

# UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA

PROJEKTO PAVADINIMAS: VIEŅBUČIO GYVENAMOJO NAMO, NAUJOJI G.2K, GOJAUS K.,  
JAŠIŪNŲ SEN., ŠALČINIKŲ R.SAV., STATYBOS PROJEKTAS.

PROJEKTO NUMERIS: S TDP 21-05 PM

STATYTOJAS: P.M.

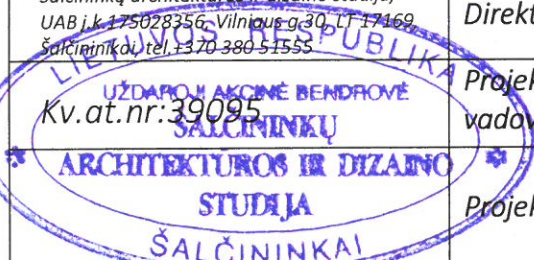
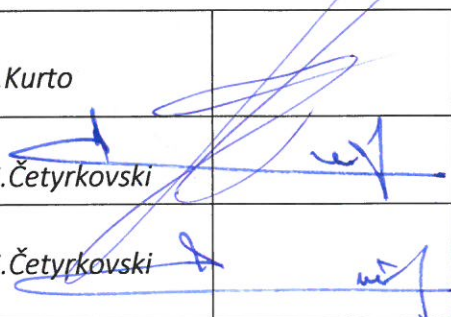
STATINIO PAVADINIMAS: VIEŅBUTIS GYVENAMASIS NAMAS

STATYBOS RŪŠIS: NAUJA STATYBA

STATINIO PASKIRTIS: GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATAS (6.1.)

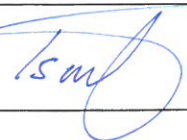
STATINIO KATEGORIJA: NEYPATINGASIS STATINYS

ETAPAS: PROJEKTINIS PASIŪLYMAS (PP)

 Šalčininkų architektūros ir dizaino studija, UAB į.k. 175028356, Vilniaus g.30, LT-17169, Šalčininkai, tel. +370 380 51555	Direktorė	J. Kurto	
	Projekto vadovas	S. Četyrkovski	
	Projektavo	S. Četyrkovski	

Užsakovas:  
P.M.

Su projektiniais sprendimais susipažinau  
ir jiems pritariu:



2021

Projekto Nr: S TDP 21-05 PM

Byla: bendroji dalis(BD)

Projekto pav.: Vienbučio gyvenamojo namo, Naujoji g.2K, Gojaus k., Jašiūnų sen., Šalčininkų r.sav., statybos projektas

Statytojas: P.M.

Stadija: PP (projektinis pasiūlymas).

## **PROJEKTO BENDROSIOS DALIES(BD)DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS:**

### **I.Bendroji dalis**

- 1.1. Titulinis lapas-----lapas 1
- 1.2. Projektinio pasiūlymo bendrosios dalies(BD) dokumentų sudėties žiniaraštis---lapas 2
- 1.3. Bendrieji sklypo ir statinių rodikliai-----lapas 3
- 1.4. Bendrasis aiškinamasis raštas-----lapas 4-6

### **II.Brėžiniai:**

- 2.1. Projektuojamo pastato nužymėjimo vietovėje planas M1:500-----lapas 7
- 2.2. Pirmo aukšto planas M1:100-----lapas 8
- 2.3. Mansardinio aukšto planas M1:100-----lapas 9
- 2.4. Fasada tarp ašių „1-6/ A-D“ M1:100-----lapas 10
- 2.5. Fasada tarp ašių „6-1/ D-A“ M1:100-----lapas 11
- 2.6. Pjūvis „A-A“ M1:100-----lapas 12
- 2.7. Pjūvis „B-B“ M1:100-----lapas 13
- 2.8. Pjūvis „C-C“ M1:100-----lapas 14
- 2.9. Stogo nuolydžių planas M1:100-----lapas 15
- 2.10. Pastato vizualizacijos-----lapas 16

Projekto Nr: S TDP 21-05 PM

Byla: bendroji dalis(BD)

Projekto pav.: Vienbučio gyvenamojo namo, Naujoji g.2K, Gojaus k., Jašiūnų sen., Šalčininkų r.sav., statybos projektas

Statytojas: P.M.

Stadija: PP (projektinis pasiūlymas).

**BENDRIEJI STATYNNIŲ RODIKLIAI**

<b>Pavadinimas</b>	<b>Mato vienetas</b>	<b>Kiekis</b>
<b>Pastabos I.Sklypas</b>		
1.sklypo plotas	ha	0,600
2.sklypo užstatymo intensyvumas	%	5,21
3.sklypo užstatymo tankumas	%	4,60
4.Automobilių stovėjimo vietų skaičius	Vnt.	7
<b>II.Pastatai:</b>		
2.Gyvenamieji pastatai: (6.1.) gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastatas .		
2.1.Bendrasis plotas	m <sup>2</sup>	312,51
2.2.Naudingas plotas	m <sup>2</sup>	312,51
2.3.Gyvenaosios paskirties	m <sup>2</sup>	182,78
2.4.Pastato tūris	m <sup>3</sup>	1560,00
2.5.Aukštų skaičius	vnt.	1+M
2.6.Pastato aukštis	m	8,80
2.7.Pastato atsparumas ugniai	I,II ar III	II
2.8.Energetinio naudingumo klasė	Ind.	A++
2.9.Pastato akustinio komforto sąlygų klasė	Ind.	C
<b>III.Inžineriniai tinklai, dangos</b>		
3.1.Buitinių nuotėkų tinklas Ø110-160mm	m	12,20
3.2.Vandentiekio tinklas Ø50-100mm	m	5,40

\* 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.

Pastabos: M-mansardinis aukštas

**PAGRINDINIŲ NORMATYVINIŲ DOKUMENTŲ, KURIŲ PAGRINDU  
PARENGTAS TP., SĄRAŠAS.**

**1.1. LR ĮSTATYMAI:**

1. LIETUVOS RESPUBLIKOS STATYBOS ĮSTATYMAS Nr. IX-583, 2001-11-08

**1.2. ORGANIZACINIAI TVARKOMIEJI STATYBOS TECHNINIAI REGLAMENTAI:**

1. STR 2.02.09:2005. Vienbučiai ir dvibučiai gyvenamieji pastatai.
2. STR 1.01.03:2017 Statinių klasifikavimas.
3. STR 1.05.01:2017 Statyba leidžiantis dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas.
4. STR 1.04.04:2017 Statinio projektavimas, projekto ekspertizė.
5. STR 1.03.01:2016 Statybiniai tyrimai. Statinio avarija.
6. STR 1.06.01:2016 Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra.
7. STR 2.02.01:2004 Gyvenamieji pastatai.
8. STR 2.02.02:2004 Visuomeninės paskirties pastatai.
9. STR 2.03.01:2001 Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai žmonių su negalia reikmėms.
10. STR 1.09.06:2010 Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas.
11. STR 1.01.08:2002 Statinio statybos rūšys.
12. STR 2.06.04:2014 Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai.
13. Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai (2010 m. gruodžio 7d.)
14. Gyvenamųjų pastatų gaisrinės saugos taisyklės (2011.02.22d. įsakymas Nr. 1-64)
15. Šildymo sistemų, naudojančių kietąjį kurą, gaisrinės saugos taisyklės (2013.10.28d., Nr. 1-264).

**1.3. TECHNINIŲ REIKALAVIMŲ STATYBOS IR KITI REGLAMENTAI:**

1. STR 2.01.01(1):2005 Esminiai statinio reikalavimai (ESR). Mechaninis patvarumas ir pastovumas.
2. STR 2.05.02:2008 Statinių konstrukcijos. Stogai.
3. STR 2.09.02:2005 Šildymas, vėdinimas ir oro kondicionavimas.
4. STR 2.05.20:2006. Langai ir išorinės įėjimo durys.
5. STR 2.01.06:2009 Statinių apsauga nuo žaibo, išorinė statinių apsauga nuo žaibo.
6. STR 2.01.02:2016 Pastatų energetinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas.
7. STR 2.01.07:2003 Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo.

**1.4. HIGIENOS NORMOS IR APLINKOS APSAUGOS NORMATYVINIAI DOKUMENTAI:**

1. HN 33-2011 Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje.
2. HN 42-2009 Gyvenamųjų ir visuomeninių pastatų patalpų mikroklimatas.
3. HN 43:2005. Šuliniai ir versmės: įrengimo ir priežiūros saugos sveikatai reikalavimai.
4. HN 24:2003. Geriamo vandens saugos ir kokybės reikalavimai.
5. HN 48:2001. Žmogaus vartojimo žalio vandens kokybės higieniniai reikalavimai.
6. Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamentas (patvirtinta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. balandžio 2 d. įsakymu Nr. D1-193).



