



NT Kadastro biuras, UAB

**Užsakovas:** Ieva Jackevičiūtė

*Pritariu ir tvirtinu:*

**Objektas:** Gyvenamosios paskirties (dviejų butų) pastatai (6.2)

**Statybos vieta:** Bagutiškių g. 18, Vilnius, kad. Nr. 0101/0115:259

**Statinio kategorija:** Neypatingas

**Statinio statybos rūšis:** Nauja statyba

**Projektavimo stadija:** Projektiniai pasiūlymai

**Projekto Nr:** NTKB-2017-051

---

**Dvibutis gyvenamasis namas. Bagutiškių g. 18, Vilnius.  
Statybos projektas.**

---

Projektuotojas:

Direktorius Darjuš Paškevič  
(A.V.)



Projekto vadovė:

Vilma Videikaitė

Statinio projekto vadovo bakalauro diplomo Nr. 015113

Vilnius, 2017

## PROJEKTINIŲ DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

<b>1. BD (BENDROJI DALIS)</b>		
<b>BD.01</b>	Projekto dokumentų sudėties žiniaraštis	2
<b>BD.02</b>	Bendrieji statinio rodikliai	3
<b>BD.03</b>	Pagrindinių normatyvinių statybos techninių dokumentų, kuriais vadovaujantis parengtas PP, sąrašas	4-5
<b>BD.04</b>	Bendrasis aiškinamasis raštas	6-9
<b>BD.06</b>	<b>Priedamieji dokumentai</b>	
<b>BD.06.01</b>	LR Juridinių asmenų registro trumpasis išrašas	10
<b>BD.06.02</b>	Įmonės registracijos pažymėjimas	11
<b>BD.06.03</b>	Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomasis draudimas	12-13
<b>BD.06.04</b>	PV kvalifikaciją patvirtinantis dokumentas	14
<b>BD.06.05</b>	Nekilnojamo turto registro centrinio duomenų banko išrašas	15-16
<b>BD.06.06</b>	Žemės sklypo planas M 1:500	17-18
<b>BD.06.07</b>	Detaliojo plano dokumentai	19-23
<b>BD.06.08</b>	Techninė projektavimo užduotis	24-25
<b>BD.07.</b>	<b>Brėžiniai</b>	
<b>BD.07.01</b>	Topografinis planas M 1:500	26
<b>BD.07.02</b>	Suvestinis inžinerinių tinklų planas M 1:500	27
<b>BD.07.03</b>	Sklypo planas. Sklypo sutvarkymo planas. M 1:500	28
<b>BD.07.04</b>	Sklypo vertikalusis planas M 1:500	29
<b>BD.07.05</b>	Pirmo aukšto planas M 1:100	30
<b>BD.07.06</b>	Stogo planas M 1:100	31
<b>BD.07.07</b>	Fasadai 1-6, 6-1. M 1:100	32
<b>BD.07.08</b>	Fasadai A-D, D-A. M 1:100	33
<b>BD.07.09</b>	Pjūvis A-A, B-B. M 1:100	34
<b>BD.07.10</b>	Pjūvis C-C. Durų žiniaraščių lentelės. M 1:100	35
<b>BD.07.11</b>	Langų žiniaraščių lentelės. M 1:100	36
<b>BD.07.12</b>	Vaizdai	37

## BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

Nurodomi konkretaus sklypo ir konkretaus statinio bendrieji rodikliai.

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
<b>I. SKLYPAS</b>			
1.sklypo plotas	ha	0,1239	
2.sklypo užstatymo intensyvumas	%	20,30	
3.sklypo užstatymo tankis	%	24,32	
<b>II. 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 bendras plotas*	m <sup>2</sup>	251,56	
3. Pastato naudingas plotas*	m <sup>2</sup>	251,56	
4. Pastato tūris *	m <sup>3</sup>	1280,90	
5. Aukštų skaičius*	vnt.	1 a.	
6. Pastato aukštis*	m	4,90	
7. Butų skaičius (gyvenamajame name), iš jų:	vnt.	1	
7.1. 1 kambario	vnt.	-	
7.2. 2 ir daugiau kambarių.	vnt.	-	
8. Energinio naudingumo klasė		A	
9. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		C	
10. Statinio atsparumo ugniai laipsnis		II	
11. Kiti papildomi pastato rodikliai		-	
<b>IV. INŽINERINIAI TINKLAI</b>			
<b>Vandentiekio tinklai</b>			
4. inžinerinių tinklų ilgis	m	67,60	
5. vamzdžio skersmuo (tik vamzdynams)	mm	32	
<b>Kanalizacijos tinklai</b>			
4. inžinerinių tinklų ilgis	m	16,40	
5. vamzdžio skersmuo (tik vamzdynams)	mm	110	

\* 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.

Statytojas: Ieva Jackevičiūtė

Pritariu ir tvirtinu:



PV Vilma Videikaitė, bakalauro diplomo Nr. 015113



**PAGRINDINIAI NORMATYVINIAI DOKUMENTAI,  
KURIAIS VADOVAUJANTIS PARENGTAS PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI**

Lietuvos Respublikos statybos įstatymas

Nutarimas Nr. 343 „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“

STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“

STR 1.01.08:2002 „Statinio statybos rūšys“

STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“

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“

STR 1.12.06:2002 „Statinio naudojimo paskirtis ir gyvavimo trukmė“

STR 2.01.01(1):2005 „Esminis statinio reikalavimas „Mechaninis atsparumas ir pastovumas“

STR 2.01.01 (2):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga“

STR 2.01. 01 (3):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga“

STR 2.01.01(4):2008 „Esminis statinio reikalavimas „Naudojimo sauga“

STR 2.01.01(5):2008 „Esminis statinio reikalavimas „Apsauga nuo triukšmo“

STR 2.01.01(6):2008 „Esminis statinio reikalavimas „Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“

STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“

STR 2.01.05:2003 „Civilinė sauga. Žmonių sanitarinio švarinimo punktų projektavimo reikalavimai“

STR 2.01.06:2009 „Statinių apsauga nuo žaibo. Išorinė statinių apsauga nuo žaibo“

STR 2.01.07:2003 „Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo“

STR 2.01.08:2003 „Lauko sąlygomis naudojamos įrangos į aplinką skleidžiamo triukšmo valdymas“

STR 2.01.10:2007 „Išorinės tinkuojamos sudėtinės termoizoliacinės sistemos“

STR 2.01.11:2012 „Išorinės vėdinamos termoizoliacinės sistemos“

STR 2.02.01:2004 „Gyvenamieji pastatai“

STR 2.02.09:2005 „Vienbučiai ir dvibučiai gyvenamieji pastatai“

STR 2.05.02:2008 „Statinių konstrukcijos. Stogai.“

STR 2.05.03:2003 „Statybinių konstrukcijų projektavimo pagrindai“

STR 2.05.04:2003 „Poveikiai ir apkrovos“

STR 2.05.13:2004 „Statinių konstrukcijos. Grindys“

STR 2.05.20:2006 „Langai ir išorinės įėjimo durys“

STR 2.02.08:2012 „Automobilių saugyklų projektavimas“

STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“

STR 2.09.02:2005 „Šildymas, vėdinimas ir oro kondicionavimas“

STR 2.05.21:2016 „Geotechninis projektavimas. Bendrieji reikalavimai“

STR 2.07.01:2003 „Vandentiekis ir nuotekų šalintuvas. Pastato inžinerinės sistemos. Lauko inžineriniai tinklai“

STR 2.02.05:2004 „Nuotekų valyklos. Pagrindinės nuostatos“

STR 2.02.04:2004 „Vandens ėmimas, vandenruoša. Pagrindinės nuostatos“

LAND 4-99 "Gręžinių vandeniui tiekti ir vandens šiluminei energijai vartoti projektavimo, įrengimo, konservavimo bei likvidavimo tvarka" (Žin., 1999, Nr. 112-3263)

LAND 21-01 "Aplinkosauginės buitinių nuotekų filtravimo įrenginių įrengimo gamtinėmis sąlygomis taisyklės" (Žin., 2001, Nr. 41-1438);

"Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemos. Projektavimo ir įrengimo taisyklės" (2012-07-05)

"Statinių vidaus gaisrinio vandentiekio sistemos. Projektavimo ir įrengimo taisyklės" (2009-05-31)

"Lauko gaisrinio vandentiekio tinklai ir statiniai. Projektavimo ir įrengimo taisyklės" (2011-04-24)

"Šildymo sistemų, naudojančių kietąjį kurą, gaisrinės saugos taisyklės" (2014-05-01)

"Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai" (2016-03-03)

"Gyvenamųjų pastatų gaisrinės saugos taisyklės" (2014-08-22)

"Dūmų ir šilumos valdymo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės" (2014-05-01)

HN 44:2006 "Vandenviečių sanitarinių apsaugos zonų nustatymas ir priežiūra" (Žin., 2006, Nr. 81-3217);

Lietuvos higienos norma HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ (2011-06-13)

Lietuvos higienos norma HN 35:2007 „Didžiausia leidžiama cheminių medžiagų (teršalų) koncentracija gyvenamosios aplinkos ore“ (2007-05-10)

Lietuvos higienos norma HN 42:2009 „Gyvenamųjų ir visuomeninių pastatų patalpų mikroklimatas“, (2009-12-29)

Lietuvos higienos norma HN 50:2003 „Visą žmogaus kūną veikianti vibracija: didžiausi leidžiami dydžiai ir matavimo reikalavimai gyvenamuosiuose bei visuomeniniuose pastatuose“ (2003-12-31)

Lietuvos higienos norma HN 73:2001 „Pagrindinės radiacinės saugos normos“ (2001-12-21)

Lietuvos higienos norma HN 80:2011 „Elektromagnetinis laukas darbo vietose ir gyvenamojoje aplinkoje. Parametrų normuojamos vertės ir matavimo reikalavimai 10 kHz–00 GHz radijo dažnių juostose“ (2011-03-02)

Lietuvos higienos norma HN 24:2003 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ (2003-07-23)

Lietuvos higienos norma HN 43:2005 „Šuliniai ir versmės: įrengimo ir priežiūros saugos sveikatai reikalavimai“ (2005-06-22)

Lietuvos higienos norma HN 105:2004 „Polimeriniai statybos produktai ir polimerinės baldinės medžiagos“ (2004-12-06)

Lietuvos higienos norma HN 36:2009 „Draudžiamos ir ribojamos medžiagos“ (2009-06-23)

HN 33:2007 "Akustinis triukšmas. Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje" (Žin., 2007, Nr. 75-2990);

HN 16:2006 "Medžiagų ir gaminių, skirtų liestis su maistu, specialieji sveikatos saugos reikalavimai" (Žin., 2006, Nr. 58-2069);

## BENDRASIS AIŠKINAMASIS RAŠTAS

**Statinio projektavimo vieta:** Dvibutis gyvenamasis namas (6.2) projektuojamas 0,1239 ha žemės sklype, Vilniaus m. sav., Vilniaus m., Bagutiškių g. 18, sklypo kad. Nr. 0101/0115:259, un. Nr. 4400-2126-4493.

**Statybos rūšis:** Nauja statyba.

**Statinio paskirtis:** Gyvenamosios paskirties (dviejų butų) pastatai (6.2).

**Statinio kategorija:** Neypatingi.

**Projekto rengimo pagrindas:** Statybos normatyviniai reikalavimai, užsakovo pageidavimai, topografinės nuotraukos duomenys.

**Privalomieji dokumentai:** Statytojo nuosavybės teisė į sklypą. Statytojo nuosavybės teisė į žemės sklypą patvirtinantys dokumentai – nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašas Nr. 44/1404483.

### *Statybos sklypo apibūdinimas*

Sklypas nuosavybės teise priklauso Ievai Jackevičiūtei.

*Žemės sklypo duomenys:*

Sklypo unikalus Nr. 4400-2126-4493.

Sklypo kadastrinis Nr: 0101/0115:259 Vilniaus m. k.v.

Naudojimo paskirtis: kita.

Naudojimo būdas: gyvenamosios teritorijos.

Naudojimo pobūdis: mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos.

Sklypo plotas – 0,1239 ha.

### *Sklypo plano projektiniai sprendiniai*

Iš visų pusių žemės sklypas ribojasi su privačios nuosavybės sklypais. Įvažiavimas į žemės sklypą formuojamas iš pietinės pusės – Bagutiškių gatvės, per vakarinėje pusėje esantį sklypą. Pridedamas kaimyninio sklypo sutikimas. Sklype privažiavimo kelio danga – žvyras.

Dvibutis gyvenamasis namas planuojamas centrinėje sklypo dalyje. Atstumai iki kaimyninių sklypų išlaikomi.

Galimas žemės sklypo užstatymo tankis – 27,00 %. Galimas žemės sklypo užstatymo intensyvumas – 40,00 %. Rodikliai pateikiami vadovaujantis detaliuoju planu. Projektuojamas žemės sklypo užstatymo tankis – 24,32%, intensyvumas – 20,30%.

Nuo pastato iki vakarinės sklypo ribos – 3,06 m, iki šiaurinės – 17,57 m, iki rytinės – 3,04 m, iki pietinės – 11,76 m.

Priklausomųjų želdynų ir želdinių plotas žemės sklype – ne mažesnis nei 25% sklypo ploto.  
Želdynų ir želdinių plotas sklype – 641,00 m<sup>2</sup>, 51,74% sklypo ploto.

#### **Susisiekimo komunikacijos**

Įvažiavimas į sklypą projektuojamas iš Bagutiškių gatvės, per vakarinėje pusėje esantį sklypą.

Pietinėje namo pusėje numatoma keturios stovėjimo vietos automobiliams (249,79 – 40,94 (garažų plotai)=208,85-140=68,85/35=1,97, 4 vietos). Privažiavimo kelio danga - žvyras, kiemo danga ir nuogrinda – betoninės trinkelės.

#### **Servitutai**

Kiti servitutai (tarnaujantis daiktas) – 0,0179 ha. Keliui bei inžineriniams tinklams tiesti ir eksploatuoti.

**Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos:** elektros linijų apsaugos zonos, vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų įrenginių apsaugos zonos, dujotiekių apsaugos zonos.

### *Inžinerinių tinklų aprašymas*

**Elektros tiekimas** – statybos metu yra numatyta naudoti kitus elektros energijos gamybos prietaisus, o kai bus atvesta elektra iki sklypo bus parengtas elektros dalies prijungimo projektas. Elektros tiekimui užtikrinti bus naudojamosi benzininiu arba dyzeliniu elektros srovės generatoriumi, esant būtinumui galės būti įrengiamas laikinas elektros tiekimas. Vėliau parengus elektros prisijungimo projektą bus prisijungiama prie elektros tinklų.

**Šildymas** – šilumos siurbliu (oras – vanduo). Numatoma įrengti grindinį šildymą.

**Vandens tiekimas** – planuojamas. Iš projektuojamo vandens gręžinio. Pridedamas lauko vandentiekio ir nuotekų šalinimo projektas.

**Nuotekų šalinimas** – planuojamas. Į projektuojamus buitinių nuotekų šalinimo tinklus. Pridedamas lauko vandentiekio ir nuotekų šalinimo projektas.

### *Projektuojamo pastato apibūdinimas*

Projektuojamas vieno aukšto dvibutis gyvenamasis namas. Pagrindiniai įėjimai į butus projektuojami iš pietinės pusės.

Dvibučio gyvenamojo namo užstatymo plotas pagal visų pastato atitvarų projekciją į žemę – 301,37, tūris – 1280,90 m<sup>3</sup>, bendras plotas – 251,56 m<sup>2</sup>, naudingas plotas 251,56 m<sup>2</sup>.

#### 1 Butas

Įėjus į butą patenkama į holą, iš kurio patenkama į koridorių ir į garažą. Iš koridoriaus pasiskirsto srautai į visas patalpas: tris kambarius, vonią, svetainę – virtuvę.

## 2 Butas

Įėjus į butą patenkama į holą, iš kurio patenkama į koridorių ir į garažą. Iš koridoriaus pasiskirsto srautai į visas patalpas: tris kambarius, vonią, sanitarinį mazgą, svetainę – virtuvę. Šalia didžiausio miegamojo kambario planuojama drabužinė.

Projektuojamas pastatas – mūrinis – keraminiai blokeliai. Pagrindinė išorinių sienų apdaila – klinkerio plytelės. Pastato stogas – medinės konstrukcijos, dvišlaitis, dengtas profiliuota skarda. Langai – plastikiniai, lauko durys – metalinės.

Pastato aukštis nuo pirmo aukšto grindų t. y. 0.00 iki stogo viršaus yra 4,60 m. Statinio aukštis nuo vidutinės žemės altitudės iki stogo viršaus 4,90 m.

### *Projektuojamo pastato konstrukcijos, apdaila*

**Pamatai.** Poliniai – gręžtiniai pamatai.

**Sienos.** Pastato išorinės sienos – keraminiai blokeliai (180 mm), klinkerio plytelės 20 mm, vidinės laikančiosios sienos – keraminiai blokeliai (180 mm), projektuojama termoizoliacija – putplastis ETNA N 70 (200 mm). Projektuojamo namo fasadai tinkuojami, dažomi, klinkerio plytelės. Išorinių sienų šilumos perdavimo koeficientas  $U=0,14 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$ . Šildomas patalpas nuo nešildomo garažo skiria laikančiosios sienos – keraminiai blokeliai (175 mm), projektuojama termoizoliacija – ETNA N 70 (su grafitu) (100 mm),  $\lambda=0,032 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ , šilumos perdavimo koeficientas  $U=0,24 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$ .

