



Statytojas (užsakovas)	Visaginio savivaldybės administracija
Projekto pavadinimas	Įvažiavimo į kiemą Nr. 312 Visagine, rekonstravimo projektas
Statinių komplekso projekto Nr.	P20-19
Statinių komplekso etapas	projektiniai pasiūlymai
Bylos žymuo	PP
Bylos laida	0
Bylos išleidimo data	2020

Pareigos	Vardas, pavardė	Atestato Nr.	Data	Parašas
MB „Locus 3D“ direktorius	Benas Ubartas		2020	
Projekto vadovas	Benas Ubartas	36342	2020	



PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS
2020-10-02

1. **Statytojas (Užsakovas):** *Visagino savivaldybės administracija;*
2. **Projekto vykdytojas:** *MB „Locus 3D“;*
3. **Projekto komplekso pavadinimas:** *Įvažiavimo į kiemą Nr. 312 Visagine, rekonstravimo projektas;*
4. **Statybos rūšys:** *Statinio rekonstravimas;*
5. **Objektų kategorijos:** *Nesudėtingasis II gr.;*
6. **Objektų rūšys:** *Susisiekimo komunikacijos (gatvės);*

Projektinių pasiūlymų paskirtis: *Informuoti visuomenę apie statinio projektavimą pagal statybos techninio reglamento STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“;*

7. **Projektinių pasiūlymų tikslas:**

7.1. *Teritorijoje (tiek kiek leidžia galimybės) ieškoti sprendinių kaip išplatinti važiuojamąją dalį, siekiant maksimalaus teritorijos išnaudojimo mašinų statymui. Numatyti naujų pėsčiųjų takų, laiptų, poilsio aikštelių ir žaliųjų plotų įrengimą. Numatyti priešais pastatą Sedulinos al. 69A aikštelės dangos pakeitimą iš įvairios konfiguracijos, faktūros, spalvos betono ir/ar granito plokščių ar plytelių (trinkelų) (galimi kitos akmenų dangos elementai).*

7.2. *Vadovautis Įvažiavimo į kiemą Nr. 312 Visagine, rekonstravimo projekto projektavimo užduotimi (technine specifikacija);*

8. **Projektinių pasiūlymų sudėtis:**

8.1. *Antraštinis lapas;*

8.3. *Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis;*

8.3. *Įvažiavimo į kiemą Nr. 312 Visagine, rekonstravimo projekto projektavimo užduotis (techninė specifikacija);*

8.4. *Aiškinamasis raštas;*

8.5. *Dangų ir eismo organizavimo planas;*

8.6. *Skersinis profilis;*

9. **Projektinius pasiūlymus derinti su:** *Visagino savivaldybės administracija;*

10. **Projekto dokumentų komplektų skaičius:**

10.1. *Projekto bylų skaičius – 1 egz;*

10.2. *Kompiuterinė laikmena – 1 egz. kiekvienos rinkmenos (failo) minimalus raiškos reikalavimas 200 dpi. Maksimalus dydis – 10MB, galimi formatai – pdf, jpg;*

10.3. *Kompiuterinėje laikmenoje įrašyti projektiniai pasiūlymai turi būti pasirašyti juos parengusių asmenų elektroniniais parašais.*

Projektinių pasiūlymų užduotis neprieštarauja teritorijų planavimo dokumentams.

*Visagino savivaldybės administracijos
architektūros ir teritorijų planavimo skyriaus
ausinis specialistas*
RANCEVAS

2020-10-02

Tvirtinu:
Visagino savivaldybės administracijos
direktorius

Virginijus Andrius Bukauskas
2020 m. gegužės 19 d.

