



MB "Daugiau architektūros"
[monės kodas 304059255
www.architekta.eu
Tel.: +370 61458425
El.p.: dovile@architekta.eu

Projekto etapas **PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI**

Projekto pavadinimas

VIENBUČIO GYVENAMOJO NAMO VILNIAUS R.SAV., RIEŠĖS SEN., PAŠILIŲ K., PAŠILIŲ G. 63, STATYBOS PROJEKTAS

Projekto Nr.

DA18-05

Adresas

VILNIAUS R.SAV., RIEŠĖS SEN., PAŠILIŲ K., PAŠILIŲ G., 63

Statinio rūšis

NAUJA STATYBA

Naudojimo paskirtis

VIENBUTIS GYVENAMASIS NAMAS

Statinio kategorija

NEYPATINGAS

Projekto dalis

**BENDROJI DALIS
ARCHITEKTŪRINĖ DALIS**

Statytojas

AIDAS IVINSKAS

MB „Daugiau architektūros“
DIREKTORIUS

M. ALEKNAVIČIUS

PROJEKTO
VADOVĖ

D. ALEKNAVIČIENĖ
ATESTATO NR. A1793

ARCHITEKTĖ

L. GRIGARAVIČIŪTĖ

Vilnius, 2018 m.

TURINYS

Dokumento pavadinimas	Dokumento lapų skaičius
Viršelis	1 psl. (1 lapas)
Turinys	2 psl. (1 lapas)
Projektiniu pasiūlymų užduotis	3 psl. (1 lapas)
Aiškinamasis raštas	4-6 psl. (3 lapai)
Bendrieji statinio rodikliai	7 psl. (1 lapas)
Sklypo planas	8 psl. (1 lapas)
1a. planas su baldais	9 psl. (1 lapas)
2a. planas su baldais	10 psl. (1 lapas)
1a. statybinis planas	11 psl. (1 lapas)
2a. statybinis planas	12 psl. (1 lapas)
Stogo planas	13 psl. (1 lapas)
Pjūvis A-A	14 psl. (1 lapas)
Pjūvis B-B	15 psl. (1 lapas)
Fasadai	16-19 psl. (4 lapai)
	Viso: 19 lapai

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2018 03 27
Vilnius


Architektūros ir teritorijos
planavimo skyriaus vyr. specialistė
Donata Paulauskaitė

2018-04-06
PV-641

1. Informacija apie sumanytą projektuoti statinį (pavadinimas, statybos rūšis, statinio kategorija, pagrindinė statinio naudojimo paskirtis), žemės sklypo ir statinio rodikliai (sklypo užstatymo tankumas ir intensyvumas, pastato aukštų skaičius, jo aukštis nuo žemės paviršiaus metrais, absoliutinė altitudė, bendras plotas ir kita):

Pavadinimas – Vienbučio gyvenamojo namo Vilniaus r. sav., Riešės sen., Pašilių k., Pašilių g. 63, (Sklypo kad. Nr.: 417/0300:329), statybos projektas.

Statybos rūšis – Nauja Statyba.

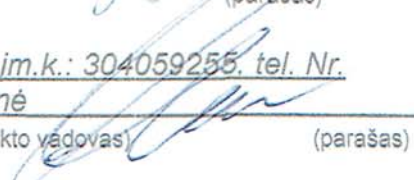
Statinio kategorija – Neypatingas statinys.

Žemės sklypo ir statinio rodikliai:

I. SKLYPAS		
1.1. Sklypo plotas	m ²	1600
1.2. Sklypo užstatymo intensyvumas	%	19,19
1.3. Sklypo užstatymo tankumas	%	14,06
II. PASTATAI		
2.1. Pastato bendras plotas.	m ²	307,03
2.2. Pastato naudingas plotas.	m ²	298,39
2.3. Pastato tūris.*	m ³	1514
2.4. Aukštų skaičius.	vnt.	2
2.5. Pastato aukštis.	m	10.65

2. Projektinių pasiūlymų paskirtis: Pateikiami projektiniai pasiūlymai techniniam projektui paruošti.
3. Projektinių pasiūlymų sudėtis: Aiškinamasis raštas, Sklypo planas (M1:500), Pastato aukštų planai (M1:100), Pjūviai (M1:100), pastato fasadų spalvinis sprendimas, pastato vizualizacija.
4. Statytojo pateikiami dokumentai ir duomenys: NT registro išrašas žemės sklypui, kadastrinis žemės sklypo planas, įgaliojimas, sklypo bendrasavininkų sutikimas.
5. Projektinių pasiūlymų vaizdinė informacija: Pastato fasadų spalvinis sprendimas.

Statytojas (užsakovas): Aidas Ivinskas 
(fizinis arba juridinis asmuo) (parašas)

Projektinių pasiūlymų rengėjas: MB „Daugiau architektūros“ . im.k.: 304059255, tel. Nr. +37061458425, dovile@architekta.eu, PV Dovilė Aleknavičienė 

(projektavimo organizacija, projekto vadovas) (parašas)

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS

Projektinė dokumentacija parengta vadovaujantis projektavimo metu galiojančiais teritorijos planavimo dokumentais, Statybos techniniais reglamentais bei kitais projektavimą ir statybą reglamentuojančiais teisės aktais. Techninio projekto sprendiniai nepažeidžia trečiųjų asmenų interesų bei atitinka visas priešgaisrines, aplinkosaugines, higienos, statybos normas, taisykles ir reikalavimus.

1. ESAMA SITUACIJA

Projektuojama vienbutis gyvenamasis namas, Vilniaus r. sav., Riešės sen., Pašilių k. Statytojas – Aidis Ivinskas.

Žemės sklypo plotas 0.16 ha. Reljefo perkritisimas nežymus.

Projektuojamas sklypo užstatymo tankumas 14,06%, projektuojamas sklypo užstatymo intensyvumas 12,16%. Nepertraukiamo saulės apšviestumo sąlygos sklype atitinka statybos techninį reglamentą STR 2.02.09:2005. Nagrinėjamo sklypo vyraujančių vėjų rožė - pietvakarių. Projektuojamam mažaaukščiam užstatymui vėjų poveikis įtakos neturi.

2. SKLYPO SUTVARKYMAS

2.1. Sklypo plano sprendiniai

Pagrindinis patekimas ir įvažiavimas sklypą yra iš pietinės pusės, Pašilių gatvės. Projektuojamas pastatas yra centrinėje sklypo dalyje, arčiau įvažiavimo. Normatyviniai atstumai nuo pastatų iki sklypo ribų išlaikomi. Sklype nėra medžių. Sklypo sutvarkymui naudojamos medžiagos: betono trinkelės, skalda. Teritorijoje esamų želdinių nėra. Sklypas apželdinamas saikingai, gyvatvorės formuojamos didesniu nei 1m atstumu nuo sklypo ribos. Numatomos 7 automobilių stovėjimo vietos kieme. Iš jų 2 po stogine.

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).

Sklypas iš visų pusių išskyrus Šiaurės vakarų ir Šiaurės rytų aptveriamas tvora. Statoma tvora ažūrinė - kiaurymių plotas apie 50% bendro tvoros ploto (įskaitant ir stulpų bei tvoros cokolinės dalies, metančios šešėlių gretimą sklypą, plotą) - bendras aukštis iki 1,8 m. Tvoros konstrukcijos neturi peržengti sklypo ribos.

Priešais namą automobilių parkavimo aikštelėje numatoma kieta trinkelė danga. Namo Šiaurinėje ir Rytinėje dalyje numatoma įrengti terasą. Likusią dalį užsodinti veja.

2.2. Sklypo plano sprendiniai

Inžineriniai tinklai:

Planuojami prisijungti prie esamų vandentiekio ir nuotekų tinklų

Elektra prisijungiama prie sklypo ribos esančioje tranzitinėje apskaitos spintoje.