**Vidinės pertvaros** – keraminiai blokeliai (120 mm).

Patalpų sienos tinkuojamos, dažomos, san. mazguose sienos tinkuojamos ir klijuojamos keramikinėmis plytelėmis.

**Grindys.** Grindims ant grunto naudojamas polistireninis putplastis „EPS“, 200 mm storio,  $\lambda_{ds}=0,042 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$  termoizoliacinis sluoksnis. Šilumos perdavimo koeficientas  $U=0,21 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$ ,  $R=4,76$ .

**Langai.** Plastikiniai langai ir lauko durys – su termomodulio profiliu, rekomenduojami langai su išbaigta gamykline apdaila, Rehau Geneo, tačiau tinkami ir kitų gamintojų langai, kurių bendras langų šilumos perdavimo koeficientas  $U \leq 0,85 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$ . 3-jų stiklų paketai, du iš jų dengti selektyvine danga - atitinka A klasės namo reikalavimus. Langų garso izoliavimo rodiklis turi atitikti 3 klasės reikalavimus – 35-39 dB. Langai projektuojami varstomi, montuojami mūre.

**Stogas.** Stogas montuojamas virš nešildomos pastogės. Laikančios stogo konstrukcijos – medinės stogo gegnės, poreikiui esant gegnės gali būti porinamos, taip pat dedami papildomi laikantys elementai, tokie kaip metalinės sijos ar mediniai ilginiai. Stogo danga rekomenduojama – profiliuota skarda. Stogas apšiltinamas mineraline Knauf vata Classic 037, 450 mm storio,  $\lambda=0,037 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ . Šilumos perdavimo koeficientas  $U=0,104 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$ . Naudojamos medinės sijos (200x50 mm) ir tašai (50x50 mm).



**Durys.** Rekomenduojama statyti išorės duris sustiprintos konstrukcijos, apšiltintas. Jų šilumos perdavimo koeficientas turi būti  $U= 1,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ . Patalpų vidinės durys – medinės (skydinės), faneruotos natūraliu medžio lukštu.

Pastato energinio naudingumo skaičiavimai atliekami tik šildomoms patalpoms. Garažas yra nešildoma patalpa, todėl jos plotas į skaičiavimą neįtraukiamas, tačiau garaže galima montuoti radiatorius ir palaikyti  $8^\circ\text{C}$  temperatūrą, tokiu būdu patalpa apsaugoma nuo užšalimo. Atkreipkite dėmesį į įvertintas atitvaras tarp šildomų ir nešildomų patalpų.

**Ilginių šilumos tiltelių šilumos perdavimo koeficientų vertės pastatų (jų dalių) atitvarų norminių savitųjų šilumos nuostolių ir energinio naudingumo rodiklių skaičiavimui**

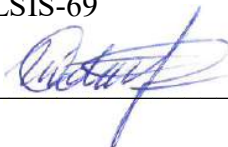
<b>Ilginių šilumos tiltelių šilumos perdavimo koeficientų <math>\Psi_{(A)}, \Psi_{(A+)}, \Psi_{(A++)}</math> (<math>\text{W}/(\text{m}^2\text{K})</math>) vertės A energinio naudingumo klasės pastatų (jų dalių) atitvarų norminių savitųjų šilumos nuostolių ir energinio naudingumo rodiklių skaičiavimui</b>	
Tarp pastato pamatų ir išorinių sienų	-0,03
Aplink langų angas sienose	0,1
Aplink durų angas sienose	0,1
Tarp pastato sienų ir stogo	-0,06
Fasadų išoriniuose kampuose	-0,07
Fasadų vidiniuose kampuose	0,03

**Pastatų atitvarų šilumos perdavimo koeficientų  $U_{(A)}$  ( $\text{W}/(\text{m}^2\text{K})$ ) vertės A energinio naudingumo klasės pastatų (jų dalių) atitvarų norminių savitųjų šilumos nuostolių ir energinio naudingumo rodiklių skaičiavimui**

Atitvarų apibūdinimas	Gyvenamieji pastatai
Perdanga	0,104
Šildomų patalpų atitvaros, kurios ribojasi su gruntu	0,21
Sienos	0,14
Sienos tarp šildomų ir nešildomų patalpų	0,24
Langai, vitrinės	0,85
Durys	1

Kvalifikacijos tobulinimo pažymėjimo Nr. M-142-15-LSIS-69

PV Vilma Videikaitė, bakalauro diplomo Nr. 015113



**VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS**Vincu Kudirkos g. 18-3, 03105 Vilnius, tel. (5) 2688 262, faks. (5) 2688 311, el.p.  
info@registrucentras.lt**LIETUVOS RESPUBLIKOS JURIDINIŲ ASMENŲ REGISTRO  
TRUMPASIS IŠRAŠAS (IDENTIFIKACINIAI DUOMENYS)**

2016-04-28 14:31:34

Pavadinimas: **NT Kadastro biuras, UAB**  
Juridinio asmens kodas: **302512529**  
Teisinė forma: **Uždaroji akcinė bendrovė**  
Teisinis statusas: **Teisinis statusas neįregistruotas**  
Buveinės adresas: **Vilniaus m. sav. Vilniaus m. Fizikų g. 14-37**  
Įregistravimo data: **2010-05-20**  
Vadovas: **DARJUŠ PAŠKEVIČ, Direktorius**  
Versija: **9 (2015-07-31)**  
Duomenų būklė: **Pilnai sutvarkyti duomenys**  
Registro tvarkytojas: **Valstybės įmonės Registrų centro Vilniaus filialas**

2016-04-28 14:31:34

Išrašas tikras, turi *prima facie* galią

Dokumentą atspausdino:  
Vilniaus filialo Juridinių asmenų registravimo skyriaus  
Registro duomenų tvarkymo grupės  
Vyriausioji specialistė



EGLĖ ZABARAUSKAITĖ



LIETUVOS RESPUBLIKA

JURIDINIŲ ASMENŲ REGISTRAS

## REGISTRAVIMO PAŽYMĖJIMAS

Pavadinimas: **NT Kadastro biuras, UAB**  
Kodas: **302512529**  
Teisinė forma: **Uždaroji akcinė bendrovė**  
Įregistravimo data: **2010 m. gegužės 20 d.**  
Registro tvarkytojas: **Valstybės įmonė Registrų centras**  
Pažymėjimą išdavė: **Valstybės įmonės Registrų centro Vilniaus filialas**

Vilniaus filialo Juridinių asmenų registravimo skyriaus I  
juridinių asmenų registravimo grupės  
vedėja



*Jolanta Kazlauskienė*  
Jolanta Kazlauskienė

Pažymėjimas išduotas: **2010 m. gegužės 20 d.**

Nr. 146912

# Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomasis draudimas

## Liudijimas/polisas

Draudimo rūšis: Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomasis draudimas

Draudimo grupė: Bendrosios civilinės atsakomybės draudimas

Leidimas draudimo rūšies veiklai išduotas 2004-05-20, Nr. 06.07.03.09.050/96. BTA ADB 2010-11-02 Valdybos nutarimas Nr.

92.

Nr. PCAD 042405

<b>DRAUDĖJAS</b>	NT KADASTRO BIURAS, UAB, Fizikų g. 14-37, Vilnius, Lietuva, tel. 867391157, el. paštas -, įmonės kodas 302512529
<b>DRAUDIKAS</b>	AAS "BTA Baltic Insurance Company", atstovaujama filialo Lietuvoje, Viršuliškių skg. 34, LT-05132 Vilnius, Lietuva, tel. +37052600600, faks. +370 52102666, el. paštas bta@bta.lt, įmonės kodas 300665654, PVM mokėtojo kodas LT100005808219
<b>DRAUDIMO SUTARTIES PAGRINDAS</b>	Su Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo taisyklėmis susipažinau, supratau ir pasižadu vykdyti jų sąlygas.
<b>DRAUDIMO LAIKOTARPIS</b>	Galioja nuo 2017-01-20 iki 2018-01-19 Draudimo sutartis įsigalioja nuo polise nurodytos draudimo laikotarpio pradžios, nepriklausomai nuo to, ar yra sumokėta pirma ar visa draudimo įmoka
<b>DRAUDIMO OBJEKTAS</b>	Draudimo objektas yra draudėjo civilinė atsakomybė už žalą, padarytą tretiesiems asmenims, kuri atsirado draudimo sutarties galiojimo metu ir šalių nustatytu laikotarpiu, kuris negali būti trumpesnis už Civilinio kodekso 6.698 straipsnio 1 dalies 1 punkte nustatytą garantinį terminą, dėl draudimo sutarties galiojimo metu netinkamai atlikto statinio projektavimo, kai draudimo sutartis sudaryta pagal atskirą statinio projektą, arba dėl netinkamo statinio projektavimo, kurio statinio projektai ar jų dalys buvo perduoti užsakovams draudimo sutarties galiojimo laikotarpiu ir kurių projektavimo darbų rangos sutartis buvo pasirašytos po statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo sutarties įsigaliojimo dienos, kai draudimo sutartis sudaryta pagal projektavimo įmonės projektavimo darbų mastą per metus.
<b>PROJEKTUOJAMO OBJEKTO PAVADINIMAS IR VIETA</b>	Visi objektai ar jų dalys, suprojektuoti draudimo sutarties galiojimo metu Lietuvos Respublikoje.
<b>DRAUDIMO SUMA</b> Bendra draudimo suma: Draudimo suma vienam draudiminiam įvykiui:	289 620,00 EUR (Du šimtai aštuoniasdešimt devyni tūkstančiai šeši šimtai dvidešimt EUR 00 ct) 289 620,00 EUR (Du šimtai aštuoniasdešimt devyni tūkstančiai šeši šimtai dvidešimt EUR 00 ct)
<b>DRAUDIMO ĮMOKA</b> Įmokos mokėjimo grafikas:	490,00 EUR (Keturi šimtai devyniasdešimt EUR 00 ct) 123,00 EUR įmokėti iki 2017-01-20 123,00 EUR įmokėti iki 2017-04-20 123,00 EUR įmokėti iki 2017-07-20 121,00 EUR įmokėti iki 2017-10-20
<b>IŠSKAITA</b>	Besąlyginė - 1 448,00 EUR
<b>DRAUDIMO LIUDIJIMO IŠDAVIMO DATA IR VIETA</b>	2017-01-20, Vilnius
<b>PAPILDOMOS SĄLYGOS</b>	Darbams iki draudimo sutarties sudarymo retroaktyvios draudimo apsaugos nėra.

### PASTABOS

Darbams iki draudimo sutarties sudarymo retroaktyvios draudimo apsaugos nėra.

Draudimo sutartis sudaryta vadovaujantis Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo taisyklėmis, patvirtintomis 2012 m. spalio 23 d. Lietuvos banko valdybos nutarimu Nr. 03-225.

Pagal Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo taisyklių 11 punktą, šalių nustatytas laikotarpis yra 5 metai.

Pagal LR PVM įstatymo 27str. - draudimo paslaugos PVM neapmokestinamos.

### DRAUDĖJAS ARBA JO ATSTOVAS:

NT KADASTRO BIURAS, UAB  
Direktorius  
Darius Paškevičius

### DRAUDIKO ATSTOVAS:

AAS "BTA-BALTIC INSURANCE COMPANY" FILIALAS  
LIETUVOJE  
KAD direktorius TAŠKUNAS KEŠTUTIS

### JUS APTARNAVO:

LT BROKERIS, UADBB  
Tel. +37060181025, El. paštas regina@lt-brokeris.lt;  
andrius@lt-brokeris.lt; inga@lt-brokeris.lt; draudimas@lt-brokeris.lt



1/2



AAS "BTA Baltic Insurance Company" (LV40103840140, buveinės adresas Valdemāra iela 63, LV-1010 Ryga, Latvija), Lietuvoje veikianti per AAS "BTA Baltic Insurance Company" filialą, į. k. 300665654, PVM mokėtojo kodas LT100005808219, Viršuliškių skg. 34, Vilnius, Lietuva

Tel. +37052600600, faks. +370 52102666  
El. paštas: bta@bta.lt, www.bta.lt

SWEDBANK, AB, A/S LT257300910000626711  
SEB BANKAS, AB, A/S LT137044060001749259

32074958266494c24d61f615a84db2a

# Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomasis draudimas

Liudijimas/polisas

Nr. PCAD 042405

Draudėjui laiku nesumokėjus draudimo įmokos (-ų), AAS "BTA BALTIC INSURANCE COMPANY" FILIALAS LIETUVOJE turi teisę pateikti Draudėjo duomenis UAB „Creditinfo Lietuva“ tvarkančiai jungtines skolininkų duomenų rinkmenas mokumo vertinimo bei įsiskolinimo valdymo tikslu, taip pat teikiančiai tokius duomenis teisėtą interesą turintiems tretiesiems asmenims (pvz. bankai, telekomunikacijų ar lizingo bendrovės ir t.t.), kad jie galėtų įvertinti duomenų subjekto mokumą ir valdyti įsiskolinimą.

Pasirašydama(s) šią draudimo sutartį, patvirtinu, kad LR Draudimo įstatymo 91 str. nurodytą informaciją ir visą informaciją, kurią privalo pateikti draudimo tarpininkas pagal LR Draudimo priežiūros komisijos nutarimą „Dėl informacijos, kurią privalo teikti draudimo tarpininkai klientams“, gavau.

a32074958266d94c24d61f615a84d62a

Patvirtinu, kad prieš sudarant draudimo sutartį, su draudimo liudijime nurodytų taisyklių sąlygomis buvau supažindintas, jas supratau ir taisyklių kopiją gavau.



**DRAUDĖJAS ARBA JO ATSTOVAS:**  
NT KADASTRO BIURAS, UAB  
Direktorius  
Andrius Paškevič  
(parašas)

**DRAUDIKO ATSTOVAS:**  
AAS "BTA BALTIC INSURANCE COMPANY" FILIALAS  
LIETUVOJE  
KAD direktorius TĄSKUNAS KESTUTIS



**JUS APTARNAVO:**  
LT BROKERIS, UADBB  
Tel. +37060181025, El. paštas regina@lt-brokeris.lt;  
andrius@lt-brokeris.lt; inga@lt-brokeris.lt; draudimas@lt-brokeris.lt

2/2



AAS "BTA Baltic Insurance Company" (LV40103840140, buveinės adresas Valdemara iela 63, LV-1010 Ryga, Latvija), Lietuvoje veikianti per AAS "BTA Baltic Insurance Company" filialą; j. k. 300665654, PVM mokėtojo kodas LT100005808219, Viršuliškių skg. 34, Vilnius, Lietuva

Tel. +37052600600, faks. +370 52102666  
El. paštas: bta@bta.lt, www.bta.lt

SWEDBANK, AB, A/s LT257300010000626711  
SEB BANKAS, AB, A/s LT137044060001749259



VILNIAUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETAS

# BAKALAURO DIPLOMAS

BK Nr. 015113

*Vilma Videikaitė*

2013 METAIS BAIGĖ

*architektūros  
universitetinių pirmosios pakopos studijų programą*  
(valstybinis kodas 61205M102)

IR JAI SUTEIKTAS

*architektūros bakalauro laipsnis, architekto  
kvalifikacija*



Alfonsas Daniūnas

Vilnius, 2013 m. birželio 21 d.  
Registracijos Nr. 1-2257

Universiteto kodas 111950243

Diplomo kodas 6107

**VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS**

Vincio Kudirkos g. 18-3, 03105 Vilnius, tel. (8 5) 2688 262, faks. (8 5) 2688 311, el.p. info@registrucentras.lt

**NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS**

2017-07-03 10:04:54

**1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:**

Registro Nr.: 44/1404483  
Registro tipas: **Žemės sklypas**  
Sudarymo data: 2011-01-04  
Adresas: **Vilnius, Bagutiškių g. 18**  
Registro tvarkytojas: **Valstybės įmonės Registrų centro Vilniaus filialas**

**2. Nekilnojamieji daiktai:**

2.1. **Žemės sklypas**  
Unikalus daikto numeris: **4400-2126-4493**  
Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės pavadinimas: **0101/0115:259 Vilniaus m. k.v.**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
Žemės sklypo naudojimo būdas: **Gyvenamosios teritorijos**  
Žemės sklypo naudojimo pobūdis: **Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos**  
Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4170-2300-0001**  
Žemės sklypo plotas: **0.1239 ha**  
Žemės ūkio naudmenų plotas viso: **0.1109 ha**  
iš jo: ariamos žemės plotas: **0.1109 ha**  
Užstatyta teritorija: **0.0130 ha**  
Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **40.0**  
Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus**  
Indeksuota žemės sklypo vertė: **3704 Eur**  
Žemės sklypo vertė: **2315 Eur**  
Vidutinė rinkos vertė: **27500 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2017-05-25**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2010-09-08**

**3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra****4. Nuosavybė:**

4.1. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **IEVA JACKEVIČIŪTĖ**  
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-2126-4493, aprašytas p. 2.1.**  
Įregistravimo pagrindas: **2017-05-26 Pirkimo - pardavimo sutartis Nr. 3-3634**  
Įrašas galioja: **Nuo 2017-05-30**

**5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra****6. Kitos daiktinės teisės :**

6.1. **Kiti servitutai (tarnaujantis)**  
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-2126-4493, aprašytas p. 2.1.**  
Įregistravimo pagrindas: **2010-12-10 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas Nr. Ž49-3410**  
Plotas: **0.0179 ha**  
Aprašymas: **Keliui bei inžineriniams tinklams tiesti ir eksploatuoti 179 kv. m. ploto žemės sklypo dalyje, žemės sklypo plane, pažymėtoje linijomis ir skaičiais 4, 5, 7, 8.**  
Įrašas galioja: **Nuo 2011-01-10**

**7. Juridiniai faktai:**

7.1. **Asmeninė nuosavybė**  
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-2126-4493, aprašytas p. 2.1.**  
Įregistravimo pagrindas: **2017-05-26 Pirkimo - pardavimo sutartis Nr. 3-3634**  
Įrašas galioja: **Nuo 2017-05-30**

**8. Žymos: įrašų nėra****9. Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos:**

9.1. **XLIX. Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zonos**  
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-2126-4493, aprašytas p. 2.1.**  
Įregistravimo pagrindas: **2010-12-10 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas Nr. Ž49-3410**  
Įrašas galioja: **Nuo 2011-01-04**

9.2. **IX. Dujotiekių apsaugos zonos**

Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2126-4493, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2010-12-10 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas Nr. Ž49-3410  
Įrašas galioja: Nuo 2011-01-04

9.3.

