


Projekto pavadinimas	Vienbučio gyvenamojo namo K. Regelio g. 12, Kaune, naujos statybos projektas
Projekto stadija	Projektiniai pasiūlymai
Užsakovas (Statytojas)	L. B.
Statinio paskirtis	Gyvenamoji (vieno buto)
Statinio kategorija	Neypatingas statinys
Statinio geografinė vieta	K. Regelio g. 12, Kaunas
Statybos rūšis	Nauja statyba
Projektuotojas	UAB Urbon Design (įmonės kodas 302453949). Projekto vadovas – K. Bilziukevičius (atestatas Nr.A2038).

0	2021-07-26		VISUOMENĖS INFORMAVIMUI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA		LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Atestato Nr.		UAB Urbon Design Sukilėlių pr. 102-29, LT-49319 Kaunas mob. 865044146, el. info@urbondesign.lt	Objektas: Vienbučio gyvenamojo namo K. Regelio g. 12, Kaune, naujos statybos projektas	
A2038	PV/PDV	K. Bilziukevičius	AIŠKINAMASIS RAŠTAS	Laida
	Arch.	E. Šimkus		0
LT	Užsakovas: L.B.		2021-0003-01-PP-BD.AR	Lapas 1
				Lapu 4

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eilės Nr.	Pavadinimas	Psl. Nr.
1.	Titulinis lapas	1
2.	Projektinių pasiūlymų sudėties žiniaraštis	2
3.	Aiškinamasis raštas	3-5
4.	Situacijos schema	6
5.	Sklypo planas	7
6.	Sklypo sutvarkymo planas	8
7.	Aukštų planai	9-11
8.	Fasadai	12-13
9.	Pjūviai	14-15

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. STATYBOS PAVADINIMAS

Vienbučio gyvenamojo namo K. Regelio g. 12, Kaune, statybos projektas.

2. STATYTOJAI (UŽSAKOVAI)

Projekto užsakovas – L. B.

3. PROJEKTUOTOJAS

Projektinius pasiūlymus parengė UAB Urbon Design. Projekto vadovas – Karolis Bilziukevičius (kvalifikacijos atestatas Nr. 2038

4. STATYBOS GEOGRAFINĖ VIETA

Projektas rengiamas sklype K. Regelio g. 12, Aleksoto seniūnijoje, Kauno mieste. Sklypas yra pietinėje K. Regelio gatvės pusėje. Pagrindinis patekimas į sklypą projektuojamas šiaurinėje sklypo pusėje. Šiaurinėje, rytinėje ir vakarinėje sklypo pusėse išsidėstę gyvenamosios paskirties sklypai K. Regelio g. 3, K. Regelio g. 10 ir K. Regelio g. 14. Pietinė sklypo dalis ribojasi su

5. ESAMA SITUACIJA

Sklypo dydis – 0,12 ha. Nei esamų pastatų, nei vertingų želdinių jame nėra. Pagrindinė daikto naudojimo paskirtis – kita, žemės sklypo naudojimo būdas – gyvenamosios teritorijos.

Sklypas nepatenka į nekilnojamųjų kultūros vertybių teritoriją, tačiau teritorijai taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos: elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis). Sklypo šiaurinėje pusėje, kitapus esamo žvyrkelio, yra esama 0,4kV požeminė elektros linija, kuriai taikoma 1m apsaugos zona į abi puses. Projekto sprendiniai į šią apsaugos zoną nepatenka.

2021-0001-01-PP-BD.AR	Lapas	Lapų	Laida
	2	4	0

6. TRUMPAS PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ APRAŠYMAS

Sklypo centrinėje dalyje projektuojamas dviejų aukštų gyvenamasis namas. Projektuojamo pastato pagrindinė naudojimo paskirtis – gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastatas, skirtas gyventi vienai šeimai. Statinio kategorija - neypatingas statinys.

Pagrindinis įvažiavimas į sklypą numatomas iš projektuojamos gatvės rytinėje pusėje. Pagrindinis įėjimas į pastatą taip pat rytinėje pastato pusėje.

Trinkelių dangos aikštelė numatoma ties garažu, įvažiavimu į sklypą bei pagrindiniu įėjimu. Trinkelių danga taip pat įrengiama apėjimui aplink pastatą. Pietvakarinėje dalyje, ties svetainės bei valgomojo zonomis numatoma medinių lentų sklypo danga. Pastato automobilių stovėjimo vietų poreikiui tenkinti numatytos 2 stovėjimo vietos garaže bei 3 vietos trinkelių dangos aikštelėje sklype.

Šiaurinėje, rytinėje ir pietinėje pusėse projektuojamas sklypo aptvėrimas visžaliais dekoratyviniais medžiais (gyvatvore). Vakarinėje sklypo pusėje projektuojama ažūrinė tvora.

Projektuojamas namas suskirstomas į tris korpusus: rytiniame korpuse įrengtas garažas bei techninės patalpos, vakariniame korpuse numatoma virtuvės, valgomojo bei svetainės erdvė su išėjimu į terasą. Dviejų aukštų centrinio korpuso pirmajame aukšte įrengiamas svečių kambarys, bendras sanmazgas, drabužinė, skalbykla, sporto salė bei erdvus holas, o antrame aukšte – miegamieji, vonios kambariai, drabužinės bei darbo kambarys. Toks pastato funkcinis sudalinimas leidžia atskirti poilsio, sporto, miego bei technines erdves pagal individualius užsakovo poreikius bei sąlygas, reikalingas komfortiškam gyvenimui.

Pastato apdailai naudojamos apdailinės plytos, medis bei tamsiai pilkos spalvos kompozitinės plokštės. Pastato stogai sutapdinti su atsikišusiais karnizais, akcentuojančiais horizontalų pastato tūrio sudalinimą. Šios medžiagos kartu su didelėmis stiklo vitrinomis bei pastato tūrio sprendiniai sukuria šiuolaikišką, bet kurioje aplinkoje derančią architektūrą.

