

*Vilniaus miesto savivaldybės administracija*  
(sprendimą priimančio subjekto pavadinimas)

## **SPRENDIMAS DĖL PATEIKTŲ PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ**

\_\_\_\_\_ m. \_\_\_\_\_ d. Nr. \_\_\_\_\_

### **Prašymas, dėl kurio priimtas sprendimas**

Tipas Prašymas pritarti projektiniams pasiūlymams

Registracijos Nr. PSP-01-240927-00702

Registracijos data 2024-09-27

### **PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS PRITARTA**

### **Sprendimo priėmimo motyvai, teisinis ir faktinis pagrindas**

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

### **Apskundimo tvarka**

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

---

(Pareigos, vardas, pavardė, parašas ir data)


<b>STATYTOJAS</b>	Vilniaus miesto savivaldybė
<b>UŽSAKOVAS</b>	Vilniaus miesto savivaldybės administracija
<b>PROJEKTUOTOJAS</b>	UAB „Maspro“
<b>PROJEKTO PAVADINIMAS</b>	Kitos paskirties inžinerinio statinio [12], Linksmoji g 53, Vilniuje, statybos projektas
<b>STATINIO KATEGORIJA</b>	Nesudėtingasis statinys
<b>STATYBOS RŪŠIS</b>	Nauja statyba
<b>PROJEKTAVIMO ETAPAS</b>	Projektiniai pasiūlymai (PP)
<b>PROJEKTO NUMERIS</b>	24.289388-03
<b>BYLOS ŽYMUO</b>	24.289388-03-PP
<b>LAIDA</b>	0

<b>Atestato Nr.</b>	<b>Pareigos</b>	<b>Vardas Pavardė</b>	<b>Parašas</b>
	UAB „Maspro“ direktorius	Domantas Baigys	[el. parašas]
35499	Projekto vadovas	Svaja Kaniušėnienė	[el. parašas]
40715	Projekto dalies vadovė	Sandra Volosenko	[el. parašas]

Vilnius, 2024 m.

## BYLOS SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS


NR.	ŽYMĖJIMAS	LAPŲ SK.	LAIDA	PAVADINIMAS	PASTABOS	LAPO NR.
<b>TEKSTINIAI DOKUMENTAI</b>						
1.		1	0	Titulinis lapas		
2.	24.289388-03-PP.BSŽ	1	0	Bylos sudėties žiniaraštis		
3.	24.289388-03-PP.AR	9	0	Aiškinaamasis raštas		
<b>PRIEDAI</b>						
1.	2024-01-23, Nr. A358-11/24(2.9.4.5E-INF)	3	-	Inžinerinio statinio projektinių pasiūlymų rengimo užduotis		
2.	2024-05-22 Nr. 24/214	1	-	Prisijungimo prie susisieikimo komunikacijų sąlygos		
3.	2024-09-11	2	-	Dėl prisijungimo prie susisieikimo komunikacijų sąlygų išdavimo		
4.	VP16-23	1	0	Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrasis planas		
<b>BRĖŽINIAI</b>						
1.	24.289388-03-PP.B-01	1	0	Situacijos planas, M 1:1000		
2.	24.289388-03-PP.B-02	1	0	Dangų ir eismo organivavimo planas, M 1:250		
3.	24.289388-03-PP.B-03	1	0	Dangos konstrukcijos detalė, M 1:50		

0	2024-06	Visuomenės informavimui ir projektinių pasiūlymų pritarimui					
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)					
KVAL. PATV. DOK. NR	 Įm.k.: 303367684 Ulonų g. 2, Vilnius Telefonas: +37067651299 El.paštas: info@maspro.lt		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS <b>Kitos paskirties inžinerinio statinio [12], Linksmoji g 53 Vilniuje, statybos projektas</b>				
35499	PV	S. Kaniušėnienė	DOKUMENTO PAVADINIMAS:  <b>Bylos sudėties žiniaraštis</b>			Laida	
40715	PDV	S. Volosenko				0	
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO			LAPAS	LAPŲ
LT	<b>Vilniaus miesto savivaldybė / Vilniaus miesto savivaldybės administracija</b>		24.289388-03-PP.BSŽ			1	1

## AIŠKINAMASIS RAŠTAS

### TURINYS

1	PAGRINDINIAI NORMATYVINIAI, KITI DOKUMENTAI, KURIAIS VADOVAUJANTIS PARENGTA PROJEKTO DALIS.....	2
1.1	Lietuvos respublikos įstatymai .....	2
1.2	Statybos techniniai reglamentai .....	2
1.3	Higienos normos .....	3
1.4	Kita .....	3
1.5	Kompiuterinės PROGRAMOS, KURIOMIS VADOVAUJANTIS PARENGTA ŠI DALIS .....	4
1.6	Projektavimo pagrindas .....	4
2	BENDRIEJI DUOMENYS .....	6
2.1	Statinio geografinė vieta.....	6
2.2	Statinio funkcinė paskirtis.....	6
2.3	Ryšys su gretimu užstatymu, kultūros paveldo vertybe .....	6
2.4	Klimato sąlygos ir reljefas.....	7
2.5	Esama situacija .....	7
2.6	Gretimybės .....	7
3	PROJEKTUOJAMAS STATINYS, STATINIŲ SĄRAŠAS.....	7
4	UNIVERSALIAUS DIZAINO IR NEĮGALIJŲ POREIKIŲ TENKINIMO SPRENDINIAI .....	8
5	PROJEKTINIŲ SPRENDINIŲ ATITIKTIS PRIVALOMIESIEMS PROJEKTO RENGIMO DOKUMENTAMS, TERITORIJŲ PLANAVIMO DOKUMENTAMS, ESMINIAMS STATINIŲ IR STATINIO ARCHITEKTŪROS, APLINKOS, KRAŠTOVAIZDŽIO, NEKILNOJAMŲJŲ KULTŪROS PAVELDO VERTYBIŲ REIKALAVIMAMS, TREČIŲJŲ ASMEN INTERESŲ APSAUGOS REIKALAVIMAMS .....	8
6	STATINIO TECHNINIAI IR PASKIRTIES RODIKLIAI .....	9
7	SPRENDINIUS PAGRINDŽIANTYS SKAIČIAVIMAI.....	9
7.1	Dangos konstrukcijos nustatymas.....	9

