

## PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

### 1. Projektuojamas pastatas :

1.1 Statinio pavadinimas:

VIENBUTIS GYVENAMASIS NAMAS

1.2 Statybos rūšis:

NAUJA STATYBA

1.3 Statinio kategorija:

NEYPATINGAS STATINYS

1.4 Statinio pagrindinė naudojimo paskirtis:

GYVENAMOJI

1.5 Žemės sklypo rodikliai:

ŽEMĖS SKLYPO PLOTAS – 1128 M<sup>2</sup>

PASKIRTIS – GYVENAMOJI;

PASTATO BENDRAS PLOTAS – 230.27 M<sup>2</sup>

AUKŠTINGUMAS – 6.50

### 2. Projektinių pasiūlymų paskirtis:

Visuomenės informavimas apuie visuomenei svarbaus – vienbučio gyvenamojo namo , kurio bendras plotas > 200 m<sup>2</sup> – statyba

3. Projektinių pasiūlymų sudėtis:

Aiškinamasis raštas, genplaniniai sklypo sprendimai, žemės sklypo planas, pastato planas, stogas, pjūvis, fasadai, vizualizacija.

4. Statytojo pateikiami dokumentai:

Žemės sklypo planas

Projektinių pasiūlymų vaizdinė informacija: genplaniniai sklypo sprendimai, žemės sklypo planas, pastato planas, stogas, pjūvis, fasadai, vizualizacija.

5. Projektinių pasiūlymų parengimo terminas – 2014 m II ketvirtis

Statytojas

Dainius Vaišvilas

Pritarta 2014-05-26  
Šiaulių rajono savivaldybės administracijos  
Architektūros ir paveldo saugos skyriaus  
Architektūros poskyrio vyriausioji specialistė  
Jovita Rukienė  
Dainius Vaišvilas

**VIENBUČIO GYVENAMOJO NAMO  
MAŽOJI G. 4, BERŽYNĖS K., ŠIAULIŲ K. SEN., ŠIAULIŲ R., SAV. STATYBOS  
PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ  
AIŠKINAMASIS RAŠTAS**

---

**Projekto pavadinimas:** Vienbučio gyvenamojo namo Mažoji g. 4, Beržynės k., Šiaulių k. sen., Šiaulių r. sav., statybos projektas

**Statybos rūšis:** Nauja statyba

**Statinio kategorija:** Neypatingas

**Statinio pagrindinė naudojimo paskirtis:** Gyvenamoji

**Adresas:** Mažoji g. 4, Beržynės k., Šiaulių k. sen., Šiaulių r. sav.,

**Statytojas:** Dainius Vaišvilas

Projektas rengiamas vadovaujantis 2017 m. kovo 16 d. užsakovo D. Vaišvilo patvirtinta technine užduotimi (projektavimo užduotis).

**Sklypo sprendiniai:**

- Žemės sklypo plotas – 0,1128 ha
- Žemės sklypo užstatymo plotas – 295.28 m<sup>2</sup>
- Žemės sklypo užstatymo intensyvumas – 20,41 %
- Žemės sklypo užstatymo tankumas – 26,18 %

Žemės sklypas yra adresu Dainius Vaišvilas netaisyklingos stačiakampės formos, neužstatytas statiniais. Žemės sklypo paskirtis – kita, sklypo naudojimo būdas – gyvenamosios teritorijos.

Planuojamas statyti vienbutis gyvenamasis namas. Pastato užstatymas pagal 2009-09-14 pagal patvirtintą detalų planą, kurio Nr. A-1139, nuo greta esamo gyvenamosios paskirties žemės sklypo Mažoji g. 6, Beržynės k., Šiaulių k. sen., Šiaulių r. sav., projektuojamas 11,68 m, o nuo esamo gyvenamosios paskirties žemės sklypo Mažoji g. 2, Beržynės k., Šiaulių k. sen., Šiaulių r. sav., kuris priklauso irgi Dainiui Vaišvilui, projektuojamas 3,50 m, nuo Mažosios gatvės ribos - 8,88 metro. Automobilių parkavimas – sklypo ribose. Autotransportas į žemės sklypą patenka projektuojamu įvažiavimu nuo Mažosios gatvės pusės. Įvažiavimo plotis 4,00 m.

**Inžinerinis aprūpinimas:**

- **Vandentiekio įvadas** – Geriamas vanduo bus tiekiamas iš laikino projektuojamo šulinio.
- **Buitinių nuotekų išvadas** – į projektuojamą laikiną sertifikuotą nuotekų surinkimo rezervuarą.
- **0,4kV elektros įvadas** – el.tiekimas iki gyvenamojo namo nuo AB „ESO“ elektros tinklų pagal AB „ESO“ išduotas pasijungimo sąlygas. Įvadinės paskirstymo spinta – prie sklypo ribos.