3. ARCHITEKTŪRA

3.1. Statinių tūris, fasadai

Projektuojamas vienbutis gyvenamasis namas. Pastatas projektuojamas dviejų aukštų. Pagrindinis įėjimas į pastatą projektuojamas vakarinėje pusėje. Stogas

projektuojamas keturšlaitis. Pastatas iš keraminių blokelių mūro, apšiltinamas akmens vata, apdailinamas tinku ir klinkerinėmis plytomis.

Rekomenduojama fasadų apdaila – klinkerinės plytos. Pastato aukštis nuo žemės paviršiaus iki parapeto viršaus yra 10,65 m.

Pastato projektiniai sprendiniai 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.).

3.2. Statinių patalpos

Gyvenamojo namo bendras plotas 307,03m², antžeminės dalies tūris 1514m³. Name projektuojamos šios patalpos: pagalbinės patalpos, holas, 2san. mazgai, 5 miegamieji, svetainė / virtuvė, wc.

3.3. Išorinė pastato apdaila

4.3.1 Fasadai

Fasadų apdaila – cokolinė dalis dengiama drėgmei atspariu tinku pagal pasirinkto gamintojo technologiją, fasadai – tinkas ir klinkerinės plytos. Fasadų sprendiniai nurodyti architektūrinėje dalyje.

4.3.2 Stogas

Stogas keturšlaitis, 30 laipsnių. Baigiant dengti stogą svarbu taisyklingai atlikti visus baigiamuosius darbus: užsandarinti tarpus prie kamino, antenų ir įvairaus tipo angų, susijusių su dūmtraukio priežiūra. Naudojama plieninė stogo dangą. Apdailos darbams galima naudoti specialiai pagamintas arba pasidaryti jas iš cinkuotos plieninės skardos. Nutekamieji vamzdžiai – pagal sisteminį pasirinkto gamintojo katalogą. Būtina įrengti visus stogui reikalingus konstrukcinius sluoksnius pagal STR 2.05.02:2008 „Statinių konstrukcijos. Stogai“ .

4. PASTATO KONSTRUKCIJOS

4.1. Apkrovos, poveikiai, klimatinės sąlygos

Apkrovų dydžiai ir jų patikimumo koeficientai priimti pagal STR2.05.04:2003.

Naudojimo apkrovos pagal A kategorijos plotus: tai yra ant gyvenamo namo grindų 1,5 kN/m², laiptų 2,0 kN/m².

Pastatų eksploatacijos režimas normalus.

4.2. Sniego apkrova

Sniego apkrovos charakteristinė reikšmė priimta I-iam sniego rajonui ir lygi 1,6 kN/m², sniego poveikio dalinis patikimumo koeficientas γ_Q imamas lygus 1,3.

4.3. Vėjo apkrova

Vėjo apkrova priimta I rajonui, jo atskaitinė reikšmė $v_{ref,0}$ lygi 24 m/s, vietovės tipas B (miestų teritorija). Vėjo poveikio dalinis patikimumo koeficientas γ_Q imamas lygus 1,3.

4.4. Apledėjimo apkrovos

Apledėjimo apkrovos projektuojant gyvenamąjį namą nepriimamos.

4.5. Apkrova statybos metu

Statybos metu atsirandančios apkrovos nuo statybinių mechanizmų, medžiagų sandėliavimo ir kt. neturi viršyti pagrindinių laikančių konstrukcijų apkrovų, kurios betarpiškai veikia jas.

4.6. Konstrukcijų skaičiavimo duomenys

Namas projektuojamas vėjo I – $24 v_{ref,0}$ greičio rajoną, II – 1,6 s_k , kN/m^2 sniego apkrovos rajoną remiantis STR 2.05.04:2003 „Poveikiai ir apkrovos“. Skaičiuojamoji žiemos temperatūra $-23^{\circ}C$ pagal RSN 156-94 „Statybinė klimatologija“, vidaus temperatūra $+20^{\circ}C$. Pamatų pagrindui paimtas sąlyginis gruntas – leistini įtempiai po pamato padu $q_f=130$ kPa.

Priimtas žemės įšalo gylis $h_f=1.20$ m.

Apkrautas plotas	q_k [kN/m^2]	Q_k [kN]
A kategorija:		
perdangos	1,5	2,0
laiptai	2,0	2,0
balkonai	2,5	2,0

4.7. Konstrukcinių elementų aprašymas

5.2.1 Pamatai

Pamatų konstrukcija – poliniai. Naudojamas C16/20 betonas. Pamatai šiltinami iš išorės 15 mm putų polistireno plokštėmis.

5.2.2 Sienos, kolonos

Išorės ir vidinės nešančios sienos karkasinės. Sienų užpildas – 55 cm spalių betono. Pertvaros montuojamos iš g/k plokščių, mūrinės arba analogiškų savybių medžiagų.

5.2.3 Stogai

Stogo konstrukcija – mūrlotas ir medinės gegnės. Stogo gegnės išdėstomos kas 600 mm. Medienos klasė – C27, drėgmė negali viršyti 12%. Medieną būtina prisotinti netoksiniu antiseptiniu preparatu. Apsaugoti medienai nuo gaisro būtina ją tris kartus padengti antipireniais (pvz. „Asepas“ arba jų ekvivalentais). Visa mediena tvirtinama vinimis. Vietos kur mediena liečiasi tarpusavyje sutepamos skystais klijais. Stogo dangai naudojama skarda. Stogo konstrukcijų ir šilumos izoliacijos sluoksniui vėdinti reikia įrengti oro padavimą karnyzo konstrukcijoje ir vėdinimo groteles arba kaminėlius kraige. Taip pat būtina įrengti detales stogo konstrukcijų bei dūmtraukių priežiūrai.

4.8. Garso laidumas

Gyvenamasis namas atitinka ne žemesnę kaip B akustinio komforto sąlygų klasę. Atitinkamai kambarių nuo šalia esančių kitų pastato patalpų (bendrojo naudojimo) vidinių atitvarų ore sklindančio garso izoliavimo rodiklis yra $R'=48$ dB, kambarių nuo bendrojo naudojimo patalpų perdangų smūgio garso izoliavimo rodiklis yra $L'=63$ dB, išorinių atitvarų ore sklindančio garso izoliavimo rodiklis yra $D'=28$ dB.

Parengė :

PV Dovilė Aleknavičienė



BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI

VIENBUČIO GYVENAMOJO NAMO, VILNIAUS R. SAV., RIEŠĖS SEN., PAŠILIŲ K.,
PAŠILIŲ G. 63, STATYBOS PROJEKTAS

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis
I. SKLYPAS		
1. sklypo plotas	m ²	1600
2. sklypo užstatymo intensyvumas	%	19,19
3. sklypo užstatymo tankumas	%	14,06
II. PASTATAI		
1. VIENBUTIS GYVENAMASIS NAMAS		
1.1. Pastato paskirties rodikliai .		
1.2. Pastato bendras plotas.*	m ²	307,03
1.3. Pastato naudingas plotas. *	m ²	298,39
1.4. Pastato tūris.*	m ³	1514
1.5. Aukštų skaičius.*	vnt.	2
1.6. Pastato aukštis. *	m	10,65
1.7. Butų skaičius (gyvenamajame name), iš jų:	vnt.	1
1.7.1. 1 kambario	vnt.	-
1.7.2. 2 ir daugiau kambarių.	vnt.	1
1.8. Energinio naudingumo klasė. [5.41]		A+
1.9. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		B
1.10. Statinio atsparumui ugniai laipsnis		II

