



PROJEKTO NR.	01
PROJEKTO PAVADINIMAS	SKULPTŪRŲ IR RIEDLENČIŲ PARKAS „RIO DE ŽIRMŪNAI“ PO VALAKAMPIŲ TILTU, KAREIVIŲ G, VILNIUS. STATYBOS PROJEKTAS
STATYTOJAS	VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖ. PROJEKTAS „KURIU VILNIŲ“
STATINIO KATEGORIJA	NESUDĖTINGAS II GRUPĖS KITOS PASKIRTIES INŽINERINIS STATINYS
STATYBOS RŪŠIS	NAUJA STATYBA
STADIJA	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

Projektuotojas:

Projekto vadovas A2220	M. Olšauskas
------------------------	--------------

Architektė BK022721	K.Galvydytė
---------------------	-------------

Pritariu:

STATYTOJAS (UŽSAKOVAS): Vilniaus miesto savivaldybė, prjektas „Kuriu Vilnių“
 ĮGALIOTINIS MB „Labas Vytas“ Vytautas Stakutis 2021 09 01

(jm, pavadinimas, pareigos, vardas pavardė, parašas, data)

BYLOS SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr	Pavadinimas	Brėžinio kodas	Lapų sk.
SUPAPRASTINTAS STATYBOS PROJEKTAS			
TEKSTINIAI DOKUMENTAI:			
1.	Titulinis lapas		1
2.	Bylos sudėties žiniaraštis	01-XX-SSP-BSŽ	1
3.	Aiškinamasis raštas	01-XX-SSP-AR	11
BRĖŽINIAI			
4.	Situacijos schema M 1:4000	01-XX-SSP-B.01	1
5.	Parko plano brėžinys M 1:250	01-XX-SSP-B.02	1
6.	Parko aukščių (vertikalinis) planas M 1:250	01-XX-SSP-B.03	1
7.	Parko pjūviai M 1:150	01-XX-SSP-B.04	1
8.	Parko figūros-skulptūros	01-XX-SSP-B.05	1
9.	Skulptūrų ir riedlenčių parko „Rio de Žirmūnai vizualizacija	01-XX-SSP-B.06	1
10.	Skulptūrų ir riedlenčių parko „Rio de Žirmūnai vizualizacija	01-XX-SSP-B.07	1
PRIEDAI			
11.	Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis		5

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

TURINYS

1. PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO TIKSLAS.....	2
2. STATINIO NAUDOJIMO PASKIRTIS.....	3
3. STATYBOS VIETA.....	4
4. PAŽINTINIAI DUOMENYS.....	5
5. VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS BENDRASIS PLANAS.....	8
6. PROJEKTUOJAMO STATINIO RODIKLIAI.....	10
7. PROJEKTUOJAMO STATINIO ĮRENGIMO, KONSTRUKCINIAI SPRENDIMAI, APDAILOS MEDŽIAGOS.	10
8. PROJEKTUOJAMO SKULPTŪRŲ IR RIEDLENČIŲ PARKO SUPAPRASTINO STATYBOS PROJEKTO SPRENDINIŲ ATITIKTIS STATYBOS, TERITORIJŲ PLANAVIMO IR KITIEMS DOKUMENTAMS.....	11

1. PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO TIKSLAS

Rengiami projektiniai pasiūlymai Vilniaus miesto savivaldybės organizuojamo konkurso „Kuriu Vilnių“ įgyvendinimui ir finansavimui atrinktam projektui „Skulptūrų ir riedlenčių parkas Rio de Žirmūnai“. Pagrindiniai programos „Kuriu Vilnių“ uždaviniai yra atskleisti konkrečių miesto viešųjų erdvių identitetą ir skatinti teigiamus estetinius ir socialinius vietos ir bendruomenės pokyčius, menininkų raišką mieste, suburti gyventojų bendruomenes ir menininkus, gyvinti socialinę aplinką, aktyvinti verslo dalyvavimą kūrybiškai atnaujinant teritorijas, skatinti diskusijas miesto meno tema.

Rengiamų projektinių pasiūlymų projekto pavadinimas : „*Skulptūrų ir riedlenčių parkas „Rio de Žirmūnai“*“. *Vilnius. Statybos projektas*“.

Pagal STR. 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ projektuojamas „Skulptūrų ir riedlenčių parkas Rio de Žirmūnai“ yra priskiriamas prie visuomenei svarbių statinių ir jų dalių sąrašo, nes jo projektavimas ir statyba numatoma Vilniaus miesto savivaldybės programos „Kuriu Vilnių“ biudžeto lėšomis (STR 1.04.04:2017 4 priedas - „*Visų paskirčių naujai statomi ir (ar) rekonstruojami statiniai (išskyrus specialiosios paskirties pastatų pogrupyje (7.16) nurodytus kareivinių pastatus, policijos priešgaisrinių ir gelbėjimo tarnybų pastatus, slėptuves), kurių projektavimas ir (ar) statyba finansuojama Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto (įskaitant Europos Sąjungos struktūrinių fondų ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšas) lėšomis, valstybės vardu pasiskolintomis arba valstybės garantuotų paskolų lėšomis, valstybės pinigų fondų lėšomis, savivaldybių biudžetų lėšomis*“).

Projektinių pasiūlymai parengti pagal STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 13 priedo nuostatus. Patvirtinus projektinių pasiūlymų užduotį numatomas visuomenės supažindinimas su statinio projektiniais pasiūlymais (pagal STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 4 priedo visuomenei svarbių statinių sąrašą)

2. STATINIO NAUDOJIMO PASKIRTIS

Projektuojamas skulptūrų ir riedlenčių parkas „Rio de Žirmūnai“.

Projektuojamas statinys, kuriame ant projektuojamos horizontalios betoninės aikštelės numatomos mažo mastelio skirtingų menininkų sukurtos skulptūros, kurios gali būti naudojamos važinėjant riedlente.

Projektuojamą statinį sudaro horizontali betoninė aikštelė ($S=674.18 \text{ m}^2$) ir ant jos montuojamos skulptūros (8 vnt. skirtingų skulptūrų).

Pagal STR 1.01.0:2017 „Statinių klasifikavimas“ pirmą skirsnį ir septinto skirsnio 12 punktą, pagrindinė statinio naudojimo paskirtis - **kitos paskirties inžinerinis statinys** .

Pagal pagrindines geometrines savybes, didžiausią projektuojamo statinio dalį sudaro horizontali betoninė skulptūrų parko aikštelė, todėl statinio kategorija skaičiuojama pagal STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“, VI skyrius, antras skirsnis, 3 lentelės 4.1 punktą „plokšti horizontalūs inžineriniai statiniai (terasos, aikštelės ir kt.)“

II kategorijos statinio : $100 \text{ m}^2 < S < 10\,000 \text{ m}^2$

Projektuojamas $S = 674,180 \text{ m}^2$,

$100 \text{ m}^2 < 674,18 \text{ m}^2 < 10\,000 \text{ m}^2$

Projektuojamo kitos paskirties inžinerinio statinio kategorija : **II grupės nesudėtingas statinys**.

Skulptūrų ir riedlenčių parkas „Rio de Žirmūnai“ po Valakampių tiltu, Kareivių g., Vilniuje yra nesudėtingas II grupės kitos paskirties inžinerinis statinys.

3. STATYBOS VIETA

Projektuojamas skulptūrų ir riedlenčių parkas „Rio de Žirmūnai“ yra Vilniaus mieste, Žirmūnų mikrorajone, po Valakampių tiltu.



4. PAŽINTINIAI DUOMENYS

Projektuojamo parko vieta: projektuojamas parkas yra po Valakampių tiltu, Žirmūnų mikrorajono pusėje, Valakampių tilto patiltėje, Kareivių g.. Rytinėje pusėje parko teritorija yra gretima esamam dviračių takui (tarprajoninė DT E2), pietinėje parko teritorijos pusėje pėsčiomis pasiekiamu atstumu - Žirmūnų paplūdimiui Šiaurės rytuose – Neries upei.

