

STATYTOJAS: **R. K.**

OBJEKTAS: **Dvejų butų gyvenamojo namo (6.2) Bajorų g. 25
Lindiniškių k. Avižienių sen. Vilniaus r. sav. statybos
projektas**

STATYBOS VIETA: Bajorų g. 25 Lindiniškių k. Avižienių sen. Vilniaus r. sav.
Kad.Skl.Nr. 4174/0200:1905

STATINIO PASKIRTIS: 6.2 Dvibutis gyvenamasis namas
STATINIO KATEGORIJA: Neypatingas
STATYBOS RŪŠIS: Nauja statyba
Projektiniai pasiūlymai (PP)
DALIS (BD)

KOMPLEKSO NR.: **2018-41-GN**
PROJEKTO PARENG. DATA **2018.10**

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

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

Architektas: **Anton Greckas**



PRITARIU:

UŽSAKOVAS: **R. K.**
Atstovas - ANTON GRECKAS

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

Architektas: **Anton Greckas**

MB "Jūsų architektas"

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

2018-41-GN

Projektas PP.adoc/Projektas PP.pdf **- 16 l.**

Lapas	Pavadinimas	Pastabas
PP.01	Antraštinis lapas	
PP.02	Turinys	
PP.03	BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI	
PP.04-05	AIŠKINAMASIS RAŠTAS	
PP.06	SITUACIJOS PLANAS	
PP.07	SKLYPO PLANAS, SUVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS	
PP.08	PIRMO AUKŠTO PLANAS	
PP.09	ANTRO AUKŠTO PLANAS	
PP.10	PIRMO AUKŠTO PLANAS 3D	
PP.11	ANTRO AUKŠTO PLANAS 3D	
PP.12	3D	
PP.13	Vaizdinė informacija	
PP.14	FASADAS TARP AŠIŲ 1-6, 6-1, A-C, C-A	
PP.15	FASADAS TARP AŠIŲ 1-6, 6-1, A-C, C-A	
PP.16	PJŪVIS 1-1, 2-2, 3-3	

Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas	Data
PV	Pavel Vasilyev	A 2159	2018.10

BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

STATYTOJAS
VIETA
OBJEKTAS

R. K.
Bajorų g. 25 Lindiniškių k. Avižienių sen. Vilniaus r. sav. Skl.Kad.Nr.4174/0200:1905
Dvejų butų gyvenamojo namo (6.2), Skl.Kad.Nr.4174/0200:1905, Bajorų g. 25 Lindiniškių k. Avižienių sen. Vilniaus r. sav., statybos projektas.

Eil.Nr.	PAVADINIMAS	MATO VNT	KIEKIS	PASTABOS
1	SKLYPAS			
.1	sklypo plotas	m ²	1756.00	
.2	sklypo užstatymo intensyvumas	%	17	
.3	sklypo užstatymo tankumas	%	12	
2	GYVENAMASIS NAMAS			
.1	butų skaičius	vnt.	2	
.2	bendrasis plotas*	m ²	306.52	
.3	naudingasis*	m ²	306.52	
.4	pastato tūris*	m ³	1600.00	
.5	aukštų skaičius	vnt	2	
.6	pastato aukštis*	m	8.54	
.7	butų skaičius, iš jų:	vnt.	2	
	4 kambarių	vnt.	2	
.8	pastato energinio naudingumo klasė		A+	
.9	pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		≥C	
.10	Statinio atsparumo ugniai laipsnis		III	
.11	Kiti papildomi pastato rodikliai.			
3	VANDENTIEKIS			
.1	inžinerinių tinklų ilgis*	m	57	
.2	vamzdžio skersmuo	mm	32	
4	BUITINIŲ NUOTEKŲ SUTVARKYMAS			
.1	inžinerinių tinklų ilgis*	m	18	
.2	vamzdžio skersmuo	mm	110	
5	BUITINIŲ NUOTEKŲ SUTVARKYMAS - VALYKLA			
.1	našumas	m ³ /para	0.8	

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

Pareigos	Vardas, pavardė	Parašas	Data
UŽSAKOVAS	R. K., PRITARIU: Atstovas - ANTON GRECKAS		2018.10
PV	Pavel Vasilyev	A 2159	2018.10
Architektas	Anton Greckas		2018.10

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

Statytojas: R. K.

Projekto pavadinimas: Dvejų butų gyvenamojo namo (6.2) Bajorų g. 25 Lindiniškių k. Avižienių sen. Vilniaus r. sav. statybos projektas

Statybos rūšis: Nauja statyba

Pastato atnaujinimas(modernizavimas): Ne

Paskirtis: 6.2 Dvibutis gyvenamasis namas

Kategorija: Neypatingas

Sklypo pagrindinė fikslinė žemės naudojimo paskirtis – Kita (Gyvenamosios teritorijos).

Žemės sklypo (-ų) kad. Nr. 4174/0200:1905

Unikalus Nr. 4400-2982-0248

Adresas (-ai) (jei suteiktas) Bajorų g. 25 Lindiniškių k. Avižienių sen. Vilniaus r. sav.

Saugoma teritorija Ne

Kultūros paveldo objekto teritorija Ne

Kultūros paveldo vietovė Ne

Kultūros paveldo statinys Ne

Kultūros paveldo objekto apsaugos zona Ne

Kultūros paveldo vietovės apsaugos zona Ne

Kitų statinių apsaugos zona (-os) Ne

Kitos teritorijos, kuriose taikomi teisės aktuose nustatyti norminiai atstumai iki kitų statinių ir (ar) objektų arba kitokie teisės aktuose nustatyti statinių statybos ribojimai dėl kitų (esamų) statinių Ne

Projektas parengtas remiantis 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.

2.2. TRUMPAS PROJEKTINIŲ SPRENDINIŲ APIBŪDINIMAS**2.2.1. SKLYPO PLANO SPRENDINIAI.**

Sklypas nepatenka į gamybinės, komunalinės sanitarinės apsaugos zonas.

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

Įvažiavimas į sklypą esamas, iš pietinės pusės. Sklype esantys paviršių lygiai keičiami nežymiai. Numatytas kietos dangos (betoninių trinkelių) privažiavimo kelias bei šaligatvio plytelių dangos takai prie pastato prieigų. Teritorijos tvarkymui naudojamos natūralios medžiagos, projektuojami vingiuoti skelto akmens 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 - **19.19x14.94** m. Pastato stogas dvišlaitis, dengtas nedegia stogo danga. Statinio aukštis nuo pirmo aukšto grindų iki kraigo - **8.29** 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=+201.50**. Pastate ne bus laikomos degios ir sprogios medžiagos. Pastato pagrindinės krūvį laikančios konstrukcijos yra grežtiniai 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 spygnos, 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.

