

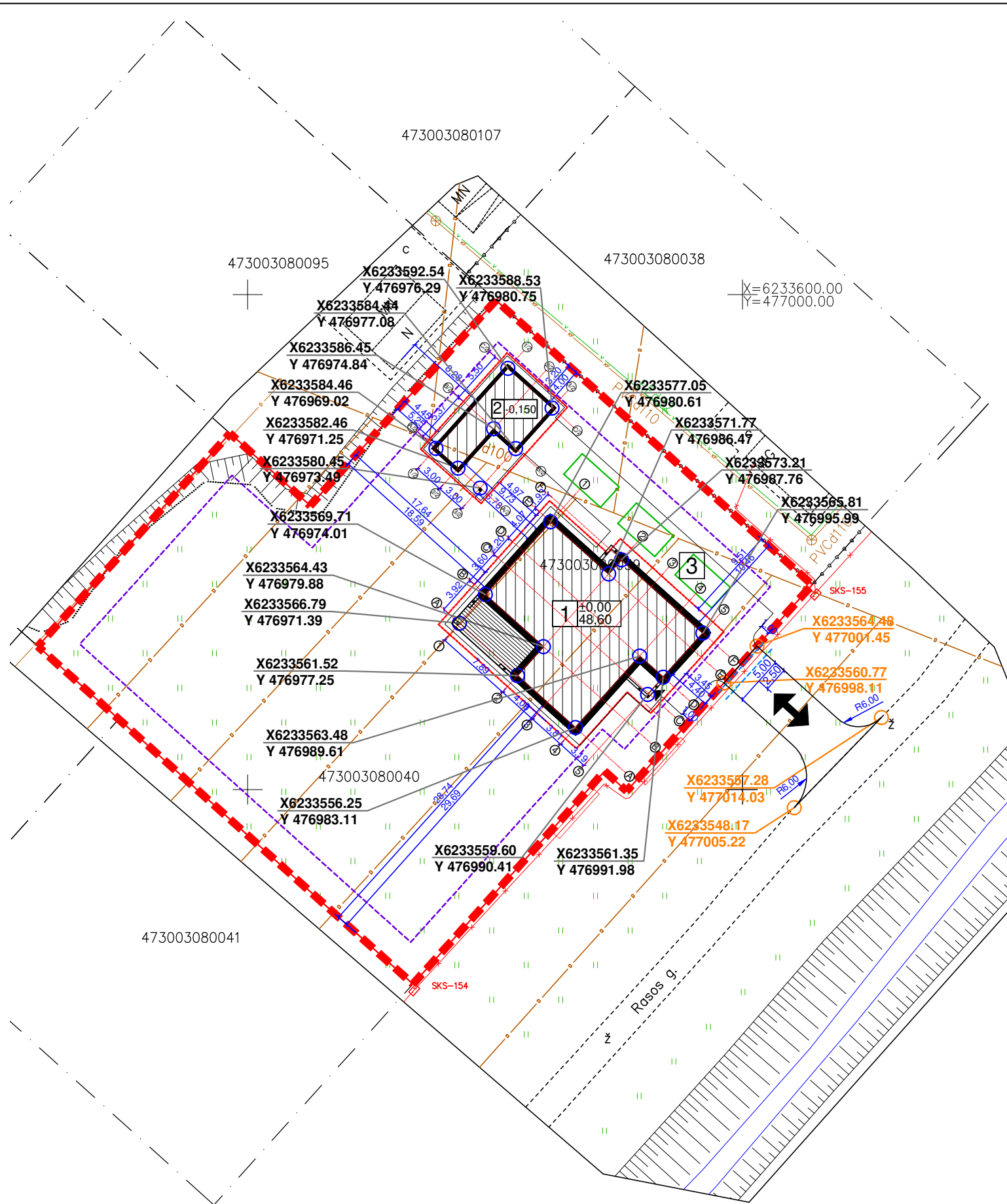
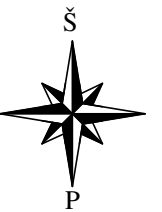
PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, IR PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATO
JONIŠKIS, RASOS G. 5, STATYBOS PROJEKTAS





SITUACIJOS SCHEMA



SKLYPO TECHNINIAI RODIKLIAI:

Sklypo plotas	2682 m ²
Projektuojamas užstatymas	492,52 m ² (18,36%)
Galimas užstatymas	536,4 m ² (20,0%)
Projektuojamas intensyvumas	252,67 m ² (9,42%)
Galimas intensyvumas	1072,80 m ² (40%)
Kieta aikštelės danga	192,44 m ² (7,18%)
Kieta danga apie namą	79,41 m ² (2,96%)
Terasos plotas	30 m ² (1,12%)
Želdinių plotas	2058,35 m ² (76,75%)

EKSPLIKACIJA:

- 1 6.1. Vienbutis gyvenamasis namas
- 2 7.17. Pagalbinio ūkio paskirties pastatas
- 3 12. Plokščias horizontalus inžinerinis statinys - aikštelė

SUTARTINIAI ŽENKLAI:

- Sklypo riba
- Projektuojamo pastato kontūras
- Stogo kontūras
- Įėjimas į pastatą
- Iva, įavimas į sklypą
- Užstatymo zonos riba
- Automobilis
- Elektros tinklo apsauga

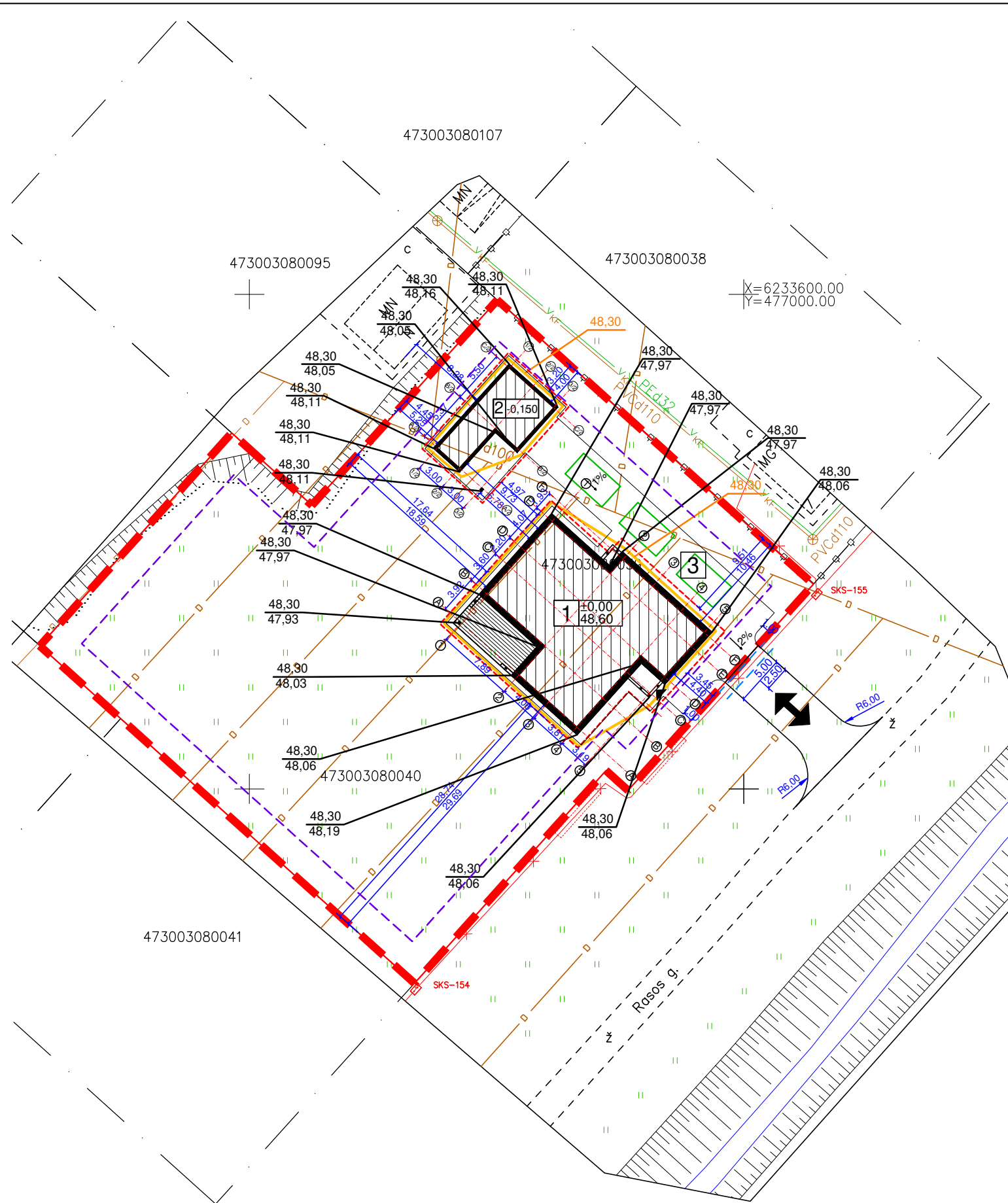
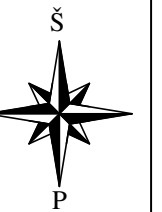
PASTABOS:

