokumento žymuo	Lapas
	Vilniaus miesto savivaldybė Namų savininkų bendrija „Meiriškės“			RS21-24-PP-BD.SMG.AR	Lapų
					1
					4

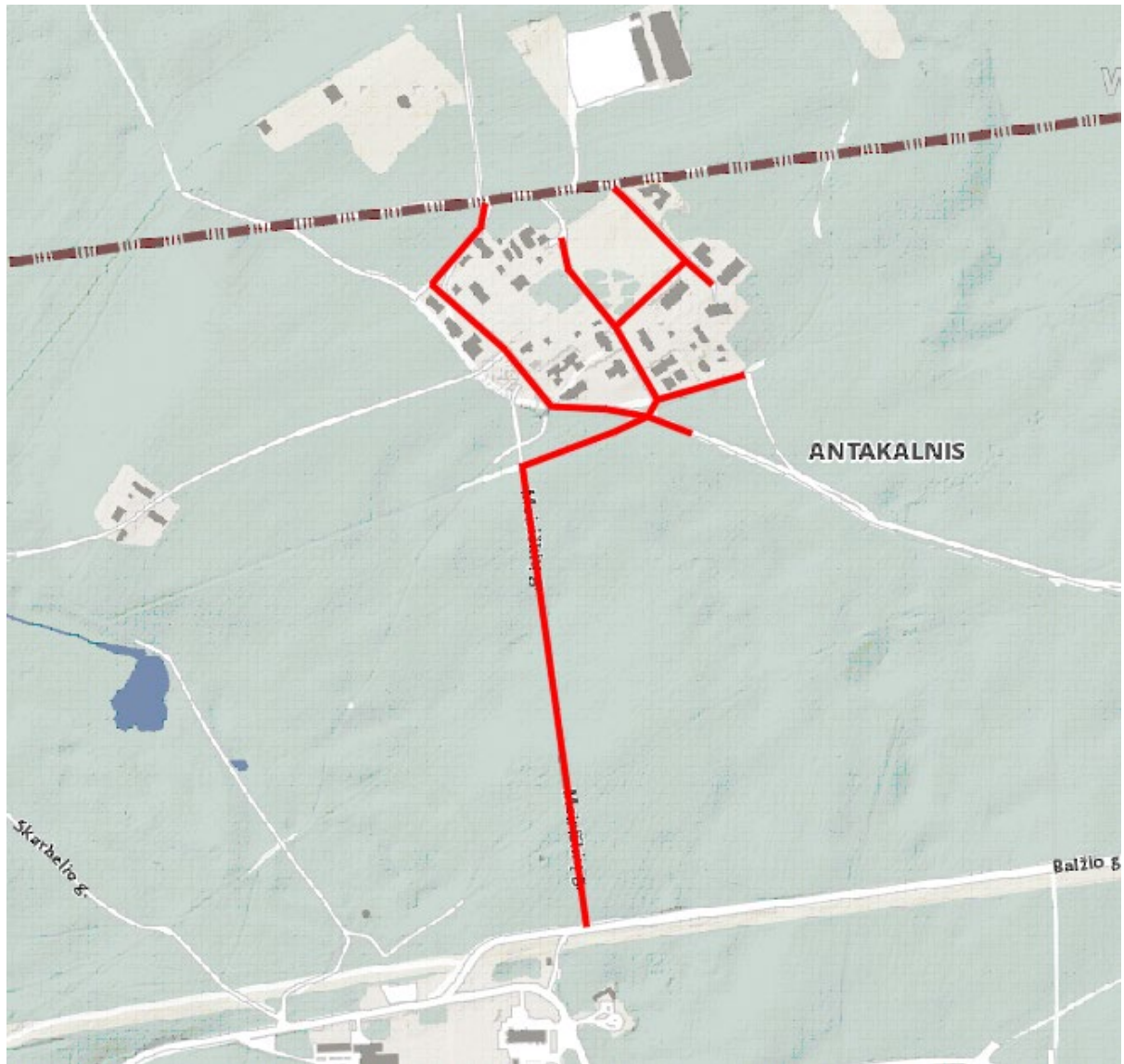
1. STATYBOS VIETA

Statybos projektas rengiamas Meiriškių gatvėje, Antakalnio rajone, Vilniaus mieste.