Pastato eksploatacijai užtikrinti reikalingi inžineriniai tinklai bus jungiami prie magistralinių Kauno miesto inžinerinių tinklų. Pastate taip pat bus naudojamas geoterminis šildymas, rekuperacinė sistema, fotovoltiniai elementai bus nuomojami iš saulės parko.

Pastatas savo gyvenamaisiais parametrais – aukščiu, plotu bei tūriu neturės neigiamos įtakos aplinkinei teritorijai bei darniai įsilies į reljefą ir esamą aplinką.

2021-0001-01-PP-BD.AR	Lapas	Lapų	Laida
	3	4	0

7. PAGRINDINIAI TECHNINIAI RODIKLIAI

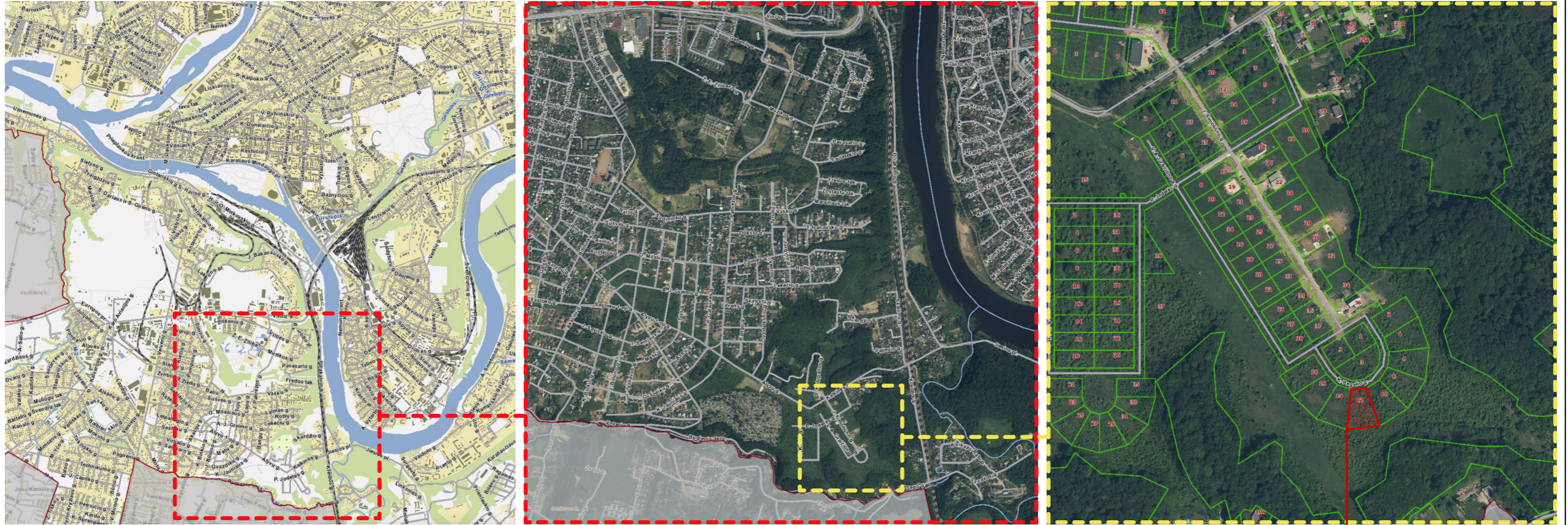
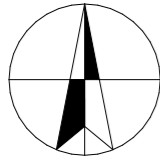
BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI				
Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
1.	1. SKLYPAS (Kad. Nr. 1901/0237:112)			
	1.1. Sklypo plotas	m ²	1200	
	1.2 Sklypo užstatymo intensyvumas	%	33,41	
	1.3 Sklypo užstatymo tankumas	%	26,67	
2.	2. PASTATAI			
	2.1. PROJEKTUOJAMAS GYVENAMASIS NAMAS			
	2.1.1. Užstatymo plotas	m ²	320	
	2.1.2. Pastato bendrasis plotas	m ²	400,96	
	2.1.3. Pastato naudingasis plotas	m ²	353,06	
	2.1.5. Pastato tūris	m ³	2200	
	2.1.6. Aukštų skaičius	vnt.	2	
	2.1.7. Pastato aukštis	m.	7,95	
	2.1.8. Pastato atsparumas ugniai (I, II ar III)		II	
	2.1.9. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		B	
	2.1.10. Energetinio naudingumo klasė [5.41]		A++	
	2.2. KITI INŽINERINIAI STATINIAI			
	2.2.1. Užstatymo plotas	m ²	64	

Statinio PV: Karolis Bilziukevičius, Atestato Nr. A2038



2021-0001-01-PP-BD.AR	Lapas	Lapų	Laida
	4	4	0

Š

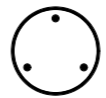


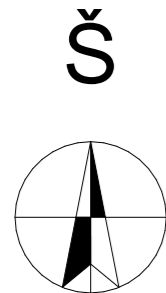
K. REGELIO G. 12

Pastabos:

1. Matmenys duoti milimetrais, altitudės - metrais.
2. Prieš užsakant bet kokius gaminius gamybai, matmenis būtina tikslinti vietoje, o technines sąlybas suderinti su projekto autoriais.
3. Prieš pradėdant darbus visas augalinis sluoksnis turi būti pašalintas.
4. Pamatų pagrindu negali būti piltinis gruntas, durpės ar kitas silpnas gruntas.
5. Pamatų pado altitudėje radus silpnesnį gruntą, būtina pamatus perskaičiuoti.
6. Pamatus po montažo užpilti sausu smėliu sutankinant jį sluoksniais iki k=95.
7. Pamatai į susigulėjusį gruntą turi būti įgilinami ne mažiau 300mm.
8. Pamatų įrengimo darbus atlikti sausuoju metų laiku. Išgręžus Duobes ir radus vandenį, betonavimo darbus atlikti naudojant apsauginius vamzdžius.
9. Atlikus geologinius grunto tyrimus pastato pamatai gali kisti.
10. Ant pamato viršaus klojama 2sl. ruloninė hidroizoliacija (2sl. hidroizolo ant bituminės mastikos).
11. Visus matmenis tikslinti statybos metu.

