

STATYTOJAS: **UAB "Tadiana"**
Krokuvos g. 13 Vilnius Vilniaus m. sav.
+370-52108771

OBJEKTAS: **Dvibutis gyvenamasis namas. Kad.Skl.Nr.
0101/0078:586. Vilnius Vilniaus m. sav.. statybos
projektas**

STATYBOS VIETA: Vilnius Vilniaus m. sav.
Kad.Skl.Nr. 0101/0078:586

STATINIO PASKIRTIS: 6.2 Gyvenamasis namas (dvejų butų)
STATINIO KATEGORIJA: Neypatingas
STATYBOS RŪŠIS: Nauja statyba
Projektiniai pasiūlymai (PP)
BENDROJI DALIS (BD)

KOMPLEKSO NR.: **2018-18-GN**
PROJEKTO PARENG. DATA **2018.04**

Projekto Vadovas: **Pavel Vasilyev**
Architekto kvalifikacijos atestatas
A 2159

Pergalės 9b Elektrėnai Elektrėnų sav.
+370-656-20610

Architektas: **Pavel Vasilyev**



PRITARIU:

UŽSAKOVAS:

Projekto Vadovas/architektas:
Architekto kvalifikacijos atestatas

Direktorius:



UAB "Tadiana"

Atstovas - direktorius Tadeušas Mankevičius

Pavel Vasilyev
A 2159

Pavel Vasilyev

MB "Jūsų architektas"

JĀ k. 304215779
info@jusuarchitektas.lt, +370-656-20610

2018-18-GN

BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

STATYTOJAS

UAB "Tadiana"

VIETA

Vilnius Vilniaus m. sav. Skl.Kad.Nr.0101/0078:586

OBJEKTAS

Dvibutis gyvenamasis namas. Kad.Skl.Nr. 0101/0078:586, Skl.Kad.Nr.0101/0078:586, Vilnius Vilniaus m. sav., statybos projektas.

| Eil.Nr. | PAVADINIMAS | MATO VNT | KIEKIS | PASTABOS |
|----------|--|----------------|----------------|-----------------|
| 1 | SKLYPAS | | | |
| .1 | sklypo plotas | m ² | 930.00 | |
| .2 | sklypo užstatymo intensyvumas | % | 25 | |
| .3 | sklypo užstatymo tankumas | % | 22 | |
| 2 | GYVENAMASIS NAMAS | | | |
| .1 | butų skaičius | vnt. | 2 | |
| .2 | bendrasis plotas* | m ² | 230.76 | |
| .3 | naudingasis* | m ² | 230.76 | |
| .4 | pastato tūris* | m ³ | 1120.00 | |
| .5 | aukštų skaičius | vnt | 2 | |
| .6 | pastato aukštis* | m | 8.46 | |
| .7 | butų skaičius, iš jų: | vnt. | 2 | |
| | 4 kambarių | vnt. | 2 | |
| .8 | pastato energinio naudingumo klasė | | A+ | |
| .9 | pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė | | ≥E | buto kambarių |
| .10 | sienos (tarp butų) akustinio komforto sąlygų klasė | | ≥C | siena tarp butų |
| .11 | Statinio atsparumo ugniai laipsnis | | III | |
| .12 | Kiti papildomi pastato rodikliai. | | | |
| 3 | VANDENTIEKIS | | | |
| .1 | inžinerinių tinklų ilgis* | m | 40 | |
| .2 | vamzdžio skersmuo | mm | 32 | |
| 4 | BUITINIŲ NUOTEKŲ SUTVARKYMAS | | | |
| .1 | inžinerinių tinklų ilgis* | m | 12 | |
| .2 | vamzdžio skersmuo | mm | 160 | |

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 nesmeninių nukrypimų



| Pareigos | Vardas, pavardė | Parašas | Data |
|-------------|--|---------|---------|
| UŽSAKOVAS | UAB "Tadiana", PRITARIU: Atstovas - direktorius Tadeušas Markevičius | | 2018.04 |
| PV | Pavel Vasilyev | A 2159 | 2018.04 |
| Architektas | Pavel Vasilyev | | 2018.04 |

2. BENDRAS AIŠKINAMASIS RAŠTAS**2.1. PROJEKTUOJAMO STATINIO PAŽINTINIAI DUOMENYS****2.1.1. STATYBOS VIETA, PROJEKTO RENGIMO PAGRINDAS.**

Statybos vieta - Vilnius Vilniaus m. sav.

Projektas parengtas remiantis 23,3666 ha kitos paskirties žemės sklypo (kad. Nr.0101/0078:308) užusienio kaime naujininkų sen., Vilniaus m. sav. detaliuoju planu (sprendimas 2018-07-18, Nr. 1-598); **statybos techniniu reglamentu** STR 2.02.09:2005 "Vienbučiai ir dvibučiai gyvenamieji pastatai", bei užsakovo pageidavimais.

Projekto architektūrinės bei sklypo plano dalies projektą parengė - projekto vadovas Pavel Vasilyev.

Sklypo pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis – Kita. Gyvenamosios teritorijos. Statinio kategorija - Neypatingas, statinio paskirtis - 6.2 Gyvenamasis namas (dvejų butų), statybos rūšis - Nauja statyba.

