

PROJEKTUOTOJAS

**ARCHITEKTAS DONATAS VALIUKAS;**  
IDV. VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMOS NR. 077054;  
TEL. NR. 867606404; EL. P. donarch@inbox.lt

STATYTOJAS

Ž K

PROJEKTO PAVADINIMAS

VIENBUČIO GYVENAMOJO NAMO MARIJAMPOLĖS SAV.,  
ŠUNSKŲ SEN., GUSTABŪDŽIO K. AŽUOLŲ G.20  
PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

PROJEKTO NR.

03/21

PROJEKTO ETAPAS

PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI (PP)

STATINIO PASKIRTIS

GYVENAMOJI (VIENO BUTO);

STATINIO KATEGORIJA

NEYPATINGAS STATINYS;

STATYBOS RŪŠIS

NAUJA STATYBA

LAIDA

0

DATA

2021 12



P V, PDV



DONATAS VALIUKAS (AT. NR. A1534)

**PROJEKINIŲ PASIŪLYMŲ DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS**

Dokumento žymuo	Lapų sk.	Psl. Nr.	Dokumento pavadinimas	Pastabos
<b>TEKSTINĖ DALIS</b>				
	1	1	Titulinis lapas	
	1	2	Projekto dokumentų sudėties žiniaraštis	
03/21-1-PP-AR-1	2	3-4	Projektinių pasiūlymų aiškinamasis raštas	
<b>GRAFINĖ DALIS</b>				
03/21-1-PP-SP-2	1	1	Sklypo planas	
03/21-1-PP-SA-1	1	2	Pirmo aukšto planas	
03/21-1-PP-SA-2	1	3	Stogo planas	
03/21-1-PP-SA-3	1	4	Pjūvis 1-1	
03/21-1-PP-SA-4	1	5	Pjūvis 2-2	
03/21-1-PP-SA-5	1	6	Pjūvis 3-3	
03/21-1-PP-SA-6	1	7	Fasadas tarp ašių 7-1, E-A	
03/21-1-PP-SA-7	1	8	Fasadas tarp ašių 1-7, A-E	
03/21-1-PP-SA-8	1	9	Vaizdinė medžiaga	
03/21-1-PP-SA-9	1	10	Vaizdinė medžiaga	
<b>PRIVALOMI DOKUMENTAI</b>				
	2	1-2	Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis	
	2	3-4	Žemės sklypo registru centro išrašas	
	2	5-6	Žemės sklypo ribų planas	
	1	7	Topografinė nuotrauka	
	6	8-13	Ištrauka iš žemės sklypo formavimo ir pertvarkymo projekto	
	1	14	Sklypo bendrasavininko sutikimas	
	1	15	Ūkininko pažymėjimo kopija	

Atestato Nr.	<b>ARCHITEKTAS DONATAS VALIUKAS;</b> IDV. VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMOS NR. 077054; TEL. NR. 867606404; EL. P. donarch@inbox.lt			<b>STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS:</b> VIENBUČIO GYVENAMOJO NAMO MARIJAMPOLĖS SAV., ŠUNSKŲ SEN., GUSTABŪDŽIO K. AŽUOLŲ G.20 PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
A1534	PV	Donatas Valiukas		<b>DOKUMENTO PAVADINIMAS:</b>	LAIDA
A1534	PDV	Donatas Valiukas		<b>DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS</b>	0
lt	<b>STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS:</b>  Ž K			<b>DOKUMENTO ŽYMUO:</b>	LAPAS
				03/21-1-PP-DSŽ-1	LAPŲ
				1	1

## PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS

**Statinio ar jo dalies statybos vieta:** Marijampolės sav., Šunskų sen., Gustabūdžio k., Ažuolų g.20 (žemės sklypo kadastrinis Nr. 5180/0005:81 Šunskų k. v.).

**Statinio ar jo dalies pagrindinė naudojimo paskirtis:** 6.1. gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastatas.



**Žemės sklypo teritorijos naudojimo reglamento parametrai (kai Teritorijų planavimo įstatymo [5.12] 20 straipsnio nustatytais atvejais neparengti teritorijų planavimo dokumentai ir statyba konkrečiame žemės sklype leidžiama), nurodoma, ar Teritorijų planavimo įstatymo [5.12] 28 straipsnio 8 dalyje nustatytais atvejais numatomo visuomenei svarbaus statinio ar jo dalies projekto rengimo metu bus koreguojami detaliojo plano sprendiniai (aprašomi koreguojami sprendiniai):** Nagrinėjamoje teritorijoje detalus planas neparengtas. Esantis sklypas buvo atidalintas parengiant žemės sklypo formavimo – pertvarkymo projektą, kuriame nenustatyti konkretūs naudojimo reglamento parametrai. Žemės sklypo teritorijos naudojimo reglamento parametrai nustatomi vadovaujantis STR 2.02.09:2005.

**Statinio (pastato) techniniai ir paskirties rodikliai (tarp jų gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų kiekis, butų, vietų skaičius ir kt.):**

1. Vieno buto gyvenamasis namas
2. Pastato bendras plotas – 205.13 m<sup>2</sup>
3. Pastato naudingas plotas – 184.38m<sup>2</sup>
4. Pastato tūris – 1138 m<sup>3</sup>
5. Aukštų skaičius – 1
6. Pastato aukštis – 6.62m

**Statinio statybos rūšis:** nauja statyba.

**Projektuojamų statinių sąrašas (jei aprašoma statinių grupė):** projektuojamas vienas vienbutis gyvenamasis namas.

Atestato Nr.	<b>ARCHITEKTAS DONATAS VALIUKAS;</b> IDV. VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMO NR. 077054; TEL. NR. 867606404; EL. P. donarch@inbox.lt			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: VIENBUČIO GYVENAMOJO NAMO MARIJAMPOLĖS SAV., ŠUNSKŲ SEN., GUSTABŪDŽIO K. AŽUOLŲ G.20 PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI		
A1534	PV	Donatas Valiukas		DOKUMENTO PAVADINIMAS:		LAIDA
A1534	PDV	Donatas Valiukas		<b>DOKUMENTŲ SUDETIES ŽINIARAŠTIS</b>		0
lt	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS:  Ž K			DOKUMENTO ŽYMUO:  03/21-1-PP-AR-1	LAPAS 1	LAPŲ 1

**Paaškinami ir pagrindžiami projektinių pasiūlymų sprendiniai, nurodomi laikančiųjų konstrukcijų ir išorinių atitvarų parinkimo motyvai ir kita:** Projektinių pasiūlymų sprendiniai parengti remiantis projektinių pasiūlymų užduotimi, ir statytojo pageidavimais.

Projektuojamas vienbutis gyvenamasis namas vieno aukšto. Jokia gamyba ar kita ūkinė veikla pastate nebus vykdoma. Gyvenamajame name suprojektuotos šios patalpos: tambūras, du tualetai, keturi gyvenamieji kambariai, koridorius, techninė patalpa, svetainė su virtuve, drabužinė, nešildoma pagalbinė patalpa. Gyv. Namas suprojektuotas penkių asmenų šeimai. Terasa projektuojama pietinėje statinio dalyje, į kurią numatytas patekimas iš svetainės. Pagrindinis įėjimas į gyvenamą namą projektuojamas, iš ūkinio kiemo, šiaurės rytinėje pastato dalyje. Iš viso yra numatyti trys įėjimai į projektuojamą pastatą: pagrindinis įėjimas, ir papildomi du išėjimai iš gyvenamųjų patalpų. Numatyta stoginė dviems automobiliams.

Pamatai - gręžtiniai poliniai, monolitinio gelžbetonio. Gręžtiniai poliai apjungiami monolitinais rostverkais. Vidinėms savilaikėms sienoms numatyti monolitiniai rostverkai.

Laikančios sienos numatytos mūrinės, 180mm storio, silikatinių blokelių mūro. Nelaikančios sienos – silikatinių blokelių mūro 120mm storio. Visos išorinės atitvaros apšiltinamos, kad užtikrinti reikalaujamą energetinio naudingumo klasę.

Stoginės sienos numatytos medinio karkaso.

Stogas projektuojamas – medinių konstrukcijų. Dalis stogo numatytas sutapdintas, kita dalis šlaitinis. Šlaitinio stogo danga – plieninė „clasic“, sutapdinto - prilydoma bituminė arba pvc membrana.

