



Statytojas (užsakovas) **A. V., R. V.**

Statinio projekto pavadinimas **Vieno buto gyvenamojo namo Vytauto Didžiojo kel. 32F, Aluonos k., Rūdiškių sen., Trakų r. sav. statybos projektas**

Statinio projekto numeris **2023-02-02**

Statinio projekto etapas **Projektiniai pasiūlymai (PP)**

Statinio pavadinimas **gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastatas, 6.3**

Statinio projekto dalis **Projektiniai pasiūlymai (PP)**

Bylos žymuo **PP - 01**


Bylos laidos žymuo **0**

Bylos išleidimo data **2023**

Projekto vadovas **Algirdas Stripinis, A 1872**

Architektė **Kristina Andriejauskė, A 2205**

Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos
<i>Tekstiniai dokumentai</i>				
2023-04-04-PP-DSŽ	1	0	Statinio projekto sudėties žiniaraštis	-
2023-04-04-PP-BSR	1	0	Bendrieji statinio rodikliai	-
2023-04-04-PP-AR	5	0	Aiškinamasis raštas	-
<i>Grafinė dalis</i>				
2023-02-02-PP-01	1	0	Sklypo planas M 1:500	-
2023-02-02-PP-01			Pirmo aukšto planas M 1:100	
2023-02-02-PP-02	1	0	Antro aukšto planas M 1:100	-
2023-02-02-PP-04	1	0	Pjūvis 1-1 M 1:100	-
2023-02-02-PP-05	1	0	Fasadai tarp ašių: 1-5; A-E, 1-9 M 1:100	-
2023-02-02-PP-06	1	0	Fasadai tarp ašių: 5-1; E-A, 9-1 M 1:100	-
2023-02-02-PP-07	1	0	Pjūvis 1-1 M 1:100	-
<i>Kiti dokumentai</i>				
	1	1	Pastato vizualizacija	-

Kval. Dok. Nr.	 uostamiesčio projektas				Vieno buto gyvenamojo namo Vytauto Didžiojo kel. 32F, Aluonos k., Rūdiškių sen., Trakų r. sav. statybos projektas		
A 1872	PV/PDV	A. Stripinis		2023	Dokumentų sudėties žiniaraštis	Laida	
A 2205	Arch.	K. Andriejauskė		2023		0	
LT	Užsakovas (Statytojas): A. V., R. V.				2023-04-04-PP-DSŽ	Lapas	Lapų
					1	1	

BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI (Pagal STR1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“, 5 priedą)

Objektas: Vieno buto gyvenamojo namo Vytauto Didžiojo kel. 32F, Aluonos k., Rūdiškių sen., Trakų r. sav. statybos projektas

Statinio statybos rūšis: nauja statyba


Statinio kategorija: neypatingas

1 skyrius - Sklypas				
Eil. Nr.	Pagrindiniai techniniai rodikliai	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
1.	Sklypo plotas	m ²	2382	
2.	Sklypo užstatymo plotas	m ²	180	
13.	Sklypo užstatymo intensyvumas	%	8	
4.	Sklypo užstatymo tankis	%	7,5	
2 skyrius - Pastatai				
Eil. Nr.	Pagrindiniai techniniai rodikliai	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
6.1. gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastatai				
2.	Pastato bendras plotas*	m ²	184,40	
3.	Pastato naudingas plotas*	m ²	148,40	
4.	Pastato tūris*	m ³	1200	
5.	Aukštų skaičius*	vnt.	2	
6.	Pastato aukštis*	m	7,85	
9.	Energinio naudingumo klasė	-	A++	
10.	Pastato akustinio komforto sąlygų klasė	-	B	
11.	Statinio atsparumo ugniai laipsnis	-	II	

* 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.

Projekto vadovas


A.Stripinis (at. Nr.: A 1872)

Kval. Dok. Nr.	 uostamiesčio projektas			Vieno buto gyvenamojo namo Vytauto Didžiojo kel. 32F, Aluonos k., Rūdiškių sen., Trakų r. sav. statybos projektas		
A 1872	PV/PDV	A. Stripinis		2023	Bendrieji rodikliai	Laida
A 2205	Arch.	K. Andriejauskė		2023		0
LT	Užsakovas (Statytojas): A. V., R. V.			2023-04-04-PP-BR		Lapas 1
						Lapų 1

Vieno buto gyvenamojo namo Vytauto Didžiojo kel. 32F, Aluonos k., Rūdiškių sen., Trakų r. sav. statybos projekto projektiniai pasiūlymai.

1. SĄRAŠAS DOKUMENTŲ, KURIAIS VADOVAUJANTIS PARENGTI PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

Eil. Nr.	Žymuo	Dokumento pavadinimas
1. Lietuvos respublikos įstatymai		
1.1	I-446	LR žemės įstatymas
1.2	I-1120	LR teritorijų planavimo įstatymas
1.3	I-1240	LR statybos įstatymas
1.4	I-2223	LR aplinkos apsaugos įstatymas
1.5	IX-1225	LR priešgaisrinės saugos įstatymas
1.6	XIII-425	LR architektūros įstatymas
1.7	XIII-2166	LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas
2. Statybos techniniai reglamentai		
2.1	STR 1.01.02:2016	Normatyviniai statybos techniniai dokumentai
2.2	STR 1.01.03:2017	Statinių klasifikavimas
2.3	STR 1.01.08:2002	Statinio statybos rūšys
2.4	STR 1.02.01:2017	Statybos dalyvių atestavimo ir teisės pripažinimo tvarkos aprašas
2.5	STR 1.02.09:2011	Teisės atlikti pastatų energinio naudingumo sertifikavimą įgijimo tvarkos aprašas
2.6	STR 1.03.01:2016	Statybiniai tyrimai. Statinio avarija
2.7	STR 1.04.02:2011	Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai
2.8	STR 1.04.04:2017	Statinio projektavimas, projekto ekspertizė
2.9	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
2.10	STR 1.06.01:2016	Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra
2.11	STR 1.07.03:2017	Statinių techninės ir naudojimo priežiūros tvarka. Naujų nekilnojamojo turto kadastro objektų formavimo tvarka
2.12	STR 1.12.06:2002	Statinio naudojimo paskirtis ir gyvavimo trukmė

Kval. Dok. Nr.	 uostamiesčio projektas			Vieno buto gyvenamojo namo Vytauto Didžiojo kel. 32F, Aluonos k., Rūdiškių sen., Trakų r. sav. statybos projektas	
A 1872	PV/PDV	A. Stripinis		Aiškinamasis raštas	Laida
A 2205	Arch.	K. Andriejauskė			0
LT	Užsakovas (Statytojas): A. V., R. V.			2022-04-04-PP-AR	Lapas 1
					Lapų 5