2.2. TRUMPAS PROJEKTINIŲ SPRENDINŲ APIBŪDINIMAS**2.2.1. SKLYPO PLANO SPRENDINIAI.****Sklypas nepatenka į gamybinės, komunalines sanitarines apsaugos zonas.**

Inžinerinių geodezinių tyrinėjimų duomenimis sklypo reljefas lygus, peraukštėjimas siekia 0,50 metro. Planuojama teritorija neužstatyta.

Įvažiavimas į sklypą iš šiaurinės pusės. Sklype esantys paviršių lygiai keičiami nežymiai. Numatytas kietos dangos (betoninių trinkelio) privažiavimo kelias bei šaligatvio plytelių dangos takai prie pastato prieigų. Teritorijos tvarkymui naudojamos natūralios medžiagos, projektuojami vingiuoti skelto akmenis takai, žemi dekoratyvūs želdiniai, laisvi plotai apsėjami gazoninėmis žolėmis. Lietaus vanduo nuo projektuojamų pastatų nuvedamas lietvamzdžiais. Lietaus vanduo nuo sklypo paviršiaus pasiskirsto natūraliu būdu. Planuojant sklypo užstatymą, aptvėrimą, apželdinimą, projektiniai sprendiniai turi padėti išvengti smurto ir vandalizmo namo gyventojų ir turto atžvilgiu (teritorijos apšvietimas, prieigų apžvelgiamumas, aptvėrimas, vartų rakinimas ir kitos priemonės).

2.2.3. PASTATO APIBŪDINIMAS.

Sklypo viduryje projektu numatytas dvibutis gyvenamasis namas. Tai dvejų aukštų, statinys - **16.89x11.00** m. Pastato stogas dvišlaitis, dengtas nedegia stogo danga. Statinio aukštis nuo pirmo aukšto grindų iki kraigo - **8.16** m. Pirmame aukšte suprojektotas tamburas (holas), kambarys-virtuvė, sanmazgas, katilinė ir laiptai į II aukštą. Antreame aukšte - kambariau, vonia pag, patalpa ir rubinė. Grindų paviršiaus altitudės priimtos: **0,00=+197.25**. Pastate ne bus laikomos degios ir sprogios medžiagos. Pastato pagrindinės krūvj laikiančios konstrukcijos yra greztiniai pamatai arba juostiniai betoninių blokų pamatai, blokelių, išilginės ir skersinės sienos, plytų pertvaros, gelžbetoninis perdenginys (monolitas arba surenkamas) virš pirmo aukšto, medžio konstrukcijų stogas.

Pastatas skirtas gyventi dviem šeimoms.

Pastatų projektiniai sprendimai turi padėti išvengti smurto ir vandalizmo namo gyventojų atžvilgiu (įėjimų apšvietimas, prieigų apžvelgiamumas iš pastato vidaus, patikimos langų, durų konstrukcijos ir spynos, apsauginė signalizacija ir kt.). Pastato standumą ir pastovumą užtikrina pamatai, sienos, pertvaros ir stogo konstrukcijos. Konstrukcinės dalies projektas parengiamas užsakovo ar rangovo iniciatyva, atskiru užsakymu.

2.2.5. PASTATO APDAILA, LANGAI, DURYS.**LAUKO APDAILA**

Stogo danga - skarda; išores sienos apdaila - tinkuojama ir dažoma. Spalvinis variantas pateiktas projekte; Cokolis - klijuojamos klinkerio plytelės. Langai ir durys - plastiko (medžio) rėmo, su stiklo paketu. Karnyzai apdailinti natūralios medienos 20 mm storio lentom, impregnuotom medžiagomis nuo atmosferinių, gaisrinio ir biologinių poveikių. Stogo pakalimas - medinės dailylentės.

VIDAUS APDAILA

Pastato vidaus sienos ir pertvaros tinkuojamos arba aptaisomos gipso kartono plokštėmis. Paviršių apdaila įvairi: dažymas, tapetavimas, padengimas glazūruotomis plytelėmis arba viniline danga. Lubos tinkuojamos (užtrinamos) arba įrengiamos pakabinamos iš gipso kartono plokščių ant metalinio karkaso.

LANGAI

Langai klijuotos medienos arba plastiko rėmais, įstiklinti dvikameriu stiklo paketu arba vienkameriniu stiklo paketu su selektyviniu stiklu.

Langų garso izoliavimo rodiklis turi atitikti 3 klasės reikalavimus -35 iki 39 d B .

Rekomenduojami langai su išbaigta gamykline apdaila.

DURYS

Rekomenduojama statyti išorės duris sustiprintos konstrukcijos su staktomis ir varčių rėmais iš medžio masyvo.

Patalpų vidinės durys – medinės (skydinės). Durys tarp patalpų su dideliu temperatūros skirtumu - apšiltinamos.