2.2.6. PASTATO VIDAUS INŽINERINIAI TINKLAI.

Pastate įrengiami vandentiekio, nuotekų, šildymo, vandentiekio elektrotechnikos, dujųfikacijos ir kiti tinklai užsakovo nuožūra. Inžinerinių tinklų projektas parengiamas užsakovo ar rangovo iniciatyva, atskiru užsakymu.

Rekomenduojami šildymo, vėdinimo sprendiniai:

Patalpų šildymas iš šilumos siurblio oras/vanduo.

Vandens pašildymas - elektrinį vandens šildytuvą.

Patalpų vėdinimas - rekuperatorius pag.patalpoje - 03.

Sprogimui pavojingose ir drėgnose patalpose įrengiami natūralaus vėdinimo kanalai, kurie išvedami virš stogo paviršiaus.

2.2.7. LAUKO INŽINERINIAI TINKLAI.VANDENTIEKIS/BUITINĖ NUOTEKYNĖ

Namas numatyta aprūpinti vandeniu iš gręžinio, kurio projektinis našumas 4 m³/h.

Buitinėms nuotekoms, iš namo buto atskirai, sutvarkyti projektuojamas 0,8 m³/parą našumo tipinis aerobinis (įrengiama stacionari orapūtė) pratekamojo tipo su įkrova buitinių nuotekų biologinio valymo įrenginys BV-GP-0,8. Išvalytas vanduo nuvedamas į hermetišką 8 m³, kaupimo rezervuarą, kuriame numatoma vieta mėginių ėmimui.

Esant aukštam gruntinio vandens lygiui, valymo įrenginys ir hermetiška kaupykla, įrengimo metu ankeruojami.

ELEKTROS ENERGIJOS TIEKIMAS

Iš saulės baterijų (ant stogo 6kW) gaunamos energijos. Aprašymas:

Montavimo būdas - ant nuožulnaus stogo, naudojama "Remor" fotovoltinio modulio montavimo konstrukcija, iš pietinės namo pusės. Konstrukcija užima 52 m² stogo.

Saulės baterijos bus pajungtos per inverterio į namo elektros sistemą ir prie akumuliatoriaus. Visa įranga bus sumontuota katilinėje (patalpa 3).

Tai yra tipinė konstrukcija. Statybos metu statytojas gali pakeisti sistemą į kitą analogišką.

2.3. STATYBOS ĮTAKA APLINKAI**2.3.1. STATYBOS ĮTAKA APLINKAI, GYVENTOJAMS, GRETIMOMS TERITORIJOMS.**

Statybos metu aikštelė aptveriamą žemės sklypo ribose. Statybinės medžiagos sandėliuojamos t.p. žemės sklypo ribose. Statybos metu kaimyninių sklypų gyventojai nepatogumų nepatirs. Priėjimai ir privažiavimai nebus uždaryti. Kaimyninių sklypų įvadiniai inžineriniai tinklai nebus paliesti. Galimas tik trumpalaikis

vandens ir dujų tiekimo sustabdymas statomo pastato prijungimo prie vandentiekio ir dujotiekio tinklų metu. Naudojimo metu statinys neigiamos įtakos gretimoms teritorijoms neturės.

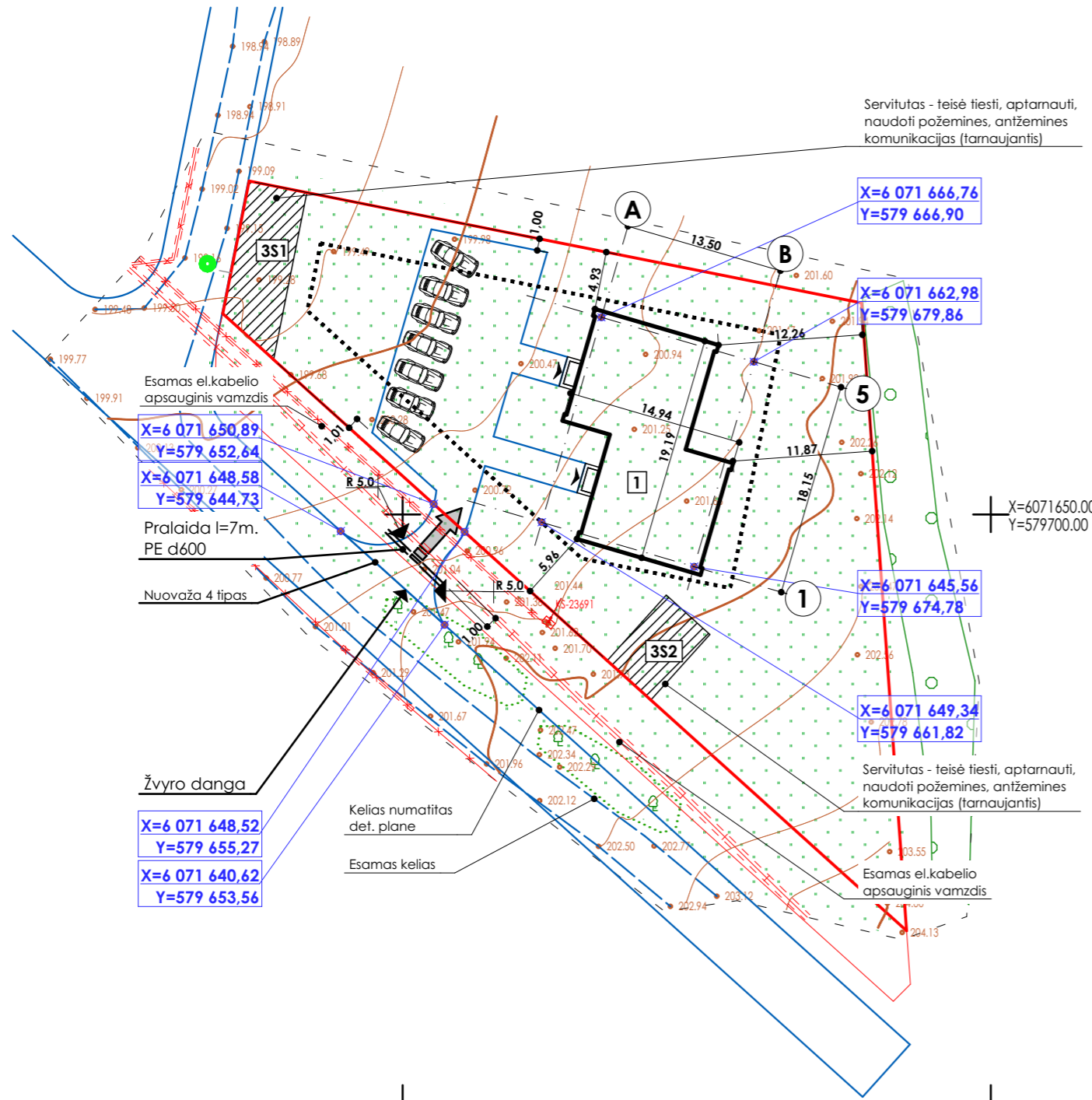
Tarp projektuojamo statinio ir gretimuose žemės sklypuose esančių statinių išlaikomi norminiai gaisriniai ir sanitariniai atstumai.

