


Statytojas (užsakovas)	VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ
Statinio projekto pavadinimas	ŠVIESOFORAIS REGULIUOJAMOS PILAITĖS PR./ ČEKONIŠKIŲ/ ZUJŪNŲ/ GILUŽIO GATVIŲ SANKRYŽOS STATYBOS PROJEKTAS
Statinio projekto Nr.	P19-09
Statinio projekto dalis	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Bylos žymuo	PP
Bylos laida	0
Bylos išleidimo data	2020

Pareigos	Vardas, pavardė	Atestato Nr.	Data	Parašas
Projekto vadovas	BENAS UBARTAS	36342	2020	

Vilnius, 2020

## AIŠKINAMASIS RAŠTAS

0	2020	Projektiniai pasiūlymai		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.				Statinio projekto pavadinimas
36342	PV	Benas Ubartas		Šviesoforais reguliuojamos Pilaitės pr./ Čekoniškių/ Zujūnų/ Gilužio gatvių sankryžos statybos projektas
				Dokumento pavadinimas
				Aiškinamasis raštas
				Laida
				0
LT	Statytojas ir (arba) užsakovas			Dokumento žymuo
	Vilniaus miesto savivaldybė			P19-09-PP-AR
				Lapas
				1
				Lapų
				7

## Turinys

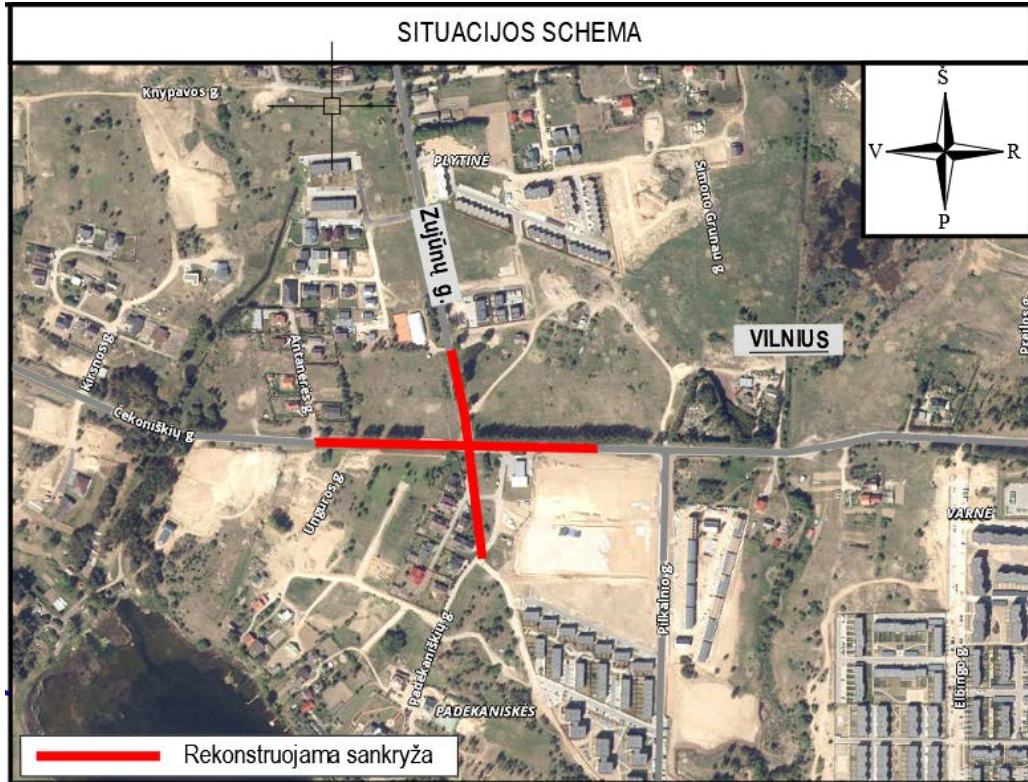
1. Statybos vieta.....		3
1.1. Pagrindiniai normatyviniai, kiti dokumentai ir duomenys, kuriais vadovaujantis parengtas projektas.		3
2. Projekto rengimo pagrindas.....		4
3. Duomenys apie projektuojamą statinį.....		4
4. Projektinių pasiūlymų sprendiniai .....		5
5. Techniniai rodikliai .....		6

P19-09-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	2	7	0

## 1. STATYBOS VIETA

Projektuojama sankryža yra vakarinėje Vilniaus miesto dalyje, Pilaitės mikrorajone, priklausančiame Vilniaus miesto savivaldybei.

