

STATYTOJAS (UŽSAKOVAS)	<b>V. D.</b>	
PROJEKTO PAVADINIMAS	<b>GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, STASIO ŠILINGO G. 135, VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS.</b>	
STATINIO (STATINIŲ) PAVADINIMAS	<b>VIENBUTIS GYVENAMASIS NAMAS</b>	
STATINIO (STATINIŲ) NAUDOJIMO PASKIRTIS	<b>6.1 GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATAI</b>	
STATINIO (STATINIŲ) KATEGORIJA	<b>NEYPATINGASIS</b>	
STATINIO (STATINIŲ) STATYBOS RŪŠIS	<b>NAUJA STATYBA</b>	
STATINIO PROJEKTO NUMERIS	<b>21/642</b>	
STATINIO PROJEKTO DALIS	<b>ARCHITEKTŪRINĖ</b>	
STATINIO PROJEKTO DALIES ŽYMUO	<b>PP</b>	
STATINIO PROJEKTO ETAPAS	<b>PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI (PP)</b>	
BYLOS SEGTUVO ŽYMUO	<b>I</b>	
BYLOS SEGTUVO LAIDOS ŽYMUO	<b>0</b>	
BYLOS (SEGTUVO) IŠLEIDIMO DATA	<b>2021.08.</b>	
PROJEKTUOTOJAS		
	V. Pavardė, atestato Nr.	Parašas
PROJEKTO VADOVAS	<b>T. B, A</b>	

**STATINIO PROJEKTO DALIES BYLŲ (SEGTUVO) SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS**

EIL. NR.	BYLOS (SEGTUVO) ŽYMUO	LAIDA	BYLOS (SEGTUVO) PAVADINIMAS	PASTABOS
1.	SA-01	0	ARCHITEKTŪRINĖ	

**STATINIO PROJEKTO DALIES BYLOS (SEGTUVO) DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS**

BYLOS TEKSTINIŲ DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS						
EIL. NR.	DOKUMENTO ŽYMUO	LAPŲ SK.	LAIDA	DOKUMENTO PAVADINIMAS	PASTABOS	LAPŲ NR.
1.	SABDŽ	2	0	TEKSTINIŲ DOKUMENTŲ IR BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS		2
2.		3		VILNIAUS M. SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS		3-5
3.	21/642-XX-PP-BSR	2	0	BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI		6-7
4.	21/642-XX-PP-SA.AR	7	0	AIŠKINAMASIS RAŠTAS		8-14
5.		11	0	ŽEMĖS SKLYPO GRIGAIČIŲ K., (KAD. NR. 0101/0157:1284) NAUJOSISO VILNIO SEN., VILNIAUS M. SAV. DETALUSIS PLANAS		15-25
<b>BRĖŽINIAI</b>						
6.	21/642-00-PP-SPB-01	1	0	SKLYPO PLANAS SU SANITARINĖMIS APSAUGOS ZONOMIS M1:500		26
7.	21/642-00-PP-SPB-02	1	0	SKLYPO DANGŲ PLANAS M 1:500		27
8.	21/642-00-PP-SPB-03	1	0	SKLYPO VERTIKALUSIS PLANAS M1:500		28
9.	21/642-00-PP-SPB-04	1	0	SKLYPO SUTVARKYMO (APLINKOTVARKOS) PLANAS M 1:500		29
10.	21/642-01-PP-SAB-01	1	0	RŪSIO PLANAS M 1:100		30
11.	21/642-01-PP-SAB-02	1	0	1 A. PLANAS M 1:100		31
12.	21/642-01-PP-SAB-03	1	0	STOGO PLANAS M 1:100		32
13.	21/642-01-PP-SAB-04	1	0	PJŪVIS 1-1, 3-3M 1:100		33
14.	21/642-01-PP-SAB-05			PJŪVIS 2-2, 4-4 1:100		34
15.	21/642-01-PP-SAB-06	1	0	FASADAS TARP AŠIŲ F-A M 1:100 FASADAS TARP AŠIŲ 4-6 M 1:100		35
16.	21/642-01-PP-SAB-07	1	0	FASADAS TARP AŠIŲ A-F M 1:100 FASADAS TARP AŠIŲ 6-4 M 1:100		36
17.	21/642-01-PP-SAB-08	1	0	MAKETO FOTO		37

0	2021-08	Projektiniai pasiūlymai. Visuomenės informavimui.			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA).			
KVAL. PATV. DOK. NR.	Nuolatinio Lietuvos gyventojų individualios veiklos pažyma Nr. 120014, 2021-06-19 Karių kapų g. 27-7, LT-10313, Vilnius Tel./faks. Nr. +370 689 24490			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
				VIENBUČIO GYVENAMOJO NAMO, STASIO ŠILINGO G. 135, VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS.	
A 291	PV	T B	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS		
A 291	ARCH	T B	VIENBUTIS GYVENAMASIS NAMAS		
			DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA	
			BYLOS DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS	0	
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ
	V. D.		21/642-XX-PP-BDŽ	1	1

Forma patvirtinta  
 Vilniaus miesto  
 savivaldybės  
 administracijos direktoriaus  
 2019 m. d. Lapkričio 27d.  
 įsakymu Nr. 30-3052/19



## VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

PRITARIU  
 Vyriausiasis miesto architektas

(parašas)  
 20\_\_m.\_\_\_\_\_d.

### PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

20 m.  
 Vilnius

1. Statinio projekto pavadinimas: Vienbutis gyvenamas pastatas, Stasio Šilingo g. 135, Vilniaus m., statybos projektas

2. Nustatomi žemės sklypo naudojimo reglamentai

2.1.	užstatymo tipas	Vadovautis Vilniaus miesto savivaldybės direktoriaus 2007-04-13 įsakymu Nr. 30-797 patvirtintu „Sklypo (kadastro Nr. 0101/0157:1284) Grigaičių kaime, Naujosios Vilnios seniūnijoje, detaliuoju planu“, VMŠA Archyvo 1894.
2.2.	užstatymo tankis	
2.3.	užstatymo intensyvumas	
2.4.	aukštis (m) nuo statinių statybos zonos esamo žemės paviršiaus	
2.5.	maksimali absoliutinė altitudė (m)	
2.6.	aukštų skaičius (nuo–iki)	
2.7.	priklausomų želdynų plotas	
2.8.	automobilių stovėjimo vietų skaičius	Privalomas automobilių stovėjimo vietas projektuoti vadovaujantis STR2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ ir Vilniaus miesto savivaldybės tarybos patvirtintais sprendimais: 2017-12-20 sprendimu Nr. 1-1312 „Dėl Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos suskirstymo į zonas pagal nustatytus automobilių stovėjimo vietų skaičiaus koeficientus schemas, kompensavimo už papildomai įrengtas automobilių stovėjimo vietas tvarkos aprašo ir sutarties formos tvirtinimo“ bei 2021-07-14 sprendimu Nr. 1-1083 „Dėl Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos suskirstymo į zonas pagal nustatytus automobilių stovėjimo vietų skaičiaus koeficientus schemas tvirtinimo“.
2.9.	esamų medžių įvertinimas, taksacija	Reikalinga numatant medžių kirtimą. Numatant saugomų medžių (išskyrus uosialapius klevus) kirtimą, taikomas adekvatus kompensavimas naujais želdiniais – kertamo medžio diametras kompensuojamas tokia pat sodinamų medžių diametrų suma, papildomai

		numatoma galimybė kompensuoti krūmų masyvais, kur 1 cm medžio kamieno diametro yra tolygus 2 kv. m krūmų masyvo plotui (jei sodinami 60-80 cm sodinukai, 2-4 vnt./kv. m tankiu, priklausomai nuo augalo rūšies)
--	--	---

### 3. Kiti reikalavimai

3.1.	architektūrinės išraiškos priemonės: medžiagiškumas, spalva, tūrio formos, proporcijos, mastelis	Vadovautis LR Statybos įstatymo 5 straipsnio bei LR Architektūros įstatymo 11 straipsnio reikalavimais. Projektuojami statiniai savo tūriais ir fasado kompozicija turi derėti prie konteksto, kraštovaizdžio pildyti ir praturtinti vietos miestovaizdžio charakterio kokybę.
3.2.	reikalavimai sklypo sutvarkymui ir apželdinimui	Parengti profesionalius žemės sklypo sutvarkymo ir apželdinimo sprendinius. Įvertinti kraštovaizdį, sklypo gamtinę situaciją, reljefą. Rekomenduojamas sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų kiekis sklype 40 %.
3.3.	konteksto sąlygojami reikalavimai	Nepažeisti trečiųjų asmenų interesų. Vadovaujantis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 61 punktu. Projektiniai pasiūlymai turi būti suderinti su Statybos įstatymo 14 straipsnio 1 dalies 13 ir 15 punktuose nurodytais asmenimis.
	reikalavimai susisiekimo ir inžinerinių tinklų plėtrai	-
3.4.	kiti teritorijų planavimo dokumentuose nustatyti reikalavimai (bendruosiuose, specialiuosiuose planuose)	Vadovautis Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendruoju planu (TPDR reg. Nr. T00086338).
3.5.	su projekto įgyvendinimu susijusi būtina viešosios infrastruktūros plėtra	-
3.6.	projektinių pasiūlymų vaizdinės informacijos parengimas	Vadovautis 2019 m. gruodžio 16 d. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymu Nr. 30-3178/19 patvirtinto „Projektinių pasiūlymų ir techninio projekto įtraukimo į GIS duomenų bazę ir geoportalą „Vilnius 3D planas“ tvarkos aprašu“. Projektinių pasiūlymų sudėtis pagal STR1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 13 priedo reikalavimus. Projektiniai pasiūlymai viešinami STR1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ VIII skyriuje nustatyta tvarka. Užtikrinti visuomenės informavimą pagal STR „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ VIII skyriuje nustatytą tvarką; informacinis stendas turi būti pakankamo dydžio (ne mažiau kaip 0,5 kv. m), stende pateikiama statinių išdėstymo sklype su gretima urbanistine aplinka vizualizacija, nurodoma stendo įrengimo ir išmontavimo datos ir kita privaloma informacija.

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL PROJEKTINIO PASIŪLYMO RENGIMO UŽDUOTIES PATVIRTINIMO STASIO ŠILINGO G. 135
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2021-09-29 Nr. A659-613/21(3.3.2.26E-VMA)
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	M. P. , Vyriausiojo miesto architekto skyriaus vedėjas, Vyriausiojo miesto architekto skyrius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	M. P. LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2021-09-29 12:22:05 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2021-09-29 12:22:19 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2020-11-03 20:19:13 – 2025-11-02 23:59:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, i.k.188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2018-12-27 14:17:37 iki 2021-12-26 14:17:37
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų valdymo sistema „Avilys“, versija 3.5.51
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-09-29 12:26:37)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2021-09-29 12:26:38 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“

**BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI**

Šiame priede nurodomi žemės sklypo ir statinių (techniniai ir paskirties) rodikliai bendruoju atveju. Projekte nurodomi konkretaus sklypo ir konkretaus statinio bendrieji rodikliai. Bendrieji statinio rodikliai lentelėje ar kita forma nurodomi projekto bendrojoje dalyje.

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
<b>I SKYRIUS SKLYPAS</b>			
1. sklypo plotas	m <sup>2</sup>	1012	
2. sklypo užstatymo intensyvumas		0,17	Pagal DP- 0,4
3. sklypo užstatymo tankis	%	23	Pagal DP-25 proc.
4. apželdintas plotas	% (m <sup>2</sup> )	41,90/424	25 proc. STR.2.02.02: 2004 “Gyvenamieji pastatai”
5. lengvųjų automobilių stovėjimo vietų skaičius sklype	Vnt.	2	
<b>II SKYRIUS PASTATAI</b>			
1. Pastato paskirties rodikliai (gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų apimtis, butų, vietų, lovų, bendras ir aptarnaujamų žmonių skaičius, kiti rodikliai).			
2. Pastato bendrasis plotas.*	m <sup>2</sup>	357,96	
3. Pastato gyvenamasis plotas *	m <sup>2</sup>	83,67	
4. Pastato naudingasis plotas. *	m <sup>2</sup>	135,23	
5. Rūsio plotas *	m <sup>2</sup>		
5. Pastato tūris.*	m <sup>3</sup>	1012	
6. Aukštų skaičius.*	vnt.		
7. Pastato aukštis. *	m	4,42	
8. Butų skaičius (gyvenamajame name), iš jų:	vnt.		
9.1. 1 kambario	vnt.		
9.2. 2 ir daugiau kambarių	vnt.		
10. Energinio naudingumo klasė		A++	
11. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		C	

0	2021-08	Projektiniai pasiūlymai. Visuomenės informavimui.		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA).		
KVAL. PATV. DOK. NR.	Nuolatinio Lietuvos gyventojo individualios veiklos pažyma Nr. 120014, 2021-06-19 Karių kapų g. 27-7, LT-10313, Vilnius Tel./faks. Nr. +370 689 24490		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS VIENBUČIO GYVENAMOJO NAMO, STASIO ŠILINGO G. 135, VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS.	
			STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS VIENBUTIS GYVENAMASIS NAMAS	
A 291	PV	T B		
A 291	ARCH.	T B		
			DOKUMENTO PAVADINIMAS BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI	LAIDA 0
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS V. D.		DOKUMENTO ŽYMUO 21/642-XX-PP-BSR	LAPAS 1
				LAPŲ 2

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
12. Statinio atsparumo ugniai laipsnis		II	
13. Kiti papildomi pastato rodikliai			
<b>III SKYRIUS SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS</b>			
<b>1. Keliai (valstybinės ir vietinės reikšmės):</b>			
1.1. kelio kategorija			
1.2. kelio ilgis*	km		
1.3. kelio juostos plotis	m		
1.4. eismo juostų skaičius	vnt.		
1.5. eismo juostos plotis	m		
1.7. tilto, viaduko ar estakados ilgis	m		
<b>2. Geležinkeliai:</b>			
2.1. kategorija			
2.2. ilgis*	km		
2.3. apsaugos zonos plotis	m		
<b>3. Gatvės:</b>			
3.1. kategorija			
3.2. ilgis*	km		
3.3. važiuojamosios dalies plotis	m		
3.4. eismo juostų skaičius	m		
3.5. eismo juostos plotis	m		
<b>IV SKYRIUS INŽINERINIAI TINKLAI</b> (Nurodomas kiekvienos paskirties inžinerinių tinklų pavadinimas ir rodikliai)			
4. inžinerinių tinklų ilgis*	m		
5. vamzdžio skersmuo (tik vamzdynams)	mm		
6. elektros tinklų laidininkų skaičius ir skerspjūvis	vnt.; mm <sup>2</sup>		
7. elektroninio ryšio laidininkų porų skaičius ir skerspjūvis	vnt.; mm <sup>2</sup>		
<b>V SKYRIUS KITI STATINIAI</b>			
8. Baseinas	m <sup>3</sup>	63,60	I gr. Nesudėtingas statinys

9. \* Žvaigždute pažymėti rodikliai apskaičiuojami vadovaujantis Nekilnojamojo turto kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo taisyklėmis, kurias tvirtina Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministras. Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų [5.39].

Statinio projekto vadovas T. B. A

(vardas, pavardė, parašas, kvalifikacijos atestato arba pažymos Nr., data)

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
21/642-XX-PP-BSR	2	2	0

## 1. AIŠKINAMASIS RAŠTAS

### 1.1. Bendrieji duomenys

<b>Statinio geografinė vieta</b>	Vilniaus miestas Pietinių Rokantiškių rajone (PRO)
<b>Statinio statybos vieta</b>	Sklypas yra Vilniaus mieste, adresu: Vilnius, Stasio Šilingo g. 135 Sklypo kad. Nr.: 0101/0157:1579 Vilniaus m. k.v.
<b>Statinio pagrindinė naudojimo paskirtis</b>	Gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastatai (6.1)
<b>Statinio kategorija</b>	Neypatingas
<b>Statinio funkcinė paskirtis</b>	Vienbutis gyvenamasis pastatas
<b>Statybos rūšis</b>	Nauja statyba
<b>Ryšys su gretimu užstatymu</b>	Pagrindinis įvažiavimas į sklypą yra iš vakarinės sklypo pusės. Gatvė, kuria patenkama į sklypą užsibaigia akligatviu. Sklypas apsuptas iš trijų pusių privatiems asmenims priklausančiais sklypais.
<b>Kultūros paveldo vertybės</b>	Sklypas nepatenka į saugomų kultūros vertybių teritoriją.
<b>Klimato sąlygos ir reljefas</b>	Projektuojamas pastatas priskiriamas I vėjo apkrovos rajonui (Vilniaus miestas), kur vėjo greičio pagrindinė atskaitinė reikšmė 24 m/s. Teritorijos reljefas: žemės paviršiaus aukščių altitudės sklypo ribose nežymiai perkrenta nuo 200.78 iki 201.30.
<b>Projektavimo stadija</b>	Projektiniai pasiūlymai

## 2. PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

### 2.1. Pagrindiniai bendrojo plano sprendiniai:

Žemės sklypas, kuriame planuojama statyti vienbutį gyvenamąjį namą yra Vilniaus m. sav., Stasio Šilingo gatvėje. Sklypo teritorija pagal Vilniaus bendrojo planą priskiriama gyvenamajai zonai – mažo užstatymo intensyvumo zona (PRO – 6-1).

Funkcinės zonos plotas – 11,60 ha  
Teritorijos naudojimo tipas – GV, GM, PA, SI  
Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis – KT  
Galimi žemės naudojimo būdai – G1, K, V, R, B, I2, E  
Žemės naudojimo būdas – G1, K, V, R, B, I1, I2, E  
Užstatymo aukštis (vyraujantis aukštų skaičius) – 3

0	2021-08	Projektiniai pasiūlymai. Visuomenės informavimui.		
<b>LAIDA</b>	<b>IŠLEIDIMO DATA</b>	<b>LAI DOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA).</b>		
KVAL. PATV. DOK. NR.	Nuolatinio Lietuvos gyventojų individualios veiklos pažyma Nr. 120014, 2021-06-19 Karių kapų g. 27-7, LT-10313, Vilnius Tel./faks. Nr. +370 689 24490		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
			GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, STASIO ŠILINGO G. 135, VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS.	
A 291	PV	T B	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
A 291	ARCH	T B	VIENBUTIS GYVENAMASIS NAMAS	
			DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
			BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI	0
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS V. D.		DOKUMENTO ŽYMUO 21/642-XX-PP-SA.AR	LAPAS 1
				LAPŲ 7

Didžiausias leistinas pastatų aukštis nu ožemės paviršiaus (metrais)- 12

Užstatymo tipas – vd (ekstensyvus gyvenamųjų teritorijų užstatymas, kai 1–3 aukštų vieno ar dviejų butų gyvenamosios paskirties pastatai su pagalbinio ūkio paskirties pastatais statomi atskirame žemės sklype. Pastatai ant sklypo ribų gali būti sublokuoti (suporinti) su besiribojančio žemės sklypo pastatais)

Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas – 0,4

Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis – 40

Mažiausias sklypo plotas naujai statybai m<sup>2</sup> – 400

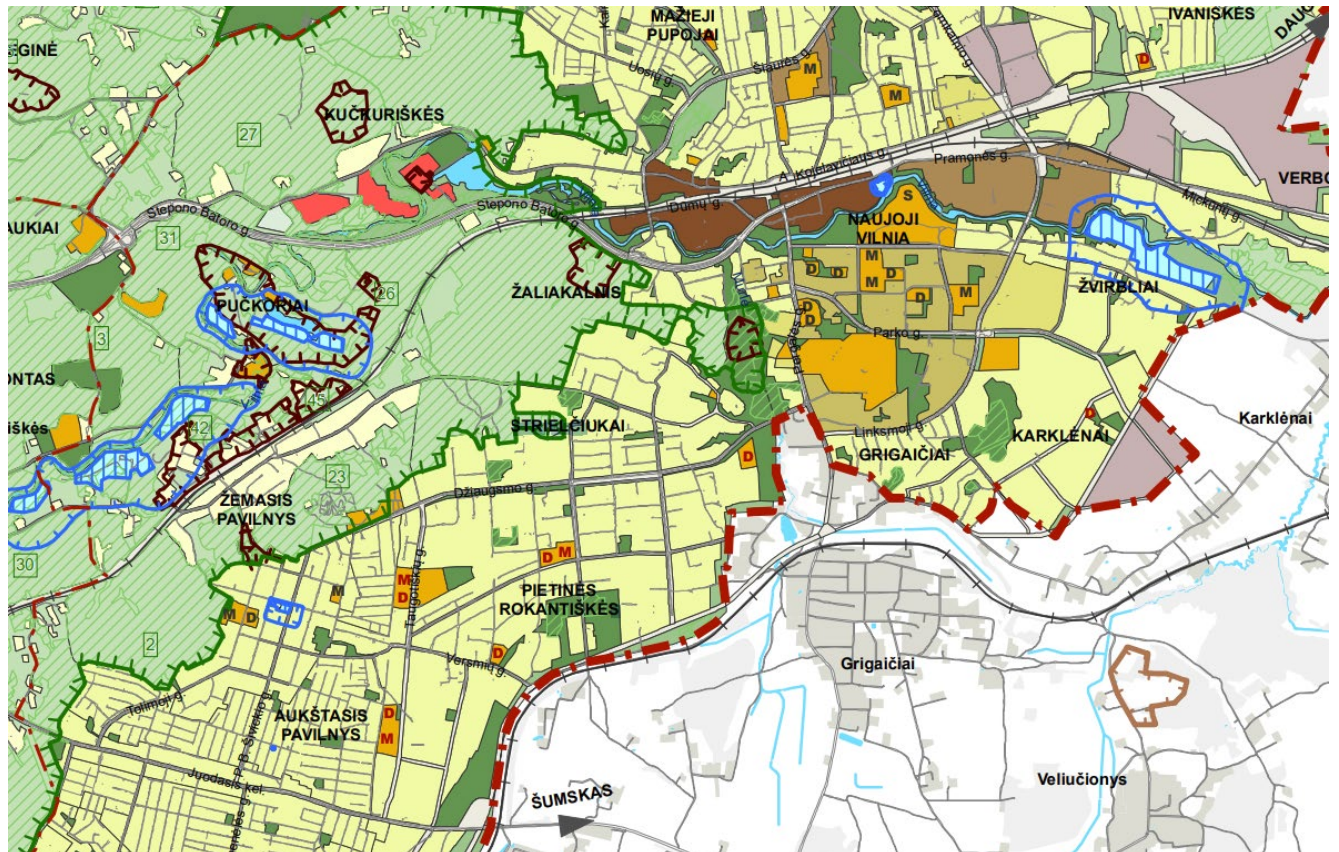
Didžiausias būstų skičius sklype – 2

Didžiausias nelaidžių dangų (ND) ploto dalis sklype, kuriai netikomos kompensacinės priemonės (proc.) – 40