SITUACIJOS PLANAS

M 1:5 000



Pareigos	Vardas, pavardė		Parašas	Data
PV	Pavel Vasilyev	A 2159		2018.10
Architektas	Pavel Vasilyev			2018.10



Esamas el.kabelio apsauginis vamzdis
 X=6 071 650,89
 Y=579 652,64
 X=6 071 648,58
 Y=579 644,73

Pralaida l=7m.
 PE d600

Nuovaža 4 tipas

Žvyro dangą

X=6 071 648,52
 Y=579 655,27

X=6 071 640,62
 Y=579 653,56

Servitutas - teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)

X=6 071 666,76
 Y=579 666,90

X=6 071 662,98
 Y=579 679,86

X=6 071 645,56
 Y=579 674,78

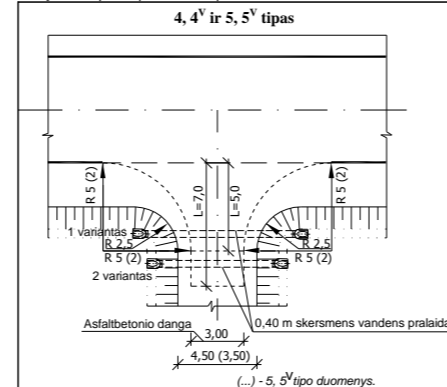
X=6 071 649,34
 Y=579 661,82

X=6071650.00
 Y=579700.00

Servitutas - teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)

Esamas el.kabelio apsauginis vamzdis

Tipinės nuovažos schema pagal R 36-01 "Automobilių kelių sankryžos" priedo 34 paveikslas

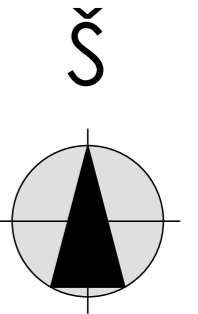


EKSPLIKACIJA :

1. Projektuojamas gyvenamasis namas

SUTARTINIAI ŽENKLAI

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



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

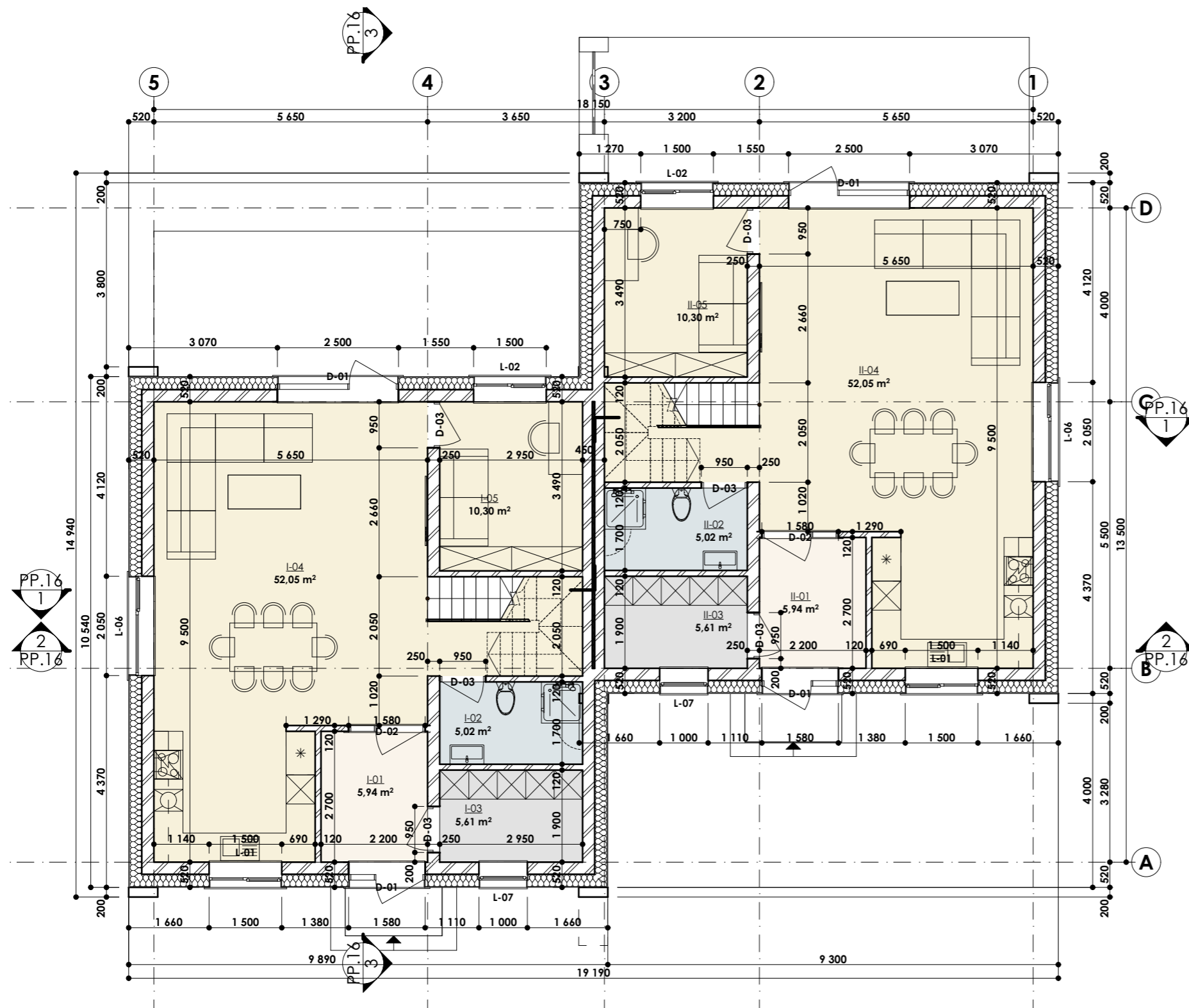
PV Pavel Vasilyev _____

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) įvažiavimas esamoms tinklams numatyti specialias kabelių/vamzdžių apsaugas(gaubtus).
7. Esamų ir projektuojamų tinklų altitudės būtina papildomai tikslinti 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 linijų kloti 1,7-1,8 m. Gylyje
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. Išardytą veją ir dangas būtina atstatyti.
13. 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 darbu projektą su Eismo organizavimo skyriumi ir kelių policijos valdyba.
14. Visi tinklai gatvės važiuojamojoje dalyje klojami uždaru būdu.
15. Nuovažas suprojektuotas pagal R 36-01 „Automobilių kelių sankryžos“