## AIŠKINAMASIS RAŠTAS:

### 1.PROJEKTUOJAMO STATINIO STATYBOS VIETA IR KITI DUOMENYS.

**Projekto parengimas:** Vienbučio gyvenamojo namo , Naujoji g.2K., Gojaus k., Jašiūnų sen., Šalčininkų r.sav., statybos projektas rengiamas remiantis: projektavimo užduotimi, galiojančiais įstatymais, statybos techniniais reglamentais ir normatyviniais dokumentais.

Projektavimo darbai vykdomi etapais rengiant projektinius pasiūlymus (PP) ir techninį-darbo Projektą (TDP).

Statinio projektavimo pradžia laikoma projektavimo darbų užduotis nuo 2021.05.05d.

**Statybos vieta:** Šalčininkų r.sav., Jašiūnų sen., Gojaus k., Naujoji g.2K, žemės sklypo kad.Nr:8520/0008:448 Jašiūnų k.v..

Žemės sklypas nepatenka į gamybinių ir komunalinių objektų sanitarinės apsaugos ir taršos poveikio zoną.

Sklypas yra nutolęs nuo 330kV ir didesnės įtampos elektros oro linijų daugiau kaip 300 metrų ir nepatenka į pramoninio dažnio 330kV ir aukštesnės įtampos elektros oro linijų poveikio zoną.

**Sklypo nuosavybės teisė:** P.M.

**Statybos rūšys:** Nauja statyba.

**Statinio paskirtis:** Gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastatas (6.1.)

**Statinio kategorija:** Neypatingasis statinys.

**Klimato sąlygas ir reljefas:**

Vidutinė metinė oro temperatūra-----+6,7°C

Absoliutus oro temperatūros maksimumas-----+35,4°C

Šalčiausios paros vidutinė oro temperatūra (92% integralinis pasikartojimas)-----27°C

Šalčiausio penktadienio vidutinė oro temperatūra (92% integralinis pasikartojimas)-----23°C

Šildymo sezono vidutinė lauko temperatūra----- -0,7°C

Santykinis oro metinis drėgnumas-----81%

Vidutinis kritulių kiekis per metus-----683mm

Maksimalus poros kritulių kiekis-----75mm

Maksimalus žemės įšalo gylis( galimas 1 kartą per 10 metų) 110cm, (galimas 1 kartą per 50 metų) 150 cm.

Pagal STR 2.05.04:2005 Vilniaus m., priskiriamas I-pirmajam vėjo apkrovos rajonui su pagrindinė atskaitinė vėjo greičio reikšme 24m/s.

Pagal STR 2.05.04:2005 Vilniaus m., priskiriamas II-jam sniego apkrovos rajonui su sniego antžeminės apkrovos skaičiavimo charakteristinė reikšme 1,65 kN/m<sup>2</sup>.

### 2.SKLYPO IR JO ESAMOS BŪKLĖS APIBŪDINIMAS.

**Sklypo pagrindinė tikslinė naudojimo paskirtis:** Kita

**Sklypo naudojimo būdas:** Vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos.

**Sklypo plotas:** 0,600ha.

**Sklypo reljefas:** Žemės lygio absoliutinės altitudės sviruoja tarp +162,40-168,60.

**Sklypo konfigūracija:** Žemės sklypas ribojasi su kitos paskirties žemės sklypais.

**Sklype esantis statiniai:** Nėra

**Sklype esantys inžineriniai tinklai ir įrenginiai:** Elektros ir ryšio tinklai.

**Sklype esantys želdiniai:** Nėra

**Vandens telkiniai, upės:** Nėra

**Specialios naudojimo sąlygos:**

Elektros tinklų apsaugos zonos 0,1599ha.

Kelių apsaugos zonos 0,0382ha.

Viešųjų ryšių tinklų ,elektroninių ryšių apsaugos zonos 0,0231ha.

**Aplinkinis užstatymas:** nėra.

**Insoliacija:** Teritorijos apšvietimas geras. Projektuojamas pastatas neturės įtakos esminiams busimų pastatų insoliacijos reikalavimams.

**Susisiekimo komunikacijos:** įvažiavimas (išvažiavimas) į žemės sklypą formuotas iš Naujoji gatvės, žiūr.lapas Nr:SP1.

**Išorinio ir vidinio transporto judėjimo organizavimo principai:** išorinis transporto judėjimas numatomas per esamą Naujoji gatvę. Transporto judėjimas sklypo viduje minimalus, skirtas individualiam transportui ir PG automobiliams patekti į sklypą.

**Kultūros paveldo vertybės:** Nėra.

### **3.SKLYPO SUTVARKYMO DALIS.**

**Sklypo sutvarkymo sprendiniai.**

**Projektuojamo pastato išdėstymas sklype :** 8,80m. aukščio gyvenamosios paskirties pastatas numatomas statyti šiaurinėje sklypo dalyje, lygiagrečiai žemės sklypo riboženkliais Nr.4-5

**Autotransporto privažiavimo keliai ir parkavimas:** Patekimas į žemės sklypą formuojamas iš Naujoji gatvės, žiūr.lapas Nr:SP1, žymėjimas Nr.5.

Autotransporto parkavimo vietos projektuojamos vadovaujantis STR 2.06.04:2014“Gatvės ir vietinės reikšmės keliai.Bendrieji reikalavimai“.

Autotransporto parkavimas organizuojamas sklypo ribose ir garaže, pagal automobilių stovėjimo vietų skaičiavimą gyv.paskirties pastatams iki 140,0m<sup>2</sup> bendro ploto- 2 vietos, pastatui kurio naudingasis plotas didesnis kaip 140m<sup>2</sup> papildomai po viena vietą kiekvienam iki 35m<sup>2</sup> didesniai kaip 140 m<sup>2</sup> esančiam naudingajam plotui, todėl minimalus parkavimo vietų skaičius numatomas 7 vietos.

**Teritorijos vertikalus planavimas, lietaus vandens nuvedimas:** įvertinus sklypo reljefo perkritimą ir užsakovo poreikius užstatymo zona bus nutolės nuo Naujoji gatvės apie 86,00m., tuo pačių maksimaliai išsaugant esamo reljefo charakterį.

Vertikalus sklypo planavimas sprendžiamas atsižvelgiant į privažiavimo kelių bei pėsčiųjų takų norminių nuolydžių reikšmės.

**Teritorijos apželdinimas:** Numatoma įrengti gazoną (vėja) 1200,0m<sup>2</sup>, planuojama pasodinti įvairių rūšių vaiskrūmiai, dekor.augalai palei sklypo ribą, išlaikant norminius atstūmus nuo jos.

**Aptvėrimas;** Numatomas aptvėrimas turi neišeiti iš sklypo ribų. Tvorą ne aukštesnę kaip 1,8m aukščio. Vartai ir varteliai atidaromi į vidų. Vartų plotis -5,0m, vartelių plotis-1,6m.Statytojo sklypo šiaurinėje pusėje (tarp (>)315° ir (<)45°) numatoma ažuvinė tvora, kurios kiaurymių plotas didesnis už 50% bendro tvoros ploto (įskaitant ir stulpų, metančios šešėlių ir gretimą sklypą, plotą).Statytojo sklypo rytinėje (tarp 45° ir 135°) ir vakarinėje (tarp 225° ir 315°) pusėse numatoma ažuvinė tvora, kurios kiaurymių plotas didesnis už 25%. Statytojo pietinėje pusėje (tarp (>)135° ir (<)225°)-tvoros tipas nereglamentuojamas.

**Atliekų surinkimas ir tvarkymas:** Buitinės atliekas numatoma saugoti konteineriuose, greta patekimo į sklypą, žiūr.lapas A1, žymėjimas „BK“, siekiant palengvinti buitinių atliekų surinkėjų aptarnavimą. Buitinių atliekų išvežimas numatomas komunalinio ūkio tarnybų pagalba, pagal atskirai sudaromas sutartis.

**Trečiųjų asmenų pagrįstų interesų apsauga ir kompensacinės priemonės:** Trečiųjų asmenų interesai nepažeisti.

**Sklypo sanitarinė ir apsauginė zona:** Projektuojamas pastatas nepatenka į gamybos ir komunalinių objektų sanitarinės apsaugos ir taršos poveikio zonos. Pastato tikslinė paskirtis gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastatas, todėl sklypo SAZ ribos nebus nustatytos.