REV.	IŠLEIDIMO DATA	REVIZIJOS TIKSLAS

0	2021-07-26	VISUOMENĖS INFORMAVIMUI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	 UAB Urbon Design S. Daukanto g. 13-2, LT-44305 Kaunas mob. 865044146, el. info@urbondesign.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
		Vienbuočių gyvenamojo namo K. Regelio g. 12, Kaune, naujos statybos projektas	
A2038	PV/ARCH.	K. BILZIUKEVIČIUS	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
	ARCH.	E. ŠIMKUS	XX - Visi statiniai
			DOKUMENTO PAVADINIMAS
			Situacijos schema
			DOKUMENTO ŽYMUO
			2021-0003-XX-PP-SP.B-01
LT	UŽSAKOVAS		LAPAS
	L. B.		LAPŲ
			1
			1



STATINIAI:

- 01 PROJEKTUOJAMAS GYVENAMASIS NAMAS
- 02 PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELĖ (3 VT.)

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

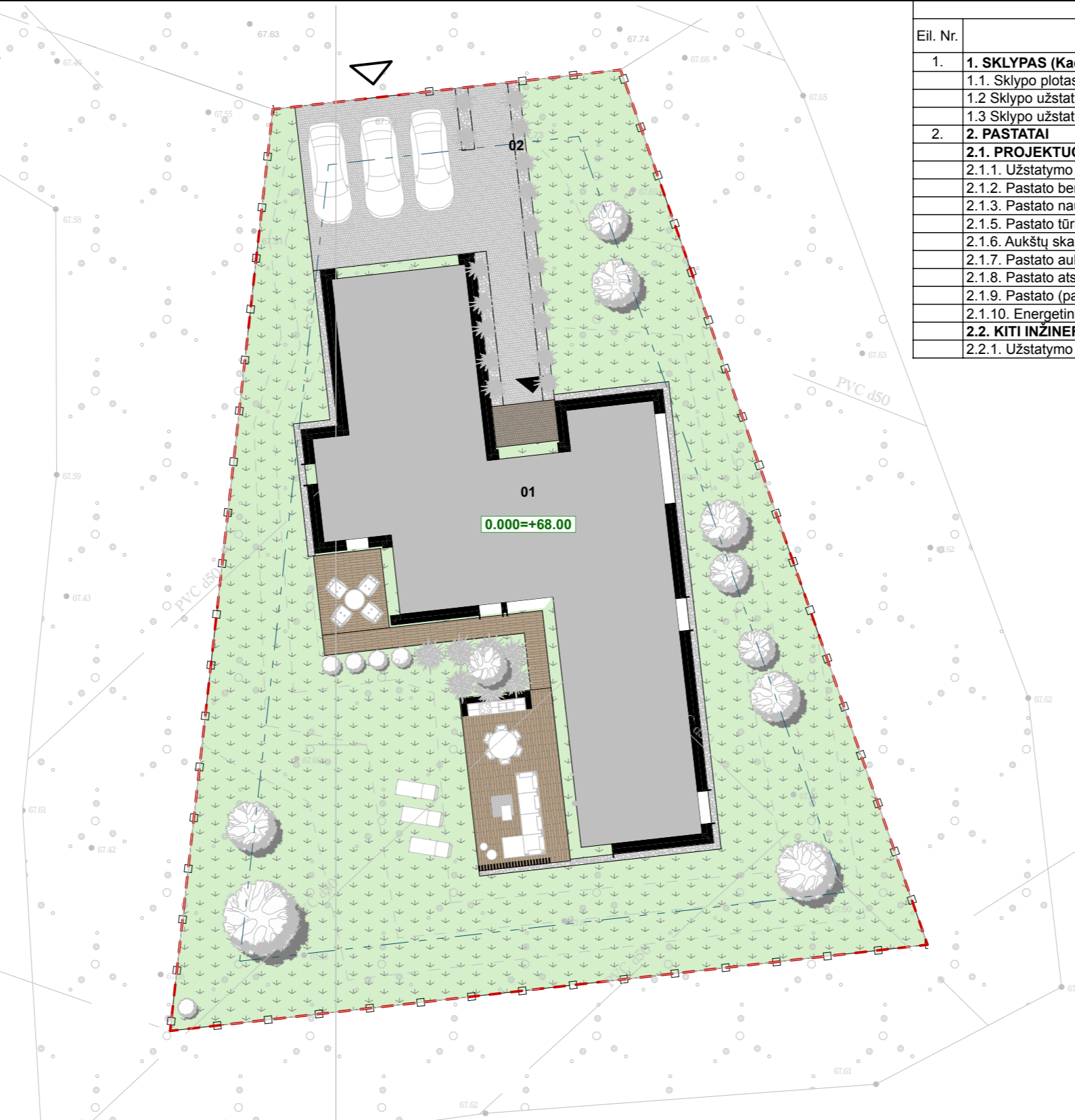
- - - SKLYPO RIBA
- TVORA
- ▲ PAGRINDINIS ĮĖJIMAS
- △ ĮVAŽIAVIMAS Į SKLYPĄ

DANGOS:

- [Pattern] BETONO TRINKELIŲ DANGA LGR-01
- [Pattern] MEDŽIO LENTŲ DANGA LGR-02
- [Pattern] SKALDOS DANGA (NUOGRINDA) LGR-03
- [Pattern] VEJA

AUGALAI IR AKMENYS:

- [Symbol] DEKORATYVINIAI MEDŽIAI (3-4m aukščio)
- [Symbol] DEKORATYVINIAI AUGALAI (0,5-1,5m aukščio)



BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

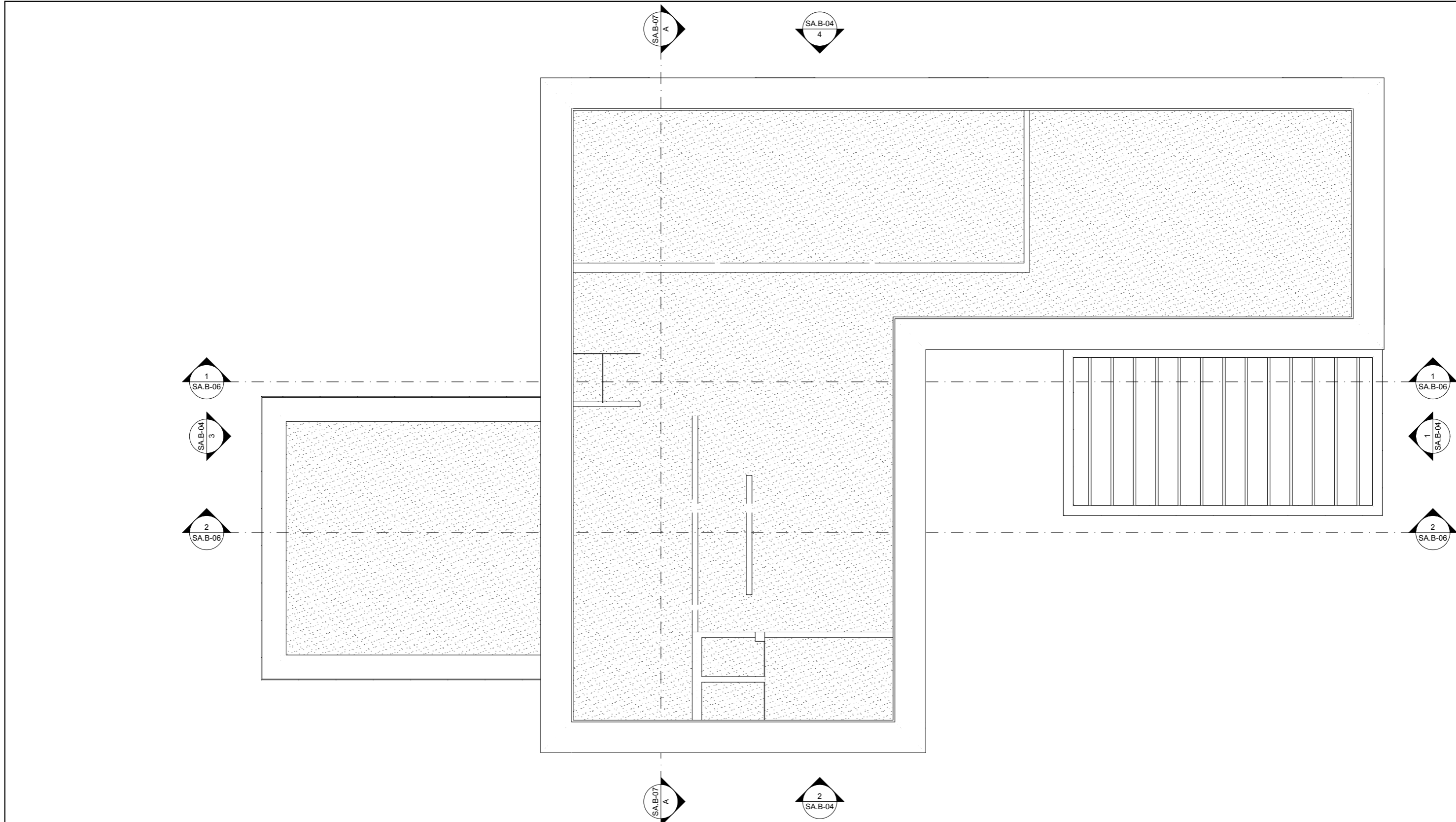
Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
1.	1. SKLYPAS (Kad. Nr. 1901/0237:112)			
	1.1. Sklypo plotas	m ²	1200	
	1.2. Sklypo užstatymo intensyvumas	%	33,41	
	1.3. Sklypo užstatymo tankumas	%	26,67	
2.	2. PASTATAI			
	2.1. PROJEKTUOJAMAS GYVENAMASIS NAMAS			
	2.1.1. Užstatymo plotas	m ²	320	
	2.1.2. Pastato bendrasis plotas	m ²	400,96	
	2.1.3. Pastato naudingasis plotas	m ²	353,06	
	2.1.5. Pastato tūris	m ³	2200	
	2.1.6. Aukštų skaičius	vnt.	2	
	2.1.7. Pastato aukštis	m.	7,95	
	2.1.8. Pastato atsparumas ugniai (I, II ar III)		II	
	2.1.9. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		B	
	2.1.10. Energetinio naudingumo klasė [5.41]		A++	
	2.2. KITI INŽINERINIAI STATINIAI			
	2.2.1. Užstatymo plotas	m ²	64	

Pastabos:

1. Matmenys duoti milimetrais, altitudės - metrais.
2. Prieš užsakant bet kokius gaminius gamybai, matemenis būtina tikslinti vietoje, o technines sąlygas suderinti su projekto autoriais.
3. Prieš pradėdant darbus visas augalinis sluoksnis turi būti pašalintas.
4. Pamatų pagrindu negali būti piltinis gruntas, durpės ar kitas silpnas gruntas.
5. Pamatų pado altitudėje radus silpnesnį gruntą, būtina pamatus perskaičiuoti.
6. Pamatus po montažo užpilti sausu smėliu sutankinant jį sluoksniais iki k=95.
7. Pamatai į susigulėjusį gruntą turi būti įgilinami ne mažiau 300mm.
8. Pamatų įrengimo darbus atlikti sausuoju metų laiku. Išgręžus Duobes ir radus vandenį, betonavimo darbus atlikti naudojant apsauginius vamzdžius.
9. Atlikus geologinius grunto tyrimus pastato pamatai gali kisti.
10. Ant pamato viršaus klojama 2sl. ruloninė hidroizoliacija (2sl. hidroizolo ant bituminės mastikos).
11. Visus matmenis tikslinti statybos metu.