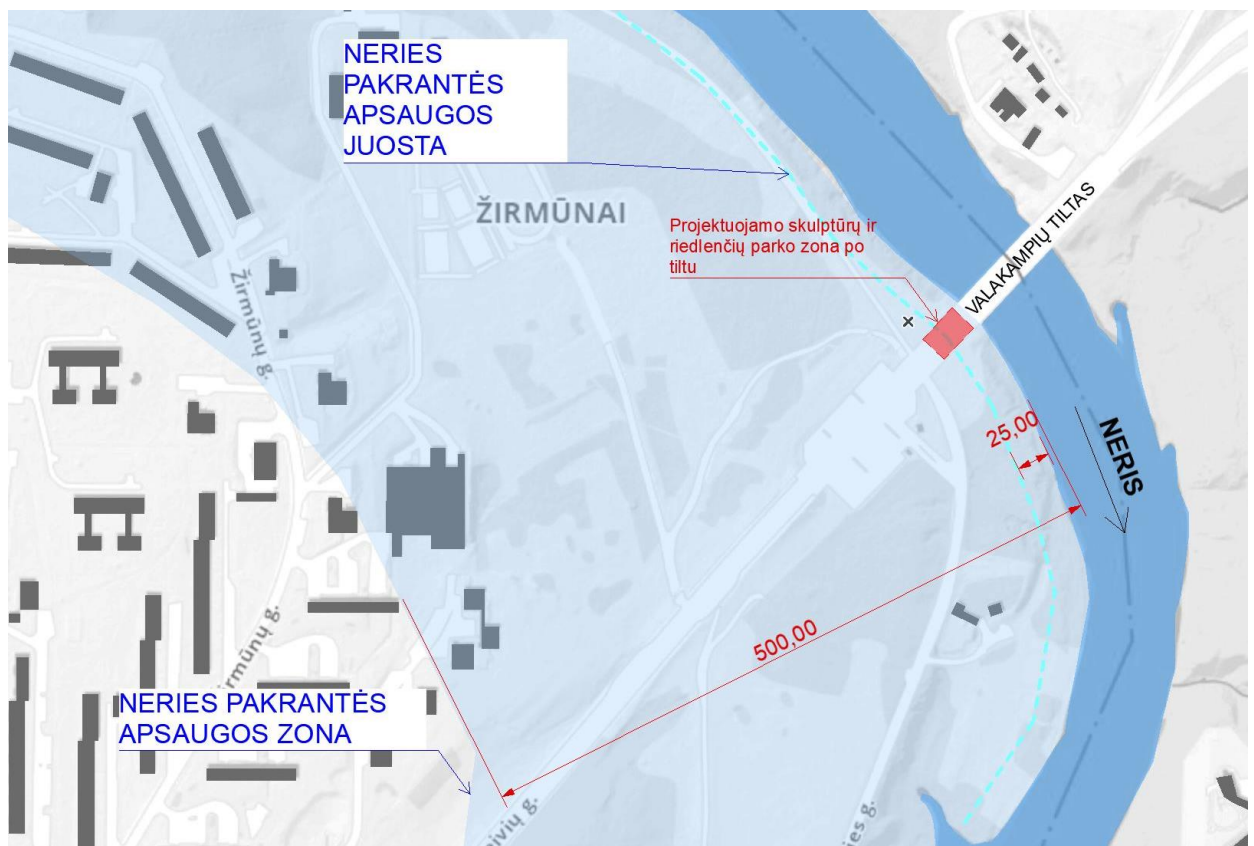
Servitutai: Nėra;

Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos: Nėra;

Kitos naudojimo sąlygos: Nėra;

Projektuojamo parko teritorijos gretimybės: projektuojamas parkas yra po Valakampių tiltu, Žirmūnų mikrorajono pusėje. Rytinėje pusėje parko teritorija yra gretima esamam dviračių takui (pagal Vilniaus miesto dviračių takų specialųjį planą TPDR reg.Nr. T00072197 esama dviračių tako trasa -tarprajoninė DT E2), pietinėje parko teritorijos pusėje pėsčiomis pasiekiamu atstumu - Žirmūnų paplūdimiui.

Neries upė: Projektuojamo parko brėžinyje pažymima Neris upės pakrantės apsaugos zona (500 m) bei apsaugos juosta (pagal Paviršinių vandens telkinių apsaugos zonų ir pakrančių apsaugos juostų nustatymo tvarkos aprašą) – 25 m (Valakampių tilto vietoje pakrantės šlaitas yra 40^o statumo).



Neries upės apsaugos juosta: Pagal LR aplinkos ministro įsakymo : „Dėl paviršinių vandens telkinių apsaugos zonų ir pakrančių apsaugos juostų nustatymo tvarkos aprašo“ skyriaus II.APSAUGOS JUOSTŲ NUSTATYMAS 6.2 punktą :., *užstatytose miestų dalyse <...> kai prie paviršinio vandens telkinio yra įrengta arba numatoma įrengti bendro naudojimo krantinę*

ir/arba kitą viešą rekreacinę įrangą (statinius) <..> Apsaugos juostos plotis gali būti sumažinamas arba Apsaugos juosta gali būti nenustatoma; Projektuojamas skulptūrų ir riedlenčių parkas yra viešas statinys, skirtas aktyviai rekreacijai, todėl padovaujantis šiuo punktu apsaugos juostos plotis nenustatomas.

Projektuojamo parko susisiekimo sistema: Projektuojamas parkas pasiekiamas greta esančiu dviračių taku, pėsčiųjų taku, taip pat prie teritorijos galima privažiuoti Vilniaus miesto viešuoju transportu Kareivių g. Projektuoti naujos susisiekimo infrastruktūros poreikio nėra. Susisiekimas automobiliu galimas Upės gatve. Remiantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ projektuoti automobilių stovėjimo vietas kitos paskirties inžineriniam statiniui poreikio nėra.

Projektuojamo parko teritorijos reljefas: Esamas teritorijos reljefas yra tolygiai besileidžiantis vakarų kryptimi. Vidutinė esamo žemės lygio zonos altitudo 95,13;

Projektuojamo parko zonoje esantys želdiniai: Projektuojamo parko statybos zonoje esamų želdinių nėra. Parko teritorijos ribų pakraščiuose šiaurrytinėje bei pietvakarinėje pusėse yra savaiminiai sąžalynai - netvarkomi aviečių bei gervuogių krūmynai, yra uosialapių klevų ūglių, auga kelatas medžių. Visi aplinkinėje teritorijoje esantys medžiai nuo parko statybos zonos ribos nutolę 5 ir daugiau metrų. Visus greta augančius krūmus bei medžius numatoma išsaugoti, projekto apimtyje nėra numatyta keisti esamus aplinkinės teritorijos želdynus.

Teritorijoje esantys statiniai: Projektuojamas parkas yra po Valakampių tiltu. Gautas Valakampių tiltą administruojančios įmonės „Tiltuva“ sutikimas dėl parko statybos. Sutikimas pateikiamas prieduose (žr. Projekto bylos priedai);
Griaunami statiniai: teritorijoje esantys statiniai negriaunami.
Esamos teritorijos nuotraukos:



Teritorijos nuotrauka nuo dviračių tako

5. VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS BENDRASIS PLANAS

Pagal Vilniaus miesto savivaldybės bendrąjį planą projektuojamas parkas patenka į Žirmūnų mikrorajono ID 151 teritoriją.

Funkcinės zonos tipas: Inžinerinės infrastruktūros koridorių zona;

Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis : KT (kitos paskirties žemė, 7) *miestų ir gyvenviečių bendram (viešam) naudojimui bei kitiems vietos savivaldybių poreikiams)*



Ištrauka iš Vilniaus miesto savivaldybės bendrojo plano

6. PROJEKTUOJAMO STATINIO RODIKLIAI

STATINIO ANTŽEMINĖS DALIES PLOTAS	674,180 m ²
STATINIO AUKŠTIS (aukščiausios skulptūros aukštis nuo projektuojamos zonos vidutinės esamos žemės altitudės)	2,37 m
STATINIO AUKŠČIAUSIO TAŠKO VIRŠAUS ALTITUDĖ	97,20

PASTABA: Statinio antžeminės dalies plotą sudaro **478,18 m²** skulptūrų parko ploto ir **187,00 m²** sustiprintos betono dangos ploto servitutas „Tiltuvos“ administruojamo Valakampių tilto priežiūrai (žr. Bylos brėžinį „Parko plano brėžinys 01-XX-SSP-02“)

PASTABA: Vidutinė esama projektuojamos zonos žemės altitudė **95,13**(apskaičiuojama $(94,69+94,92+95,63+95,28)/4 = 95,13$).

7. PROJEKTUOJAMO STATINIO ĮRENGIMO, KONSTRUKCINIAI SPRENDIMAI, APDAILOS MEDŽIAGOS.

Projektuojamas skulptūrų ir riedlenčių parkas susideda iš horizontalaus parko pagrindo – ant esamo grunto įrengiamos, nedidelio storio šlifuito betono aikštelės ir pagal parengtą planą numatyta tvarka ant jos montuojamų meninkų suprojektuotų mažo mastelio skulptūrų. Skulptūros įrengiamos vietoje arba atvežamos dalinai parengtos ir baigiamos montuoti vietoje. Skulptūrų konstravimo ir techninis kūrimo principas yra DIY(ang. *Do it yourself*), t.y. skulptūroms kurti planuojama panaudoti antrines, nežalingas, vietines statybines ir konstrukcines medžiagas (betoną, plytas), taip skatinant ekologiją, antrinį medžiagų panaudojimą.

Pastatytų skulptūrų apdaila: skulptūros dažomos, dekoruojamos mozaika.