0	2024-06	Visuomenės informavimui ir projektinių pasiūlymų pritarimui				
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)				
KVAL. PATV. DOK. NR	 Įm.k.: 303367684 Ulonų g. 2, Vilnius Telefonas:+37067651299 El.paštas: info@maspro.lt			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS <b>Kitos paskirties inžinerinio statinio [12], Linksmoji g. 53 Vilniuje, statybos projektas</b>		
	35499	PV	S. Kaniušėnienė	DOKUMENTO PAVADINIMAS:  <b>Aiškinamasis raštas</b>		
	40715	PDV	S. Volosenko			
				LAI DA		
				0		
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS			DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ
	LT	<b>Vilniaus miesto savivaldybė / Vilniaus miesto savivaldybės administracija</b>				

## 1 PAGRINDINIAI NORMATYVINIAI, KITI DOKUMENTAI, KURIAIS VADOVAUJANTIS PARENGTA PROJEKTO DALIS

### 1.1 Lietuvos respublikos įstatymai

- Lietuvos Respublikos statybos įstatymas (Nr. XII-2573, 2016-06-30, paskelbta TAR 2016-07-13, i. k. 2016-20300)
- Saugomų teritorijų įstatymas (Nr. IX-628, 2001-12-04, Žin., 2001, Nr. 108-3902 (2001-12-28))
- Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymas (statymas paskelbtas: Lietuvos aidas 1992, Nr. 20-0; Žin. 1992, Nr.5-75, i. k. 0921010ISTA00I-2223)
- Lietuvos Respublikos žemės įstatymas (Nr. IX-1983, 2004-01-27, Žin., 2004, Nr. 28-868 (2004-02-21))
- Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymas (Nr. XII-407, 2013-06-27, Žin., 2013, Nr. 76-3824 (2013-07-16))
- Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymas (Nr. IX-1004, 2002-07-01, Žin., 2002, Nr. 72-3016 (2002-07-17))
- Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas (Nr. XIII-2166, 2019-06-06, paskelbta TAR 2019-06-19, Nr. 9862)
- Lietuvos Respublikos darbuotojų saugos ir sveikatos įstatymas (Nr. IX-1672, 2003-07-01, Žin. 2003, Nr. 70-3170 (2003-07-16))
- Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymas (Nr. Į-1120, 1995-12-12, Žin. 1995, Nr. 107-2391 (1995-12-30))
- Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymas (Nr. Į-1495, 1996-08-15, Žin. 1996, Nr. 82-1965 (1996-08-30))

### 1.2 Statybos techniniai reglamentai

- STR 1.01.02:2016 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“
- STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“
- STR 1.01.04:2015 „Statybos produktų, neturinčių darniųjų techninių specifikacijų, eksploatacinių savybių pastovumo vertinimas, tikrinimas ir deklaravimas. Bandymų laboratorijų ir sertifikavimo įstaigų paskyrimas. Nacionaliniai techniniai įvertinimai ir techninio vertinimo įstaigų paskyrimas ir paskelbimas“
- STR 1.01.08:2002 „Statinio statybos rūšys“
- STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“

DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
24.289388-03-PP.AR	2	9	0

- 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“
- STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“
- STR 1.12.06:2002 „Statinio naudojimo paskirtis ir gyvavimo trukmė“
- STR 1.12.08:2010 „Statinių techninės ir naudojimo priežiūros tvarka. Naujų nekilnojamojo turto kadastro objektų formavimo tvarka“
- STR 2.01.01(1):2005 „Esminis statinio reikalavimas. Mechaninis atsparumas ir pastovumas“
- STR 2.01.01(2):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga“
- STR 2.01.01(3):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga“
- STR 2.01.01(4):2008 „Esminiai statinio reikalavimai. Naudojimo sauga“
- STR 2.01.01(5):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Apsauga nuo triukšmo“
- STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“
- STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“
- STR 2.07.01:2003 „Vandentiekis ir nuotekų šalintuvas. Pastato inžinerinės sistemos. Lauko inžineriniai tinklai“
- STR 1.03.01:2016 „Statybiniai tyrimai. Statinio avarija“
- STR 1.04.02:2011 „Inžineriniai geologiniai (geotechniniai) tyrimai“
- STR 2.05.04:2003 „Poveikiai ir apkrovos“

### 1.3 Higienos normos

- HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“
- HN 36:2009 „Draudžiamos ir ribojamos medžiagos“
- HN 131:2015 „Vaikų žaidimų aikštelės ir patalpos. Bendrieji sveikatos saugos reikalavimai“

### 1.4 Kita

- KPT SDK 19 „Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės
- LST 1516:2015 „Statinio projektas. Bendrieji informavimo reikalavimai“
- LST EN 1990:2004/A1:2006/NA:2012 „Eurokodas. Konstrukcijų projektavimo pagrindai“
- LST EN 1997-1:2005/A1:2014 „Eurokodas 7. Geotechninis projektavimas. 1 dalis. Pagrindinės taisyklės“
- Želdynų įrengimo ir želdinių veisimo taisyklės

DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
24.289388-03-PP.AR	3	9	0

- Želdinių apsaugos, vykdamat statybos darbus, taisyklės
- Kriterijai, kuriuos atitinkantys medžiai ir krūmai priskiriami saugotiniems želdiniams

## 1.5 Kompiuterinės PROGRAMOS, KURIOMIS VADOVAUJANTIS PARENGTA ŠI DALIS

Ši projekto dalis parengta naudojant tokias kompiuterines programas:

- LibreCAD;
- OpenOffice;
- pdfSam.

