

STATYTOJAS/  
UŽSAKOVAS

A. B.

STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATŲ, KITOS PASKIRTIES INŽINERINIO STATINIO, KAUNO R. SAV., TAURAKIEMIO SEN., MARGININKŲ K., BAŽNYČIOS G. 7, STATYBOS PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

STATINIO KATEGORIJA NEYPATINGIEJI STATINIAI

STATINIO PROJEKTO ETAPAS PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

BYLOS ŽYMUO 2016.12 – 319SR – PP

DIREKTORIUS



paršas

I. BURINSKAS

SPV,  
At. Nr. 36034

paršas

I. BURINSKAS

**DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS****TEKSTINIŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS**

Dokumento žymuo	Lapo Nr.	Lapų sk.	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos
2016.12-319SR-PP-BSŽ	2	1	0	Bylos sudėties žiniaraštis	
	3-4	2	0	Projektinių pasiūlymų projektavimo užduotis	
2016.12-319SR-PP-AR	5-9	5	0	Aiškinamasis raštas	
<b>BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS</b>					
Dokumento žymuo	Lapo Nr.	Lapų sk.	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos
2016.12-319SR-XX-PP-BŽ	10	1	0	Brėžinių žiniaraštis	
2016.12-319SR-00-PP-01	11	1	0	Situacijos planas M 1:1000	
2016.12-319SR-00-PP-02	12	1	0	Sklypo planas M 1:500	
2016.12-319SR-01-PP-03	13	1	0	Aukšto planas M 1:150, stogo planas M 1:150	
2016.12-319SR-01-PP-04	14	1	0	Pjūviai 1-1, 2-2 M 1:75	
2016.12-319SR-01-PP-05	15	1	0	Fasadai M 1:150	
2016.12-319SR-02-PP-06	16	1	0	Aukšto planas M 1:150	
2016.12-319SR-02-PP-07	17	1	0	Pjūvis 1-1 M 1:150	
2016.12-319SR-02-PP-08	18	1	0	Fasadai M 1:150	
2016.12-319SR-03-PP-09	19	1	0	Stoginės planas M 1:150	
2016.12-319SR-03-PP-10	20	1	0	Pjūvis 1-1 M 1:50	
2016.12-319SR-03-PP-11	21	1	0	Fasadai M 1:150	
<b>PRIDEDAMŲJŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS</b>					
Dokumento žymuo	Lapo Nr.	Lapų sk.		Pavadinimas	Pastabos
	22	1		Projekto vadovo kvalifikacijos atestatas	

Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis 2016.12-319SR-PP

Tvirtinu:

STATYTOJAS: A.B.

ADRESAS: KAUNO R. SAV., TAURAKIEMIO SEN., MARGININKŲ K., BAŽNYČIOS G. 7

2020 m. sausio 17 d.

## STATYBOS PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

(STR 1.04.04:2017 "Statinio projektavimas, projekto ekspertizė")

Informacija apie planuojamus statyti statinius:		
1.	Statinio pavadinimas	Pagalbinio ūkio paskirties pastatai, kitos paskirties inžinerinis statinys
2.	Statybos rūšis	Naujų statinių statyba
3.	Statinių tipas	Pastatai, inžineriniai statiniai
4.	Statinių/ Pastatų grupė	Negyvenamieji pastatai, kiti inžineriniai statiniai
5.	Statinių/ Pastatų pogrupis (naudojimo paskirtis)	Pagalbinio ūkio paskirties pastatai (7.17), kitos paskirties inžineriniai statiniai (12)
6.	Statinio kategorija	Neypatingieji statiniai
Žemės sklypo techniniai ir paskirties rodikliai:		
7.	Sklypo adresas	Kauno r. sav., Taurakiemio sen., Margininkų k., Bažnyčios g. 7
8.	Žemės sklypo kadastrinis Nr.	5267/0001:19 Piliunos k.v.
9.	Pagrindinė naudojimo paskirtis	Žemės ūkio
10.	Žemės sklypo naudojimo būdas	Kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai
11.	Nuosavybės teisė	A. B.
12.	Žemės sklypo plotas, ha	3,4954
13.	Esamas sklypo užstatymo plotas, m <sup>2</sup>	682
14.1.	Planuojamas sklypo užstatymo plotas, m <sup>2</sup>	1 950
14.	Esamas sklypo užstatymo tankumas, %	2
14.1.	Planuojamas sklypo užstatymo tankumas, %	6
14.2.	Planuojamas bendras pastatų plotas, m <sup>2</sup>	1 365
14.3.	Planuojamas sklypo užstatymo intensyvumas, %	4
15.	Esamų pastatų aukštis, m	3,50 (iki karnizo)
15.1.	Projektuojamų statinių aukštis, m	iki 8,50
Projektuojamų statinių techniniai ir paskirties rodikliai, statinių aprašymas:		
Pagalbinio ūkio paskirties pastatas Nr. 1		
16.	Projektuojamų statinių išorės apdailos medžiagos	Silikatinių plytų mūras, profiliuotos skardos lakštai
17.	Projektuojamų statinių fasadų spalvos	Baltų silikatinių plytų sienos, tamsiai rudos RAL 80017 spalvos profiliuotos skardos lakštai
18.	Stogo konstrukcija (vienšlaitis, dvišlaitis, arkinis, plokščias)	Dvišlaitis, stogo nuolydis - 29°, stogo danga – profiliuotos skardos lakštai
Pagalbinio ūkio paskirties pastatas Nr. 2		
19.	Projektuojamų statinių išorės apdailos medžiagos	Profiluotos skardos lakštai
20.	Projektuojamų statinių fasadų spalvos	RAL 80017
21.	Stogo konstrukcija (vienšlaitis, dvišlaitis, arkinis, plokščias)	Dvišlaitis, stogo nuolydis - 12°, stogo danga – profiliuotos skardos lakštai
Inžinerinis statinys (stoginė)		
22.	Projektuojamų statinių išorės apdailos medžiagos	Profiluotos skardos lakštai

23.	Projektuojamų statinių fasadų spalvos	RAL 9006
24.	Stogo konstrukcija (vienšlaitis, dvišlaitis, arkinis, plokščias)	Dvišlaitis, stogo danga – profiliuotos skardos lakštai
<b>Projektinių pasiūlymų paskirtis:</b>		
25.	Išreikšti Statytojo sumanyto projektuoti statinio architektūros ir kitų pagrindinių sprendinių idėją	
26.	Informuoti visuomenę apie statinio, kuriam Teritorijų planavimo įstatymo 20 straipsnyje nustatytais atvejais neparengti teritorijų planavimo dokumentai ir statyba konkrečiame sklype leidžiama, numatomą projektavimą	
27.	Nustatyti žemės sklypo teritorijos naudojimo reglamento parametrus, kai teritorijų planavimo įstatymo 20 straipsnio nustatytais atvejais neparengti teritorijų planavimo dokumentai ir statyba konkrečiame žemės sklype leidžiama.	
<b>Statytojo pateikiami dokumentai ir kiti duomenys:</b>		
28.	Žemės sklypo ribų planas	
29.	Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašas (žemės sklypo ir statinių nuosavybę patvirtinantys dokumentai)	
<b>Projektinių pasiūlymų sudėtis:</b>		
30.	1. Aiškinamasis raštas	
31.	2. Grafinė dalis:	
32.	2.1. Sklypo planas	
33.	2.2. Statinio planas	
34.	2.3. Statinio charakteringi pjūviai	
35.	2.4. Statinio fasadai	
<b>Kiti duomenys:</b>		
36.	Projektinių pasiūlymų parengimo terminai	Per 10 d. d. po projektinių pasiūlymų rengimo užduoties patvirtinimo
37.	Projektinių pasiūlymų komplektavimas	Paruošiami ir perduodami Užsakovui 1 projektinių pasiūlymų dokumentacijos komplektas bei kompiuterinė versija „PDF“ formatu

Statytojas:


PASTABA: SUSIRINKIMA ORGANIZUOTI SENIUNIŲ PATALPŲ, SUSIRINKIMO LAIKĄ, DERINTI SU SENIUNU.  
PASTATUS PROJEKTUOTI UŽSTATYTOJE (KIEMO) ZONOJE.

Kauno rajono savivaldybės administracijos  
Urbanistikos skyriaus vyr. specialistas  
**Gedeminas Barčauskas**

Dokumentą elektroniniu  
parašu pasirašė  
VAIDAS, TAMASŠAUSKAS  
Data: 2020-01-22 11:26:52  
Kontaktinė informacija:  
vaidas@savaranga.lt

## TURINYS

1.	Norminių dokumentų, kuriais remiantis parengtas projektas, sąrašas .....	2
2.	Bendrieji duomenys .....	3
2.1.	Informacija apie projekto rengėją .....	3
3.	Pažintiniai duomenys apie žemės sklypą .....	3
3.1.	Statybos sklypo apibūdinimas .....	3
3.2.	žemės sklypo teritorijos naudojimo reglamento parametrai .....	3
4.	Projektiniai sprendiniai .....	4
4.1.	Projektuojamų statinių sąrašas.....	4
4.2.	Projektuojamų statinių pagrindinės charakteristikos, paskirtis, technologija .....	4
5.	Statinių techniniai rodikliai .....	5

0	2020.01	Visuomenės informavimui apie numatomus projektuoti statinius.		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	 <a href="http://www.savaranga.lt">www.savaranga.lt</a> <a href="mailto:info@savaranga.lt">info@savaranga.lt</a>		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: <b>Pagalbinio ūkio paskirties pastatų, kitos paskirties inžinerinio statinio, Kauno r. sav., Taurakiemio sen., Margininkų k., Bažnyčios g. 7, statybos projektiniai pasiūlymai</b>	
36034	SPV	I. Burinskas	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Archit.	M. Naujokaitytė	Laida	
			0	
			Aiškinamasis raštas	
LT	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS
	Ūkininkas A. B.		2016.12 - 319SR - PP - AR	LAPŲ
			1	5

## 1. Norminių dokumentų, kuriais remiantis parengtas projektas, sąrašas

Projektas parengtas vadovaujantis šiais norminiais aktais.

LIETUVOS RESPUBLIKOS ĮSTATYMAI		
Eil. Nr.	Žymuo	Pavadinimas
1.		LR Statybos įstatymas
2.		LR Teritorijų planavimo įstatymas
3.		LR Žemės įstatymas
4.		LR Civilinio kodekso įstatymas
5.		LR Aplinkos apsaugos įstatymas
6.		LR Darbuotojų saugos ir sveikatos įstatymas
7.		LR Atliekų tvarkymo įstatymas
STATYBOS ORGANIZACINIAI TVARKOMIEJI IR TECHNINIAI REGLAMENTAI		
STR 1		
8.	STR 1.01.03:2017	Statinių klasifikavimas
9.	STR 1.04.04:2017	Statinio projektavimas, projekto ekspertizė
10.	STR 1.01.08:2002	Statinio statybos rūšys
11.	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
12.	STR 1.04.02:2011	Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai
13.	STR 1.06.01:2016	Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra
14.	STR 1.12.06:2002	Statinio naudojimo paskirtis ir gyvavimo trukmė
STR 2		
15.	STR 2.01.01(1):2005	Esminis statinio reikalavimas „Mechaninis atsparumas ir pastovumas“
16.	STR 2.01.01(2):1999	Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga
17.	STR 2.01.01(3):1999	Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga
18.	STR 2.01.01(4):2008	Esminiai statinio reikalavimai. Naudojimo sauga
19.	STR 2.01.01(5):2008	Esminis statinio reikalavimas „Apsauga nuo triukšmo“
20.	STR 2.01.01(6):2008	Esminis statinio reikalavimas „Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“
21.		Tvarus gamtos išteklių naudojimas
22.	STR 2.01.06:2009	Statinių apsauga nuo žaibo. Išorinė statinių apsauga nuo žaibo
TAISYKLĖS IR ĮSAKYMAI		
23.		Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai
24.		Bendrosios gaisrinės saugos taisyklės
25.		Stacionariųjų gaisrų gesinimo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės
26.		Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės
27.		Lauko gaisrinio vandentiekio tinklų ir statinių projektavimo ir įrengimo taisyklės
28.		Statinių vidaus gaisrinio vandentiekio sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės
29.		Gaisrinės saugos ženklų naudojimo įmonėse, įstaigose ir organizacijose nuostatai
30.		Elektros įrenginių įrengimo taisyklės
31.		Atliekų tvarkymo taisyklės
32.	HN 33:2011	"Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje"
33.	HN 35:2007	"Didžiausia leidžiama cheminių medžiagų (teršalų) koncentracija gyvenamosios aplinkos ore"
34.		Įsakymas Dėl Aplinkos oro užterštumo normų nustatymo
KITI DOKUMENTAI		
35.		Kauno rajono savivaldybės bendrasis planas
36.		Projektavimo užduotis

**Pastaba:** Statinio projektas turi atitikti Lietuvos Respublikos įstatymų, kitų teisės aktų, normatyvinių statybos techninių dokumentų reikalavimus, kurie galiojo prašymo gauti statybą leidžiantį dokumentą, kuris buvo priimtas, pateikimo dieną.