2.13	STR 2.01.01(1):2005	Esminis statinio reikalavimas „Mechaninis atsparumas ir pastovumas“
2.14	STR 2.01.01(2):1999	Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga
2.15	STR 2.01.01(3):1999	Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga
2.16	STR 2.01.01(4):2008	Esminis statinio reikalavimas „Naudojimo sauga
2.17	STR 2.01.01(5):2008	Esminis statinio reikalavimas „Apsauga nuo triukšmo
2.18	STR 2.01.01(6):2008	Esminis statinio reikalavimas „Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas
2.19	STR 2.01.02:2016	Pastatų energetinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas
2.20	STR 2.01.07:2003	Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo
2.21	STR 2.02.01:2004	Gyvenamieji pastatai
2.22	STR 2.02.09:2005	Vienbučiai ir dvibučiai gyvenamieji pastatai
2.23	STR 2.02.08:2012	Automobilių saugyklų projektavimas
2.24	STR 2.03.01:2019	Statinių prieinamumas
2.25	STR 2.04.01:2018	Pastatų atitvaros. Sienos, stogai, langai ir išorinės įėjimo durys
2.26	STR 2.06.04:2014	Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai
3. Respublikiniai standartai, normos, reikalavimai ir taisyklės		
3.1	LST 1516	Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai
3.2	ISO 21542	Pastatų statyba. Užstatytos aplinkos prieinamumas ir naudojamumas
3.3	HN 30:2009	Infragarsas ir žemo dažnio garsai: ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose
3.4	HN 33:2011	Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje
3.5	HN 42:2009	Gyvenamųjų ir visuomeninių pastatų patalpų mikroklimatas
3.6	HN 50:2003	Visą žmogaus kūną veikianti vibracija: didžiausi leidžiami dydžiai ir matavimo reikalavimai gyvenamuosiuose bei visuomeniniuose pastatuose
3.7	HN 98:2000	Natūralus ir dirbtinis darbo vietų apšvietimas. Apšvietos ribinės vertės ir bendrieji matavimo reikalavimai
3.8	522	Nekilnojamojo turto kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo taisyklės
3.9	791	Lietuvos valstybinės aukščių sistemos LAS07 nustatymo ir naudojimo tvarkos aprašas
3.10	1-65	Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai

Pastabos:

- Projekto vadovas, atstovaudamas Statytojo interesams ir nepažeisdamas Projektuotojo interesų, užtikrina, kad Projektiniai pasiūlymai atitinka įstatymų, kitų teisės aktų, Projekto

2023-04-04-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	2	6	0

rengimo dokumentų, normatyvinių statybos techninių, normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų reikalavimus, nepažeidžia valstybės, neįgaliųjų integracijos, visuomenės ir trečiųjų asmenų interesų.

- Projekto vadovas patvirtina, kad projektuojamo statinio sklypas tvarkomas taip, kad statybos metu ir naudojant pastatytą statinį trečiųjų asmenų gyvenimo ir veiklos sąlygos, kurias jie turėjo iki statybos pradžios, galėtų būti pakeistos tik pagal normatyvinių statybos techninių dokumentų ir normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų nuostatas.

Kompiuterinės programos, kuriomis vadovaujantis parengti projektiniai pasiūlymai:
Microsoft Office S 2010, Autodesk AutoCAD LT 2017

2. BENDRIEJI DUOMENYS

Trumpas statybos sklypo apibūdinimas

Geografinė vieta. Sklypas, kuriame projektuojamas gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastatas (6.1), yra Vytauto Didžiojo kel. 32F, Aluonos k., Rūdiškių sen., Trakų r. sav.

Žemės sklypo unikalus nr.: 4400-5104-7954. Sklypo kadastrinis nr.: 7938/0004:723, pagrindinė naudojimo paskirtis- kita, naudojimo būdas - Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos. Bendras sklypo plotas – 0.2382 ha.

Pagal nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašą įregistruotų specialiųjų žemės naudojimo sąlygų nėra.

Žemės sklypas nėra nekilnojamųjų kultūros vertybių teritorijoje (jų apsaugos zonoje).

Į sklypą patenkama per suplanuota kelią.

Žemės reljefas. Inžinerinių geodezinių matavimų duomenimis, sklype žemės paviršiaus altitudė kinta 0,30 m ribose – nuo mažiausios 153,39 m šiaurės vakarų sklypo dalyje, iki didžiausios 153,69 m – pietryčių sklypo dalyje.

Esami želdiniai. Sklypas apželdintas veja, šiuo metu sklype neauga medžiai bei krūmai.

Sklype šiuo metu nėra inžinerinių tinklų, projekto eigoje, bus projektuojami vietiniai inžineriniai tinklai.

Parengti priešprojektiniai darbai:

- topografinė nuotrauka.

Saugomos teritorijos tvarkymo ir apsaugos reikalavimai (nurodant saugomos teritorijos apsaugos reglamentą), specialieji paveldosaugos reikalavimai (nurodant apsaugos reglamentą), aplinkos apsaugos, kultūros paveldo išsaugojimo, urbanistikos, gaisrinės, civilinės saugos priemonių principinių sprendinių trumpas aprašymas; apsauginės ir sanitarinės zonos

Projektuojami pastato architektūriniai sprendiniai derinami prie esamos urbanistinės aplinkos.

Sklypas nėra nekilnojamųjų kultūros vertybių teritorijoje (jų apsaugos zonoje).

Sklypo sanitarinė ir ekologinė būklė (situacija) yra gera. Sklype nėra taršos šaltinių, susikaupusių šiukšlių ar kitų aplinkai kenksmingų medžiagų. Gyvenamoji teritorija nesiriboja su aplinką teršiančiomis gamybinėmis zonomis. Aplinkinėse teritorijose nėra kitų taršos ir triukšmo šaltinių, gamybinių objektų. Sklypas nepatenka aukštos įtampos, komunalinių, gamybinių ar kitos taršos objektų sanitarines apsaugos zonas. Ūkinės veiklos vykdymas ir gamtos išteklių naudojimas rekonstruojamame pastate ir sklype neplanuojamas

Sklypo ir pastato sprendiniai atitinka gaisrų gesinimo bei evakuacijai keliamus reikalavimus. Sklype nėra sprogimui ir gaisrui pavojingų zonų.

Apsauginių priemonių nuo smurto ir vandalizmo trumpas aprašymas

Lauko duryse įstatomi patikimi užraktai. Įrengtas sklypo apšvietimas tamsiu paros metu (su judesio davikliais).

2023-04-04-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	3	6	0

3. PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

Pastato paskirtis – gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastatai (6.1.). Statinio kategorija – neypatingas. Pastato bendras plotas numatomas – 184,40m² statybinis tūris – ≤1200 m³, statinio užimamas plotas – ≤180 m². Projektuojamas kambarių skaičius – 5.