Techniniai rodikliai	Rodiklis	Mato vnt.
Sklypo plotas	1756.00	m ²
Bendras sklypo užstatymo plotas	210.00	m ²
Sklypo užstatymo intensyvumas	17	%
Sklypo užstatymo tankumas	12	%
Apželdintas žemės plotas	70	%

MB "Jūsų architektas" JA k. 304215779 info@jusuarhitektas.lt +370-656-20610 Pergalės Raš. Elektrėnai Elektrėnų sav.				Projekto pavadinimas Dvejų butų gyvenamojo namo (6.2), Bajorų g. 25 Lindiniškių k. Avižienių sen. Vilniaus r. sav. statybos projektas Kad. Skl. Nr. 4174/0200:1905					
				Brežinio pavadinimas SKLYPO PLANAS, SUVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS					
Pareigos	Pavarde	Data	Parašas	Komplekso Nr.	Mastelis	Proj. etapas	Proj. dalis	Lapas	Laida
A 2159	PV	Pavel Vasilyev	2018.10	2018-41-GN-PP.07	1:500	PP	SP	1	0
Arch.	Arch.	Anton Greckas	2018.10						
Užsakovas	R. K.								



PIRMO AUKŠTO PLANAS

Butas I		
I-01	Holas	5,94
I-02	Tualetas	5,02
I-03	Pag.patalpa	5,61
I-04	Kambarys-virtuvė	52,05
I-05	Kambarys	10,30
		78,92 m²

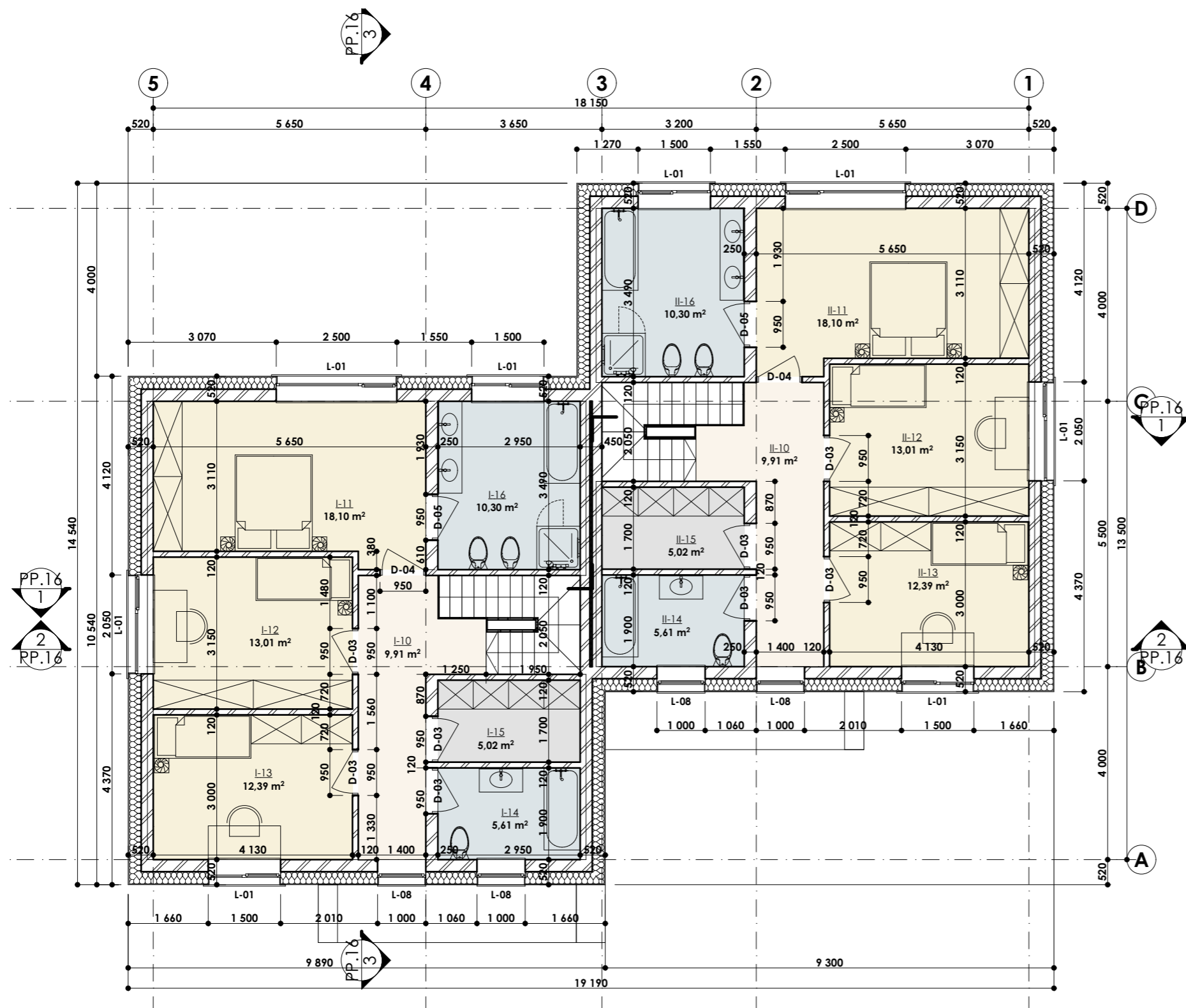
Butas II		
II-01	Holas	5,94
II-02	Tualetas	5,02
II-03	Pag.patalpa	5,61
II-04	Kambarys-virtuvė	52,05
II-05	Kambarys	10,30
		78,92 m²

157,84 m²

TECHNOEKONOMINIAI RODIKLIAI:

BENDRAS PLOTAS:	306.52 M ²
BENDRAS NAUDINGAS PLOTAS:	306.52 M ²
GYVENAMAS PLOTAS:	211.70 M ²
PAGALBINIS PLOTAS:	94.82 M ²
UŽSTATYTAS SKLYPO PLOTAS:	210.00 M ²
STATYBINIS TŪRIS:	1600.00 M ³

