





KUBINIS METRAS



Projektuotojo pavadinimas	UAB „KUBINIS METRAS“, Į. K. 303585398
Projekto pavadinimas	VIENO BUTO GYVENAMOJO NAMO PERLOJOS G. 5, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS
Statybos vieta	PERLOJOS G. 5, VILNIUS. ŽEMĖS SKLYPO KAD. NR. 0101/0071:95 VILNIAUS SENAMIESČIO (16073) APSAUGOS ZONA
Statinio projekto Nr.	SA-207
Statinio projekto etapas	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Statinio pavadinimas	VIENO BUTO GYVENAMASIS NAMAS
Statinio kategorija	NEYPATINGAS
Bylos žymuo	PP
Bylos laidos žymuo	0
Bylos išleidimo data	2019-10
Statybos rūšis	NAUJA STATYBA
Statytojas	E. R.
UAB „Kubinis metras“ PV, PDV (A 1853)	AUŠRA KALVAITIENĖ 
UAB „Kubinis metras“ KPDV (0007)	AUŠRA KALVAITIENĖ 

DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

1.	Antraštinis lapas	1 lapas/A4	1
2.	Dokumentų sudėties žiniaraštis_SA-207-PP-DSŽ	1 lapas/A4	2
3.	Bendrieji statinių rodikliai_SA-207-PP-BSR	2 lapai/A4	3-4
4.	Aiškinamasis raštas_SA-207-PP-AR	3 lapai/A4	5-7
5.	Priedas Nr. 1 „Pagrindiniai projektavimo duomenys, normatyviniai dokumentai, kuriais vadovaujantis buvo parengtas Projektas ir kurie yra privalomi statant bei eksploatuojant pastatą bei Projektui parengti naudotos licenzijuotos projektavimo programinės įrangos sąrašas“	1 lapas/A4	8
6.	Sklypo planas M 1:250_SA-207-PP-SP-01	1 lapas/A3	9
7.	Sklypo aukščių planas M 1:250_SA-207-PP-SP-02	1 lapas/A3	10
8.	Sklypo sutvarkymo planas M 1:250_SA-207-PP-SP-03	1 lapas/A3	11
9.	Griaunamo pastato planai M 1:100_SA-207-PP-SA-01	1 lapas/A3	12
10.	Griaunamo pastato fasadai ir pjūvis M 1:100_SA-207-PP-SA-02	1 lapas/A3	13
11.	Cokolinio aukšto planas M 1:100_SA-207-PP-SA-03	1 lapas/A3	14
12.	Pirmo aukšto planas M 1:100_SA-207-PP-SA-04	1 lapas/A3	15
13.	Antro aukšto planas M 1:100_SA-207-PP-SA-05	1 lapas/A3	16
14.	Stogo planas M 1:100_SA-207-PP-SA-06	1 lapas/A3	17
15.	Pjūviai M 1:100_SA-207-PP-SA-07	1 lapas/A3	18
16.	Fasadai A-D, 1-5 M 1:100_SA-207-PP-SA-08	1 lapas/A3	19
17.	Fasadai D-A, 5-1 M 1:100_SA-207-PP-SA-09	1 lapas/A3	20
18.	3D Vaizdai M 1:100_SA-207-PP-SA-10	1 lapas/A3	21

SA-207-PP-DSŽ	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	1	1	0

BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI

2019 m spalio 08 d.

Vieno buto gyvenamojo namo Perlojos g. 5, Vilniuje, statybos projektas

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
I SKYRIUS SKLYPAS			
1. sklypo plotas	m	822	
2. sklypo užstatymo intensyvumas	%	33	
3. sklypo užstatymo tankis	%	17	Užst. plotas 142,11
II SKYRIUS PASTATAI			
I. Vieno buto gyvenamasis namas, neypatingas statinys – nauja statyba			
1. Pastato paskirties rodikliai (gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų apimtis, butų, vietų, lovų, bendras ir aptarnaujamų žmonių skaičius, kiti rodikliai).		1 butas	
2. Pastato bendrasis plotas.*	m ²	273,07	
3. Pastato naudingasis plotas.*	m ²	273,07	
4. Pastato tūris.*	m ³	1514	
5. Aukštų skaičius.*	vnt.	2	2 aukštai
6. Pastato aukštis.*	m	9,15	
7. Butų skaičius (gyvenamajame name), iš jų:	vnt.	1	
7.1. 1 kambario	vnt.	-	
7.2. 2 ir daugiau kambarių	vnt.	1	
8. Energinio naudingumo klasė	-	A+	
9. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė	-	C	
10. Statinio atsparumo ugniai laipsnis	-	II	
11. Kiti papildomi pastato rodikliai	-	-	

SA-207-PP-BSR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	1	2	0

**III SKYRIUS
KITI STATINIAI**

Atraminė sienutė 1 sklype (h) (II g. nesudėtingas statinys)	m	1.76
Atraminė sienutė 2 sklype (h) (II g. nesudėtingas statinys)	m	1.10
Atraminė sienutė 3 sklype (h) (neypatingas statinys)	m	2.10
Atraminė sienutė 4 sklype (h) (II g. nesudėtingas statinys)	m	1.70
Atraminė sienutė 5 sklype (h) (II g. nesudėtingas statinys)	m	1.50

** 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.*

SA-207-PP-BSR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	2	2	0

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. BENDRIEJI DUOMENYS

Projekto pavadinimas: Vieno buto gyvenamojo namo Perlojos g. 5, Vilniuje, statybos projektas. Žemės sklypo kad. Nr. 0101/0071:95

Projekto Statytojas (užsakovas): sklypas kad. Nr. 0101/0071:95 nuosavybės teise priklauso E. R. Statybą leidžiantis dokumentas bus išduodamas E. R. vardu.

Projektuotojas: UAB „Kubinis metras“, į. k. 303585398, adresas: Kalvarijų g. 1, Vilnius. Įmonės direktorius – Marius Bliujus, projekto vadovė – Aušra Kalvaitienė (A 1853).

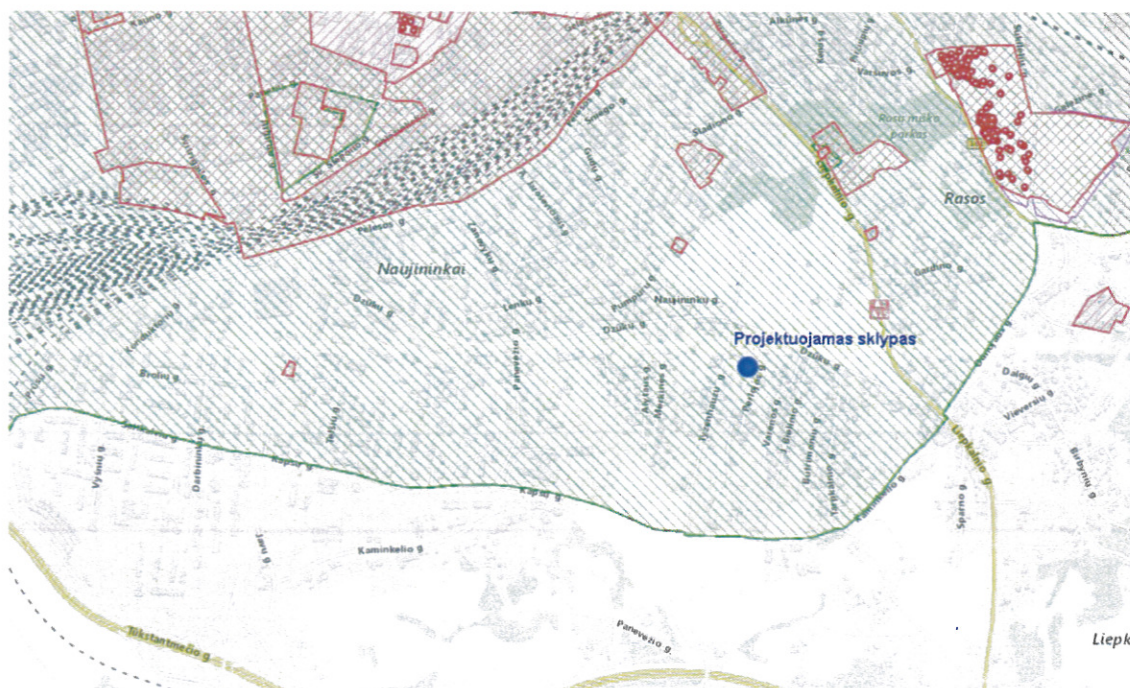
Projektuojami statiniai:

1. gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastatas – skirtas gyventi vienai šeimai (STR 1.01.03:2017 6.1 p.); neypatingas statinys;
2. Atraminė sienutė 1 (h – 1.76 m) – II gr. nesudėtingas statinys
3. Atraminė sienutė 2 (h – 1.10 m) – II gr. nesudėtingas statinys
4. Atraminė sienutė 3 (h – 2.10 m) – neypatingas statinys
5. Atraminė sienutė 4 (h – 1.70 m) – II gr. nesudėtingas statinys
6. Atraminė sienutė 5 (h – 1.50 m) – II gr. nesudėtingas statinys

Projekto rūšis (stadija): projektiniai pasiūlymai

Informacija apie numatomų statybos darbų poveikį aplinkai, gyventojams, kaimyninėms teritorijoms: atliekant statybos darbus kenksmingos medžiagos nepateks į aplinką. Statybos darbų metu keliamas triukšmas neviršys nustatytų triukšmo ribinių dydžių. Statybos darbai nedarys įtakos esančioms ekosistemoms. Susidaręs statybinis laužas statybvietėje ir jos gretimybėse nesandėliuojamas – išvežamas pagal darbų Rangovo sudarytą sutartį dėl statybinio laužo priėmimo į sąvartyną.

2. PAVELDOSAUGINĖ DALIS



Pav. 1 „Kultūros vertybių registro žemėlapis fragmentas“

SA-207-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	1	3	0

Projektuojamo pastato sklypas nėra kultūros paveldo teritorija, tačiau patenka į Vilniaus senamiesčio (unikalus objekto kodas 16073) vizualinės apsaugos pozonį. Joje yra galimas urbanistinės struktūros vystymas, išsaugant gamtos ir užstatymo silueto santykį.

Šiuo metu sklype stovi medinis gyvenamasis namas, kuris yra avarinės būklės. Šį pastatą numatoma griauti.



Pav. 2 „Esamo namo fotofiksacija“

Projektuojamas vieno buto gyvenamasis namas savo aukštingumu ir naudojamomis apdailos medžiagomis atitinka aplinkinį užstatymą ir nedominuos aplinkoje. Namas projektuojamas dviejų aukštų su cokoliniu aukštu, sutapdintu stogu. Teritorija yra nelygaus reljefo, projektuojamas pastatas organiškai įsilieja į teritoriją jį numatant statyti ant lygios aikštelės, išsaugant aplinkinių šlaitų nuolydžius ir įrengiant atrmines sienutes. Statyba nedarys neigiamos fizinės ir vizualinės įtakos saugomoms kultūros vertybėms, statinys miesto panoramoje neišsiskirs ir nedarys įtakos saugomų kultūros vertybių vertingosioms savybėms.

3. SKLYPO PLANAS

3.1 Pažintiniai duomenys apie sklypą

Pastatas yra projektuojamas žemės sklype Perlojos g. 5, Vilniuje. Žemės sklypo kad. Nr. 0101/0071:95, unik. Nr. 0101-0071-0095, pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, naudojimo būdas – gyvenamosios teritorijos, pobūdis – mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos. Sklypo plotas – 822 m².

Įvažiavimas į sklypą projektuojamas iš vakarinės pusės, nuo perlojos gatvės. Nuovažos danga – betoninės trinkelės, plotis – 6,99 m. Pastatas projektuojami pietinėje sklypo dalyje, ne mažesniu kaip 4 metrai nuo sklypo ribos atstumu. Privažiavimo prie pastato aikštelės danga – betoninės trinkelės.

Automobilių stovėjimo vietų skaičius yra nustatomas pagal STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ 30 lentelę, 1.1 punktą: „gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastatai – pastatui, kurio naudingasis plotas didesnis kaip 140 m² – 2 vietos ir papildomai po 1 vietą kiekvienam iki 35 m² didesniai kaip 140 m² esančiam naudingajam plotui. Nustatant automobilių vietų skaičių šio punkto 1.1 ir 1.2 papunkčiuose nurodytais atvejais garažo patalpų plotas neįskaičiuojamas į naudingąjį plotą.“

Pastato naudingasis plotas be garažo – 273.07 m². Tokiam plotui reikalingos 6 stovėjimo vietos. Automobilių stovėjimas numatomas privažiavime prie pastato.

*Vni TP pateiktas foto grafinis materinis
Dop. 00n. 19-224 bylinis KP SJ*

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos
Vyriausiojo miesto architekto skyriaus
Kultūros paveldo apsaugos poskyrio
vyriausioji specialistė

Rita Navalinskienė
2019.10.23

SA-207-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	2	3	0

Buitinių atliekų konteinerių vieta (BAK) numatoma ant vandeniui nelaidžios dangos, kiemo aikštelės kampe. Buitinės atliekos bus išvežamos pagal su buitinių atliekų surinkimo įmone sudarytą sutartį.