**VI. Elektros linijų apsaugos zonos**  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2126-4493, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2010-12-10 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas Nr. Ž49-3410  
Įrašas galioja: Nuo 2011-01-04

---

**10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:**

10.1.

**Suformuotas padalijimo būdu (daikto registravimas)**  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2126-4493, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2010-08-25 Įsakymas Nr. A30-827  
2010-12-10 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas Nr. Ž49-3410  
Įrašas galioja: Nuo 2011-01-04

10.2.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**UAB "GEONORMA", a.k. 302324865**  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2126-4493, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-621  
Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
Licencija Nr. G-1059-(1051)  
Įrašas galioja: Nuo 2011-01-04

---

**11. Registro pastabos ir nuorodos:** įrašų nėra

---

**12. Kita informacija:** įrašų nėra

---

**13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą:** įrašų nėra

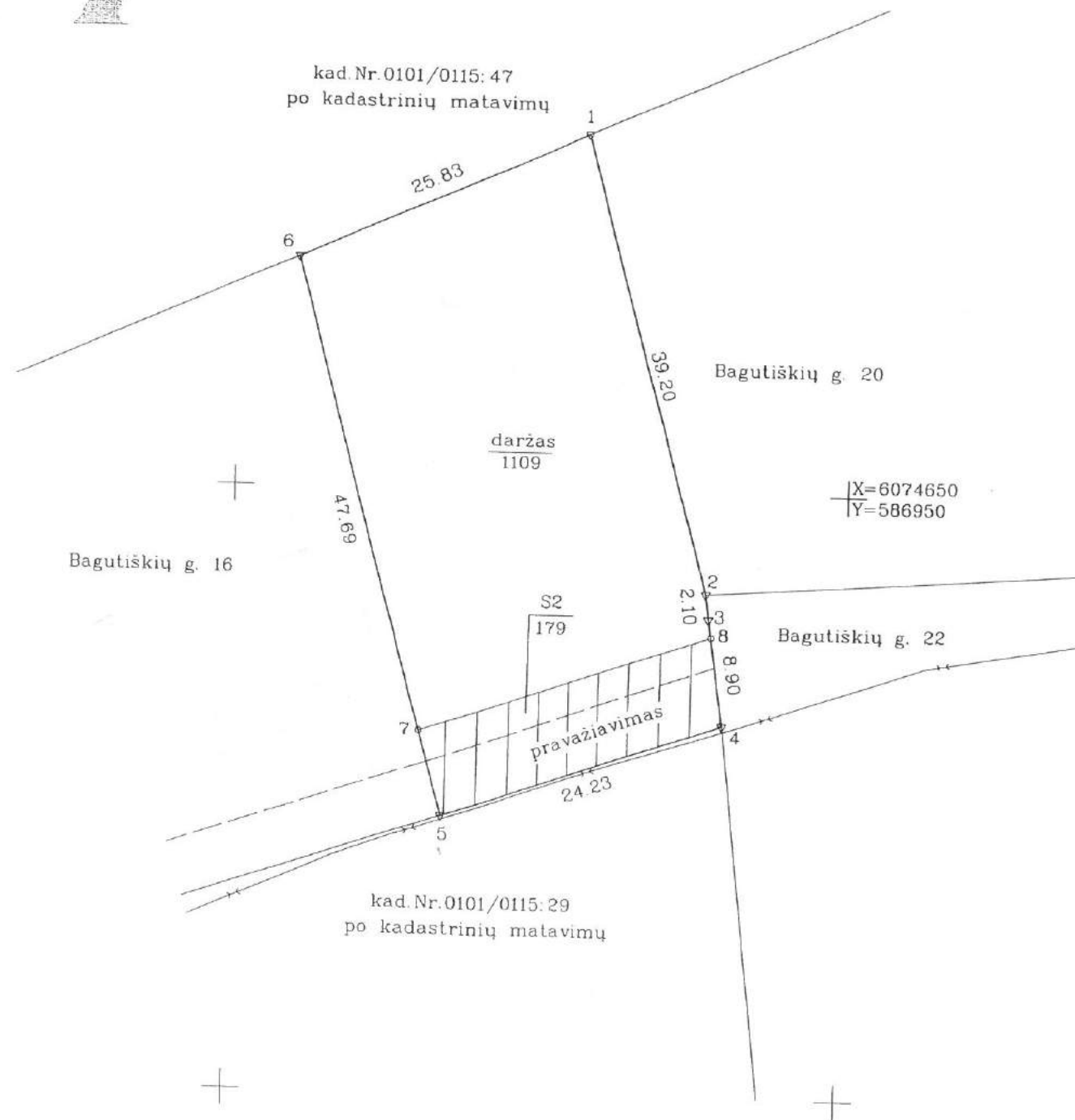
---

2017-07-03 10:04:54



# ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:500

Sklypo plotas 1239 m<sup>2</sup>



Kadastro:	vietovė	Vilniaus				blokas	sklypas				
Žemės sklypo		kadastro Nr.	0	1	0	1	0	1	1	5	259

Gatvė, namo Nr.	Bagutiškių g. 18
Kaimas (miestelis)	
Seniūnija	Verkių
Miestas (rajonas)	Vilniaus
Apskritis	Vilniaus

Gretimybė	Gretimo žemės sklypo kadastro Nr.	Pastabos
1-2		Bagutiškių g. 20
2-4		Bagutiškių g. 22
4-5	0101/0115: 29	po kadastrinių matavimų
5-6		Bagutiškių g. 16
6-1	0101/0115: 47	po kadastrinių matavimų

Su paženklintomis vietovėje žemės sklypo ribomis, aprašytais 2010 m. rugsėjo mėn. 08 d. žemės sklypo paženklinimo-parodymo akte, ir nustatytu plotu sutinku: žemės savininkas (naudotojas):

Tadeuš Meškunec  
(vardas, pavardė)

*TMB* 20.10.08.14  
(parašas) (data)

Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministro Vilniaus miesto žemėtvarkos skyrius



Zbignev. Valeckij  
20.10.10  
(parašas) (vardas, pavardė) (data)

A.V.



LICENCIJOS NR. G-1059-(1051)

Pareigos	Parašas	Vardas, pavardė	Data
Direktorius	<i>[Signature]</i>	V. Karmaza	20.10.10
Matininkas	<i>[Signature]</i>	A. Stripeikis	20.10.10



Vyriausybės tarnybos  
Specialistė  
Jadvyta Vidukienė 2011-01-09

# ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:500

Sklypo plotas 1239 m<sup>2</sup>

Žemės sklypo kadastro Nr. 01010115

## KOORDINACIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacių sistema LKS-94							
Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y
1	R	6074679.59	586928.28				
2	R	6074641.76	586938.56				
3	R	6074639.67	586938.81				
4	R(S)	6074630.87	586940.14				
5	R(S)	6074622.97	586917.23				
6	R	6074668.99	586904.72				
7	S	6074629.98	586915.33				
8	S	6074638.16	586939.04				

SKLYPO CENTRO KOORDINATĖS	
Koordinacių sistema	Koordinatės X/Y
Valstybinė LKS-1994	X=6074651 Y=586923
Žiniaraštį sudarė <i>(parasas)</i>	A. Stripeikis (vardas ir pavardė) 2M-M-621 (kvalifikacijos pažymėjimo Nr.) 20100914 (data)

Duomenys apie žemės naudojimo apribojimus			
Eil. Nr.	Kodas	Apribojimai	Žemės plotas, m <sup>2</sup>
1	2	3	
1	6	6 - VI-Elektros linijų apsaugos zonos	4
2	9	9 - IX-Dujotiekių apsaugos zonos	
3	49	49 - XLIX-Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zonos	

SERVITUTAS			
Eil. Nr.	Kodas	Servituto rūšis	Plotas, m <sup>2</sup>
1	S2	Servitutas-keliui bei inžineriniams tinklams tiesti ir eksploatuoti, paž. tšk 4,5,7,8.	179

rauka iš Lietuvos Administracinių teisių pažeidimų kodekso.

straipsnis: Pastovių žemėnaudos riboženklų sunaikinimas arba gadinimas - užtraukia baudą nuo dviejų šimtų penkiasdešimties iki penkių šimtų litų.

straipsnis: Geodezinio pagrindo punkto bei markseiderystės ženklų sunaikinimas arba gadinimas - užtraukia baudą nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų.



## VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORIUS

### ĮSAKYMAS DĖL SKLYPO ŽALIŲJŲ EŽERŲ G. 201 DETALIOJO PLANO TVIRTINIMO

2010 m. gegužės 7 d. Nr. 30-1038  
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymu ir atsižvelgdamas į Vilniaus miesto savivaldybės tarybos 2009 m. lapkričio 4 d. sprendimą Nr. 1-1267 „Dėl paramos socialinės infrastruktūros plėtrai dydžių ir Paramos socialinės infrastruktūros plėtrai teikimo tvarkos aprašo tvirtinimo“ ir Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2009 m. gruodžio 22 d. įsakymą Nr. 30-2235 „Dėl Paramos sutarčių dėl infrastruktūros teritorijų įrengimo ir perdavimo Savivaldybės nuosavybės formų tvirtinimo“:

1. Tvirtinu sklypo Žaliųjų Ežerų g. 201 (kadastro Nr. 0101/0115:24) detalų planą ir jo sprendinius (pagal pridedamą brėžinį):

1.1. sklypo Nr. 1:

1.1.1. ribas ir plotą – 1295 (vieno tūkstančio dviejų šimtų devyniasdešimt penkių) kv. m;

1.1.2. paskirtį – kitos paskirties;

1.1.3. naudojimo būdą – gyvenamosios teritorijos (indeksas G);

1.1.4. naudojimo pobūdį – mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos (indeksas G1);

1.1.5. užstatymo tipą – vienbučių (dvibučių) gyvenamųjų namų statybos;

1.1.6. statinio aukštį – iki 3 aukštų, įskaitant mansardą;

1.1.7. statinio aukštį nuo žemės paviršiaus – iki 12 m;

1.1.8. statinio aukščio absoliutinę altitudę – iki 154,7 m;

1.1.9. užstatymo tankį – iki 27 proc.;

1.1.10. užstatymo intensyvumą – iki 0,4;

1.1.11. dalies 1S, pažymėtos skaičiais 21, 22, 31, 23, 24, 212 (dviejų šimtų dvylikos) kv. m servitutą keliui bei inžineriniams tinklams tiesti ir eksploatuoti;

1.2. sklypo Nr. 2:

1.2.1. ribas ir plotą – 1239 (vieno tūkstančio dviejų šimtų trisdešimt devynių) kv. m;

1.2.2. paskirtį – kitos paskirties;

1.2.3. naudojimo būdą – gyvenamosios teritorijos (indeksas G);

1.2.4. naudojimo pobūdį – mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos (indeksas G1);

1.2.5. užstatymo tipą – vienbučių (dvibučių) gyvenamųjų namų statybos;

1.2.6. statinio aukštį – iki 3 aukštų, įskaitant mansardą;

1.2.7. statinio aukštį nuo žemės paviršiaus – iki 12 m;

1.2.8. statinio aukščio absoliutinę altitudę – iki 155 m;

1.2.9. užstatymo tankį – iki 27 proc.;

1.2.10. užstatymo intensyvumą – iki 0,4;

1.2.11. dalies 2S, pažymėtos skaičiais 20, 21, 24, 25, 179 (vieno šimto septyniasdešimt devynių) kv. m servitutą keliui bei inžineriniams tinklams tiesti ir eksploatuoti;

1.3. sklypo Nr. 3:

1.3.1. ribas ir plotą – 1374 (vieno tūkstančio trijų šimtų septyniasdešimt keturių) kv. m;

1.3.2. paskirtį – kitos paskirties;



- 1.3.3. naudojimo būdą – gyvenamosios teritorijos (indeksas G);
- 1.3.4. naudojimo pobūdį – mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos (indeksas G1);
- 1.3.5. užstatymo tipą – vienbučių (dvibučių) gyvenamųjų namų statybos;
- 1.3.6. statinio aukštį – iki 3 aukštų, įskaitant mansardą;
- 1.3.7. statinio aukštį nuo žemės paviršiaus – iki 12 m;
- 1.3.8. statinio aukščio absoliutinę altitudę – iki 155,7 m;
- 1.3.9. užstatymo tankį – iki 26 proc.;
- 1.3.10. užstatymo intensyvumą – iki 0,4;
- 1.4. sklypo Nr. 4:
- 1.4.1. ribas ir plotą – 1492 (vieno tūkstančio keturių šimtų devyniasdešimt dviejų) kv. m;
- 1.4.2. paskirtį – kitos paskirties;
- 1.4.3. naudojimo būdą – gyvenamosios teritorijos (indeksas G);
- 1.4.4. naudojimo pobūdį – mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos (indeksas G1);
- 1.4.5. užstatymo tipą – vienbučių (dvibučių) gyvenamųjų namų statybos;
- 1.4.6. statinio aukštį – iki 3 aukštų, įskaitant mansardą;
- 1.4.7. statinio aukštį nuo žemės paviršiaus – iki 12 m;
- 1.4.8. statinio aukščio absoliutinę altitudę – iki 156,25 m;
- 1.4.9. užstatymo tankį – iki 25 proc.;
- 1.4.10. užstatymo intensyvumą – iki 0,4;
- 1.5. sklypo Nr. 5:
- 1.5.1. ribas ir plotą – 1353 (vieno tūkstančio trijų šimtų penkiasdešimt trijų) kv. m;
- 1.5.2. paskirtį – kitos paskirties;
- 1.5.3. naudojimo būdą – gyvenamosios teritorijos (indeksas G);
- 1.5.4. naudojimo pobūdį – mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos (indeksas G1);
- 1.5.5. užstatymo tipą – vienbučių (dvibučių) gyvenamųjų namų statybos;
- 1.5.6. statinio aukštį – iki 3 aukštų, įskaitant mansardą;
- 1.5.7. statinio aukštį nuo žemės paviršiaus – iki 12 m;
- 1.5.8. statinio aukščio absoliutinę altitudę – iki 155,4 m;
- 1.5.9. užstatymo tankį – iki 26 proc.;
- 1.5.10. užstatymo intensyvumą – iki 0,4;
- 1.5.11. dalies 5S1, pažymėtos skaičiais 19, 20, 25, 37, 26, 39, 28, 27, 154 (vieno šimto penkiasdešimt keturių) kv. m servitutą keliui bei inžineriniams tinklams tiesti ir eksploatuoti;
- 1.5.12. dalies 5S2, pažymėtos skaičiais 29, 38, 28, 39, 81 (aštuoniasdešimt vieno) kv. m servitutą inžineriniams tinklams tiesti ir eksploatuoti;
- 1.6. sklypo Nr. 6:
- 1.6.1. ribas ir plotą – 1516 (vieno tūkstančio penkių šimtų šešiolikos) kv. m;
- 1.6.2. paskirtį – kitos paskirties;
- 1.6.3. naudojimo būdą – gyvenamosios teritorijos (indeksas G);
- 1.6.4. naudojimo pobūdį – mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos (indeksas G1);
- 1.6.5. užstatymo tipą – vienbučių (dvibučių) gyvenamųjų namų statybos;
- 1.6.6. statinio aukštį – iki 3 aukštų, įskaitant mansardą;
- 1.6.7. statinio aukštį nuo žemės paviršiaus – iki 12 m;
- 1.6.8. statinio aukščio absoliutinę altitudę – iki 155,5 m;
- 1.6.9. užstatymo tankį – iki 25 proc.;
- 1.6.10. užstatymo intensyvumą – iki 0,4;
- 1.6.11. dalies 6S1, pažymėtos skaičiais 9, 10, 11, 35, 32, 40, 317 (trijų šimtų septyniolikos) kv. m servitutą keliui bei inžineriniams tinklams tiesti ir eksploatuoti;
- 1.6.12. dalies 6S2, pažymėtos skaičiais 32, 33, 34, 38, 29, 30, 40, 86 (aštuoniasdešimt šešių) kv. m servitutą inžineriniams tinklams tiesti ir eksploatuoti;
- 1.7. sklypo Nr. 7:
- 1.7.1. ribas ir plotą – 897 (aštuonių šimtų devyniasdešimt septynių) kv. m;
- 1.7.2. paskirtį – kitos paskirties;



1.7.3. naudojimo būdą – inžinerinės infrastruktūros teritorijos (indeksas I);

1.7.4. naudojimo pobūdį – susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridoriams (indeksas I2).

2. Į g a l i o j u Administracijos direktoriaus pavaduotoją Joną Urbanavičių pasirašyti paramos sutartį (sutarties forma patvirtinta Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2009 m. gruodžio 22 d. įsakymu Nr. 30-2235) dėl infrastruktūros teritorijų įrengimo ir 1.7 punkte nurodyto sklypo perdavimo Savivaldybės nuosavybėn (pridedama).