2016.12 - 319SR - PP - AR	Lapas	Lapų	Laida
	2	5	0

## 2. Bendrieji duomenys

### 2.1. Informacija apie projekto rengėją

**Projekto rengėjas:** UAB „Sava ranga“.

**Buveinė:** Savanorių pr. 192-601, Kaunas LT-44151,

**Projekto vadovas:** Irmantas Burinskas; atestato Nr. 36034.

**Projekto pavadinimas:** Vadovaujantis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 6.8 punktu projekto pavadinimas: „Pagalbinio ūkio paskirties pastatų, kitos paskirties inžinerinio statinio, Kauno r. sav., Taurakiemio sen., Margininkų k., Bažnyčios g. 7, statybos projektiniai pasiūlymai“.

**Statybos rūšis:** Naujų statinių statyba.

**Statinių paskirtis:** Pagalbinio ūkio paskirties pastatai (7.17), kitos paskirties inžineriniai statiniai (12).

**Statinių kategorija:** Neypatingieji statiniai.

**Veiklos vykdymo terminai ir eiliškumas, numatomas eksploatacijos laikas**

Statybos pradžia: 2020 m. I pusmetis.

## 3. Pažintiniai duomenys apie žemės sklypą

### 3.1. Statybos sklypo apibūdinimas

Statybos sklypas yra Kauno rajone, Taurakiemio seniūnijoje, Margininkų kaime. Nuo seniūnijos centro statybos sklypas nutolęs 7 km pietryčių kryptimi. Sklypo plotas – 3,4954 ha. Sklypo kadastrinis Nr. 5267/0001:19 Piliunos k. v., sklypo unikalus Nr. 5267-0001-0019. Pagrindinė tikslinė naudojimo paskirtis – žemės ūkio. Žemės sklypo naudojimo būdas – kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai.

Infrastruktūra vietovėje išvystyta. Įvažiavimas į sklypą projektuojamas iš rytų pusės, per statytojui priklausantį žemės sklypą.

Sklype stovi pagalbinio ūkio paskirties pastatai ir kiti inžineriniai statiniai.

Šiaurėje ir vakaruose statybos sklypas ribojasi su kaimyniniais sklypais, rytuose sklypas ribojasi su statytojui priklausančiu sklypu, pietuose – su Bažnyčios gatve ir lauko keliu.

### 3.2. Žemės sklypo teritorijos naudojimo reglamento parametrai

Pagal Kauno rajono bendrąjį planą, statybos sklypas yra žemės ūkio teritorijoje. Žemės ūkio teritorijose nepatenkančiose į gamtinio karkaso zoną, bendrojo plano sprendiniais žemės ūkio veiklai papildomi reikalavimai netaikomi, veikla reglamentuojama galiojančiais teisės aktais.

**Esamas teritorijos apsaugos statusas (saugomos teritorijos, apsaugos zonos).** Specialiosios naudojimo sąlygos (*vadovaujantis nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašo Nr. 52/22299 duomenimis*):

XXI. Žemės sklypai, kuriuose įrengtos valstybei priklausančios melioracijos sistemos bei įrenginiai – 1,4844 ha.

XLIX. Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zonos – 0,0694 ha.

VI. Elektros linijų apsaugos zonos – 0,02 ha.

XV. Pastatų, kuriuose laikomi ūkiniai gyvūnai, su esančiais prie jų mėšlo ir srutų kaupimo įrenginiais arba be jų, sanitarinės apsaugos zonos – 2,4616 ha.

Saugomos teritorijos, įtrauktos į saugomų teritorijų valstybės registrą, nuo projektuojamų statinių nutolusios 2 ir 4,5 km rytų kryptimi. Artimiausia teritorija – Dubravos miško pušies genetinis draustinis.

Statybos sklypas į valstybės saugomas teritorijas ir jų apsaugos zonas nepatenka.

2016.12 - 319SR - PP - AR	Lapas	Lapų	Laida
	3	5	0

#### 4. Projektiniai sprendiniai

##### 4.1. Projektuojamų statinių sąrašas

- Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (01),
- Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (02),
- Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys – stoginė (03).

##### 4.2. Projektuojamų statinių pagrindinės charakteristikos, paskirtis, technologija

Sklype numatoma statyti du pagalbinio ūkio paskirties pastatus ūkio produkcijai laikyti ir stoginę - technikai.

###### Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (01)

Projektuojamas vieno aukšto mūrinis pastatas su priestatu ūkio produkcijai laikyti. Pastato išmatavimai tarp ašių: 44,240 x 7,065 m. Priestatas projektuojamas medžio karkaso konstrukcijų, apšiltintas.

**Pamatai.** Gręžtiniai monolitinio gelžbetonio pamatai su apšiltinta monolitinio gelžbetonio juosta.

**Sienos.** Trisluoksnės mūro sienos su 100 mm putų polistireno apšiltinimu. Apdaila – silikatinių plytų. Priestato sienos medinio karkaso su mineralinės vatos apšiltinimu, apdaila plieninės profiliuotos skardos lakštų, spalva tamsiai ruda RAL 8017.

**Grindys.** Numatomos monolitinio g/b grindys, apšiltintos perimetru.

**Stogas.** Stogas dvišlaitis. Projektuojamos stogo konstrukcijos: medinės gegnės. Stogo danga – profiliuota stogo skarda (trapecinio profilio), spalva tamsiai ruda RAL 8017.

###### Pagalbinio ūkio paskirties pastatas (02)

Projektuojamas vieno aukšto mūrinis, apšiltintas pastatas. Pastato planas „L“ konfiguracijos. Išmatavimai tarp ašių: 44,990 x 11,380 m ir 50,370 x 11,330 m. Pagalbinio ūkio pastate bus laikoma ūkio produkcija (daugiausia obuoliai).

**Pamatai.** Projektuojami gręžtiniai monolitinio gelžbetonio pamatai su apšiltinta monolitinio gelžbetonio juosta.

**Sienos.** Projektuojamos sienos mūrinės keraminių blokelių su 100 mm mineralinės vatos apšiltinimu ir profiliuotos skardos lakštų apdaila, spalva tamsiai ruda RAL 8017.

**Grindys.** Numatomos monolitinio g/b grindys, apšiltintos perimetru.

**Stogas.** Stogas dvišlaitis. Projektuojamos stogo konstrukcijos: medinės gegnės. Stogo danga – profiliuota stogo skarda (trapecinio profilio), spalva tamsiai ruda RAL 8017.

###### Kitos paskirties inžinerinis statinys – stoginė (03)

Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys – stoginė – skirtas ūkio technikai nuo kritulių apsaugoti. Statinio matmenys tarp ašių 48,00 m ilgio ir 9,00 m pločio. Stoginės išilginis fasadas atviras.

**Pamatai.** Projektuojami gręžtiniai poliai.

**Karkasas.** Projektuojamos plieninės kolonos ir sijos.

**Sienos.** Sienų danga profiliuotos trapecinės skardos, spalva šviesiai pilka RAL 9006.

**Grindys.** Statinio grindys – kartu ir kiemo danga - asfalto dangos.

**Stogas.** Projektuojamas stogas – vienšlaitis (stogo nuolydis 10°), laikančiosios stogo konstrukcijos - plieninės sijos. Stogo danga – profiliuota stogo skarda, spalva šviesiai pilka RAL 9006.

Projektiniai pasiūlymai rengiami vadovaujantis užsakovo pateikta projektinių pasiūlymų užduotimi, Kauno rajono savivaldybės teritorijos bendruoju planu.

2016.12 - 319SR - PP - AR	Lapas	Lapų	Laida
	4	5	0



Projektiniai pasiūlymai atlikti ant galiojančios ir suderintos sklypo topografinės nuotraukos, atsižvelgiant į esamą užstatymą bei esamų privažiavimų padėtį, inžinerinių komunikacijų sprendimus sklype.

## 5. Statinių techniniai rodikliai

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis
<b>I. SKLYPAS</b>		
1. Sklypo plotas	m <sup>2</sup>	34 954
2. Esamas sklypo užstatymo plotas	m <sup>2</sup>	682
3. Projektuojamas sklypo užstatymo plotas	m <sup>2</sup>	2 000
4. Projektuojamas statinių bendras plotas	m <sup>2</sup>	1 365
5. Esamas sklypo užstatymo tankis	%	2
6. Projektuojamas sklypo užstatymo tankis	%	6
7. Projektuojamas sklypo užstatymo intensyvumas	%	4
<b>II. STATINIAI</b>		
<b>1. Pagalbinio ūkio pastatas (sklypo plane Nr. 1)</b>		
1.1. Bendras plotas	m <sup>2</sup>	287.49
1.2. Užstatymo plotas	m <sup>2</sup>	330
1.3. Statinio tūris	m <sup>3</sup>	1 435
1.4. Statinio aukštis	m	6.40
<b>2. Pagalbinio ūkio pastatas (sklypo plane Nr. 2)</b>		
2.1. Bendras plotas	m <sup>2</sup>	1 076.97
2.2. Užstatymo plotas	m <sup>2</sup>	1 170
2.3. Statinio tūris	m <sup>3</sup>	5 413
2.4. Statinio aukštis	m	5.86
<b>3. Inžinerinis statinys – stoginė (sklypo plane Nr. 3)</b>		
3.1. Statinio užstatymo plotas	m <sup>2</sup>	500
3.2. Statinio tūris	m <sup>3</sup>	2 880
3.3. Statinio aukštis	m	7.16


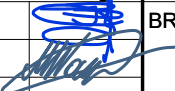
PASTABA: Statinių techniniai rodikliai, rengiant statybos projektą, gali skirtis nuo pateiktųjų.