- PASTATAS SKLYPE PRIRIŠAMAS KOORDINATĖMIS AŠIŲ SUSIKIRTIMO VIETOSE;
- NUŽYMĖJUS STATINĮ IR PASTEBĖJUS NEATITIKIMŲ, BŪTINA SUSISIEKI SU PROJEKTO VADOVU;
- ŽELDYNŲ PLOTAS (NUO BENDRO SKLYPO PLOTO) TURI BŪTI NE MAŽIAU KAIP 25 %.
- LIETAUS VANDENS NUVEDIMAS SPRENDŽIAMAS SKLYPE, RELJEFU PAVIRŠINIS VANDUO PASKIRSTOMAS IR ĮGERIAMAS Į GRUNTĄ SKLYPO APŽELDINIMUI. STATYBOS METU NUSTAČIUS, KAD GRUNTO INFILTRACINIAI KOEFICIENTAI IR SAVYBĖS NĖRA PAKANKAMAI, KAD UŽTIKRINTŲ PAVIRŠINIO VANDENS ĮGĖRIMĄ, STATYBOS DARBŲ RANGOVAS PRIVALO PASIŪLYTI ALTERNATYVIUS BŪDUS DALIAI LIETAUS VANDENS NUVESTI NUO SKLYPO.
- TOPOGRAFINĖ NUOTRAUKA PRIDEDAMA PRIEDUOSE;
- TIKLUS DANGŲ MAZGAI PARENKAMI RANGOVO, ATSIŽVELGIANT Į GALIOJIANČIUS TEISĖS AKTUS IR GEOLOGINIO TYRIMO REZULTATUS
- ĮRENGINĖJANT KIETOS DANGOS KELIĄ (ASFALTA) ANT MELIORACIJOS RINKTUVŲ, BŪTINA APSAUGOTI MELIORACINIUS ĮRENGINIUS T.Y.: STATINIO STATYBOS VIETUJE PERKLOTI Į GNIUŽDYMUI ATPARIUS VAMZDŽIUS.

ARCHITEKTŲ GILDIJA <small>www.architektugildija.lt I/K 300935676, Išradėjų g. 18 Šiauliai, tel.:868430306</small>				GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, JONIŠKIO M., RASOS G. 5, STATYBOS PROJEKTAS		
A 1732	PV	R. Mazuronis	2021	SKLYPO PLANAS M 1:500	LAIDA	
A 1732	PDV	R. Mazuronis	2021		0	
Stadija	ARCH	M. Bobinaitė	2021		LAPAS	
PP	Statytojas: V. A.			2021/6.1/RASOS G. 5/PP	LAPŲ	
				1	1	



SITUACIJOS SCHEMA



SKLYPO TECHINIAI RODIKLIAI:

Sklypo plotas	2682 m ²
Projektuojamas užstatymas	492,52 m ² (18,36%)
Galimas užstatymas	536,4 m ² (20,0%)
Projektuojamas intensyvumas	252,67 m ² (9,42%)
Galimas intensyvumas	1072,80 m ² (40%)
Kieta aikštelės danga	192,44 m ² (7,18%)
Kieta danga apie namą	79,41 m ² (2,96%)
Terasos plotas	30 m ² (1,12%)
eldinių plotas	2058,35 m ² (76,75%)

EKSPLIKACIJA:

- 1** 6.1. Vienbutis gyvenamasis namas
- 2** 7.17. Pagalbinio ūkio paskirties pastatas
- 3** 12. Plokščias horizontalus inžinerinis statinys - aikštelė

SUTARTINIAI ŽENKLAI:

- Sklypo riba
- Projektuojamo pastato kontūras
- Stogo kontūras
- Įėjimas į pastatą
- Įva. iavimas į sklypą
- Užstatymo zonos riba
- Automobilis
- Elektros tinklo apsauga
- Projektuojama altitudė
- Esama altitudė
- Projektuojama izohipsė

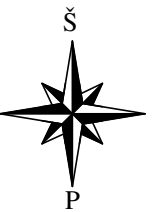
PASTABOS:

1. PASTATAS SKLYPE PRIRIŠAMAS KOORDINATĖMIS AŠIŲ SUSIKIRTIMO VIETOSE;
2. NUŽYMĖJUS STATINĮ IR PASTEBĖJUS NEATITIKIMŲ, BŪTINA SUSISIEKI SU PROJEKTO VADOVU;
3. ŽELDYNŲ PLOTAS (NUO BENDRO SKLYPO PLOTO) TURI BŪTI NE MAŽIAU KAIP 25 %.
4. LIETAUS VANDENS NUVEDIMAS SPRENDŽIAMAS SKLYPE, RELJEFU PAVIRŠINIS VANDUO PASKIRSTOMAS IR ĮGERIAMAS Į GRUNTĄ SKLYPO APŽELDINIMUI. STATYBOS METU NUSTAČIUS, KAD GRUNTO INFILTRACINIAI KOEFICIENTAI IR SAVYBĖS NĖRA PAKANKAMI, KAD UŽTIKRINTŲ PAVIRŠINIO VANDENS ĮGĖRIMĄ, STATYBOS DARBŲ RANGOVAS PRIVALO PASIŪLYTI ALTERNATYVIUS BŪDUS DALIAI LIETAUS VANDENS NUVESTI NUO SKLYPO.
5. TOPOGRAFINĖ NUOTRAUKA PRIDEDAMA PRIEDUOSE;
6. TIKLUS DANGŲ MAZGAI PARENKAMI RANGOVO, ATSIŽVELGIANT Į GALIOJIANČIUS TEISĖS AKTUS IR GEOLOGINIO TYRIMO REZULTATUS
7. ĮRENGINĖJANT KIETOS DANGOS KELIĄ (ASFALTA) ANT MELIORACIJOS RINKTUVŲ, BŪTINA APSAUGOTI MELIORACINIUS ĮRENGINIUS T.Y.: STATINIO STATYBOS VIETUJE PERKLOTI Į GNIUŽDYMUI ATPARIUS VAMZDŽIUS.

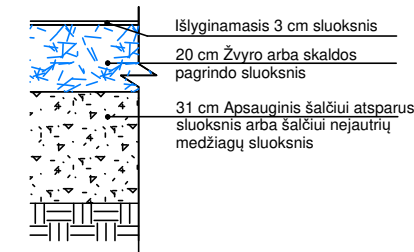
ARCHITEKTŲ GILDIJA <small>www.architektugildija.lt I/K 300935676, Išradėjų g. 18 Šiauliai, tel.:868430306</small>				GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, JONIŠKIO M., RASOS G. 5, STATYBOS PROJEKTAS	
A 1732	PV	R. Mazuronis	2021	SKLYPO VERTIKALINIS PLANAS M 1:250	LAIDA
A 1732	PDV	R. Mazuronis	2021		0
Stadija	ARCH	M. Bobinaitė	2021		LAPAS
PP	Statytojas: V. A.			2021/6.1/RASOS G. 5/PP	LAPŲ
				1	1



SITUACIJOS SCHEMA



REKOMENDACINIS NUOVAŽOS KONSTRUKCIJOS MAZGAS



Prieš atliekant dangų konstrukcijų įrengimo darbus, rangovas privalo papildomai patikslinti esamų gruntų pagrindų charakteristikas, su užsakovu patikslinti planuojamas apkrovas ir transporto intensyvumą. Pagal surinktus duomenis rangovas privalo įvertinti rekomenduojamą mazgą ir atitinkamai parinkti (patikslinti) dangos konstrukciją bei suderinti patikslintą konstrukcijos mazgą su užsakovu.

Nuovažos konstrukcija parinkta vadovaujantis "Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės" KPT SDK 19 (14 lentelė. Rekomenduojamos vidaus kelių dangų konstrukcijos)

PASTABOS:

1. PASTATAS SKLYPE PRIRIŠAMAS KOORDINATĖMIS AŠIŲ SUSIKIRTIMO VIETOSE;
2. NUŽYMĖJUS STATINĮ IR PASTEBĖJUS NEATITIKIMŲ, BŪTINA SUSISIEKI SU PROJEKTO VADOVU;
3. ŽELDYNŲ PLOTAS (NUO BENDRO SKLYPO PLOTO) TURI BŪTI NE MAŽIAU KAIP 25 %.
4. LIETAUS VANDENS NUVEDIMAS SPRENDŽIAMAS SKLYPE, RELJEFU PAVIRŠINIS VANDUO PASKIRSTOMAS IR ĮGERIAMAS Į GRUNTĄ SKLYPO APŽELDINIMUI. STATYBOS METU NUSTAČIUS, KAD GRUNTO INFILTRACINIAI KOEFICIENTAI IR SAVYBĖS NĖRA PAKANKAMAI, KAD UŽTIKRINTŲ PAVIRŠINIO VANDENS ĮGĖRIMĄ, STATYBOS DARBŲ RANGOVAS PRIVALO PASIŪLYTI ALTERNATYVIUS BŪDUS DALIAI LIETAUS VANDENS NUVESTI NUO SKLYPO.
5. TOPOGRAFINĖ NUOTRAUKA PRIDEDAMA PRIEDUOSE;
6. TIKLUS DANGŲ MAZGAI PARENKAMI RANGOVO, ATSIŽVELGIANT Į GALIOJIANČIUS TEISĖS AKTUS IR GEOLOGINIO TYRIMO REZULTATUS
7. ĮRENGINĖJANT KIETOS DANGOS KELIĄ (ASFALTA) ANT MELIORACIJOS RINKTUVŲ, BŪTINA APSAUGOTI MELIORACINIUS ĮRENGINIUS T.Y.: STATINIO STATYBOS VIETUJE PERKLOTI Į GNIUŽDYMUI ATPARIUS VAMZDŽIUS.

