

**REGROUP**  
PROJEKTAVIMAS

Projektuotojas

**UAB „Regroup projektavimas“**

J. kodas: 300622140, Geležinio Vilko 18A

LT – 08104 Vilnius,

Tel.: (8 - 5) 2151005

Atestato nr. 5974, 2009m. liepos 24d. protokolas Nr. 1A – 150



Direktorius Tadas Monkevičius

PV , PDV Andrius Daujotas A1889

Arch. Justina Sakalauskaitė BK021002

Objekto pavadinimas

**Gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastatas, Apuokų g. 8, Vilnius, statybos projektas**

Adresas

Apuokų g. 8, Vilnius

Dalis

Projektiniai pasiūlymai

Laida

0

Projekto parengimo data

2021

Statinio projekto Nr.

2121-01-TP

Projekto etapas

PP- projektiniai pasiūlymai

Statytojas

G            A

Tvirtinu

## TEKSTINIŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS

<b>1.</b>	<b>BENDROJI DALIS</b>	<i>Psl.</i>	<i>Lapų rinkmenoje</i>
	Viršelis	1	1
	Turinys	2	1
	Projektavimo užduotis	3-5	3
	Bendrieji statinio rodikliai	6-7	2
	Aiškinamasis raštas	8-9	2
	Brėžiniai	10-16	7
	Viso:		16



## VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

PRITARIU  
Vyriausiasis miesto architektas

(parašas)  
2021 m. \_\_\_\_\_ d.

### PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2021 m.  
Vilnius

1. Statinio projekto pavadinimas: Vienbutis gyvenamasis namas Apuokų g. 8, Vilniaus m. statybos projektas.
2. Nustatomi žemės sklypo naudojimo reglamentai

2.1.	užstatymo tipas	Vienbutis ar dvibutis užstatymas
2.2.	užstatymo tankis	24 procentai
2.3.	užstatymo intensyvumas	0,4
2.4.	aukštis (m) nuo statinių statybos zonos esamo žemės paviršiaus	12,0 m
2.5.	maksimali absoliutinė altitudė (m)	171,0 m
2.6.	aukštų skaičius (nuo–iki)	1-3a. (skaičiuojamas įskaitant cokolinius, mansardinius aukštus bei antstatus, antresoles)
2.7.	priklausomų želdynų plotas	35 procentai
2.8.	automobilių stovėjimo vietų skaičius	Privalomas automobilių stovėjimo vietas projektuoti vadovaujantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ ir 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 schemas, 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 schemas tvirtinimo“. Aiškinamajame rašte aprašyti automobilių poreikį, grafiniėje dalyje nurodyti automobilių stovėjimo vietų išdėstymą.
2.9.	esamų medžių įvertinimas, taksacija	Numatant saugomų 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 m <sup>2</sup> krūmų masyvo plotui (jei sodinami 60-80 cm sodinukai, 2-4 vnt/m <sup>2</sup> tankiu, priklausomai nuo augalo rūšies).
--	--	--

### 3. Kiti reikalavimai

3.1.	architektūrinės išraiškos priemonės: medžiagiškumas, spalva, tūrio formos, proporcijos, mastelis	Vadovautis Lietuvos Respublikos Statybos įstatymo 5 straipsnio bei LR Architektūros įstatymo 11 straipsnio reikalavimais. Projektuojami statiniai savo tūriais ir fasado kompozicija turi derėti prie konteksto, kraštovaizdžio pildyti ir praturtinti vietos miestovaizdžio charakterio kokybę.
3.2.	reikalavimai sklypo sutvarkymui ir apželdinimui	Parengti profesionalius žemės sklypo sutvarkymo ir apželdinimo sprendinius. Įvertinti kraštovaizdį, sklypo gamtinę situaciją, reljefą. Vadovaujantis Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendiniais, sąlyginis didžiausias leidžiamas nelaidžių dangų kiekis sklype 40 %.
3.3.	konteksto sąlygojami reikalavimai	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.
	reikalavimai susisiekimo ir inžinerinių tinklų plėtrai	-
3.4.	kiti teritorijų planavimo dokumentuose nustatyti reikalavimai (bendruosiuose, specialiuosiuose planuose)	Vadovautis Vilniaus miesto bendrojo planu patvirtintu savivaldybės tarybos 2021 m. birželio 2 d. sprendimu Nr.1-1519 (TPDR Reg. Nr. T00086338).
3.5.	su projekto įgyvendinimu susijusi būtina viešosios infrastruktūros plėtra	-
3.6.	projektinių pasiūlymų vaizdinės informacijos parengimas	Vadovautis 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 aprašu“. Projektinių pasiūlymų sudėtis pagal STR1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 13 priedo reikalavimus. Projektiniai pasiūlymai viešinami STR1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ VIII skyriuje nustatyta tvarka.