2016.12 - 319SR - PP - AR	Lapas	Lapų	Laida
	5	5	0

## BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS

Brėžinio Nr.	Lapų sk.	Laida	Objektas. Brėžinio pavadinimas	Pastabos
2016.12-319SR-00-PP-01	1	0	Situacijos planas M 1:1000	A3
2016.12-319SR-00-PP-02	1	0	Sklypo planas M 1:500	A3
2016.12-319SR-01-PP-03	1	0	Aukšto planas M 1:150, stogo planas M 1:150	A3
2016.12-319SR-01-PP-04	1	0	Pjūviai 1-1, 2-2 M 1:75	A3
2016.12-319SR-01-PP-05	1	0	Fasadai M 1:150	A3
2016.12-319SR-02-PP-06	1	0	Aukšto planas M 1:150	A2
2016.12-319SR-02-PP-07	1	0	Pjūvis 1-1 M 1:50	A3
2016.12-319SR-02-PP-08	1	0	Fasadai M 1:150	A2
2016.12-319SR-03-PP-09	1	0	Stoginės planas M 1:150	A3
2016.12-319SR-03-PP-10	1	0	Pjūvis 1-1 M 1:50	A3
2016.12-319SR-03-PP-11	1	0	Fasadai M 1:150	A3

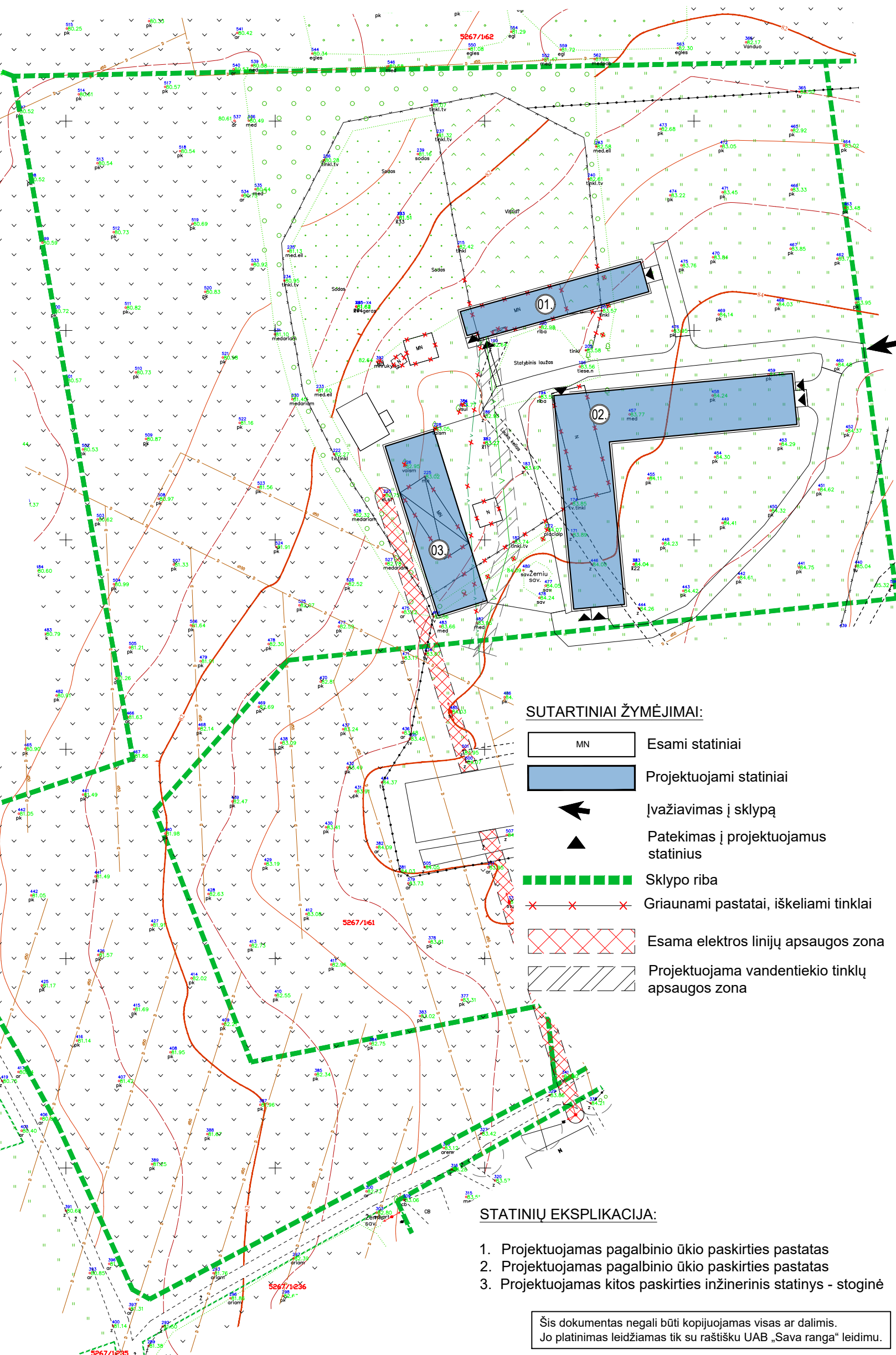
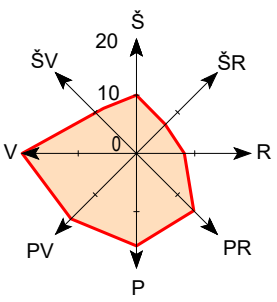
Šis dokumentas negali būti kopijuojamas visas ar dalimis.  
Jo platinimas leidžiamas tik su raštišku UAB „Sava ranga“ leidimu.

0	2020.01	Visuomenės informavimui apie numatomus projektuoti statinius.			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	 UAB „Sava ranga“ info@savaranga.lt www.savaranga.lt		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS <b>Pagalbinio ūkio paskirties pastatų, kitos paskirties inžinerinio statinio, Kauno r. sav., Taurakiemio sen., Margininkų k., Bažnyčios g. 7, statybos projektiniai pasiūlymai</b>		
36034	SPV	I. Burinskas	 BRĖŽINIO PAVADINIMAS Brėžinių žiniaraštis	LAIDA	
	Archit.	M. Naujokaitytė		0	
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS Ūkininkas A. B.		BRĖŽINIO ŽYMUO 2016.12 - 319SR - XX - PP - BŽ	LAPAS 1	LAPŲ 1

SITUACIJOS SCHEMA



VĖJŲ ROŽĖ



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- MN Esami statiniai
- Projektuojami statiniai
- Įvažiavimas į sklypą
- Patekimas į projektuojamus statinius
- Sklypo riba
- Griaunami pastatai, iškeliami tinklai
- Esama elektros linijų apsaugos zona
- Projektuojama vandentiekio tinklų apsaugos zona

STATINIŲ EKSPLIKACIJA:

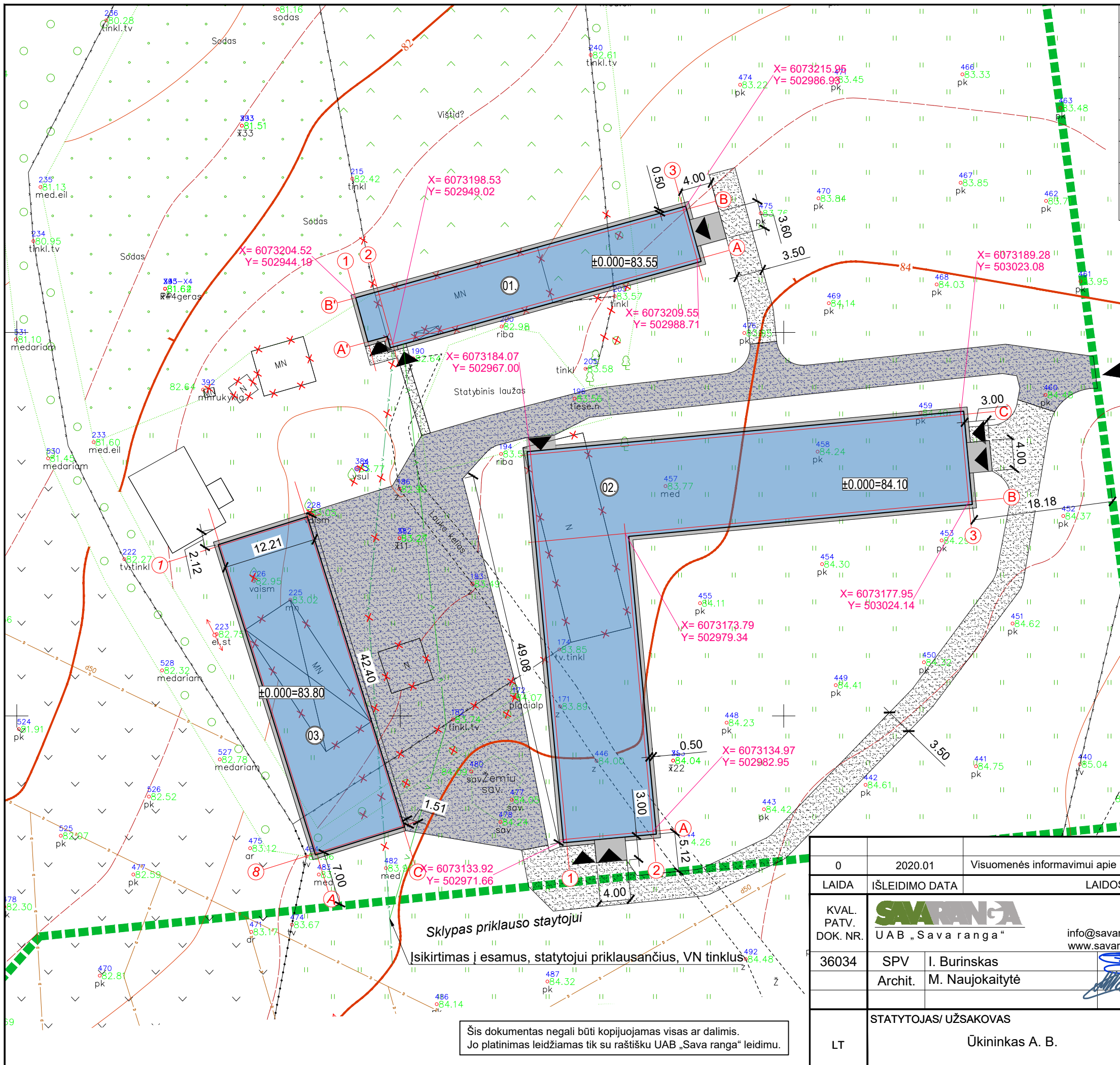
1. Projektuojamas pagalbinio ūkio paskirties pastatas
2. Projektuojamas pagalbinio ūkio paskirties pastatas
3. Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys - stoginė

Šis dokumentas negali būti kopijuojamas visas ar dalimis. Jo platinimas leidžiamas tik su raštišku UAB „Sava ranga“ leidimu.

PASTABOS:

1. Statybos sklypui nustatyta pastatų, kuriuose laikomi ūkiniai gyvūnai, su esančiais prie jų mėšlo ir srutų kaupimo įrenginiais arba be jų, sanitarinės apsaugos zona;
2. Brėžinys neskirtas matuoti.