**ĮVAŽIAVIMO Į KIEMĄ Nr. 312 VISAGINĖ, REKONSTRAVIMO PROJEKTO
PROJEKTAVIMO UŽDUOTIS (TECHNINĖ SPECIFIKACIJA)**

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
I. Bendra informacija apie pirkimo objektą		
1.	Projekto pavadinimas.	Įvažiavimo į kiemą Nr. 312 Visaginė, nuo Jaunystės g. iki Draugystės g. rekonstravimo projektas (toliau – Projektas).
2.	Statinių grupės sudėtis.	Įvažiavimas į kiemą Nr. 312 nuo Jaunystės g. iki Draugystės g. (toliau – Įvažiavimas) – inžinerinis statinys; Įvažiavimo teritorijoje yra inžineriniai statiniai: pėsčiųjų takai, laiptai, poilsio aikštelės, atraminės sienutės, metalinis aptvėrimas, suolai, šviestuvai, žalieji plotai ir inžineriniai tinklai (nuotekų, vandentiekio, elektros, šilumos, ryšių tinklai).
3.	Statinio (-ių) ar statinių grupės paskirtis ir bendrieji (techniniai ir paskirties) rodikliai.	Įvažiavimo paskirtis susisiekimu komunikacijos; Asfaltas – apie 8050,00 m ² ; Betono plytelės – apie 200,00 m ² ; Statinio unikalus Nr. 4400-0443-0204; Statybos pabaigos metai -1992.
4.	Statinio statybos rūšis.	Rekonstravimas
5.	Statinio kategorija.	Įvažiavimas - nesudėtingas statinys; Inžineriniai tinklai (nuotekų tinklai) – nesudėtingi statiniai (kategorija tikslinama projektavimo metu, nustato projekto vadovas).
6.	Esamos statinio konstrukcijos, jų funkcinė paskirtis	Statinio dangų konstrukcijos: asfaltas, betono plytelės, betonas. Būklė – fiziškai pažeistas. Susisiekimu komunikacijos, inžineriniai statiniai, inžineriniai tinklai bei kitos paskirties statiniai.
7.	Statinio projekto rengimo etapas.	Vieno etapo Projektas. Projekte rekonstravimo darbai skiriami į 2 etapus pagal pridedamą schema. Kiekvienam

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		rekonstravimo etapui rengiami atskiri kieklių žiniaraščiai ir sąmatiniai skaičiavimai, kad būtų galimybė užbaigti rekonstravimą etapais.
	II. Perkamų projektavimo paslaugų apimtis, trukmė ir perkančiosios organizacijos pateikiami duomenys	
8.	Projektavimo paslaugų apimtis:	
8.1.	Projektavimo paslaugos;	<p>Parengti Projektą vadovaujantis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ (toliau – Reglamentas). Rengiant projektinį pasiūlymą bei Projektą:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Atlikti įvažiavimo teritorijos esamos padėties analizę; 2. Numatyti esamų pėsčiųjų takų, laiptų, suolų, atraminių sienelių, gėlynų, šviestuvų demontavimą (ten kur būtina). 3. Visoje statinio teritorijoje (tiek kiek leidžia galimybės) ieškoti sprendinių kaip išplatinti važiuojamąją dalį, siekiant maksimalaus teritorijos išnaudojimo mašinų statymui. 4. Numatyti naujų pėsčiųjų takų, laiptų, poilsio aikštelių ir žaliųjų plotų įrengimą. Pėsčiųjų takai, laiptai turi būti suprojektuoti taip, kad žmonės su negalia galėtų jais laisvai ir saugiai judėti. 5. Numatyti vandens nuvedimą nuo projektuojamo kelio dangų į esamus lietaus nuotekų tinklus. 6. Projektuoti eismo organizavimą. 7. Įrengti naujus šaligatvius, pėsčiųjų takus. 8. Numatyti priešais pastatą Sedulinos al. 69A (Civilinės metrikacijos pastatas): <ul style="list-style-type: none"> - aikštelės dangos pakeitimą iš įvairios konfiguracijos, faktūros, spalvos betono ir/ar granito plokščių ar plytelių (trinkelės) (galimi kitos akmenų dangos elementai). - numatyti vietą dekoratyviniam meniniam akcentui) 9. Spręsti medžių, krūmų kirtimą bei atsodinimą analizuojant situaciją (maksimaliai išsaugojant esamus želdinius). Apželdinti teritoriją. Numatyti medžių šaknų apsaugą (pvz. pridedama). 10. Visoje projektavimo zonoje numatyti naujus suoliukus, šiukšlių dėžes. Spręsti dėl metalinių aptvėrimų reikalingumo. 11. Projektavimo zonoje esamas suremontuotas naujas dangas pritaikyti prie projektuojamos situacijos. Privažiavime prie