Teritorijos įgyvendinimo prioritetas – 2

Infrastruktūros plėtros įmokus zona – 11

Infrastruktūros eksploatavimo tarifo zona – 2



1 pav. Ištrauka iš Vilniaus miesto bendrojo plano. Pagrindinis brėžinys

Urbanizuotos ir urbanizuojamos teritorijos funkcinės zonos:

Gyvenamoji zona:

- Ekstensyviaus užstatymo gyvenamoji zona
- Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona
- Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona
- Intensyviaus užstatymo gyvenamoji zona

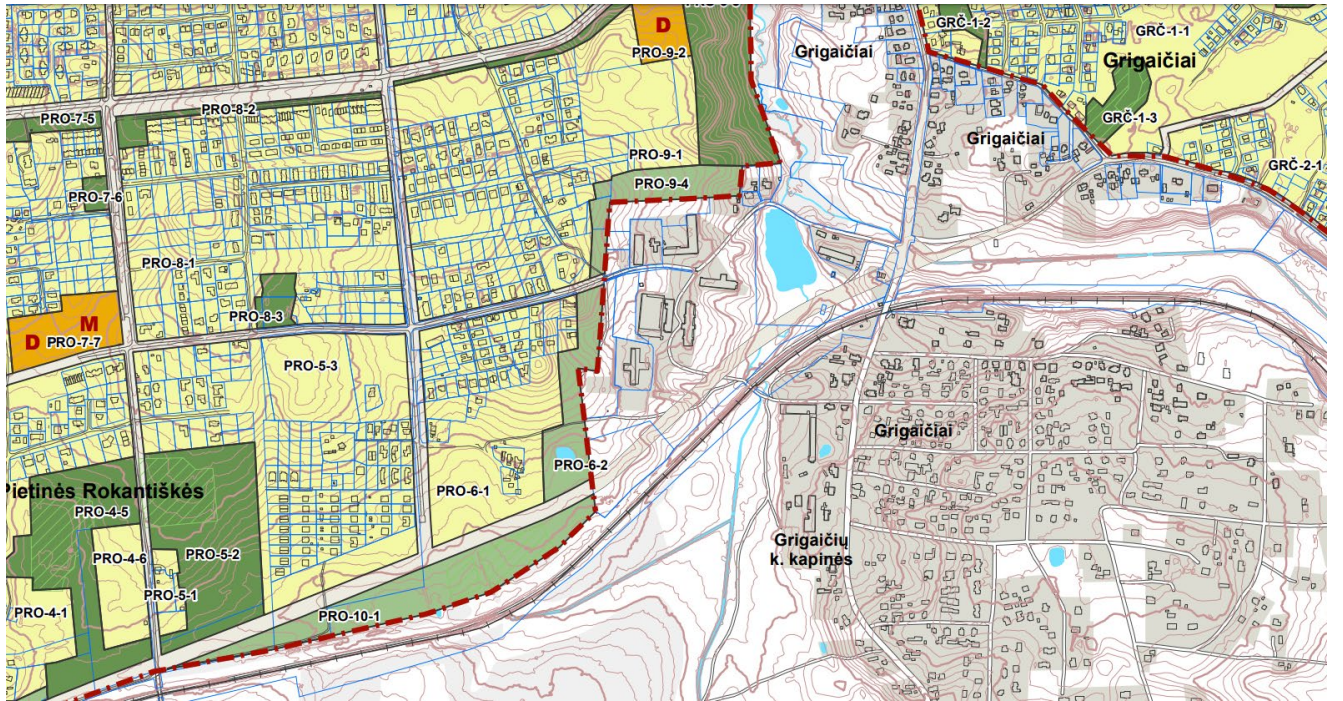
Centrų zona:

- Pagrindinio centro zona
- Miesto dalies centro zona
- Specializuotų kompleksų zona
- Paslaugų zona
- Sodininkų bendrijų zona
- Pramonės ir sandėliavimo zona
- Inžinerinės infrastruktūros zona
- Inžinerinės infrastruktūros koridorių zona
- Vandenviečių zona
- Bendro naudojimo erdvių, atskirųjų želdynų zona:
- Intensyviai naudojamų želdynų zona
- Ekstensyviai naudojamų želdynų zona

2 pav. Sutartiniai pažymėjimai. Pagrindinis brėžinys

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
21/642-XX-PP-BSR	2	7	0

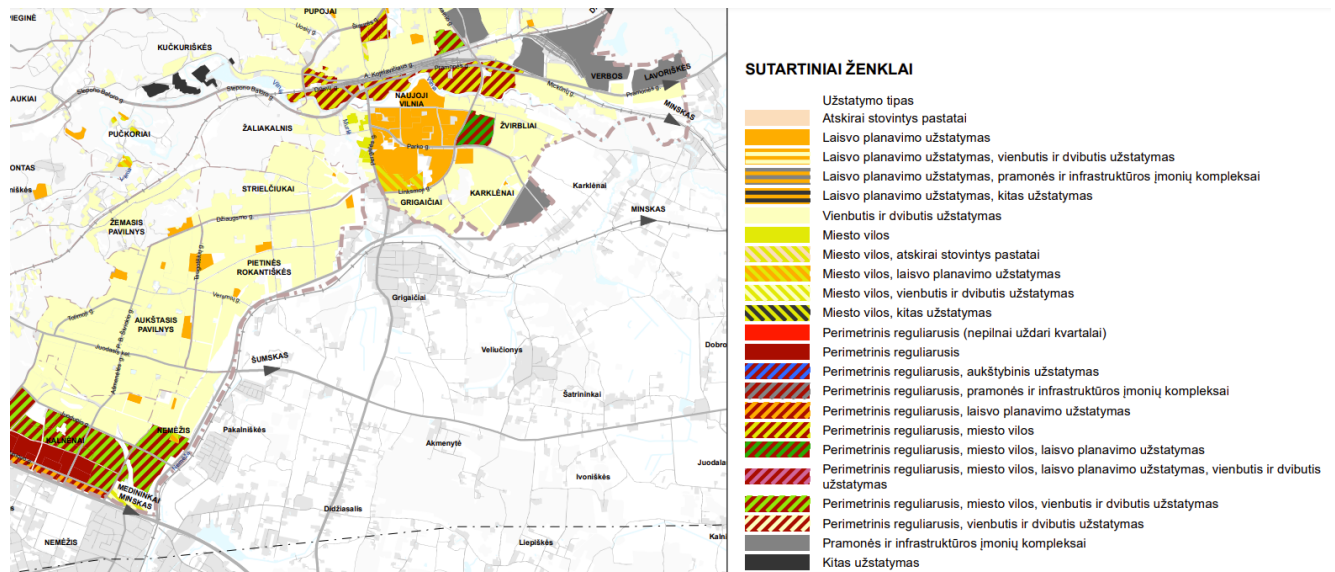
GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, STASIO ŠILINGO G. 135, VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS.



3 pav. Ištrauka iš Vilniaus miesto bendrojo plano Naujosios Vilnio seniūnija. Pagrindinis brėžinys.



4 pav. Sutartiniai pažymėjimai. Pagrindinis brėžinys  
Projektuojamas sklypas patenka į Pietinį Rokantiškių rajoną, funkcinės zonos nr. PRO-6-1.

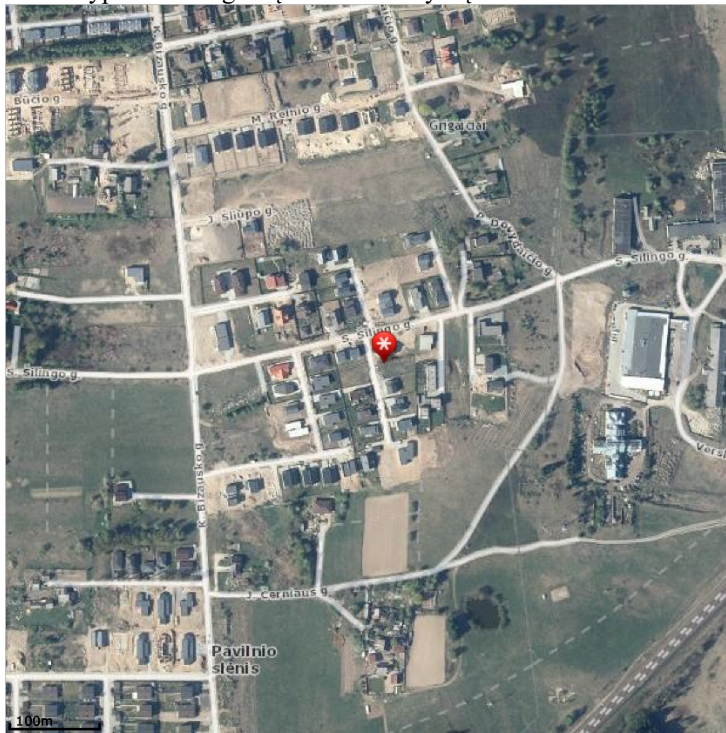


5 pav. Ištrauka iš Vilniaus m. bendrojo plano. Užstatymo tipų funkcines zonose schema.

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
21/642-XX-PP-BSR	3	7	0

Pagal parengtą Vilniaus bendrąjį planą šioje teritorijoje dominatės nenumatomos, teritorija skirta vienbučių ir dvibučių gyvenamųjų namų statybai.

Sklype nėra saugomų kultūros vertybių.



6 pav. Esama situacija

Sklypas yra 1012 m<sup>2</sup> ploto. Šiai teritorijai buvo parengtas Sklypo (kadastro Nr.0101/0157:1281) Grigaičių kaime, Naujosios Vilnios seniūnijoje, detalusis planas, NR. T00057315, kuriuo yra nustatyti bendrieji teritorijos naudojimo reglamenta, galimi šie maksimalūs rodikliai yra šie :

- Žemės naudojimo būdas – G1
- Užstatymo aukštingumas – 10 m;
- Sklypo užstatymo tankis – 25 %;
- Sklypo užstatymo intensyvumas – 0,4.

## 2.2. Trumpas statybos sklypo apibūdinimas:

Sklypo reljefas: žemiausia altitudė 200,78 m, aukščiausia altitudė 201,30 m. Sklypo reljefas žemėjantis pietvakarių kryptimi. Sklypo rytinė, šiaurinė ir pietinė kraštinės ribojasi su privačiais sklypais. Sklypo vakarinė kraštinė ribojasi su Stasio Šilingo gatve, kuri baigiasi akligatviu.

### 2.2.1. Sklypo sanitarinės ar apsaugos zonos

Statybos sklype esantis servitutas.

1 lentelė. Servitutai.

Eil. Nr.	Servitutai	Mato vienetas	Kiekis	Žymuo
1.	Servitutas – suteikiantis teisę neatlygintinai tiesti kelius, ir takus bei leisti jais naudotis visą parą, įrengti ir eksploatuoti inžinerinius tinklus.	m <sup>2</sup>	105	S1

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
21/642-XX-PP-BSR	4	7	0



7. pav. Esama situacijas su sklypų ribomis.

2 lentelė. Statybos sklypo maksimalių ir projektuojamų rodiklių reikšmių palyginimas

Eil. Nr.		Maksimalios sklypo rodiklių reikšmės pagal DP	Projektuojamos sklypo rodiklių reikšmės
1	Užstatymo aukštingumas	10 m	≤ 8.5
2	Užstatymo tankis	25%	~ 23 %
3	Užstatymo intensyvumas	0,4	~ 0.17

Sklypas šiuo metu nėra užstatytas, todėl statybai kliūčių nėra. Sklypas yra aptvertas tvora iš kaimyninių pusių, todėl bus įrenginama tvora su stumdomais vartais tik iš gatvės pusės

Esamų krūmų ir medžių, kurie trukdytų statybai, nėra, todėl jų kirtimas nenumatomas. Visa statybvietės teritorija turi būti aptverta, į statybvietės teritoriją negali patekti pašaliniai žmonės. Visos būtines patalpos ir sandėliavimo aikštelės įrengiamos sklypo ribose.

Prieš pradėdant žemės darbus statybvietėje pagal topografinę nuotrauką būtina patikslinti esamų požeminių komunikacijų buvimo vietas. Jeigu projekte nėra numatyta požeminių komunikacijų išardymo kaip neveikiančių arba ateityje nebereikalingų, jas būtina apsaugoti nuo pažeidimų kasant arba vykdant kitus žemės darbus. Darbų vykdymo metu pažeistas komunikacijas turi suremontuoti rangovas savo sąskaita.

Žemės darbų pradžioje nuo statybvietės aikštelės paviršiaus pašalinamos šiukšlės, akmenys, dirvožemio augalinis sluoksnis, organinės ir kitos žalingos medžiagos.

Iki statybos darbų pradžios turi būti paruošta dokumentacija ir gautas leidimas statybai bei sudaryta sutartis su atliekas priimančia ir utilizuojančia įmone, kuri turi atitinkamą sertifikatą. Statinį priimant naudoti rangovas turi pateikti dokumentus apie statybinių atliekų priėmimo įrodymą.

### 2.2.2. Projektuojami statiniai

3 lentelė. Pateikti statinių duomenys įgyvendinus projekto sprendinius.

NR	STATINIO PAVADINIMAS	STATYBOS RŪŠIS	KATEGORIJA	PASKIRTIS	PASTABOS
01	Gyvenamasis namas (6.1)	Nauja statyba	Neypatingas	Gyvenamosios paskirties pastatas	
02	Bascinas	Nauja statyba	I gr. nesudėtingas statinys	Kiti inžineriniai statiniai	

### 2.2.3. Gyvenamosios paskirties pastatas – vienbutis aprašymas

Projektuojamo vienbučio gyvenamojo namo architektūra kuriama išlaikant vientisumą su šalia esančiais gyvenamaisiais pastatais, nepažeidžiant urbanistinio draustinio apsaugos ir naudojimo režimo, numatyto detalizajame

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
21/642-XX-PP-BSR	5	7	0

plane. Kuriant projektuojamo pastato architektūrą įvertinami vietovės kraštovaizdžio ypatumai. Pastatas parinktas sutaptintu stogu, vieno aukšto. Pastats sklype įkomponuotas taip, kad būtų kuo arčiau šiaurinės sklypo pusės, taip paliekant galimybę kuo labiau išnaudoti pietrytines sklypo puses. Išorės apdaila nutarta panaudoti klinkerio plyteles. Detalesni sklypo sutvarkymo ir fasadų apdailos sprendiniai pateikiami brėžiniuose.

#### **2.2.4. Pastato (patalpų) funkcinio ryšio ir zonavimo sprendiniai;**

Projektuojamas namas yra vieno aukšto su rūsiu. Projektuojamo vienbučio bendras plotas – 357,96 m<sup>2</sup>. Vienbučio namo aukštis, t. y. atstumas nuo vidutinio žemės paviršiaus iki aukščiausio pastato taško, yra 4,42 m. Pastato aukšto grindys suprojektuotos viename lygyje. Grindų paviršiaus altitudė 0,000 lygi 201,40 absoliutinei altitūdei.

Pastatas projektuojamas vienos šeimos poreikiams patenkinti.

Pirmame aukšte patenkama į tambūrą, kuriame yra numatyta sieninė spinta lauko rūbams, bei yra laiptai, kuriais patenkama į rūšį. Pastatas yra suskaidytas į dvi zonas – viešą ir privačią, pietinėje dalyje yra suprojektuota sveitainė su baro zona, šalia numatyta virtuvė su šaldytuvo patalpa, darbo kambarys ir šiai zonai skirtas sanitarinis mazgas. Poilsio zonoje suprojektuoti du miegamieji kambariai, snitarinis mazgas ir skalbykla. Pastato gale yra suprojektuotas šiltnamius, jis integruotas į pastatą ir atrodo kaip viena pastato dalis, šalia numatyta pagalbinė patalpa ūkio reikmėms laikyti.

Pastatas suprojektuotas L formos, ties vidinėmis kraštinėmis projektuojama lauko terasa, kurios gale projektuojamas lauko baseinas.

Rengiant projektinius pasiūlymus buvo atsižvelgta į detalioji plano siūlomus sprendinius.

#### **2.2.5. Trumpas technologinio proceso, technologinių inžinerinių sistemų ir kitų sprendinių pagal projekto dalis aprašymas;**

Jokių technologinių procesų nenumatoma.

- **Vandentiekis-nuotekų šalinimas:**

Vanduo bus imamas iš naujai projektuojamo vandens gręžinio.

Buitinės nuotekos surenkamos į projektuojamus pagal išduotas prisijungimo sąlygas.

- **Karštas vanduo, šildymas, vėdinimas ir oro kondicionavimas:**

Patalpų šildymas, karšto vandens ruošimas : sistema oras – vanduo kombinuota, elektra;

- **Lietaus surinkimas**

Lietaus nuotekos nuo stogų surenkamos vidiniais lietvamzdžiais.

- **Elektrotechnika:**

Projektuojama pagal išduotas prisijungimo sąlygas.

#### **2.2.6. Susisiekimo komunikacijų, statybos sklypo susisiekimo komunikacijų aprašymas; išorinio ir vidinio transporto judėjimo organizavimo principai;**

Į sklypą patenkama nuo Stasio Šilingo gatvės.

Projektuojamo pastato automobilių vietų stovėjimo kiekis skaičiuojamas vadovaujantis:

STR 2.06.04:2014	Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai. kuris numato:
------------------	--

Automobilių stovėjimo vietų minimalus skaičius		
Eil.Nr.	Statiniai	Minimalus stovėjimo vietų skaičius
1.	Gyvenamosios paskirties pastatai	
1.1	Gyvenamosios paskirties (vieno buto) pastatai	Pastatui, kurio naudingasis plotas neviršija 70 m <sup>2</sup> – 1 vieta; pastatui, kurio naudingasis plotas didesnis kaip 70 m <sup>2</sup> , bet neviršija 140 m <sup>2</sup> – 2 vietos; Pastatui, kurio naudingasis plotas didesnis kaip 140 m <sup>2</sup> – 2 vietos ir papildomai po 1 vietą kiekvienam iki 50 m <sup>2</sup> didesniai kaip 140 m <sup>2</sup> esančiam naudingajam plotui

- Stovėjimo vietų skaičiavimas – 151,64 (naudingas plotas) -151,64-140-50=-38,36 m<sup>2</sup>. m<sup>2</sup>.

- Atlikus skaičiavimus reikia įrengti 2 parkavimo vietas sklype.

Pagal Registrų centro skaičiavimo metodiką, patalpos esančios rūsyje nėra įtraukiamos į pagalbinio naudingo ir pagalbinio nenaudingo plotą. Rūsyje esantys plotai pateikiami atskiroje grafoje.

Stovėjimo vietos numatytos antžeminė sklypo dalyje.

#### **2.2.7. Duomenys apie numatomas įrengti elektromobilių įkrovimo prieigas.**

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
21/642-XX-PP-BSR	6	7	0

Vadovaujantis STR 2.06.04:2014 punktu 107 nėra privaloma sklype įrengti elektromobilių įkrovimo stotelės.

### **2.2.8. Pastato laikinės konstrukcijos, išorinės atitvaros**

Lauko sienos mūras, perdangos plokštės gelžbetoninės monolitinės.

Pamatai gelžbetoniniai poliniai .

Laiptinių laiptų maršai gelžbetoniniai surenkami. Tarpinės aikštelės gelžbetoninės surenkamos.

Pastato energetinio naudingumo klase A++.

Išorinių sienų šilumos izoliacija . Apdailai planuojama fasadinės klinkerinės plytelės.

Stogas sutapdintas. Lietaus vandens nuvedimas- vidinis.

### **2.2.9. Informacija apie numatomų statybos darbų poveikį aplinkai, gyventojams, kaimyninėms teritorijoms;**

Statybos metu aikštelė aptveriamą žemės sklypo ribose. Statybinės medžiagos sandėliuojamos t.p. žemės sklypo ribose. Statybos metu kaimyninių sklypų gyventojai nepatogumų nepatirs. Priėjimai ir privažiavimai nebus uždaryti. Kaimyninių sklypų įvadiniai inžineriniai tinklai nebus paliesti be savininko sutikimo.

Statinio statyba ir naudojimas nepažeis ir nepablogins trečiųjų asmenų interesų.

Dėl numatomos veiklos, jos apimčių, transporto srautai padidės nežymiai.

Pastato projektas parengtas taip, kad nenebūtų pažeistos gyvenančių žmonių, bei aplinkinių teritorijų ir statinių esamos higienos sąlygos.

Sklypo dalyje projektuojamos automobilių stovėjimo aikštelės išlaiko visus norminius atstumus nustatytus STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“.

Natūralios apšvietos koeficientas patalpose atitinka reglamentuojamas natūralaus apšvietimo normas. Dirbtinė patalpų apšvieti atitinka nustatytus apšvietos lygius.

