

OBJEKTAS DVIBUTIS GYVENAMASIS NAMAS. IEVOS LABUTYTĖS
 G. 59, VILNIUS. STATYBOS PROJEKTAS

STATYTOJAS UAB „Z AUTOSERVISAS“

PROJEKTO NR. 17025-01-PP

PROJEKTO STADIJA PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

PAREIGOS	VARDAS PAVARDĖ	PARAŠAS
Direktorius	Darius Ščiogolevas	
Projekto vadovas	Darius Ščiogolevas	
Architektas	Marija Šidlauskaitė	
Užsakovas	UAB "Z autoservisas" atstovaujama direktoriaus Viačeslav Kirpičenko	PRITARIU 

**DVIBUTIS GYVENAMASIS NAMAS. IEVOS LABUTYTĖS G. 59, VILNIUS.
STATYBOS PROJEKTAS**

Dokumentų sudėties žiniaraštis

*.PDF BYLOS NR.	PAVADINIMAS	LAPŲ SK. *.PDF BYLOJE	
1	BENDROJI DALIS	16	
	1		Antraštinis lapas
	2		Turinys
	3-7		Aiškinamasis raštas
	8		Brėžinių sąrašas
	9		Sklypo plano dalies brėžiniai
	10-16		Architektūrinės dalies brėžiniai

IŠ VISO SKAITMENINĖJE LAIKMENOJE: 1 BYLOS

Projekto vadovas Darius Ščiogolevas

Vardas Pavardė, parašas



AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. BENDRIEJI DUOMENYS

Objektas	Dvibutis gyvenamasis namas. Ievos Labutytės g. 61, Vilnius. Statybos projektas.
Projektuojamo objekto adresas	I. Labutytės g. 61, Vilnius (skl. Kad. nr. 0101/0167:3519)
Statytojas (užsakovas)	UAB „Z autoservisas“
Paskirtis	Gyvenamoji
Statybos rūšis	Nauja statyba
Statinio kategorija	Neypatingas statinys

1.1. Projektuojamų pastatų bendrieji rodikliai (preliminarūs)

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
I. SKLYPAS			
1. Sklypo plotas	m ²	925	
2. Sklypo užstatymo intensyvumas	%	25	
3. Sklypo užstatymo tankumas	%	31	
II. PASTATAI			
1. Dvibutis gyvenamasis namas			
1.1. Pastato bendras plotas.*	m ²	230.54	
1.2. Pastato naudingas plotas. *	m ²	230.54	
1.3. Pastato tūris.*	m ³	1414	
1.4. Aukštų skaičius.*	vnt.	1	
1.5. Pastato aukštis. *	m	4.95	nuo vid. žemės altitudės
1.6. Butų skaičius (gyvenamajame name), iš jų:	vnt.	2	
1.6.1. 1 kambario	vnt.	-	
1.6.2. 2 ir daugiau kambarių.	vnt.	2	
1.7. Energinio naudingumo klasė. [5.41]		A+	
1.8. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė. [5.38]; [5.43]		C	
1.9. Statinio atsparumo ugniai laipsnis		II	

*Žvaigždute pažymėti rodikliai apskaičiuojami vadovaujantis Nekilnojamojo turto kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo taisyklėmis, kurias tvirtina LR žemės ūkio ministras. Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų.

DOKUMENTAI, KURIAIS VADOVAUJANTIS PARENGTAS PROJEKTAS

2.1. Pagrindiniai normatyviniai dokumentai ir duomenys, kuriais vadovaujantis parengtas projektas

LR ĮSTATYMAI:

LR Statybos įstatymas (Žin., 1996, Nr. 32-788; 2001, Nr. 101-3597; 2007, Nr. 55-2127);

LR Atliekų tvarkymo įstatymas (Žin., 2002, Nr. 72-3016).

STATYBOS TECHNINIAI REGLAMENTAI:

STR 1.01.02:2016 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“ 2016-10-10 įsakymas Nr. D1-669 (TAR, Nr. 2016-24939)

STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ 2016-10-27 įsakymas Nr. D1-713 (TAR, Nr. 2016-27168)

STR 1.01.04:2015 „Statybos produktų, neturinčių darnųjų techninių specifikacijų, eksploatacinių savybių pastovumo vertinimas, tikrinimas ir deklaravimas. Bandymų laboratorijų ir sertifikavimo įstaigų paskyrimas. Nacionaliniai techniniai įvertinimai ir techninio vertinimo įstaigų paskyrimas ir paskelbimas“ 2015-12-10 įsakymas Nr.

DVIBUTIS GYVENAMASIS NAMAS. IEVOS LABUTYTĖS G. 61, VILNIUS. STATYBOS PROJEKTAS 17026-01-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	1	5	0

D1-901 (TAR, 2015-19649)

STR 1.01.08:2002 „Statinio statybos rūšys“ 2002 12 05 įsakymas Nr. 622 (Žin., 2002 Nr. 119-5372)

STR 1.02.01:2017 „Statybos dalyvių atestavimo ir teisės pripažinimo tvarkos aprašas“ 2016-12-12 įsakymas Nr. D1-880 (TAR, Nr. 16-28703)

STR 1.02.09:2011 „Teisės atlikti pastatų energinio naudingumo sertifikavimą įgijimo tvarkos aprašas“ 2011-12-14 įsakymas Nr. D1-972 (Žin., 2006, Nr. 2-19; 2011, Nr. 157-7448)

STR 1.03.01:2016 „Statybiniai tyrimai. Statinio avarija“ 2016-11-11 įsakymas Nr. D1-748 (TAR Nr. 2016-26719)

STR 1.04.02:2011 „Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai“ 2011-12-29 įsakymas Nr. D1-1053 (Žin., 2012, Nr. 5-144)

STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 2016-11-07 įsakymas Nr. D1-738 (TAR, Nr. 2016-26687)

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“ 2016-12-12 įsakymas Nr. D1-878 (TAR, Nr. 2016-28700)

STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“ 2016-12-02 įsakymas Nr. D1-848 (TAR, Nr. 16-28228)

STR 1.07.03:2017 „Statinių techninės ir naudojimo priežiūros tvarka. Naujų nekilnojamojo turto kadastro objektų formavimo tvarka“ 2016-12-30 įsakymas Nr. D1-971 (TAR, Nr. 2016-30156)

STR 1.12.06:2002 „Statinio naudojimo paskirtis ir gyvavimo trukmė“ 2002 10 30 įsakymas Nr. 565 (Žin. 2002, Nr. 109-4837)

STR 2.01.01(1):2005 "Esminis statinio reikalavimas. "Mechaninis atsparumas ir pastovumas" 2005-09-21 įsakymas Nr. D1-455 (Žin., 2005, Nr. 115-4195)

STR 2.01.01(2):1999 "Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga" 2000 03 01; 1999 12 27 AM įsakymas Nr. 422 (Žin., 2000, Nr. 17-424)

STR 2.01.01(3):1999 "Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga" 2000 02 01; 1999 12 27 AM įsakymas Nr. 420 (Žin., 2000, Nr. 8-215)

STR 2.01.01(4):2008 "Esminiai statinio reikalavimai. Naudojimo sauga" 2007-12-27 įsakymas Nr. D1-706 (Žin., 2008, Nr. 1-34)

STR 2.01.01(5):2008 "Esminis statinio reikalavimas. Apsauga nuo triukšmo" 2008-03-12 įsakymas Nr. D1-132 (Žin., 2008., Nr. 35-1256)

STR 2.01.01(6):2008 "Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas" 2008-03-12 įsakymas Nr. D1-131 (Žin., 2008., Nr. 35-1255)