3.2 Sklypo bendrieji rodikliai

Sklypo užstatymo intensyvumo skaičiavimas:

*Sklypo užstatymo intensyvumas (%) = (Visų pastatų antžeminės dalies patalpų, įskaitant cokolinių aukštų ir naudojamų pastogių patalpas, bendrojo ploto sumos santykis su žemės sklypo plotu)*100*

Sklypo užstatymo intensyvumas (%) = $(273.07/822)*100 = 33,22 \%$

Apvalinama iki skaičiaus be kablelio – sklypo užstatymo intensyvumas 33 %

Sklypo užstatymo tankumo skaičiavimas:

*Sklypo užstatymo tankumas (%) = (Pastatų ir turinčių stogų inžinerinių statinių antžemine dalimi užstatomas plotas, nustatomas pagal išorinių sienų ar kitų atitvarų projekciją į žemės paviršių, santykis su žemės sklypo plotu)*100*

Sklypo užstatymo tankumas (%) = $(142.11/822)*100 = 17,29 \%$

Apvalinama iki skaičiaus be kablelio – sklypo užstatymo tankumas 17 %

Sklypo apželdinimo procento skaičiavimas:

Sklypo apželdinimas (%) = $(\text{Apželdintas plotas} / \text{Sklypo plotas}) * 100$

Sklypo apželdinimas (%) = $(353,87/822)*100 = 43,05 \% \sim 43 \%$

4. PASTATO ARCHITEKTŪRA

4.1 Pagrindiniai pastatų sprendimai

Projektuojamas vienas pastatas – vieno buto gyvenamasis namas. Pastatas dviejų aukštų su cokoliniu aukštu, sutapdintu stogu. Automobilių laikymas numatomas privažiavime prie pastato.

4.2 Fasadų apdaila ir spalvos

Pastatų fasadų apdaila – klinkerio plytelės (spalva tamsiai pilka) ir drėgmei atsparus tinkas (spalva balta), cokolio apdaila – pilkas drėgmei atsparus tinkas. Pastato sutapdinto stogo danga – bituminė rulininė prilydoma danga. Apskardinimų, metalinių elementų spalva – šviesiai pilka.

Palangės iš išorės – cinkuotos skardos, dengtos poliesteriu (spalva šviesiai pilka). Langų ir durų išorės rėmų spalva – juoda. Lietaus vandens nuvedimas išorinis įlajomis ir lietvamzdžiais.

Pagrindinis įėjimas į pastatą yra projektuojamas iš vakarų pusės. Gyvenamajame name, cokoliniame aukšte yra projektuojamos tokios patalpos: 2 svečių k., 2 miegamieji, 2 vonios, 2 sandėliukai, holas, tambūras, katilinė. Pirmajame aukšte projektuojamos tokios patalpos: svetainė – valgomasis, virtuvė, holas, wc, studija. Antrajame: drabužinė, 3 miegamieji, 2 vonios, darbo k., holas.

4.3 Atitvarų šilumos perdavimo koeficientai

Projektuojamo gyvenamojo pastato energetinio naudingumo klasė – A+;

– Lauko sienos: $U < 0,11 \text{ W/m}^2\text{K}$;

– Stogas: $U < 0,09 \text{ W/m}^2\text{K}$;

– Grindys: $U < 0,12 \text{ W/m}^2\text{K}$

– Langai, stoglangiai ir kitos skaidrios atitvaros: $U < 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$

– Dury: $U < 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$.

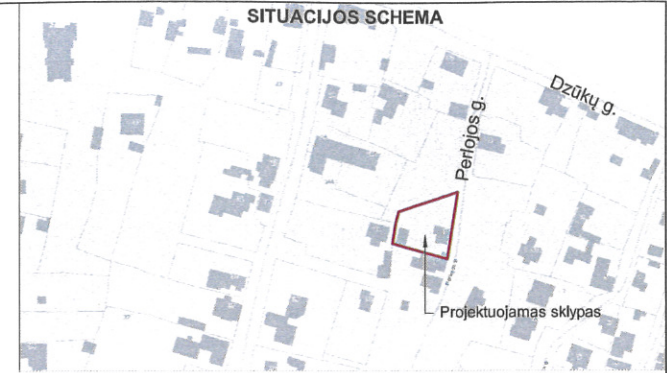
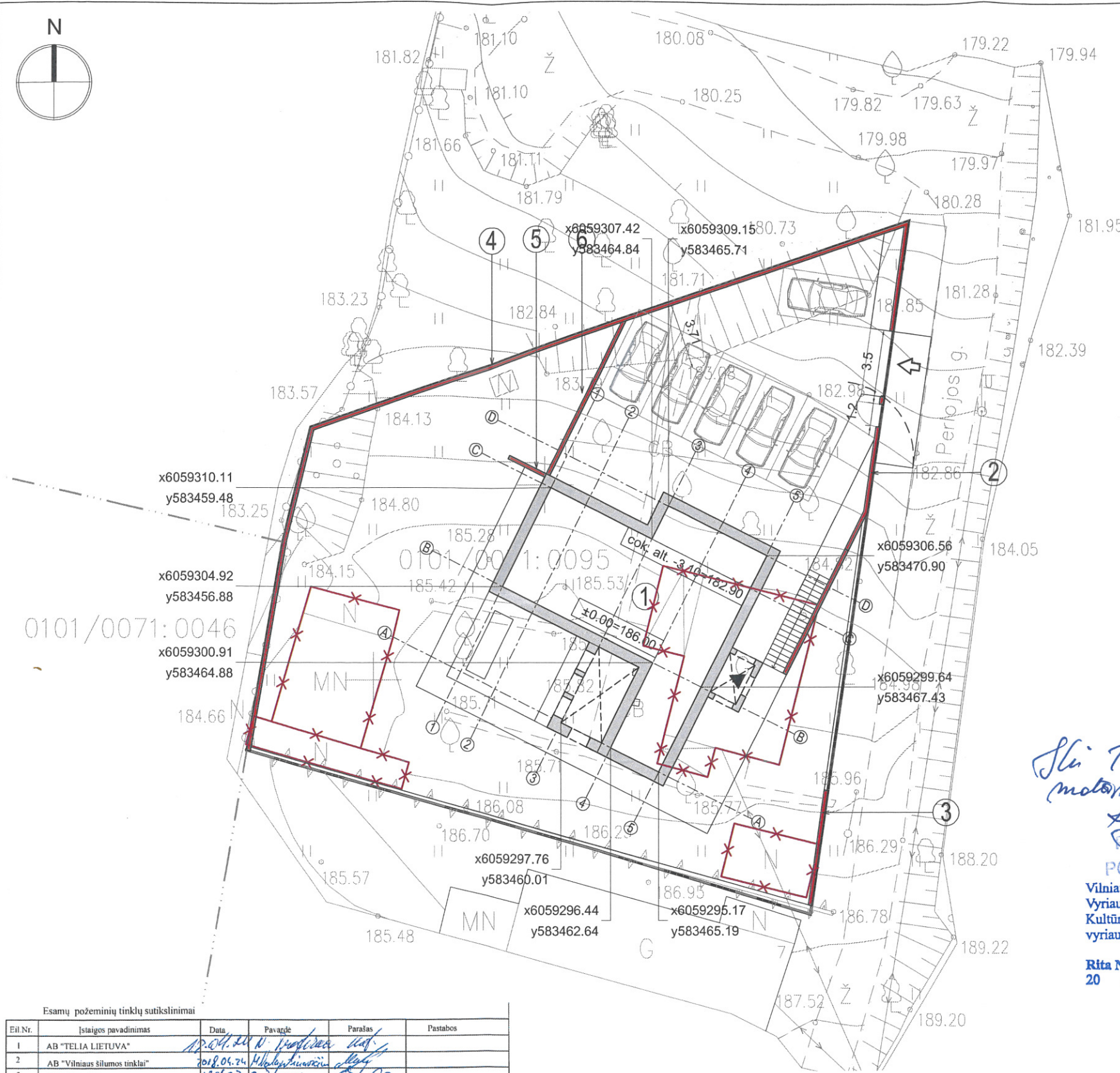
4.4 Vidaus inžinerinės sistemos

Gyvenamojo pastato patalpų vėdinimui numatoma rekuperacinė sistema. Pastatas bus šildomas šilumos siurbliu „oras-vanduo“, šildymo tipas - grindinis.

SA-207-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	3	3	0

PRIEDAS NR. 1 „Pagrindiniai projektavimo duomenys, normatyviniai dokumentai, kuriais vadovaujantis buvo parengtas Projektas ir kurie yra privalomi eksploatuojant projektuojamą statinį“

STR 1.01.02:2016 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“	STR 2.05.07:2005 „Medinių konstrukcijų projektavimas“
STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“	STR 2.05.09:2005 „Mūrinių konstrukcijų projektavimas“
STR 1.01.08:2002 „Statinio statybos rūšys“	STR 2.05.10:2005 „Armoementinių konstrukcijų projektavimas“
STR 1.03.07:2017 „Statinių techninės ir naudojimo priežiūros tvarka. Naujų nekilnojamojo turto kadastro objektų formavimo tvarka“	STR 2.05.13:2004 „Statinių konstrukcijos grindys“
STR 1.04.02:2011 „Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai“	STR 2.05.20:2006 „Langai ir išorinės įėjimo durys“
STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“	STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“
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“	RSN 156-94 Statybinė klimatologija
STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“	Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos patvirtinti: „Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai“
STR 1.12.06:2002 „Statinio naudojimo paskirtis ir gyvavimo trukmė“	„Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės“
STR 2.01.01(1):2005 „Esminis statinio reikalavimas. Mechaninis atsparumas ir pastovumas“	„Lauko gaisrinio vandentiekio tinklų ir statinių projektavimo ir įrengimo taisyklės“
STR 2.01.01(2):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga“	„Vėdinimo sistemų gaisrinės saugos taisyklės“
STR 2.01.01(3):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga“	„Šildymo sistemų, naudojančių kietąjį kurą, gaisrinės saugos taisyklės“
STR 2.01.01(4):2008 „Esminiai statinio reikalavimai. Naudojimo sauga“	LR Statybos įstatymas
STR 2.01.01(5):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Apsauga nuo triukšmo“	LR Teritorijų planavimo įstatymas
STR 2.01.01(6):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“	LR Nekilnojamojo turto registro įstatymas
STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“	LR Žemės įstatymas
STR 2.01.06:2009 „Statinių apsauga nuo žaibo. Išorinė statinių apsauga nuo žaibo“	LR Aplinkos apsaugos įstatymas
STR 2.01.07:2003 „Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo“	LR Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos
STR 2.01.08:2003 „Lauko sąlygomis naudojamos įrangos į aplinką skleidžiamo triukšmo valdymas“	LR Aplinkos ministro patvirtintos „Atlieku tvarkymo taisyklės“
STR 2.01.10:2007 „Išorės tinkuojamos sudėtinės termoizoliacinės sistemos“	LR Aplinkos ministro patvirtintos „Statybinių atliekų tvarkymo taisyklės“
STR 2.01.11:2012 „Išorės vėdinamos termoizoliacinės sistemos“	LR Socialinės apsaugos ir darbo ministro patvirtinti „Darboviečių įrengimo statybvietėse nuostatai“
STR 2.02.09:2005 „Vienbučiai ir dvibučiai gyvenamieji pastatai“	Saugos taisyklės, eksploatuojant elektros įrenginius OT 11-02
STR 2.05.02:2008 „Statinių konstrukcijos. Stogai“	Elektros tinklų apsaugos taisyklės
STR 2.05.03:2003 „Statybinių konstrukcijų projektavimo pagrindai“	Elektros įvadiniių apskaitos spintų (skydelių) pastatuose ir išorėje įrengimo ir prijungimo prie elektros tinklų laikinosios taisyklės
STR 2.05.04:2003 „Poveikiai ir apkrovos“	HN 24:2003 Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai
STR 2.05.05:2005 „Betoninių ir gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas“	HN 33:2011 Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuose ir visuomeniniuose pastatuose bei jų aplinkoje
	HN 35:2007 Didžiausia leidžiama cheminių medžiagų (teršalų) koncentracija gyvenamosios aplinkos ore
	HN 42:2009 Gyvenamųjų ir visuomeninių pastatų mikroklimatas
	HN 98:2000 Natūralus ir dirbtinis darbo vietų apšvietimas.
	Apšvietos ribinės vertės ir bendrieji matavimo reikalavimai



EKSPLIKACIJA

- 1 Vieno buto gyvenamasis namas, neypatingas statinys
- 2 Atraminė sienutė 1 (h=1.76 m), II gr. nesudėtingas statinys
- 3 Atraminė sienutė 2 (h=1.10 m), II gr. nesudėtingas statinys
- 4 Atraminė sienutė 3 (h=2.10 m), neypatingas statinys
- 5 Atraminė sienutė 4 (h=1.70 m), II gr. nesudėtingas statinys
- 6 Atraminė sienutė 5 (h=1.50 m), II gr. nesudėtingas statinys

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- Projektuojamo sklypo riba
- Projektuojami pastatai
- Projektuojamos atraminės sienos
- Projektuojamų pastatų stogų projekcijos
- Projektuojamas įvažiavimas į sklypą
- Projektuojamas įėjimas į pastatą
- Projektuojamos parkavimo vietos
- Griaujami pastatai

PASTABOS

1. Sklypo plano brėžiniai yra atlikti ant UAB "Geoforta" parengtos topografinės nuotraukos (aukščių sistema - LAS07, koordinatų sistema LKS-94).
2. Projektuojamų pastatų koordinatės yra išneštos pastato ašių susikirtimuose pagal topografinę nuotrauką.
3. Matmenys yra duoti metrais.

Sli TP pristatyti fotografuoti matavimai byluti ir RPJS
Lep. Nr. 19-224
PAVELDOSAUGINIS
POŽIŪRIU PATIKRINTA
 Vilniaus miesto savivaldybės administracijos
 Vyriausiojo miesto architekto skyriaus
 Kultūros paveldo apsaugos poskyrio
 vyriausioji specialistė
Rita Navalinskienė
 20 . . .