<p>MB "Jūs architektas" <small>JA k. 304215779 info@jusarchitektas.lt +370-656-20610 Pergalės 9a Elektrėnai Elektrėnų sav.</small></p>				Projekto pavadinimas Dvejų butų gyvenamojo namo (6.2), Bajorų g. 25 Lindiniškių k. Avižienių sen. Vilniaus r. sav. statybos projektas Kad. Skl. Nr. 4174/0200:1905					
				Brežinio pavadinimas PIRMO AUKŠTO PLANAS					
Užsakovas	R. K.			Komplekso Nr.	Mastelis	Proj. etapas	Proj. dalis	Lapas	Laida
A 2159	Pareigos	Pavarde	Data	Parašas	2018-10	PP	SP	1	0
	Arch.	Anton Greckas	2018.10						



ANTRO AUKŠTO PLANAS

Butas I		
I-10	Holas	9,91
I-11	Kambarys	18,10
I-12	Kambarys	13,01
I-13	Kambarys	12,39
I-14	Vonia	5,61
I-15	Pag.patalpa	5,02
I-16	Vonia	10,30

74,34 m²

Butas II		
II-10	Holas	9,91
II-11	Kambarys	18,10
II-12	Kambarys	13,01
II-13	Kambarys	12,39
II-14	Vonia	5,61
II-15	Pag.patalpa	5,02
II-16	Vonia	10,30

74,34 m²

148,68 m²

MB "Jūsų architektas" <small>JA k. 304215779 info@jusuarhitektas.lt +370-656-20610 Pergalės 9a Elektrėnai Elektrėnų sav.</small>				Projekto pavadinimas Dvejų butų gyvenamojo namo (6.2), Bajorų g. 25 Lindiniškių k. Avižienių sen. Vilniaus r. sav. statybos projektas Kad. Skl. Nr. 4174/0200:1905					
				Brežinio pavadinimas ANTRO AUKŠTO PLANAS					
Pareigos	Pavarde	Data	Parašas	Komplekso Nr.	Mastelis	Proj. etapas	Proj. dalis	Lapas	Laida
A 2159	PV	2018.10		2018-41-GN-PP.09	1:100	PP	SP	1	0
Užsakovas	R.K.								



MB "Jūsu architektas"

JA k. 304215779 | info@jusuarchitektas.lt | +370-656-20610
Pergalės 9a Elektrėnai Elektrėnų sav.

	Pareigos	Pavarde	Data	Parašas
A 2159	PV	Pavel Vasilyev	2018.10	
	Arch.	Anton Greckas	2018.10	

Užsakovas	R. K.
-----------	--------------

Projekto pavadinimas
Dvejų butų gyvenamojo namo (6.2), Bajorų g. 25 Lindiniškių k. Avižienių sen. Vilniaus r. sav. statybos projektas
 Kad. Skl. Nr. 4174/0200:1905

Brežinio pavadinimas
PIRMO AUKŠTO PLANAS 3D

Komplekso Nr.	Mastelis	Proj. etapas	Proj. dalis	Lapas	Laida
2018-41-GN-PP.10	1:100	PP	SP	1	0



MB "Jūsu architektas"

JA k. 304215779 | info@jusuarchitektas.lt | +370-656-20610
Pergalės 9a Elektrėnų Elektrėnų sav.

	Pareigos	Pavarde	Data	Parašas
A 2159	PV	Pavel Vasilyev	2018.10	
	Arch.	Anton Greckas	2018.10	
Užsakovas	R. K.			

Projekto pavadinimas
Dvejų butų gyvenamojo namo (6.2), Bajorų g. 25 Lindiniškių k. Avižienių sen. Vilniaus r. sav. statybos projektas
Kad. Skl. Nr. 4174/0200:1905

Brežinio pavadinimas
ANTRO AUKŠTO PLANAS 3D

Komplekso Nr.	Mastelis	Proj. etapas	Proj. dalis	Lapas	Laida
2018-41-GN-PP.11	1:100	PP	SP	1	0



MB "Jūsu architektas" <small>JA k. 304215779 info@jusuarchitektas.lt +370-656-20610 Pergalės 9a Elektrėnai Elektrėnų sav.</small>				Projekto pavadinimas Dvejų butų gyvenamojo namo (6.2), Bajorų g. 25 Lindiniškių k. Avižienių sen. Vilniaus r. sav. statybos projektas Kad. Skl. Nr. 4174/0200:1905							
	Pareigos	Pavarde	Data	Parašas	Brežinio pavadinimas						
A 2159	PV	Pavel Vasilyev	2018.10		3D						
	Arch.	Anton Greckas	2018.10		Komplekso Nr.		Mastelis	Proj. etapas	Proj. dalis	Lapas	Laida
Užsakovas	R. K.				2018-41-GN-PP.12		1:100	PP	SP	1	0



MB "Jūsu architektas"

JA k. 304215779 | info@jusuarchitektas.lt | +370-656-20610
Pergalės 9a Elektrėnai Elektrėnų sav.

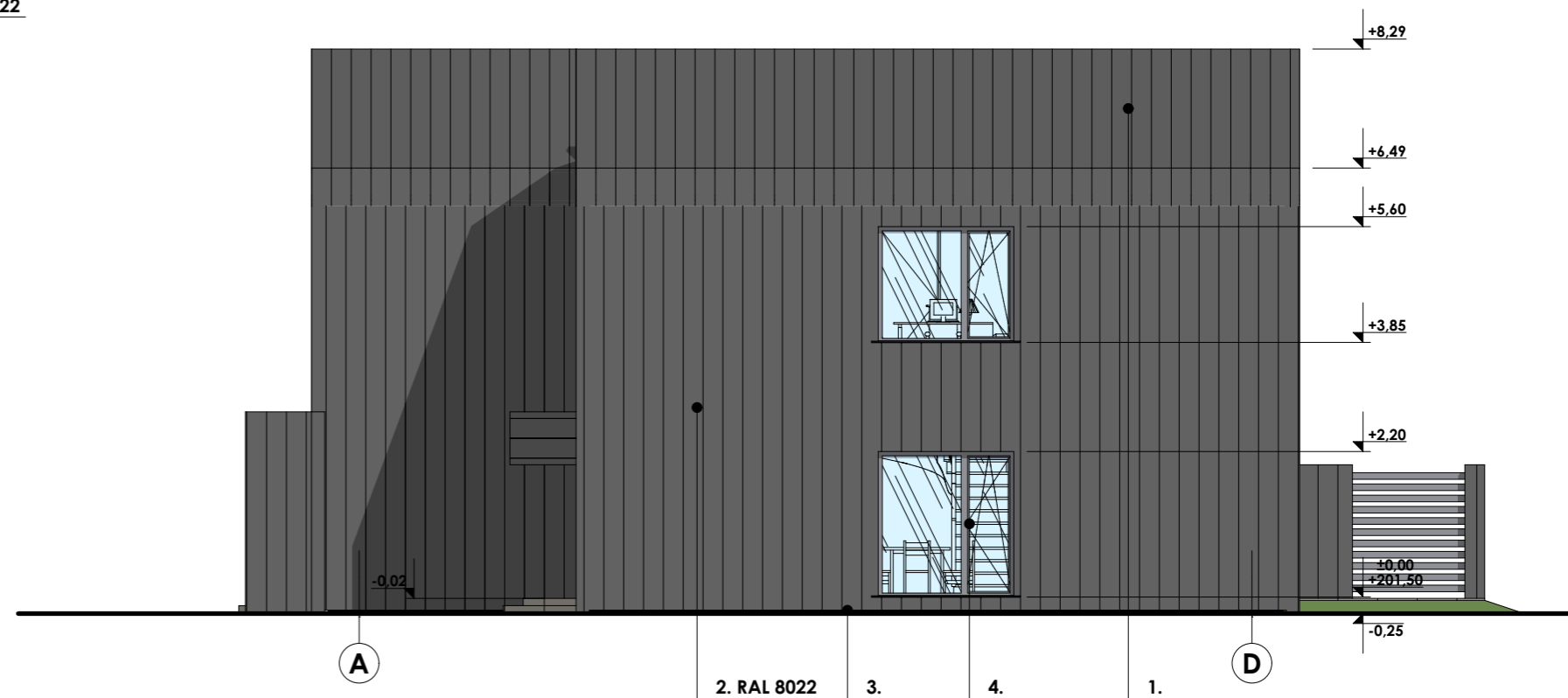
	Pareigos	Pavarde	Data	Parašas
A 2159	PV	Pavel Vasilyev	2018.10	
	Arch.	Anton Greckas	2018.10	