DIY principu statomų figūrų pavyzdžiai:

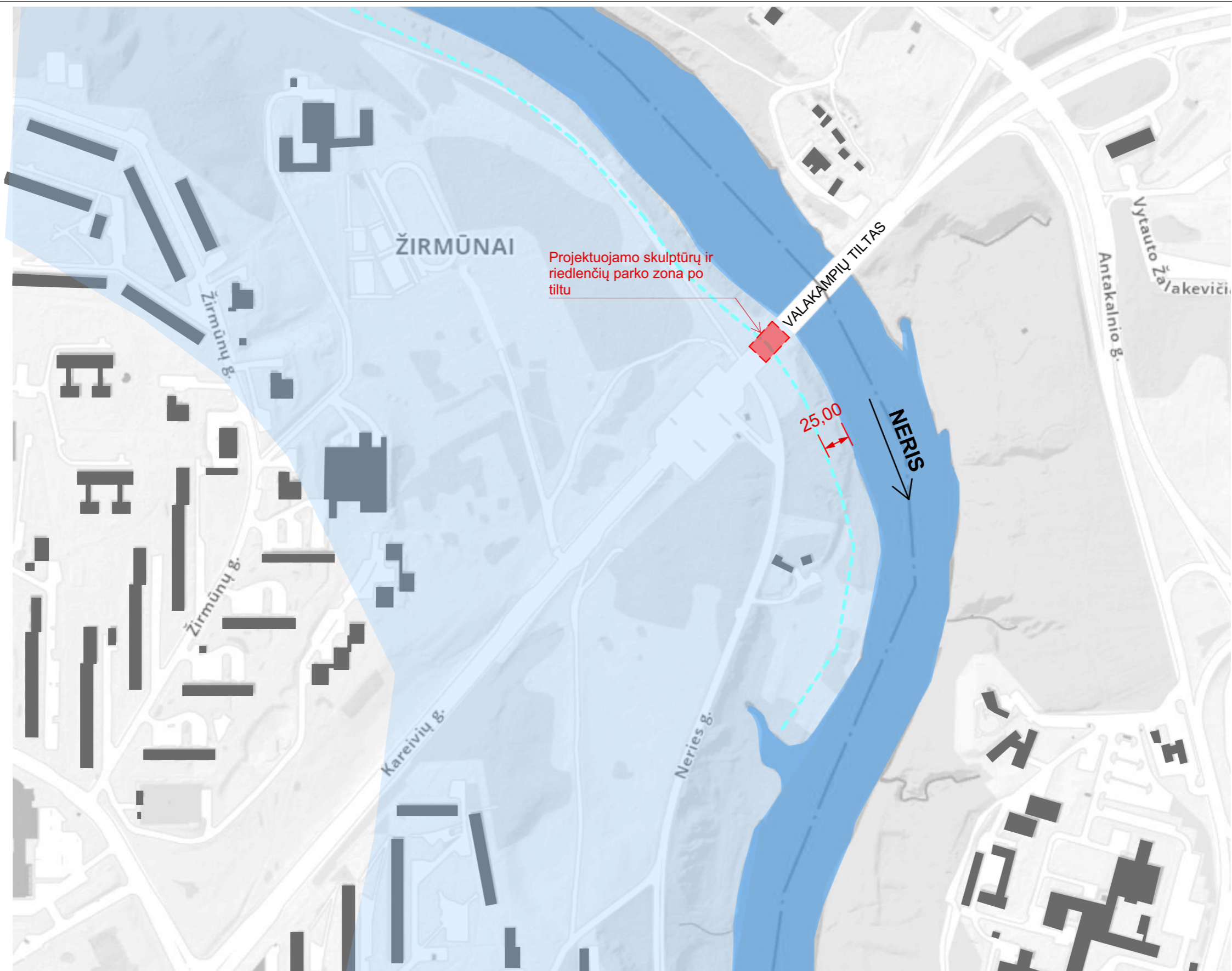


Nuotraukos iš suomių architekto Jannis Saario dirbtuvių „ DIY Concrete workshop. Designing and building "Do it your self"- skateobstacles.“ 2012 m. Helsinkyje

8. PROJEKTUOJAMO SKULPTŪRŲ IR RIEDLENČIŲ PARKO SUPAPRASTINO STATYBOS PROJEKTO SPRENDINIŲ ATITIKTIS STATYBOS, TERITORIJŲ PLANAVIMO IR KITIEMS DOKUMENTAMS

Projektuojamo skulptūrų ir riedlenčių parko sprendiniai atitinka esminius statinio ir statinio architektūros reikalavimus, nepažeidžia trečiųjų asmenų interesų.

- Projektas neprieštaruoja projekto rengimo dokumentams, teritorijų planavimo dokumentams (*Lietuvos Respublikos statybos įstatymas, Lietuvos Respublikos Teritorijų planavimo ir statybos valstybinės priežiūros įstatymas, Lietuvos Respublikos statybos įstatymas*)
- Esminiams statinio ir statinio architektūros, aplinkos, kraštovaizdžio, nekilnojamųjų kultūros paveldo dokumentams ir įstatymams (*Lietuvos Respublikos statybos įstatymas, Lietuvos Respublikos Teritorijų planavimo ir statybos valstybinės priežiūros įstatymas, STR 1.01.02:2016 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“, STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“*).
- vertybių, trečiųjų asmenų interesų apsaugos reikalavimams (*Lietuvos Respublikos statybos įstatymas, Lietuvos Respublikos Teritorijų planavimo ir statybos valstybinės priežiūros įstatymas*).

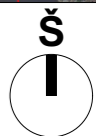
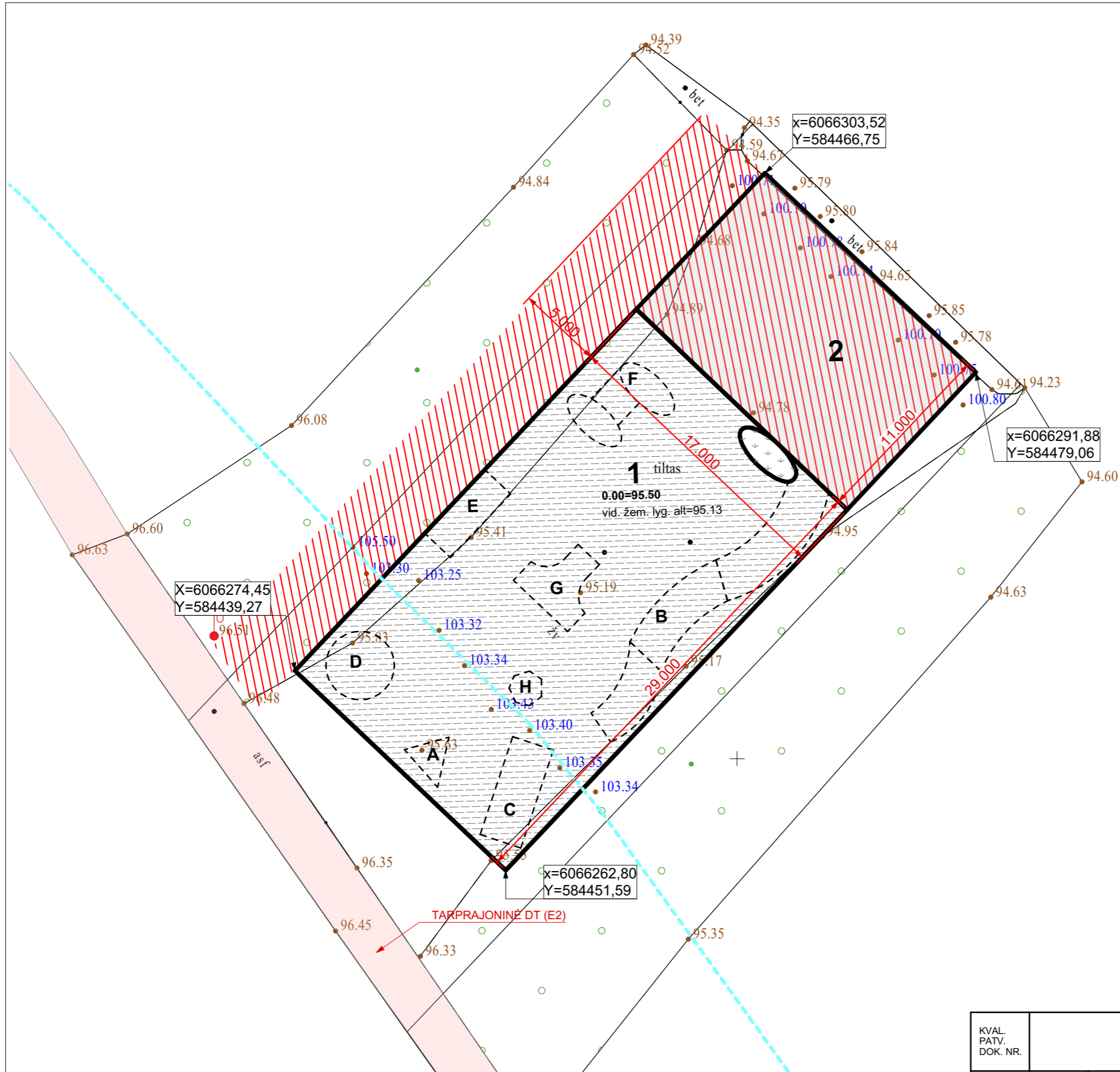


PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI	
	Projektuojamas parkas
	Neries upės pakrančių apsaugos juosta (25m)
	Neries upės pakrančių apsaugos zona (500m)

KVAL. PATV. DOK. NR.				STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
A 2220	PV	MANTAS OLŠAUSKAS		Skulptūrų ir riedlenčių parkas „Rio de Žirmūnai“, po Valakampių tiltu, Kareivių g., Vilnius. Statybos projektas	
BK022721	ARCH	KAROLINA GALVYDYTĖ		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS	
				Situacijos schema M 1:4000	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS			DOKUMENTO ŽYMUO	
	Vilniaus miesto savivaldybė, projektas „Kuriu Vilnių“			01-XX-PPU-B.01	