Projektuojamoje sankryžoje susikerta 4 gatvės: Gilužio gatvė (B kategorija), Čekoniškių g. (C kategorija), Pilaitės pr. (B kategorija), Zujūnų g. (C kategorija).



1 pav. Situacijos schema (pažymėta projektuojama sankryža)

### 1.1. PAGRINDINIAI NORMATYVINIAI, KITI DOKUMENTAI IR DUOMENYS, KURIAIS VADOVAUJANTIS PARENGTAS PROJEKTAS

I-1240	Lietuvos Respublikos statybos įstatymas
I-891	Lietuvos Respublikos kelių įstatymas
STR 1.04.04:2017	Statinio projektavimas, projekto ekspertizė
STR 1.01.03:2017	Statinų klasifikavimas
STR 2.06.04:2014	Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai
STR 2.03.01:2001	Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai žmonių su negalia reikmėms
KTR 1.01:2008	Automobilių keliai
HN 36:2009	Draudžiamos ir ribojamos medžiagos
DT 5-00	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
A1-331	Darbuotojų aprūpinimo asmeninėmis apsaugos priemonėmis nuostatai

P19-09-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	3	7	0

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
501	Buities, sanitarinių ir higienos patalpų įrengimo reikalavimai
ST 188710638.06:2004	Automobilių kelių žemės sankasos įrengimas
KPT SDK 07	Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės
TRA SBR 07	Automobilių kelių mineralinių medžiagų mišinių, naudojamų sluoksniams be rišiklių, techninių reikalavimų aprašas.
TRA MIN 07	Automobilių kelių mineralinių medžiagų techninių reikalavimų aprašas.
IT SBR 07	Automobilių kelių dangos konstrukcijos sluoksnių be rišiklių įrengimo taisyklės.
TRA ASFALTAS 08	Automobilių kelių asfalto mišinių techninių reikalavimų aprašas
IT Asfaltas 08	Automobilių kelių dangos konstrukcijos asfalto sluoksnių įrengimo taisyklės
TRA BE 08	Automobilių kelių bituminių emulsijų techninių reikalavimų aprašas
TRA BITUMAS 08/14	Automobilių kelių bitumu ir polimerais modifikuotų bitumų techninių reikalavimų aprašas
PPOT 16	Pėsčiųjų perėjimo per kelius ir gatves organizavimo taisyklės
IT ŽS 17	Automobilių kelių žemės darbų atlikimo ir žemės sankasos įrengimo taisyklės

## 2. PROJEKTO RENGIMO PAGRINDAS

Rengiamo statybos projekto adresu Gilužio g. 23, Vilnius (projektuotojas UAB „Eventus Pro“, užsakovas UAB „Pilaitės kalvos“), miesto savivaldybė išdavė sąlygas Nr. 19/1478 ir Nr. 19/1477, kuriose reikalaujama suprojektuoti Gilužio g. atkarpą ir jungtį su Pilaitės pr., Čekoniškių g., Zujūnų g (projektuotojas MB „Locus 3D“).

## 3. DUOMENYS APIE PROJEKTUOJAMĄ STATINĮ

Statinio statybos rūšis – naujo statinio statyba;

Statinio rūšis – inžinerinis statinys;

Inžinerinių statinių grupė – susisiekimo komunikacijos;

Susisiekimo komunikacijų pogrupis – Gatvės, keliai ar jų ruožai, esantys miesto ar kaimo gyvenamosios vietovės teritorijoje, paprastai turintys pavadinimą;

Statinio kategorija – ypatingasis statinys;

**Čekoniškių g.:**

P19-09-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	4	7	0

Gatvės kategorija – C;  
Gatvės ilgis apie 0,200 km.

**Zujūnų g.:**

Gatvės kategorija – C;  
Gatvės ilgis apie 0,153 km.

**Pilaitės pr.:**

Gatvės kategorija – B;  
Gatvės ilgis apie 0,170 km.

**Gilužio g.:**

Gatvės kategorija – B;  
Gatvės ilgis apie 0,155 km.