**Vienbučio gyvenamojo namo techniniai rodikliai:**

- Bendrasis plotas – 230,27 m<sup>2</sup>
- Naudingasis plotas – 184,36 m<sup>2</sup>
- Gyvenamasis plotas – 135,15 m<sup>2</sup>
- Statybinis tūris – 965 m<sup>3</sup>
- Pastato aukštų skaičius – 1
- Pastato aukštis – 6.50 m

Projektuojame gyvenamajame name numatytos tokios patalpos: tambūras, koridorius, wc su dušu, vonia, skalbykla, drabužinė, miegamasis, du vaikų kambariai, darbo kambarys, virtuvė, svetainė, katilinė, garažas. Patalpų aukštis 3.0 m. Grindų dangos katilinėje ir garaže akmens masės plytelių danga; duše, WC, virtuvėje ir svetainėje – siūloma keramikinių plytelių danga; kitose patalpose – siūlomos medinės grindys arba parketo danga.

**Pastato išorės apdaila:**

- Sienos – dekoratyvinis faktūrinis tinkas;
- Cokolis – terazitinis tinkas;
- Stoga danga – beasbestiniai banguoti lakštai;
- Lauko palangės – skarda;
- Langai – plastikiniai su stiklo paketais;
- Pastato nuogrinda – betoninių trinkelų danga.

Projekto vadovė A. Adomaitienė  
Kvalif.atest.Nr. A 751



X=6194800  
Y=451550



**GENPLANO EKSPLIKACIJA :**

Eil. Nr.	OBJEKTO PAVADINIMAS	Žymėjimas
1	Projektuojamas gyvenamasis namas sklype	
2	Automobilių parkavimo vieta sklypo ribose	
3	Mažoji gatvė	
4	Įvažiavimas į sklypą	
5	Nuotekų surinkimo rezervuaras (projektuojamas sertifikuotas)	
6	Šachtinis šulinys (projektuojamas)	
7	Siūloma mobilaus šiukšlių konteinerio vieta	
8	Projektuojami želdiniai sklype	
9	Elektros apskaitos spinta	
10	Projektuojamo namo stogo kontūras	
11	Sklypo riba	
12	Kaimyninių sklypų ribos	
13	Leistina užstatymo riba pagal detalų planą	
14	Vieta дренаžo sausintuvo rekonstrukcijai	

**TECHNINIAI RODIKLIAI :**

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Kiekis
1	Sklypo plotas	1128 m <sup>2</sup>
2	Sklypo užstatymo plotas	295.28 m <sup>2</sup>
3	Sklypo užstatymo procentas	26.18%
4	Sklypo intensyvumo procentas	20.41%
5	Gyvenamo namo bendras plotas	230.27 m <sup>2</sup>
6	Gyvenamo namo gyvenamasis plotas	135.15 m <sup>2</sup>
7	Gyvenamo namo naudingas plotas	194.36 m <sup>2</sup>
8	Statybinis tūris	965 m <sup>3</sup>
9	Statybinis tūris žemiau + 0.00	---- m <sup>3</sup>
10	Aukštų skaičius	1
11	Sklypo apželdinimo procentas	>25

**PASTABOS :**

- Projektas atitinka statybos normas ir taisykles, priešgaisrinius, higieninius reikalavimus.
- Projektą leidžiama keisti tik gavus projekto autoriaus sutikimą ir suderinus su projekta derinusiomis tarnybomis.
- Projektuojamo gyvenamojo namo aukštis 6.50 m.
- Projektuojamo gyvenamojo namo +0.00=1 26.90.
- Prieš pradėdant statybos darbus, pamatų nužymėjimą turi atlikti licencijuotas geodezininkas.
- Iki teritoriją pasieks skirstomieji vandentiekio bei kvartaliniai buitinių nuotekų tinklai bei projektuojamo gyvenamojo namo komunikacijos bus pajungtos prie minėtų tinklų leidžiama naudotis laikiniais infrastruktūriniais įrenginiais - šachtiniu šuliniu ir sertifikuotu nuotekų surinkimo rezervuaru, kurių vieta gali kisti, priklausomai nuo vandeningo grunto sklype ir pastatų vietos, žinant, kad tarp šulinio ir rezervuaro turi būti 15 m, o jų sanitarinės zonos - 5 m.
- Matmenys brėžinyje pateikti metrais.
- Specialiosios žemės sklypo naudojimo sąlygos turi būti patikslintos ir [registruotos V] Registru centre iki statinio pripažinimo tinkamu naudoti.
- Dėl stogo, sąramų ir kitų konstruktyvinių sprendimų konsultuotis su atestuotu konstruktoriumi ir vadovautis jo sprendimais.
- Prieš pradėdant statybos darbus projekto sprendinius suderinti su atestuotu statybos darbų vadovu ir apie statybos pradžią informuoti VTPSI Šiaulių raj. skyrių.
- Rengiant įvažiavimą į sklypą, el. kabeliai turi būti įvilkti į futliarą ir šalia paklotas rezervinis vamzdis, o šiam sustiprinimui privaloma išsiimti AB ESO technines sąlygas.