Projektas įrengiamas dalimis:

- Pirmoji gatvės dalis – nuo Balžio g. iki Meiriškių g. 26;
- Antroji gatvės dalis – nuo Meiriškių g. 26 iki Meiriškių g. 10;
- Trečioji gatvės dalis – nuo Meiriškių g. 26 iki Meiriškių g. 23;

Taip pat įrengiamos 2 gatvelės greta antrosios ir trečiosios gatvių dalies.



1 pav. Situacijos schema (raudonai pažymėtos Meiriškių gatvės)

2. TECHNINIAI RODIKLIAI

Statinio statybos rūšis – nauja statyba/rekonstravimas/kapitalinis remontas/paprastasis remontas;

Statinio rūšis – inžinerinis statinys;

Inžinerinių statinių grupė – susisiekimo komunikacijos;

Susisiekimo komunikacijų pogrupis – gatvės;

Statinio kategorija – neypatingasis statinys;

Gatvių kategorija – Ds.

RS21-24-PP-BD.SMG.AR	Lapas	Lapų	Laida
	2	4	0

1. lentelė. Techniniai statinių rodikliai

Pavadinimas	Pastabos	Mato vnt.	Kiekis
1. Meiriškių gatvė	Pirmoji gatvės dalis		
1.1. Gatvės kategorija			Ds
1.2. Gatvės ilgis*		km	0,542
1.3. Važiuojamosios dalies plotis		m	4,00-4,50
1.4. Eismo juostų skaičius		vnt.	1
1.5. Eismo juostos plotis		m	4,00-4,50

Pavadinimas	Pastabos	Mato vnt.	Kiekis
1. Meiriškių gatvė	Antroji gatvės dalis		
1.1. Gatvės kategorija			Ds
1.2. Gatvės ilgis*		km	0,254
1.3. Važiuojamosios dalies plotis		m	4,50
1.4. Eismo juostų skaičius		vnt.	1
1.5. Eismo juostos plotis		m	4,50

Pavadinimas	Pastabos	Mato vnt.	Kiekis
1. Meiriškių gatvė	Trečioji gatvės dalis		
1.1. Gatvės kategorija			Ds
1.2. Gatvės ilgis*		km	0,263
1.3. Važiuojamosios dalies plotis		m	4,50
1.4. Eismo juostų skaičius		vnt.	1
1.5. Eismo juostos plotis		m	4,50

3. PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ SPRENDINIAI

3.1. Susisiekimo sprendiniai

Projektiniai sprendiniai priimami atsižvelgiant į galiojančius normatyvinius dokumentus, išduotas projektavimo sąlygas, atsižvelgiant į esamą situaciją, saugumo reikalavimus.

Projektuojamos Meiriškių gatvės taip, kad atitiktų Ds kategorijos gatvės kategorijai keliamus reikalavimus vadovaujantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ (toliau - STR 2.06.04:2014).

Ašinė linija projektuojama vadovaujantis STR 2.06.04:2014.

Įšilginis profilis projektuojamas vadovaujantis STR 2.06.04:2014.

Gatvės projektuojamos 4,00 – 4,50 m pločio iš asfalto dangos su vienpusiu 2,00 % nuolydžiu į dešinę pusę. Šalia važiuojamosios dalies projektuojami 0,50 m pločio kelkraščiai iš skaldažolės.

Nuovažos projektuojamos 2,00 m pločio su 2,00 m spinduliais iki sklypo ribos. Gatvių posūkio spinduliai parinkti taip, kad pavyktų pravažiuoti aptarnaujančiam transportui.

3.2. Eismo organizavimas

Saugus eismas užtikrinamas vadovaujantis „Kelio ženklų įrengimo ir vertikaliojo ženklinimo taisyklėmis“, bei „Kelių horizontaliojo ženklinimo taisyklėmis“ Projektuojamų kelio ženklų dydžio grupė – 1.