3. Į p a r e i g o j u Miesto plėtros departamentą:

3.1. įtraukti į statinio projektavimo sąlygų sąvadą reikalavimus, susijusius su detaliojo plano sprendinių įgyvendinimu, numatant sklypuose statyti tik vienbučius (dvibučius) gyvenamuosius namus, ir esamų ar būtinų naujų inžinerinių tinklų, susisiekimo komunikacijų, reikalingų suplanuotiems statiniams funkcionuoti, išplėtimo ar nutiesimo sutartis tarp tų tinklų, komunikacijų savininko ir statytojo (detaliojo plano įgyvendintojo);

3.2. išduoti statytojui (detaliojo plano įgyvendintojui) statybos leidimą tik pasirašius 2 punkte nurodytą paramos sutartį dėl infrastruktūros teritorijų įrengimo ir perdavimo Savivaldybės nuosavybėn.

4. S i ū l a u Miesto plėtros departamentui išduoti statytojui (detaliojo plano įgyvendintojui) statybos leidimą pasirašius paramos socialinės infrastruktūros plėtrai sutartį.

5. N u s t a t a u, kad:

5.1. planavimo organizatorius patvirtintą detalųjį planą nustatyta tvarka turi įregistruoti Miesto plėtros departamento Vilniaus miesto teritorijų planavimo dokumentų registre;

5.2. sklypų ribos ir plotai gali būti tikslinami atlikus tiksluosius geodezinius matavimus;

5.3. detaliojo plano sprendinių įgyvendinimas galimas tik įrengus inžinerinius tinklus ir susisiekimo infrastruktūrą, numatytą detaliojame plane.

Administracijos direktoriaus pavaduotojas,  
pavduojantis Administracijos direktoriui



Jonas Urbanavičius

Sklypo (jo dalies) Nr.	Sklypo (jo dalies) plotas (m²)				Sklypo (jo dalies) plotas (m²)	Privatumieji reikalavimai				Kiti reikalavimai																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	X	Y	Zemės sklypo naudojimo būdas (kodas)	Statybinis žemės paviršius (m²)		Užstatymo tankis	Užstatymo intensyvumas	Statinio aukštis, m (maks.)	Statinio aukščio atstumas (m)	Papildomi veiksnių apribojimai, servitutų, trumpes aprašymas	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000

Su detalio plano sprendiniais sutinkama:

Sklypo kad. Nr. 0101/0115:0004

0101/0115:0026  
0101/0115:0027  
0101/0115:0028  
0101/0115:0029  
0101/0115:0033  
0101/0115:0047  
0101/0115:0051  
0101/0115:0079  
0101/0115:0080

Savininko vardas, pavardė: *Ivan Macelkanec*  
 Parašas: *Ivan Macelkanec*  
 Adresas: *Leonard Macelkanec nepriestarauju, kad kaimynas Anton Meskuncas daro detalų planą, bet nesutinku kad mano sklypo ribos būtų sumažintos ir anų ju atliekami kokie nors darbai.*  
 Leonard Macelkanec  
 Parašas: *su projekto sprendiniais sutinku; Anton Meskuncas*  
 Irena Petraitienė  
 Direktorius Dainius Burneika  
 Parašas: *Antspaudas*  
 Virginijus Nariūnas  
 Parašas: *PP rengiami šiam sklypui*

DERINIMŲ NUORAŠAI:

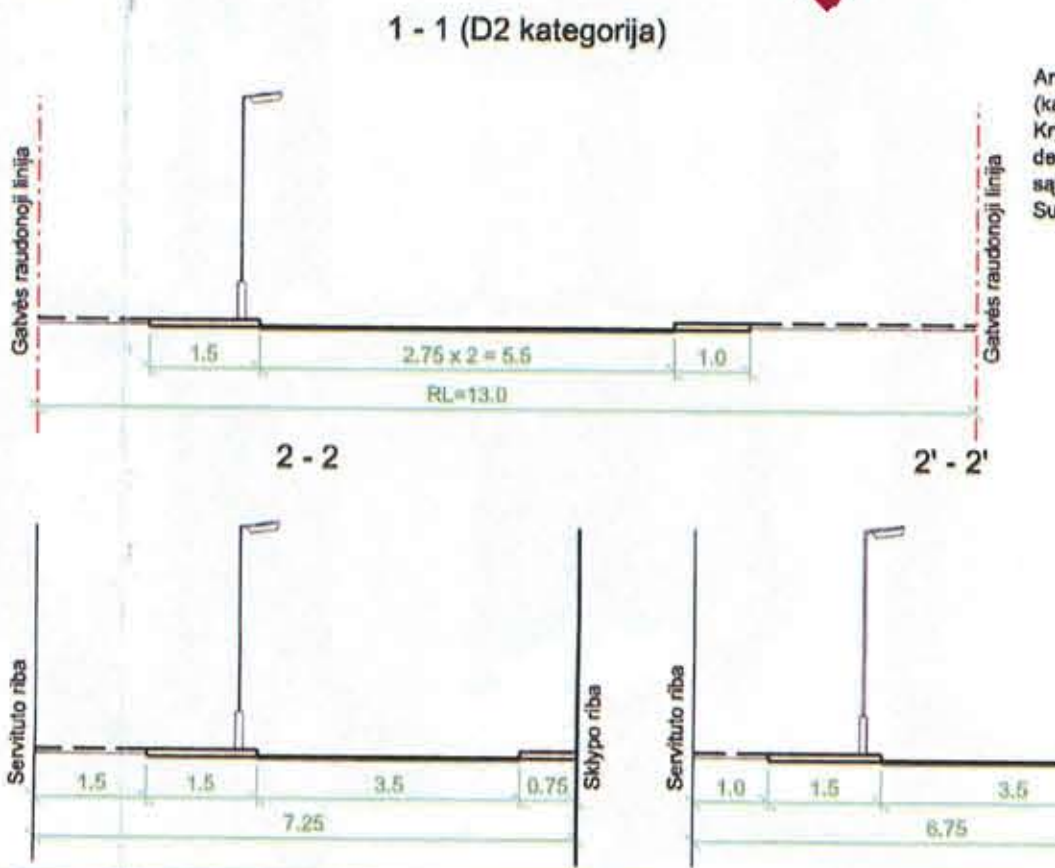
SKAITMENIZUOTA SI "VP" "GIS SKYRIUS" PARASAS ASTA MAZELĖ DATA 2009 04 29 3656

KŪD Infrastruktūros skyrius A. Gilevskaja 2009-10-19 PARASAS su pastaba Nurodyti Kad. sklypo 0101/0115:0080 detalų planą

Suderinimo nuorašas tikras PV E. Birietienė

PASTABOS:

- Užstatymo tipas - vienbučiai, dvibučiai namai.
- Rengiant techninius projektus aukštesnis kaip 8,5 m pastatams, atstumas nuo pastato iki gretimo sklypo ribos turi būti didinamas pagal STR 2.02.09:2005 „Vienbučiai gyvenamieji pastatai“ (8 priedo) reikalavimus arba derinama su gretimo sklypo savininkais.



TERITORIJOS TVARKYMO IR NAUDOJIMO REŽIMAI:

1	2	3	4
1 - teritorijos naudojimo būdas ar pobūdis	G - gyvenamosios teritorijos	G1 - mažaaukščių gyvenamųjų namų statyba	1 - infrastruktūros teritorijos
2 - leistinas pastatų aukštis (matras)	3 - leistinas žemės sklypo užstatymo tankumas procentais	4 - leistinas žemės sklypo užstatymo intensyvumas	

Statybos riba  
 Statomo statinio zona  
 Servituto ribos (zona)  
 Įvažiavimas - išvažiavimas, eismo kryptys  
 Esamų sklypų ribos  
 Planuojamų sklypų ribos

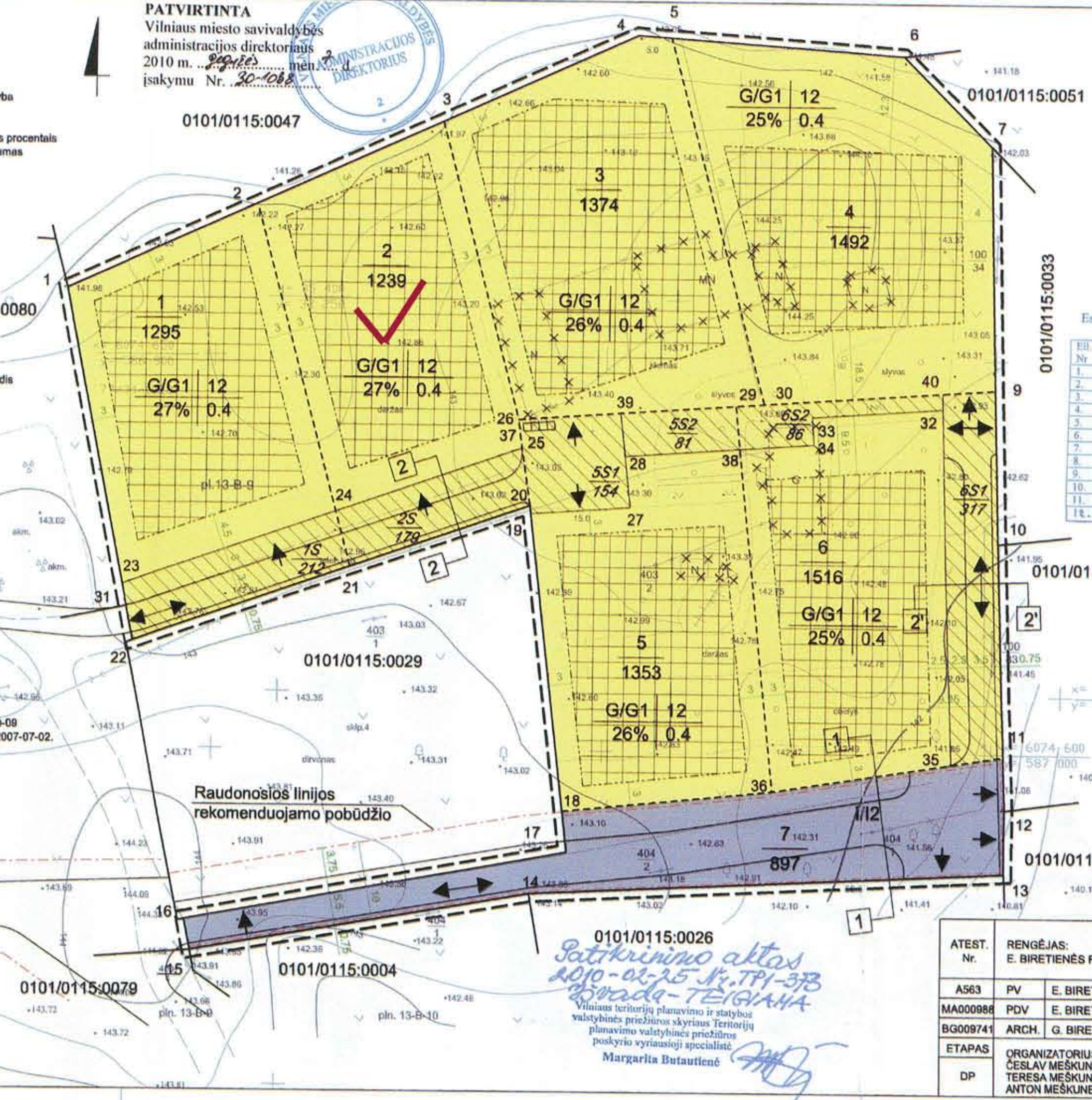
Sklypo numeris 0101/0115:0080  
 Sklypo plotas (m²) 1296

KITI ŽENKLAI:

G/G1  
 I/I2

Prioritetinis teritorijos naudojimo būdas ar pobūdis  
 Mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos  
 Inžinerinės infrastruktūros teritorijos  
 Detaliojo plano galiojimo riba  
 Gatvės važiuojamosios dalies ribos  
 Gatvės raudonosios linijos  
 Esamos sklypų ribos, sutampnios su gatvės raudonosiomis linijomis  
 Planuojamo sklypų ribos, sutampnios su gatvės raudonosiomis linijomis  
 Graunami pastatai  
 Šiukšlių konteineriai

PATVIRTINTA  
 Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2010 m. gegužės 20 d. sprendimu Nr. 30-088



Esamos požeminės komunikacijos atitiktintos

eil. Nr.	Įstaigos pavadinimas	Sutikst. data	Sutikst. sąlygos	Parasas	Pastabas
1.	Vilniaus m. vnt. geodezijos tarnyba	2010.05.03	UAB "Vilniaus energija"		
2.	TEO LT, AB				
3.	UAB "Vilniaus m. gatvių apšvietimo tinklai"				
4.	AB "RST-VR VMSS"				
5.	"Vilniaus vandens" VTC				
6.	"Vilniaus vandens" VTC				
7.	UAB "Grinda"				
8.	UAB "Vilniaus troleibusai"				
9.	UAB "Lituvos energija"				
10.	UAB "Lituvos energija"				
11.	UAB "Skaidula"				

Personalinė VIDMINO RASTENIO firma  
 Firmos kodas 121497880  
 Licencija Nr. 364TK-58  
 Tel. 231-85-78 mob. 8-698-79051

Pareigos V. Rastenis  
 Firm. sav. V. Rastenis  
 Parašas: *V. Rastenis*

Mūsų planas atitinka reikiamas NUOLATINĖ STATYBŲ KOMISIJA  
 2009.12.02-03  
 Prot. Nr. 1-48-40

Rengiant projektą, buvo įvertinti patvirtinti detalieji planai:

Sklypo Kryžiokų k. (kadastr. Nr. 0101/0115:79), Vilniuje, detalusis planas Reg. Nr. 1991

Sklypo Kryžiokų k. (kadastr. Nr. 0101/0115:80), Vilniuje, detalusis planas Reg. Nr. 2138

ATEST. Nr.	RENGĖJAS: E. BIRETIENĖS FIRMA "SPRUDĖ"	OBJEKTAI: ŽEMĖS SKLYPO (KAD. NR. 0101/0115:24) - 0.917HA, ŽALIAJŲ EZERŲ G. 201, VILNIUJE, DETALUSIS PLANAS	LAIDA
A563			

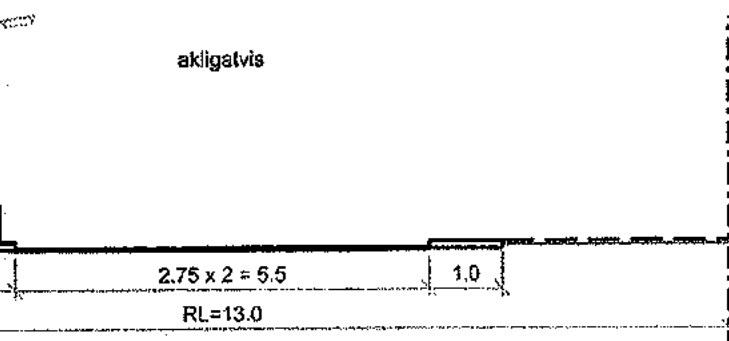
TERITORIJOS TVARKYMO IR NAUDOJIMO REŽIMAI:

- 1 - teritorijos naudojimo būdas ar pobūdis
- 2 - gyvenamosios teritorijos
- 3 - mažaaukščių gyvenamųjų namų statyba
- 4 - infrastruktūros teritorijos
- 2 - leistinas pastatų aukštis (metrais)
- 3 - leistinas žemės sklypo užstatymo tankumas procentais
- 4 - leistinas žemės sklypo užstatymo intensyvumas

