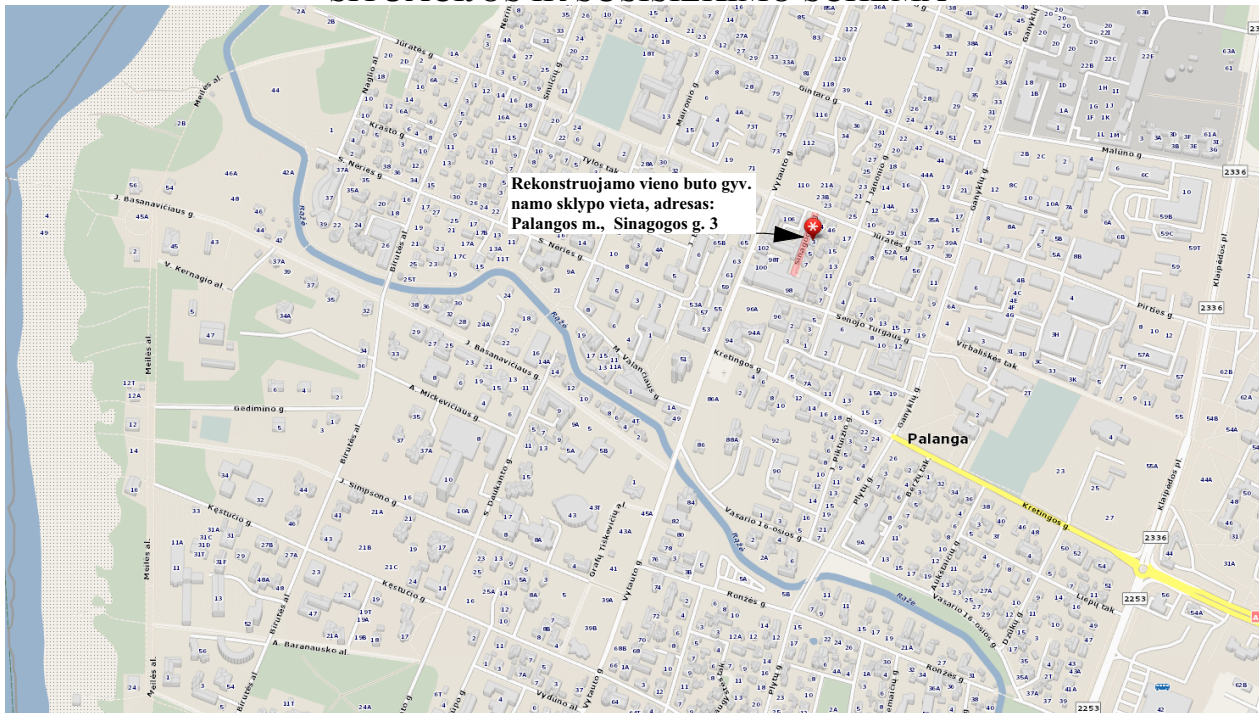


# SITUACIJOS IR SUSISIEKIMO SCHEMA

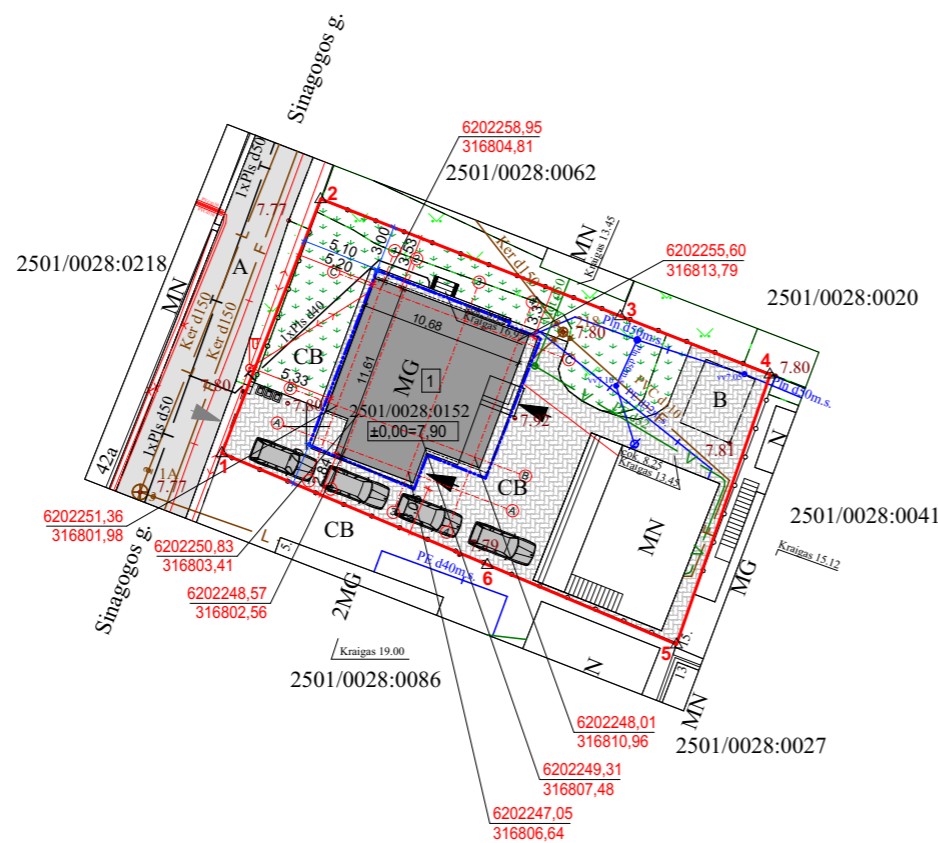
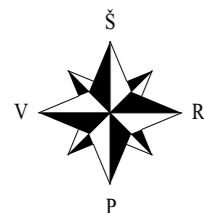


Rekonstruojamo vieno buto gyv. namo sklypo vieta, adresas: Palangos m., Sinagogos g. 3



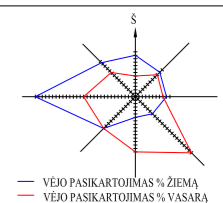
Rekonstruojamo vieno buto gyvenamojo namo sklypas yra Palangoje, Sinagogos g. 3. Sklypas iš visų pusių ribojasi su privačiais žemės sklypais, tik vakarų pusėje jis glaudžiasi prie Sinagogos gatvės iš kurios ir įvažiuojama į sklypą.

Atestato/ diplomo Nr.	 <b>KARTOGRAFINIAI PROJEKTAI</b> Bokštų g. 18/ Gegužės g. 1, Klaipėda Įm. k.: 300975770 Mob. 8 676 42777 info@kartografiniaiprojektai.lt			Objektas:			
				Pastato - gyvenamojo namo (unikalus Nr. 2595-7002-6019), Palanga, Sinagogos g. 3, rekonstravimo projektas			
A 409	Direktorius	E. Petrauskas	2022	Brėžinys:	SITUACIJOS IR SUSISIEKIMO SCHEMA	Mastelis	Laida
	PV	R. Laužikas	2022				0
	Architektas	I. Arnauskas	2022				
LT	Užsakovas:			Žymuo:	KP-21/78-PP-SP-01	Lapas	Lapų
	A. P., S. J.					1	1



X=6202200.00  
Y= 316800.00

## SKLYPO SUTVARKYMO PLANAS M 1:500



### SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

1	Rekonstruojamas vieno buto gyvenamasis namas
—	Sklypo ribos
—	Statybos riba
1Δ	Sklypo kampų numeris
—	Esama Sinagogos gatvė (danga- asfaltas)
←	Įvažiavimas į sklypą (esamas)
←	Įėjimas į pastatą
6202255.60 316813.79	Rekonstruojamo pastato ašių susikirtimo koordinatės
- - - -	Rekonstruojamo pastato labiausiai išsikišusios stogo konstrukcijos kontūras
3,53	Atstumas nuo pastato sienų iki sklypo ribos
—	Projektuojama trinkelė danga
—	Projektuojama veja, žalias plotas
—	Automobilių stovėjimo vieta
—	Numatoma šiukšlių konteinerių vieta
—	Esami vandentiekio tinklai
—	Esami buitinių nuotekų tinklai
—	Esami dujotiekio tinklai
—	Esami ryšių tinklai
—	Esami elektros tinklai

