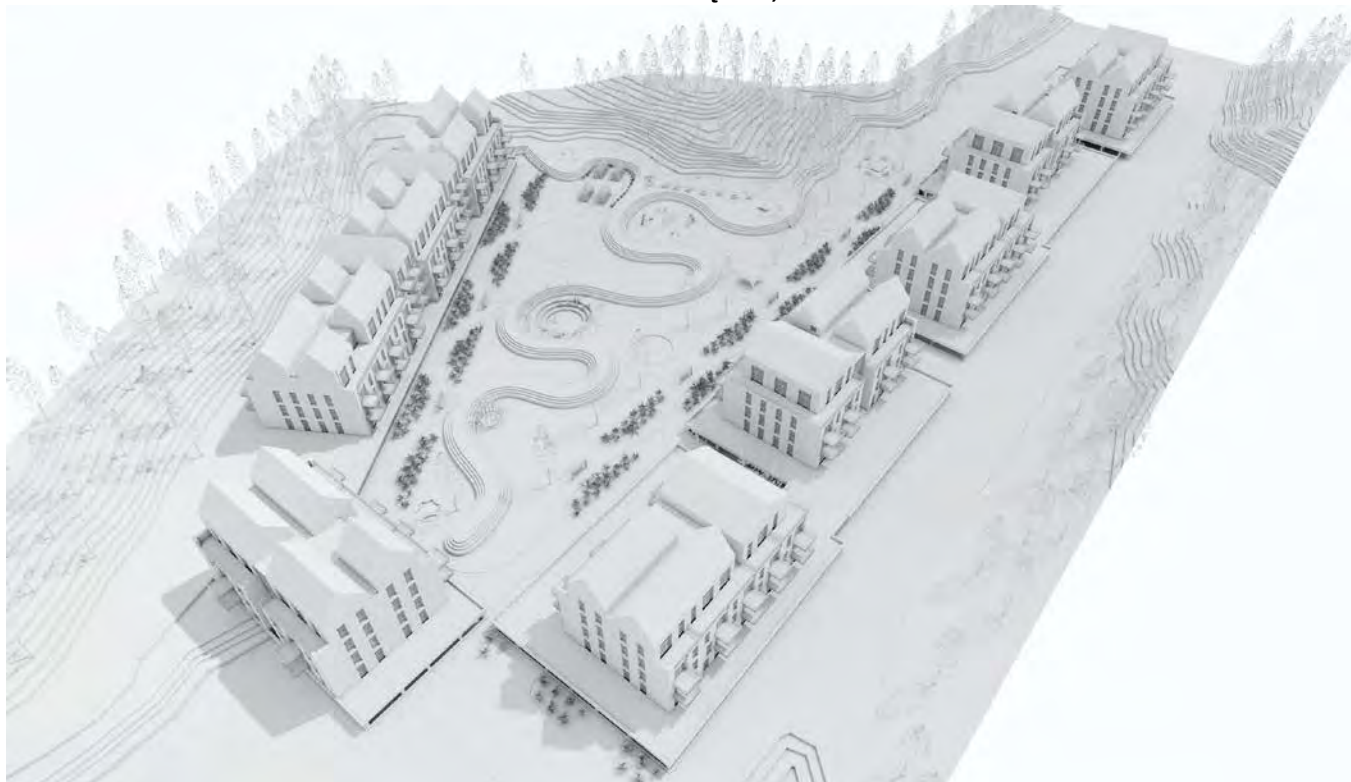




P. Lukšio g. 32, LT – 08222 Vilnius, Lietuva  
[www.vas.lt](http://www.vas.lt)

**DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI. BURBIŠKIŲ G. 6, VILNIUJE. STATYBOS PROJEKTAS.**



STATYTOJO PAVADINIMAS	<b>UAB „CELIJUS“ ĮM.K. 304452194</b>
STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	<b>DAUGIABUČIAI GYVENAMIEJI NAMAI. BURBIŠKIŲ G. 6, VILNIUJE. STATYBOS PROJEKTAS.</b>
STATINIO PROJEKTO NR.	<b>2017-49</b>
STATINIO PROJEKTO ETAPAS	<b>PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI [PP] (KOREKTŪRA-TP A laida, namas Nr. 3)</b>
STATYBOS RŪŠIS	<b>NAUJA STATYBA</b>
STATINIO NAUDOJIMO PASKIRTIS	<b>GYVENAMOSIOS PASKIRTIES (TRIJŲ IR DAUGIAU BUTŲ (DAUGIABUČIAI) PASTATAI</b>
STATINIO KATEGORIJA	<b>YPATINGAS STATINYS</b>
BYLOS (SEGTUVO) IŠLEIDIMO DATA	<b>2021.05.28</b>

	Direktorius	Algimantas Pliučas
PROJEKTUOTOJAS: UAB „VILNIAUS ARCHITEKTŪROS STUDIJA“	Statinio projekto vadovas	Vytautas Daiva Pauliukonienė [A868] Tel.Nr.: +370 615 72808 el.p.: dp@vas.lt
	Statinio projekto dalies vadovas	Lijana Jančytė [A1272] Tel.Nr.: +370 615 72813 el.p.: lj@vas.lt

STATYTOJAS:  
UAB „CELIJUS“

PRITARIU:

Pagal įgaliojimą Gabrielė Norkutė

## TURINYS

1.	Aiškinamasis raštas.....	3
1.1	Projektinių pasiūlyimų tikslas .....	3
1.1.1.	Objekto vieta .....	3
1.2.	Planuojamoje teritorijoje galiojantys reglamentai .....	4
1.3.	Statinio statybos vieta .....	5
1.4.	Statybos rūšis .....	6
1.5.	Projektuojamų statinių sąrašas .....	6
1.6.	Planuojamų statinių pagrindinė naudojimo paskirtis.....	6
1.7.	Planuojamų statinių techniniai ir paskirties rodikliai .....	6
1.8.	AUTOMOBILŲ ir dviračių stovėjimo vietų POREIKIS.....	7
1.9.	Statinio tūriniai sprendimai.....	8
1.10.	Statinių planiniai sprendiniai .....	8
1.11.	Pastato laikančios konstrukcijos .....	9
1.12.	Lauko inžineriniai tinklai .....	9
2.	PRIEDAI .....	10
2.1.	Projektinių pasiūlyimų rengimo užduotis.....	10
2.2.	Vizualizacija-1 .....	13
2.3.	Vizualizacija-2.....	14
2.4.	Vizualizacija-3.....	15
2.5.	Vizualizacija-4.....	16
2.6.	Vizualizacija-5.....	17
3.	Grafinė dalis .....	18

□

## 1. AIŠKINAMASIS RAŠTAS

Šiame sklype projektuojamam kompleksui yra patvirtinti architektūriniai pasiūlymai registracijos Nr. SPP509/18, data 2018 Kvartale yra suprojektuoti trys gyvenamieji namai. Kiekvienas namas susideda iš požeminės dalies ir antžeminių korpusų. Taip pat yra parengti techniniai projektai ir gauti leidimai statybai (pirmam namui- LSNS-01-190524-00498, antram ir trečiam namui - LSNS-01-200622-00759)

Išnagrinėjus sklypo ir patvirtintų projektinių pasiūlymų rodiklius užsakovo pageidavimu buvo parengta namo Nr.3 techninio projekto A laida. Namai Nr1 ir Nr2 statomi pagal Vilnius miesto svivaldybės išduotus statybos leidimus. Namo Nr. 3 korektūroje yra keičiami pastato pagrindiniai rodikliai, bet išlieka nepakitusi pastato vieta, nepakito kvartalo bei šio namo taškinio užstatymo principas, nesikeičia antžeminių pastatų fasadų apdailos principai ir sprendiniai.

Kvartalo rodiklių ir užstatymo principų palyginimas pateiktas toliau aiškinamajame rašte.


### 1.1 PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ KOREKTŪROS TIKSLAS

Projektinių pasiūlymų korektūra rengiama siekiant:

- išreikšti Statytojo pageidavimu parengtos korektūros architektūros ir kitų pagrindinių sprendinių idėją;
- informuoti visuomenę apie Techninio projekto A laidos pasikeitimus;

#### 1.1. OBJEKTO VIETA

Projektas rengiamas Vilniaus miesto pietinėje dalyje, Burbiškėse. Projektas rengiamas sklype: Kad.Nr.: 0101/0070:384

A	2021.05.31	PROJEKTO KOREKTŪRA		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS		
KVAL. PATV.		P.Lukšio 32, IV aukštas, LT-08222 Vilnius Tel. 2614469, Fax. 2124746, email: <a href="mailto:vas@vas.lt">vas@vas.lt</a>		<b>PROJEKTO NUMERIS: 2017-49</b> <b>STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS</b> Daugiabučiai gyvenamieji namai. Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas
A868	PV	Daiva Pauliukonienė	<b>STATINIO NUMERIS, PAVADINIMAS</b> Daugiabučiai gyvenamieji namai	
A 1272	PDV	Lijana Jančytė		
			<b>DOKUMENTO PAVADINIMAS</b> Aiškinamasis raštas	Laida
				A
LT	<b>STATYTOJAS</b> UAB „Celijus“ Lvovo g. 25 - 701, Vilnius	<b>DOKUMENTO ŽYMUO</b> 2017-49-PP-TP-SA-AR-1		Lapas 1
				Lapų 7



## 1.2. PLANUOJAMOJE TERITORIJOJE GALIOJANTYS REGLAMENTAI

Sklypo užstatymo sprendiniai parengti vadovaujantis Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendroju planu iki 2015m ir Užsakovo patvirtinta projektavimo užduotimi. Detalusis planas nėra parengtas. Vėliau detalizuoti remiantis Specialiaisiais architektūros reikalavimais.

Pagal Bendrąjį Vilniaus miesto planą sklypai patenka į:

- Skl. kad.Nr. 0101/0070:384 – Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamosios teritorijos



BENDROJO PLANO PAGRINDINIO BRĖŽINIO REGLAMENTŲ LENTELĖ

2017-33-PP-TP-SA-AR-2	Lapas	Lapų	Laida
	2	7	0



Teritorijos pavadinimas (funkcinė zona)	Žymėjimas	Vyraujantys teritorijos požymiai	Galimos pagrindinės tikslinės žemės naudojimo paskirtys bei naudojimo būdai	Rekomenduojama teritorijų struktūra %			Reglamentuojami dydžiai BP pažymėtoms teritorijoms	
				Gyvenamoji su komunikaciniais koridoriais	Viešojo naudojimo želdynai	Socialinė	Maksimalus užstatymo intensyvumas UI sklypuose $u_{max}$	Maksimalus pastatų aukštingumas $h_{max}$ (negalioja technologiniams įrenginiams)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamosios teritorijos</b>		Mišrios teritorijos, kuriose dominuoja gyvenamoji veikla kartu su jos aptarnavimui reikalinga socialinė, paslaugų ir kita infrastruktūra.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Miškų ūkio paskirties;</li> <li>Kitos paskirties:               <ul style="list-style-type: none"> <li>gyvenamosios teritorijos;</li> <li>visuomeninės paskirties teritorijos;</li> <li>komercinės paskirties objektų teritorijos;</li> <li>inžinerinės infrastruktūros teritorijos;</li> <li>rekreacinės teritorijos;</li> <li>bendro naudojimo teritorijos.</li> </ul> </li> </ul>	<70	>10	>8	Gyvenamosios paskirties sklypams ≤0,8 (negyvenamosios paskirties ≤2,0)	≤4 a.

Pagal Teritorijų planavimo normų 3 lentelę, leidžiami reglamentai:

Teritorijos naudojimo tipas	Pastatų aukštų skaičius (vnt.)	Didžiausias leistinas žemės sklypų <b>UT</b> (%)	Didžiausias leistinas žemės sklypų <b>UI</b> pagal užstatymo tipus	
			Perimetrinis ar laisvo planavimo užstatymas	atskirai stovintys pastatai
Gyvenamoji teritorija	4	40	1,1	-

### 1.3. STATINIO STATYBOS VIETA

Projektuojami daugiabučiai gyvenamieji namai [6.3] Burbiškių g. 6, Vilnius. Techninis projektas parengtas dviem etapais. Statyba vykdoma trimis etapais.

Pastatai suprojektuoti sklype Kad. Nr.: 0101/0070:384

2017-33-PP-TP-SA-AR-3	Lapas	Lapų	Laida
	3	7	0

Sklypas nuosavybės teise priklauso:

- 24598/24637 dalis priklauso UAB „Celijus“ a.k. 304452194
- 39/24637 Lietuvos Respublikai a.k. 111105555. Valstybinės žemės patikėjimo teisė suteikta Nacionalinei žemės tarnybai prie Žemės ūkio ministerijos a.k. 188704927.

Šiuo metu Pastatas Nr.1 yra praktiškai pastatytas (LSNS-01-190524-00498) rengamas pridavimas; vykdoma pastato Nr.2 statyba pagal statybos leidimą LSNS-01-200622-00759, parengta namo Nr.3 TP A laida.

Taip pat pagal išduotas sąlygas ir sutartis su Vilniaus miesto savivaldybe yra nutiesta Burbiškių gatvės atkarpa, nutiesti magistraliniai inžineriniai tinklai.

#### 1.4. STATYBOS RŪŠIS

Nauja statyba

#### 1.5. SUPROJEKTUOTŲ GYVENAMŪJŲ PASTATŲ SĄRAŠAS

**Pastatas Nr.1** – Daugiabutis gyvenamasis namas. Pastatą sudaro trys antžeminiai (tipiniai) korpusai. Po pastatu planuojama atviro tipo automobilių stovėjimo aikštelė, kuri bus dengta stogu, kuris ir apjungs tris antžeminius korpusus, bei suformuos privačias erdves pirmųjų aukštų gyventojams.

**Pastatas Nr.2** – Daugiabutis gyvenamasis namas. Pastatą sudaro keturi antžeminiai korpusai. Po pastatu planuojama uždara, pusiau atviro tipo automobilių stovėjimo aikštelė, kuri ir apjungs keturis antžeminius korpusus, bei suformuos privačias erdves pirmųjų aukštų gyventojams. Trys iš keturių korpusų bus blokuoti.

**Pastatas Nr.3** – Daugiabutis gyvenamasis namas -korektūra (TP A laida). Pastatą sudaro Trys antžeminiai (tipiniai) korpusai. Po pastatu planuojama atviro tipo automobilių stovėjimo aikštelė, kuri bus dengta stogu, kuris ir apjungs tris antžeminius korpusus, bei suformuos privačias erdves pirmųjų aukštų gyventojams

#### 1.6. STATINIŲ PAGRINDINĖ NAUDOJIMO PASKIRTIS

Pastatas Nr. 1 - Gyvenamosios paskirties (trijų ir daugiau butų (daugiabučiai) pastatai [6.3]. Nauja statyba.

Pastatas Nr. 2 - Gyvenamosios paskirties (trijų ir daugiau butų (daugiabučiai) pastatai [6.3]. Nauja statyba.

Pastatas Nr. 3 - Gyvenamosios paskirties (trijų ir daugiau butų (daugiabučiai) pastatai [6.3]. Nauja statyba.

#### 1.7. STATINIŲ TECHNINIAI IR PASKIRTIES RODIKLIAI

Sklype Burbiškių g. 6, Vilius suprojektuoti trys pastatai, kurių kiekvieną sudaro po kelis korpusus. Kiekvienas iš korpusų turi savo liftą ir laiptinę.

**Žemės sklypo (SkI.kad.Nr. 0101/0070:384) rodikliai ir jų atitikimas Bendrajam planui:**

	Pagal Bendrojo plano sprendinius	Pagal planuojamus sprendinius
Sklypo plotas	2,4637 ha	2,4637 ha
Sklypo užstatymo tankumas	40 proc.	40%
Sklypo užstatymo intensyvumas	≤0.80	0,80
Želdinių plotas sklype	10 proc.	Daugiau nei 10 proc.
Leistinas aukštų skaičius	4 aukštai	4 aukštų pastatai su antresolėmis

2017-33-PP-TP-SA-AR-4	Lapas	Lapų	Laida
	4	7	0

Didžiausias leistinas aukštis metrais - nuo žemės sklypo vidutinės altitudės iki pastatų viršaus	22,00 m Maksimali absoliutinė alt. 169,00
--	--

Pateikiame lentelę, kurioje išdėstyti sklypo rodikliai pastatų komplekso patvirtintų Projektinių pasiūlymų ir pastatų komplekso Techninio projekto su namo Nr.3 A laida:

	pastatų komplekso Patvirtuose projektiniuose pasiūlymuose	pastatų komplekso Techniniame projekte su namo Nr.3 A laida
Sklypo užstatymo tankumas	40%	40%
Sklypo užstatymo intensyvumas	0,80	0,80
Želdinių plotas sklype	Daugiau nei 10 proc.	Daugiau nei 10 proc.
Leistinas aukštų skaičius	4 aukštų pastatai su antresolėmis	4 aukštų pastatai su antresolėmis
Didžiausias leistinas aukštis metrais nuo žemės sklypo vidutinės altitudės iki pastatų viršaus	22,00 m Maksimali absoliutinė alt. 169,00	22,00 m Maksimali absoliutinė alt. 169,00
Komplekso Pastatų bendras plotas	19529,5 m <sup>2</sup>	21930,13 m <sup>2</sup>
Komplekso Pastatų naudingas plotas	19529,5 m <sup>2</sup>	18747,00 m <sup>2</sup>
Numatomas butų skaičius	300	302

Pateiktuose duomenyse matosi, kad pastatų komplekso techninio projekto A laidos duomenys atitinka patvirtintų projektinių pasiūlymų duomenis.