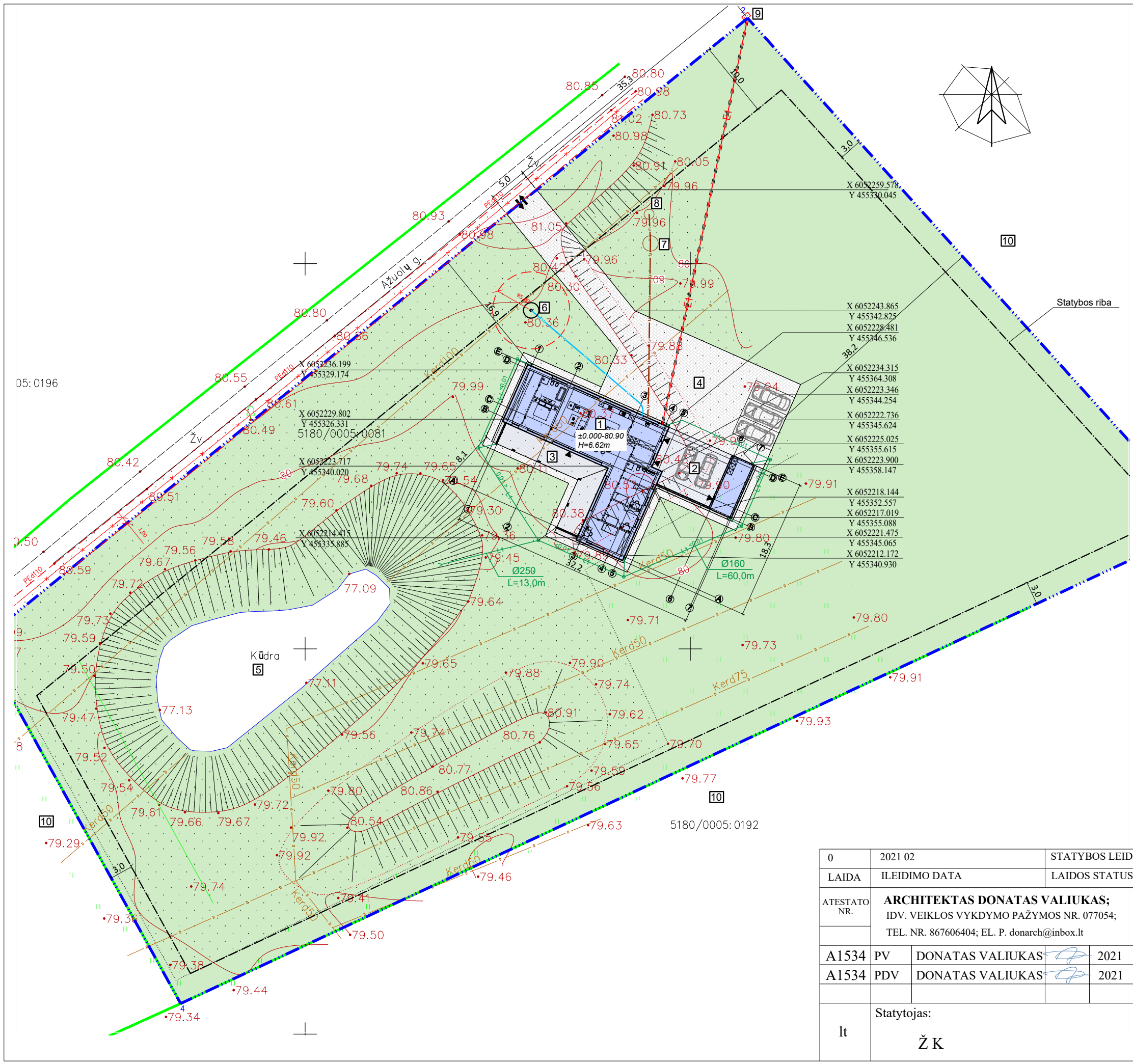
Grindys ant grunto - betoninės.

Cokolinė pastato dalis iš lauko tinkuojama struktūrinio tinko sistema. Sienos aptaisomos skalūninio akmens apdaila. Viršutinė sienų dalis aptaisoma – plienine danga „Clasic“. Langu angokraščiai aptaisomi cementinio pluošto fasadinėmis plokštėmis.

Projektuojamas gyvenamasis namas numatomas prijungti prie vietinių vandentiekio, buitinių, lietaus nuotekų ir elektros inžinerinių tinklų linijų.

Įvažiavimas į sklypą numatytas šiaurinėje sklypo dalyje, iš esamos Ažuolų g. Įvažiavimo plotis 5.0m. Prieš pagrindinį įėjimą į pastatą, naujai suprojektuotas betoninių trinkelio dangos ūkinis kiemas. Numatytas parkavimas penkiems automobiliams. Norminis automobilių parkavimo poreikis užtikrinamas.

DOKUMENTO ŽYMUO: 03/21-1-PP-AR-1	LAPAS	LAPŲ
	2	2



### EKSPLIKACIJA

	Pavadinimas	Užstatymo plotas m <sup>2</sup>	Pastabos
1	Gyvenamasis namas	260.00	Projektuojamas
2	Stoginė	63.00	Projektuojama
3	Terasa	67.00	Projektuojama
4	Ūkinis kiemas	282.00	Projektuojamas
5	Kūdra	400.00	Esama
6	Vandens gręžinys	-	Projektuojamas
7	Buitinių nuotekų valymo įrenginys	-	Projektuojamas
8	Valytų nuotekų priimtuvas, G/B d2000	-	Projektuojamas
9	KS	-	Numatoma
10	Gretimi sklypai	-	Esami

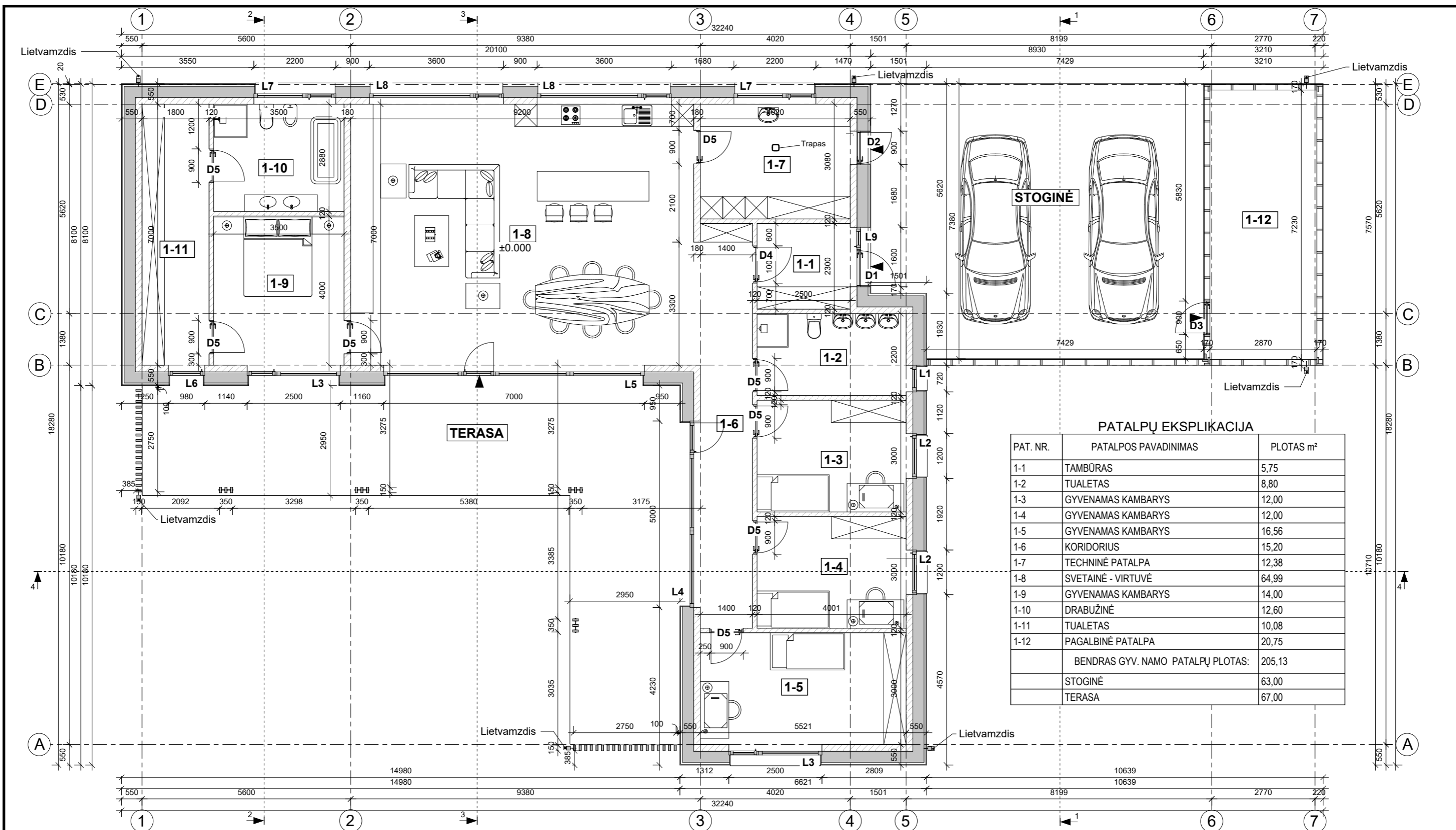
### BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis
<b>I SKYRIUS SKLYPAS</b>		
1. sklypo plotas	m <sup>2</sup>	9604
2. sklypo užstatymo intensyvumas	%	2.14
3. sklypo užstatymo tankis	%	4.06
4. statinių užimtas žemės plotas	m <sup>2</sup>	390.00
5. apželdintas žemės plotas (žalioji plotas)	m <sup>2</sup>	8300.00 (86.4%)
6. automobilių stovėjimo vietų skaičius	vnt.	5