## 1.6 Projektavimo pagrindas

Projektiniai pasiūlymai parengti vadovaujantis:

- Vilniaus miesto savivaldybės administracijos patvirtinta Inžinerinio statinio projektinių pasiūlymų rengimo užduotimi.
- Vilniaus miesto savivaldybės administracijos išduotomis Prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų sąlygomis.
- Medžių inventorizavimo ir arboristinio įvertinimo duomenimis (pridedama).
- Suderinta topografinė nuotrauka (2024-05-02, Nr. TIIS1-20240411-020794).
- Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano Pagrindiniu brėžiniu (Naujosios Vilnios seniūnija):



DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
24.289388-03-PP.AR	4	9	0

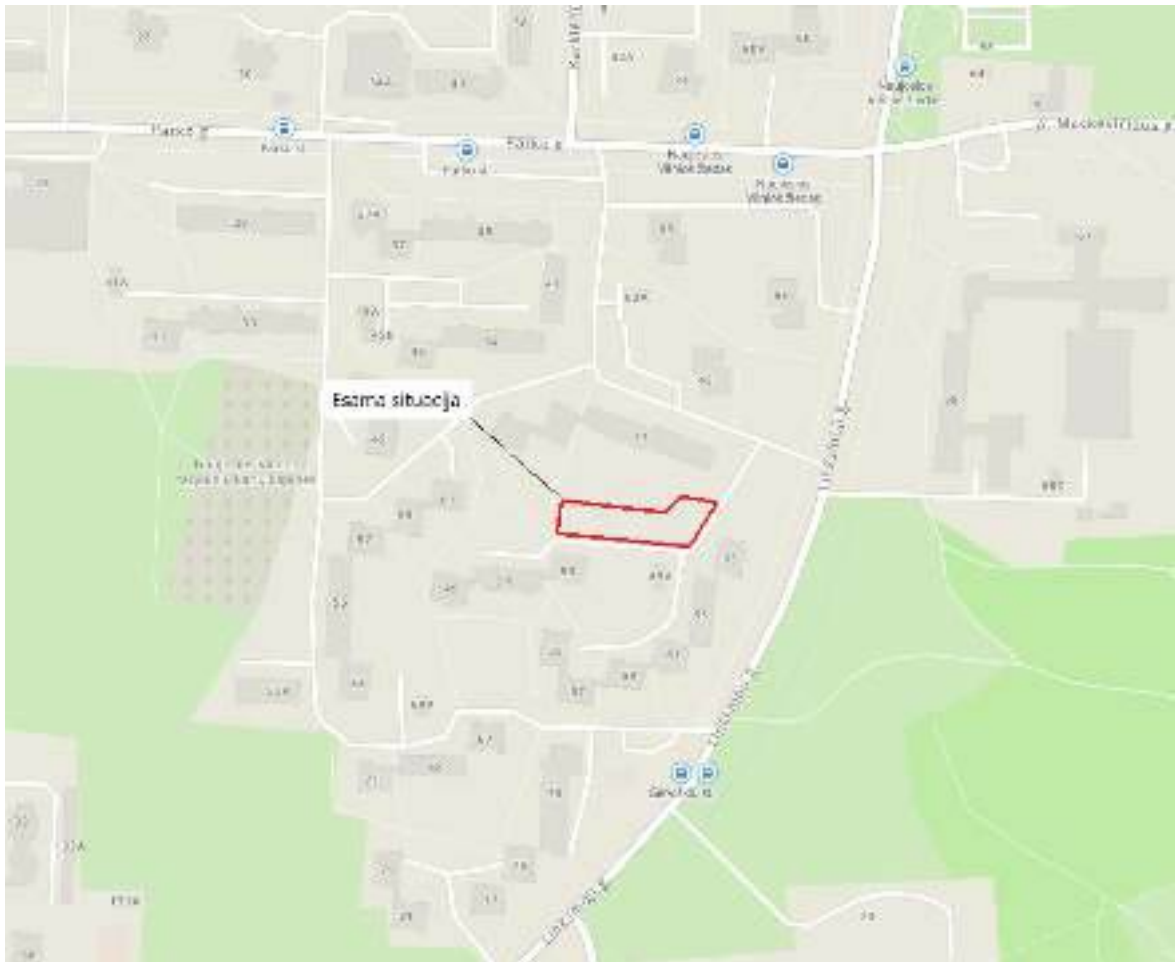
<b>Neurbanizuojamos teritorijos funkcinės zonos:</b>	
	Mškų ir miškingų teritorijų zona
	Žemės ūkio teritorijų zona
	Vandenių zona
	Konservacinės teritorijos zona
<b>Urbanizuotos ir urbanizuojamos teritorijos funkcinės zonos:</b>	
Gyvenamoji zona:	
	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona
	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona
	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona
	Intensyvaus užstatymo gyvenamoji zona
Centrų zona:	
	Pagrindinio centro zona
	Miesto dalies centro zona
	Specializuotų kompleksų zona
	Paslaugų zona
	Sodininkų bendrijų zona
	Pramonės ir sandėliavimo zona
	Inžinerinės infrastruktūros zona
	Inžinerinės infrastruktūros koridorių zona
	Vandenviečių zona
Bendro naudojimo erdvių, atskirųjų želdynų zona:	
	Intensyviai naudojamų želdynų zona
	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona

DOKUMENTO ŽYMUO: 24.289388-03-PP.AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	5	9	0

## 2 BENDRIEJI DUOMENYS

### 2.1 Statinio geografinė vieta

Sklypo adresas: Linksmoji g. 53, Vilnius. Projektuojamas plokščias statinys gyventojų poreikiams yra daugiabučių kiemuose. Žemės sklypas nesuformuotas.



1.pav. Nagrinėjama vieta žemėlapyje

### 2.2 Statinio funkcinė paskirtis

Statinio paskirtis – plokščias statinys gyventojų poreikiams.

Statinio kategorija – nesudėtingasis statinys.

Statybos rūšis – naujo statinio statyba.

### 2.3 Ryšys su gretimu užstatymu, kultūros paveldo vertybe

Projektuojama vietovė užstatyta daugiabučiais namais.

DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
24.289388-03-PP.AR	6	9	0

Vietovė į kultūros paveldo teritorijas nepatenka.

## 2.4 Klimato sąlygos ir reljefas

- Vidutinė šalčiausio mėnesio temperatūra:  $-4^{\circ}\text{C}$ ;
- Vidutinė šilčiausio mėnesio temperatūra:  $17^{\circ}\text{C}$ ;
- Vidutinė metinė oro temperatūra:  $6,6^{\circ}\text{C}$ ;
- Absoliutus oro temperatūros maksimumas:  $35,4^{\circ}\text{C}$ ;
- Absoliutus oro temperatūros minimumas:  $-37,2^{\circ}\text{C}$ ;
- Vidutinis metinis kritulių kiekis  $\sim 688\text{ mm}$ ;
- Vyraujančios vėjo kryptys yra pietų ir vakarų.

## 2.5 Esama situacija

Projektuojamo statinio vietoje šiuo metu nėra jokio esamo užstatymo statiniais. Plote, kuriame numatoma danga, šiuo metu yra žvyro danga arba išvažinėtas gruntas.