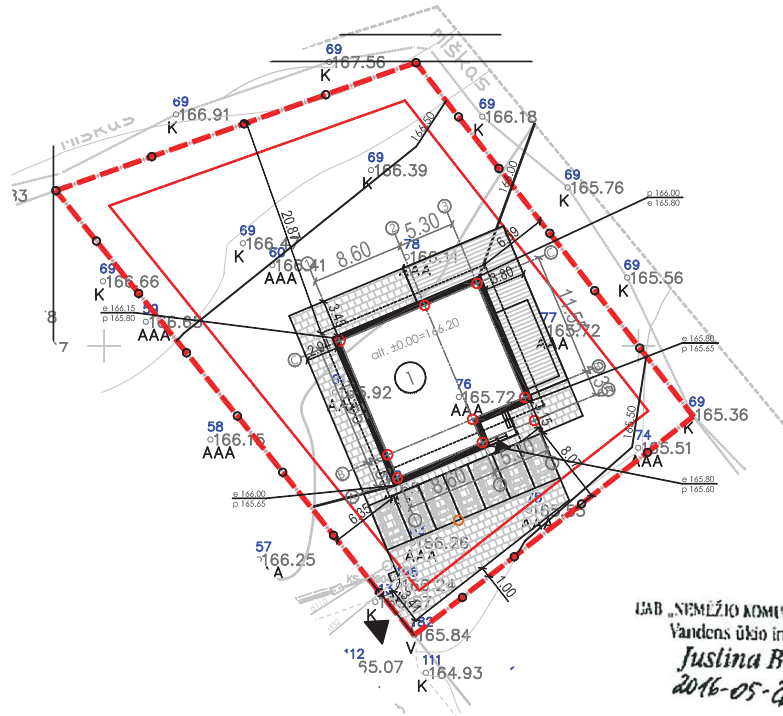
Statinio projekto vadovė : Dovilė Aleknavičienė

(vardas, pavardė, parašas, kvalifikacijos atestato arba pažymos Nr., data)

Atestato nr. : A 1793

Užsakovas :

Aidas Ivinskas



UAB „NEMĖŽIO ADMINISTRACINIS“
Vandens ūkio inžinierė
Justina Bujel
2016-05-26

ŽYMĖJIMO EKSPLIKACIJA	
Sklypo riba	
Projektuojamas pastatas	
Ivažiavimas į sklypą	
Iėjimas į pastatą	
Projektuojama tvora	
Projektuojami medžiai/krūmai	
Projektuojami konteineriai	
Projektuojama kieta danga	
Projektuojama žalia veja	
Projektuojama terasa	
Projektuojama horizontalė	
Projektuojama altitudė	p 164.50
Esama altitudė	e 164.50

BENDRIEJI SKLYPO RODIKLIAI	
Sklypo plotas	1600 m ²
Užstatymo tankumas	19.26 %
Užstatymo intensyvumas	19.19 %
Žalieji plotai	1013 m ²
Kieta danga	285 m ²
Statinio aukštų skaičius	2

STATINIŲ EKSPLIKACIJA			
Nr.	Pavadinimas		
1	Gyvenamas namas		
AŠIŲ SUSIKIRTIMO KOORDINATĖS			
Ašys	X koordinatės	Y koordinatės	
A-1	6079437.65	582877.44	
A-2	6079440.97	582885.37	
A-3	6079443.02	582890.26	
B-1	6079439.82	582876.53	
B-2	6079443.14	582884.47	
B-3	6079445.19	582889.35	
C-1	6079450.47	582872.07	
C-2	6079453.79	582880.00	
C-3	6079455.84	582884.89	



Sklypo vieta

VRSIA Statybos skyrius	AB "Ireša"	<i>J. Hebedylyte</i>	2016-04-16 Reg. Nr. 7K/16-445
Istaigos pavadinimas	V. Pavardė	Parušas	Data
VRSIA Statybos skyrius	AB	<i>A. Gungaitis</i>	2016-07-20 Reg. Nr. 4460
	AB TEO LT	<i>P. Jekavičius</i>	160720
	AB "Lietuvos dujas"	<i>V. Klumė</i>	2016-07-26 24. Nr. 467
Vilniaus raj. žemės ūkio skyrius			

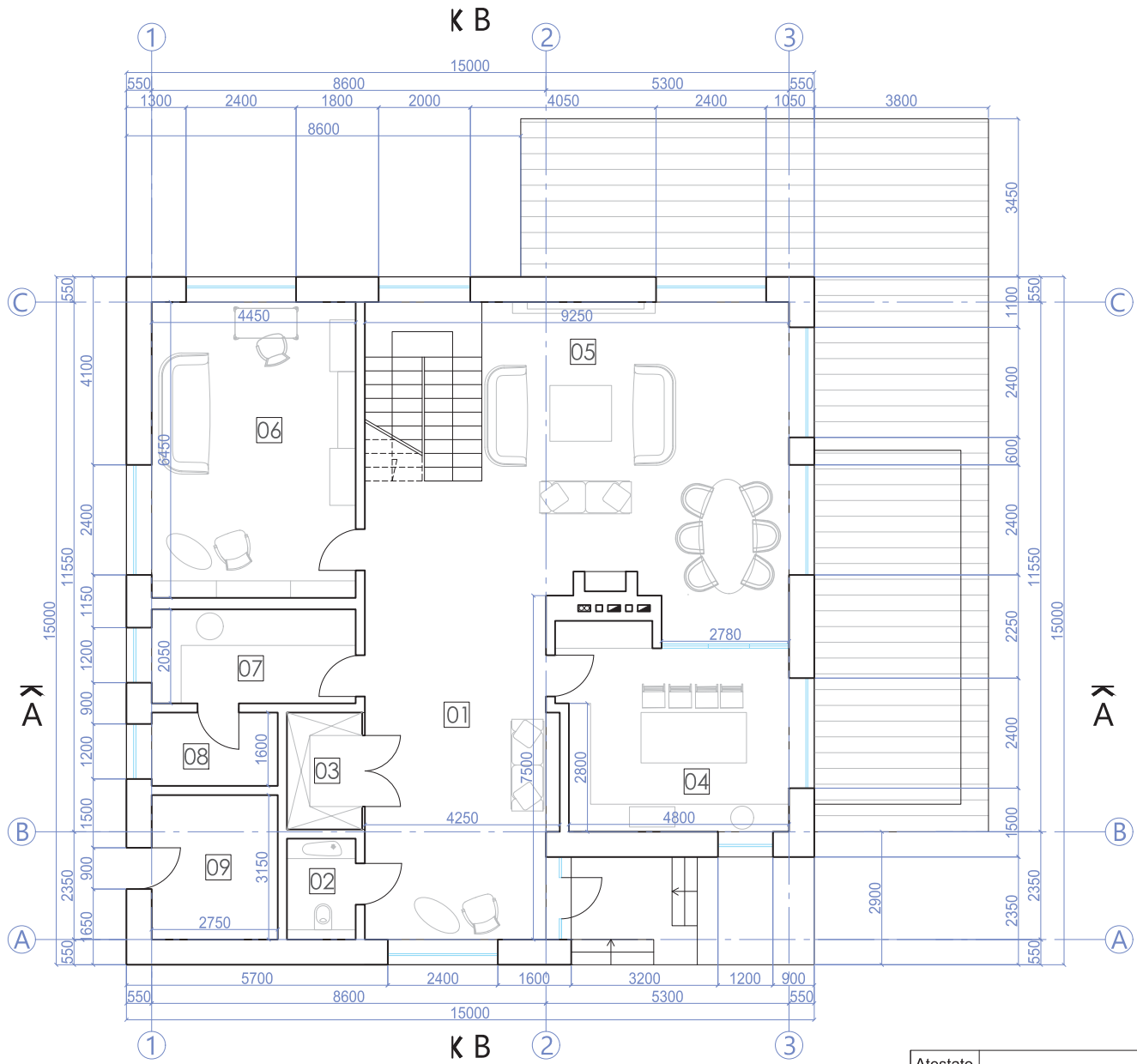
PAREIGOS	PAVARDĖ	PARUŠAS	UAB "GEOPLĖTRA"		
Direktorius	Petras Jagminas		Konstruicijos pr. 23, A korp., 307Lab., Vilnius, mob. 868490074		
Geodezininkas	Petras Jagminas		Objektas: Pašilii, Riešės sen., Vilniaus r. sav.		
Geodezininkas	Andrius Palia		BREŽINYS	Inžinerinis topografinis planas	
			Objekto Nr.	Mastelis	Lapy sk. / Nr.
			302	1:500	1/1
					Data
					2016-07-15