Neatitikimas yra tik bendruosiuose plotuose, nes projektiniuose pasiūlymuose buvo neįvertintas antrojo namo požeminio parkingo plotas, nes buvo planuota atvira parkavimo aikštelė (PP naudingo ir bendro ploto reikšmė ta pati). Techniniame projekte patikslinus vertikalinį planą buvo numatyta pusiau uždara automobilių parkavimo aikštelė, nes atviros techniškai neįmanoma įrengti. Antrojo namo požeminės parkavimo aikštelės plotas 2993,7m<sup>2</sup>. Pridėjus šį plotą prie komplekso projektinių pasiūlymų ploto - **22523,2 m<sup>2</sup>**. Tuo remiantis galima teigti, kad ir šis rodiklis atitinka patvirtintus projektinius pasiūlymus.

## 1.8. AUTOMOBILIŲ IR DVIRAČIŲ STOVĖJIMO VIETŲ POREIKIS

Sklype numatyta 302 butai.

Sklype numatytos 327 automobilių parkavimo vietos. Tai atitinka, STR reikalavimus ir Vilniaus miesto savivaldybės parengtą automobilių stovėjimo vietų skaičiaus koeficientų schemą.

2017-33-PP-TP-SA-AR-5	Lapas	Lapų	Laida
	5	7	0

Patvirtintuose projektiniuose pasiūlymuose numatyti 300 butų ir 330 automobilių parkavimo vietų.

Pagal STR „Gatvės. Bendrieji reikalavimai.“ 43 lentelę nustatytas toks dviračių vietų poreikis:

Eil. Nr.	Pastatai	Minimalus stovėjimo vietų skaičius
8.	Daugiabučiai gyvenamieji namai	1 vieta 5 butų

Reikia suprojektuoti 60 vietų dviračiams. Dviračių saugyklos bus numatomas pastato rūsyje, taip apt prie pagrindinių įėjimų ant pakeltų kiemų, bei jiems statyti numatyta išsaugoto požeminio bunkerio patalpa.

### 1.9. STATINIO TŪRINIAI SPRENDIMAI

Projektuojami pastatai formuoja perimetrinį užstatymą. Perimetrinis užstatymas neformuoja aklino perimetro, projektuojamas ištrupėjęs perimetras, kas sukuria jaukų ir privatų kiemą tuo pačiu neuždarant jo nuo aplinkinių teritorijų tiek vizualiai tiek funkciškai.

Projektuojami daugiabučiai su stilobatine (rūsys) dalimi ir skaidytai antžeminiais tūriais. Antžeminiai tūriai formuojami iš dviejų skirtingų tūrių. 1-3 aukštai projektuojami griežtų ir taisyklingų formų. 4 aukštas formuoja atskiro tūrio įvaizdį su šlaitiniais stogais, jie atskiriami nuo žemiau esančios dalies ir medžiagiškai.

Pastato stilobatinė dalis yra įglinta daugiau nei pusę aukšto aukščio, kad atitiktų rūsio sąvoką (Rūsys – požeminė pastato dalis, kurioje patalpų grindys yra žemiau statinio (pastato) statybos zonos esamos vidutinės žemės paviršiaus altitudės daugiau kaip pusė patalpų aukščio.) ir nėra skaičiuojama kaip aukštas.

### 1.10. STATINIŲ PLANINIAI SPRENDINIAI

Pastatų planiniai sprendiniai parengti remiantis Užsakovo užduotimi, statybos techniniai reglamentais ir higienos normomis.

#### Planinė struktūra.

Pastatai suprojektuoti taip, kad atitiktų visus gyvenamai aplinkai keliamus reikalavimus. Patekimai į pastatus projektuojami tiesiogiai iš automobilių stovėjimo aikštelės esančios po pastatais, taip pat numatomas patekimas iš pirmojo pastato aukšto į laiptinę ir lifto holus.

Pirmas aukštas yra pakeltas aukščiau gatvių lygio, taip suformuojant saugias ir privačias zonas. Patekimui iš aplinkinių teritorijų į pakeltus kiemus planuojami laiptai, bei pandusai žmonėms su negalia, bei mamoms su vaikais. Taip pat sprendžiamas ir patekimas į vidinį kiemą, numatyti laiptai ir pandusai iš pirmojo aukšto į žemiau esantį kiemą.

Pastatai suskaidyti į korpusus, kiekviename iš korpusų numatoma laiptinė ir liftas centrinėje pastato dalyje, kurie sujungia visus pastato aukštus.

Pastato pirmajame aukšte projektuojami butai su jiems priskirtais kiemeliais. Pastato antrame ir trečiame aukšte projektuojami butai, kurių kiekvienas turi po balkoną. Ketvirtajame pastato aukšte projektuojami butai su antresolėmis, kurių kiekvienas turi po terasą.

Naudojamos apdailos medžiagos

Pastato apdailai planuojama naudoti aplinkos poveikiui atsparesnes medžiagas, nes pastatus supa brandi augmenija.

2017-33-PP-TP-SA-AR-6	Lapas	Lapų	Laida
	6	7	0





### 1.11. PASTATO LAIKANČIOS KONSTRUKCIJOS

Pastato laikančių konstrukcijų sprendiniai parengti remiantis Užsakovo užduotimi.

Rūsysis projektuojamas iš monolitinio gelžbetonio

Pirmas aukštas dalinai iš monolitinio gelžbetonio, dalinai laikančio mūro sienų.

Antras – ketvirtas pastato aukštai projektuojami iš laikančio mūro sienų.

Perdangos planuojamos surenkamo gelžbetonio su monolitinais ruožais.

### 1.12. LAUKO INŽINERINIAI TINKLAI

Lauko inžineriniai tinklai suprojektuoti ir prijungiami prie miesto inžinerinių tinklų, pagal išduotas technines sąlygas.

### 1.13. TREČIŲJŲ ŠALIŲ INTERESAI

Projektuojami pastatai išdėstyti sklype neišlaikant atstumo iki sklypo ribos, kai aukštesniems nei 8,5m statiniams, kiekvienam papildomam aukščio metrui reikia didinti 3m atstumą papildomai 0,5m. Tuo tikslu rengiant TP yra gautas trečiųjų šalių sutikimas. (šiuo konkrečiu atveju NŽT)

2017-33-PP-TP-SA-AR-7	Lapas	Lapų	Laida
	7	7	0

## 2. PRIEDAI

## 2.1. PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

Forma patvirtinta  
Vilniaus miesto savivaldybės  
administracijos direktoriaus  
2017 m. lapkričio 28 d.  
įsakymu Nr. 30-3071



## VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

PRITARIU

Savivaldybės vyriausiasis architektas  
(Miesto plėtros departamento direktorius)

(parašas)

2018 m. 08 16 d.

Reg. Nr. 229/18

## PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2018 m.

Vilnius

1. Projektinių pasiūlymų paskirtis išreikšti ir pristatyti visuomenei pastato architektūrinę idėją
2. Informacija apie sumanytą projektuoti statinį (pildo statytojas):

2.1.	statinio pavadinimas	<i>Daugiabučiai gyvenamieji namai. Burbiškių g. 6, Vilniuje. Statybos projektas.</i>
2.2.	statybos adresas	<i>Burbiškių g. 6, Vilnius</i>
2.3.	statybos rūšis	<i>Naujo statinio statyba</i>
2.4.	statinio kategorija	<i>Ypatingasis statinys</i>
2.5.	pagrindinė statinio naudojimo paskirtis	<i>Gyvenamosios paskirties (trijų ir daugiau butų (daugiabučiai) pastatai</i>
2.6.	statinio bendras, naudingas, pagrindinis plotai	<i>Pastatas Nr.1</i> <i>Bendras plotas – 6765,30 m<sup>2</sup></i> <i>Naudingas plotas – 6765,30 m<sup>2</sup></i>  <i>Pastatas Nr.2</i> <i>Bendras plotas – 9154,00 m<sup>2</sup></i> <i>Naudingas plotas – 8254,00 m<sup>2</sup></i>  <i>Pastatas Nr.3</i> <i>Bendras plotas – 4510,20 m<sup>2</sup></i> <i>Naudingas plotas – 4510,20 m<sup>2</sup></i>
2.7.	sklypo plotas	<i>2.4637 ha</i>
2.8.	kita informacija (paveldo, saugomos teritorijos)	-

3. Pagrindiniai teritorijų planavimo dokumentų reglamentai ir konteksto charakteristikos (pildo statytojas):

		Projektinių pasiūlymų	Bendras planas	Specialieji planai	Detalusis planas /senamiesčio apsaugos reglamentai	Aplinkoje vyraujantys
3.1.	žemės naudojimas	Skl. Kad. Nr.: 0101/0070:384	Vidutinio užstatymo			

		Kita: Daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	intensyvumo gyvenamosios teritorijos		
3.2.	užstatymo tipas	Laisvo planavimo	-		Nėra gretimo užstatymo
3.3.	užstatymo tankumas	40 %	-		40 %
3.4.	užstatymo intensyvumas	0,80	0,80		0,80
3.5.	aukštis (m) nuo statinių statybos zonos esamo žemės paviršiaus	22,00m	-		
3.6.	maksimali absoliutinė altitudė (m)	169,00 m	-		
3.7.	aukštų skaičius (nuo iki)	4 (4a., bei rūšys ir antresolė)	4		1-4
3.8.	automobilių stovėjimo vietų skaičius	345 vnt.	-		
3.9.	priklausomų želdynų plotas	>30	>10		
3.10.	esamų medžių taksacija	-	-		

#### 4. Pagrindiniai statinio paskirties rodikliai (pildo statytojas):

4.1.	gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos apimtis	
4.2.	paslaugų apimtis	
4.3.	butų skaičius	300
4.4.	vietų skaičius	
4.5.	lovų skaičius	
4.6.	bendras ir aptarnaujamų žmonių skaičius	
4.7.	kiti rodikliai	