Vadovaujantis STR 2.01.07:2003 „Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo“ viso pastato vidaus ir išorės aplinkos garso klasė nebloginama.

Projektiniai vidaus ir išorės atitvarų sprendiniai tenkina projektuojamos garso klasės reikalavimus.

Šildymas ir vėdinimas suprojektuotas užtikrinant norminį mikroklimatą pagal HN 42:2009 „Gyvenamųjų ir visuomeninių pastatų patalpų mikroklimatas“ reikalavimus.

Leidžiami triukšmo ribiniai dydžiai atitinka numatytus HN 33:2011 “Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje”

Triukšmo lygiai ir oro tarša neviršija leistinų normų. Stacionarūs oro taršos šaltiniai nenumatomi.

Parinktos įrangos skleidžiamas triukšmas neviršija maksimalių leistinų reikšmių į aplinką.

Projektiniai sprendiniai atitinka pagrindinių bei normatyvinių dokumentų keliamus reikalavimus, neigiamo poveikio aplinkai ir gyventojams nebus.

### **2.2.10. Projektinių sprendinių atitiktis Projekto rengimo dokumentams, teritorijų planavimo dokumentams, esminiams statinio ir statinio architektūros, aplinkos, kraštovaizdžio, trečiųjų asmenų interesų apsaugos reikalavimams;**

Projektuojamo pastato projektiniai sprendiniai atitinka pagrindinių bei normatyvinių dokumentų keliamus reikalavimus. Statinio statybos darbai nepažeis ir nepablogins trečiųjų asmenų interesų.

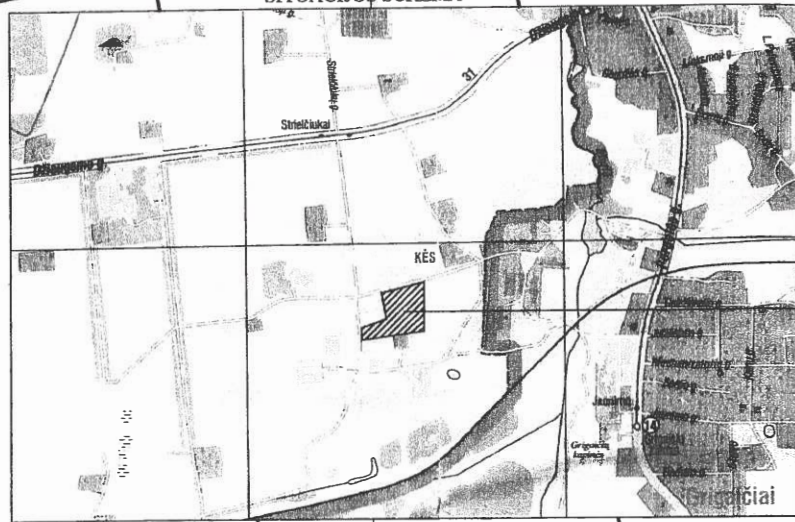
### **2.2.11. Pasirengimas statybai ir statybos darbų organizavimas:**

Vadovaujantis projektavimo užduotimi visi darbai vykdomi tik sklypo ribose.

Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)			
<b>Pareigos</b>		<b>Vardas, Pavardė</b>	<b>Atestato Nr.</b>	<b>Parašas</b>	<b>Data</b>
SPV		T. B	A		2021-08

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
21/642-XX-PP-BSR	7	7	0

SITUACIJOS SCHEMA



PLANUOJAMA TERITORIJA

6060600  
590350

Strielčiuku g.  
55

S. ŠILINGO G.

Skł. kad. Nr. 0101/0157:1276  
V. ir R. S  
nuos.

Laisvos valstybinės žemės fondas



33  
518

1  
877

8  
814

9  
819

2  
863

7  
798

10  
798

3  
832

6  
801

11  
795

4  
747

5  
858

12  
820

23  
1045

G1 10m  
0.30 0.4  
2+M C

PLANUOJAMA TERITORIJA

S. ŠILINGO G.

32 Skl. kad. Nr. 0101/0157:1276 V. ir R. S nuos.

Laisvos valstybinės žemės fondas

2

Skł. kad. Nr. 0101/0157:244 uos.

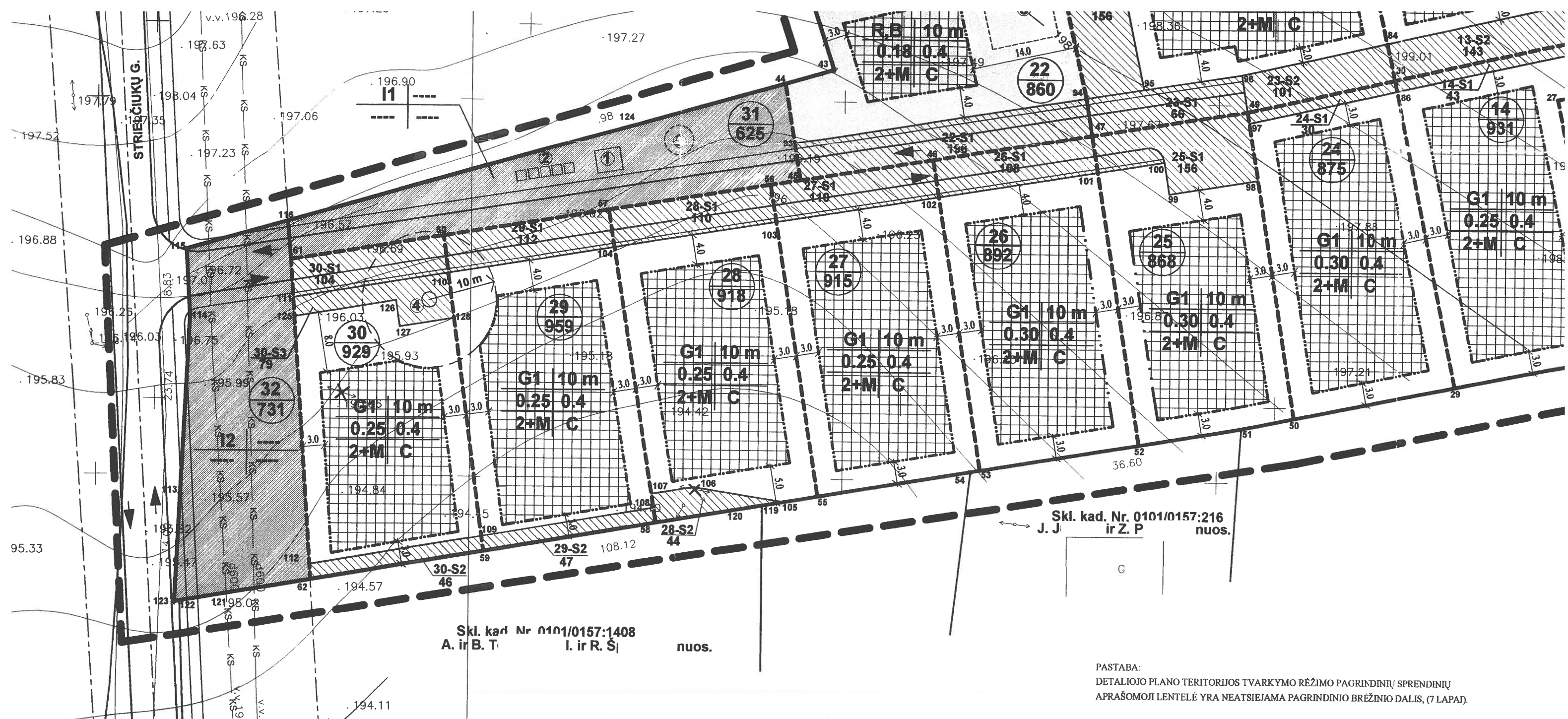
I. I

A. ir A. L

202.72

202.94





PASTABA:  
 DETALIOJO PLANO TERITORIJOS TVARKYMO RĖŽIMO PAGRINDINIŲ SPRENDINIŲ  
 APRASOMOJI LENTELĖ YRA NEATSIEJAMA PAGRINDINIO BRĖŽINIO DALIS, (7 LAPAI).

**Esamos pažeminės komunikacijos būdovės**

Ein. Nr.	Istaigos pavadinimas	Data	V. Pavardė	Parašas	Pastabos
1	Vilniaus m. vyr. geodezininkas	06.12.11			
2	UAB "Vilniaus energija"	08.12.19			
3	TEO, LT AB	07.01.09			
4	UAB "Vilniaus teltvių apšvietimo tinklai"	07.01.09			
5	AB "RST" VR VĮ	07.01.09			
6	AB "Lietuvos dujos" Vilniaus filialas	07.01.09			
7	"Vilniaus vandens" NTC	06.12.11			
8	"Vilniaus vandens" VTC	12.21.11			
9	UAB "Grinda"	07.01.09			
10	UAB "Vilniaus troleibusai"	07.01.09			
11	AB "Lietuvos energija"	07.01.09			
12					

**"PROSPECTUS" NEKILNĖJAMASIS TURTAS**

Licenzijavimas

pareigos	v. pavardė
rod.sk.vadov.	M.Li

DERINIMŲ NUORAŠAI:  
 ENERGETIKOS IR ŪKIO DEPARTAMENTO  
 MIESTO ŪKIO SKYRIAUS  
 EISMO ORGANIZAVIMO POSKYRIO VEDĖJAS

2007-02-23. PARAŠAS  
 KVALIFIKAC. ATESTATO NR. 7380.16461

VILNIAUS M. VPK VIEŠOSIOS POLICIJOS EISMO PRIEŽIŪROS  
 TARNYBOS ADMINISTRACINĖS VEIKLOS SKYRIUS  
 KOMISARAS-INSPEKTORIUS  
 NR. 44. 07-02-27. PARAŠAS

VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS  
 ENERGETIKOS IR ŪKIO DEPARTAMENTO  
 MIESTO ŪKIO SKYRIUS  
 SĄLYGŲ IR PROJEKTŲ DERINIMO POSKYRIO VEDĖJA

2007-03-22. PARAŠAS  
 KVALIFIKAC. ATESTATO NR. 13921

DERINAME. UAB "GRINDA"  
 2007.02.08. PARAŠAS.  
 TECH. PRIEŽIŪRA  
 IR STATYBA ATEST. NR. 5350

DERINAMA IX-100

UAB "VILNIAUS VANDENYS"  
 TECHNINIO SKYRIAUS VYRESNIOJI INŽINIERĖ

ATET. NR. 120023  
 RN 07/161 2007-03-14. PARAŠAS

PERŽIŪRĖTA. AB RYTŲ SKIRSTOMŲJŲ TINKLŲ  
 VILNIAUS REGIONO VILNIAUS MIESTO PIETINIS  
 SKYRIUS 2007-03-16 REG. NR. 79/1637  
 NAUJŲ VARTOTOJŲ PRISIJUNGIMO GRUPĖS VADOVAS  
 PARAŠAS

SUDERINTA. VILNIAUS REGIONO ELEKTROS TINKLO SKYRIUS  
 2007-03-20 REG. NR. 20242/7/067  
 ELEKTROS TINKLO SKYRIAUS GRUPĖS VADOVAS  
 PARAŠAS

SUSIPAŽINAU. BIRUTĖ VALIONYTĖ  
 LIEPŲ GYVENAMŲJŲ NAMŲ STATYBOS BENDRIJA

SUSIPAŽINAU IR NEPRIĖŠTARAUJU.  
 ZEMES SKLYPO (KAD. Nr. 0101/0157:1283)  
 ĮGALIOTA BENDRASAVININKĖ

SUSIPAŽINAU

PARAŠAS

VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS  
 MIESTO PLĖTROS DEPARTAMENTAS  
 STATYBOS LEIDIMŲ SKYRIAUS  
 PROJEKTŲ PATIKRINIMO POSKYRIO VEDĖJA(S)  
 REG. NR. 04771  
 2007-03-29  
 POSEDIS 13. PROTOKOLO Nr. 65  
 DP INŽINERINĖ DALIS SUDERINTA  
 2007-04-02

PARAŠAS.

VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS  
 MIESTO PLĖTROS DEPARTAMENTAS  
 NUOLATINĖ STATYBOS KOMISIJA  
 2007 KOVO 28-29 NR. 1-13

PATIKRINTA:  
 2007-04-02 Nr. (100)-1181-163  
 VILNIAUS APSKRITIES VIRŠININKO ADMINISTRACIJOS  
 TERITORIJŲ PLANA VIMO IR STATYBOS  
 VALSTYBINĖS PRIEŽIŪROS DEPARTAMENTAS  
 IŠVADA: TEIGIAMA

VILNIAUS APSKRITIES VIRŠININKO ADMINISTRACIJOS  
 TERITORIJŲ PLANA VIMO IR STATYBOS  
 VALSTYBINĖS PRIEŽIŪROS DEPARTAMENTAS  
 VYRIAUSIOJI SPECIALISTĖ

EKSPLIKACIJA

1. PLANUOJAMA TRANSFORMATORINĖ
2. PLANUOJAMA ŠIUKŠLIŲ KONTEINEINĖ
3. PLANUOJAMA VAIKŲ ŽAIDIMO AIKŠ
4. PLANUOJAMA NUOTEKŲ SIURBLINĖ
5. PLANUOJAMAS PRIEŠGAISRINIS REZ

NUORAŠAI TIKRI PV J



Laisvos valstybinės žemės fonas



PATVIRTINTA:  
 Vilniaus miesto savivaldybės  
 Administracijos direktoriaus  
 2007 m. balandžio mėn. 13 d.  
 Įsakymu Nr. 30-497

Skl. kad. Nr. 0101/0157:1408  
 ir B. T, I. ir R. S nuos.

Skl. kad. Nr. 0101/0157:216  
 J. Ji ir Z. nuos.

PASTABA:  
 DETALIOJO PLANO TERITORIJOS TVARKYMO REŽIMO PAGRINDINIŲ SPRENDINIŲ  
 APRAŠOMOJI LENTELĖ YRA NEATSIEJAMA PAGRINDINIO BRĖŽINIO DALIS, (7 LAPAI).

SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI

ŽYMĖJIMAS	PAVADINIMAS
	KITOS PASKIRTIES, INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪRŲ BŪDO TERITORIJŲ
	KITOS PASKIRTIES, GYVENAMOJO BŪDO MAŽAAUKŠČIŲ GYV. NAMŲ STATYBOS POBŪDŽIŲ
	KITOS PASKIRTIES, REKREACINĖS TERITORIJOS IR BENDRO NAUDOJIMO TERITORIJOS BŪDO TERIT.
	DETALIOJO PLANO GALIOJIMO RIBA
	ESAMOS SKLYPO RIBOS
	PLANUOJAMOS SKLYPO RIBOS
	UŽSTATYMO RIBA
	GATVĖS RAUDONOSIOS LINIJOS
	SERVITUTAS
	UŽSTATYTI LEIDŽIAMA TERITORIJA
	SKLYPO NR. SKLYPO PLOTAS
	EISMO KRYPTIS
	G1- GYVENAMOJO BŪDO TERITORIJA
	MAKS. PASTATŲ AUKŠTINGUMAS M
	UŽSTATYMO TANKIS
	UŽSTATYMO INTENSIVUMAS
	MAKS. AUKŠTŲ SKAIČIUS
	COKOLINIS A.

DERINIMŲ NUORAŠAI:

ENERGETIKOS IR ŪKIO DEPARTAMENTO  
 MIESTO ŪKIO SKYRIAUS  
 EISMO ORGANIZAVIMO POSKYRIO VEDĖJAS  
 2007-02-23. PARAŠAS  
 KVALIFIKAC. ATESTATO NR. 7380, 16461

VILNIAUS M. VPK VIEŠOSIOS POLICIJOS EISMO PRIEŽIŪROS  
 TARNYBOS ADMINISTRACINĖS VEIKLOS SKYRIUS  
 KOMISARAS-INSPEKTORIUS  
 NR. 44. 07-02-27. PARAŠAS

VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS  
 ENERGETIKOS IR ŪKIO DEPARTAMENTO  
 MIESTO ŪKIO SKYRIUS  
 SĄLYGŲ IR PROJEKTŲ DERINIMO POSKYRIO VEDĖJA

2007-03-22. PARAŠAS  
 KVALIFIKAC. ATESTATO NR. 13921

DERINAME. UAB "GRINDA"  
 2007.02.08. PARAŠAS.  
 TECH. PRIEŽIŪRA  
 IR STATYBA ATEST. NR. 5350

DERINAMA IX-100  
 AB "LIETUVOS DUJOS", VILNIAUS FILIALAS  
 INŽINERINIO SKYRIAUS VYRESNYSIUS  
 STATYBOS INŽINIERIUS

UAB "VILNIAUS VANDENYS"  
 TECHNINIO SKYRIAUS VYRESNIOJI INŽINIERĖ

ATET. NR. 120023  
 RN 07/161 2007-03-14. PARAŠAS

PERŽIŪRĖTA. AB RYTŲ SKIRSTOMŲJŲ TINKLŲ  
 VILNIAUS REGIONO VILNIAUS MIESTO PIETINIS  
 SKYRIUS 2007-03-16 REG. NR. 79/1637  
 NAUJŲ VARTOTOJŲ PRISIJUNGIMO GRUPĖS VADOVAS  
 .. PARAŠAS

SUDERINTA. VILNIAUS REGIONO ELEKTROS TINKLO SKYRIUS  
 2007-03-20 REG. NR. 20242/7/067  
 ELEKTROS TINKLO SKYRIAUS GRUPĖS VADOVAS  
 .. PARAŠAS

SUSIPAŽINAU. BIRUTĖ VALIONYTĖ  
 LIEPŲ GYVENAMŲJŲ NAMŲ STATYBOS BENDRIJA

SUSIPAŽINAU IR NEPRIĖŠTARAUJU. PARAŠAS  
 ŽEMĖS SKLYPO (KAD. Nr. 0101/0157:1283)  
 ĮGALIOTA BENDRASAVININKĖ

SUSIPAŽINAU .. PARAŠAS  
 ALGIRDAS ŽYMANČAS. PARAŠAS

VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS  
 MIESTO PLĖTROS DEPARTAMENTAS  
 STATYBOS LEIDIMŲ SKYRIAUS  
 PROJEKTŲ PATIKRINIMO POSKYRIO VEDEJA(S)  
 REG. NR. 04771  
 2007-03-29  
 POSEDIS 13. PROTOKOLO Nr. 65  
 DP INŽINERINĖ DALIS SUDERINTA  
 2007-04-02 .. PARAŠAS.

VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS  
 MIESTO PLĖTROS DEPARTAMENTAS  
 NUOLATINĖ STATYBOS KOMISIJA  
 2007 KOVO 28-29 NR. 1-13

PATIKRINTA:  
 2007-04-02 Nr. (100)-1181-163  
 VILNIAUS APSKRITIES VIRŠININKO ADMINISTRACIJOS  
 TERITORIJŲ PLANA VIMO IR STATYBOS  
 VALSTYBINĖS PRIEŽIŪROS DEPARTAMENTAS  
 IŠVADA: TEIGIAMA

VILNIAUS APSKRITIES VIRŠININKO ADMINISTRACIJOS  
 TERITORIJŲ PLANA VIMO IR STATYBOS  
 VALSTYBINĖS PRIEŽIŪROS DEPARTAMENTAS  
 VYRIAUSIOJI SPECIALISTĖ

NUORAŠAI TIKRI PV

EKSPLIKACIJA

1. PLANUOJAMA TRANSFORMATORINĖ
2. PLANUOJAMA ŠIUKŠLIŲ KONTEINERIJŲ VIETA
3. PLANUOJAMA VAIKŲ ŽAIDIMO AIKŠTELĖ
4. PLANUOJAMA NUOTEKŲ SIURBLINĖ
5. PLANUOJAMAS PRIEŠGAISRINIS REZERVUARAS

ATESTATO NR. J J PROJEKTA VIMO STUDIJA  
 IND. VEIKLOS PAŽ. NR. 21-37-1329  
 KATKAUS G.8-3, VILNIUS, TEL. 8 686 47260

ŽEMĖS SKLYPO GRIGAIČIŲ K., (KAD. NR.0101/0157:1284) NAUJOSI  
 SEN., VILNIAUS M. SAV. DETALUSIS PLANAS

1. BENDROJI DALIS

Žemės sklypo Grigaičių k. (kad. Nr. 0101/0157:1284) Vilniaus mieste detalusis planas parengtas vadovaujantis :

1. Vilniaus miesto bendruoju planu,
2. Detaliojo teritorijų planavimo organizatoriaus teisių ir pareigų perdavimo sutartimi Nr. 04771, 2006-11-07,
3. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos Miesto plėtros departamento planavimo sąlygomis detaliojo planavimo dokumentui rengti 2007-11-27,
4. AM Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamento planavimo sąlygomis Nr. 4.2-214, 2006-11-22,
5. Vilniaus miesto savivaldybės Aplinkos apsaugos skyriaus planavimo sąlygomis 2006-19-27 Nr. A121-167.30-(22.29-ADM-13),
6. Vilniaus m. savivaldybės Energetikos ir ūkio departamento Miesto ūkio sąlygomis 2006-11-17 Nr. 1998, bei techninėmis inžinerinių tinklų sąlygomis, LR įstatymais ir normomis.