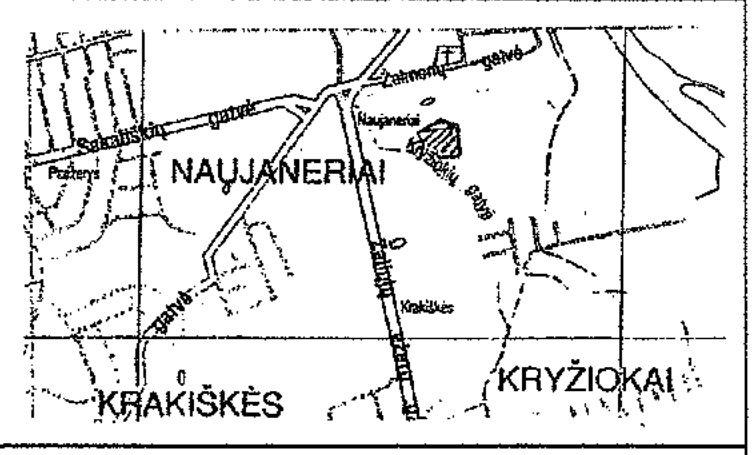
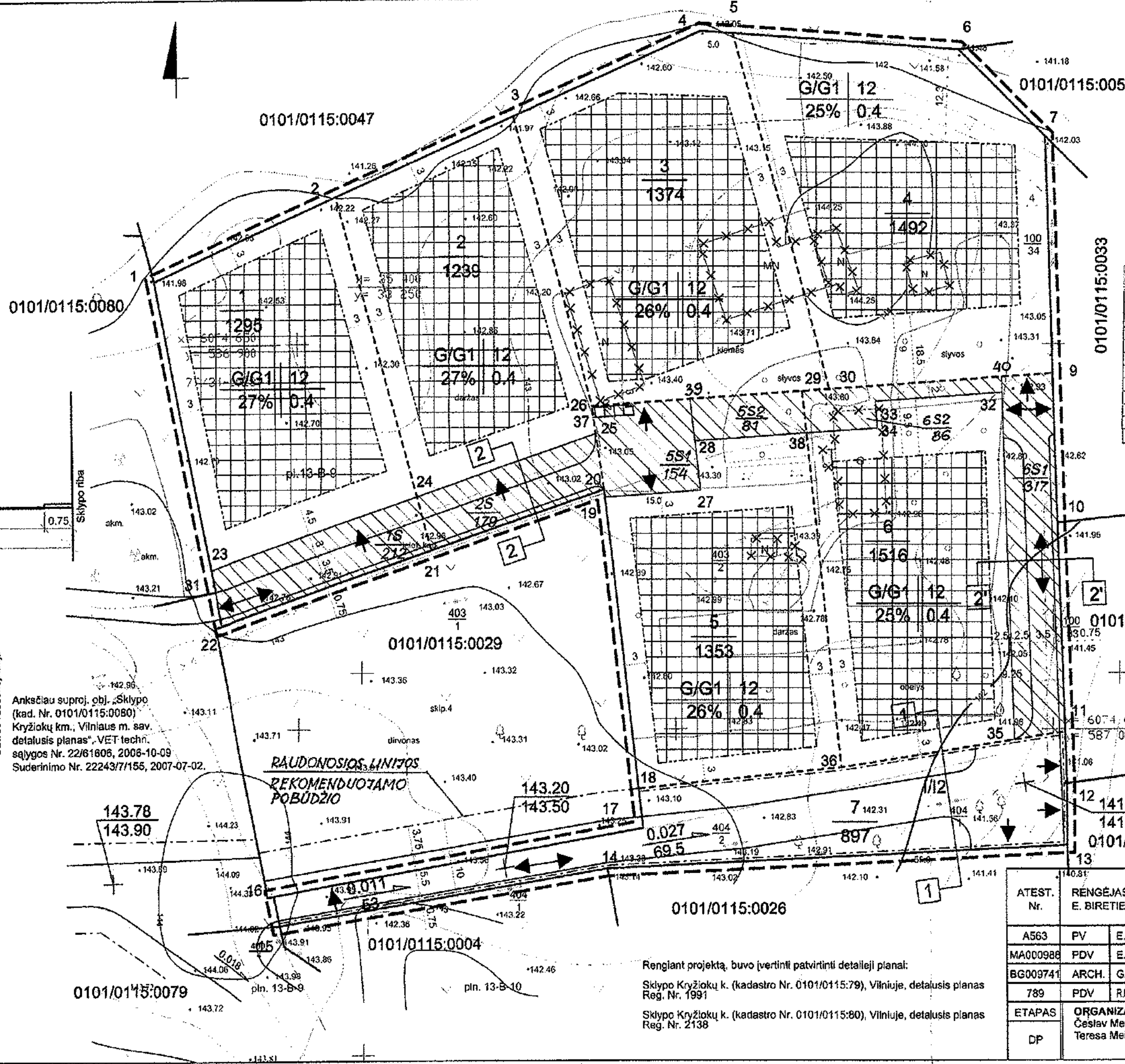
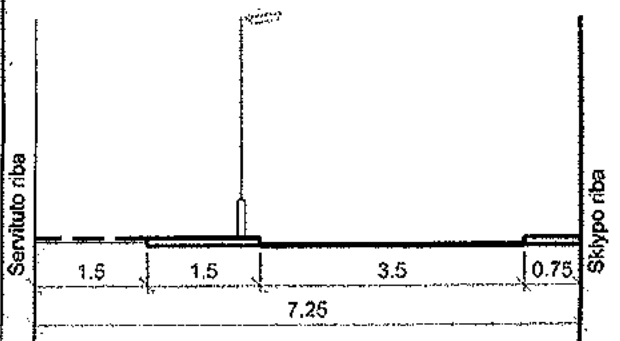
- Statybos riba
- Statomų statinių zona
- Servituto ribos (zona)
- Įvažiavimas - išvažiavimas, eisimo kryptys
- Esamų sklypų ribos
- Planuojamų sklypų ribos
- 1 Sklypo numeris
- 1296 Sklypo plotas (m²)

- KITI ŽENKLAI:
- Detalojo plano galiojimo riba
  - Gatvės važiuojamosios dalies ribos
  - Gatvės raudonosios linijos
  - Esamos sklypų ribos, sutampantios su gatvės raudonosiomis linijomis
  - Planuojamo sklypų ribos, sutampantios su gatvės raudonosiomis linijomis
  - Griaujami pastatai
  - Šiukšlių konteineriai

1 - 1 (D2 kategorija)



2 - 2



Esamos požeminės komunikacijos sutikslintos

Eil. Nr.	Ištaigos pavadinimas	Sutikslinti data	Sutikslinto Pareig. pavardė	Parašas	Postabos
1.	Vilniaus m. vyr. geodezininkas				
2.	UAB "Vilniaus energija"	08.10.15			
3.	TBO LT AB	08.10.10			
4.	UAB Vilniaus m. gatvių apšv. elektros tinklai	07.10.09			
5.	AB "RST" VR VMSS	05.10.09			
6.	AB "Lietuvos dujos" Vilniaus fil.	07.08.10			
7.	"Vilniaus vandenys" NTC	06.08.09			
8.	"Vilniaus vandenys" VTC	07.04.08			
9.	UAB "Grinda"	06.08.09			
10.	UAB "Vilniaus troleibusai"	08.10.05			
11.	AB "Lietuvos energija"	08.08.09			
12.	UAB "Skaidula"	07.10.09			

Personalinė VIDMINO RASTENIO firma  
 Firmos kodas 121497880  
 Licencija Nr. 364TK-58  
 Tel. 231-85-76 mob. 8-698-79051

Pareigos	V. Pavardė	Parašas	Data
Firm. sav.	V. Rastenis	<i>[Signature]</i>	2009.10.08

DERINIMŲ NUORAŠAI:

Susipažinau: KOD  
 Vyr. specialistas  
 T. KAMALIS  
 PARASAS  
 2009-10-14

Suderinimo nuorašas tikras *[Signature]* E. Biretienė

ATEST. Nr.	RENGEJAS:	OBJEKTAUS:	LAIKA
A563	PV E. BIRETIENĖ	ŽEMĖS SKLYPO (KAD. NR. 0101/0115:24) - 0.917HA, ŽALIŲJŲ EŽERŲ G. 201, VILNIUJE, DETALUSIS PLANAS	0
MA000986	PDV E. BIRETIENĖ	BREŽINYS: TRANSPORTO BREŽINYS	MASTELIS
BG009741	ARCH. G. BIRETA		1:500
789	PDV RMARTUSEVIČIENĖ	BREŽINIO ŠIFRAS	LAPAS
ETAPAS	ORGANIZATORIUS: Ana Meškunec, Česlav Meškunec, Romuald Meškunec, Teresa Meškunec, Tadeuš Meškunec, Anton Meškunec		200702-DP-SP-2
DP			1

Rengiant projektą, buvo įvertinti patvirtinti detalieji planai:  
 Sklypo Kryžių k. (kadastr. Nr. 0101/0115:79), Vilniuje, detalusis planas Reg. Nr. 1991  
 Sklypo Kryžių k. (kadastr. Nr. 0101/0115:80), Vilniuje, detalusis planas Reg. Nr. 2138

# TECHNINĖ PROJEKTAVIMO UŽDUOTIS

2017-07-26

Statytojo reikalavimai, apimtis ir sumanytų statinių pagrindiniai funkciniai, architektūriniai, techniniai, kokybiniai, ekonominiai, kiti rodikliai ir reikalavimai, kuriais būtina vadovautis rengiant projektą.

Techninės užduoties rodikliai ir reikalavimai turi atitikti statinio prisijungimo sąlygose nurodytus rodiklius ir reikalavimus. Techninės užduoties sudėtis priklauso nuo projektuojamo statinio paskirties, statytojo pageidavimų ir projekto rūšies:

## 1. Pagrindiniai duomenys

Statinys: Dvibutis gyvenamasis namas (6.2).

Adresas: Vilniaus m. sav., Vilniaus m., Bagutiškių g. 18, sklypo kad. Nr. 0101/0115:259.

Statinio kategorija: Neypatingas.

Statybos rūšis: Nauja statyba.

Projekto rengimo etapas: Projektiniai pasiūlymai.

Statytojas: Ieva Jackevičiūtė.

Adresas: Vilniaus m. sav., Vilniaus m. Krakiškių g. 19-1.

Projektuotojas: NT Kadastro biuras, UAB, įmonės kodas: 302512529.

Projekto vadovė, bakalauro diplomo Nr. 015113: Vilma Videikaitė.

## 2. Statinio parametrai

### Dvibutis gyvenamasis namas

Statinio tūris: iki 1300 m<sup>3</sup>.

Statinio bendras plotas: iki 250,00 m<sup>2</sup>.

Statinio užstatymo plotas: iki 334,00 m<sup>2</sup>.

Statinio aukštų skaičius: vienas aukštas.

Automobilių parkavimas: kieme 4 vnt.

Pastato aukštis: iki 6 m.

## 3. Pastato patalpų kiekis ir dydžiai

1 bute numatomos patalpos: garažas, holas, koridorius, trys miegamieji kambariai, vonią, svetainė – virtuvė.

2 bute numatomos patalpos: garažas, holas, koridorius, trys miegamieji kambariai, vonią, sanitarinis mazgas, svetainė – virtuvė. Šalia didžiausio miegamojo kambario planuojama drabužinė.



#### 4. Statinio konstrukcijos

Pamatai: poliniai – gręžtiniai.

Pastatų išorinės ir laikančiosios sienos: keraminiai blokeliai (180 mm), termoizoliacija – putplastis ETNA EPS 70 (200 mm).

Grindims ant grunto naudojamas polistireninis putplastis „EPS“, 200 mm storio.

Stogui naudojamos 50x200 mm gegnės, mineralinė vata Classic 037, 450 mm storio.

#### 5. Statinio architektūra ir apdaila

Stogų forma: dvišlaičiai stogai.

Fasadų apdaila: dažytas tinkas, klinekerio plytos.

Stogo danga: profiliuota skarda.

#### 6. Statinio inžinerinis aprūpinimas

Šildymas: šilumos siurblys (oras – vanduo).

Elektros tiekimas: statybos metu yra numatyta naudoti kitus elektros energijos gamybos prietaisus, o kai bus atvesta elektra iki sklypo bus parengtas elektros dalies prijungimo projektas. Elektros tiekimui užtikrinti bus naudojamosi benzininiu arba dyzeliniu elektros srovės generatoriumi, esant būtinumui galės būti įrengiamas laikinas elektros tiekimas. Vėliau parengus elektros prisijungimo projektą bus prisijungiama prie elektros tinklų.

Vandentiekis: planuojamas vandentiekis iš vandens gręžinio.

Nuotekos: planuojamas nuotekų šalinimas į buitinių nuotekų įrenginius.

#### 7. Statytojo pateikiamų privalomųjų dokumentų sąrašas

Dokumentai, sudarantys prielaidas realizuoti statytojo teisę:

- Statytojo nuosavybės teisė į žemės sklypą patvirtinantys dokumentai – nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašas Nr. 44/1404483.
- Žemės sklypo planas M 1:500, plotas 0, 1239 ha.

Statytojas:

Ieva Jackevičiūtė

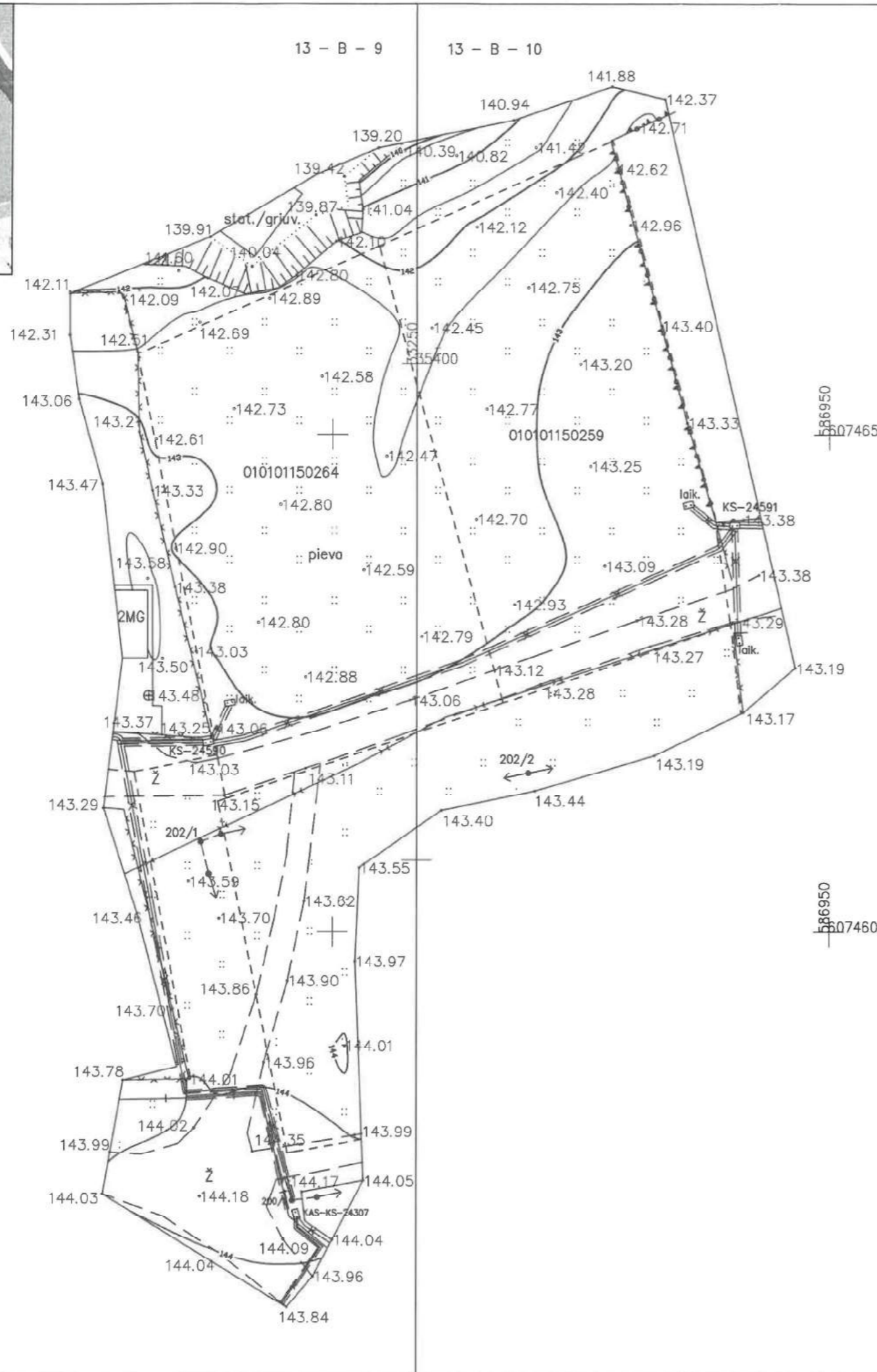
Projektuotojas:

NT Kadastro biuras, UAB

Direktorius Darjuš Paškevič

(A.V.)





samos požeminės komunikacijos suderintos:

Eil. Nr.	Įstaigos pavadinimas	Data	V.Pavardė	Parašas	Pastabos
1.	Vilniaus MPD	2017.05.09	R. Radvila	[Signature]	
2.	VST	2017.05.09	L. ARUSKUBIŪNĖ	[Signature]	
3.	TELLA, AB	17.05.10	N. Brokys	[Signature]	
4.	UAB "Vilniaus gatvių apšv. elektros tinklai"	2017.5.9	R. Kucka	[Signature]	
5.	AB "Energijos skirstymo operatorius" Reg. Nr. 3161	2017.05.09	J. Sausonys	[Signature]	
6.	UAB "VVT"		R. Rachliskas	[Signature]	
7.	AB "Litgrid" reg. Nr. 1520	17.05.09	S. Mikšinis	[Signature]	
8.	UAB "Skaidula"	2017.05.09	P. Jakšto	[Signature]	
10.					
11.					
12.					

77/34 - 0028      77/34 - 0029

LS.

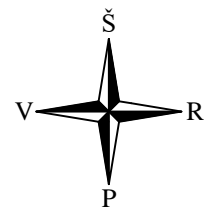


NT Kadastro biuras, UAB, im.k. 302512529  
 Kalvarijų g. 124, LT-08211, Vilnius  
 mob.tel. +370 673 91157  
 info@ntkbiuras.lt

Pareigos	Kv. paž. Nr.	Parašas	Vardas, pavardė	Data
MATININKAS	1GKV-1105	[Signature]	E. Smyt	2017.05.09
UŽSAKOVAS		[Signature]	Adomas Mikšinis ir Romualdas Mikšinis	
OBJKTAS 50570	Topografinė nuotrauka M1:500			
	Vilniaus m. sav., Vilniaus m., Bagutiskių g. 16 ir 18			
	Lapų skaičius	Lapo Nr.	Koordinacių sistema - LKS94	
1	1	Aukščių sistema - LAS07		



**Situacijos schema**



Objekto vieta

**Techniniai-ekonominiai rodikliai**

Sklypo plotas:	1239 m <sup>2</sup>
Pastato užimamas plotas:	309,65 m <sup>2</sup>
Užstatymo tankumas:	24,32 %
Užstatymo intensyvumas:	20,30 %
Pastato bendras plotas:	251,56 m <sup>2</sup>
Pastato naudingas plotas:	251,56 m <sup>2</sup>
Pastato gyvenamas plotas:	158,39 m <sup>2</sup>
Pastato tūris:	1280,90 m <sup>3</sup>
Pastato aukštų sk.	1 a.