SKLYPO TECHINIAI RODIKLIAI:

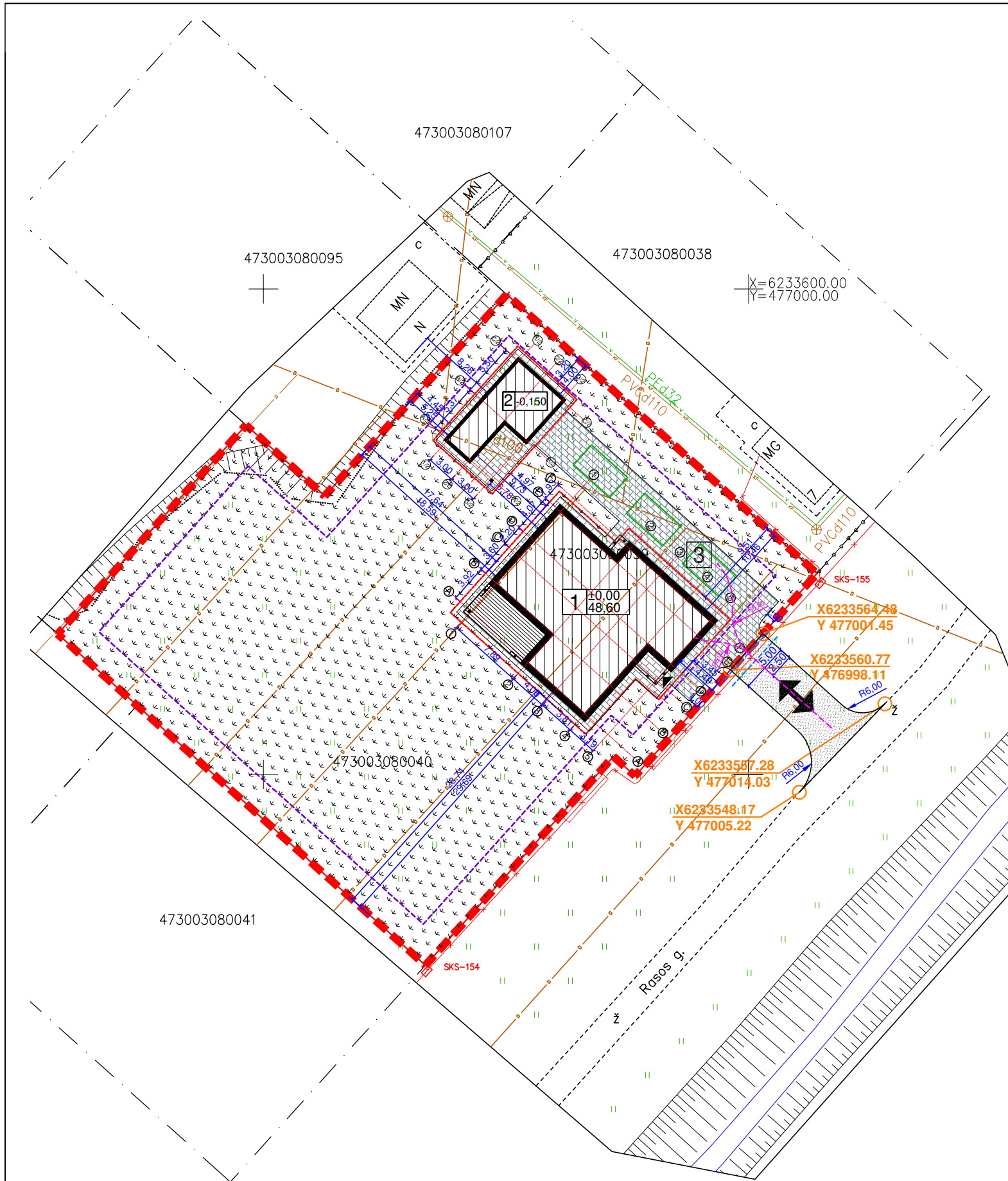
Sklypo plotas	2682 m ²
Projektuojamas užstatymas	492,52 m ² (18,36%)
Galimas užstatymas	536,4 m ² (20,0%)
Projektuojamas intensyvumas	252,67 m ² (9,42%)
Galimas intensyvumas	1072,80 m ² (40%)
Kieta aikštelės danga	192,44 m ² (7,18%)
Kieta danga apie namą	79,41 m ² (2,96%)
Terasos plotas	30 m ² (1,12%)
erdvinių plotas	2058,35 m ² (76,75%)

EKSPLIKACIJA:

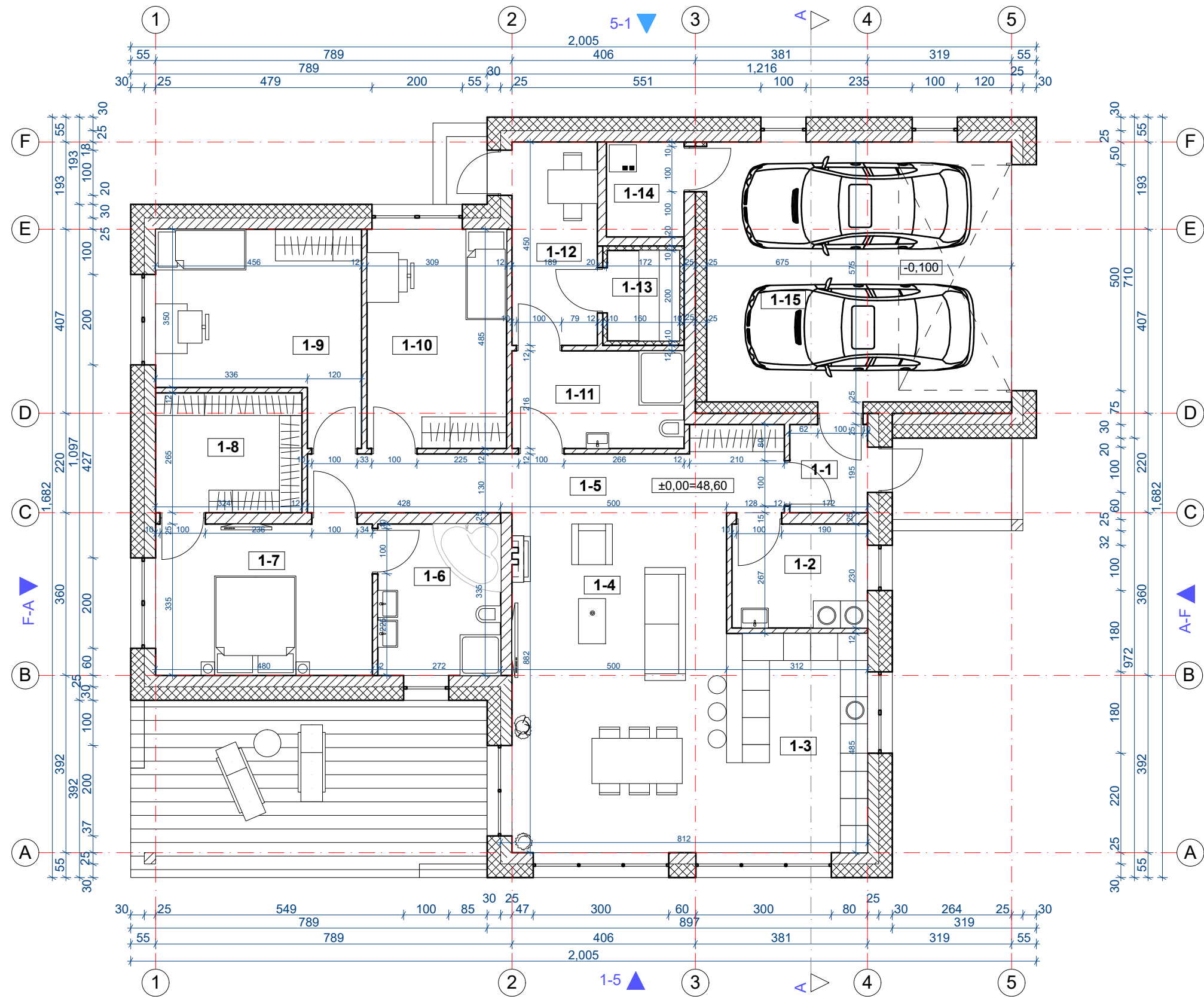
- 1 6.1. Vienbutis gyvenamasis namas
- 2 7.17. Pagalbinio ūkio paskirties pastatas
- 3 12. Plokščias horizontalus inžinerinis statinys - aikštelė