#### 5. Kiti reikalavimai (pildo MPD specialistai):

5.1.	architektūrinės išraiškos priemonės	<p>ATLIKTA 06.10.2019 M. PAVILNĖ IR ARCHITET- TŪROS TERITORIJŲ SUŠKŪRIMO PLANAVIMAS PAGAL STR. E.Š. 01:2008, 02:2008, 03:2008, 04:2008, 05:2008, 06:2008, 07:2008, 08:2008, 09:2008, 10:2008, 11:2008, 12:2008, 13:2008, 14:2008, 15:2008, 16:2008, 17:2008, 18:2008, 19:2008, 20:2008, 21:2008, 22:2008, 23:2008, 24:2008, 25:2008, 26:2008, 27:2008, 28:2008, 29:2008, 30:2008, 31:2008, 32:2008, 33:2008, 34:2008, 35:2008, 36:2008, 37:2008, 38:2008, 39:2008, 40:2008, 41:2008, 42:2008, 43:2008, 44:2008, 45:2008, 46:2008, 47:2008, 48:2008, 49:2008, 50:2008, 51:2008, 52:2008, 53:2008, 54:2008, 55:2008, 56:2008, 57:2008, 58:2008, 59:2008, 60:2008, 61:2008, 62:2008, 63:2008, 64:2008, 65:2008, 66:2008, 67:2008, 68:2008, 69:2008, 70:2008, 71:2008, 72:2008, 73:2008, 74:2008, 75:2008, 76:2008, 77:2008, 78:2008, 79:2008, 80:2008, 81:2008, 82:2008, 83:2008, 84:2008, 85:2008, 86:2008, 87:2008, 88:2008, 89:2008, 90:2008, 91:2008, 92:2008, 93:2008, 94:2008, 95:2008, 96:2008, 97:2008, 98:2008, 99:2008, 100:2008, 101:2008, 102:2008, 103:2008, 104:2008, 105:2008, 106:2008, 107:2008, 108:2008, 109:2008, 110:2008, 111:2008, 112:2008, 113:2008, 114:2008, 115:2008, 116:2008, 117:2008, 118:2008, 119:2008, 120:2008, 121:2008, 122:2008, 123:2008, 124:2008, 125:2008, 126:2008, 127:2008, 128:2008, 129:2008, 130:2008, 131:2008, 132:2008, 133:2008, 134:2008, 135:2008, 136:2008, 137:2008, 138:2008, 139:2008, 140:2008, 141:2008, 142:2008, 143:2008, 144:2008, 145:2008, 146:2008, 147:2008, 148:2008, 149:2008, 150:2008, 151:2008, 152:2008, 153:2008, 154:2008, 155:2008, 156:2008, 157:2008, 158:2008, 159:2008, 160:2008, 161:2008, 162:2008, 163:2008, 164:2008, 165:2008, 166:2008, 167:2008, 168:2008, 169:2008, 170:2008, 171:2008, 172:2008, 173:2008, 174:2008, 175:2008, 176:2008, 177:2008, 178:2008, 179:2008, 180:2008, 181:2008, 182:2008, 183:2008, 184:2008, 185:2008, 186:2008, 187:2008, 188:2008, 189:2008, 190:2008, 191:2008, 192:2008, 193:2008, 194:2008, 195:2008, 196:2008, 197:2008, 198:2008, 199:2008, 200:2008, 201:2008, 202:2008, 203:2008, 204:2008, 205:2008, 206:2008, 207:2008, 208:2008, 209:2008, 210:2008, 211:2008, 212:2008, 213:2008, 214:2008, 215:2008, 216:2008, 217:2008, 218:2008, 219:2008, 220:2008, 221:2008, 222:2008, 223:2008, 224:2008, 225:2008, 226:2008, 227:2008, 228:2008, 229:2008, 230:2008, 231:2008, 232:2008, 233:2008, 234:2008, 235:2008, 236:2008, 237:2008, 238:2008, 239:2008, 240:2008, 241:2008, 242:2008, 243:2008, 244:2008, 245:2008, 246:2008, 247:2008, 248:2008, 249:2008, 250:2008, 251:2008, 252:2008, 253:2008, 254:2008, 255:2008, 256:2008, 257:2008, 258:2008, 259:2008, 260:2008, 261:2008, 262:2008, 263:2008, 264:2008, 265:2008, 266:2008, 267:2008, 268:2008, 269:2008, 270:2008, 271:2008, 272:2008, 273:2008, 274:2008, 275:2008, 276:2008, 277:2008, 278:2008, 279:2008, 280:2008, 281:2008, 282:2008, 283:2008, 284:2008, 285:2008, 286:2008, 287:2008, 288:2008, 289:2008, 290:2008, 291:2008, 292:2008, 293:2008, 294:2008, 295:2008, 296:2008, 297:2008, 298:2008, 299:2008, 300:2008, 301:2008, 302:2008, 303:2008, 304:2008, 305:2008, 306:2008, 307:2008, 308:2008, 309:2008, 310:2008, 311:2008, 312:2008, 313:2008, 314:2008, 315:2008, 316:2008, 317:2008, 318:2008, 319:2008, 320:2008, 321:2008, 322:2008, 323:2008, 324:2008, 325:2008, 326:2008, 327:2008, 328:2008, 329:2008, 330:2008, 331:2008, 332:2008, 333:2008, 334:2008, 335:2008, 336:2008, 337:2008, 338:2008, 339:2008, 340:2008, 341:2008, 342:2008, 343:2008, 344:2008, 345:2008, 346:2008, 347:2008, 348:2008, 349:2008, 350:2008, 351:2008, 352:2008, 353:2008, 354:2008, 355:2008, 356:2008, 357:2008, 358:2008, 359:2008, 360:2008, 361:2008, 362:2008, 363:2008, 364:2008, 365:2008, 366:2008, 367:2008, 368:2008, 369:2008, 370:2008, 371:2008, 372:2008, 373:2008, 374:2008, 375:2008, 376:2008, 377:2008, 378:2008, 379:2008, 380:2008, 381:2008, 382:2008, 383:2008, 384:2008, 385:2008, 386:2008, 387:2008, 388:2008, 389:2008, 390:2008, 391:2008, 392:2008, 393:2008, 394:2008, 395:2008, 396:2008, 397:2008, 398:2008, 399:2008, 400:2008, 401:2008, 402:2008, 403:2008, 404:2008, 405:2008, 406:2008, 407:2008, 408:2008, 409:2008, 410:2008, 411:2008, 412:2008, 413:2008, 414:2008, 415:2008, 416:2008, 417:2008, 418:2008, 419:2008, 420:2008, 421:2008, 422:2008, 423:2008, 424:2008, 425:2008, 426:2008, 427:2008, 428:2008, 429:2008, 430:2008, 431:2008, 432:2008, 433:2008, 434:2008, 435:2008, 436:2008, 437:2008, 438:2008, 439:2008, 440:2008, 441:2008, 442:2008, 443:2008, 444:2008, 445:2008, 446:2008, 447:2008, 448:2008, 449:2008, 450:2008, 451:2008, 452:2008, 453:2008, 454:2008, 455:2008, 456:2008, 457:2008, 458:2008, 459:2008, 460:2008, 461:2008, 462:2008, 463:2008, 464:2008, 465:2008, 466:2008, 467:2008, 468:2008, 469:2008, 470:2008, 471:2008, 472:2008, 473:2008, 474:2008, 475:2008, 476:2008, 477:2008, 478:2008, 479:2008, 480:2008, 481:2008, 482:2008, 483:2008, 484:2008, 485:2008, 486:2008, 487:2008, 488:2008, 489:2008, 490:2008, 491:2008, 492:2008, 493:2008, 494:2008, 495:2008, 496:2008, 497:2008, 498:2008, 499:2008, 500:2008, 501:2008, 502:2008, 503:2008, 504:2008, 505:2008, 506:2008, 507:2008, 508:2008, 509:2008, 510:2008, 511:2008, 512:2008, 513:2008, 514:2008, 515:2008, 516:2008, 517:2008, 518:2008, 519:2008, 520:2008, 521:2008, 522:2008, 523:2008, 524:2008, 525:2008, 526:2008, 527:2008, 528:2008, 529:2008, 530:2008, 531:2008, 532:2008, 533:2008, 534:2008, 535:2008, 536:2008, 537:2008, 538:2008, 539:2008, 540:2008, 541:2008, 542:2008, 543:2008, 544:2008, 545:2008, 546:2008, 547:2008, 548:2008, 549:2008, 550:2008, 551:2008, 552:2008, 553:2008, 554:2008, 555:2008, 556:2008, 557:2008, 558:2008, 559:2008, 560:2008, 561:2008, 562:2008, 563:2008, 564:2008, 565:2008, 566:2008, 567:2008, 568:2008, 569:2008, 570:2008, 571:2008, 572:2008, 573:2008, 574:2008, 575:2008, 576:2008, 577:2008, 578:2008, 579:2008, 580:2008, 581:2008, 582:2008, 583:2008, 584:2008, 585:2008, 586:2008, 587:2008, 588:2008, 589:2008, 590:2008, 591:2008, 592:2008, 593:2008, 594:2008, 595:2008, 596:2008, 597:2008, 598:2008, 599:2008, 600:2008, 601:2008, 602:2008, 603:2008, 604:2008, 605:2008, 606:2008, 607:2008, 608:2008, 609:2008, 610:2008, 611:2008, 612:2008, 613:2008, 614:2008, 615:2008, 616:2008, 617:2008, 618:2008, 619:2008, 620:2008, 621:2008, 622:2008, 623:2008, 624:2008, 625:2008, 626:2008, 627:2008, 628:2008, 629:2008, 630:2008, 631:2008, 632:2008, 633:2008, 634:2008, 635:2008, 636:2008, 637:2008, 638:2008, 639:2008, 640:2008, 641:2008, 642:2008, 643:2008, 644:2008, 645:2008, 646:2008, 647:2008, 648:2008, 649:2008, 650:2008, 651:2008, 652:2008, 653:2008, 654:2008, 655:2008, 656:2008, 657:2008, 658:2008, 659:2008, 660:2008, 661:2008, 662:2008, 663:2008, 664:2008, 665:2008, 666:2008, 667:2008, 668:2008, 669:2008, 670:2008, 671:2008, 672:2008, 673:2008, 674:2008, 675:2008, 676:2008, 677:2008, 678:2008, 679:2008, 680:2008, 681:2008, 682:2008, 683:2008, 684:2008, 685:2008, 686:2008, 687:2008, 688:2008, 689:2008, 690:2008, 691:2008, 692:2008, 693:2008, 694:2008, 695:2008, 696:2008, 697:2008, 698:2008, 699:2008, 700:2008, 701:2008, 702:2008, 703:2008, 704:2008, 705:2008, 706:2008, 707:2008, 708:2008, 709:2008, 710:2008, 711:2008, 712:2008, 713:2008, 714:2008, 715:2008, 716:2008, 717:2008, 718:2008, 719:2008, 720:2008, 721:2008, 722:2008, 723:2008, 724:2008, 725:2008, 726:2008, 727:2008, 728:2008, 729:2008, 730:2008, 731:2008, 732:2008, 733:2008, 734:2008, 735:2008, 736:2008, 737:2008, 738:2008, 739:2008, 740:2008, 741:2008, 742:2008, 743:2008, 744:2008, 745:2008, 746:2008, 747:2008, 748:2008, 749:2008, 750:2008, 751:2008, 752:2008, 753:2008, 754:2008, 755:2008, 756:2008, 757:2008, 758:2008, 759:2008, 760:2008, 761:2008, 762:2008, 763:2008, 764:2008, 765:2008, 766:2008, 767:2008, 768:2008, 769:2008, 770:2008, 771:2008, 772:2008, 773:2008, 774:2008, 775:2008, 776:2008, 777:2008, 778:2008, 779:2008, 780:2008, 781:2008, 782:2008, 783:2008, 784:2008, 785:2008, 786:2008, 787:2008, 788:2008, 789:2008, 790:2008, 791:2008, 792:2008, 793:2008, 794:2008, 795:2008, 796:2008, 797:2008, 798:2008, 799:2008, 800:2008, 801:2008, 802:2008, 803:2008, 804:2008, 805:2008, 806:2008, 807:2008, 808:2008, 809:2008, 810:2008, 811:2008, 812:2008, 813:2008, 814:2008, 815:2008, 816:2008, 817:2008, 818:2008, 819:2008, 820:2008, 821:2008, 822:2008, 823:2008, 824:2008, 825:2008, 826:2008, 827:2008, 828:2008, 829:2008, 830:2008, 831:2008, 832:2008, 833:2008, 834:2008, 835:2008, 836:2008, 837:2008, 838:2008, 839:2008, 840:2008, 841:2008, 842:2008, 843:2008, 844:2008, 845:2008, 846:2008, 847:2008, 848:2008, 849:2008, 850:2008, 851:2008, 852:2008, 853:2008, 854:2008, 855:2008, 856:2008, 857:2008, 858:2008, 859:2008, 860:2008, 861:2008, 862:2008, 863:2008, 864:2008, 865:2008, 866:2008, 867:2008, 868:2008, 869:2008, 870:2008, 871:2008, 872:2008, 873:2008, 874:2008, 875:2008, 876:2008, 877:2008, 878:2008, 879:2008, 880:2008, 881:2008, 882:2008, 883:2008, 884:2008, 885:2008, 886:2008, 887:2008, 888:2008, 889:2008, 890:2008, 891:2008, 892:2008, 893:2008, 894:2008, 895:2008, 896:2008, 897:2008, 898:2008, 899:2008, 900:2008, 901:2008, 902:2008, 903:2008, 904:2008, 905:2008, 906:2008, 907:2008, 908:2008, 909:2008, 910:2008, 911:2008, 912:2008, 913:2008, 914:2008, 915:2008, 916:2008, 917:2008, 918:2008, 919:2008, 920:2008, 921:2008, 922:2008, 923:2008, 924:2008, 925:2008, 926:2008, 927:2008, 928:2008, 929:2008, 930:2008, 931:2008, 932:2008, 933:2008, 934:2008, 935:2008, 936:2008, 937:2008, 938:2008, 939:2008, 940:2008, 941:2008, 942:2008, 943:2008, 944:2008, 945:2008, 946:2008, 947:2008, 948:2008, 949:2008, 950:2008, 951:2008, 952:2008, 953:2008, 954:2008, 955:2008, 956:2008, 957:2008, 958:2008, 959:2008, 960:2008, 961:2008, 962:2008, 963:2008, 964:2008, 965:2008, 966:2008, 967:2008, 968:2008, 969:2008, 970:2008, 971:2008, 972:2008, 973:2008, 974:2008, 975:2008, 976:2008, 977:2008, 978:2008, 979:2008, 980:2008, 981:2008, 982:2008, 983:2008, 984:2008, 985:2008, 986:2008, 987:2008, 988:2008, 989:2008, 990:2008, 991:2008, 992:2008, 993:2008, 994:2008, 995:2008, 996:2008, 997:2008, 998:2008, 999:2008, 1000:2008</p>
5.2.	reikalavimai sklypo sutvarkymui ir apželdinimui	
5.3.	su projekto įgyvendinimu susijusi būtina viešosios infrastruktūros plėtra	
5.4.	reikalavimai viešų erdvių įrengimui	
5.5.	reikalavimai susisiekimo tinklo plėtrai	
5.6.	kiti teritorijų planavimo dokumentuose nustatyti reikalavimai (bendruosiuose, specialiuosiuose, detaliuosiuose planuose)	
5.7.	kiti konteksto sąlygojami reikalavimai	

#### 6. Projektinių pasiūlymų sudėtis (pildo statytojas):

6.1.	Projektinių pasiūlymų byla (aiškinamasis raštas, grafinė dalis, vizualizacijos, dokumentai)
------	---

6.2.	
6.3.	

7. Statytojo pateikiami dokumentai ir duomenys *(pildo statytojas)*:

7.1.	žemės sklypo ir pastatų nuosavybės dokumentai (išrašai iš RC)
7.2.	žemės sklypo ir pastatų kadastriniai matavimai
7.3.	kiti dokumentai

8. Projektinių pasiūlymų vaizdinė informacija (vizualizacijos, maketų nuotraukos) *(pildo statytojas)*:

8.1.	<i>Vizualizacijos</i>
8.2.	
8.3.	

9. Kiti duomenys (projektinių pasiūlymų rengimo terminai, statytojui pateikiamų projektinių pasiūlymų kopijos ir kita) *(pildo statytojas)*

Valdymo įmonės  
direktorius

Arūnas Čiulada

Statytojas (užsakovas) \_\_\_\_\_

(fizinis arba juridinis asmuo)

(parašas)

Projektinių pasiūlymų rengėjas

UAB „Vilniaus architektūros studija“ PV Vytautas Augustinavičius 30378. \_\_\_\_\_

(projektavimo organizacija, projekto vadovas)

(parašas)



2.2. VIZUALIZACIJA-1









2.4. VIZUALIZACIJA-3





2.5. VIZUALIZACIJA-4



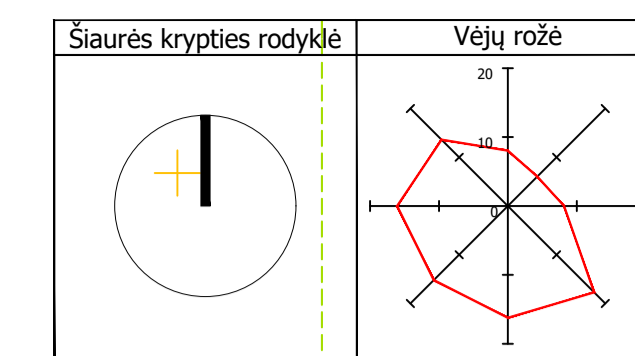
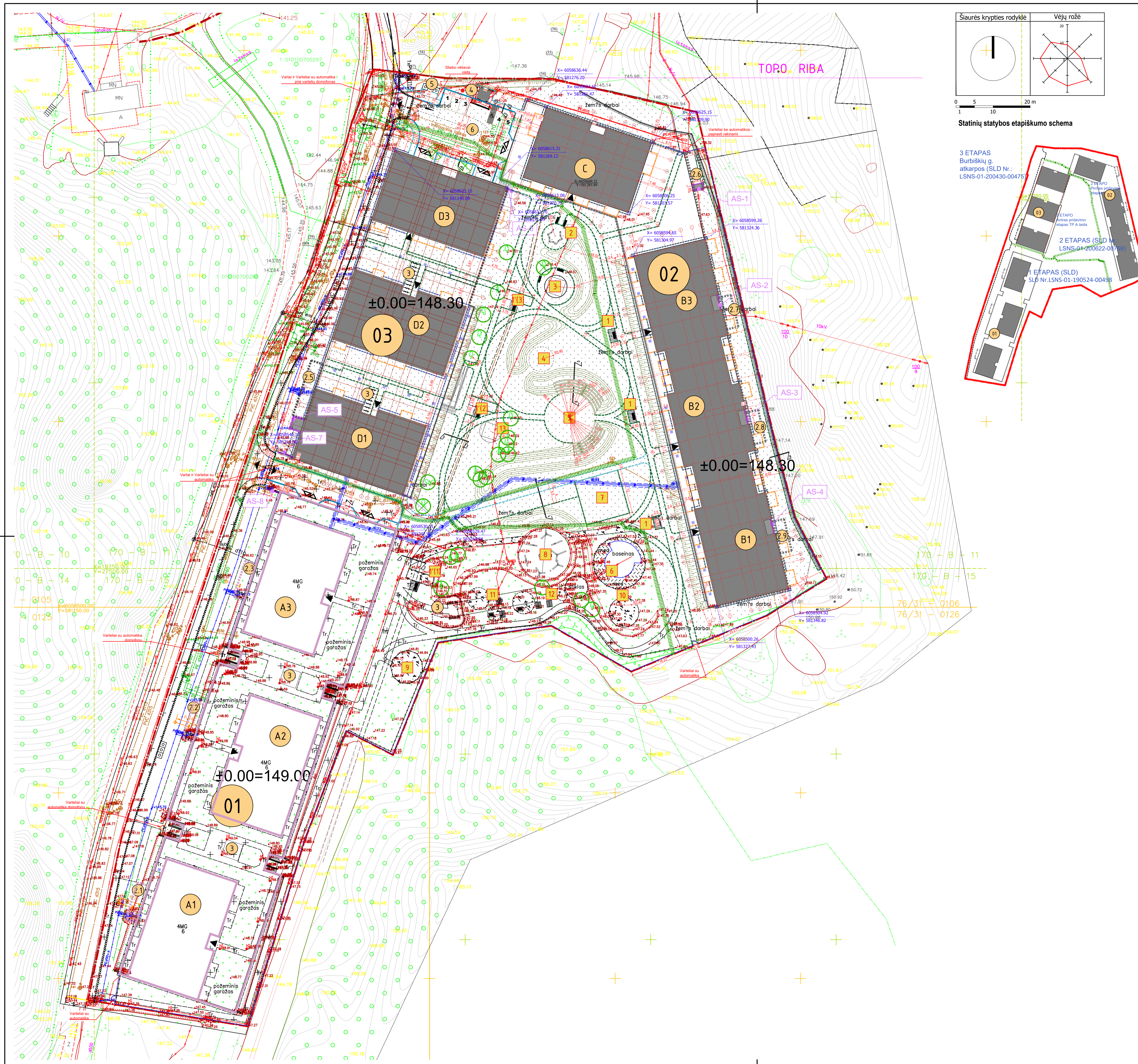