Pastato rodiklių skaičiavimai:

Užstatymo plotas suskaičiuotas pagal visų pastato atitvarų projekciją į žemę - 301,37 m<sup>2</sup>

Tankumas:

$301,37/1239 = 24,32 \%$

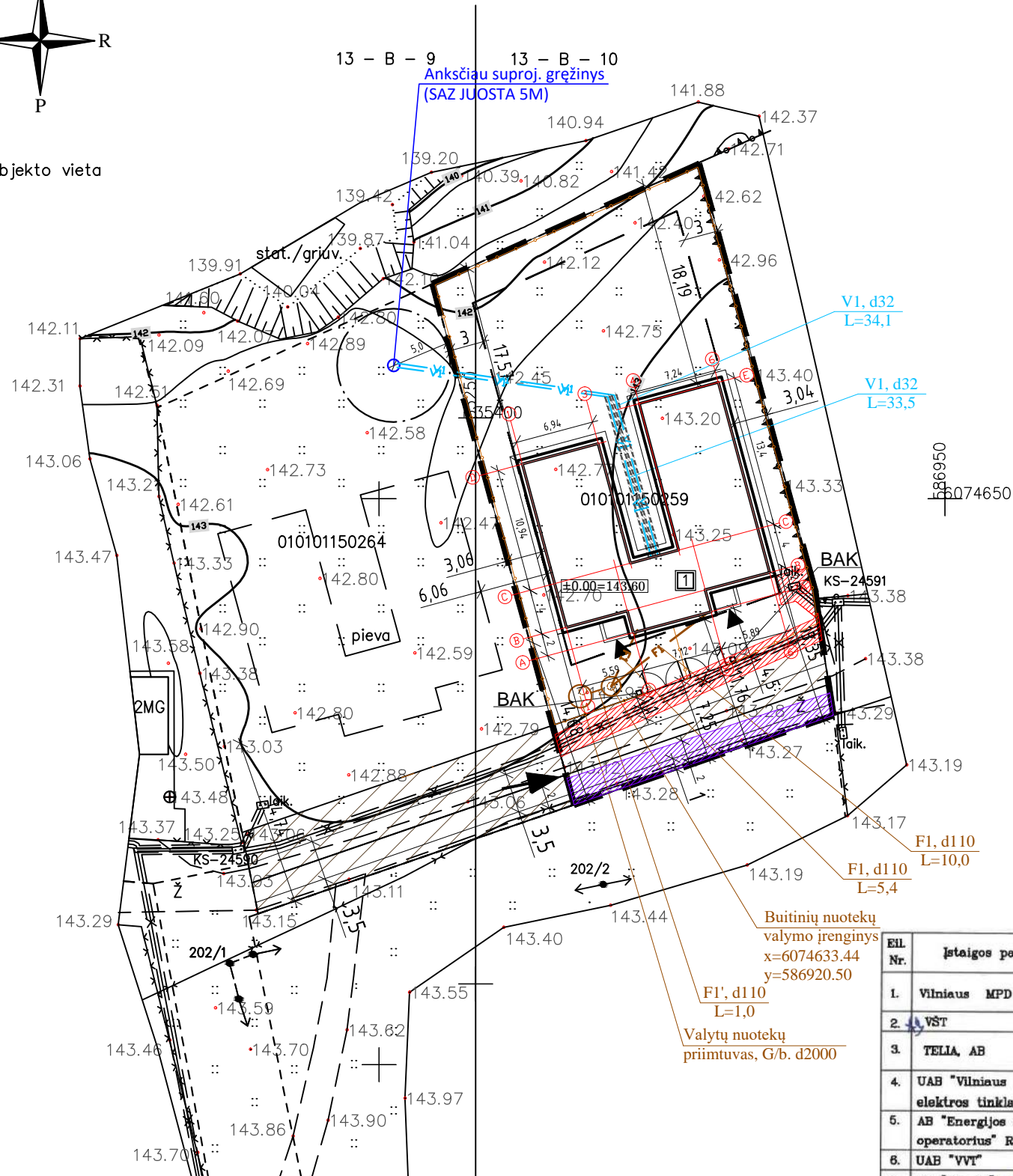
Intensyvumas:

$251,56/1239 = 20,30 \%$

Sutartiniai žymėjimai inžinerinių tinklų

- V1 — Projektuojami vandentiekio tinklai
- F1 — Projektuojami buitinių nuotekų tinklai
- F1' — Valytų nuotekų tinklas
- — Vamzdis klojamas dėkle
- AV1 — Anksčiau suprojektuoti vandentiekio tinklai

Anksčiau suprojektuoti tinklai ir vandens gręžinys pagal obj. "Dvibutis gyvenamasis namas. Bagutiškių g. 16, Vilnius. Statybos projektas." projektinę dokumentaciją. Užsakovas: Nėrijus Jackevičius, 2017 m.



**Sutartiniai ženklai**

	Sklypo riba
	Projektuojamas dvibutis gyvenamasis namas
	Įvažiavimas į sklypą
	Įėjimai į projektuojamą pastatą
	Vejos bortai
	Buitinių atliekų konteinerio vieta
	Užstatymo riba pagal DP
	Servitutas
	Vejos bortai
	Kaimyninių sklypų ribos
	Elektros tinklų apsaugos zona
	Ryšio tinklų apsaugos zona
	Projektuojama tvora, kurios kiurymių plotas šiaurinėje pusėje didesnis už 50 % bendro tvoros ploto, rytinėje ir vakarinėje pusėje kiurymių plotas didesnis už 25 %, pietinėje pusėje tvoros tipas neregamentuojamas. Tvoros aukštis 1.8 m, statoma nuosavybės teise valdomoje sklypo dalyje.
	Namas projektuojamas kitu projektu

77/34 - 0028

**NT Kadastro biuras**

NT Kadastro biuras, UAB, im.k. 302512529  
Kalvarijų g. 124, LT-08211, Vilnius  
mob.tel. +370 673 91157  
info@ntkbiuras.lt

Pareigos	Kv. paž. Nr.	Parašas	Vardas, pavardė	Data
MATININKAS	1GKV-1105		E. Šmyt	2017.09.05
UŽSAKOVAS			Tadeuš Mliškunec ir Romualdas Jankauskas	

Topografinė nuotrauka M1:500

Vilniaus m. sav., Vilniaus m., Bagutiškių g. 16 ir 18

Lapų skaičius	Lapo Nr.	Koordinatų sistema - LKS94
1	1	Ankščių sistema - LAS07

NT Kadastro biuras		Im. kodas 302512529 Adresas: Kalvarijų g. 124-8, Vilnius, LT-08211	
Diplomo Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	data
015113	PV.	Vilma Videikaitė	2017 09
015113	Arch.	Vilma Videikaitė	2017 09

Užsakovas: Ieva Jackevičiūtė

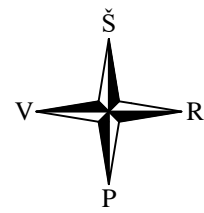
Eil. Nr.	Įstaigos pavadinimas	Data	V.Pavardė	Parašas	Pastabos
1.	Vilniaus MPD	2017.09.05	R. Bacevičius		
2.	VST	2017.05.04	L. ARČYBŪS		
3.	TELLA, AB	17.05.17	N. Brokys		
4.	UAB "Vilniaus gatvių apšvietimo tinklai"	2017.5.9	A. Kucka		
5.	AB "Energijos skirstymo operatorius" Reg. Nr. 3161	2017.05.02	J. Sausys		
6.	UAB "VVT"		R. Rachibekas		
7.	AB "Litgrid" reg. Nr. 1520	17.05.17	S. Mikšinskas		
8.	UAB "Skaidula"	2017.09.07	P. Jankauskas		
10.					
11.					
12.					

Dvibutis gyvenamasis namas. Bagutiškių g. 18, Vilnius. Statybos projektas.

Suvestinis inžinerinių tinklų planas. M 1:500

Projekto Nr. NTKB-2017-051	etapas	dalis	lapas	lapų
	PP	SSP	1	3

Situacijos schema



Objekto vieta

Techniniai-ekonominiai rodikliai

Sklypo plotas:	1239 m <sup>2</sup>
Pastato užimamas plotas:	309,65 m <sup>2</sup>
Užstatymo tankumas:	24,32 %
Užstatymo intensyvumas:	20,30 %
Pastato bendras plotas:	251,56 m <sup>2</sup>
Pastato naudingas plotas:	251,56 m <sup>2</sup>
Pastato gyvenamas plotas:	158,39 m <sup>2</sup>
Pastato tūris:	1280,90 m <sup>3</sup>
Pastato aukštų sk.	1 a.

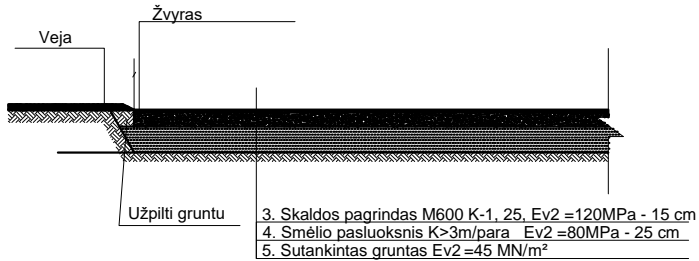
Pastato rodiklių skaičiavimai:

Užstatymo plotas suskaičiuotas pagal visų pastato atitvarų projekciją į žemę - 301,37 m<sup>2</sup>

Tankumas:  
301,37/1239= 24,32 %

Intensyvumas:  
251,56/1239= 20,30 %

SUSTIPRINTA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA PRIVAŽIAVIMUI PJŪVIS A-A



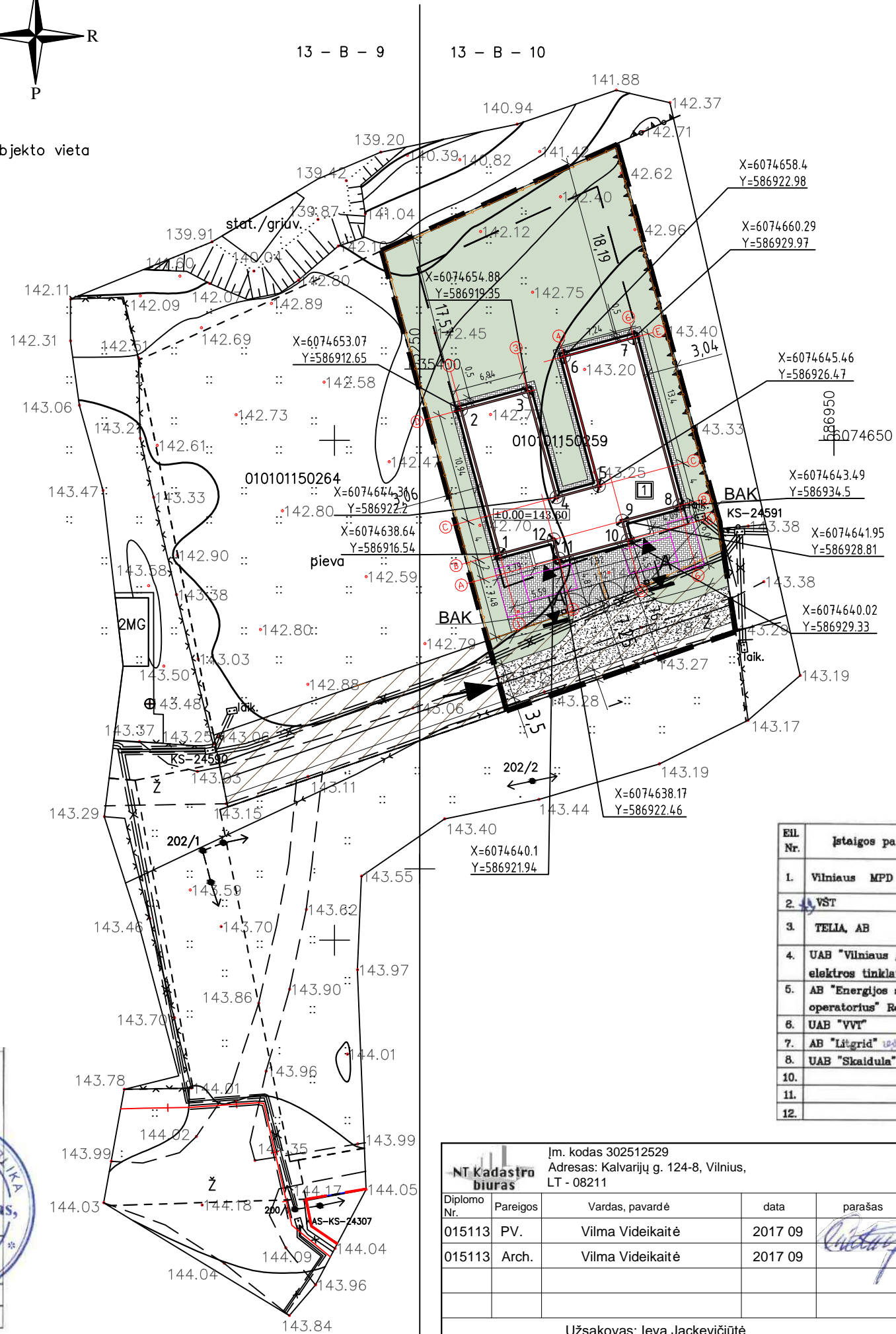
**NT Kadastro biuras**

NT Kadastro biuras, UAB, im.k. 302512529  
Kalvarijų g. 124, LT-08211, Vilnius  
mob.tel. +370 673 91157  
info@ntkbiuras.lt

Pareigos	Kv. paž. Nr.	Parašas	Vardas, pavardė	Data
MATININKAS	1GKV-1105	<i>[Signature]</i>	E. Šmyt	2017-09-05
UŽSAKOVAS		<i>[Signature]</i>	Tadeušis Miskunec ir Romualdas Miskunec	

Topografinė nuotrauka M1:500  
Vilniaus m. sav., Vilniaus m., Bagutiškių g. 16 ir 18

Lapų skaičius	Lapo Nr.	Koordinacių sistema - LKS94
1	1	Aukščių sistema - LAS07



Sutartiniai ženklai

	Sklypo riba
	Įvažiavimas į sklypą
	Įėjimai į projektuojamą pastatą
	Vejos bortai
	BAK Buitinių atliekų konteinerio vieta
	Užstatymo riba pagal DP
	Servitutas
	Vejos bortai
	Kaimyninių sklypų ribos
	Projektuojama tvora, kurios kiaurymių plotas šiaurinėje pusėje didesnis už 50 % bendro tvoros ploto, rytinėje ir vakarinėje pusėje kiaurymių plotas didesnis už 25 %, pietinėje pusėje tvoros tipas nereglamentuojamas. Tvoros aukštis 1.8 m, statoma nuosavybės teise valdomoje sklypo dalyje.
	Žvyro danga
	Betoninės trinkelės
	Veja
	Pastato ašių susikirtimo nr.
	Automobilių stovėjimo vietos - 6 vietos

Eil. Nr.	Įstaigos pavadinimas	Data	V.Pavardė	Parašas	Pastabos
1.	Vilniaus MPD	2017-09-05	R. Benciuolis	<i>[Signature]</i>	
2.	VST	2017-05-04	L. ARČYŠKUS	<i>[Signature]</i>	
3.	TELLA, AB	17.05.17	N. Brokys	<i>[Signature]</i>	
4.	UAB "Vilniaus gatvių apv. elektros tinklai"	2017-5-9	A. Kucka	<i>[Signature]</i>	
5.	AB "Energijos skirstymo operatorius" Reg. Nr. 3161	2017.05.02	J. Sausydis	<i>[Signature]</i>	
6.	UAB "VVT"		R. Rachibekas	<i>[Signature]</i>	
7.	AB "Litgrid" 109, Nr. 1520	17.05.17	S. Mikulius	<i>[Signature]</i>	
8.	UAB "Skaidula"	2017.05.09	P. Jakubas	<i>[Signature]</i>	
11.					
12.					

NT Kadastro biuras  
Im. kodas 302512529  
Adresas: Kalvarijų g. 124-8, Vilnius, LT - 08211

Diplomo Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	data	parašas
015113	PV.	Vilma Videikaitė	2017 09	<i>[Signature]</i>
015113	Arch.	Vilma Videikaitė	2017 09	<i>[Signature]</i>

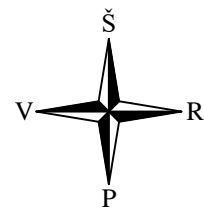
Užsakovas: Ieva Jackevičiūtė

Dvibutis gyvenamasis namas. Bagutiškių g. 18, Vilnius. Statybos projektas.

Sklypo planas. Sklypo sutvarkymo planas. M 1:500

Projekto Nr.	etapas	dalis	lapas	lapų
NTKB-2017-051	PP	SSP	2	3

Situacijos schema



Objekto vieta

Techniniai-ekonominiai rodikliai

Sklypo plotas:	1239 m <sup>2</sup>
Pastato užimamas plotas:	309,65 m <sup>2</sup>
Užstatymo tankumas:	24,32 %
Užstatymo intensyvumas:	20,30 %
Pastato bendras plotas:	251,56 m <sup>2</sup>
Pastato naudingas plotas:	251,56 m <sup>2</sup>
Pastato gyvenamas plotas:	158,39 m <sup>2</sup>
Pastato tūris:	1280,90 m <sup>3</sup>
Pastato aukštų sk.	1 a.