SUTARTINIAI ŽENKLAI:

- Sklypo riba
- Projektuojamo pastato kontūras
- Stogo kontūras
- Įėjimas į pastatą
- Įva. iavimas į sklypą
- Užstatymo zonos riba
- Automobilis
- Elektros tinklo apsauga
- Įvaža
- Terasa
- Veja
- Kietos dangos įva. iavimas
- Kietos dangos aik. telė (trinkelės)



<p>ARCHITEKTŲ GILDIJA www.architektugildija.lt I/K 300935676, Išradėjų g. 18 Šiauliai, tel.:868430306</p>				<p>GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, JONIŠKIO M., RASOS G. 5, STATYBOS PROJEKTAS</p>			
A 1732	PV	R. Mazuronis		2021	<p>SKLYPO DANGŲ PLANAS M 1:500</p>	LAIDA	
A 1732	PDV	R. Mazuronis		2021		0	
Stadija	ARCH	M. Bobinaitė		2021			
PP	Statytojas: V. A.			2021/6.1/RASOS G. 5/PP		LAPAS LAPŲ	
					1	1	



GYVENAMOJO PASTATO PIRMO AUKŠTO
PATALPŲ EKSPLIKACIJA

Nr.	Pavadinimas	Plotas
1-1	Tamburas	3.35
1-2	Darbo kambarys	6.90
1-3	Virtuve	15.13
1-4	Svetaine/valgomasis	35.72
1-5	Koridorius	15.09
1-6	Drabužinė	9.11
1-7	Miegamasis	16.08
1-8	San. mazgas	8.59
1-9	Miegamasis	17.61
1-10	Miegamasis	14.96
1-11	San. mazgas	8.23
1-12	Priešpirtis	8.28
1-13	Pirtis	3.20
1-14	Katiline	3.61
1-15	Garažas	38.81

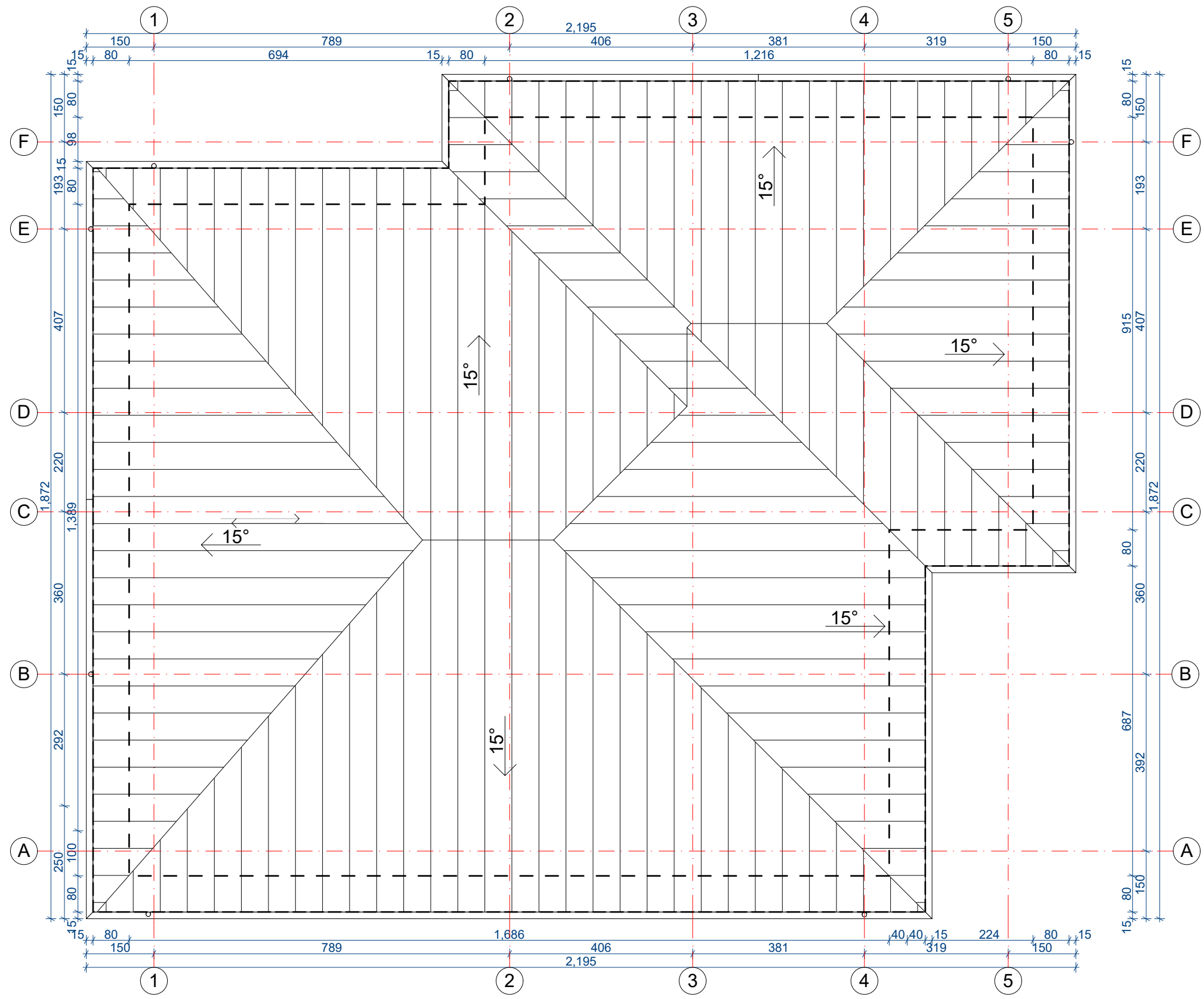
GYVENAMOJO PASTATO PLOTAS: **204.67 m²**
 BENDRAS PASTATŲ PLOTAS: **252.67 m²**

Pastabos:

- Šilumos siurblio patalpa nuo kitų patalpų atskiriama priešgaisrinėmis atitvaromis: perdangomis - REI45, pertvaromis - EI45. Priešgaisrinėse atitvarose angos užpildomos EW30-CO klasės durimis.
- Žaibosaugos sprendiniai turi būti įrengti pagal įgaliojančius teisės aktus.
- Prieš pradėdant gaminti langus/duris, gamintojas privalo išsiamatuoti suformuotas angas, gaminių atitikimas angoms yra gamintojo atsakomybė.
- Įrengiant valstybinę vėliavą sklype ar ant pastato vadovautis Lietuvos respublikos valstybės vėliavos protokolu.

±0,00=48,60


Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)			LAPAS	LAPŲ			
Atest. Nr. A 1732 PV R. MAZURONIS 2021 A 1732 PDV/ARCH R. MAZURONIS 2021 ARCH M. BOBINAITĖ 2021			ARCHITEKTŲ GILDIJA www.architektugildija.lt I/K 300935676, S. Moniuškos g. 10-7 Vilnius, tel.:868430306		GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO IR PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATŲ JONIŠKYJE, RASOS G. 5, STATYBOS PROJEKTAS Pirmo aukšto planas, M1:100				
							LAIDA		0
							LAPAS		LAPŲ
PP	Stadija	Statytojas: V.A.	2021/6.1/RASOS G. 5/PP		1	1			

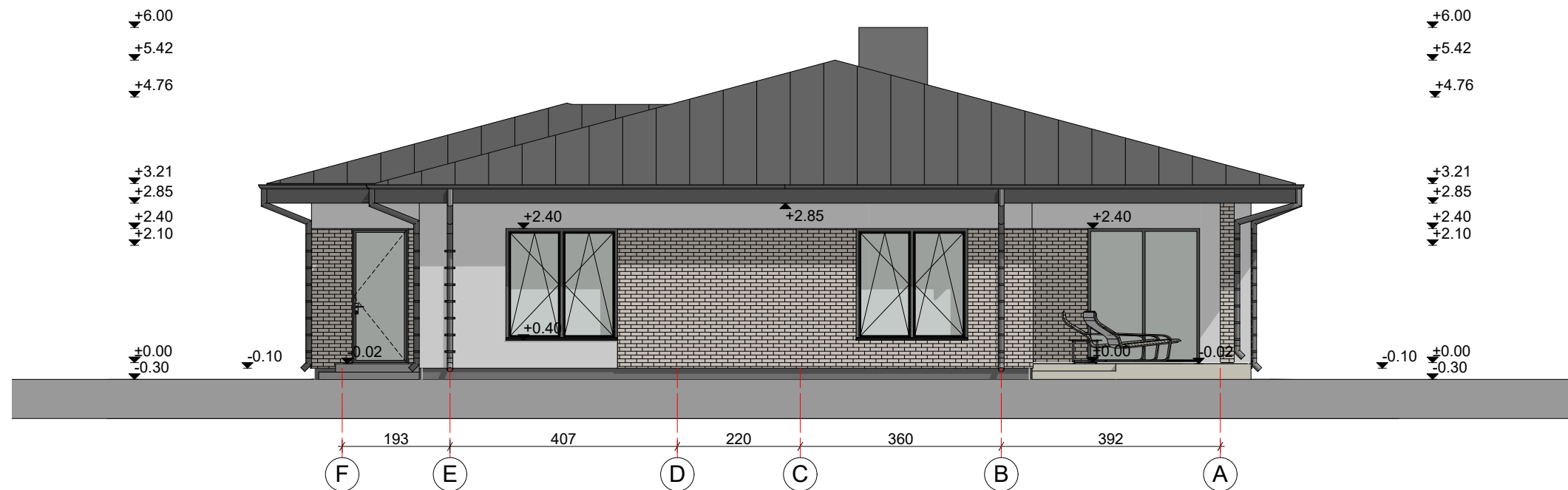


Pastabos:

1. Šilumos siurblio patalpa nuo kitų patalpų atskiriama priešgaisrinėmis atitvaromis: perdangomis - REI45, pertvaromis - EI45. Priešgaisrinėse atitvarose angos užpildomos EW30-CO klasės durimis.
2. Žaibosaugos sprendiniai turi būti įrengti pagal įgaliojančius teisės aktus.
3. Prieš pradėdant gaminti langus/duris, gamintojas privalo išsimatuoti suformuotas angas, gaminių atitikimas angoms yra gamintojo atsakomybė.
4. Įrengiant valstybinę vėliavą sklype ar ant pastato vadovautis Lietuvos respublikos valstybės vėliavos protokolu.

±0,00=48,60


Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)		
 ARCHITEKTŲ GILDIA <small>www.architektugildija.lt I/K 300935676, S. Moniuškos g. 10-7 Vilnius, tel.:868430306</small>		GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO IR PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATŲ JONIŠKYJE, RASOS G. 5, STATYBOS PROJEKTAS		
Atest. Nr.				
A 1732	PV	R. MAZURONIS		2021
A 1732	PDV/ARCH	R. MAZURONIS		2021
	ARCH	M. BOBINAITĖ		2021
Stadija	Statytojas:			
PP	V.A.			
2021/6.1/RASOS G. 5/PP				
Stogo planas, M1:100				LAPAS
				LAPŲ
				1
				1

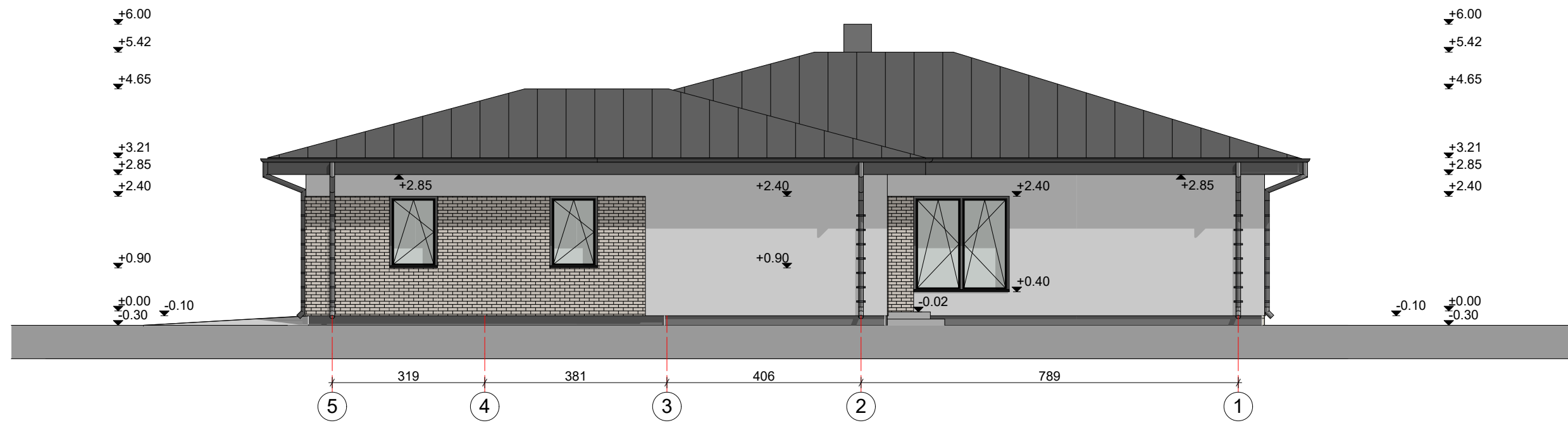


Pastabos:

1. Šilumos siurblio patalpa nuo kitų patalpų atskiriama priešgaisrinėmis atitvaromis: perdangomis - REI45, pertvaromis - EI45. Priešgaisrinėse atitvarose angos užpildomos EW30-CO klasės durimis.
2. Žaibosaugos sprendiniai turi būti įrengti pagal įgaliojančius teisės aktus.
3. Prieš pradėdant gaminti langus/duris, gamintojas privalo išsiamatuoti suformuotas angas, gaminių atitikimas angoms yra gamintojo atsakomybė.
4. Įrengiant valstybinę vėliavą sklype ar ant pastato vadovautis Lietuvos respublikos valstybės vėliavos protokolu.

±0,00=48,60


Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)		
 ARCHITEKTŲ GILDIJA <small>www.architektugildija.lt I/K 300935676, S. Moniuškos g. 10-7 Vilnius, tel.:868430306</small>		GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO IR PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATŲ JONIŠKYJE, RASOS G. 5, STATYBOS PROJEKTAS		
		Fasadai tarp ašių A-F, F-A, M 1:100		
Atest. Nr.				
A 1732	PV	R. MAZURONIS		2021
A 1732	PDV/ARCH	R. MAZURONIS		2021
	ARCH	M. BOBINAITĖ		2021
Stadija	Statytojas:			
PP	V.A.			
2021/6.1/RASOS G. 5/PP				LAPAS 1
				LAPŲ 1

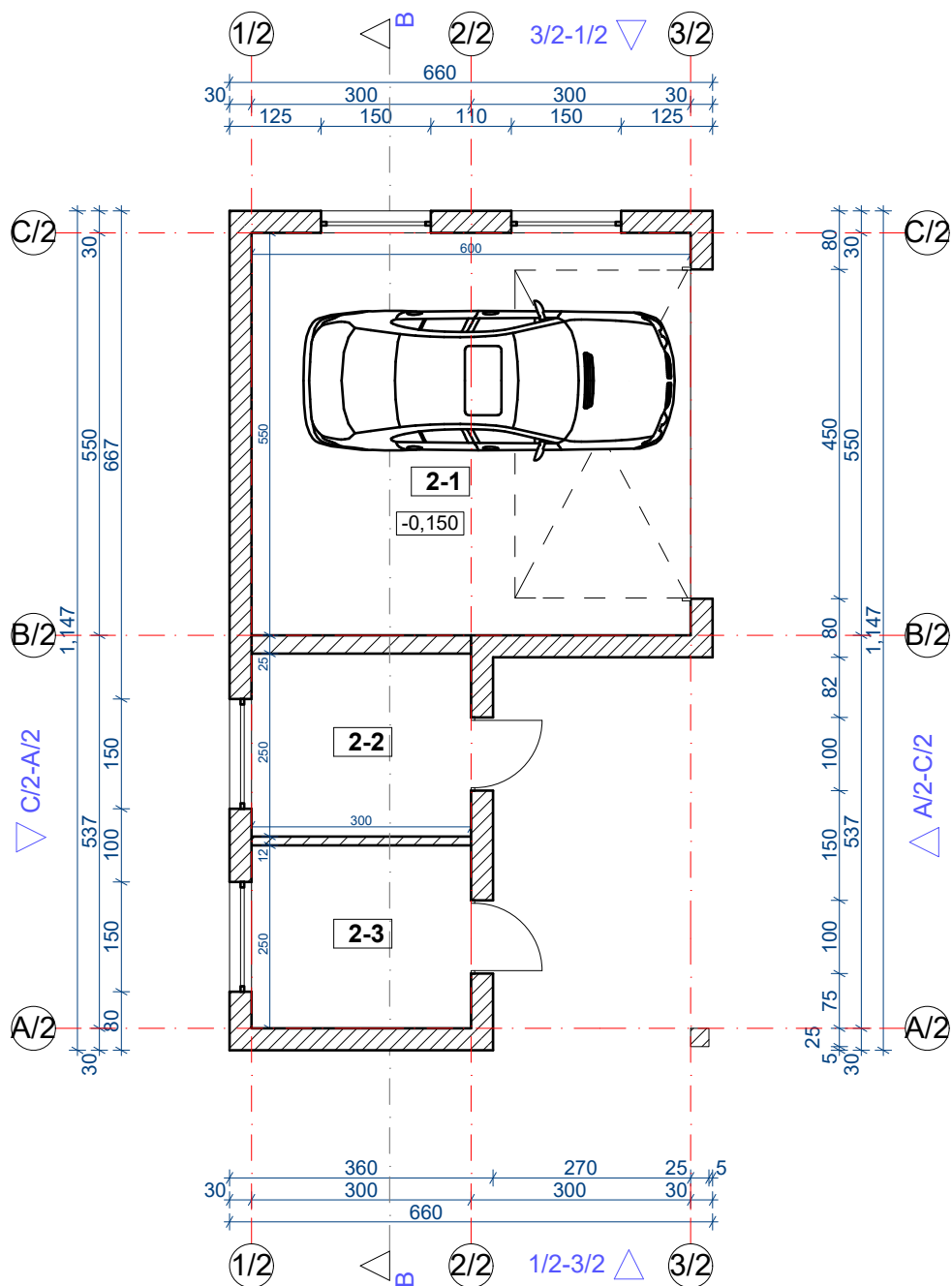


Pastabos:

1. Šilumos siurblio patalpa nuo kitų patalpų atskiriama priešgaisrinėmis atitvaromis: perdangomis - REI45, pertvaromis - EI45. Priešgaisrinėse atitvarose angos užpildomos EW30-CO klasės durimis.
2. Žaibosaugos sprendiniai turi būti įrengti pagal įgaliojančius teisės aktus.
3. Prieš pradėdant gaminti langus/duris, gamintojas privalo išsimatuoti suformuotas angas, gaminių atitikimas angoms yra gamintojo atsakomybė.
4. Įrengiant valstybinę vėliavą sklype ar ant pastato vadovautis Lietuvos respublikos valstybės vėliavos protokolu.

±0,00=48,60

Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)			GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO IR PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATŲ JONIŠKYJE, RASOS G. 5, STATYBOS PROJEKTAS	LAIKA			
 ARCHITEKTŲ GILDIJA <small>www.architektugildija.lt I/K 300935676, S. Moniuškos g. 10-7 Vilnius, tel.:868430306</small>		Atest. Nr.				Fasadai tarp ašių 1-5, 5-1, M 1:100	0		
A 1732	PV							R. MAZURONIS	2021
A 1732	PDV/ARCH							R. MAZURONIS	2021
	ARCH	M. BOBINAITĖ	2021						
Stadija	Statytojas:			2021/6.1/RASOS G. 5/PP	LAPAS	LAPŲ			
PP	V.A.				1	1			



Pastabos:

1. Šilumos siurblio patalpa nuo kitų patalpų atskiriama priešgaisrinėmis atitvaromis: perdangomis - REI45, pertvaromis - EI45. Priešgaisrinėse atitvarose angos užpildomos EW30-CO klasės durimis.
2. Žaibosaugos sprendiniai turi būti įrengti pagal įgaliojančius teisės aktus.
3. Prieš pradėdant gaminti langus/duris, gamintojas privalo išsimatuoti suformuotas angas, gaminių atitikimas angoms yra gamintojo atsakomybė.
4. Įrengiant valstybinę vėliavą sklype ar ant pastato vadovautis Lietuvos respublikos valstybės vėliavos protokolu.


±0,00=48,60

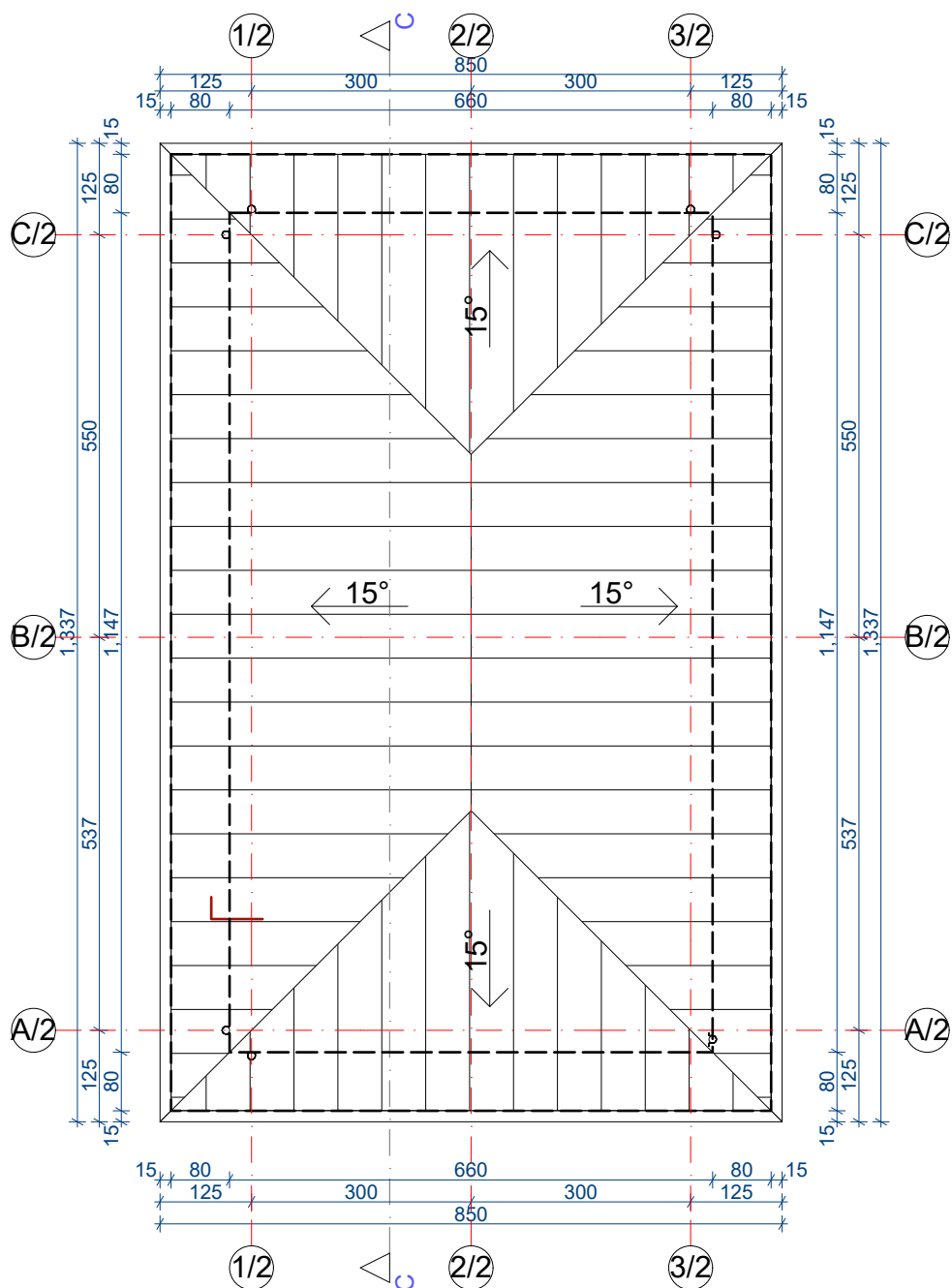
PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATO PIRMO AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA

2-1	Garažas	33.00
2-2	Pagalbine patalpa	7.50
2-3	Pagalbine patalpa	7.50

BENDRAS PAGALBINIO ŪKIO PASTATO PLOTAS: 48 m²

BENDRAS PASTATŲ PLOTAS: 252.67 m²


Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)			
 ARCHITEKTŲ GILDIJA <small>www.architektugildija.lt I/K 300935676, S. Moniuškos g. 10-7 Vilnius, tel.: 868430306</small>		GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO IR PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATŲ JONIŠKYJE, RASOS G. 5, STATYBOS PROJEKTAS			
Atest. Nr.					
A 1732	PV	R. MAZURONIS	2021	Pagalbinio ūkio paskirties pastato pirmo aukšto planas, M1:100	
A 1732	PDV/ARCH	R. MAZURONIS	2021		
	ARCH	M. BOBINAITĖ	2021		
Stadija	Statytojas:			LAPAS	LAPŲ
PP	V.A.		2021/6.1/RASOS G. 5/PP	1	1