		LAIDA
		0
LAPAS	LAPŲ	



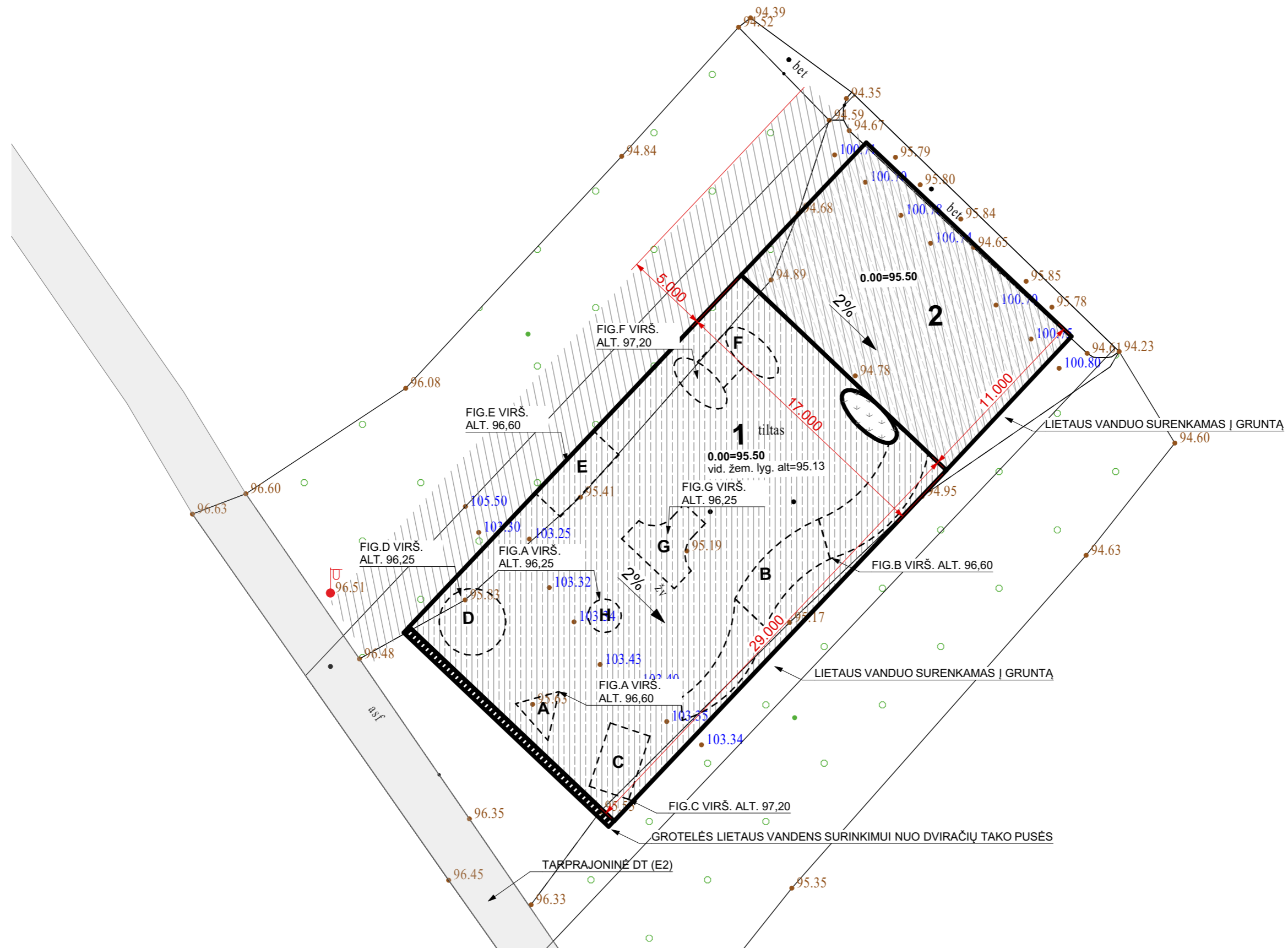
PROJEKTO PLANO EKSPLIKACIJA	
1	Skulptūrų ir riedlenčių parkas
2	„Tiltuvos“ servituta zona tilto aptarnavimui
A-H	Skulptūros
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI	
	Parko kontūras
	Skulptūrų kontūras
	Šlifuito betono danga
	Sustiprinta 20cm storio betono danga
	Servituta zona „Tiltuvos“ tilto aptarnavimui
	Dviračių takas (tarprajoninis DT E2)
	Veja
	Neries upė
	Neries upės pakrančių apsaugos juosta
BENDRIEJI PLANO RODIKLIAI	
Bendras užimamas žemės plotas 674,180 m²	
Skulptūrų ir riedlenčių parko plotas 487,180 m²	
Sustiprinto betono zonos „Tiltuvos“ servituta dalies plotas 187,00 m²	

Pastaba: matmenys nurodyti metrais

Parko planas 1:250

PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

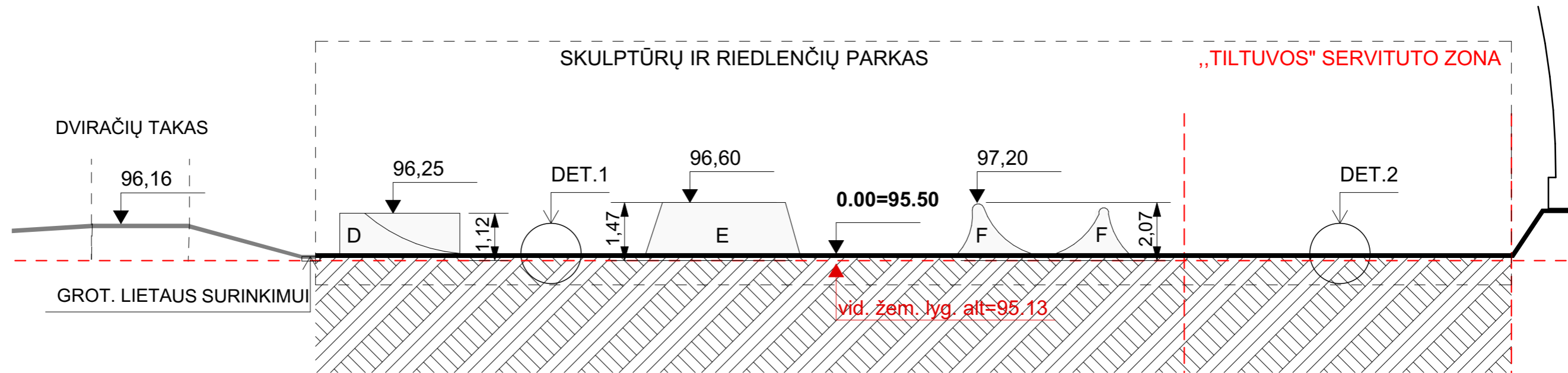
KVAL. PATV. DOK. NR.				STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS		
A 2220	PV	MANTAS OLŠAUSKAS		Skulptūrų ir riedlenčių parkas „Rio de Žirmūnai“, po Valakampių tilto, Kareivių g., Vilnius. Statybos projektas		
BK022721	ARCH	KAROLINA GALVYDYTĖ		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS		LAIDA
				Parko plano brėžinys M 1:250		0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS			DOKUMENTO ŽYMUO		LAPAS LAPŲ
	Vilniaus miesto savivaldybė, projektas „Kuriu Vilnių“			01-XX-PPU-B.02		



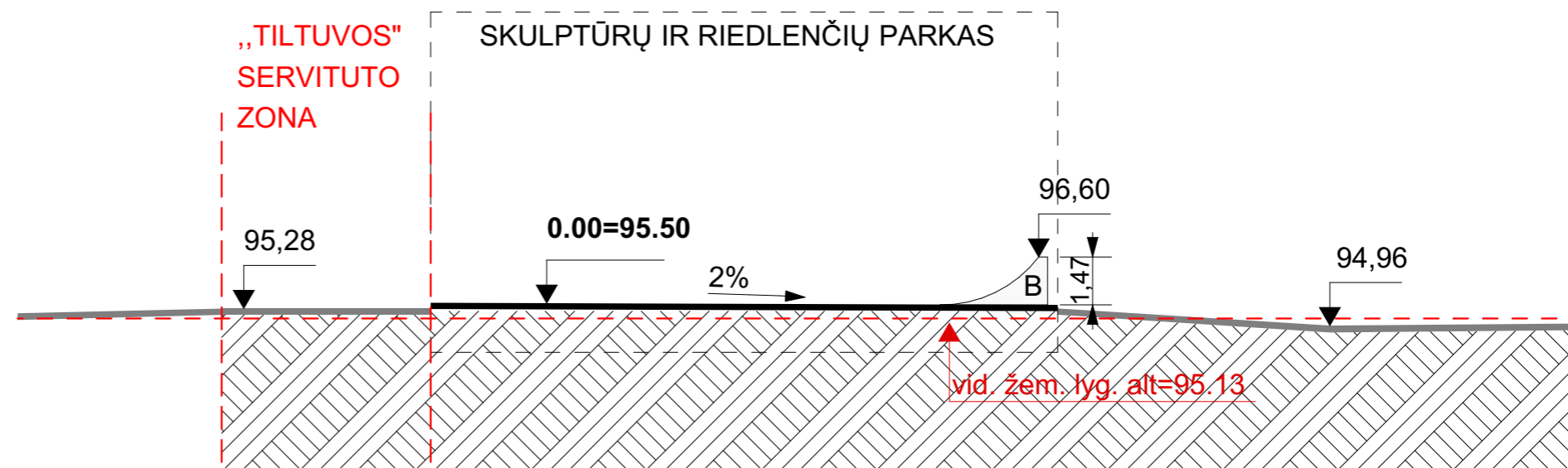
PROJEKTO PLANO EKSPLIKACIJA	
1	Skulptūrų ir riedlenčių parkas
2	„Tiltuvos“ servituto zona tilto aptamavimui
A-H	Skulptūros