Janina Krikščiūnienė, tel. 2112748, [janina.kriksciuniene@vilnius.lt](mailto:janina.kriksciuniene@vilnius.lt)

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

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIES TVIRTINIMO, APUOKŲ G. 8
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2021-09-13 Nr. A659-525/21(3.3.2.26E-VMA)
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Mindaugas Pakalnis, Vyriausiojo miesto architekto skyriaus vedėjas, Vyriausiojo miesto architekto skyrius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	MINDAUGAS,PAKALNIS LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2021-09-10 18:02:34 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-X-L
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2021-09-10 18:02:47 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2020-11-03 20:19:13 – 2025-11-02 23:59:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, i.k.188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2018-12-27 14:17:37 iki 2021-12-26 14:17:37
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų valdymo sistema „Avilys“, versija 3.5.45.1
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-09-13 08:55:45)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2021-09-13 08:55:45 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“

## BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI

Šiame priede nurodomi žemės sklypo ir statinių (techniniai ir paskirties) rodikliai bendruoju atveju. Projekte nurodomi konkretaus sklypo ir konkretaus statinio bendrieji rodikliai. Bendrieji statinio rodikliai lentelėje ar kita forma nurodomi projekto bendrojoje dalyje.

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
-------------	---------------	--------	----------

### I SKYRIUS SKLYPAS

1. sklypo plotas	m <sup>2</sup>	1700	
2. sklypo užstatymo intensyvumas	%	11	
3. sklypo užstatymo tankis	%	16	

### II SKYRIUS PASTATAI

1. Pastato paskirties rodikliai (gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų apimtis, butų, vietų, lovų, bendras ir aptarnaujamų žmonių skaičius, kiti rodikliai).

2. Pastato bendrasis plotas.*	m <sup>2</sup>	173,10	
3. Pastato naudingasis plotas.*	m <sup>2</sup>	173,10	
4. Pastato tūris.*	m <sup>3</sup>	961	
5. Aukštų skaičius.*	vnt.	1	
6. Pastato aukštis.*	m	5,34	Nuo žemės
7. Butų skaičius (gyvenamajame name), iš jų:	vnt.	1	
7.1. 1 kambario	vnt.	0	
7.2. 2 ir daugiau kambarių	vnt.	1	
8. Energinio naudingumo klasė		A++	

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
9. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		C	
10. Statinio atsparumo ugniai laipsnis		II	
11. Kiti papildomi pastato rodikliai			

8. \* 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 [5.39].

**Statinio projekto vadovas-** Andrius Dajotas, A1889

**Statytojas- TVIRTINU-** Gintautas Andrišėnas

# AIŠKINAMASIS RAŠTAS

## Esama situacija

Vienbučio gyvenamojo namo sklypas yra Apuokų g. 8, Vilnius (sklypo kad. Nr. 0101/0160:796 Vilniaus m. k.v.). Pietinė sklypo dalis ribojasi su Valstybine žeme, kuri ribojasi su Apuokų gatve, o kitos sklypo dalys ribojasi su privačiais sklypais. Į sklypą patenkama iš pietinės pusės- Apuokų gatvės.

## Taikomi reglamentai

Sklypui taikomi reglamentai pagal teritorijos sklypų formavimo ir pertvarkymo projektą, kurio sprendimas tvirtintas 2016m. rugpjūčio 03d. Nr.A-30-2250, Vilnius. taip pat taikomi reglamentai pagal bendrąjį planą. Leistinas užstatymo intensyvumas 0,4; užstatymo tankis interpoliuojams- 24%, leistina želdynų norma pagal aplinkos ministro įsakymą 25, taip pat vadovaujamosi išduotomis prisijungimo sąlygomis.

## Esamos gretimybės

Sklypas yra gamtinėje, anksčiau susiformavusioje aplinkoje, aplinkinės teritorijos vystoms ir užstatomos vienbučiais gyvenamaisiais namais. Vienbutis namas projektuojamas taip, kad įsiliėtų į kontekstą, bendrą gatvės užstatymo vaizdą, bei būtų patogų jį eksploatuoti.

## Želdynai

Sklype nėra saugomų želdynų.

## Sklypo užstatymas

Sklypas Apuokų g. 8, Vilniaus m. (užstatomas sklypo plotas – 267 m<sup>2</sup>) yra taisyklingos stačiakampio formos, su nežymiu platėjimu šiaurinėje pusėje. Į sklypą patenkama iš pietinės pusės- per valstybinės žemės atkarpą iš Apuokų gatvės.

Sklype yra esami pamatai, kurie nėra registruoti, tad numatomas jų demontavimas. Iš rytų ir vakarų pusių besiribojantys sklypai yra užstatyti gyvenamaisiais namais, o likusi aplinkinė teritorija sparčiai vystoma, projektuojant ir statant gyvenamuosius namus. Vienbutis namas projektuojamas taip, kad įsiliėtų į kontekstą ir bendrą gatvės užstatymą, bei būtų patogų jį eksploatuoti

Namas projektuojamas taip, kad būtų išlaikyti reglamentuojami atstumai iki sklypo ribos.

Sklype reikalingos 3 automobilių statymo vietos- numatomos 3 vietos sklype, pietinėje sklypo dalyje, prie įvažiavimo į sklypą. Automobilių poreikis atitinka STR 2.06.06:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ normatyvus. Iki 140 kv.m reikalingos 2 automobilių statymo vietos sklype. Bendras pastato plotas 173,10m<sup>2</sup>; 173,10-140=33, (1 vieta), tai išvis 3 vietos.