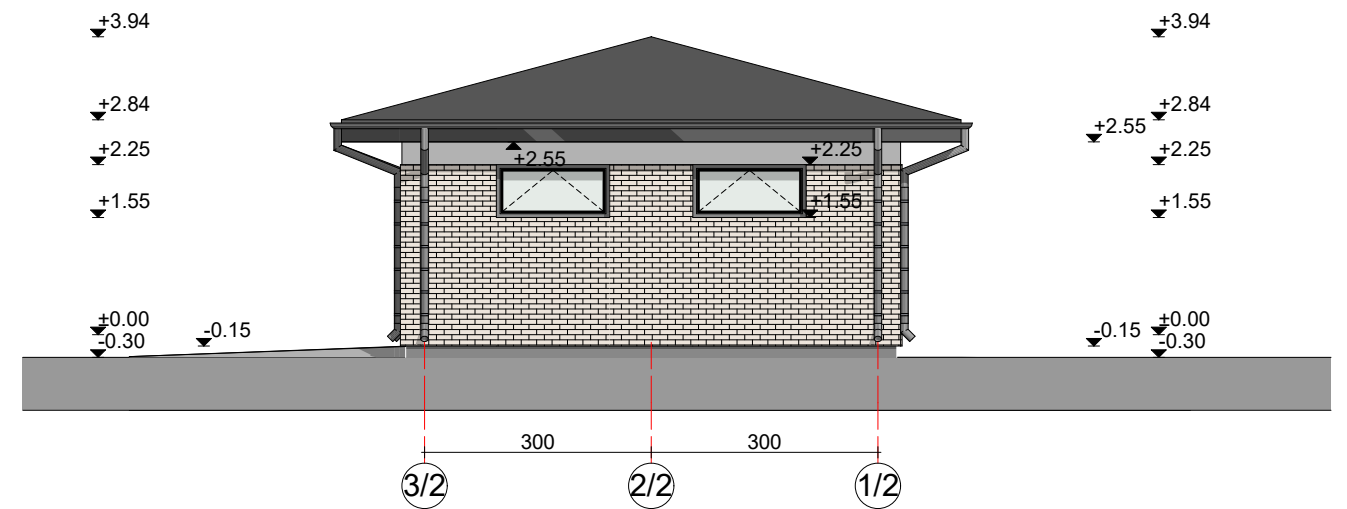
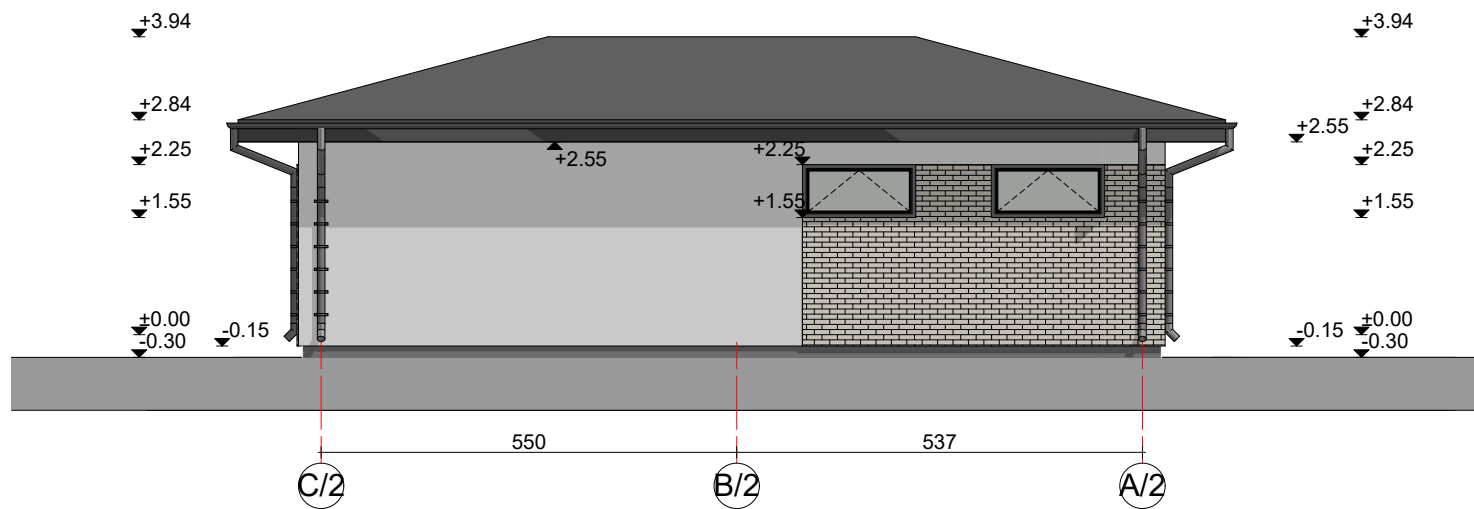
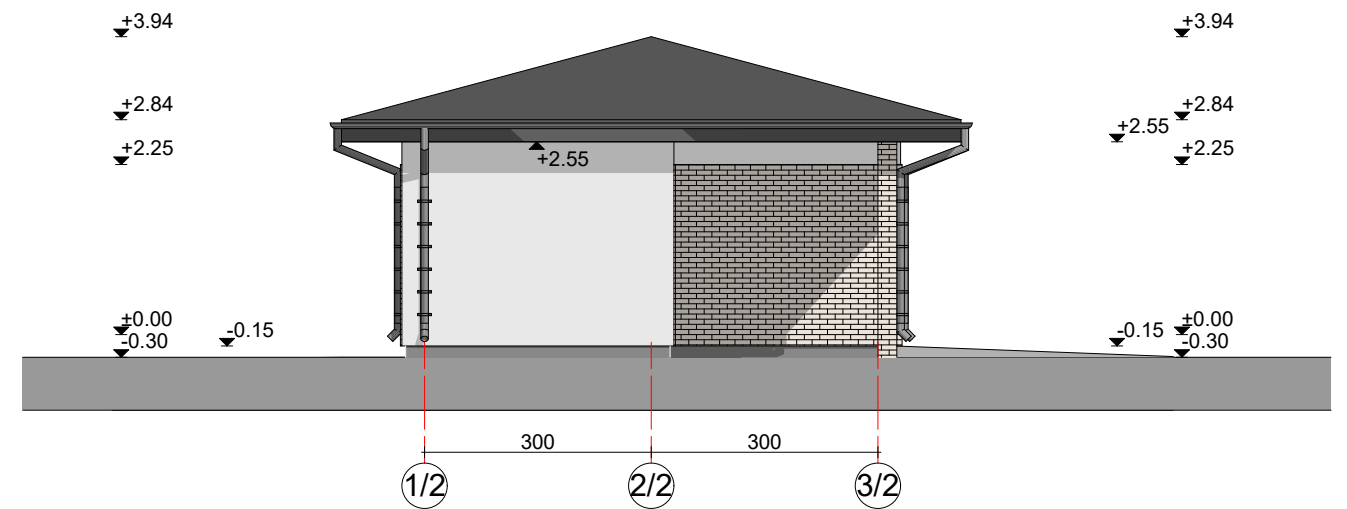
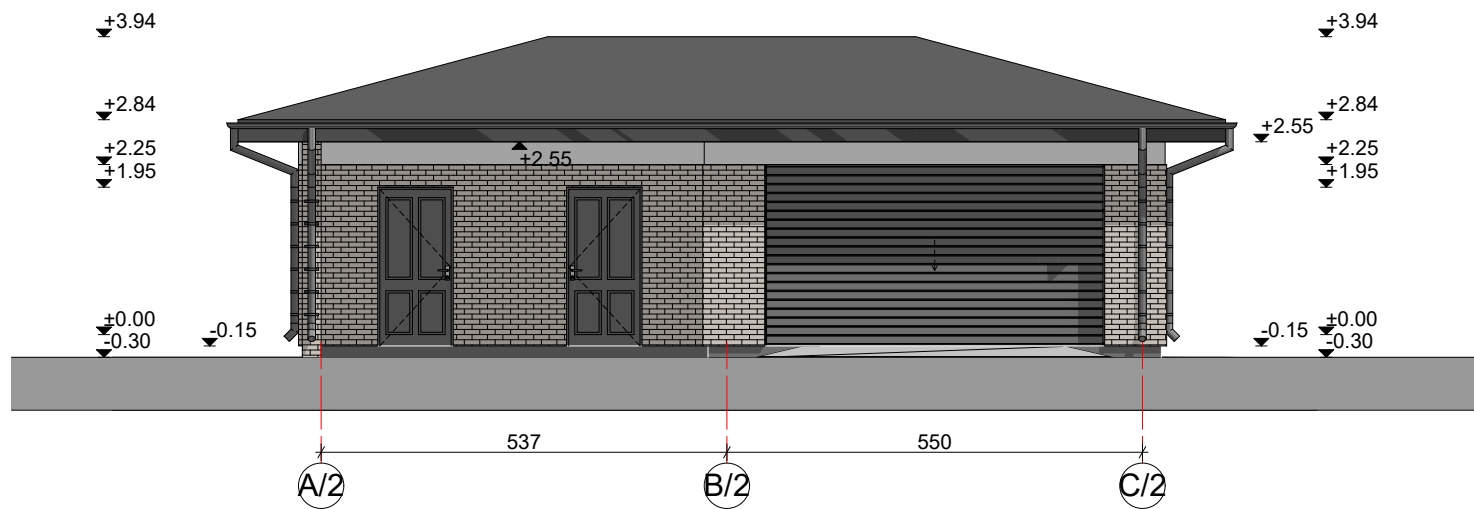


Pastabos:

1. Šilumos siurblio patalpa nuo kitų patalpų atskiriama priešgaisrinėmis atitvaromis: perdangomis - REI45, pertvaromis - EI45. Priešgaisrinėse atitvarose angos užpildomos EW30-CO klasės durimis.
2. Žaibosaugos sprendiniai turi būti įrengti pagal įgaliojančius teisės aktus.
3. Prieš pradėdam gaminti langus/duris, gamintojas privalo išsimatuoti suformuotas angas, gaminių atitikimas angoms yra gamintojo atsakomybė.
4. Įrengiant valstybinę vėliavą sklype ar ant pastato vadovautis Lietuvos respublikos valstybės vėliavos protokolu.