Užsakovas	R. K.
-----------	--------------

Projekto pavadinimas
Dvejų butų gyvenamojo namo (6.2), Bajorų g. 25 Lindiniškių k. Avižienių sen. Vilniaus r. sav. statybos projektas
Kad. Skl. Nr. 4174/0200:1905

Brežinio pavadinimas
Vaizdinė informacija

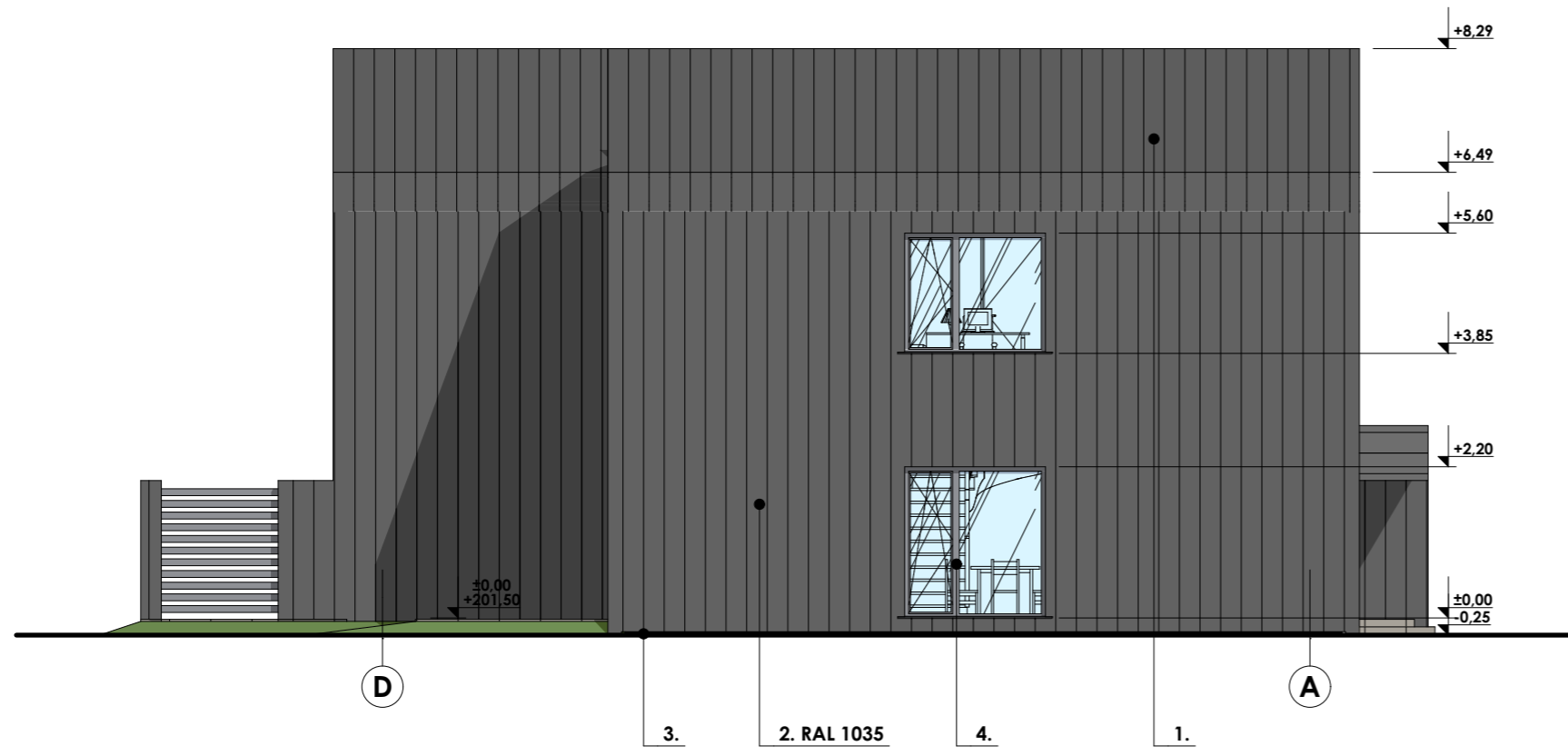
Komplekso Nr.	Mastelis	Proj. etapas	Proj. dalis	Lapas	Laida
2018-41-GN-PP.13	1:100	PP	SP	1	0



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 "Jūsu architektas" <small>JA k. 304215779 info@jusuarchitektas.lt +370-656-20610 Pergalės 9a Elektrėnų Elektrėnų sav.</small>				Projekto pavadinimas Dvejų butų gyvenamojo namo (6.2), Bajorų g. 25 Lindiniškių k. Avižienių sen. Vilniaus r. sav. statybos projektas Kad. Skl. Nr. 4174/0200:1905		
A 2159	PV	Pavel Vasilyev	2018.10	Brežinio pavadinimas FASADAS TARP AŠIŲ 1-6, 6-1, A-C, C-A		
Užsakovas R. K.			Arch.	Anton Greckas	2018.10	
Komplekso Nr.		Mastelis	Proj. etapas	Proj. dalis	Lapas	Laida
2018-41-GN-PP.14		1:100	PP	SP	1	0