Pastato rodiklių skaičiavimai:

Užstatymo plotas suskaičiuotas pagal visų pastato atitvarų projekciją į žemę - 301,37 m<sup>2</sup>

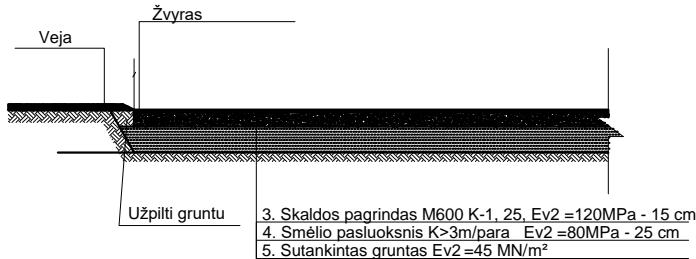
Tankumas:

301,37/1239= 24,32 %

Intensyvumas:

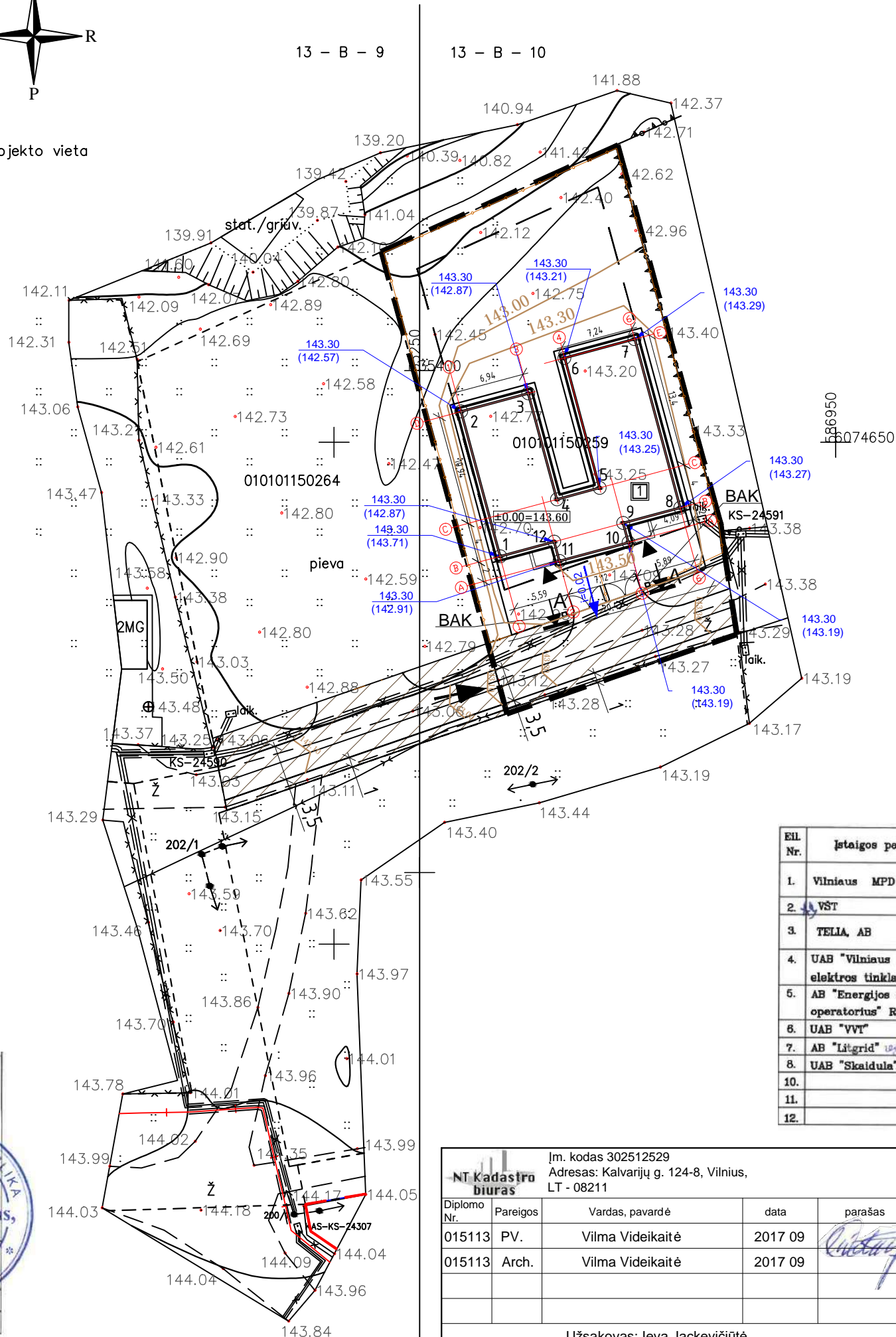
251,56/1239= 20,30 %

SUSTIPRINTA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA PRIVAŽIAVIMUI PJŪVIS A-A



NT Kadastro biuras, UAB, im.k. 302512529  
 Kalvarijų g. 124, LT-08211, Vilnius  
 mob.tel. +370 673 91157  
 info@ntkbiuras.lt

Pareigos	Kv. paž. Nr.	Parašas	Vardas, pavardė	Data
MATININKAS	1GKV-1105	<i>[Signature]</i>	E. Šmyt	2017-09-05
UŽSAKOVAS		<i>[Signature]</i>	Radėvičius Mestkuris ir Romualdas Mestkuris	
OBJEKTAS 50570	Topografinė nuotrauka M1:500			
	Vilniaus m. sav., Vilniaus m., Bagutiškių g. 18 ir 18A			
	Lapų skaičius	Lapo Nr.	Koordinacijų sistema - LKS94	
1	1	Aukščių sistema - LAS07		



Sutartiniai ženklai

	Sklypo riba
	Įvažiavimas į sklypą
	Įėjimai į projektuojamą pastatą
	Vejos bortai
	BAK Buitinių atliekų konteinerio vieta
	Užstatymo riba pagal DP
	Servitutas
	Vejos bortai
	Kaimyninių sklypų ribos
	Projektuojama tvora, kurios kiurymių plotas šiaurinėje pusėje didesnis už 50 % bendro tvoros ploto, rytinėje ir vakarinėje pusėje kiurymių plotas didesnis už 25 %, pietinėje pusėje tvoros tipas neregamentuojamas. Tvoros aukštis 1.8 m, statoma nuosavybės teise valdomoje sklypo dalyje.
	143.00 Projektuojamos horizontalės
	Esamos horizontalės
	167.00 Projektuojama žemės paviršiaus altitudė
	166.33 Esama žemės paviršiaus altitudė
	1 Pastato ašių susikirtimo nr.

Eil. Nr.	Įstaigos pavadinimas	Data	V.Pavardė	Parašas	Pastabos
1.	Vilniaus MPD	2017-09-05	[Signature]	[Signature]	
2.	VST	2012-05-04	[Signature]	[Signature]	
3.	TELLA, AB	17.05.10	N. Brokys	[Signature]	
4.	UAB "Vilniaus gatvių apv. elektros tinklai"	2017-5-9	[Signature]	[Signature]	
5.	AB "Energijos skirstymo operatorius" Reg. Nr. 3161	2017-05-02	J. Sausydis	[Signature]	
6.	UAB "VVT"		R. Rabinas	[Signature]	
7.	AB "Litgrid" reg. Nr. 1520	17.05.03	S. Mikšius	[Signature]	
8.	UAB "Skaidula"	2017-05-09	[Signature]	[Signature]	
10.					
11.					
12.					

NT Kadastro biuras		Im. kodas 302512529 Adresas: Kalvarijų g. 124-8, Vilnius, LT-08211	
Diplomo Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	data
015113	PV.	Vilma Videikaitė	2017 09
015113	Arch.	Vilma Videikaitė	2017 09
Užsakovas: Ieva Jackevičiūtė			

Dvibutis gyvenamasis namas. Bagutiškių g. 18, Vilnius. Statybos projektas.

Sklypo vertikalusis planas. M 1:500

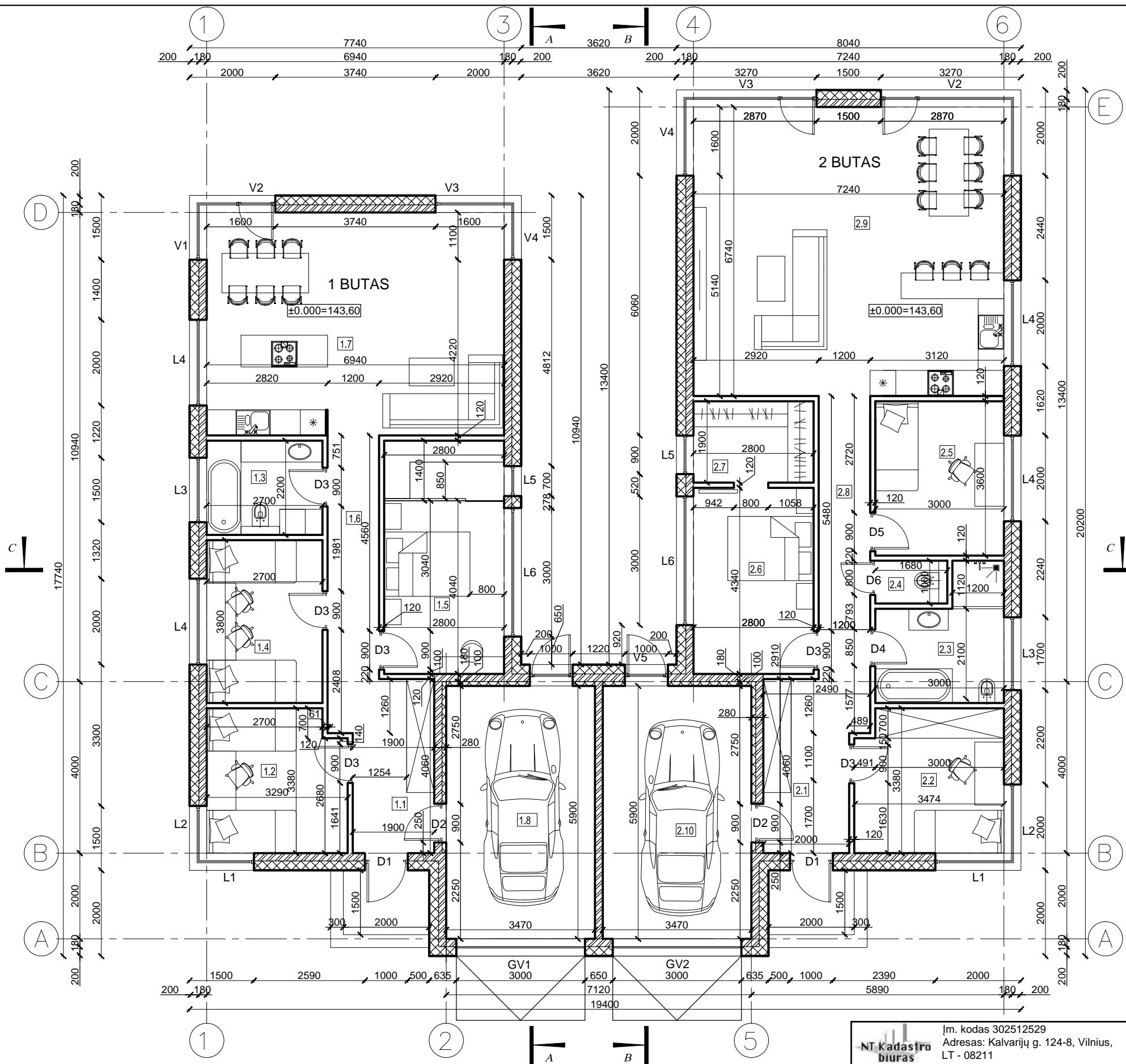
Projekto Nr.	etapas	dalis	lapas	lapų
NTKB-2017-051	PP	SSP	3	3

1 BUTAS  
PIRMO AUKŠTO  
EKSPLIKACIJA

1.1. Holas	8,46 m <sup>2</sup>
1.2. Kambarys	10,71 m <sup>2</sup>
1.3. Vonia	5,94 m <sup>2</sup>
1.4. Kambarys	10,26 m <sup>2</sup>
1.5. Kambarys	15,23 m <sup>2</sup>
1.6. Koridorius	6,82 m <sup>2</sup>
1.7. Svetainė	36,71 m <sup>2</sup>
1.8. Garažas	20,47 m <sup>2</sup>
VISO	114,60 m <sup>2</sup>

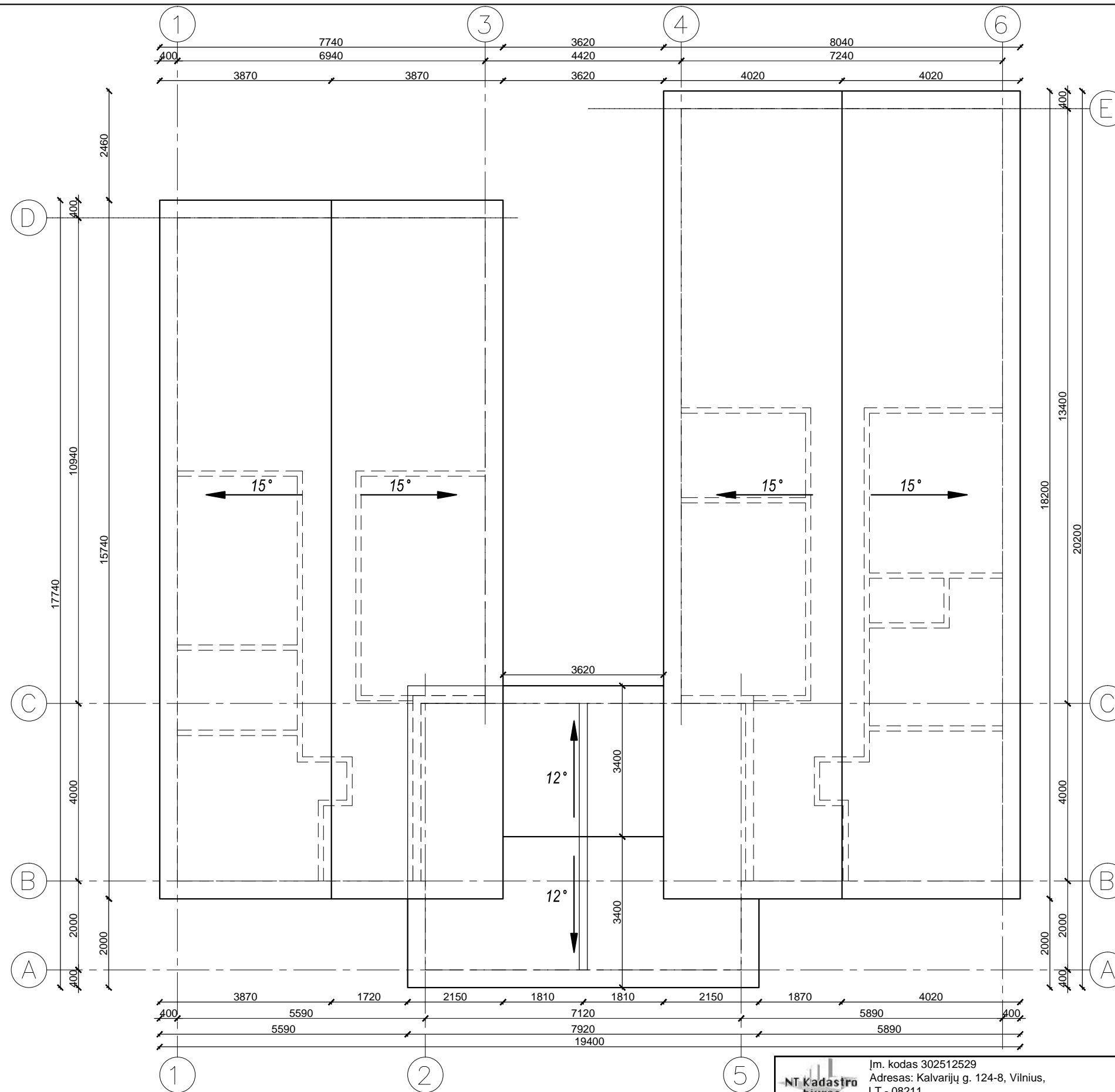
2 BUTAS  
PIRMO AUKŠTO  
EKSPLIKACIJA

2.1. Holas	8,74 m <sup>2</sup>
2.2. Kambarys	11,97 m <sup>2</sup>
2.3. Vonia	7,94 m <sup>2</sup>
2.4. Tualetas	1,68 m <sup>2</sup>
2.5. Kambarys	10,80 m <sup>2</sup>
2.6. Kambarys	12,32 m <sup>2</sup>
2.7. Drabužinė	5,32 m <sup>2</sup>
2.8. Koridorius	7,92 m <sup>2</sup>
2.9. Svetainė	49,80 m <sup>2</sup>
2.10. Garažas	20,47 m <sup>2</sup>
VISO	136,96 m <sup>2</sup>