Detalusis planas rengiamas išnagrinėjus jau anksčiau parengtus aplinkinių sklypų detaliuosius planus ir techninius projektus:

1. TP vienbučių gyvenamųjų namų kvartalo Džiaugsmo-Strielčiukų g. sankirtoje. UAB „Ekoprojektas“. Kompleksas E-1128. Statybos leidimas Nr. GN/1946/04-2302.
2. Sklypo Grigaičių k. (kad. Nr. 0101/0157:1281) detalusis planas. UAB „Urbanistika“. Patvirtintas 2006-03-28 adm. dir. įsakymu Nr. 30-563.
3. 11,76 ha sklypo Grigaičių k. (kad. Nr. 0101/0157:198) detalusis planas. SĮ „Vilniaus planas“. patvirtintas 2004-02-11 Vilniaus miesto tarybos sprendimu Nr.1-249, reg. Nr.1307.
4. Apie 76 ha teritorijos Džiaugsmo g. detalusis planas UAB „Vilniaus miestprojektas“. Reg. Nr. 1526.
5. Sklypo Grigaičių k. (kad. Nr. 0101/0157:1283) detalusis planas. UAB „Statoris“, patvirtintas 2006-07-24, adm. dir. įsakymu Nr.30-1408.
6. TP vienbučių gyvenamųjų namų kvartalo Vilniuje, Grigaičių k., gatvės ir magistraliniai tinklai „Vilniaus planas“ Protokolo Nr. 14, 2006-07-12. Statybos leid. Nr. IT/922/06-0078.
7. 1,0900ha sklypo Grigaičių k., (kl. kad. Nr.0101/0157:244) detalusis planas (rengiamas). UAB „Urbanistika“

Detaliojo plano rengimo užduotis:

- a) Pakeisti tikslinę paskirtį pagal bendrojo plano sprendinius, mažaaukščių gyvenamųjų namų statybai,
- b) Sudalinti sklypais,
- c) Nustatyti teritorijos naudojimo ir tvarkymo režimą.

2. ESAMA BŪKLĖ

Nagrinėjama teritorija yra Grigaičių kaime, Naujosios Vilnios seniūnijoje, prie Strielčiukų ir S. Šilingo gatvių sankryžos. Sklypas yra netaisyklingos formos, šiaurinėje pusėje ribojasi su S. Šilingo g. Vakarinėje pusėje su Strielčiukų g. ir sklypu kad. Nr. 0101/0157:1276 (V. ir R. S nuosavybė) bei valstybinio žemės fondo žeme, rytinėje pusėje su sklypu kad. Nr. 0101/0157:244 (I. K., A. ir A. L nuosavybė) bei valstybinio žemės fondo žeme, pietinėje pusėje –su sklypais kad. Nr.

Komplekso Nr. 07-35-01-SDP Kompleksas: Žemės sklypo Grigaičių k., (kad.Nr.0101/0157:1284) Vilniaus m. sav. detalusis planas	Lapų	Lapas
	4	1

0101/0157:216 (J. J. ir Z. P. nuosavybė) ir kad. Nr.0101/0157:1408(I. Ir R. Š. bei A. ir B. T. nuosavybės sklypais bei valstybinio žemės fondo žeme. Esama sklypo paskirtis-žemės ūkio paskirties žemė. Sklypo plotas-2, 8508 ha. Bendrajame plane ši teritorija numatyta kitos paskirties, gyvenamojo būdo, mažaaukščiams statiniams statyti.

Sklype statinių ir želdinių nėra. Reljefas per visą sklypą nuo S. Šilingo g. žemėja nuo alt. 200.92 iki 194.10 pietinėje sklypo dalyje prie Strielčiukų g.

Sklypui nustatytos elektros linijų apsaugos, kelių apsaugos ir vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių zonos, per sklypo vakarinę dalį, prie Strielčiukų g. praeina aukšto slėgio fekalinė kanalizacija ir 0,4 kV elektros OL.

### 3. DETALIOJO PLANO SPRENDINIAI

Esamas žemės ūkio paskirties sklypas keičiamas į kitos paskirties, gyvenamojo būdo, mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos pobūdžio ir kitos paskirties inžinerinės infrastruktūros būdo, susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridoriams bei inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų statybai pobūdžio teritorijas. Sklypas padalinamas į 33 sklypus, iš kurių 29 sklypuose planuojama gyvenamoji mažaaukščių gyvenamųjų namų statyba ir 3 sklypai iš kurių 2- Nr. 32 ir Nr. 33 formuojami pagal gatvės raudonąsias linijas ir perduodami visuomenės poreikiams, t.y. gatvėms ir inžineriniams tinklams tiesti, ir sklypas Nr. 31 planuojamas susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų statybai- t.y. šiame sklype planuojama statyti transformatorinę, priešgaisrinius rezervuarus, šiukšlių konteinerius. Sklypas Nr.22 planuojamas kitos paskirties, rekreacinės ir bendro naudojimo būdo. Sklype numatomas rekreacinės paskirties statinys ir vaikų žaidimo aikštelė.

Į sklypus planuojami trys privažiavimai servitutu akligatviais – 2 iš S. Šilingo g. ir 1 iš Strielčiukų g. Šie akligatviai susijungia servitutais inžineriniams tinklams tiesti ir jais naudotis.

Gyvenamųjų mažaaukščių gyvenamųjų namų sklypų plotas nuo 795 m<sup>2</sup> iki 1134 m<sup>2</sup>. Statinių aukštis iki 10 m, aukštų skaičius iki 3 (2 aukštai su mansarda). Užstatymo intensyvumas – 0,4, užstatymo tankis – 0.25-0,3 statiniai gali turėti rūšį arba cokolinį aukštą. Automobiliai parkuojami sklypo ribose. Želdynai turi užimti nemažiau negu 25% bendro ploto.

### 4. SUSISIEKIMAS

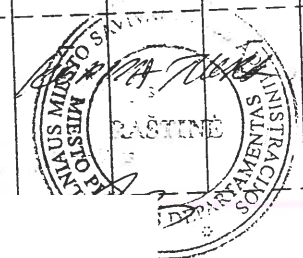
Planuojama teritorija yra rytinėje miesto dalyje, tarp Pavilnio ir Naujosios Vilnios. Šiuo metu pagrindinis teritorijos ryšys su miestu yra per Džiaugsmo ir Strielčiukų gatves. Strielčiukų gatvė teritoriją riboja iš vakarų, o iš šiaurinės pusės praeina S.Šilingo gatvė.

Strielčiukų gatvė yra D<sub>1</sub> kategorijos pagalbinė gatvė. Gatvės parametrai nustatyti anksčiau paruoštais detaliais projektais ir techniniu projektu „Vienbučių namų kvartalo (kad. Nr.0101/0157:198) Vilniuje, Grigaičių kaime gatvės“ (SĮ VP 04-110). Gatvės važiuojamosios dalies plotis 6.0m, raudonųjų linijų zonos plotis 30m. Iš rytinės gatvės pusės numatytas 1.5m šaligatvis.

S.Šilingo gatvė D<sub>1</sub> kategorijos pagalbinė gatvė. Gatvės parametrai taip pat nustatyti anksčiau paruoštais detaliais projektais. Gatvės važiuojamosios dalies plotis 6.0m, raudonųjų linijų zonos plotis 20m. Iš abiejų gatvės pusių numatyti 2.25m pločio šaligatviai.

Planuojamoje teritorijoje suplanuoti trys įvažiavimai, vienas iš Strielčiukų gatvės,

SKL. NR.	SKLYPO KAMPŲ NUŽYM. NR.	SKLYPO KAMPŲ KOORDINATĖS		PLANUOJAMAS SKLYPO PLOTAS M2	PAPILDOMI REIKALAVIMAI			KITI REIKALAVIMAI			PAPILDOMŲ VEIKLOS APRIBOIMŲ SERВИTUTŲ TRUMPAS APRAŠYMAS
		X	Y		SKLYPO NAUDOJIMO BŪDAS	UŽSTATYMO TANKUMAS	UŽSTATYMO INTENSIVUMAS	STATINIO AUKŠTŲ SK.	STATINIO AUKŠTIS	STATINIO AUKŠČIO ALTITUDE	
1	1 2 3 4	6060544.22 6060523.58 6060532.51 6060553.37	590272.50 590276.95 590317.30 590312.69	877	G1	0.30	0.4	2+M	10.00 M	210.00	
1-S1	3 4 63 64	6060532.51 6060553.37 6060552.26 6060531.43	590317.30 590312.69 590307.81 590312.42	107	--	--	--	--	--	--	SERVITUTAS (107 M2) SUTEIKIANTIS TEISĘ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIŽIURĖTI
2	2 5 6 7 3	6060523.58 6060514.13 6060503.30 6060512.00 6060532.51	590276.95 590278.98 590282.52 590321.84 590317.30	863	G1	0.30	0.4	2+M	10.00 M	209.60	
2-S1	64 65 7 3	6060531.43 6060510.92 6060512.00 6060532.51	590312.42 590316.96 590321.84 590317.30	105	--	--	--	--	--	--	1. SERVITUTAS (105 M2) SUTEIKIANTIS TEISĘ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIŽIURĖTI
3	6 8 13 7	6060503.30 6060482.97 6060491.36 6060512.00	590282.52 590289.16 590326.41 590321.84	832	G1	0.30	0.4	2+M	10.00 M	209.30	
3-S1	65 66 13 7	6060510.92 6060490.26 6060491.36 6060512.00	590316.96 590321.53 590326.41 590321.84	106	--	--	--	--	--	--	1. SERVITUTAS (106 M2) SUTEIKIANTIS TEISĘ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIŽIURĖTI
4	8 9 69 68 67 66	6060482.97 6060462.70 6060469.85 6060484.00 6060483.56 6060490.26	590289.16 590295.78 590328.10 590324.96 590323.01 590321.53	747	G1	0.30	0.4	2+M	10.00 M	208.50	
4-S1	66 67 68 12 13	6060490.26 6060483.56 6060484.00 6060484.65 6060491.36	590321.53 590323.01 590324.96 590327.89 590326.41	34	--	--	--	--	--	--	1. SERVITUTAS (34 M2) SUTEIKIANTIS TEISĘ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIŽIURĖTI
5	12 13 15 14 69 68	6060484.65 6060491.36 6060499.71 6060478.71 6060469.85 6060484.00	590327.89 590326.41 590363.48 590368.13 590328.10 590324.96	858	G1	0.30	0.4	2+M	10.00 M	209.50	
5-S1	11 12 13 71 70	6060485.73 6060484.65 6060491.36 6060492.90 6060486.17	590332.78 590327.89 590326.41 590333.24 590334.78	48	--	--	--	--	--	--	1. SERVITUTAS (48 M2) SUTEIKIANTIS TEISĘ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIŽIURĖTI

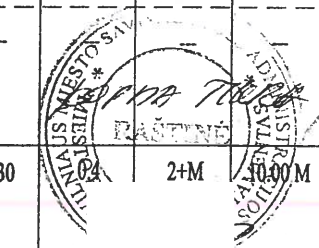


PATVIRTINTA  
Vilniaus miesto savivaldybės  
administracijos direktoriaus  
2007-04-13  
įsakymu Nr. 30-797

ATESTATO NR.	IND. VEIKLOS PAŽ. NR. 21-37-1329 KATKAUS G.8-3, VILNIUS, TEL. 8 686 47260		PROJEKTAVIMO STUDIJA ŽEMĖS SKLYPO GRIGAIČIŲ K., (KAD. NR.0101/0157:1284) NAUJOSIOS VILNIOS SEN., VILNIAUS M. SAV. DETALUSIS PLANAS
A 156	PV	J. J.	2007-03
A 156	PDV	J. J.	2007-03
ETAPAS	ORGANIZATORIUS: UAB "HANSA-LIZINGAS" Igaliotas!		KOMPLEKSAS: 07-35-01-SDP
	DALIS	LAPAS	LAPŲ
	SDP	2	8

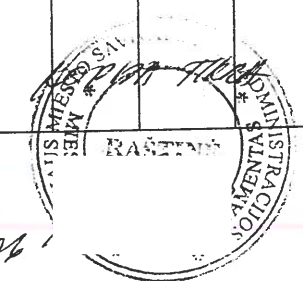
70406

SKL. NR.	SKLYPO KAMPŲ NUŽYM. NR.	SKLYPO KAMPŲ KOORDINATĖS		PLANUOJAMAS SKLYPO PLOTAS M <sup>2</sup>	PAPILDOMI REIKALAVIMAI			KITI REIKALAVIMAI			
		X	Y		SKLYPO NAUDOJIMO BŪDAS	UŽSTATYMO TANKUMAS	UŽSTATYMO INTENSIVUMAS	STATINIO AUKŠTŲ SK.	STATINIO AUKŠTIS	STATINIO AUKŠČIO ALTIUDĖ	PAPILDOMŲ VEIKLOS APRIBOJIMŲ SERVITUTŲ TRUMPAS APRAŠYMAS
5-S2	68	6060484.00	590324.96	116	---	---	---	---	---	---	1. SERVIDITUTAS (116 M <sup>2</sup> ) SUTEIKIANTIS TEISĖ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIŽIŪRĖTI
	69	6060469.85	590328.10								
	10	6060471.58	590335.91								
	11	6060485.73	590332.78								
	12	6060484.65	590327.89								
6	7	6060512.00	590321.84	801	G1	0.30	0.4	2+M	10.00 M	209.70	
	13	6060491.36	590326.41								
	15	6060499.71	590363.48								
	16	6060520.21	590358.94								
6-S1	7	6060512.00	590321.84	120	---	---	---	---	---	---	1. SERVIDITUTAS (120 M <sup>2</sup> ) SUTEIKIANTIS TEISĖ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIŽIŪRĖTI
	13	6060491.36	590326.41								
	71	6060492.90	590333.24								
	72	6060499.83	590331.70								
	73	6060499.39	590329.75								
	74	6060513.08	590326.72								
7	3	6060532.51	590317.30	798	G1	0.30	0.4	2+M	10.00 M	210.30	
	7	6060512.00	590321.84								
	16	6060520.21	590358.94								
	17	6060540.72	590354.40								
7-S1	3	6060532.51	590317.30	105	---	---	---	---	---	---	1. SERVIDITUTAS (105 M <sup>2</sup> ) SUTEIKIANTIS TEISĖ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIŽIŪRĖTI
	7	6060512.00	590321.84								
	74	6060513.08	590326.72								
	75	6060533.59	590322.18								
8	4	6060553.37	590312.69	814	G1	0.30	0.4	2+M	10.00 M	210.70	
	3	6060532.51	590317.30								
	17	6060540.72	590354.40								
	18	6060561.71	590349.76								
8-S1	4	6060553.37	590312.69	107	---	---	---	---	---	---	1. SERVIDITUTAS (107 M <sup>2</sup> ) SUTEIKIANTIS TEISĖ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIŽIŪRĖTI
	3	6060532.51	590317.30								
	75	6060533.59	590322.18								
	76	6060554.47	590317.56								
9	17	6060540.72	590354.40	819	G1	0.30	0.4	2+M	10.00 M	211.00	
	18	6060561.71	590349.76								
	19	6060570.03	590386.84								
	20	6060548.93	590391.51								
9-S1	19	6060570.03	590386.84	108	---	---	---	---	---	---	1. SERVIDITUTAS (108 M <sup>2</sup> ) SUTEIKIANTIS TEISĖ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIŽIŪRĖTI
	20	6060548.93	590391.51								
	78	6060547.85	590386.62								
	77	6060568.93	590381.96								
10	16	6060520.21	590358.94	798	G1	0.30	0.4	2+M	10.00 M	211.00	
	17	6060540.72	590354.40								
	20	6060548.93	590391.51								
	21	6060528.43	590396.04								
10-S1	20	6060548.93	590391.51	105	---	---	---	---	---	---	1. SERVIDITUTAS (105 M <sup>2</sup> ) SUTEIKIANTIS TEISĖ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIŽIŪRĖTI
	21	6060528.43	590396.04								
	79	6060527.35	590391.16								
	78	6060547.85	590386.62								
11	15	6060499.71	590363.48	795	G1	0.30	0.4	2+M	10.00 M	210.70	PATVIRTINTA Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2007-09-13 įsakymu Nr. 30-797
	16	6060520.21	590358.94								
	21	6060528.43	590396.04								
	22	6060508.06	590400.55								



ATESTATO NR.	JURGITOS JASECKAITĖS PROJEKAVIMO STUDIJA IND. VEIKLOS PAŽ. NR. 21-37-1329 KATKAUS G.8-3, VILNIUS, TEL. 8 686 47260		ŽEMĖS SKLYPO GRIGAIČIŲ K., (KAD. NR.0101/0157:1284) NAUJOSIOS VILNIOS SEN., VILNIAUS M. SAV. DETALUSIS PLANAS			
A 156	PV	J. J.	2007-03	DETALIOJO PLANO TERITORIJOS TVARKYMO REŽIMO PAGRINDINIŲ SPRENDINIŲ APRAŠOMOJI LENTELĖ		
A 156	PDV	J. J.	2007-03			
ETAPAS	ORGANIZATORIUS: UAB "HANSÁ LIZINGAS" Igaliotas Linas Rėklys		KOMPLEKSAS: 07-35-01-SDP	DALIS	LAPAS	LAPŲ
						0

SKL. NR.	SKLYPO KAMPŲ NUŽYM. NR.	SKLYPO KAMPŲ KOORDINATĖS		PLANUOJAMAS SKLYPO PLOTAS M2	PAPILDOMI REIKALAVIMAI			KITI REIKALAVIMAI			
		X	Y		SKLYPO NAUDOJIMO BŪDAS	UŽSTATYMO TANKUMAS	UŽSTATYMO INTENSIVUMAS	STATYMO AUKŠTŲ SK.	STATYMO AUKŠTIS	STATYMO AUKŠČIO ALTITUDĖ	PAPILDOMŲ VEIKLOS APRIBOJIMŲ SERВИTUTŲ TRUMPAS APRAŠYMAS
11-S1	21 22 80 79	6060528.43 6060508.06 6060506.96 6060527.35	590396.04 590400.55 590395.67 590391.16	104	--	--	--	--	--	--	1. SERВИTUTAS (104 M2) SUTEIKIANTIS TEISE TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINES INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIZIURETI
12	14 15 22 23	6060478.71 6060499.71 6060508.06 6060486.92	590368.13 590363.48 590400.55 590405.23	820	G1	0.30	0.4	2+M	10.00 M	210.50	
12-S1	22 23 81 80	6060508.06 6060486.92 6060485.84 6060506.96	590400.55 590405.23 590400.35 590395.67	108	--	--	--	--	--	--	1. SERВИTUTAS (108 M2) SUTEIKIANTIS TEISE TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINES INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIZIURETI
13	14 23 24 25 30	6060478.71 6060486.92 6060461.74 6060459.75 6060453.52	590368.13 590405.23 590410.80 590401.77 590373.65	980	G1	0.30	0.4	2+M	10.00 M	210.40	
13-S1	23 24 25 83 82 81	6060486.92 6060461.74 6060459.75 6060464.60 6060465.52 6060485.84	590405.23 590410.80 590401.77 590400.69 590404.84 590400.35	150	--	--	--	--	--	--	1. SERВИTUTAS (150 M2) SUTEIKIANTIS TEISE TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINES INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIZIURETI
13-S2	25 30 84 83	6060459.75 6060453.52 6060458.39 6060464.60	590401.77 590373.65 590372.58 590400.69	143	--	--	--	--	--	--	1. SERВИTUTAS (143 M2) SUTEIKIANTIS TEISE TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINES INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIZIURETI
14	25 26 27 28 29 30	6060459.75 6060452.89 6060451.18 6060417.00 6060412.91 6060453.52	590401.77 590403.29 590395.58 590402.67 590382.07 590373.65	931	G1	0.25	0.4	2+M	10.00 M	209.50	
14-S1	85 86 30 25	6060458.29 6060452.05 6060453.52 6060459.75	590402.09 590373.96 590373.65 590401.77	43	--	--	--	--	--	--	1. SERВИTUTAS (43 M2) SUTEIKIANTIS TEISE TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINES INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIZIURETI
15	24 25 26 27 28 31 32 33	6060461.74 6060459.75 6060452.89 6060451.18 6060417.00 6060421.42 6060455.96 6060454.88	590410.80 590401.77 590403.29 590395.58 590402.67 590424.89 590417.20 590412.32	852	G1	0.30	0.4	2+M	10.00 M	210.00	
15-S1	24 85 25 26 33	6060461.74 6060458.29 6060459.75 6060452.89 6060454.88	590410.80 590402.09 590401.77 590403.29 590412.32	65	--	--	--	--	--	--	1. SERВИTUTAS (65 M2) SUTEIKIANTIS TEISE TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINES INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIZIURETI



PATVIRTINTA  
Vilniaus miesto savivaldybės  
administracijos direktoriaus  
2007-04-13  
įsakymu Nr. 30-797

ATESTATO NR.	JURINIS PROJEKTO REKONSTRUKCIJOS PROJEKTAVIMO STUDIJA IND. VEIKLOS PAŽ. NR. 21-37-1329 KATKAUS G.8-3, VILNIUS, TEL. 8 686 47260		ŽEMES SKLYPO GRIGAIČIŲ K., (KAD. NR.0101/0157:1284) NAUJOSIOS VILNIOS SEN., VILNIAUS M. SAV. DETALUSIS PLANAS		
A 156	PV	J. J.	2007-03	DETALIOJO PLANO TERITORIJOS TVARKYMO REŽIMO PAGRINDINIŲ SPRENDINIŲ APRAŠOMOJI LENTELE	LADA
A 156	PDV	J. J.	2007-03		0
ETAPAS	ORGANIZATORIUS: UAB "HANSA LIZINGAS" Igaliotas I		KOMPLEKSAS: 07-35-01-SDP		DALIS
SDP					LAPAS
					LAPŲ
					SDP
					4
					8