Sklypo užstatymo, dangų bei želdynų išdėstymas numatytas sklypo plane.

Sklype projektuojama automobilių stovėjimo aikštelė ir įvažiavimas į sklypą, automobilių aikštelė grindžiama ažūrinėmis trinkelėmis.

## Planiniai sprendimai

Plano ir tūrio sprendiniai – projektuojamas vienbutis gyvenamasis namas yra vieno tūrio, raidės L formos kompozicijos plano, vieno aukšto, dvišlaičio stogo konstrukcijos. Pastate numatomos patalpos – tambūras, techninė patalpa, virtuvės sandėliukas, dvi vonios, bendroji zona (svetainė, virtuvė, valgomasis), penki miegamieji kambariai, koridorius. Fasadų apdailai naudojamos medinės

	<b>UAB „Regroup projektavimas“</b> Į. kodas: 300622140, Geležinio Vilko g. 18A, 08104 Vilnius		Gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastatas, Apuokų g. 8, Vilnius, statybos projektas		
	Direktorius	T. Monkevičius	<b>AIŠKINAMASIS RAŠTAS</b>	Laida	
A1889	PV, PDV	A. Daujotas		0	
021002	Arch.	J.Sakalauskaitė			
<b>LT</b>	Užsakovas: G.A.		<b>2121-01-TP</b>	Lapas	Lapų



dailylentės. Fasadų elementai, langų rėmai, apskardinimai derinami prie bendro kolorito. Stogas dengiamas valcuotos skardos danga- derinama prie fasadų. Ant stogo numatoma įrengti sniego gaudyklės.

### **Fasadų sprendimai**

Sienos – apšiltintos, montuojamos medinės dailylentės. Cokolis tamsiai pilko tinko. Stogas – dvišlaitis, medinės konstrukcijos, dengiamas skardos danga. Langai, bei pagrindinės įėjimo durys – aliumininiai, spalva tamsiai pilka. Kiti fasadų metaliniai elementai (lietvamzdžiai, ventiliacijos grotelės) priderinti prie fasadų apdailos

### **Susisiekimas ir automobilių aikštelės**

Sklype reikalingos 3 automobilių statymo vietos- numatomos 3 vietos sklype, pietinėje sklypo dalyje, prie įvažiavimo į sklypą. Automobilių poreikis atitinka STR 2.06.06:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ normatyvus. Iki 140 kv.m reikalingos 2 automobilių statymo vietos sklype.

Bendras pastato plotas 173,10m<sup>2</sup>

173,10-140=33,10 (1vieta), iš viso 2+1=3 vietos.

### **Konstrukciniai sprendimai**

Tikslinami sekančiuose projektavimo etapuose.

### **Inžineriniai sprendimai**

Tikslinama techninio projekto rengimo metu, atsižvelgiama į išduotas prisijungimo sąlygas.

### **Lietaus vandens surinkimas**

Lietaus vanduo nuo stogų ir nuo kietų dangų surenkamas ir jo nuvedimas sprendžiamas sklype.

### **Buitinės atliekos**

Atliekų konteinerių vieta numatyta projektuojamame sklype.

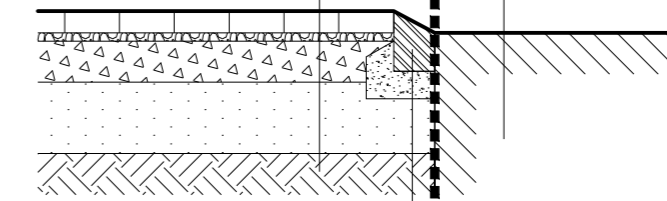
Projekto vadovas Andrius Daujotas 1889



- Projektuojamos trinkelės, H=8 cm
- Granitinių atsijų sluoksnis, H=3cm
- Skaldos pagrindo sl. 0/45 fracc., H=15cm
- Apsauginis šalčiuiatsparus sl., H=26cm

Gulsčias kelio bortas 100x22x15cm  
ant betono (C16/20) pagrindo sluoksnis H=10cm