DA		MB "Daugiau architektūros" Įmonės kodas 304059255 Tel.: +370 61458425 El.p: dovile@architekta.eu www.architekta.eu		Vienbučio gyvenamojo namo, Pašilii g. 63, Pašilii k., Riešės sen., Vilniaus r. sav., statybos projektas	
Atestato Nr.	Pareigos	V. Pavardė	Parušas	Data	
A 1793	PV	D. Aleknavičienė		2018	
	Architektė	D. Aleknavičienė		2018	
UŽSAKOVAS: Aldas Ivinskas			DA18-05-TDP-BD-01		LAPAS LAPU 00 00

SKLYPO NUŽYMĖJIMO PLANAS
M 1:500

LAIDA
0

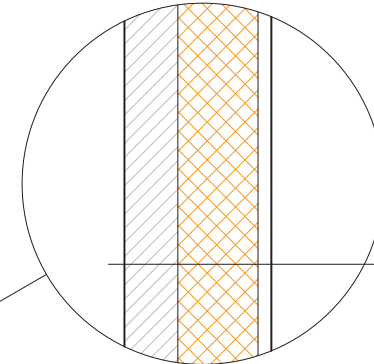
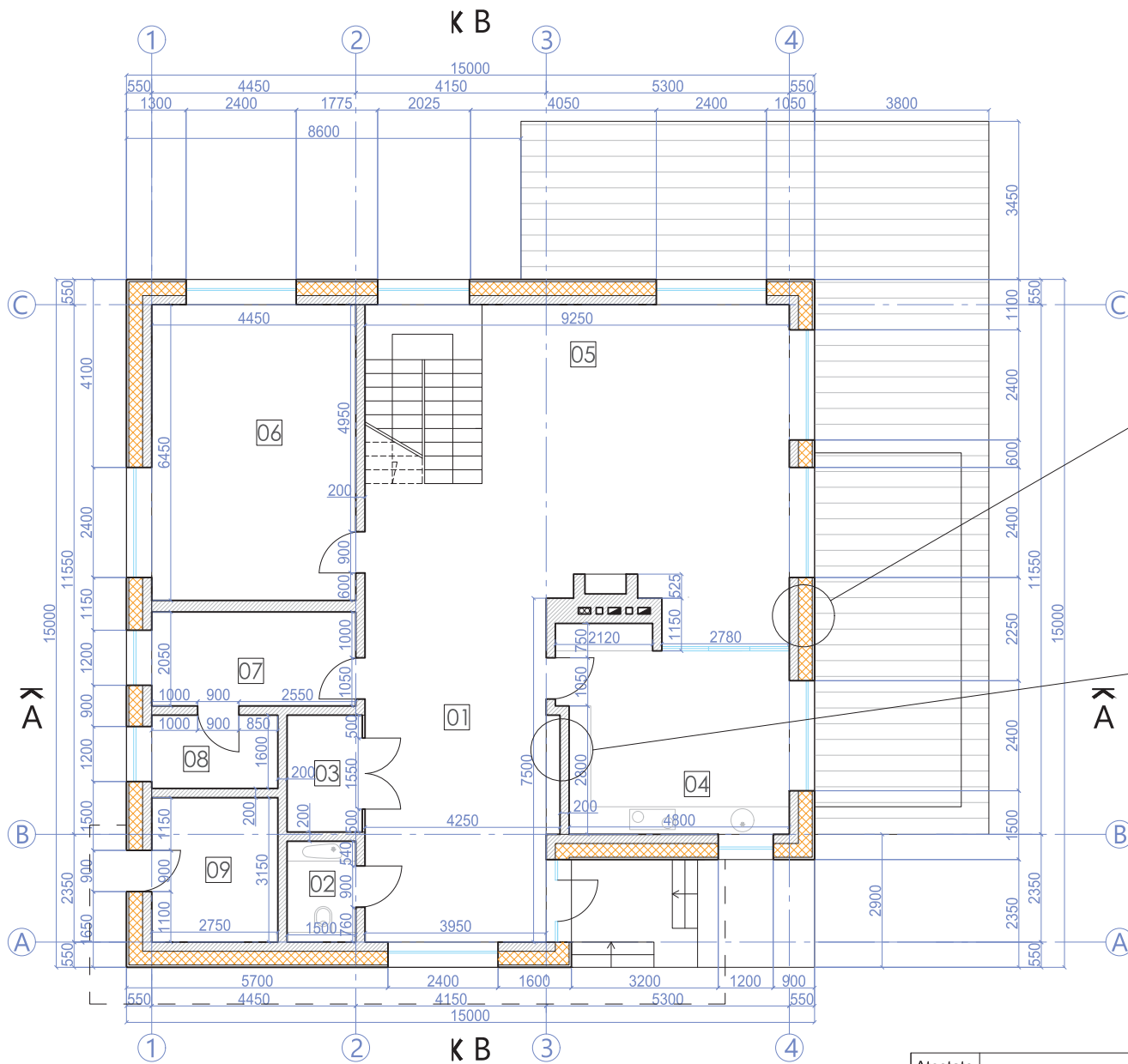
PIRMO AUKŠTO BALDŲ PLANAS 1:100



01	Holas	30.92
02	San. mazgas	3.30
03	Drabužinė	4.18
04	Virtuvė	20.83
05	Svetainė	52.79
06	Poilsio erdvė	28.70
07	Buitinis kambarys	9.13
08	Katilinė	4.40
09	Sandėlys	8.64
		VISO: 162.89
		VISO NAME: 307.03

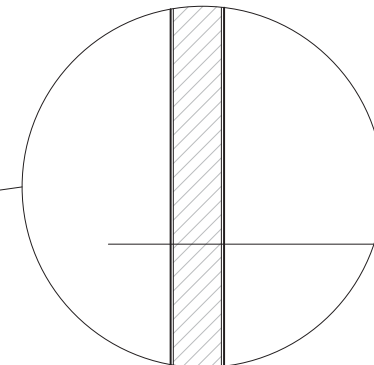
Atestato Nr.	MB "Daugiau architektūros" www.architekta.eu Įmonės kodas 304059255 Tel.: +370 61458425 Elp.: dovile@architekta.eu			Projekto pavadinimas: Vienbutis gyvenamas namas, Pašilų g. 63, Pašiliai, Riešės sen., Vilniaus r. sav. Statybos projektas
A1731	PV	Dovilė Aleknavičienė		2018 03
	ARCH.	Laura Grigaravičiūtė		2018 03
Etapas	Užsakovas: Aidas Ivinskas			Brėžinio žymuo: DA18-05-PP-BD-01
PP				Lapas 1
				Lapų 1