### ŽEMĖS SKLYPO KAMPŲ KOORDINATĖS

Taškų nr.	X	Y
1	6202248.26	316794.48
2	6202264.84	316800.93
3	6202257.20	316820.47
4	6202253.39	316830.23
5	6202235.81	316824.12
6	6202240.99	316811.80

BENDRIEJI STATINIORODIKLIAI	Prieš rekonstravimą	Projektuojami rodikliai	Detaliojo plano sprendiniai
naudingas plotas	156,01 m <sup>2</sup>	228,55 m <sup>2</sup>	-
bendrasis plotas	156,01 m <sup>2</sup>	309,15 m <sup>2</sup>	-
pastato tūris	581 m <sup>3</sup>	1070 m <sup>3</sup>	-
pastato užstatymo plotas	111 m <sup>3</sup>	113 m <sup>2</sup>	-
pastato aukštis / aukštų skaičius	9,17 m /1a.	11,12 m /2a+m	11,3 m /2a+m

SKLYPO RODIKLIAI	Prieš rekonstravimą	Projektuojami rodikliai	Detaliojo plano sprendiniai
sklypo plotas	577 m <sup>2</sup>	577 m <sup>2</sup>	577 m <sup>2</sup>
bendras sklypo užstatymo plotas	173 m <sup>2</sup>	175 m <sup>2</sup>	-
užstatymo tankumas	30%	30%	30%
užstatymo intensyvumas	44%	56%	60%
želdinių užimamas žemės plotas	10%	25%	25%

### PASTABOS:

- Susidariusių atliekų tvarkymas turi būti vykdomas vadovaujantis LR aplinkos apsaugos ministro 2003-12-30 d. įsakymu Nr. 722 patvirtintais "Atliekų tvarkymo taisyklės" nustatytais reikalavimais. Sklype nurodoma šiukšlių konteinerio vieta.
- Įvažiavimas į sklypą yra esamas iš Sinagogos gatvės sklypo vakarinėje pusėje.
- Nuo kaimyninių sklypų ribų medžių ir krūmų sodinimo atstumai turi būti:
  - krūmų ir gyvatvorių - ne mažiau kaip 1 m;
  - žemaūgių medžių, išaugančių ne daugiau kaip iki 3 m aukščio, -2 m;
  - kitų medžių - 3 m.
- Greta rekonstruojamo pastato nėra objektų, kurie sudarytų neigiamą poveikį žmonių sveikatai.
- Vadovaujantis STR 2,06,04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“, pastatui, kurio naudingasis plotas didesnis kaip 140 m<sup>2</sup> – 2 vietos ir papildomai po 1 vietą kiekvienam iki 50 m<sup>2</sup> didesniai kaip 140 m<sup>2</sup> esančiam naudingajam plotui. Rekonstruojamo pastato naudingas plotas yra 228,55 m<sup>2</sup>. Keturių automobilių stovėjimas sprendžiamas sklypo ribose.
- Esami žemės paviršiaus aukščiai nekeičiami.
- Nauji inžineriniai tinklai neprojektuojami.

## T. P. individuali veikla

OBJEKTAS	Suderinta TOPD info. sistemoje 2021-01-20 Unikalus ID 25:21:102	Sinagogos g. 3, Palanga 2501/0028:0152	
KOORDINAČIŲ SISTEMA: LKS-94		AUKŠČIŲ SISTEMA: LAS-07	
Geodezininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.1GKV-1645			
GEODEZININKAS		VARDAS IR PAVARDĖ	PARAŠAS
		T. P.	DATA
			2021-01-14
		A.V.	

Atestato/ diplomo Nr.	Projektuotojas: <b>KARTOGRAFINIAI PROJEKTAI</b>			Objektas: Pastato - gyvenamojo namo (unikalus Nr. 2595-7002-6019), Palanga, Sinagogos g. 3, rekonstravimo projektas		
	Bokštų g. 18/ Gegužės g. 1, Klaipėda Įm. k.: 300975770 Mob. 8 676 42777 info@kartografiniaiprojektai.lt					
	Direktorius	E. Petrauskas	2022	Brėžinys:	SKLYPO SUTVARKYMO PLANAS	Mastelis
A 409	PV	R. Laužikas	2022			M1:500
	Architektas	I. Arnauskas	2022			0
LT	Užsakovas: A. P., S. J.			Žymuo:	KP-21/78-PP-SP-02	
					Lapas	Lapų
					1	1