**Eismo jungties konstrukcijos pjūvis**



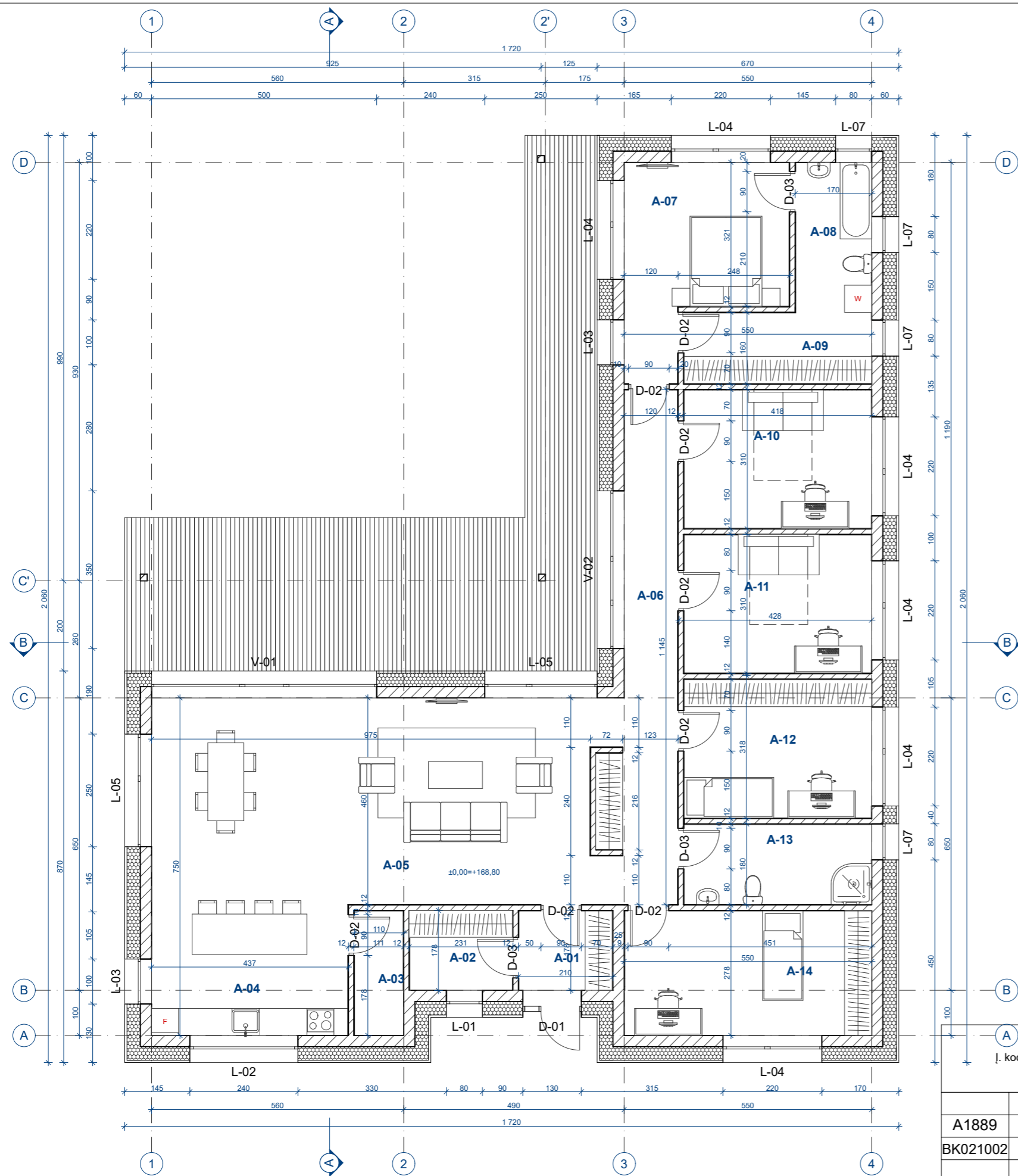
Eksplikacija	
A	Vienbutis gyvenamasis namas
	Veja (1263m <sup>2</sup> ) 74%
	Betoninių trinkelėjų danga (šaligatviai 46m <sup>2</sup> )
	Vejos danga korys (važ. dalis 102m <sup>2</sup> )
	Ažūrinių trinkelėjų danga (už sklypo 67m <sup>2</sup> )
	Skalda (15m <sup>2</sup> )
	Medinė terasa
	Sklypo ribos
	Stogo kontūras
	Servitutas
▲	Ivažiavimas į sklypą
⊗	Kertamas medis

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
<b>I SKLYPAS</b>			
1. Sklypo plotas	m <sup>2</sup>	1700	
2. Sklypo užstatymo intensyvumas	%	11	
3. Sklypo užstatymo tankumas	%	16	

		<b>UAB „Regroup projektavimas“</b> J. kodas: 300622140, Geležinio Vilko g. 18A, LT - 08104 Vilnius		Gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastato Apuokų g. 8, Vilniuje, statybos projektas	
	Direktorius	Tadas Monkevičius			LAI DA
A1889	PV. PDV.	Andrius Daujotas			0
BK021002	Arch.	Justina Sakalauskaitė			
<b>LT</b>	UŽSAKOVAS	G.A.		2121-01-TP-BD.B-01	LAPAS LAPŲ 1 1