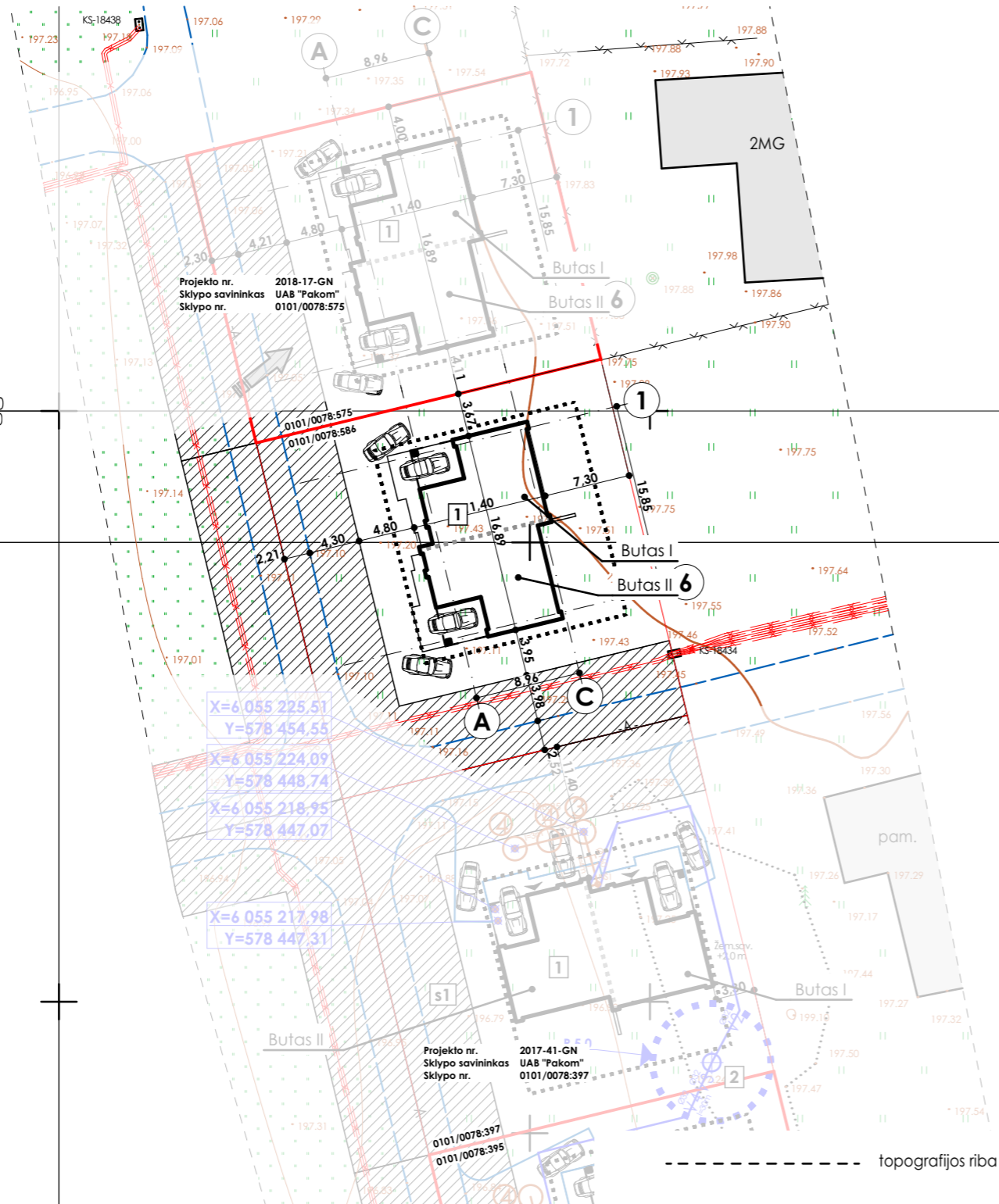
| | | | | |
|-------------|-----------------|--------|---------|---------|
| Pareigos | Vardas, pavardė | | Parašas | Data |
| PV | Pavel Vasilyev | A 2159 | | 2018.04 |
| Architektas | Pavel Vasilyev | | | 2018.04 |

Automobilių stovėjimo skaičius pagal STR 2.06.04:2014, 30 lent:
-5 vietos (namo naudingasis plotas - 230.76 m²)

189 - C - 15

75/31 - 0374

X=16000
Y=24750



X=6 055 225,51
Y=578 454,55
X=6 055 224,09
Y=578 448,74
X=6 055 218,95
Y=578 447,07

X=6 055 217,98
Y=578 447,31

Projekto nr. 2017-41-GN
Sklypo savininkas UAB "Pakom"
Sklypo nr. 0101/0078:397

Koordinacių sistema: LKS-94, Vilniaus m.vietinė
Aukščių sistema: LAS07

EKSPLIKACIJA:

1. Projektuojamas gyvenamasis namas

s1. Servitutas (kelio, tiesio, aptarnauti, naudoti požem./antžem. komunikacijas)

SUTARTINIAI ŽENKLAI

- SKLYPO RIBA
- TERITORIJA UŽSTATYMI
- ĮVAŽIAVIMAS Į SKLYPĄ
- ĮĖJIMAS Į PASTATĄ
- PROJEKTUOJAMAS PASTATAS
- ESAMAS PASTATAS
- KELIAS
- Servitutas

- VI- PROJEKTUOJAMA VANDENTIKIO LINIJA
- F1- PROJEKTUOJAMA BUITINIŲ NUOTEKŲ LINIJA
- PROJ. APSAUGINIS DĒKLAS

Projektas atitinka statybos projektavimo normas ir taisyklės, priešgaisrinis, higienos ir aplinkosaugos reikalavimus. Projektą keisti galima tik gavus projekto autoriaus sutikimą ir suderinus su projektą derinusiomis tarnybomis.