Vadovaujantis „Automobilių kelių vertikaliųjų kelio ženklų techninių reikalavimų aprašu“ TRA VŽ 12 projektuojamų kelio ženklų atspindžio klasė RA1/RA2.

Kelio horizontalus ženklinimas projektuojamas vadovaujantis „Kelių horizontaliojo ženklinimo taisyklėmis“ Projektuojamas kelio dangos žymėjimas termoplastu.

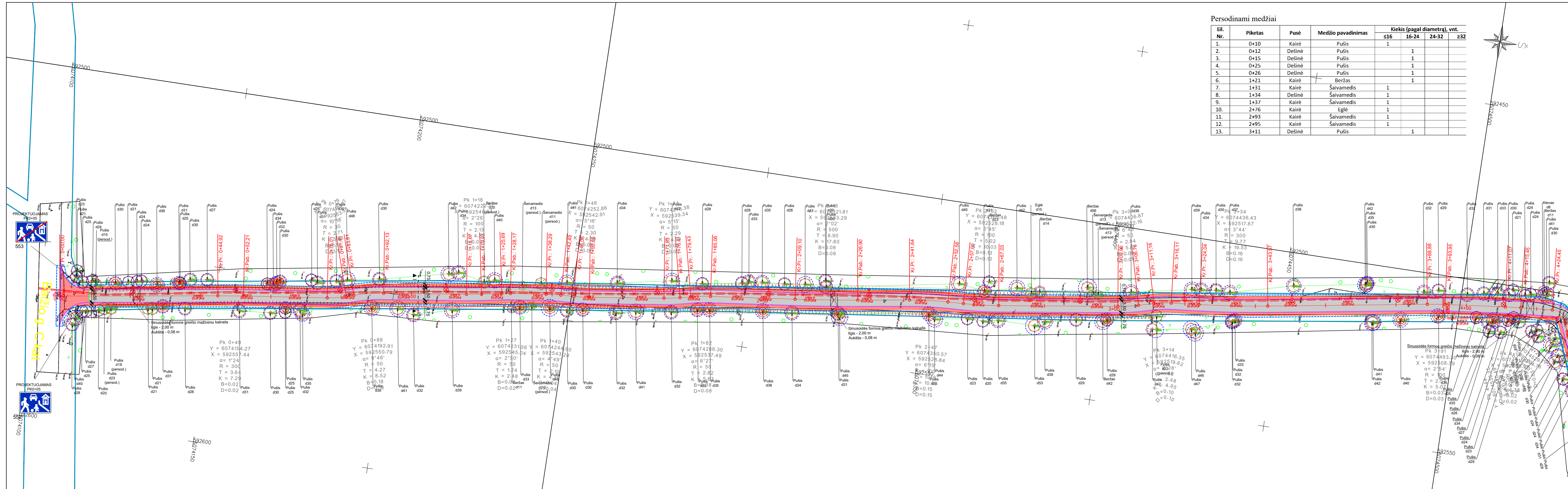
Gatvėse įrengiamos iškiliosios greičio mažinimo priemonės.

RS21-24-PP-BD.SMG.AR	Lapas	Lapų	Laida
	3	4	0

3.3. Dangos konstrukcijos parinkimas

Dangų konstrukcija detalizuojama tolimesnėje projekto eigoje.

	Lapas	Lapų	Laida
RS21-24-PP-BD.SMG.AR	4	4	0



Persodinami medžiai

Eil. Nr.	Piketas	Pusė	Medžio pavadinimas	Kiekis (pagal diametrą), vnt.			
				≤16	16-24	24-32	≥32
1.	0+10	Kairė	Pušis	1			
2.	0+12	Dešinė	Pušis		1		
3.	0+15	Dešinė	Pušis		1		
4.	0+25	Dešinė	Pušis		1		
5.	0+26	Dešinė	Pušis		1		
6.	1+21	Kairė	Beržas		1		
7.	1+31	Kairė	Šaivamedis	1			
8.	1+34	Dešinė	Šaivamedis	1			
9.	1+37	Kairė	Šaivamedis	1			
10.	2+76	Kairė	Eglė	1			
11.	2+93	Kairė	Šaivamedis	1			
12.	2+95	Kairė	Šaivamedis	1			
13.	3+11	Dešinė	Pušis		1		