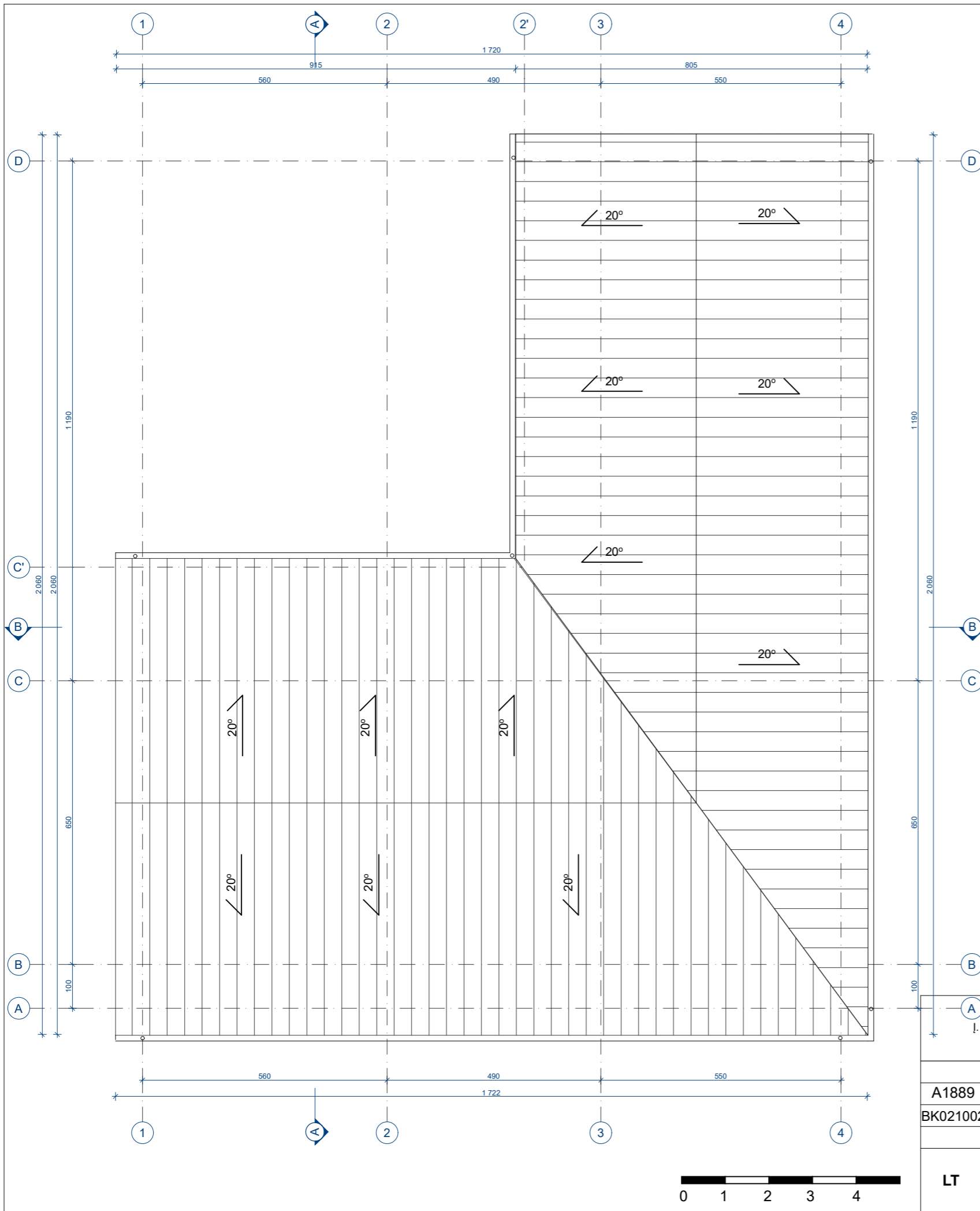
75/30 - 0383

75/30 - 0007



PATAPLŲ EKSPLIKACIJA		
NR.	PAVADINIMAS	PLOTAS
<b>PIRMAS AUKŠTAS</b>		
A-01	TAMBŪRAS	3,74
A-02	KATILINĖ	4,10
A-03	SANDĒLIUKAS	3,09
A-04	VIRTUVĖ	12,68
A-05	BENDROJI ZONA	53,39
A-06	KORIDORIUS	8,23
A-07	MIEGAMASIS	13,87
A-08	VONIA	5,66
A-09	DRABUŽINĖ	6,67
A-10	DARBO KAMBARYS	12,96
A-11	DARBO KAMBARYS	12,94
A-12	SVEČIŲ KAMBARYS	12,96
A-13	VONIA	7,52
A-14	SVEČIŲ KAMBARYS	15,29
		<b>173,10 m<sup>2</sup></b>

<b>UAB „Regroup projektavimas“</b> Į. kodas: 300622140, Geležinio Vilko 18A, LT - 08104 Vilnius		Gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastato Apuokų g. 8, Vilniuje, statybos projektas	
Dir. T. Monkevičius A1889 PV, PDV A. Daujotas BK021002 Arch. J. Sakalauskaitė	Dir. T. Monkevičius A. Daujotas J. Sakalauskaitė	<b>Pirmo aukšto planas</b> <b>M1:100</b>	
LT UŽSAKOVAS G.A.	2121-01-TDP-SA.B-01		
		Puslapis	Puslapių
		1	1