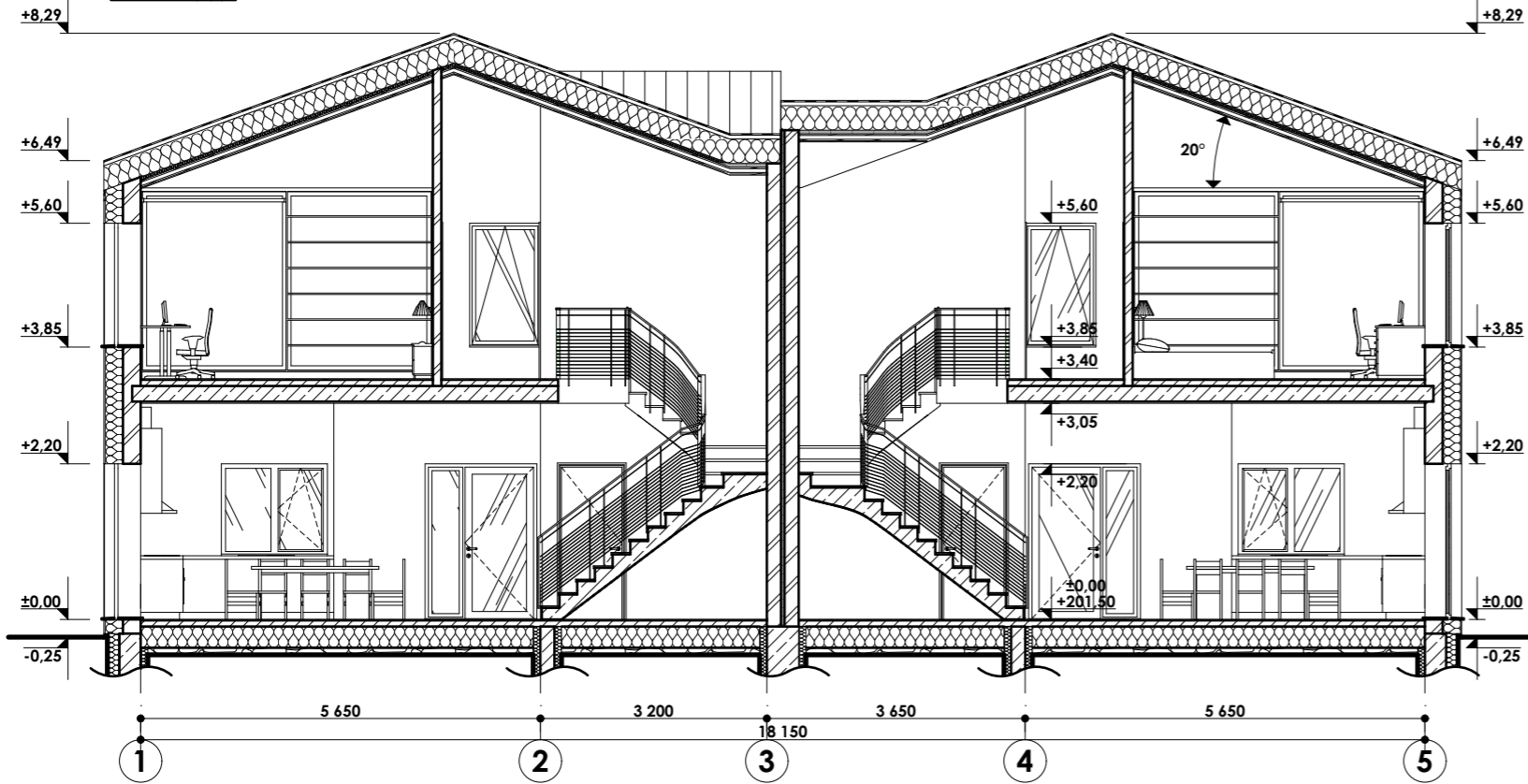


PASTABOS:

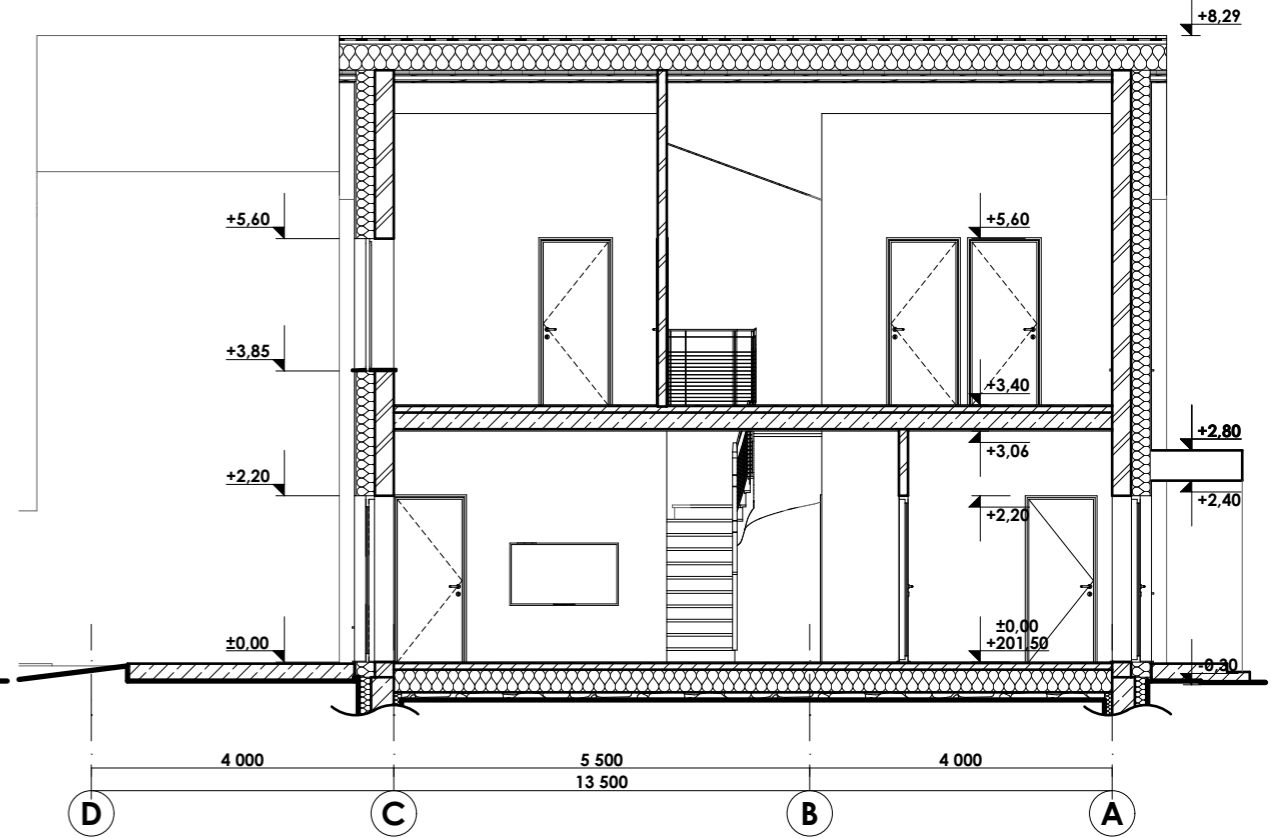
1. Stogo danga - skarda (RAL 8022);
2. Fasado apdaila - tinkuojamas tinku ir dažomas (RAL 8022 ir RAL 1035);
3. Cokolis - klinkeris (RAL 8022);
4. Langai ir durys - plastiko (RAL 8022) rėmo, su stiklo paketu;