#### 4. PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ SPRENDINIAI

Projektiniai pasiūlymai parengti atsižvelgiant į detaliuosius ir specialiuosius planus:

- Sklypo (kadastro Nr. 0101/0167:67) Padekaniškių vs., Vilniuje, detalusis planas;
- Padekaniškių vs. , (kad. Nr. 0101/0167:199) detalusis planas;
- Sklypų (kadastro Nr. 4110/0100:145 ir 0101/0167:322) Padekaniškių km. detalusis planas;
- Sklypo (kad.Nr. 0101/0167:213) Padekaniškių vs., Vilniuje, detalusis planas;
- Vilniaus miesto dviračių takų specialusis planas;
- Eismo modeliavimo sprendinius

Projektiniai sprendiniai priimti vadovaujantis galiojančiais norminiais dokumentais.

Projektuojamos gatvių atkarpos projektuojamos taip, kad atitiktų B ir C gatvės kategorijoms keliamus techninius reikalavimus. Gatvių atkarpos projektuojama vadovaujantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“, „Pėsčiųjų ir dviračių takų projektavimo rekomendacijomis R PDTP 12“, Pėsčiųjų perėjimo per kelius ir gatves organizavimo taisyklės PPOT 16 bei kitais galiojančiais teisės aktais ir norminiais dokumentais.

Projektuojama Čekoniškių g. atkarpa taip, kad atitiktų gatvės C kategorijai keliamus reikalavimus. Eismo juostų skaičius kinta nuo 3 atkarpos pradžioje iki 5 ties gatvių susikirtimu. Eismo juostos plotis – 3,0 m. Atkarpos kairėje pusėje (nuo Antanerės g. iki Zujūnų g.) projektuojamas 2,25 m pėsčiųjų takas. Gatvės skersinis profilis projektuojamas 2,5 % dvišlaitis.

Projektuojama Zujūnų g. atkarpa taip, kad atitiktų gatvės C kategorijai keliamus reikalavimus. Eismo juostų skaičius kinta nuo 2 atkarpos pradžioje iki 5 ties gatvių susikirtimu. Eismo juostos plotis – 3,0 m. Atkarpos kairėje pusėje projektuojamas 2,25 m pėsčiųjų takas, dešinėje 3,0 m pločio dviračių takas ir 2,25 m pėsčiųjų takas. Gatvės skersinis profilis projektuojamas 2,5 % dvišlaitis.

Projektuojama Pilaitės pr. atkarpa taip, kad atitiktų gatvės B kategorijai keliamus reikalavimus. Eismo juostų skaičius kinta nuo 3 (prisijungiant prie įgyvendintų „Moki Veži“ sprendinių) atkarpos pradžioje iki 5 ties gatvių susikirtimu. Eismo juostos plotis – 3,25 m. Atkarpos kairėje projektuojami atskiri 2,5 m pločio dviračių ir 2,25 m pėsčiųjų takai, kurie artėjant link projektuojamos sankryžos sujungiami į bendrą 3,0 m pločio pėsčiųjų-dviračių taką, dešinėje pusėje projektuojamas 2,25 m pėsčiųjų takas. Gatvės skersinis profilis projektuojamas 2,5 % dvišlaitis.

P19-09-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	5	7	0

Projektuojama Gilužio g. atkarpa taip, kad atitiktų gatvės B kategorijai keliamus reikalavimus. Eismo juostų skaičius kinta nuo 2 atkarpos (prisijungiant prie „Gilužio gatvės atkarpos nuo Pilaitės pr. iki ir ties žemės sklypu (kadastro Nr. 0101/0167:2136) statybos projekto“ I etapo sprendinių) pradžioje iki 5 ties gatvių susikirtimu. Eismo juostos plotis – 3,25 m. Atkarpos kairėje pusėje projektuojami atskiri 3,0 m pločio dviračių ir 2,25 m pločio pėsčiųjų takai, dešinėje pusėje projektuojamas 2,25 m pėsčiųjų takas. Gatvės skersinis profilis projektuojamas 2,5 % dvišlaitis

Visi sprendiniai pateikti P19-09-PP-BR1

Sankryžos zonoje projektinių pasiūlymų metu numatomos viešojo transporto stotelės, kurių vietos tikslinamos pagal esamą situaciją techninio projekto rengimo metu ir derinamos su UAB „Vilniaus viešasis transportas“.