**Sprogimui ir gaisrui pavoinga zona:** Projektuojamame pastate nebus vykdoma jokia veikla, galinti sukelti sprogimą ar gaisrą.

#### 4.ARCHITEKTŪRINĖ DALIS.

**Pastato (patalpų) funkcinio ryšio ir zonavimo sprendiniai:** Projektuojamas vieno aukšto su mansarda ir garažų pastatas priskiriamas prie gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastatų grupės 6.1. Pagrindinis patekimas į pastatą iš vakarų pusės, papildomai yra suprojektuotas išėjimas į poilsio zona iš rytinės pusės bei ūkinis išėjimas iš garažo bloko.

**Žmonių su negalia poreikių tenkinimas:** Projektuojamas pastatas nebus pritaikytas žmonėms su negalia.

**Tūrio sprendiniai:** Atsižvelgiant į aplinkinį užstatymo pobūdį, projektuojamas vieno aukšto pastatas su šlaitiniu stogu. Pastato tūriai, kompoziciniai sprendiniai, fasadų architektūrinė išraiška harmonizuoja su greta esančiais pastatais bei aplinka.

**Fasadų apdaila:** Fasadams naudojamos dekor.tinkas , keraminių plytelių apdaila ir fasadų PVC danga.

**Istiklinimas:** Langų angos, medžiagos ir išmatavimai apibrėžiami architektūriniuose fasadų brėžiniuose ir langų schemose. Visose patalpose užtikrinamas norminis apšvietumas.

**Vartai:** Numatomi automatiniai su pakėlimo mechanizmu vartai tipo „HORMANN“.

**Stogo danga:** Projektuojama stogo danga skarda tipo „Rannila classic“.

Projekto vadovas:  S.Četyrkovski

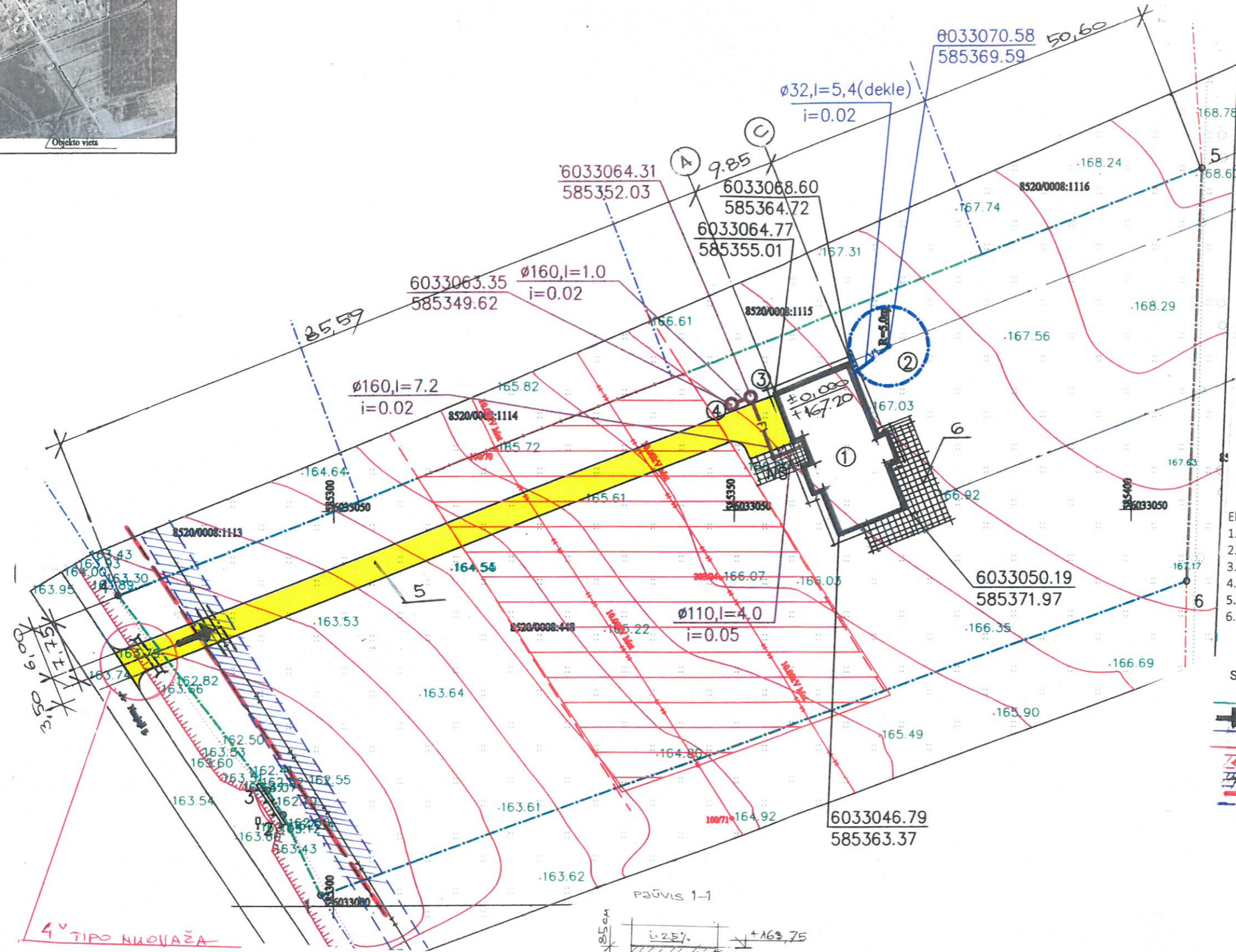
Projektavo:  S.Četyrkovski





ŽEMĖS SKLYPO KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

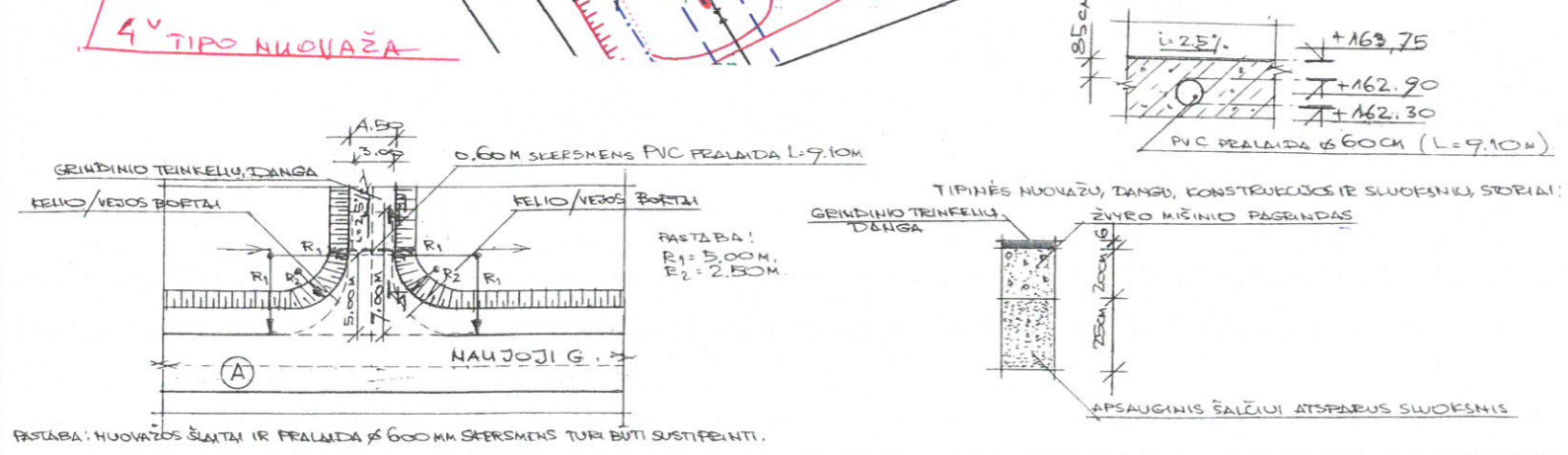
LKS 94		
t.š.Nr.	X	Y
1	6033001.43	585298.42
2	6033011.60	585293.69
3	6033014.72	585291.74
4	6033039.35	585273.02
5	6033092.94	585408.07
6	6033040.98	585407.09



- Pagrindiniai rodikliai:
- 1. Sklypo plotas ..... 0.600a
  - 2. Sklypo užstatymo intensyvumas ..... 5.21%
  - 3. Sklypo užstatymo tankumas ..... 4.60%
  - 4. Projektuojamos dangos (betoninių trinkelų plytelių danga) ..... 340,00m<sup>2</sup>