STR 2.01.02:2016 "Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas" 2016-11-11 įsakymas Nr. D1-754 (TAR, Nr. 2016-27896)

STR 2.01.05:2003 "Civilinė sauga. Žmonių sanitarinio švarinimo punktų projektavimo reikalavimai" 2003-04-04 įsakymas Nr. 171 (Žin., 2003, Nr. 37-1635); atitaisymas (Žin., 2003.04.25 Nr. 39 pakeistas reglamento šifras)

STR 2.01.06:2009 "Statinių apsauga nuo žaibo. Išorinė statinių apsauga nuo žaibo" 2009-11-27 įsakymas Nr. D1-693 (Žin., 2009, Nr. 138-6095)

STR 2.01.07:2003 "Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo" 2003 07 17 AM įsakymas Nr. 387 (Žin. 2003, Nr. 79 –3614)

STR 2.01.08:2003 "Lauko sąlygomis naudojamos įrangos į aplinką skleidžiamo triukšmo valdymas" 2003 06 30 įsakymas Nr. 325 (Išgalioja nuo 2004 01 01 Žin. 2003 Nr. 90-4086)

STR 2.01.10:2007 "Išorinės tinkuojamos sudėtinės termoizoliacinės sistemos" 2007-04-17 įsakymas Nr. D1-219 (Žin., 2007, Nr. 43-1651)

STR 2.01.11:2012 "Išorinės vėdinamos termoizoliacinės sistemos" 2012-03-07 įsakymas Nr. D1-212 (Žin., 2012, Nr. 30-1417)

STR 2.02.01:2004 "Gyvenamieji pastatai" 2004-02-13; 2003-12-24 įsakymas Nr. 705 (Žin., 2004, Nr. 23-721)

STR 2.02.04:2004 "Vandens ėmimas, vandenruoša. Pagrindinės nuostatos" 2004-03-31 įsakymas Nr. D1-156; (Žin., 2004, Nr. 104-3848)

STR 2.02.05:2004 "Nuotekų valyklos. Pagrindinės nuostatos" 2004-07-08 įsakymas Nr. D1-376; (Žin., 2004, Nr. 116-4346).

STR 2.02.09:2005 "Vienbučiai ir dvibučiai gyvenamieji pastatai" 2005-07-01 įsakymas Nr. D1-338 (Žin., 2005, Nr. 93-3464, 2010, Nr. 60-2976)

STR 2.03.01:2001 "Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai žmonių su negalia reikmėms" 2001 06 23; 2001 06 14 AM įsakymas Nr. 317; (Žin., 2001, Nr. 53-1898)

STR 2.05.02:2008 "Statinių konstrukcijos. Stogai" 2008-10-27 įsakymas Nr. D1-571 (Žin., 2008, Nr. 130-

DVIBUTIS GYVENAMASIS NAMAS. IEVOS LABUTYTĖS G. 61, VILNIUS. STATYBOS PROJEKTAS 17026-01-PP-AR	Lapas 2	Lapų 5	Laida 0
---	------------	-----------	------------

4997)

STR 2.05.03:2003 "Statybinių konstrukcijų projektavimo pagrindai" 2003 05 15 Įsakymas Nr.231 (Žin., 2003 Nr.59-2682)

STR 2.05.04:2003 "Poveikiai ir apkrovos" 2003 05 15 Įsakymas Nr.233 (Žin., 2003 Nr.59-2683)

STR 2.05.05:2005 "Betoninių ir gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas" 2005-01-26 įsakymas Nr. D1-44 (Žin., 2005, Nr. 17-550)

STR 2.05.07:2005 "Medinių konstrukcijų projektavimas" 2005-02-10 įsakymas Nr. D1-79 (Žin., 2005, Nr. 25-818)

STR 2.05.09:2005 "Mūrinių konstrukcijų projektavimas" 2005-01-20 įsakymas Nr. D1-38; (Žin., 2005, Nr. 14-443, atitaisymas Nr. 16)

STR 2.05.13:2004 "Statinių konstrukcijos grindys" 2004-03-23 įsakymas Nr.D1-127 (Žin.,2004, Nr. 56-1949)

STR 2.05.20:2006 "Langai ir išorinės įėjimo durys" 2006-02-01 įsakymas Nr. D1-62 (Žin., 2006., Nr.18-643)

STR 2.07.01:2003 "Vandentiekis ir nuotekų šalintuvas. Pastato inžinerines sistemos. Lauko inžineriniai tinklai." 2003 07 21 AM įsakymas Nr. 390; (Žin., 2003, Nr. 83-3804)

STR 2.09.02:2005 „Šildymas, vėdinimas ir oro kondicionavimas“ 2005-06-09, įsakymas Nr. D1-289 (Žin., 2005, Nr. 75-2729)

NORMINIAI TEISĖS AKTAI:

HN 33-2007 Akustinis triukšmas. Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje.

LST 1516:1998 Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai.

Šilumos tiekimo tinklų ir šilumos punktų įrengimo taisyklės, 2005-02-24d. Nr.4-80;

HN 69:2003 „Šiluminis komfortas ir pakankama šiluminė aplinka darbo patalpose. Parametrų norminės vertės ir matavimų reikalavimai“

RSN 156-94 „Statybinė klimatologija“, Vilnius, 1995 m.

„Elektros įrenginių įrengimo taisyklės“, Vilnius, 2004 m.

„Elektros įrenginių įrengimo taisyklės“, Vilnius, 2007 m.

„Bendrosios priešgaisrinės saugos taisyklės“, BPST 01 - 2010, Vilnius, 2010 m.

„Elektrinių ir elektros tinklų eksploatavimo taisyklės“, 2001 12 21.

„DT-5-00 „Saugos ir sveikatos taisyklės statyboje“,

„DT-8-00 „Kėlimo kranų saugaus naudojimo taisyklės“,

„Darboviečių įrengimo statybvietėse nuostatai“.

3. BENDROJI DALIS

3.1. Trumpas statybos sklypo apibūdinimas

Klimatinės sąlygos (pagal RSN 156-94 „Statybinė klimatologija“, Vilnius, 1995 m.):

vidutinė metinė oro temperatūra +6,7 °C;

mažiausia mėnesio vidutinė oro temperatūra -5,5 °C;

didžiausia mėnesio vidutinė oro temperatūra +18,0 °C;

šildymo sezono vidutinė 1 paros oro temperatūra žemesnė už:

10°C – 220 paros; 8°C – 199 paros; 0°C – 117 paros;

metinis santykinis oro drėgnumas 80%;

metinis vidutinis vėjo greitis 3,6 m/s

vidutinis metinis kritulių kiekis 683 mm;

maksimalus žemės įšalo gylis galimas 1 kartą per: 10 metų – 134 cm; 50 metų – 170cm.

Vėjo greičio pagrindinė ataskaitinė reikšmė $v_{ref,0} = 24,0$ m/s (I vėjo greičio rajonas nustatytas pagal STR 2.05.04:2003 Poveikiai ir apkrovos, patvirtintą LR aplinkos ministro 2003 05 15 įsakymu Nr.233 (Žin., 2003 Nr.59-2683); 3 priedas, 1 lentelė, 1 pav.);

Sniego apkrova $s_k = 1,3$ kN/m² (II sniego apkrovos rajonas nustatytas pagal STR 2.05.04:2003 Poveikiai ir apkrovos, patvirtintą LR aplinkos ministro 2003 05 15 įsakymu Nr.233 (Žin., 2003 Nr. 59-2683); 1 priedas, 1 lentelė, 1 pav.).