REV.	IŠLEIDIMO DATA	REVIZIJOS TIKSLAS

0	2021-07-26	VISUOMENĖS INFORMAVIMUI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB Urbon Design S. Daukanto g. 13-2, LT-44305 Kaunas mob. 865044146, el. info@urbondesign.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
A2038		Vienbučio gyvenamojo namo K. Regelio g. 12, Kaune, naujos statybos projektas	
PV/ARCH.	K. BILZIUKEVIČIUS	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
ARCH.	E. ŠIMKUS	XX - Visi statiniai	
		DOKUMENTO PAVADINIMAS	
		Sklypo sutvarkymo planas	LAI DA
			1:250 0
		DOKUMENTO ŽYMUO	
			LAPAS LAPŲ
			1 1
LT	UŽSAKOVAS	2021-0003-XX-PP-SP.B-05	
	L. B.		

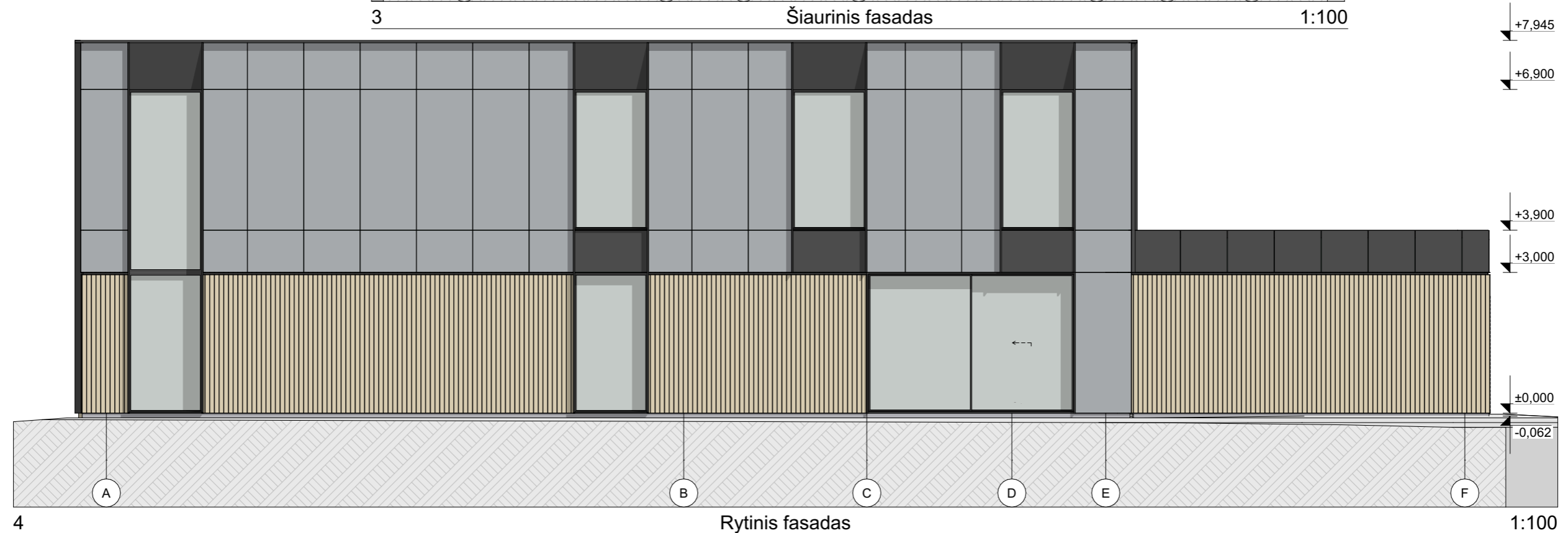


Pastabos:

1. Matmenys duoti milimetrais, altitudės - metrais.
2. Prieš užsakant bet kokius gaminius gamybai, matemenis būtina tikslinti vietoje, o technines sąlygas suderinti su projekto autoriais.
3. Prieš pradėdant darbus visas augalinis sluoksnis turi būti pašalintas.
4. Pamatų pagrindai negali būti piltinis gruntas, durpės ar kitas silpnas gruntas.
5. Pamatų pado altitudėje radus silpnesnį gruntą, būtina pamatus perskaičiuoti.
6. Pamatų po montazo užpilti sausu smėliu sutankinant jį sluoksniais iki k=95.
7. Pamatai į susigulėjusį gruntą turi būti įgilinami ne mažiau 300mm.
8. Pamatų įrengimo darbus atlikti sausuoju metų laiku. Išgręžus Duobes ir radus vandenį, betonavimo darbus atlikti naudojant apsauginius vamzdžius.
9. Atlikus geologinius grunto tyrimus pastato pamatai gali kisti.
10. Ant pamato viršaus klojama 2sl. ruloninė hidroizoliacija (2sl. hidroizolo ant bituminės mastikos).
11. Visus matmenis tikslinti statybos metu.

