

PROJEKTO ETAPAS:
PP

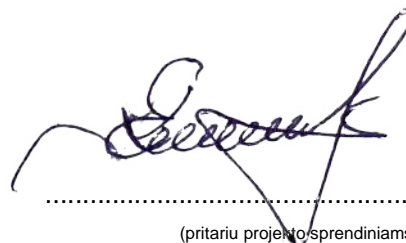


ARCH. AUTORIAI:
GINTARAS ČAIKAUSKAS, FAUSTAS LASYS

**DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO
KREIVAJAME SKG. 7, VILNIAUS M. SAV.,
STATYBOS PROJEKTAS**

Statybos vieta	Kreivasis skg. 7, Vilniaus m.sav.,
Projekto stadija	Projektiniai pasiūlymai (PP)
Statinio kategorija	ypatingas statinys
Statybos rūšis	Nauja statyba
Teritorija	Vilniaus senojo miesto ir priemiesčių archeologinė vietovė (u.k. 25504)
Kompleksas	20-09-PP
Projekto dalis	Bendroji
Projekto laida	0

Statytojas UAB „MRS“



(pritariu projekto sprendiniams)

Projektuotojas
Direktorius UAB „Architektūros linija“
D.ČAIKAUSKIENĖ



PV. Arch. G.ČAIKAUSKAS
(atestato Nr.: A017)



PDV/Proj.aut. G.ČAIKAUSKAS
(atestato Nr.: A017)

Arch./Proj.aut F. LASYS



TURINYS (DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS)

NR.	PAVADINIMAS	Psl.
TEKSTINĖ DALIS IR DOKUMENTAI		
00.	Titulinis lapas – 1 lapas	1
0.	Turinys – 1 lapas	2
1.	Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis	3-4
2.	Infrastruktūros darbų priežiūros ir inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupės pasitarimo protokolo išrašas	5-7
3.	Bendrieji statinio rodikliai	8-9
4.	Aiškinamasis raštas	10-13
BRĖŽINIAI:		
5.	Brėžinių žiniaraštis	14
Sklypo planas		
6.	Sklypo planas, M 1:250	15
7.	Sklypo apželdinimo planas, M 1:250	16
Architektūra		
8.	Rūsio planas, M 1:200	17
9.	Pirmo aukšto planas, M 1:200	18
10.	Antro aukšto planas, M 1:200	19
11.	Trečio aukšto planas, M 1:200	20
12.	Vakarinis fasadas, M 1:150	21
13.	Pietinis fasadas, M 1:150	22
14.	Rytinis fasadas, M 1:150	23
15.	Šiaurinis fasadas, M 1:150	24
16.	Pjūvis A-A, M 1:200	25
17.	Išklotinė 1, M 1:250	26
18.	Išklotinė 2, M 1:250	27
19.	Insoliacijos tyrimas Rytinė pusė	28
20.	Insoliacijos tyrimas Pietinė pusė	29
21.	Insoliacijos tyrimas Vakarinė pusė	30
22.	Vizualizacija 1	31
23.	Vizualizacija 2	32
24.	Vizualizacija 3	33
25.	Vizualizacija 4	34
26.	Vizualizacija 5	35
27.	Vizualizacija 6	36
28.	Maketo nuotrauka	37
Priedai		
29.	Įstatymas į miesto panoramą 1	38
30.	Įstatymas į miesto panoramą 2	39
31.	Įstatymas į miesto panoramą 3	40

Stadija	20-09-PP-AS	lapas	lapų	Psl.
PP		1	1	

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)
2020 m. 09 24 d.

Reg. Nr. PPU 445/20

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

20 m.
Vilnius

1. Statinio projekto pavadinimas: Daugiabučio gyvenamojo namo Kreivasis skg. 7 statybos projektas

2. Nustatomi žemės sklypo naudojimo reglamentai

2.1.	užstatymo tipas	Laisvo planavimo
2.2.	užstatymo tankis	45%
2.3.	užstatymo intensyvumas	1,0
2.4.	aukštis (m) nuo statinių statybos zonos esamo žemės paviršiaus	12,0
2.5.	maksimali absoliutinė altitudė (m)	156,0
2.6.	aukštų skaičius (nuo-iki)	3 aukšt.
2.7.	automobilių stovėjimo vietų skaičius	Numatyti norminį automobilių ir dviračių stovėjimo vietų skaičių vadovaujantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ bei Vilniaus miesto savivaldybės tarybos patvirtintą 2017-12-20 sprendimą Nr. 1312. Skatinant judėjimą mieste alternatyviomis priemonėmis, rekomenduojama didinti dviračių stovėjimo vietų skaičių.
2.8.	priklausomų želdynų plotas	34%
2.9.	esamų medžių įvertinimas, taksacija	Reikalinga

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. Architektūrinė išraiška turi būti kontekstuali aplinkai, įvertinama susiklosčiusi urbanistinė situacija, užstatymo parametrai, foninis aukštingumas, sklypo gamtinės, reljefo ypatybės.
3.2.	reikalavimai sklypo sutvarkymui ir apželdinimui	

3.3.	konteksto sąlygojami reikalavimai	Iki viešo svarstymo procedūrų pradžios projektinius pasiūlymus teikti peržiūrėti, suderinti su Vyriausiojo miesto architekto Kultūros paveldo apsaugos poskyriu. Planuojant griauti gyvenamąjį namą Kreivasis skg. 7, kuris pastatytas daugiau nei prieš 50 m., kreiptis į Kultūros paveldo apsaugos poskyrį, dėl pastato kultūrinės vertės nustatymo. 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. Užtikrinti reikalavimus keliamus žmonėms su negalia (STR2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“).
	reikalavimai susisiekimo ir inžinerinių tinklų plėtrai	Iki projektinių pasiūlymų viešo svarstymo procedūrų pradžios gauti Prisijungimo prie susisiekimo komunikacijų sąlygas ir vadovaujantis Vilniaus miesto administracijos direktoriaus 2020 m. balandžio 6 d. įsak. Nr. 30-772/20, projektinius pasiūlymus teikti svarstyti Infrastruktūros darbų priežiūros ir inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo grupei.
3.4.	kiti teritorijų planavimo dokumentuose nustatyti reikalavimai (bendruosiuose, specialiuosiuose planuose)	Vadovautis Vilniaus senamiesčio (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 16073, buvęs kodas UIP) nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialiojo plano – teritorijos ir apsaugos zonos ribų plano ((TPDR reg. Nr. T00053354), Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano (TPDR reg. Nr. T00056038) reikalavimais.
3.5.	su projekto įgyvendinimu susijusi būtina viešosios infrastruktūros plėtra	
3.6.	projektinių pasiūlymų vaizdinės informacijos parengimas	Vadovaujantis 2019 m. gruodžio 16 d. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymu Nr. 30-3178/19 patvirtinto „Projektinių pasiūlymų ir techninio projekto įtraukimo į GIS duomenų bazę ir geoportalą „Vilnius 3D planas“ tvarkos aprašo“ 7 ir 8 punktais, projekto medžiagą pateikti įtraukimui į GIS duomenų bazę ir geoportalą „Vilniaus 3D planas“. Projektinių pasiūlymų sudėtis pagal STR1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 13 priedo reikalavimus. Projektiniai pasiūlymai viešunami STR1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ VIII skyriuje nustatyta tvarka.

Jovilė Jaruševičiūtė, tel. 852112692, el. paštas jovile.jaruseviciute@vilnius.lt

Vytautas Kondratas, tel.852112754, el. paštas vytautas.kondratas@vilnius.lt

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



**VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS
INFRASTRUKTŪROS SKYRIUS**

p. Faustui Lasiui
faustas.lasys@architekturoslinija.lt

2020-10-
Į

Nr. A51- /20(3.3.2.26E-INF)

DĖL 2020-10-23 PROTOKOLO Nr.A16- 998/20(2.1.76E-INF) IŠRAŠO PATEIKIMO

Siunčiame Jums 2020 m. spalio 23 d. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Infrastruktūros darbų priežiūros ir inžinerinių statinių projektų ir projektinių pasiūlymų vertinimo darbo grupės posėdžio protokolo Nr. A16-998/20(2.1.76E-INF) išrašą.

PRIDEDAMA. Protokolo išrašas, 1 lapas.

Vedėjas

Virginijus Pauža

Danguolė Emilija Baleišytė, tel. (8 5) 211 2741, el. p. 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
www.vilnius.lt



Tikime laisve
1990 KOVO 11



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

**INFRASTRUKTŪROS DARBŲ PRIEŽIŪROS IR INŽINERINIŲ STATINIŲ PROJEKTŲ IR
PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ VERTINIMO DARBO GRUPĖS
PASITARIMO PROTOKOLO IŠRAŠAS**

2020-10-23 Nr.A16- 988/20(2.1.76E-INF)

7. SVARSTYTA. Dėl projekto „Daugiabučio gyvenamojo namo adresu Kreivasis skg. 7“ projektinių pasiūlymų susisiekimo dalies sprendinių.

NUTARTA:

7.1. Pritarti projektinių pasiūlymų susisiekimo dalies sprendiniams

Darbo grupės pirmininkas

Julius Morkūnas

Darbo grupės sekretorė

Danguolė Emilija Baleišytė

Išrašas tikras

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL 2020-10-23 PROTOKOLO Nr.A16- 998/20(2.1.76E-INF) IŠRAŠO PATEIKIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2020-10-26 Nr. A51-135130/20(3.3.2.26E-INF)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Vizavimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Linas Bartusevičius, Projektavimo poskyrio vedėjas, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	LINAS,BARTUSEVIČIUS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2020-10-26 10:29:15 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2020-10-26 10:29:29 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2019-08-30 17:52:14 – 2024-08-28 23:59:59
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Virginijus Pauža, Infrastruktūros skyriaus vedėjas, Infrastruktūros skyrius
Sertifikatas išduotas	VIRGINIJUS PAUŽA, Vilniaus miesto savivaldybės administracija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2020-10-26 10:34:22 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2020-10-26 10:34:33 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2017-11-17 10:04:02 – 2020-11-16 10:04:02
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 3.5.34
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2020-10-26 10:53:45)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2020-10-26 10:53:45 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“

BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI

- Sklypo užstatymo intensyvumas – visų pastatų antžeminės dalies patalpų, įskaitant cokolinių aukštų ir naudojamų pastogių patalpas, bendrojo ploto sumos santykis su žemės sklypo plotu.

Visų pastatų antžeminės dalies patalpų plotas – 1767.57 m²

Sklypo plotas – 1870 m²

$$1767.57/1870= 0.94$$

- Sklypo užstatymo tankis – pastatų ir turinčių stogą inžinerinių statinių antžemine dalimi užstatomo ploto, nustatomo pagal išorinių sienų ar kitų atitvarų projekciją į žemės paviršių, santykis su žemės sklypo plotu.

Antžemine dalimi užstatomo ploto projekcija – 790.93 m²

Sklypo plotas – 1870 m²

$$790.93 * 100/1870=42\%$$

Pavadinamas	Mato nr	Esamas	Pastabos
I SKYRIUS			
SKLYPAS			
1.1. sklypo plotas	m ²	1.870,00	
1.2. sklypo užstatymo intensyvumas		0,98	Maksimalus leistinas pagal bendąjį planą 3,00
1.3. sklypo užstatymo tankis	%	43,00	
1.3.1 pirmo aukšto projekcijos užstatymo tankis	%	43,00	
II SKYRIUS			
PASTATAS			
2.1. Pastato bendrasis plotas.	m ²	2.926,21	



Pavadinamas	Mato nr	Esamas	Pastabos
2.2. Pastato antžeminis plotas.	m ²	1.839,17	
2.3. Pastato požeminis plotas.	m ²	1.087,04	
2.4. Pastato tūris.	m ³	8.558.78	
2.5. Aukštų skaičius.	vnt.	3	
2.6. Pastato aukštis.	m	12,00	Maksimalus leistinas pagal bendąjį planą iki 35,00
2.7. Energinio naudingumo klasė		A+	
2.8. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		B	
2.9. Statinio atsparumo ugniai laipsnis		II	

*Vadovaujantis Teritorijų planavimų normomis (patvirtinta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. sausio 2 d. įsakymu Nr.D1-7)

III SKYRIUS			
KITI PASTATO RODIKLIAI			
1. Butų skaičius	vnt	24	
2. Automobilių rūsyje vietų skaičius	vnt.	18	Iš jų 1 neįgaliojo
3. Apželdintas sklypo plotas	m ²	683,78	

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

STATINIO ARCHITEKTŪRA

1.1 Bendrieji duomenys:

1. Statinio geografinė vieta – Kreivasis skersgatvis 7, Vilnius, Lietuvos Respublika. skl.kad.nr. 0101/0042:208.
2. Funkcinė paskirtis – Daugiabutis gyvenamasis namas.
3. Ryšys su gretimu užstatymu – sklypas pietvakariuose ribojasi su daugiabučiu gyvenamuoju namu, pietryčiuose su bendro naudojimo VŽF teritorija (sklypas nesuformuotas), rytuose su garažais, iš šiaurinės pusės sklypas ribojasi su gatve.
4. Kultūros paveldo vertybes – sklypas patenka į Vilniaus senojo miesto ir priemiesčių archeologinė vietovė (unikalus objekto kodas 25504) sklypas nepatenka į kultūros paveldo objekto Vilniaus senamiesčio dalies Užupio priemiesčio teritoriją. Sklype saugomų objektų nėra. Sklypas patenka į kultūros paveldo objekto – Vilniaus senamiesčio (unikalus numeris 16073) – apsaugos zoną. Pagal parengtą specialiojo plano –Vilniaus senamiesčio tvarkymo plano sprendiniai (unikalus kodas 16073) – koncepciją, sklypas patenka į 34-ąją apsaugos zonos dalį „Užupis – apsaugos zonos dalis, su dominuojančiais gamtinės struktūros elementais“. Urbanistinės struktūros saugojimo – kaitos skalėje nurodytas galimas urbanistinės struktūros vystymas, išsaugant gamtos ir užstatymo silueto santykį, rekomenduojamas morfotipas – sodybinis užstatymas, naujai formuojami užstatymo principai, rekomenduojamas maksimalus statinių aukštis – iki 12m, atskirose vietose iki 21m, įvertinant esamą aplinkinio užstatymo morfotipą bei žemės paviršiaus absoliutinę altitudę.
5. Klimato sąlygos ir reljefas – klimatas vidurio Europos, ne Jūros zonos įtakoje. Žemės reljefas išraiškingas, visas sklypas yra lyg kalva aukštėjanti į jos centrą, aukščių perkritimas svyruoja nuo 137.00 -146.60 m.

1.2. Statytojo duomenys:

UAB “MRS”, Naujoji g. 2D, LT-62001 Alytus, telefonas +37065247054. Atstovaujama direktoriaus E.K. pagal bendrovės įstatus.