JŪRATĖS G. 44, PALANGA



SINAGOGOS G. 3, PALANGA



SINAGOGOS G. 5, PALANGA



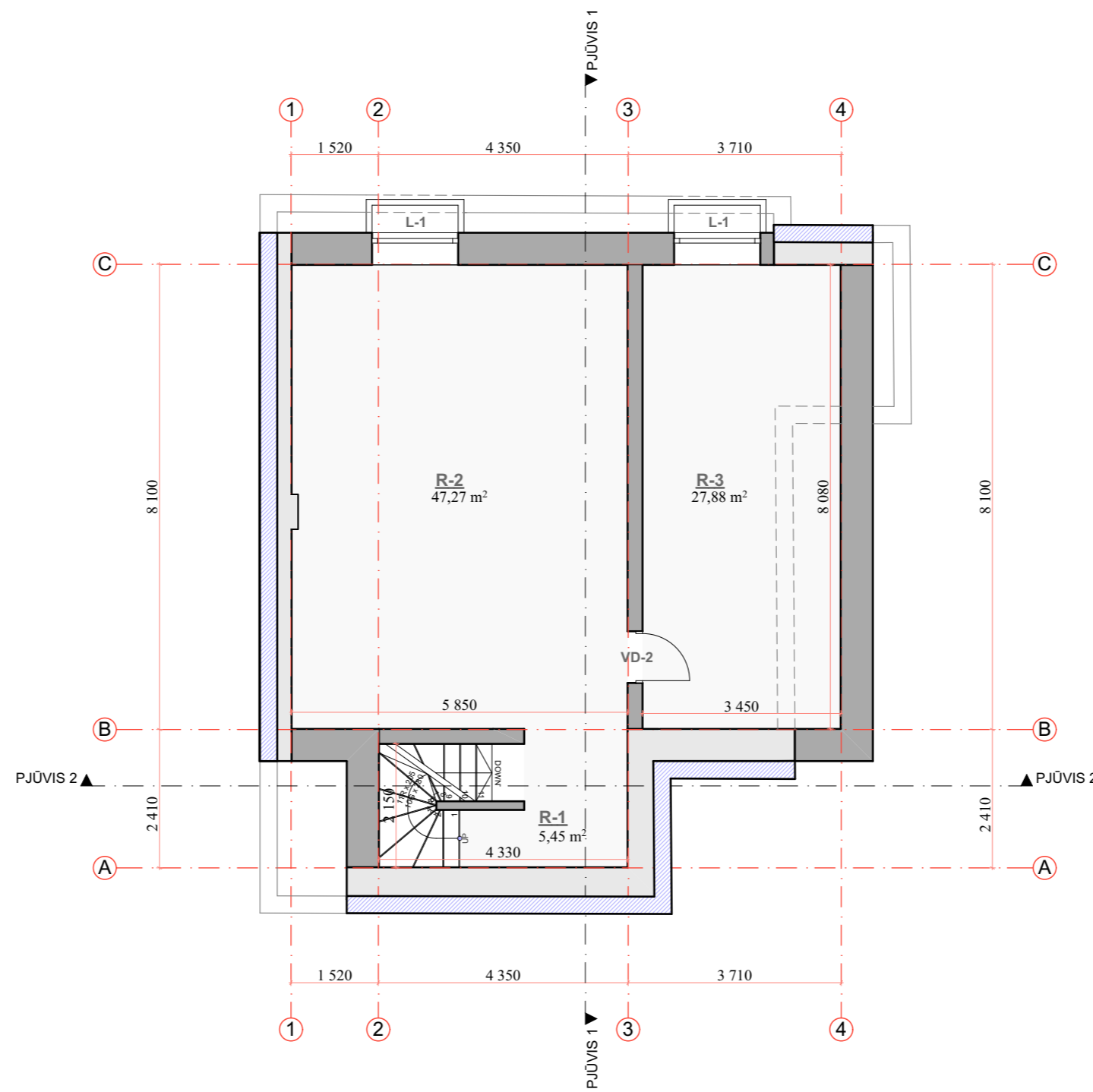
**PASTABOS:**

Rekonstruojamas pastatas projektuojamas tradicinės architektūros, šlaitiniu stogu ir neišsiskirs iš aplinkinio užstatymo, todėl vizualiniu požiūriu neigiamos įtakos aplinkai nedarys. Rekonstruojamo pastato medžiagiškumas parinktas remiantis detaliuoju planu ir esamu aplinkiniu užstatymu. Fasadams numatomas balkšvas dekoratyvinis tinkas ir šviesiai rudos/gelsvos spalvos apdailinės klinkerio plytelės, stogui- tamsiai rudos spalvos keraminės/betoninės čerpės, langų rėmai numatomi tamsiai rudos spalvos.

Aplinkiniame užstatyme vyraujančios fasadų apdailos medžiagos:

- šlaitiniai stogai dengti ruda šiferiu, čerpinio profilio rudos/pilkos spalvos skardos lakštais.
- sienų apdailai naudojamas baltas dekoratyvinis tinkas, rudos/rausvos spalvos klinkerio plytelės, rudos/gelsvos spalvos dailylentės.
- langų rėmai, durys- tamsiai rudos, tamsiai pilkos spalvos.

Atestato/ diplomo Nr.	Projektuotojas: <b>KARTOGRAFINIAI PROJEKTAI</b> Bokštų g. 18/ Gegužės g. 1, Klaipėda Įm. k.: 300975770 Mob. 8 676 42777 info@kartografiniaiprojektai.lt			Objektas: Pastato - gyvenamojo namo (unikalus Nr. 2595-7002-6019), Palanga, Sinagogos g. 3, rekonstravimo projektas		
	A 409	Direktorius PV Architektas	E. Petrauskas R. Laužikas I. Arnauskas	2022 2022 2022	Brėžinys: GRETIMO UŽSTATYMO ANALIZĖ	
LT	Užsakovas: A. P., S. J.			Žymuo: KP-21/78-PP-SP-03		
				Mastelis	Laida	
				Lapas	Lapų	0
				1	1	

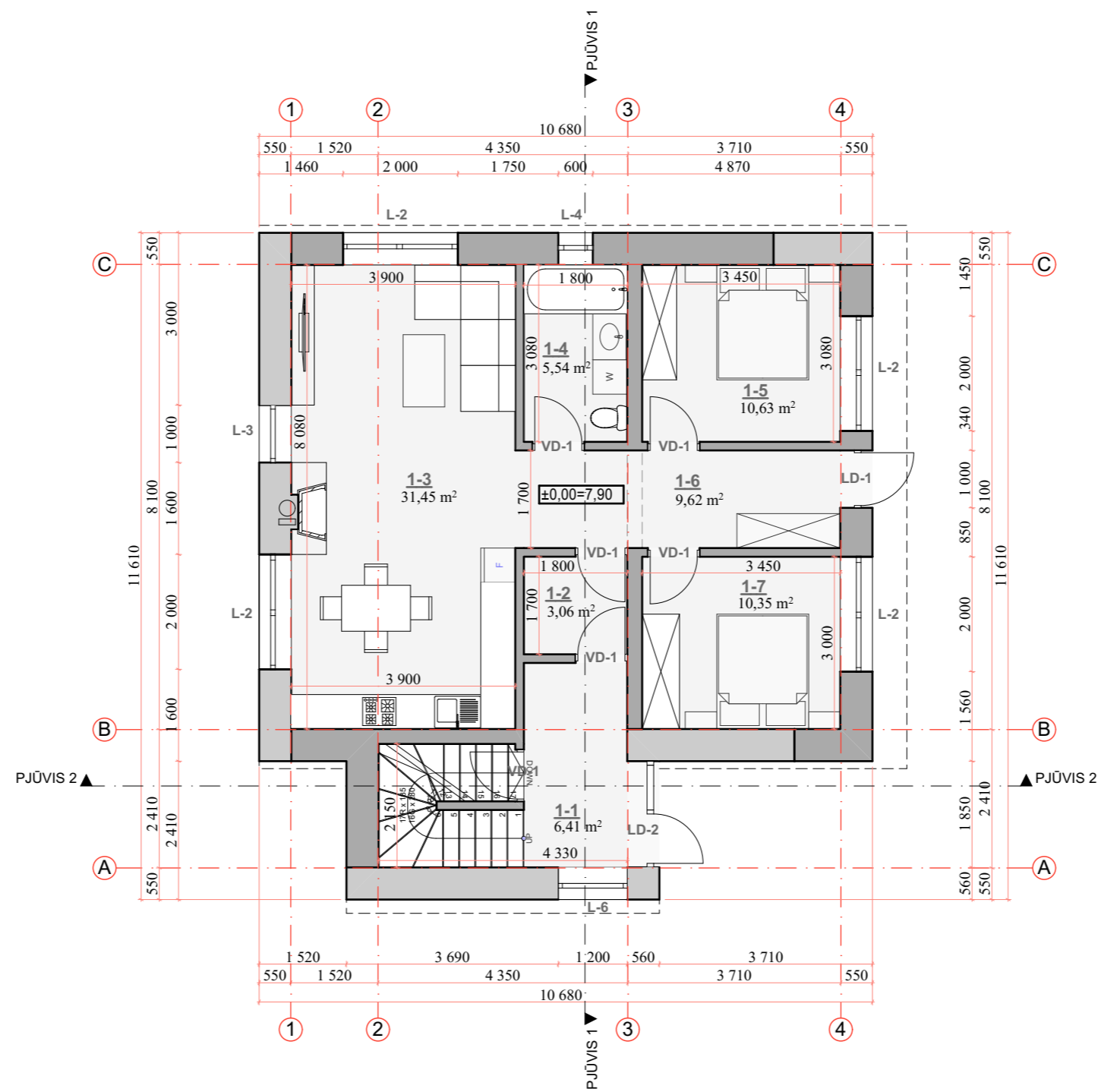


**PATALPŲ EKSPLIKACIJA:**

R-1	5,45 m <sup>2</sup>
R-2	47,27 m <sup>2</sup>
R-3	27,88 m <sup>2</sup>
Viso rūsyje	80,60 m <sup>2</sup>
Viso name	309,15 m <sup>2</sup>

	ESAMI PAMATAI
	STIPRINAMI ESAMI PAMATAI
	DEMONTUOJAMI ESAMI PAMATAI
	PROJEKTUOJAMOS NAUJOS SIENOS

Atestato/ diplomo Nr.	Projektuotojas:  <b>KARTOGRAFINIAI PROJEKTAI</b> Bokštų g. 18/ Gegužės g. 1, Klaipėda Įm. k.: 300975770			Objektas: Pastato - gyvenamojo namo (unikalus Nr. 2595-7002-6019), Palanga, Sinagogos g. 3, rekonstravimo projektas		
A 409	Direktorius	E. Petrauskas	2022	Brėžinys:  RŪSIO PLANAS	Mastelis	Laida
	PV	R. Laužikas	2022		M1:100	0
	Architektas	I. Arnauskas	2022	Žymuo:  KP-21/78-PP-AD-01	Lapas	Lapų
LT	Užsakovas:  A. P., S. J.				1	1