Paviršinis vanduo nuo projektuojamos sankryžos ir pėsčiųjų bei dviračių takų nuvedamas skersiniu ir išilginiais nuolydžiais ir techninio projekto metu projektuojamus paviršinių nuotekų surinkimo tinklus.

Sankryžos apšvietimas projektuojamas techninio projekto elektrotechnine, gatvių apšvietimo dalimi.

Sankryžos reguliavimas projektuojamas techninio projekto elektrotechnine, šviesoforinio reguliavimo dalimi.

Saugus eismas užtikrinamas vadovaujantis „Kelio ženklų įrengimo ir vertikaliojo ženklinimo taisyklėmis“ bei „Kelių horizontaliojo ženklinimo taisyklėmis“.

## 5. TECHNINIAI RODIKLIAI

1 lentelė. Pagrindiniai techniniai rodikliai.

Pavadinimas	Pastabos	Mato vnt.	Kiekis
<b>1. Čekoniškių gatvės atkarpa</b>			
Gatvės kategorija			C
Gatvės ilgis		km	0,200
Gatvės plotis		m	9,0-15,0
Gatvės eismo juostų skaičius		vnt.	3-5
Gatvės eismo juostos plotis		m	3,00
Pėsčiųjų tako plotis		m	2,25
<b>2. Zujūnų gatvės atkarpa</b>			
Gatvės kategorija			C
Gatvės ilgis		km	0,153
Gatvės plotis		m	6,0-15,0
Gatvės eismo juostų skaičius		vnt.	2-5
Gatvės eismo juostos plotis		m	3,0
Dviračių tako plotis		m	3,00
Pėsčiųjų tako plotis		m	2,25
<b>3. Pilaitės prospekto atkarpa</b>			
Gatvės kategorija			B
Gatvės ilgis		km	0,170
Gatvės plotis		m	6,50-16,25
Gatvės eismo juostų skaičius		vnt.	2-5
Gatvės eismo juostos plotis		m	3,25
Dviračių tako plotis		m	3,00
Pėsčiųjų tako plotis		m	2,25

P19-09-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	6	7	0

<b>Pavadinimas</b>	<b>Pastabos</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Kiekis</b>
<b>4. Gilužio gatvės atkarpa</b>			
Gatvės kategorija			B
Gatvės ilgis		km	0,155
Gatvės plotis		m	6,50-16,25
Gatvės eismo juostų skaičius		vnt.	2-5
Gatvės eismo juostos plotis		m	3,25
Dviračių tako plotis		m	3,00
Pėsčiųjų tako plotis		m	2,25

P19-09-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	7	7	0

Išduodamos pagal pateiktą statytojo (užsakovo) prašymą 2019-09-19 Nr. A348-1315/19

**PRISIJUNGIMO PRIE SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ SĄLYGOS**

2019-11-29

Nr. 19/1478

**Projekto pavadinimas** Šviesoforais reguliuojamos Pilaitės pr. / Čekoniškių / Zujūnų / Gilužio gatvių sankryžos statybos projektas

**Statytojas (užsakovas)** Vilniaus miesto savivaldybė

**Susisiekimo komunikacijų sąlygos**

Suprojektuoti šviesoforais reguliuojamą Pilaitės pr. / Čekoniškių / Zujūnų / Gilužio gatvių sankryžą pagal Priedą Nr. 1.

Įvertinti rengiamo "Gilužio gatvės atkarpos nuo Pilaitės pr. iki ir ties žemės sklypu (kadastro Nr. 0101/0167:2136) statybos projekto" sprendinius.

Galimas statybos darbų etapiškumas.

Įvertinti rengiamo "Gilužio gatvės atkarpos nuo Pilaitės pr. iki ir ties žemės sklypu (kadastro Nr. 0101/0167:2136) statybos projekto" sprendinius.

Spręsti lietaus vandens surinkimą ir nuvedimą nuo naujai įrengiamų dangų.

Eismo reguliavimo ir eismo saugumo priemonės (papildomos juostos kairiesiems ir dešiniems posukiams, kryptinis apšvietimas, sankryžos, saugumo salelės ir kt.) projektuoti 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“ ir Vilniaus miesto savivaldybės tarybos 2006-04-26 sprendimu Nr. 1-1136 patvirtintomis „Saugaus eismo reguliavimo priemonių įrengimo Vilniaus mieste rekomendacijomis“.