SKL. NR.	SKLYPO KAMPŲ NUŽYM. NR.	SKLYPO KAMPŲ KOORDINATĖS		PLANUOJAMAS SKLYPO PLOTAS M2	PAPILDOMI REIKALAVIMAI			KITI REIKALAVIMAI			
		X	Y		SKLYPO NAUDOJIMO BŪDAS	UŽSTATYMO TANKUMAS	UŽSTATYMO INTENSIVUMAS	STATINIO AUKŠTŲ SK.	STATINIO AUKŠTIS	STATINIO AUKŠČIO ALTITUDĖ	PAPILDOMŲ VEIKLOS APRIBOJIMŲ SERVITUTŲ TRUMPAS APRAŠYMAS
16	24 33 32 31 34 35 36	6060461.74 6060454.88 6060455.96 6060421.42 6060424.53 6060424.79 6060468.57	590410.80 590412.32 590417.20 590424.89 590440.59 590441.89 590441.64	972	G1	0.25	0.4	2+M	10.00 M	211.50	
16-S1	24 87 33 32	6060461.74 6060462.82 6060454.88 6060455.96	590410.80 590415.68 590412.32 590417.20	35	---	---	---	---	---	---	1. SERVITUTAS (35 M2) SUTEIKIANTIS TEISĘ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIŽIURĖTI
17	23 24 36 37 38	6060486.92 6060461.74 6060468.57 6060475.78 6060494.92	590405.23 590410.80 590441.64 590441.60 590441.40	886	G1	0.30	0.4	2+M	10.00 M	211.50	
17-S1	23 24 87 88	6060486.92 6060461.74 6060462.82 6060488.00	590405.23 590410.80 590415.68 590410.11	129	---	---	---	---	---	---	1. SERVITUTAS (129 M2) SUTEIKIANTIS TEISĘ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIŽIURĖTI
18	22 23 38 39	6060508.06 6060486.92 6060494.92 6060517.21	590400.55 590405.23 590441.40 590441.16	855	G1	0.30	0.4	2+M	10.00 M	211.50	
18-S1	22 23 88 89	6060508.06 6060486.92 6060488.00 6060509.16	590400.55 590405.23 590410.11 590405.43	108	---	---	---	---	---	---	1. SERVITUTAS (108 M2) SUTEIKIANTIS TEISĘ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIŽIURĖTI
19	21 22 39 40	6060528.43 6060508.06 6060517.21 6060538.36	590396.04 590400.55 590441.16 590440.93	910	G1	0.25	0.4	2+M	10.00 M	211.00	
19-S1	21 22 89 90	6060528.43 6060508.06 6060509.16 6060529.51	590396.04 590400.55 590405.43 590400.92	104	---	---	---	---	---	---	1. SERVITUTAS (104 M2) SUTEIKIANTIS TEISĘ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIŽIURĖTI
20	20 21 40 41	6060548.93 6060528.43 6060538.36 6060559.82	590391.51 590396.04 590440.93 590440.71	1012	G1	0.25	0.4	2+M	10.00 M	211.00	
20-S1	20 21 90 91	6060548.93 6060528.43 6060529.51 6060550.01	590391.51 590396.04 590400.92 590396.39	105	---	---	---	---	---	---	1. SERVITUTAS (105 M2) SUTEIKIANTIS TEISĘ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIŽIURĖTI
21	19 20 41 42	6060570.03 6060548.93 6060559.82 6060582.07	590386.84 590391.51 590440.71 590440.47	1143	G1	0.25	0.4	2+M	10.00 M	211.00	
21-S1	19 20 91 92	6060570.03 6060548.93 6060550.01 6060571.13	590386.84 590391.51 590396.39 590391.72	108	---	---	---	---	---	---	1. SERVITUTAS (108 M2) SUTEIKIANTIS TEISĘ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, KELIUS IR TAKUS, JAIS NAUDOTIS IR PRIŽIURĖTI



HATVIRTINTA  
Vilniaus miesto savivaldybės  
administracijos direktoriaus  
2007-09-13  
įsakymu Nr. 30-791

ATESTATO NR.	PROJEKTAVIMO STUDIJA IND. VEIKLOS PAŽ. NR. 21-37-1329 KATKAUS G.8-3, VILNIUS, TEL. 8 686 47260		ŽEMĖS SKLYPO GRIGAIČIŲ K., (KAD. NR.0101/0157:1284) NAUJOSIOS VILNIOS SEN., VILNIAUS M. SAV. DETALUSIS PLANAS		
A 156	PV	J. J.	2007-03	DETALIOJO PLANO TERITORIJOS TVARKYMO RĖŽIMO PAGRINDINIŲ SPRENDINIŲ APRAŠOMOJI LENTELĖ	
A 156	PDV	J. J.	2007-03	LAIDA 0	
ETAPAS	ORGANIZATORIUS: UAB "HANSA-LIZINGAS" Įgaliotas		KOMPLEKSAS: 07-35-01-SDP		DALIS SDP
				LAPAS 5	LAPŲ 8

SKL. NR.	SKLYPO KAMPŲ NUŽYM. NR.	SKLYPO KAMPŲ KOORDINATĖS		PLANUOJAMAS SKLYPO PLOTAS M <sup>2</sup>	PAPILDOMI REIKALAVIMAI			KITI REIKALAVIMAI			
		X	Y		SKLYPO NAUDOJIMO BŪDAS	UŽSTATYMO TANKUMAS	UŽSTATYMO INTENSIVUMAS	STATINIO AUKŠTŲ SK.	STATINIO AUKŠTIS	STATINIO AUKŠČIO ALITUDĖ	PAPILDOMŲ VEIKLOS APRIBOJIMŲ SERVIDŲ TRUMPAS APRAŠYMAS
30-S2	59	6060390.27	590251.98	46	--	--	--	--	--	--	1. SERVIDŲ (46 M <sup>2</sup> ) SUTEIKIANČIŲ TEISĖ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS, JAIŠ NAUDOTIS IR PRIZIŪRĖTI
	109	6060392.24	590251.71								
	112	6060388.38	590228.67								
	62	6060386.41	590228.81								
30-S3	110	6060426.91	590247.03	79	--	--	--	--	--	--	1. SERVIDŲ (79 M <sup>2</sup> ) SUTEIKIANČIŲ TEISĖ TIESTI CENTRALIZUOTUS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS TINKLUS IR STATYTI INFRASTRUKTŪROS OBJEKTUS JAIŠ NAUDOTIS IR PRIZIŪRĖTI
	111	6060423.57	590226.25								
	125	6060421.06	590226.42								
	126	6060423.25	590240.02								
	127	6060419.78	590240.57								
	128	6060420.95	590247.83								
31	44	6060452.43	590292.06	625	II	--	--	--	--	--	
	45	6060439.54	590294.14								
	56	6060438.90	590290.16								
	57	6060435.41	590268.44								
	60	6060431.86	590246.36								
	61	6060428.57	590225.90								
	116	6060433.70	590225.55								
	124	6060447.02	590272.84								
	32	62	6060386.41								
61		6060428.57	590225.90								
116		6060433.70	590225.55								
115		6060429.86	590211.93								
114		6060421.05	590212.47								
113		6060397.34	590211.29								
123		6060383.36	590210.59								
122		6060383.48	590211.28								
121		6060384.01	590214.46								
33		1	6060544.22	590272.50	518	I2	--	--	--	--	--
	4	6060553.37	590312.69								
	18	6060561.71	590349.76								
	19	6060570.03	590386.84								
	42	6060582.07	590440.47								
	117	6060547.53	590271.79								
	118	6060584.85	590440.44								

PATVIRTINTA  
Vilniaus miesto savivaldybės  
administracijos direktoriaus  
2007-04-13  
įsakymu Nr. 30 - 797



7 04 06 1

ATESTATO NR.	JL..... PROJEKTAVIMO STUDIJA IND. VEIKLOS PAŽ. NR. 21-37-1329 KATKAUS G. 8-3, VILNIUS, TEL. 8 686 47260			ŽEMĖS SKLYPO GRIGAIČIŲ K., (KAD. NR.0101/0157:1284) NAUJOSIOS VILNIOS SEN., VILNIAUS M. SAV. DETALUSIS PLANAS					
	A 156	PV	J. J.	2007-03	DETALIOJO PLANO TERITORIJOS TVARKYMO RĖŽIMO PAGRINDINIŲ SPRENDINIŲ APRAŠOMOJILENTELĖ			LAIDA 0	
A 156	PDV	J. J.	2007-03				0		
ETAPAS	ORGANIZATORIUS: UAB "HANSA LIZINGAS" Igaliotas			KOMPLEKSAS: 07-35-01-SDP			DALIS SDP	LAPAS 8	LAPŲ 8

ias

OS

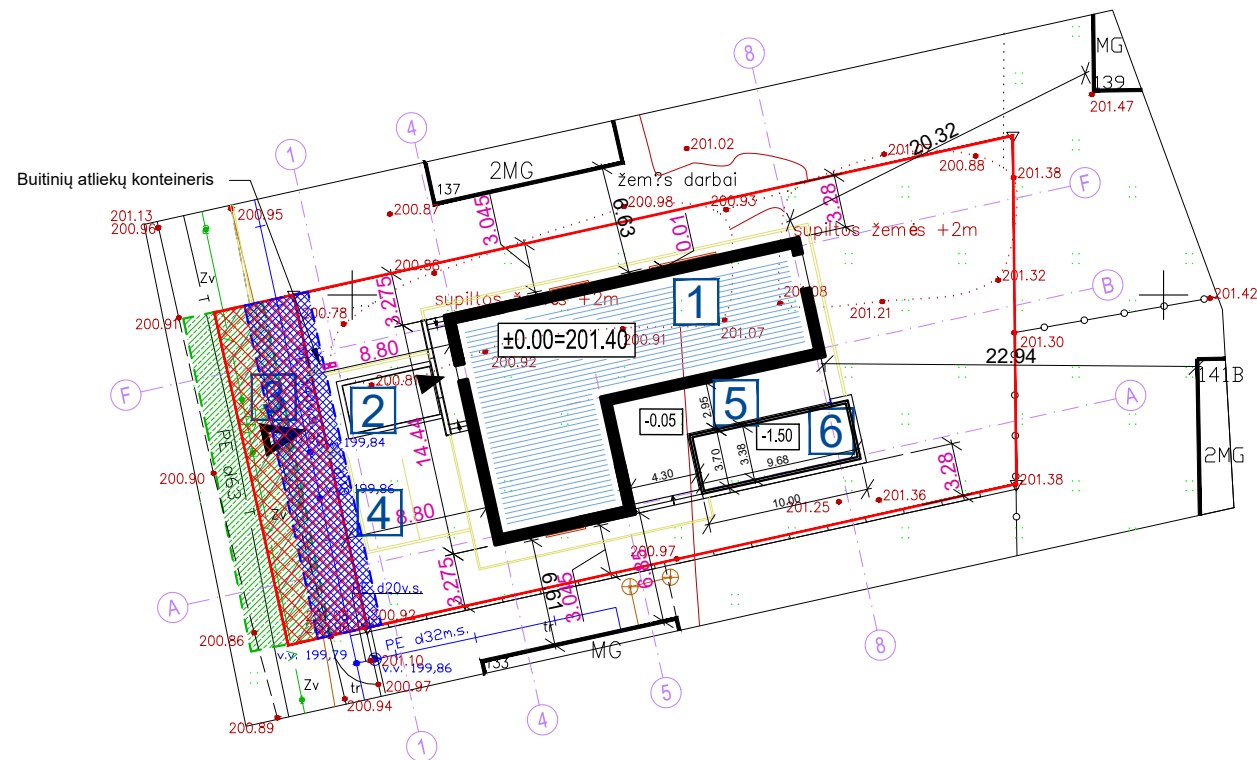
TERIT.

ORJA

S VILNIOS

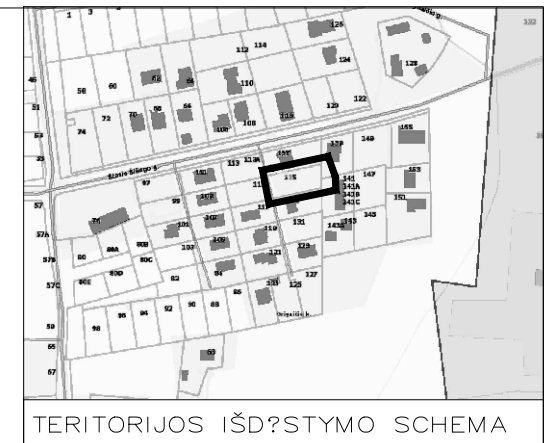
LAIDA  
0

PAS LAPŲ  
1 8



**EKSPLIKACIJA:**

- 1** PROJEKTUOJAMAS GYVENAMASIS PASTATAS
- 2** ŠACHTA
- 3** PROJEKTUOJAMAS ĮVAŽIAVIMAS Į SKLYPĄ
- 4** PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELĖ - 2 VNT.
- 5** LAUKO TERASA
- 6** BASEINAS



TERITORIJOS IŠDĖSTYMO SCHEMA

**EKSPLIKACIJA IR SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI**

- SKLYPO RIBA
- PROJEKTUOJAMAS GYVENAMAS PASTATAS
- ESAMI STATINIAI
- PROJEKTUOJAMAS ĮVAŽIAVIMAS Į SKLYPĄ
- ĮĖJIMAS Į PROJEKTUOJAMĄ PASTATĄ
- ELEKTROS TINKLŲ APSAUGOS ZONA
- VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ, PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TVARKYMO INFRASTRUKTŪROS APSAUGOS ZONOS
- VIEŠŲJŲ RYŠIŲ TINKLŲ ELEKTRONINIŲ RYTŠIŲ INFRASTRUKTŪROS APSAUGOS ZONOS
- SKIRSTOMŲJŲ DUJOTIEKIŲ APSAUGOS ZONOS
- SERVITUTAS - 105 M<sup>2</sup>

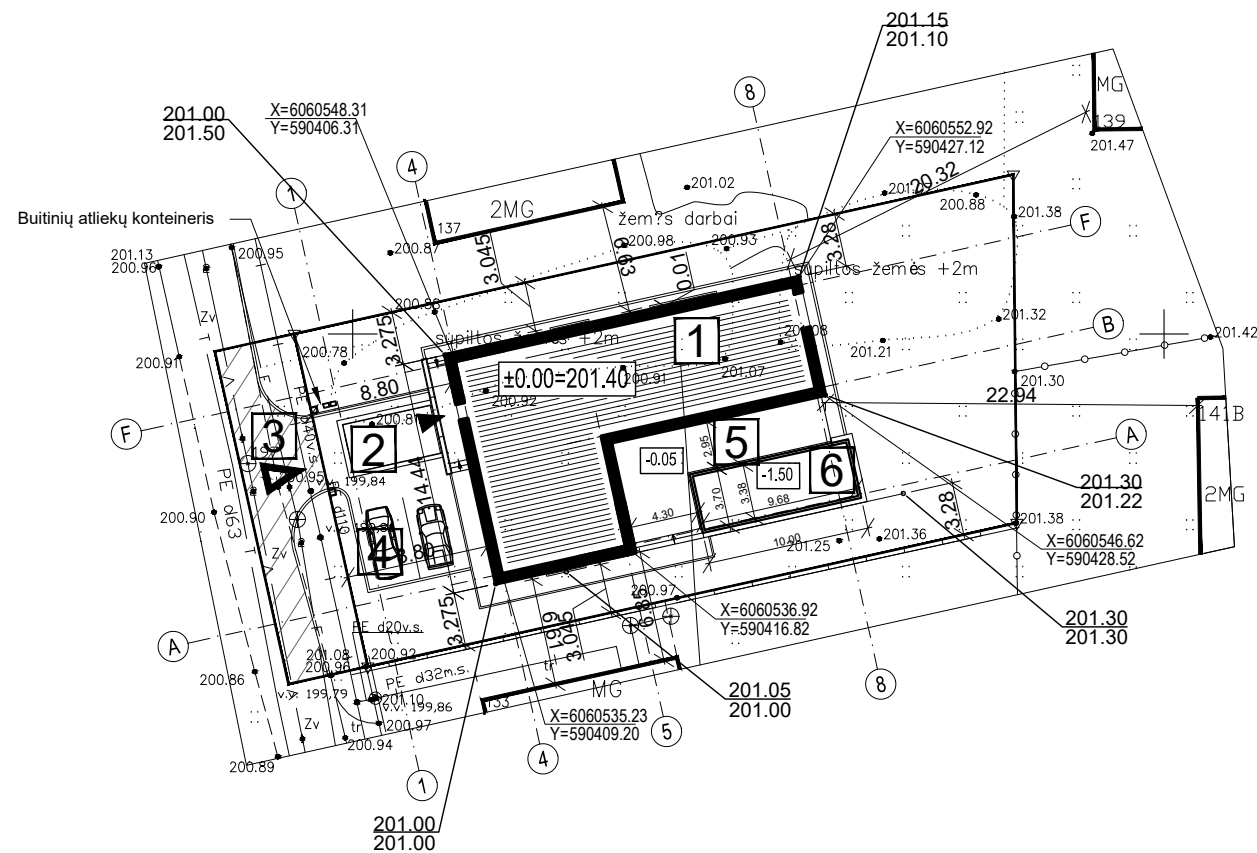
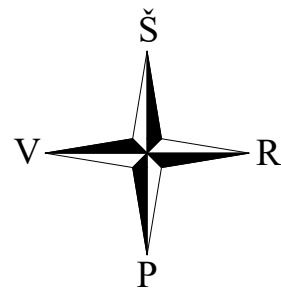
Plotas-0.20ha

Koordinacių sistema - LKS-94

Aukščių sistema - LAS07

Stambaus mastelio topografinių planų derinimo su inžinerinius tinklus eksploatuojančiomis organizacijomis viešojoje elektroninėje paslaugoje (TOPD) topografinio plano teritorijai suteiktas unikalus numeris ir data.		Data	Suteiktas unikalus Nr.			
		2020-10-29	13:20:11090			
Pareigos	V.Pavard?	parašas	UAB "KIPRŪGELIS"			
Direktorius	VL.M					
Vykdytojas	V.Č					
Braiž?	D.Č					
Užsakovas:			Mastelis	Lapų sk.	Lapo nr.	Data
			1:500	1	1	2020 10

0	2021-08	Projektiniams pasiūlymams. Visuomenės informavimui.			
LAI DA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. DOK. NR.	NUOLATINIO LIETUVOS GYVENTOJO INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. 120014, 2012-06-19		GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, STASIO ŠILINGO G. 135, VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS. PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI.		
A 291	SA PDV	T. B	SKLYPO PLANAS SU SANITARINĖMIS APSAUGOS ZONOMIS M1:500		LAI DA
	ARCH.	T. B			0
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS V. D.		21/642-01-PP-SP.B-01		LAPAS LAPŲ
					1 1



**EKSPLIKACIJA:**

- 1** PROJEKTUOJAMAS GYVENAMASIS PASTATAS
- 2** ŠACHTA
- 3** PROJEKTUOJAMAS ĮVAŽIAVIMAS Į SKLYPĄ
- 4** PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELĖ - 2 VNT.
- 5** LAUKO TERASA
- 6** BASEINAS



TERITORIJOS ĮŠDĖSTYMO SCHEMA

OBJEKTO VIETA

**EKSPLIKACIJA IR SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI**

- SKLYPO RIBA
- PROJEKTUOJAMAS GYVENAMASIS PASTATAS
- ESAMI STATINIAI
- PROJEKTUOJAMAS ĮVAŽIAVIMAS Į SKLYPĄ
- ĮĖJIMAS Į PROJEKTUOJAMĄ PASTATĄ
- NUŽYMIMI PASTATŲ KAMPAI
- PROJEKTINĖ ALTITUDĖ
- ESAMA ALTITUDĖ
- NUŽYMIMŲ AŠIŲ SUSIKIRTIMO TAŠKAS
- TRINKELIŲ DANGA TRANSPORTUI
- TRINKELIŲ DANGA PĖSTIESIEMS
- VEJA

**PASTABOS:**

1. MATMENYS DUOTI METRAIS;
2. SKLYPO PLANAS SU SANITARINĖMIS APSAUGOS ZONOMIS M1:500(21001-01-TDP-SP.B-01)
3. SKLYPO VERTIKALUS PLANAS M 1:500 (21001-01-TDP-SP.B-03)
4. SKLYPO SUTVARKYMO (APLINKOTVARKOS) PLANAS M 1:500 (21001-01-TDP-SP.B-04)
5. SUVESTINIS SKLYPO INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS M 1:500 (21001-01-TDP-SP.B-05)
6. KIEKIAI PASKAIČIUOTI SKLYPO RIBOSE;