PV Pavel Vasilyev _____

PASTABOS

1. Matmenys nurodyti metrais
2. Pakeitimus derinti su autoriais
3. Koordinatės nurodytos valstybinėje lks-1994 sistemoje
4. Nurodytos ašių susikirtimo taškų koordinatės
5. Prieš statybos darbus statytojas įsipareigoja gauti statybą leidžiantį dokumentą.
6. Po projektuojamais (rekonstruojamais) įvažiavimais esamoms tinklams numatyti specialias kabelių/vamzdžių apsaugas(gaubtus).
7. Esamų ir projektuojamų tinklų altitudės būtina papildomai fiksuoti darbo projekto rengimo metu;
8. Prieš pradėdant darbus, esamų tinklų trasa nustatyti, pažymėti ir aktyvi surašyti iškviešti suinteresuotų bendrovių atstovus. Darbus tinklų apsaugos zonoje atlikti tik rankomis;
9. Vandentiekio liniją kloti 1,7-1,8 m. Gylįje
10. Brėžinyje pateiktos esamos žemės paviršiaus altitudės;
11. Klojant vamzdžius įrengti išlyginamąjį sluoksnį, kad vamzdis atsiremtų vienodai, būtų gauta reikiama šoninė atrama bei laikytis vamzdžio gamintojo nurodymų.
12. Statybos darbai gatvės ribose vykdomi vadovaujantis STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004-02-11 nutarimu Nr. 155 patvirtintu kelių priežiūros tvarkos aprašu, Lietuvos Respublikos saugaus eismo automobilių keliais įstatymu, Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklėmis KPT SDK 07 ir kitais susijusiais teisės aktais. Išardytos gatvių dangos ir jų pagrindai turi būti įrengiami pagal esamą konstrukciją. Esant poreikiui prieš darbų pradžią rangovas parengia ir suderina laikiną eismo organizavimo darbo projektą su Eismo organizavimo skyriumi ir kelių policijos valdyba.
13. Po nuovaža projektuokama pralaida iš gofruotų HDPE DN400/477 vamzdžių
14. Visi tinklai gatvės važiuojamojoje dalyje klojami uždaru būdu.

| Techniniai rodikliai | Rodiklis | Mato vnt. |
|---------------------------------|----------|----------------|
| Sklypo plotas | 930.00 | m ² |
| Bendras sklypo užstatymo plotas | 203.00 | m ² |
| Sklypo užstatymo intensyvumas | 25 | % |
| Sklypo užstatymo tankumas | 22 | % |
| Apželdintas žemės plotas | >25 | % |

MB "Jūsų architektas"
JA k. 304215779 | info@jusarchitektas.lt | +370-656-20610
Pergalės Ra. Elektrėnų Elektrėnų sav.

Projekto pavadinimas: **Dvibutis gyvenamasis namas. Kad.Skl.Nr. 0101/0078:586, Kad. Skl. Nr. 0101/0078:586, Vilnius Vilniaus m. sav. statybos projektas**
Kad. Skl. Nr. 0101/0078:586