Savivaldybės vardu projektas rengiamas vadovaujantis 2019-10-02 susisiekimo komunikacijų projektavimo sutartimi Nr. A326-271/19(2.9.4.2-INF) su UAB "Pilaitės kalvos".  
Prisijungimo sąlygas Nr. 18/1061 negaliojančiomis.

Vyriausiasis patarėjas

Julius Morkūnas

vyriausioji specialistė Marija Joteikienė, tel. 211 2521

Sąlygas gavau

(parašas)

(vardas ir pavardė)

2019 - -

**VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA**

Išduodamos pagal pateiktą statytojo (užsakovo) prašymą 2020-05-12 Nr. A348-551/20

**PRISIJUNGIMO PRIE SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ SĄLYGOS**

2020-05-27 Nr. 20/684

**Projekto pavadinimas** Gilužio gatvės atkarpos nuo Padekaniškių g. iki ir ties žemės sklypu (kadastro Nr. 0101/0167:2136) statybos projektas

**Statytojas (užsakovas)** Vilniaus miesto savivaldybė

**Susisiekimo komunikacijų sąlygos**

Suprojektuoti Gilužio gatvės atkarpą nuo Padekaniškių gatvės („Šviesoforais reguliuojamos Pilaitės pr. / Čekoniškių / Zujūnų / Gilužio gatvių sankryžos statybos projekto“ darbų vykdymo ribos) iki ir ties žemės sklypu (kadastro Nr. 0101/0167:2136) riba.

Gatvės techniniai parametrai: 4 eismo juostų (ties žemės sklypu (kadastro Nr. 0101/0167:321) 2 eismo juostų) važiuojamoji dalis, gatvės eksploatavimo juostos, ne siauresni kaip 2,25 m pločio betoninių plytelių šaligatviai, ne siauresni kaip 3,0 m pločio raudono asfalto dviračių takai abiejose gatvės pusėse.

Gilužio gatvės atkarpoje nuo Padekaniškių gatvės („Šviesoforais reguliuojamos Pilaitės pr. / Čekoniškių / Zujūnų / Gilužio gatvių sankryžos statybos projekto“ darbų vykdymo ribos) iki ir ties žemės sklypu (kadastro Nr. 0101/0167:2136) apšvietimą projektuoti abiejose gatvės pusėje.

Gatvę projektuoti su lietaus nuotekyne.

Galimas statybos darbų etapiškumas.

Įvertinti rengiamo „Šviesoforais reguliuojamos Pilaitės pr. / Čekoniškių / Zujūnų / Gilužio gatvių sankryžos statybos projekto“ sprendinius.

Spręsti 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 2019-10-02 susisiekimo komunikacijų projektavimo sutartimi Nr. A326-272/19(2.9.4.2-INF) su UAB „Pilaitės kalvos“.

Prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų sąlygas Nr. 19/1477 laikyti negaliojančiomis.

Vyriausiasis patarėjas

Julius Morkūnas

## DETALŪS METADUOMENYS

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	PRISIJUNGIMO PRIE SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ SĄLYGOS
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2020-05-29 Nr. A51-71189/20(2.9.4.9E-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>	Julius Morkūnas, Administracijos direktoriaus vyriausiasis patarėjas, Administracijos direktorius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	JULIUS MORKŪNAS, Vilniaus miesto savivaldybės administracija LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2020-05-29 08:56:56 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2020-05-29 08:57:01 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2019-05-16 10:30:57 – 2022-05-15 10:30:57
<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 "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
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų 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 3.5.28
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. META-INF/signatures/signatures1.xml#SignatureElem_0: Certificate path validation failed for certificate (subject: Dokumentų valdymo sistema Avilys, valid from: 2018-12-27 14:17:37). Could not perform complete certificate validation because there is no specified service (OCSP or CRL) to get information about certificate revocation.
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2020-05-29 12:00:15 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA  
INFRASTRUKTŪROS SKYRIUS

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2020-04- Nr. A358- /20 (2.9.4.5E-INF)