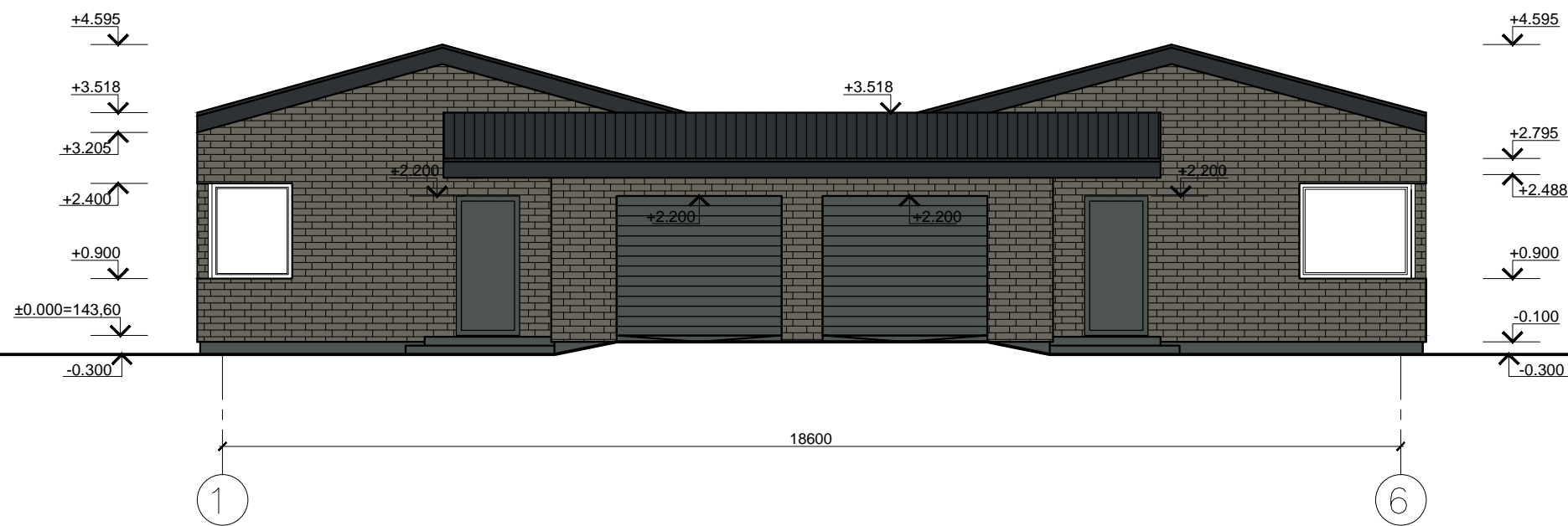
<b>NT Kadastro biuras</b>		Įm. kodas 302512529 Adresas: Kalvarijų g. 124-8, Vilnius, LT - 08211		
Diplomo Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	data	parašas
015113	PV.	Vilma Videikaitė	2017 05	
015113	Arch.	Vilma Videikaitė	2017 05	
Užsakovas: Ieva Jackevičiūtė				

Dvibutis gyvenamasis namas. Bagutiškių g. 18, Vilnius. Statybos projektas.				
Pirmo aukšto planas. M 1:100				
Projekto Nr. NTKB-2017-051	etapas PP	dalis SA	lapas 1	lapų 7



		Įm. kodas 302512529 Adresas: Kalvarijų g. 124-8, Vilnius, LT - 08211		
Diplomo Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	data	parašas
015113	PV.	Vilma Videikaitė	2017 05	
015113	Arch.	Vilma Videikaitė	2017 05	
Užsakovas: Ieva Jackevičiūtė				

Dvibutis gyvenamasis namas. Bagutiškių g. 18, Vilnius. Statybos projektas.				
Stogo planas. M 1:100				
Projekto Nr. NTKB-2017-051	etapas PP	dalis SA	lapas 2	lapų 7



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- Dažytas tinkas RAL 7043
- Klinkeris
- Profiliuota skarda

<b>NT Kadastro biuras</b>		Įm. kodas 302512529 Adresas: Kalvarijų g. 124-8, Vilnius, LT - 08211			Dvibutis gyvenamasis namas. Bagutiškių g. 18, Vilnius. Statybos projektas.			
Diplomo Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	data	parašas	Fasadai 1-6, 6-1. M 1:100			
015113	PV.	Vilma Videikaitė	2017 05					
015113	Arch.	Vilma Videikaitė	2017 05		Projekto Nr. NTKB-2017-051			
Užsakovas: Ieva Jackevičiūtė								
					PP	SA	3	7

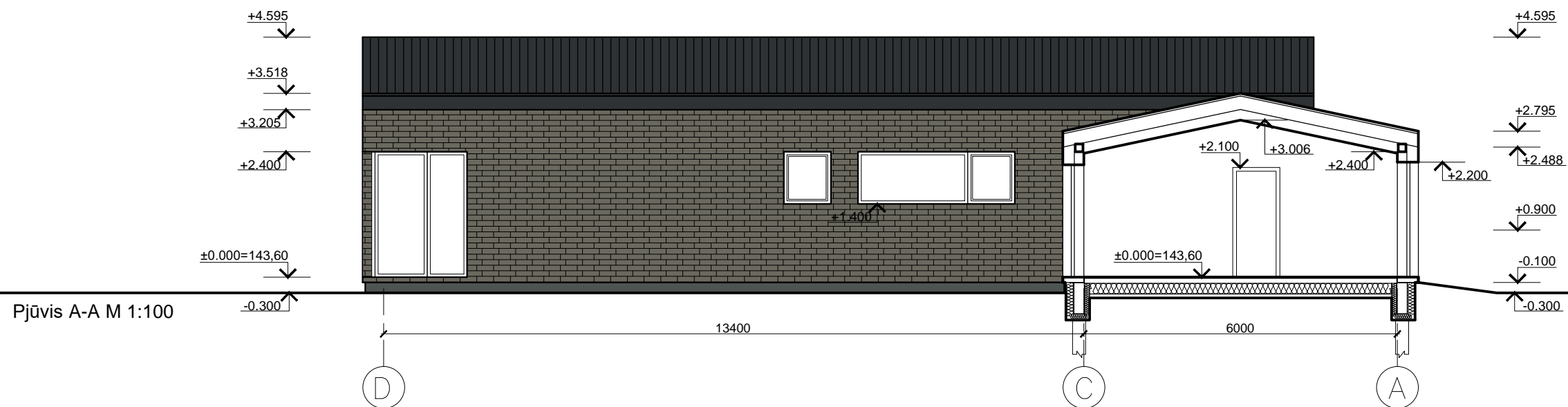




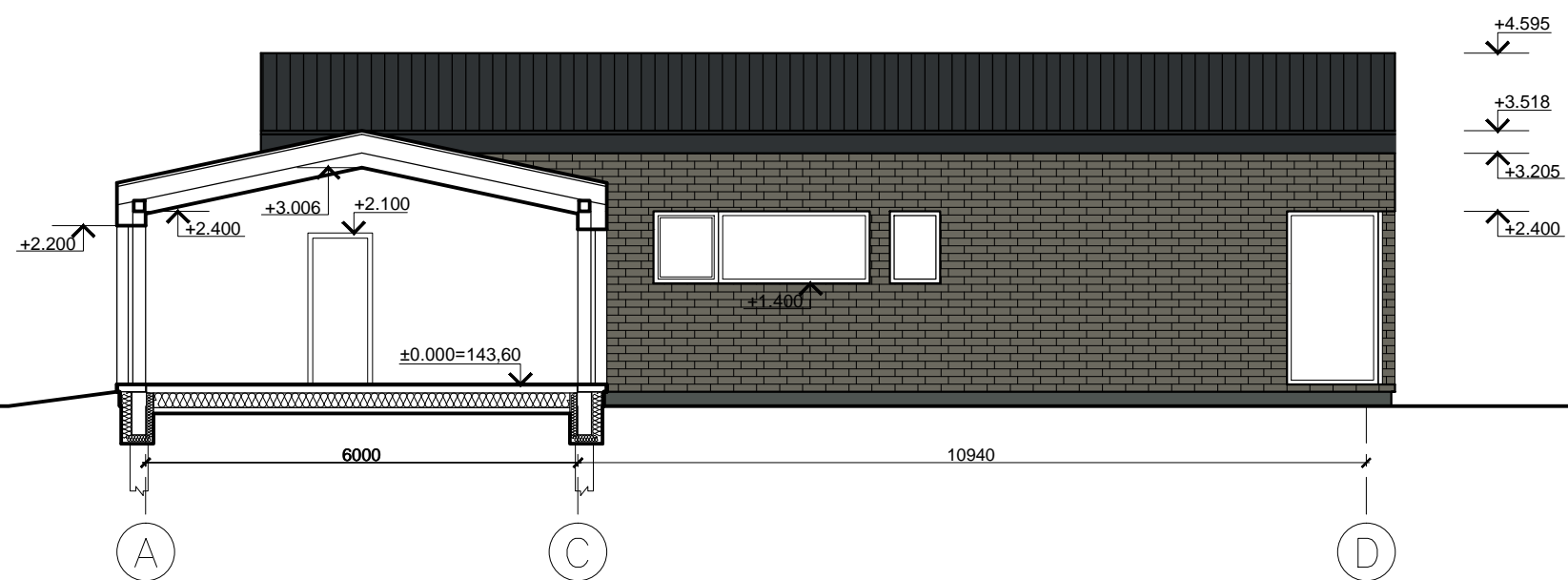
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- Dažytas tinkas RAL 7043
- Klinkeris
- Profiliuota skarda

<b>NT Kadastro biuras</b>		Įm. kodas 302512529 Adresas: Kalvarijų g. 124-8, Vilnius, LT - 08211			Dvibutis gyvenamasis namas. Bagutiškių g. 18, Vilnius. Statybos projektas.			
Diplomo Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	data	parašas	Fasadai A-E, E-A. M 1:100			
015113	PV.	Vilma Videikaitė	2017 05					
015113	Arch.	Vilma Videikaitė	2017 05		Projekto Nr. NTKB-2017-051			
Užsakovas: Ieva Jackevičiūtė								
					PP	SA	4	7






Pjūvis A-A M 1:100

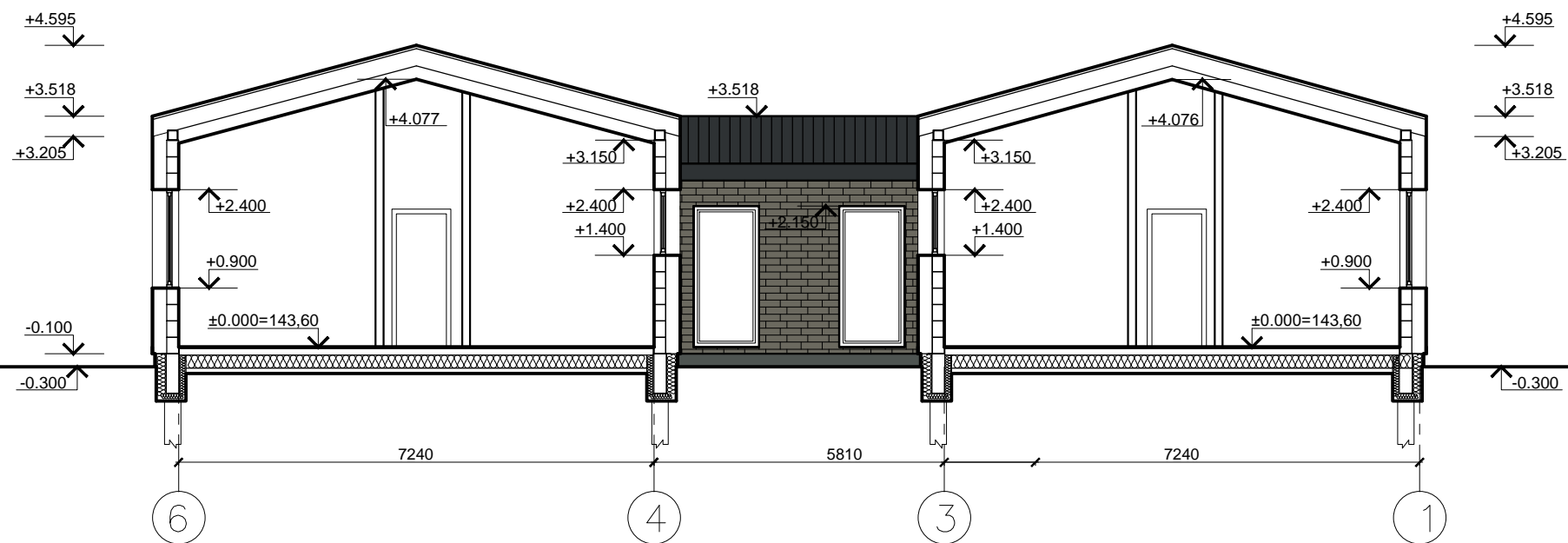


Pjūvis B-B M 1:100

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

-  Dažytas tinkas RAL 7043
-  Klinkeris
-  Profiliuota skarda

		Įm. kodas 302512529 Adresas: Kalvarijų g. 124-8, Vilnius, LT - 08211		Dvibutis gyvenamasis namas. Bagutiškių g. 18, Vilnius. Statybos projektas.											
Diplomo Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	data	parašas	Pjūvis A-A, B-B. M 1:100										
015113	PV.	Vilma Videikaitė	2017 05												
015113	Arch.	Vilma Videikaitė	2017 05												
Užsakovas: Ieva Jackevičiūtė					<table border="1"> <tr> <td>Projekto Nr.</td> <td>etapas</td> <td>dalis</td> <td>lapas</td> <td>lapų</td> </tr> <tr> <td>NTKB-2017-051</td> <td>PP</td> <td>SA</td> <td>5</td> <td>7</td> </tr> </table>	Projekto Nr.	etapas	dalis	lapas	lapų	NTKB-2017-051	PP	SA	5	7
Projekto Nr.	etapas	dalis	lapas	lapų											
NTKB-2017-051	PP	SA	5	7											



1 BUTAS. PROJEKTUOJAMŲ DURŲ ŽINIARAŠČIO LENTELĖ.

ŽYM.	GAMINYS (matmenys- angos)	kiekis vnt.	PASTABOS
D1	2200 x 1000mm	1	lauko - metalinės (kairinės), $U=1,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ .
D2	2100 x 900mm	1	vidaus - medinės (dešininės), $U=1,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ .
D3	2100 x 900mm	4	vidaus - medinės (kairinės)
GV1	3000 x 2200mm	1	garažo vartai - automatiniai

PASTABA : prieš užsakant gaminius angų matmenis sutikslinti objekte

2 BUTAS. PROJEKTUOJAMŲ DURŲ ŽINIARAŠČIO LENTELĖ.

ŽYM.	GAMINYS (matmenys- angos)	kiekis vnt.	PASTABOS
D1	2200 x 1000mm	1	lauko - metalinės (dešininės), $U=1,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ .
D2	2100 x 900mm	1	vidaus - medinės (kairinės), $U=1,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ .
D3	2100 x 900mm	2	vidaus - medinės (dešininės)
D4	2100 x 850mm	1	vidaus - medinės (kairinės)
D5	2100 x 900mm	1	vidaus - medinės (kairinės)
D6	2100 x 800mm	1	vidaus - medinės (kairinės)
GV2	3000 x 2200mm	1	garažo vartai - automatiniai

PASTABA : prieš užsakant gaminius angų matmenis sutikslinti objekte

		Įm. kodas 302512529 Adresas: Kalvarijų g. 124-8, Vilnius, LT - 08211		Dvibutis gyvenamasis namas. Bagutiškių g. 18, Vilnius. Statybos projektas.											
Diplomo Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	data	parašas	Pjūvis C-C. Durų žiniaraščių lentelės M 1:100										
015113	PV.	Vilma Videikaitė	2017 05												
015113	Arch.	Vilma Videikaitė	2017 05												
Užsakovas: Ieva Jackevičiūtė					<table border="1"> <tr> <td>Projekto Nr.</td> <td>etapas</td> <td>dalis</td> <td>lapas</td> <td>lapų</td> </tr> <tr> <td>NTKB-2017-051</td> <td>PP</td> <td>SA</td> <td>6</td> <td>7</td> </tr> </table>	Projekto Nr.	etapas	dalis	lapas	lapų	NTKB-2017-051	PP	SA	6	7
Projekto Nr.	etapas	dalis	lapas	lapų											
NTKB-2017-051	PP	SA	6	7											

1 BUTAS. PROJEKTUOJAMŲ LANGŲ ŽINIARAŠČIO LENTELĖ

žym.	eskizas	techninės charakteristikos	kiekis vnt.
L1		Langas nevarstomas. Plastikinis.	1
L2		Langas varstomas. Plastikinis.	1
L3		Langas varstomas. Plastikinis.	1
V1		Vitrina nevarstoma. Plastikinis.	1
V2		Vitrina varstoma. Plastikinis.	1
V3		Vitrina varstoma. Plastikinis.	1
V4		Vitrina nevarstoma. Plastikinis.	1
L5		Langas varstomas. Plastikinis.	1
L6		Langas varstomas. Plastikinis.	1

PASTABA : prieš užsakant gaminius angų matmenis sutikslinti objekte

2 BUTAS. PROJEKTUOJAMŲ LANGŲ ŽINIARAŠČIO LENTELĖ

žym.	eskizas	techninės charakteristikos	kiekis vnt.
L1		Langas nevarstomas. Plastikinis.	1
L2		Langas varstomas. Plastikinis.	1
L3		Langas varstomas. Plastikinis.	1
V1		Vitrina nevarstoma. Plastikinis.	1
V2		Vitrina varstoma. Plastikinis.	1
V3		Vitrina varstoma. Plastikinis.	1
V4		Vitrina nevarstoma. Plastikinis.	1

žym.	eskizas	techninės charakteristikos	kiekis vnt.
V5		Vitrina su durimis. Plastikinis.	1
L5		Langas varstomas. Plastikinis.	1
L6		Langas varstomas. Plastikinis.	1
L4		Langas varstomas. Plastikinis.	2

PASTABA : prieš užsakant gaminius angų matmenis sutikslinti objekte

		Įm. kodas 302512529 Adresas: Kalvarijų g. 124-8, Vilnius, LT - 08211		Dvibutis gyvenamasis namas. Bagutiškių g. 18, Vilnius. Statybos projektas.	
Diplomo Nr.	Pareigos	Vardas, pavardė	data	parašas	Langų žiniaraščių lentelės M 1:100
015113	PV.	Vilma Videikaitė	2017 05		
015113	Arch.	Vilma Videikaitė	2017 05		
Užsakovas: Ieva Jackevičiūtė					Projekto Nr. NTKB-2017-051
		etapas	dalis	lapas	lapų
		PP	SA	7	7