3.2. Pagrindiniai projektavimo bei statybos duomenys

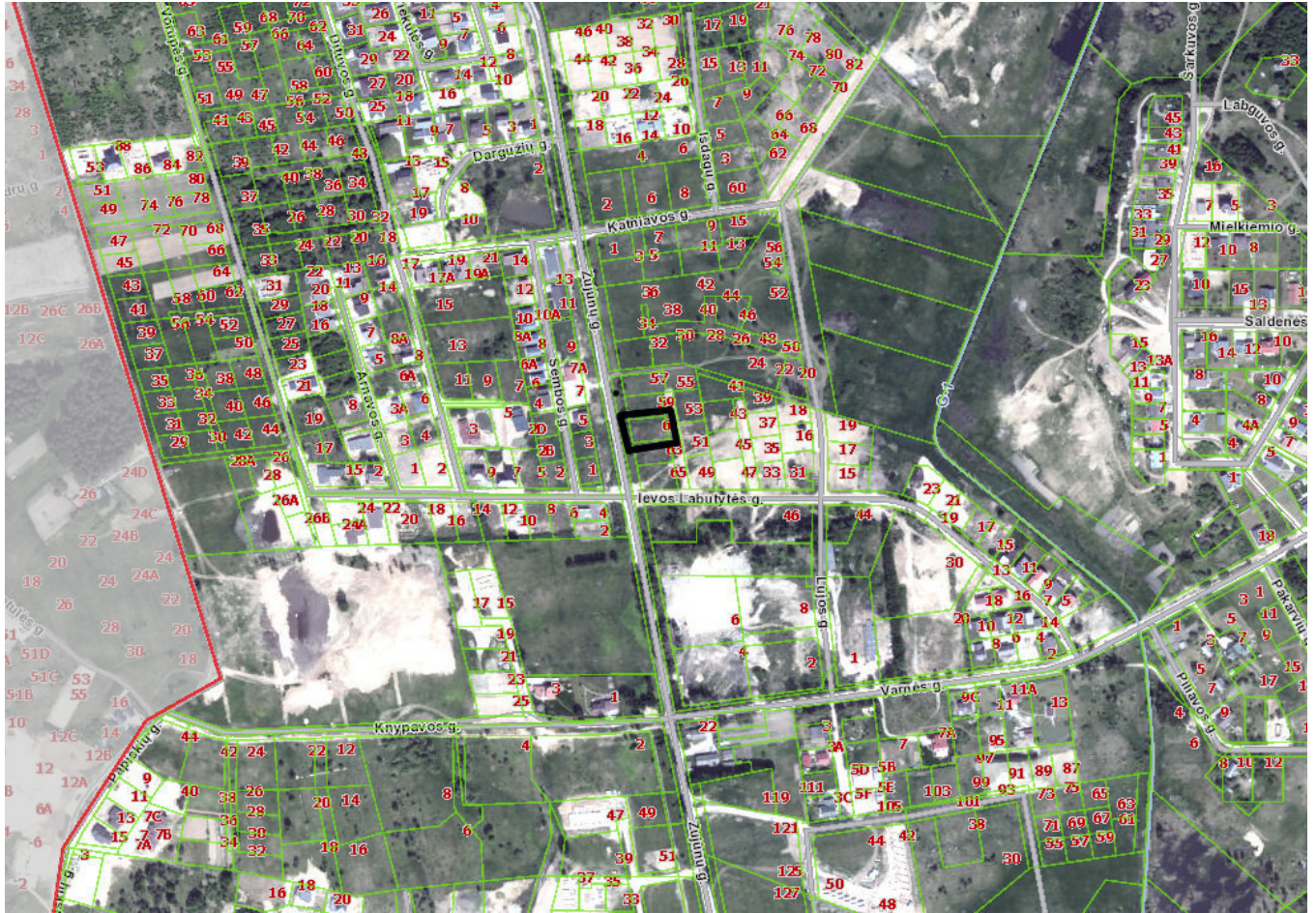
Rengiamame statybos projekte numatoma dvibučio gyvenamojo namo statyba. Projektiniai pasiūlymai parengti remiantis užsakovo projektavimo užduotimi ir Lietuvoje galiojančiais statybų techniniais reglamentais bei

DVIBUTIS GYVENAMASIS NAMAS. IEVOS LABUTYTĖS G. 61, VILNIUS. STATYBOS PROJEKTAS 17026-01-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	3	5	0

normomis. Žemės sklypo paskirtis – kita. Pagrindinė pastato naudojimo paskirtis – gyvenamoji. Gretimuose sklypuose esama vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų namų.

3.3. Projektuojamo statinio statybos vieta

Sklypas kad. nr. 0101/0167:3519, pagrindinė naudojimo paskirtis kita, naudojimo būdas – vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų pastatų teritorijos. Sklypo statybos vieta šiuo metu neužstatyta, be medžių ir krūmų, vakarinė sklypo dalis ribojasi su Zujūnų g., rytinė – Ievos Labutytės g.



1 pav. Situacijos schema

3.4. Sklypo sutvarkymo projektiniai sprendiniai

Nuo gretimų sklypų ribų išlaikomi reikalaujami atstumai, įvažiavimas į sklypą numatomas iš rytinėje pusėje esančios I. Labutytės gatvės. Projektuojamas 4 m pločio įvažiavimas į sklypą, sklypo teritorijoje numatoma 4 automobilių stovėjimo vietos, pagal STR 2.06.04:2017 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ XIII skyrius. Aikštelei ir įvažiavimui numatoma įrengti betoninių trinkelį dangą. Neužstatytas žemės sklypo plotas bus paliekamas natūraliai aplinkai bei želdynams. Žemės reljefas sąlyginai lygus, sklypo reljefas kur bus statomi pastatai išlyginamas, kitur paliekamas esamas.

3.5. Architektūriniai sprendiniai

Projektuojamas dvibutis gyvenamasis namas, vieno aukšto, sutapdintu G/b plokščių stogu, apšiltintu ir dengiamu rulonine danga. Į kiekvieną butą projektuojamas atsiras įėjimas iš lauko, butai projektuojami identiški, veidrodinio plano. Pastato fasadams numatyta dekoratyvinio tinko apdaila ir klijuojamo klinkerio apdailos plytelių intarpai, stogą numatoma dengti prilydoma danga. Spalvos ir medžiagos derinamos techninio projekto metu.

3.6. Konstrukciniai sprendiniai

DVIBUTIS GYVENAMASIS NAMAS. IEVOS LABUTYTĖS G. 61, VILNIUS. STATYBOS PROJEKTAS 17026-01-PP-AR	Lapas 4	Lapų 5	Laida 0
--	------------	-----------	------------

Projektuojamo pastato konstrukcijų tipas – mūras. Pastato pamatai – gręžtiniai/poliniai, sienos – blokelių mūras, perdanga – G/b plokščių, stogas – G/b plokščių, dengiamas rulonine danga.

3.7. Trečiųjų asmenų interesai

Pagal STR „Statinio projektavimas“ projektuojamas pastatas nepatenka į visuomenei svarbių pastatų sąrašą. Statinys projektuojamas ir statybos sklypas tvarkomas taip, kad statybos metu ir naudojant pastatytą statinį trečiųjų asmenų gyvenimo ir veiklos sąlygos, kurias jie turėjo iki statybos pradžios, galėtų būti pakeistos tik pagal normatyvinių statybos techninių dokumentų ir normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų nuostatas.