1.3. Projektuojamas statinys, statinių sąrašas:

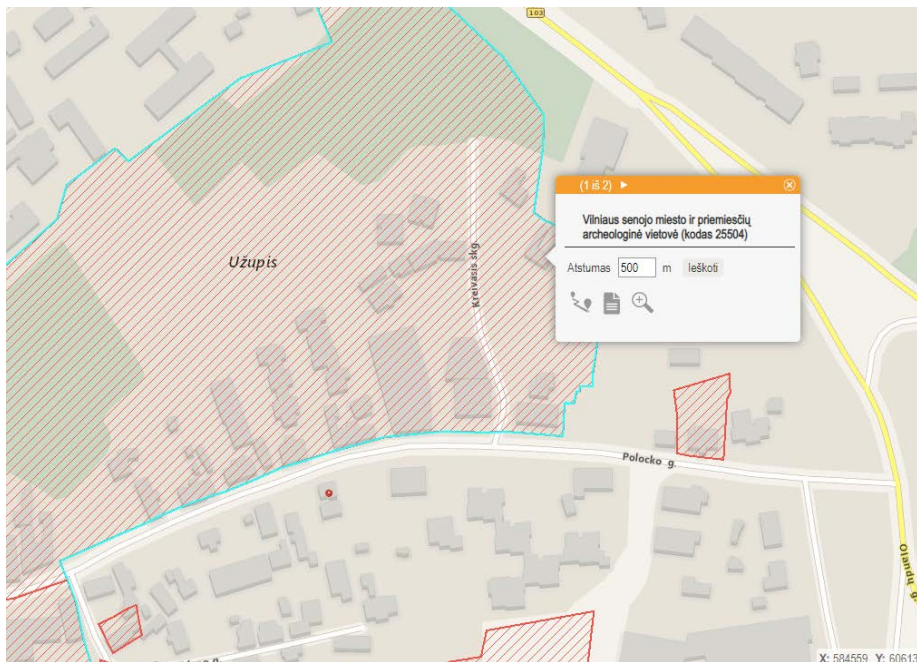
Sklype bus statomas trijų aukštų daugiabutis gyvenamasis namas su požemine automobilių stovėjimo aikštele.

LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMŲ PRIEŽASTIS		
KVAL. PATV. DOK NR.	 UAB „ARCHITEKTŪROS LINIJA“ AUKŠTAIČIŲ G. 12-21, LT- 11341, VILNIUS	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO KREIVAJAME SKG. 7, VILNIAUS M.SAV., STATYBOS PROJEKTAS		
017	PV/ Arch	Gintaras Čaikauskas		DOKUMENTO PAVADINIMAS AIŠKINAMASIS RAŠTAS
017	PDV/Proj.aut.	Gintaras Čaikauskas		
	Arch/ Proj.aut.	Faustas Lasys		
LT	UŽSAKOVAS: UAB “MRS”	20-09-PP-AR		Lapas 1
				Lapų 4

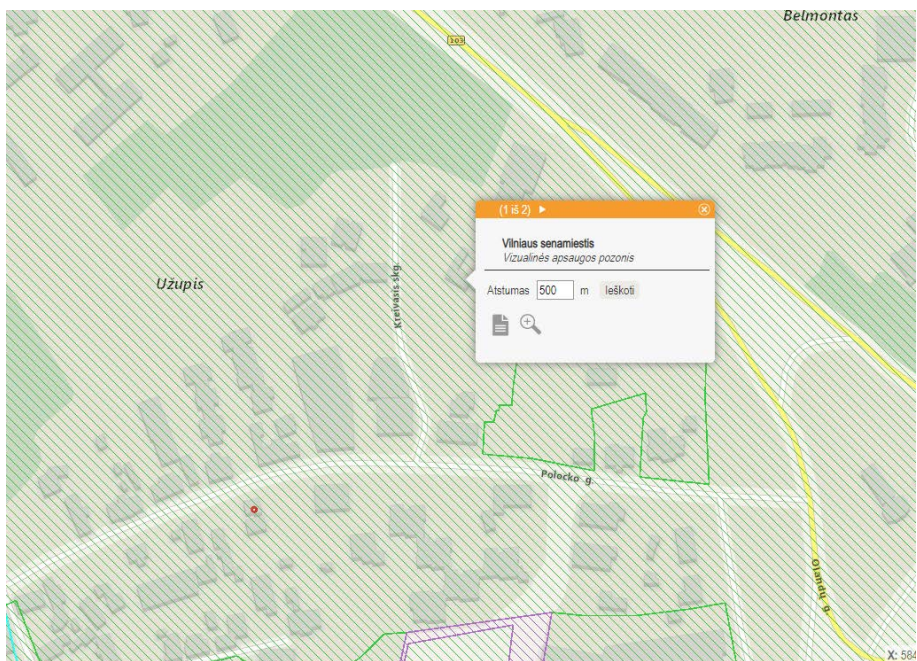


1.4. Kultūros paveldo apsauga

Kultūros paveldo vertybes – sklypas patenka į Vilniaus senjojo miesto ir priemiesčių archeologinė vietovė (unikalus objekto kodas 25504) Atsižvelgiant į tai visi žemės kasybos darbai sklype atliekami su archeologo priežiūra.



Sklypas patenka į Kultūros vertybių registre registruotos nekilnojamojo kultūros paveldo vietovės - Vilniaus senamiesčio (unik. kodas 16073) vizualinės apsaugos pozonį. Siekiant įsitikinti, kad projektuojamas pastatas darniai įsilieja į esamą kontekstą, į Vilniaus 3d modelį buvo įkeltas koordinuotas modelis ir padaryti perspektyviniai vaizdai, jie prisegti grafinėje projektinių pasiūlymų dalyje.



20-09-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	2	4	0



Sklypas nepatenka į kultūros paveldo objekto Vilniaus senamiesčio dalies Užupio priemiesčio teritoriją. Sklype saugomų objektų nėra. Pagal parengtą specialiojo plano –Vilniaus senamiesčio tvarkymo plano sprendiniai (unikalus kodas 16073) – koncepciją, sklypas patenka į 34-ąją apsaugos zonos dalį „Užupis – apsaugos zonos dalis, su dominuojančiais gamtinės struktūros elementais“. Urbanistinės struktūros saugojimo – kaitos skalėje nurodytas galimas urbanistinės struktūros vystymas, išsaugant gamtos ir užstatymo silueto santykį, rekomenduojamas morfotipas – sodybinis užstatymas, naujai formuojami užstatymo principai, rekomenduojamas maksimalus statinių aukštis – iki 12m, atskirose vietose iki 21m, įvertinant esamą aplinkinio užstatymo morfotipą bei žemės paviršiaus absoliutinę altitudę.

1.5. Esama situacija

Projektuojamo pastato sklypas yra rytinėje Užupio rajono zonoje, ši teritorija išsiskiria savo kalvotumu. Sklypas apima aukščiausią aplink esančią zoną. Dėl šios situacijos sklype statomi pastatai bus minimaliai apžvelgiami ir iš miesto charakterį formuojamų vaizdų (Subačiaus apžvalgos aikštelė, Artilerijos bastėja) Siekiant įsitikinti, kad projektuojamas pastatas darniai įsilieja į esamą kontekstą, į Vilniaus 3d modelį buvo įkeltas koordinuotas modelis ir padaryti perspektyviniai vaizdai, jie prisegti grafinėje projektinių pasiūlymų dalyje. Pietryčių pusėje sklypas ribojasi su bendro naudojimo VŽF teritorija (sklypas nesuformuotas), reljefas kyla, baigiasi kalvos viršukalne, kurios šlaitas leidžiasi iki Polocko gatvės. Pietvakarių pusėje reljefas leidžiasi link kaimyniniame sklype (Kreivasis skg. 5) esančio dviejų aukštų su mansarda daugiabučio gyvenamojo namo. Vakarų – šiaurės vakarų pusėje yra 1-4 metrų aukščio skardis, žemėjantis link Kreivojo skersgatvio. Sklypo šiaurės rytinė kraštinė ribojasi su kalvos šlaite esančiu sklypu, užstatytu vieno aukšto garažais, naudojamais greta esančių penkiaaukščių daugiabučių namų gyventojų. Sklypas neturi detalaus plano, todėl projektiniai pasiūlymai parengti remiantis Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano, Vilniaus senamiesčio tvarkymo plano sprendinių koncepcijos reglamentais ir rekomendacijomis, kitais statybos ir teritorijų planavimo teisės aktais.

1.6. Bendrieji sprendiniai

Projektiniuose pasiūlymuose numatyti daugiabučio gyvenamojo namo statybos ir sklypo sutvarkymo sprendiniai, parengti remiantis projektavimo užduotimi, patvirtinta užsakovo, bei galiojančiais norminiais dokumentais.

1.7.1 Architektūrinė koncepcija

Projektuojamas pastatas darniai įsilieja į bendrą vietos kontekstą. Aplinkoje vyrauja taškinis užstatymas, todėl siekiant masteliškumo, visas kompleksas suskaidytas į tris tūrius su šlaitiniais stogais. Visi pastatai orientuoti taip, kad nuo šlaito žvelgtų link vaizdingų panoramų, matomų nuo kalvos. Jautriai derinantys prie esamo reljefo, kiekvienas tūris statomas skirtingame lygyje. Pastatų stogai kartoja kalvos siluetą. Vizualiai smulkinant objekto mastelį, taikomos skirtingų spalvų pastatų apdailos medžiagos, kiekvienas tūris individualiai segmentuojamas.

1.7.2 Sklypo plano sprendiniai

Patekimas į sklypą pėstiesiems ir dviratininkams numatytas iš šiaurinės sklypo pusės, automobiliams iš vakarinės. Sklypo prieigose trys daugiabučių tūriai formuoja aikštelę su meniniu akcentu centre. Iš šios erdvės patenkama į visus daugiabučio korpusus. Sklypo pietvakarinėje dalyje yra vaikų žaidimų aikštelė. Visiems butams pirmuose aukštuose įrengtos medinės terasos. Takų nuolydžiai neviršija 8.3 proc., pritaikyti neįgaliesiems.

20-09-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	3	4	0



1.7.3 Sklypo apželdinimo sprendiniai

Įvertinę būsimą pastato ir požeminio parkingo plotus, kurie neviršija DP planu reglamentuojamą sklypo užstatymo intensyvumo, bei medžiams augti reikalingo grunto kiekio bei erdvės – sklype nenumatome aukštų medžių sodinimo. Atkreipiame dėmesį, kad šalia sklypo augantys brandūs medžiai (daugiausia klevai) kurių kamienų diametras apie 27-45 cm sudaro šešėlingus plotus teritorijoje ir papildomas medžių sodinimas dar labiau sumažins erdvę ir pablogins insoliacijos poreikį projektuojamam gyvenamosios paskirties pastatui. Kompensuojant kertamus medžius už sklypo ribų palei Kreivąjį skg.7 sodinami nauji medžiai (paprastasis klevas, *acer platanoides* 13 vnt.). Kompensuojant kertamus medžius sklype, sodinamos kalninės pušys (58 vnt.) (*Pinus mugo var. Pumilio*) kurios tarpuose papildomos šešėliui atsparių hortenzijų (*Hydrangea*) (18 vnt.) krūmais, tokiu būdu įvedama didesnė augalų įvairovė. Šlaituose bus sodinama Mažoji žiemė (*vinca minor*), kuri papildomai sutvirtins grunto šlaitus po esamų medžių lajomis. Lygindami esamą sklypo būklę (neužstatyta gamtinė teritorija) ir, siūlydami apželdinimą kartu su statiniu, neturime galimybių reikšmingai pagerinti vietos ekologinės būklės. Kaip minėta, didžiąją sklypo dalį užims pastatai ir sklypo aptarnavimui skirtos dangos. Rengiant techninį projektą bus detalizuojami želdynų sprendiniai kurie leis visus paliekamus medžius eksploatacijos metu privalomai saugoti ir ne pabloginti, bet pagerinti jų augimo sąlygas taikant arboristines priemones.

1.7.4 Pastato planinė struktūra

Į tris skirtinguose aukščiuose esančius pastato korpusus suprojektuoti įėjimai iš požeminės automobilių stovėjimo aikštelės. Visų tūrių planinės struktūros panašios: butai išdėstyti aplink centre esančią laiptinę su liftu. Kiekviename iš korpusų suprojektuoti 2-3 butai (pirmame ir antrame aukštuose – 2,3,4 kambarių butai, paskutiniame aukšte - 4 kambarių butai).

1.7.5 Fasado sprendiniai

Atsižvelgiant į aplinkinį kontekstą, kompleksui parinktos natūralios apdailos medžiagos. Ventiliuojamas keraminis fasadas, kurio vertikalus sudalinimas primena medines lentas. Stogas - cinko skarda.

1.8 Žmonių su negalia (ŽN) specifinių poreikių tenkinimo sprendiniai:

Visos vidines pastato erdves lengvai pasiekiamos žmonėms su negalia, jiems skirta 5% butų, suprojektuoti atitinkami liftai. Visos lauko durų angos - ne mažesnes kaip 1 metro pločio, vidaus - ne mažesnes kaip 90 cm pločio. Slenksčiai – neiškylantys virš grindų lygio. Automobilių stovėjimo aikštelėje numatyta 1 vieta (5% nuo bendro automobilių kiekio) pritaikyta neįgaliesiems. Prieš laiptus suprojektuoti ryškiaspalviai grublėtos dangos įspėjamieji ruožai.


1.9 Konstrukcijos, atitvaros

- Išorės sienų apdaila- ventiliuojamos keraminės plokštės. Dalis langų pridengta keraminėmis juostelėmis.
- Vidaus laikančios konstrukcijos – silikato plytų mūras.
- Pertvaros – silikato mūras ir gipso/kartono.
- Perdangos - monolitinės, gelžbetonio
- Stogai- medinė konstrukcija, cinko skarda.