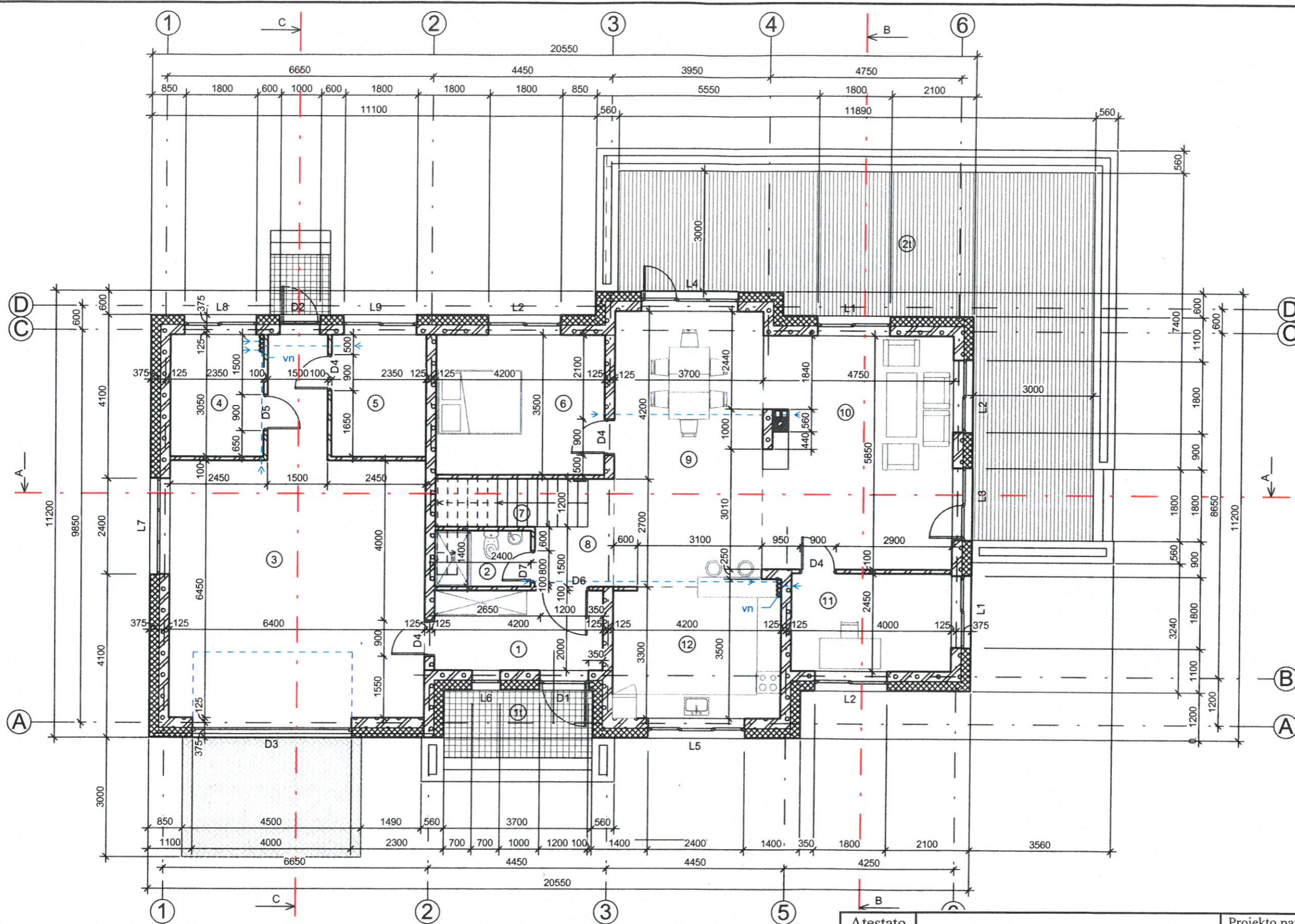
- Eksplikacija:
- 1. Projektuojamas vienbutis gyvenamasis namas.
  - 2. Projektuojamas vandens gavybos gręžinys.
  - 3. Projektuojamas buitinių nuotekų valymo įrenginys (komplekte su orapūte).
  - 4. Projektuojamas valytų nuotekų infiltracinis šulinys (mėginių ėmimo vieta).
  - 5. Projektuojamas privažiavimas beton. trinkelų danga: 340,00m<sup>2</sup>.
  - 6. Projekt. šaligatvio pl. danga: 70,00m<sup>2</sup>.

- SUTARTINIAI GRAFINIAI ŽYMĖJIMAI:
- Žemės sklypo ribos.
  - ➔ Projektuojamas įvažiavimas (išvažiavimas) į žemės sklypą.
  - V1 Projektuojamas lauko vandentiekio tinklas Ø32mm/ 5,4m.
  - F1 Projektuojamas nuotekų tinklas Ø110mm/ 12,20m.
  - Elektros linijos „AZ“
  - Ryšio kabelio „AZ“
  - Gatvės „AZ“
  - Vandens gręžinio „SAZ“ R- 5,0m.
  - NŠ- Projektuojamas nuotekynės šulinys.



Atestato Nr. 175028356	UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA			Projekto pavadinimas: Vienbučio gyvenamojo namo, Naujoji g.2K, Gojaus k., Jašiūnų sen., Šalčininkų r.sav., statybos projektas	
39095	B.Direkt.	J.Kurto	21.08	Brėžinio pavadinimas: Pastato nužymėjimo vietovėje planas M1:500	Laida PP
LT	Projektavo	S.Četyrkovski	21.08	Projekto Nr.: S TDP 21-05 PM	Lapas 1
	Užsakovas: P.M.				Lapų 10





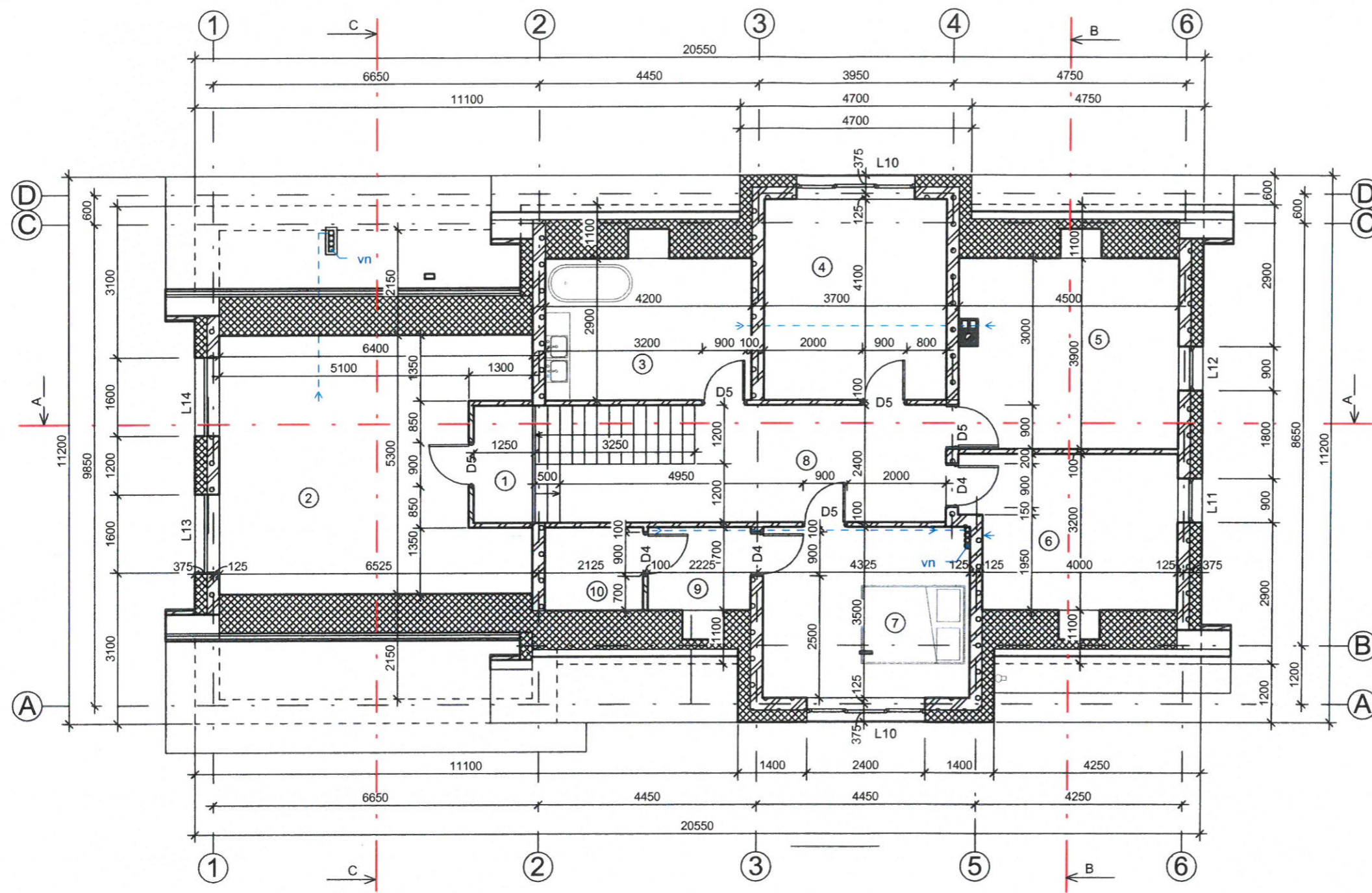
Pirmo aukšto eksplikacija		
Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas
1	Tamburas-rūbinė	8.40 m <sup>2</sup>
2	WC-dušas	3.60 m <sup>2</sup>
3	Garžas	46.01 m <sup>2</sup>
4	Katilinė	7.13 m <sup>2</sup>
5	Sandėlis	7.17 m <sup>2</sup>
6	Kambarys	14.70 m <sup>2</sup>
7	Laiptinė	3.60 m <sup>2</sup>
8	Holas	3.71 m <sup>2</sup>
9	Valgomasis	25.53 m <sup>2</sup>
10	Svetainė	27.54 m <sup>2</sup>
11	Kabinetas	9.80 m <sup>2</sup>
12	Virtuvė	13.86 m <sup>2</sup>
		171.03 m <sup>2</sup>