**PROJEKINIŲ PASIŪLYMŲ GENPLANINIAI SPRENDIMAI :**

Dainius Vaišvilas

( parašas)

Žemės sklypo išdėstymo schema



# ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:500

Sklypo plotas 1128 m<sup>2</sup>

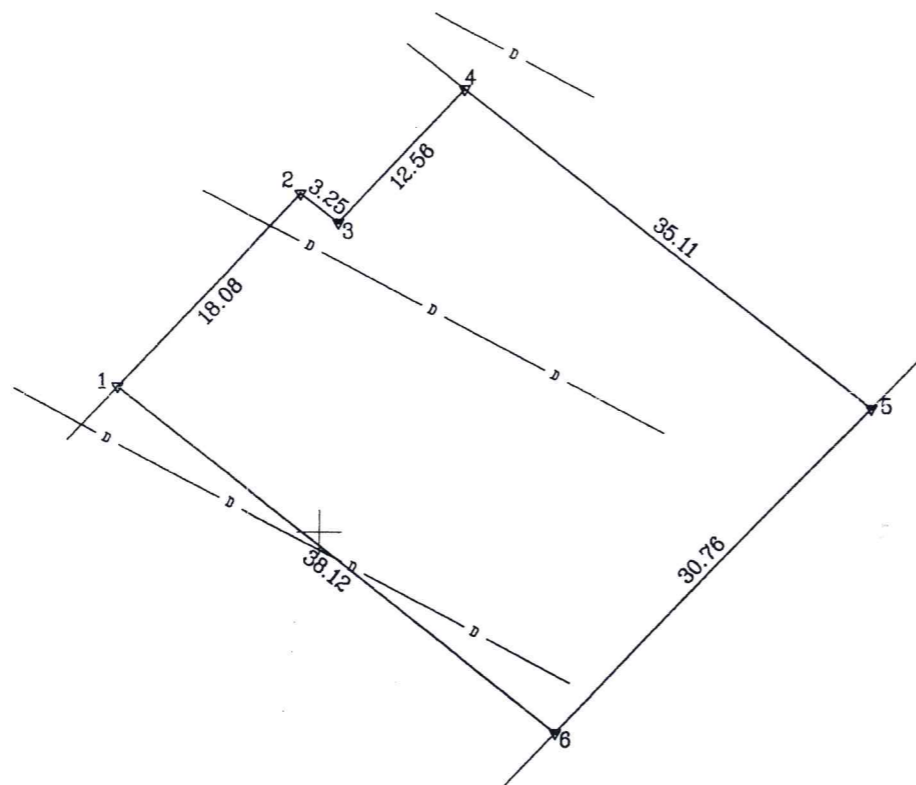
litutu, bendruoju  
o sąlygų

espublikos  
klių

urasis –  
ekilnojamojo

as Murza  
pavardė)

atitinka teisę:



ŽEMĖS SKLYPO RIBŲ  
PILYMETOS KADASTRINIAME ŽEMĖS LAPYJE  
2011-09-17  
VI Reputų centras, Šiauliai  
A.V.

X=6194700.00  
Y=451500.00

Kadastro:	vietovė	Lieporių	blokas				sklypas
Žemės sklypo	kadastro Nr.	9 1 3 2 0 0 0 4	5 6 9				

Gatvė, namo Nr.	Mažoji g. Nr. 4
Kaimas (miestelis)	Beržynės
Seniūnija	Šiaulių kaimiškoji seniūnija
Miestas (rajonas)	Šiaulių
Apskritis	Šiaulių

Gretimybė	Gretimo žemės sklypo kadastro Nr.	Pastabos
1-2-3-4		Mažoji g.
4-5		Mažoji g. Nr.6
5-6	9132/0004-0189	
6-1		Mažoji g. Nr.2

Su paženklintomis vietovėje žemės sklypo ribomis, aprašytomis delo m.  
 ... 08. mėn. 2010 d. žemės sklypo paženklinimo-parodymo akte, ir nustatytu plotu sutinku:  
 Žemės savininkas (naudotojas):  
**Vytautas Rakšnys** (vardas, pavardė) (parašas) (data)  
**Virginija Irena Stanislovaitienė** (vardas, pavardė) (parašas) (data)

Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos  
 ... **Šiaulių** ... žemėtvarkos skyrius  
 Patikrino: vyr. specialistė **G. Marozienė** (parašas)  
 Suderino: **Vytautas Varnas** (vardas, pavardė) (parašas)  
 2010-09-15  
 žemėtvarkos skyrius  
 A.V.

**Rimos Murzienės II**  
 LICENCIJOS NR.G-961-(883)

Pareigos	Parašas	Vardas, pavardė	Data
Direktorius	<i>R. Murza</i>	R. Murza	
Matininkas	<i>R. Murza</i>	R. Murza	

A.V.

# ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:500

Sklypo plotas 1128 m<sup>2</sup>

Žemės sklypo kadastro Nr. 9 1 3 2 0 0 0 4

## KOORDINACIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacių sistema LKS-94							
Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y
1	R	6194759.89	451536.13				
2	R	6194773.09	451548.49				
3	R	6194771.10	451551.08				
4	R	6194780.26	451559.64				
5	R	6194758.78	451587.41				
6	R	6194736.49	451566.22				

### SKLYPO CENTRO KOORDINATĖS

Koordinacių sistema	Koordinatės X/Y
Valstybinė LKS-1994	X=6194759 Y=451563
Žiniaraštį sudarė (parašas) <i>R. Murza</i>	2M-M-793 (kvalifikacijos pažymėjimo Nr.) (data)

Ištrauka iš Lietuvos Administracinių teisų pažeidimų kodekso:

47 straipsnis. Pastovių žemėnaudos riboženklų sunaikinimas arba gadinimas - užtraukia baudą nuo dviejų šimtų penkiasdešimties iki penkių šimtų litų.