Į sklypą patenkama per servitutinį kelią, pietryčių pusėje, įvažiuojant per esmą kelią.

Sklype numatoma iš viso apie 3 automobilių stovėjimo vietas, dvi vietos – pastato garaže, kita – sklypo teritorijoje.

Automobilių vietų skaičius nustatomas pagal STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“, XIII skyrius, 30 lentelė.

Želdynų užimamas plotas 2052 m² - tai apie ~86 % sklypo.

Planuojamas sklypo užstatymo intensyvumas: ≤8%;

Planuojamas sklypo tankumas: ≤7,5%.

Pastato energinis naudingumas projektuojamas A++ klasės.

Pastatų akustinio komforto sąlygų klasė - B.

Pastato atsparumo ugniai laipsnis - II.

4. PASTATŲ ARCHITEKTŪRA

Projektuojamas pastatas dviejų aukštų šlaitiniu stogu, garažas sutapdintu stogu, kuriame yra įrengta dalis terasos. Pirmame aukšte numatoma svetainės patalpa su valguomuoju bei virtuve, miegamuoju kambariu, pagalbinėmis patalpomis, antrame aukšte – miegamieji. Dalis svetainės turi bendrą erdvę per du aukštus. Pastato išorės apdaila – vitrininiai langai, dalis sienų tinkuota, dalis – medžio apdaila. Šlaitinis stogas dengtas skardos lakštais. Pastatui projektuojami modernūs, šiuolaikiški architektūriniai sprendiniai, kurie dera prie bendros pastato visumos.

Fasadų sprendimus žiūrėti brėžiniuose.

5. PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ PASKIRTIS:

Išreikšti projektuojamų statinių architektūros ir kitų pagrindinių sprendinių idėją. Pasiūlymai pateikiami kaip informacija visuomenei apie numatomą statinių projektavimą bei gali būti naudojami rengiant specialiuosius architektūros reikalavimus.

6. PAGRINDINIAI TECHNINIAI IR PASKIRTIES RODIKLIAI

1 skyrius - Sklypas				
Eil. Nr.	Pagrindiniai techniniai rodikliai	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
1.	Sklypo plotas	m ²	2382	
2.	Sklypo užstatymo plotas	m ²	180	
13.	Sklypo užstatymo intensyvumas	%	8	
4.	Sklypo užstatymo tankis	%	7,5	
2 skyrius - Pastatai				
Eil.	Pagrindiniai techniniai rodikliai	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos

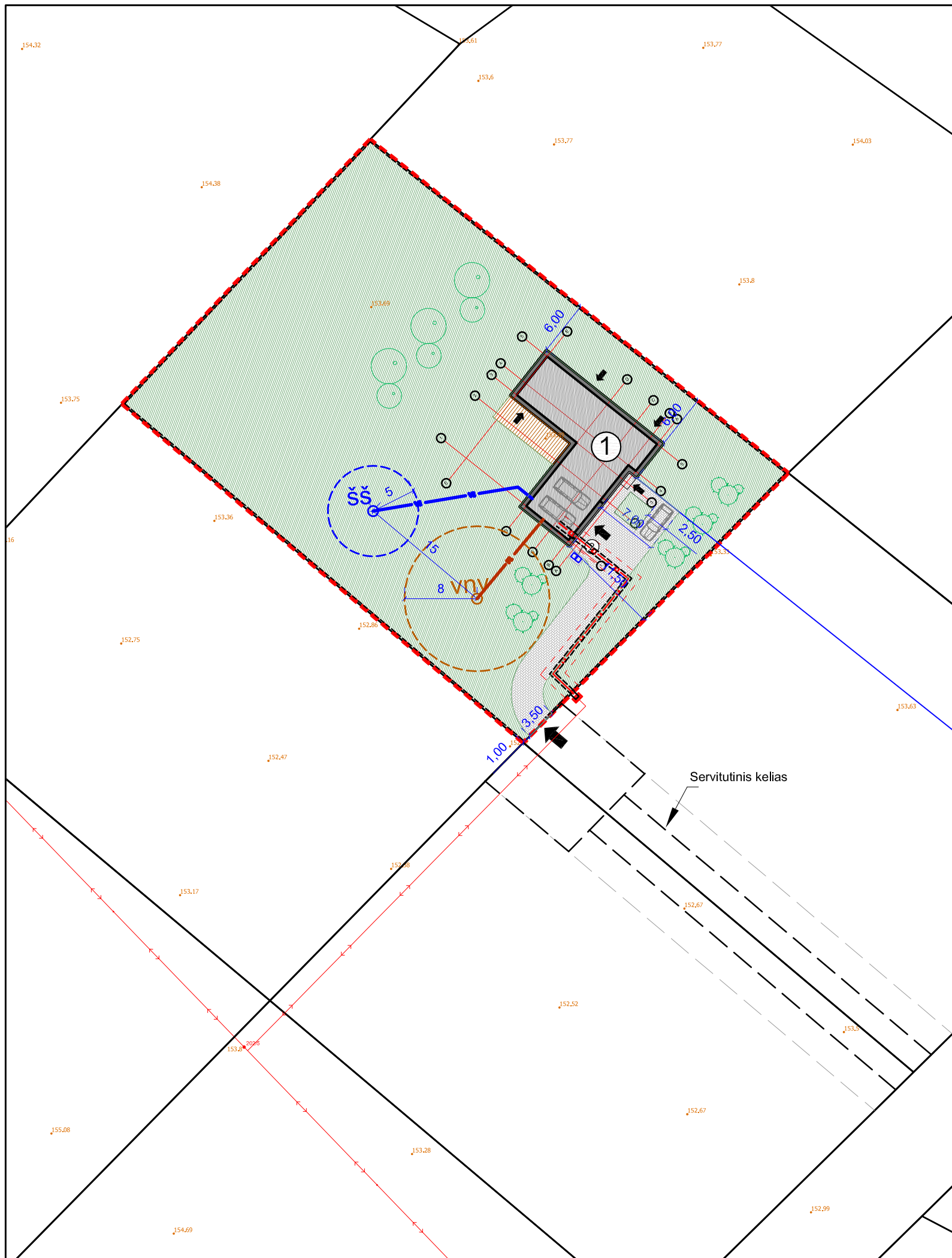
2023-04-04-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	4	6	0

Nr.				
6.1. gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastatai				
2.	Pastato bendras plotas*	m ²	184,40	
3.	Pastato naudingas plotas*	m ²	148,40	
4.	Pastato tūris*	m ³	1200	
5.	Aukštų skaičius*	vnt.	2	
6.	Pastato aukštis*	m	7,85	
9.	Energinio naudingumo klasė	-	A++	
10.	Pastato akustinio komforto sąlygų klasė	-	B	
11.	Statinio atsparumo ugniai laipsnis	-	II	