Terasų eksplikacija		
Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas
1t	Dengta terasa	6.29 m <sup>2</sup>
2t	Atvira terasa	59.70 m <sup>2</sup>
		65.99 m <sup>2</sup>

- PASTABOS:**
1. Pjūvis "A-A" žiūr. lapas Nr.
  2. Pjūvis "B-B" žiūr. lapas Nr.
  3. Pjūvis "C-C" žiūr. lapas Nr.
  4. VN-ventiliacijos ortakiai Ø100-8vnt

Atestato Nr. 175028356	UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA			Projekto pavadinimas: Vienbučio gyvenamojo namo, Naujoji g.2K, Gojaus k., Jašiūnų sen., Šalčininkų r.sav., statybos projektas		
39095	B.Direkt.	J.Kurto	21.08	Brėžinio pavadinimas: Pirmo aukšto planas M1:100		Laida PP
	P.V.	S.Četyrkovski	21.08			
	Projektavo	S.Četyrkovski	21.08			
LT	Užsakovas: P.M.			Projekto Nr: S TDP 21-05 PM		Lapas 2
						Lapų 10





Antro aukšto eksplikacija		
Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas
1	Laiptinė	4.80 m <sup>2</sup>
2	Kambarys	30.54 m <sup>2</sup>
3	WC-vonia	22.83 m <sup>2</sup>
4	Kambarys	15.17 m <sup>2</sup>
5	Kambarys	17.55 m <sup>2</sup>
6	Kambarys	13.43 m <sup>2</sup>
7	Miegamasis kambarys	14.66 m <sup>2</sup>
8	Koridorius	15.54 m <sup>2</sup>
9		3.57 m <sup>2</sup>
10		3.40 m <sup>2</sup>
		141.48 m <sup>2</sup>

**PASTABOS:**







1. Pjūvis "A-A" žiur. lapas Nr.
2. Pjūvis "B-B" žiur. lapas Nr.
3. Pjūvis "C-C" žiur. lapas Nr.
4. VN-ventiliacijos ortakai Ø100-8vnt

Atestato Nr. 175028356	UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA			Projekto pavadinimas: Vienbučio gyvenamojo namo, Naujoji g.2K, Gojaus k., Jašiūnų sen., Šalčininkų r.sav., statybos projektas		
39095	B.Direkt.	J.Kurto	21.08	Brėžinio pavadinimas: Mansardinio aukšto planas M1:100		Laida PP
	P.V.	S.Četyrkovski	21.08			
	Projektavo	S.Četyrkovski	21.08			
LT	Užsakovas: P.M.			Projekto Nr: S TDP 21-05 PM		Lapas 3
						Lapų 10





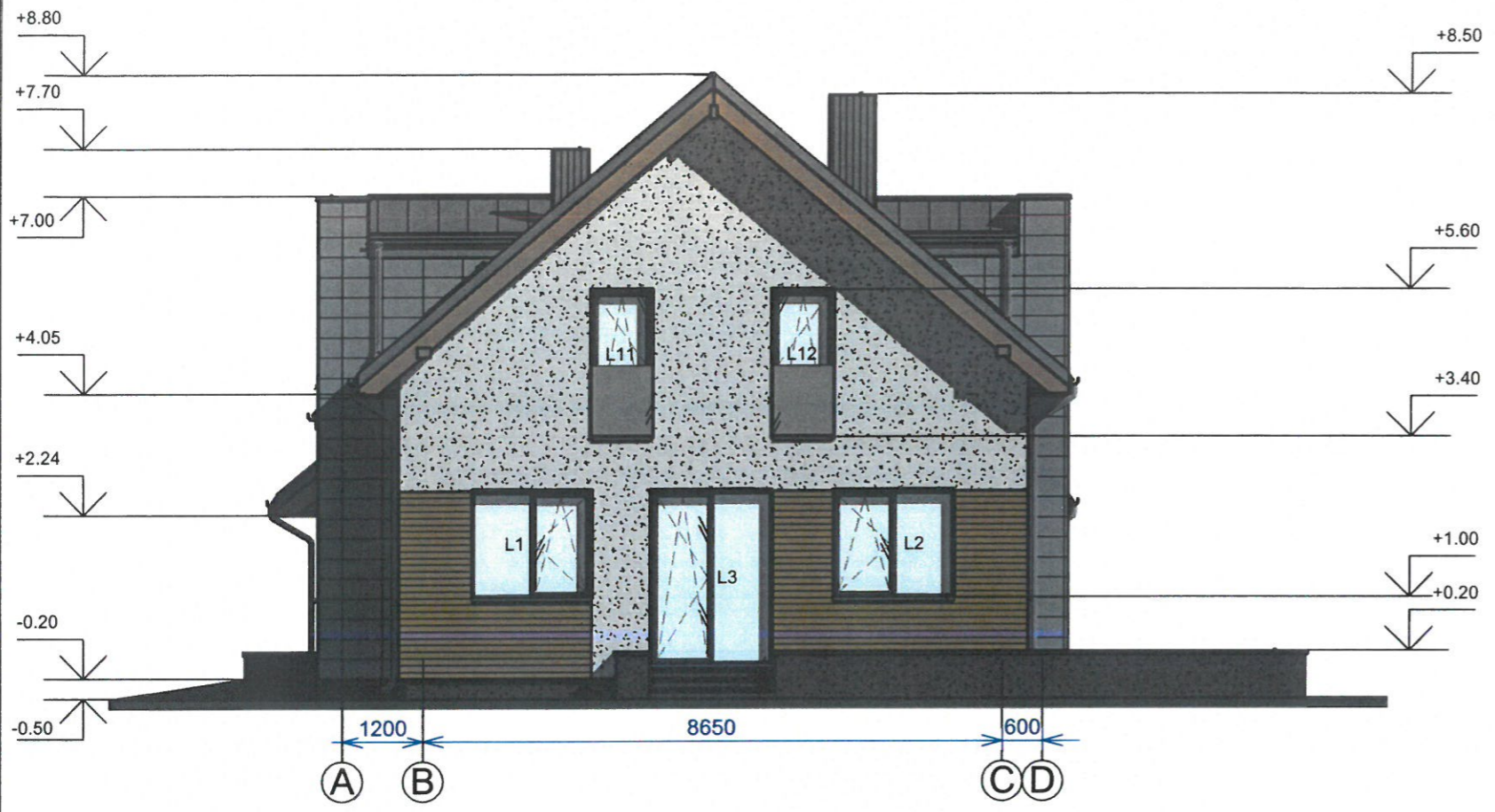
Sutartiniai žymėjimai:

-  Stogo danga - skarda tipo "Rannila"
-  Dekoratyvinis struktūrinis tinkas (sienoms)
-  Apdailinės degto molio plytelės (sienoms)
-  Apdailinės degto molio plytelės (cokoliui)
-  Apdailinės dailylentės (sienoms)
-  Apdailinės plokštės (sienoms)


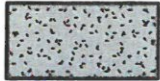






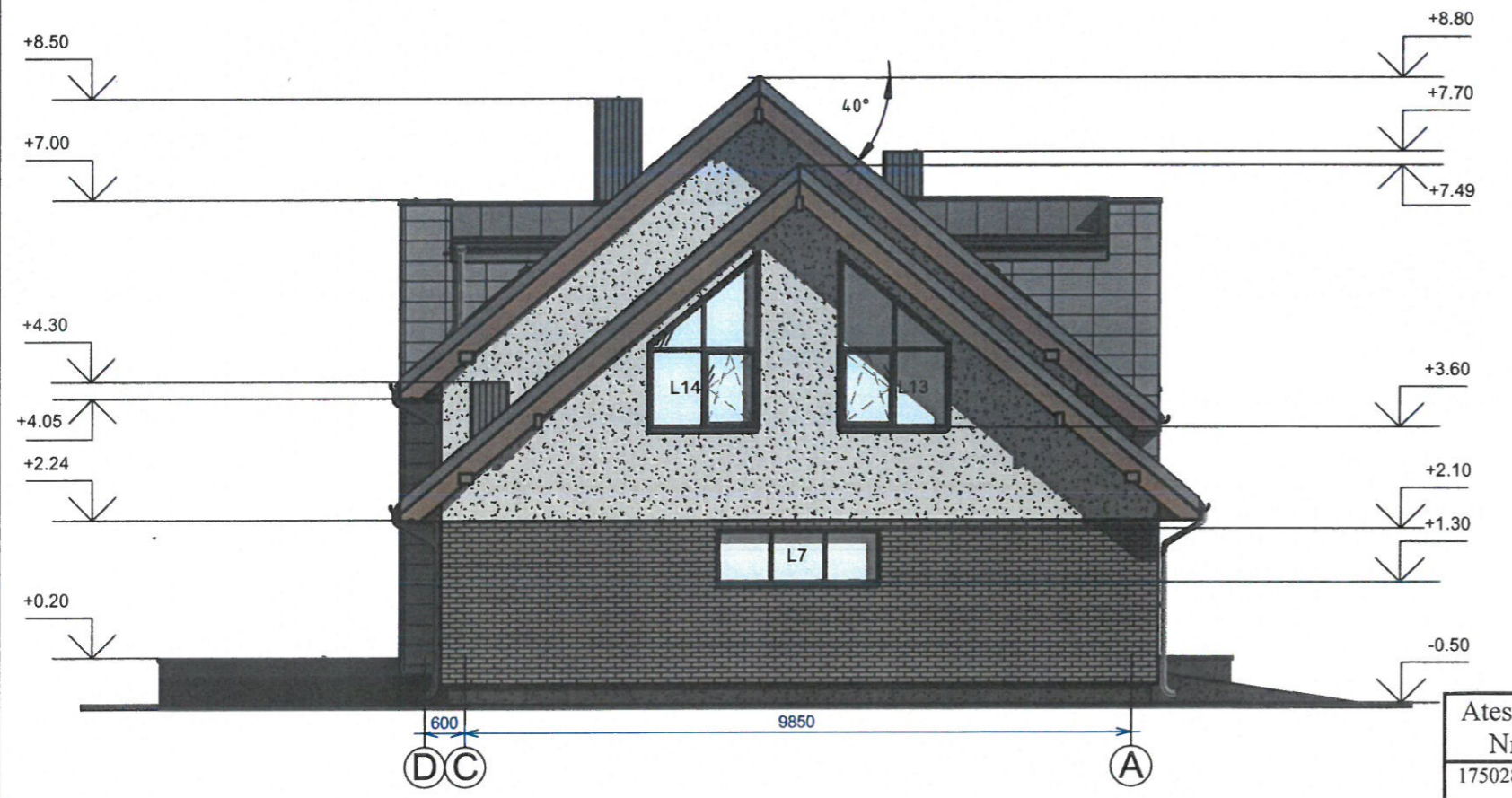
Atestato Nr. 175028356	UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA			Projekto pavadinimas: Vienbučio gyvenamojo namo, Naujoji g.2K, Gojaus k., Jašiūnų sen., Šalčininkų r.sav., statybos projektas	
	B.Direkt.	J.Kurto	21.08	Brėžinio pavadinimas: Fasadai tarp ašių „1-6/ A-D“ M1:100	Laida PP
39095	P.V.	S.Četyrkovski	21.08		Projekto Nr: S TDP 21-05 PM
	Projektavo	S.Četyrkovski	21.08	Lapų 10	
LT	Užsakovas: P.M.				





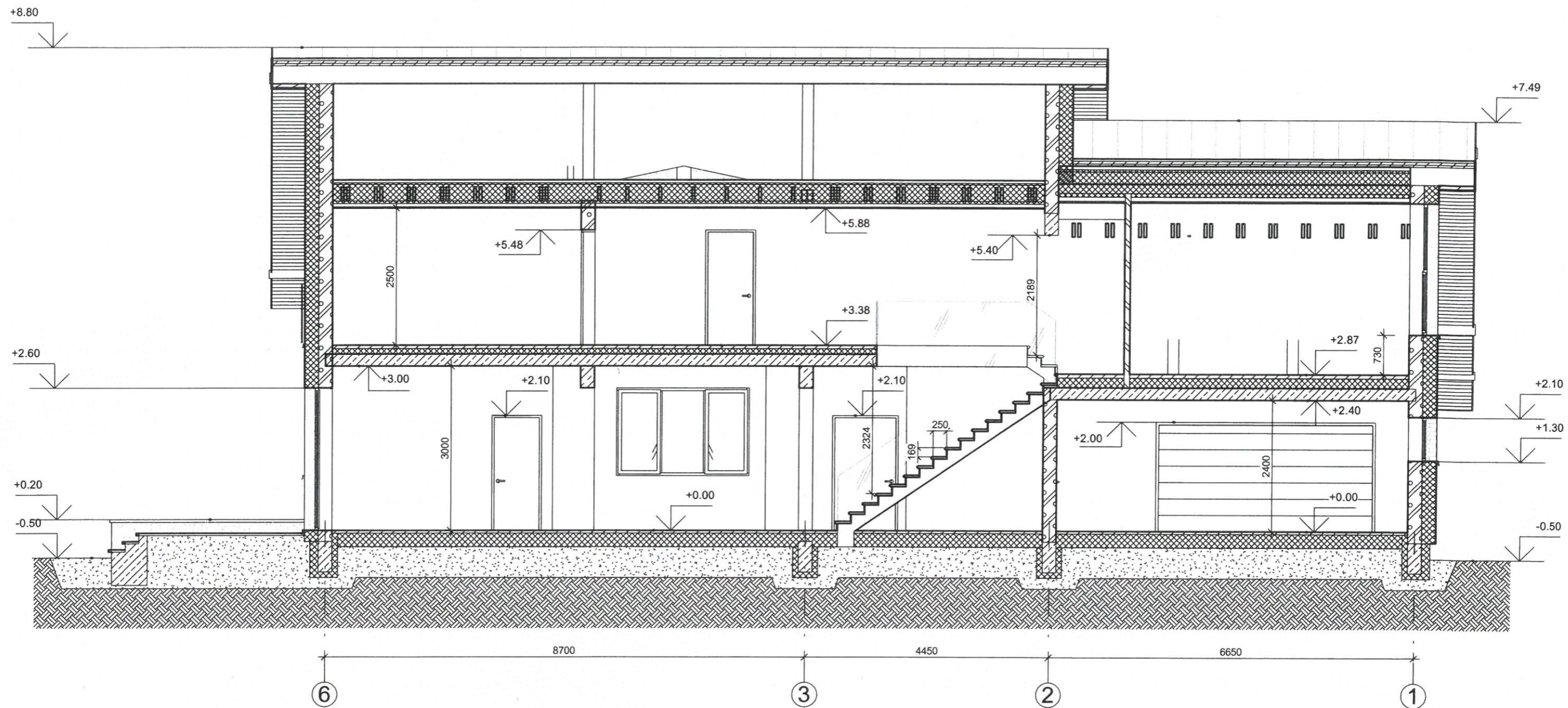
Sutartiniai žymėjimai:

-  Stogo danga - skarda tipo "Rannila"
-  Dekoratyvinis struktūrinis tinkas (sienoms)
-  Apdailinės degto molio plytelės (sienoms)
-  Apdailinės degto molio plytelės (cokoliui)
-  Apdailinės dailylentės (sienoms)
-  Apdailinės plokštės (sienoms)



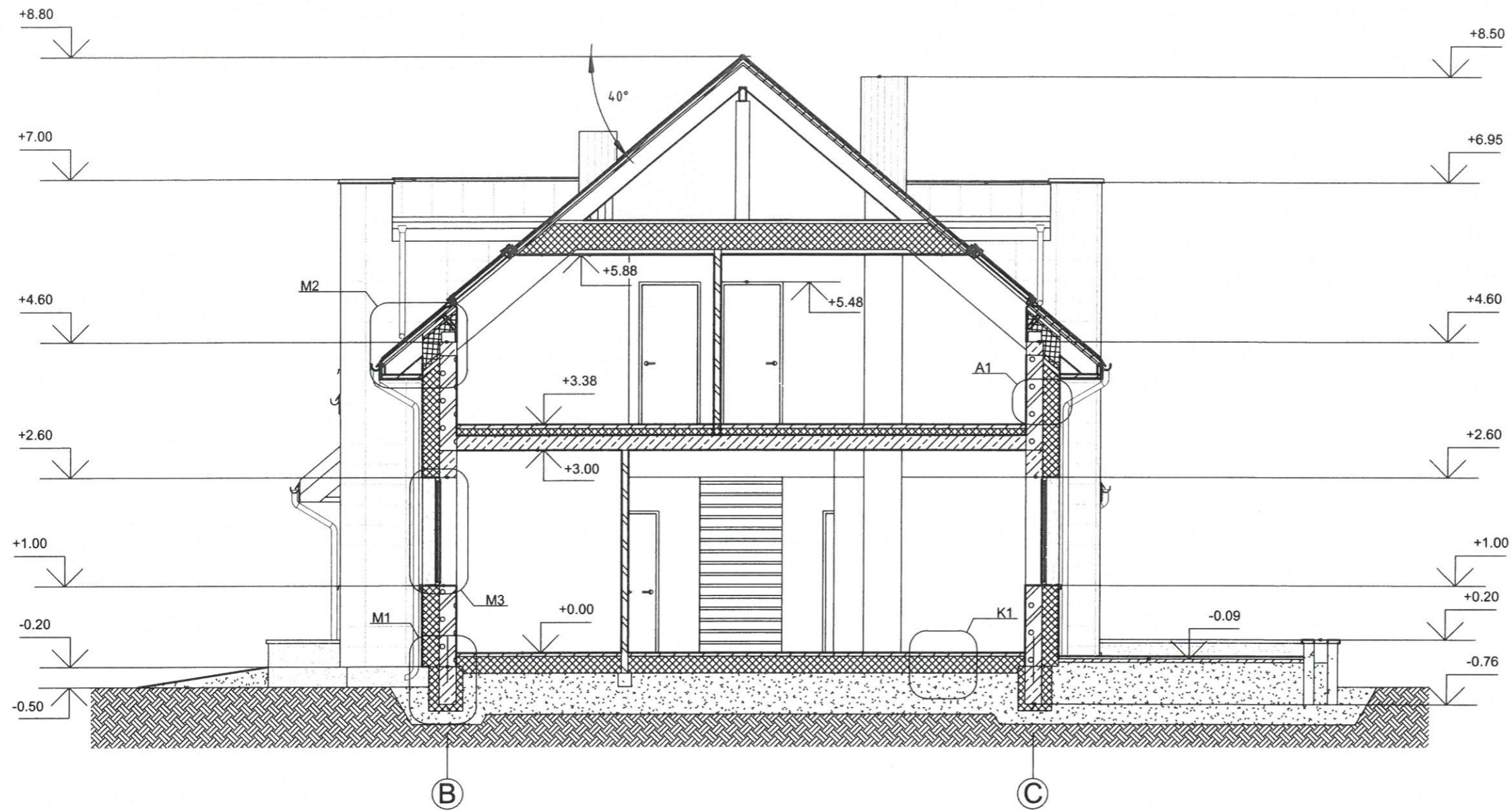
Atestato Nr. 175028356	UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA			Projekto pavadinimas: Vienbučio gyvenamojo namo, Naujoji g.2K, Gojaus k., Jašiūnų sen., Šalčininkų r.sav., statybos projektas		
	B.Direkt.	J.Kurto	21.08	Brėžinio pavadinimas: Fasadai tarp ašių „6-1/ D-A“		Laida PP
39095	P.V.	S.Četyrkovski	21.08	M1:100		
	Projektavo	S.Četyrkovski	21.08			
LT	Užsakovas: P.M.			Projekto Nr: S TDP 21-05 PM		Lapas 5
						Lapų 10





Atestato Nr. 175028356	UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA			Projekto pavadinimas: Vienbučio gyvenamojo namo, Naujoji g.2K, Gojaus k., Jašiūnų sen., Šalčininkų r.sav., statybos projektas	
39095	B.Direkt.	J.Kurto	21.08	Brėžinio pavadinimas: Pjūvis „A-A“ M1:100	Laida
	P.V.	S.Četyrkovski	21.08		PP
	Projektavo	S.Četyrkovski	21.08		
LT	Užsakovas: P.M.			Projekto Nr: S TDP 21-05 PM	Lapas 6
					Lapų 10



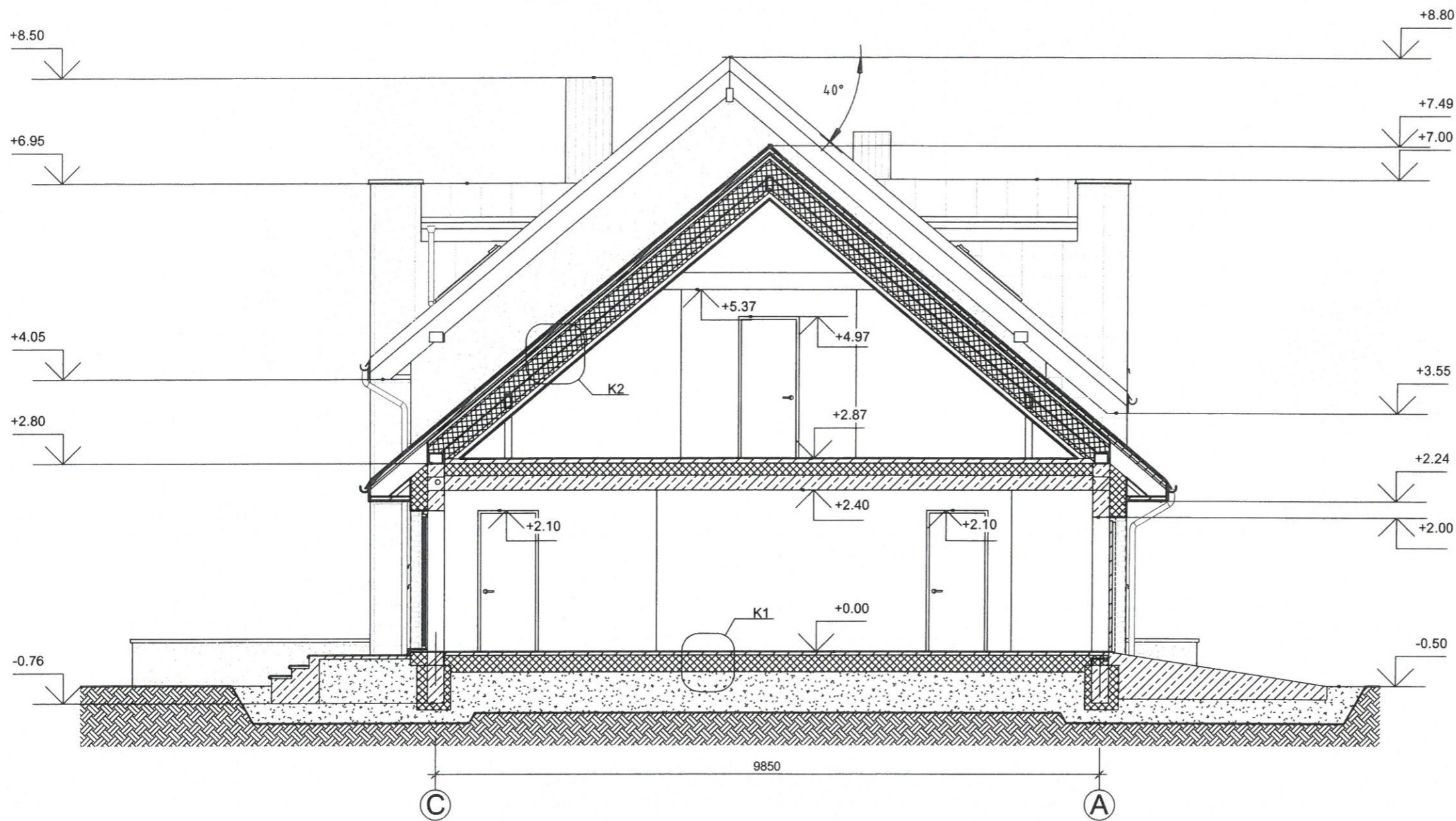


**PASTABOS:**

1. Mazgas "A1" žiur. lapas Nr-
2. Mazgas "M1" žiur. lapas Nr-
3. Mazgas "M2" žiur. lapas Nr-
4. Mazgas "M3" žiur. lapas Nr-
5. Mazgas "K1" žiur. lapas Nr-