PROJEKTIŅIAI PASIŪLYMAI

KVAL. PATV. DOK. NR.				STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS		
A 2220	PV	MANTAS OLŠAUSKAS		Skulptūrų ir riedlenčių parkas „Rio de Žirmūnai“, po Valakampių tilto, Kareivių g., Vilnius. Statybos projektas		
BK022721	ARCH	KAROLINA GALVYDYTĖ		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS		LAIDA
				Parko aukščių planas M 1:250		0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS			DOKUMENTO ŽYMUO		LAPAS
	Vilniaus miesto savivaldybė, projektas „Kuriu Vilnių“			01-XX-PPU-B.03		LAPŲ

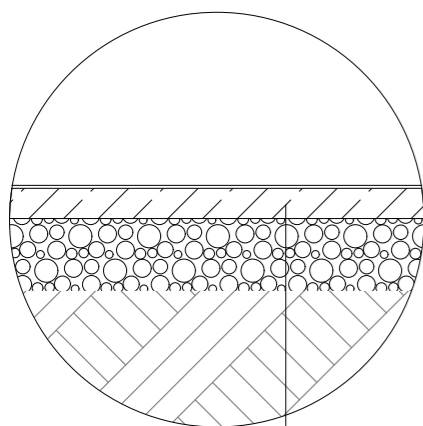


Išilginis parko pjūvis 1:150



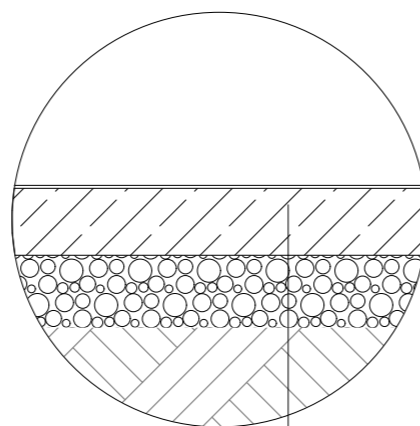
Skersinis parko pjūvis 1:150

DET. 1



ŠLIFUOTAS BETONAS 60 mm
SKALDA (frac.6/16) >150 mm
SUTANKINAS GRUNTAS

DET. 2

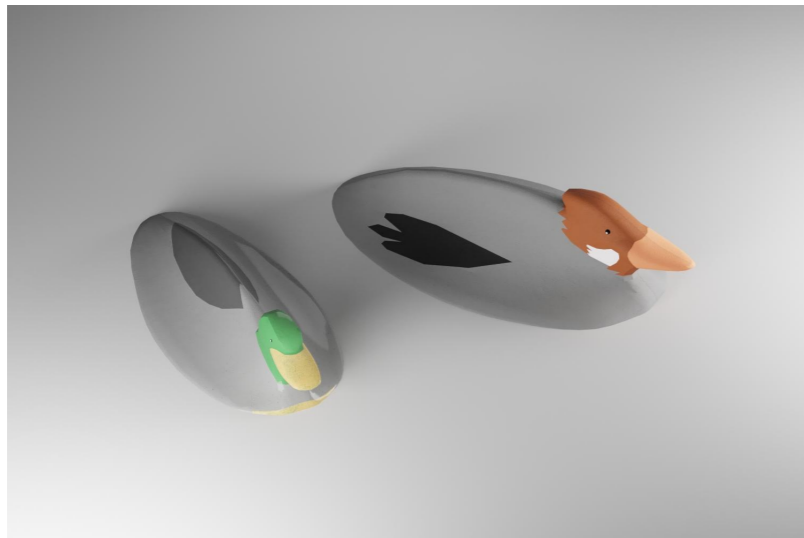


ŠLIFUOTAS BETONAS 150 mm
SKALDA (frac.6/16) >150 mm
SUTANKINAS GRUNTAS

PASTABA: galutinius parko pagrindo sluoksnių storius ir sudėtį tikslina statytojas statybų metu. Visi pakeitimai derinami su projektuotoju.

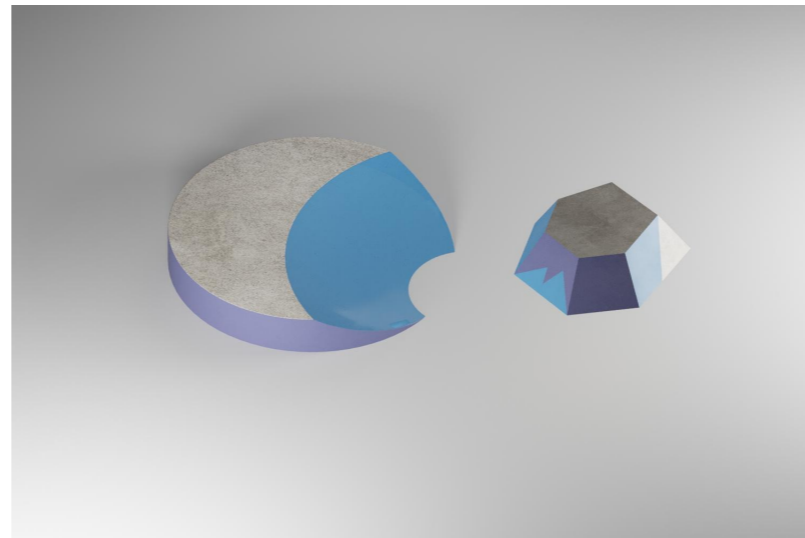
PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

KVAL. PATV. DOK. NR.				STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
A 2220	PV	MANTAS OLŠAUSKAS		Skulptūrų ir riedlenčių parkas „Rio de Žirmūnai“, po Valakampių tilto, Kareivių g., Vilnius. Statybos projektas	
BK022721	ARCH	KAROLINA GALVYDYTĖ		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
				Parko pjūviai M 1:150	0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS			DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
	Vilniaus miesto savivaldybė, projektas „Kuriu Vilnių“			01-XX-PPU-B.04	



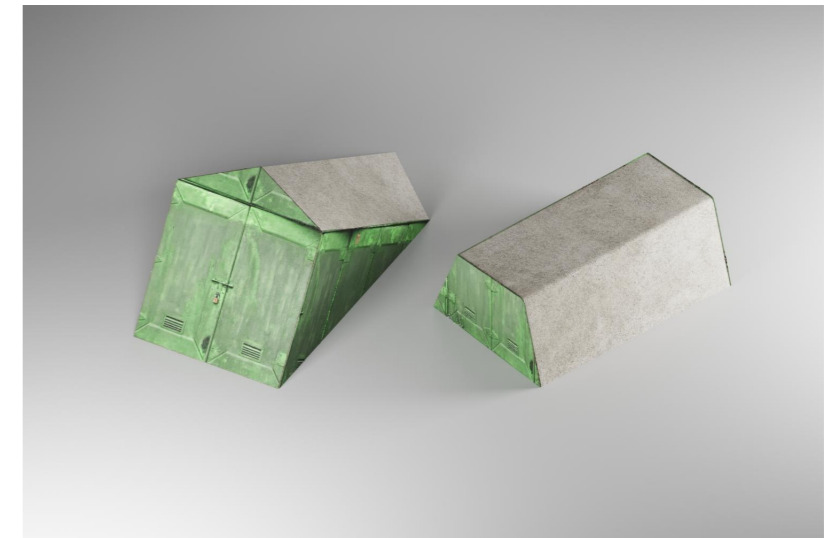
FIGŪRA F

AP. ALT	95,50
VIRŠ. ALT.	97,20
AUKŠTIS _(nuo vid.esam.žem. lyg. alt.)	2,07 m
APDAILA	Figūra dažoma



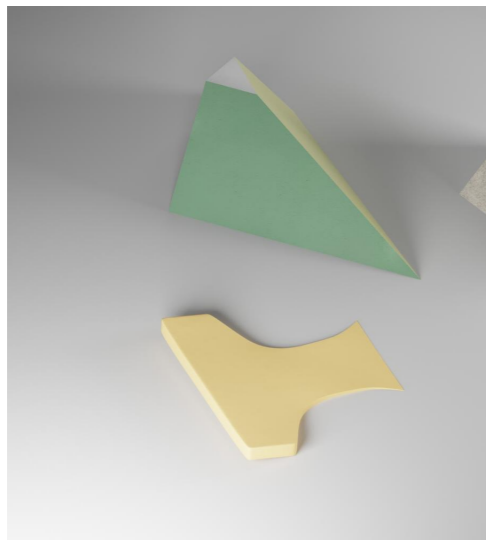
FIGŪRA D ir FIGŪRA H

AP. ALT	95,50
VIRŠ. ALT.	figūros D - 96,25; figūros H - 96,25
AUKŠTIS _(nuo vid.esam.žem. lyg. alt.)	figūros D - 1,12 m; figūros H - 1,12 m
APDAILA	Figūros dažomos