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		<p>„Draugystės“ progimnazijos iš vienos pusės naikinti šaligatvį, naikinamo šaligatvio vietoje projektuoti gatvės išplatinimą mašinoms statyti.</p> <p>12. Projektuoti apšvietimo sistemos infrastruktūros dalinį pertvarkymą.</p> <p>13. Lietaus nuotekų nuvedimas planuojamas į esamus lietaus nuotekų tinklus, vietose kur nėra tinklų - lietaus vandens nuvedimas sprendžiamas per dangos nuolydžius.</p> <p>Parengti Projekto dalis:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bendroji (B); 2. Sklypo plano (SP); 3. Susisiekimo (S); 4. Konstrukcijų (K); 5. Elektrotechnikos (E); 6. Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo (KS). 7. Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo <p>Taip pat į projektavimo paslaugų apimtį įeina Projekto pataisymai pagal statytojo (užsakovo) pastabas, pagal Projekto ekspertizės akto privalomas pastabas, pagal šį Projektą tikrinskių institucijų, subjektų pastabas, taip pat Projekto klaidų, pastebėtų statybos metu, taisymai.</p>
8.2.	Kitos paslaugos, susijusios su projektavimo paslaugomis;	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gauti privalomuosius Projekto rengimo dokumentus: prisijungimo sąlygas, topografinius, inžinerinius, geologinius, geotechninius tyrimus (tyrimai užsakomi pagal poreikį projektuotojo sprendimu ir lėšomis). 2. Dalyvauti gaunant statybą leidžiantį dokumentą.
9.	Projektavimo paslaugų trukmė dienomis (mėnesiais);	<p>Projektinį pasiūlymą parengti per 105 kalendorinių dienas ir pateikti Užsakovui. Projektavimo paslaugų trukmė 70 kalendorinių dienų iki Projekto perdavimo ekspertizei atlikti. Pateikus ekspertizės pastabas jos ištaisomos per 10 kalendorinių dienų ir pateikiamos ekspertizės išvadai gauti. Numatomas tarpinis apmokėjimas 30 proc. nuo projektavimo paslaugų kainos parengus projektinį pasiūlymą, jį viešai apvarsčius ir gavus Visagino savivaldybės administracijos pritarimą.</p>
10.	Paslaugų teikėjui pateikiamos dokumentų, reikalingų statinio (-ių) ar statinių grupės projekto dokumentams (toliau – projekto	<p>Esamos teritorijos schema – 1 lapas</p> <p>Nekilnojamojo turto registro duomenų bazės išrašas – 1 lapas.</p>

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
	dokumentai) parengti, kopijos (šių dokumentų kiekis priklauso nuo statinio paskirties, statybos vietos, sudėtingumo, poveikio aplinkai ir visuomenės sveikatai ir kt.);	Apšvietimo sistemos dalies schema, 1 lapas. 2019-12-21 d. inžinerinių tinklų suvestinis planas, 1 lapas.
10.1.	Projektiniai pasiūlymai;	Privalomi. Projektuotojui pavedama parengti vieną projektinį pasiūlymą, suderinti su Savivaldybės administracija ir pateikti susipažinti visuomenei nustatyta tvarka, gauti pritarimą projektiniam pasiūlymui.
10.2.	žemės sklypo teisinės registracijos Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto registre dokumentai arba žemės sklypo nuomos (panaudos) dokumentai;	Žemės sklypas nesuformuotas. Projektuotojui pavedama gauti sutikimus valstybinėje žemėje, kurioje nesuformuoti žemės sklypai, tiesti susisiekimo komunikacijas, inžinerinius tinklus ir statyti jiems funkcionuoti būtinus statinius.
10.3.	ištrauka (brėžinys) iš patvirtinto teritorijų planavimo dokumento ir sprendimas apie šio dokumento patvirtinimą;	neteikiamas
10.4.	įstatymų ir kitų teisės aktų nustatytais atvejais, kai atliekamas planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimas, planuojamos ūkinės veiklos poveikio visuomenės sveikatai vertinimo dokumentai;	neatliekamas
10.5.	inžinerinių geodezinių tyrinėjimų dokumentai;	neteikiami
10.6.	sklypo inžinerinių geologinių, geotechninių tyrimų dokumentai;	neteikiami
10.7.	prisijungimo prie elektros energijos, šilumos, vandens tiekimo ir nuotekų šalinimo, dujotiekio, elektroninių ryšių ir kitų inžinerinių tinklų bei susisiekimo komunikacijų sąlygos;	sąlygos bus išimamos projektavimo metu
10.8.	specialiųjų architektūros reikalavimų dokumentai, išduoti savivaldybės administracijos	nereikalingi
10.9.	specialiųjų paveldosaugos reikalavimų, taikomų kultūros paveldo vertybei ar jos teritorijai, kultūros paveldo statiniui ar kultūros paveldo teritorijoje esančiam statiniui, specialiųjų saugomos teritorijos tvarkymo ir apsaugos reikalavimų, taikomų konkrečiam projektuojamam	neteikiami