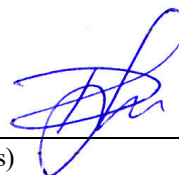
3.8. Naudojimo sauga

Pastatas suprojektuotas taip, kad būtų išvengta nelaimingų atsitikimų (dėl paslydimo, kritimo, susidūrimo, varveklių kritimo, nudegimo, susižalojimo el. srove, sprogimo rizikos). Prie įėjimo numatomas stogelis, kuris apsaugo nuo kritulių, kritimo ir slydimo. Už vidinius darbų organizavimo procesus ir darbo saugą atsako veiklą koordinuosiantis subjektas. Žaibosaugos įrenginiai įžeminami.

PROJEKTAS ATITINKA ESMINIUS STATINIO REIKALAVIMUS (MECHANINIO ATSPARUMO IR PASTOVUMO, GAISRINĖS SAUGOS, HIGIENOS, SVEIKATOS IR APLINKOS APSAUGOS, SAUGAUS NAUDOJIMO, APSAUGOS NUO TRIUKŠMO, ENERGIJOS TAUPYMO IR ŠILUMOS IŠSAUGOJIMO), STATYBOS NORMAS IR TAISYKLES. PROJEKTĄ KEISTI LEIDŽIAMA TIK GAVUS PROJEKTO AUTORIAUS SUTIKIMĄ IR SUDERINUS SU PROJEKTĄ DERINUSIOMIS TARNYBOMIS.

PV DARIUS ŠČIOGOLEVAS

(Vardas Pavardė, parašas)



DVIBUTIS GYVENAMASIS NAMAS. IEVOS LABUTYTĖS G. 61, VILNIUS. STATYBOS PROJEKTAS 17026-01-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	5	5	0

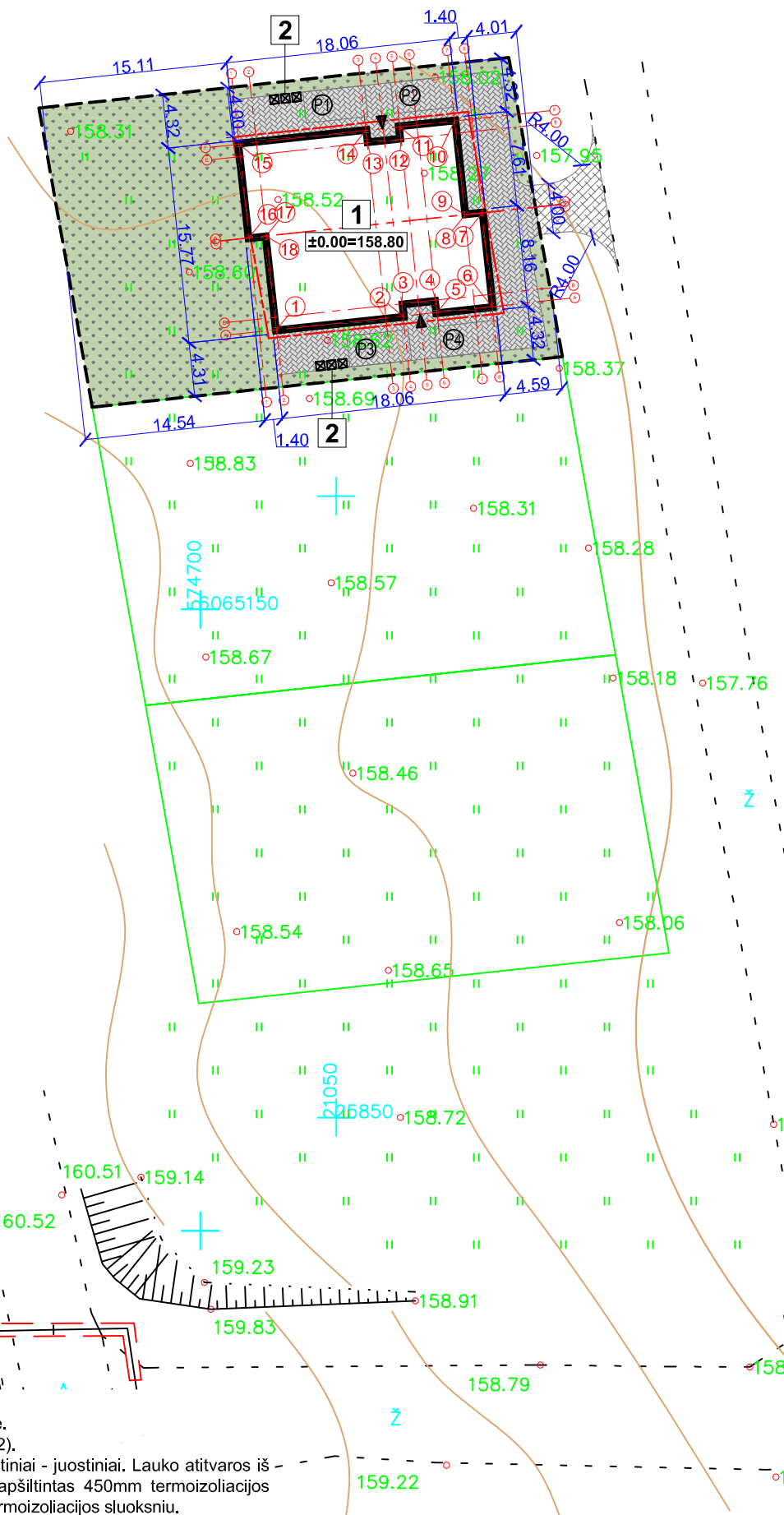
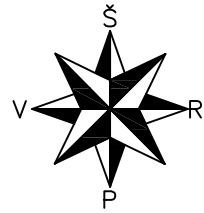
BRĖŽINIŲ SĄRAŠAS

SKLYPO SUTVARKYMO DALIS

1	Sklypo nužymėjimo (sutvarkymo) planas	M 1:500	SP-01
---	---------------------------------------	---------	-------

ARCHITEKTŪRINĖ DALIS

2	Pirmo aukšto planasStogo planas	M 1:100	SA-01
3	Stogo planas	M 1:100	SA-02
4	Fasadas 1-8 ir fasadas A-F	M 1:100	SA-03
5	Fasadas 8-1 ir fasadas F-A	M 1:100	SA-04
6	Vizualizacijos		



74/33 - 0399

Esamos žemės komunalinės komunikacijos sutikslintos:

Eil.	Įstaigos pavadinimas	V.Pavardė	Parašas	Data	Pastabos
1.	VMSA Miesto plėtros departamentas	P. Kocudė	[Signature]	2017.09.25	
2.	AB "Energijos skirstymo operatorius" Reg. Nr. 5705	L. Štambaitis	[Signature]	2017.09.26	
3.	AB "TELIA" Lietuva	V. Vroščikov	[Signature]	2017.09.26	
4.	UAB "Vilniaus gatvių apšvietimo tinklai"	P. Prilimaučius	[Signature]	2017.09.26	
5.	UAB "Vilniaus Energija"	N. Paezulis	[Signature]	2017.09.02	
6.	UAB "Vilniaus viešasis transportas"	R. Radvilaitis	[Signature]		
7.	AB "LITGRID" reg. Nr. 2725	S. Miskinis	[Signature]	2017.08.01	
8.	UAB "Skaidula"	S. Pacharens	[Signature]	2017.09.26	