**PATALPŲ EKSPLIKACIJA:**

1-1. Tambūras	6,41 m <sup>2</sup>
1-2. Sandėliukas	3,06 m <sup>2</sup>
1-3. Virtuvė- svetainė	31,45 m <sup>2</sup>
1-4. San. Mazgas	5,54 m <sup>2</sup>
1-5. Kambarys	10,63 m <sup>2</sup>
1-6. Tambūras	9,62 m <sup>2</sup>
1-7. Kambarys	10,35 m <sup>2</sup>

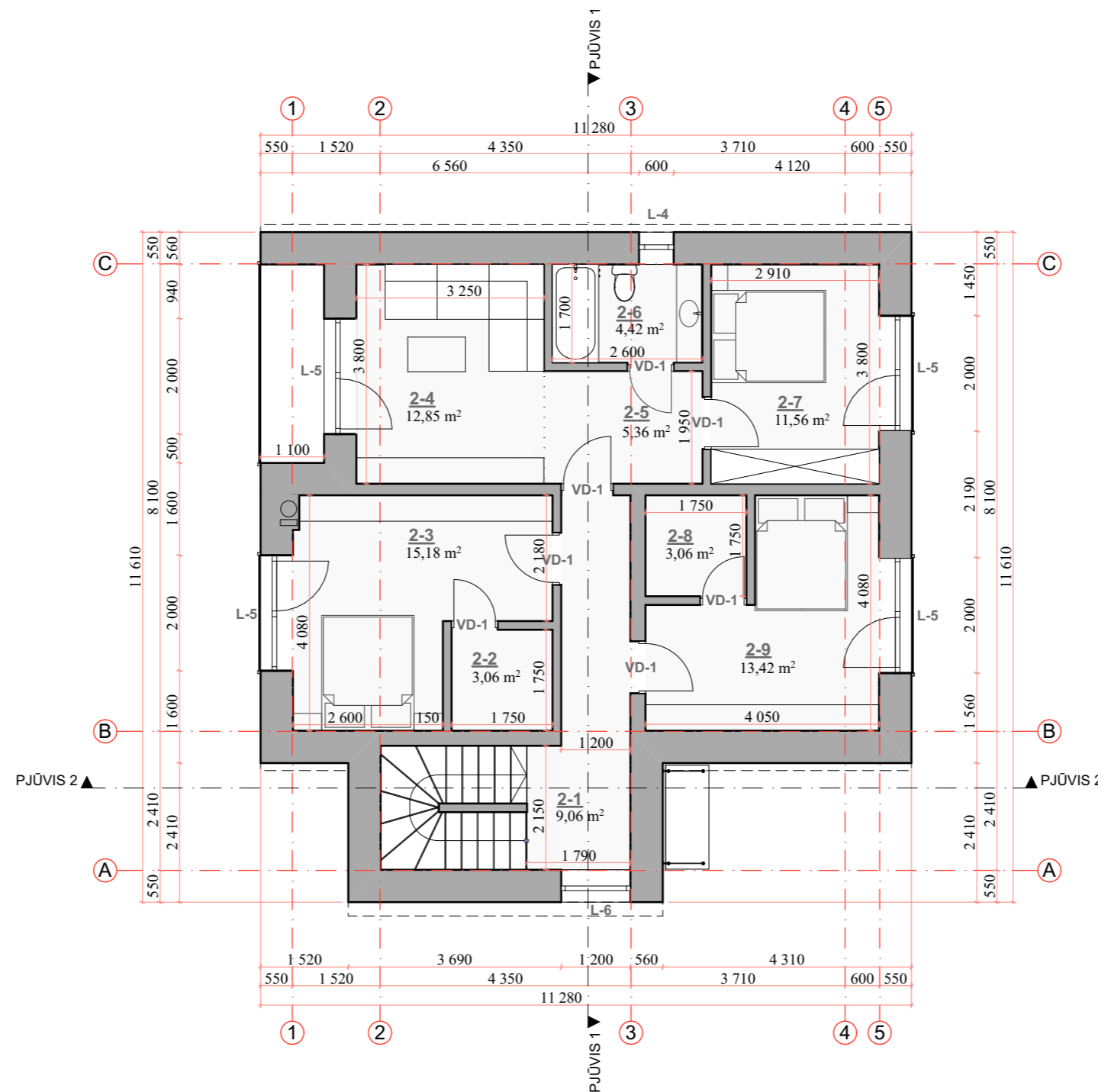
Viso pirmame aukšte 77,06 m<sup>2</sup>  
 Viso name 309,15 m<sup>2</sup>

STIPRINAMOS ESAMOS SIENOS  
 PROJEKTUOJAMOS NAUJOS SIENOS

**Pastabos:**

Remiantis rekuperacine sistema, patalpose yra išvedžiojami vėdinimo ortakiai, jie tvirtinami prie laikančiųjų konstrukcijų, jei reikia konstrukcijose išpjaunamos vietos ortakiams praversti. Ortakiais yra paduodamas šviežias oras į patalpas bei pašalinamas blogas oras iš patalpų. Sumontavus ortakių sistemą, atviras ortakių angas būtina izoliuoti nuo statybinių dulkių, nešvarumų. Išvedžioti ortakiai paslėpti po apdailos plokštėmis. Visi ortakiai suvedami į techninę patalpą, kur bus įrengtas rekuperatorius. Čia ortakiai pajungiami į kolektorines. Į kolektorines pajungiami iš rekuperatoriaus ateinantys oro išmetimo, oro padavimo ortakiai. Į rekuperatorių pajungiami oro padavimo, išmetimo ortakiai ateinantys iš kolektorinės, bei oro padavimo, išmetimo ortakiai atvesti iš lauko. Atlikus vidaus apdailos darbus, prie vidaus patalpose esančių ortakių prijungiami difuzoriai. Jie leidžia reguliuoti įeinančio ar išeinančio oro kiekio srautus. Įrengus rekuperacinę vėdinimo sistemą, patalpose vizualiai matosi tik oro padavimo ir oro išmetimo difuzoriai, o išortakiai lieka paslėpti po apdaila. Ventiliacines angas statybos eigoje tikslinti vadovaujantis atskiru rekuperacijos projektu.

Atestato/ diplomo Nr.	Projektuotojas: <b>KARTOGRAFINIAI PROJEKTAI</b>			Objektas:			
	Bokštų g. 18/ Gegužės g. 1, Klaipėda Įm. k.: 300975770			Pastato - gyvenamojo namo (unikalus Nr. 2595-7002-6019), Palanga, Sinagogos g. 3, rekonstravimo projektas			
A 409	Direktorius	E. Petrauskas	2022	Brėžinys:	PIRMO AUKŠTO PLANAS	Mastelis	Laida
	PV	R. Laužikas	2022			M1:100	0
LT	Architektas	I. Arnauskas	2022	Žymuo:	KP-21/78-PP-AD-02	Lapas	Lapų
	Užsakovas: A. P., S. J.					1	1