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
	statiniui, sklypui ar teritorijai konservacinės apsaugos prioriteto teritorijoje ar kompleksinėje saugomoje teritorijoje, dokumentai (Statybos įstatymo 20 straipsnis 3 dalis 2, 3 punktai);	
III. Reikalavimai projektavimo paslaugoms		
11.	Projekto rengimo dokumentams taikomi teisės aktai, normatyviniai statybos techniniai dokumentai bei normatyviniai statinio saugos ir paskirties dokumentai.	<p>Parengti Projektą pagal Statybos įstatymo, STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“, 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 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“ bei kitų teisės aktų reglamentuojančių susisieikimo komunikacijų projektavimą reikalavimus.</p>
12.	Aplinkos, visuomenės sveikatos saugos, kraštovaizdžio, nekilnojamųjų kultūros paveldo vertybių, trečiųjų asmenų interesų apsaugos, saugomos teritorijos apsaugos ir kitos apsaugos (saugos), neįgaliųjų socialinės integracijos reikalavimai.	<p>Projektas turi atitikti žmonių su negalia poreikius. Nepažeisti trečiųjų asmenų interesų.</p>
13.	Esminiai funkciniai (paskirties), architektūros (estetinius), technologijos, techniniai, ekonominiai, kokybės, reikalavimai bei kiti rodikliai ir charakteristikos statiniui pagal sprendinių dalis:	<p>Rengiant Projektą vadovautis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“, KTR 1.01:2008 „Automobilių keliai“.</p>
13.3.	susisieikimo daliai;	<p>Numatyti šaligatvio dangą iš trinkelų, gatvinių, šaligatvių bordiūrų įrengimą. Numatyti kelio ženklų įrengimą.</p>
13.6.	vandentiekio ir nuotekų šalinimo daliai;	Netaikoma
13.8.	elektrotechnikos daliai;	<p>Projektuojama teritorija turi būti apšviesta pagal projektavimo sąlygas, išduotas Visagino savivaldybės administracijos.</p>
13.9.	kita.	<p>Projekto sprendiniai atskiruose Projekto dokumentuose (techninėse specifikacijose, aiškinamuose raštuose, brėžiniuose, sąnaudų kiekių žiniaraščiuose) neturi prieštarauti vieni kitiems.</p>
14.	Nurodymai sprendinių derinimui, jų pritarimui ir pan.	<p>1. Parengtas Projektas suderinamas Statybos įstatymo, STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas.</p>