0	2020.01	Visuomenės informavimui apie numatomus projektuoti statinius.	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB „Sava ranga“	info@savaranga.lt www.savaranga.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pagalbinio ūkio paskirties pastatų, kitos paskirties inžinerinio statinio, Kauno r. sav., Taurakiemio sen., Margininkų k., Bažnyčios g. 7, statybos projektiniai pasiūlymai
36034	SPV I. Burinskas Archit. M. Naujokaitytė		BRĖŽINIO PAVADINIMAS Situacijos planas M 1:1000
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS Ūkininkas A. B.	BRĖŽINIO ŽYMUO 2016.12 - 319SR - 00 - PP - 01	LAIDA 0
			LAPAS 1
			LAPŲ 1



**Techniniai rodikliai:**

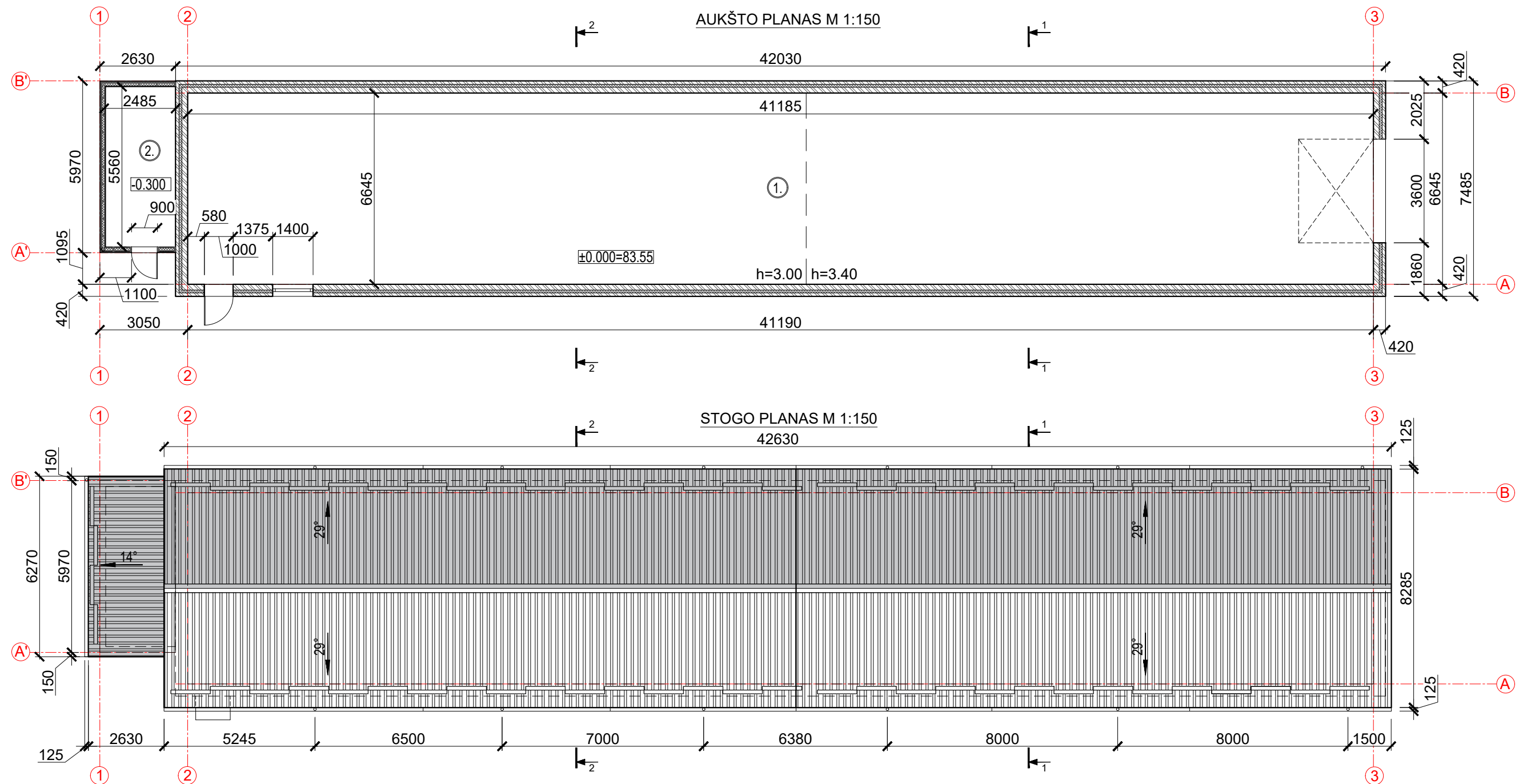
Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
1.	Sklypo plotas	m <sup>2</sup>	34 954
2.	Esamas sklypo užstatymo plotas	m <sup>2</sup>	628
3.	Projektuojamas sklypo užstatymo plotas	m <sup>2</sup>	2 000
4.	Projektuojamas pastatų bendras plotas	m <sup>2</sup>	1 365
5.	Esamas sklypo užstatymo tankis	%	2
6.	Projektuojamas sklypo užstatymo tankis	%	6
7.	Projektuojamas sklypo užstatymo intensyvumas	%	4

- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:**
- X=6073216.6022  
Y=502988.9080 Ašių susikirtimo koordinatės
  - MN Esami statiniai
  - Projektuojami statiniai
  - Projektuojama betono nuogrinda, pandusai
  - Projektuojama žvyro danga
  - Projektuojama asfalto danga
  - Įvažiavimas į sklypą
  - Patekimas į projektuojamus pastatus
  - Sklypo riba
  - Griaunami statiniai, iškeliami tinklai

- STATINIŲ EKSPLIKACIJA:**
- Projektuojamas pagalbinio ūkio paskirties pastatas
  - Projektuojamas pagalbinio ūkio paskirties pastatas
  - Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys - stoginė
- PASTABOS:**
- Pastatų absoliutines altitudes tikslinti statybos vietoje;
  - Brėžinyje matmenys pažymėti metrais;
  - Brėžinys neskirtas matuoti.

0	2020.01	Visuomenės informavimui apie numatomus projektuoti statinius.	
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB „Savaranga“	info@savaranga.lt www.savaranga.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pagalbinio ūkio paskirties inžinerinio statinio, Kauno r. sav., Taurakiemio sen., Margininkų k., Bažnyčios g. 7, statybos projektiniai pasiūlymai
36034	SPV I. Burinskas Archit. M. Naujokaitytė	BRĖŽINIO PAVADINIMAS Sklypo planas M 1:500	LAIDA 0
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS Ūkininkas A. B.	BRĖŽINIO ŽYMUO 2016.12 - 319SR - 00 - PP - 02	LAPAS LAPŲ 1 1

Šis dokumentas negali būti kopijuojamas visas ar dalimis.  
Jo platinimas leidžiamas tik su raštišku UAB „Sava ranga“ leidimu.




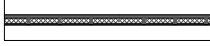

**PATALPŲ EKSPLIKACIJA:**

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kiekis	Mat. vnt.
1.	Pagalbinė patalpa	273.67	m <sup>2</sup>
2.	Pagalbinė patalpa	13.82	m <sup>2</sup>
<b>Iš viso:</b>		<b>287.49</b>	<b>m<sup>2</sup></b>

**TECHNINIAI RODIKLIAI:**

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kiekis	Mat. vnt.
1.1	Pastato užstatymo plotas	330.30	m <sup>2</sup>
1.2	Pastato bendras plotas	287.49	m <sup>2</sup>
1.3	Pastato tūris	1 435	m <sup>3</sup>
1.4	Pastato aukštis	6.40	m
1.5	Aukštų skaičius	1	vnt.

**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:**

-  Trisluksnės mūro sienos su apšiltinimu
-  Karkasinės sienos
-  Trapecinio profilio stogo skarda, spalva tamsiai ruda RAL 8017

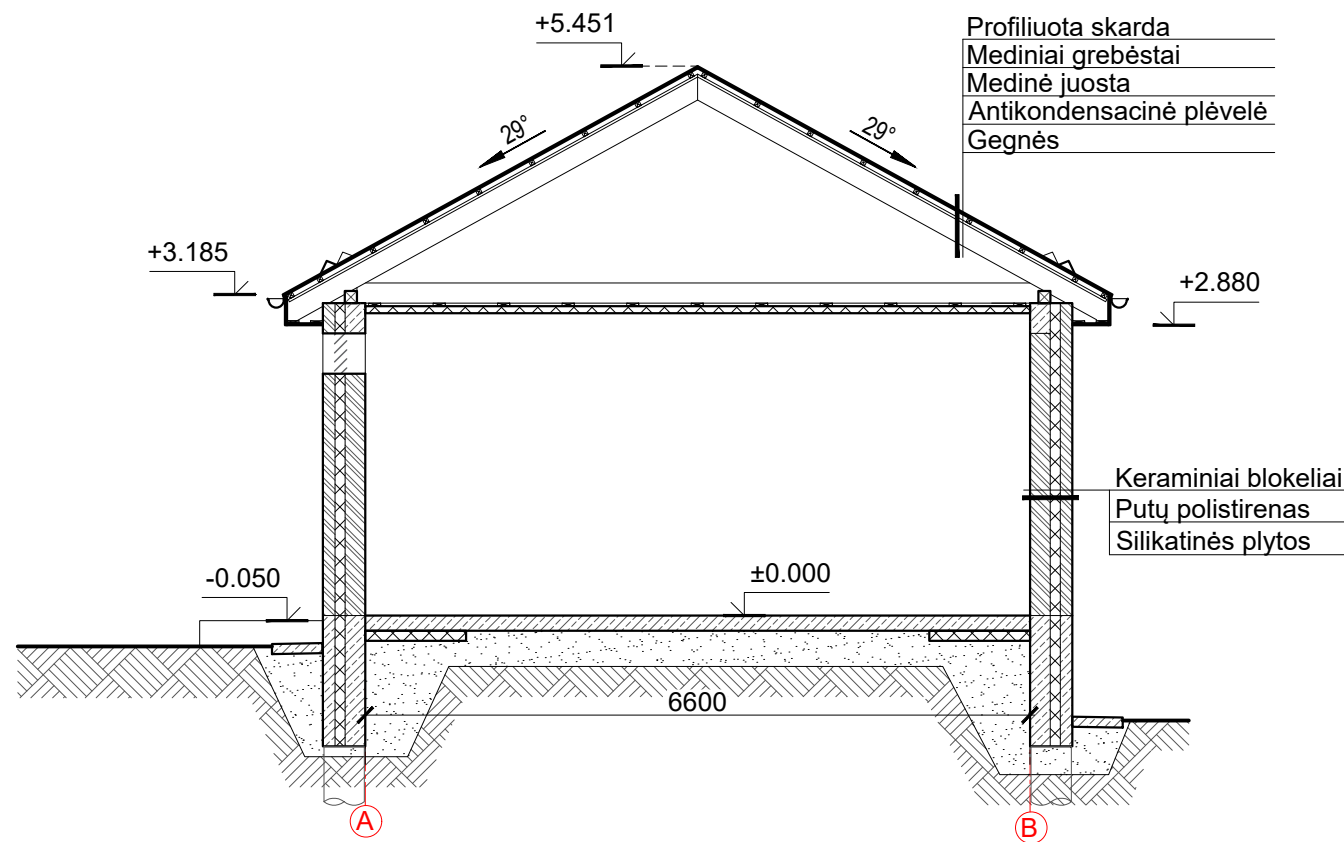
**PASTABOS:**

- Projektuojamo pastato absoliutinė altitudė  $\pm 0.000 = 83.55$ , tikslinti statybos vietoje;
- Projektuojami lietavamzdžiai ir lietaus latakai plieninės cinkuotos skardos su polimerine danga, spalva tamsiai ruda RAL 8017;
- Lietvamzdžiai apvalūs  $\varnothing 90\text{mm}$ , latakai 125 mm pločio;
- Stogo elementų ir skardos lankstinių spalva - kaip stogo dangos;
- Pastato išmatavimai žymimi milimetrais (mm);
- Altitudės žymimos metrais (m);
- Brėžinys neskirtas matuoti.