48 straipsnis. Geodezinio pagrindo punkto bei markšneiderystės ženklų sunaikinimas arba gadinimas - užtraukia baudą nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų.

### Duomenys apie žemės naudojimo apribojimus

Eil. Nr.	Kodas	Apribojimai	Žemės plotas, m <sup>2</sup>
1	2	3	4
1	21	21 - XXI-žemės sklype įrengtos valstybei priklausancios melioracijos sistemos bei įrenginiai	1128

### SERVITUTAS

Eil. Nr.	Kodas	Servituto rūšis	Plotas, m <sup>2</sup>
1	106	Servitutas - teisė tiesti požemines ir antžemines komunikacijas (viešpataujantis daiktas)	144
2	107	Servitutas - teisė aptarnauti požemines ir antžemines komunikacijas (viešpataujantis daiktas)	144
3	206	Servitutas - teisė tiesti požemines ir antžemines komunikacijas (tarnaujantis daiktas)	500
4	207	Servitutas - teisė aptarnauti požemines ir antžemines komunikacijas (tarnaujantis daiktas)	500

### KITOS PAGRI

1. Esamasis (būsi

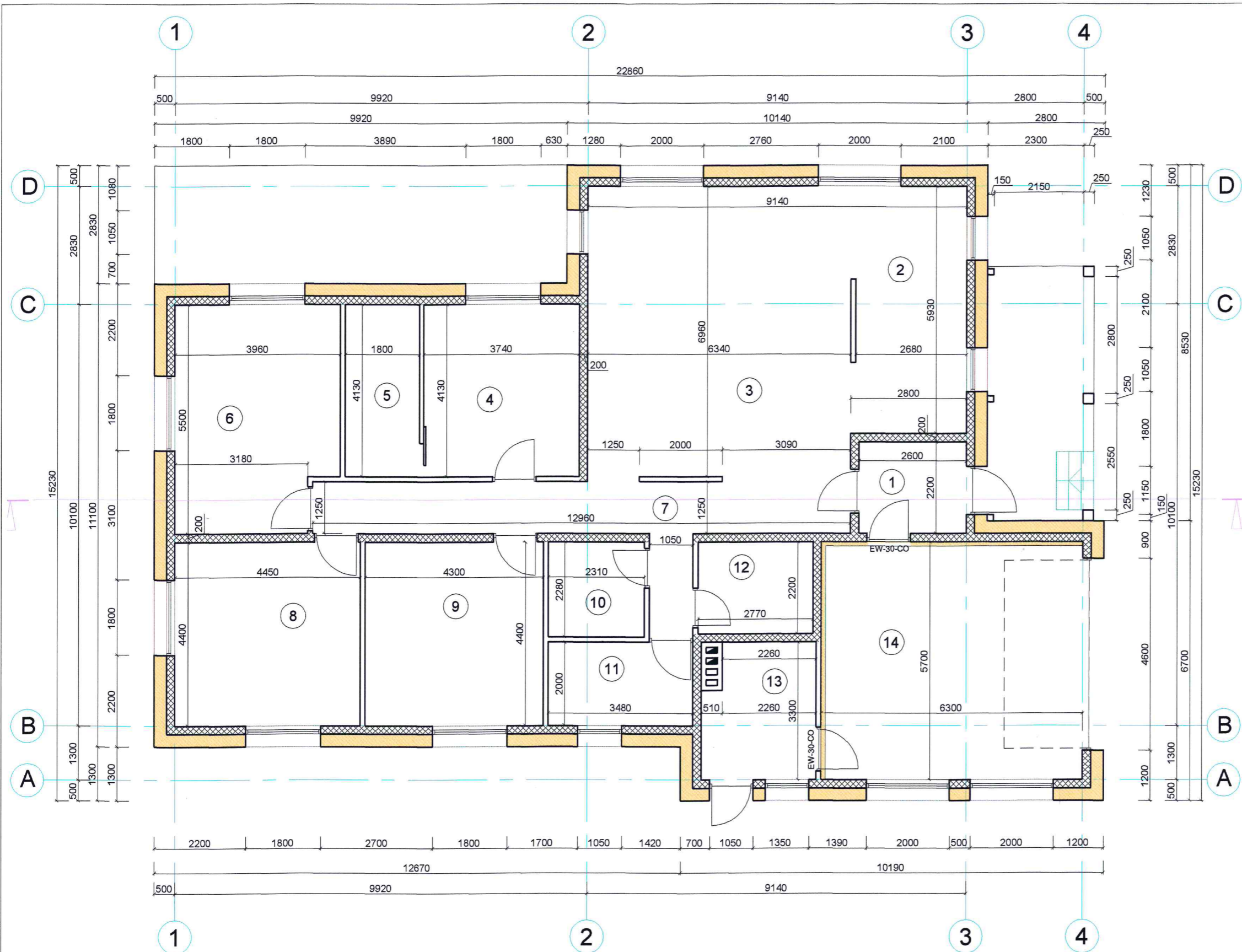
2. Žemės sklypo: Šiaulių rajono s

3. Žemės sklypo kelių pastatų, kieminių (išskyrus įrenginių užimta) 4. Žemės sklypo 5. Žemės ūkio n 6. Normatyvinė 7. Bazinė žemės 8. Pataisos koef 8.1. viso žemės plotas 0,112 plotas - plotas - 8.2. iš jo rekrea Plotas - plotas - plotas - 8.3. papildomas 8.4. viso žemės 9. Pataisos koef 10. Pataisos ko

taršos poveikio 11. Apskaičiuo žemės 12. Žemės skly 13. Žemės skly 14. Žemės skly 15. Pataisos ko 16. Žemės vert 17. Patikslinta Pastaba. Apskai neskaiciuojam

Žemės sklypo

2010.08.06.