1. **Statytojas:** *Vilniaus miesto savivaldybė*
2. **Užsakovas:** *UAB „Pilaitės kalvos“, UAB „Rivona“, UAB „Spectator NT“*
3. **Projekto vykdytojas:** *MB „Locus 3D“*
4. **Objekto pavadinimas:** *Gilužio g. sankryžos su Čekoniškių gatve Vilniuje rekonstravimo projektas*
5. **Statybos rūšis:** *Rekonstravimas*
6. **Objekto kategorija:** *Ypatingasis*
7. **Objekto rūšis:** *Susisiekimo komunikacijos (8.2)*

**Projektinių pasiūlymų paskirtis:** *Informuoti visuomenę apie statinio projektavimą pagal statybos techninio reglamento STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ ir Vilniaus m savivaldybės administracijos direktorės 2015m.rugsėjo 18d. įsakymą Nr.40-331 „Dėl pranešimų apie projektus paskelbimo terminų ir būdų“.*

8. **Projektinių pasiūlymų apimtis:**

- 8.1. *Suplanuoti Gilužio, Čekoniškių, Zujūnų gatvių ir Pilaitės pr. sankryžą;*
- 8.2. *Vadovautis prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų sąlygomis Nr. 19/1478, 2019-11-29;*
- 8.3. *Vadovautis Vilniaus miesto dviračių takų specialiojo plano sprendiniais.*

9. **Projektinių pasiūlymų sudėtis:**

- 9.1. *Aiškinamasis raštas;*
- 9.2. *Dangų planas;*

10. **Projektinius pasiūlymus derinti su:** *Vilniaus miesto infrastruktūros skyriumi.*

11. **Projekto dokumentų komplektų skaičius:**

- 11.1. *Projekto bylų skaičius – 2 egz.*
- 11.2. *Kompiuterinė laikmena – 1 egz. kiekvienos rinkmenos (failo) minimalus raiškos reikalavimas 200 dpi. Maksimalus dydis – 30MB, galimi formatai – pdf, jpg.*
- 11.3. *Kompiuterinėje laikmenoje įrašyti projektiniai pasiūlymai turi būti pasirašyti juos parengusių asmenų elektroniniais parašais.*

Vedėjas

Virginijus Pauža

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Vilniaus miesto savivaldybė, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS Gilužio g. sankryžos su Čekoniškių gatve Vilniuje rekonstravimo projektas
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2020-04-15 Nr. A358-19/20(2.9.4.5E-INF)
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0, GEDOC
<b>Parašo paskirtis</b>	Vizavimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Linas Bartusevičius, Projektavimo poskyrio vedėjas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2020-04-14 14:36:43
<b>Parašo formatas</b>	Parašas, kuriame yra laiko žyma
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2020-04-14 14:37:02
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2019-08-30 - 2024-08-28
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Virginijus Pauža, Infrastruktūros skyriaus vedėjas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2020-04-15 08:18:02
<b>Parašo formatas</b>	Parašas, kuriame yra laiko žyma
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2020-04-15 08:18:15
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2020-01-28 - 2025-01-26
<b>Parašo paskirtis</b>	Registravimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Dokumentų valdymo sistema Avilyš
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2020-04-15 08:48:53
<b>Parašo formatas</b>	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	RCSC IssuingCA
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2018-12-27 - 2021-12-26
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	0
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	0
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų valdymo sistema „Avilyš“, versija 3.5.25
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Dokumentas turi klaidų
<b>Paieškos nuoroda</b>	



**VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS  
INFRASTRUKTŪROS SKYRIUS**

MB „Locus 3D“  
[info@locus3d.com](mailto:info@locus3d.com)

2020-05-  
I

Nr. A51- 20(3.3.2.26E-INF)

**DĖL PROJEKTO „GILUŽIO G. SANKRYŽOS SU ČEKONIŠKIŲ GATVE VILNIUJE  
REKONSTRAVIMO PROJEKTAS“ PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ**

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Infrastruktūros darbų priežiūros ir inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupė peržiūrėjo projekto „Gilužio g. sankryžos su Čekoniškių gatve Vilniuje rekonstravimo projektas“ projektinius pasiūlymus ir pasiūlymų sprendiniams pritaria.