Esamų požeminių tinklų sutikslinimai

Eil.Nr.	Įstaigos pavadinimas	Data	Pavagė	Parašas	Pastabos
1	AB "TELIA LIETUVA"	17.04.20	N. Prudienė	[Signature]	
2	AB "Vilniaus šilumos tinklai"	2018.04.24	M. Kabanaitis	[Signature]	
3	UAB "VGAET"	18.04.23	S. Kupčienė	[Signature]	
4	AB "Energijos skirstymo operatorius"	20.04.24	M. Vaidys	[Signature]	Lep. Nr. 2266
5	UAB "VVT"	20.04.24	R. Kabanaitis	[Signature]	
6	AB "Litgrid" Reg. Nr. 6284	16.04.20	S. Kabanaitis	[Signature]	
7	UAB "Skaidula"	20.04.24	P. Jankauskas	[Signature]	
8	Vilniaus miesto savivaldybės Miesto plėtros departamento Žemės duomenų skyrius	2018.04.26	R. Navalinskienė	[Signature]	

SIVILINIAUS PAVARDŲ
 GĖS SKYRIUS
 IRINA POZDEJEVA
 2018 04

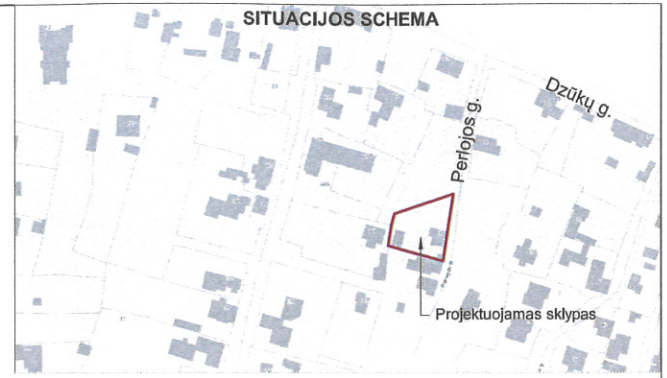
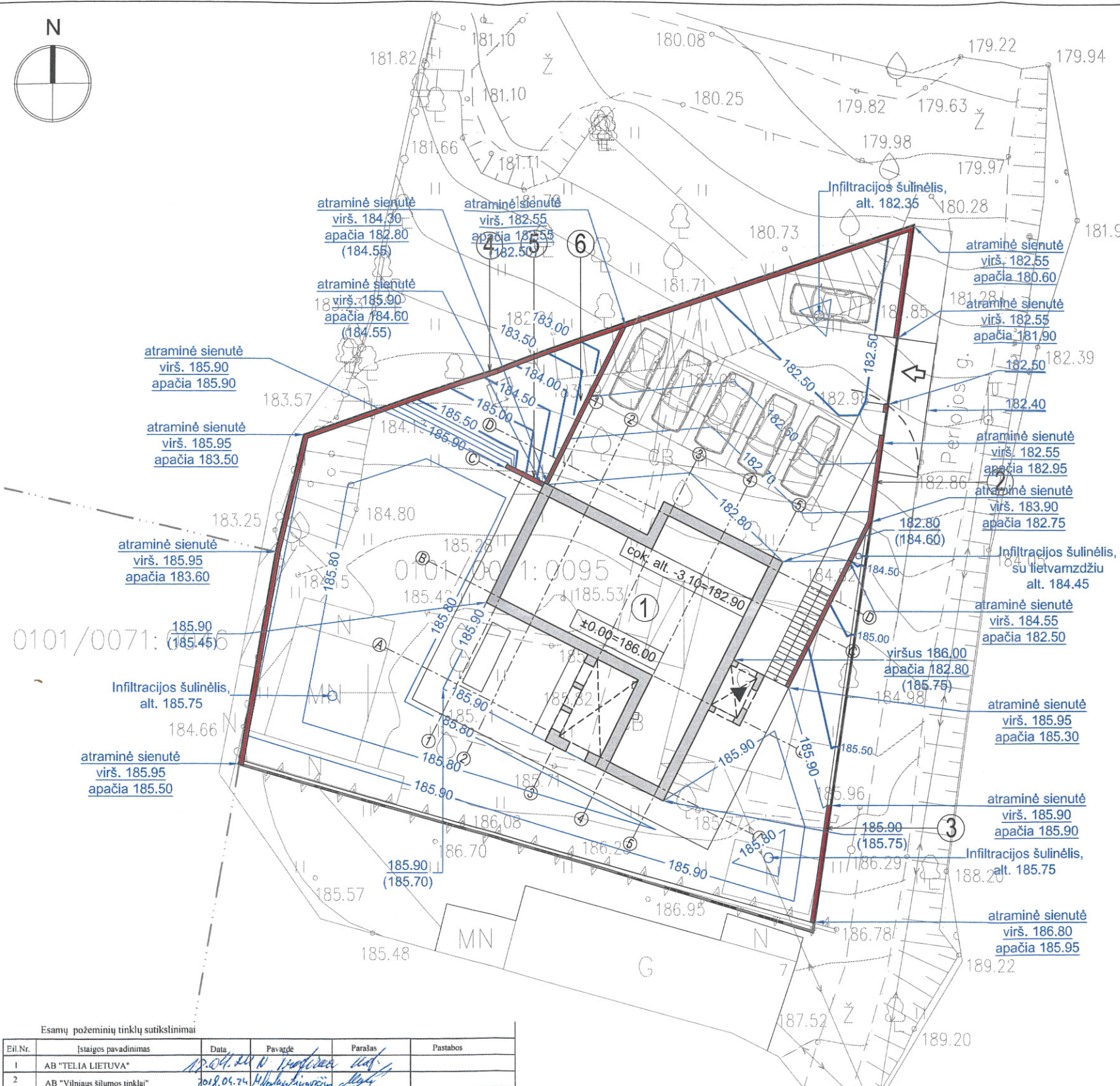
Koordinatės sistema: LKS-94
 Aukštųjų sistema: LAS07
 geodeziškai apmatuotų sklypų ribos

PARAŠAS	PAVARDE	PAREIGOS
[Signature]	Aismantas Jatkaukas	Geodezininkas
[Signature]	Marius Sakalauskas	Vykdytojas

UAB "GEOFORTA"
 • 5 Žūkų g. 15-04, Vilnius, Lietuva •
 • Tel. 8 630 06572 • El. paštas: marius@geoforta.lt •

OBJEKTAS: Perlojos g. 5, Vilnius
 Užsakovas: UAB "Kubinis metras"
 Brėžinys: Inžinerinis topografinis planas M 1:500
 Objektas: Mastelis: Lapų sk. /Nr. Data
 M 1:500 1/1 2018-04

 UAB „KUBINIS METRAS“ J. k. 303585398, adresas: Kalvarijų g. 1, Vilnius El. paštas: info@kubinismetras.lt	Projekto pavadinimas VIENO BUTO GYVENAMOJO NAMO PERLOJOS G. 5, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS
	Žemės sklypo kad. Nr. 0101/0071:95
Kval. dok. Nr. A 1853 PV, PDV A. Kalvaitienė [Signature] 2019-10 0007 KP DV A. Kalvaitienė [Signature] 2019-10	Brėžinio pavadinimas SKLYPO PLANAS M 1:250
Etapas: Statytojas PP E.R.-G.	Žymuo: SA-207-PP-SP-01 Lapas: 1 Lapų: 1



EKSPLIKACIJA

- 1 Vieno buto gyvenamasis namas, neypatingas statinys
- 2 Atraminė sienutė 1 (h=1.76 m), II gr. nesudėtingas statinys
- 3 Atraminė sienutė 2 (h=1.10 m), II gr. nesudėtingas statinys
- 4 Atraminė sienutė 3 (h=2.10 m), neypatingas statinys
- 5 Atraminė sienutė 4 (h=1.70 m), II gr. nesudėtingas statinys
- 6 Atraminė sienutė 5 (h=1.50 m), II gr. nesudėtingas statinys

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- Projektuojamo sklypo riba
- Projektuojami pastatai
- Projektuojamos atraminės sienos
- Projektuojamų pastatų stogų projekcijos
- Projektuojamas įvažiavimas į sklypą
- Projektuojamas įėjimas į pastatą
- Projektuojamos parkavimo vietos
- Projektuojama vertikale
- Projektuojama altitudė/ esama altitudė

PASTABOS

1. Projektuojamo pastato altitudės yra išneštos pastato kampuose.
2. Dėl mažų žemės darbų kiekių žemės darbų kartograma nėra sudaroma.
3. Sklypo aukščių plane yra nurodyti viršutiniai projektuojamų dangų aukščiai.
4. Lietaus vanduo nuo pastato ir dangų yra nuvedamas į infiltracinius šulinius.

Esamų požeminių tinklų sutikslinimai

Eit.Nr.	Išaišgo pavadinimas	Data	Pavagė	Parašas	Pastabos
1	AB "TELIA LIETUVA"	12.04.2018	[Signature]	[Signature]	
2	AB "Vilniaus šilumos tinklai"	2018.04.24	[Signature]	[Signature]	
3	UAB "VGAET"	18.04.23	[Signature]	[Signature]	
4	AB "Energijos skirstymo operatorius"	30.04.2018	[Signature]	[Signature]	Reg. Nr. 2266
5	UAB "VVT"	20.04.2018	[Signature]	[Signature]	
6	AB "Litgrid"	18.04.2018	[Signature]	[Signature]	
7	UAB "Skaiduta"	20.04.2018	[Signature]	[Signature]	
8	Vilniaus miesto savivaldybės Miesto planavimo departamento Žemės duomenų skyrius	2018.04.24	[Signature]	[Signature]	

Koordinatų sistema LKS-94
Aukščių sistema LAS07

geodeziškai apmatuotų sklypų ribos

FAREIGOS	PAVARDE	PARAŠAS
Geodezininkas	Aismantas Jankauskas	[Signature]
Kval. pat. Nr. 1GKV-1124		
Vykdytojas	Marius Sakalauskas	[Signature]

UAB "GEOFORTA"
S. Žalauko g. 35-94, Vilnius, Lietuva
Tel. 8 630 06572 • El. paštas: marius@geoforta.lt

OBJEKTAS: Perlojos g. 5, Vilnius
Užsakovas: UAB "Kubinis metras"

Brėžinys: Inžinerinis topografinis planas M 1:500
Objekto Nr.: Mastelis: Lapų sk. /Nr.: Data: M 1:500 / 1/1 / 2018-04

UAB „KUBINIS METRAS“
J. k. 303585398, adresas: Kalvarijų g. 1, Vilnius
El. paštas: info@kubinismetras.lt

Kval. dok. Nr. A 1853 PV, PDV A. Kalvaitienė 2019-10
0007 KP DV A. Kalvaitienė 2019-10

Etapas: Statytojas
PP E.R.-G.

Projekto pavadinimas
VIENO BUTO GYVENAMOJO NAMO PERLOJOS G. 5, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS

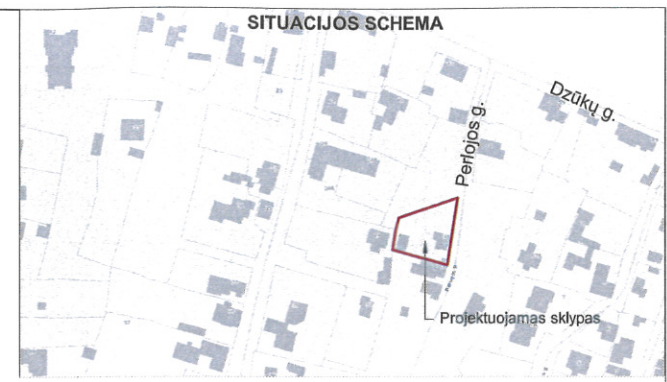
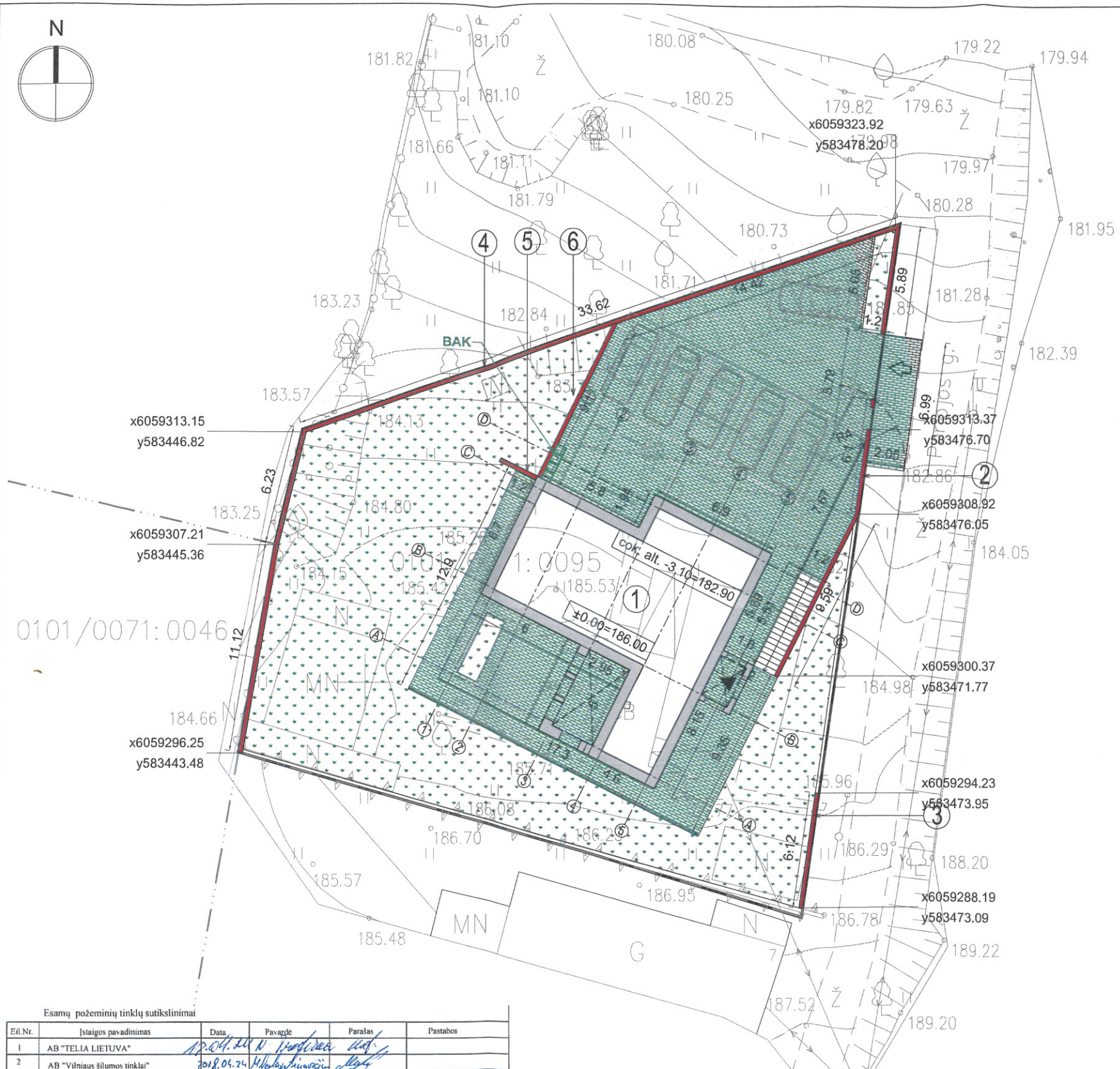
Žemės sklypo kad. Nr. 0101/0071:95