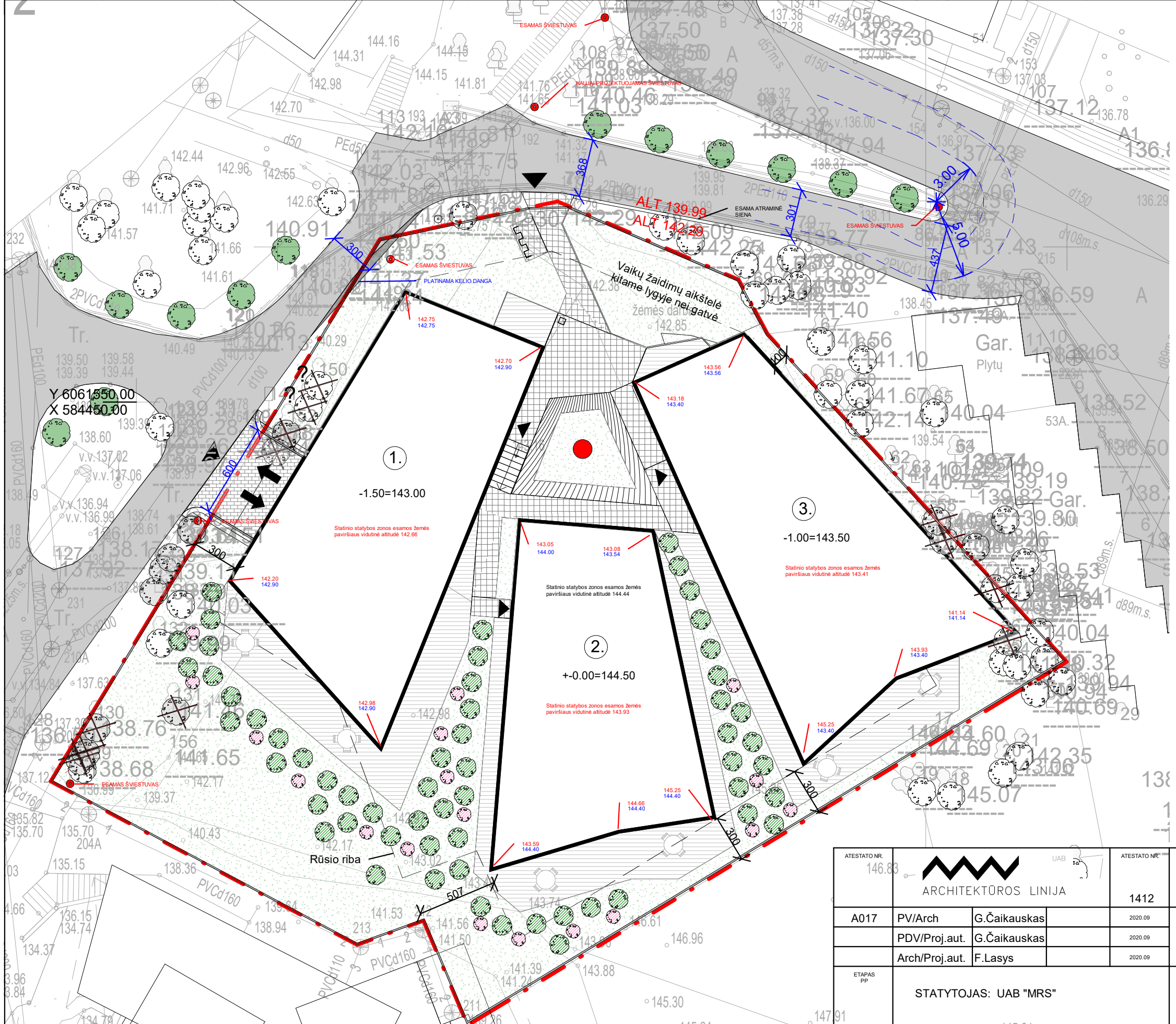
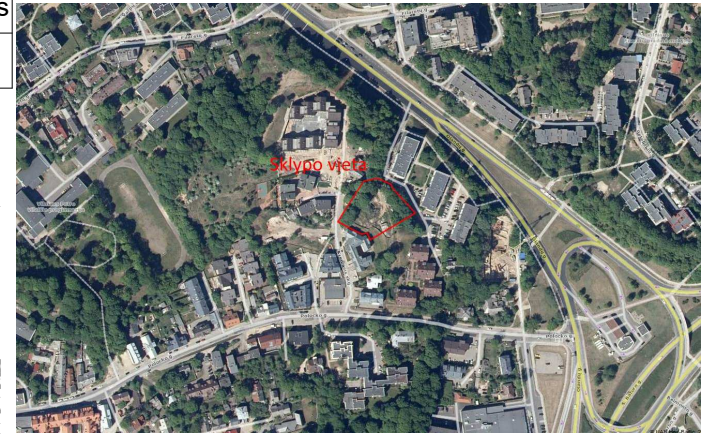
20-09-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	4	4	0

Brėžinių žiniaraštis	
Numeris	Pavadinimas

1	Sklypo planas
1.2	Sklypo apželdinimo planas
2	Rūsysis
3	Pirmo aukšto planas
4	Antro aukšto planas
5	Trečio aukšto planas
6	Vakarinis fasadas
7	Pietinis fasadas
8	Rytinis fasadas
9	Šiaurinis fasadas
10	Pjūvis A-A
11	Išklotinė 1
12	Išklotinė 2
13	Vizualizacija 1
14	Vizualizacija 2
15	Vizualizacija 3
16	Vizualizacija 4
17	Vizualizacija 5
18	Vizualizacija 6
19	Maketo nuotrauka
20	Situacijos planas 1 500
21	Situacijos planas 1 2000
22	Insoliacijos tyrimas Rytinė pusė
23	Insoliacijos tyrimas Pietinė pusė
24	Insoliacijos tyrimas Vakarinė pusė

ATESTATO NR.	 ARCHITEKTŪROS LINIJA UAB		ATESTATO NR.	DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO KREIVAJAME SKG. 7, VILNIAUS M.SAV., STATYBOS PROJEKTAS KAD.NR.0101/0042:208			
A017	PV/Arch	G.Čaikauskas	2020.09	DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA		
	PDV/Proj.aut.	G.Čaikauskas	2020.09			Brėžinių žiniaraštis	0
	Arch/Proj.aut.	F.Lasys	2020.09				
ETAPAS PP	STATYTOJAS: UAB "MRS"			20-09-PP-AS.B01	LAPAS	LAPŲ	

Sklypo plotas	Sklypo užstatymo intensyvumas	Sklypo užstatymo tankis	Pastato bendrasis plotas	Pastato antžeminis plotas	Pastato požeminis plotas	Pastato tūris	Aukštų skaičius	Pastato aukštis	Butų skaičius	Automobilių vietų skaičius	Apželdintas sklypo plotas
1.870,00 kv.m	0,98	43	2.926,21 kv.m	1.839,17 kv.m	1.087,04 kv.m	8.558,78 kub.m	3vnt	12,00	24vnt	18vnt	683,78 kv.m



Sutartiniai žymėjimai

▲	Įėjimas į pastatą
▲	Pateikimas į sklypą
↑↓	Įvažiavimas į sklypą
▨	Medinė danga
▩	Trinkelė danga
▭	Žolė
—	Tvora
①	Pastatas
---	Sklypo riba
●	Atsodinami medžiai (Paprastasis klevas (Acer platanoides)) ø5cm d16cm 17vnt
○	Medžiai esami
⊗	Medžiai kertami (tvarkant sklypo planą leidžiami kirsti ir pagal arboristinę analizę) 4vnt
⊗	Medžiai kertami (pagal arboristinę vertinimą) 9vnt +2vnt?
⊗	Medžiai rekomenduojami kirsti pagal arboristinę vertinimą 4vnt
●	Hortenzija (<i>Hydrangea</i>) (18 vnt.)
●	Pušis kalninė (Pinus mugo var. pumilio) ø3cm d9.42cm 58vnt
▭	Dviračio stovas
▭	Šiukšliadėžė
●	Meninis akcentas
●	Šviestuvai 6m atrama
0.00	Esamos žemės paviršiaus altitudės
0.00	Projektuojamos žemės paviršiaus altitudės

*Detali medžių arboristinė analizė, taksacija prisegama atskiru dokumentu. Visi kertami medžiai pažymėti sklypo apželdinimo plane.

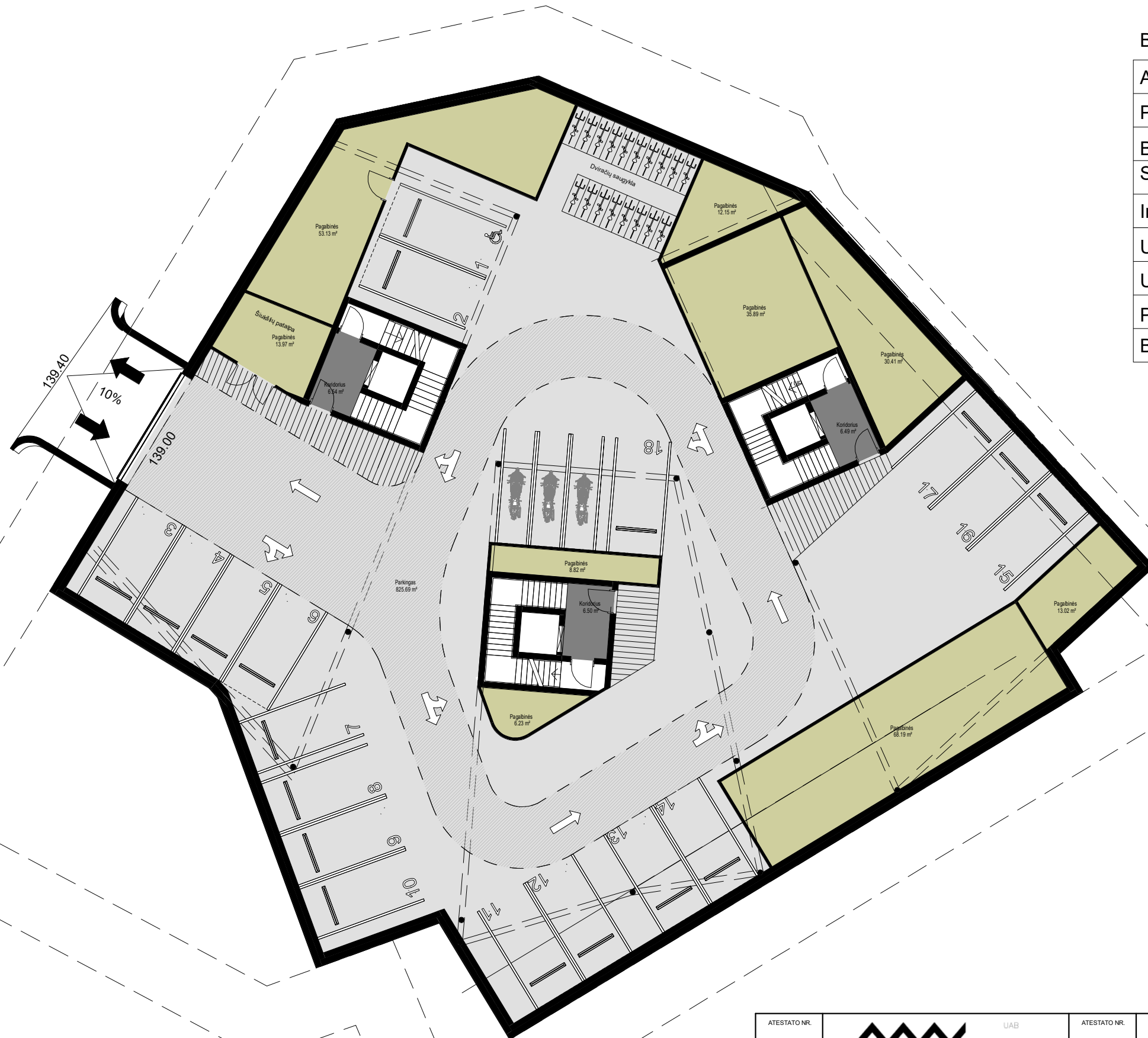
Slėmbaus mastelio topografinių planų derinimo su inžinerinius tinklus eksploatuojančiomis organizacijomis veisioje elektroninėje paslaugoje (TOPD) topografinio plano teritorija suteiktas unikalus numeris ir data.	Data	Suteiktas unikalus Nr.
	2020-03-05	13.20.2171



ATESTATO NR. 146.83		ATESTATO NR. 1412	DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO KREIVAJAME SKG. 7, VILNIAUS M.SAV., STATYBOS PROJEKTAS KAD.NR.0101/0042:208	
A017	PV/Arch	G.Čaikauskas	2020.09	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	PDV/Proj.aut.	G.Čaikauskas	2020.09	LAIDA
	Arch/Proj.aut.	F.Lasys	2020.09	0
ETAPAS PP	STATYTOJAS: UAB "MRS"		20-09-PP-AS.B01	LAPAS
				LAPŲ

BENDRIEJI PASTATO RODIKLIAI

Antžeminis plotas	1839.17 m ²
Požeminis plotas	1087.04 m ²
Bendras plotas	2926.21 m ²
Sklypo plotas	1870 m ²
Intensyvumas	0.98
Užstatymo plotas	810.00 m ²
Užstatymo tankis	43%
Parkavimo vietų skaičius	18
Butų skaičius	24



-1A Patalpų eksplikacija


Patalpa	Plotas
---------	--------

K	
Koridorius	19.53 m ²

P	
Pagalbinės	241.82 m ²

PR	
Parkingas	825.69 m ²

1087.04 m²

ATESTATO NR.	 ARCHITEKTŪROS LINIJA UAB		ATESTATO NR.	DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO KREIVAJAME SKG. 7, VILNIAUS M.SAV., STATYBOS PROJEKTAS KAD.NR.0101/0042:208	
A017	PV/Arch	G.Čaikauskas	2020.09	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	PDV/Proj.aut.	G.Čaikauskas	2020.09	Rūsūs	
	Arch/Proj.aut.	F.Lasys	2020.09	LAPAS	
ETAPAS PP	STATYTOJAS: UAB "MRS"			20-09-PP-AS.B01	LAPŲ

1A Patalpų eksplikacija	
Patalpa	Plotas

1.1.1	39.76 m ²
1.1.2	79.30 m ²
1.1.3	74.00 m ²
1.2.1	89.72 m ²
1.2.2	62.76 m ²
1.3.1	39.82 m ²
1.3.2	97.66 m ²
1.3.3	71.62 m ²
K	
Koridorius	53.35 m ²
	607.98 m ²



BENDRIEJI PASTATO RODIKLIAI

Antžeminis plotas	1839.17 m ²
Požeminis plotas	1087.04 m ²
Bendras plotas	2926.21 m ²
Sklypo plotas	1870 m ²
Intensyvumas	0.98
Užstatymo plotas	810.00 m ²
Užstatymo tankis	43%
Parkavimo vietų skaičius	18
Butų skaičius	24

ATESTATO NR.	ARCHITEKTŪROS LINIJA UAB		ATESTATO NR.	DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO KREIVAJAME SKG. 7, VILNIAUS M.SAV., STATYBOS PROJEKTAS KAD.NR.0101/0042:208	
A017	PV/Arch	G.Čaikauskas	1412		
	PDV/Proj.aut.	G.Čaikauskas	2020.09	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Arch/Proj.aut.	F.Lasys	2020.09	Pirmo aukšto planas	
ETAPAS	STATYTOJAS: UAB "MRS"			LAPAS	LAPŲ
PP				20-09-PP-AS.B01	



2A Patalpų eksplikacija

Patalpa	Plotas
2.1.1	52.24 m ²
2.1.2	79.35 m ²
2.1.3	74.18 m ²
2.2.1	99.09 m ²
2.2.2	62.43 m ²
2.3.1	49.63 m ²
2.3.2	97.85 m ²
2.3.3	62.67 m ²
K	
Koridorius	32.73 m ²
	610.17 m ²

BENDRIEJI PASTATO RODIKLIAI

Antžeminis plotas	1839.17 m ²
Požeminis plotas	1087.04 m ²
Bendras plotas	2926.21 m ²
Sklypo plotas	1870 m ²
Intensyvumas	0.98
Užstatymo plotas	810.00 m ²
Užstatymo tankis	43%
Parkavimo vietų skaičius	18
Butų skaičius	24

ATESTATO NR.			ATESTATO NR.	DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO KREIVAJAME SKG. 7, VILNIAUS M.SAV., STATYBOS PROJEKTAS KAD.NR.0101/0042:208	
A017	PV/Arch	G.Čaikauskas	2020.09	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	PDV/Proj.aut.	G.Čaikauskas	2020.09	Antro aukšto planas	
	Arch/Proj.aut.	F.Lasys	2020.09	LAIKA	
ETAPAS	STATYTOJAS: UAB "MRS"			LAPAS	LAPŲ
PP				20-09-PP-AS.B01	




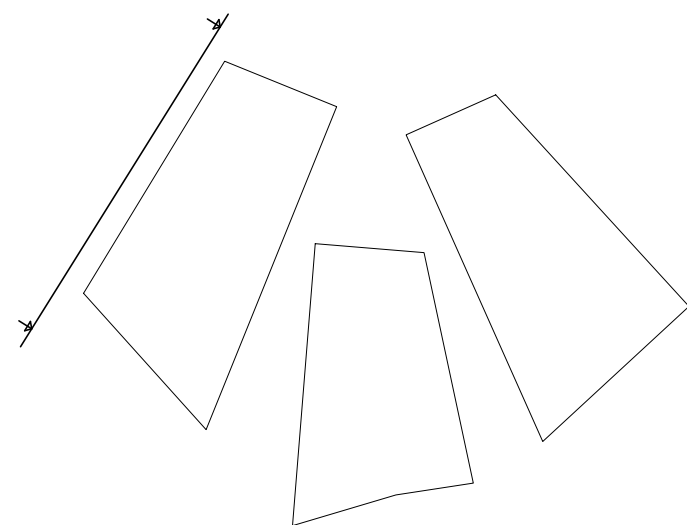
3A Patalpų eksplikacija	
Patalpa	Plotas


3.1.1	79.55 m ²
3.1.2	73.90 m ²
3.1.3	49.83 m ²
3.2.1	101.15 m ²
3.2.2	62.71 m ²
3.3.1	97.89 m ²
3.3.2	72.63 m ²
3.3.3	48.10 m ²
K	
Koridorius	35.27 m ²
	621.02 m ²