**AUKŠTO PLANAS M 1 : 100**

**PATALPŲ EKSPLIKACIJA :**

Eil. Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas (m <sup>2</sup> )
01	TAMBŪRAS	5.72
02	VIRTUVĖ	16.36
03	SVETAINĖ	44.13
04	DARBO KAMBARYS	15.45
05	DRABUŽINĖ	7.43
06	MIEGAMASIS	20.71
07	KORIDORIUS	19.35
08	KAMBARYS	19.58
09	KAMBARYS	18.92
10	WC, DUŠAS	5.27
11	SKALBYKLA	6.91
12	VONIA	6.09
13	KATILINĖ	8.44
14	GARAŽAS	35.91
<b>GYVENAMASIS PLOTAS</b>		<b>135.15</b>
<b>NAUDINGAS PLOTAS</b>		<b>194.36</b>
<b>BENDRAS PLOTAS</b>		<b>230.27</b>

**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:**

- 200 mm pločio sienų blokeliai 12 MPa gniuždymo
- 300 mm pločio sienų šiltinimas
- 120 mm pločio sienų blokeliai

**PASTABOS :**

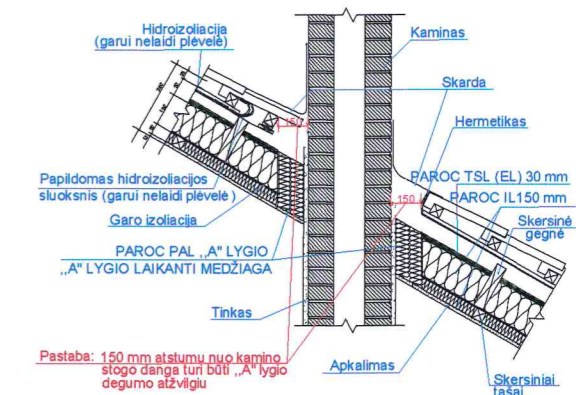
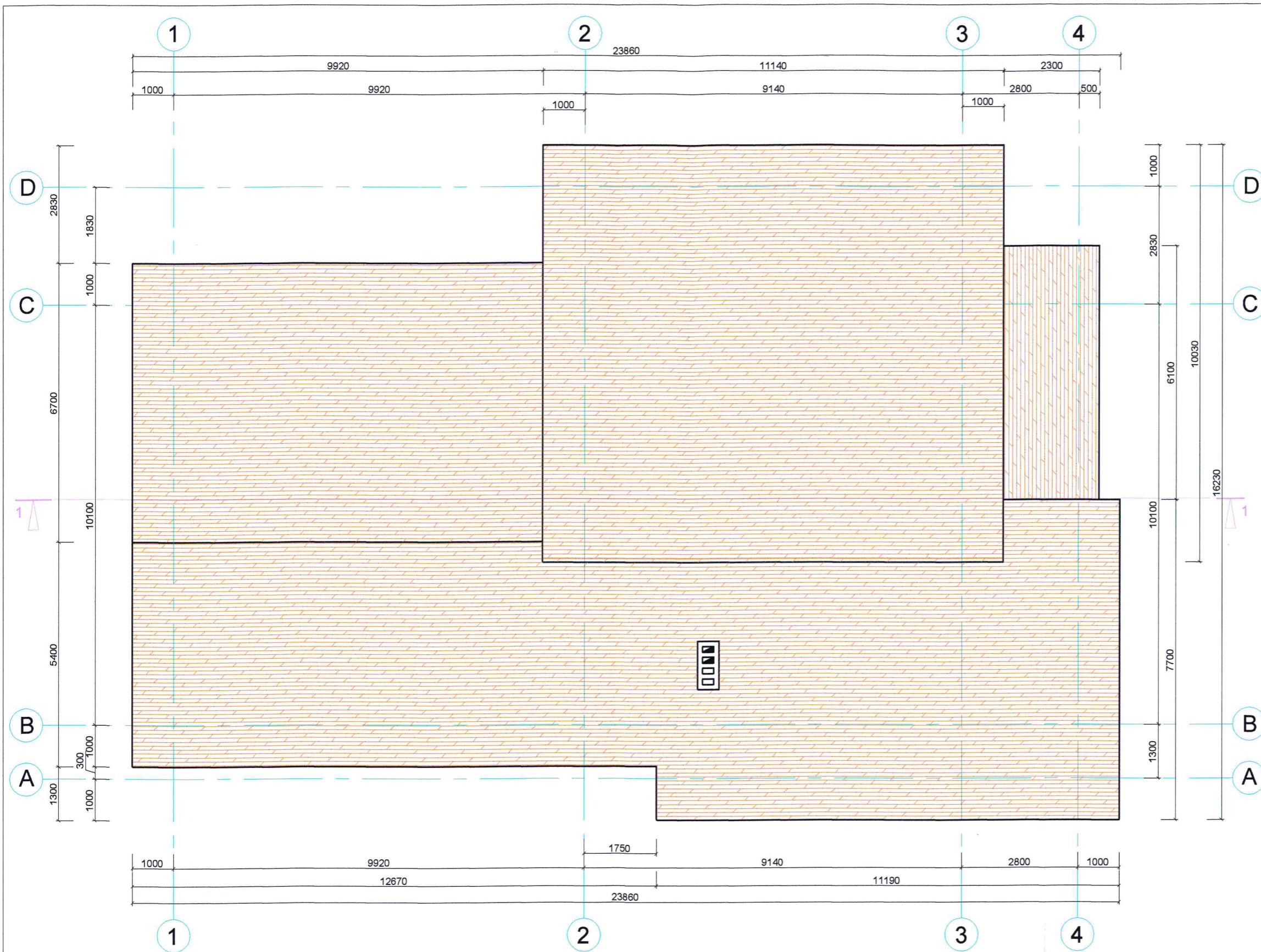
1. Išorės sienos šiltintas blokelių mūras 50 cm storio (žr. išorės sienos detalę). Apšiltinimo apdailos sistema turi būti ne mažesnio nei Ds2, d2 degumo.
2. Katilinės durys į garažą ir garažo durys į tambūrą ugniai atsparios EW-30-C0.