### SUTARTINIAI ŽENKLAI

	ESAMOS SKLYPŲ RIBOS
	PROJEKTUOJAMI PASTATAI
	ĮVAŽIAVIMAS Į SKLYPĄ
	ĮĖJIMAS Į PASTATĄ
	PROJ. TRINKELIŲ DANGA
	PROJ. SKALDELĖS DANGA
	PROJ. KOMPOZITO LENTŲ TERASOS DANGA
	BUITINIŲ ATLIEKŲ AIKŠTELĖS SURINKIMO VIETA
	AUTOMOBILIŲ PARKAVIMO VIETA
	PROJ. SEGMENTINĖ, METALINIO PROFILIO, AŽŪRINĖ TVORA H - 1.8m
	PROJ. VEJA
	ESAMA PIEVA
	ESAMA DRENAŽO LINIJA
	NUMATOMA KAS VIETA
	PROJ. VANDENTIEKIO LINIJA
	PROJ. BUITINIŲ NUOTEKŲ LINIJA
	PROJEKTUOJAMA LIETAUS NUOTEKŲ LINIJA
	PROJ. 0.4 KV KABELINĖ ETL;
	INŽ. TINKLŲ APSAUGOS ZONOS
	PASTATO NUŽYMĖJIMAS KOORDINUOTAIS TAŠKAIS LKS-94

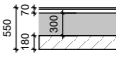
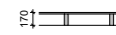
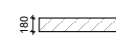

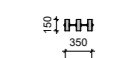
0	2021 02	STATYBOS LEIDIMUI STATYBAI	
LAIDA	ILEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEĖASTIS (JEI TAIKOMA)	
ATESTATO NR.	<b>ARCHITEKTAS DONATAS VALIUKAS;</b> IDV. VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMOŠ NR. 077054; TEL. NR. 867606404; EL. P. donarch@inbox.lt	Statinio projekto pavadinimas GYVENAMOJO NAMO, MARIJAMPOLĖS SAV. ŠUNSKŲ SEN. GUSTABŪDŽIO K. AŽUOLŲ G. 20 PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
A1534	PV	DONATAS VALIUKAS	2021
A1534	PDV	DONATAS VALIUKAS	2021
lt	Statytojas: Ž K	Projektas Nr.; dokumento Nr.:	
		03/21 - 1 - PP - SP - 2	
		LAPAS	LAPŲ
		1	1



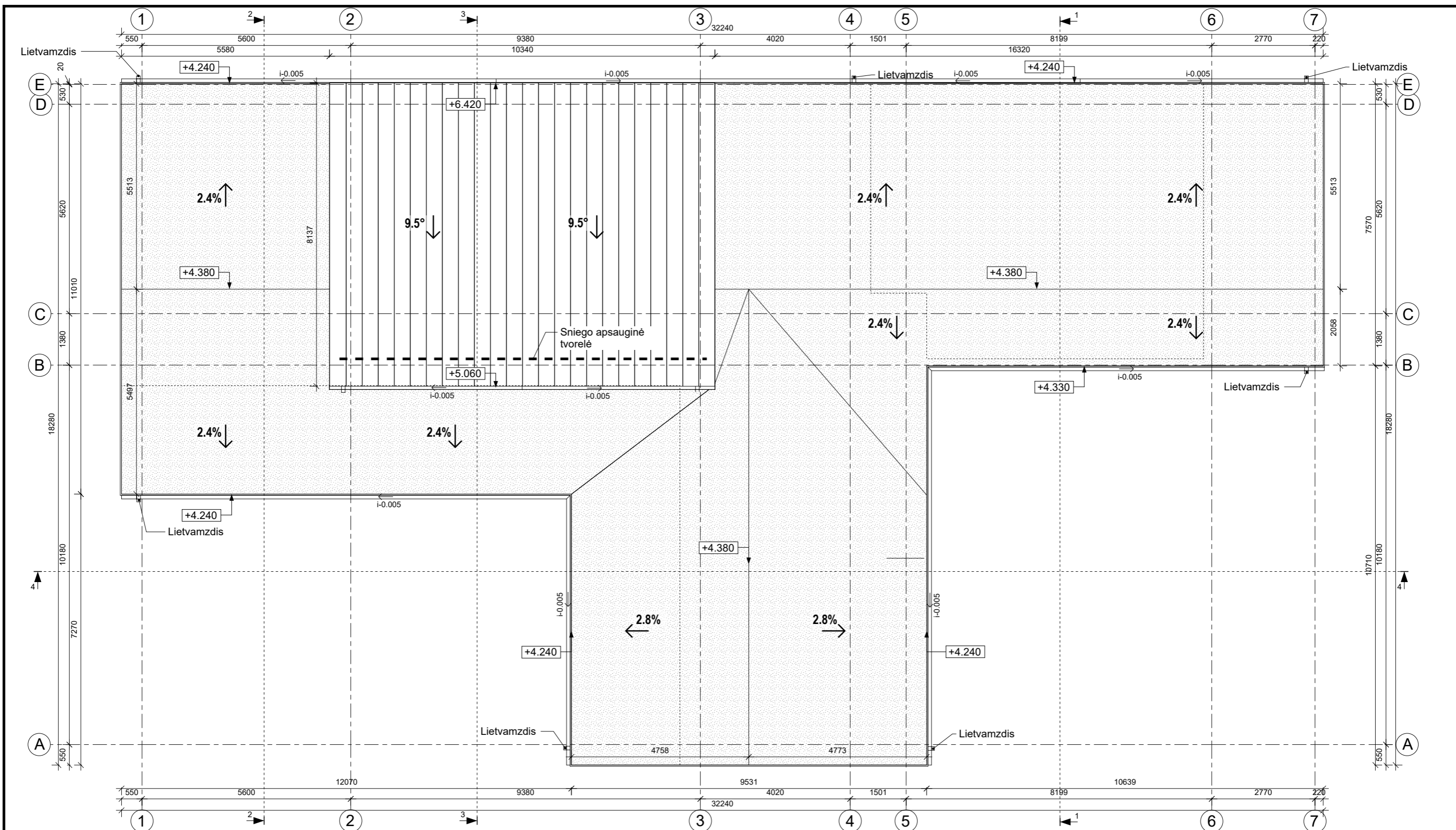
**PATALPŲ EKSPLIKACIJA**

PAT. NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS m <sup>2</sup>
1-1	TAMBŪRAS	5,75
1-2	TUALETAS	8,80
1-3	GYVENAMAS KAMBARYS	12,00
1-4	GYVENAMAS KAMBARYS	12,00
1-5	GYVENAMAS KAMBARYS	16,56
1-6	KORIDORIUS	15,20
1-7	TECHNINĖ PATALPA	12,38
1-8	SVETAINĖ - VIRTUVĖ	64,99
1-9	GYVENAMAS KAMBARYS	14,00
1-10	DRABUŽINĖ	12,60
1-11	TUALETAS	10,08
1-12	PAGALBINĖ PATALPA	20,75
BENDRAS GYV. NAMO PATALPŲ PLOTAS:		205,13
	STOGINĖ	63,00
	TERASA	67,00



**SUTARTINIAI ŽENKLAI:**

-  IŠORINĖS ATITVAROS (ARKO M18) APŠILTINTOS (ŠILOPORO NEO EPS 80) 300mm PLOKŠTĖMIS, APDAILA- SKALŪNO AKMUO. (GYVENAMASIS NAMAS)
-  MEDINIO KARKASO ATITVAROS. APDAILA- SKALŪNO AKMUO. (STOGINĖ)
-  VIDINĖS LAIKANČIOS ATITVAROS (ARKO M18)
-  VIDINĖS NELAIKANČIOS ATITVAROS (ARKO M12)
-  MEDINĖS KOLONOS (TERASOS STOGINĖ)

0	2021 02	STATYBOS LEIDIMUI, STATYBAI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	ARCHITEKTAS DONATAS VALIUKAS ATESTATO NR. A1534; INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. A1534 TEL. NR 8 676 06404; EL. P. : donarch@inbox.lt		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS GYVENAMOJO NAMO, MARIJAMPOLĖS SAV. ŠUNSKŲ SEN. GUSTABŪDŽIO K. AŽUOLŲ G. 20 PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
A 1534	PV	DONATAS VALIUKAS	DOKUMENTO PAVADINIMAS PIRMO AUKŠTO PLANAS M 1:100
A 1534	PDV	DONATAS VALIUKAS	
It	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Ž K		DOKUMENTO ŽYMUO 03/21 - 1 - PP - SA - 1
			LAPAS 1
			LAPŲ 1