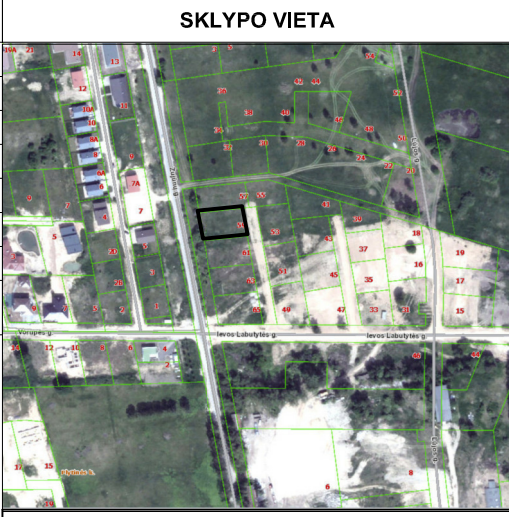
Pastabos:

Koordinatų sistema: LKS 94 m.
Aukščių sistema: LAS007

PAREIGOS	PAVARDĖ	PARAŠAS	UAB "GEODEZINIS PLANAS"		
Direktorius	R. Meidus	[Signature]	P. Lūksio 7, Vilnius. El-paštas: geodezinis.planas@gmail.com. Tel.: 860165269		
VYKDYTOJAS	J. Laurinkus	[Signature]	Objektas: Vilniaus m. sav., Zujūnų sen., Labutytės g.		
UŽSAKOVAS			Topografinė nuotrauka M1:500		
			Kvalifikacinio paž. nr.	Mastelis	Lapų sk. /Nr.
			1GKY-474	1:500	1/1
			Data		
			2017.07		

- PASTABOS:
- Pastatas koordinuojamas ašių susikirtimo vietoje.
 - Projektuojamas dvibutis gyvenamasis namas (6,2).
 - Pastatas vieno aukšto, be rūšio, pamatai monolitiniai - juostiniai. Lauko atitvaros iš 180 mm blokelių mūro. Stogas G/b plokščių, apšiltintas 450mm termoizoliacijos sluoksniu. Lauko atitvaros šiltinamos 300 mm termoizoliacijos sluoksniu.
 - Gyvenamojo namo aukštis nuo vid. žemės altitudės - 4,95 m.
 - Gyvenamojo namo pirmo aukšto absoliuti altitudė - 158,80 m.
 - Gyvenamojo namo kraigo absoliuti altitudė - 163,40 m.
 - Sklypas aptveriamas ažuoline iki 1,8 m aukščio tvora, vartų plotis ne mažesnis nei 3,5 m, o vartelių - 0,9 m.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
ŽYMĖJIMAS	PAVADINIMAS	
[Pattern]	VEJA IR DEK. AUGALAI	430,90 m ²
[Pattern]	TRINKELĖS	211,50 m ²
[Pattern]	ŽVYRO DANGA	29,60 m ²
[Line]	SKLYPO RIBA	
[Line]	UŽSTATYMO TERITORIJOS RIBA	
[Symbol]	ĮĖJIMAS/ĮVAŽIAVIMAS	
115.70	PROJ. AUKŠTIS	
115.25	ESAMOS AUKŠTIS	



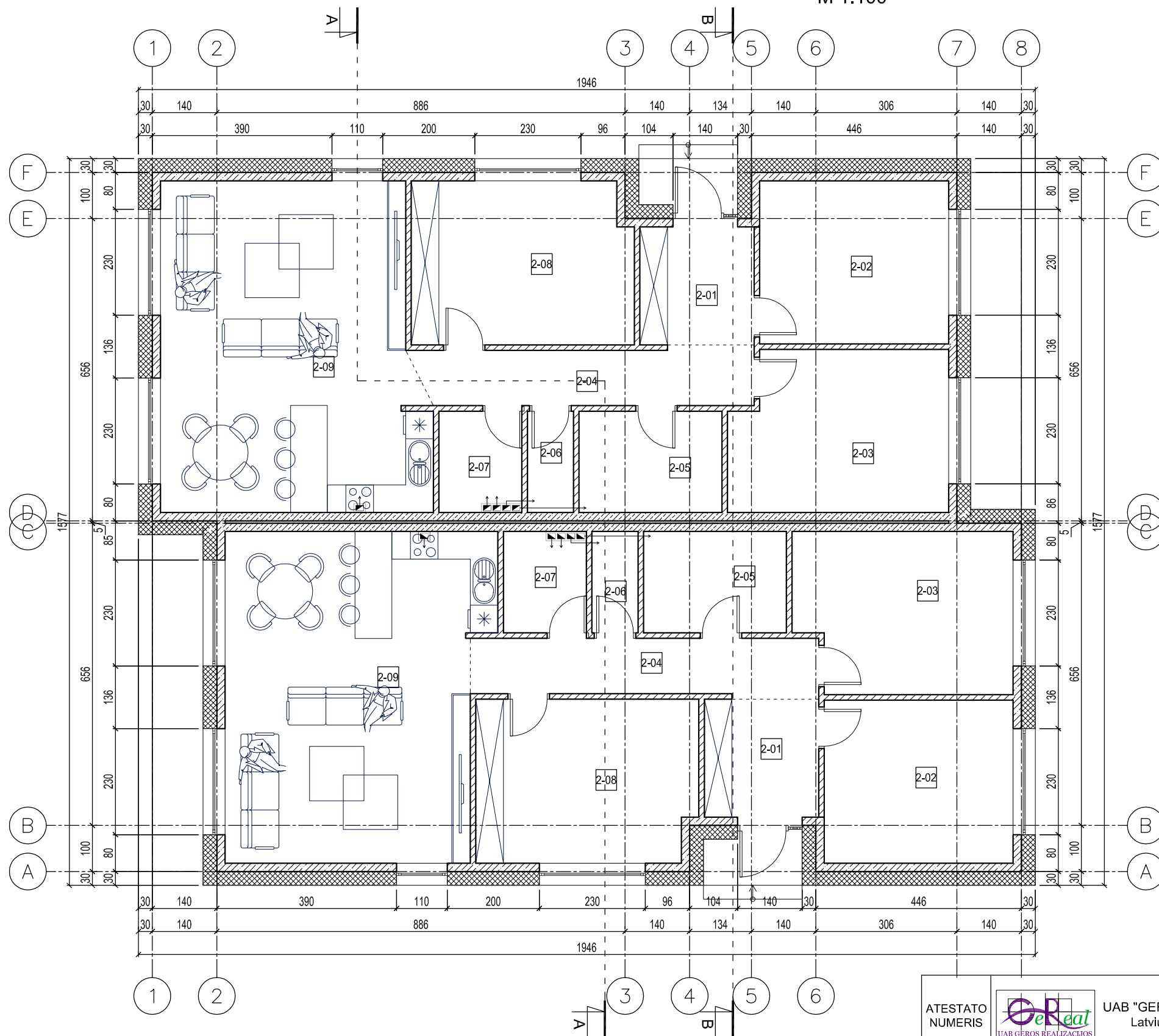
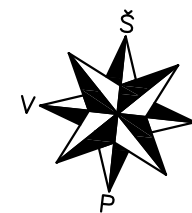
TECHNINIAI EKONOMINIAI RODIKLIAI		
PAVADINIMAS	PLOTAS	
GYV. NAMO BENDRAS PLOTAS	230,54	m ²
GYV. NAMO NAUDINGAS PLOTAS	230,54	m ²
GYV. NAMO GYVENAMAS PLOTAS	174,08	m ²
GYV. NAMO UŽSTATYTAS PLOTAS	285,60	m ²
GYV. NAMO STATYBINIS TŪRIS	1414	m ³
GYV. NAMO PASTATO AUKŠTIS NUO VID. ŽEMĖS ALTITUDĖS	4,95	m
SKLYPO PLOTAS	928	m ²
BENDRAS PLOTAS	230,54	m ²
UŽSTATYTAS PLOTAS	285,60	m ²
UŽSTATYMO INTENSYVUMAS	0,25	
UŽSTATYMO TANKIS	31	%
AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETOS	4	