Statybos plote yra esamų želdinių.

## 2.6 GRETIMYBĖS

Vilniaus miesto savivaldybė organizuoja kitos paskirties inžinerinių statinių (automobilių aikštelių iš korio dangos) plėtrą Vilniaus miesto daugiabučių namų kiemuose. Pagal papildomą susitarimą numatyta kompleksškai įvertinti esamų kiemų sutvarkymo galimybę: pėsčiųjų šaligatvių, jų prieigų, automobilių stovėjimo aikštelių, apšvietimo atramų keitimą pagal poreikį.

Atkreiptinas dėmesys, kad kiemų sutvarkymo sprendiniai atskiriami atskiru žymėjimu ir nėra šių projektinių pasiūlymų apimtyje. Siekiant optimizuoti korio dangos aikštelių ir kiemų sutvarkymo statybos darbus statybos darbai numatyti vykdyti vienu etapu.

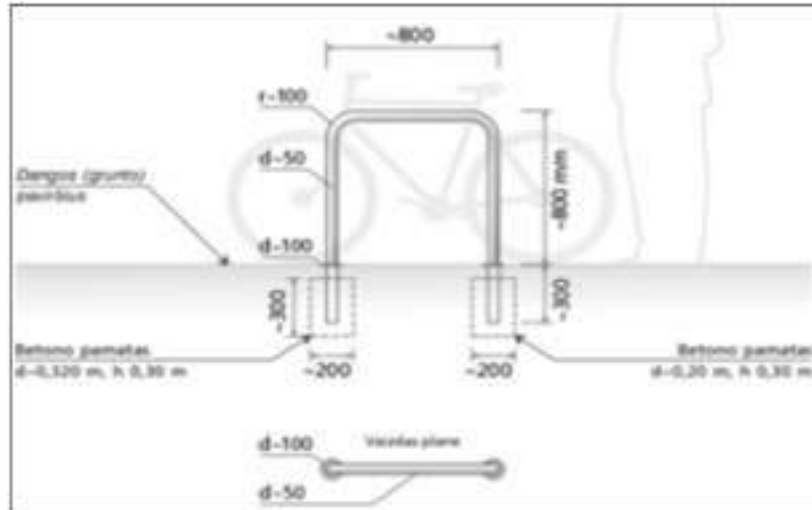
## 3 PROJEKTUOJAMAS STATINYS, STATINIŲ SĄRAŠAS

Projektuojamas plokščias statinys, kuris pagal STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ priskiriamas kitos paskirties inžineriniams statiniams.

Projektuojamas plokščias statinys gyventojų poreikiams. Į statinį projektuojamas 5,50 m pločio įvažiavimas iš Linksmosios g. Prie Linksmosios g. projektuojamas nuleistas bortas įvažiavimui į statinį. Statinys projektuojamas ne mažiau 10 m nuo gyvenamųjų namų (atstumas nustatytas, esant teorinei galimybei, kad gyventojai statys automobilius, pagal projektuojamo statinio plotą ir įvertintą teorinį automobilių vietų skaičių (48 vnt.), vadovaujantis STR 1.04.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai.

DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
24.289388-03-PP.AR	7	9	0

Bendrieji reikalavimai“) ir 10 m nuo vaikų žaidimo aikštelės. Projekte projektuojami dviračių stovai. Projektuojamame statinyje numatoma ažūrinių plytelių danga.



2. pav. Dviračių stovai

#### 4 UNIVERSALIAUS DIZAINO IR NEĮGALIJŲ POREIKIŲ TENKINIMO SPRENDINIAI

STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“ 1 priede nurodytas sąrašas statinių, kurie turi būti pritaikomi specialiesiems neįgaliųjų poreikiams. Projektuojamas statinys yra plokščias inžinerinis statinys – plokšti horizontalūs inžineriniai statiniai (terasos, aikštelės ir kt.) pagal STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ nėra susisiekimo komunikacija. Taip pat statinyje nėra numatomi lankytojų srautai. Projektuojamam statiniui nėra taikomi STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“ reikalavimai.

#### 5 PROJEKTINIŲ SPRENDINIŲ ATITIKTIS PRIVALOMIESIEMS PROJEKTO RENGIMO DOKUMENTAMS, TERITORIJŲ PLANAVIMO DOKUMENTAMS, ESMINIAMS STATINIŲ IR STATINIO ARCHITEKTŪROS, APLINKOS, KRAŠTOVAIZDŽIO, NEKILNOJAMŲJŲ KULTŪROS PAVELDO VERTYBIŲ REIKALAVIMAMS, TREČIŲJŲ ASMENŲ INTERESŲ APSAUGOS REIKALAVIMAMS

Projektuojamas statinys nepatenka į kultūros paveldo objekto teritorijas ar apsaugos zonas. Visi siūlomi projektiniai sprendiniai atitinka teritorijų planavimo, aplinkosaugos, kraštovaizdžio, saugomų teritorijų apsaugos reikalavimus ir nepažeidžia trečiųjų šalių interesų.

DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
24.289388-03-PP.AR	8	9	0

## 6 STATINIO TECHNINIAI IR PASKIRTIES RODIKLIAI

Lentelėje pateikiamas projektiniuose pasiūlymuose projektuojamų statinių sąrašas, kuriame nurodoma statinių paskirtis, kategorija. Bendrieji statinių rodikliai nustatomi techniniame darbo projekte.

NR.	PAVADINIMAS	STATINIO APRAŠYMAS	STATINIO KATEGORIJA	STATYBOS RŪŠIS
<b>V</b>	<b>KITI STATINIAI</b>			
1.	Kitos paskirties inžinerinis statinys	Aikštelė iš korinės dangos	Nesudėtingasis	Statinio nauja statyba
2.	Kitos paskirties inžinerinis statinys	Aikštelė dviračių stovams	Nesudėtingasis	Statinio nauja statyba

## 7 SPRENDINIUS PAGRINDŽIANTYS SKAIČIAVIMAI

### 7.1 Dangos konstrukcijos nustatymas

Vadovaujantis Vilniaus miesto savivaldybės 2024-01-23 patvirtinta „Inžinerinio statinio projektinių pasiūlymų rengimo užduotis“, parenkama statinio projektuojama danga – ažūrinės trinkelės.

Vadovaujantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ 19 lentelės reikalavimais nustatoma dangos konstrukcijos klasė – DK 0,1.