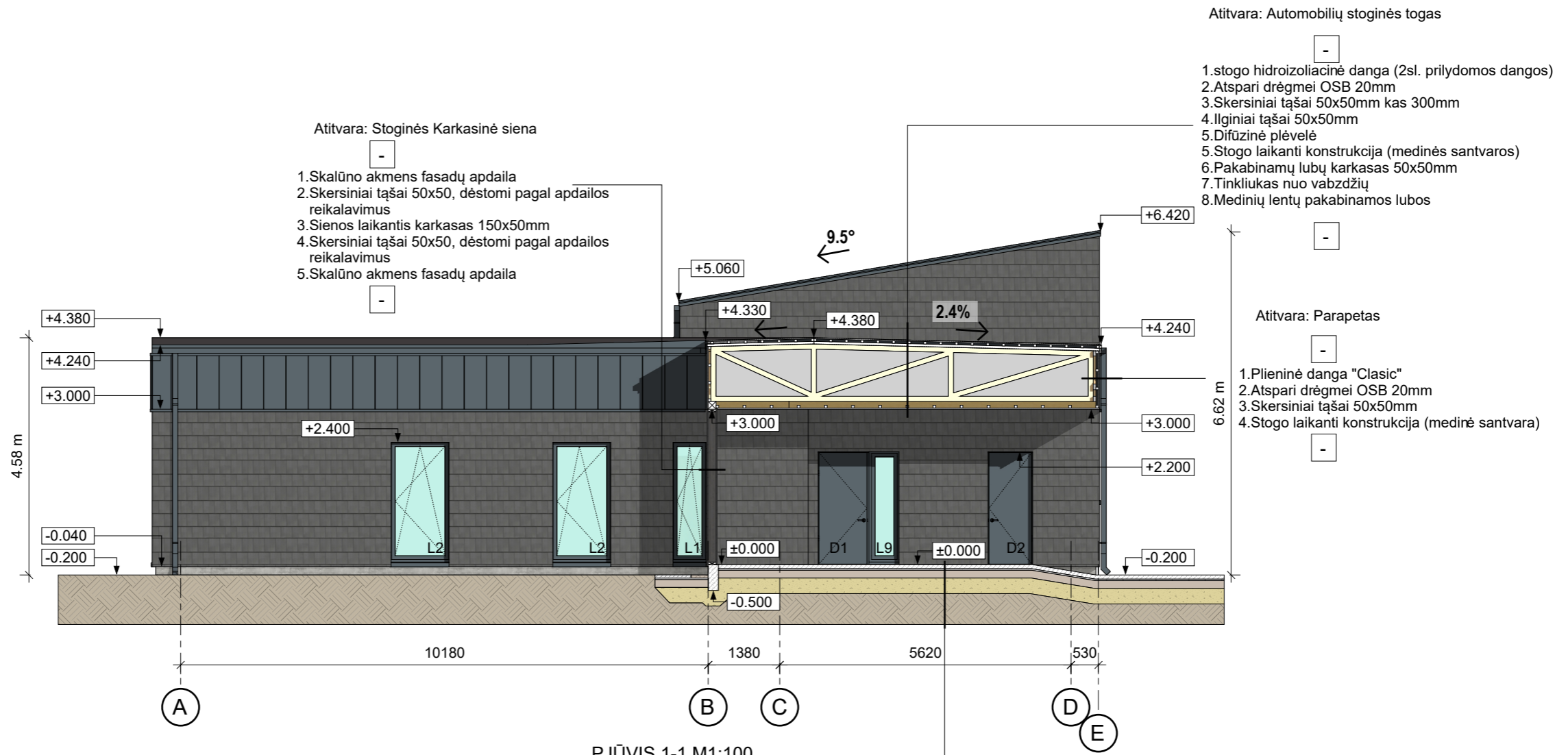
SUTARTINIAI ŽENKLAI

-  PRILYDOMA STOGO DANGA (2SL.) ARBA EPDM MEMBRANA
-  PLIENINĖ STOGO DANGA (CLASSIC)

STOGO DANGOS KIEKIAI

- PRILYDOMOS DANGOS PLOTAS - 305.00m<sup>2</sup>
- PLIENINĖS DANGOS PLOTAS - 214.00m<sup>2</sup>

0	2021 02	STATYBOS LEIDIMUI, STATYBAI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	ARCHITEKTAS DONATAS VALIUKAS ATESTATO NR. A1534; INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. A1534 TEL. NR 8 676 06404; EL. P. : donarch@inbox.lt		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS GYVENAMOJO NAMO, MARIJAMPOLĖS SAV. ŠUNSKŲ SEN. GUSTABŪDŽIO K. AŽUOLŲ G. 20 PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
A 1534	PV	DONATAS VALIUKAS	DOKUMENTO PAVADINIMAS STOGO PLANAS M 1:100
A 1534	PDV	DONATAS VALIUKAS	
LAIDA			0
It	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Ž K		DOKUMENTO ŽYMUO 03/21 - 1 - PP - SA - 2
			LAPAS 1
			LAPŲ 1



Atitvara: Stoginės Karkasinė siena

1. Skalūno akmens fasadų apdaila
2. Skersiniai tašai 50x50, dėstomi pagal apdailos reikalavimus
3. Sienos laikantis karkasas 150x50mm
4. Skersiniai tašai 50x50, dėstomi pagal apdailos reikalavimus
5. Skalūno akmens fasadų apdaila

Atitvara: Automobilių stoginės togas

1. stogo hidroizoliacinė danga (2sl. prilydomos dangos)
2. Atspari drėgmei OSB 20mm
3. Skersiniai tašai 50x50mm kas 300mm
4. Ilginiai tašai 50x50mm
5. Difūzinė plėvelė
5. Stogo laikanti konstrukcija (medinės santvaros)
6. Pakabinamų lubų karkasas 50x50mm
7. Tinkliukas nuo vabzdžių
8. Medinių lentų pakabinamos lubos

Atitvara: Parapetas

1. Plieninė danga "Clasic"
2. Atspari drėgmei OSB 20mm
3. Skersiniai tašai 50x50mm
4. Stogo laikanti konstrukcija (medinė santvara)

Atitvara: Grindinys

1. Betoninių trinkelų danga 200x100x80mm
2. Išlyginamasis akmens atsijų (0/5mm) sluoksnis 30mm
3. Žvyro ir skaldos mišinys (0/45) pagrindo sluoksnis 150mm
4. Apsauginis šalčiui atsparus sl. - smėlio (SB) ir žvyro (ŽB) mišinys 0/4 K10>2,0 m/parą 300mm
5. Esamas sutankintas gruntas  $E_{v2} \geq 45$  MPa

PJŪVIS 1-1 M1:100

0	2021 02	STATYBOS LEIDIMUI, STATYBAI			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	ARCHITEKTAS DONATAS VALIUKAS ATESTATO NR. A1534; INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. A1534 TEL. NR 8 676 06404; EL. P. : donarch@inbox.lt		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS GYVENAMOJO NAMO, MARIJAMPOLĖS SAV. ŠUNSKŲ SEN. GUSTABŪDŽIO K. AŽUOLŲ G. 20 PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI		
A 1534	PV	DONATAS VALIUKAS		DOKUMENTO PAVADINIMAS PJŪVIS 1-1 M 1:100	
A 1534	PDV	DONATAS VALIUKAS			
It	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Ž K		DOKUMENTO ŽYMUO 03/21 - 1 - PP - SA - 3		
				LAPAS	LAPŲ
				1	1



Siekama efektyvumo klasė: A++  
 atitvara: Stogas  
 Šilumos perdavimo koeficientas U - 0.10 W/(m²·K)  
 Atitvaros varža R - 10.0 m²K/W

1. stogo hidroizoliacinė danga (2sl. prilydomos dangos)
2. Atspari drėgmei OSB 20mm
3. Skersiniai tašai 50x50mm
4. Ilginiai tašai 50x50mm
5. Difuzinė plėvelė
6. Apšiltinimo sluoksnis tarp stogo santvarų ("GAMO" atvirų porų poliuretalinės putos  $\lambda$  d - 0.0380W/(mK) 450mm.
7. Garo izoliacija
8. Oro tarpas komunikacijom
9. Garso izoliacinis sluoksnis virš pakabinamų lubų 50mm
10. Pakabinamos lubos (GKP)