EKSPLIKACIJA		
ŽYMĖJIMAS	PAVADINIMAS	
1	DVIBUTIS GYVENAMASIS NAMAS	±0.00=158.80
2	VIETA ATLIEKŲ KONTEINERIAM	

ATESTATO NUMERIS		OBJEKTO PAVADINIMAS		OBJEKTO ADRESAS		
UAB "GEROS REALIZACIJOS"		DVBUTIS GYVENAMASIS NAMAS. IEVOS LABUTYTĖS G. 59, VILNIUS. STATYBOS PROJEKTAS				
Latvių g. 17-26, Vilnius						
PAREIGOS	VARDA PAVARDĖ	PARAŠAS	DATA	BRĖŽINYS:	LAIDA	
PV	DARIUS ŠČIOGOLEVAS	[Signature]	2018.02	SKLYPO SUTVARKYMO (DANGŲ) IR NUŽYMĖJIMO PLANAS	0	
ARCH.	MARIJA ŠIDLAIUSKAITĖ	[Signature]	2018.02	M 1:500		
ETAPAS	UŽSAKOVAS (STATYTOJAS):	ŽYMUO:			LAPAS	LAPŲ
PP	UAB "Z AUTOSERVISAS" direktorius Viačeslav Kirpičenko	17025-01-PP-SP-01			1	1

PIRMO AUKŠTO PLANAS

M 1:100



BUTO NR. 1 EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPA	PLOTAS
1-01	TAMBŪRAS	6,35 m ²
1-02	KAMBARYS	14,51 m ²
1-03	KAMBARYS	16,06 m ²
1-04	KORIDORIUS	9,07 m ²
1-05	SAN. MAZGAS	6,83 m ²
1-06	SAN. MAZGAS	2,20 m ²
1-07	PAGALBINĖ PATALPA	3,78 m ²
1-08	KAMBARYS	16,85 m ²
1-09	VIRTUVĖ - SVETAINĖ	39,62 m ²
BENDRAS PLOTAS		115,27 m ²
NAUDINGAS PLOTAS		115,27 m ²
GYVENAMAS PLOTAS		87,04 m ²

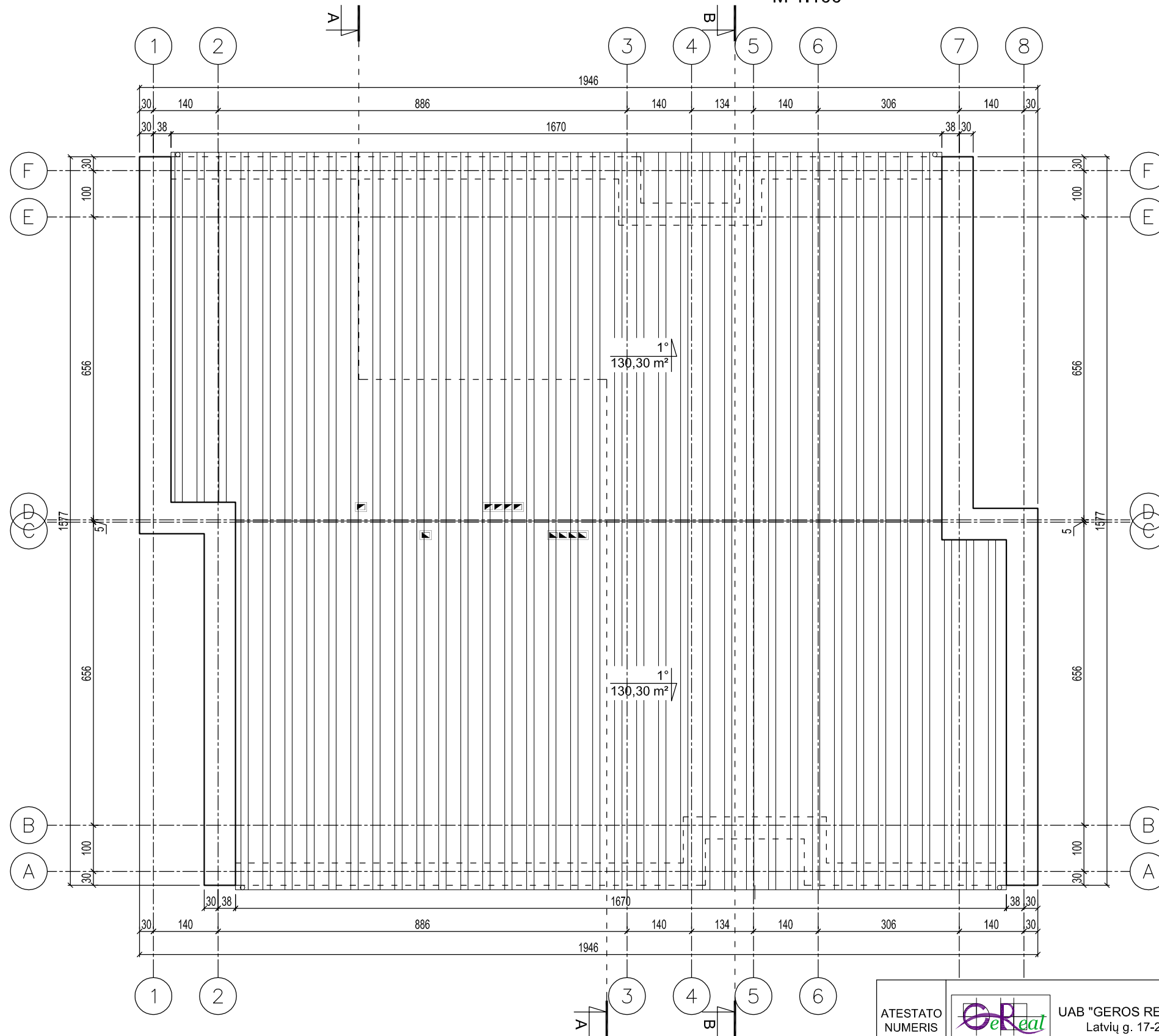
BUTO NR. 2 EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPA	PLOTAS
2-01	TAMBŪRAS	6,35 m ²
2-02	KAMBARYS	14,51 m ²
2-03	KAMBARYS	16,06 m ²
2-04	KORIDORIUS	9,07 m ²
2-05	SAN. MAZGAS	6,83 m ²
2-06	SAN. MAZGAS	2,20 m ²
2-07	PAGALBINĖ PATALPA	3,78 m ²
2-08	KAMBARYS	16,85 m ²
2-09	VIRTUVĖ - SVETAINĖ	39,62 m ²
BENDRAS PLOTAS		115,27 m ²
NAUDINGAS PLOTAS		115,27 m ²
GYVENAMAS PLOTAS		87,04 m ²

VISO DVIBUČIO GYVENAMOJO NAMO		
BENDRAS PLOTAS	230,54	m ²
NAUDINGAS PLOTAS	230,54	m ²
GYVENAMAS PLOTAS	174,08	m ²
UŽSTATYTAS PLOTAS	285,60	m ²
STATYBINIS TŪRIS	1414	m ³
NAMO AUKŠTIS NUO VID. ŽEMĖS ALTITUDĖS	4,95	m

PASTABOS:
1. MATMENYS DUOTI CENTIMETRAIS.