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

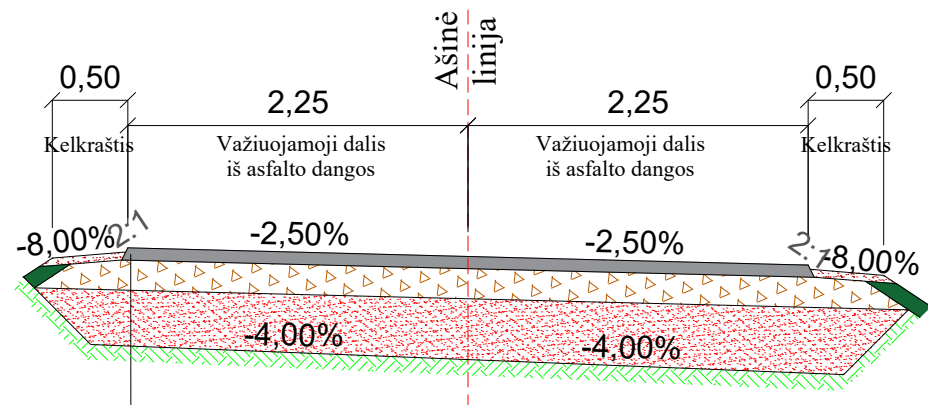
- kadastriniai matavimai suformuotos žemės sklypų ribos;
- darbų vykdymo riba (II statinio);
- projektuojama asfalto dangos konstrukcija keliui;
- projektuojamas kelkraštis iš skaldažolės;
- projektuojamas važiuojamosios dalies asfalto dangos kraštas;
- projektuojamas betoninis gatvės bordiūras (100.22.15) pakilęs 0,03 m
- projektuojamas betoninis gatvės bordiūras (100.22.15) pakilęs 0,02 m;
- projektuojamas apšvietimas;
- medžių šaknų apsaugos zona (pagal diametrą);
- persodinamų medžių šaknų apsaugos zona (pagal diametrą);
- šalinami medžiai;

Kertami medžiai

Eil. Nr.	Piketas	Pusė	Medžio pavadinimas	Kiekis (pagal diametrą), vnt.			
				≤16	16-24	24-32	≥32
1.	0+15	Kairė	Pušis			1	
2.	0+27	Kairė	Pušis				1
3.	0+29	Dešinė	Pušis			1	
4.	0+34	Kairė	Pušis		2		
5.	Nuo 0+59 iki 0+63	Kairė	Pušis	1	2		1
6.	0+64	Dešinė	Pušis		1		
7.	0+88	Dešinė	Pušis				1
8.	1+31	Dešinė	Pušis				1
9.	1+40	Dešinė	Pušis				1
10.	1+49	Dešinė	Pušis		1		
11.	1+81	Dešinė	Pušis				1
12.	1+85	Dešinė	Pušis				1
13.	2+00	Dešinė	Pušis				1
14.	2+21	Dešinė	Pušis		1		
15.	2+47	Dešinė	Pušis				1
16.	2+62	Kairė	Pušis		1		
17.	2+98	Dešinė	Pušis			1	
18.	3+81	Dešinė	Pušis				1
19.	3+92	Dešinė	Pušis				1
20.	4+03	Dešinė	Pušis		1		
21.	4+07	Dešinė	Pušis				1
22.	4+12	Dešinė	Pušis		1		
23.	4+13	Dešinė	Pušis			1	
24.	4+48	Kairė	Pušis				1
25.	4+53	Kairė	Pušis				1
26.	4+80	Kairė	Pušis		1		
27.	4+88	Kairė	Pušis				1