Projekto vadovas

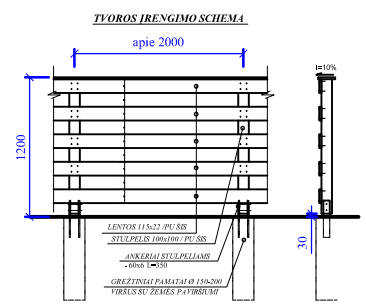
S.Stripinis, A 1872

2023-04-04-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	5	6	0



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- - - - - Žemės sklypo riba
- ① Projektuojamas vienbutis gyvenamasis namas
- ② Buitinių atliekų konteinerių vieta
- ↑ Įėjimas į projektuojamą pastatą
- ↑ Įvažiavimas į sklypą
- ↑ Įvažiavimas į projektuojamą pastatą
- - - - - Numatomas kelias
- Veja (2052 m² - 86% sklypo ploto)
- Betoninių trinkelėlių danga (135 m²)
- Numatomi žemaūgiai želdiniai
- Numatomi dekoratyviniai augalai
- - - - - Projektuojama ažūrinė medinė tvora
- ŠŠ Šachtinis šulinys (projekt. vietiniai vandentiekio tinklai)
- vny Vietinė nuotekų valykla (projekt. vietiniai nuotekų tinklai)
- = = = = = Projektuojami elektros kabeliniai tinklai

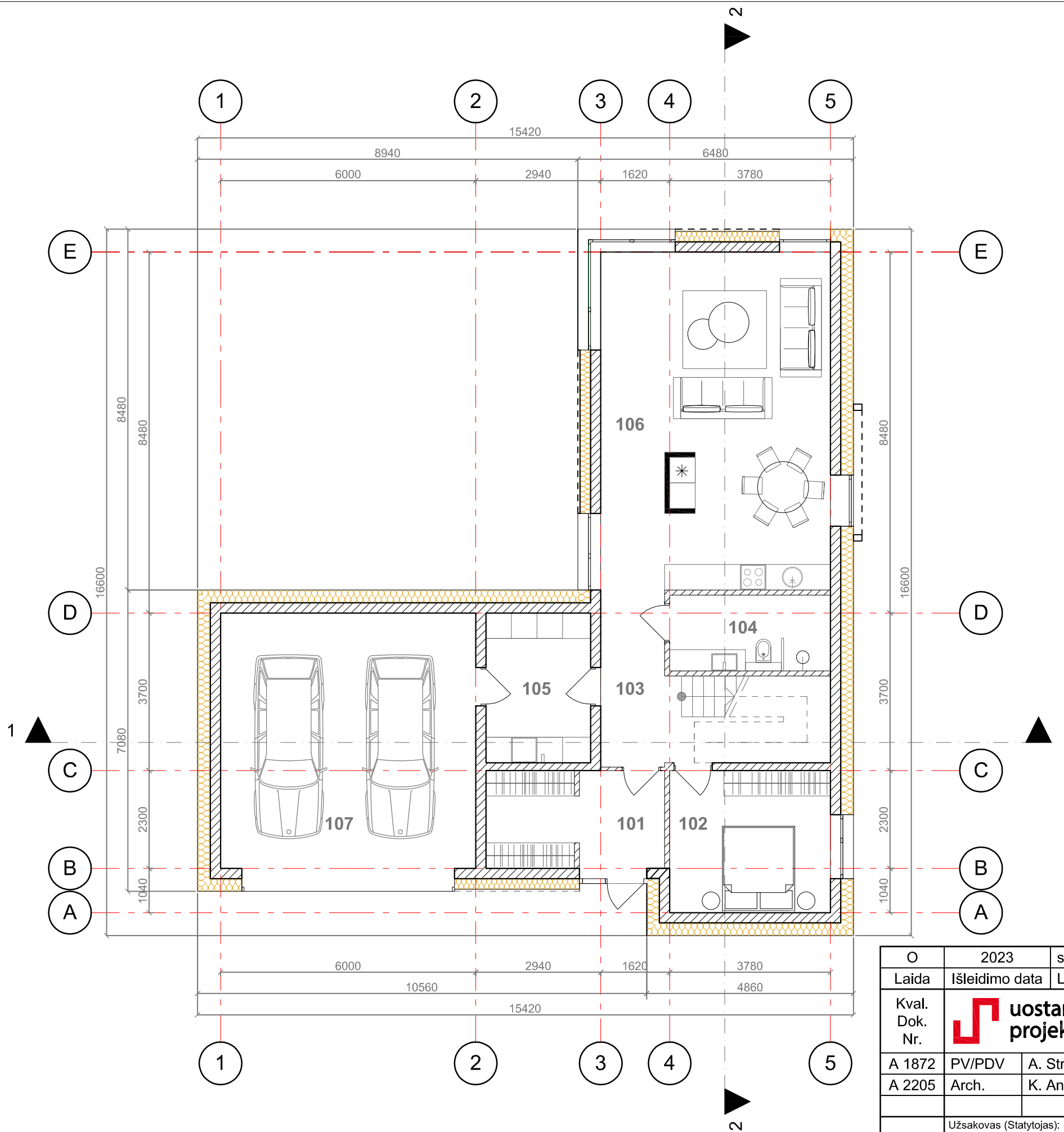


Ažūrinė medinė tvora, H 1,2-1,6m, bendras ilgis 193m. Tvoros konstrukcijos plotis - ne mažiau 60 proc. bendro tvoros kiekviename sklypo kraštinėje plotis. Įrengiamas ties sklypo ribomis. Tvoros konstrukcijas įrengiamas be išsivienio cokolio ir nepersėngiant sklypo ribų. Tvoroje ties pradžia ir sklypą įrengiami vartai, kurių plotis 3,5m