PIRMO AUKŠTO STATYBOS PLANAS 1:100



200 mm akyto betono blokėlis
300 mm apšiltinamasis sluoksnis
50 mm lauko apdaila

LAUKO SIENOS MAZGAS



15 mm tinko apdaila
175 mm keraminis blokėlis
15 mm tinko apdaila

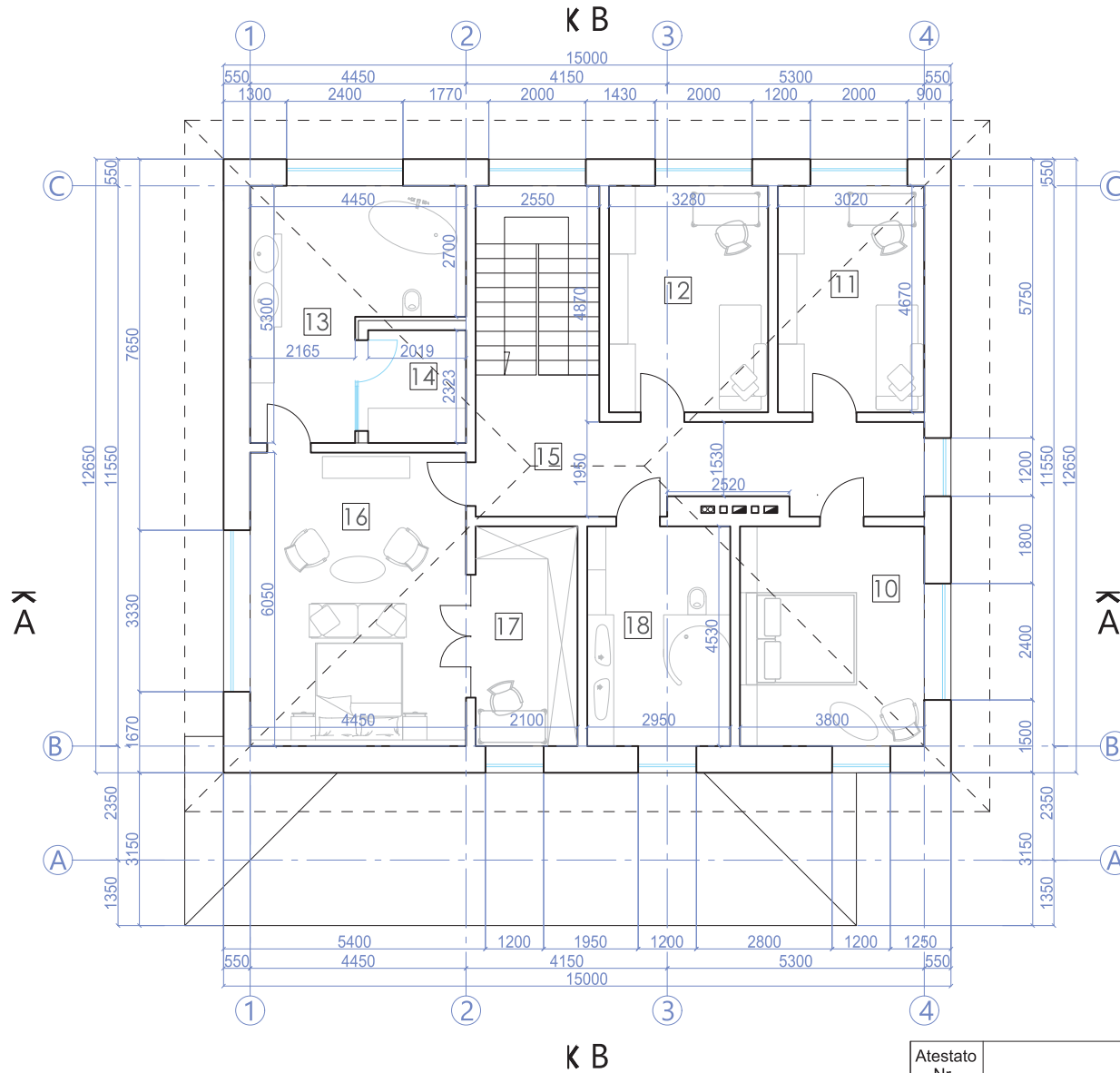
VIDAUS PERTVARIOS MAZGAS

01	Holas	30.92
02	San. mazgas	3.30
03	Drabužinė	4.18
04	Virtuvė	20.83
05	Svetainė	52.79
06	Poilsio erdvė	28.70
07	Buitinis kambarys	9.13
08	Katilinė	4.40
09	Sandėlys	8.64

VISO: 162.89
VISO NAME: 307.03

Atestato Nr.	MB "Daugiau architektūros" www.architekta.eu Įmonės kodas 30405925 Tel.: +370 61458425 Elp.: dovile@architekta.eu			Projekto pavadinimas: Vienbutis gyvenamas namas, Pašilių g. 63, Pašiliai, Riešės sen., Vilniaus r. sav. Statybos projektas
A1731	PV	Dovilė Aleknavičienė	2018 03	Laida
	ARCH.	Laura Grigaravičiūtė	2018 03	O
Etapas	Užsakovas: Aidas Ivinskas			Brėžinio žymuo: DA18-05-PP-BD-01
PP				Lapas 1
				Lapų 1

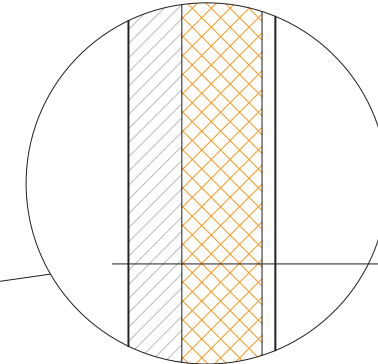
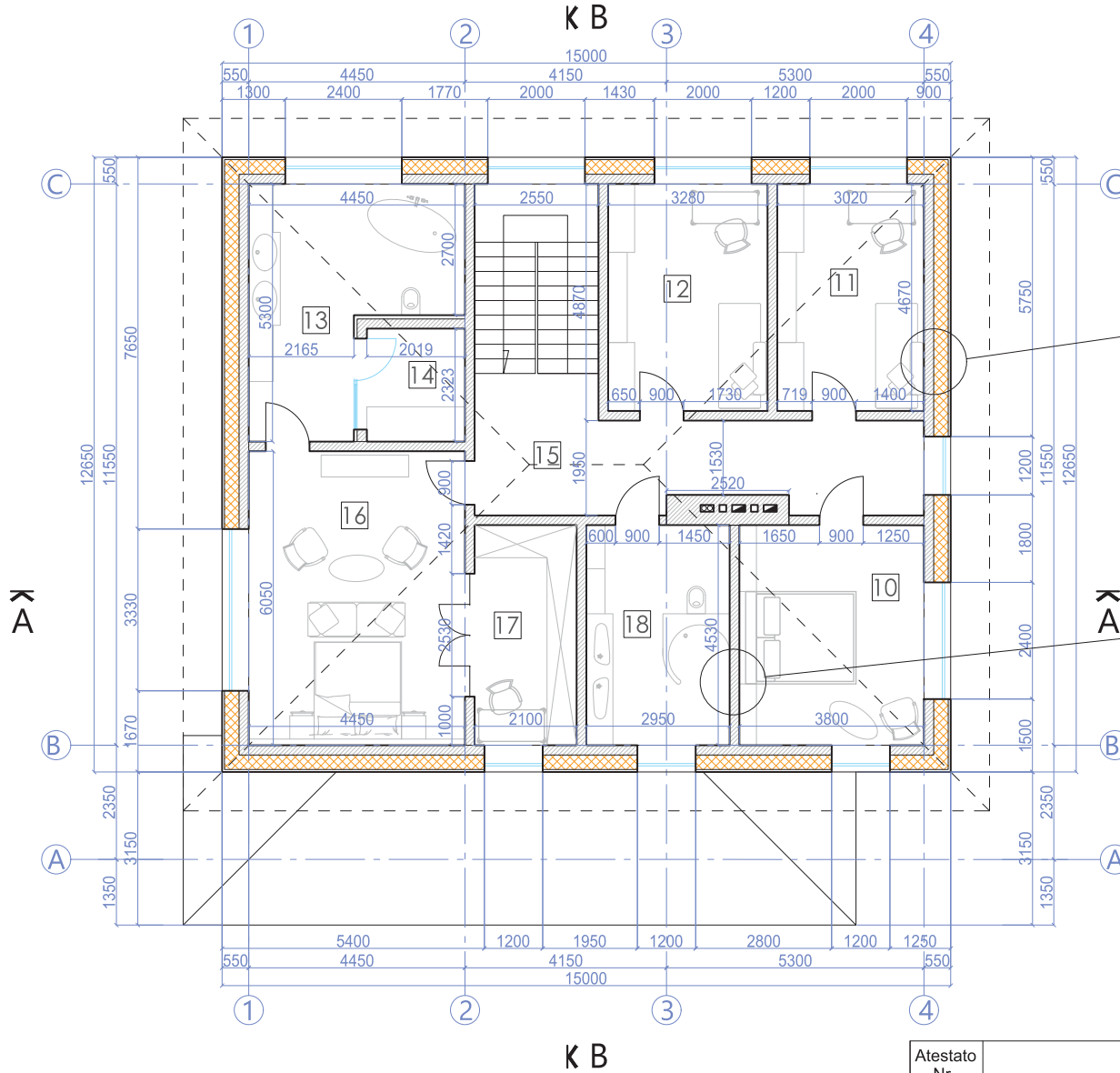
ANTRO AUKŠTO BALDŲ PLANAS 1:100