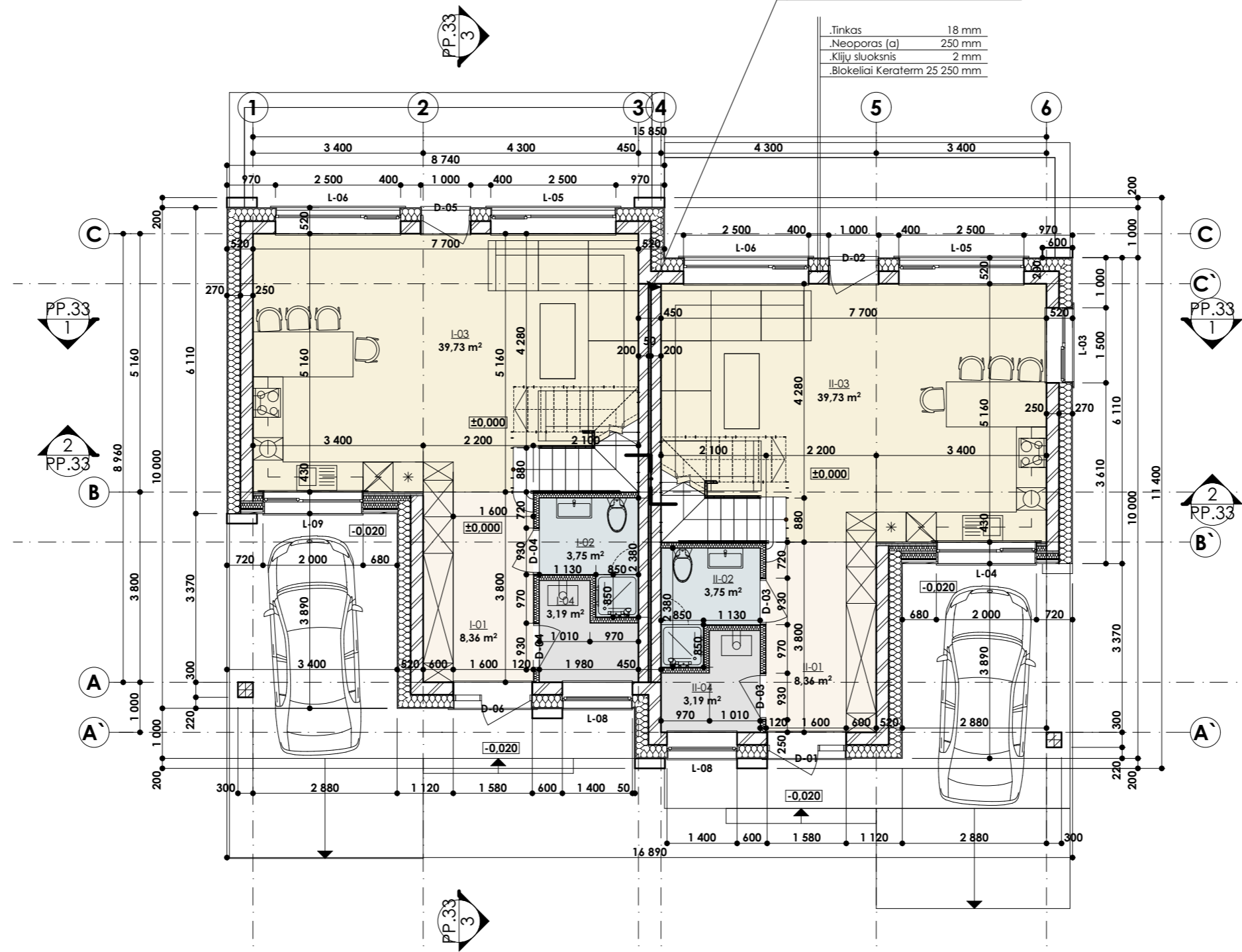
| Arch. | Pareigos | Pavarde | Data | Parašas |
|-------|----------|---------|---------|---------|
| | A 2159 | PV | 2018.04 | |
| | | Arch. | 2018.04 | |

Brežinio pavadinimas: **SKLYPO PLANAS, SUVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS**

| Užsakovas | Komplekso Nr. | Mastelis | Proj. etapas | Proj. dalis | Lapas | Laida |
|--|-------------------------|----------|--------------|-------------|-------|-------|
| UAB "Tadiana" Krokuvas g. 13 Vilnius Vilniaus m. sav.; +370-52108771 | 2018-18-GN-PP.26 | 1:500 | PP | SP | 1 | 0 |

sienos (tarp butų) akustinio komforto sąlygų klasė - **≥C**

| | |
|------------------------|--------|
| .Tinkas | 18 mm |
| .Neoporas (a) | 250 mm |
| .Klijų sluoksnis | 2 mm |
| .Blokeliai Keraterm 25 | 250 mm |



PIRMO AUKŠTO PLANAS

| Butas I | | | |
|---------|------------------|-------|----------------------------|
| I-01 | Holas | 8,36 | |
| I-02 | Tualetas | 3,75 | |
| I-03 | Kambarys-virtuvė | 39,73 | |
| I-04 | Pag.patalpa | 3,19 | |
| | | | 55,03 m² |

| Butas II | | | |
|----------|------------------|-------|----------------------------|
| II-01 | Holas | 8,36 | |
| II-02 | Tualetas | 3,75 | |
| II-03 | Kambarys-virtuvė | 39,73 | |
| II-04 | Pag.patalpa | 3,19 | |
| | | | 55,03 m² |