ATESTATO NUMERIS	UAB "GEROS REALIZACIJOS" Latvių g. 17-26, Vilnius			OBJEKTAUS:	
	PAREIGOS PV ARCH.		VARDAS PAVARDĖ DARIUS ŠČIOGOLEVAS MARIJA ŠIDLAUSKAITĖ	PARŠAS 	DATA 2018 02 2018 02
ETAPAS	UŽSAKOVAS (STATYTOJAS):			BRĖŽINYS:	LAIDA
PP	UAB "Z AUTOSERVISAS" direktorius Večaslav Kirpičenko			PIRMO AUKŠTO PLANAS M 1:100	0
				ŽYMUO:	LAPAS LAPŲ
				17025-01-PP-SA-01	1 1

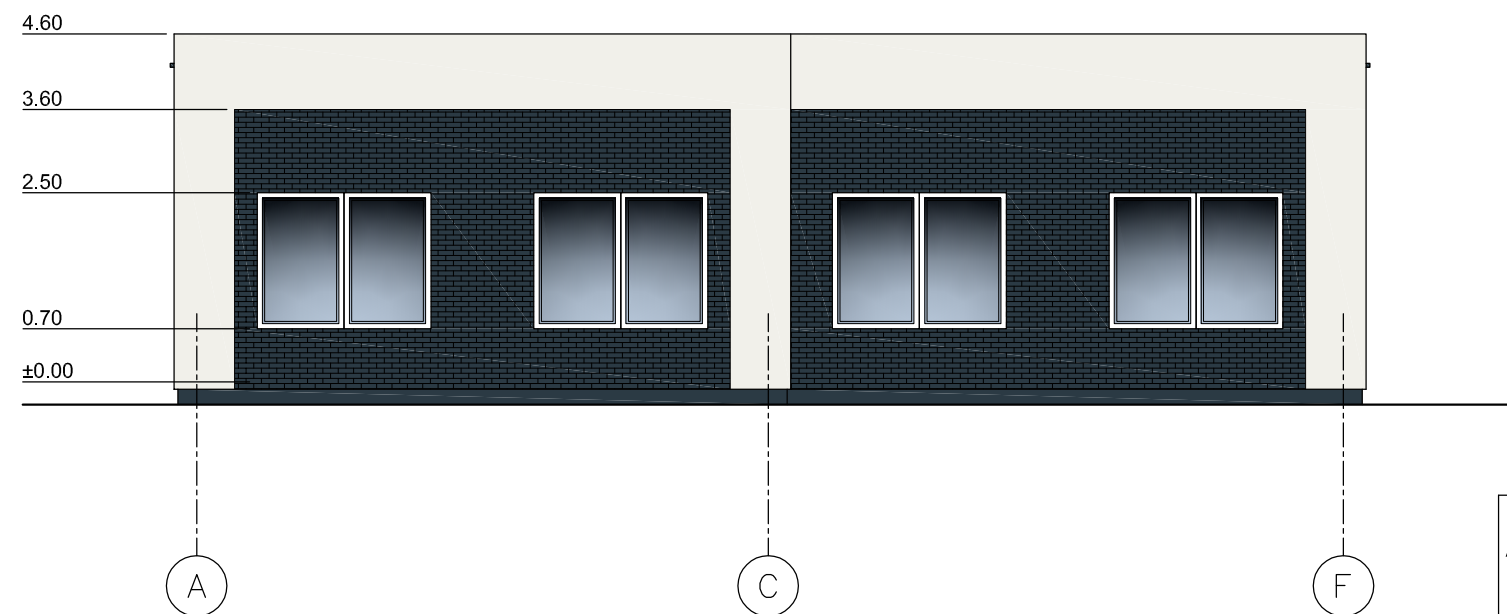
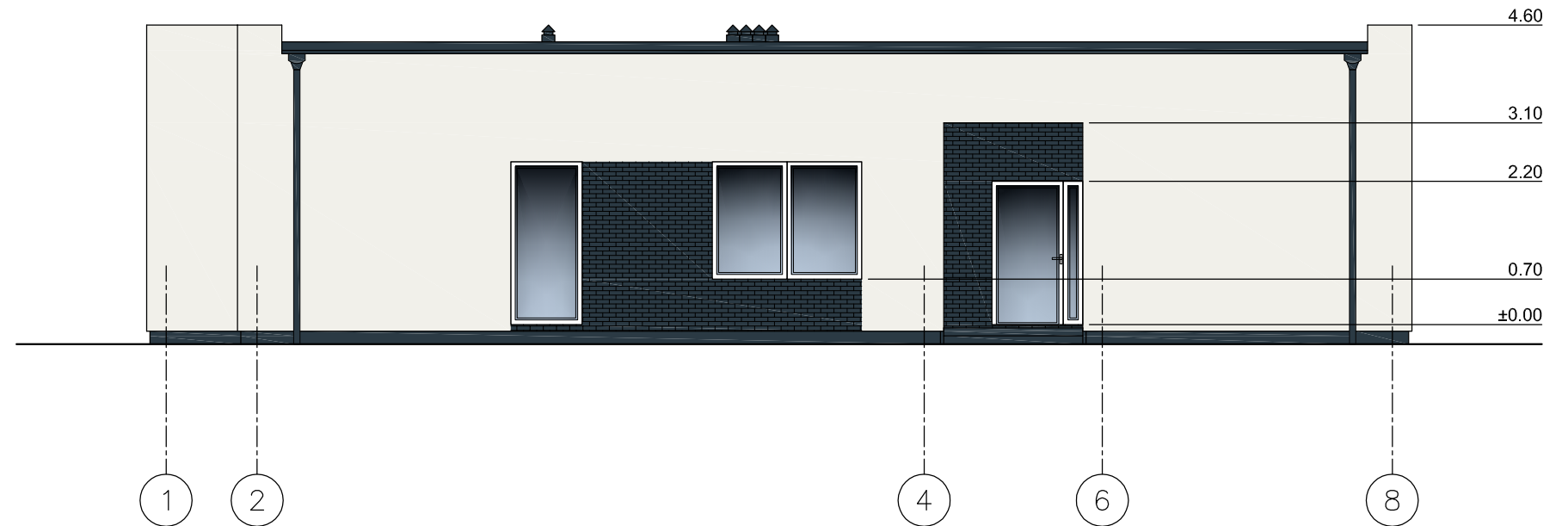
STOGO PLANAS
M 1:100



PASTABOS:
1. MATMENYS DUOTI CENTIMETRAIS.

ATESTATO NUMERIS			UAB "GEROS REALIZACIJOS" Latvių g. 17-26, Vilnius		OBJEKTAS:		
	DVIBUTIS GYVENAMASIS NAMAS. IEVOS LABUTYTĖS G. 59, VILNIUS. STATYBOS PROJEKTAS						
	PAREIGOS	VARDAS PAVARDĖ	PARAŠAS	DATA	BRĖŽINYS:		LAI DA
	PV	DARIUS ŠČIOGOLEVAS		2018 02	STOGO PLANAS		0
	ARCH.	MARIJA ŠIDLAKSKAITĖ		2018 02	M 1:100		
ETAPAS	UŽSAKOVAS (STATYTOJAS):				ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ
PP	UAB "Z AUTOSERVISAS" direktorius Večaslav Kirpičenko				17025-01-PP-SA-01	7	28