±0,00=48,60


Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)			
 ARCHITEKTŲ GILDIJA <small>www.architektugildija.lt I/K 300935676, S. Moniuškos g. 10-7 Vilnius, tel.: 868430306</small>		GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO IR PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATŲ JONIŠKYJE, RASOS G. 5, STATYBOS PROJEKTAS			
Atest. Nr.					
A 1732	PV	R. MAZURONIS		2021	
A 1732	PDV/ARCH	R. MAZURONIS		2021	
	ARCH	M. BOBINAITĖ		2021	
Stadija	Statytojas:			Pagalbinio ūkio paskirties pastato stogo planas, M1:100	
PP	V.A.				
				LAPAS	LAPŲ
2021/6.1/RASOS G. 5/PP				1	1

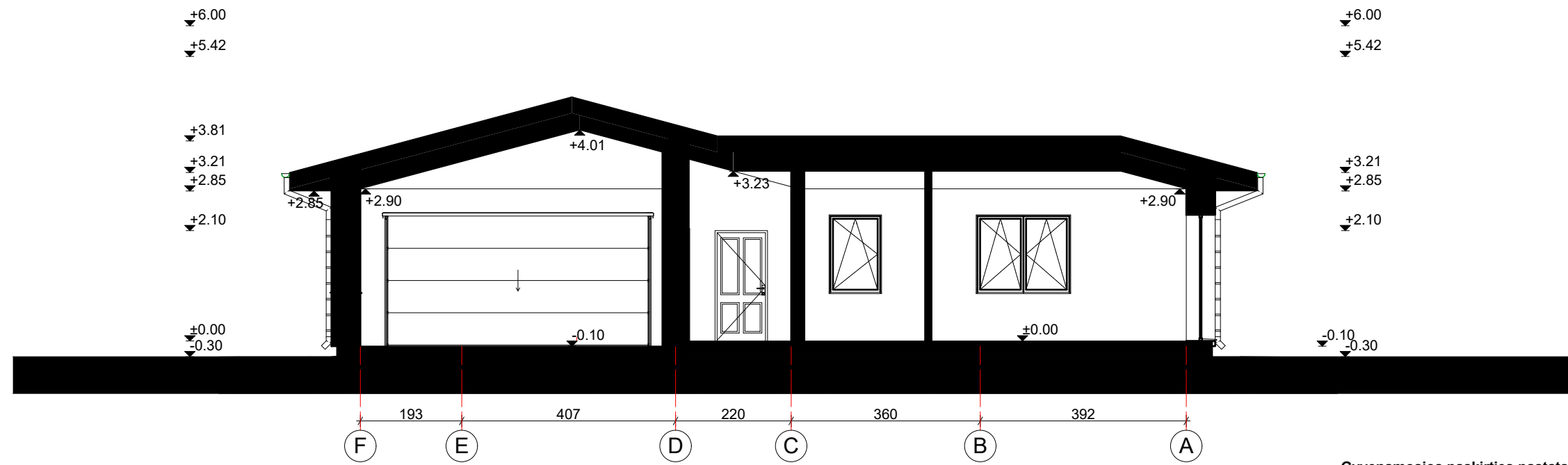


Pastabos:

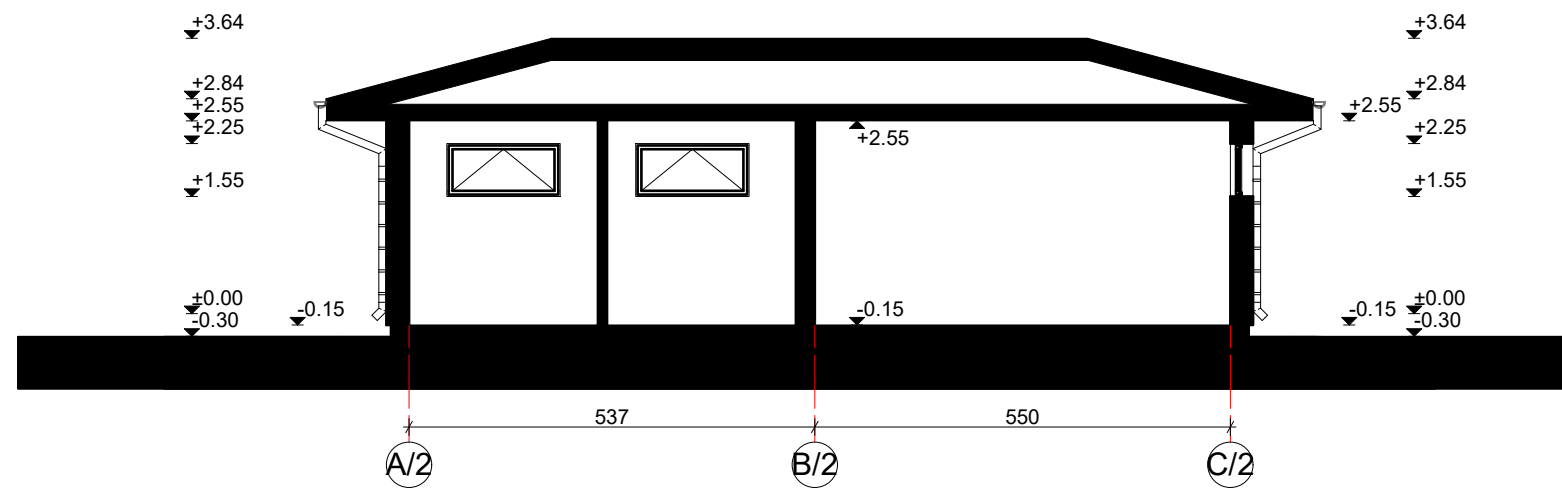
1. Šilumos siurblio patalpa nuo kitų patalpų atskiriama priešgaisrinėmis atitvaromis: perdangomis - REI45, pertvaromis - EI45. Priešgaisrinėse atitvarose angos užpildomos EW30-CO klasės durimis.
2. Žaibosaugos sprendiniai turi būti įrengti pagal įgaliojančius teisės aktus.
3. Prieš pradėdant gaminti langus/duris, gamintojas privalo išsimatuoti suformuotas angas, gaminių atitikimas angoms yra gamintojo atsakomybė.
4. Įrengiant valstybinę vėliavą sklype ar ant pastato vadovautis Lietuvos respublikos valstybės vėliavos protokolu.

±0,00=48,60

Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)				
Atest. Nr.		 ARCHITEKTŲ GILDIJA <small>www.architektugildija.lt I/K 300935676, S. Moniuškos g. 10-7 Vilnius, tel.:868430306</small>		GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO IR PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATŲ JONIŠKYJE, RASOS G. 5, STATYBOS PROJEKTAS		
A 1732	PV	R. MAZURONIS	2021	Pagalbinio ūkio paskirties pastato fasadai tarp ašiu ; M 1:100	LAIDA	
A 1732	PDV/ARCH	R. MAZURONIS	2021		0	
	ARCH	M. BOBINAITĖ	2021			
Stadija	Statytojas: V.A.			2021/6.1/RASOS G. 5/PP	LAPAS	
PP					LAPŲ	
					1	1



Gyvenamosios paskirties pastatas




Pagalbinio ūkio paskirties pastatas

Pastabos:

1. Šilumos siurblio patalpa nuo kitų patalpų atskiriama priešgaisrinėmis atitvaromis: perdangomis - REI45, pertvaromis - EI45. Priešgaisrinėse atitvarose angos užpildomos EW30-CO klasės durimis.
2. Žaibosaugos sprendiniai turi būti įrengti pagal įgaliojančius teisės aktus.
3. Prieš pradėdant gaminti langus/duris, gamintojas privalo išsiamatuoti suformuotas angas, gaminių atitikimas angoms yra gamintojo atsakomybė.
4. Įrengiant valstybinę vėliavą sklype ar ant pastato vadovautis Lietuvos respublikos valstybės vėliavos protokolu.

±0,00=48,60

Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)		
		 ARCHITEKTŲ GILDIJA <small>www.architektugildija.lt I/K 300935676, S. Moniuškos g. 10-7 Vilnius, tel.:868430306</small>	GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO IR PAGALBINIO ŪKIO PASKIRTIES PASTATŲ, JONIŠKYJE, RASOS G. 5, STATYBOS PROJEKTAS	
Atest. Nr.				LAIDA
A 1732	PV	R. MAZURONIS	2021	0
A 1732	PDV/ARCH	R. MAZURONIS	2021	
	ARCH	M. BOBINAITĖ	2021	
Stadija	Statytojas:			LAPAS LAPŲ
PP	V.A.		2021/6.1/RASOS G. 5/PP	
			1	1