Vedėjas

Virginijus Pauža

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



Biudžetinė įstaiga  
Kodas 188710061  
Duomenys kaupiami ir saugomi  
Juridinių asmenų registre

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

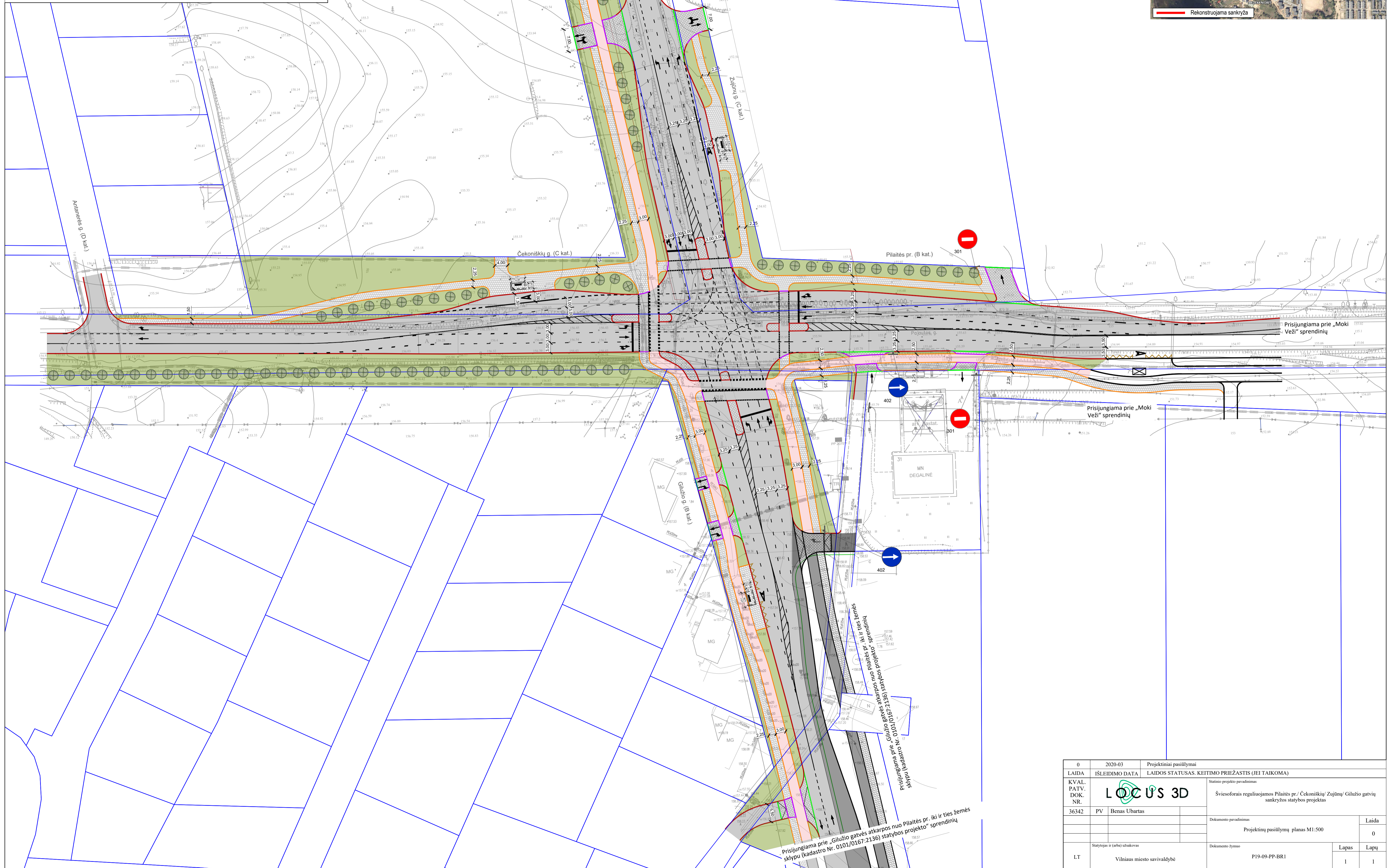
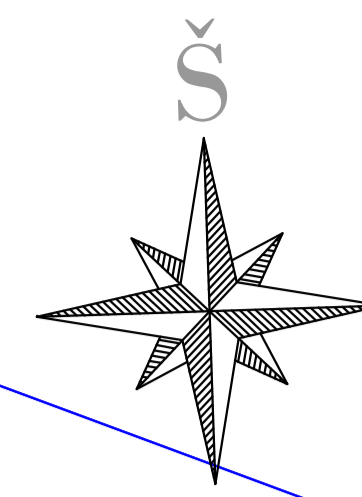
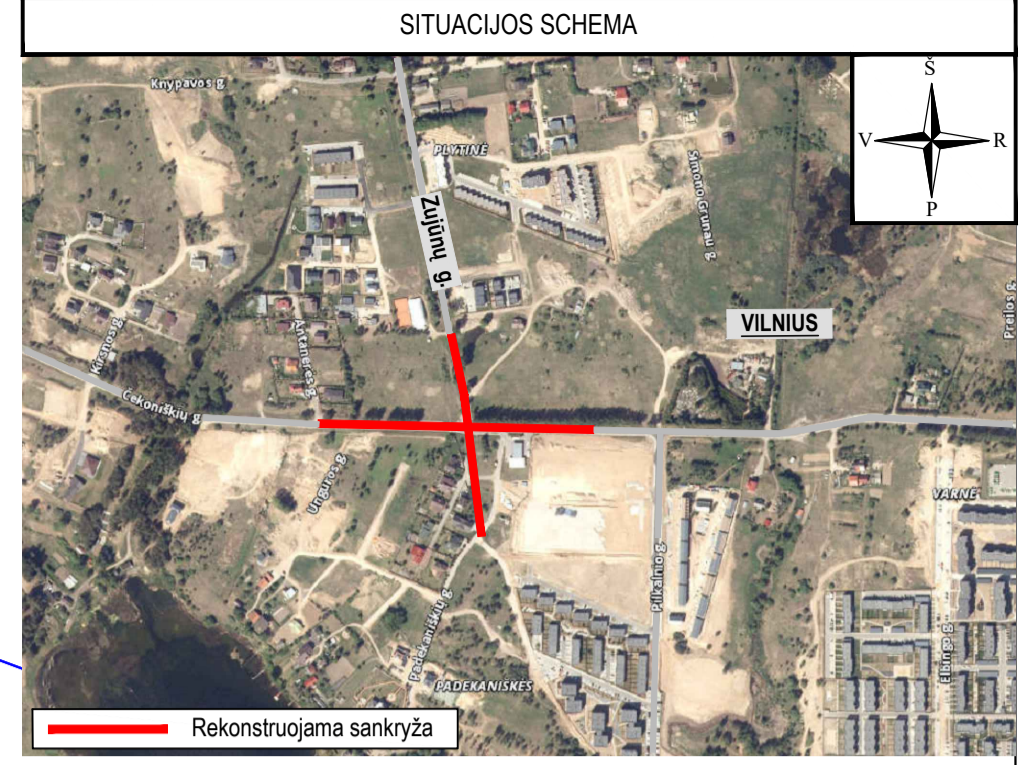
El. p. [savivaldybe@vilnius.lt](mailto:savivaldybe@vilnius.lt)  
[www.vilnius.lt](http://www.vilnius.lt)



**Tikime laisve**  
1990 KOVO 11

**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:**

- kadastrinių sklypų ribos;
- prisijungimo prie kito projekto sprendinių riba;
- projektuojami gatvės bordiūrai;
- projektuojami vejos bordiūrai;
- projektuojamas keikraštis;
- projektuojama plytelių danga;
- projektuojamas apželdinamas plotas;
- projektuojama asfalto danga;
- projektuojamas dviračių takas (asfalto danga);
- projektuojamas horizontalus ženklینimas;
- projektuojama trinkelų danga;
- Numatomos transporto važiavimo kryptys sankryžose/važiavimuose;
- Galima želdinių sodinimo vieta tikslinama TP metu;



0	2020-03	Projektiniai pasiūlymai		
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>LOCUS 3D</b>	Statinio projekto pavadinimas	Šviesoforas reguliuojamos Pilaitės pr./Čekoniškių/Zujūnų/Giluzio gatvių sankryžos statybos projektas	
36342	PV	Benas Ubartas	Dokumento pavadinimas	Laida
			Projektinių pasiūlymų planas M1:500	0
	Statybos ir (arba) užsakovas	Dokumento žymos	P19-09-PP-BR1	Lapas Lapų
LT	Vilniaus miesto savivaldybė			1 1