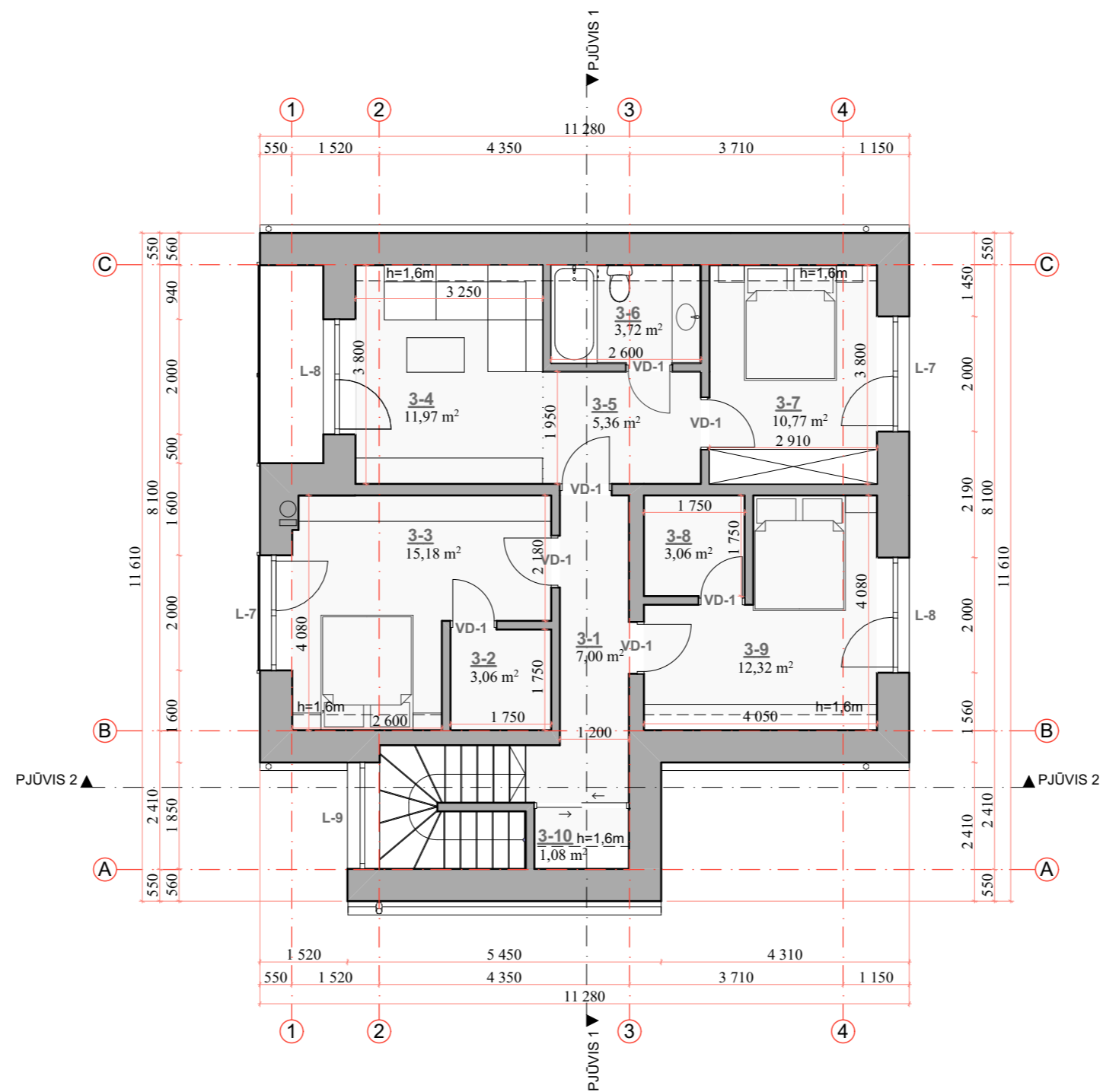
**PATALPŲ EKSPLIKACIJA:**

2-1. Koridorius	9,06 m <sup>2</sup>
2-2. Drabužinė	3,06 m <sup>2</sup>
2-3. Kambarys	15,18 m <sup>2</sup>
2-4. Kambarys	12,85 m <sup>2</sup>
2-5. Koridorius	5,36 m <sup>2</sup>
2-6. San. Mazgas	4,42 m <sup>2</sup>
2-7. Kambarys	11,56 m <sup>2</sup>
2-8. Drabužinė	3,06 m <sup>2</sup>
2-9. Kambarys	13,42 m <sup>2</sup>
<b>Viso antrame aukšte</b>	<b>77,97 m<sup>2</sup></b>
<b>Viso name</b>	<b>309,15 m<sup>2</sup></b>

**Pastabos:**

Remiantis rekuperacine sistema, patalpose yra išvedžiojami vėdinimo ortakiai, jie tvirtinami prie laikančiųjų konstrukcijų, jei reikia konstrukcijoje išpjaunamos vietos ortakiams pravesti. Ortakiais yra paduodamas šviežias oras į patalpas bei pašalinamas blogas oras iš patalpų. Sumontavus ortakių sistemą, atviras ortakių angas būtina izoliuoti nuo statybinių dulkių, nešvarumų. Išvedžioti ortakiai paslėpti po apdailos plokštėmis. Visi ortakiai suvedami į techninę patalpą, kur bus įrengtas rekuperatorius. Čia ortakiai pajungiami į kolektorines. Į kolektorines pajungiami iš rekuperatoriaus ateinantys oro išmetimo, oro padavimo ortakiai. Į rekuperatorių pajungiami oro padavimo, išmetimo ortakiai ateinantys iš kolektorinės, bei oro padavimo, išmetimo ortakiai atvesti iš lauko. Atlikus vidaus apdailos darbus, prie vidaus patalpose esančių ortakių prijungiami difuzoriai. Jie leidžia reguliuoti įeinančio ar išeinančio oro kiekio srautus. Įrengus rekuperacinę vėdinimo sistemą, patalpose vizualiai matosi tik oro padavimo ir oro išmetimo difuzoriai, o išortakiai lieka paslėpti po apdaila. Ventilacines angas statybos eigoje tikslinti vadovaujantis atskiru rekuperacijos projektu.

Atestato/ diplomo Nr.	Projektuotojas: <b>KARTOGRAFINIAI PROJEKTAI</b>			Objektas: Pastato - gyvenamojo namo (unikalus Nr. 2595-7002-6019), Palanga, Sinagogos g. 3, rekonstravimo projektas		
	Bokštų g. 18/ Gegužės g. 1, Klaipėda Įm. k.: 300975770			Mob. 8 676 42777 info@kartografiniaiprojektai.lt		
A 409	Direktorius	E. Petrauskas	2022	Brėžinys: <b>ANTRO AUKŠTO PLANAS</b>	Mastelis	Laida
	PV	R. Laužikas	2022		M1:100	0
	Architektas	I. Arnauskas	2022	Žymuo: <b>KP-21/78-PP-AD-03</b>	Lapas	Lapų
LT	Užsakovas: <b>A. P., S. J.</b>				1	1