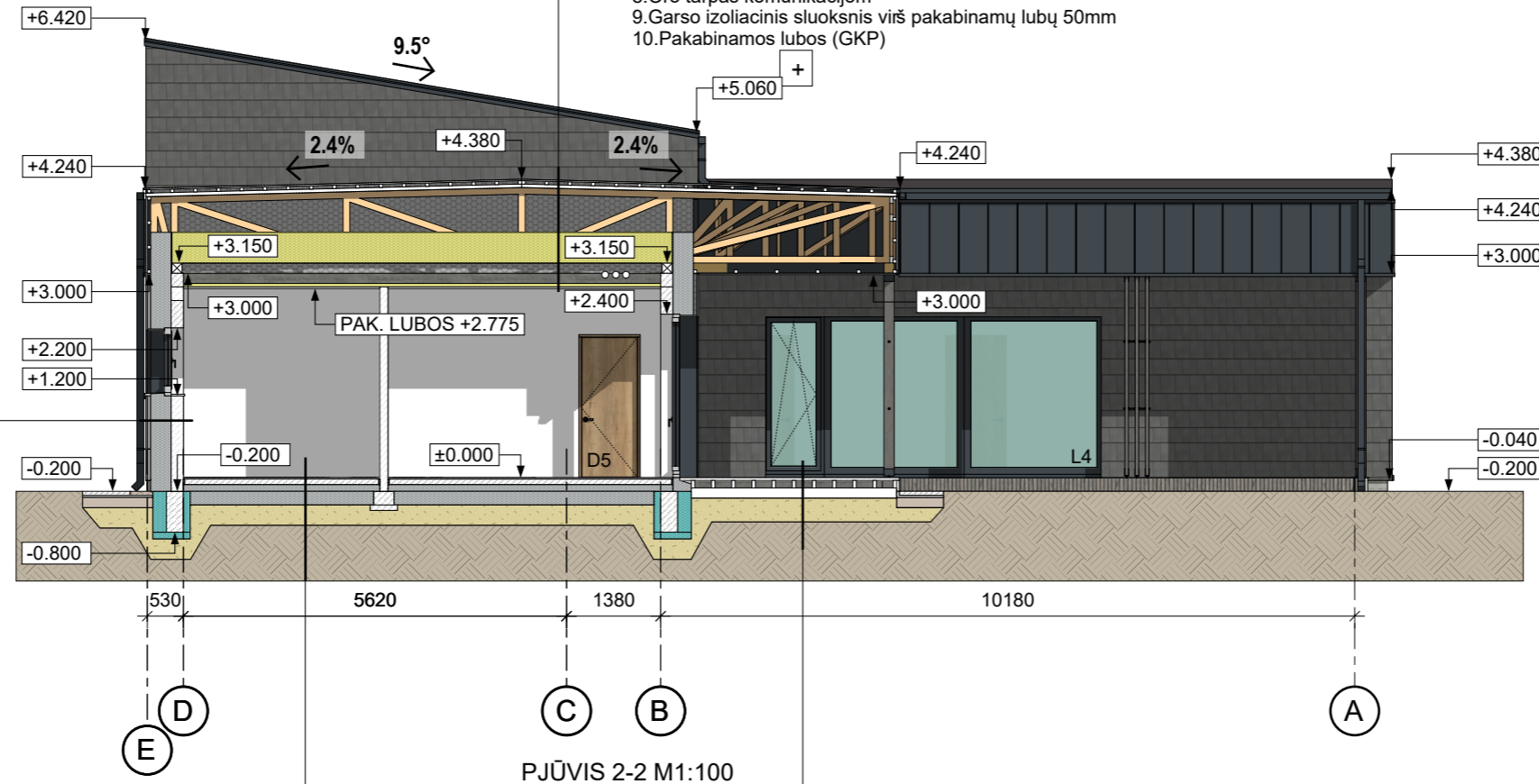
Siekama efektyvumo klasė: A++  
 atitvara: Lauko siena  
 Šilumos perdavimo koeficientas U - 0.11 W/(m²·K)  
 Atitvaros varža R - 9.09 m²K/W

1. Skalūno akmens fasado apdaila
2. Karkaso tašas 50x50mm
3. Oro tarpas
4. Šiloporos Neo EPS 80  $\lambda$  - 0.031 (W/m²K) 300mm
5. Klėjai
6. Silikatiniai blokėliai Arko M18  $\lambda$  - 0.68(W/m²K) 180mm
7. Tinkas 10mm

Siekama efektyvumo klasė: A++  
 atitvara: Grindys ant grunto  
 Šilumos perdavimo koeficientas U - 0.12 W/(m²·K)  
 Atitvaros varža R - 8.33 m²K/W

1. Grindų danga su pasluoksniais 20mm
2. Monolitinio gelžbetonio plokštė  $\lambda$  - 2.5 (W/m²K) 80mm
3. Hidroizoliacija (PVC plėvelė 0.2mm)
4. Šiloporos Neo EPS 100  $\lambda$  - 0.030 (W/m²K) 300mm
5. Hidroizoliacija (PVC plėvelė 0.2mm)
6. sutankintas smėlis/žvyras min. (35 MPa) 300mm
7. Nejudinatas gruntas

1. Terasinių lentų danga 45x70mm
2. Skersiniai tašai 50x100mm kas 300mm
3. Ilginiai tašai 50x150mm kas 600mm
4. Geotekstilė
5. Sutankintas smėlis/žvyras min. (35 MPa) 300mm



PJŪVIS 2-2 M1:100

Atitvara: Terasos Grindinys

0	2021 02	STATYBOS LEIDIMUI, STATYBAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	ARCHITEKTAS DONATAS VALIUKAS ATESTATO NR. A1534; INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. A1534 TEL. NR 8 676 06404; EL. P. : donarch@inbox.lt		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS GYVENAMOJO NAMO, MARIJAMPOLĖS SAV. ŠUNSKŲ SEN. GUSTABŪDŽIO K. AŽUOLŲ G. 20 PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
A 1534	PV	DONATAS VALIUKAS		DOKUMENTO PAVADINIMAS PJŪVIS 2-2 M 1:100
A 1534	PDV	DONATAS VALIUKAS		
It	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Ž K		DOKUMENTO ŽYMUO 03/21 - 1 - PP - SA - 4	
			LAPAS	LAPŲ
			1	1

Siekama efektyvumo klasė: A++  
 atitvara: Stogas  
 Šilumos perdavimo koeficientas U - 0.10 W/(m²·K)  
 Atitvaros varža R - 10.0 m²·K/W

1. Plieninė stogo danga (Clasic)
2. Iššininis lentų paklotas 30mm
3. Ilginiai tašai 50x50mm
4. Difuzinė plėvelė
5. Apšiltinimo sluoksnis tarp stogo sijų ("GAMO" atvirų porų poliuretalinės putos λd - 0.0380W/(mK) 450mm.
6. Garo izoliacija
7. Oro tarpas komunikacijom
8. Pakabinamos lubos (GKP)

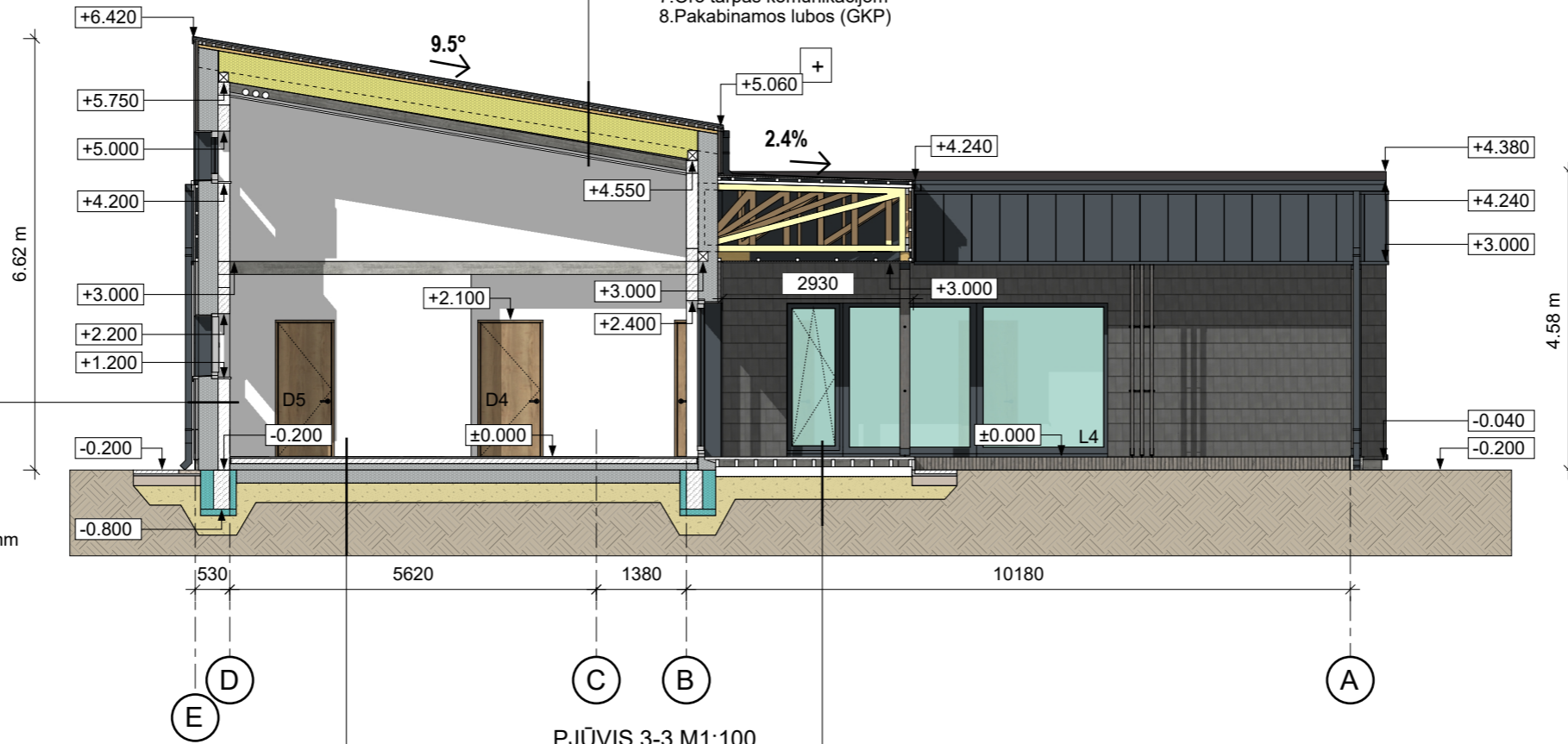
Siekama efektyvumo klasė: A++  
 atitvara: Lauko siena  
 Šilumos perdavimo koeficientas U - 0.11 W/(m²·K)  
 Atitvaros varža R - 9.09 m²·K/W