Atestato Nr. 175028356	UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA			Projekto pavadinimas: Vienbučio gyvenamojo namo, Naujoji g.2K, Gojaus k., Jašiūnų sen., Šalčininkų r.sav., statybos projektas		
39095	B.Direkt.	J.Kurto	21.08	Brėžinio pavadinimas: Pjūvis „B-B“ M1:100		Laida PP
	P.V.	S.Četyrkovski	21.08			
	Projektavo	S.Četyrkovski	21.08			
LT	Užsakovas: P.M.			Projekto Nr: S TDP 21-05 PM	Lapas 7	Lapų 10

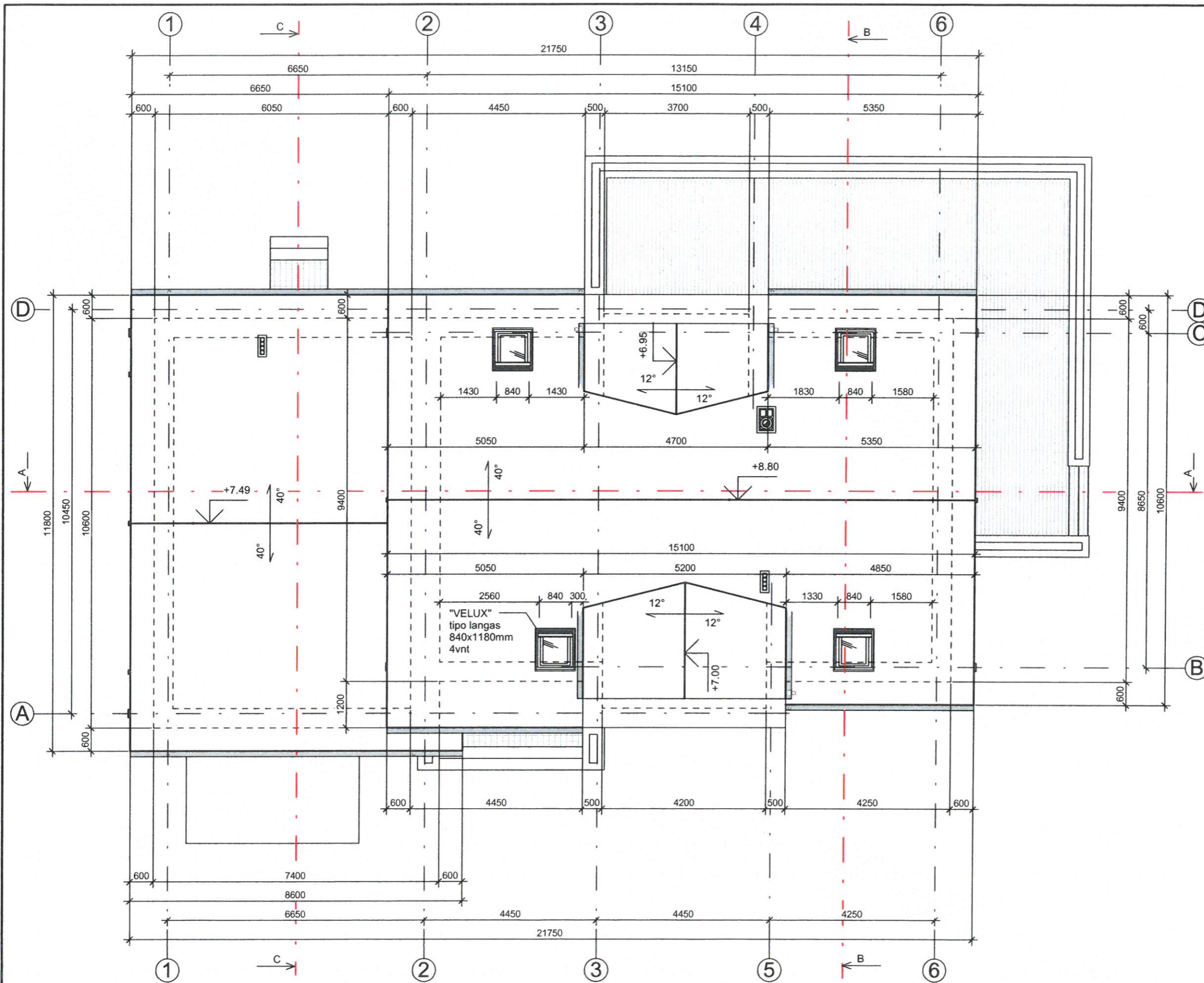




**PASTABOS:**  
 1.Mazgas "K1" žiur. lapas Nr-  
 2.Mazgas "K2" žiur. lapas Nr-

Atestato Nr. 175028356	UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA			Projekto pavadinimas: Vienbučio gyvenamojo namo, Naujoji g.2K, Gojaus k., Jašiūnų sen., Šalčininkų r.sav., statybos projektas			
				Brėžinio pavadinimas: Pjūvis „C-C“ M1:100			Laida PP
39095	B.Direkt.	J.Kurto	21.08	[Signature]			
	P.V.	S.Četyrkovski	21.08				
	Projektavo	S.Četyrkovski	21.08				
LT	Užsakovas: P.M.			Projekto Nr: S TDP 21-05 PM		Lapas 8	Lapų 10





Stogo plotas		
Nr.	Papadinimas	Plotas
1	Namo stogas	315.54 m <sup>2</sup>

**PASTABOS:**

1. Pjūvis "A-A" žiūr. lapas Nr.
2. Pjūvis "B-B" žiūr. lapas Nr.
3. Pjūvis "C-C" žiūr. lapas Nr.
4. Stogo latakai Ø125mm tvirtinami inkarais kas 50cm
5. Lietvamzdžiai tvirtinami prie sienos kas 100cm.
6. Tuti būti užtikrinamas kraigo ir kamizo vedinimas.
7. Jautrioje drėgmei vietose dedamas papildomas sluoksnis Hidroizoliacijos.
8. Patekimas ant stogo-pristatant kopečias prie kamizo.

**Sutartiniai žymėjimai:**

- "LL" Lietaus surinkimo latakai Ø125mm 44.35 m  
 "LV" 80 mm 29.49 m

Atestato Nr. 175028356	UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA			Projektas pavadinimas: Vienbučio gyvenamojo namo, Naujoji g.2K, Gojaus k., Jašiūnų sen., Šalčininkų r.sav., statybos projektas	
	B.Direkt. J.Kurto	21.08	Laida	PP	Lapų
39095	P.V. S.Četyrkovski	21.08	Brėžinio pavadinimas: Stogo nuolydžių planas M1:100		Lapas
LT	Projektavo S.Četyrkovski	21.08	Projektas Nr.: S TDP 21-05 PM		9
	Užsakovas: P.M.				10





Atestato Nr. 175028356	UAB ŠALČININKŲ ARCHITEKTŪROS IR DIZAINO STUDIJA			Projekto pavadinimas: Vienbučio gyvenamojo namo, Naujoji g.2K, Gojaus k., Jašiūnų sen., Šalčininkų r.sav., statybos projektas	
39095	B.Direkt.	J.Kurto	21.08	Brėžinio pavadinimas: Pastato vizualizacijos	Laida PP
	P.V.	S.Četyrkovski	21.08		
	Projektavo	S.Četyrkovski	21.08		
LT	Užsakovas: P.M.			Projekto Nr: S TDP 21-05 PM	Lapas 10 Lapų 10