Pagal KPT SDK 19 „Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės“ metodiką parenkama dangos konstrukcija:

- 8 cm storio ažūrinės trinkelės užpildytos augaliniu sluoksniu;
- 3 cm storio pasluoksnis;
- 15 cm storio skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio ( $E_{v2} \geq 120$  MPa);
- 19 cm storio apsauginis šalčiui atsparus pagrindo sluoksnis ( $E_{v2} \geq 100$  MPa);
- žemės sankasa ( $E_{v2} \geq 45$  MPa).

DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
24.289388-03-PP.AR	9	9	0



## VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

PRITARIU  
Infrastruktūros grupės vadovas

## INŽINERINIO STATINIO PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2024-01- Nr. A358- /24 (2.9.4.5E-INF)

Eil. nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
<b>I. Bendra informacija apie projektą</b>		
1.	Projekto pavadinimas (STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ papunktis 6.8.)	<i>Automobilių stovėjimo aikštelių iš korėtos dangos daugiabučių gyvenamųjų namų kiemuose, Vilniaus mieste supaprastintas statybos projektas*</i> (3 paketas: Taikos g. 183, Rygos g. 21, Linksmoji g. 53, S. Neries g. 15, Kovo 11-osios g. 55, Kalvarijų g. 200, Savanorių pr. 49 vidiniame kieme, Dariaus ir Girėno g. 5C, A. J. Povilaičio g. 8, Architektų g. 96, Ozo g. 24) *Projektų pavadinimai gali būti koreguojami projektavimo eigoje.
2.	Statytojas	<i>Vilniaus miesto savivaldybė, kodas 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09308 Vilnius, tel. (8 5) 211 2616, faks. (8 5) 2602985, el. p. <a href="mailto:savivaldybe@vilnius.lt">savivaldybe@vilnius.lt</a>.</i>
3.	Užsakovas	<i>Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Infrastruktūros grupė</i>
4.	Projektuotojas	
5.	Pagrindinė statinio naudojimo paskirtis (pagal STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“)	<i>Kiti inžineriniai statiniai: plokščias horizontalus inžinerinis statinys</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>- Nesudėtingieji II gr. statiniai</i>
8.	Kita informacija (kultūros paveldo, saugomos teritorijos)	<i>1. Projekto sprendiniai turi atitikti Reglamente (ES) Nr. 305/2011 nurodytus esminius statinių reikalavimus, normatyvinių statybos techninių ir normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų reikalavimus. 2. Esant poreikiui, projekto sprendinius derinti su Kultūros paveldo departamentu.</i>
9	Esamos statinio konstrukcijos, jų funkcinė paskirtis.	-
<b>II. Projektinių pasiūlymų apimtis ir statytojo pateikiami duomenys</b>		

10.	Projektinių pasiūlymų apimtis	<ul style="list-style-type: none"> <li>- aiškinamasis raštas;</li> <li>- dangų planas (žymėti aiškias sklypų ribas, gatvės/ių raudonųjų linijų ribas, neryškiais sluoksniais rodyti privažiavimo kelius, besiribojančios teritorijos užstatymą, pėsčiųjų jungtis, esamus ir/ar planuojamus želdinius, kitą);</li> <li>- dangos konstrukcijos pjūviai;</li> <li>- medžių inventorizacija (jeigu reikalinga).</li> </ul>
11.	Pateikiami dokumentai, nurodomi projektinių pasiūlymų rengimo dokumentams taikomi teisės aktai.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Teritorijų planavimo dokumentai (tpdr.lt; zpdris.lt; interaktyvūs žemėlapiai);</li> <li>- Statybą reglamentuojantys teisės aktai;</li> <li>- „Želdinių apsaugos, vykdančios statybos darbus, taisyklės“, patvirtintos LR aplinkos ministro 2010-03-15 įsakymu Nr. D1-193;</li> <li>- Lietuvos Respublikos želdynų įstatymas (Nr. XIV-199);</li> <li>- Grafinis/informacinis medžių žymėjimas plane ir medžių inventorizacijos lentelės sudėtis <a href="#">Vilniaus miesto savivaldybė- Želdynai (vilnius.lt)</a>;</li> <li>- kitais galiojančiais įstatymais, teisės aktais, rekomendacijomis bei normatyviniais statybos techniniais dokumentais.</li> </ul>
<b>III. Reikalavimai projektiniams pasiūlymams</b>		
12	Esminiai funkciniai (paskirties) reikalavimai statiniui	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sprendiniai turi atitikti susisiekimo komunikacijų statybą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.</li> <li>Medžiagiškumas - Ažūrinės šaligatvio plytelės (matmenys 600 x 400 x 80 mm)</li> </ul>
13	Reikalavimai architektūrai aplinkai, kraštovaizdžiui	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Susisiekimo sistemos dizaino detalės, elementų pločiai, skerspjūviai turi išlaikyti vieningus funkciškai pagrindžiamus parametrus.</li> <li>- Sprendiniai turi atitikti universalaus dizaino principus.</li> </ul>
14	Nurodymai sprendinių derinimui, jų pritarimui	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Projektinius pasiūlymus derinti su Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Infrastruktūros darbų priežiūros ir inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupe.</li> <li>- su Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Atskirųjų želdynų projektų derinimo darbo grupe (pagal poreikį).</li> </ul>
15	Nurodymai projektinių pasiūlymų vaizdinės informacijos parengimui	-
16	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų kalbai (-oms).	Lietuvių
17	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų įforminimui, sudėčiai ir pan.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dokumentai pateikiami elektronine forma, pdf formatu pasirašyti el. parašu, 1 vnt. skaitmeninėje laikmenoje (Kiekvienos rinkmenos (failo) minimalus raiškos reikalavimas – 200 dpi, maksimalus dydis – 30 MB).</li> </ul>
<b>IV. Projektuotojo autorines teises ir galimi projekto keitimai</b>		
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**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	INŽINERINIO STATINIO PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS „Automobilių stovėjimo aikštelių iš korėtos dangos įrengimas daugiabučių gyvenamųjų namų kiemuose, Vilniaus mieste, 3 paketas“
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2024-01-23 Nr. A358-11/24(2.9.4.5E-INF)
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Infrastruktūros grupės vadovas, Infrastruktūros grupė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2024-01-22 22:31:49 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2024-01-22 22:32:02 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2020-02-01 15:31:22 – 2025-01-30 23:59:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, į.k. 188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2021-12-20 09:38:49 iki 2024-12-19 09:38:49
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų valdymo sistema „Avilys“, versija 3.5.74.2
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-01-23 07:45:56)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2024-01-23 07:45:56 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“

## VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Išduodamos pagal pateiktą statytojo (užsakovo) prašymą 2024-05-15 Nr. E348-649/24(2.9.4.9E-INF)

### PRISIJUNGIMO PRIE SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ SĄLYGOS

2024-05-22 Nr. 24/214

**Projekto pavadinimas** Kitos paskirties inžinerinio statinio Linksmoji g. 3, Vilniuje, statybos projektas

**Statytojas (užsakovas)** Vilniaus miesto savivaldybės administracija

#### Susisiekimo komunikacijų sąlygos

Projektuojamą statinį įjungti į esamus privažiavimo kelius.