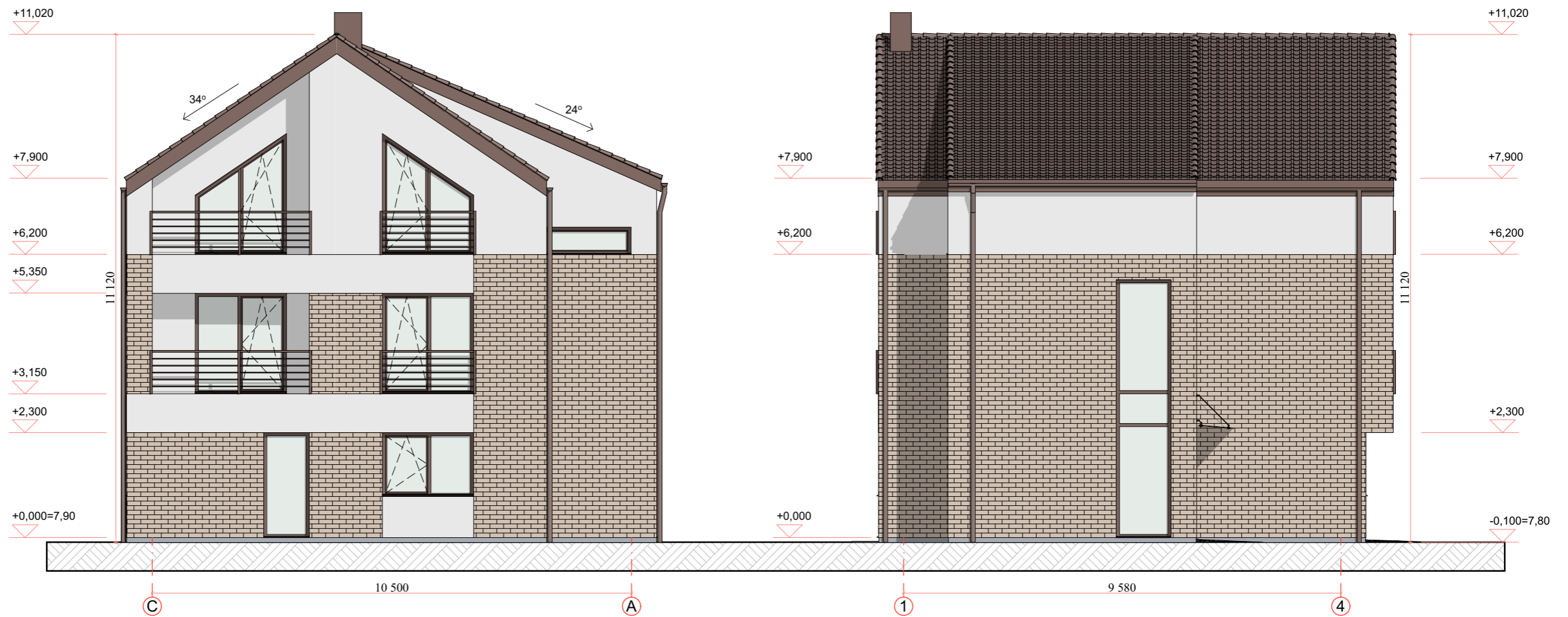
**PATALPŲ EKSPLIKACIJA:**

3-1. Koridorius	7,00 m <sup>2</sup>
3-2. Drabužinė	3,06 m <sup>2</sup>
3-3. Kambarys	15,18 m <sup>2</sup>
3-4. Kambarys	11,97 m <sup>2</sup>
3-5. Koridorius	5,36 m <sup>2</sup>
3-6. San. Mazgas	3,72 m <sup>2</sup>
3-7. Kambarys	10,77 m <sup>2</sup>
3-8. Drabužinė	3,06 m <sup>2</sup>
3-9. Kambarys	12,32 m <sup>2</sup>
3-10. Sandėliukas	1,08 m <sup>2</sup>
<b>Viso mansardoje</b>	<b>73,52 m<sup>2</sup></b>
<b>Viso name</b>	<b>309,15 m<sup>2</sup></b>

**Pastabos:**

Remiantis rekuperacine sistema, patalpose yra išvedžiojami vėdinimo ortakiai, jie tvirtinami prie laiknčiųjų konstrukcijų, jei reikia konstrukcijoje išpjaunamos vietos ortakiams pravesti. Ortakiais yra paduodamas šviežias oras į patalpas bei pašalinamas blogas oras iš patalpų. Sumontavus ortakių sistemą, atviras ortakių angas būtina izoliuoti nuo statybinių dulkių, nešvarumų. Išvedžioti ortakiai paslėpti po apdailos plokštėmis. Visi ortakiai suvedami į techninę patalpą, kur bus įrengtas rekuperatorius. Čia ortakiai pajungiami į kolektorines. Į kolektorines pajungiami iš rekuperatoriaus ateinantys oro išmetimo, oro padavimo ortakiai. Į rekuperatorių pajungiami oro padavimo, išmetimo ortakiai ateinantys iš kolektorinės, bei oro padavimo, išmetimo ortakiai atvesti iš lauko. Atlikus vidaus apdailos darbus, prie vidaus patalpose esančių ortakių prijungiami difuzoriai. Jie leidžia reguliuoti įeinančio ar išeinančio oro kiekio srautus. Įrengus rekuperacinę vėdinimo sistemą, patalpose vizualiai matosi tik oro padavimo ir oro išmetimo difuzoriai, o išortakiai lieka paslėpti po apdaila. Ventilacines angas statybos eigoje tikslinti vadovaujantis atskiru rekuperacijos projektu.

Atestato/ diplomo Nr.	Projektuotojas: <b>KARTOGRAFINIAI PROJEKTAI</b>			Objektas:	
	Bokštų g. 18/ Gegužės g. 1, Klaipėda Įm. k.: 300975770			Pastato - gyvenamojo namo (unikalus Nr. 2595-7002-6019), Palanga, Sinagogos g. 3, rekonstravimo projektas	
A 409	Direktorius	E. Petrauskas	2022	Brėžinys:	Mastelis
	PV	R. Laužikas	2022		
	Architektas	I. Arnauskas	2022	MANSARDOS AUKŠTO PLANAS	Laida
	Užsakovas: A. P., S. J.				Žymuo:
LT				KP-21/78-PP-AD-04	Lapas
					Lapų
					1
					1



**Pastabos:**

1. Aukščių matmenys pateikti metrais;
2. Visas altitudes tikslinti statybos metu;

FASADŲ APDAILOS LENTELE

ETALONAS	FASADO ELEMENTAI	APDAILA	SPALVA
	STOGAS	ČERPĖS	T. RUDA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 8016)
	SIENOS	FASADINIS TINKAS	BALTA
	SIENOS	KLINKERIS	RUDA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 8025)
	PAMATAI-COKOLIS	FASADINIS TINKAS	PILKA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 7038)
	LANGAI	PLASTIKINIAI/ MEDINIAI	T. RUDA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 8016)
	LIETVAMZDŽIAI	METALINIAI	T. RUDA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 8016)

Atestato/ diplomo Nr.	Projektuotojas:  <b>KARTOGRAFINIAI PROJEKTAI</b>			Objektas: Pastato - gyvenamojo namo (unikalus Nr. 2595-7002-6019), Palanga, Sinagogos g. 3, rekonstravimo projektas		
	Bokštų g. 18/ Gegužės g. 1, Klaipėda Įm. k.: 300975770			Tel./Fax. 8 46 493322 Mob. 8 647 17411 klaipėda@kartografiniaiprojektai.lt		
A 409	Direktorius	E. Petrauskas	2022	Brėžinys: <b>FASADAI SPALVINIS SPRENDIMAS</b>	Mastelis	Laida
	PV	R. Laužikas	2022		M1:100	0
	Architektas	I. Arnauskas	2022	Žymuo: KP-21/78-PP-AD-05	Lapas	Lapų
LT	Užsakovas: A. P., S. J.				1	1





- Pastabos:**
1. Aukščių matmenys pateikti metrais;
  2. Visas altitudes tikslinti statybos metu;

FASADŲ APDAILOS LENTELĖ

ETALONAS	FASADO ELEMENTAI	APDAILA	SPALVA
	STOGAS	ČERPĖS	T. RUDA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 8016)
	SIENOS	FASADINIS TINKAS	BALTA
	SIENOS	KLINKERIS	RUDA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 8025)
	PAMATAI-COKOLIS	FASADINIS TINKAS	PILKA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 7038)
	LANGAI	PLASTIKINIAI/ MEDINIAI	T. RUDA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 8016)
	LIETVAMZDŽIAI	METALINIAI	T. RUDA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 8016)