Brėžinio pavadinimas
SKLYPO AUKŠČIŲ PLANAS M 1:250

Žymuo: SA-207-PP-SP-02

Lapas	Lapų
1	1

SI V. MAJUSKAS
G. S. SK. 185
IRINA POZDEJEVA
2018 04



EKSPLIKACIJA

- 1 Vieno buto gyvenamasis namas, neypatingas statinys
- 2 Atraminė sienutė 1 (h=1.76 m), II gr. nesudėtingas statinys
- 3 Atraminė sienutė 2 (h=1.10 m), II gr. nesudėtingas statinys
- 4 Atraminė sienutė 3 (h=2.10 m), neypatingas statinys
- 5 Atraminė sienutė 4 (h=1.70 m), II gr. nesudėtingas statinys
- 6 Atraminė sienutė 5 (h=1.50 m), II gr. nesudėtingas statinys

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- Projektuojamo sklypo riba
- Projektuojami pastatai
- Projektuojamos atraminės sienos
- Projektuojamų pastatų stogų projekcijos
- Projektuojamas įvažiavimas į sklypą
- Projektuojamas įėjimas į pastatą
- Projektuojamos parkavimo vietos
- Projektuojama betoninių trinkelų danga
- Projektuojama vejos danga
- BAK** Buitinių konteinerių vieta ant vandeniui nelaidžios dangos

PASTABOS

1. Vejai naudojama žolių mišinio sudėtis: raudonasis eračyras (Festuca Rubra L.) - 30%, baltoji smilga (Agrostis Alba) - 10%, miglė paprastoji (Poa Pratensis) - 60%.
2. Projektuojamų dangų kiekiai ir geometrija tikslinami statybos metu.
3. Matmenys yra duoti metrais.

0101/0071:0046

Esamų požeminių tinklų sutikslinimai

Eil.Nr.	Istaigos pavadinimas	Data	Pavagde	Paršas	Pastabos
1	AB "TELIA LIETUVA"	12.04.2018	N. Prudienė	[Signature]	
2	AB "Vilniaus šilumos tinklai"	2018.04.24	[Signature]	[Signature]	
3	UAB "VGAET"	18.04.23	S. Kupčienė	[Signature]	
4	AB "Energijos skirstymo operatorius"	30.04.24	[Signature]	[Signature]	Reg. Nr. 2266
5	UAB "VVT"	2018.04.24	R. Radvilaitis	[Signature]	
6	AB "Litgrid"	16.04.2018	[Signature]	[Signature]	
7	UAB "Skaidula"	2018.04.24	[Signature]	[Signature]	
8	Vilniaus miesto savivaldybės Miesto planavimo departamento Žemės duomenų skyrius	2018.04.24	[Signature]	[Signature]	

SIV. VILNIAUS SAVIVALDYBĖS
615 SKYRINYS
IRINA POZDEJEVA
2018 04

Koordinatės sistema: LKS-94
Aukštųjų sistema: LAS07

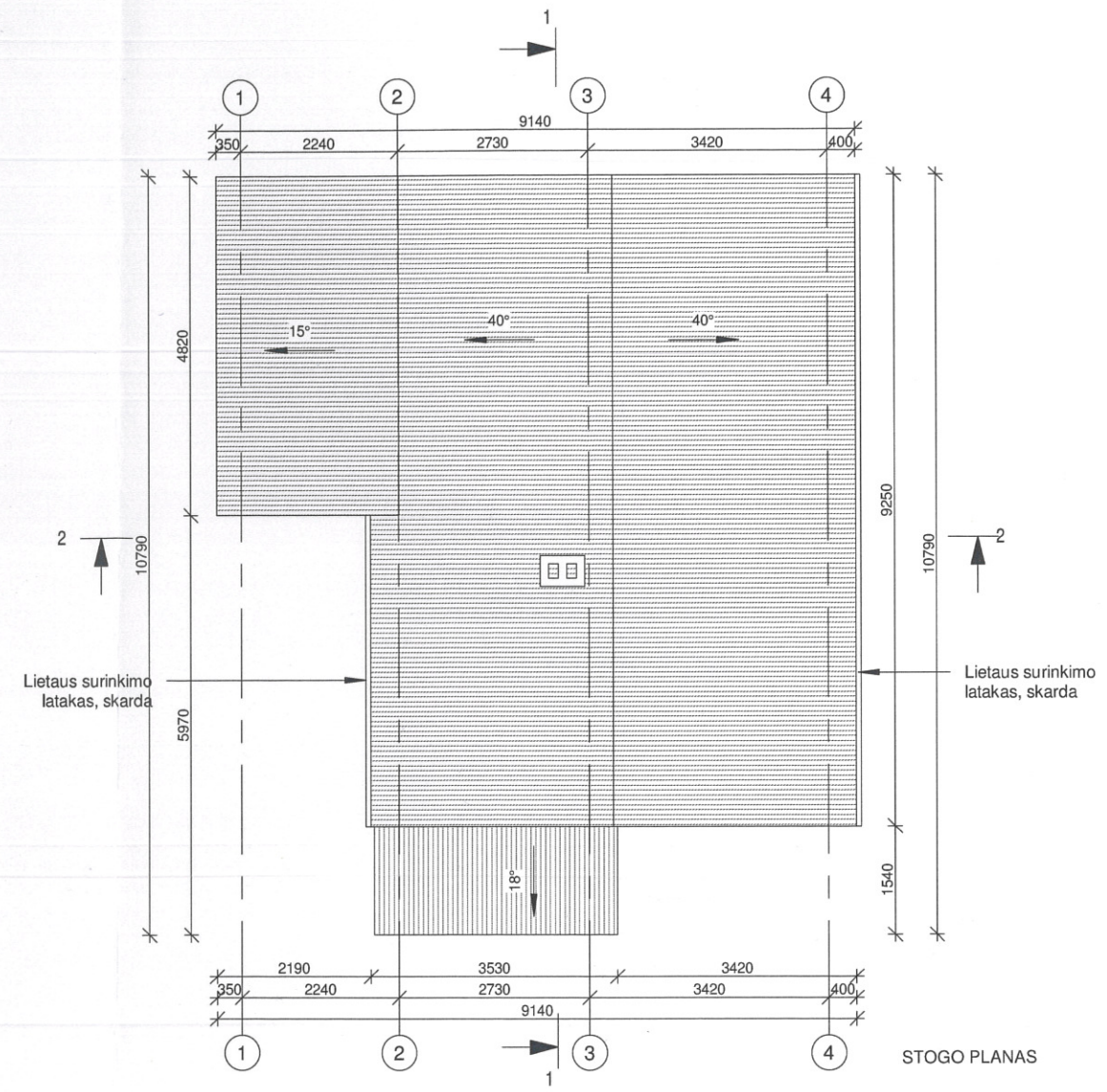
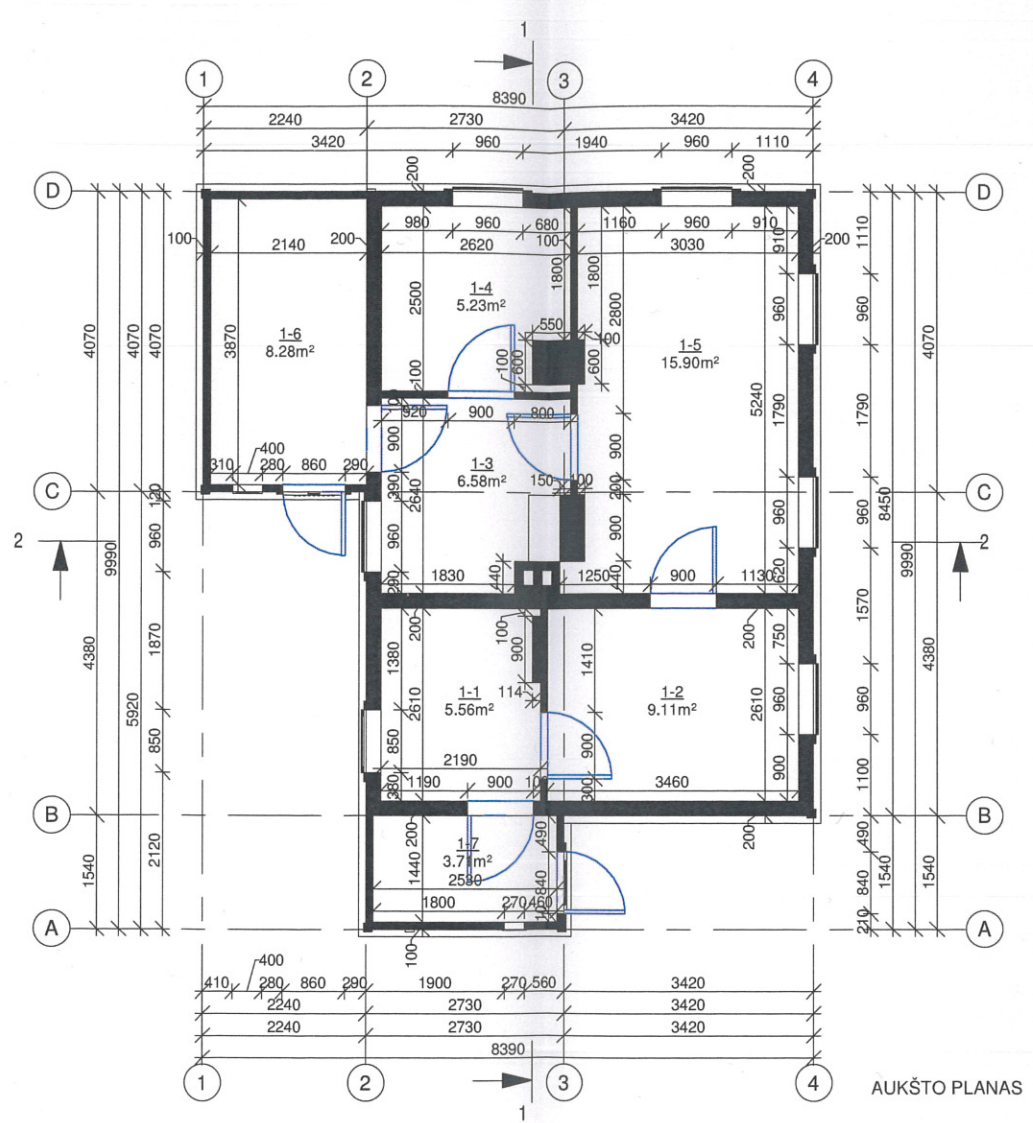
geodeziškai apmatuotų sklypų ribos

PAREIGOS	PAVARDE	PARŠAS
Geodezininkas	Aismantas Jatkauskas	[Signature]
Kval. paž. Nr. 16KV-1124		
Vykdytojas	Marius Sakalauskas	[Signature]

OBJEKTAS: Perlojos g. 5, Vilnius
Užsakovas: UAB "Kubinis metras"
Brėžinys: Inžinerinis topografinis planas M 1:500
Objekto Nr.: Mastelis: Lapų sk./Nr.: Data: M 1:500 1/1 2018-04

	UAB „KUBINIS METRAS“		Projekto pavadinimas	
	J. k. 303585398, adresas: Kalvarijų g. 1, Vilnius El. paštas: info@kubinismetras.lt		VIENO BUTO GYVENAMOJO NAMO PERLOJOS G. 5, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS	
Kval. dok. Nr.	A 1853	PV, PDV	A. Kalvaitienė	2019-10
	0007	KPDV	A. Kalvaitienė	2019-10
Etapas	Statytojas		Žymuo	Lapas Lapų
PP	E.R.-G.		SA-207-PP-SP-03	1 1


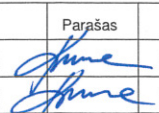
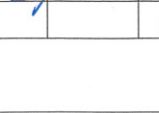
Projekto pavadinimas		Žemės sklypo kad. Nr. 0101/0071:95	
VIENO BUTO GYVENAMOJO NAMO PERLOJOS G. 5, VILNIUJE, STATYBOS PROJEKTAS		Laida	
Brėžinio pavadinimas		SKLYPO SUTVARKYMO PLANAS M 1:250	
Etapas		Lapas Lapų	
Statytojas		1 1	