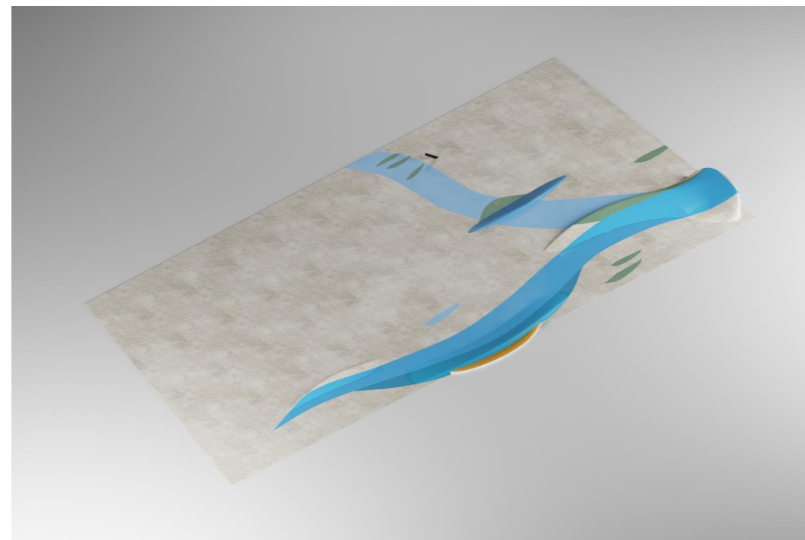
FIGŪRA C ir FIGŪRA E

AP. ALT	95,50
VIRŠ. ALT.	figūros C - 97,20; figūros H - 96,25
AUKŠTIS _(nuo vid.esam.žem. lyg. alt.)	figūros C - 2,07 m; figūros H - 1,12 m
APDAILA	Figūros paviršius - antrinio panaudojimo - seno metalinio garažo nuopjovos



FIGŪRA A ir FIGŪRA G

AP. ALT	95,50
VIRŠ. ALT.	figūros A - 96,60; figūros G - 96,25
AUKŠTIS _(nuo vid.esam.žem. lyg. alt.)	figūros A - 1,47 m; figūros G - 1,12 m
APDAILA	Figūra G dažoma; figūra A - antrinio panaudojimo - metalinio garažo nuopjovos



FIGŪRA B

AP. ALT	95,50
VIRŠ. ALT.	96,60
AUKŠTIS _(nuo vid.esam.žem. lyg. alt.)	1,47 m
APDAILA	Figūra dažoma

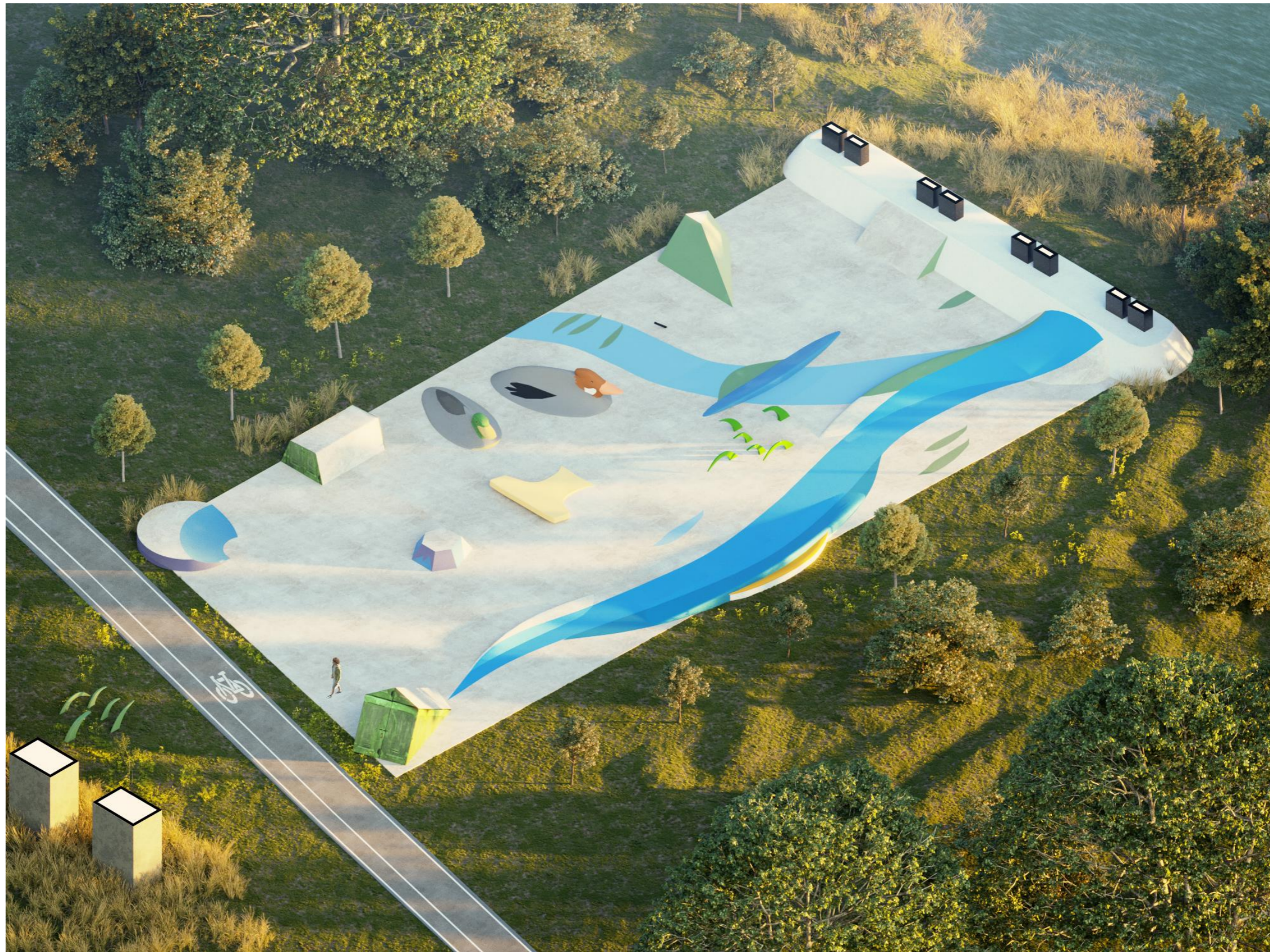
PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

KVAL. PATV. DOK. NR.				STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS		
				Skulptūrų ir riedlenčių parkas „Rio de Žirmūnai“, po Valakampių tiltu, Kareivių g., Vilnius. Statybos projektas		
A 2220	PV	MANTAS OLŠAUSKAS		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS		LAIDA
BK022721	ARCH	KAROLINA GALVYDYTĖ		Parko figūros - skulptūros		0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS			DOKUMENTO ŽYMUO		LAPAS
	Vilniaus miesto savivaldybė, projektas „Kuriu Vilnių“			01-XX-PPU-B.05		LAPŲ



PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

KVAL. PATV. DOK. NR.				STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
				Skulptūrų ir riedlenčių parkas „Rio de Žirmūnai“, po Valakampių tiltu, Kareivių g., Vilnius. Statybos projektas	
A 2220	PV	MANTAS OLŠAUSKAS		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
BK022721	ARCH	KAROLINA GALVYDYTĖ		Skulptūrų ir riedlenčių parko „Rio de Žirmūnai“ vizualizacija	0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS			DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
	Vilniaus miesto savivaldybė, projektas „Kuriu Vilnių“			01-XX-PPU-B.06	



PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

KVAL. PATV. DOK. NR.				STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
				Skulptūrų ir riedlenčių parkas „Rio de Žirmūnai“, po Valakampių tilto, Kareivių g., Vilnius. Statybos projektas	
A 2220	PV	MANTAS OLŠAUSKAS		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
BK022721	ARCH	KAROLINA GALVYDYTĖ		Skulptūrų ir riedlenčių parko „Rio de Žirmūnai“ vizualizacija	0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS			DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
	Vilniaus miesto savivaldybė, projektas „Kuriu Vilnių“			01-XX-PPU-B.07	

Forma patvirtinta
 Vilniaus miesto
 savivaldybės
 administracijos direktoriaus
 2019 m. d. Lapkričio 27d.
 įsakymu Nr. 30-3052/19



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

PRITARIU
 Vyriausiasis miesto architektas

(parašas)
 20__m._____d.