10	Svečių kambarys	17.20
11	Vaikų kambarys	14.10
12	Vaikų kambarys	15.32
13	Vonios kambarys	23.59
14	Garinė pirtis	4.69
15	Koridorius	19.45
16	Miegamasis	26.92
17	Drabužinė	9.51
18	Vonios kambarys	13.36
		VISO: 144.14
		VISO NAME: 307.03

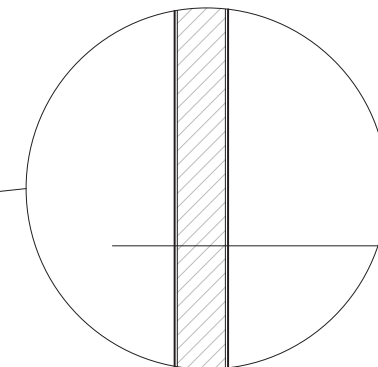
Atestato Nr.	MB "Daugiau architektūros" www.architekta.eu Įmonės kodas 304059255 Tel.: +370 61458425 Elp.: dg@architekta.eu			Projekto pavadinimas: Vienbutis gyvenamas namas, Pašilių g. 63, Pašiliai, Riešės sen., Vilniaus r. sav. Statybos projektas
A1731	PV	Dovilė Aleknavičienė	2018 03	Antro aukšto baldų planas 1:100
	ARCH.	Laura Grigaravičiūtė	2018 03	
Etapas	Užsakovas: Aidas Ivinskas			Brėžinio žymuo: DA18-05-PP-BD-01
PP				Lapas 1
				Lapų 1

ANTRO AUKŠTO STATYBOS PLANAS 1:100



200 mm akyto betono blokelis
300 mm apšiltinamasis sluoksnius
50 mm lauko apdaila

LAUKO SIENOS MAZGAS



15 mm tinko apdaila
175 mm keraminis blokelis
15 mm tinko apdaila

VIDAUS PERTVAROS MAZGAS

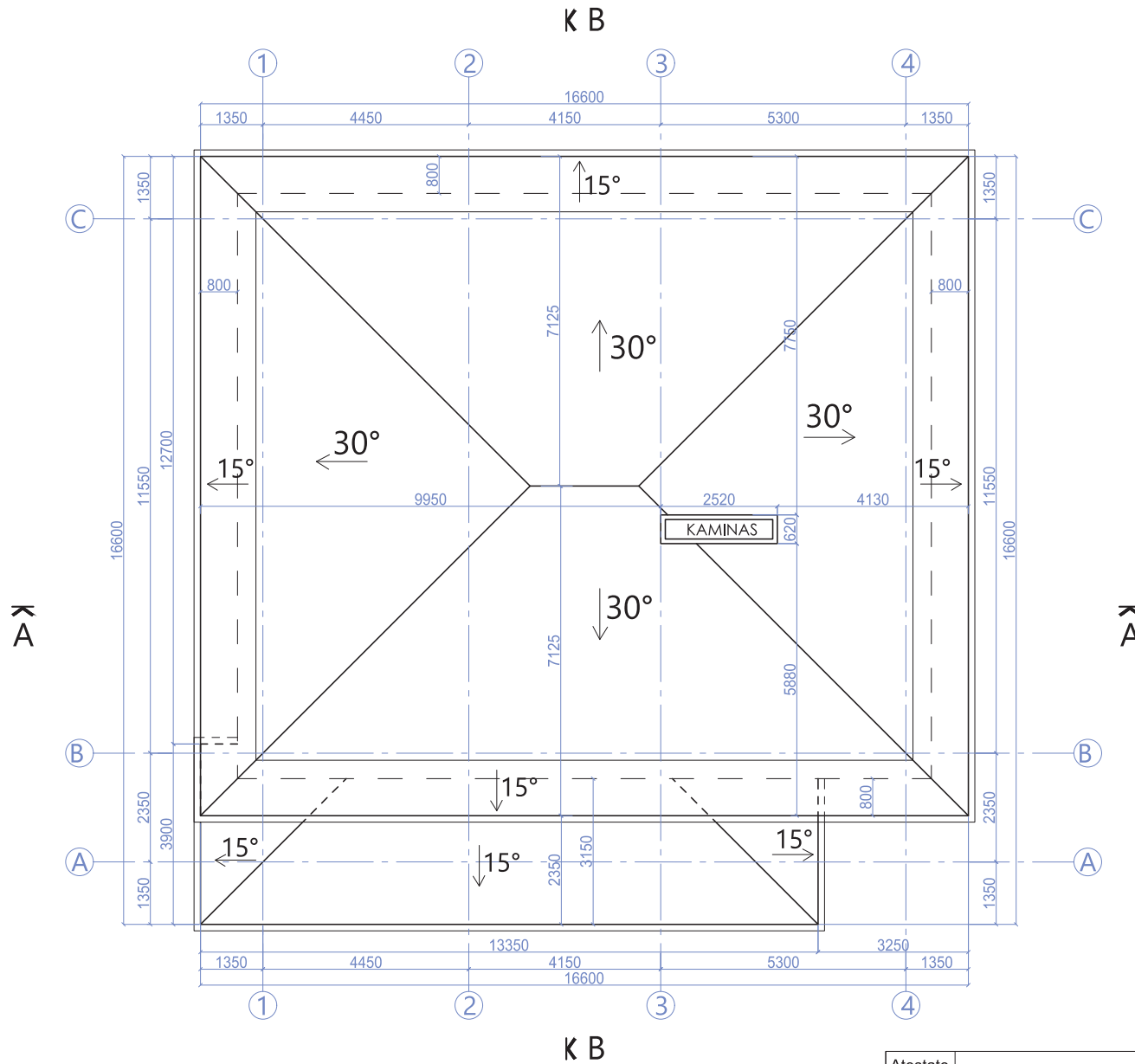
10	Svečių kambarys	17.20
11	Vaikų kambarys	14.10
12	Vaikų kambarys	15.32
13	Vonios kambarys	23.59
14	Garinė pirtis	4.69
15	Koridorius	19.45
16	Miegamasis	26.92
17	Drabužinė	9.51
18	Vonios kambarys	13.36

VISO: 144.14
VISO NAME: 307.03

Atestato Nr.	MB "Daugiau architektūros" www.architekta.eu Įmonės kodas 304059255 Tel.: +370 81458425 Elp.: dpvile@architekta.eu			Projekto pavadinimas: Vienbutis gyvenamas namas, Pašilių g. 63, Pašiliai, Riešės sen., Vilniaus r. sav. Statybos projektas			
A1731	PV	Dovilė Aleknavičienė		2018 03	Antro aukšto statybos planas 1:100	Laida	
	ARCH.	Laura Grigaravičiūtė		2018 03		O	
Etapas	Užsakovas:	Aidas Ivinskas			Brėžinio žymuo: DA18-05-PP-BD-01	Lapas	Lapų
PP						1	1