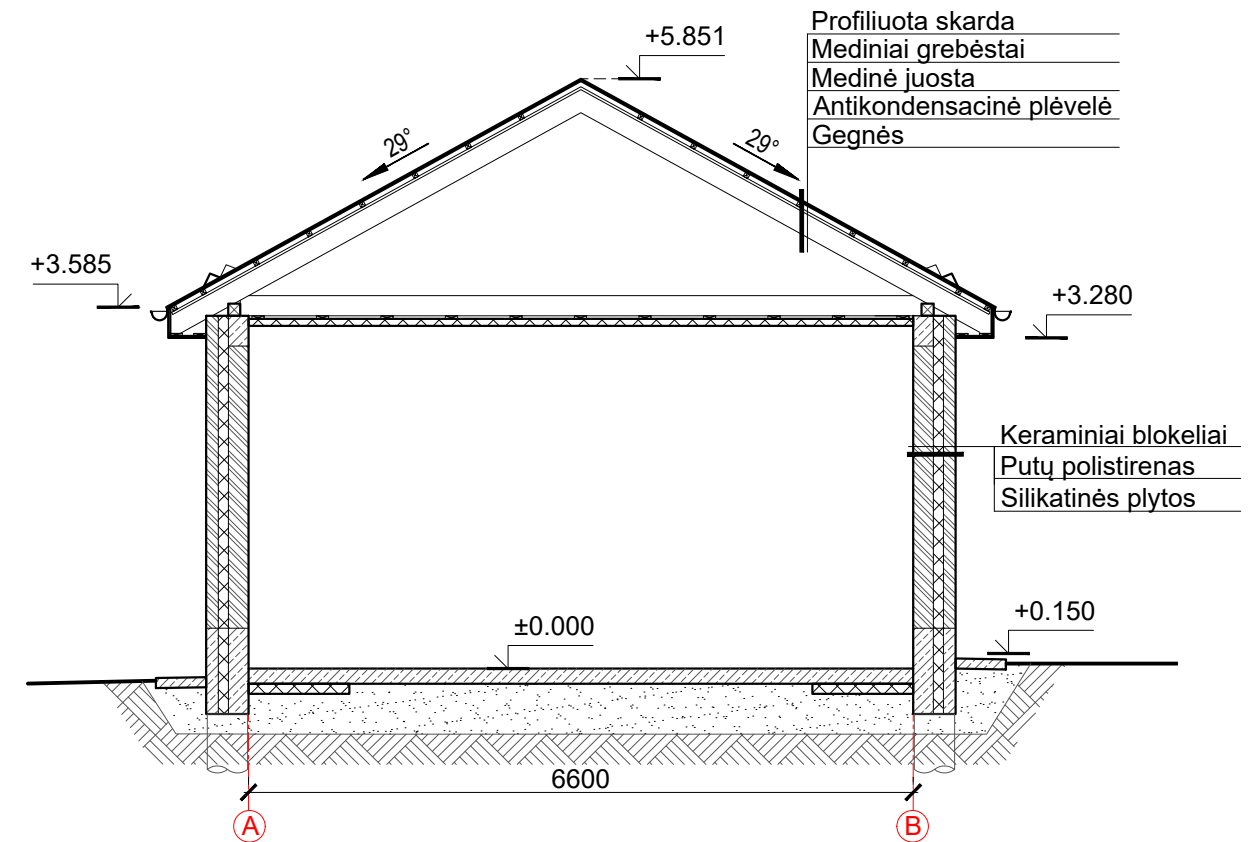
Šis dokumentas negali būti kopijuojamas visas ar dalimis. Jo platinimas leidžiamas tik su raštišku UAB „Sava ranga“ leidimu.

0	2019.11	Visuomenės informavimui apie numatomus projektuoti statinius.
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB „Sava ranga“ info@savaranga.lt www.savaranga.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pagalbinio ūkio paskirties pastatų, kitos paskirties inžinerinio statinio, Kauno r. sav., Taurakiemio sen., Margininkų k., Bažnyčios g. 7, statybos projektiniai pasiūlymai
36034	SPV I. Burinskas Archit. M. Naujokaitytė	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 01-Pagalbinio ūkio pastatas
		BRĖŽINIO PAVADINIMAS Aukšto planas M 1:150, stogo planas M 1:150
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS Ūkininkas A. B.	BRĖŽINIO ŽYMUO 2016.12 - 319SR - 01 - PP - 03
		LAPAS LAPŲ 1 1

PJŪVIS 2-2 M 1:75




PJŪVIS 1-1 M 1:75



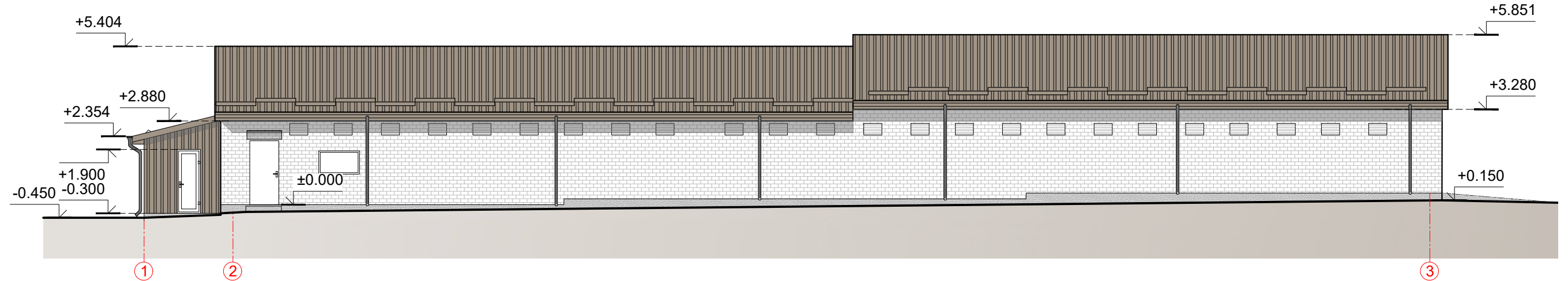
Šis dokumentas negali būti kopijuojamas visas ar dalimis.  
Jo platinimas leidžiamas tik su raštišku UAB „Sava ranga“ leidimu.

**PASTABOS:**

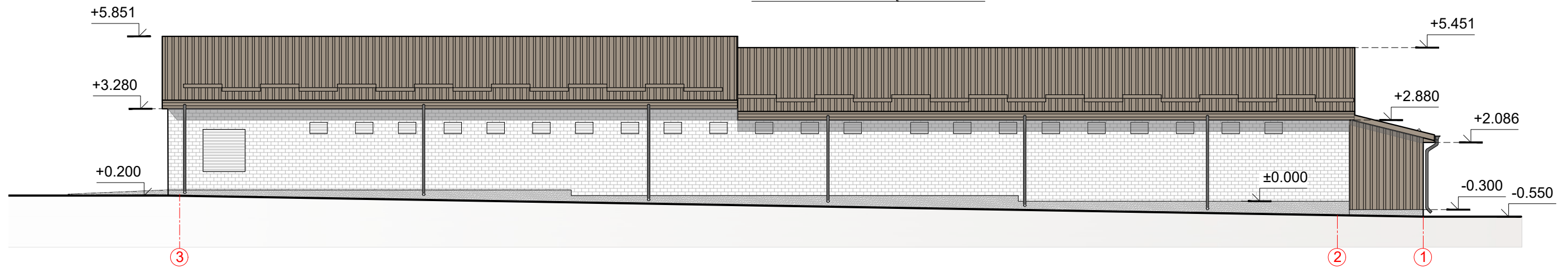
1. Projektuojamo pastato absoliutinė altitudė  $\pm 0.000 = 83.55$ , tikslinti statybos vietoje;
2. Nuogrindos įrengimo detalę žiūrėti SP dalyje;
3. Altitudės žymimos metrais (m);
4. Išmatavimai žymimi milimetrais (mm);
5. Brėžinys neskirtas matuoti.

0	2020.01	Visuomenės informavimui apie numatomus projektuoti statinius.		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	 UAB „Sava ranga“ info@savaranga.lt www.savaranga.lt		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pagalbinio ūkio paskirties pastatų, kitos paskirties inžinerinio statinio, Kauno r. sav., Taurakiemio sen., Margininkų k., Bažnyčios g. 7, statybos projektiniai pasiūlymai	
36034	SPV	I. Burinskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
	Archit.	M. Naujokaitytė	01-Pagalbinio ūkio pastatas	
			BRĖŽINIO PAVADINIMAS	LAIDA
			Pjūviai 1-1, 2-2 M 1:75	0
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS	BRĖŽINIO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ
	Ūkininkas A. B.	2016.12 - 319SR - 01 - PP - 04	1	1

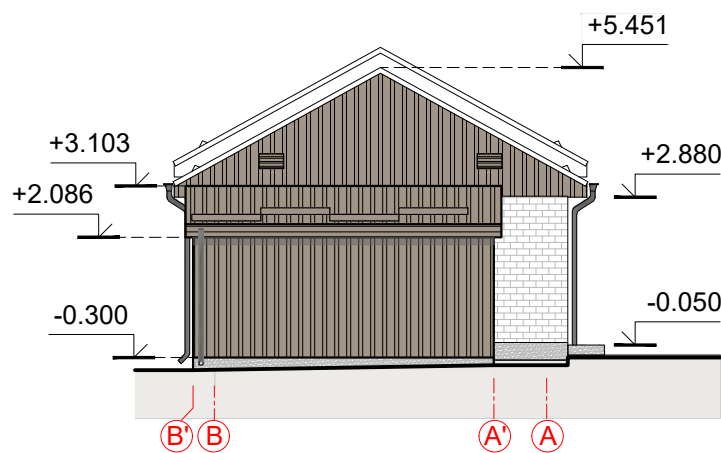
FASADAS TARP AŠIŲ 1-3 M 1:150



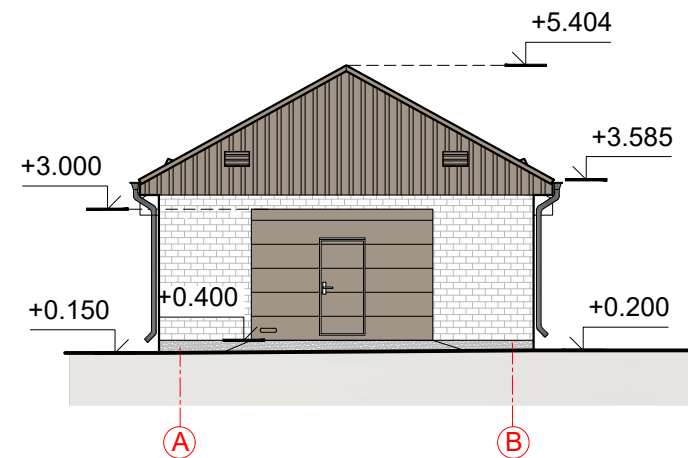
FASADAS TARP AŠIŲ 3-1 M 1:150



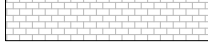


FASADAS TARP AŠIŲ B'-A M 1:150



FASADAS TARP AŠIŲ A-B M 1:150




SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

-  Silikatinų plytų mūro sienos
-  Trapecinio profilio skarda, spalva tamsiai ruda RAL 8017
-  Betonas