TECHNINIAI - EKONOMINIAI RODIKLIAI

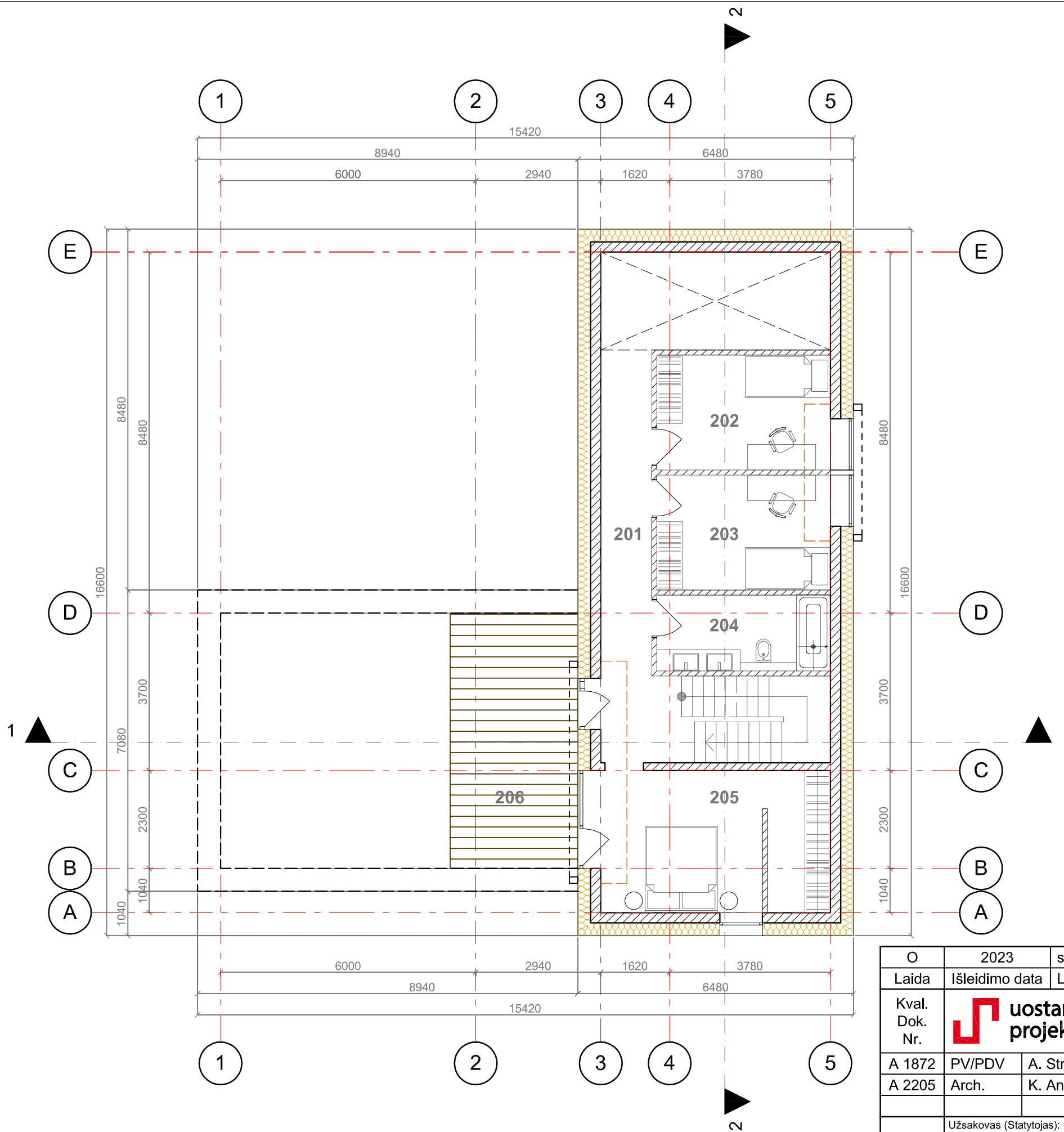
RODIKLIS	KIEKIS	PASTABOS
ŽEMĖS SKLYPAS		
Sklypo plotas	2382 m ²	
Sklypo užstatymo plotas	180 m ²	
Sklypo užstatymo tankis	7,5 %	
Sklypo užstatymo intensyvumas	8 %	
Apželdintas sklypo plotas	2052 m ²	86 % sklypo ploto
Automobilių stovėjimo vietų skaičius	3	
PASTATAS - VIENBUTIS GYVENAMASIS NAMAS		
Bendrasis plotas	184,40 m ²	
Naudingasis plotas	148,40 m ²	
Tūris	1200 m ³	
Aukštų skaičius	2	
Aukštis	7,85 m	

O	2023	statybos leidimui, konkursui ir statybai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis	
Kval. Dok. Nr.	uostamiesčio projektas		Vieno buto gyvenamojo namo Vytauto Didžiojo kel. 32F, Aluonos k., Rūdiškių sen., Trakų r. sav. statybos projektas
A 1872	PV/PDV	A. Stripinis	SKLYPO PLANAS M 1:500
A 2205	Arch.	K. Andriejauskė	
LT	Užsakovas (Statytojas):	A. V., R. V.	2022-04-04-PP-SP-01
			Lapas
			Lapų
			1 1




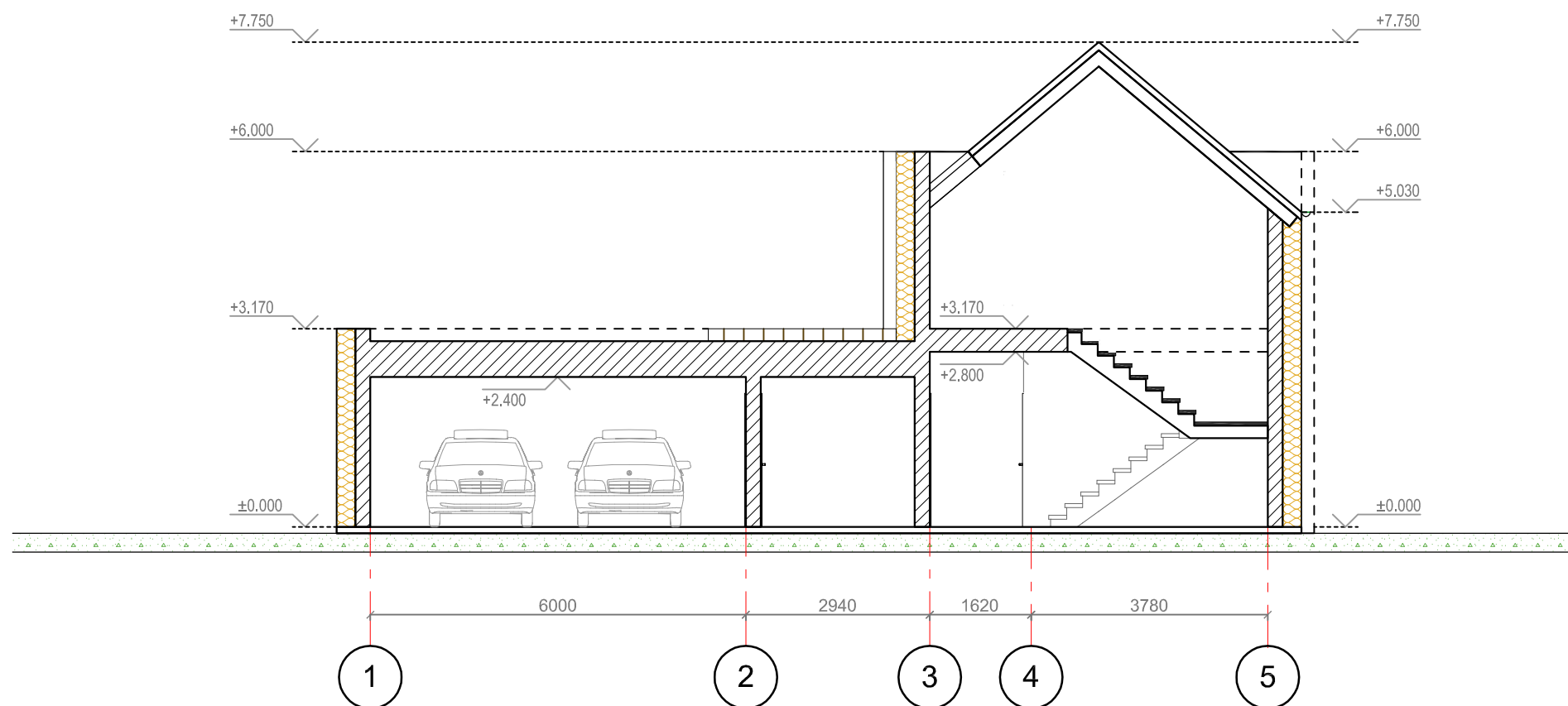
PIRMAS AUKŠTAS		
Nr.	PATALPA	Plotas, m ²
101	Tambūras	9,66
102	Kambarys	12,60
103	Koridorius	7,23
104	WC	6,70
105	Skalbimo patalpa	8,70
106	Svetainė/virtuvė	42,88
107	Garažas	36,00
Bendras pirmo aukšto plotas		123,77
Bendras pastato plotas		184,40