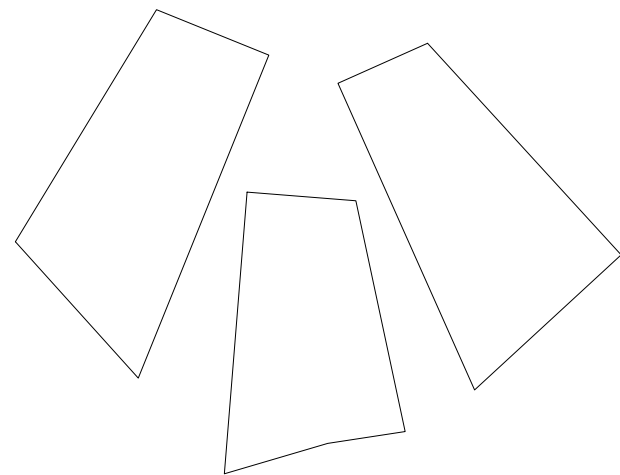
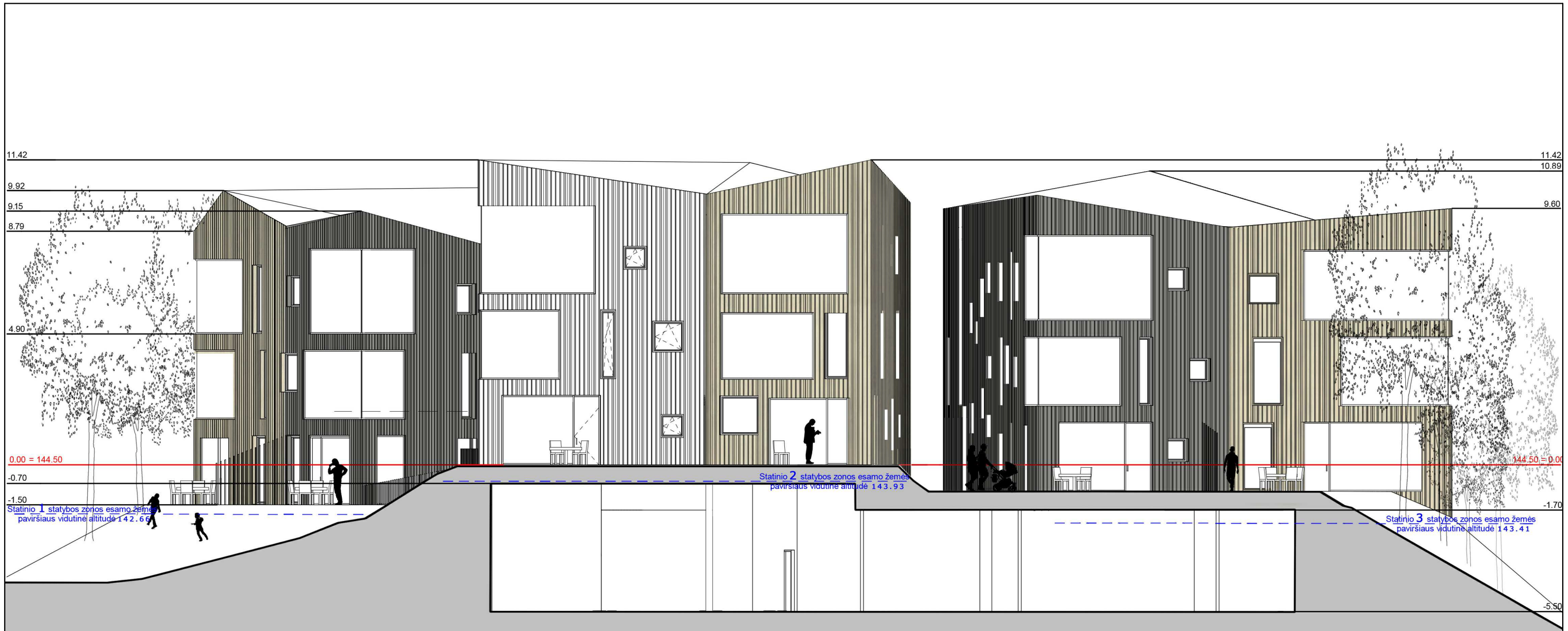
BENDRIEJI PASTATO RODIKLIAI


Antžeminis plotas	1839.17 m ²
Požeminis plotas	1087.04 m ²
Bendras plotas	2926.21 m ²
Sklypo plotas	1870 m ²
Intensyvumas	0.98
Užstatymo plotas	810.00 m ²
Užstatymo tankis	43%
Parkavimo vietų skaičius	18
Butų skaičius	24

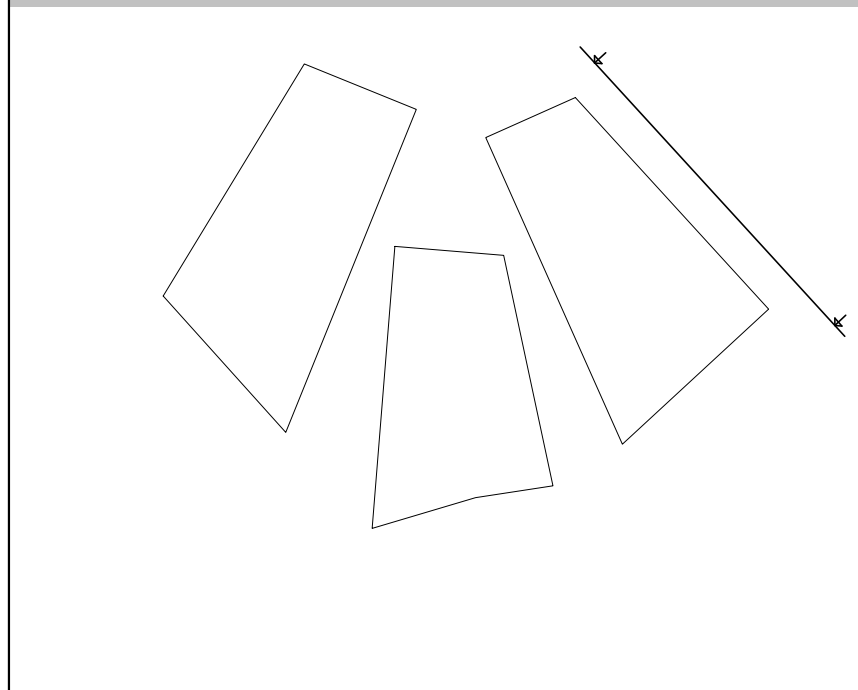
ATESTATO NR.			ATESTATO NR.	DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO KREIVAJAME SKG. 7, VILNIAUS M.SAV., STATYBOS PROJEKTAS KAD.NR.0101/0042:208	
A017	PV/Arch	G.Čaikauskas	2020.09	DOKUMENTO PAVADINIMAS Trečio aukšto planas	
	PDV/Proj.aut.	G.Čaikauskas	2020.09		
	Arch/Proj.aut.	F.Lasys	2020.09		
ETAPAS PP	STATYTOJAS: UAB "MRS"			20-09-PP-AS.B01	LAPAS
					LAPŲ




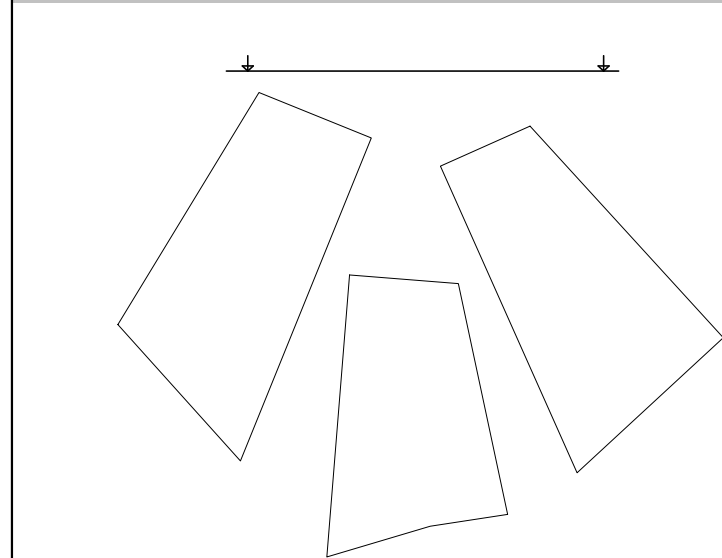
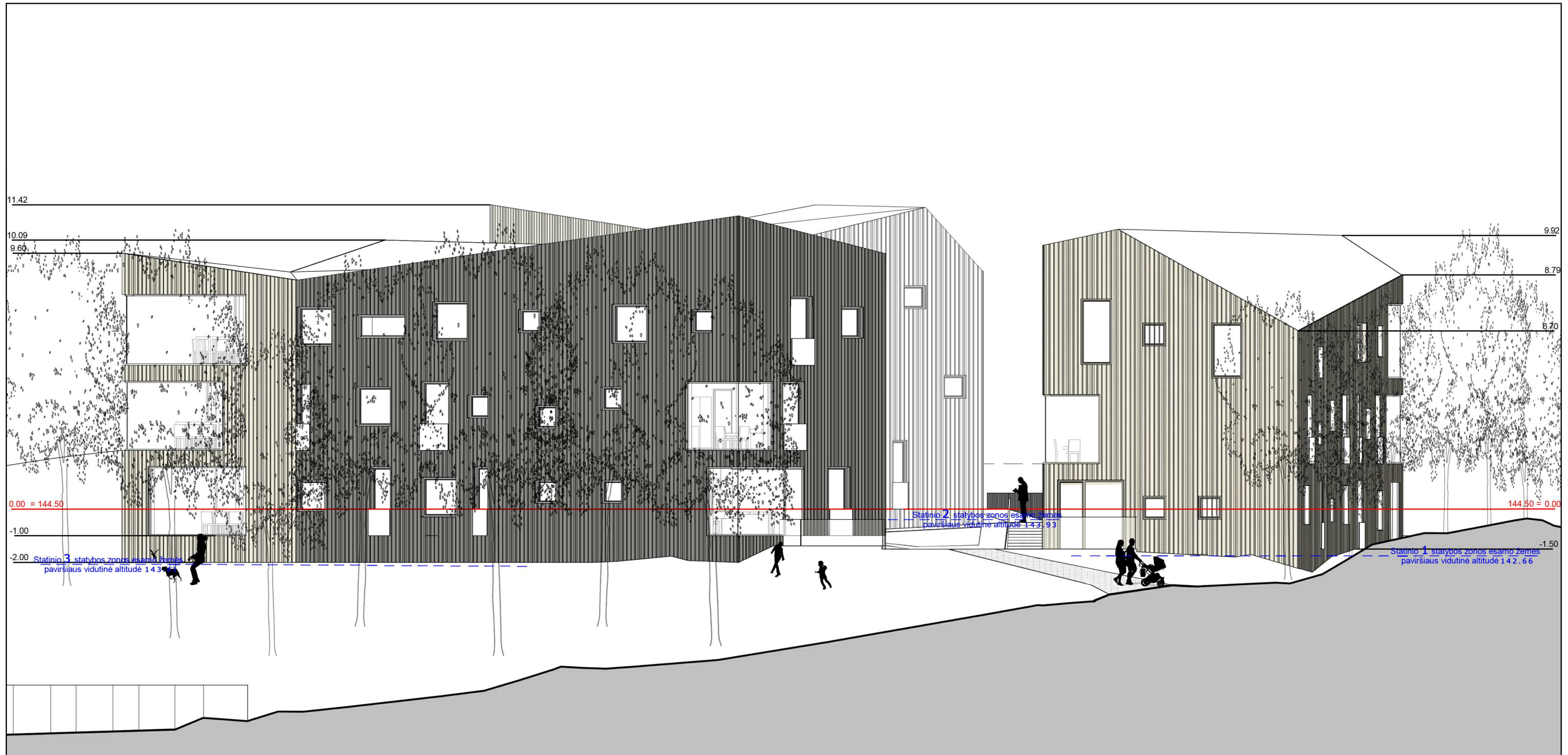
ATESTATO NR.	 ARCHITEKTŪROS LINIJA UAB		ATESTATO NR.	DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO KREIVAJAME SKG. 7, VILNIAUS M.SAV., STATYBOS PROJEKTAS KAD.NR.0101/0042:208	
A017	PV/Arch	G.Čaikauskas	2020.09	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	PDV/Proj.aut.	G.Čaikauskas	2020.09	Vakarinis fasadas	
	Arch/Proj.aut.	F.Lasys	2020.09	LAIKA	
ETAPAS PP	STATYTOJAS: UAB "MRS"			20-09-PP-AS.B01	LAPAS
					LAPŲ
					0




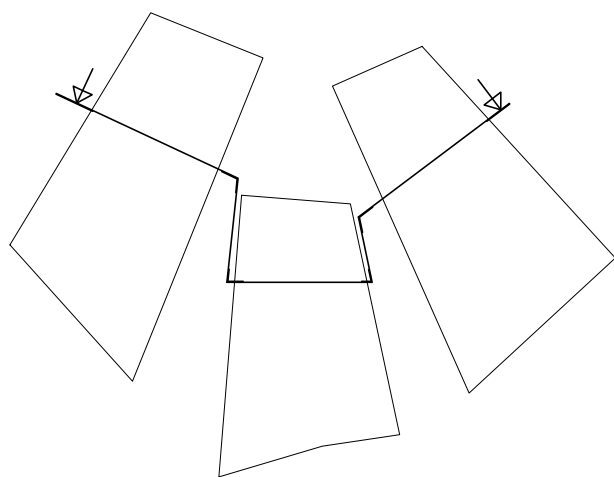
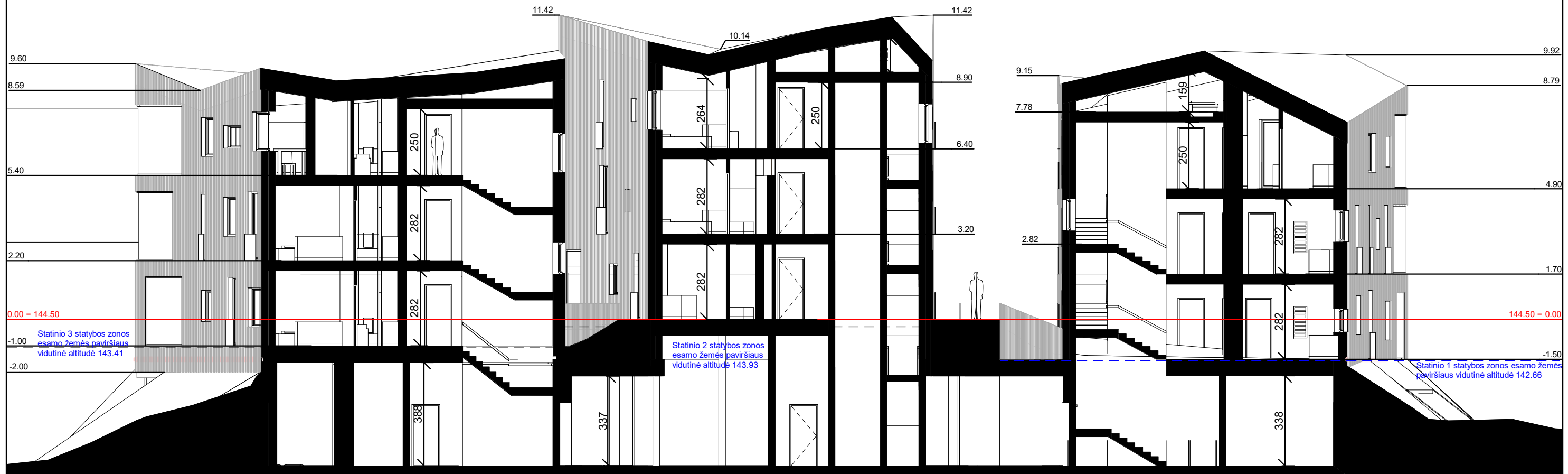
ATESTATO NR.	 ARCHITEKTŪROS LINIJA UAB		ATESTATO NR.	DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO KREIVAJAME SKG. 7, VILNIAUS M.SAV., STATYBOS PROJEKTAS KAD.NR.0101/0042:208	
A017	PV/Arch	G.Čaikauskas	2020.09	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	PDV/Proj.aut.	G.Čaikauskas	2020.09	Pietinis fasadas	
	Arch/Proj.aut.	F.Lasys	2020.09	LAPAS	
ETAPAS PP	STATYTOJAS: UAB "MRS"			20-09-PP-AS.B01	LAPŲ
					0