MB "Jūsu architektas" <small>JA k. 304215779 info@jusuarchitektas.lt +370-656-20610 Pergalės 9a Elektrėnai Elektrėnų sav.</small>				Projekto pavadinimas Dvejų butų gyvenamojo namo (6.2), Bajorų g. 25 Lindiniškių k. Avižienių sen. Vilniaus r. sav. statybos projektas Kad. Skl. Nr. 4174/0200:1905		
Pareigos	Pavarde	Data	Parašas	Brežinio pavadinimas FASADAS TARP AŠIŲ 1-6, 6-1, A-C, C-A		
A 2159	PV	2018.10		Komplekso Nr.	Mastelis	Proj. etapas
	Arch.	2018.10		2018-41-GN-PP.15	1:100	PP
Užsakovas	R.K.			Proj. dalis	Lapas	Laida
				SP	1	0

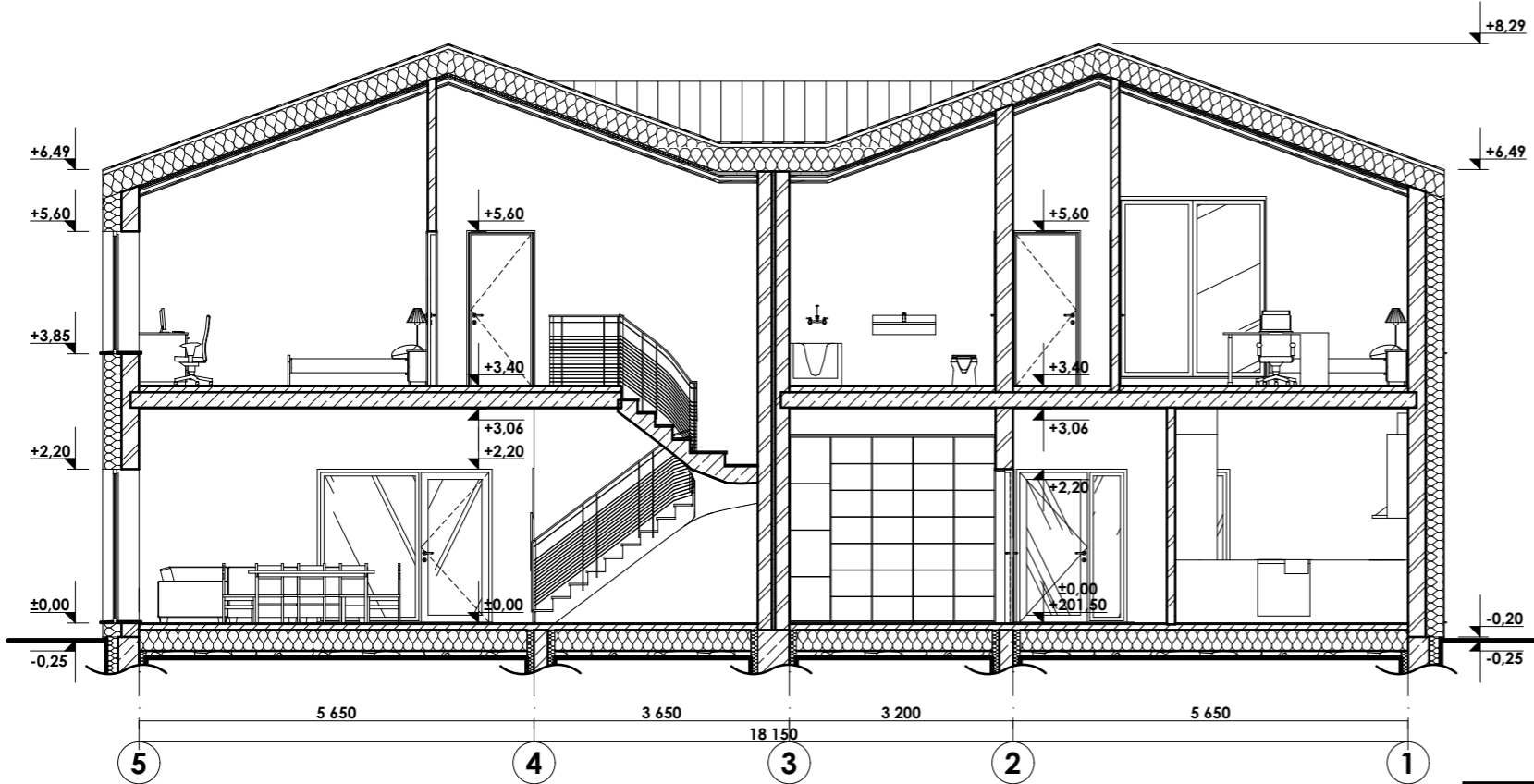
PJŪVIS 1-1



PJŪVIS 3-3



PJŪVIS 2-2



<p>MB "Jūsų architektas" <small>JA k. 304215779 info@jusuarchitektas.lt +370-656-20610 Pergalės 9a Elektrėnai Elektrėnų sav.</small></p>				Projekto pavadinimas Dvejų butų gyvenamojo namo (6.2), Bajorų g. 25 Lindiniškių k. Avižienių sen. Vilniaus r. sav. statybos projektas Kad. Skl. Nr. 4174/0200:1905						
				Brežinio pavadinimas PJŪVIS 1-1, 2-2, 3-3						
Pareigos A 2159	Pavarde PV	Parašas Pavel Vasilyev	Data 2018.10	Uždavimas R.K.	Komplekso Nr. 2018-41-GN-PP.16	Mastelis 1:100	Proj. etapas PP	Proj. dalis SP	Lapas 1	Laida 0