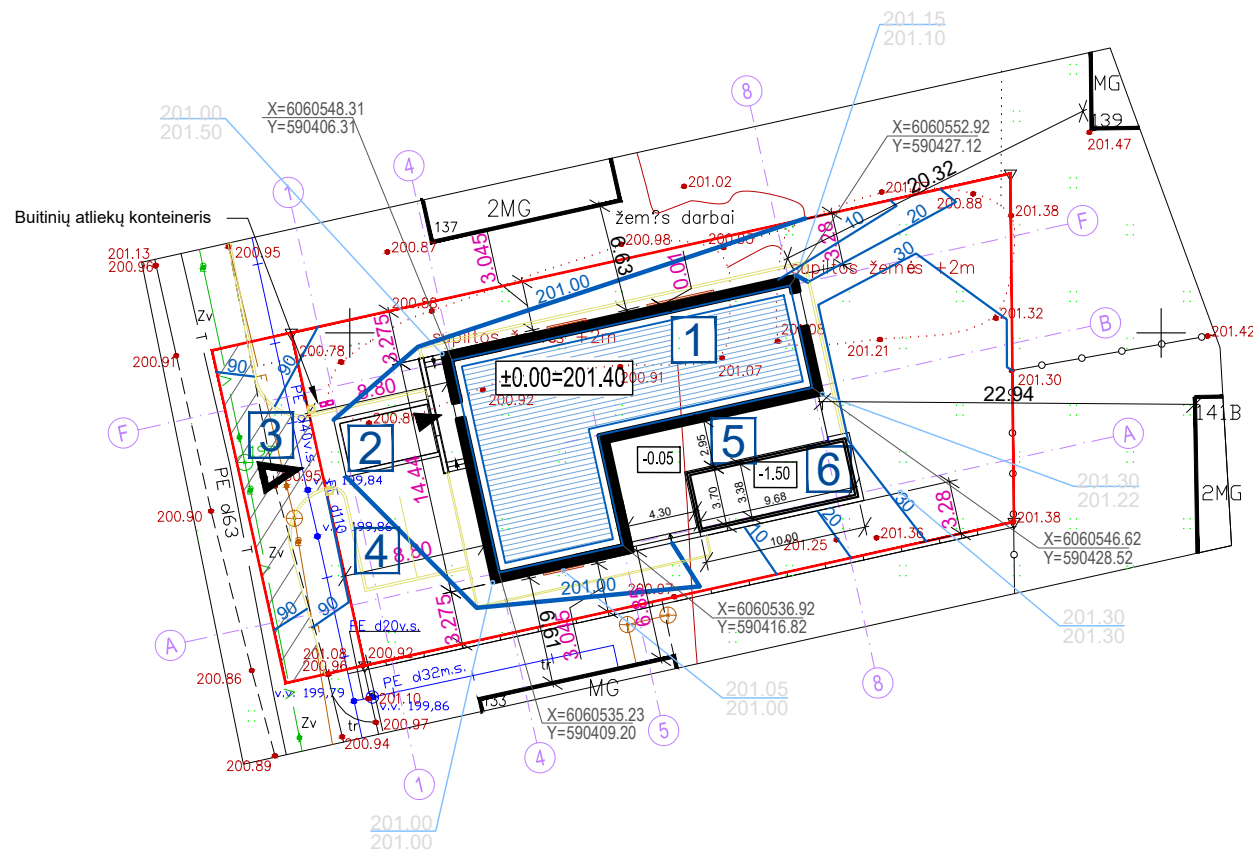
Plotas=0.20ha

Koordinatų sistema – LKS-94

Aukščių sistema – LAS07

Stambaus mastelio topografinių planų derinimo su inžineriniais tinklais eksploatuojančiomis organizacijomis viešojoje elektroninėje paslaugoje (TOPD) topografinio plano teritorijai suteiktas unikalus numeris ir data.		Data	Suteiktas unikalus Nr.			
		2020-10-29	13:20:11090			
Pareigos	V.Pavard?	parašas	UAB "KIPRĖGELIS"			
Direktorius	VL.M.					
Vykdytojas	V.Č.					
Braiž?	D.Č.					
Užsakovas: V.			Mastelis	Lapų sk.	Lapo nr.	Data
			1:500	1	1	2020 10

0	2021-08	Projektiniams pasiūlymams. Visuomenės informavimui.			
LAI DA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. DOK. NR.	NUOLATINIO LIETUVOS GYVENTOJO INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. 120014, 2012-06-19		GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, STASIO ŠILINGO G. 135, VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS. PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI.		
A 291	SA PDV	T. B	STATYBOS SKLYPO PLANAS M1:500		LAI DA
	ARCH.	T. B			0
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS		21/642-01-PP-SP.B- 02		LAPAS LAPŲ
LT	V. D.				1 1



**EKSPLIKACIJA:**

- 1 PROJEKTUOJAMAS GYVENAMASIS PASTATAS
- 2 ŠACHTA
- 3 PROJEKTUOJAMAS ĮVAŽIAVIMAS Į SKLYPĄ
- 4 PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELĖ - 2 VNT.
- 5 LAUKO TERASA
- 6 BASEINAS



TERITORIJOS ĮSDĖSTYMO SCHEMA

OBJEKTO VIETA

**EKSPLIKACIJA IR SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI**

- SKLYPO RIBA
- PROJEKTUOJAMAS GYVENAMAS PASTATAS
- ESAMI STATINIAI
- PROJEKTUOJAMAS ĮVAŽIAVIMAS Į SKLYPĄ
- ĮĖJIMAS Į PROJEKTUOJAMĄ PASTATĄ
- NUŽYMIMI PASTATŲ KAMPAI
- PROJEKTINĖ ALTITUDĖ  
ESAMA ALTITUDĖ
- NUŽYMIMŲ AŠIŲ SUSIKIRTIMO TAŠKAS
- KOREAGUOJAMOS (NAUJAI FORMUOJAMOS) IZOGIPSĖS

**PASTABOS:**

1. MATMENYS DUOTI METRAIS;
2. SKLYPO PLANAS SU SANITARINĖMIS APSAUGOS ZONOMIS M1:500(21001-01-TDP-SP.B-01)
3. STATYBOS SKLYPO PLANAS M 1:500 (21001-01-TDP-SP.B-02)
4. SKLYPO SUTVARKYMO (APLINKOTVARKOS) PLANAS M 1:500 (21001-01-TDP-SP.B-04)
5. SUVESTINIS SKLYPO INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS M 1:500 (21001-01-TDP-SP.B-05)
6. KIEKIAI PASKAIČIUOTI SKLYPO RIBOSE;

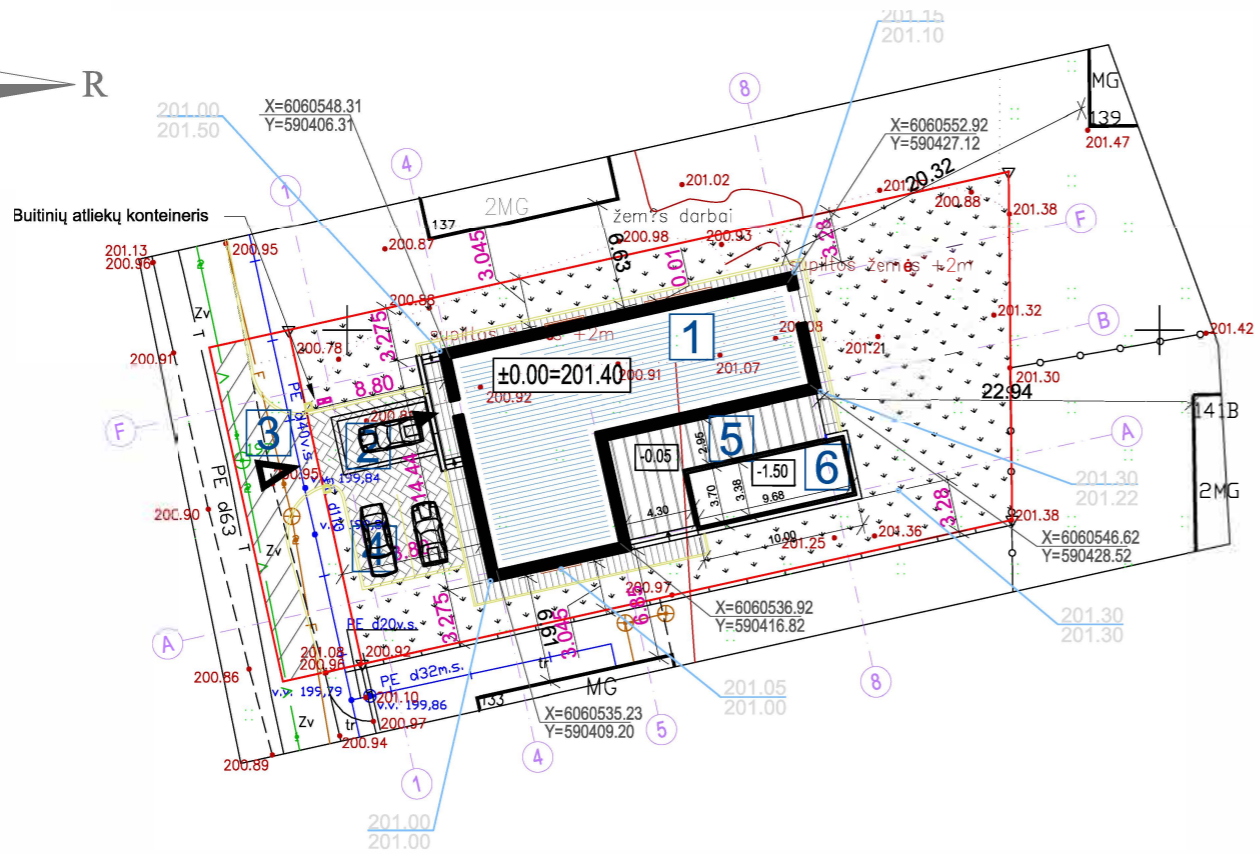
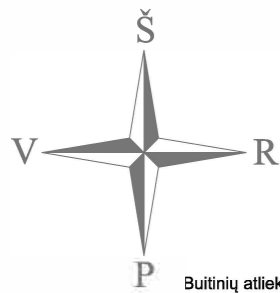
Plotas-0.20ha

Koordinacių sistema - LKS-94

Aukščių sistema - LAS07

Stambaus mastelio topografinių planų derinimo su inžineriniais tinklais eksploatuojančiomis organizacijomis viešojoje elektroninėje paslaugoje (TOPD) topografinio plano teritorijai suteiktas unikalus numeris ir data.	Data	Suteiktas unikalus Nr.				
	2020-10-29	13:20:11090				
Pareigos	V.Pavard?	parašas	UAB "KIPRŪGELIS"			
Direktorius	VL.M					
Vykdytojas	V.Či					
Braiž?	D.Či					
Užsakovas:			Mastelis	Lapų sk.	Lapo nr.	Data
			1:500	1	1	2020 10

0	2021-08	Projektiniams pasiūlymams. Visuomenės informavimui.			
LAI DA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. DOK. NR.	NUOLATINIO LIETUVOS GYVENTOJO INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. 120014, 2012-06-19		GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, STASIO ŠILINGO G. 135, VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS. PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI.		
A 291	SA PDV	T. B	SKLYPO VERTIKALUSIS PLANAS M1:500		LAI DA
	ARCH.	T. B			0
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS				LAPAS
LT	V. D.		21/642-01-PP-SP.B- 03		LAPŲ
					1 1



- EKSPLIKACIJA:**
- 1 PROJEKTUOJAMAS GYVENAMASIS PASTATAS
  - 2 ŠACHTA
  - 3 PROJEKTUOJAMAS ĮVAŽIAVIMAS Į SKLYPĄ
  - 4 PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELĖ - 2 VNT.
  - 5 LAUKO TERASA
  - 6 BASEINAS



**EKSPLIKACIJA IR SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI**

- SKLYPO RIBA
- PROJEKTUOJAMAS GYVENAMAS PASTATAS
- ESAMI STATINIAI
- PROJEKTUOJAMAS ĮVAŽIAVIMAS Į SKLYPĄ
- ĮĖJIMAS Į PROJEKTUOJAMĄ PASTATĄ
- NUŽYMIMI PASTATŲ KAMPAI
- PROJEKTOINĖ ALTITUDĖ  
ESAMA ALTITUDĖ
- NUŽYMIMŲ AŠIŲ SUSIKIRTIMO TAŠKAS
- TRINKELIŲ DANGA TRANSPORTUI
- TRINKELIŲ DANGA PĖSTIESIEMS
- VEJA
- ESAMA ŽVYRO DANGA
- LAUKO TERASA

- PASTABOS: OS:**
1. MATMENYS DUOTI METRAIS;
  2. SKLYPO PLANAS SU SANITARINĖMIS APSAUGOS ZONOMIS M1:500(21001-01-TDP-SP.B-01)
  3. STATYBOS SKLYPO PLANAS M 1:500 (21001-01-TDP-SP.B-02)
  4. SKLYPO VERTIKALUS PLANAS M 1:500 (21001-01-TDP-SP.B-03)
  5. SUVESTINIS SKLYPO INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS M 1:500 (21001-01-TDP-SP.B-05)
  6. KIEKIAI PASKAIČIUOTI SKLYPO RIBOSE; Plotas—0.20ha
- Koordinacių sistema — LKS—94  
Aukščių sistema — LAS07

Stambaus mastelio topografinių planų derinimo su inžinerinius tinklus eksploatuojančiomis organizacijomis viešojoje elektroninėje paslaugoje (TOPD) topografinio plano teritorijai suteiktas unikalus numeris ir data.		Data	Suteiktas unikalus Nr.		
		2020-10-29	13:20:11090		
Pareigos	V.Pavard?	parašas	<b>UAB "KIPRŲGELIS"</b>  Stasio Šilingo g. 135, Vilniaus m, Vilniaus m. sav. Topografinis nuotrauka		
Direktorius	VL.M				
Vykdytojas	V.Č				
Braiž?	D.Č				
Užsakovas: V D		Mastelis	Lap? sk.	Lapo nr.	Data
		1:500	1	1	2020 10

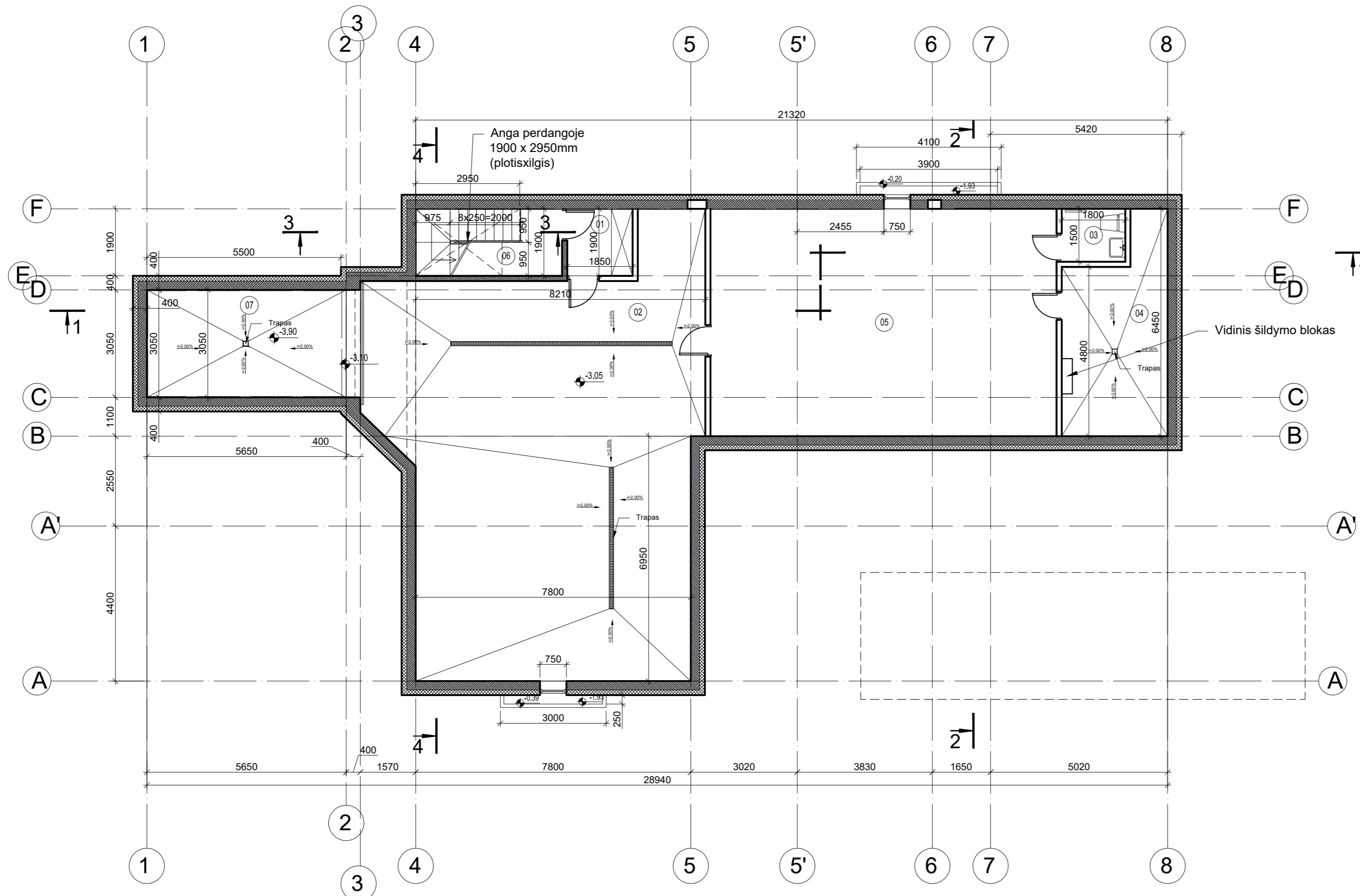
0		2021-08		Projektiniams pasiūlymams. Visuomenės informavimui.		
<b>LAIDA</b>		<b>IŠLEIDIMO DATA</b>		<b>LAIIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)</b>		
KVAL. DOK. NR.	NUOLATINIO LIETUVOS GYVENTOJO INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. 120014, 2012-06-19			GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, STASIO ŠILINGO G. 135, VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS. PROJEKTOINIAI PASIŪLYMAI.		
A 291	SA PDV	T. B		SKLYPO SUTVARKYMO (APLINKOTVARKOS) PLANAS M1:500	LAIDA	
	ARCH.	T. B			0	
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS			21/642-01-PP-SP.B- 04	LAPAS	LAPŲ
	V D				1	1

### GYV. NAMO RŪSIO PATALPŲ EKSPLIKACIJA

Nr.	Pavadinimas	PLOTAS
01	KORIDORIUS	3.52m²
02	PAGALBINIO ŪKIO PATALPA	101.30m²
03	SANTARINIS MAŽGAS	2.70m²
04	TECHNINĖ PATALPA	16.13m²
05	POILSIO PATALPA - BILIARDINĖ	63.27m²
		186.92m²
06	ŠACHTA	17.69m²

#### SUTARTINIS PAŽYMĖJIMAS:

	- SILIKATINIŲ PLYTŲ MŪRAS - 250 mm., ŠILUMOS IZOLIACIJA - 170 mm., APDAILA - DEKORATYVINIS TINKAS.
	- SILIKATINIŲ PLYTŲ MŪRAS - 250 mm., ŠILUMOS IZOLIACIJA - 270 mm., APDAILA - PLYTELĖ.
	- 2SL. G/K, ŠILUMOS IZOLIACIJA - 150mm
	- G/B MONOLITAS - 250 mm., ŠILUMOS IZOLIACIJA - 150 mm.



#### PASTABOS:

1. Visus matmenis tikslinti vietoje;
2. Visi matmenys duoti milimetrais, aukščiai-metrais.
3. Gaminų atitikimas vietai yra gamintojo atsakomybė;
4. Prieš gaminių gamybą gamintojas privalo išsimačiuoti esamą situaciją;
5. Už standartinių gaminių technines charakteristikas atsako gamintojas;
6. Gaminiai į statybos vietą pristatomi supakuoti;
7. Medienai spygliuočių medžių, drėgnumas iki 9%;
8. Prieš pradėdant statybas, būtina parengti darbo brėžinius;
9. VISI GAMINIAI PRIVALO TURĖTI LR SERTIFIKAVIMO CENTRO ATIKTIES DOKUMENTUS;
10. PROJEKTAS ATITINKA STATYBOS NORMAS, HIGIENOS, PRIEŠGAISRINIUS REIKALAVIMUS;
11. PROJEKTO SPRENDINIUS GALIMA KEISTI TIK GAVUS PROJEKTO AUTORIAUS SUTIKIMĄ.