Atestato/ diplomo Nr.	Projektuotojas: <b>KARTOGRAFINIAI PROJEKTAI</b>			Objektas: Pastato - gyvenamojo namo (unikalus Nr. 2595-7002-6019), Palanga, Sinagogos g. 3, rekonstravimo projektas		
	Bokštų g. 18/ Gegužės g. 1, Klaipėda Įm. k.: 300975770			Tel./Fax. 8 46 493322 Mob. 8 647 17411 klaipėda@kartografiniaiprojektai.lt		
	Direktorius	E. Petrauskas	2022	Brėžinys: <b>FASADAI SPALVINIS SPRENDIMAS</b>	Mastelis	Laida
A 409	PV	R. Laužikas	2022		M1:100	0
	Architektas	I. Arnauskas	2022		Lapas	Lapų
LT	Užsakovas: <b>A. P., S. J.</b>			Žymuo: <b>KP-21/78-PP-AD-06</b>	1	1



FASADŲ APDAILOS LENTELE

ETALONAS	FASADO ELEMENTAI	APDAILA	SPALVA
	STOGAS	ČERPĖS	T. RUDA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 8016)
	SIENOS	FASADINIS TINKAS	BALTA
	SIENOS	KLINKERIS	RUDA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 8025)
	PAMATAI-COKOLIS	FASADINIS TINKAS	PILKA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 7038)
	LANGAI	PLASTIKINIAI/ MEDINIAI	T. RUDA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 8016)
	LIETVAMZDŽIAI	METALINIAI	T. RUDA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 8016)

Atestato/ diplomo Nr.	Projektuotojas:  <b>KARTOGRAFINIAI PROJEKTAI</b> Bokštų g. 18/ Gegužės g. 1, Klaipėda Įm. k.: 300975770 Tel./Fax. 8 46 493322 Mob. 8 647 17411 klaipėda@kartografiniaiprojektai.lt			Objektas: Pastato - gyvenamojo namo (unikalus Nr. 2595-7002-6019), Palanga, Sinagogos g. 3, rekonstravimo projektas			
	A 409	Direktorius	E. Petrauskas	2022	Brėžinys: <b>FASADAI</b> (SPALVINIS SPRENDIMAS 3D)	Mastelis	Laida
	PV	R. Laužikas	2022			0	
	Architektas	I. Arnauskas	2022				
LT	Užsakovas: <b>A. P., S. J.</b>			Žymuo: <b>KP-21/78-PP-AD-07</b>		Lapas	Lapų
						1	1



#### FASADŲ APDAILOS LENTELE

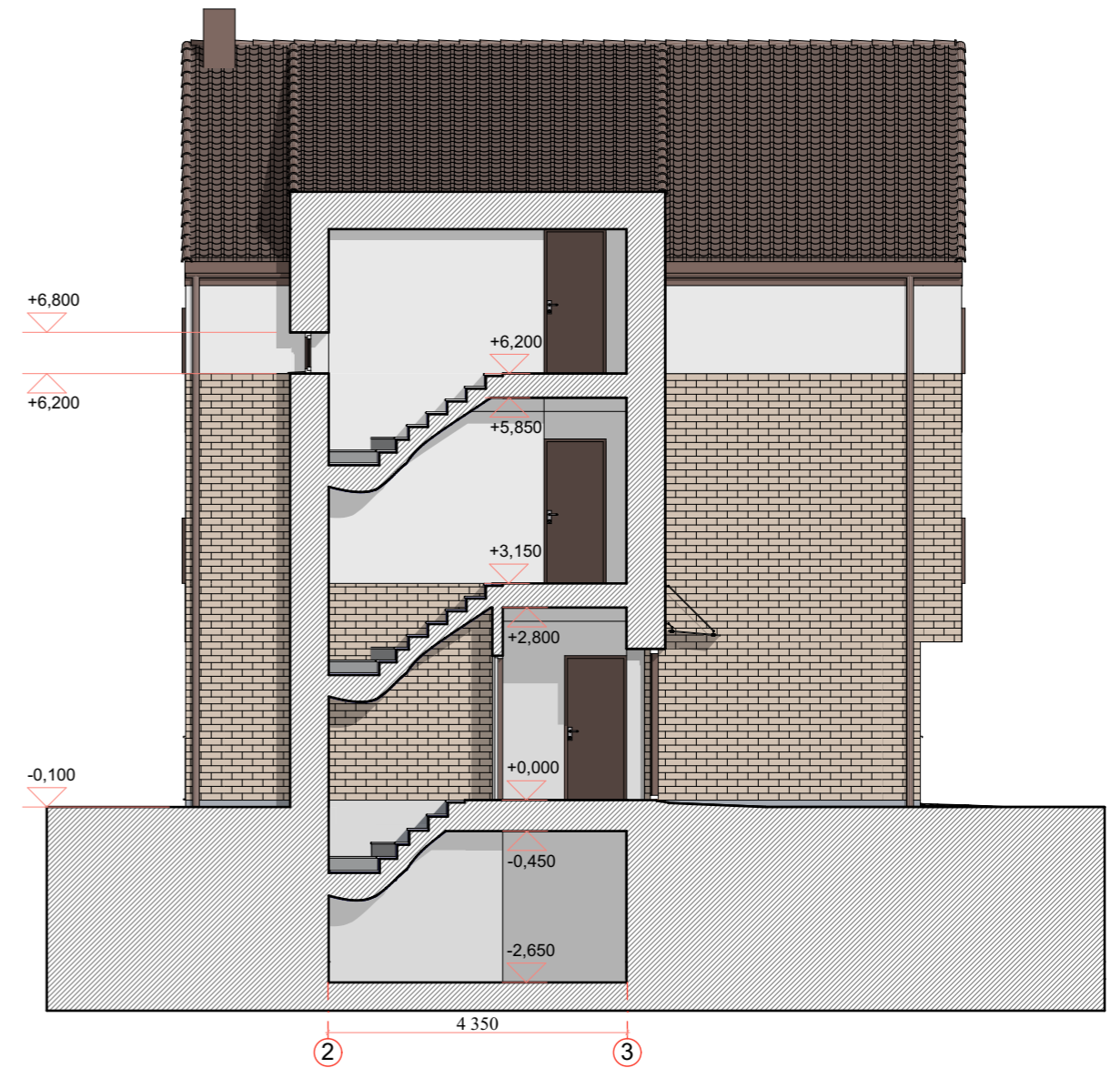
ETALONAS	FASADO ELEMENTAI	APDAILA	SPALVA
	STOGAS	ČERPĖS	T. RUDA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 8016)
	SIENOS	FASADINIS TINKAS	BALTA
	SIENOS	KLINKERIS	RUDA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 8025)
	PAMATAI-COKOLIS	FASADINIS TINKAS	PILKA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 7038)
	LANGAI	PLASTIKINIAI/ MEDINIAI	T. RUDA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 8016)
	LIETVAMZDŽIAI	METALINIAI	T. RUDA (ARTIMAS ATSPALVIS- RAL 8016)

Atestato/ diplomo Nr.	Projektuotojas:  <b>KARTOGRAFINIAI PROJEKTAI</b> Bokštų g. 18/ Gegužės g. 1, Klaipėda Im. k.: 300975770 Tel./Fax. 8 46 493322 Mob. 8 647 17411 klaipėda@kartografiniaiprojektai.lt			Objektas: Pastato - gyvenamojo namo (unikalus Nr. 2595-7002-6019), Palanga, Sinagogos g. 3, rekonstravimo projektas		
	A 409	Direktorius PV Architektas	E. Petrauskas R. Laužikas I. Arnauskas	2022 2022 2022	Brėžinys: <b>FASADAI</b> (SPALVINIS SPRENDIMAS 3D)	Mastelis Laida 0
LT	Užsakovas: <b>A. P., S. J.</b>			Žymuo: <b>KP-21/78-PP-AD-08</b>		Lapas Lapų 1 1