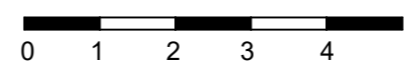


Stogo (projekcijos į žemę) plotas  
267m<sup>2</sup>

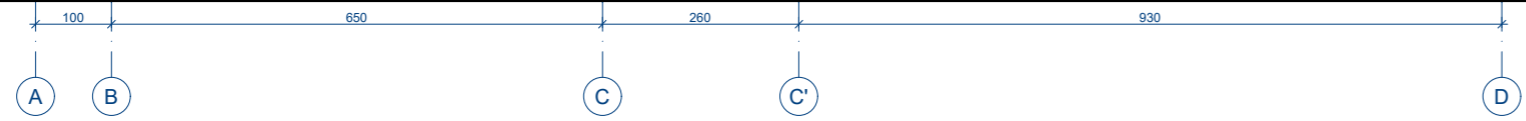
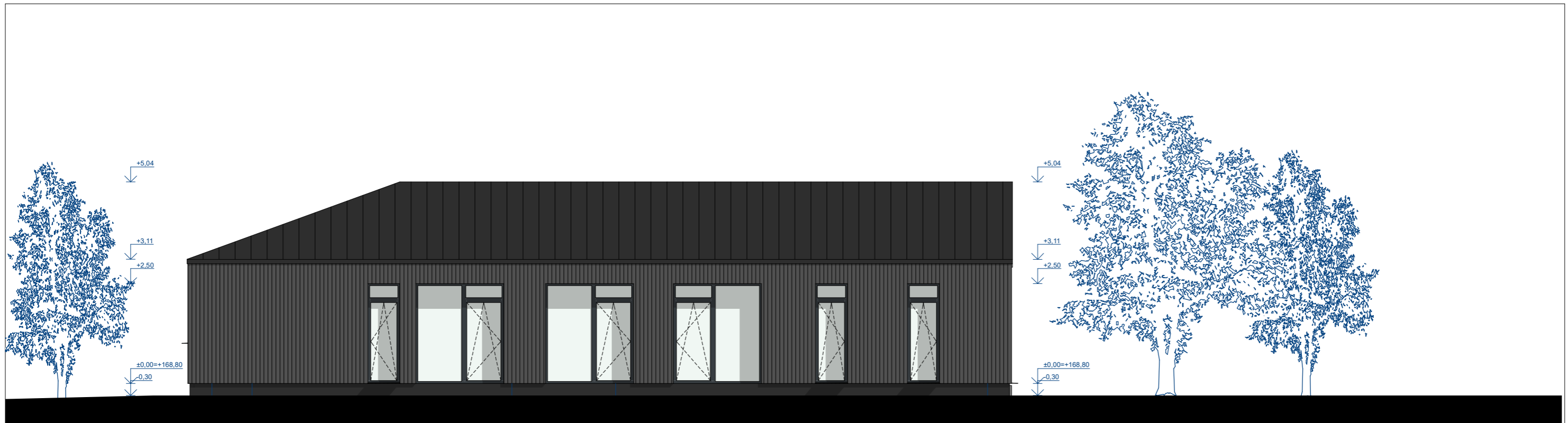


EKSPLIKACIJA	
Valcuota skarda RAL7016	
Lietvamzdis	

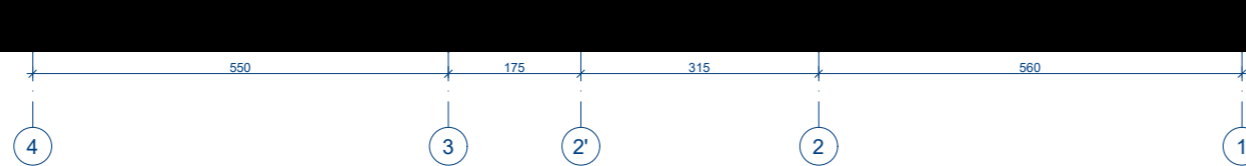
<b>UAB „Regroup projektavimas“</b> Į. kodas: 300622140, Geležinio Vilko 18A, LT - 08104 Vilnius		Gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastato Apuokų g. 8, Vilniuje, statybos projektas					
Dir.	T. Monkevičius	<b>Stogo planas M1:100</b>	Laida				
A1889	PV, PDV A. Daujotas		0				
BK021002	Arch. J. Sakalauskaitė						
LT	UŽSAKOVAS G.A.	2121-01-TDP-SA.B-02	<table border="1"> <tr> <td>Puslapis</td> <td>Puslapių</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> </tr> </table>	Puslapis	Puslapių	1	1
Puslapis	Puslapių						
1	1						