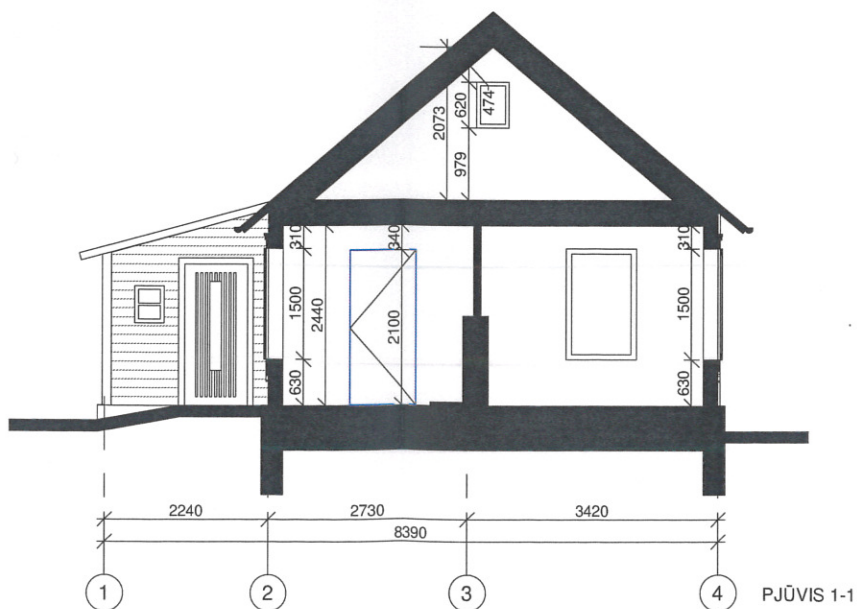
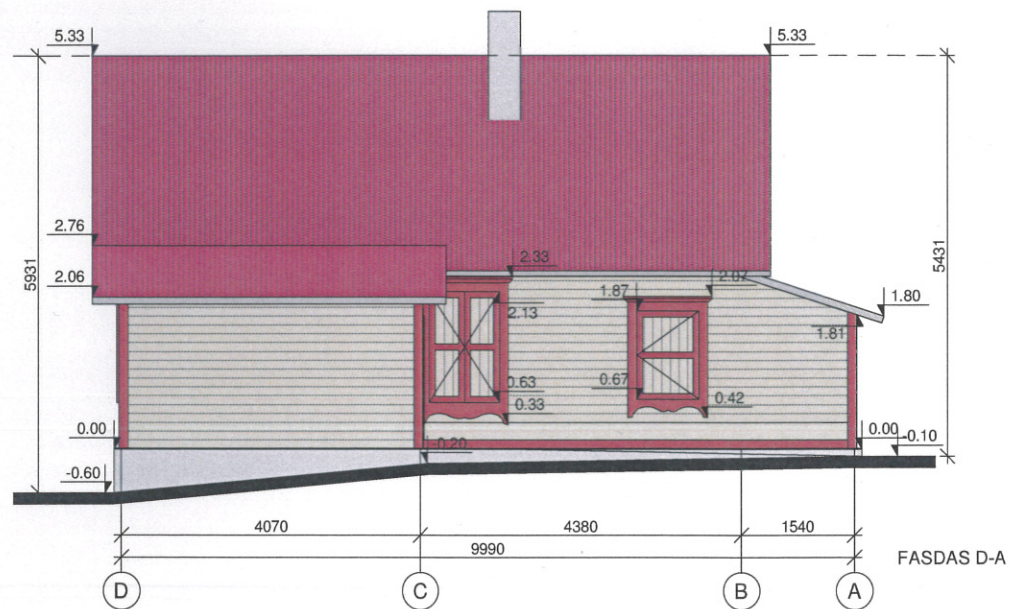
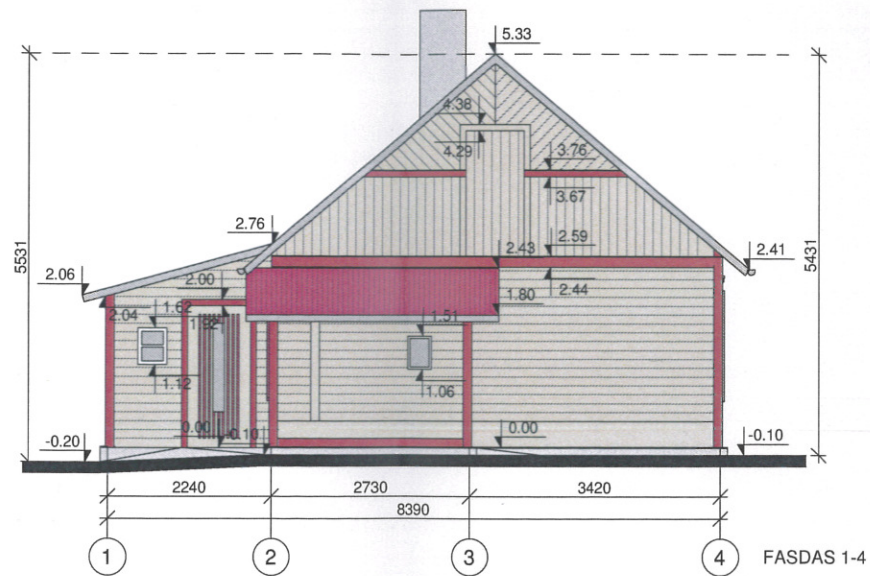
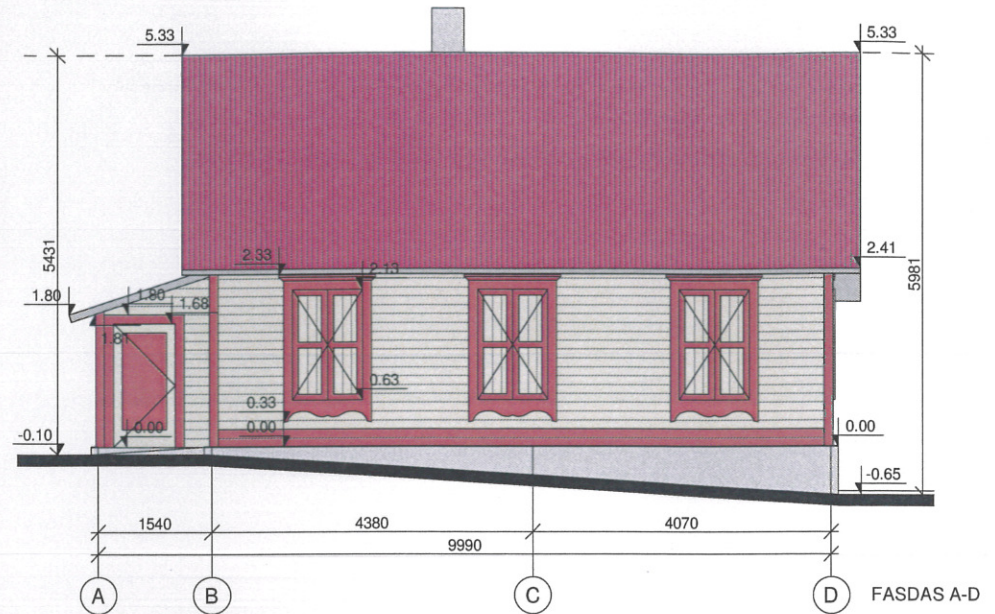
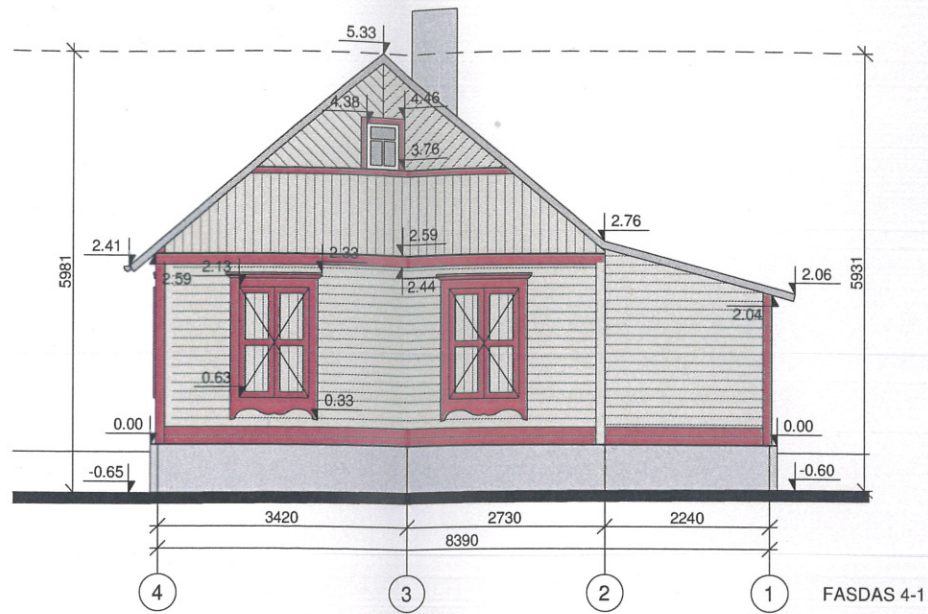


Patalpų eksplikacija

- 1-1 Kambarys 5,56 m²
- 1-2 Kambarys 9,11 m²
- 1-3 Virtuvė 6,58 m²
- 1-4 Kambarys 5,23 m²
- 1-5 Kambarys 15,90 m²
- 1-6 Koridorius 8,28 m²
- 1-7 Koridorius 3,71 m²

Bendras plotas 54,37 m²

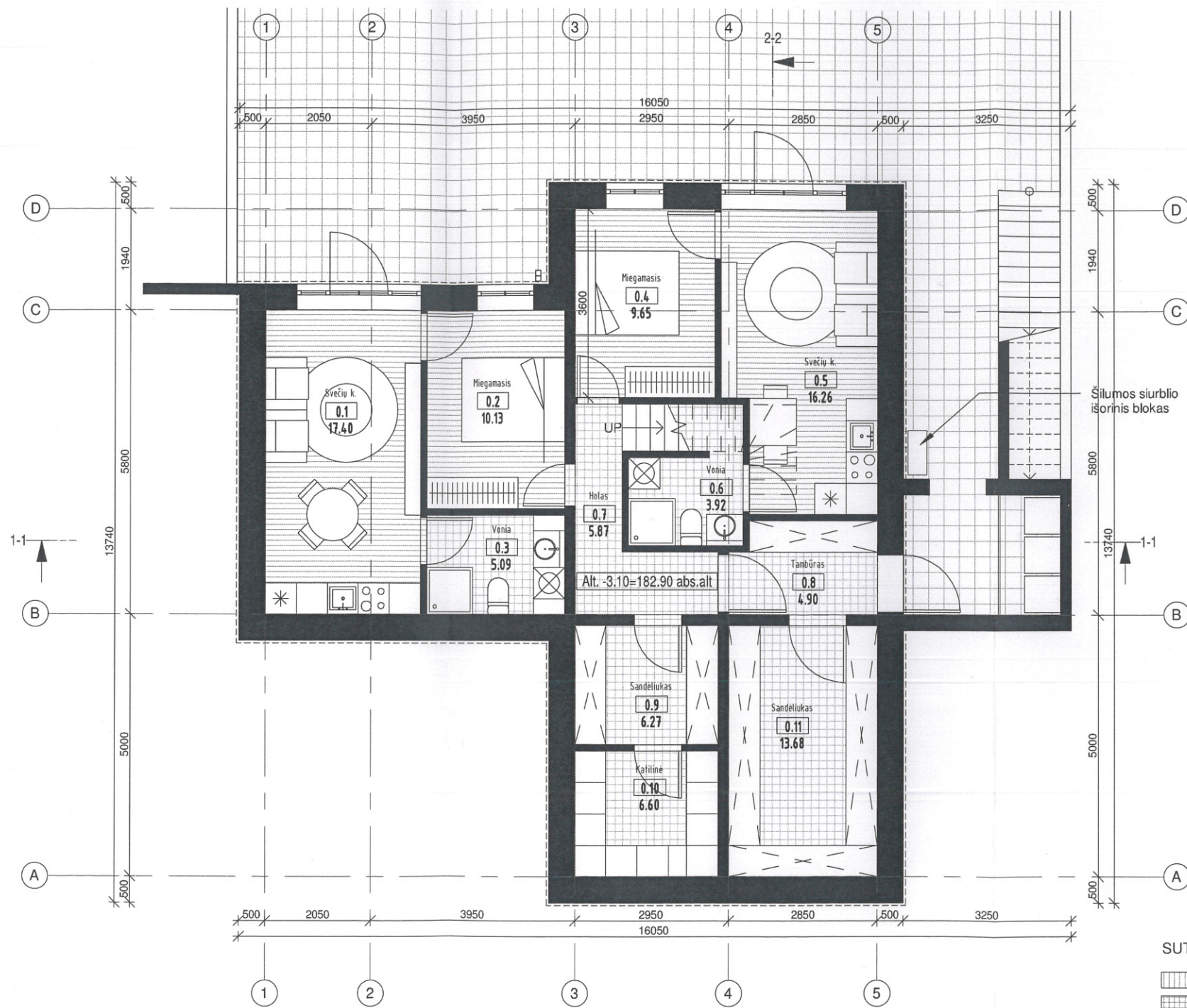
 UAB "Kubinis metras" Įm. kodas 303585398 Kalvarijų g. 1, Vilnius +370 600 445 46 info@kubinismetras.lt				Objektas Vieno buto gyvenamojo namo Perlojos g. 5, Vilniuje, statybos projektas			
Atestato Nr.	Pareigos	V. Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys Griaunamo pastato planai	Mastelis	
A 1853	PV,PDV	A. KALVAITIENĖ		2019-10		1 : 100	
0007	KPDV	A. KALVAITIENĖ		2019-10		Laida	
Stadija	Statytojas	Arch		2019-10	Žymuo SA-207-PP-SA-01	0	
PP	E.R.-G.	M. BLIJUS				Lapas	Lapų
						1	1