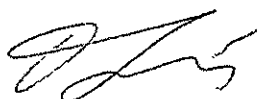
Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		<p>Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“ nustatyta tvarka.</p> <p>2. Projekto ekspertizę organizuoja ir apmoka užsakovas.</p> <p>3. Prieš užsakovui tvirtinant Projektą tiekėjas pristato parengtą Projektą pakomentuojant pagrindinius projektinius sprendinius bei nurodant Projekto sprendinių atitiktį projektavimo užduočiai.</p> <p>4. Projektuotojas (pagal įgaliojimą) užpildo ir pateikia užsakovo vardu prašymą statybą leidžiančiam dokumentui gauti su privalomais dokumentais per IS „Infostatyba“. Tarpininkauja išimant statybą leidžiantį dokumentą.</p>
15.	Statinio ar statinių grupės projektavimo ir statybos eiliškumas.	Projektas rengiamas vienu etapu. Statyba planuojama dviem etapais pagal pridedamą schemą
16.	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų kalbai (-oms).	Projektas rengiamas valstybine kalba.
17.	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų įforminimui, sudėčiai ir pan.	Užsakovui pateikiami 4 egz. spausdintų bylų (1 originalas ir 3 kopijos) ir 2 egz. CD (skaitmeninėje laikmenoje PDF formatu).
18.	Techninės specifikacijos priedai:	
18.1.	Dokumentų, reikalingų projekto dokumentams parengti ir kuriuos pateikia perkančioji organizacija, kopijos.	<p>Esamos teritorijos schema – 1 lapas.</p> <p>Nekilnojamojo turto registro duomenų bazės išrašas – 1 lapas.</p> <p>Apšvietimo sistemos dalies schema, 1 lapas.</p> <p>2019-12-21 d. inžinerinių tinklų suvestinis planas, 1 lapas.</p> <p>Fotofiksacija.</p>

Vietinio ūkio valdymo ir statybos skyriaus vedėja






Valentina Raubiškienė

Architektūros ir teritorijų planavimo skyriaus
vyriausioji specialistė



Olga Naumova

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

0	2020		Projektiniai pasiūlymai				
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA		LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)				
KVAL. PATV. DOK. NR.	<div>LOCUS 3D</div>			STATINIŲ KOMPLEKSO PAVADINIMAS Įvažiavimo į kiemą Nr. 312 Visagine, rekonstravimo projektas			
36342	PV	Benas Ubartas		DOKUMENTO PAVADINIMAS Aiškinamasis raštas		LAIDA	
33965	PDV	Benas Ubartas				0	
	PROJ.	Simonas Minderis					
LT	STATYTOJAS Visagino savivaldybės administracija			DOKUMENTO ŽYMUO P20-19-PP-AR		LAPAS	LAPŲ
						1	4

TURINYS

1. Projektinių pasiūlymų rengimo pagrindas.....	3
2. Statybos vieta	3
3. Dokumentai, kurias vadovaujantis parengti projektiniai pasiūlymai	3
4. Bendri duomenys apie projektuojamus statinius	3
4.1. Bendri duomenys.....	3
4.2. Techniniai statinių rodikliai.....	3
4.3. Projektiniai sprendiniai.....	4

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	2	4	0

1. PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO PAGRINDAS

Visagino savivaldybės administracija paskelbė supaprastintą atvirą konkursą. Projektinių pasiūlymų rengimo pagrindas yra paslaugų pirkimo - pardavimo sutartis tarp užsakovo Visagino savivaldybės ir paslaugų teikėjo MB „Locus 3D“.

2. STATYBOS VIETA

Rekonstruojamas įvažiavimas į kiemą Nr 312 yra Visagino miesto pietinėje dalyje. Įvažiavimas apribotas Jaunystės, Draugystės ir Enegetikų gatvių. Rekonstruojamas įvažiavimas į kiemą susideda iš Sedulinos al., Jaunystės ir Draugystės gatvių tinklo. Teritorijoje veikia maisto prekių parduotuvė, vaikų darželis, mokykla, civilinės metrikacijos skyrius, yra maldos namai ir gyvenamieji daugiaaukščiai namai. Esama gatvių danga – asfaltas. Situacijos schema pateikiama 1 paveiksle.



1. pav. Situacijos schema (raudonai pažymėta rekonstruojamų gatvių atkarpos)

3. DOKUMENTAI, KURIAS VADOVAUJANTIS PARENGTI PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

- Įvažiavimo į kiemą Nr. 312 Visagino, rekonstravimo projekto projektavimo užduotis (techninė specifikacija);
- galiojančiais norminiais teisės aktais.