3. Perdenginys virš pirmo aukšto - medinis.
4. Pirmo aukšto patalpų aukštis - 3,00 m.
5. Grindų dangos :
  - 5.1. Katilinės ir garažo patalpose - danga iš A1 arba A2 atsparumo statybos produktų;
  - 5.2. Virtuvės, WC patalpose - keraminių plytelių danga;
  - 5.3. Kitose patalpose - medinės arba parketo danga.
- 5.4. Medinės konstrukcijos turi būti antiseptikuotos.
6. Ventiliacija - rekuperacinė.
7. Kadangi garažas - nešildomas, būtina garažo sienas, besiliečiančias su kitomis šildomomis patalpomis, apšiltinti 10 cm. šiltinimo medžiagomis.
8. Grindys po kieto kuro ugniakurais turi būti iš A1 arba A2 degumo klasių statybos produktų arba dengtos tokiais statybos produktais; jos turi išsikišti ne mažiau kaip 50 cm nuo uždaro ir atviro ugniakuro. Padengimas turi būti ne mažiau kaip 30 cm į abi puses nuo ugniakuro angos.
9. Liukas gyvenamojo namo stogo konstrukcijų apžiūrai, įrengiamas 14 patalpoje, turi būti 0,6 m x 0,8 m.
10. Matmenys brėžinyje pateikti milimetrais.
11. Dėl konstruktyvinių sprendimų konsultuotis su atestuotu konstruktoriumi.