PJŪVIS 1-1



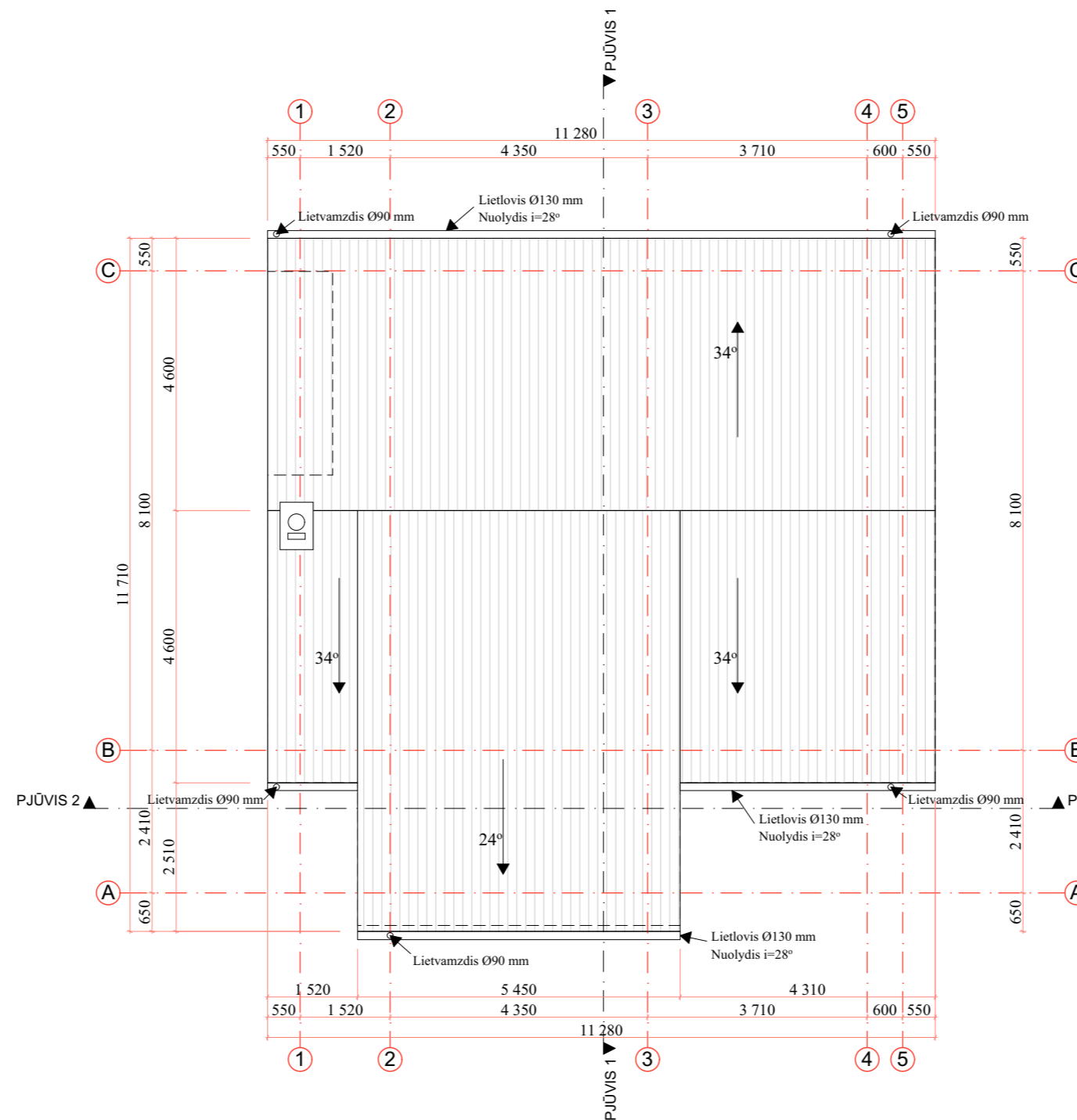
PJŪVIS 2-2



**Pastabos:**

1. Aukščių matmenys pateikti metrais;
2. Visas altitudes tikslinti statybos metu;

Atestato/ diplomo Nr.	Projektuotojas: <b>KARTOGRAFINIAI PROJEKTAI</b> Bokštų g. 18/ Gegužės g. 1, Klaipėda Įm. k.: 300975770			Objektas: Pastato - gyvenamojo namo (unikalus Nr. 2595-7002-6019), Palanga, Sinagogos g. 3, rekonstravimo projektas		
	Direktorius	E. Petrauskas	2022	Brėžinys: PJŪVIS 1-1 IR PJŪVIS 2-2	Mastelis	Laida
A 409	PV	R. Laužikas	2022		M1:100	0
	Architektas	I. Arnauskas	2022	Žymuo: KP-21/78-PP-AD-09	Lapas	Lapų
LT	Užsakovas: A. P., S. J.				1	1



**PASTABOS:**

1. Stogo danga- čerpės.
2. Stogo nuosvyrų išsikišimą nuo sienų žiūrėti stogo plane.
3. Lietvamzdžiai nuo sienų turi būti tvirtinami ne mažiau kaip 20 mm atstumu. Lietloviai turi būti tvirtinami ne didesniais kaip 800 mm atstumais, o lietvamzdžiai ne didesniais kaip 2000 mm atstumais. Lietlovio nuolydis turi būti ne mažesnis kaip 0,28°.
4. Kaminų iškėlimas virš stogo turi atitikti statybos taisyklių ST8860237.02:1998 p. 4.11 reikalavimus.
5. Matmenys pateikti horizontalioje projekcijoje. Matmenys duoti milimetrais.
6. Atstumas nuo dūmtraukio sienelės išorinio paviršiaus iki statinio konstrukcijų, kurių degumo klasė žemesnė kaip A2-s1, d0 ir kitų degių medžiagų (išskyrus ne žemesnės kaip DFL degumo klasės grindų dangas) turi būti ne mažesnis kaip:
  - 250 mm;
  - 150 mm - iki žemesnės kaip A2- sl, d0 degumo klasės statinio konstrukcijų, per visą konstrukcijos storį apsaugotų A2- sl, d0 degumo klasės karščiui atspariais statybos produktais, kurių šilumos laidumas ne didesnis kaip 0.065 W/m·K.
7. Visi stogo dangos montavimo, stogo elementų tvirtinimo darbai atliekami pagal gamintojo rekomendacijas;
8. Žaibosaugos įrengimas turi atitikti STR 2.01.06:2009 „Statinių apsauga nuo žaibo. Išorinė statinių apsauga nuo žaibo“;
9. Pateikti medžiagų kiekiai yra orientaciniai. Būtina tikslinti statybos metu.

Pastato stogo dangos medžiagų specifikacija	
Pavadinimas	Kiekis
Stogo danga	139 m <sup>2</sup>
Lietaus vandens surinkimo latakas	23 m

- PASTABOS:**
1. ANT PASTATOSTOGO ĮRENGTI ŽAIBOLAIDŽIO SISTEMĄ "GALACTIVE" PAGAL STR 2.01.06:2009 "STATINIO APSAUGA NUO ŽAIBO REIKALAVIMUS".
  2. SUMONTUOTI LIETAUS SURINKIMO LATAKUS IR LIETVAMZDŽIUS.

Atestato/ diplomo Nr.	Projektuotojas: <b>KARTOGRAFINIAI PROJEKTAI</b>			Objektas: Pastato - gyvenamojo namo (unikalus Nr. 2595-7002-6019), Palanga, Sinagogos g. 3, rekonstravimo projektas		
	Bokštų g. 18/ Gegužės g. 1, Klaipėda Įm. k.: 300975770			Mob. 8 676 42777 info@kartografiniaiprojektai.lt		
A 409	Direktorius	E. Petrauskas		2022	Brėžinys:  STOGO PLANAS	
	PV	R. Laužikas		2022		
	Architektas	I. Arnauskas		2022	Žymuo:  KP-21/78-PP-AD-10	
LT	Užsakovas:  A. P., S. J.					
					Mastelis	Laida
					M1:100	0
					Lapas	Lapų
					1	1