2.6. VIZUALIZACIJA-5

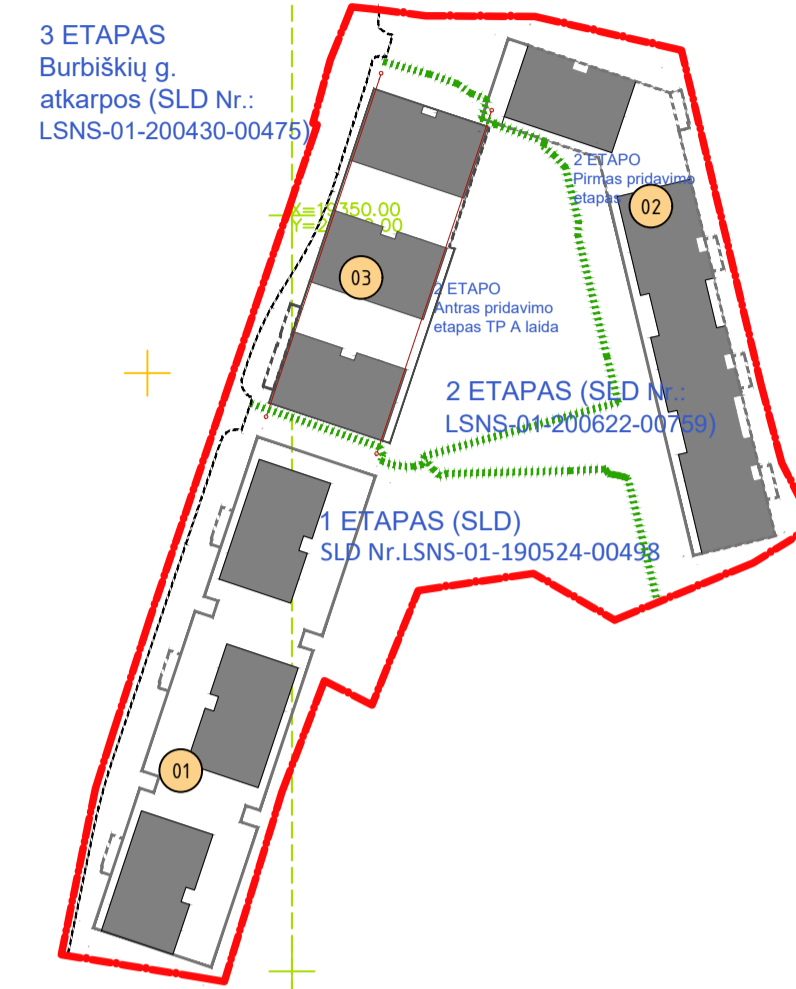


### 3. GRAFINÉ DALIS





Statinių statybos etapiškumo schema



Pagrindiniai techniniai rodikliai	
Sklypo plotas	24637 m <sup>2</sup>
Sklypo užstatymo plotas	9889,12 m <sup>2</sup>
Sklypo užstatymo tankumas	40%
Užstatymo intensyvumas	0,756
Apželdintas sklypo plotas	didesnis nei 30%

EKSPLIKACIJA	
D1, D2, D3	Projektuojamas daugiabutis gyvenamasis namas Nr.3. Burbiškių g. 6, Vilnius, abs. alt. ±0.00 - 148.30
B1, B2, B3, C	Projektuojamas daugiabutis gyvenamasis namas Nr.2. Burbiškių g. 6, Vilnius, abs. alt. ±0.00 - 148.30
A1, A2, A3	Suprojektuotas, pastatytas daugiabutis gyvenamasis namas Nr.1. Burbiškių g. 6, Vilnius, abs. alt. ±0.00 - 149.00, Leidimo statybai Nr.LSNS-01-190524-00498
2,1; 2,2; 2,3; 2,4; 2,5; 2,6; 2,7; 2,8	Katilinės vieta (požeminė katilinė)
3	Dviraičių laikymo zona
4	Projektuojama MMTT 1x630 kVA
5	Pusiau požeminių buitinių atliekų šalinimo konteinerių aikštelės
6	Pravažiavimas su parkavimo vietomis ir privažiavimu prie transformatorinės
AS-1	Atraminės sienos

Sutartiniai žymėjimai	
	Projektuojamo sklypo ribos
	Gretimų sklypų ribos
	Projektuojami pastatai
	Projektuojamo pastato antžeminis/požeminis užstatymas
	Pagrindinis įėjimas, išėjimas iš / į projektuojamą pastatą
	Įvažiavimas / Išvažiavimas / Iš projektuojamą sklypą ir / ar požeminę automobilių saugyklą
	Saugomi medžiai
	Kertami medžiai
	Darbų vykdymo ribos tarp daugiabučių ir Burbiškių g. atkarpos darbų vykdymo
	Pastatyti kvartalo pirmo etapo pastatai SLD Nr.LSNS-01-190524-00498
	Etapų ribos

GERBŪVIO ELEMENTŲ EKSPLIKACIJA	
1; 1'	Pergolės su suoliais; Pergolės su suoliais ir supynėmis
2	Aikštelė vaikams (Buomas)
3	Aikštelė vaikams (Kupolas, karstyklės, smėlynė)
4	Jogos pievelė
5	Amfiteatras (Bendruomenės aikštė) vaikams juos atidaryti.
6	Baseinas (Diametras 6m)
7	GS technikos aikštelė, badmintonas
8	Aikštelė vaikams (Daugiafunkcinė)
9	Lauko treniuokliai (aptviriama metaline ažuoline tvora)
10	Stalo tenisas (2vnt.)
11	Lauko kepsninės, krėslai ir hamakai
12	Geo kupolas
13	Lauko šachmatai

**PASTABOS:**

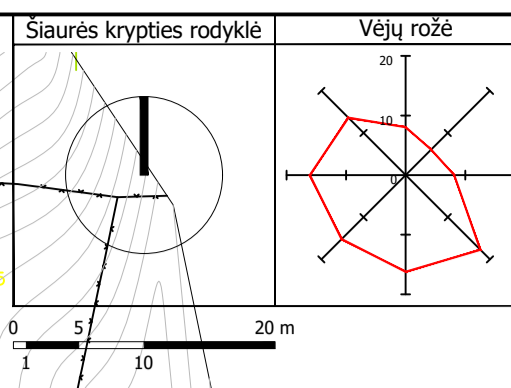
1. Buvę statiniai, įrenginiai, inžineriniai tinklai, tvoros ir kelių dangos, nugriauti (demontuoti) pagal projekto, leidimas LGS-01-180806-00013;
2. Projektuojamo pastato Nr.1.1 abs. alt. ±0.00 - 149.00; Nr.1.2 abs. alt. ±0.00 - 148.30; Nr.1.3 abs. alt. ±0.00 - 148.30;
3. Antžeminėje sklypo dalyje automobilių parkavimas numatomas ties namais Nr.2 ir Nr.3. Kitą automobilių parkavimą žiūr. SA dalį;
4. Dviraičių saugyklos numatomos pirmo aukšto lygyje ant požeminio parkavimo stogo, žiūr. SA dalį;
5. Vaikų žaidimų aikštelės projektuojamos vadovaujantis Lietuvos higienos norma HN 131:2015 „Vaikų žaidimų aikštelės ir patalpos. Bendrieji sveikatos saugos reikalavimai“ ir STR2.02.01.2004 „Gyvenamieji pastatai“. Aikštelės insoliuojamos visą skaičiuotą insoliacijos laiką (visą dieną). Aikštelių atstumai iki buitinių atliekų konteinerių aikštelių, gatvių, automobilių stovėjimo aikštelių, elektros tinklo įrenginių, išlaikomi didesni nei numato normatyviniai dokumentai. Suminis aikštelių plotas numatomas beveik dvigubai didesnis nei komplekse projektuojamas butų kiekis.
6. Sporto treniuokliai (aikštelės paaugiams) projektuojamos pagal STR2.02.01.2004 „Gyvenamieji pastatai“ reikalavimus. Aikštelės aptvėrimas min 90cm aukščio aptvėrimu su vartais.
7. Pusiau požeminių buitinių atliekų šalinimo konteinerių aikštelė projektuojama vadovaujantis Minimalių komunalinių atliekų tvarkymo pastaugos kokybės reikalavimų, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2012 m. spalio 23 d. įsakymu Nr. D1-857 „Dėl minimalių komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos kokybės reikalavimų patvirtinimo“. Projekto sprendiniais numatomi atstumai iki pastatų apie 16 m. Pusiau požeminiams buitinių atliekų šalinimo konteineriams turi būti šių paskirčių: mišrios komunalinės atliekos rinkti; popieriaus atliekos rinkti; plastiko atliekos rinkti; stiklo atliekos rinkti; žaliosios atliekos rinkti;
8. Įrengiant pandusus, vadovautis STR2.03.01.2001 „Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai žmonių su negalia reikmėms“;
9. Automobilių poreikis nustatomas pagal STR2.06.04.2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai.“ 30 lentelę;
10. Kelių ir pravažiavimų ženklimą atlikti vadovaujantis „Kelių horizontaliojo ženklinimo taisyklės“, 2012.01.31.
11. Dangas, jų konstrukcijas rengti pagal KPT SDK 19 „Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės“ nurodymus.
12. Įrengiant kiemo takus, skersinis nuolydis ne mažiau 0,5 %.
13. Vaikų žaidimų aikštelių įrenginių apsaugos zonų plotas ir konfiguracija tikslinami DP projekto stadijoje. Tuo pačiu atsivėlgiant į renginių apsaugos zonas gali būti tikslinama ir aikštelių konfiguracija išlaikant STR2.02.01.2004 „Gyvenamieji pastatai“ reikalavimus vaikų žaidimo aikštelių plotams.



LAIDA		LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
A	2020-10-20	Pakoreguoti namo Nr.3 sprendiniai	

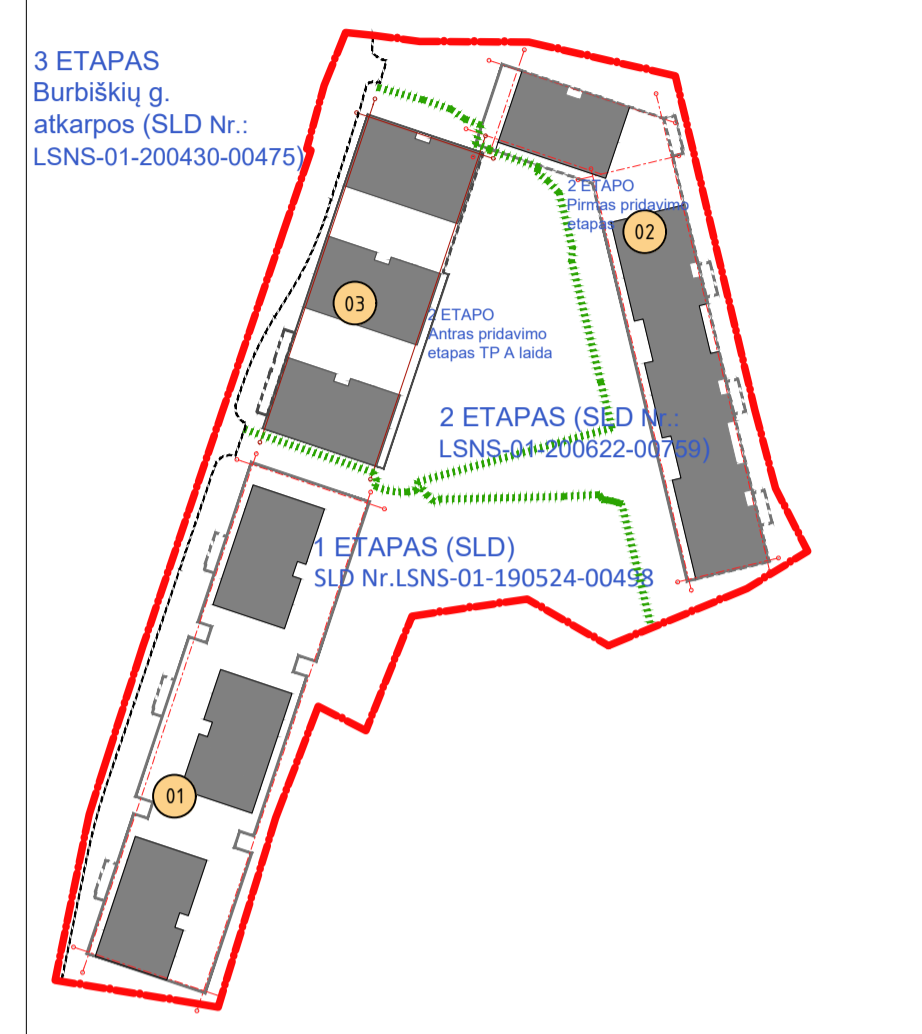
Atestato Nr.	VILNIAUS STUODIJA P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vsa.lt	Statinio projekto pavadinimas:	Daugiabutis gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius.
A868	PV / Arch. Daiva Paulukonienė	Statybos projekto pavadinimas:	Statinio numeris ir pavadinimas: Daugiabutis gyvenamasis namas Nr.2 ir Nr.3
A868	PDV / Arch. Daiva Paulukonienė	Dokumento pavadinimas:	Sklypo planas
	Arch. Aušrinė Breduljūtė	Laida	A
LT	Statytojas: UAB „Ceolius“ Lvovo g. 25-701, Vilnius	Lapas	02
		Lapų	01
		2017/49-02-03-TP-SP-02	





Pagrindiniai techniniai rodikliai	
Sklypo plotas	24637 m <sup>2</sup>
Sklypo užstatymo plotas	9889,12 m <sup>2</sup>
Sklypo užstatymo tankumas	40%
Užstatymo intensyvumas	0,756
Apželdintas sklypo plotas	didesnis nei 30%

### Statinių statybos etapiškumo schema



### PAGRINDINIS DANŲ DETALĖS

Bet. šiluminis plynėlių dangos konstr. (Pėsčiųjų takų dangos konstrukcijos)		Šiluminis plynėlis Pasluoksnis Skaldos pagrindo sluoksnis EV2 ≥ 120(100) MPa ŠNS (šalčiui nejaurių medžiagų sluoksnis) Žymėjimas plane
Bet. trinkelė dangos konstr. (Pėsčiųjų ir dviračių takų dangos konstrukcijos)		Trinkelės Pasluoksnis Skaldos pagrindo sluoksnis EV2 ≥ 180(150, 120) MPa ASAS (apsauginis šalčiui atsparus sluoksnis) Žymėjimas plane
Bet. trinkelė dangos konstr. (Pėsčiųjų ir dviračių takų dangos konstrukcijos)		Trinkelės Pasluoksnis Skaldos pagrindo sluoksnis EV2 ≥ 120(100) MPa ŠNS (šalčiui nejaurių medžiagų sluoksnis) Žymėjimas plane
Dekoratyvinė skaida (nuogrindis)		Dekoratyvinė skaida (16-32 mm); Geotekstilė; Smėlis vidurindgis (d=1,0mm); Esamas gruntas. Žymėjimas plane
Veja		Žymėjimas plane
Šalčiui nejaurių medžiagų dangos konstrukcija		Skaldos atsisos su skaida (80 mm); Skaldos pagrindo sluoksnis (0/32, 0/45, 0/56); ŠNS (šalčiui nejaurių medžiagų sluoksnis) Esamas gruntas. Žymėjimas plane
Sustiprinta koro dangos konstrukcija		Gruntas su plastikiniu koru 5 cm; Išlyginamasis smėlio sluoksnis 3cm Geotekstilė Skaldos pagrindo sluoksnis (0/32, 0/45, 0/56) ŠNS (šalčiui nejaurių medžiagų sluoksnis); Esamas gruntas. Žymėjimas plane
Koro dangos konstrukcija		Gruntas su betoniniu koru – 8 cm; Išlyginamasis smėlio sluoksnis 3cm Geotekstilė Skaldos pagrindo sluoksnis (0/32, 0/45, 0/56) ŠNS (šalčiui nejaurių medžiagų sluoksnis) Esamas gruntas. Žymėjimas plane

Pastabos:  
 1. sluoksnių storiai nurodyti cm(dešinėje); mažiauasia deformacijos modulis EV2 vertės nurodytos MPa (kairėje);  
 2. Trinkelė ir plokščią dangos storio mažinimas kompensuojamas viršutinio pagrindo sluoksniu storio didinimu, ir turi atitikti "AUTOMOBILIŲ KELIŲ STANDARTIZUOTŲ DANŲ KONSTRUKCIJŲ PROJEKAVIMO TAIŠKYMIS KPT SDK 19" ir kitus galiojančius teisės aktus reglamentuojančius kelių, pėsčiųjų takų ir dviračių takų dangų įrengimą ir jems naudojamus medžiagas. Mažinant trinkelės storį, jos turi laikyti detalėje nurodytos dangos A projektinį apkrovą. Automobilinių pravažiavimams su epizodiniu sunkiojo transporto važinėjimu DK 0,3.  
 3. ASAS (ŠNS) storis projektuojant pėsčiųjų ir dviračių takų dangų konstrukcijas pagal dangų lentelę nustatomas imant skirtingą tarp 45 (55) cm šalčiui atsparios dangos konstrukcijos storio, laikinai pėsčiųjų ir dviračių takų dangų konstrukcijas nurodyto dangos konstrukcijos sluoksnio virš ASAS (ŠNS) storio.  
 4. Statybos metu ir besiant komunikacijos pažebstos dangos ir bortai atstatomi analogiškai esančiam ir tose pačiose altitudėse, vadovaujantis "AUTOMOBILIŲ KELIŲ STANDARTIZUOTŲ DANŲ KONSTRUKCIJŲ PROJEKAVIMO TAIŠKYMIS KPT SDK 19" ir kitais galiojančiais teisės aktais reglamentuojančiais kelių, pėsčiųjų takų ir dviračių takų dangų įrengimą ir jems naudojamus medžiagas.  
 5. Dangų spavai ir trinkelės tipas tikslinti su projekto architektinės dalies vadovu tolesnėse projektavimo stadijose.  
 6. Dangų detalės ant perdagos žūreiti konstrukcijų dalyje.