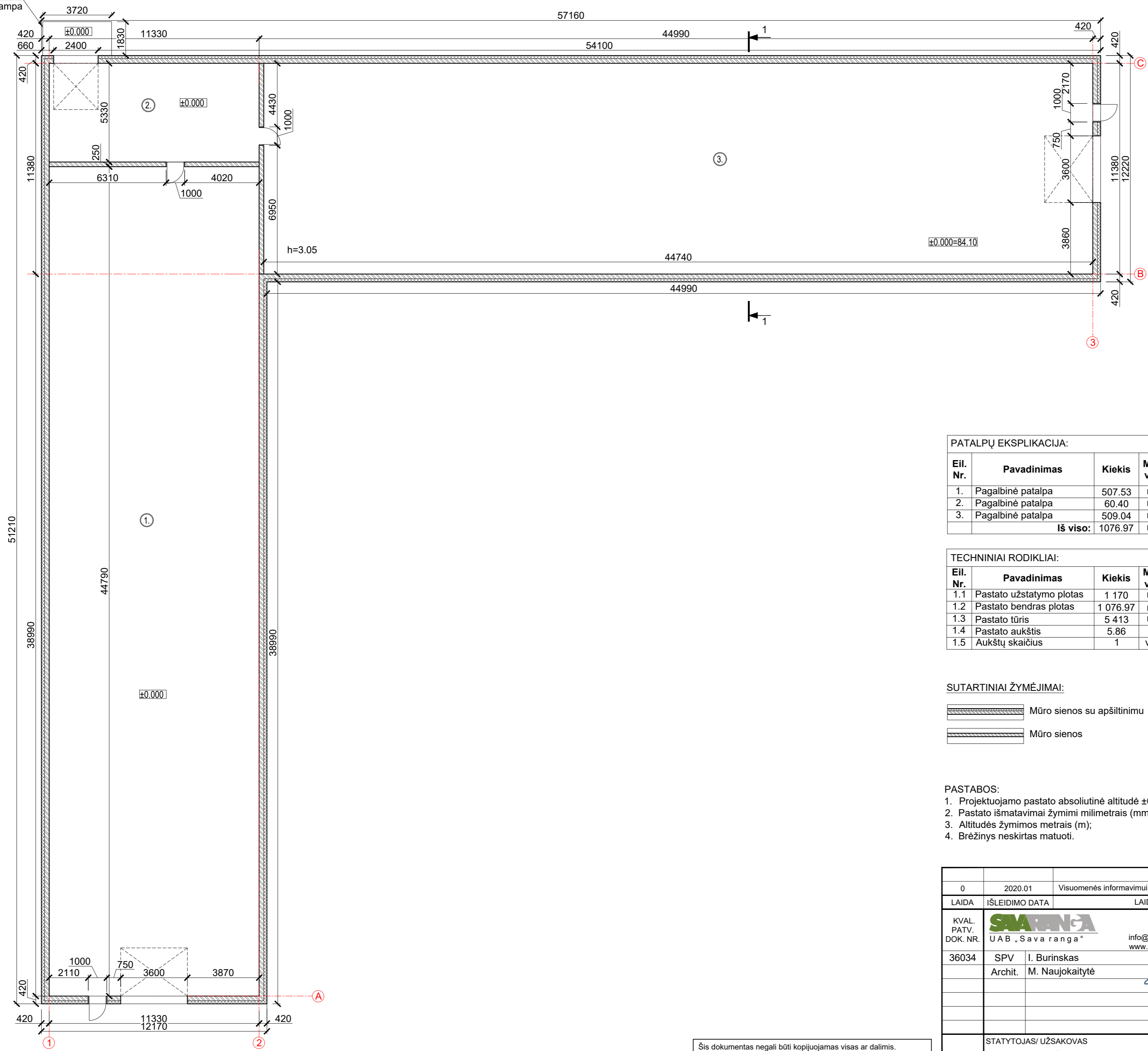
PASTABOS:

1. Projektuojamo pastato absoliutinė altitudė  $\pm 0.000 = 83.55$ , tikslinti statybos vietoje;
2. Altitudės žymimos metrais (m);
3. Brėžinys neskirtas matuoti.

Šis dokumentas negali būti kopijuojamas visas ar dalimis. Jo platinimas leidžiamas tik su raštišku UAB „Sava ranga“ leidimu.

0	2020.01	Visuomenės informavimui apie numatomus projektuoti statinius.	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	 UAB „Sava ranga“ info@savaranga.lt www.savaranga.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pagalbinio ūkio paskirties pastatų, kitos paskirties inžinerinio statinio, Kauno r. sav., Taurakiemio sen., Margininkų k., Bažnyčios g. 7, statybos projektiniai pasiūlymai	
36034	SPV I. Burinskas Archit. M. Naujokaitytė	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 01-Pagalbinio ūkio pastatas	
		BRĖŽINIO PAVADINIMAS	LAIDA
		Fasadai M 1:150	0
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS Ūkininkas A. B.	BRĖŽINIO ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
		2016.12 - 319SR - 01 - PP - 05	1 1

Projektuojama  
betoninė rampa



PATALPŲ EKSPLIKACIJA:

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kiekis	Mat. vnt.
1.	Pagalbinė patalpa	507.53	m <sup>2</sup>
2.	Pagalbinė patalpa	60.40	m <sup>2</sup>
3.	Pagalbinė patalpa	509.04	m <sup>2</sup>
<b>Iš viso:</b>		<b>1076.97</b>	<b>m<sup>2</sup></b>

TECHNINIAI RODIKLIAI:

Eil. Nr.	Pavadinimas	Kiekis	Mat. vnt.
1.1	Pastato užstatymo plotas	1 170	m <sup>2</sup>
1.2	Pastato bendras plotas	1 076.97	m <sup>2</sup>
1.3	Pastato tūris	5 413	m <sup>3</sup>
1.4	Pastato aukštis	5.86	m
1.5	Aukštų skaičius	1	vnt.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- Mūro sienos su apšiltinimu
- Mūro sienos

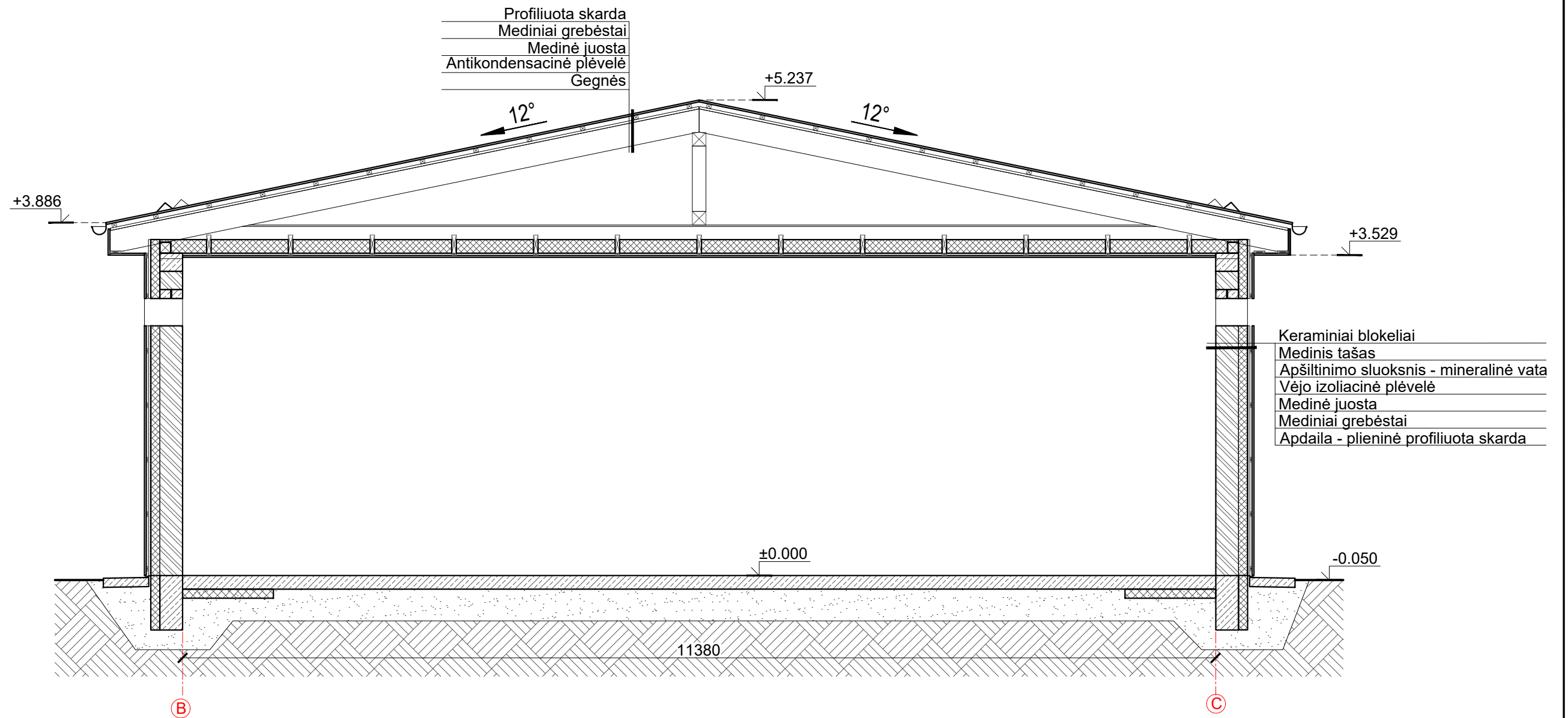
PASTABOS:

1. Projektuojamo pastato absoliutinė altitudė ±0.000 = 84.10, tikslinti statybos vietoje;
2. Pastato išmatavimai žymimi milimetrais (mm);
3. Altitudės žymimos metrais (m);
4. Brėžinys neskirtas matuoti.

Šis dokumentas negali būti kopijuojamas visas ar dalimis.  
Jo platinimas leidžiamas tik su raštišku UAB „Sava ranga“ leidimu.

0	2020.01	Visuomenės informavimui apie numatomus projektuoti statinius.
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>SAVARANGA</b> UAB „Sava ranga“ info@savaranga.lt www.savaranga.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS <b>Pagalbinio ūkio paskirties pastatų, kitos paskirties inžinerinio statinio, Kauno r. sav., Taurakiemio sen., Margininų k., Bažnyčios g. 7, statybos projektiniai pasiūlymai</b>
36034	SPV I. Burinskas Archit. M. Naujokaitytė	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS <b>02-Pagalbinio ūkio pastatas</b>
		BRĖŽINIO PAVADINIMAS <b>Aukšto planas M 1:150</b>
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS <b>Ūkininkas A. B.</b>	BRĖŽINIO ŽYMUO <b>2016.12 - 319SR - 02 - PP - 06</b>
		LAPAS LAPŲ <b>1 1</b>



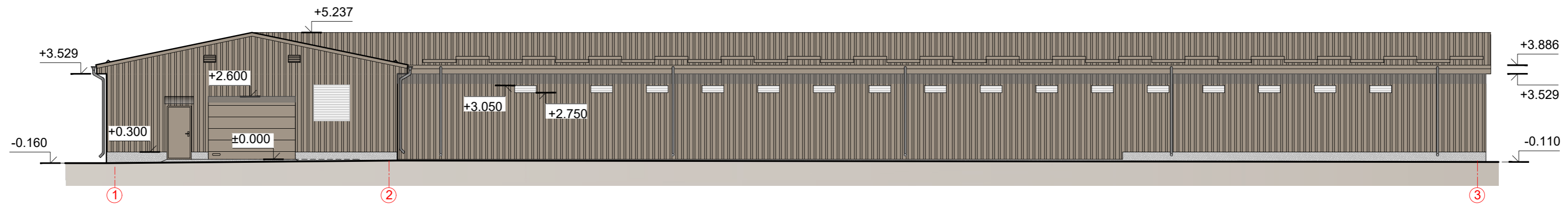


Šis dokumentas negali būti kopijuojamas visas ar dalimis.  
Jo platinimas leidžiamas tik su raštišku UAB „Sava ranga“ leidimu.

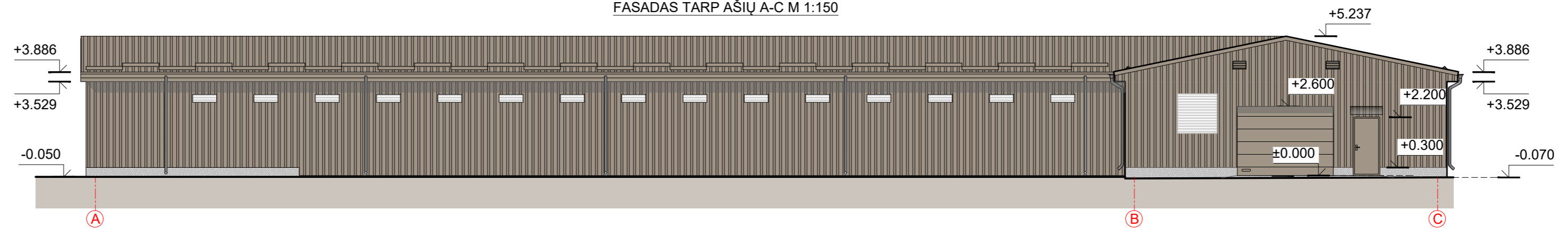
- PASTABOS:
1. Projektuojamo pastato absoliutinė altitudė  $\pm 0.000 = 84.10$ , tikslinti statybos vietoje;
  2. Altitudės žymimos metrais (m);
  3. Brėžinys neskirtas matuoti.