Infrastruktūros grupės vadovas, vykdamas Savivaldybės  
vyriausiojo inžinieriaus funkcijas

**VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA**

2024-09-      Nr.    A51-            /24(2.9.4.9E-INF)  
Į 2024-09-10    Nr.    E348-1148/24(2.9.4.9E-INF)

**DĖL PRISIJUNGIMO PRIE SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ SĄLYGŲ NR. 24/214  
NAUJOS REDAKCIJOS**

Jūsų prašymas pakeisti 2024-05-22 išduotose prisijungimo prie susisiekiimo komunikacijų sąlygose Nr. 24/214 (toliau - Prisijungimo sąlygos) projekto pavadinimą išnagrinėtas Vilniaus miesto savivaldybės administracijoje.

Keičiame projekto pavadinimą iš „Kitos paskirties inžinerinio statinio Linksmoji g. 3, Vilniuje, statybos projektas“ į „Kitos paskirties inžinerinio statinio Linksmoji g. 53, Vilniuje, statybos projektas“.

Visi kiti prisijungimo sąlygose įrašyti reikalavimai lieka galioti.

Šį raštą prašome pateikti kartu su Prisijungimo sąlygomis.

Infrastruktūros grupės vadovas, vykdamas Savivaldybės  
vyriausiojo inžinieriaus funkcijas

Sis atsakymas per vieną mėnesį nuo gavimo dienos gali būti skundžiamas Lietuvos administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, LT-01402 Vilnius) ar Regionų administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius) Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo ir Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Dėl pareigūnų piktnaudžiavimo, biurokratizmo ar kitaip pažeidžiamų žmogaus teisių ir laisvių viešojo administravimo srityje skundas gali būti paduodamas Lietuvos Respublikos Seimo kontrolierių įstaigai (Gedimino pr. 56, LT-01110 Vilnius) Lietuvos Respublikos Seimo kontrolierių įstatymo nustatyta tvarka per vienus metus nuo skundžiamų veiksmų padarymo ar skundžiamo sprendimo priėmimo dienos.



Biudžetinė įstaiga  
Kodas 188710061  
Duomenys kaupiami ir saugomi  
Juridinių asmenų registre