REV.	IŠLEIDIMO DATA	REVIZIJOS TIKSLAS

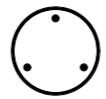
0	2021-07-26	VISUOMENĖS INFORMAVIMUI	
LAI DA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	 UAB Urbon Design S. Daukanto g. 13-2, LT-44305 Kaunas mob. 865044146, el. info@urbondesign.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Vienbučio gyvenamojo namo K. Regelio g. 12, Kaune, naujos statybos projektas	
A2038	PV/ ARCH. K. BILZIUKEVIČIUS	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 01 - Vienbutis gyvenamasis namas	
	ARCH. E. ŠIMKUS	DOKUMENTO PAVADINIMAS Stogo planas	
		1:100	0
LT	UŽSAKOVAS L. B.	DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
		2021-0003-01-PP-SA,B-03	1 1

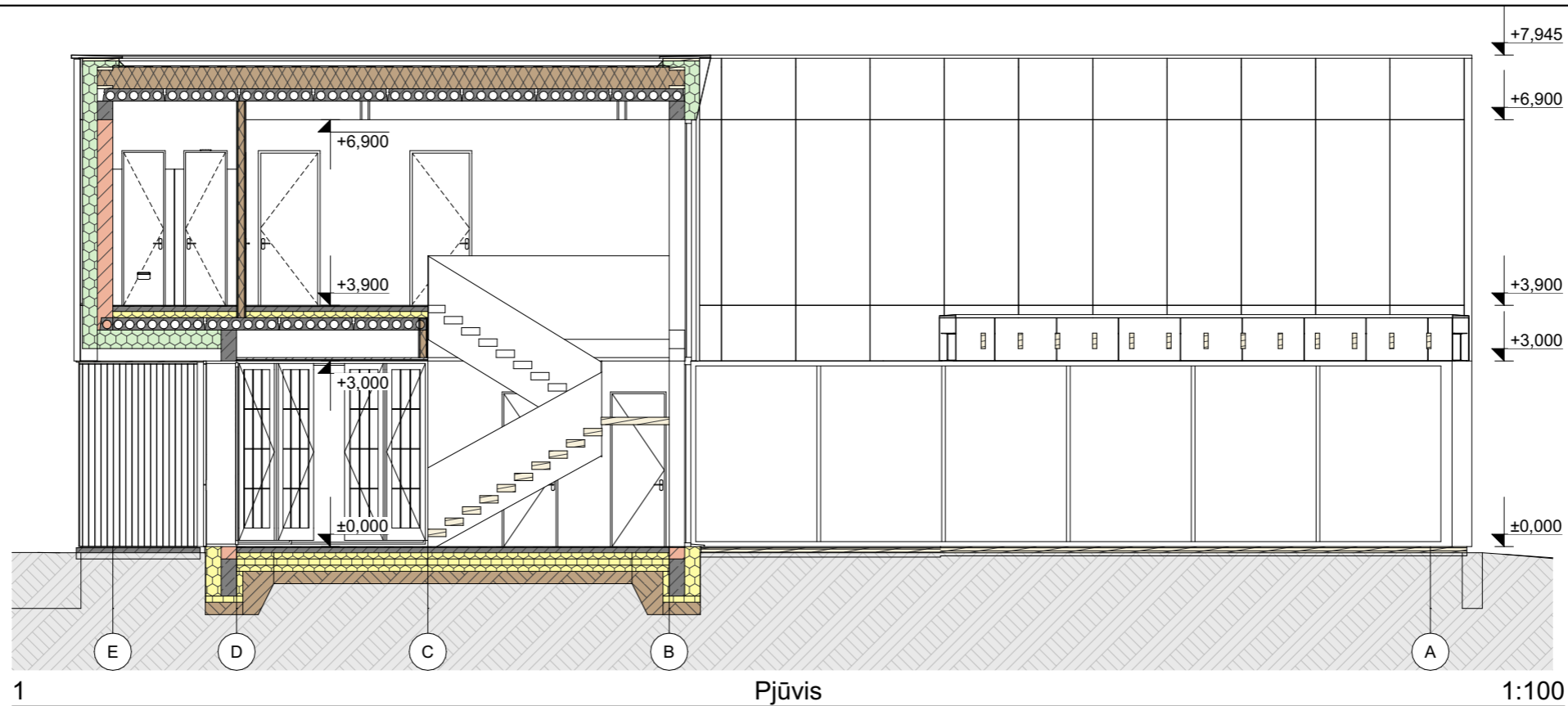


Pastabos:

1. Matmenys duoti milimetrais, altitudės - metrais.
2. Prieš užsakant bet kokius gaminius gamybai, matmenis būtina tikslinti vietoje, o technines sąlygas suderinti su projekto autoriais.
3. Prieš pradėdant darbus visas augalinis sluoksnis turi būti pašalintas.
4. Pamatų pagrindu negali būti piltinis gruntas, durpės ar kitas silpnas gruntas.
5. Pamatų pado altitudėje radus silpnesnį gruntą, būtina pamatus perskaičiuoti.
6. Pamatus po montažo užpilti sausu smėliu sutankinant jį sluoksniais iki k=95.
7. Pamatai į susigulėjusį gruntą turi būti įgilinami ne mažiau 300mm.
8. Pamatų įrengimo darbus atlikti sausuoju metų laiku. Išgręžus Duobes ir radus vandenį, betonavimo darbus atlikti naudojant apsauginius vamzdžius.
9. Atlikus geologinius grunto tyrimus pastato pamatai gali kisti.
10. Ant pamato viršaus klojama 2sl. ruloninė hidroizoliacija (2sl. hidroizolo ant bituminės mastikos).
11. Visus matmenis tikslinti statybos metu.