4. BENDRI DUOMENYS APIE PROJEKTUOJAMUS STATINIUS

4.1. BENDRI DUOMENYS

- Statybos rūšis – statinio rekonstravimas/ naujo statinio statyba;
- Inžinerinių statinių grupė – susisiekimo komunikacijos;
- Susisiekimo komunikacijų pogrupis – gatvės;
- Statinių kategorija – nesudėtingieji II grupės statiniai;

4.2. TECHNINIAI STATINIŲ RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
III. SKYRIUS			
SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS			
3.1. Gatvės			
Statybos rūšis	statinio rekonstravimas		
3.1.1. kategorija	nesudėtingieji II grupės statiniai		

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
P20-19-PP-AR	3	4	0

3.1.2. ilgis*	km	1,003	
3.1.3. važiuojamosios dalies plotis	m	5,50	
3.1.4. eismo juostų skaičius	vnt.	2	
3.1.5. eismo juostų plotis	m	2,75	
3.2. Gatvės dalis, esanti sklype unikalus Nr. 4400-3036-2150			
Statybos rūšis	naujo statinio statyba		
3.1.1. kategorija	nesudėtingieji II grupės statiniai		
3.1.2. ilgis*	km	0,033	
3.1.3. važiuojamosios dalies plotis	m	5,50	
3.1.4. eismo juostų skaičius	vnt.	2	
3.1.5. eismo juostų plotis	m	2,75	

*Žvaigždute pažymėti rodikliai apskaičiuojami vadovaujantis Nekilnojamojo turto kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo taisyklėmis, kurias tvirtina Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministras. Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų.

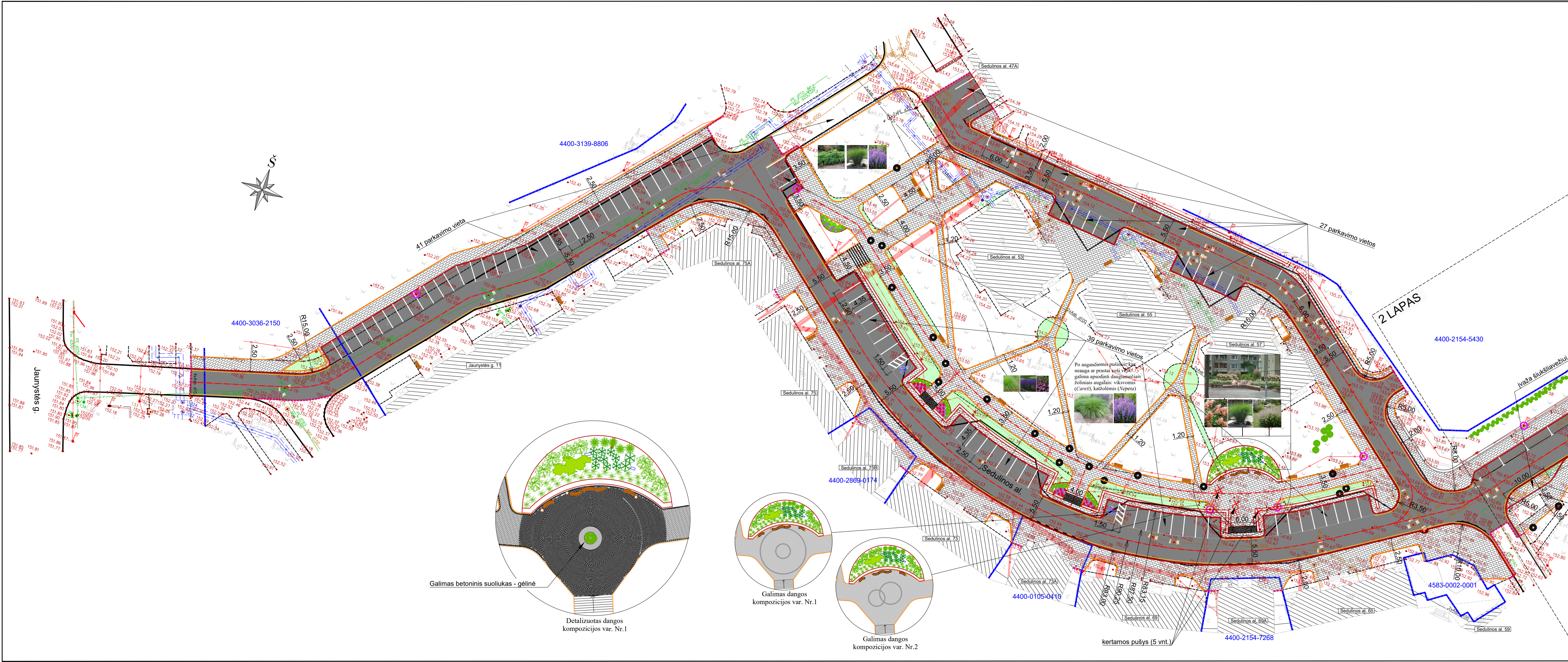
4.3. PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