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

20 m.
 Vilnius

1. Statinio projekto pavadinimas: Skulptūrų ir riedlenčių parko „Rio de Žirmūnai“, po Valakampių tiltu, Kareivių g., Vilniuje, statybos projektas
2. Nustatomi žemės sklypo naudojimo reglamentai

2.1.	užstatymo tipas	-
2.2.	užstatymo tankis	-
2.3.	užstatymo intensyvumas	-
2.4.	aukštis (m) nuo statinių statybos zonos esamo žemės paviršiaus	2,40 m
2.5.	maksimali absoliutinė altitudė (m)	97,20 m
2.6.	aukštų skaičius (nuo–iki)	-
2.7.	priklausomų želdynų plotas	-
2.8.	automobilių stovėjimo vietų skaičius	Vadovaujantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ bei Vilniaus miesto savivaldybės tarybos patvirtintais sprendimais: 2017-12-20 sprendimu Nr. 1-1312 „Dėl Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos suskirstymo į zonas pagal nustatytus automobilių stovėjimo vietų skaičiaus koeficientus schemos, kompensavimo už papildomai įrengtas automobilių stovėjimo vietas tvarkos aprašo ir sutarties formos tvirtinimo“ bei 2021-07-14 sprendimu Nr. 1-1083 „Dėl Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos suskirstymo į zonas pagal nustatytus automobilių stovėjimo vietų skaičiaus koeficientus schemos tvirtinimo“.
2.9.	esamų medžių įvertinimas, taksacija	Prieš rengiant projektą, turi būti atlikta visų medžių, augančių teritorijoje ir už jos ribų, jei projektuojami statiniai bei pastatai priartėja arčiau kaip 5

	<p>m atstumu iki medžių. inventorizaciją su arboristiniu vertinimu, kur be medžio būklės turi būti atsižvelgiama ir į kraštovaizdinę medžių vertę. Pateikiama želdinių vertinimo metodika, inventorizacijos kortelė, ir esamų želdinių planas (pagal pateiktą grafinį pavyzdį).</p> <p>Projektiniai sprendiniai, su invazija į saugomą medžio šaknų zoną, kuri apskaičiuojama pagal formulę $R = \text{kamieno } \varnothing \times 12$, turi būti pateikti su rekomenduojamomis arboristo išvadomis dėl taikytinų sprendinių kaip apsaugoti, išsaugoti ir palaikyti medžių būklę jos nebloginant projekto įgyvendinimo metu bei po projekto įgyvendinimo ilgalaikėje perspektyvoje.</p> <p>Polajo šaknyno tvarkymo sprendiniai turi būti patvirtinti arboristo, turinčio EAC arba ISA sertifikatus.</p> <p>Numatant medžių (išskyrus uosialapius klevus) kirtimą, taikomas adekvatus kompensavimas naujais želdiniais-kertamo medžio diametras kompensuojamas tokia pat sodinamų medžių diametrų suma, papildomai numatoma galimybė kompensuoti krūmų masyvais, kur 1cm medžio kamieno diametro yra tolygus 2 m² krūmų masyvo plotui (jei sodinami 60-80 cm sodinukai, 2-4 vnt/m² tankiu, priklausomai nuo augalo rūšies).</p>
--	--

3. Kiti reikalavimai

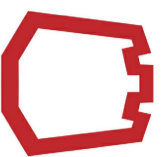
3.1.	architektūrinės išraiškos priemonės: medžiagiškumas, spalva, tūrio formos, proporcijos, mastelis	Vadovautis LR Statybos įstatymo 5 straipsnio bei LR Architektūros įstatymo 11 straipsnio reikalavimais. Užtikrinti natūralių, geriausia vietinių statybinių medžiagų, naudojimą. Saugoti, neužgožti, neardyti ir architektūrinėmis priemonėmis pabrėžti susiformavusį kraštovaizdį – reljefą, želdynus ir želdinius.
3.2.	reikalavimai sklypo sutvarkymui ir apželdinimui	Parengti profesionalius teritorijos sutvarkymo ir apželdinimo sprendinius. Projektinių pasiūlymų sprendiniuose akcentuoti būsimų sprendinių įtaką vietos kraštovaizdžiui, sklypo ir gretimos aplinkos ekologiškai būklei, susiklosčiusiems socialiniams veiksniams, įvertinti kaip funkcionuos jungtys su gretimybėmis. Įvertinti esamus bei būsimus pėsčiųjų srautus, reikiamas, formuoti pėsčiųjų jungtis. Statiniai projektuojami laisvoje valstybinėje žemėje, po Valakampių tiltu į šiaurės rytinę pusę nuo Kareivių g.
3.3.	konteksto sąlygojami reikalavimai	Viešųjų erdvių judėjimo traktuose, šaligatviuose, pėsčiųjų ir dviračių takuose negali būti judėjimui kliudančių elementų, užtikrinti saugumo priemones. Nepažeisti NŽT 2021-07-08 Sutikimo statyti laikinuosius ir nesudėtinguosius statinius valstybinėje žemėje, kurioje nesuformuoti žemės sklypai Reg. Nr. Nr. 49ST-332-(14.49.5 E.) reikalavimų. Projektinius pasiūlymus papildyti informacija, nurodant ir pagrindžiant projektuojamų statinių kategoriją ir pagrindinę naudojimo paskirtį, vadovaujantis STR

		<p>„Statinių klasifikavimas“ reikalavimais. Nepažeisti trečiųjų asmenų interesų. Vadovaujantis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 61 punktu, projektiniai pasiūlymai turi būti suderinti su Statybos įstatymo 14 straipsnio 1 dalies 13 ir 15 punktuose nurodytais asmenimis.</p> <p>Projektiniuose pasiūlymuose pažymėti paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos ir apsaugos zonos ribas (nustatoma vadovaujantis Paviršinių vandens telkinių apsaugos zonų ir pakrančių apsaugos juostų nustatymo tvarkos aprašu), vadovautis LR Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo reikalavimais.</p>
	reikalavimai susisiekimo ir inžinerinių tinklų plėtrai	Susisiekimo sprendiniai – pagal prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų sąlygas.
3.4.	kiti teritorijų planavimo dokumentuose nustatyti reikalavimai (bendruosiuose, specialiuosiuose planuose)	Vadovautis: Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendruoju planu (TPDR reg. Nr. T00086338), Vilniaus miesto dviračių takų specialiojo plano (TPDR reg. Nr. T00072197) sprendiniais ir Susisiekimo pėsčiomis projektų Vilniaus miesto savivaldybėje rengimo ir įgyvendinimo rekomendacijomis (patv. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2018-12-17 įsak. Nr. 30-3844/18(2.1.1E-TD2).
3.5.	su projekto įgyvendinimu susijusi būtina viešosios infrastruktūros plėtra	Įvertinti susisiekimo infrastruktūros (pėsčiųjų, dviračių takų) plėtros poreikį.
3.6.	projektinių pasiūlymų vaizdinės informacijos parengimas	Vadovautis 2019 m. gruodžio 16 d. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymu Nr. 30-3178/19 ir šiuo įsakymu patvirtintu „Projektinių pasiūlymų ir techninio projekto įtraukimo į GIS duomenų bazę ir geoportalą „Vilnius 3D planas“ tvarkos aprašu. Projektinių pasiūlymų sudėtis pagal STR1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 13 priedą. Užtikrinti visuomenės informavimą STR „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ VIII skyriuje nustatyta tvarka; informacinis stendas turi būti pakankamo dydžio (ne mažiau kaip 0,5 kv. m), stende pateikiama statinių išdėstymo sklype su gretima urbanistine aplinka vizualizacija, nurodoma stendo įrengimo ir išmontavimo datos ir kita privaloma informacija.

Jovilė Jaruševičiūtė, el. paštas jovile.jaruseviciute@vilnius.lt

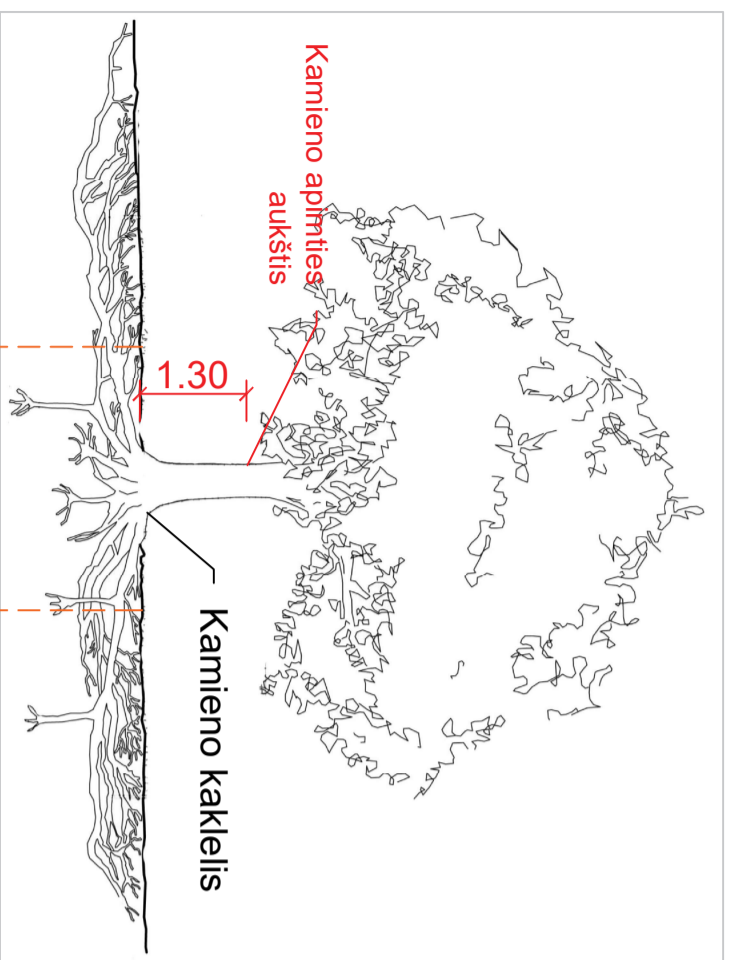
Ramunė Baniulienė, el. paštas ramune.baniuliene@vilnius.lt

Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo 36 straipsnis: asmuo turi teisę apskūsti viešojo administravimo subjekto priimtą administracinę procedūrą savo pasirinkimu administracinių ginčų komisijai arba administraciniam teismui įstatymų nustatyta tvarka.