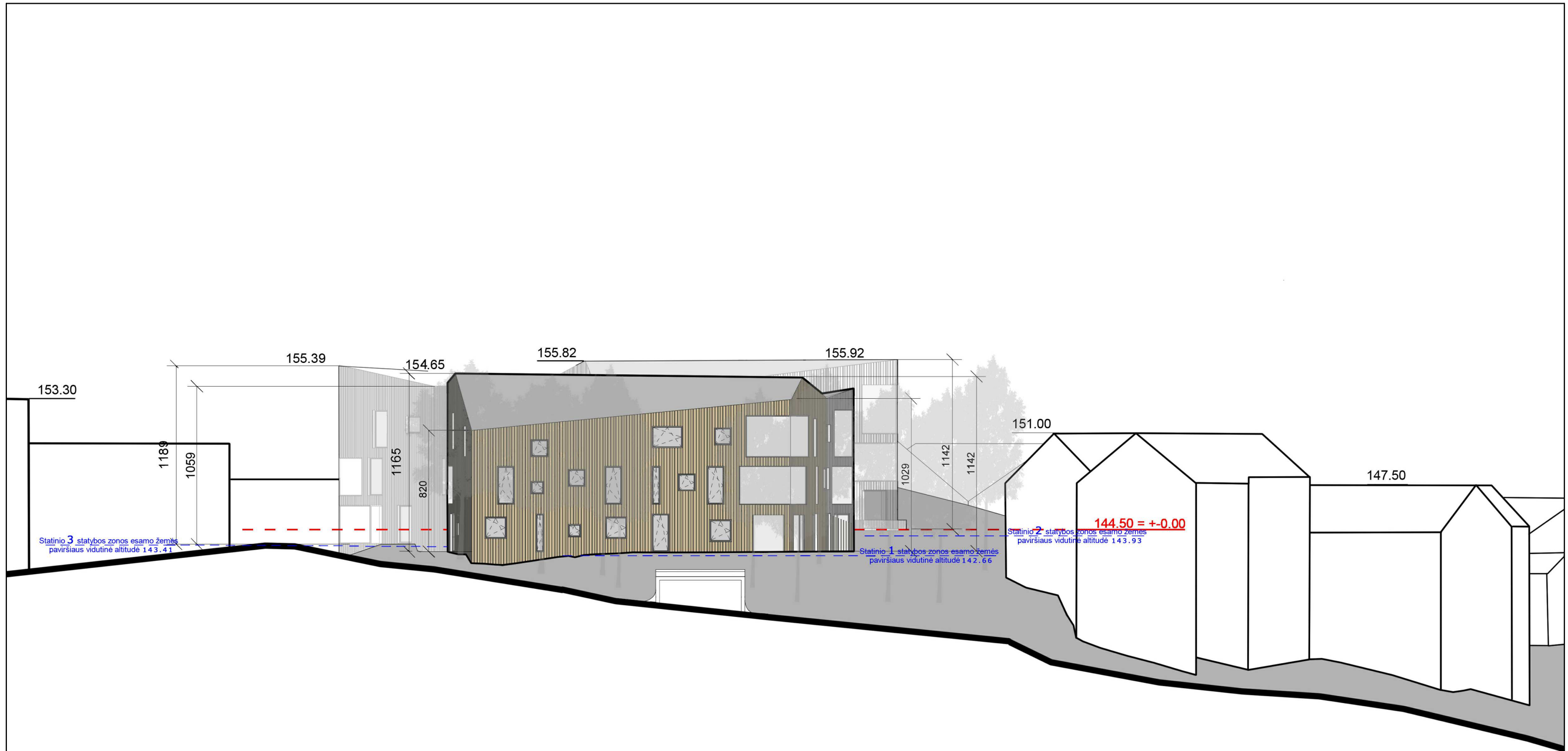
ATESTATO NR.	 ARCHITEKTŪROS LINIJA		ATESTATO NR.	DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO KREIVAJAME SKG. 7, VILNIAUS M.SAV., STATYBOS PROJEKTAS KAD.NR.0101/0042:208	
A017	PV/Arch	G.Čaikauskas	1412	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	PDV/Proj.aut.	G.Čaikauskas	2020.09	Rytinis fasadas	
	Arch/Proj.aut.	F.Lasys	2020.09	0	
ETAPAS PP	STATYTOJAS: UAB "MRS"			20-09-PP-AS.B01	LAPAS LAPŲ




ATESTATO NR.	 UAB ARCHITEKTŪROS LINIJA		ATESTATO NR.	DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO KREIVAJAME SKG. 7, VILNIAUS M.SAV., STATYBOS PROJEKTAS KAD.NR.0101/0042:208		
A017	PV/Arch	G.Čaikauskas	2020.09	DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA	
	PDV/Proj.aut.	G.Čaikauskas	2020.09		Šiaurinis fasadas	0
	Arch/Proj.aut.	F.Lasys	2020.09			
ETAPAS PP	STATYTOJAS: UAB "MRS"			20-09-PP-AS.B01	LAPAS LAPŲ	




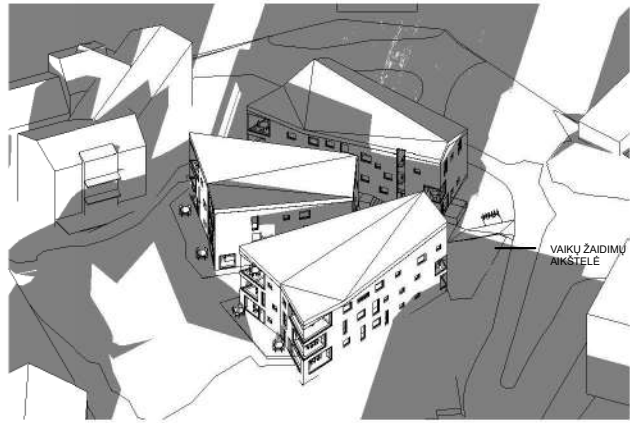
ATESTATO NR.	 UAB ARCHITEKTŪROS LINIJA		ATESTATO NR.	DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO KREIVAJAME SKG. 7, VILNIAUS M.SAV., STATYBOS PROJEKTAS KAD.NR.0101/0042:208	
A017	PV/Arch	G.Čaikauskas	2020.09	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	PDV/Proj.aut.	G.Čaikauskas	2020.09	Pjūvis A-A	
	Arch/Proj.aut.	F.Lasys	2020.09	LAPAS	
ETAPAS PP	STATYTOJAS: UAB "MRS"		20-09-PP-AS.B01		LAPŲ
					0



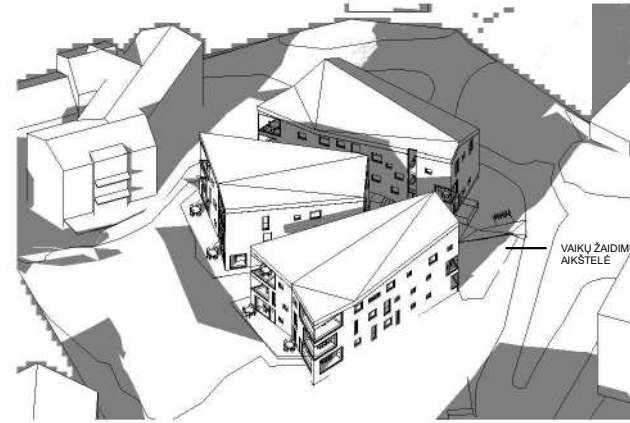
ATESTATO NR.	 ARCHITEKTŪROS LINIJA UAB		ATESTATO NR.	DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO KREIVAJAME SKG. 7, VILNIAUS M.SAV., STATYBOS PROJEKTAS KAD.NR.0101/0042:208		
A017	PV/Arch	G.Čaikauskas	2020.09	DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA	
	PDV/Proj.aut.	G.Čaikauskas	2020.09		Išklotinė 1	0
	Arch/Proj.aut.	F.Lasys	2020.09			
ETAPAS PP	STATYTOJAS: UAB "MRS"			20-09-PP-AS.B01	LAPAS LAPŲ	



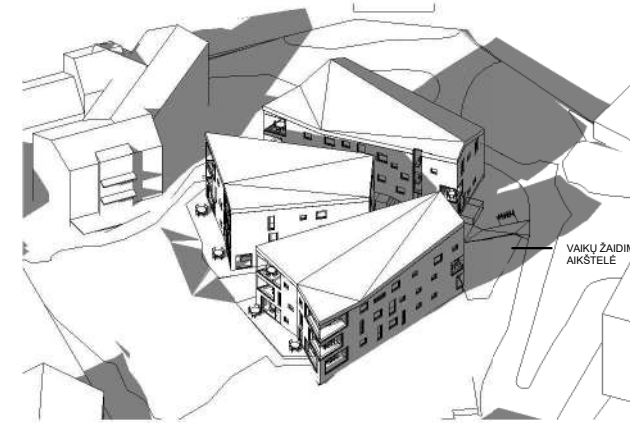
ATESTATO NR.	 UAB ARCHITEKTŪROS LINIJA			ATESTATO NR.	DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO KREIVAJAME SKG. 7, VILNIAUS M.SAV., STATYBOS PROJEKTAS KAD.NR.0101/0042:208	
A017	PV/Arch	G.Čaikauskas		2020.09	DOKUMENTO PAVADINIMAS Išklotinė 2	LAIDA
	PDV/Proj.aut.	G.Čaikauskas		2020.09		0
	Arch/Proj.aut.	F.Lasys		2020.09		
ETAPAS PP	STATYTOJAS: UAB "MRS"			20-09-PP-AS.B01		LAPAS LAPŲ