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- FASADŲ APDAILA - MEDINĖS DAILYLENTĖS, SPALVA - GELŠVA
- FASADŲ APDAILA - MEDINĖS DAILYLENTĖS, SPALVA - RAUDONA
- FASADŲ APDAILA - DAŽYTA SKARDA, SPALVA - GELŠVA
- FASADŲ APDAILA - DAŽYTA SKARDA, SPALVA - RAUDONA
- STOGO DANGA - SKARDINĖS PLOKŠTĖS, SPALVA - RAUDONA
- COKOLIO APDAILA - BETONAS, SPALVA - PILKA
- APSKARDINIMAI - SKARDA, SPALVA - PILKA
- LANGŲ RĒMŲ SPALVA - BALTA

UAB "Kubinis metras" Įm. kodas 303585398 Kalvarijų g. 1, Vilnius +370 600 445 46 info@kubinismetras.lt				Objektas Vieno buto gyvenamojo namo Perlojos g. 5, Vilniuje, statybos projektas	
				Brėžinys Griaunamo pastato fasadai ir pjūviai	
Atestato Nr.	Pareigos	V. Pavardė	Parašas	Data	Laida 0
A 1853	PV,PDV	A. KALVAITIENĖ		2019-10	
0007	KPDV	A. KALVAITIENĖ		2019-10	
Stadija	Statytojas	Arch	M. BLIJUS	2019-10	Lapas Lapų
PP	E.R.-G.				1 1
				Žymuo SA-207-PP-SA-02	



Patalpų eksplikacija		
Nr.	Pavadinimas	Plotas

0.1	Svečių k.	17.40 m ²
0.2	Miegamasis	10.13 m ²
0.3	Vonia	5.09 m ²
0.4	Miegamasis	9.65 m ²
0.5	Svečių k.	16.26 m ²
0.6	Vonia	3.92 m ²
0.7	Holas	5.87 m ²
0.8	Tambūras	4.90 m ²
0.9	Sandėliukas	6.27 m ²
0.10	Katilinė	6.60 m ²
0.11	Sandėliukas	13.68 m ²
		99.77 m ²

1.1	Svetainė-valgomasis	34.24 m ²
1.2	Virtuvė	20.88 m ²
1.3	Holas	16.47 m ²
1.4	WC	2.74 m ²
1.5	Studija	13.68 m ²
		88.00 m ²

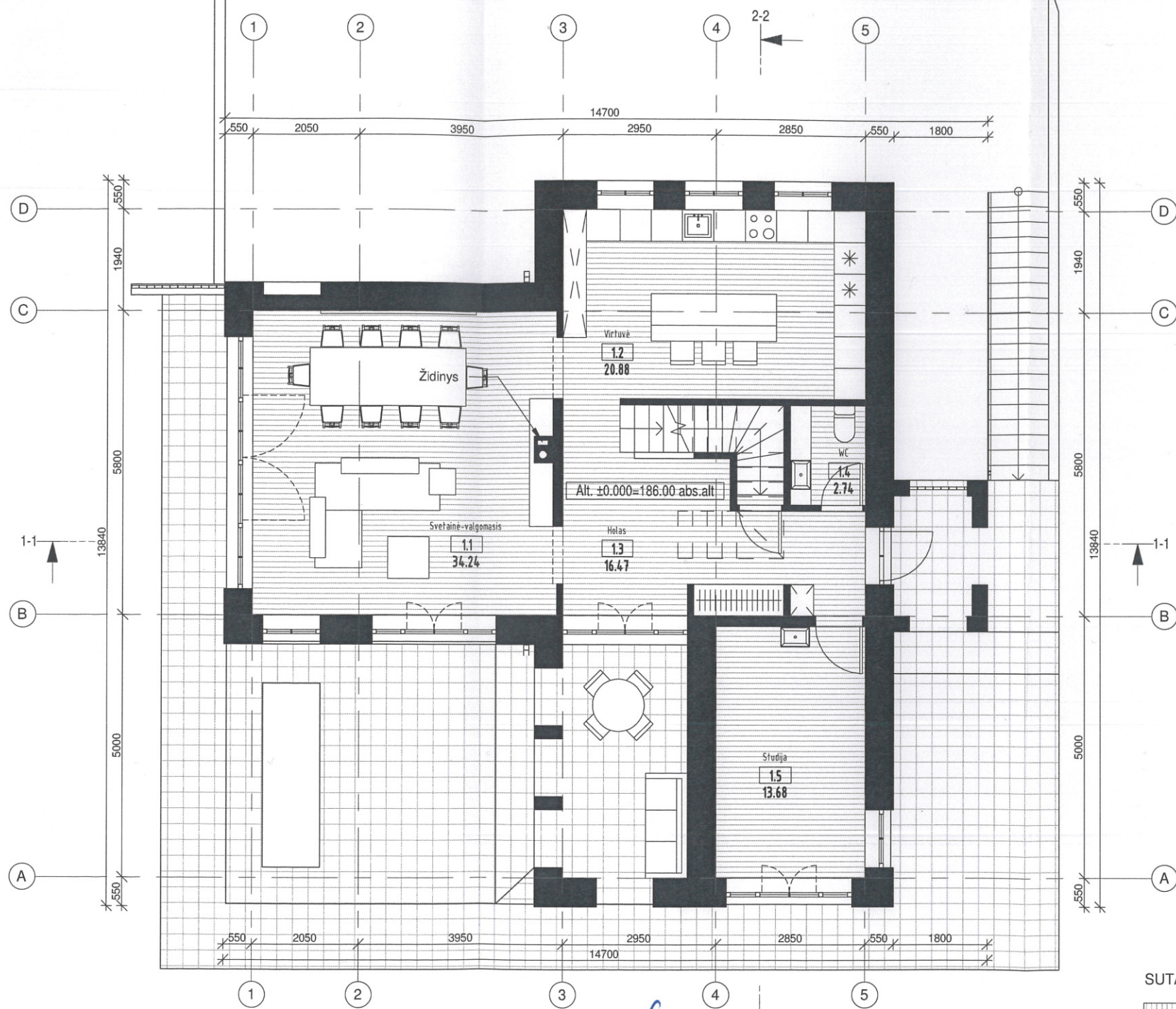
2.1	Drabužinė	8.47 m ²
2.2	Miegamasis	12.78 m ²
2.3	Vonia	7.67 m ²
2.4	Darbo k.	12.83 m ²
2.5	Holas	11.15 m ²
2.6	Vonia	5.79 m ²
2.7	Skalbykla	2.99 m ²
2.8	Miegamasis	12.20 m ²
2.9	Miegamasis	11.42 m ²
		85.30 m ²

Bendras Plotas 273.07 m²

SUTARTINIAI GRINDŲ DANGOS ŽYMĖJIMAI:

- Grindų danga - medinės lentos/parketas
- Grindų danga - plytelės

UAB "Kubinis metras" Įm. kodas 303585398 Kalvarijų g. 1, Vilnius +370 600 445 46 info@kubinismetras.lt	Objektas		Vieno buto gyvenamojo namo Perlojos g. 5, Vilniuje, statybos projektas		
	Atestato Nr.	Pareigos	V. Pavardė	Parašas	Data
A 1853	PV,PDV	A. KALVAITIENĖ		2019-10	Cokolinio aukšto planas
0007	KPDV	A. KALVAITIENĖ		2019-10	
	Arch	M. BLIJUS		2019-10	0
Stadija	Statytojas	Žymuo		Lapas	Lapų
PP	E. R.-G.	SA-207-PP-SA-03		1	1



Patalpų eksplikacija		
Nr.	Pavadinimas	Plotas
0.1	Svečių k.	17.40 m ²
0.2	Miegamasis	10.13 m ²
0.3	Vonia	5.09 m ²
0.4	Miegamasis	9.65 m ²
0.5	Svečių k.	16.26 m ²
0.6	Vonia	3.92 m ²
0.7	Holas	5.87 m ²
0.8	Tambūras	4.90 m ²
0.9	Sandėliukas	6.27 m ²
0.10	Katilinė	6.60 m ²
0.11	Sandėliukas	13.68 m ²
		99.77 m ²

1.1	Svetainė-valgomasis	34.24 m ²
1.2	Virtuvė	20.88 m ²
1.3	Holas	16.47 m ²
1.4	WC	2.74 m ²
1.5	Studija	13.68 m ²
		88.00 m ²

2.1	Drabužinė	8.47 m ²
2.2	Miegamasis	12.78 m ²
2.3	Vonia	7.67 m ²
2.4	Darbo k.	12.83 m ²
2.5	Holas	11.15 m ²
2.6	Vonia	5.79 m ²
2.7	Skalbykla	2.99 m ²
2.8	Miegamasis	12.20 m ²
2.9	Miegamasis	11.42 m ²
		85.30 m ²

Bendras Plotas 273.07 m²

SUTARTINIAI GRINDŲ DANGOS ŽYMĖJIMAI:

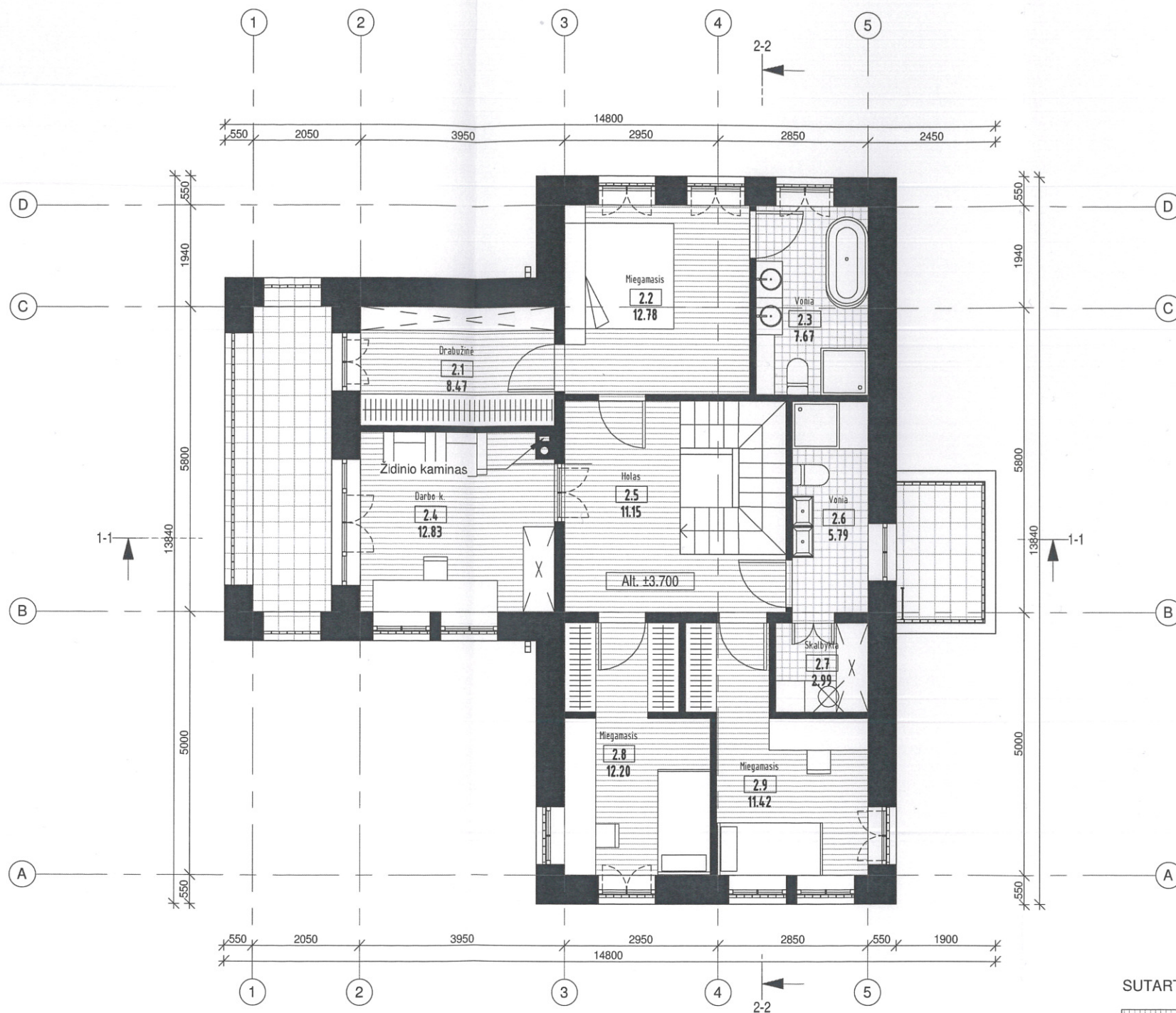
- Grindų danga - medinės lentos/parketas
- Grindų danga - plytelės

du prašymai
 Ref. Nr. 19-224

PAVELDOSAUČIŲ
POŽIŪRIŲ PATIKRINTA
 Vilniaus miesto savivaldybės administracijos
 Vyriausiojo miesto architekto skyriaus
 Kultūros paveldo apsaugos poskyrio
 vyriausioji specialistė