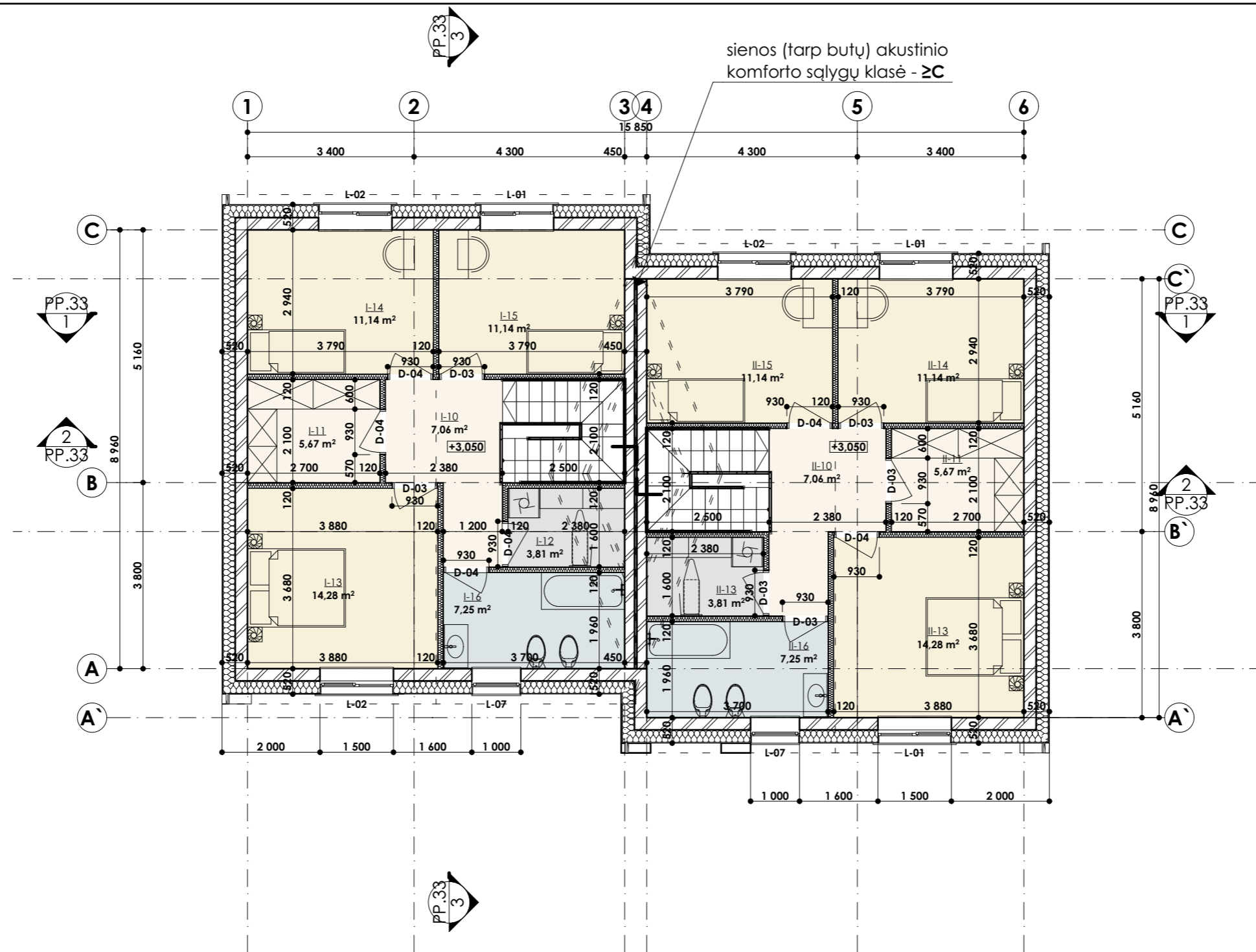
110,06 m²

TECHNOEKONOMINIAI RODIKLIAI:

| | |
|---------------------------|------------------------|
| BENDRAS PLOTAS: | 230.76 m ² |
| BENDRAS NAUDINGAS PLOTAS: | 230.76 m ² |
| GYVENAMAS PLOTAS: | 152.58 m ² |
| PAGALBINIS PLOTAS: | 78.18 m ² |
| UŽSTATYTAS SKLYPO PLOTAS: | 203.00 m ² |
| STATYBINIS TŪRIS: | 1120.00 m ³ |

* - UGNIAATSPARIOS DURYS

| | | | | | | | |
|--|--|----------------|---------|--|--|---------------------------|--|
| <p>MB "Jūsu architektas" <small>JA k. 304215779 info@jusuarchitektas.lt +370-656-20610 Pergalės Ra. Elektrėnai Elektrėnų sav.</small></p> | | | | <p>Projekto pavadinimas Dvibutis gyvenamasis namas. Kad.Skl.Nr. 0101/0078:586, Kad. Skl. Nr. 0101/0078:586, Vilnius Vilniaus m. sav. statybos projektas Kad. Skl. Nr. 0101/0078:586</p> | | | |
| A 2159 | PV | Pavel Vasilyev | 2018.04 | Parašas | Brežinio pavadinimas PIRMO AUKŠTO PLANAS | | |
| | Arch. | Pavel Vasilyev | 2018.04 | | Komplekso Nr. 2018-18-GN-PP.27 | | |
| Užsakovas | UAB "Tadiana" Krokuvos g. 13 Vilnius Vilniaus m. sav.; +370-52108771 | | | | Mastelis 1:100 | Proj. etapas PP | |
| | | | | | Proj. dalis A | Lapas 1 | |
| | | | | | | Laida 0 | |



ANTRO AUKŠTO PLANAS

| Butas I | | | |
|---------|-------------|--|----------------------------|
| I-10 | Holas | | 7,06 |
| I-11 | Rubinė | | 5,67 |
| I-12 | Pag.patalpa | | 3,81 |
| I-13 | Kambarys | | 14,28 |
| I-14 | Kambarys | | 11,14 |
| I-15 | Kambarys | | 11,14 |
| I-16 | Vonia | | 7,25 |
| | | | 60,35 m² |

| Butas II | | | |
|----------|-------------|--|----------------------------|
| II-10 | Holas | | 7,06 |
| II-11 | Rubinė | | 5,67 |
| II-13 | Kambarys | | 14,28 |
| II-13 | Pag.patalpa | | 3,81 |
| II-14 | Kambarys | | 11,14 |
| II-15 | Kambarys | | 11,14 |
| II-16 | Vonia | | 7,25 |
| | | | 60,35 m² |