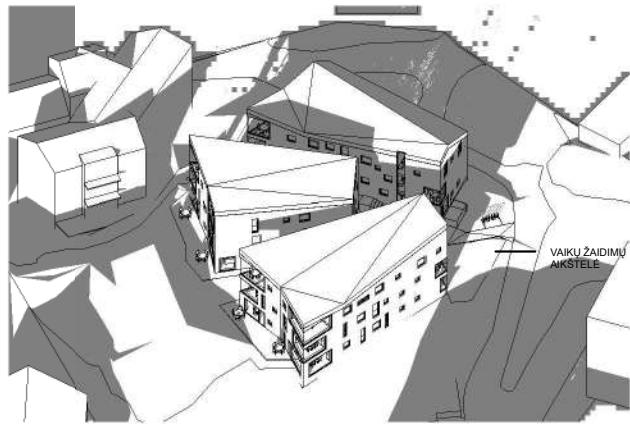
07:15



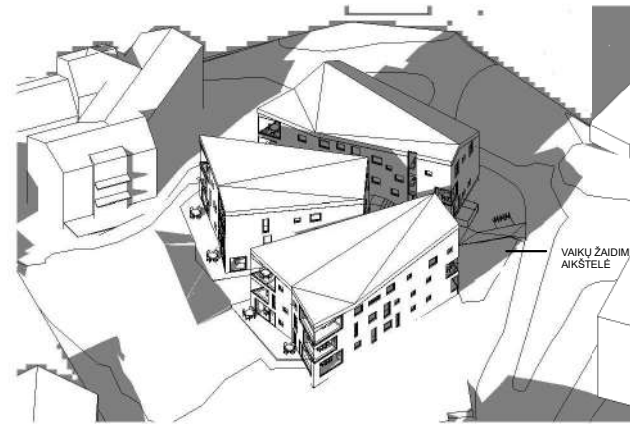
08:40



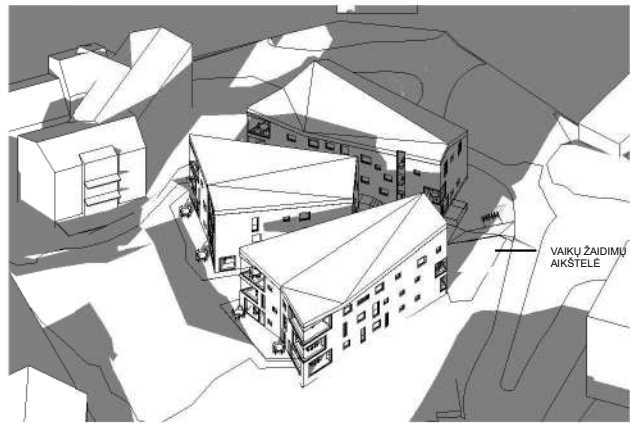
09:47



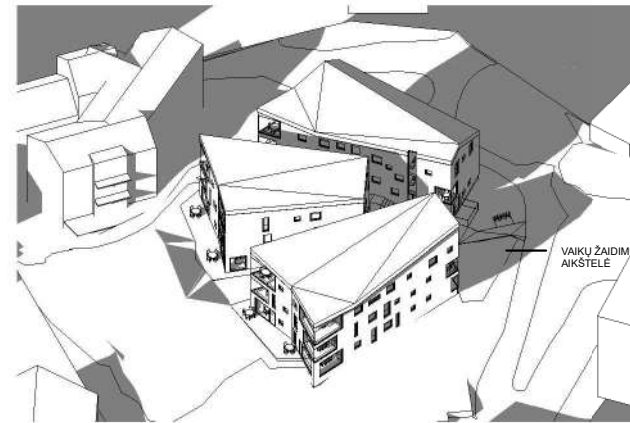
07:40




09:10

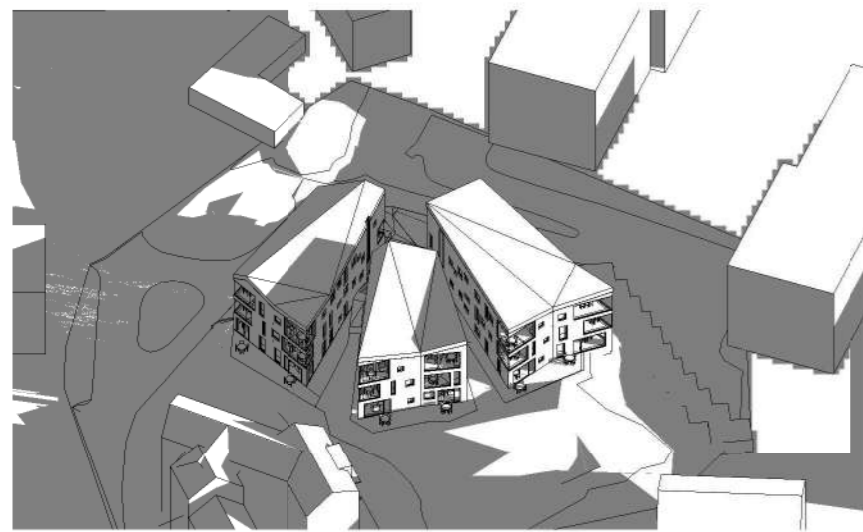


08:10

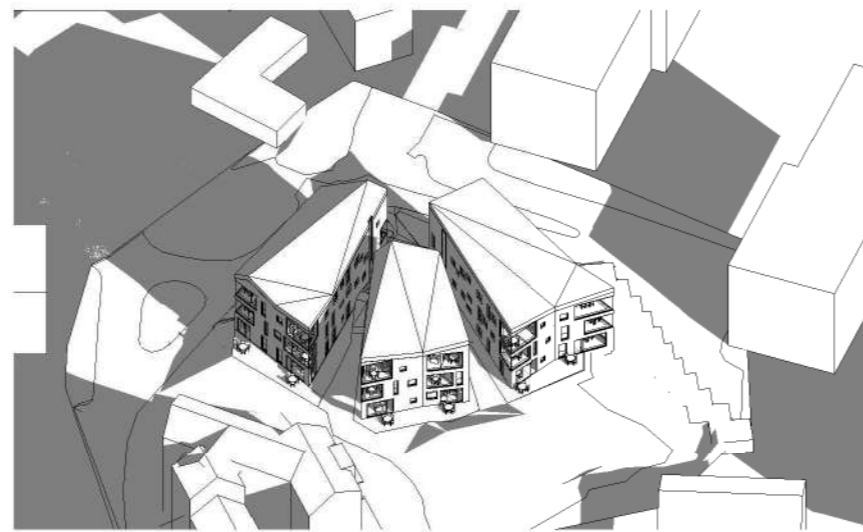


09:40

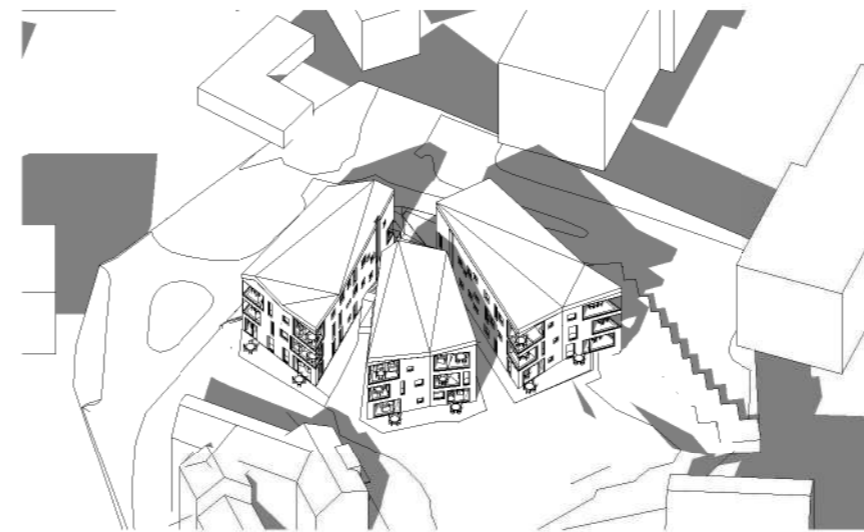
ATESTATO NR.	 UAB ARCHITEKTŪROS LINIJA		ATESTATO NR.	DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO KREIVAJAME SKG. 7, VILNIAUS M.SAV., STATYBOS PROJEKTAS KAD.NR.0101/0042:208		
A017	PV/Arch	G.Čaikauskas	2020.09	DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA	
	PDV/Proj.aut.	G.Čaikauskas	2020.09		Insoliacijos tyrimas Rytinė pusė	0
	Arch/Proj.aut.	F.Lasys	2020.09			
ETAPAS PP	STATYTOJAS: UAB "MRS"			20-09-PP-AS.B01	LAPAS	LAPŲ