Rita Navalinskienė
 20 19-10-23

UAB "Kubinis metras" Įm. kodas 303585398 Kalvarijų g. 1, Vilnius +370 600 445 46 info@kubinismetras.lt				Objektas Vieno buto gyvenamojo namo Perlojos g. 5, Vilniuje, statybos projektas		
Atestato Nr.	Pareigos	V. Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys Pirmo aukšto planas	Mastelis
A 1853	PV,PDV	A. KALVAITIENĖ		2019-10		1 : 100
0007	KPDV	A. KALVAITIENĖ		2019-10		Laida
		Arch	M. BLIUJUS	2019-10		0
Stadija	Statytojas		Žymuo		Lapas	Lapų
PP	E. R.-G.		SA-207-PP-SA-04		1	1



Patalpų eksplikacija		
Nr.	Pavadinimas	Plotas
0.1	Svečių k.	17.40 m ²
0.2	Miegamasis	10.13 m ²
0.3	Vonia	5.09 m ²
0.4	Miegamasis	9.65 m ²
0.5	Svečių k.	16.26 m ²
0.6	Vonia	3.92 m ²
0.7	Holas	5.87 m ²
0.8	Tambūras	4.90 m ²
0.9	Sandėliukas	6.27 m ²
0.10	Katilinė	6.60 m ²
0.11	Sandėliukas	13.68 m ²
		99.77 m ²

1.1	Svetainė-valgomasis	34.24 m ²
1.2	Virtuvė	20.88 m ²
1.3	Holas	16.47 m ²
1.4	WC	2.74 m ²
1.5	Studija	13.68 m ²
		88.00 m ²

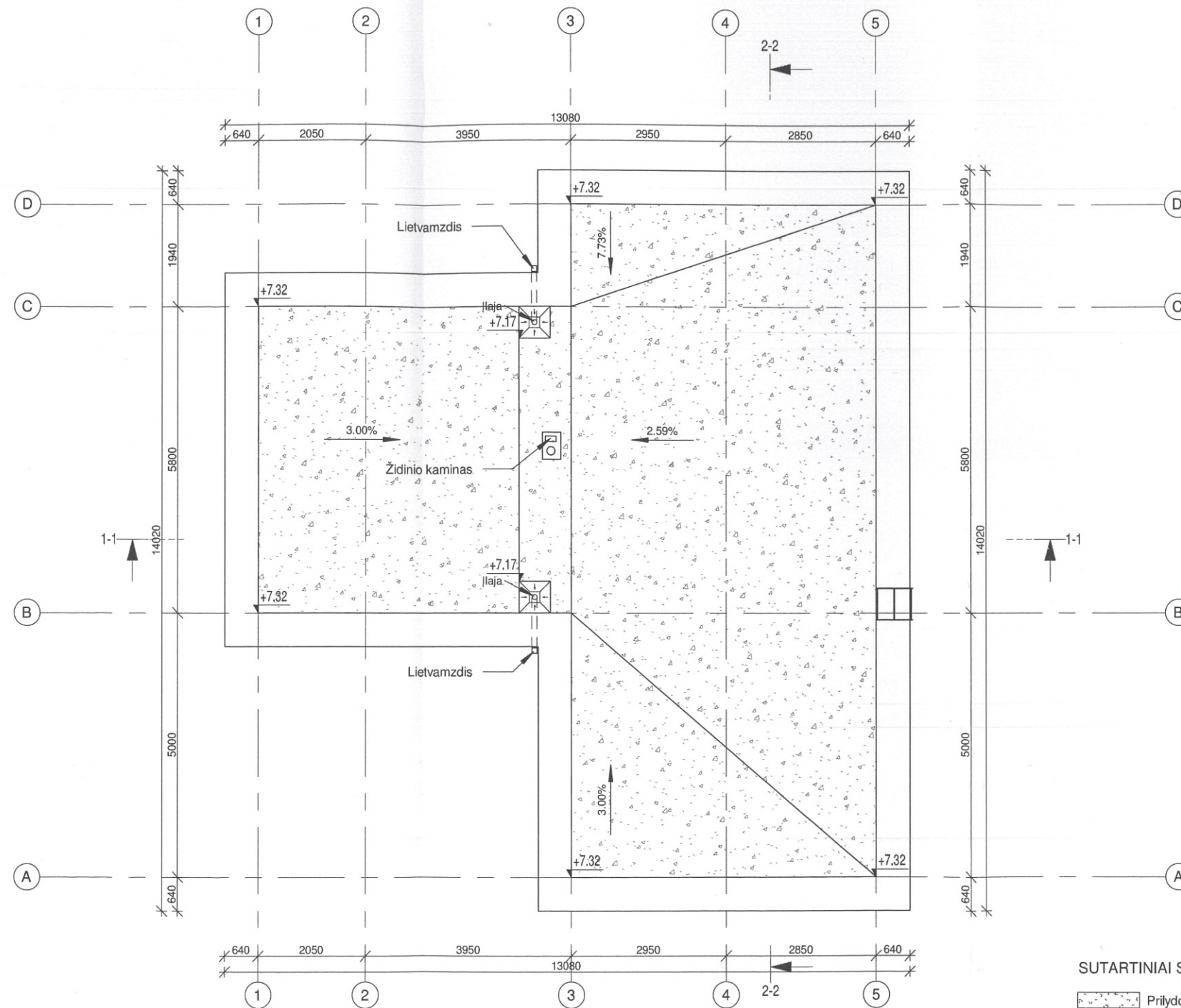
2.1	Drabužinė	8.47 m ²
2.2	Miegamasis	12.78 m ²
2.3	Vonia	7.67 m ²
2.4	Darbo k.	12.83 m ²
2.5	Holas	11.15 m ²
2.6	Vonia	5.79 m ²
2.7	Skalbykla	2.99 m ²
2.8	Miegamasis	12.20 m ²
2.9	Miegamasis	11.42 m ²
		85.30 m ²

Bendras Plotas 273.07 m²

SUTARTINIAI GRINDŲ DANGOS ŽYMĖJIMAI:

- Grindų danga - medinės lentos/parketas
- Grindų danga - plytelės

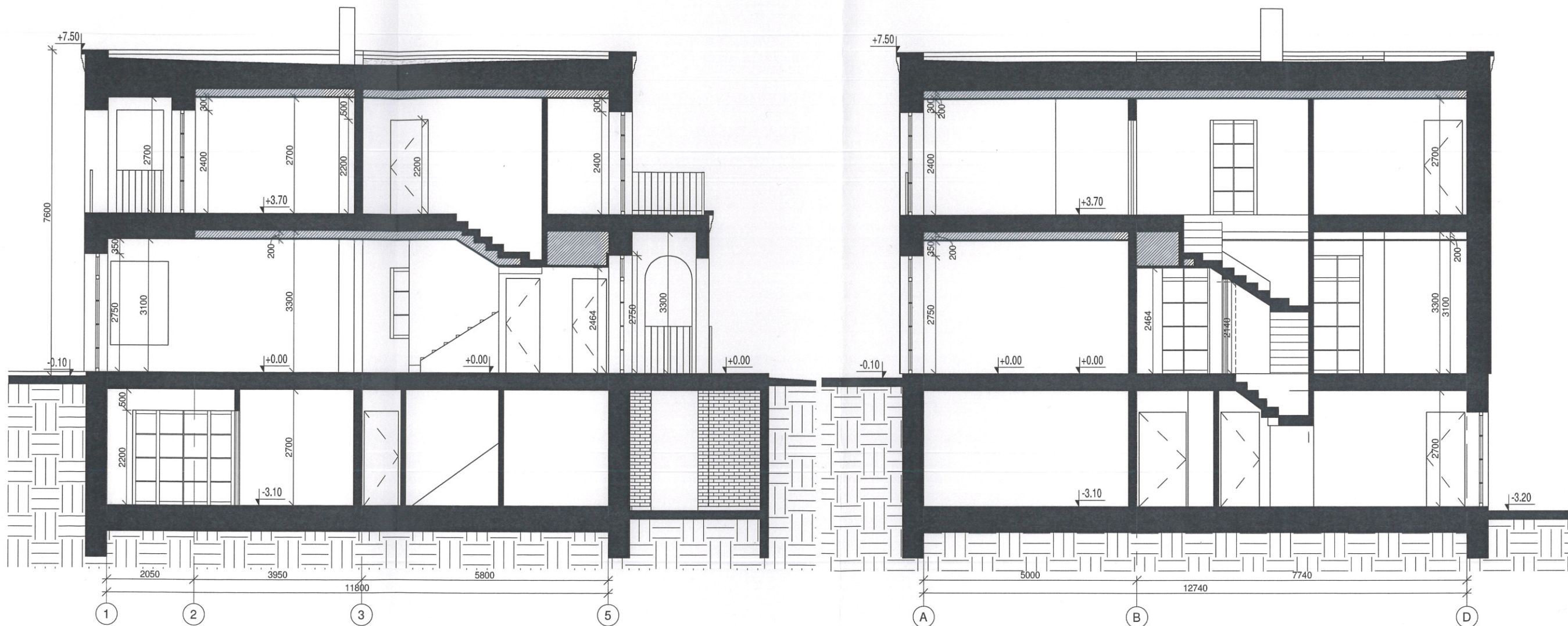
UAB "Kubinis metras" Įm. kodas 303585398 Kalvarijų g. 1, Vilnius +370 600 445 46 info@kubinismetras.lt				Objektas Vieno buto gyvenamojo namo Perlojos g. 5, Vilniuje, statybos projektas		
Atestato Nr.	Pareigos	V. Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys Antro aukšto planas	Mastelis
A 1853	PV,PDV	A. KALVAITIENĖ		2019-10		1 : 100
0007	KPDV	A. KALVAITIENĖ		2019-10	Laida	0
Stadija	Statytojas	Arch	M. BLIUJUS	2019-10	Žymuo	Lapas
PP	E. R.-G.				SA-207-PP-SA-05	Lapu
						1 1



SUTARTINIAI STOGO DANGŲ ŽYMĖJIMAI:

- Prilydoma ruloninė stogo danga
- Parapeto apskardinimas, spalva - Pilka

UAB "Kubinis metras" Įm. kodas 303585398 Kalvarijų g. 1, Vilnius +370 600 445 46 info@kubinismetras.lt					Objektas			
					Vieno buto gyvenamojo namo Perlojos g. 5, Vilniuje, statybos projektas			
Atestato Nr.	Pareigos	V. Pavardė	Parašas	Data	Brežinys	Mastelis		
A 1853	PV,PDV	A. KALVAITIENĖ		2019-10			Stogo planas	1 : 100
0007	KPDV	A. KALVAITIENĖ		2019-10				Laida
Stadija	Statytojas	Arch	M. BLIUJUS	2019-10	Žymuo	Lapas	Lapų	
PP	E. R.-G.				SA-207-PP-SA-06	1	1	



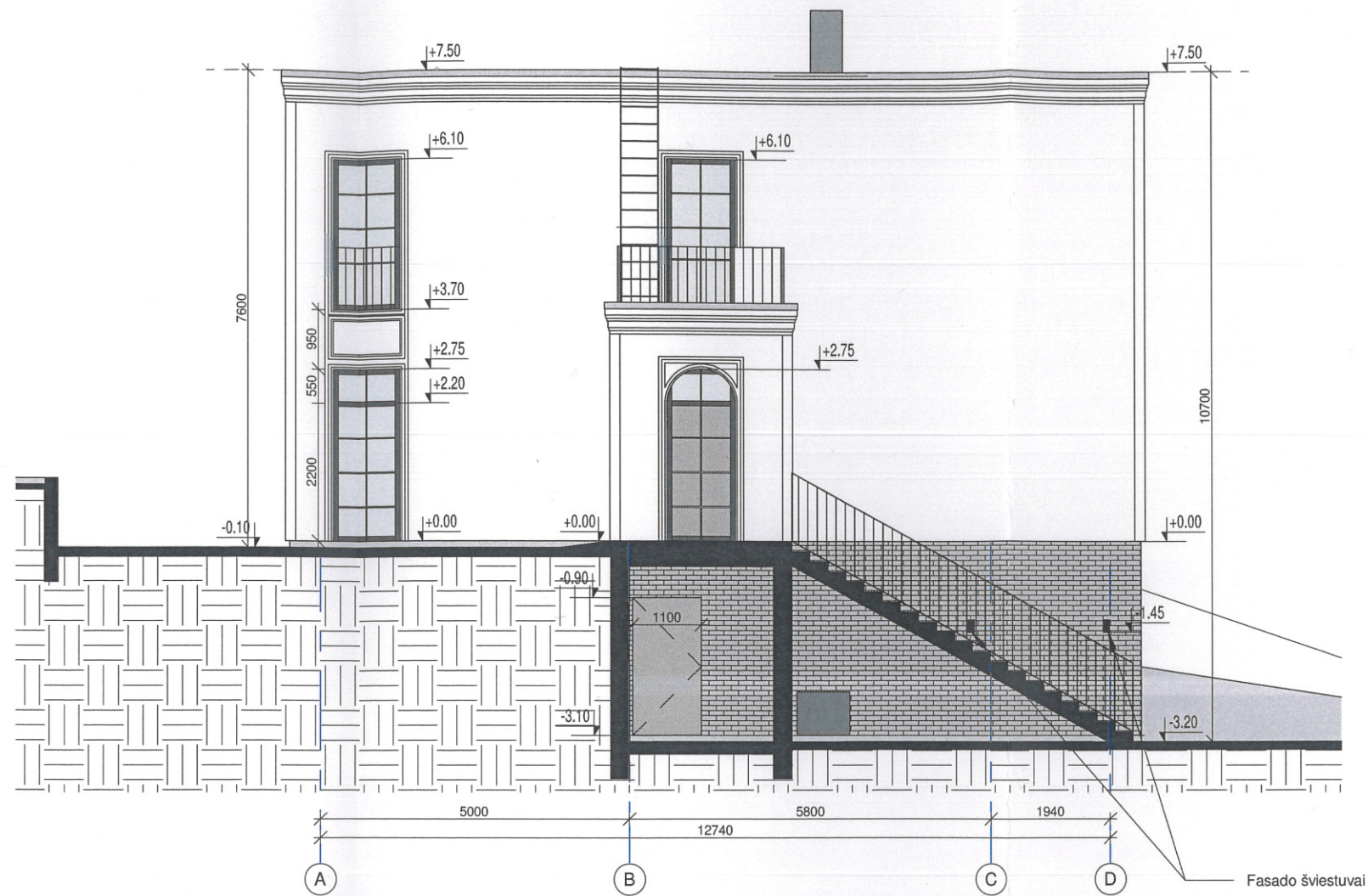
PJŪVIS 1-1

PJŪVIS 2-2

bu pastaba
Proj. Nr. 19-224
PAVELDOSAUGINIO
POŽIŪRIŲ PATIKRINTA
 Vilniaus miesto savivaldybės administracijos
 Vyriausiojo miesto architekto skyriaus
 Kultūros paveldo apsaugos poskyrio
 vyriausioji specialistė