Projektinių pasiūlymų tikslas – supažindinti visuomenę su statytojo idėja, todėl projektiniuose pasiūlymuose plačiau aprašomi tik susisiekimo komunikacijų t.y. gatvių projektiniai sprendiniai. Lietaus vandens surinkimo bei nuvedimo nuo projektuojamų dangų, gatvių apšvietimo sprendiniai bus detalizuojami atskirose techninio darbo projekto dalyse.

Gatvės projektuojamos vadovaujantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“. Gatvės projektuojamos taip, kad po rekonstravimo atitiktų Ds gatvės kategorijai keliamus reikalavimus.

Projektuojamose gatvėse numatoma įrengti 5,50 m pločio asfalto dangos važiuojamąją dalį. Skersinis nuolydis pritaikomas taip, kad paviršinis vanduo būtų nuvedamas į esamus lietaus nuotekų tinklus. Šalia rekonstuojamų gatvių numatoma atnaujinti arba naujai įrengti automobilių stovėjimo vietas bei šaligatvius. Šaligaviiiai projektuojami taip, kad bent vienoje gatvės pusėje būtų įrengtas ne siauresnis kaip 1,5m pločio šaligatvis. Statmenai gatvės ašiai projektuojamos automobilių parkavimo vietos matynys yra 2,5 x 4,35m, lygiagriačiai 2,0 x 6,0m

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
P20-19-PP-AR	4	4	0



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- kadastriniai matavimai suformuotų žemės sklypų ribos;
- gatvės bortas ;
- atraminė sienutė iš surenkamų elementų;
- vejos bortas;
- projektuojama asfalto danga;
- projektuojama betoninių trinkelų/plytelių danga;
- projektuojama veja;
- darbų vykdymo riba;
- projektuojama grindinio danga su dekoro elementais;
- akcentiniai suoliukai iš segmentų;
- rūdinto plieno atribio bortai želdinių ploto atskyrimui nuo vejos arba trinkelų dangos;
- standartinis suoliukas ir šiukšlių dėžė;
- gėlinės;
- galimos vietos stiklo pluošto skulptūroms - dekorui;
- medžio šaknų apsaugos grotelės;
- apšvietimo atramos, traukdančios arba iš dalies traukdančios projekciniai sprendiniai.

PASTABOS:

Šulinių liukus, patenkančius po važiuojamąja dalimi, pakelti iki važiuojamosios dalies aukščio;