0	2020.01	Visuomenės informavimui apie numatomus projektuoti statinius.	
LAI DA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB „Sava ranga“	info@savaranga.lt www.savaranga.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pagalbinio ūkio paskirties pastatų, kitos paskirties inžinerinio statinio, Kauno r. sav., Taurakiemio sen., Margininkų k., Bažnyčios g. 7, statybos projektiniai pasiūlymai
36034	SPV I. Burinskas	Archit. M. Naujokaitytė	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 02-Pagalbinio ūkio pastatas
			BRĖŽINIO PAVADINIMAS Pjūvis 1-1 M 1:50
			LAI DA 0
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS Ūkininkas A. B.	BRĖŽINIO ŽYMUO 2016.12 - 319SR - 02 - PP - 07	LAPAS 1
			LAPŲ 1

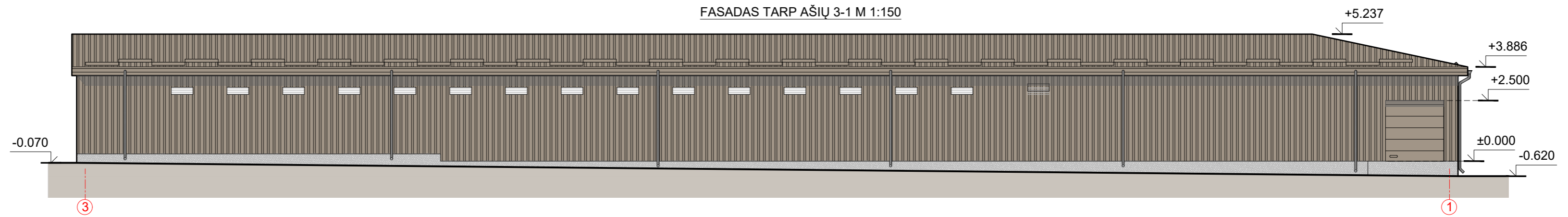
FASADAS TARP AŠIŲ 1-3 M 1:150



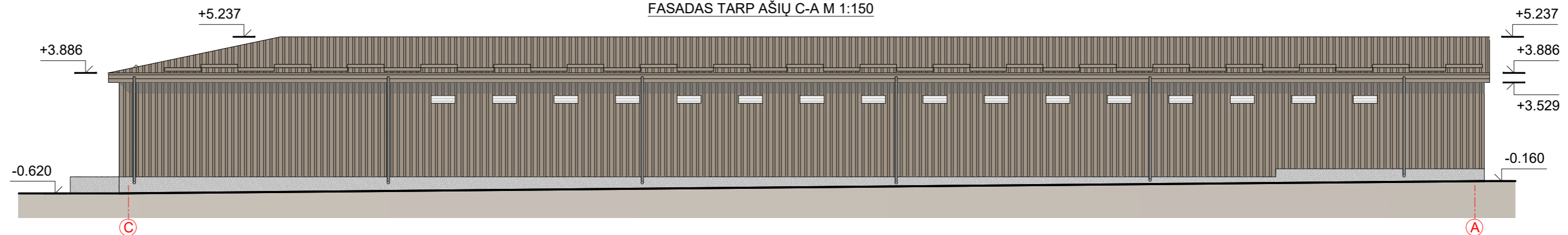
FASADAS TARP AŠIŲ A-C M 1:150



FASADAS TARP AŠIŲ 3-1 M 1:150





FASADAS TARP AŠIŲ C-A M 1:150



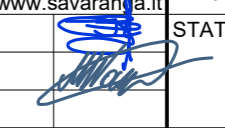
PASTABOS:

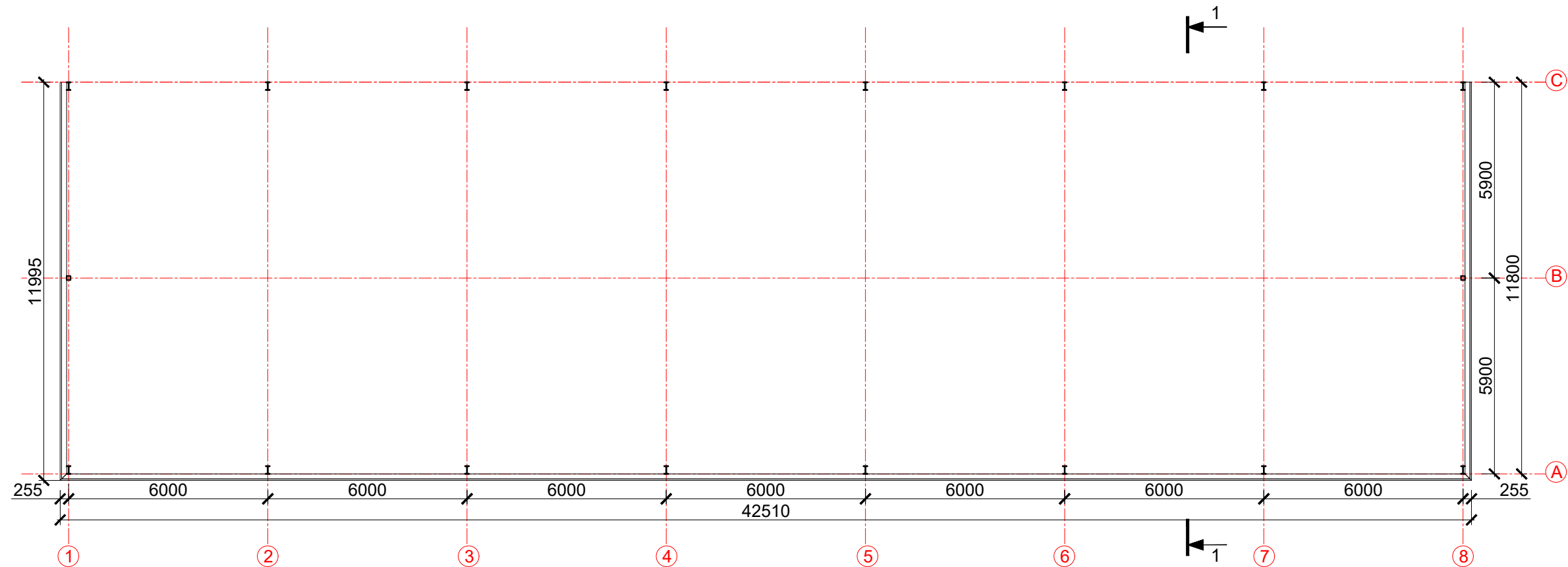
1. Projektuojamo pastato absoliutinė altitudė  $\pm 0.000 = 84.10$ , tikslinti statybos vietoje;
2. Altitudės žymimos metrais (m);
3. Brėžinys neskirtas matuoti.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

-  Trapecinio profilio skarda, spalva tamsiai ruda RAL 8017
-  Betonas

Šis dokumentas negali būti kopijuojamas visas ar dalimis. Jo platinimas leidžiamas tik su raštišku UAB „Sava ranga“ leidimu.

0	2020.01	Visuomenės informavimui apie numatomus projektuoti statinius.	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB „Sava ranga“	info@savaranga.lt www.savaranga.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pagalbinio ūkio paskirties pastatų, kitos paskirties inžinerinio statinio, Kauno r. sav., Taurakiemio sen., Margininų k., Bažnyčios g. 7, statybos projektiniai pasiūlymai
36034	SPV I. Burinskas Archit. M. Naujokaitytė		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 02-Pagalbinio ūkio pastatas
			BRĖŽINIO PAVADINIMAS Fasadai M 1:150
			LAIDA 0
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS Ūkininkas A. B.	BRĖŽINIO ŽYMUO 2016.12 - 319SR - 02 - PP - 08	LAPAS LAPŲ 1 1



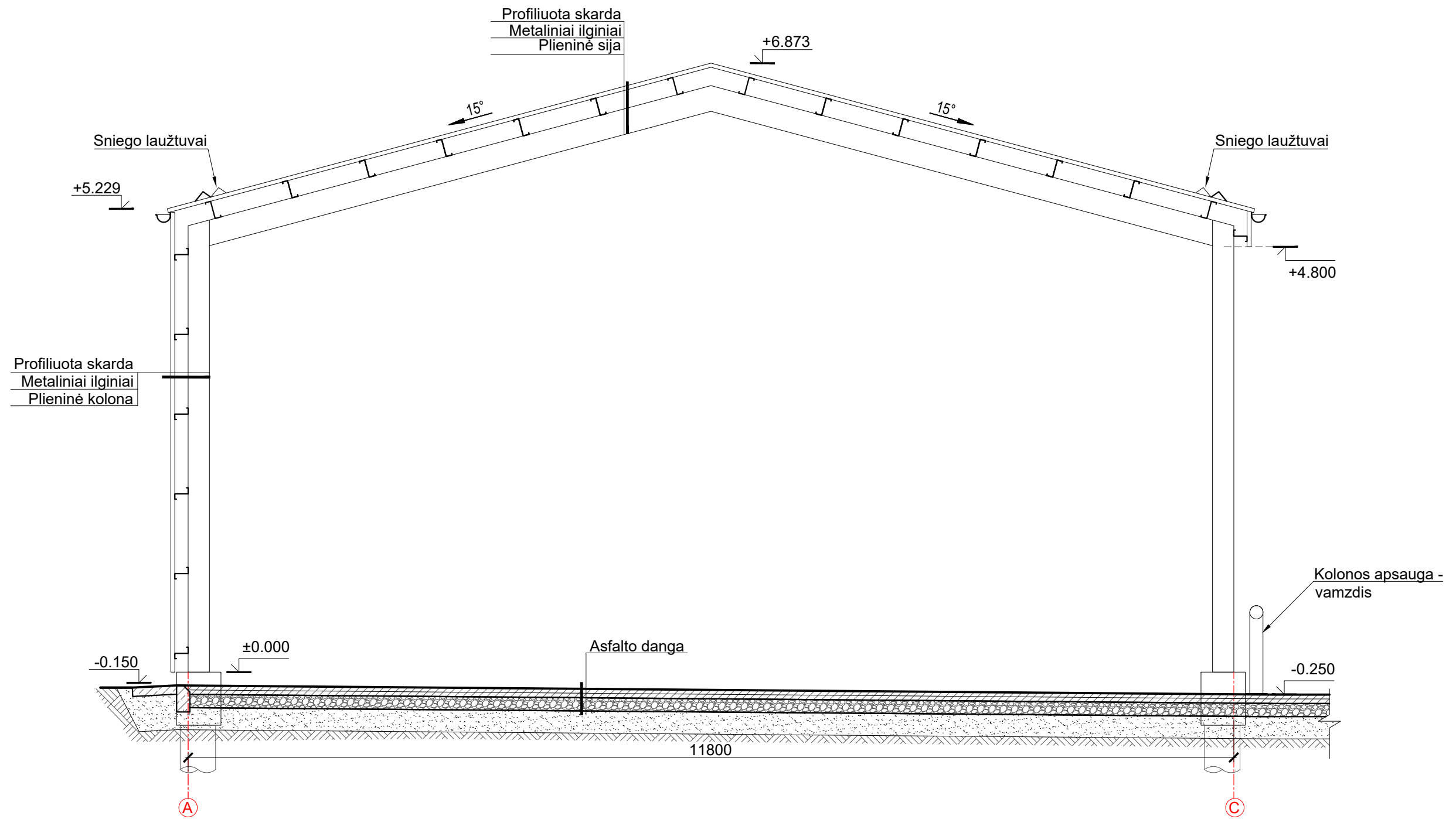
TECHNINIAI RODIKLIAI:			
Eil. Nr.	Pavadinimas	Kiekis	Mat. vnt.
1.1	Statinio užstatymo plotas	500	m <sup>2</sup>
1.3	Statinio tūris	2 880	m <sup>3</sup>
1.4	Statinio aukštis	7.16	m

**PASTABOS:**

1. Projektuojamo statinio absoliutinė altitudė  $\pm 0.000 = 83.80$ , tikslinti statybos vietoje;
2. Pastato išmatavimai žymimi milimetrais (mm);
3. Brėžinys neskirtas matuoti.