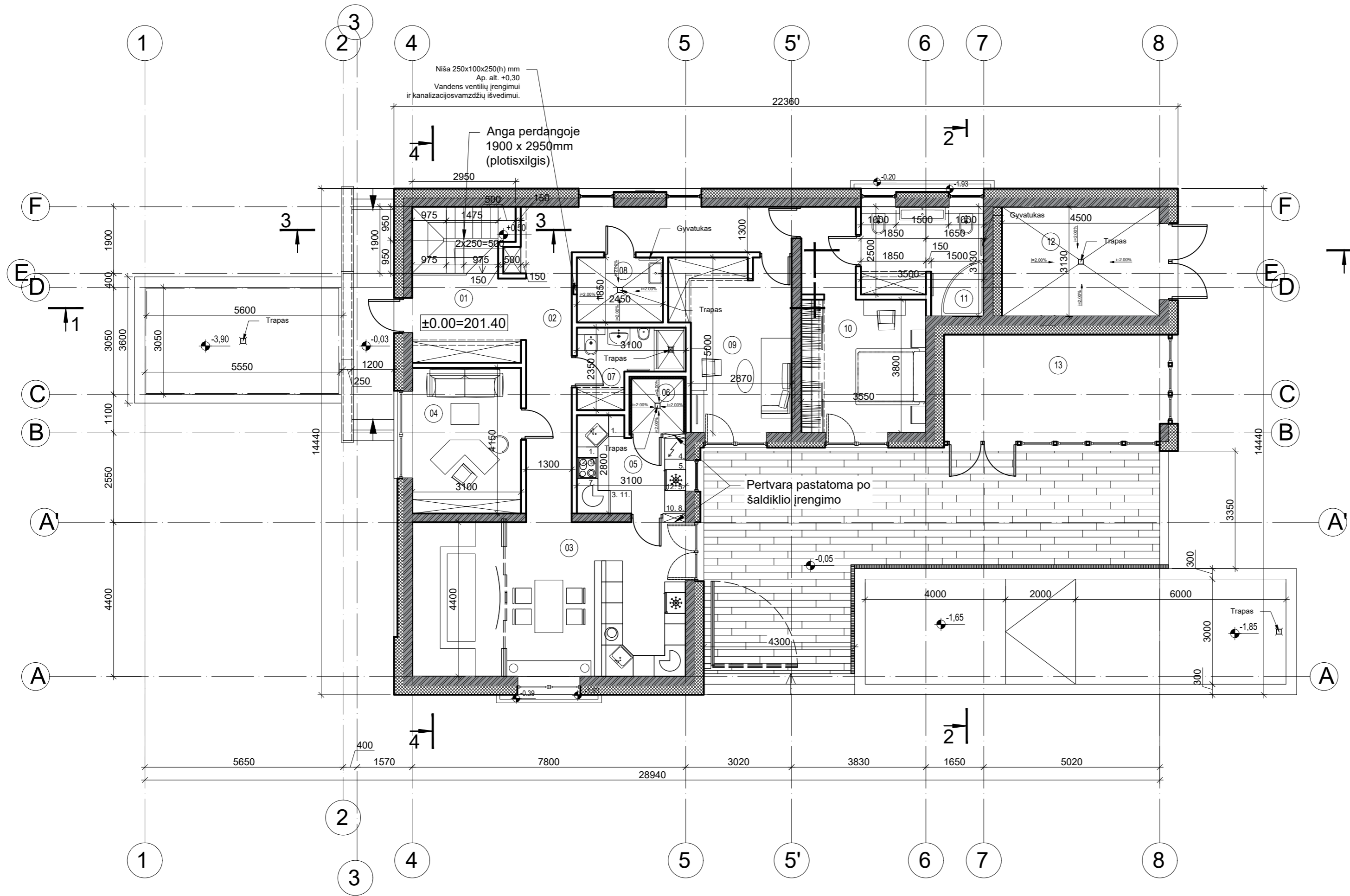
0	2021-08	Projektiniams pasiūlymams. Visuomenės informavimui.	
LAIKA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. DOK. NR.	NUOLATINIO LIETUVOS GYVENTOJO INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. 120014, 2012-06-19	GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, STASIO ŠILINGO G. 135, VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS. PROJEKTAI PASIŪLYMAI.	
A 291	SA PDV	T. B	RŪSIO PLANAS M1:100
	ARCH.	T. B	LAIKA
			0
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS	21/642-01-PP-SA.B- 01	LAPAS LAPŲ
LT	V. D.		1 1

**PIRMO AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA**

Nr.	Pavadinimas	PLOTAS
01	TAMBŪRAS	7.81m <sup>2</sup>
02	KORIDORIUS	24.26m <sup>2</sup>
03	SVETAINĖ	34.32m <sup>2</sup>
04	KAMBARYS	12.87m <sup>2</sup>
05	VIRTUVĖ	7.54m <sup>2</sup>
06	ŠALDYTUVAS	2.32m <sup>2</sup>
07	SAN. MAZGAS	5.36m <sup>2</sup>
08	SKALBYKLA	4.53m <sup>2</sup>
09	KAMBARYS	15.45m <sup>2</sup>
10	KAMBARYS	13.49m <sup>2</sup>
11	SAN. MAZGAS	9.60m <sup>2</sup>
12	ŪKINIS SANDĖLIS	14.09m <sup>2</sup>
13	ŠILTNAMIS	19.39m <sup>2</sup>
		171.04m <sup>2</sup>

**SUTARTINIS PAŽYMĖJIMAS:**

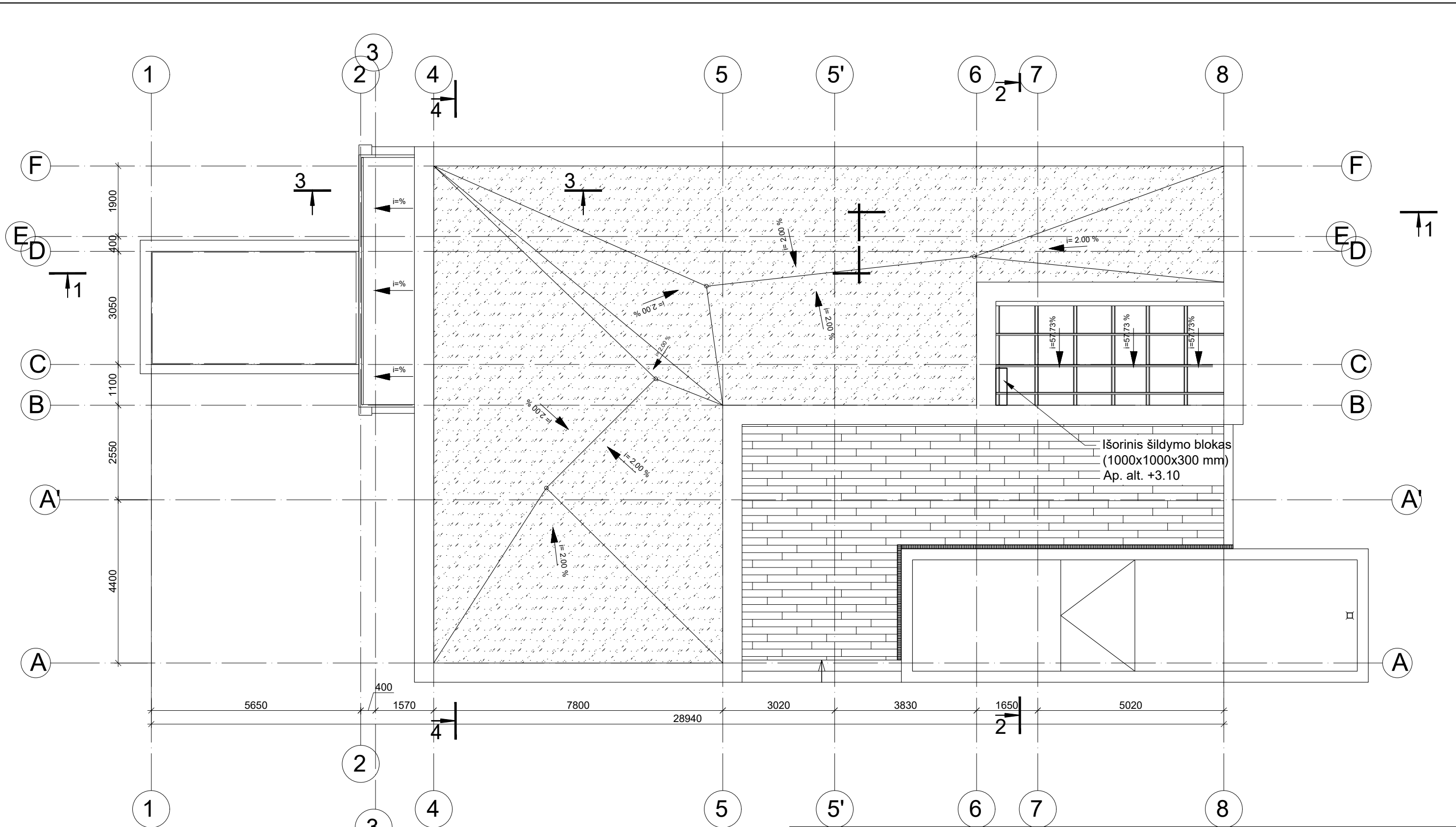
- SILIKATINIŲ PLYTŲ MŪRAS - 250 mm, ŠILUMOS IZOLIACIJA - 170 mm, APDAILA - DEKORATYVINIS TINKAS;
- SILIKATINIŲ PLYTŲ MŪRAS - 250 mm, ŠILUMOS IZOLIACIJA - 270 mm, APDAILA - PLYTELĖ;
- 2SL. G/K, ŠILUMOS IZOLIACIJA - 150mm
- G/B MONOLITAS - 250 mm, ŠILUMOS IZOLIACIJA - 150 mm;



**PASTABOS:**

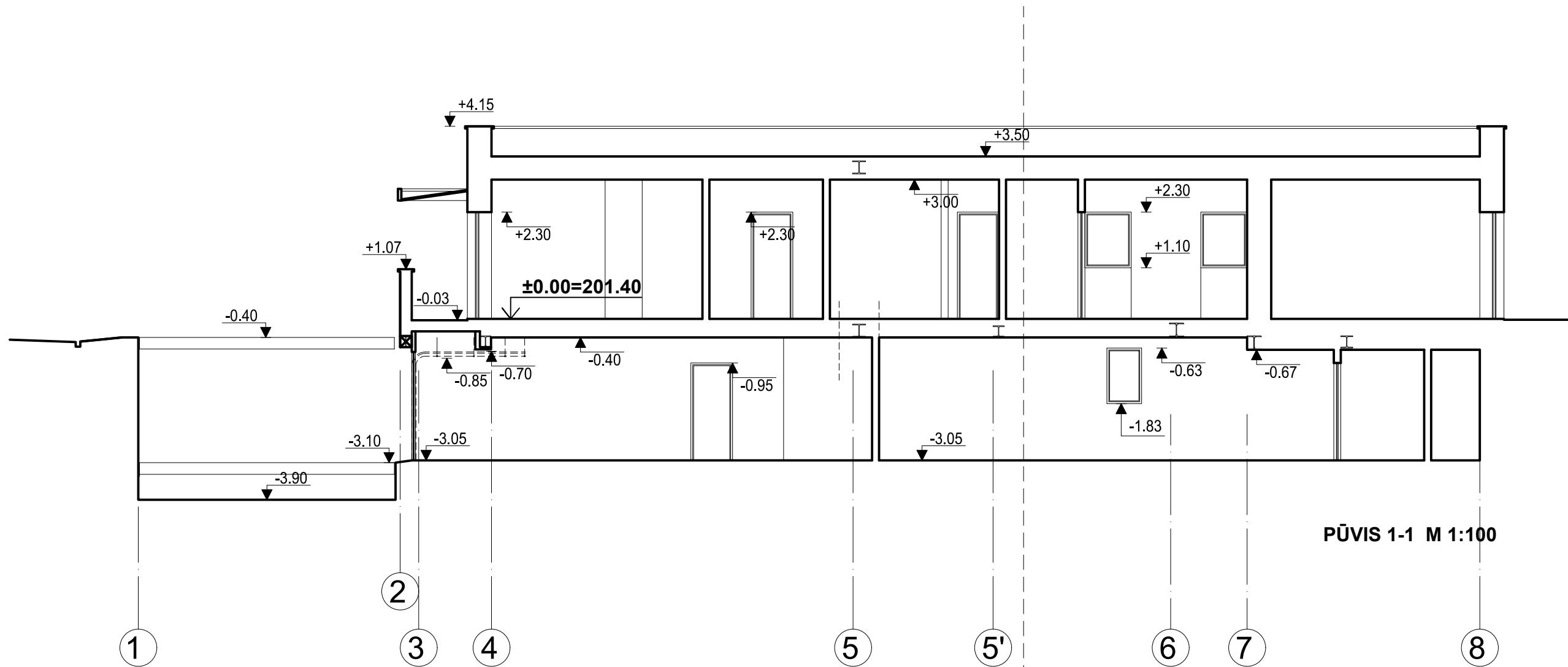
1. Visus matmenis tikslinti vietoje;
2. Visi matmenys duoti milimetrais, aukščiai-metrais.
3. Gaminii atitikimas vietai yra gamintojo atsakomybė;
4. Prieš gaminių gamybą gamintojas privalo išsimauoti esamą situaciją;
5. Už standartinių gaminių technines charakteristikas atsako gamintojas;
6. Gaminiai į statybos vietą pristatomi supakuoti;
7. Mediena spygliuočių medžių, drėgnumas iki 9%;
8. Prieš pradedant statybas, būtina parengti darbo brėžinius;
9. VISI GAMINIAI PRIVALO TURĖTI LR SERTIFIKAVIMO CENTRO ATIKTIES DOKUMENTUS;
10. PROJEKTAS ATITINKA STATYBOS NORMAS, HIGIENOS, PRIEŠGAISRINIUS REIKALAVIMUS;
11. PROJEKTO SPRENDINIUS GALIMA KEISTI TIK GAVUS PROJEKTO AUTORIAUS SUTIKIMĄ.

0	2021-08	Projektiniams pasiūlymams. Visuomenės informavimui.		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. DOK. NR.	NUOLATINIO LIETUVOS GYVENTOJO INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. 120014, 2012-06-19	GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, STASIO ŠILINGO G. 135, VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS. PROJEKTAI PASIŪLYMAI.		
A 291	SA PDV	T. B	PIRMO AUKŠTO PLANAS M1:100	
	ARCH.	T. B		
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS	V. D.	21/642-01-PP-SA.B-02	
			LAPAS	LAPŲ
			1	1

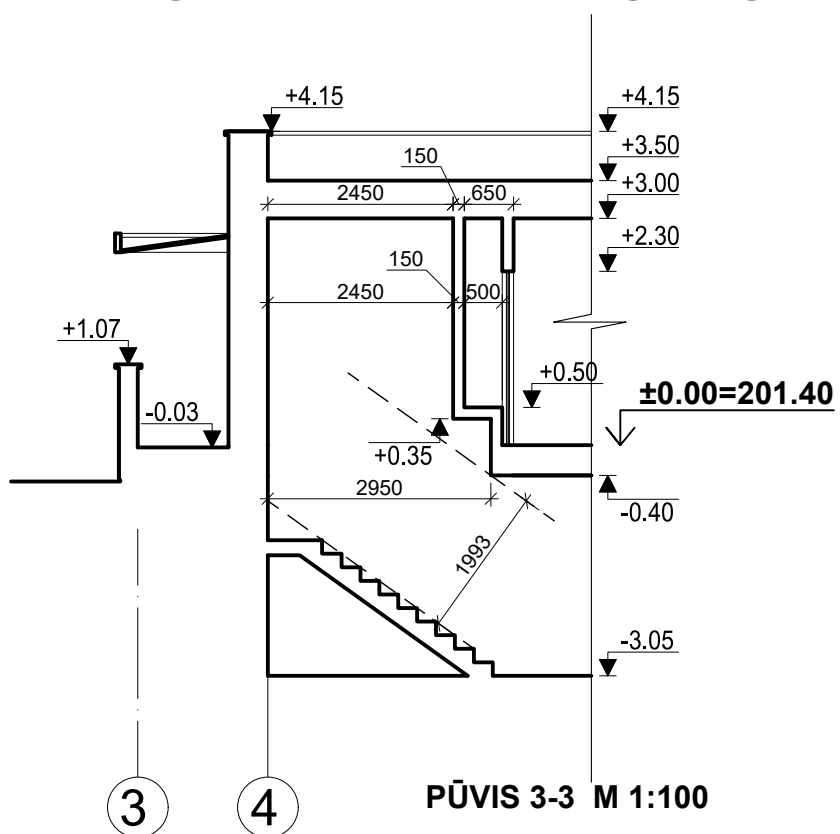


- PASTABOS:
1. Visus matmenis tikslinti vietoje;
  2. Visi matmenys duoti milimetrais, aukščiai-metrais.
  3. Gaminų atitikimas vietai yra gamintojo atsakomybė;
  4. Prieš gaminių gamybą gamintojas privalo išsimatuoti esamą situaciją;
  5. Už standartinių gaminių technines charakteristikas atsako gamintojas;
  6. Gaminiai į statybos vietą pristatomi supakuoti;
  7. Mediena spygliuočių medžių, drėgnumas iki 9%;
  8. Prieš pradėdant statybas, būtina parengti darbo brėžinius;
  9. VISI GAMINIAI PRIVALO TURĖTI LR SERTIFIKAVIMO CENTRO ATIKTIES DOKUMENTUS;
  10. PROJEKTAS ATITINKA STATYBOS NORMAS, HIGIENOS, PRIEŠGAISRINIUS REIKALAVIMUS;
  11. PROJEKTO SPRENDINIUS GALIMA KEISTI TIK GAVUS PROJEKTO AUTORIAUS SUTIKIMĄ.

0	2021-08	Projektiniams pasiūlymams. Visuomenės informavimui.		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. DOK. NR.	NUOLATINIO LIETUVOS GYVENTOJO INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. 120014, 2012-06-19	GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, STASIO ŠILINGO G. 135, VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS. PROJEKTIŲ PASIŪLYMAI.		
A 291	SA PDV	T. B		STOGO AUKŠTO PLANAS M1:100
	ARCH.	T. B		
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS			LAPAS
LT	V. D.	21/642-01-PP-SA.B- 03		LAPŲ
				1
				1

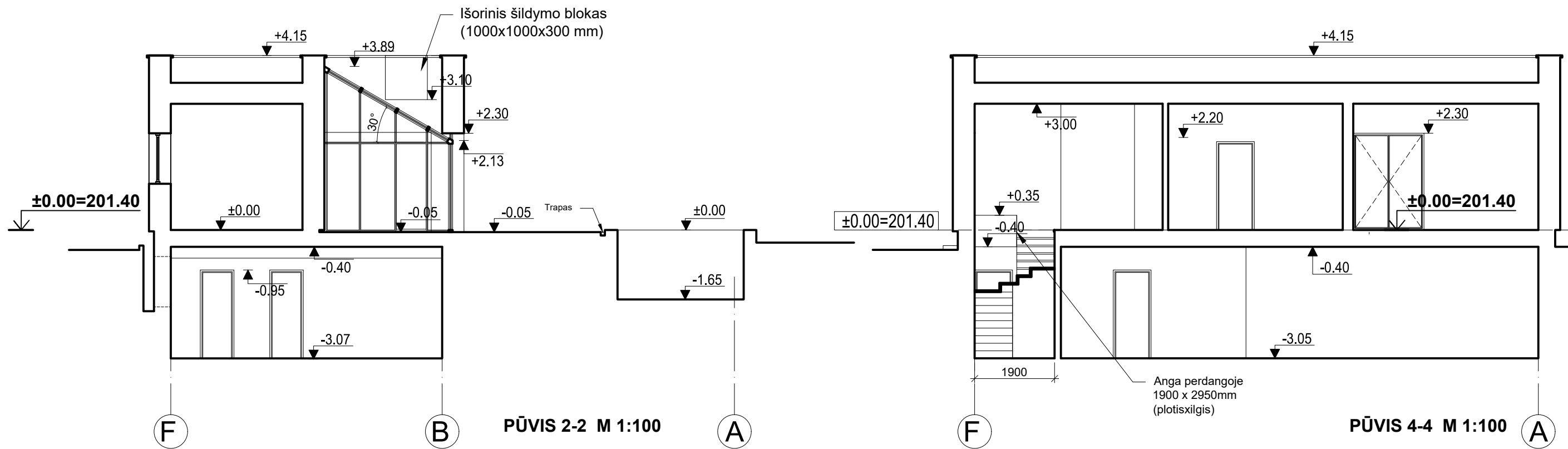


PŪVIS 1-1 M 1:100



PŪVIS 3-3 M 1:100

0	2021-08	Projektiniams pasiūlymams. Visuomenės informavimui.		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. DOK. NR.	NUOLATINIO LIETUVOS GYVENTOJO INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. 120014, 2012-06-19	GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, STASIO ŠILINGO G. 135, VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS. PROJEKTIŅIAI PASIŪLYMAI.		
A 291	SA PDV	T. B		PJŪVIS 1-1, 3-3 M1:100
	ARCH.	T. B		LAIDA
				0
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS			LAPAS
	V. D.		21/642-01-PP-SA.B- 04	LAPŲ
				1 1

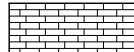


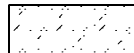


PASTABOS:

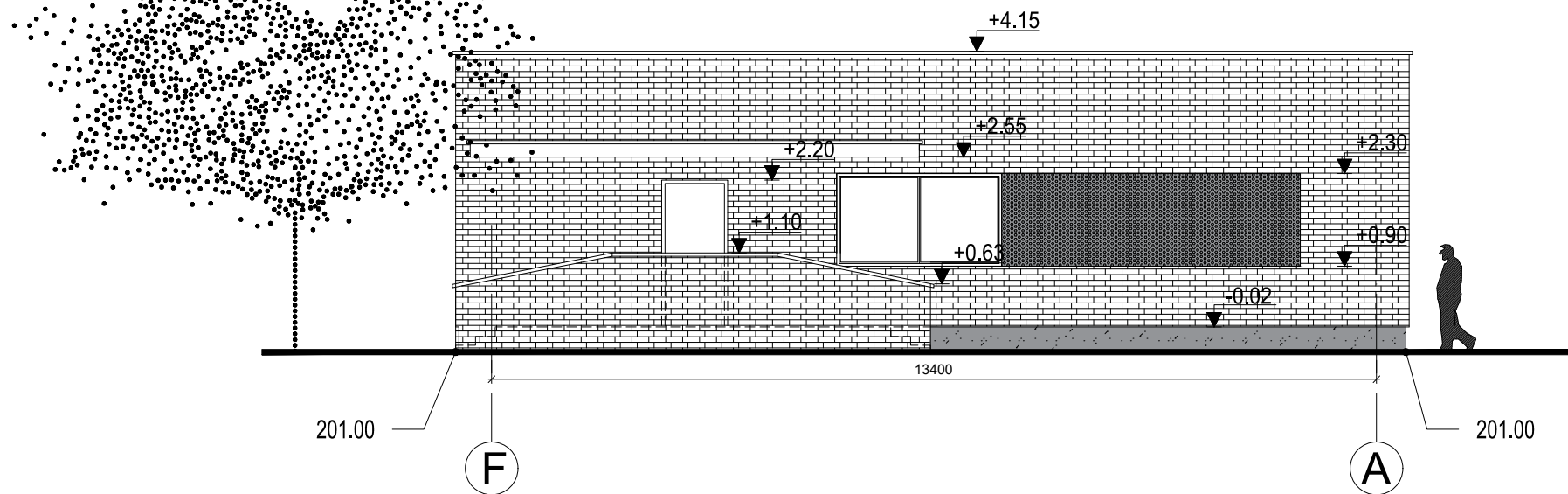
1. Visus matmenis tikslinti vietoje;
2. Visi matmenys duoti milimetrais, aukščiai-metrais.
3. Gaminų atitikimas vietai yra gamintojo atsakomybė;
4. Prieš gaminių gamybą gamintojas privalo išsiamatuoti esamą situaciją;
5. Už standartinių gaminių technines charakteristikas atsako gamintojas;
6. Gaminiai į statybos vietą pristatomi supakuoti;
7. Mediena spygliuočių medžių, drėgnumas iki 9%;
8. Prieš pradėdant statybas, būtina parengti darbo brėžinius;
9. VISI GAMINIAI PRIVALO TURĖTI LR CERTIFIKAVIMO CENTRO ATIKTIES DOKUMENTUS;
10. **PROJEKTAS ATITINKA STATYBOS NORMAS, HIGIENOS, PRIEŠGAISRINIUS REIKALAVIMUS;**
11. **PROJEKTO SPRENDINIUS GALIMA KEISTI TIK GAVUS PROJEKTO AUTORIAUS SUTIKIMĄ.**