O	2023	statybos leidimui, konkursui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis		
Kval. Dok. Nr.			Vieno buto gyvenamojo namo Vytauto Didžiojo kel. 32F, Aluonos k., Rūdiškių sen., Trakų r. sav. statybos projektas	
A 1872	PV/PDV	A. Stripinis		PIRMO AUKŠTO PLANAS M 1:100
A 2205	Arch.	K. Andriejauskė		
LT	Užsakovas (Statytojas):			Lapas
	A. V., R. V.		2022-04-04-PP-01	Lapų
				1
				1

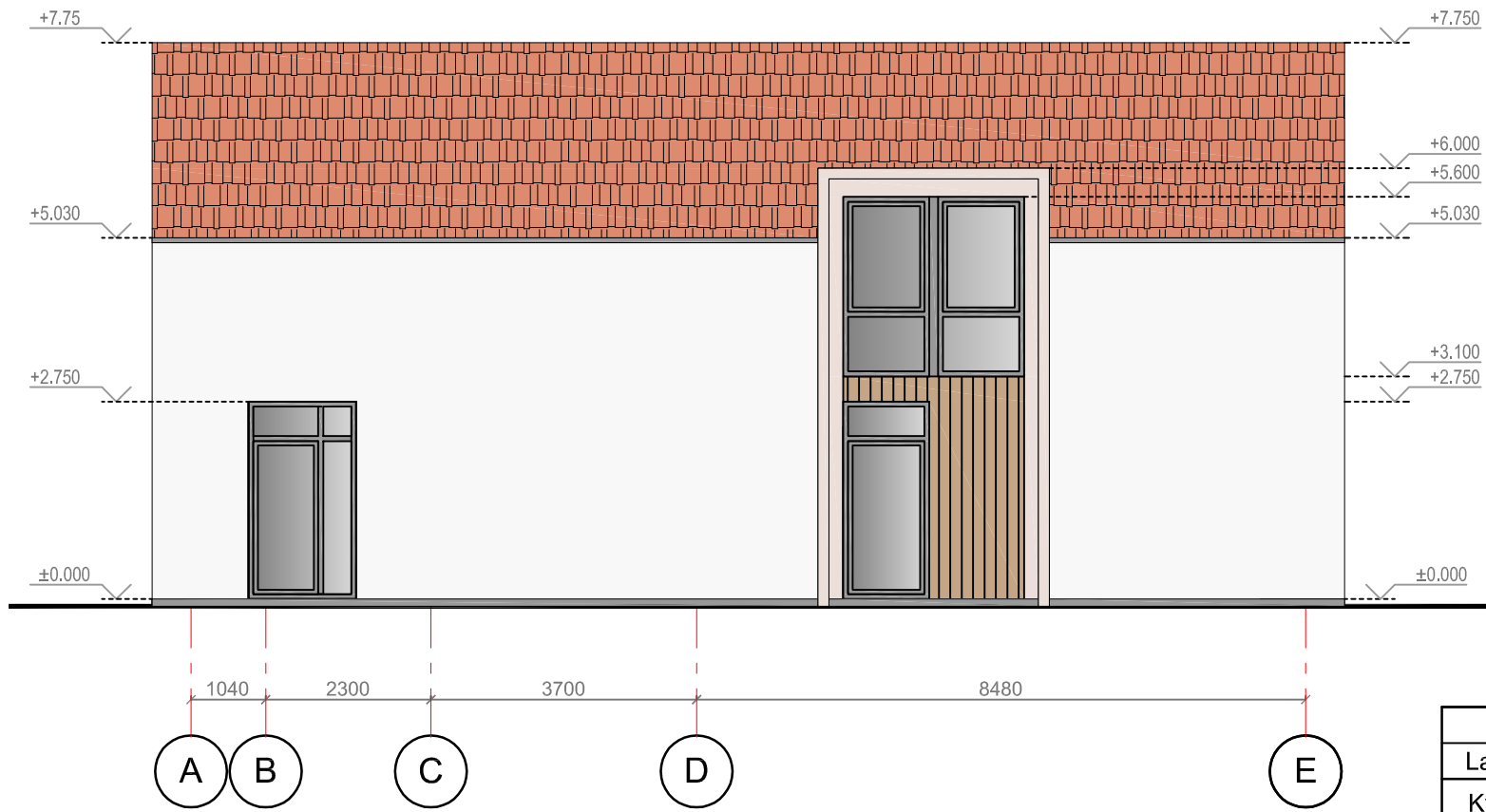
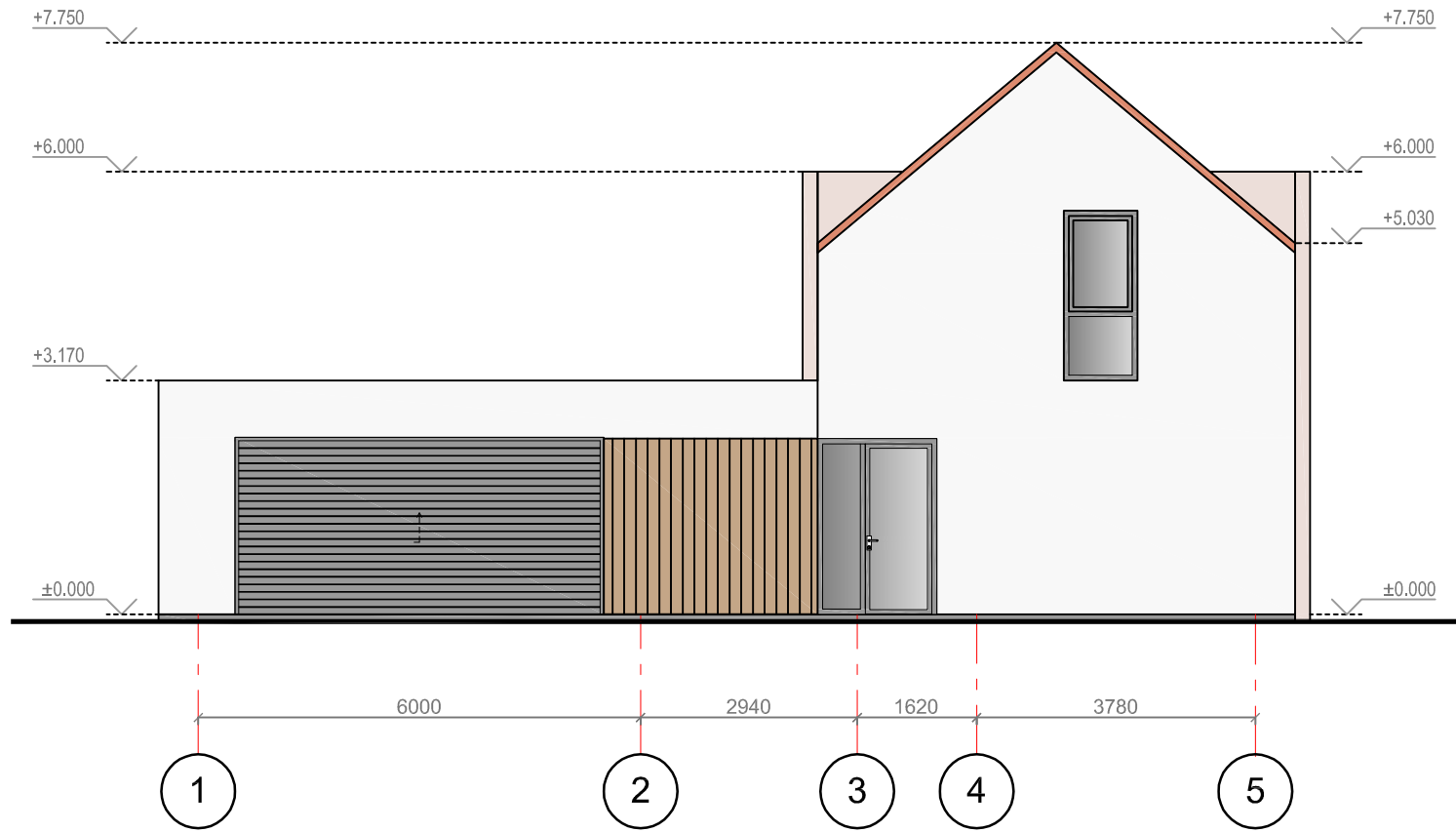