Atest. Nr.	PROJEKTUOTOJAS <b>UAB „Dvartys“</b> Įmonės kodas 304446106			OBJEKTAS <b>Vienbučio gyvenamo namo Mažoji g. 4, Beržynės k., Šiaulių k. sen., Šiaulių r. sav. statybos projektas</b>	
	Direktorius	R. Murza	2017		
	A 751	P. V.	A. Adomaitienė		2017
	Projektavo	R. Murza	2017	<b>AUKŠTO PLANAS M 1 : 100</b>	
LT	UŽSAKOVAS <b>Dainius Vaišvilas</b> Aukštabailo g. 12-26, Šiauliai				
	2017-02-03-TDP	AD	Laida		Lapas
			0		









### Stogo apšiltinimo detalė ties kaminu

#### PASTABOS :

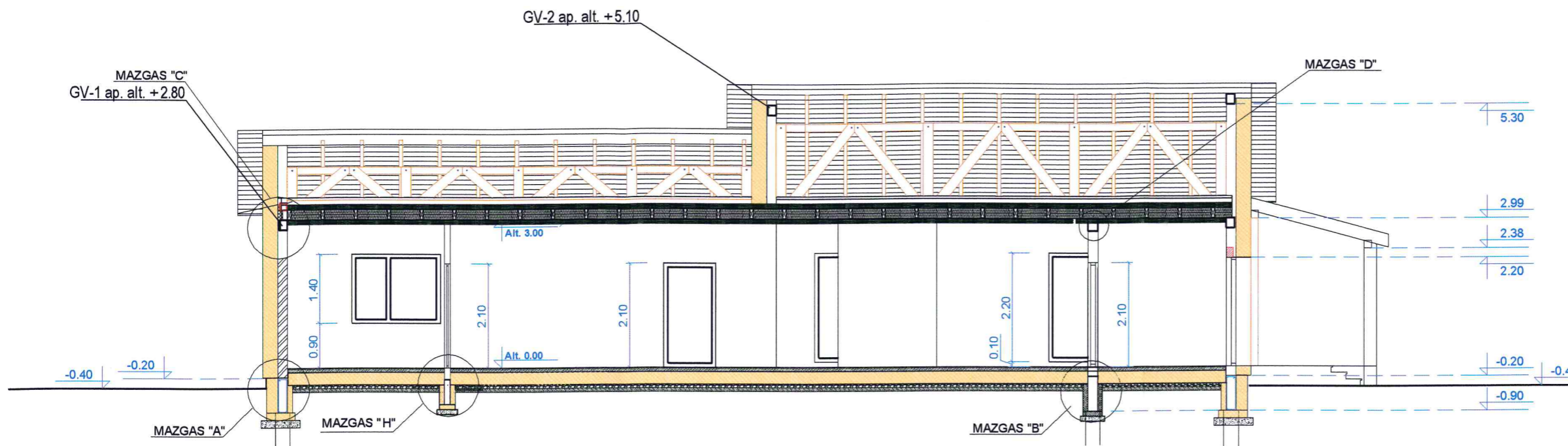
1. Stogas dengiamas beasbestiniaiis banguotais lakštais (rekomenduojama spalva - tamsiai ruda).
2. Medinės stogo konstrukcijos turi būti ne žemesnės kaip B-s3, d2 degumo klasės. Stogo šiltinimo ir medinės perdangos pakalimui naudoti arba dvigubą paprastą GK plokštę, arba viengubą GKF (priešgaisrinę) plokštę, kad užtikrintų stogo ir perdangos RE 20. Katilinėje ir garaže sienų ir perdangos pakalimui naudoti 2 GKF plokštes (nes EI 45).
3. Dūmtraukio viršus turi būti ne mažiau kaip 0,5 m virš stogo kraigo atžvilgiu.
4. Dūmtraukio perskyros storis turi būti ne mažesnis kaip 380 mm iki neapsaugotų degių pastato konstrukcijų bei 250 mm iki degių apsaugotų pastato konstrukcijų.
5. Stogo konstrukcija šiltinama akmens vata (žiūrėti apšiltinimo detalė).
6. Dėl konstruktyvinių stogo sprendimų konsultuotis su atestuotu konstruktoriumi.
7. Matmenys brėžinyje pateikti milimetrais.

#### Techniniai nurodymai:

1. Medinėms stogo konstrukcijoms naudoti 1-os rūšies spygliuočių medieną (džiovinta ir ne drėgnesnė kaip 20 %).
2. Visa esama ir nauja mediena antiseptikuojama ir antipirenuojama 2 kartus medžiagomis sertifikuotomis LR.
3. Medieną besiliečianti su mūru ar metalu turi būti apsukta 2 sl. izoliacijos (kaip analogas- izolas).
4. Medinių konstrukcijų sujungimams naudoti sertifikuotas metalines cinkuotas jungimo detales. Visos metalinės detalės ar konstrukcijos turi būti cinkuotos arba dengtos antikoroziniais dažais.
5. Medinių elementų ilgius tikslinti vietoje.