REV.	IŠLEIDIMO DATA	REVIZIJOS TIKSLAS

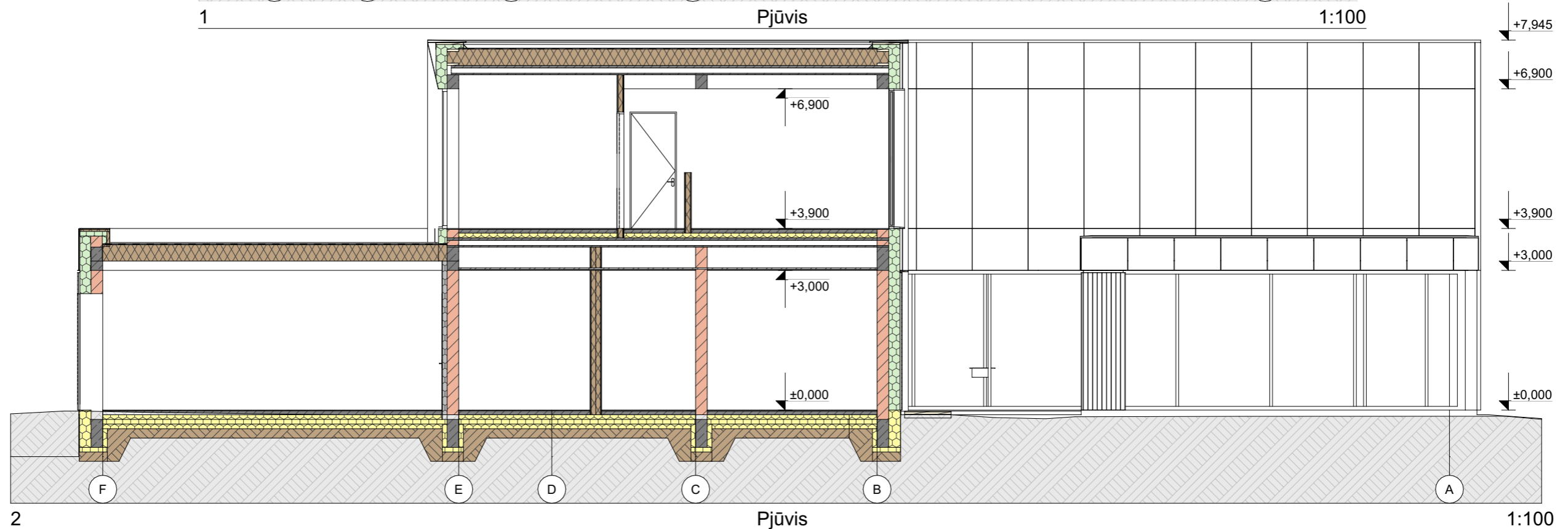
0	2021-07-26	VISUOMENĖS INFORMAVIMUI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	 UAB Urbon Design S. Daukanto g. 13-2, LT-44305 Kaunas mob. 865044146, el. info@urbondesign.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
		Vienbučio gyvenamojo namo K. Regelio g. 12, Kaune, naujos statybos projektas	
A2038	PV/ARCH. K. BILZIUKEVIČIUS	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
	ARCH. E. ŠIMKUS	01 - Vienbutis gyvenamasis namas	
		DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
		Fasadai	1:100 0
		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
LT	UŽSAKOVAS	2021-0003-01-PP-SA,B-05	1 1
	L. B.		