ANTRAS AUKŠTAS		
Nr.	PATALPA	Plotas, m ²
201	Koridorius	13,40
202	Kambarys	11,00
203	Kambarys	11,00
204	WC	7,23
205	Kambarys	18,00
206	Terasa	18,00
Bendras pirmo aukšto plotas be terasos		60,63
Bendras pastato plotas		184,40

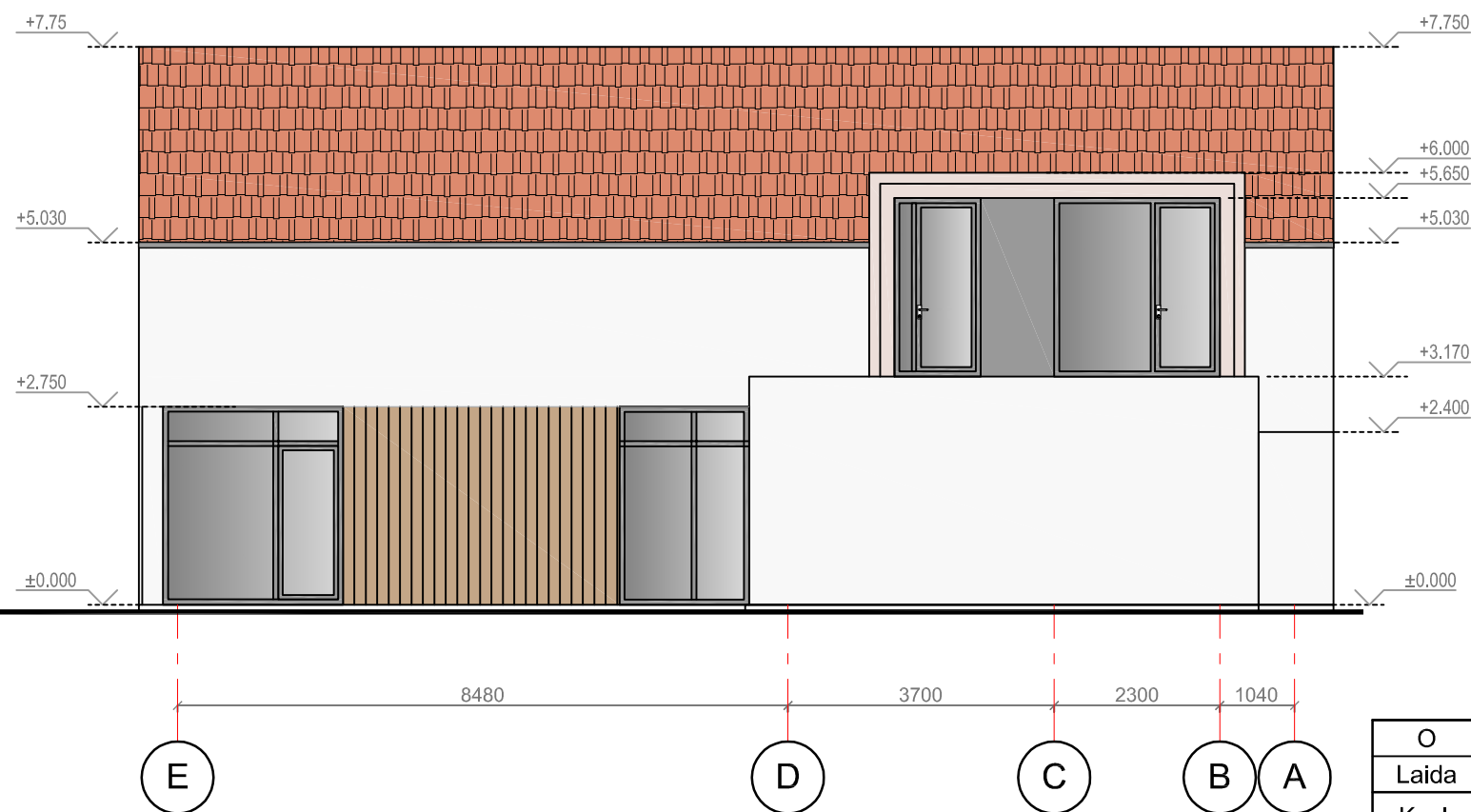
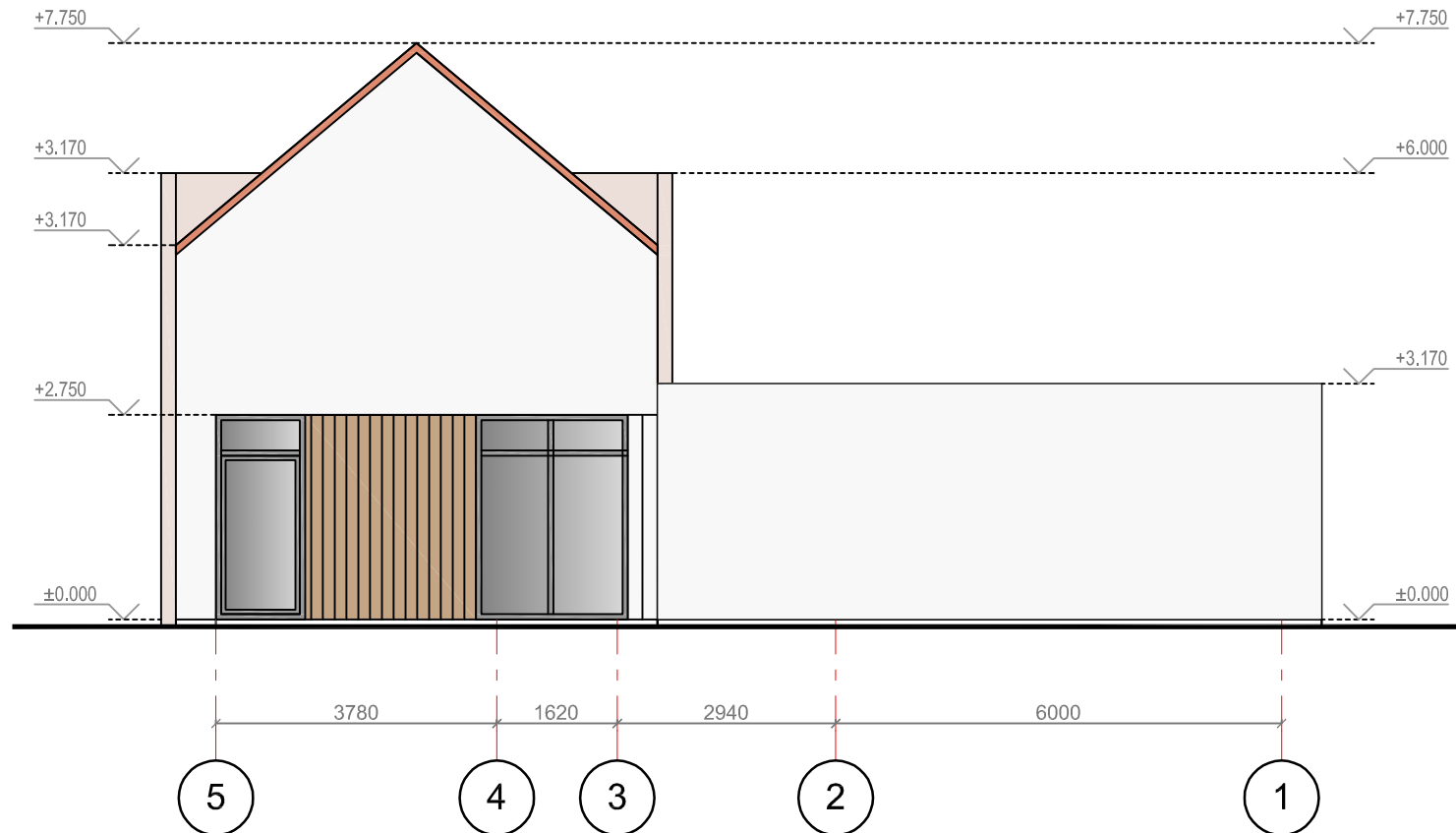
O	2023	statybos leidimui, konkursui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis		
Kval. Dok. Nr.			Vieno buto gyvenamojo namo Vytauto Didžiojo kel. 32F, Aluonos k., Rūdiškių sen., Trakų r. sav. statybos projektas	
A 1872	PV/PDV	A. Stripinis	ANTRO AUKŠTO PLANAS M 1:100	
A 2205	Arch.	K. Andriejauskė		
LT	Užsakovas (Statytojas):		2022-04-04-PP-02	Lapas
	A. V., R. V.			Lapų
				1
				1



O	2023	statybos leidimui, konkursui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis		
Kval. Dok. Nr.	uostamiesčio projektas		Vieno buto gyvenamojo namo Vytauto Didžiojo kel. 32F, Aluonos k., Rūdiškių sen., Trakų r. sav. statybos projektas	