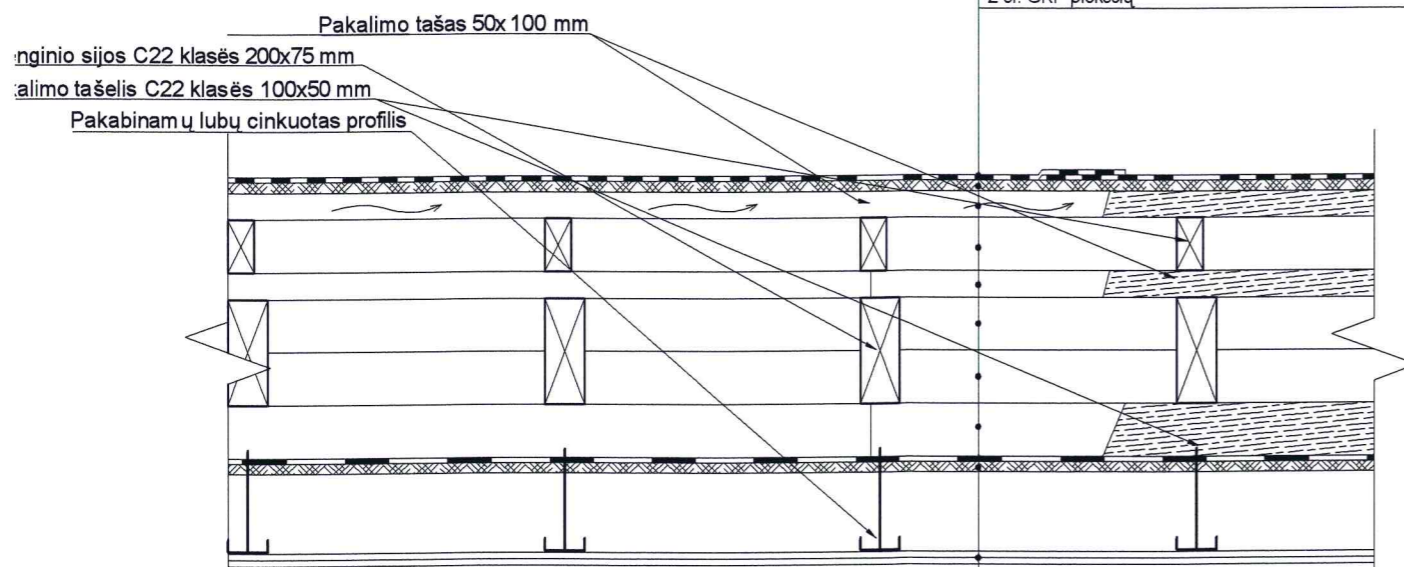
STOGO PLANAS M 1 : 100

Atest. Nr.	PROJEKTUOTOJAS UAB „Dvorytis“ Įmonės kodas 304446106			OBJEKTAS Vienbučio gyvenamo namo Mažoji g. 4, Beržynės k., Šiaulių k. sen., Šiaulių r. sav. statybos projektas		
	Direktorius	R. Murza	2017	BRĖŽINYS  <b>STOGO PLANAS M 1 : 100</b>		
	A 751	P. V.	A. Adomaitienė		2017	
	Projektavo	R. Murza	2017			
LT	UŽSAKOVAS Dainius Vaišvilas Aukštabalio g. 12-26, Šiauliai	2017-02-03-TDP		AD		
				Laida	Lapas	Lapų
				0		



**PJŪVIS M 1 : 100**

OSB 3 plokštė storis 18-20 mm
Mediniai taškai 50x30 mm. (vėdinamas oro tarpas)
Mediniai taškai 100x50 mm., mineralinės vatos Paroc Cortex plokštės 100 mm. šilumos perdavimo koef., $\lambda_{dec} \leq 0,033 \text{ W/mxK}$ .
Mediniai taškai 50x50 mm., mineralinės vatos Paroc Cortex plokštės 50 mm. šilumos perdavimo koef., $\lambda_{dec} \leq 0,033 \text{ W/mxK}$ .
Mediniai taškai 200x50 mm. (gegnės G-1-), mineralinės vatos Paroc Cortex plokštės 200 mm. šilumos perdavimo koef., $\lambda_{dec} \leq 0,033 \text{ W/mxK}$ .
Mediniai taškai 100x50 mm., mineralinės vatos Paroc Cortex plokštės 100 mm. šilumos perdavimo koef., $\lambda_{dec} \leq 0,033 \text{ W/mxK}$ .
OSB 3 plokštė storis 18-20 mm
Garų izoliacinė PE plėvelė, 200 mkr.
2 sl. GKP plokščių



**PASTABOS :**

1. Altitudės absoliuti atskaitinė vertė yra  $\pm 0,00 = 126,90$ .
2. Laikytis pamatų altitudinio išlaiptavimo gylio max  $45^\circ$ .
3. Sienų ir grindų šiluminio mazgus tikslinti pagal arch. br. ežinius.
4. Brėžinius žiūr. kartu su techninėmis specifikacijomis, aiškinamuoju raštu ir su arch. dalimi.
5. Medienos galus, kurie remiasi su mūru ar metalu, reikia apvynioti ruberoidu.
6. Altitudes tikslinti pagal arch. br. ežinius (langus), prieš vykdant monolit. ruožų statybą.
7. Išorės sienos - šiluminio blokelių mūro 50 cm storio. Apšiltinimo apdailos sistema turi būti ne mažesnio nei Ds2, d1 degumo.
8. Fasadas tinkuojamas dekoratyviniu tinku.
9. Kas ketvirtą blokelių eilę armuoti lanksčiais ryšiais.
10. Termoizoliacinė medžiaga - grindų - putų polistirolo plokštės, o stogo ir išorės sienų apšiltinimui - mineralinė vata.
11. Perdanga virš pirmo aukšto medinė.
12. Stogo ir medinės perdangos šiluminio pakalimui naudoti arba dvigubą paprastą GK plokštę, arba viengubą GKF (priešgaisrinę) plokštę, kad užtikrintų stogo ir perdangos RE 20. Katilinėje ir garaže sienų ir perdangos pakalimui naudoti 2 GKF plokštes (nes EI 45).
13. Išorės palangės apskardinamos (rekomenduojama spalva - tamsiai pilka).
14. Lauko laiptai betoniniai, aptaisomi akmenų masės plytelių arba betoninių trinkelų danga.
15. Stogas šlaitinis dengiamas profiliuotos plieninės skardos lakštais (rekomenduojama spalva - tamsiai pilka).
16. Langų rėmai PVC su stiklo paketu.
17. Matmenys brėžinyje pateikti metrais.

Atest. Nr.	PROJEKTUOTOJAS <b>UAB „Dvartys“</b> Įmonės kodas 304446106			OBJEKTAS Vienbučio gyvenamo namo Mažoji g. 4, Beržynės k., Šiaulių k. sen., Šiaulių r. sav. statybos projektas				
	Direktorius	R. Murza	2017	BRĖŽINYS  <b>PJŪVIS M 1 : 100</b>				
	A 751	P. V.	A. Adomaitienė				2017	
	Projektavo	R. Murza	2017					
LT	UŽSAKOVAS <b>Dainius Vaišvilas</b> Aukštabalio g. 12-26, Šiauliai			2017-02-03-TDP	AD	Laida 0	Lapas	Lapų