STOGO PLANAS

1:100

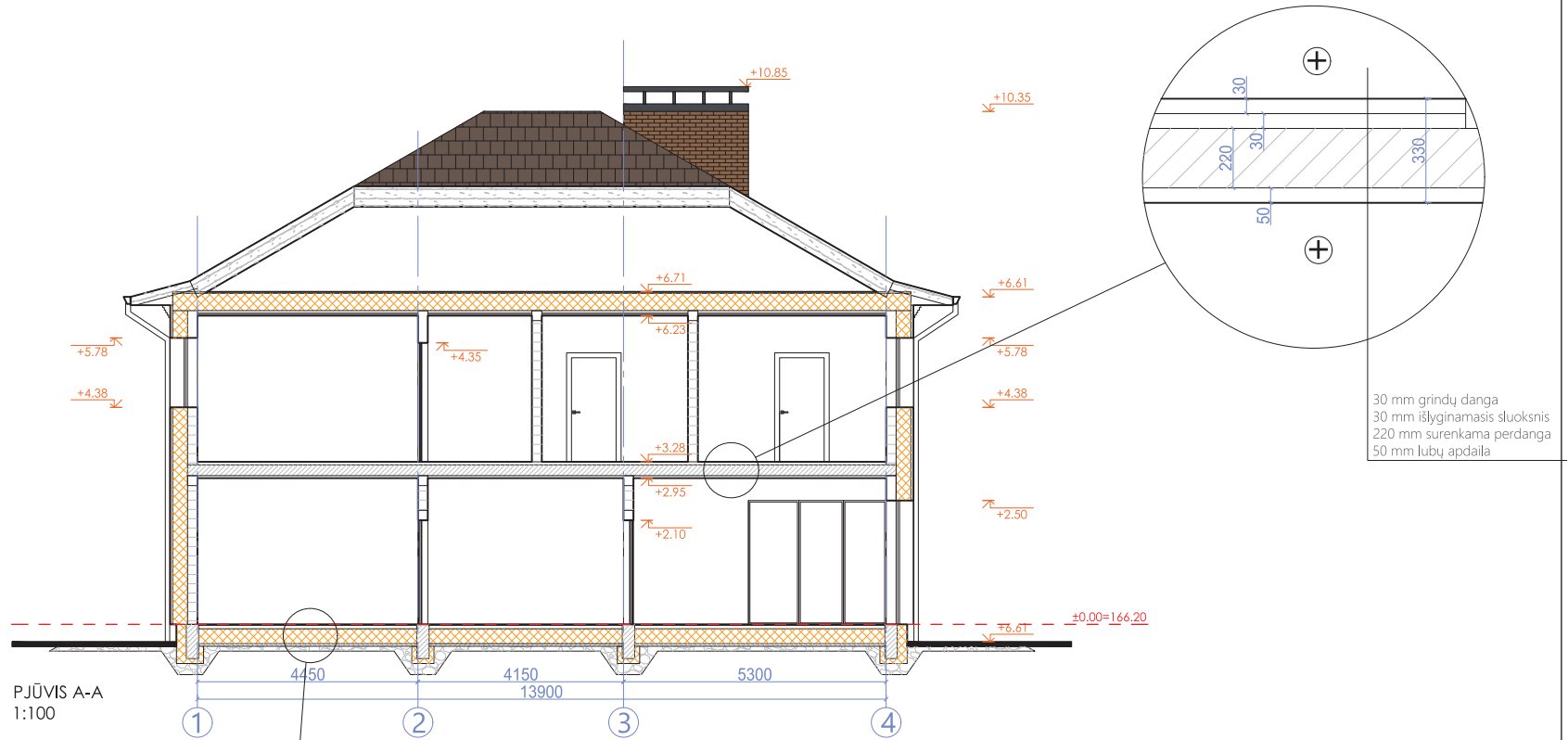


Stogo plotas 259 m²

Atestato Nr.	MB "Daugiau architektūros" www.architekta.eu Įmonės kodas 304052255 Tel.: +370 61458425 El.p.: dovile@architekta.eu			Projekto pavadinimas: Vienbutis gyvenamas namas, Pašilių g. 63, Pašiliai, Riešės sen., Vilniaus r. sav. Statybos projektas		
A1731	PV	Dovilė Aleknavičienė		2018 03	Stogo planas 1:100	Laida
	ARCH.	Laura Grigaravičiūtė		2018 03		O
Etapas	Užsakovas: Aidas Ivinskas			Brėžinio žymuo: DA18-05-PP-BD-01	Lapas	Lapų
PP					1	1

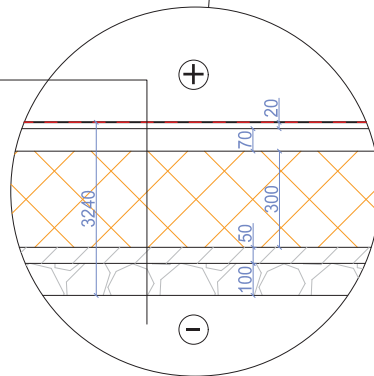
PJŪVIS A-A

1:100



PJŪVIS A-A
1:100

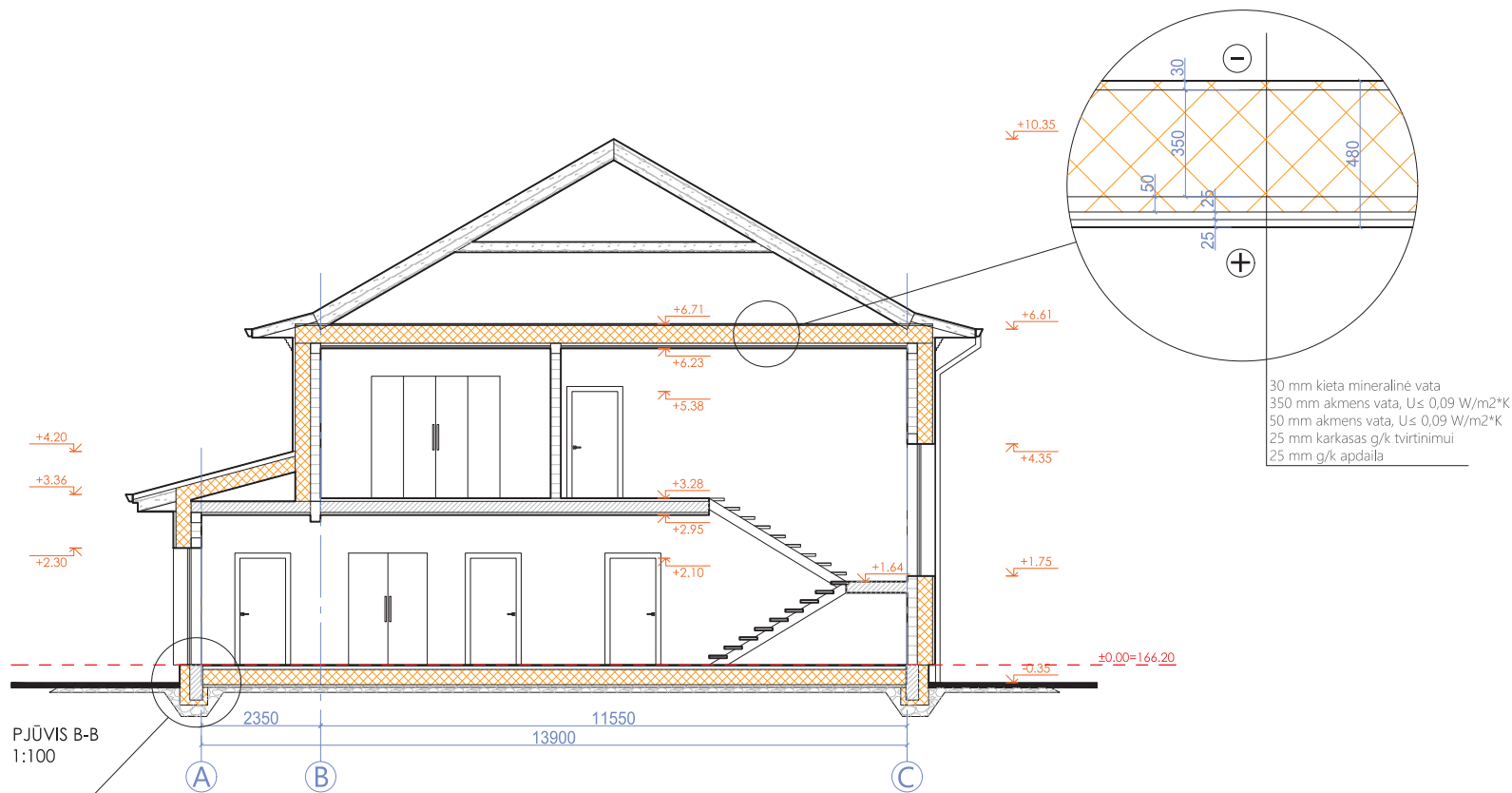
20 mm grindų danga
70 mm išlyginamasis sluoksnis
300 mm izoliacinė medžiaga, 0.032= λd W/(mK)
50 mm sutankinta skalda
100 mm sutankintas gruntas