1. Skalūno akmens fasado apdaila
2. Karkaso tašas 50x50mm
3. Oro tarpas
4. Šiloporos Neo EPS 80 λ - 0.031 (W/m²·K) 300mm
5. Klėjai
6. Silikatiniai blokėliai Arko M18 λ - 0.68(W/m²·K) 180mm
7. Tinkas 10mm

Siekama efektyvumo klasė: A++  
 atitvara: Grindys ant grunto  
 Šilumos perdavimo koeficientas U - 0.12 W/(m²·K)  
 Atitvaros varža R - 8.33 m²·K/W

1. Grindų danga su pasluoksniais 20mm
2. Monolitinio gelžbetonio plokštė λ - 2.5 (W/m²·K) 80mm
3. Hidroizoliacija (PVC plėvelė 0.2mm)
4. Šiloporos Neo EPS 100 λ - 0.030 (W/m²·K) 300mm
5. Hidroizoliacija (PVC plėvelė 0.2mm)
6. sutankintas smėlis/žvyras min. (35 MPa) 300mm
7. Nejudinatas gruntas

1. Terasinių lentų danga 45x70mm
2. Skersiniai tašai 50x100mm kas 300mm
3. Ilginiai tašai 50x150mm kas 600mm
4. Geotekstilė
5. Sutankintas smėlis/žvyras min. (35 MPa) 300mm



PJŪVIS 3-3 M1:100

Atitvara: Terasos Grindinys

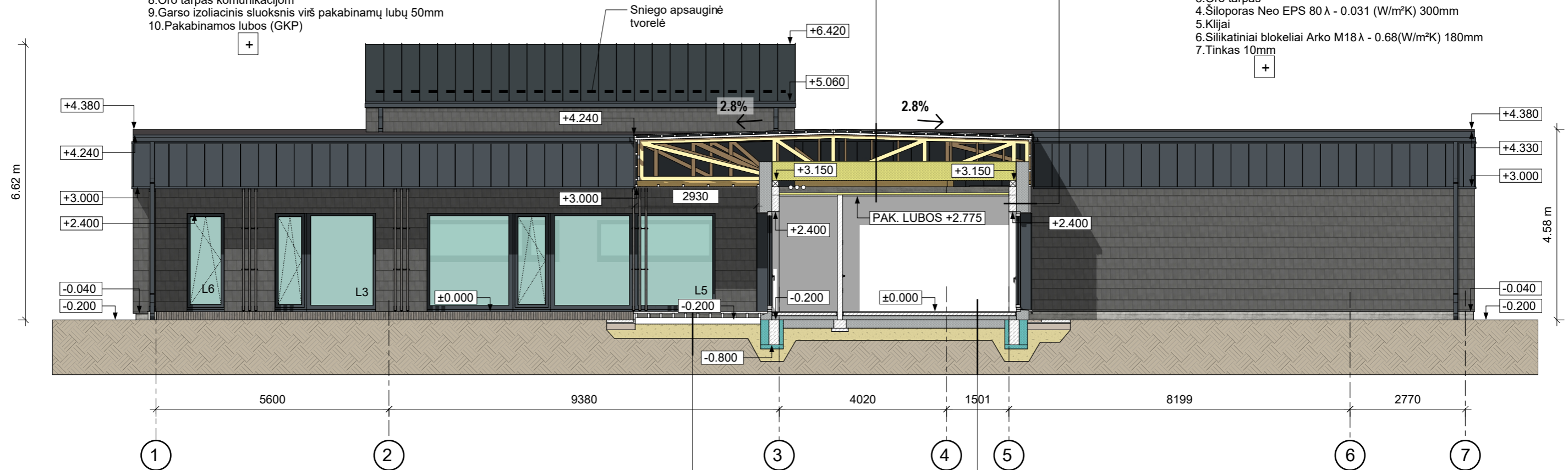
0	2021 02	STATYBOS LEIDIMUI, STATYBAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	ARCHITEKTAS DONATAS VALIUKAS ATESTATO NR. A1534; INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. A1534 TEL. NR 8 676 06404; EL. P. : donarch@inbox.lt		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS GYVENAMOJO NAMO, MARIJAMPOLĖS SAV. ŠUNSKŲ SEN. GUSTABŪDŽIO K. AŽUOLŲ G. 20 PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
A 1534	PV	DONATAS VALIUKAS		DOKUMENTO PAVADINIMAS PJŪVIS 3-3 M 1:100
A 1534	PDV	DONATAS VALIUKAS		LAIDA 0
lt	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Ž K		DOKUMENTO ŽYMUO 03/21 - 1 - PP - SA - 5	LAPAS 1
				LAPŲ 1

Siekiama efektyvumo klasė: A++  
 atitvara: Stogas  
 Šilumos perdavimo koeficientas U - 0.10 W/(m²·K)  
 Atitvaros varža R - 10.0 m²K/W

1. stogo hidroizoliacinė danga (2sl. prilydomos dangos)
2. Atspari drėgmei OSB 20mm
3. Skersiniai tašai 50x50mm
4. Ilginiai tašai 50x50mm
5. Difuzinė plėvelė
6. Apšiltinimo sluoksnis tarp stogo santvarų ("GAMO" atvirų porų poliuretalinės putas  $\lambda$  - 0.0380W/(mK) 450mm.
7. Garo izoliacija
8. Oro tarpas komunikacijom
9. Garso izoliacinis sluoksnis virš pakabinamų lubų 50mm
10. Pakabinamos lubos (GKP)

Siekiama efektyvumo klasė: A++  
 atitvara: Lauko siena  
 Šilumos perdavimo koeficientas U - 0.11 W/(m²·K)  
 Atitvaros varža R - 9.09 m²K/W

1. Skalūno akmens fasado apdaila
2. Karkaso tašas 50x50mm
3. Oro tarpas
4. Šiloporos Neo EPS 80  $\lambda$  - 0.031 (W/m²K) 300mm
5. Klizai
6. Silikatiniai blokeliai Arko M18  $\lambda$  - 0.68(W/m²K) 180mm
7. Tinkas 10mm



Atitvara: Terasos Grindinys

Siekiama efektyvumo klasė: A++  
 atitvara: Grindys ant grunto  
 Šilumos perdavimo koeficientas U - 0.12 W/(m²·K)  
 Atitvaros varža R - 8.33 m²K/W

1. Terasinių lentų danga 45x70mm
2. Skersiniai tašai 50x100mm kas 300mm
3. Ilginiai tašai 50x150mm kas 600mm
4. Geotekstilė
5. Sutankintas smėlis/žvyras min. (35 MPa) 300mm