Konstitucijos pr. 3  
LT-09601 Vilnius  
Tel. (8 5) 211 2000

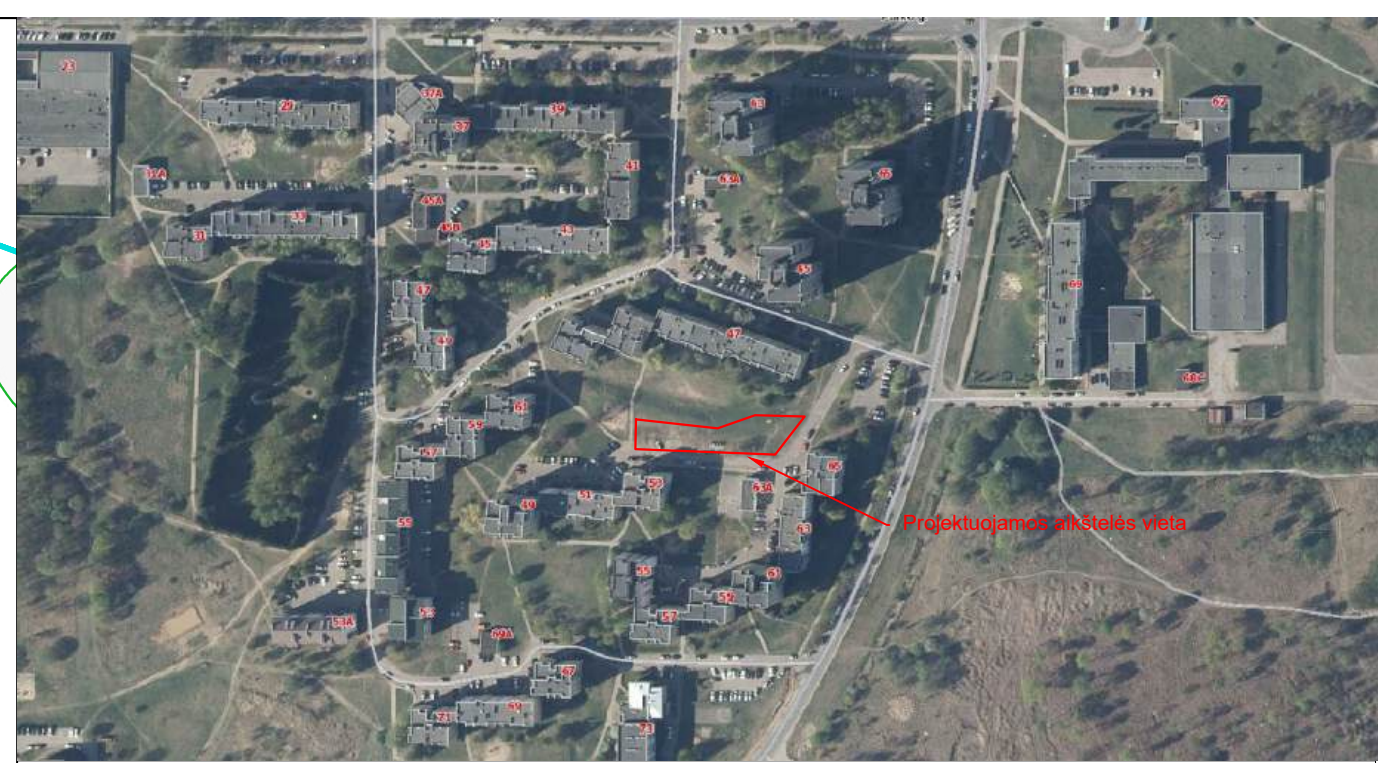
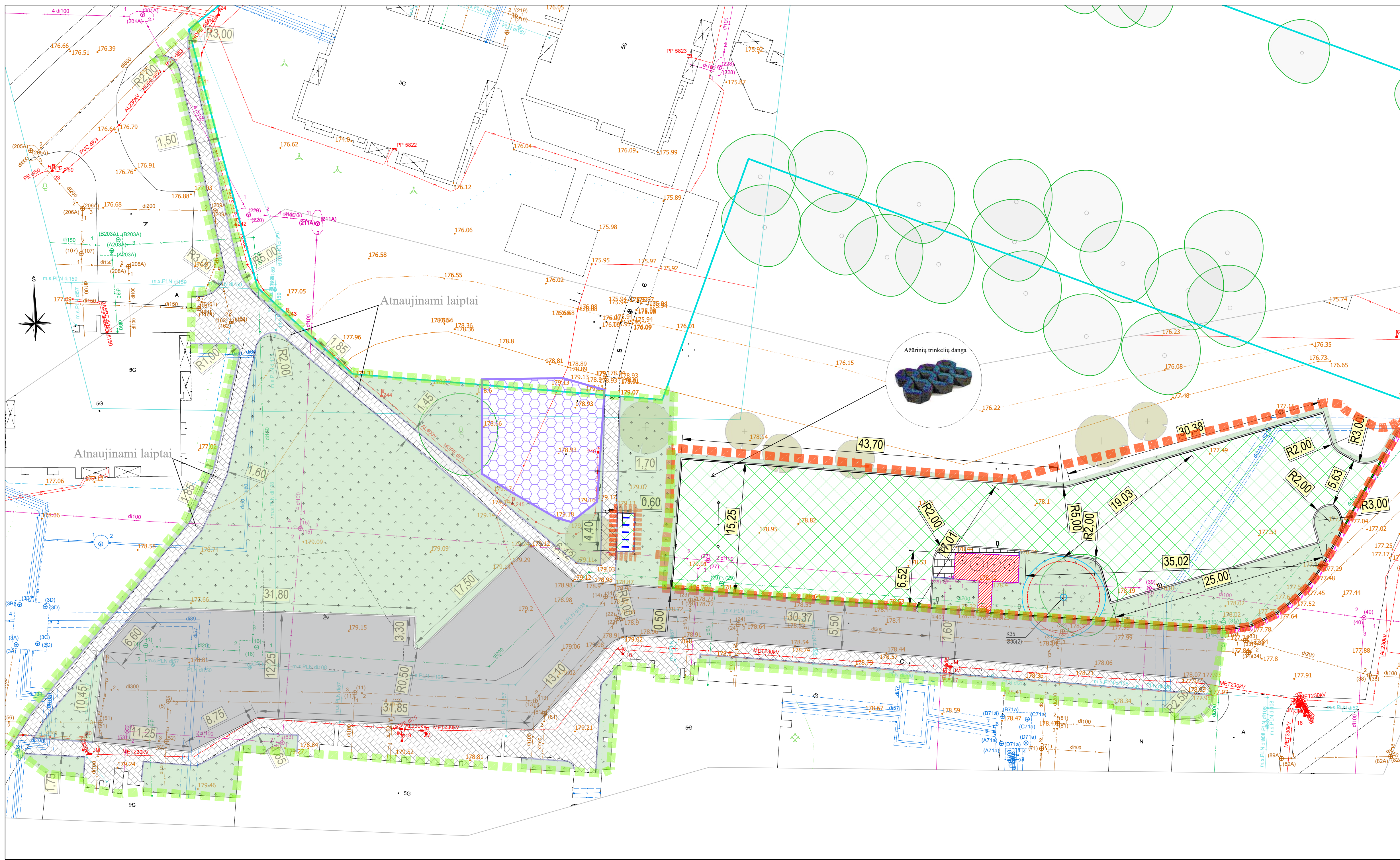
El. p. savivaldybe@vilnius.lt  
E. pristatymo dėžutės adresas – 188710061  
www.vilnius.lt

<b>DETALŪS METADUOMENYS</b>	
<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Vilniaus miesto savivaldybė
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL PRISIJUNGIMO PRIE SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ SĄLYGŲ IŠDAVIMO
<b>Registracija #1</b>	
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2024-09-11T17:42:20.131+03:00, A51-130884/24(2.9.4.9E-INF)
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašas #1</b>	
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	/ykdantis Vyriausiojo inžinieriaus biuro Savivaldybės vyriausiojo inžinieriaus (vyriausiojo patarėjo) funkcijas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2024-09-11T17:01:52.0000000+03:00
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-X-L
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2024-09-11T17:02:00+03:00
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2028-06-24T13:14:06+03:00
<b>Parašas #2</b>	
<b>Parašo paskirtis</b>	Registravimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Dokumentų valdymo sistema Avilys -
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2024-09-11T17:42:20.0000000+03:00
<b>Parašo formatas</b>	XAdES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	-
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2024-12-19T09:38:49+02:00
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	Metaduomenų vientisumas užtikrintas elektroniniais parašais
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	0
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	0
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų valdymo sistema „Avilys“, versija 3.5.74.2
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų 2024-09-13 11:49:03





		Projektuojamo statinio riba		
		Sklypų riba		
0	2024-06	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitmo priežastis (jei taikoma)		
KVAL. PAT. DOK. NR.			Įm. k.: 303367684 Ulonų g. 2, Vilnius Telefonas: +37067651299 El. paštas: info@maspro.lt	
	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS:  <b>Kitos paskirties inžinerinio statinio [12], Linksmoji g. 53, Vilniuje statybos projektas</b>			
35499	PV	S. Kaniušėnienė	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
40715	PDV	S. Volosenko	<b>Situacijos schema, M1:1000</b>	
				LAIDA 0
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO:	
	<b>Vilniaus miesto savivaldybė / Vilniaus miesto savivaldybės administracija</b>		24.289388-03-PP-B-01	
			LAPAS	LAPŲ
			1	1