Sutariniai žymėjimai	
	Projektuojamo sklypo ribos
	Greitimų sklypų ribos
	Projektuojami pastatai
	Projektuojamo pastato antžeminis/požeminis užstatymas
	Pagrindinisėjimas / išėjimas iš / į projektuojamą pastatą
	Įvažiavimas / išvažiavimas / iš projektuojamą sklypą / ar požeminę automobilių saugyklą
	Saugomi medžiai
	Kertami medžiai
	Darbu vykdymo ribos tarp daugiabučių ir Burbiškių g. atkarpos darbų vykdymo
	Pastatyti kvartalo pirmo etapo pastatai SLD Nr.LSNs-01-190524-00498
	Etapų ribos

Žymėjimas plane	Dangų eksplikacija
	Veja
	Veja ant perdagos
	Sustiprinta veja su apsauginiu koriu
	Gėlynai
	Pėsčiųjų takų trinkelė dangą, projektuojamo sklypo ribose
	Pėsčiųjų takų trinkelė dangą (rengiama, parengta kitais projektais) už sklypo ribos
	Įvažiavimų, parkavimo, gaisrinio pravažiavimo trinkelė dangą
	Trinkelė juoda dangą prie pastato
	Dekoratyvinė skaida nuogrindoms
	Dekoratyvinė skaida pėsčiųjų takams
	Saugi dangą vaikų žaidimų aikštelėms. Dangos h nustatomas pagal įrenginių kritimo aukštį
	Baseinas
	Terasinė lentų dangą aplink baseiną dangos plotis 1m-3m
	Trinkelė nuogrindis (pilkos).
	Vejos su koro dangą
	Išpėjamieji paviršiai
	Atraminės sienelės
	Gatevės bortas (plotis 15cm)
	Įžemintas gatevės bortas (plotis 15cm)
	Šaligatvio bortas 8cm pločio
	Plastikinis dangas atskiriantis bortas
	Nuogrindos bortas betoninis 5cm pločio
	Šaligatvio bortas 5cm pločio (juodas)
	Ažūrinis apdėrimas su varteliais (segmentinis), H=1.5 m
	Ažūrinis apdėrimas su įvažiavimo vartais ir varteliais (pagal pateiktas SP ir SA schemas)
	Ažūrinis apdėrimas su varteliais, H=0,9m
	Lauko turėklas, H=1,2 m nuo praejimo ar žemės paviršiaus
	Išpėjamieji paviršiai juostelė dangą
	Išpėjamieji paviršiai taškelių dangą
	Šlaitas sutvirtintas azūrine betono dangą
	Šlaitas sutvirtintas geotekstile. Šlaito tvirtinimas geotekstile parenkamas atsižvelgus ir patikrinus nuolydžio natūroje.

GERBŪVIO ELEMENTŲ EKSPLIKACIJA	
1; 1'	Pergolės su suoliais; Pergolės su suoliais ir supynėmis
2	Aikštelė vaikams (Buomas)
3	Aikštelė vaikams (Kupolas, karstyklės, smėlynė)
4	Jogos pievelė
5	Amfiteatras (Bendruomenės aikštė).
6	Baseinas (Diametras 6m)
7	GS technikos aikštelė, badmintonas
8	Aikštelė vaikams (Daugifunkcinė)
9	Lauko treniruokliai
10	Stalo tenisas (2vnt.)
11	Lauko kepsninės, kėrliai ir hamakai
12	Geo kupolas
13	Lauko Sachmtai

**PASTABOS:**  
 1. Buvę statiniai, įrenginiai, inžineriniai tinklai, tvoros ir kelių dangos, nugriauti (demontuoti) pagal projektą, leidimas LGS-01-180806-00013;  
 2. Projektuojamo pastato Nr.1 abs. alt. ±0.00 - 149.00; Nr.2 abs. alt. ±0.00 - 148.30; Nr.3 abs. alt. ±0.00 - 148.30;  
 3. Antžeminėje sklypo dalyje automobilių parkavimas numatomas ties namais Nr.2 ir Nr.3. Kitą automobilių parkavimą žūr. SA dalį;  
 4. Dviračių saugyklos numatomos pirmo aukšto lygyje ant požeminio parkavimo stogo, žūr. SA dalį;  
 5. Vaikų žaidimų aikštelės projektuojamos vadovaujantis Lietuvos higienos norma HN 131:2015 "Vaikų žaidimų aikštelės ir patalpos. Bendrieji sveikatos saugos reikalavimai" ir STR2.02.01.2004 „Gyvenamieji pastatai“. Aikštelės insoliuojamas visą skaičiuojamą insoliacijos laiką (visą dieną). Aikštelė atstatoma iki būtinių atliekų kontenerių aikštelė, gatvių, automobilių stovėjimo aikštelė, elektros tinklo įrenginiai, šilumokai didesnis nei numato normatyviniai reikalavimai. Suminis aikštelės plotas numatomas beveik dvigubai didesnis nei komplekse projektuojamas butų kiekis.  
 6. Sporto treniruoklių aikštelės (aikštelės paaugliams) projektuojamos pagal STR2.02.01.2004 „Gyvenamieji pastatai“ reikalavimus. Aikštelės apdėrimas min 90cm aukšto apdėrimu su varteliais.  
 7. Pusiau požeminių butinių atliekų šalinimo kontenerių aikštelė projektuojama vadovaujantis Minimalių komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos kokybės reikalavimų, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2012 m. spalio 23 d. įsakymu Nr. D1-857 „Dėl minimalių komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos kokybės reikalavimų patvirtinimo“. Projekto sprendiniais numatomi atstamai iki pastatų apie 16 m. Pusiau požeminių butinių atliekų šalinimo konteneriai turi būti šių pasiskirčių: mišrioms komunalinėms atliekoms rinkti; popieriaus atliekoms rinkti; plastikui atliekoms rinkti; stiklo atliekoms rinkti; žalioms atliekoms rinkti;  
 8. Įrengiant pandusus, vadovautis STR2.03.01.2001 "Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai žmonių su negalia reikėmams";  
 9. Automobilinių porykių nustatomas pagal STR2.06.04.2014 „Gatevės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai.“ 30 lentelę;  
 10. Kelių ir pravažiavimų ženkliningą atlikt vadovaujantis "Kelių horizontaliojo ženklinimo taisyklės", 2012.01.31.  
 11. Dangas, jų konstrukcijas rengti pagal KPT SDK 19 "Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės" nurodymus.  
 12. Įrengiant kiemo takus, skersinis nuolydis ne mažiau 0,5 %.  
 13. Vaikų žaidimų aikštelė įrenginių apsaugos zonų plotas ir konfigūracija tikslinami DP projekto stadijoje. Tuo pačiu atsivėlygant įrenginių apsaugos zonas gali būti tikslinama ir aikštelė konfigūracija išlaikant STR2.02.01.2004 „Gyvenamieji pastatai“ reikalavimus vaikų žaidimo aikštelė plotams.



LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Pakoreguoti namo Nr.3 sprendiniai	LAIDOS STATUSAS: KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
A	2020-10-20		

Atestato Nr. A868	P.V./Arch. Daiva Paulukonienė	<b>Statinio projekto pavadinimas:</b> Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas. <b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b> Daugiabutis gyvenamasis namas Nr.2 ir Nr.3	<b>Dokumento pavadinimas:</b> Sklypo sutvarkymo (aplinkovarkos) planas M 1:500	Laida
A868	P.V./Arch. Daiva Paulukonienė			Lapas
LT	Statytojas: UAB "Ceolius" Livo g. 25-701, Vilnius	2017/49-02-03-TP-SP-04	Lapų	03

Žymėjimas	Pavadinimas	Pastabos	Vnt.
	Kertami medžiai		4
	Išsaugomi medžiai		14
	Bankso pušis (Pinus banksiana) 'Banka Slavica'	apie 1 m aukščio	11-20 tiksinama
	Raugerškis Tunbergo, raudonlapis, 10 metų augalo aukštis 0,7-1,2m	atstamai tarp augalų iki 1 m	≈100

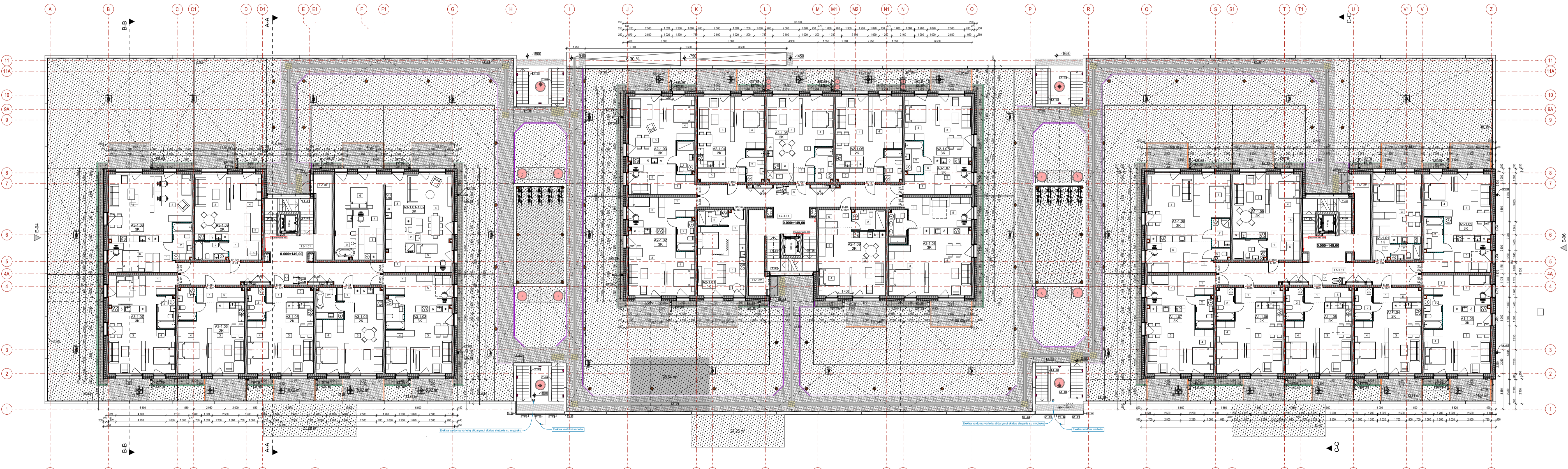
Dalis medžių nukirsti remiantis statybos leidimais Nr.LSNs-01-190524-00498 ir Nr. LSNs-01-200622-00759. Statybos metu stengiamasi išsaugoti kuo daugiau esamų medžių, todėl kertamų medžių kiekis gali mažėti.

EKSPLIKACIJA	
D1, D2, D3	Projektuojamas daugiabutis gyvenamasis namas Nr.3, Burbiškių g. 6, Vilnius, abs. alt. ±0.00 - 148.30
B1, B2, B3, C	Projektuojamas daugiabutis gyvenamasis namas Nr.2, Burbiškių g. 6, Vilnius, abs. alt. ±0.00 - 148.30
A1, A2, A3	Suprojektuotas daugiabutis gyvenamasis namas Nr.1, Burbiškių g. 6, Vilnius, abs. alt. ±0.00 - 149.00, Leidimo statybai Nr. LSNs-01-190524-00498
2.1; 2.2; 2.3; 2.5; 2.6; 2.7; 2.8	Katilinės vieta (požeminė katilinė)
3	Dviračių laikymo zona
4	Projektuojama MMTT 1x630 kVA.
5	Pusiau požeminių butinių atliekų šalinimo kontenerių aikštelės
6	Pravažiavimas su parkavimo vietomis ir įvažiavimu prie transformatorinės

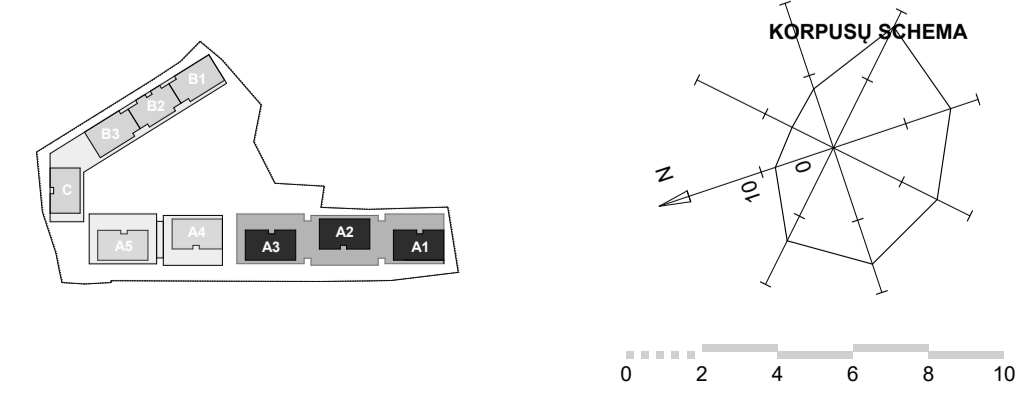




A0 1.2.3 Korpusų rūšio aukšto patalpų eksplikacija				A0 1.2.3 Korpusų rūšio aukšto patalpų eksplikacija				A0 1.2.3 Korpusų rūšio aukšto patalpų eksplikacija				A0 1.2.3 Korpusų rūšio aukšto patalpų eksplikacija				A0 1.2.3 Korpusų rūšio aukšto patalpų eksplikacija				A0 1.2.3 Korpusų rūšio aukšto patalpų eksplikacija				A0 1.2.3 Korpusų rūšio aukšto patalpų eksplikacija				Pastatų: Katilinė NR.1; NR.2; NR.3 patalpų eksplikacija															
Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plošm. m.kv.	Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plošm. m.kv.	Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plošm. m.kv.	Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plošm. m.kv.	Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plošm. m.kv.	Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plošm. m.kv.	Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plošm. m.kv.	Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plošm. m.kv.	Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plošm. m.kv.								
<b>A0-1-Bendro naudojimo</b> LT-0.01 Laisvė 0.00 LT-0.02 Tarnybos 5.99 <b>5,99 m²</b>				<b>A0-1-Pagalbinės patalpos</b> A0-1.01 Dviratėlių saugykla 4.36 A0-1.02 Dviratėlių saugykla 1.16 A0-1.03 Dviratėlių saugykla 2.17 A0-1.04 Dviratėlių saugykla 3.06 A0-1.05 Dviratėlių saugykla 3.42 A0-1.06 Dviratėlių saugykla 3.42				<b>A0-1-Techninės patalpos</b> LT-0.01 Tvirta patalpa 3.19 <b>3,19 m²</b>				<b>A0-2-Bendro naudojimo</b> LT-0.01 Laisvė 0.00 LT-0.02 Tarnybos 9.17 <b>9,17 m²</b>				<b>A0-2-Pagalbinės patalpos</b> A0-2.01 Dviratėlių saugykla 2.51 A0-2.02 Dviratėlių saugykla 2.45 A0-2.03 Dviratėlių saugykla 2.45 A0-2.04 Dviratėlių saugykla 2.45 A0-2.05 Dviratėlių saugykla 2.45 A0-2.06 Dviratėlių saugykla 2.52 A0-2.07 Dviratėlių saugykla 4.44 A0-2.08 Dviratėlių saugykla 3.46 A0-2.09 Dviratėlių saugykla 2.45 A0-2.10 Dviratėlių saugykla 2.40 A0-2.11 Dviratėlių saugykla 2.32 A0-2.12 Dviratėlių saugykla 2.32 A0-2.13 Dviratėlių saugykla 2.32 A0-2.14 Dviratėlių saugykla 2.32 <b>50,78 m²</b>				<b>A0-2-Techninės patalpos</b> A0-2.15 Dviratėlių saugykla 2.45 A0-2.16 Dviratėlių saugykla 2.45 A0-2.17 Dviratėlių saugykla 2.45 A0-2.18 Dviratėlių saugykla 2.45 A0-2.19 Dviratėlių saugykla 2.45 A0-2.20 Dviratėlių saugykla 2.45 <b>25,41 m²</b>				<b>A0-3-Bendro naudojimo</b> LT-0.01 Laisvė 0.00 LT-0.02 Tarnybos 9.97 <b>9,97 m²</b>				<b>A0-3-Pagalbinės patalpos</b> A0-3.01 Dviratėlių saugykla 0.46 A0-3.02 Dviratėlių saugykla 2.45 A0-3.03 Dviratėlių saugykla 4.41 A0-3.04 Dviratėlių saugykla 2.51 A0-3.05 Dviratėlių saugykla 2.51 A0-3.06 Dviratėlių saugykla 2.45 A0-3.07 Dviratėlių saugykla 2.45 A0-3.08 Dviratėlių saugykla 2.45 A0-3.09 Dviratėlių saugykla 2.45 <b>221,05 m²</b>				<b>A0-3-Techninės patalpos</b> LT-0.03 Ryšių patalpa 3.19 <b>3,19 m²</b>				<b>A0-3-Techninės patalpos</b> A0-3.22 Dviratėlių saugykla 2.43 <b>2,43 m²</b>				<b>Pastatų: Katilinė NR.1; NR.2; NR.3 patalpų eksplikacija</b> Buto Nr. Patalpos Nr. Patalpos pavadinimas Plošm. m.kv. Pastatų: Katilinė ir šilumos punktas NR.1 KST-1-0-01 Katilinė ir šilumos punktas 15,43 <b>15,43 m²</b> Pastatų: Katilinė ir šilumos punktas NR.2 KST-2-0-01 Katilinė ir šilumos punktas 15,43 <b>15,40 m²</b> Pastatų: Katilinė ir šilumos punktas NR.3 KST-3-0-01 Katilinė ir šilumos punktas 15,43 <b>15,43 m²</b>			



- GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**
- GB konstrukcijos
  - Šilumos izoliacija
  - Gipso kartono pertvaros (100 mm)
  - Siikatinčių plytų mūras (250 mm)
  - Siikatinčių plytų mūras (120 mm)
  - Siikatinčių blokelių mūras (240 mm)
  - Neigaliųjų vedimo sistema (juostelės)
  - Neigaliųjų (spėjiamieji paviršiai (apvalūs kauburėliai))
  - Pėsčiųjų takai - trinkelės
  - Terasų danga - trinkelės
- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**
- GGRT-1 | ST-1 | Grindų, stogo detalės žymėjimas
  - Vandens surinkimo įlaja, trapas
  - A3-1.04 Buto numeris
  - 2K Kambarių skaičius
  - Patalpos numeris
  - Galimos išorinių kondicionierių blokų vietos
- Pastaba:**
- Korpuso A1 patalpų eksplikacijos žr. lapę A01.2.1
  - Korpuso A2 patalpų eksplikacijos žr. lapę A01.3.1
  - Korpuso A3 patalpų eksplikacijos žr. lapę A01.4.1
  - Rengiant vanden tiekio ir nuotekų šalinimo dalies darbo projektą atkreipti dėmesį į lietus nuvedimo sistemą nuo stogų ir terasų bei lietazdžių vietų.



A	2020-04-01	Statybos leidimų, konkursų ir statybų
LAIDA	ĮSILEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)
Atestato Nr.	P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius	
A868	SPV / Arch.	Daiva Paukštonienė
A1272	SPDV / Arch.	Lijana Jančytė
	Arch.	Ieva Paškonytė
LT	Statytojas:	UAB „Celius“
	Statinio projekto pavadinimas:	Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.
	Statinio numeris ir pavadinimas:	Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1
	Dokumento pavadinimas:	Rūšio ir pirmo aukšto planai M1:200
	Dokumento žymuo:	2017/49-01-TP-SA-A.01.1.1
	Laida	A
	Lapas	Lapų
	A01.11	-





A1 1 aukšto patalpų eksplikacija				
Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas m.kv.	Balkonų plotas m.kv.
A1-1.01	1	Tambūras	5,99	kv.m
	2	Vonia	4,29	kv.m
	3	Svetainė	25,63	kv.m
			<b>35,91 m<sup>2</sup></b>	
A1-1.02	1	Tambūras	6,28	kv.m
	2	Vonia	5,79	kv.m
	3	Svetainė	24,05	kv.m
	4	Kambarys-1	10,75	kv.m
	5	Kambarys-2	9,39	kv.m
			<b>56,26 m<sup>2</sup></b>	
A1-1.03	1	Tambūras	6,16	kv.m
	2	Vonia	5,18	kv.m
	3	Svetainė	24,79	kv.m
	4	Kambarys-1	10,59	kv.m
	5	Kambarys-2	9,67	kv.m
			<b>56,39 m<sup>2</sup></b>	
A1-1.04	1	Tambūras	2,52	kv.m
	2	Vonia	5,13	kv.m
	3	Svetainė	25,82	kv.m
	4	Kambarys	12,74	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,30	kv.m
			<b>49,51 m<sup>2</sup></b>	
A1-1.05	1	Tambūras	4,46	kv.m
	2	Vonia	5,13	kv.m
	3	Svetainė	23,57	kv.m
	4	Kambarys	12,74	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,16	kv.m
			<b>49,06 m<sup>2</sup></b>	
A1-1.06	1	Tambūras	4,44	kv.m
	2	Vonia	5,15	kv.m
	3	Svetainė	23,78	kv.m
	4	Kambarys	12,71	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,20	kv.m
			<b>49,28 m<sup>2</sup></b>	
A1-1.07	1	Tambūras	6,19	kv.m
	2	Vonia	5,18	kv.m
	3	Svetainė	24,38	kv.m
	4	Kambarys-1	11,19	kv.m
	5	Kambarys-2	9,73	kv.m
			<b>56,67 m<sup>2</sup></b>	
A1-1.08	1	Tambūras	5,22	kv.m
	2	Vonia	4,65	kv.m
	3	San. mazgas	1,80	kv.m
	4	Svetainė	31,26	kv.m
	5	Kambarys-1	14,29	kv.m
	6	Kambarys-2	11,82	kv.m
			<b>69,04 m<sup>2</sup></b>	
A1-1.09	1	Tambūras	2,44	kv.m
	2	Vonia	6,07	kv.m
	3	Svetainė	23,47	kv.m
	4	Kambarys	9,70	kv.m
	5	Drabužinė	4,63	kv.m
	6	Pagalbinė pat.	2,99	kv.m
			<b>49,30 m<sup>2</sup></b>	
<b>A1-Bendro naudojimo</b>				
	L1-1.01	Laiptinė	0,00	
	L1-1.02	Tambūras	5,16	
			<b>5,16 m<sup>2</sup></b>	
			<b>476,58 m<sup>2</sup></b>	

**GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**

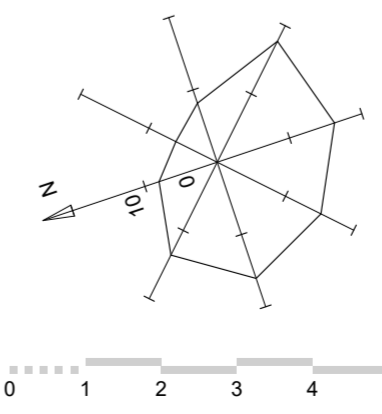
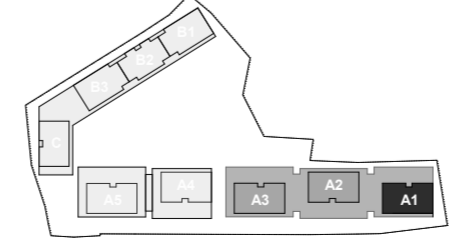
- GB konstrukcijos
- Šilumos izoliacija
- Gipso kartono pertvaros (100 mm)
- Silikatinų plytų mūras (250 mm)
- Silikatinų plytų mūras (120 mm)
- Silikatinų blokelių mūras (240 mm)
- Neigaliųjų vedimo sistema (juostelės)
- Neigaliųjų išpajamieji paviršiai (apvalūs kauburėliai)
- Pėsčiųjų takai - trinkelės

**PASTABA.**  
Angos tikslinamos pagal ŠVOK ir VN darbo projekto brėžinius

**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

- Grindų, stogo detalės žymėjimas
- Vandens surinkimo įlaja, trapas
- Buto numeris
- Kambarių skaičius
- Patalpos numeris

**KORPUSŲ SCHEMA**



**PASTABA**  
Rengiant vandentiekio ir nuotiekų šalinimo dalies darbo projektą atkreipti dėmesį į lietaus nuvedimo sistemą nuo stogų ir terasų bei lietausvadžių vietas.

A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)

Atestato Nr. A868 A1272	SPV / Arch. Daiva Pauliukonienė	P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt	Statinio projekto pavadinimas: Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.
	SPDV / Arch. Lijana Jančytė		
Arch. Ieva Paškonytė			Dokumento pavadinimas: A1 Korpusas. Pirmo aukšto planas M1:100
LT	Statytojas: UAB „Cellijus“		Dokumento žymuo: 2017/49-01-TP-SA-A.01.2.1
			Laida A
			Lapas A.01.2.1





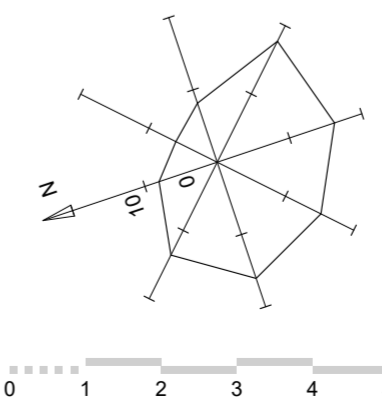
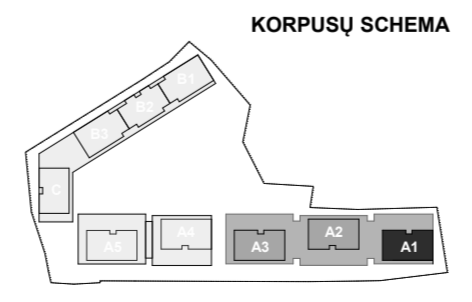
A1 2 aukšto patalpų eksplikacija				
Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas m.kv.	Balkonų plotas m.kv.
A1-2.01	1	Tambūras	3,01	kv.m
	2	Vonia	5,33	kv.m
	3	Svetainė	23,65	kv.m
	4	Kambarys	15,77	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	1,97	kv.m
			<b>49,73 m<sup>2</sup></b>	
A1-2.02	1	Tambūras	6,16	kv.m
	2	Tualetas	1,61	kv.m
	3	Vonia	3,40	kv.m
	4	Kambarys-1	11,22	kv.m
	5	Svetainė	24,31	kv.m
	6	Kambarys-2	9,73	kv.m
			<b>56,43 m<sup>2</sup></b>	
A1-2.03	1	Tambūras	7,32	kv.m
	2	Vonia	4,88	kv.m
	3	Svetainė	23,53	kv.m
	4	Kambarys-1	11,41	kv.m
	5	Kambarys-2	9,45	kv.m
			<b>56,59 m<sup>2</sup></b>	
A1-2.04	1	Tambūras	4,48	kv.m
	2	Vonia	5,14	kv.m
	3	Svetainė	24,12	kv.m
	4	Kambarys	12,77	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,23	kv.m
			<b>49,74 m<sup>2</sup></b>	
A1-2.05	1	Tambūras	4,36	kv.m
	2	Vonia	5,22	kv.m
	3	Svetainė	23,71	kv.m
	4	Kambarys	12,77	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,16	kv.m
			<b>49,22 m<sup>2</sup></b>	
A1-2.06	1	Tambūras	4,29	kv.m
	2	Vonia	5,14	kv.m
	3	Svetainė	24,26	kv.m
	4	Kambarys	12,09	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,68	kv.m
			<b>49,46 m<sup>2</sup></b>	
A1-2.07	1	Tambūras	6,24	kv.m
	2	Vonia	5,18	kv.m
	3	Svetainė	24,51	kv.m
	4	Kambarys-1	11,22	kv.m
	5	Kambarys-2	9,74	kv.m
			<b>56,89 m<sup>2</sup></b>	
A1-2.08	1	Tambūras	5,81	kv.m
	2	Vonia	5,18	kv.m
	3	Svetainė	32,66	kv.m
	4	Kambarys-1	11,40	kv.m
	5	Drabužinė	12,34	kv.m
	6	Kambarys-2	11,86	kv.m
			<b>69,25 m<sup>2</sup></b>	
A1-2.09	1	Tambūras	3,06	kv.m
	2	Vonia	5,29	kv.m
	3	Svetainė	23,65	kv.m
	4	Kambarys	15,77	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	1,97	kv.m
			<b>49,74 m<sup>2</sup></b>	
<b>Bendro naudojimo</b>				
	L1-2.01	Laiptinė	0,00	
			<b>0,00 m<sup>2</sup></b>	
			<b>487,05 m<sup>2</sup></b>	

**GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**

- GB konstrukcijos
- Šilumos izoliacija
- Gipso kartono pertvaros (100 mm)
- Silikatinų plytų mūras (250 mm)
- Silikatinų plytų mūras (120 mm)
- Silikatinų blokelių mūras (240 mm)
- Neigaliųjų vedimo sistema (juostelės)
- Neigaliųjų išėjimieji paviršiai (apvalūs kauburėliai)

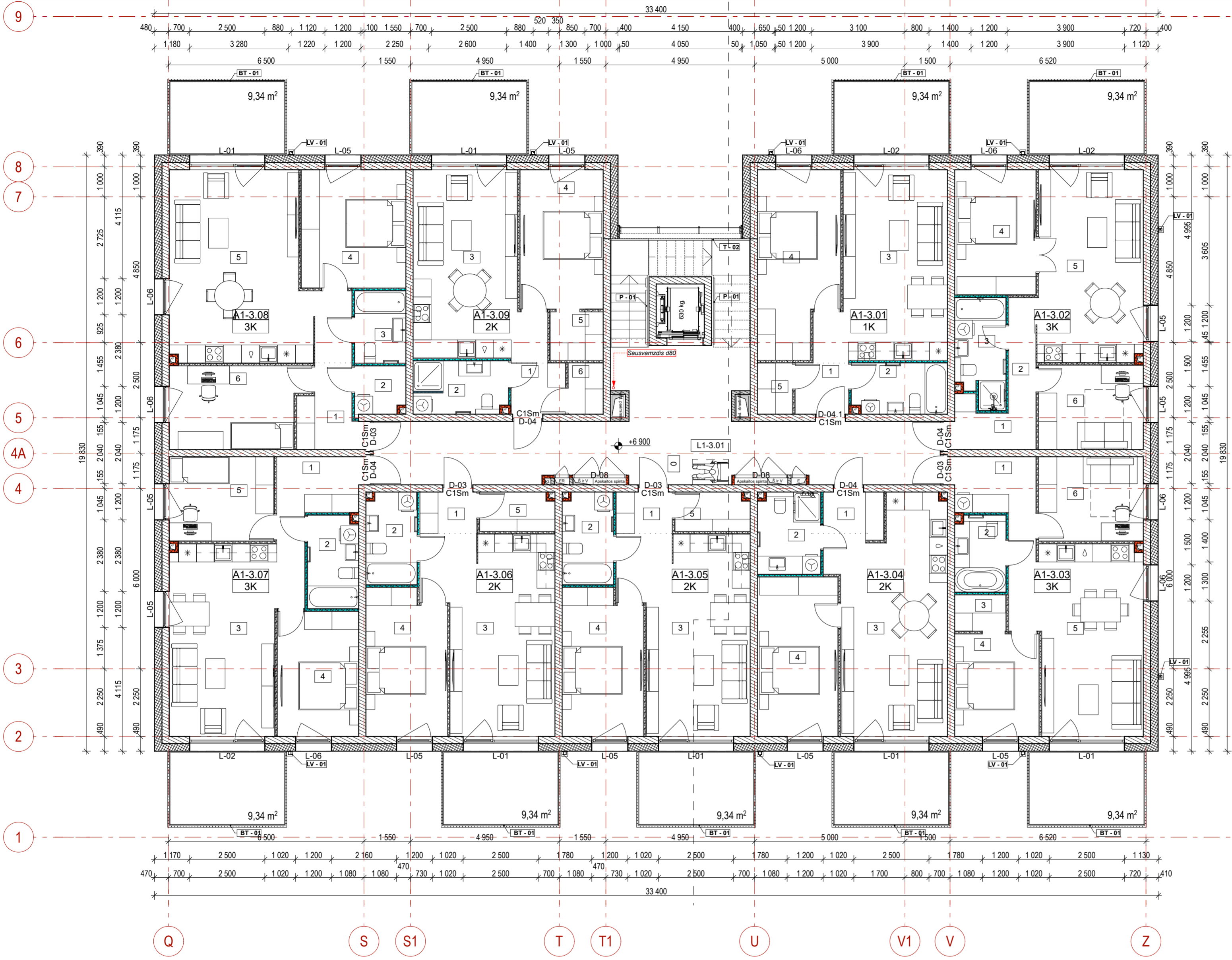
**PASTABA.**  
Angos tikslinamos pagal ŠVOK ir VN darbo projekto brėžinius

- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**
- GGR-1
  - ST-1
  - Grindų, stogo detalės žymėjimas
  - Vandens surinkimo įlaja, trapas
  - A3-1.04 Buto numeris
  - 2K Kambarių skaičius
  - 1 Patalpos numeris



A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)
Atestato Nr.		P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt
A868	SPV / Arch.	Daiva Pauliukonienė
A1272	SPDV / Arch.	Lijana Jančytė
	Arch.	Ieva Paškonytė
LT	Statytojas:	UAB „Celijus“
	Statinio projekto pavadinimas:	Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.
	Statinio numeris ir pavadinimas:	Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1
	Dokumento pavadinimas:	A1 Korpusas. Antro aukšto planas M1:100
	Dokumento žymuo:	2017/49-01-TP-SA-A.01.2.2
	Laida	A
	Lapas	A.01.22
	Lapų	-





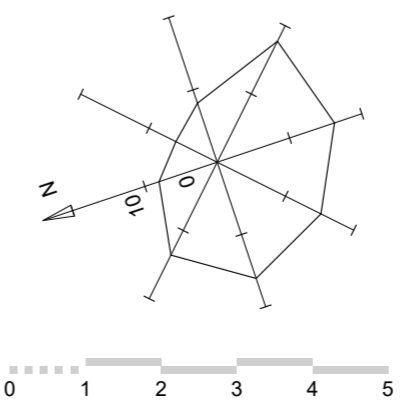
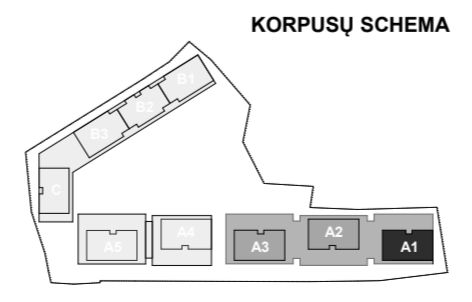
A1 3 aukšto patalpų eksplikacija				
Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas m.kv.	Balkonų plotas m.kv.
A1-3.01	1	Tambūras	3,01	kv.m
	2	Vonia	5,33	kv.m
	3	Svejetainė	23,65	kv.m
	4	Kambarys	15,77	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	1,97	kv.m
			<b>49,73 m²</b>	
A1-3.02	1	Tambūras	3,92	kv.m
	2	Koridorius	2,65	kv.m
	3	Vonia	5,73	kv.m
	4	Kambarys-1	11,22	kv.m
	5	Svejetainė	23,19	kv.m
	6	Kambarys-2	9,73	kv.m
			<b>56,44 m²</b>	
A1-3.03	1	Tambūras	6,70	kv.m
	2	Vonia	4,24	kv.m
	3	Drabužinė	2,04	kv.m
	4	Kambarys-1	9,53	kv.m
	5	Svejetainė	24,11	kv.m
	6	Kambarys-2	9,73	kv.m
			<b>56,35 m²</b>	
A1-3.04	1	Tambūras	5,50	kv.m
	2	Vonia	5,64	kv.m
	3	Svejetainė	24,60	kv.m
	4	Kambarys	14,18	kv.m
			<b>49,92 m²</b>	
A1-3.05	1	Tambūras	4,41	kv.m
	2	Vonia	5,14	kv.m
	3	Svejetainė	23,71	kv.m
	4	Kambarys	12,77	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,16	kv.m
			<b>49,19 m²</b>	
A1-3.06	1	Tambūras	4,49	kv.m
	2	Vonia	5,14	kv.m
	3	Svejetainė	23,92	kv.m
	4	Kambarys	12,77	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,16	kv.m
			<b>49,48 m²</b>	
A1-3.07	1	Tambūras	6,24	kv.m
	2	Vonia	5,18	kv.m
	3	Svejetainė	24,50	kv.m
	4	Kambarys-1	11,22	kv.m
	5	Kambarys-2	9,74	kv.m
			<b>56,88 m²</b>	
A1-3.08	1	Tambūras	5,05	kv.m
	2	Pagalbinė pat.	2,64	kv.m
	3	Vonia	4,08	kv.m
	4	Kambarys-1	13,68	kv.m
	5	Svejetainė	31,77	kv.m
	6	Kambarys-2	12,06	kv.m
			<b>69,28 m²</b>	
A1-3.09	1	Tambūras	3,06	kv.m
	2	Vonia	5,44	kv.m
	3	Svejetainė	23,42	kv.m
	4	Kambarys	12,78	kv.m
	5	Drabužinė	2,82	kv.m
	6	Pagalbinė pat.	1,97	kv.m
			<b>49,49 m²</b>	
<b>Bendro naudojimo</b>				
	L1-3.01	Laiptinė	0,00	
			<b>0,00 m²</b>	
			<b>486,76 m²</b>	

**GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**

- GB konstrukcijos
- Šilumos izoliacija
- Gipso kartono pertvaros (100 mm)
- Silikatinų plytų mūras (250 mm)
- Silikatinų plytų mūras (120 mm)
- Silikatinų blokelių mūras (240 mm)
- Neigaliųjų vedimo sistema (juostelės)
- Neigaliųjų išėjimieji paviršiai (apvalūs kauburėliai)

**PASTABA.**  
Angos tikslinamos pagal ŠVOK ir VN darbo projekto brėžinius

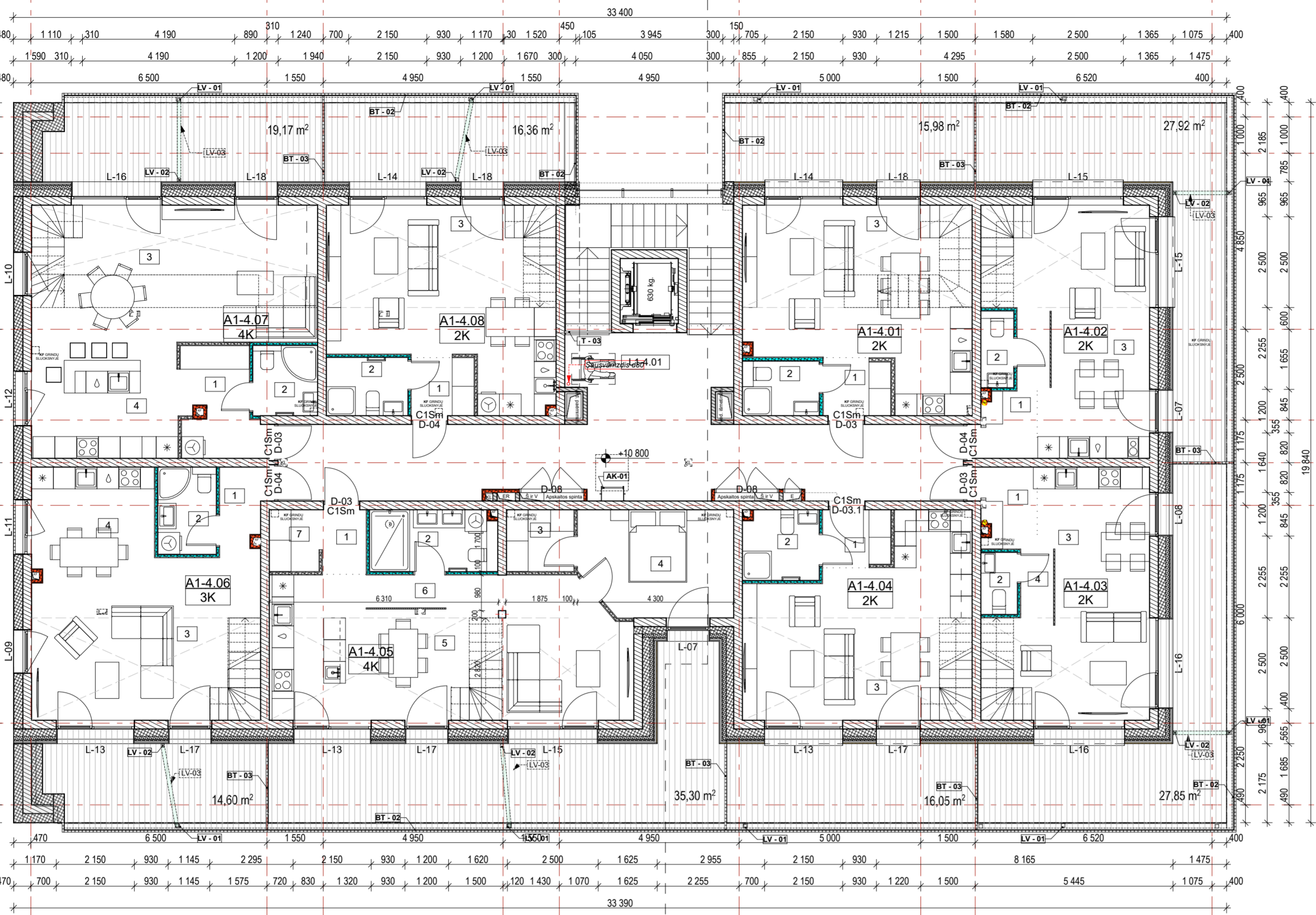
- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**
- GGR-1
  - ST-1
  - Grindų, stogo detalės žymėjimas
  - Vandens surinkimo įlaja, trapas
  - A3-1.04
  - 2K
  - Buto numeris
  - Kambarių skaičius
  - Patalpos numeris



A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)
Atestato Nr.		P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius
		www.vas.lt
		SPV / Arch. Daiva Pauliukonienė
		Arch. Lijana Jančytė
A1272	Arch. Ieva Paškonytė	
LT	Statytojas: UAB „Celijus“	Statinio projekto pavadinimas: Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.
		Statinio numeris ir pavadinimas: Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1
		Dokumento pavadinimas: A1 Korpusas. Trečio aukšto planas M1:100
		Dokumento žymuo: 2017/49-01-TP-SA-A.01.2.3
		Laida
		Lapas
		Lapų
		A.01.2.3



8  
7  
6  
5  
4A  
4  
3  
2  
1



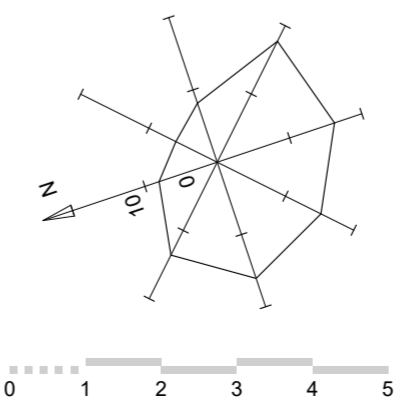
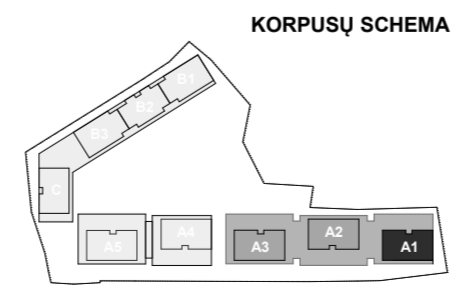
A1 4 aukšto patalpų eksplikacija				
Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas m.kv.	Balkonų plotas m.kv.
A1-4.01	1	Tambūras	2,90	kv.m
	2	Vonia	3,17	kv.m
	3	Svetainė	27,95	kv.m
			<b>34,02 m²</b>	
A1-4.02	1	Tambūras-koridorius	5,24	kv.m
	2	Tualetas	1,89	kv.m
	3	Svetainė	23,19	kv.m
			<b>30,32 m²</b>	
A1-4.03	1	Tambūras	3,36	kv.m
	2	Tualetas	1,70	kv.m
	3	Svetainė	23,44	kv.m
	4	Koridorius	1,71	kv.m
			<b>30,21 m²</b>	
A1-4.04	1	Tambūras	2,94	kv.m
	2	Vonia	4,00	kv.m
	3	Svetainė	27,31	kv.m
			<b>34,25 m²</b>	
A1-4.05	1	Tambūras	2,16	kv.m
	2	Vonia	5,90	kv.m
	3	Drabužinė	3,15	kv.m
	4	Kambarys-1	12,10	kv.m
	5	Virtuvė/Svetainė	33,86	kv.m
	6	Koridorius	3,20	kv.m
	7	Drabužinė	2,32	kv.m
			<b>62,69 m²</b>	
A1-4.06	1	Tambūras	2,95	kv.m
	2	Vonia	3,84	kv.m
	3	Svetainė	24,12	kv.m
	4	Virtuvė/Valgomasis	10,69	kv.m
			<b>41,60 m²</b>	
A1-4.07	1	Tambūras	6,32	kv.m
	2	Vonia	3,44	kv.m
	3	Svetainė	27,98	kv.m
	4	Virtuvė	12,59	kv.m
			<b>50,63 m²</b>	
A1-4.08	1	Tambūras	2,87	kv.m
	2	Vonia	3,58	kv.m
	3	Svetainė - virtuvė	27,80	kv.m
			<b>34,25 m²</b>	
<b>Bendro naudojimo</b>				
	L1-4.01	Laiptinė	0,00	
			<b>0,00 m²</b>	
			<b>317,97 m²</b>	

**GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**

- GB konstrukcijos
- Šilumos izoliacija
- Gipso kartono pertvaros (100 mm)
- Silikatinų plytų mūras (250 mm)
- Silikatinų plytų mūras (120 mm)
- Silikatinų blokelių mūras (240 mm)
- Neigaliųjų vedimo sistema (juostelės)
- Neigaliųjų išėjimieji paviršiai (apvalūs kauburėliai)
- Galimos išorinių kondicionierių blokų vietos

**PASTABA.**  
Angos tikslinamos pagal ŠVOK ir VN darbo projekto brėžinius

- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**
- GGR-1
  - ST-1
  - Grindų, stogo detalės žymėjimas
  - Vandens surinkimo įlaja, trapas
  - A3-1.04 Buto numeris
  - 2K Kambarių skaičius
  - 1 Patalpos numeris

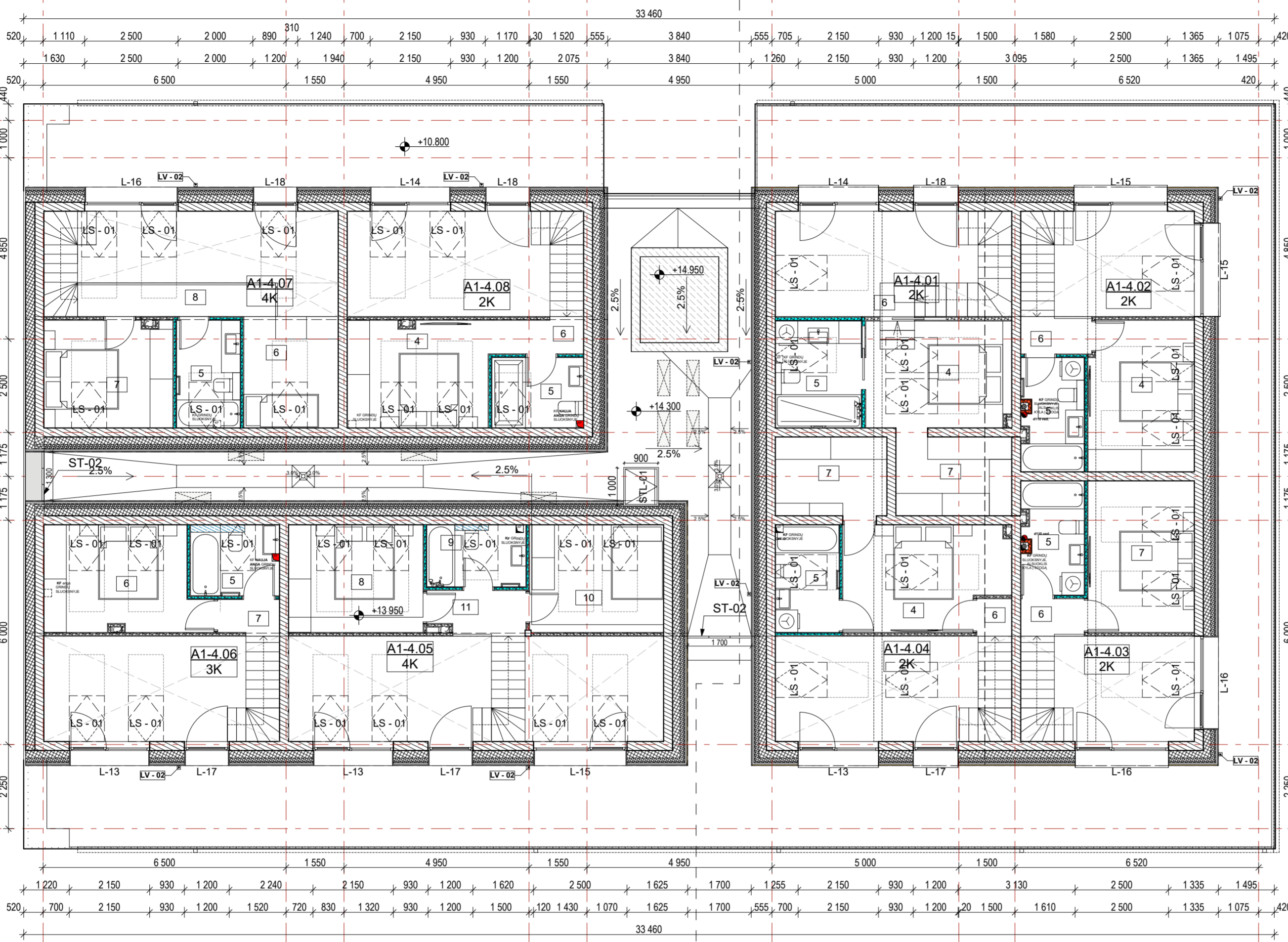


A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)