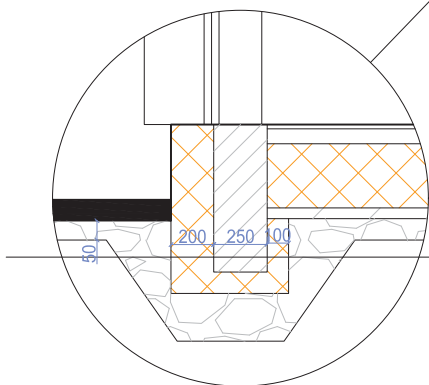
30 mm grindų danga
30 mm išlyginamasis sluoksnis
220 mm surenkama perdanga
50 mm lubų apdaila

Atestato Nr.	MB "Daugiau architektūros" www.architekta.eu Įmonės kodas 304059255 Tel.: +370 61458425 El.p.: dovile@architekta.eu			Projekto pavadinimas: Vienbutis gyvenamas namas, Pašilių g. 63, Pašiliai, Riešės sen., Vilniaus r. sav. Statybos projektas
A1731	PV	Dovilė Aleknavičienė	2018 03	Laida
	ARCH.	Laura Grigaravičiūtė	2018 03	O
Etapas	Užsakovas: Aidas Ivinskas			Brėžinio žymuo: DA18-05-PP-BD-01
PP				Lapas 1
				Lapų 1

PJŪVIS B-B 1:100



PJŪVIS B-B
1:100



100 mm sutankintas grunts
50 mm sutankinta skalda
200 mm izoliacinē medžiaga, 0.033= λd W/(mK)
250 mm rostverkas
100 mm izoliacinē medžiaga, 0.033= λd W/(mK)
50 mm sutankinta skalda
100 mm sutankintas grunts

Atestato Nr.	MB "Daugiau architektūras" www.architekta.eu Izmonės kodas 304059255 Tel.: +370 81458425 El.p.: dovile@architekta.eu			Projekto pavadinimas: Vienbutis gyvenamas namas, Pašilių g. 63, Pašiliai, Riešės sen., Vilniaus r. sav. Statybos projektas		
A1731	PV	Dovilė Aleknavičienė		2018 03	Pjūvis B-B 1:100	Laida
	ARCH.	Laura Grigaravičiūtė		2018 03		O
Etapas	Užsakovas: Aidas Ivinskas			Brėžinio žymuo: DA18-05-PP-BD-01	Lapas	Lapų
PP					1	1

FASADAS 1-4

1:100



FASADAS 1-4
1:100

Cokolio tinkas
Klinkerio plytelės
Stogo čerpelės
Langų rėmai
Lietvamzdžiai ir apskardininimai
Šviestuvai

RAL7003	
DIC 502	
RAL7045	
RAL7024	

Atestato Nr.	MB "Daugiau architektūros" www.architekta.eu Įmonės kodas 304059255 Tel.: +370 81458425 ELp.: dovile@architekta.eu			Projekto pavadinimas: Vienbutis gyvenamas namas, Pašilių g. 63, Pašiliai, Riešės sen., Vilniaus r. sav. Statybos projektas
A1731	PV	Dovilė Aleknavičienė		2018 03
	ARCH.	Laura Grigaravičiūtė		2018 03
Etapas	Užsakovas: Aidas Ivinskas			Brėžinio žymuo: DA18-05-PP-BD-01
PP				Lapas 1
				Lapų 1

FASADAS A-C

1:100



FASADAS A-C
1:100

Cokolio tinkas
Klinkerio plytelės
Stogo čerpelės
Langų rėmai
Lietvamzdžiai ir apskardinimai
Šviestuvai

RAL7003	
DIC 502	
RAL7045	
RAL7024	

Atestato Nr.	MB "Daugiau architektūros" www.architekta.eu Įmonės kodas 304059255 Tel.: +370 61458425 Elp.: doyle@architekta.eu			Projekto pavadinimas: Vienbutis gyvenamas namas, Pašilių g. 63, Pašiliai, Riešės sen., Vilniaus r. sav. Statybos projektas			
A1731	PV	Dovilė Aleknavičienė		2018 03	Fasadas A-C 1:100	Laida	
	ARCH.	Laura Grigaravičiūtė		2018 03		O	
Etapas	Užsakovas: Aidas Ivinskas			Brėžinio žymuo: DA18-05-PP-BD-01		Lapas	Lapų
PP						1	1

FASADAS 4-1

1:100



FASADAS 4-1
1:100

Cokolio tinkas
Klinkerio plytelės
Stogo čerpelės
Langų rėmai
Lietvamzdžiai ir apskardinimai
Šviestuvai

RAL7003	
DIC 502	
RAL7045	
RAL7024	

Atestato Nr.	MB "Daugiau architektūros" www.architekta.eu Įmonės kodas 304059255 Tel.: +370 61458425 ELp.: doyle@architekta.eu			Projekto pavadinimas: Vienbutis gyvenamas namas, Pašilių g. 63, Pašiliai, Riešės sen., Vilniaus r. sav. Statybos projektas
A1731	PV	Dovilė Aleknavičienė		2018 03
	ARCH.	Laura Grigaravičiūtė		2018 03
Etapas	Užsakovas: Aidas Ivinskas			Brėžinio žymuo: DA18-05-PP-BD-01
PP				Lapas 1
				Lapų 1

FASADAS C-A

1:100



FASADAS C-A
1:100

Cokolio tinkas
Klinkerio plytelės
Stogo čerpelės
Langų rėmai
Lietvamzdžiai ir apskardinimai
Šviestuvai

RAL7003	
DIC 502	
RAL7045	
RAL7024	

Atestato Nr.	MB "Daugiau architektūros" www.architekta.eu Įmonės kodas 304059255 Tel.: +370 61458425 ELp.: dovile@architekta.eu			Projekto pavadinimas: Vienbutis gyvenamas namas, Pašilių g. 63, Pašiliai, Riešės sen., Vilniaus r. sav. Statybos projektas	
A1731	PV	Dovilė Aleknavičienė		2018 03	Fasadas C-A 1:100
	ARCH.	Laura Grigaravičiūtė		2018 03	
Etapas	Užsakovas: Aidas Ivinskas			Brėžinio žymuo: DA18-05-PP-BD-01	
PP				Lapas	Lapų
				1	1



MB "Daugiau architektūros"
 Įmonės kodas 304059255
 Tel.: +370 61458425
 El.p.: dovile@architekta.eu
 www.architekta.eu

Vienbučio gyvenamojo namo, Pašilių g. 63, Pašilių k., Riešės sen.,
 Vilniaus r. sav., statybos projektas

Alestato Nr.	Pareigos	V. Pavardė	Parašas	Data	NAMO VAIZDAS		LAPAS	LAPŲ
A 1793	PV	D. Aleknavičienė		2018			0	
A 1793	Architektė	D. Aleknavičienė		2018			00	00
UŽSAKOVAS: Aidas Ivinskas					DA18-05-TDP-SA-00		00	00