**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

	Projektuojamos naujos infrastruktūros (ažūrinės dangos) ribos
	Remontuojamos daugiabužių namų kiemo infrastruktūros ribos (atskiru projektu)
	Projektuojamas betoninis bordiūras 100x15x30 cm (su 10 cm peraukštėjimu)
	Projektuojamas betoninis vejos bordiūras 100x8x20 cm
	Projektuojamas nužemintas betoninis bordiūras 100x15x30 cm
	Projektuojama ažūrinė plytelių danga
	Projektuojama veja
	Atnaujinama asfalto danga
	Projektuojama plytelių danga
	Vaikų žaidimo aikštelė
	Esama konteinerių aikštelės zona
	Atstatoma asfalto danga
	Įrengiami dviračių stovai
	Žemės sklypo riba

**Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinį duomenų teikimas tikrinti ir tvarkyti (TIIS)**

Data	Numeris
2024-05-02	TIISI-20240411-020794

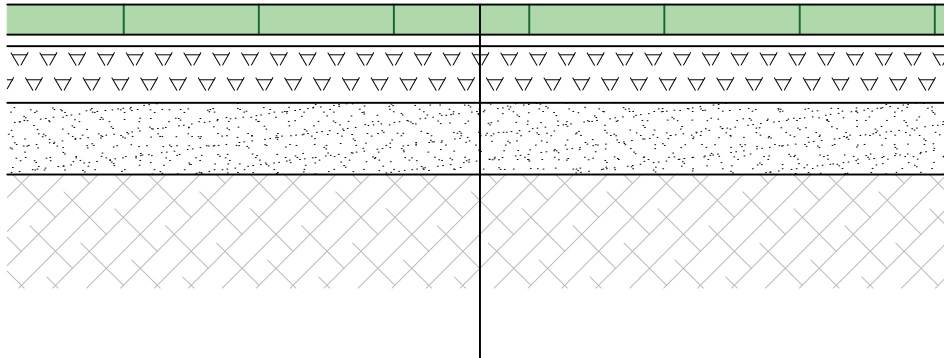
**PASTABOS**  
 Statinio plotas apie 1004 m². Statinio plotas techninio darbo projekto rengimo metu turi būti tikslinamas ir projektiniuose pasiūlymuose apibrėžiamas tik preliminariai. Taip pat projektuojama aikštelė dviračių stovams. Statinys nuo artimiausio gyvenamojo pastato projektuojamas ne mažiau 10 m atstumu.

**MEDŽIŲ INVENTORIZACIJOS SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**  
 K- medžio rūšis, 8 - medžio eilės numeris brėžnyje/žemėlapyje  
 150R - kamieno diametras, 1 - medžio kotelis indeksas


- 1 - GEROS BŪKLĖS MEDIS
- 2 - PATENKIAMOS BŪKLĖS MEDIS
- 3 - NEPATENKIAMOS BŪKLĖS MEDIS
- 4 - BLOGOS BŪKLĖS MEDIS

○ - Lapo projekcija  
 - Kamieno diametras 1.30 m aukštyje  
 - Kamieno kaklelio diametras  
 - Kamieno alšas  
 - Šaknių apsaugos plotas

0	2024-06	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	Im. k.: 303367684	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Kitos paskirties inžinerinio statinio [12], Linksmoji g. 53, Vilniuje statybos projektas
KVAL. PAT. DOK. NR.			Ulonų g. 2, Vilnius Telefonas: +37067651299 El. paštas: info@maspro.lt	
35499	PV	S. Kaniušėnienė		
40715	PDV	S. Volosenko		DOKUMENTO PAVADINIMAS Dangų ir eisimo organizavimo planas, M 1:250
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Vilniaus miesto savivaldybė / Vilniaus miesto savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO: 24.289388-03-PP-B-02	LAPAS LAPŲ 1 1



Ažūrinės trinkelės užpildytos augaliniu sluoksniu	8 cm
Išlyginamasis pasluoksnis	3 cm
Skaldos pagrindo sluoksnis iš nesurištų mineralinių medžiagų mišinio ( $E_{v2} \geq 120$ MPa);	15 cm
Apsauginis šalčiui atsparus pagrindo sluoksnis ( $E_{v2} \geq 100$ MPa);	$\geq 19$ cm
Žemės sankasa ( $E_{v2} \geq 45$ MPa)	

0	2024-06	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitmo priežastis (jei taikoma)		
KVAL. PAT. DOK. NR.		Įm. k.: 303367684 Ulonų g. 2, Vilnius Telefonas: +37067651299 El. paštas: info@maspro.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS:  <b>Kitos paskirties inžinerinio statinio [12], Linksmoji g. 53, Vilniuje statybos projektas</b>	
35499	PV	S. Kaniušėnienė	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
40715	PDV	S. Volosenko	<b>Aikštelės dangų konstrukcija, M 1:20</b>	
				LAIDA 0
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS <b>Vilniaus miesto savivaldybė / Vilniaus miesto savivaldybės administracija</b>		DOKUMENTO ŽYMUO:  24.289388-03-PP-B-03	LAPAS 1
				LAPŲ 1

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Vilniaus miesto savivaldybės administracija 188710061, Vilniaus m. sav. Vilniaus m. Konstitucijos pr. 3
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Sprendimas dėl pateiktų projektinių pasiūlymų
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2024-10-09 Nr. SPSP-01-241009-00219
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	LAURA KAIRIENĖ, LAURA KAIRIENĖ, Vilniaus miesto savivaldybės administracija
<b>Sertifikatas išduotas</b>	LAURA KAIRIENĖ LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2024-10-08 23:51:00 +03:00
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2024-10-08 23:51:14 +03:00
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2023-12-18 12:43:57 – 2026-12-18 12:43:57
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Informacinė sistema „Infostatyba“, Valstybinė teritorijų planavimo ir statybos inspekcija, i.k. 288600210 LT", sertifikatas galioja nuo 2021-12-13 09:58:57 iki 2024-12-12 09:58:57
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	2
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	UAB "Maspro" 303367684, Ulonų g. 5, LT-08240 Vilnius
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	24.289388-03-PP TXT
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	UAB "Maspro" 303367684, Ulonų g. 5, LT-08240 Vilnius
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	24.289388-03-PP BRZ
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Avilyš SDP eDocs
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-10-09 08:19:25)
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2024-10-09 08:19:25 Avilyš SDP eDocs