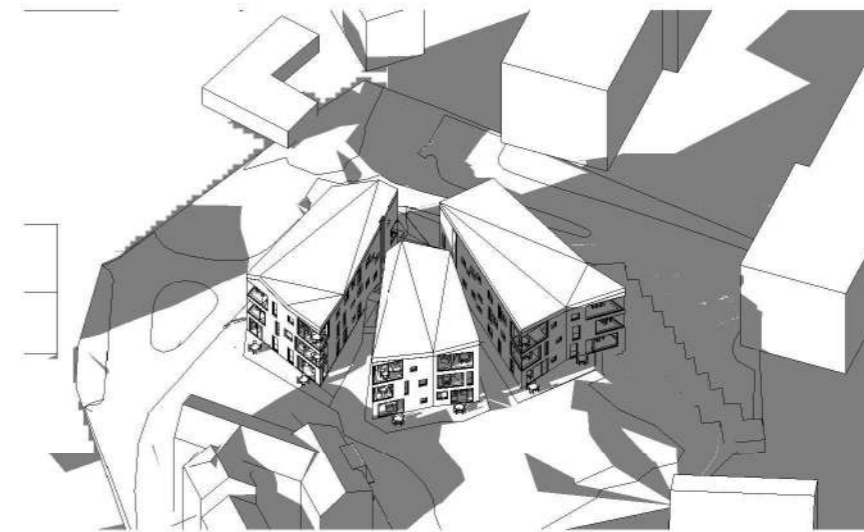
07:06



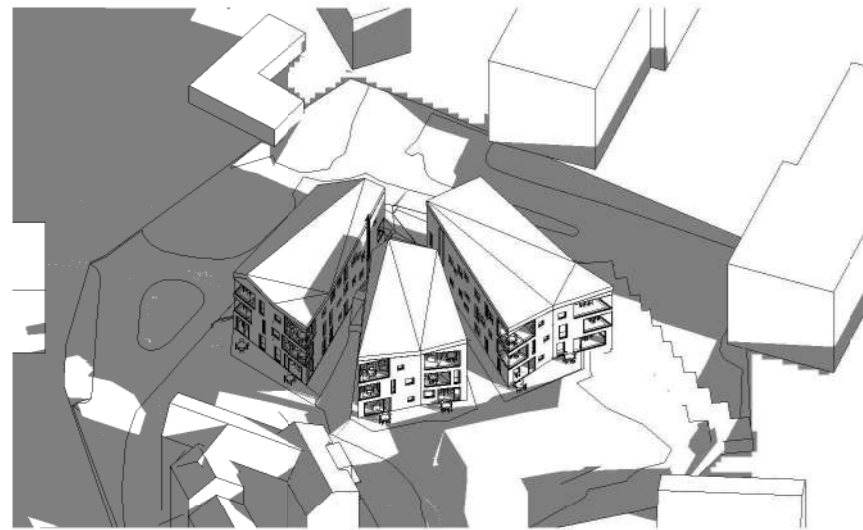
10:06



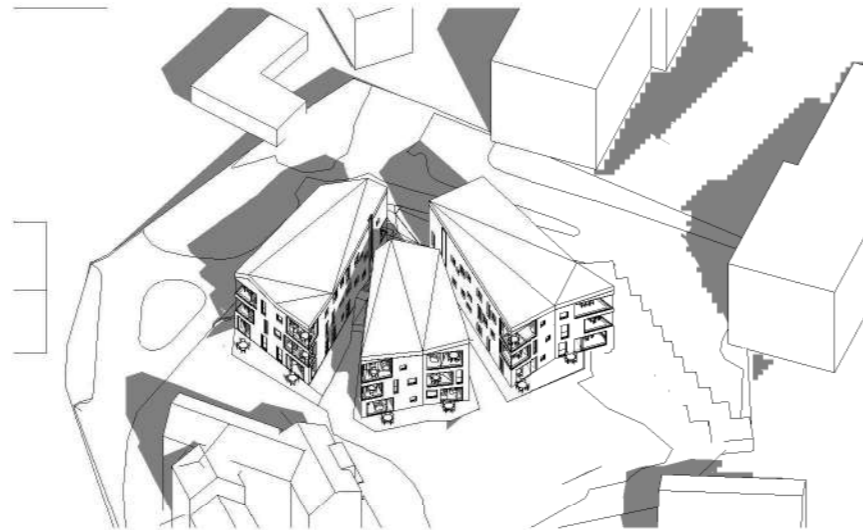
13:06



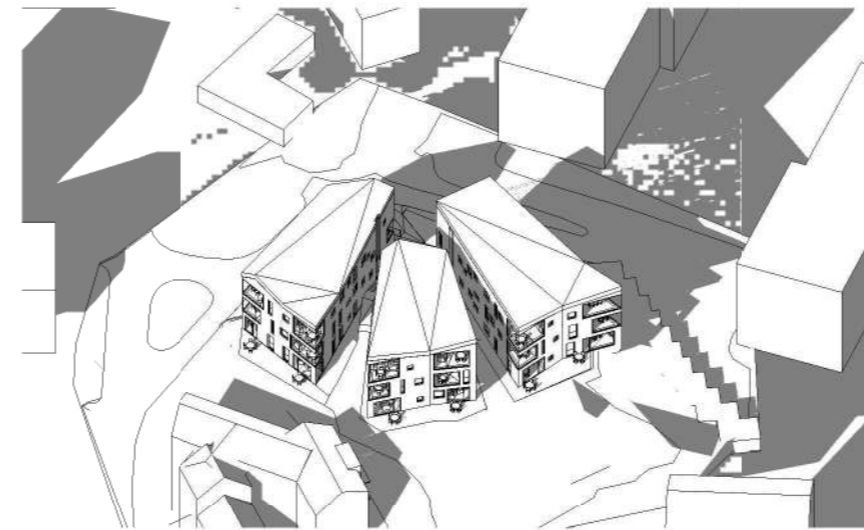
16:06



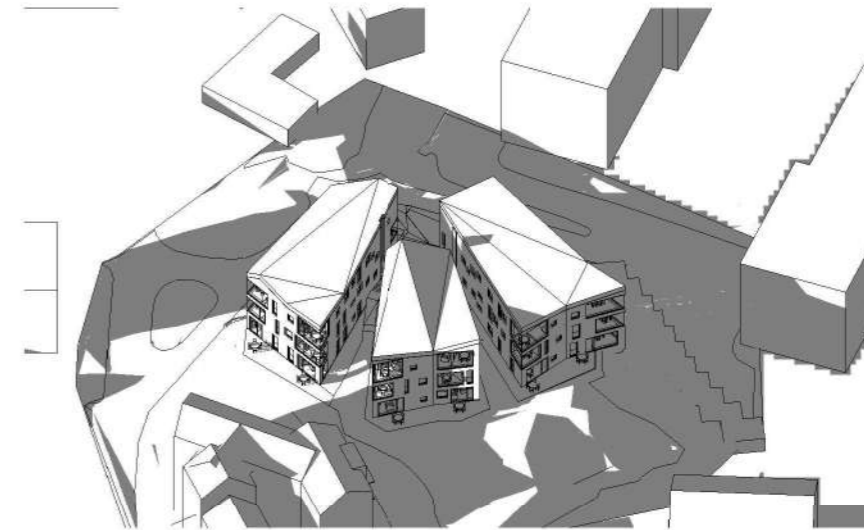
08:06



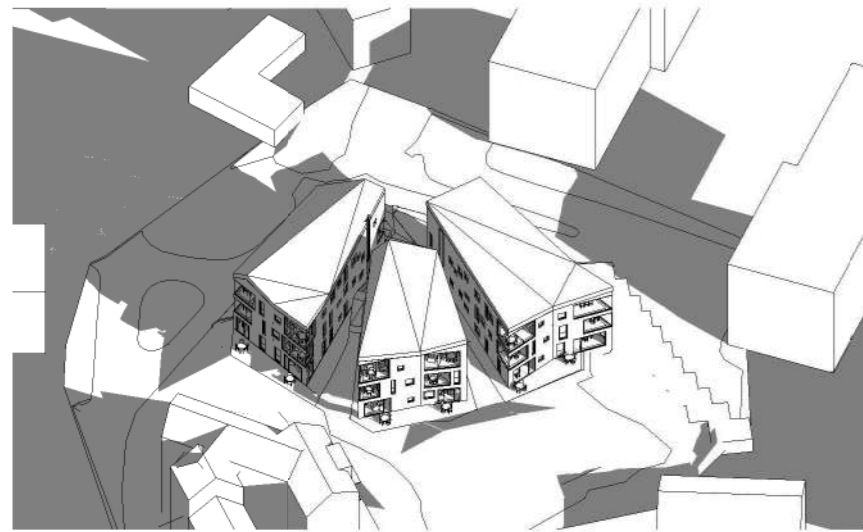
11:06



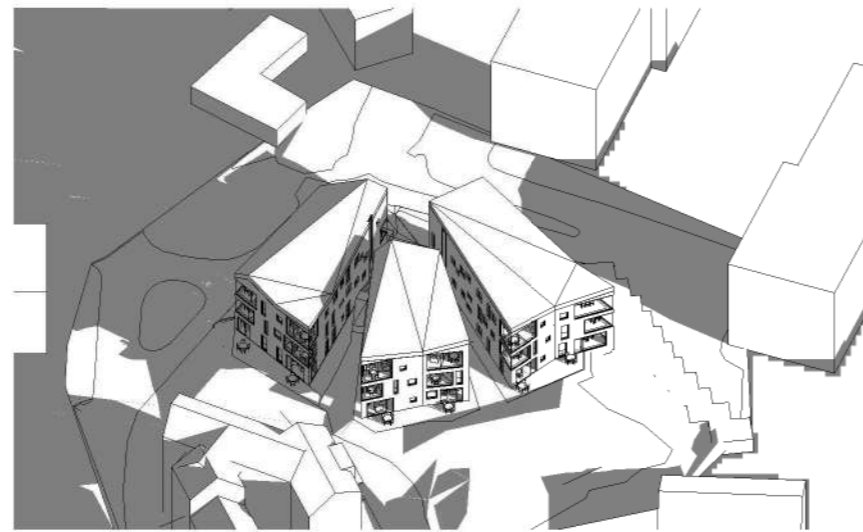
14:06



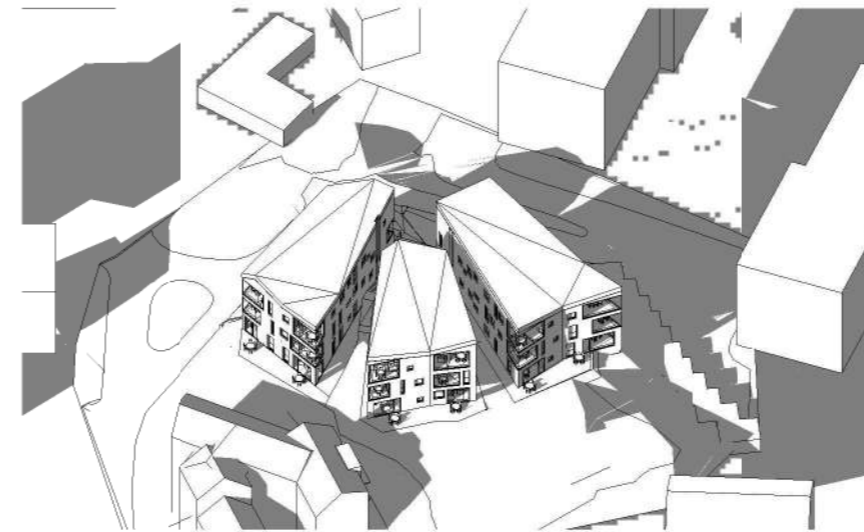
17:06



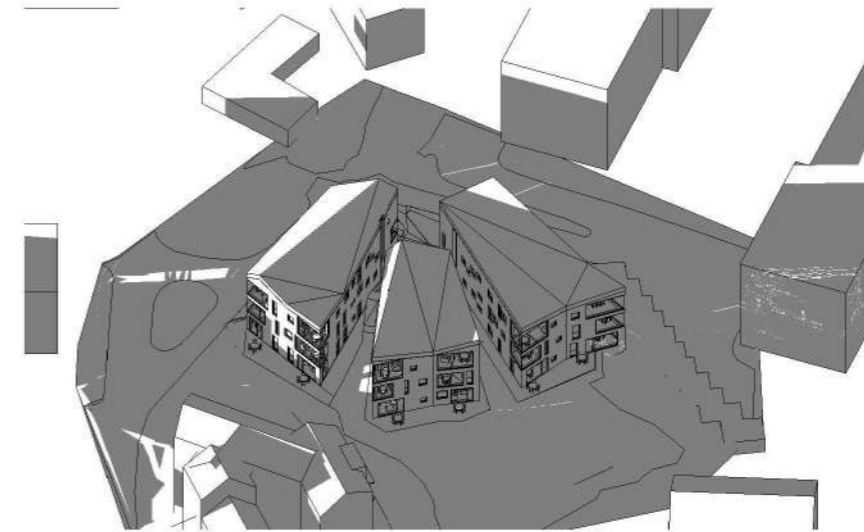
09:06




12:06

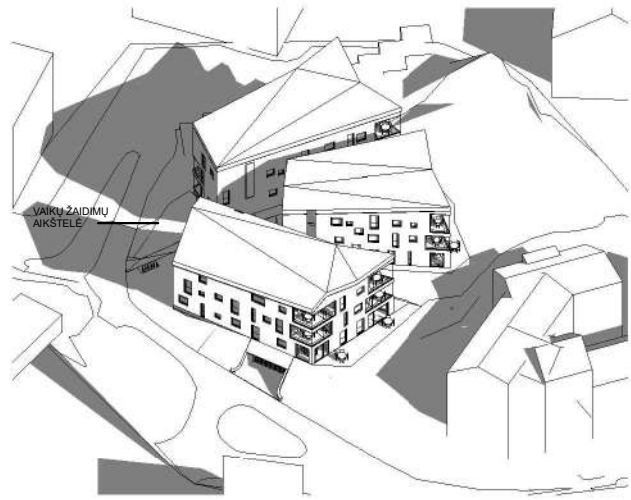


15:06

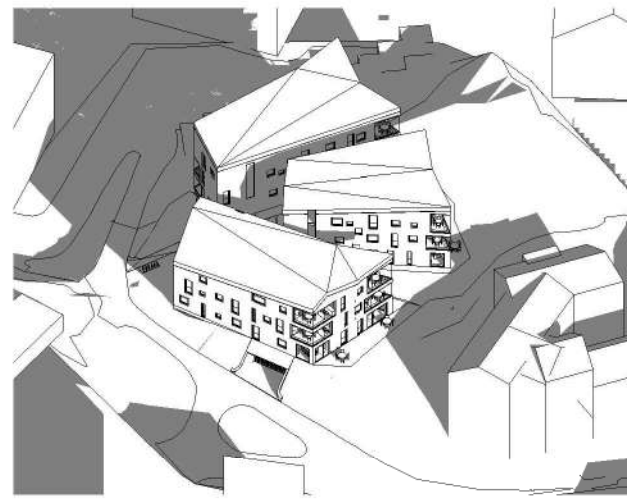


18:06

ATESTATO NR.	 ARCHITEKTŪROS LINIJA		ATESTATO NR.	DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO KREIVAJAME SKG. 7, VILNIAUS M.SAV., STATYBOS PROJEKTAS KAD.NR.0101/0042:208	
A017	PV/Arch	G.Čaikauskas	1412	DOKUMENTO PAVAZDINIMAS	
	PDV/Proj.aut.	G.Čaikauskas	2020.09	Insoliacijos tyrimas Pietinė pusė	
	Arch/Proj.aut.	F.Lasys	2020.09	LAPAS LAPŲ	
ETAPAS PP	STATYTOJAS: UAB "MRS"			20-09-PP-AS.B01	LAPAS LAPŲ
					0
					LAI DA



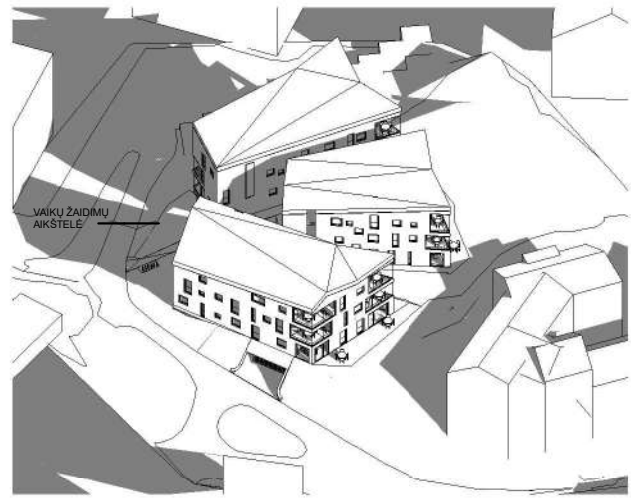
14:06



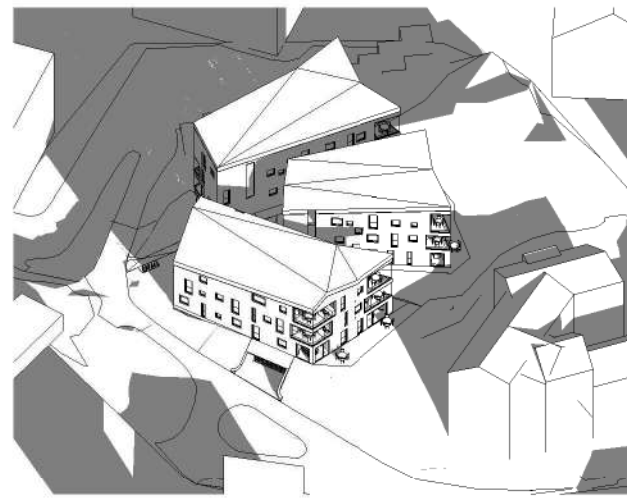
15:36



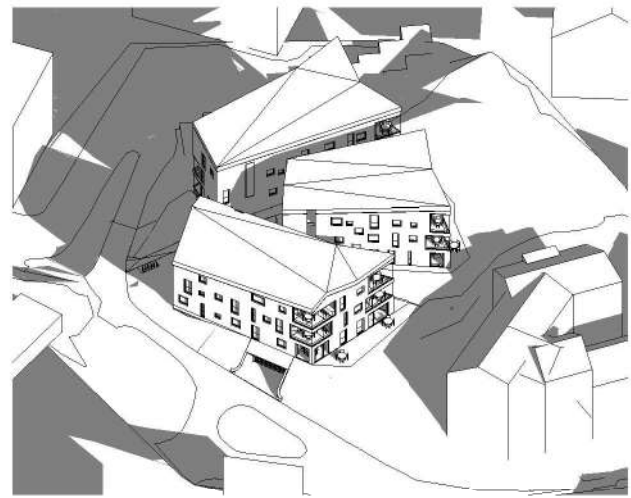
17:06



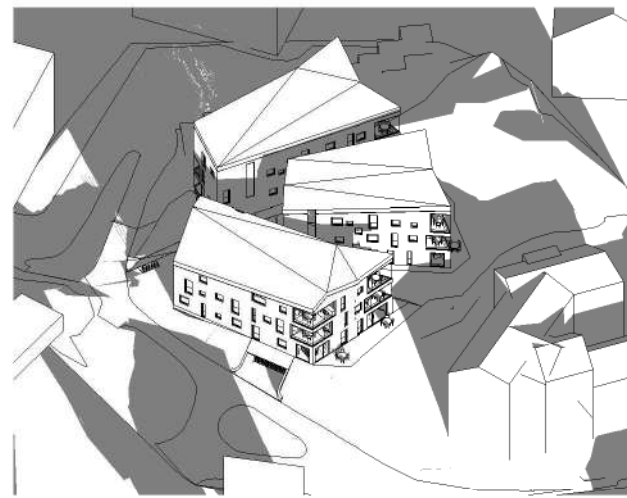
14:36




16:06



15:06



16:36

ATESTATO NR.			ATESTATO NR.	DAUGIABUČIO GYVENAMOJO NAMO KREIVAJAME SKG. 7, VILNIAUS M.SAV., STATYBOS PROJEKTAS KAD.NR.0101/0042:208	
A017	PV/Arch	G.Čaikauskas	2020.09	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	PDV/Proj.aut.	G.Čaikauskas	2020.09	Insoliacijos tyrimas Vakarinė pusė	
	Arch/Proj.aut.	F.Lasys	2020.09	0	
ETAPAS PP	STATYTOJAS: UAB "MRS"		20-09-PP-AS.B01		LAPAS LAPŲ



Projektuojami pastatai

Projektuojami pastatai

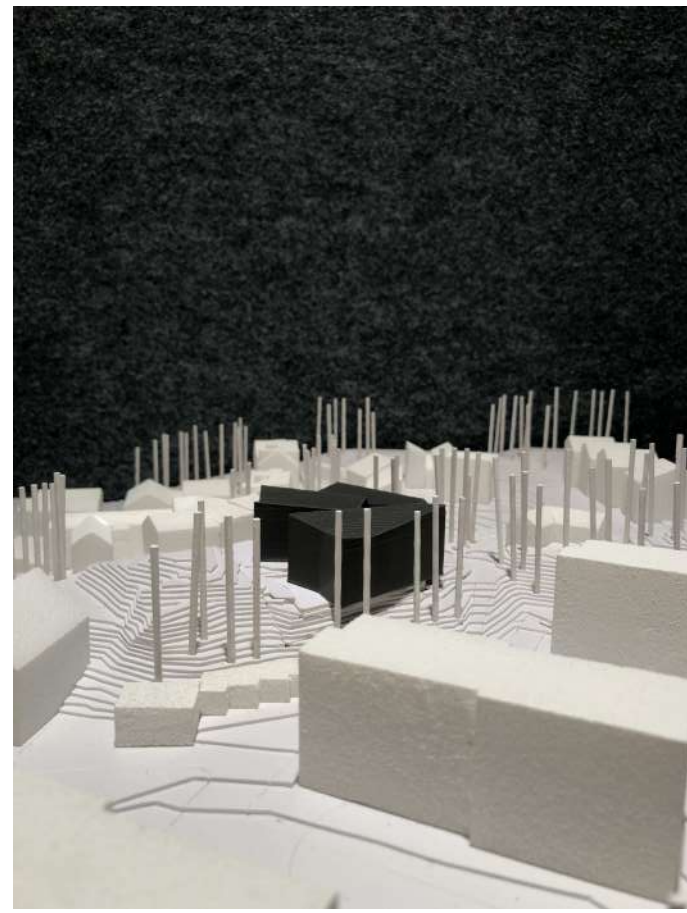
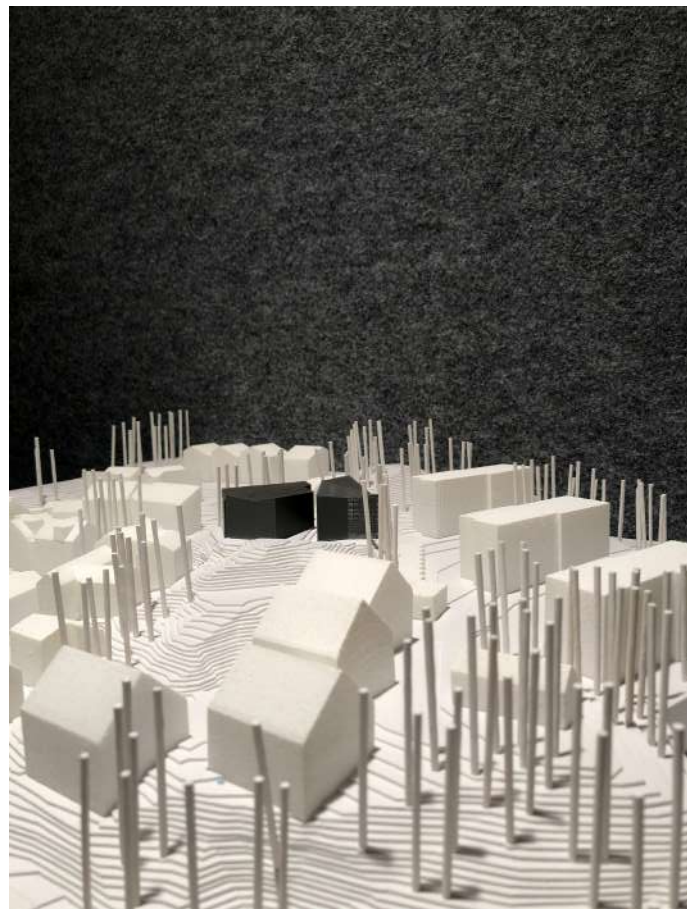
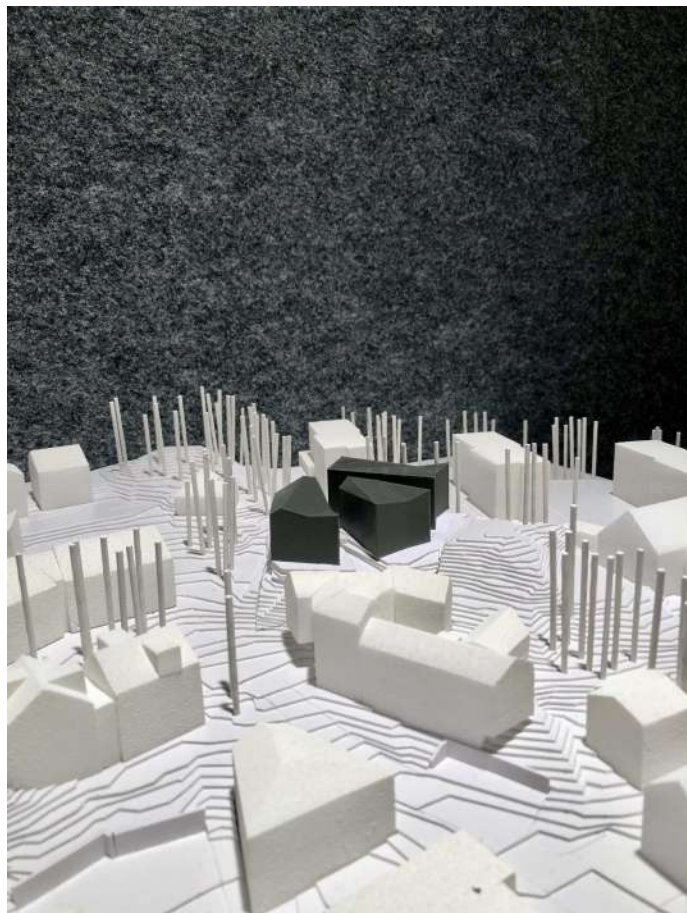
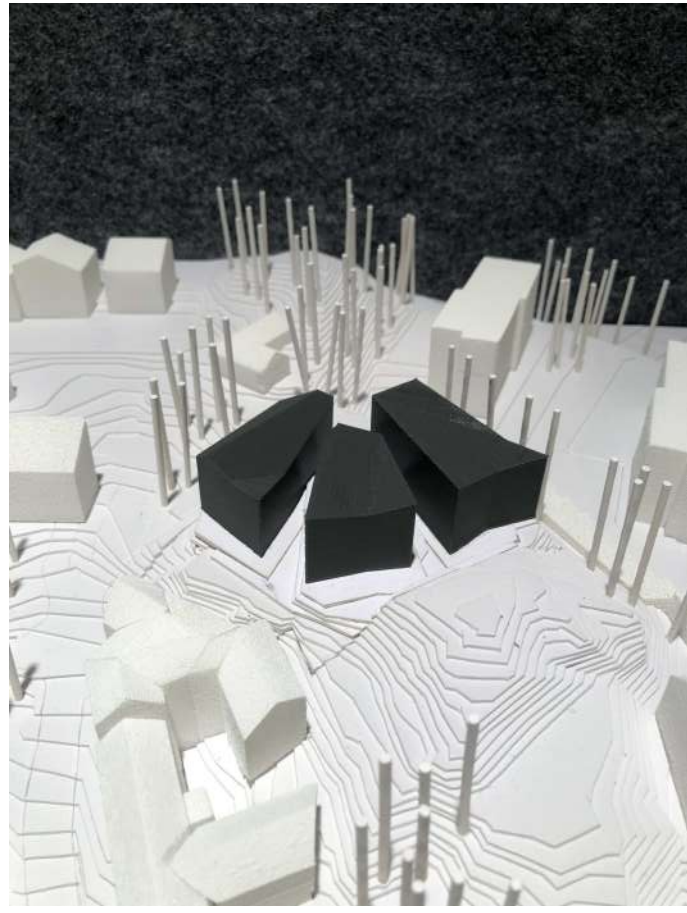
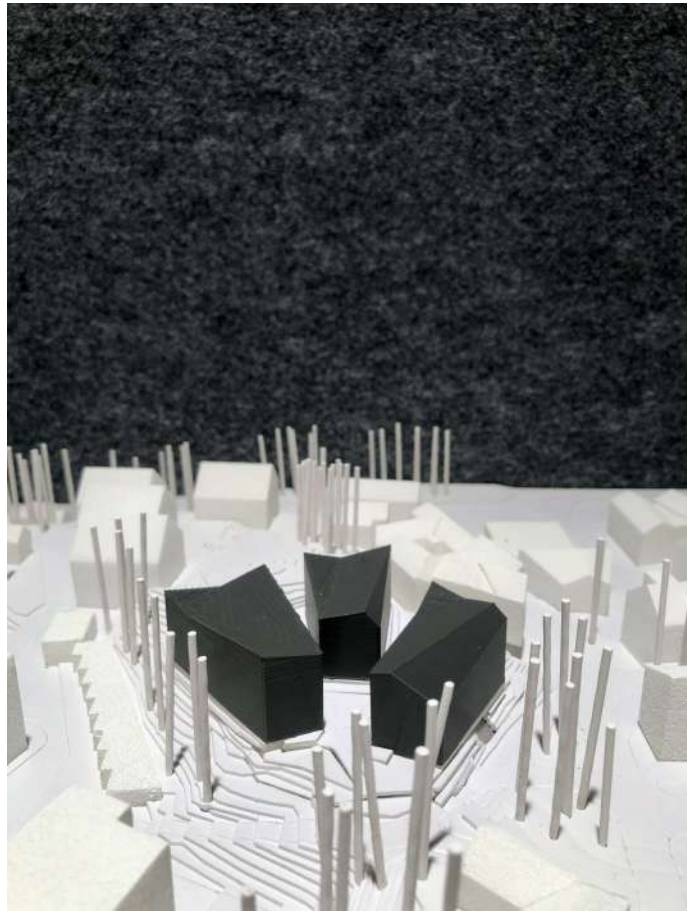