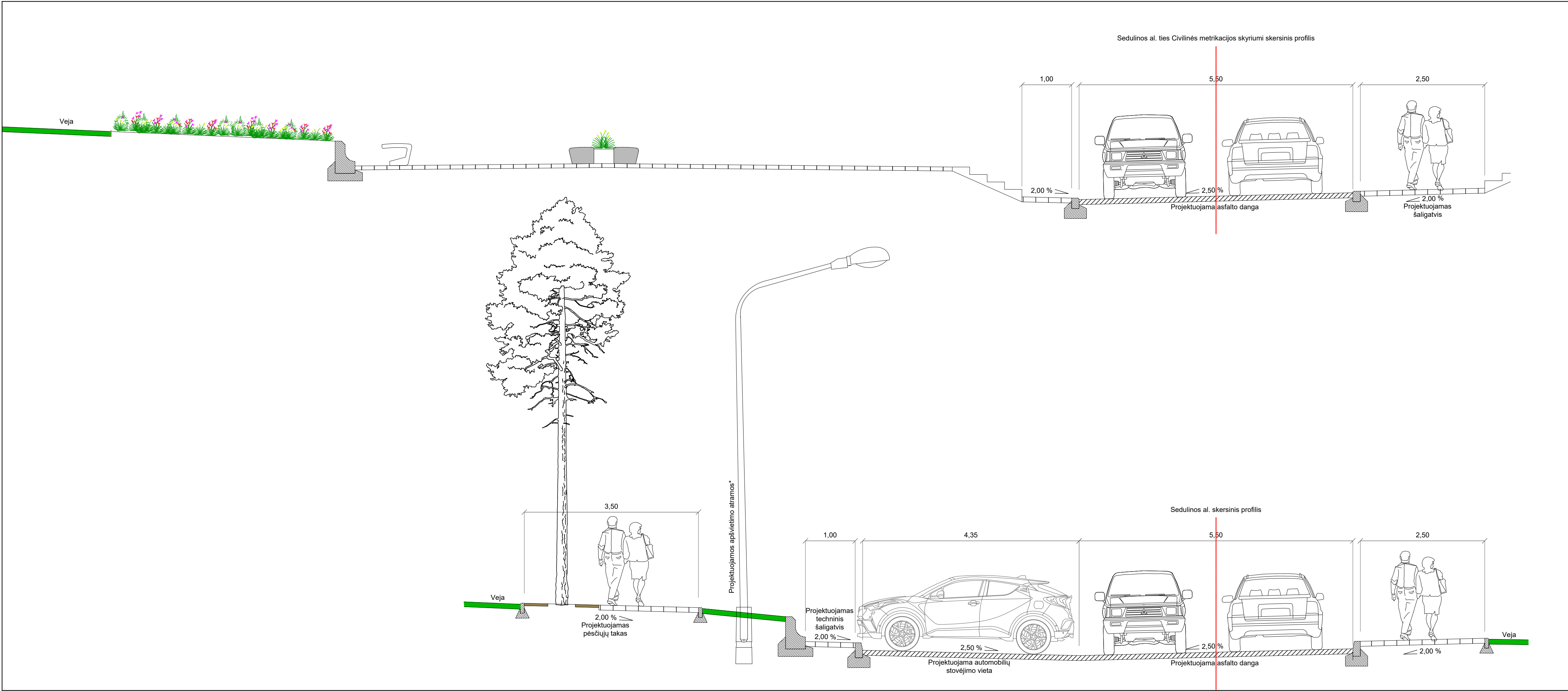
Šulinių liukus, kurie patenka po projektuojama veja įrengti 0,05 m aukščiau nei projektuojamas paviršius.

SITUACIJOS SCHEMA:

0	2020	Projektiniai pasiūlymai	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR	LOCUS 3D		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
			Ivaziavimo į kiemą Nr. 312 Visagine, rekonstravimo projektas
36342	PV	Benas Ubartas	DOKUMENTO PAVADINIMAS
33965	PDV	Benas Ubartas	Dangų ir eismo organizavimo planas M1:500
	PROJ.	Simonas Minderis	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO
	Visagino savivaldybės administracija		P20-19-PP-DEO
			LAPAS LAPŲ
			1 3



0



PASTABOS:

* projektuojamų apšvietimo atramų tikslios vietos bus parenkamos techninio projekto metu.

0	2020	Projektiniai pasiūlymai	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR	LOCUS 3D		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Įvažiavimo į kiemą Nr. 312 Visagine, rekonstravimo projektas
36342	PV	Benas Ubartas	DOKUMENTO PAVADINIMAS
33965	PDV	Benas Ubartas	LAIDA
	PROJ.	Simonas Minderis	0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Visagino savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO P20-19-PP-SP
			LAPAS LAPŲ 1 1