0	2021-08	Projektiniams pasiūlymams. Visuomenės informavimui.		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. DOK. NR.	NUOLATINIO LIETUVOS GYVENTOJO INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. 120014, 2012-06-19	GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, STASIO ŠILINGO G. 135, VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS. PROJEKTO PASIŪLYMAI.		
A 291	SA PDV	T. B	PJŪVIS 2-2, 4-4 M1:100	
	ARCH.	T. B	LAIDA	
			0	
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS	21/642-01-PP-SA.B-05		LAPAS
LT	V. D.			LAPŲ
				1 1

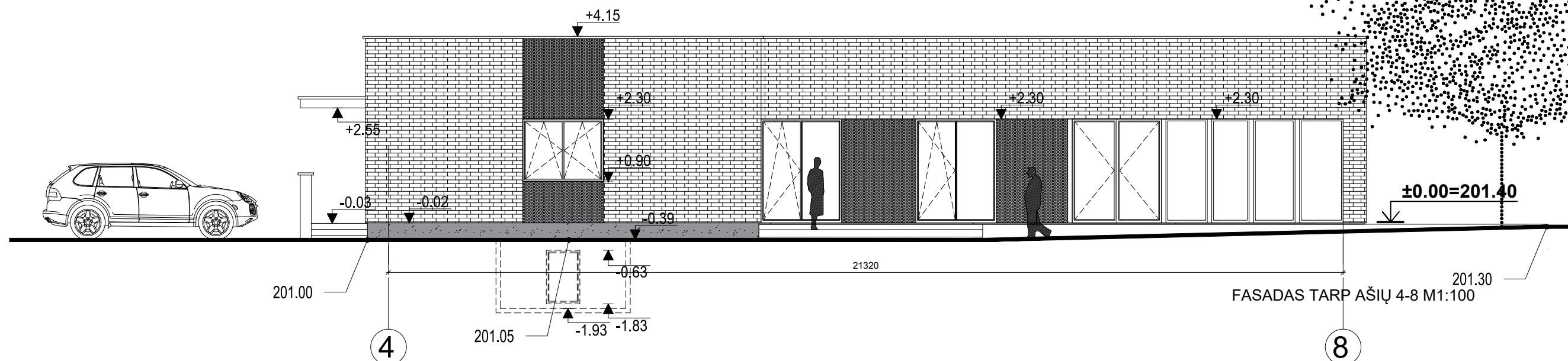
SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI:

-  FASADINĖS APDAILOS PLYTELĖS, SPALVA-DRAMBLIO KAULO
-  COKOLINIS TINKAS, SPALVA- PILKA
-  FASADO APDAILA - PROFILIUOTOS SKARDOS LAKŠTAI/ FASADINĖS APDAILOS PLYTELĖS, SPALVA- PILKA
-  SROGO DANGA -BITUMINĖ DANGA , SPALVA-PILKA

- LAUKO DURŲ, LANGŲ STAKTOS IR RĖMAI - BALTOS SPALVOS
- PALANGĖS - SKARDA, PILKOS SPALVOS
- APSAKRDIRINIMAI - PILKOS SPALVOS



FASADAS TARP AŠIŲ F-A M1:100



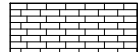


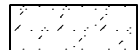
FASADAS TARP AŠIŲ 4-8 M1:100

PASTABOS:

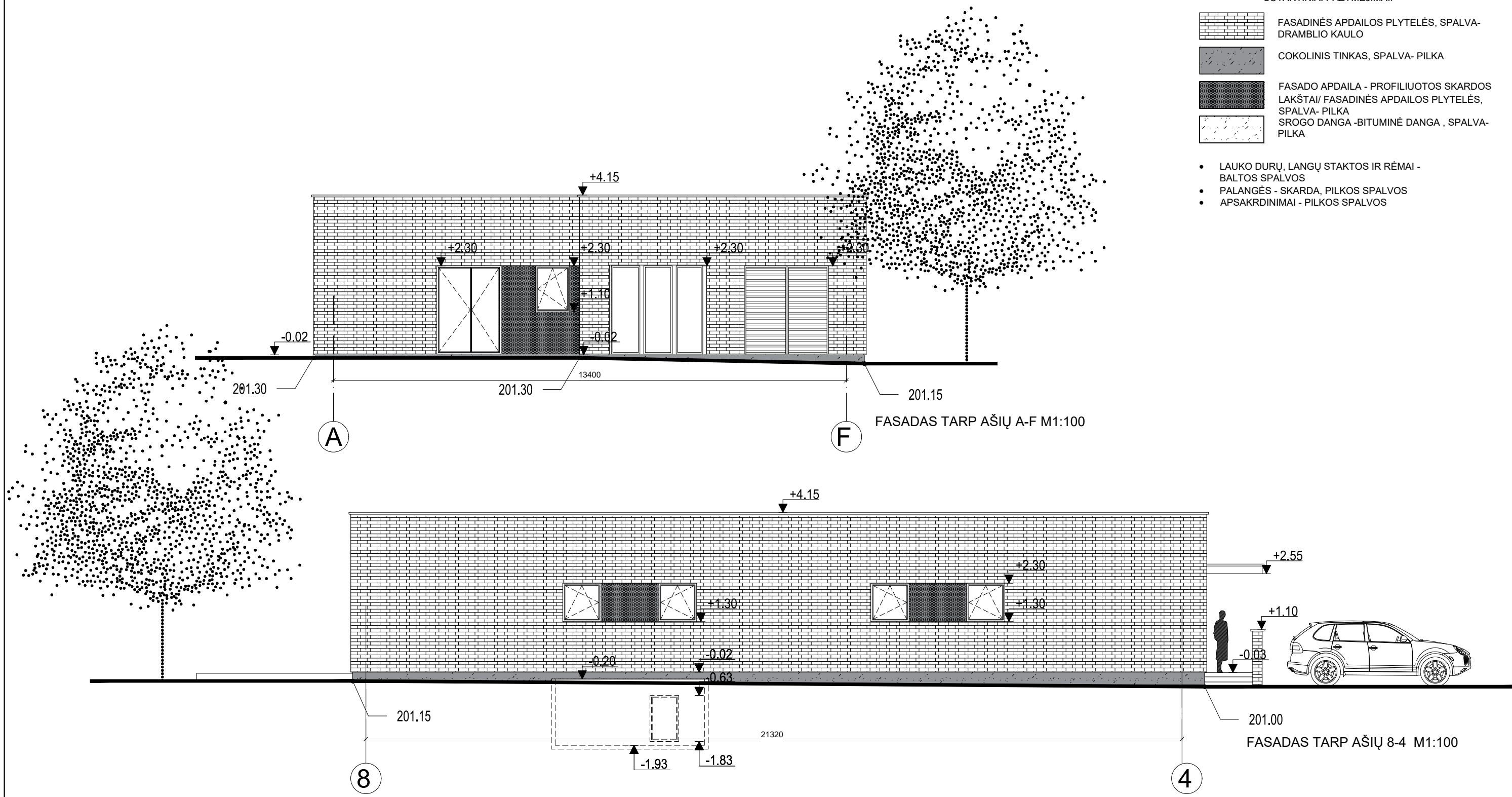
1. Visus matmenis tikslinti vietoje;
2. Visi matmenys duoti milimetrais, aukščiai-metrais.
3. Gaminių atitikimas vietai yra gamintojo atsakomybė;
4. Prieš gaminių gamybą gamintojas privalo išsimačiuoti esamą situaciją;
5. Už standartinių gaminių technines charakteristikas atsako gamintojas;
6. Gaminiai į statybos vietą pristatomi supakuoti;
7. Mediena spygliuočių medžių, drėgnumas iki 9%;
8. Prieš pradėdant statybas, būtina parengti darbo brėžinius;
9. VISI GAMINIAI PRIVALO TURĖTI LR SERTIFIKAVIMO CENTRO ATIKTIES DOKUMENTUS;
10. PROJEKTAS ATITINKA STATYBOS NORMAS, HIGIENOS, PRIEŠGAISRINIUS REIKALAVIMUS;
11. PROJEKTO SPRENDINIUS GALIMA KEISTI TIK GAVUS PROJEKTO AUTORIAUS SUTIKIMĄ.

0	2021-08	Projektiniams pasiūlymams. Visuomenės informavimui.			
LAI DA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. DOK. NR.	NUOLATINIO LIETUVOS GYVENTOJO INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. 120014, 2012-06-19		GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, STASIO ŠILINGO G. 135, VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS. PROJEKTAI PASIŪLYMAI.		
A 291	SA PDV	T. B	FASADAS TARP AŠIŲ F-A, 4-8 M1:100		LAI DA
	ARCH.	T. B			0
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS				LAPAS
LT	V. D.		21/642-01-PP-SA-B- 06		LAPŲ
					1
					1

SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI:

-  FASADINĖS APDAILOS PLYTELĖS, SPALVA-DRAMBLIO KAULO
-  COKOLINIS TINKAS, SPALVA- PILKA
-  FASADO APDAILA - PROFILIUOTOS SKARDOS LAKŠTAI/ FASADINĖS APDAILOS PLYTELĖS, SPALVA- PILKA
-  SROGO DANGA -BITUMINĖ DANGA , SPALVA-PILKA

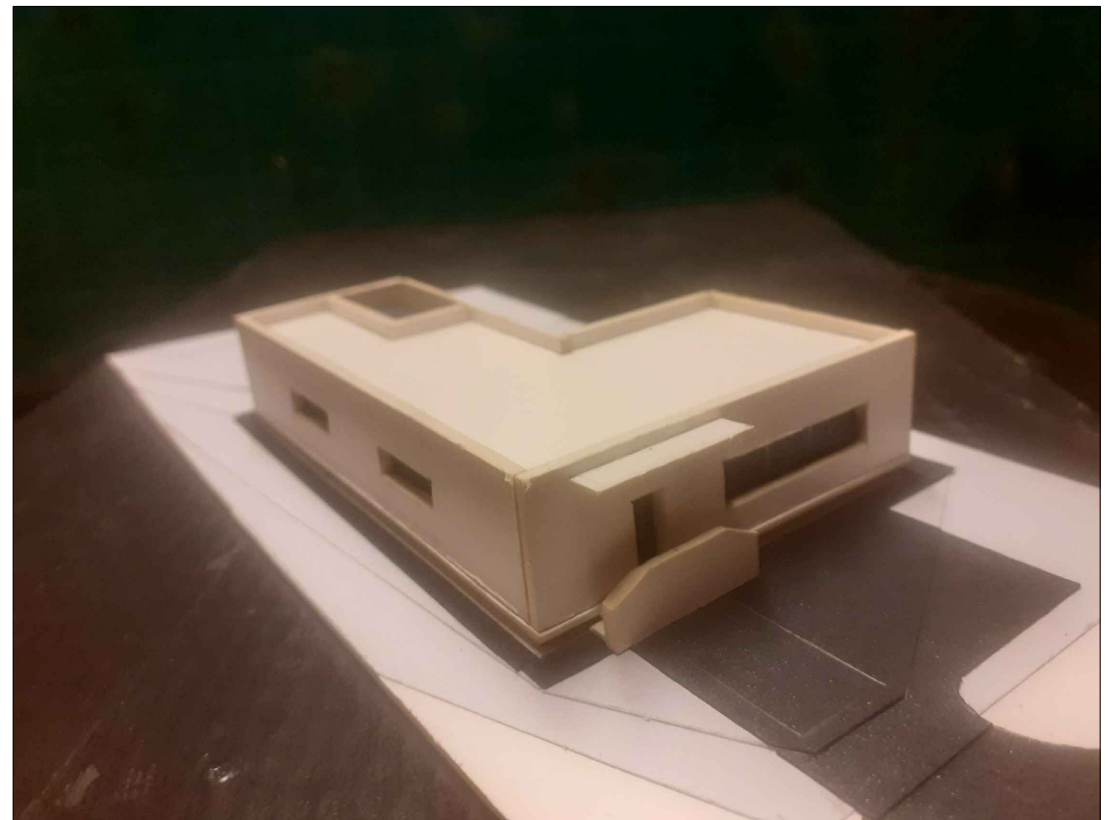
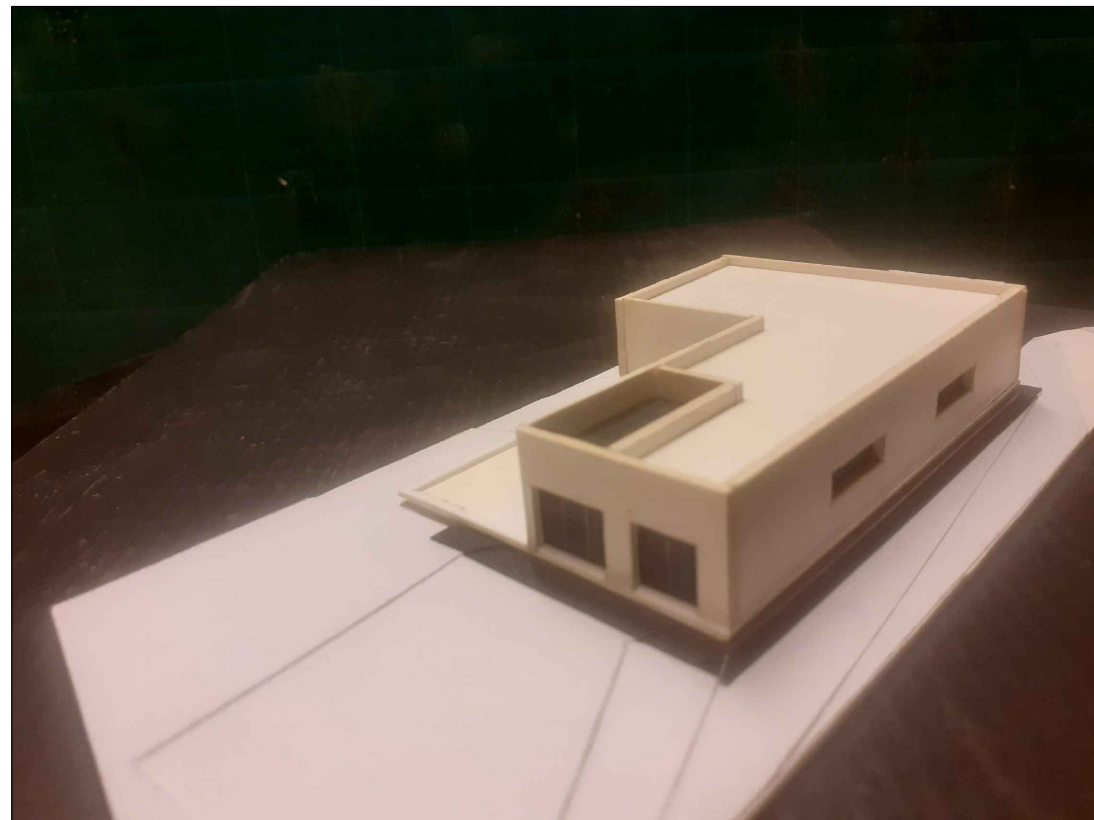
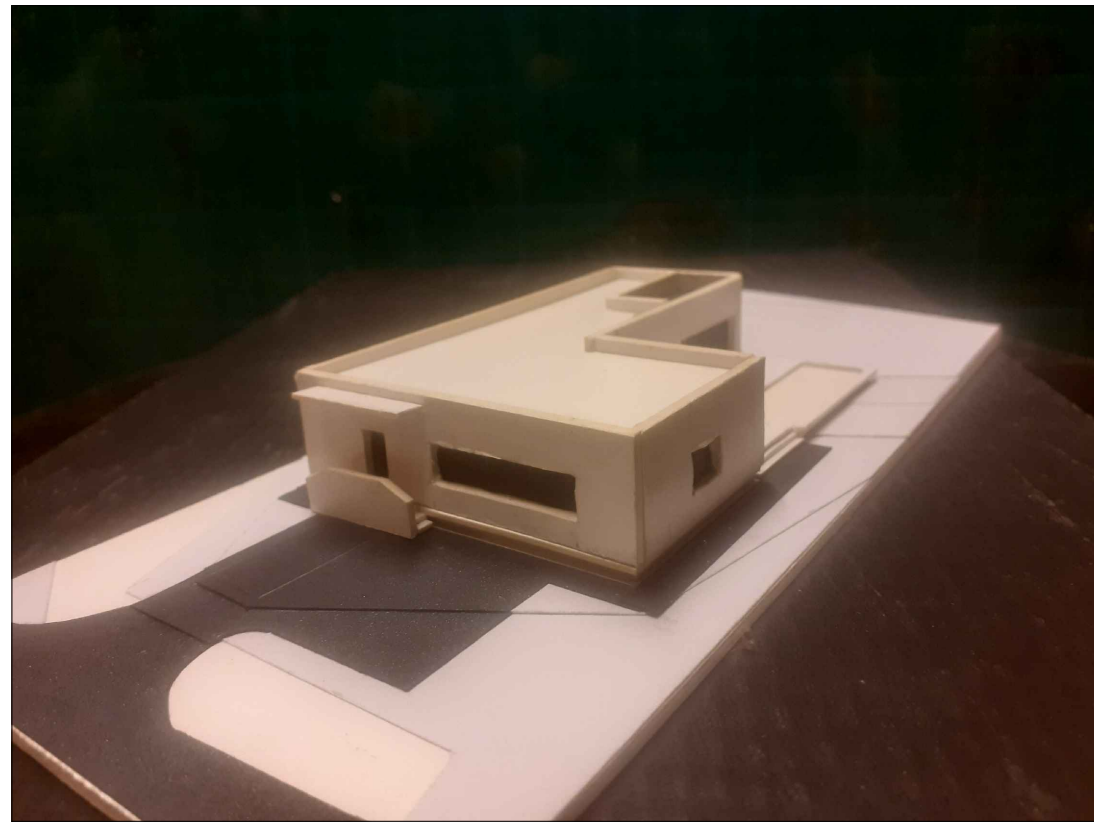
- LAUKO DURŲ, LANGŲ STAKTOS IR RĖMAI - BALTOS SPALVOS
- PALANGĖS - SKARDA, PILKOS SPALVOS
- APSAKRDINIMAI - PILKOS SPALVOS



PASTABOS:

1. Visus matmenis tikslinti vietoje;
2. Visi matmenys duoti milimetrais;
3. Gaminų atitiktumas vietai yra gamintojo atsakomybė;
4. Prieš gaminių gamybą gamintojas privalo išsimatuoti esamą situaciją;
5. Už standartinių gaminių technines charakteristikas atsako gamintojas;
6. Gaminiai į statybos vietą pristatomi supakuoti;
7. Prieš pradėdant statybas, būtina parengti darbo brėžinius;
8. VISI GAMINIAI PRIVALO TURĖTI LR SERTIFIKAVIMO CENTRO ATIKTIES DOKUMENTUS;
9. **PROJEKTAS ATITINKA STATYBOS NORMAS, HIGIENOS, PRIEŠGAISRINIUS REIKALAVIMUS;**
10. **PROJEKTO SPRENDINIUS GALIMA KEISTI TIK GAVUS PROJEKTO AUTORIAUS SUTIKIMĄ.**

0	2021-08	Projektiniams pasiūlymams. Visuomenės informavimui.		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. DOK. NR.	NUOLATINIO LIETUVOS GYVENTOJO INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. 120014, 2012-06-19		GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, STASIO ŠILINGO G. 135, VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS. PROJEKTIŲ PASIŪLYMAI.	
A 291	SA PDV	T. B	FASADAS TARP AŠIŲ A-F, 8-4 M1:100	
	ARCH.	T. B	LAIDA	
			0	
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS		LAPAS	LAPŲ
LT	V. D.		21/642-01-PP-SA-B- 07	1 1



0	2021-08	Projektiniams pasiūlymams. Visuomenės informavimui.			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. DOK. NR.	NUOLATINIO LIETUVOS GYVENTOJO INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO PAŽYMA NR. 120014, 2012-06-19		GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (VIENO BUTO) PASTATO, STASIO ŠILINGO G. 135, VILNIAUS M., STATYBOS PROJEKTAS. PROJEKINIAI PASIŪLYMAI.		
A 291	SA PDV	T. B		PASTATO MAKETAS	LAIDA
	ARCH.	T. B			0
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS V. D.		21/642-01-PP-SA.B- 08	LAPAS	LAPŲ
				1	1

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL PRITARIMO PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS S. ŠILINGO G. 135
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2021-11-26 Nr. A51-119304/21(3.3.2.26E-MPA)
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Mindaugas Pakalnis, Vilniaus miesto savivaldybės administracijos vyriausiasis architektas, Administracijos direktorius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	MINDAUGAS,PAKALNIS LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2021-11-26 15:07:21 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2021-11-26 15:07:35 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2020-11-03 20:19:13 – 2025-11-02 23:59:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, i.k.188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2018-12-27 14:17:37 iki 2021-12-26 14:17:37
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų valdymo sistema „Avilys“, versija 3.5.51
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2021-11-26 16:29:21)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2021-11-26 16:29:22 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“