VILNIUS

Grafinis/informacinis medžių žymėjimas plane ir medžių inventORIZACIJOS lentelės sudėtis



Saugomas pomedžio ploto diametro apskaičiavimas - kamieno kaklelio diameteras \varnothing x 5 skersmenys, kuriame saugomas esamas gruntas ir vengiama grunto nukasimo, užpylimo, šaknų suspaudimo darbų

POMEDŽIO PLOTŲ APSAUGOS REŽIMAI:

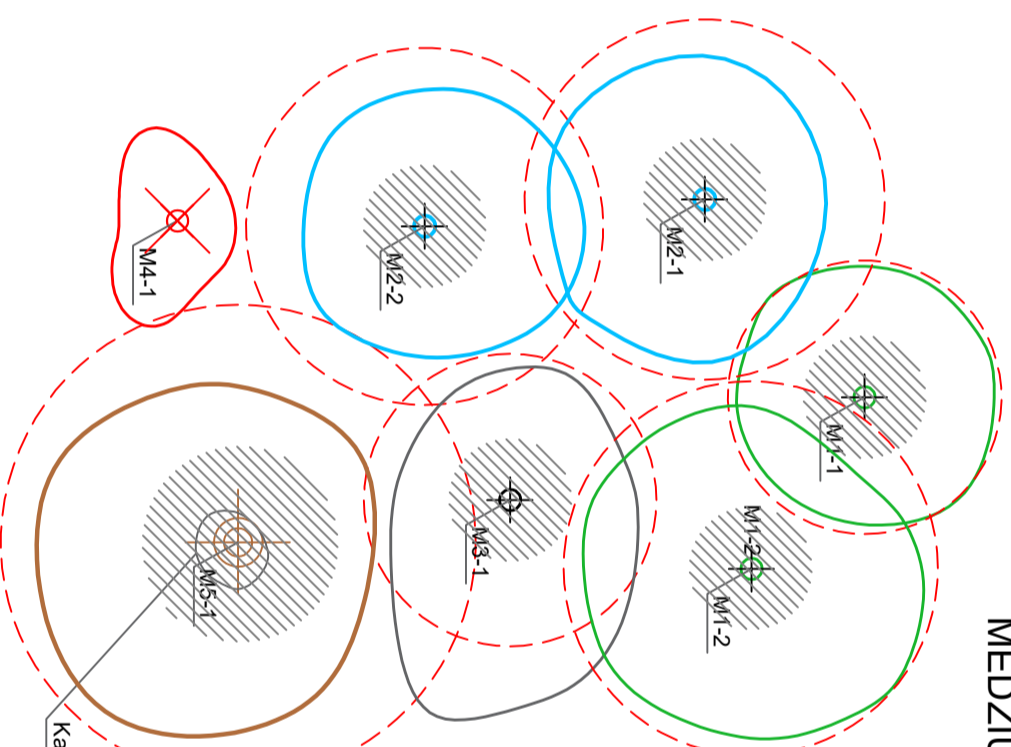
1. iki 5x kamieno \varnothing - gyvenbiškai svarbus maksimaliai saugomas pomedžio plotas, kuriame vengiama transportavimo, įrengimo ar sandėliavimo veiklų, o statybų metu aptveriamas laikina tvora.
2. iki 12x kamieno \varnothing - pomedžio plotas, kuriame naudotinas oro kastuvas arba rankinis darbas, o kietosioms dangoms skirti pasluoksniai pildomi struktūriniu gruntu, jeigu nėra kitos alternatyvos, važiuojama transporto priemonėmis, kurių svoris yra iki 2 tonų, o važiuojamojo ploto pagrindas tolygiai išklotas specialiomis svorio centru paskirstančiomis laikininojo kelio plokštėmis.

Pastaba 1: Jei medžių šalinimas yra numatytas DP, pažymima šių medžių lajos projekcija plane bei kamieno kaklelio diameteras.

Pastaba 2: Rengiant topo nuotrauką, atliekama medžių taksacija su tikslia medžio kamieno ašies vieta.

ŽELDINIŲ INVENTORIZACIJOS LENTELĖS PAVYZDYS

Nr. plane	Medžio rūšis lietuviškai	Medžio rūšis lotyniškai	Kamieno diameteras cm 1.30 m aukštyje	Kamieno diameteras ties kamieno kakleliu \varnothing cm	Saugomas pomedžio x12 plotas m2 *	Lajos projekcija Š,R,P,V kryptimis m	Medžio būklės indeksas 1, 2, 3, 4,5	Siūlomos/būtiniosios arboristinės/tvarkymo priemonės
1	2	3	4	5	6	7	8	9
M-1	Paprastoji pušis	Pinus sylvestris	32	40	15,08	3; 4,3; 6; 3,4	1	Formuojamasis genėjimas

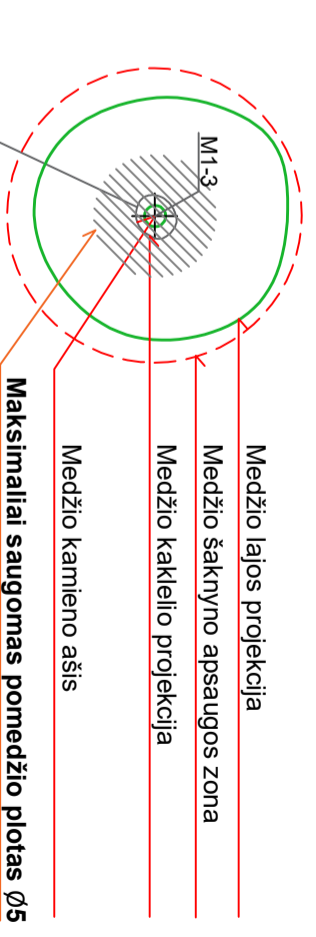


MEDŽIŲ LAJOS IR ŠAKNYNO PROJEKCIJOS ŽYMĖJIMAS BRĖŽINYJE

Medžio būklės indeksas

- 1 - GEROS BŪKLĖS MEDIS
žymens spalva RGB - 23,181,44
- 2 - PATENKINAMOS BŪKLĖS MEDIS
žymens spalva RGB - 0,191,255
- 3 - BLOGOS BŪKLĖS MEDIS
žymens spalva RGB - 99,100,102
- 4 - ŠALINAMAS MEDIS
žymens spalva RGB - 205,32,39
- 5 - SAUGOMO GAMTOS OBJEKTO STATUSĄ TURINTIS MEDIS
žymens spalva RGB - 176,108,59

* Šaknų saugojimo zonos apskaičiavimo pavyzdys, kai kamieno diameteras ties medžio kamieno kakleliu yra 0.40 cm
Šaknų saugojimo zonos diameteras 0.40m x 12 = 4,8m
Šaknų saugojimo zonos plotas $\pi \times 4,8 \approx 15,08m^2$



DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL PROJEK TINIO PASIŪLYMO RENGIMO UŽDUOTIES TVIRTINIMO, ŽIRMŪNAI PO VALAKAMPIŲ TILTU
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-10-08 Nr. A659-685/21(3.3.2.26E-VMA)
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	Mindaugas Pakalnis, Vyriausiojo miesto architekto skyriaus vedėjas, Vyriausiojo miesto architekto skyrius
Sertifikatas išduotas	MINDAUGAS,PAKALNIS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-10-07 18:22:07 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-10-07 18:22:21 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2020-11-03 20:19:13 – 2025-11-02 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	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 3.5.51
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-10-08 08:38:14)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2021-10-08 08:38:14 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL PRAŠYMO PRITARTI PP Skulptūrų ir riedlenčių parkas „Rio de Žirmūnai“ po Valakampių tiltu, Kareivių g., Vilnius. Statybos projektas
Dokumento registracijos data ir numeris	2022-03-08 Nr. A51-28622/22(3.3.2.26-MPA)
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	Mindaugas Pakalnis, Vilniaus miesto savivaldybės administracijos vyriausiasis architektas, Administracijos direktorius
Sertifikatas išduotas	MINDAUGAS PAKALNIS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2022-03-07 16:49:01 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žyme nurodytas laikas	2022-03-07 16:49:14 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2020-11-03 20:19:13 – 2025-11-02 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 3.5.56
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2022-03-08 07:32:15)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2022-03-08 07:32:15 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“