Šis dokumentas negali būti kopijuojamas visas ar dalimis.  
Jo platinimas leidžiamas tik su raštišku UAB „Sava ranga“ leidimu.

0	2019.11	Visuomenės informavimui apie numatomus projektuoti statinius.	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB „Sava ranga“	info@savaranga.lt www.savaranga.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pagalbinio ūkio paskirties pastatų, kitos paskirties inžinerinio statinio, Kauno r. sav., Taurakiemio sen., Margininkų k., Bažnyčios g. 7, statybos projektiniai pasiūlymai
36034	SPV	I. Burinskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 03-kitos paskirties inžinerinis statinys - stoginė
	Archit.	M. Naujokaitytė	BRĖŽINIO PAVADINIMAS Stoginės planas M 1:150
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS Ūkininkas A. B.	BRĖŽINIO ŽYMUO 2016.12 - 319SR - 03 - PP - 09	LAIDA 0
			LAPAS 1
			LAPŲ 1



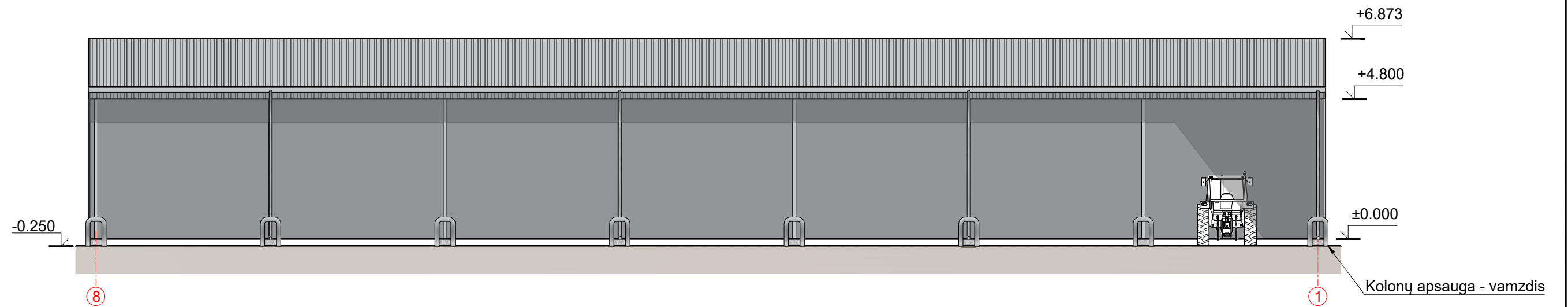
**PASTABOS:**

1. Projektuojamo statinio absoliutinė altitudė  $\pm 0.000 = 83.80$  - galvenos viršus, tikslinti statybos vietoje;
2. Altitudės žymimos metrais (m);
3. Išmatavimai žymimi milimetrais (mm);
4. Brėžinys neskirtas matuoti.

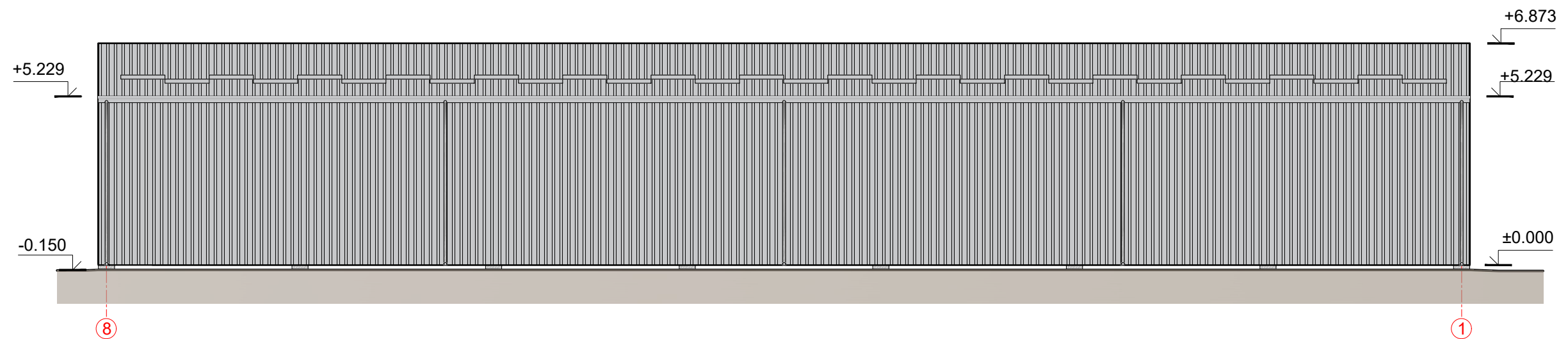
Šis dokumentas negali būti kopijuojamas visas ar dalimis.  
Jo platinimas leidžiamas tik su raštišku UAB „Sava ranga“ leidimu.

0	2019.11	Visuomenės informavimui apie numatomus projektuoti statinius.	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB „Sava ranga“	info@savaranga.lt www.savaranga.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pagalbinio ūkio paskirties pastatų, kitos paskirties inžinerinio statinio, Kauno r. sav., Taurakiemio sen., Margininkų k., Bažnyčios g. 7, statybos projektiniai pasiūlymai
36034	SPV	I. Burinskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 03-kitos paskirties inžinerinis statinys - stoginė
	Archit.	M. Naujokaitytė	BRĖŽINIO PAVADINIMAS Pjūvis 1-1 M 1:50
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS Ūkininkas A. B.	BRĖŽINIO ŽYMUO 2016.12 - 319SR - 03 - PP - 10	LAIDA 0
			LAPAS 1
			LAPŲ 1

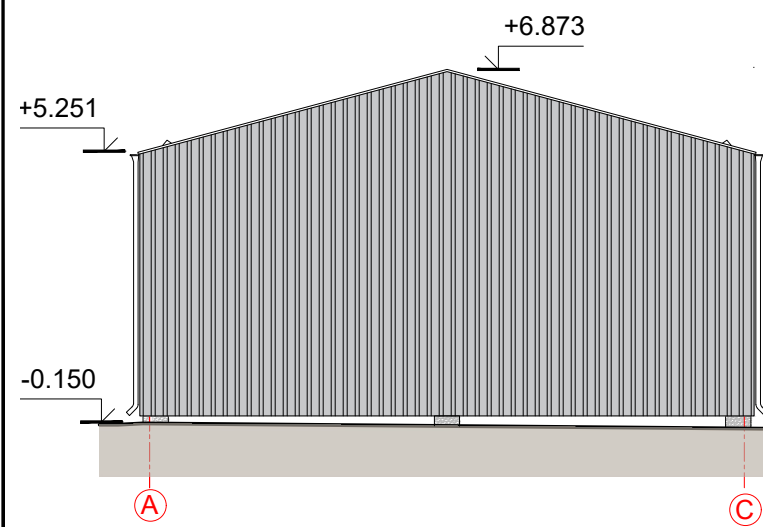
FASADAS TARP AŠIŲ 1-9 M 1:150



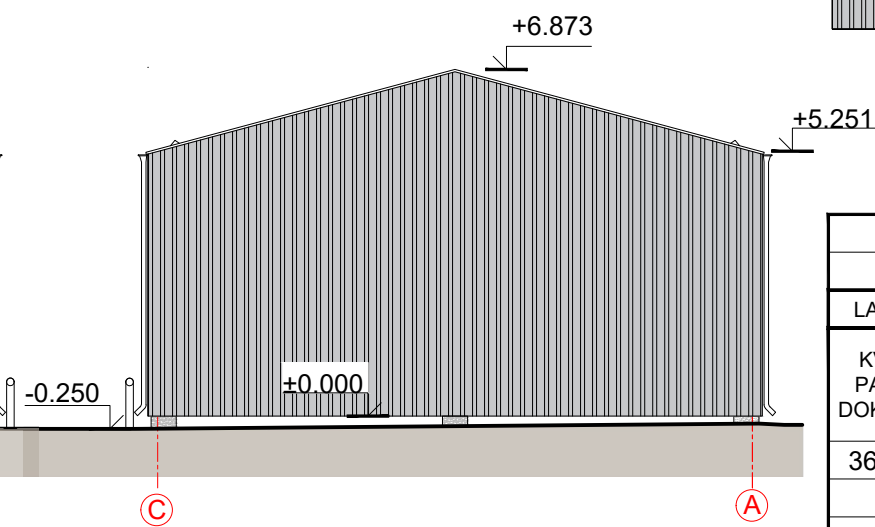
FASADAS TARP AŠIŲ 9-1 M 1:150




FASADAS TARP AŠIŲ A-C M 1:150



FASADAS TARP AŠIŲ C-A M 1:150




SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

 Trapecinio profilio skarda,  
spalva šviesiai pilka RAL 9006

Šis dokumentas negali būti kopijuojamas visas ar dalimis.  
Jo platinimas leidžiamas tik su raštišku UAB „Sava ranga“ leidimu.

PASTABOS:

1. Projektuojamo statinio absoliutinė altitudė  $\pm 0.000 = 83.80$  - galvenos viršus, tikslinti statybos vietoje;
2. Stogo elementų ir skardos lankstinių spalva - kaip stogo dangos;
3. Altitudės žymimos metrais (m);
4. Brėžinys neskirtas matuoti.

0	2019.11	Visuomenės informavimui apie numatomus projektuoti statinius.	
LAI DA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	 UAB „Sava ranga“	info@savaranga.lt www.savaranga.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pagalbinio ūkio paskirties pastatų, kitos paskirties inžinerinio statinio, Kauno r. sav., Taurakiemio sen., Margininkų k., Bažnyčios g. 7, statybos projektiniai pasiūlymai
36034	SPV I. Burinskas Archit. M. Naujokaitytė		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 03-kitos paskirties inžinerinis statinys - stoginė
			BRĖŽINIO PAVADINIMAS Fasadai M 1:150
			LAIDA 0
LT	STATYTOJAS/ UŽSAKOVAS Ūkininkas A. B.	BRĖŽINIO ŽYMUO 2016.12 - 319SR - 03 - PP - 11	LAPAS 1
			LAPŲ 1



STATYBOS PRODUKCIJOS  
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

# KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.36034

**Irmantas Burinskas**

Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto vadovo ir ypatingo statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo pareigas.

Statiniai: gyvenamieji pastatai; negyvenamieji pastatai (išskyrus gamybos ir pramonės paskirties); susisiekimo komunikacijos; keliai (gatvės), kiti transporto statiniai; inžineriniai tinklai: vandentiekio, šilumos tiekimo, nuotekų šalinimo; kiti inžineriniai statiniai.

A. B. Pagalbinio ūkio paskirties pastatų, kitos paskirties inžinerinio statinio, Kauno r. sav., Taurakremlio sen., Margininkų k., Bažnyčios g. 7, statybos projektiniai pasiūlymai  
2016.12 - 319SR - PP

Direktorius



Robertas Encius

Išduotas 2016 m. balandžio 29 d.

Pirmą kartą išduotas 2016 m. balandžio 29 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas [www.spsc.lt](http://www.spsc.lt)

NESKIRTAS KOPIJUOTI

16024