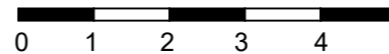


Fasadas tarp ašių A-D



Fasadas tarp ašių 4-1

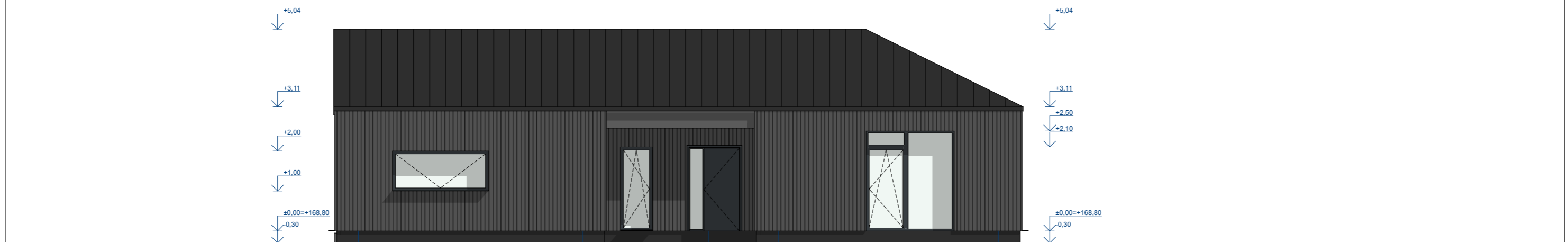
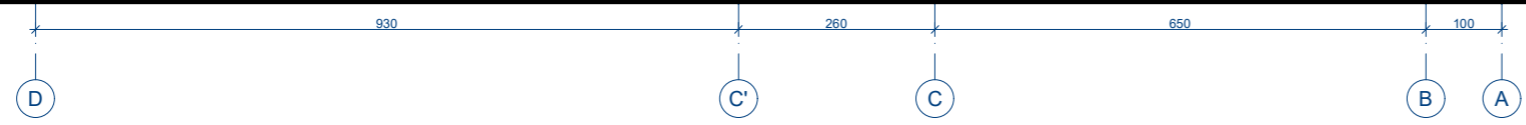
EKSPLIKACIJA	
	Medinės dailylentės RAL8025
	Apskardiniai RAL9004
	Skarda RAL9004
	Langų rėmai RAL9004



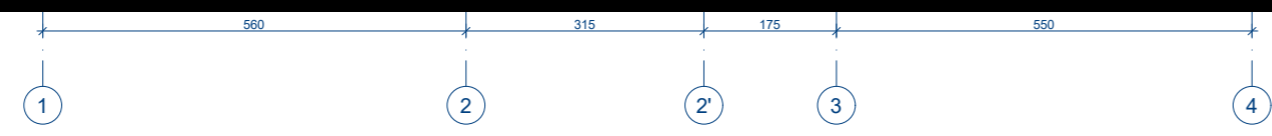
<b>UAB „Regroup projektavimas“</b> Į. kodas: 300622140, Geležinio Vilko 18A, LT - 08104 Vilnius			Gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastato Apuokų g. 8, Vilniuje, statybos projektas		
	Dir.	T. Monkevičius	<b>Fasadai tarp ašių A-D ir 4-1</b> <b>M1:100</b>		Laida
A1889	PV, PDV	A. Daujotas			0
BK021002	Arch.	J. Sakalauskaitė			
LT	UŽSAKOVAS	G.A.	<b>2121-01-TDP-SA.B-03</b>		
				Puslapis	Puslapių
				1	1