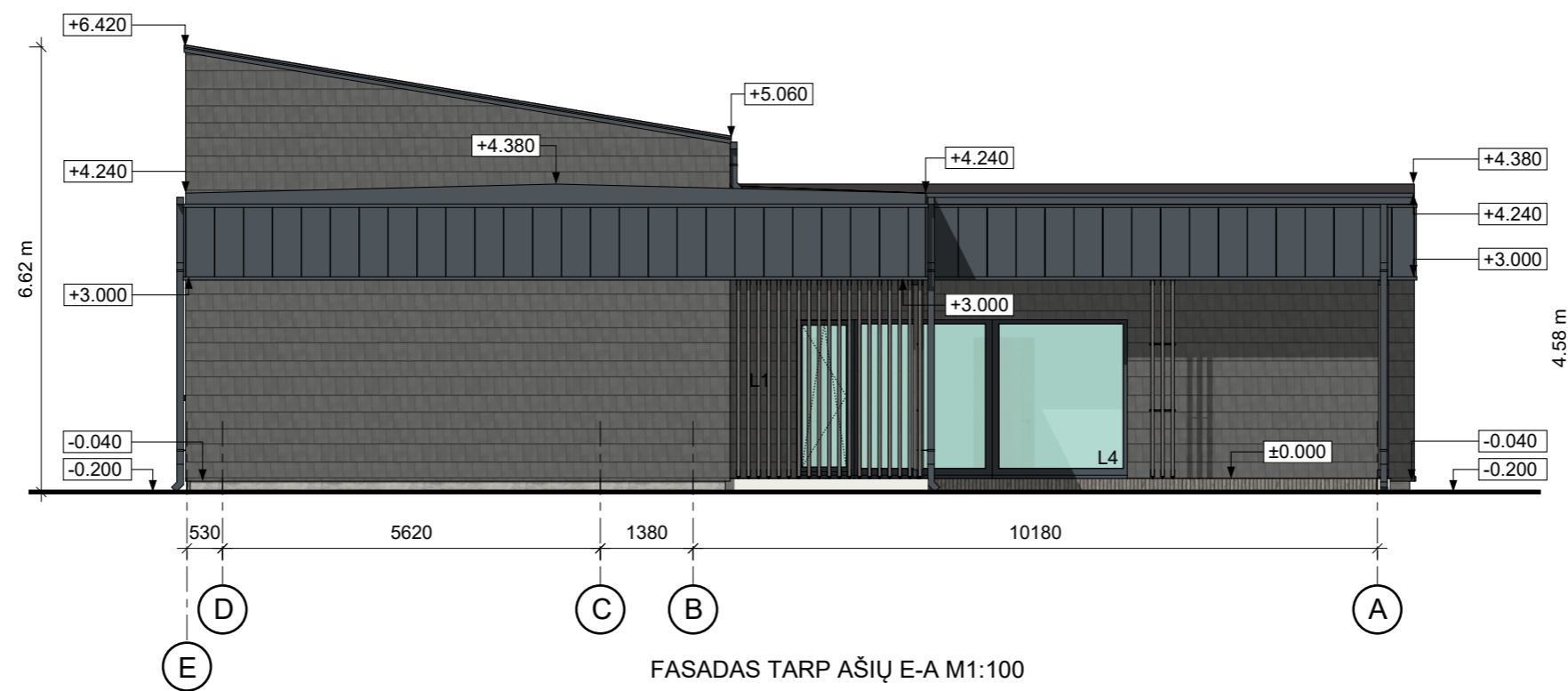
Siekiama efektyvumo klasė: A++  
 atitvara: Lauko siena  
 Šilumos perdavimo koeficientas U - 0.11 W/(m²·K)  
 Atitvaros varža R - 9.09 m²K/W

1. Grindų danga su pasluoksniais 20mm
2. Monolitinio gelžbetonio plokštė  $\lambda$  - 2.5 (W/m²K) 80mm
3. Hidroizoliacija (PVC plėvelė 0.2mm)
4. Šiloporos Neo EPS 100  $\lambda$  - 0.030 (W/m²K) 300mm
5. Hidroizoliacija (PVC plėvelė 0.2mm)
6. sutankintas smėlis/žvyras min. (35 MPa) 300mm
7. Nejudinatas gruntas

0	2021 02	STATYBOS LEIDIMUI, STATYBAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	ARCHITEKTAS DONATAS VALIUKAS ATESTATO NR. A1534; INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. A1534 TEL. NR 8 676 06404; EL. P. : donarch@inbox.lt			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS GYVENAMOJO NAMO, MARIJAMPOLĖS SAV. ŠUNSKŲ SEN. GUSTABŪDŽIO K. AŽUOLŲ G. 20 PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
A 1534	PV	DONATAS VALIUKAS		DOKUMENTO PAVADINIMAS PJŪVIS 4-4 M 1:100
A 1534	PDV	DONATAS VALIUKAS		LAIDA 0
lt	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Ž K			DOKUMENTO ŽYMUO 03/21 - 1 - PP - SA - 6
				LAPAS 1
				LAPŲ 1





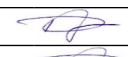
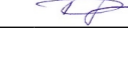
FASADAS TARP AŠIŲ 7-1 M1:100

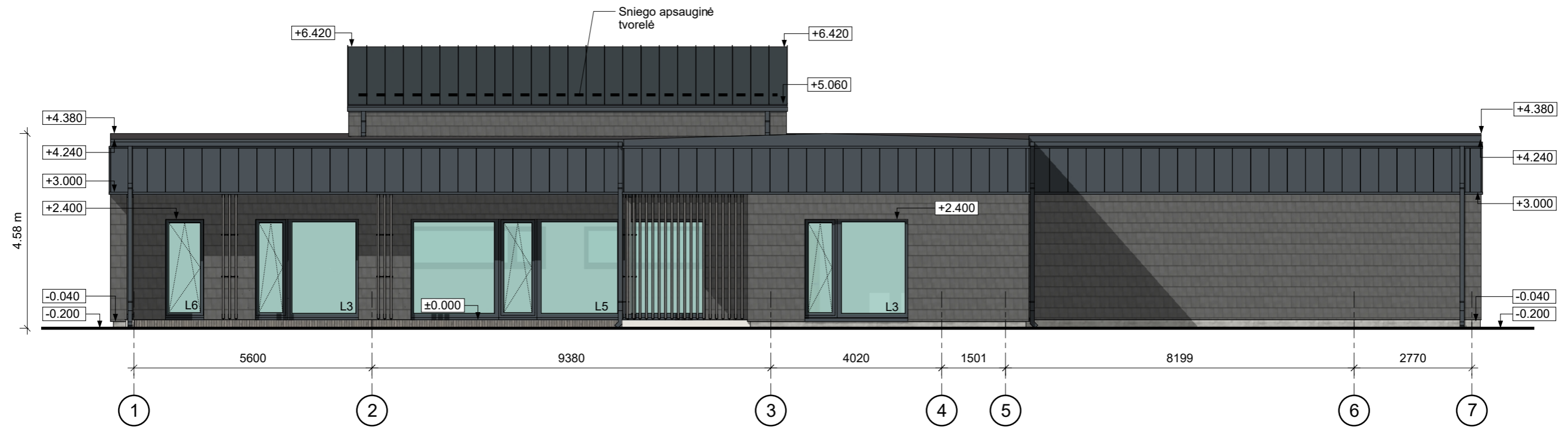


FASADAS TARP AŠIŲ E-A M1:100

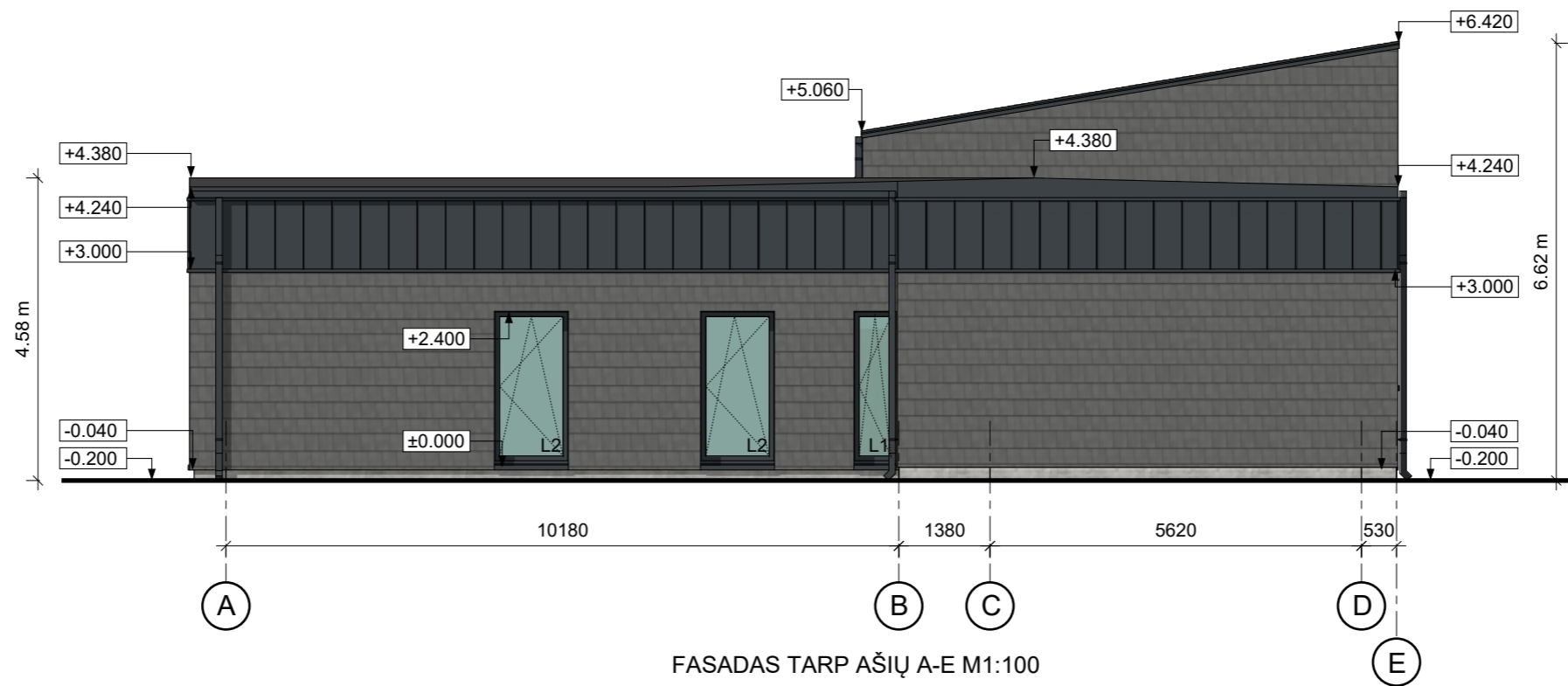
SUTARTINIAI ŽENKLAI

-  SKALŪNO AKMENS APDAILA
-  PLIENINĖ DANGA "CLASIC"(RAL 7016)