120,70 m²

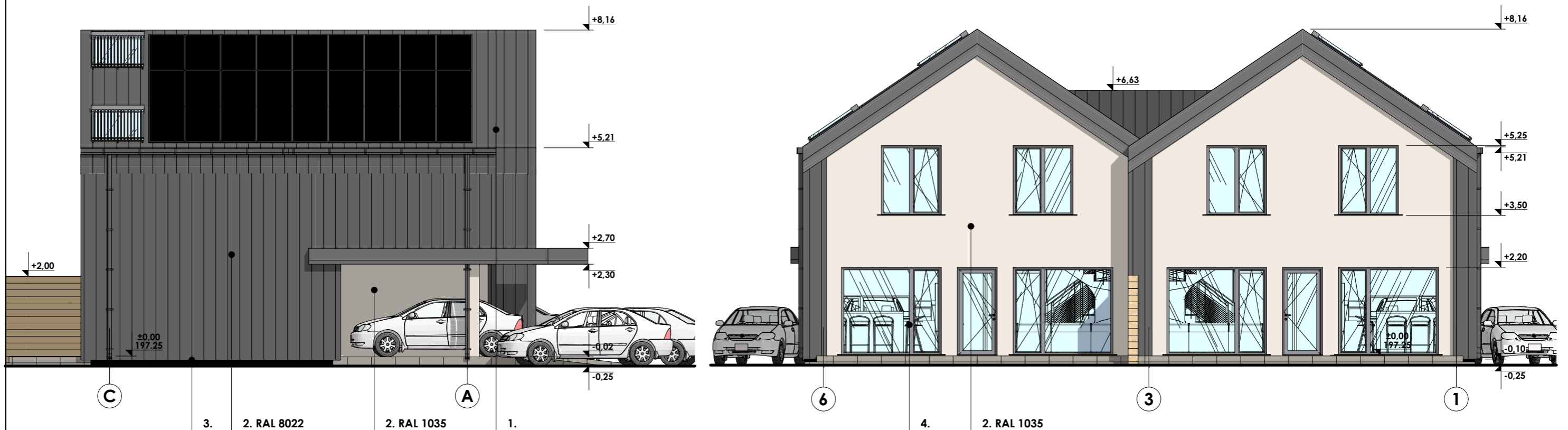
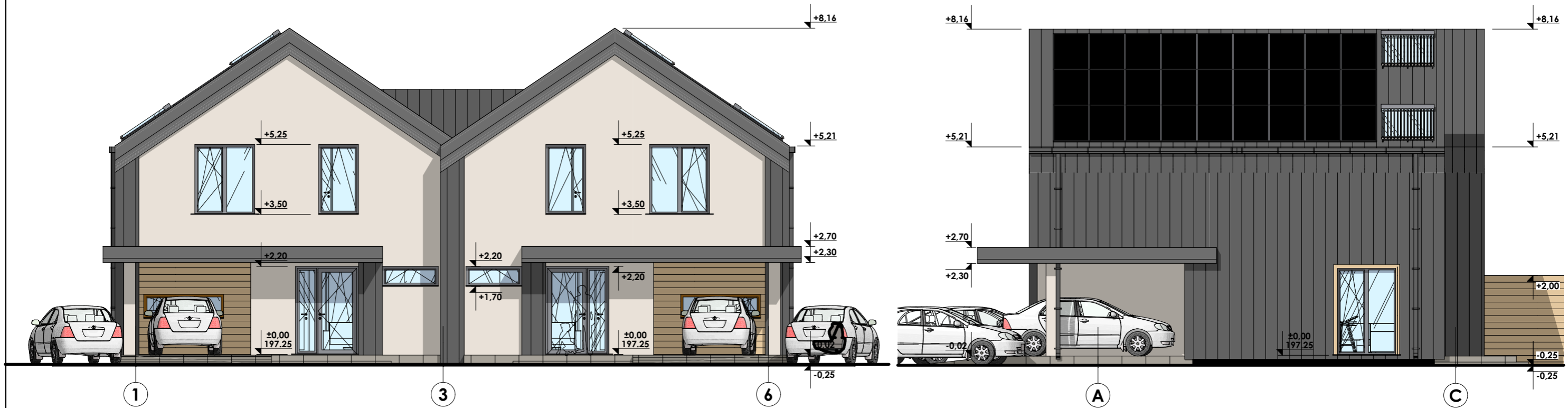
| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|------------------|----------|--------------|-------------|-------|-------|
| MB "Jūsu architektas" <small>JA k. 304215779 info@jusuarchitektas.lt +370-656-20610 Pergalės Ra. Elektrėnai, Elektrėnų sav.</small> | | | | Projekto pavadinimas Dvibutis gyvenamasis namas. Kad.Skl.Nr. 0101/0078:586, Kad. Skl. Nr. 0101/0078:586, Vilnius Vilniaus m. sav. statybos projektas Kad. Skl. Nr. 0101/0078:586 | | | | | | | |
| | | | | Brežinio pavadinimas ANTRO AUKŠTO PLANAS | | | | | | | |
| Užsakovas | UAB "Tadiana" Krokuvos g. 13 Vilnius Vilniaus m. sav.; +370-52108771 | | | | | Komplekso Nr. | Mastelis | Proj. etapas | Proj. dalis | Lapas | Laida |
| | | | | | | 2018-18-GN-PP.28 | 1:100 | PP | A | 1 | 0 |