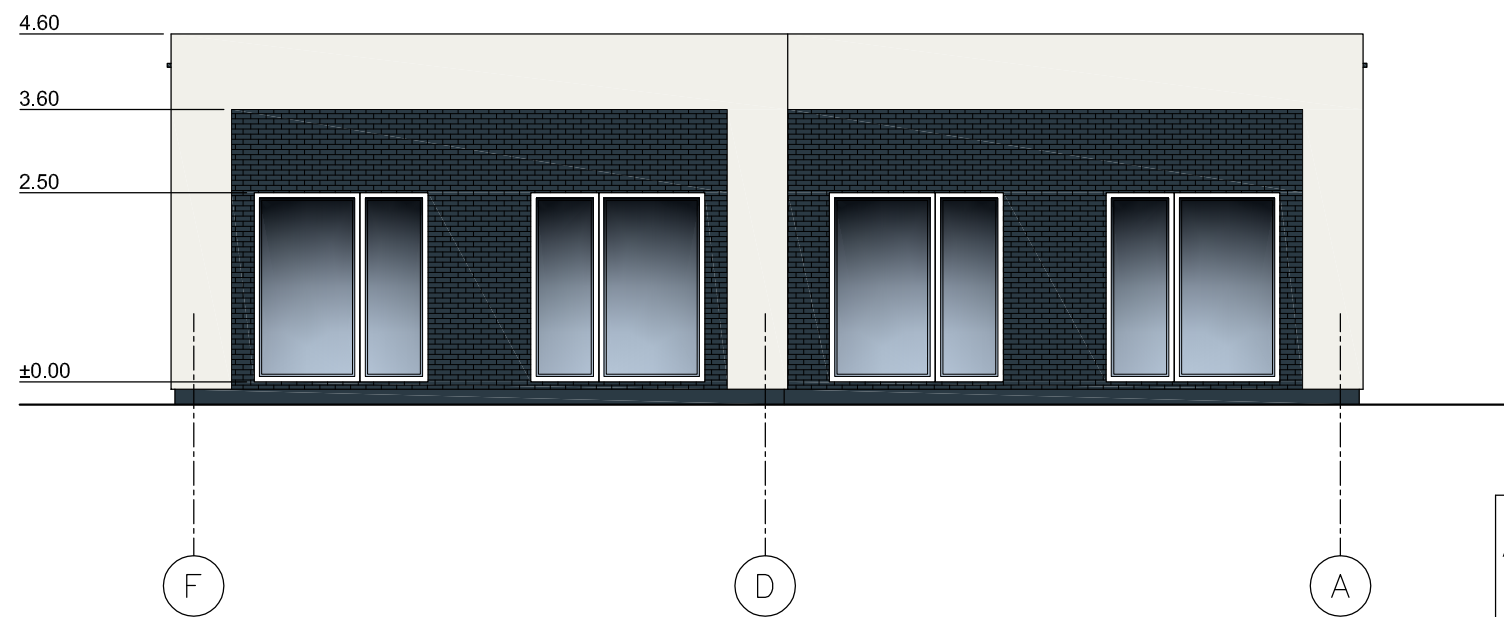
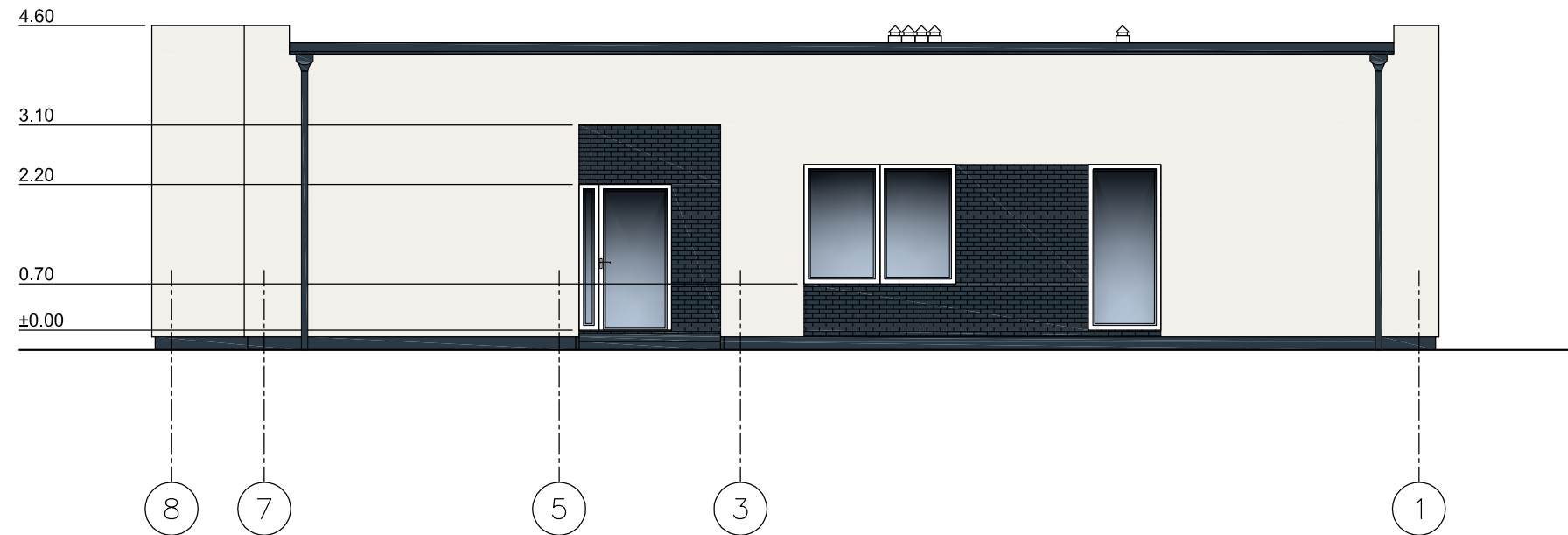
PIRMO AUKŠTO PLANAS
M 1:100



PASTABOS:
1. MATMENYS DUOTI CENTIMETRAIS.

ATESTATO NUMERIS	UAB "GEROS REALIZACIJOS" Latvių g. 17-26, Vilnius			OBJEKTAS:			
				DVIBUTIS GYVENAMASIS NAMAS. IEVOS LABUTYTĖS G. 59, VILNIUS. STATYBOS PROJEKTAS			
	PAREIGOS	VARDAS PAVARDĖ	PARAŠAS	DATA	BRĖŽINYS:	LAIDA	
	PV	DARIUS ŠČIOGOLEVAS		2018 02			
	ARCH.	MARIJA ŠIDLAIŠKAITĖ		2018 02	FASADAS 1-8 IR A-F M 1:100	0	
ETAPAS	UŽSAKOVAS (STATYTOJAS):				ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ
PP	UAB "Z AUTOSERVISAS" direktorius Večaslav Kirpičenko					17025-01-PP-SA-01	7

PIRMO AUKŠTO PLANAS
M 1:100



ATESTATO NUMERIS	UAB "GEROS REALIZACIJOS" Latvių g. 17-26, Vilnius			OBJEKTAS:			
				DVIBUTIS GYVENAMASIS NAMAS. IEVOS LABUTYTĖS G. 59, VILNIUS. STATYBOS PROJEKTAS			
	PAREIGOS	VARDAS PAVARDĖ	PARAŠAS	DATA	BRĖŽINYS:	LAI DA	
	PV	DARIUS ŠČIOGOLEVAS		2018 02	FASADASA 8-1 IR F-A M 1:100	0	
	ARCH.	MARIJA ŠIDLAUSKAITĖ		2018 02			
ETAPAS	UŽSAKOVAS (STATYTOJAS):				ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ
PP	UAB "Z AUTOSERVISAS" direktorius Večaslav Kirpičenko				17025-01-PP-SA-01	7	28

PASTABOS:
1. MATMENYS DUOTI CENTIMETRAIS.