0	2021 02	STATYBOS LEIDIMUI, STATYBAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	ARCHITEKTAS DONATAS VALIUKAS ATESTATO NR. A1534; INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. A1534 TEL. NR 8 676 06404; EL. P. : donarch@inbox.lt			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS GYVENAMOJO NAMO, MARIJAMPOLĖS SAV. ŠUNSKŲ SEN. GUSTABŪDŽIO K. AŽUOLŲ G. 20 PROJEKTINGIAI PASIŪLYMAI
A 1534	PV	DONATAS VALIUKAS		DOKUMENTO PAVADINIMAS FASADAI TARP AŠIŲ 7-1, E-A M 1:100
A 1534	PDV	DONATAS VALIUKAS		
LAIDA	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS			LAPAS
It	Ž K			LAPŲ
DOKUMENTO ŽYMUO 03/21 - 1 - PP - SA - 7				0
				1
				1





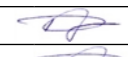
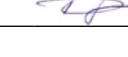
FASADAS TARP AŠIŲ 1-7 M1:100

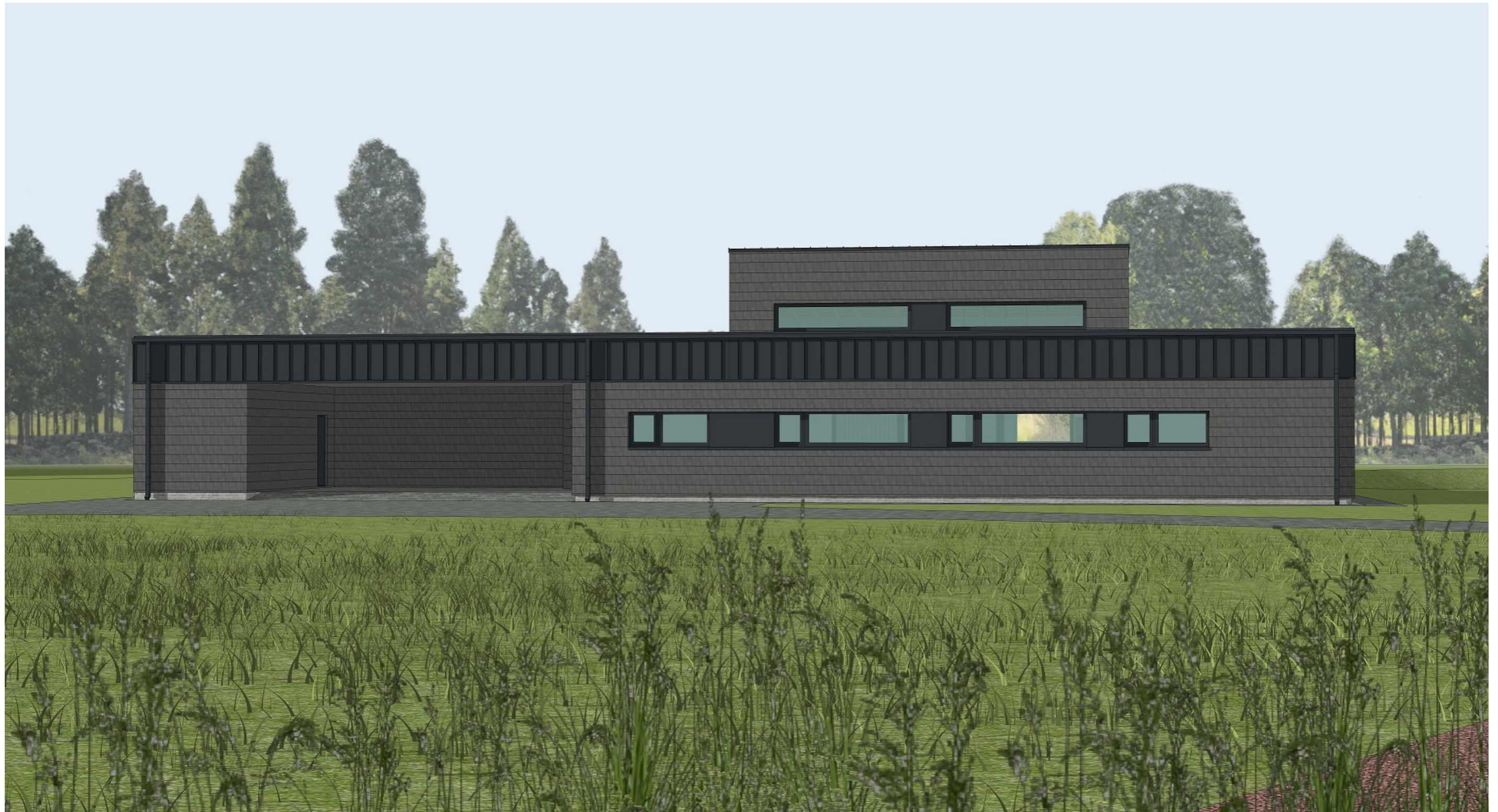


FASADAS TARP AŠIŲ A-E M1:100

SUTARTINIAI ŽENKLAI

-  SKALŪNO AKMENS APDAILA
-  PLIENINĖ DANGA "CLASIC"(RAL 7016)

0	2021 02	STATYBOS LEIDIMUI, STATYBAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	ARCHITEKTAS DONATAS VALIUKAS ATESTATO NR. A1534; INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. A1534 TEL. NR 8 676 06404; EL. P. : donarch@inbox.lt			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS GYVENAMOJO NAMO, MARIJAMPOLĖS SAV. ŠUNSKŲ SEN. GUSTABŪDŽIO K. AŽUOLŲ G. 20 PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
A 1534	PV	DONATAS VALIUKAS		DOKUMENTO PAVADINIMAS FASADAI TARP AŠIŲ 1-7, A-E M 1:100
A 1534	PDV	DONATAS VALIUKAS		LAIDA 0
It	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Ž K			DOKUMENTO ŽYMUO 03/21 - 1 - PP - SA - 8
				LAPAS 1
				LAPŲ 1



0	2021 02	STATYBOS LEIDIMUI, STATYBAI				
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)				
KVAL. PATV. DOK. NR.	ARCHITEKTAS DONATAS VALIUKAS ATESTATO NR. A1534; INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. A1534 TEL. NR 8 676 06404; EL. P. : donarch@inbox.lt			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS GYVENAMOJO NAMO, MARIJAMPOLĖS SAV. ŠUNSKŲ SEN. GUSTABŪDŽIO K. AŽUOLŲ G. 20 PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI		
A 1534	PV	DONATAS VALIUKAS		DOKUMENTO PAVADINIMAS VAIZDINĖ MEDŽIAGA	LAIDA	
A 1534	PDV	DONATAS VALIUKAS			0	
lt	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Ž K			DOKUMENTO ŽYMUO 03/21 - 1 - PP - SA - 8	LAPAS	LAPŲ
					1	1



0	2021 02	STATYBOS LEIDIMUI, STATYBAI			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	ARCHITEKTAS DONATAS VALIUKAS ATESTATO NR. A1534; INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. A1534 TEL. NR 8 676 06404; EL. P. : donarch@inbox.lt			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS GYVENAMOJO NAMO, MARIJAMPOLĖS SAV. ŠUNSKŲ SEN. GUSTABŪDŽIO K. AŽUOLŲ G. 20 PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
A 1534	PV	DONATAS VALIUKAS		DOKUMENTO PAVADINIMAS VAIZDINĖ MEDŽIAGA	
A 1534	PDV	DONATAS VALIUKAS			
It	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Ž K			DOKUMENTO ŽYMUO 03/21 - 1 - PP - SA - 9	
				LAPAS	LAPŲ
				1	1