1

Pjūvis

1:100



2

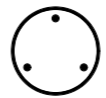
Pjūvis

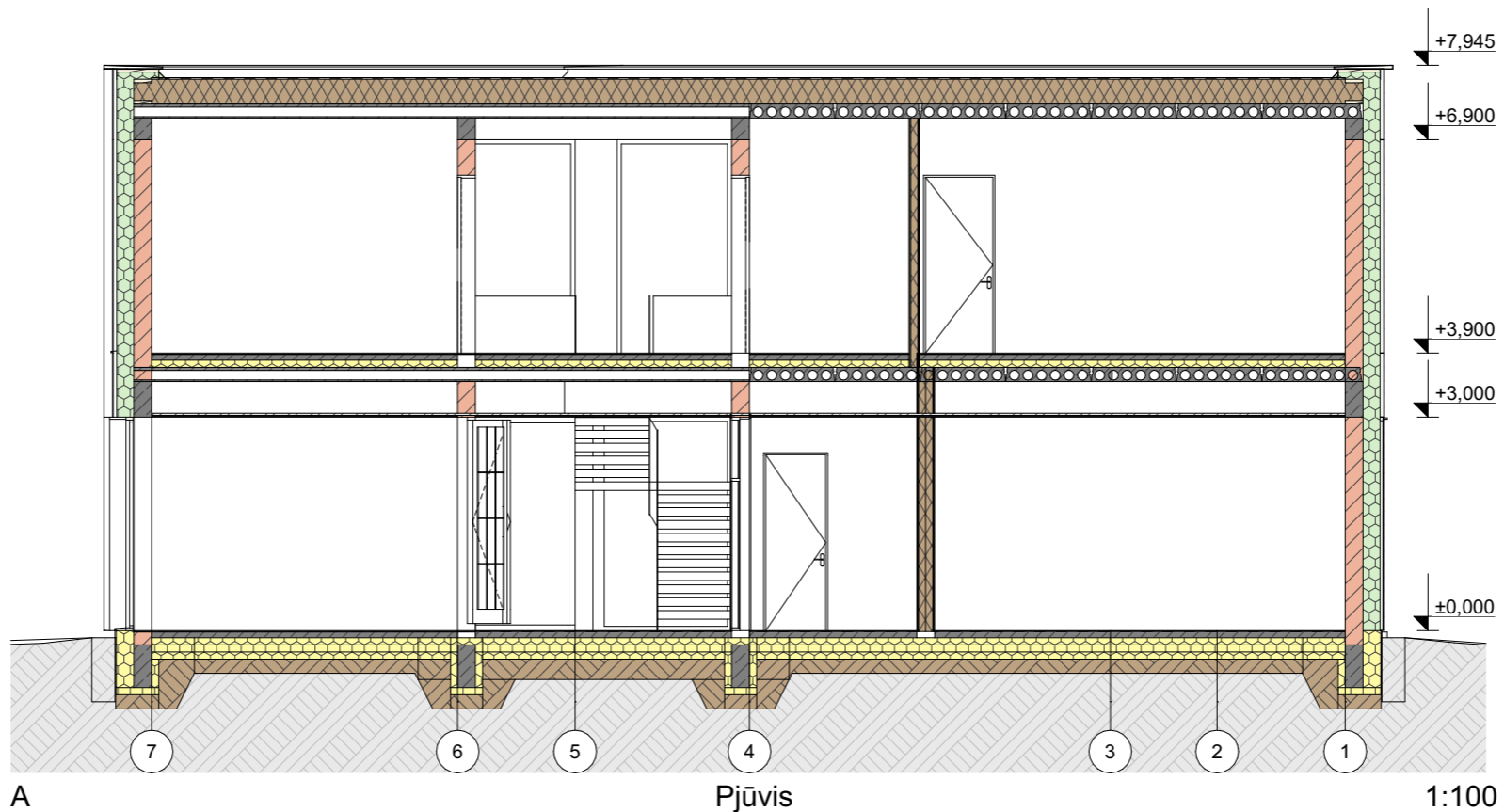
1:100

Pastabos:

1. Matmenys duoti milimetrais, altitudės - metrais.
2. Prieš užsakant bet kokius gaminius gamybai, matmenis būtina tikslinti vietoje, o technines sąvybes suderinti su projekto autoriais.
3. Prieš pradėdant darbus visas augalinis sluoksnis turi būti pašalintas.
4. Pamatų pagrindu negali būti piltinis gruntas, durpės ar kitas silpnas gruntas.
5. Pamatų pado altitudėje radus silpnesnį gruntą, būtina pamatus perskaičiuoti.
6. Pamatus po montažo užpilti sausu smėliu sutankinant jį sluoksniais iki k=95.
7. Pamatai į susigulėjusį gruntą turi būti įgilinami ne mažiau 300mm.
8. Pamatų įrengimo darbus atlikti sausuoju metų laiku. Išgręžus Duobes ir radus vandenį, betonavimo darbus atlikti naudojant apsauginius vamzdžius.
9. Atlikus geologinius grunto tyrimus pastato pamatai gali kisti.
10. Ant pamato viršaus klojama 2sl. ruloninė hidroizoliacija (2sl. hidroizolo ant bituminės mastikos).
11. Visus matmenis tikslinti statybos metu.

REV.	IŠLEIDIMO DATA	REVIZIJOS TIKSLAS

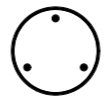
0	2021-07-26	VISUOMENĖS INFORMAVIMUI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	 UAB Urbon Design S. Daukanto g. 13-2, LT-44305 Kaunas mob. 865044146, el. info@urbondesign.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
A2038		Vienbučio gyvenamojo namo K. Regelio g. 12, Kaune, naujos statybos projektas	
PV/ ARCH.	K. BILZIUKEVIČIUS	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
ARCH.	E. ŠIMKUS	01 - Vienbutis gyvenamasis namas	
		DOKUMENTO PAVADINIMAS	
		Pjūviai	LAI DA
		1:100	0
LT	UŽSAKOVAS	DOKUMENTO ŽYMUO	
L. B.		LAPAS	LAPŲ
		1	1
		2021-0003-01-PP-SA,B-06	



Pastabos:

1. Matmenys duoti milimetrais, altitudės - metrais.
2. Prieš užsakant bet kokius gaminius gamybai, matmenis būtina tikslinti vietoje, o technines sąvaybes suderinti su projekto autoriais.
3. Prieš pradėdant darbus visas augalinis sluoksnis turi būti pašalintas.
4. Pamatų pagrindu negali būti piltinis gruntas, durpės ar kitas silpnas gruntas.
5. Pamatų pado altitudėje radus silpnesnį gruntą, būtina pamatus perskaičiuoti.
6. Pamatus po montažo užpilti sausu smėliu sutankinant jį sluoksniais iki k=95.
7. Pamatai į susigulėjusį gruntą turi būti įgilinami ne mažiau 300mm.
8. Pamatų įrengimo darbus atlikti sausuoju metų laiku. Išgręžus Duobes ir radus vandenį, betonavimo darbus atlikti naudojant apsauginius vamzdžius.
9. Atlikus geologinius grunto tyrimus pastato pamatai gali kisti.
10. Ant pamato viršaus klojama 2sl. ruloninė hidroizoliacija (2sl. hidroizolo ant bituminės mastikos).
11. Visus matmenis tikslinti statybos metu.

REV.	IŠLEIDIMO DATA	REVIZIJOS TIKSLAS

0	2021-07-26		VISUOMENĖS INFORMAVIMUI	
LAI DA	IŠLEIDIMO DATA		LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	 UAB Urbon Design S. Daukanto g. 13-2, LT-44305 Kaunas mob. 865044146, el. info@urbondesign.lt		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Vienbučio gyvenamojo namo K. Regelio g. 12, Kaune, naujos statybos projektas	
A2038	PV/ ARCH.	K. BILZIUKEVIČIUS	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 01 - Vienbutis gyvenamasis namas	
	ARCH.	E. ŠIMKUS	DOKUMENTO PAVADINIMAS Pjūvis	
			1:100	LAI DA 0
			LAPAS 1	LAPŲ 1
LT	UŽSAKOVAS L. B.		DOKUMENTO ŽYMUO 2021-0003-01-PP-SA,B-07	