Rita Navalniskienė
 20 19-10-23 *[Signature]*






UAB "Kubinis metras" Įm. kodas 303585398 Kalvarijų g. 1, Vilnius +370 600 445 46 info@kubinismetras.lt					Objektas Vieno buto gyvenamojo namo Perlojos g. 5, Vilniuje, statybos projektas	
Atestato Nr.	Pareigos	V. Pavardė	Parašas	Data	Pjūviai	Mastelis
A 1853	PV,PDV	A. KALVAITIENĖ	<i>[Signature]</i>	2019-10		1 : 100
0007	KPDV	A. KALVAITIENĖ	<i>[Signature]</i>	2019-10		Laida
		Arch	M. BLIJUS	2019-10		0
Stadija	Statytojas				Žymuo	Lapas Lapų
PP	E. R.-G.				SA-207-PP-SA-07	1 1



Fasado šviestuvai




SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

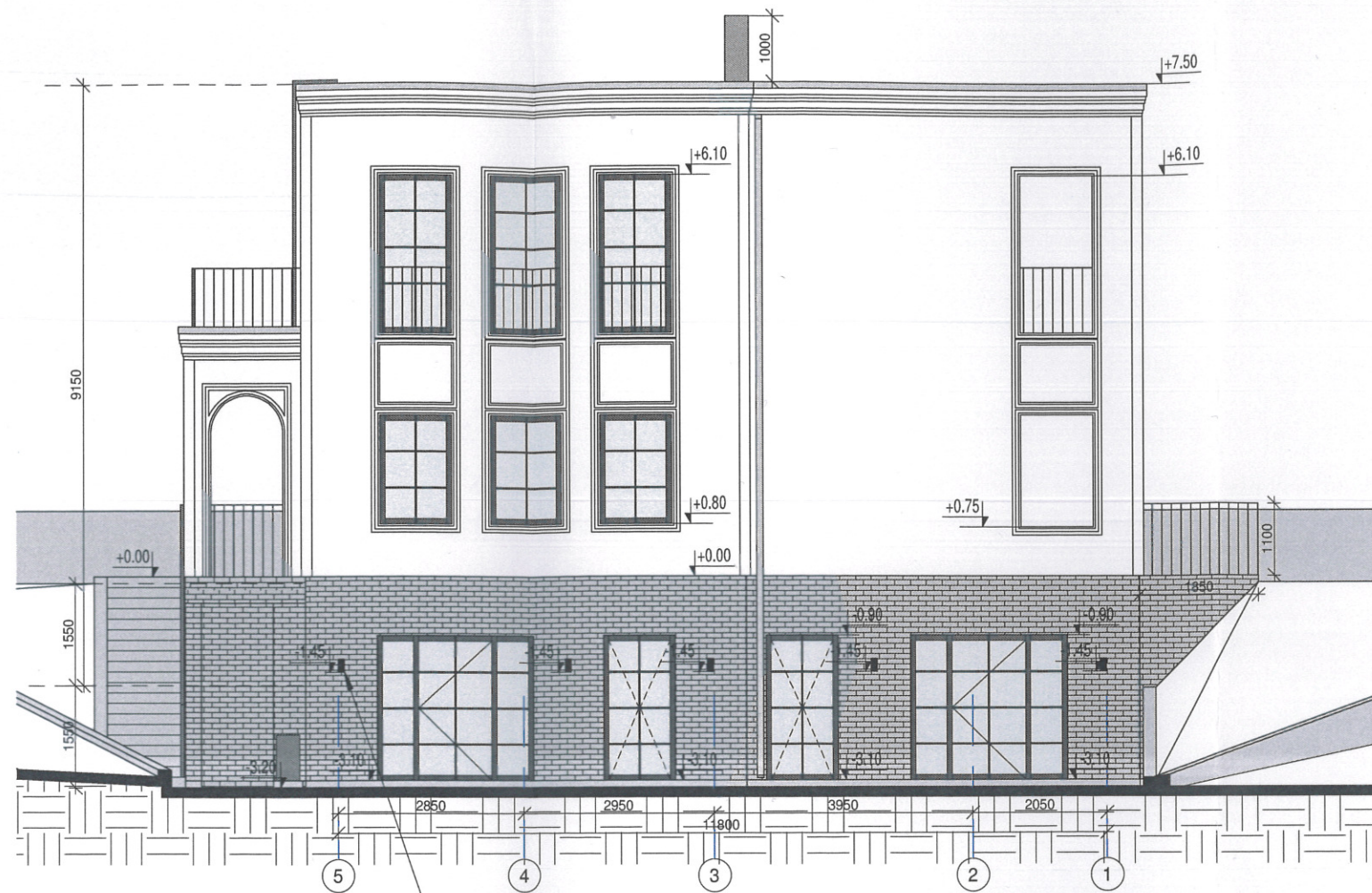
-  Fasadų apdaila - drėgmei atsparus tinkas. Spalva - balta
-  Fasadų apdaila - klinkerio plytų mūras. Spalva - pilka
-  Cokolio apdaila - drėgmei atsparus tinkas. Spalva - pilka
-  Apskardiniai (Stogo apvadai, lietvamzdžiai, angokraščiai). Spava - pilka
-  Langų rėmai. Spava - juoda

Su pastabe
Reg. Nr. 19-224
 PAVELDOSAUGIVYBĖ
 POŽIŪRIU PATIKRINTA

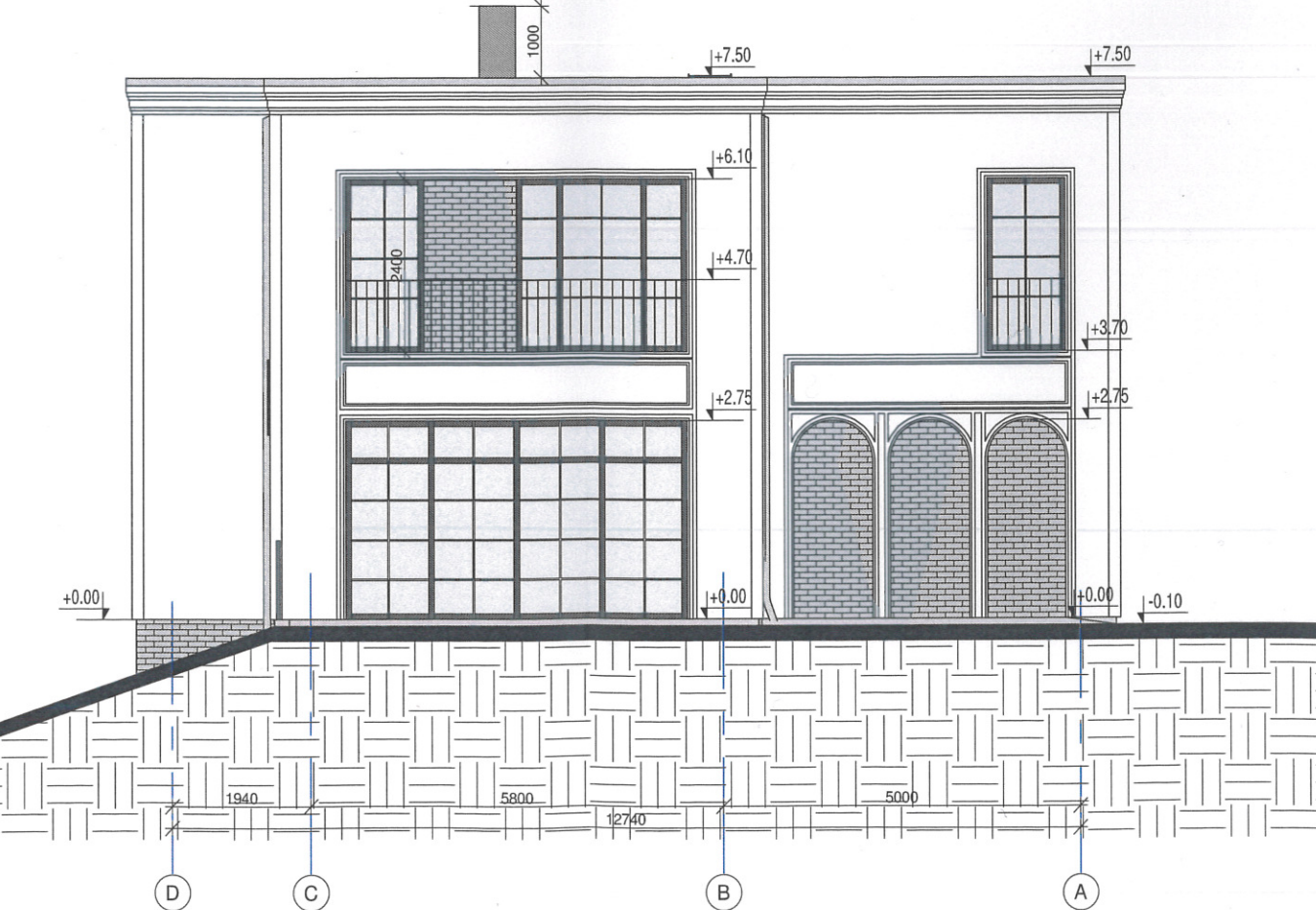
Vilniaus miesto savivaldybės administracijos
 Vyriausiojo miesto architekto skyriaus
 Kultūros paveldo apsaugos poskyrio
 vyriausioji specialistė

Rita Navalinskienė
 2019-10-23 *[Signature]*

 UAB "Kubinis metras" Įm. kodas 303585398 Kalvarijų g. 1, Vilnius +370 600 445 46 info@kubinismetras.lt				Objektas Vieno buto gyvenamojo namo Perlojos g. 5, Vilniuje, statybos projektas		
Atestato Nr.	Pareigos	V. Pavardė	Parašas	Data	Brežinys	Mastelis
A 1853	PV,PDV	A. KALVAITIENĖ	<i>[Signature]</i>	2019-10	Fasadai A-D, 1-5	1 : 100
0007	KPDV	A. KALVAITIENĖ	<i>[Signature]</i>	2019-10		Laida
	Arch	M. BLIJUJUS		2019-10		0
Stadija	Statytojas				Žymuo	Lapas Lapų
PP	E. R.-G.				SA-207-PP-SA-08	1 1



Fasado šviestuvai



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- Fasadų apdaila - drėgmei atsparus tinkas. Spalva - balta
- Fasadų apdaila - klinkerio plytų mūras. Spalva - pilka
- Cokolio apdaila - drėgmei atsparus tinkas. Spalva - pilka
- Apskardinimai (Stogo apvadai, lietašvirkščiai, angokraščiai). Spalva - pilka
- Langų rėmai. Spalva - juoda

UAB "Kubinis metras" Įm. kodas 303585398 Kalvarijų g. 1, Vilnius +370 600 445 46 info@kubinismetras.lt					Objektas			
					Vieno buto gyvenamojo namo Perlojos g. 5, Vilniuje, statybos projektas			
Atestato Nr.					Brėžinys		Mastelis	
A 1853	PV,PDV	A. KALVAITIENĖ		2019-10	Fasadai D-A, 5-1		1 : 100	
0007	KPDV	A. KALVAITIENĖ		2019-10			Laida	
					Arch		M. BLIUJUS	
Stadija					Žymuo		Lapas Lapų	
PP					E. R.-G.		SA-207-PP-SA-09	
							1 1	



su pastete
Rep. No. 19-224
 SAVELDOSAUGINIU
 POŽIURIU PATIKRINTA

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos
 Vyriausiojo miesto architekto skyriaus
 Kultūros paveldo apsaugos poskyrio
 vyriausioji specialistė

Rita Navalinskienė
 2019-10-23 *[Signature]*

 UAB "Kubinis metras" Įm. kodas 303585398 Kalvarijų g. 1, Vilnius +370 600 445 46 info@kubinismetras.lt					Objektas Vieno buto gyvenamojo namo Perlojos g. 5, Vilniuje, statybos projektas	
Atestato Nr.	Pareigos	V. Pavardė	Parašas	Data	Brėžinys 3D Vaizdai	Mastelis
A 1853	PV,PDV	A. KALVAITIENĖ	<i>[Signature]</i>	2019-10		Laida
0007	KPDV	A. KALVAITIENĖ	<i>[Signature]</i>	2019-10		0
	Arch	M. BLIUJUS		2019-10	Žymuo SA-207-PP-SA-10	Lapas
Stadija	Statytojas	E. R.-G.				Lapų
PP						1 1