A 1872	PV/PDV	A. Stripinis		PJŪVIS 1-1 M 1:100 Laida O
A 2205	Arch.	K. Andriejauskė		
LT	Užsakovas (Statytojas): A. V., R. V.		2022-04-04-PP-03	Lapas 1 Lapų 1



O	2023	statybos leidimui, konkursui ir statybai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis			
Kval. Dok. Nr.			Vieno buto gyvenamojo namo Vytauto Didžiojo kel. 32F, Aluonos k., Rūdiškių sen., Trakų r. sav. statybos projektas		
A 1872	PV/PDV	A. Stripinis	FASADAI TARP AŠIŲ: 1-5; A-E M 1:100	Laida	
A 2205	Arch.	K. Andriejauskė		O	
LT	Užsakovas (Statytojas): A. V., R. V.		2022-04-04-PP-04	Lapas	Lapų
				1	1



O	2023	statybos leidimui, konkursui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis		
Kval. Dok. Nr.			Vieno buto gyvenamojo namo Vytauto Didžiojo kel. 32F, Aluonos k., Rūdiškių sen., Trakų r. sav. statybos projektas	
A 1872	PV/PDV	A. Stripinis		FASADAI TARP AŠIŲ: 5-1; E-A M 1:100
A 2205	Arch.	K. Andriejauskė		
LT	Užsakovas (Statytojas): A. V., R. V.		2022-04-04-PP-05	Lapas 1
				Lapų 1