| | | | | | | | |
|--|--|----------------|---------|---|---|-------------|-------|
| MB "Jūsu architektas" <small>JA k. 304215779 info@jusuarchitektas.lt +370-656-20610 Pergalės 9a Elektrėnai Elektrėnų sav.</small> | | | | Projekto pavadinimas Dvibutis gyvenamasis namas. Kad.Skl.Nr. 0101/0078:586, Kad. Skl. Nr. 0101/0078:586, Vilnius Vilniaus m. sav. statybos projektas Kad. Skl. Nr. 0101/0078:586 | | | |
| A 2159 | Pareigos | Pavarde | Data | Parašas | Brežinio pavadinimas PIRMO AUKŠTO PLANAS 3D | | |
| | Arch. | Pavel Vasilyev | 2018.04 | | Komplekso Nr. | Mastelis | |
| Užsakovas | UAB "Tadiana" Krokuvos g. 13 Vilnius Vilniaus m. sav.; +370-52108771 | | | | Proj. etapas | Proj. dalis | |
| | | | | | 2018-18-GN-PP.29 | 1:100 | PP |
| | | | | | | Lapas | Laida |
| | | | | | | 1 | 0 |



| | | | | | | | | | |
|--|--|----------------|---------|---|---|--------------|-------------|-------|-------|
| MB "Jūsu architektas" <small>JA k. 304215779 info@jusuarchitektas.lt +370-656-20610 Pergalės 9a Elektrėnai Elektrėnų sav.</small> | | | | Projekto pavadinimas Dvibutis gyvenamasis namas. Kad.Skl.Nr. 0101/0078:586, Kad. Skl. Nr. 0101/0078:586, Vilnius Vilniaus m. sav. statybos projektas Kad. Skl. Nr. 0101/0078:586 | | | | | |
| A 2159 | Pareigos | Pavarde | Data | Parašas | Brežinio pavadinimas ANTRO AUKŠTO PLANAS 3D | | | | |
| | Arch. | Pavel Vasilyev | 2018.04 | | Komplekso Nr. 2018-18-GN-PP.30 | | | | |
| Užsakovas | UAB "Tadiana" Krokuvos g. 13 Vilnius Vilniaus m. sav.; +370-52108771 | | | | Mastelis | Proj. etapas | Proj. dalis | Lapas | Laida |
| | | | | | 1:100 | PP | A | 1 | 0 |



PASTABOS:

1. Stogo danga - skarda (RAL 8022);
2. Fasado apdaila - tinkuojamas tinku ir dažomas (RAL 8022 ir RAL 1035);
3. Cokolis - klinkeris (RAL 8022);
4. Langai ir durys - plastiko (RAL 8022) rėmo, su stiklo paketu;

| | | | | | | |
|---|----|----------------|---------|---|----------|--------------|
| MB "Jūs architektas" <small>JA k. 304215779 info@jusarchitektas.lt +370-656-20610 Pergalės 9a Elektrėnai Elektrėnų sav.</small> | | | | Projekto pavadinimas Dvibutis gyvenamasis namas. Kad.Skl.Nr. 0101/0078:586, Kad. Skl. Nr. 0101/0078:586, Vilnius Vilniaus m. sav. statybos projektas Kad. Skl. Nr. 0101/0078:586 | | |
| A 2159 | PV | Pavel Vasilyev | 2018.04 | Brežinio pavadinimas FASADAS TARP AŠIŲ 1-6, 6-1, A-C, C-A | | |
| Užsakovas UAB "Tadiana" <small>Krokuvas g. 13 Vilnius Vilniaus m. sav.; +370-52108771</small> | | | | Komplekso Nr. | Mastelis | Proj. etapas |
| | | | | 2018-18-GN-PP.31 | 1:100 | PP |
| | | | | Proj. dalis | Lapas | Laida |
| | | | | A | 1 | 0 |



| | | | | | | | | | |
|---|--|----------------|---------|---|---|-------------|-------|-------|--|
| MB "Jūsų architektas" <small>JA k. 304215779 info@jusuarhitektas.lt +370-656-20610 Pergalės 9a Elektrėnai Elektrėnų sav.</small> | | | | Projekto pavadinimas Dvibutis gyvenamasis namas. Kad.Skl.Nr. 0101/0078:586, Kad. Skl. Nr. 0101/0078:586, Vilnius Vilniaus m. sav. statybos projektas Kad. Skl. Nr. 0101/0078:586 | | | | | |
| A 2159 | Pareigos | Pavarde | Data | Parašas | Brežinio pavadinimas Vaizdine informacija | | | | |
| | Arch. | Pavel Vasilyev | 2018.04 | | Komplekso Nr. 2018-18-GN-PP.32 | | | | |
| Užsakovas | UAB "Tadiana" Krokuvos g. 13 Vilnius Vilniaus m. sav.; +370-52108771 | | | Mastelis | Proj. etapas | Proj. dalis | Lapas | Laida | |
| | | | | 1:100 | PP | A | 1 | 0 | |