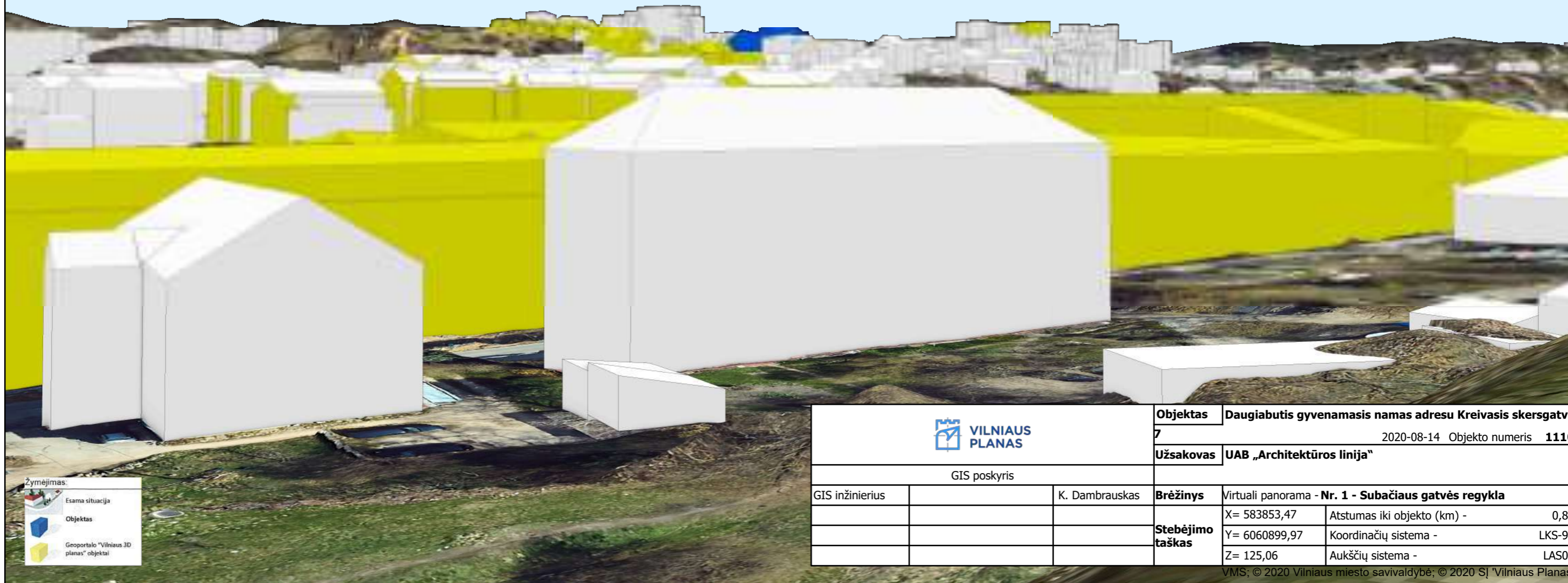








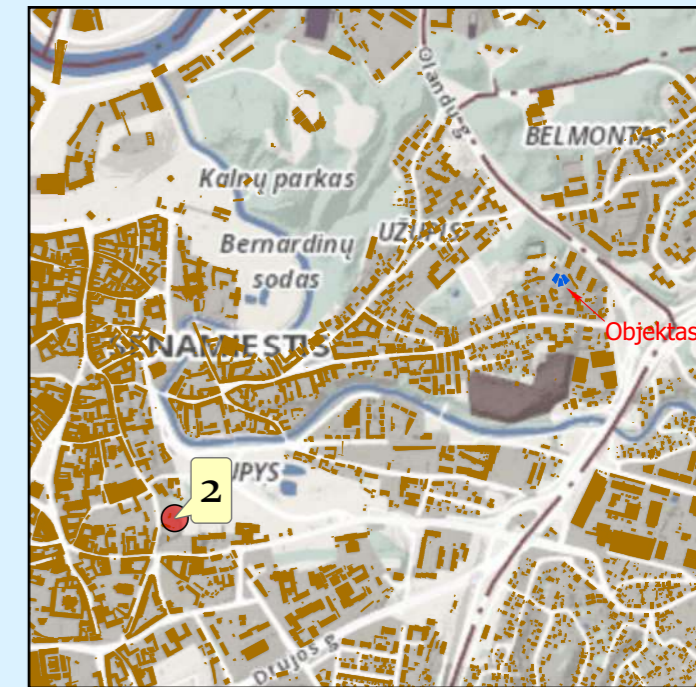




Žymėjimas:

	Esama situacija
	Objektas
	Geoportalo "Vilniaus 3D planas" objektai

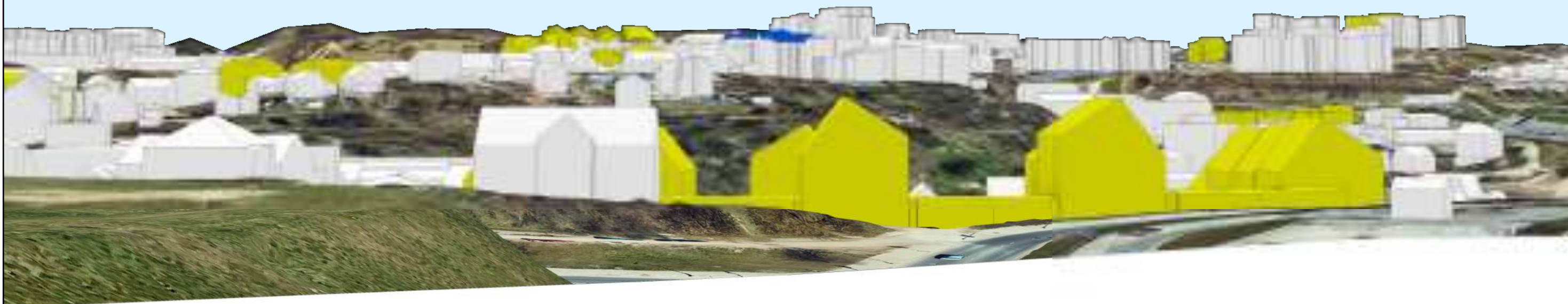
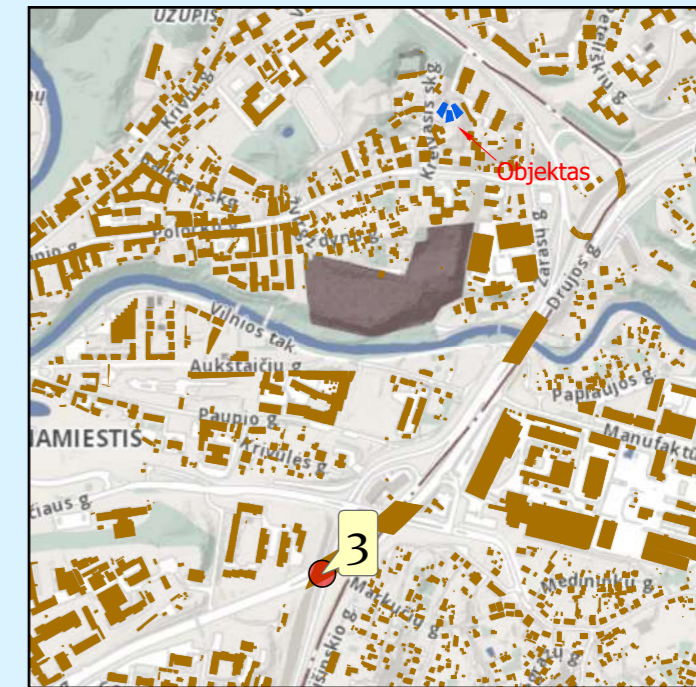
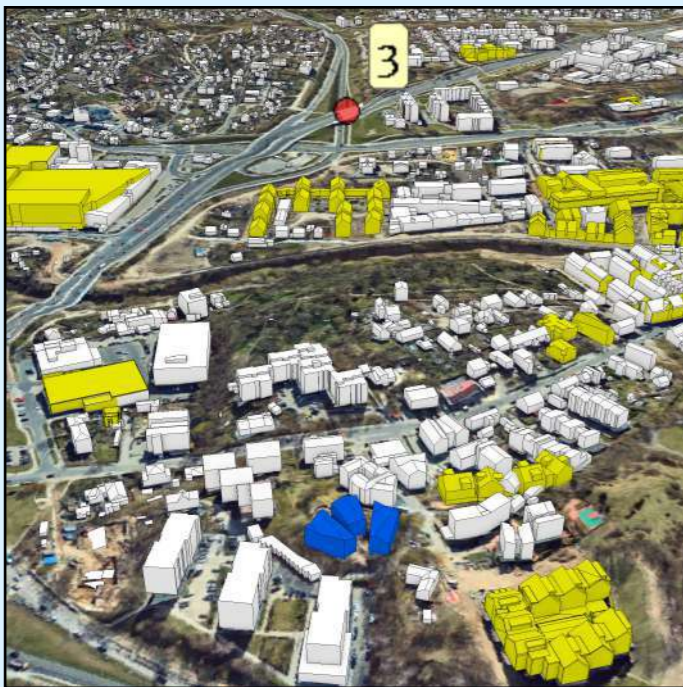
		Objektas	Daugiabutis gyvenamasis namas adresu Kreivasis skersgatvis 7	
			2020-08-14	Objekto numeris 1110
		Užsakovas	UAB „Architektūros linija“	
GIS poskyris				
GIS inžinierius		K. Dambrauskas	Brėžinys	Virtuali panorama - Nr. 1 - Subačiaus gatvės regykla
			Stebėjimo taškas	X= 583853,47 Atstumas iki objekto (km) - 0,88
				Y= 6060899,97 Koordinacių sistema - LKS-94
				Z= 125,06 Aukščių sistema - LAS07



Žymėjimas:

- Esama situacija
- Objektas
- Geoportalo "Vilniaus 3D planas" objektai

		Objektas	Daugiabutis gyvenamasis namas adresu Kreivasis skersgatvis 7	
			2020-08-14	Objekto numeris 1110
		Užsakovas	UAB „Architektūros linija“	
GIS poskyris				
GIS inžinierius		K. Dambrauskas	Brėžinys	Virtuali panorama - Nr. 2 - Artilerijos bastėja
			Stebėjimo taškas	X= 583385,41 Atstumas iki objekto (km) - 1,27
				Y= 6060863,88 Koordinacių sistema - LKS-94
				Z= 130,92 Aukščių sistema - LAS07



Žymėjimas:

	Esama situacija
	Objektas
	Geoportalo "Vilniaus 3D planas" objektai

		Objektas	Daugiabutis gyvenamasis namas adresu Kreivasis skersgatvis 7	
			2020-08-14	Objekto numeris 1110
		Užsakovas	UAB „Architektūros linija“	
GIS poskyris				
GIS inžinierius		K. Dambrauskas	Brėžinys	Virtuali panorama - Nr. 3 - Drujos g. viadukas virš Sukilėlių g.
			Stebėjimo taškas	X= 84248,00 Atstumas iki objekto (km) - 0,85
				Y= 60702,00 Koordinacių sistema - LKS-94
				Z= 127,12 Aukščių sistema - LAS07

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL PRAŠYMO PRITARTI PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS KREIVASIS SKG. 7
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-03-12 Nr. A51-21974/21(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	2021-03-10 21:05:01 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
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, į.k.188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2018-12-27 14:17:37 iki 2021-12-26 14:17:37
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 3.5.34
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-03-12 08:24:46)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2021-03-12 08:24:47 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“