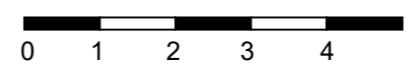
Fasadas tarp ašių D-A



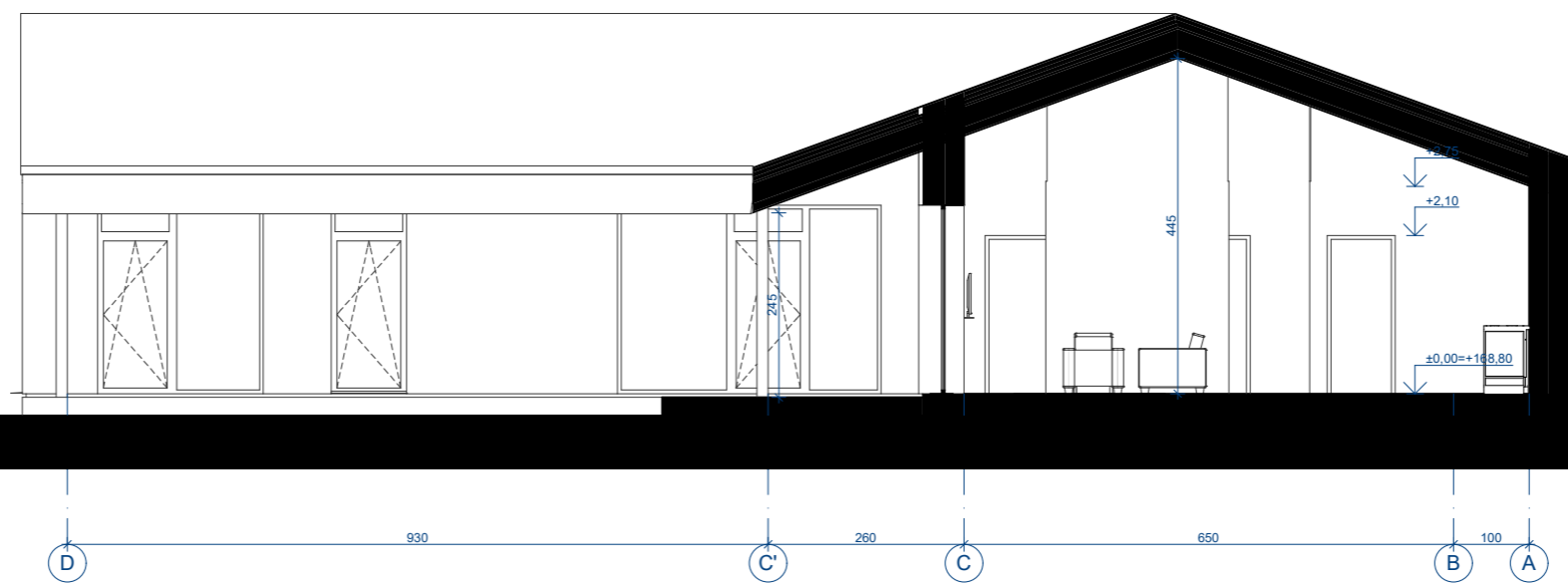
Fasadas tarp ašių 1-4



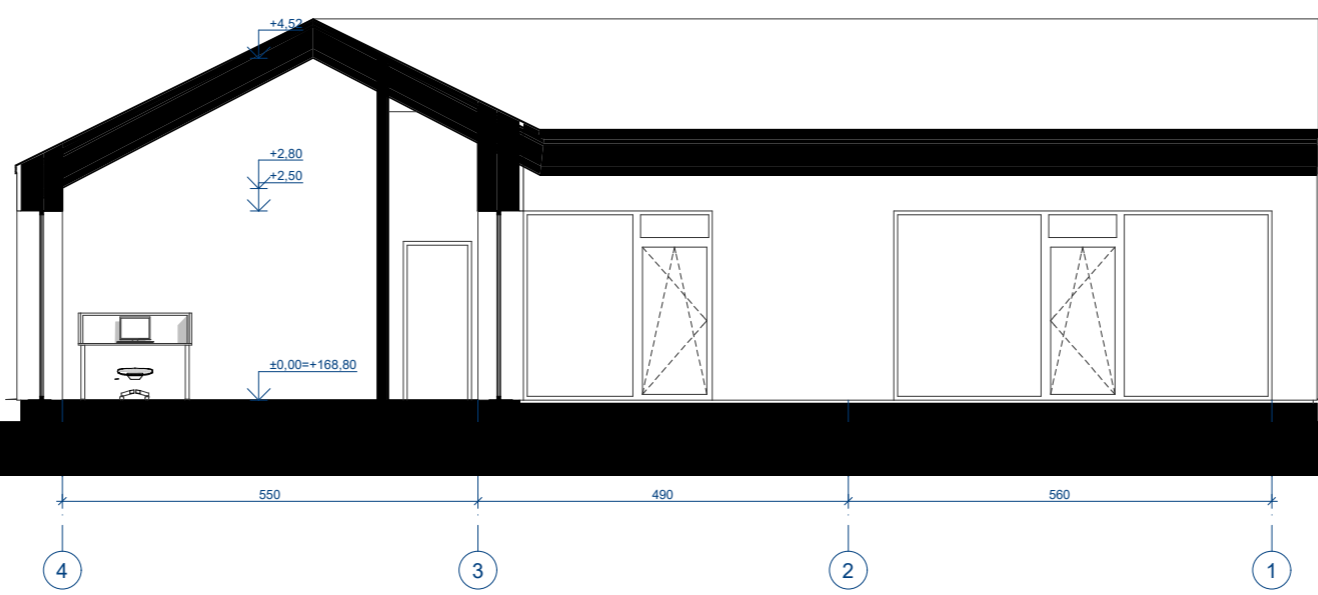
EKSPLIKACIJA	
	Medinės dailylentės RAL8025
	Apskardiniai RAL9004
	Skarda RAL9004
	Langų rėmai RAL9004



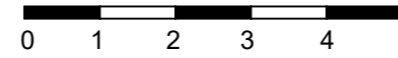
<b>UAB „Regroup projektavimas“</b> Į. kodas: 300622140, Geležinio Vilko 18A, LT - 08104 Vilnius		Gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastato Apuokų g. 8, Vilniuje, statybos projektas	
	Dir.	T. Monkevičius	<b>Fasadai tarp ašių D-A ir 1-4</b> <b>M1:100</b>
A1889	PV, PDV	A. Daujotas	
BK021002	Arch.	J.Sakalauskaitė	
LT	UŽSAKOVAS	G.A.	<b>2121-01-TDP-SA.B-04</b>
			Puslapis
			1
			Puslapių
			1



Pjūvis A-A



Pjūvis B-B



<b>UAB „Regroup projektavimas“</b> Į. kodas: 300622140, Geležinio Vilko 18A, LT - 08104 Vilnius			Gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastato Apuokų g. 8, Vilniuje, statybos projektas		
	Dir.	T. Monkevičius	<b>Pjūvis A-A, B-B</b> <b>M1:100</b>		Laida
A1889	PV, PDV	A. Daujotas			0
BK021002	Arch.	J. Sakalauskaitė			
LT	UŽSAKOVAS	G.A.	2121-01-TDP-SA.B-05	Puslapis	Puslapių
				1	1





<b>UAB „Regroup projektavimas“</b> Į. kodas: 300622140, Geležinio Vilko 18A, LT - 08104 Vilnius			Gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastato Apuokų g. 8, Vilniuje, statybos projektas		
	Dir.	T. Monkevičius			Laida
A1889	PV, PDV	A. Daujotas			0
BK021002	Arch.	J.Sakalauskaitė			
<b>LT</b>	UŽSAKOVAS G.A.				
				Puslapis	Puslapių
				1	1