0	LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	36318	PV	Edvardas Černauskas	Statinio projekto pavadinimas	Meiriškių gatvės atkarpą nuo Balžio gatvės iki Meiriškių gatvės sankryžos (ties žemės sklypu, adresu Meiriškių g. 26), privačiame kelio nuo Meiriškių gatvės sankryžos (ties sklypu, adresu Meiriškių g. 26) iki ties žemės sklypu, adresu Meiriškių g. 7, privačiame kelio nuo Meiriškių gatvės sankryžos (ties žemės sklypu, adresu Meiriškių g. 26) iki Vilniaus rajono savivaldybės administracinė ribos Vilniaus mieste statybos projektas
	33739	SPDV	Edvardas Černauskas	Dokumento pavadinimas	Dangų planas M 1:500
LT	Starytojas/ Uždavovas	Vilniaus miesto savivaldybės/ Namų savininkų bendrija "Meiriškės"		Dokumento žymos	RS21-24.2-PP-BD.SMG.B-01
				Lapas	Lapų
				0	2

Skersinis pjūvis
1-1



Asfalto pagrindo-dangos sluoksnis AC 16 PD rišiklis 70/100;
Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžagų mišinio (fr. 0/45, $E_{v2} \geq 120$ MPa);
Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis ($E_{v2} \geq 80$ MPa);
Žemės sankasa ($E_{v2} \geq 45$ MPa)

Betoninių trinkelų (20.10.08 cm) danga;

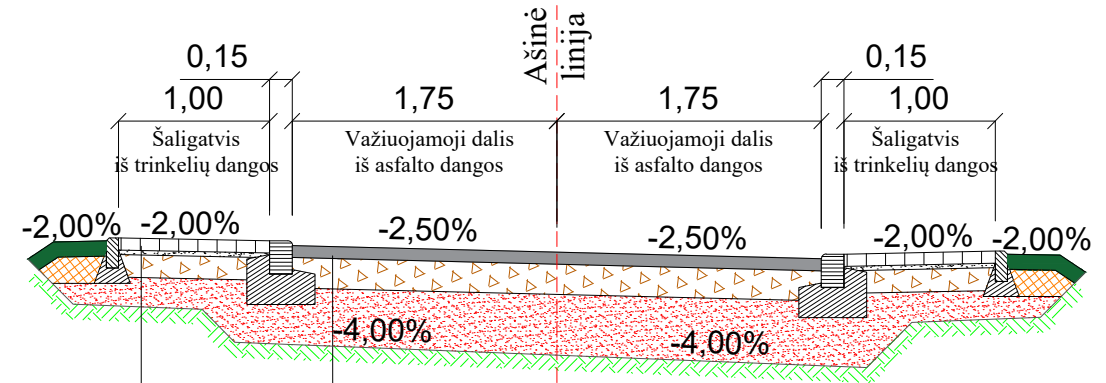
Pasluoksnis iš nesurištųjų mineralinių medžiagų mišinio fr. 0/5;

Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžagų mišinio (fr. 0/45, $E_{v2} \geq 100$ MPa);

Šalčiui nejautrus sluoksnis;

Žemės sankasa ($E_{v2} \geq 30$ MPa)

Skersinis pjūvis
2-2



Asfalto pagrindo-dangos sluoksnis AC 16 PD rišiklis 70/100;
Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžagų mišinio (fr. 0/45, $E_{v2} \geq 120$ MPa);
Apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis ($E_{v2} \geq 80$ MPa);
Žemės sankasa ($E_{v2} \geq 45$ MPa)

0					
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.			Statinio projekto pavadinimas Meiriškių gatvės atkarpa nuo Balžio gatvės iki Meiriškių gatvės sankryžos (ties žemės sklypu, adresu Meiriškių g. 26), privažiavimo kelio nuo Meiriškių gatvės sankryžos (ties sklypu, adresu Meiriškių g. 26) iki ir ties žemės sklypu, adresu Meiriškių g. 7, privažiavimo kelio nuo Meiriškių gatvės sankryžos (ties žemės sklypu, adresu Meiriškių g. 26) iki Vilniaus rajono savivaldybės administracinė ribos Vilniaus mieste statybos projektas		
36318	PV	Edvardas Černauskas			
33739	SPDV	Edvardas Černauskas			
LT	Statytojas/ Užsakovas	Vilniaus miesto savivaldybė/ Namų savininkų bendrija "Meiriškės"		Dokumento žymuo	
				RS21-24.2-PP-BD.SMG.B-03	
				Lapas	Lapų
				1	1