Atestato Nr. A868 A1272	SPV / Arch. Daiva Pauliukonienė SPDV / Arch. Lijana Jančytė Arch. Ieva Paškonytė	P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt	<b>Statinio projekto pavadinimas:</b> Daugiaabučiui gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.	Laida A
			<b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b> Daugiaabutis gyvenamasis namas Nr. 1	
<b>Statytojas:</b> UAB „Cellijus“			<b>Dokumento pavadinimas:</b> A1 Korpusas. Ketvirtos aukšto planas M1:100	Lapas A.01.24
LT			<b>Dokumento žymuo:</b> 2017/49-01-TP-SA-A.01.2.4	



8  
7  
6  
5  
4A  
4  
3  
2  
1



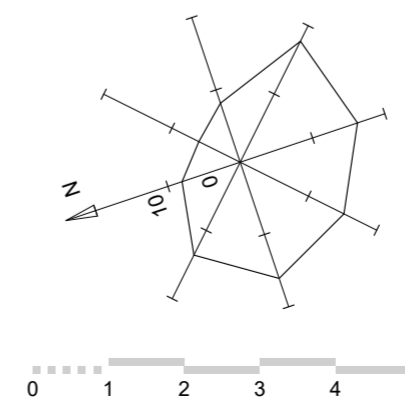
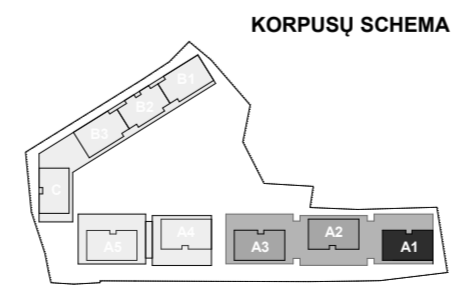
A1 Antresolių aukšto patalpų eksplikacija				
Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas m.kv.	Balkonų plotas m.kv.
A1-4.01	4	Kambarys-1	10,39	kv.m
	5	Vonia	6,58	kv.m
	6	Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
	7	Pagalbinė patalpa	6,54	kv.m
			<b>23,51 m²</b>	
A1-4.02	4	Kambarys-1	11,34	kv.m
	5	Vonia	4,96	kv.m
	6	Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
			<b>16,30 m²</b>	
A1-4.03	5	Vonia	4,96	kv.m
	6	Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
	7	Kambarys-1	11,54	kv.m
			<b>16,50 m²</b>	
A1-4.04	4	Kambarys-1	11,88	kv.m
	5	Vonia	4,91	kv.m
	6	Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
	7	Pagalbinė patalpa	6,30	kv.m
			<b>23,09 m²</b>	
A1-4.05	8	Kambarys-3	10,37	kv.m
	9	Vonia	4,40	kv.m
	10	Kambarys-2	10,32	kv.m
	11	Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
			<b>25,09 m²</b>	
A1-4.06	5	Vonia	4,52	kv.m
	6	Kambarys-2	11,54	kv.m
	7	Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
			<b>16,06 m²</b>	
A1-4.07	5	Vonia	4,90	kv.m
	6	Kambarys-2	7,52	kv.m
	7	Kambarys-3	9,82	kv.m
	8	Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
			<b>22,24 m²</b>	
A1-4.08	4	Kambarys-1	10,86	kv.m
	5	Vonia	4,63	kv.m
	6	Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
			<b>15,49 m²</b>	
			<b>158,28 m²</b>	

**GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**

- GB konstrukcijos
- Šilumos izoliacija
- Gipso kartono pertvaros (100 mm)
- Silikatinų plytų mūras (250 mm)
- Silikatinų plytų mūras (120 mm)
- Silikatinų blokelių mūras (240 mm)
- Galimos išorinių kondicionierių blokų vietos
- Architekturo techniniai žymėjimai

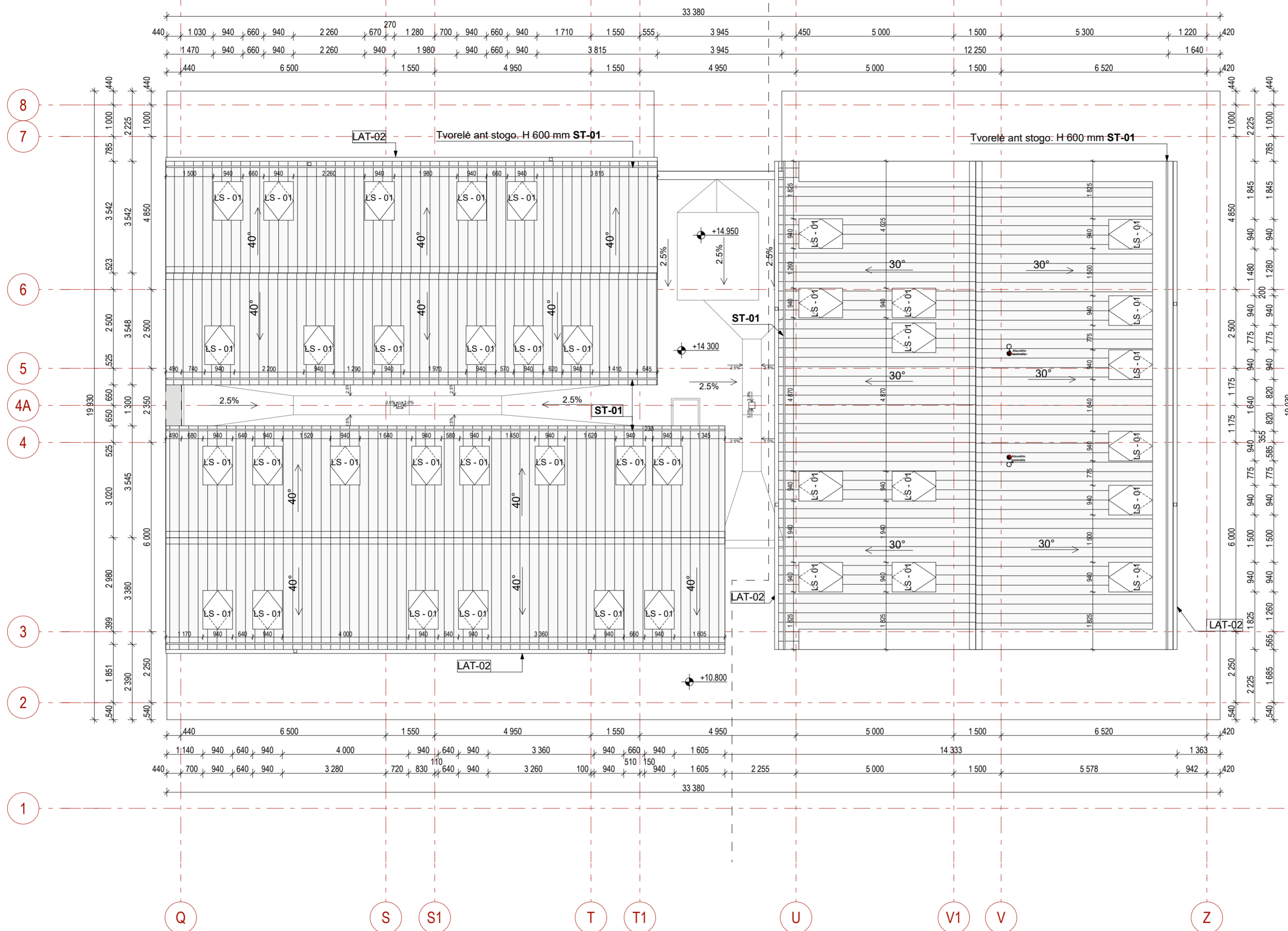
**PASTABA.**  
Angos tikslinamos pagal ŠVOK ir VN darbo projekto brėžinius

- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**
- GGR-1
  - ST-1
  - Grindų, stogo detalės žymėjimas
  - Vandens surinkimo įlaja, trapas
  - A3-1.04 Buto numeris
  - 2K Kambarių skaičius
  - 1 Patalpos numeris



A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)

Atestato Nr. A868 A1272	VILNIAUS ARCHITECTŲ STUDIJA P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt	SPV / Arch. Daiva Pauliukonienė SPDV / Arch. Lijana Jančytė Arch. Ieva Paškonytė	Statinio projekto pavadinimas: Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.	Laida A
			Statinio numeris ir pavadinimas: Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1	
LT	Statytojas: UAB „Celijus“	Dokumento pavadinimas: A1 Korpusas. Ketvirtos aukšto antresolės planas M1:100	Dokumento žymuo: 2017/49-01-TP-SA-A.01.2.5	Lapas A.01.25



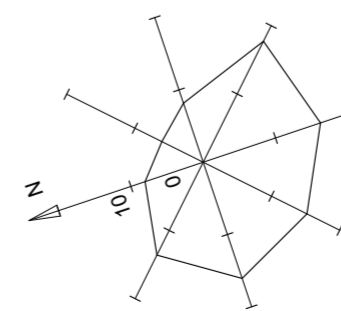
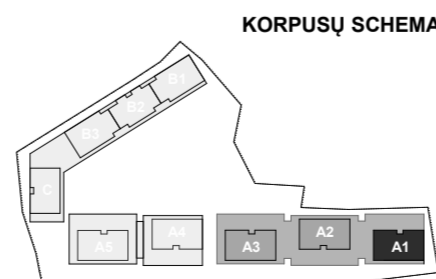
**GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**

- GB konstrukcijos
- Šilumos izoliacija
- Gipso kartono pertvaros (100 mm)
- Silikatinė plytų mūras (250 mm)
- Silikatinė plytų mūras (120 mm)
- Silikatinė blokelių mūras (240 mm)

**PASTABA.**  
Angos tikslinamos pagal ŠVOK ir VN darbo projekto brėžinius

**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

- GGR-1** Grindų, stogo detalės žymėjimas
- ST-1** Vandens surinkimo įlaja, trapas
- A3-1.04** Buto numeris
- 2K** Kambarių skaičius
- 1** Patalpos numeris

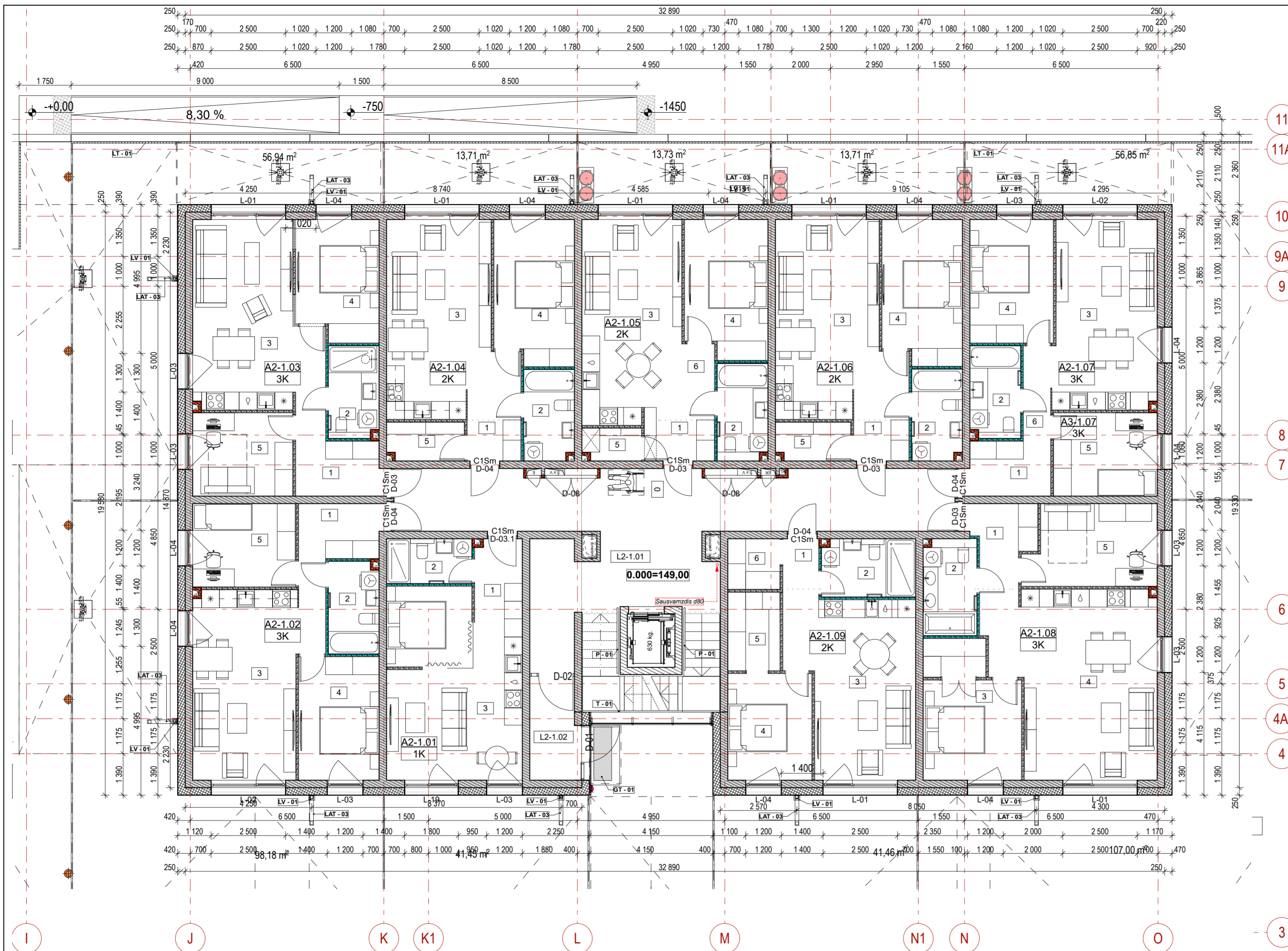


0 1 2 3 4 5

A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)

Atestato Nr. A868 A1272 Arch. Ieva Paškonytė	P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt	<b>Statinio projekto pavadinimas:</b> Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.	
		<b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b> Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1	
<b>Dokumento pavadinimas:</b> A1 Korpusas. Stogo planas M1:100		Laida	A
<b>Statytojas:</b> UAB „Celijus“		<b>Dokumento žymuo:</b> 2017/49-01-TP-SA-A.01.2.6	
		Lapas	Lapų
		A.01.26	-





### A2 1 aukšto patalpų eksplikacija

Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas m.kv.	Balkonų plotas m.kv.
A2-1.01	1	Tambūras	4,39	kv.m
	2	Vonia	4,29	kv.m
	3	Svetainė	27,65	kv.m
			<b>36,33 m²</b>	
A2-1.02	1	Tambūras	6,16	kv.m
	2	Vonia	5,18	kv.m
	3	Svetainė	24,19	kv.m
	4	Kambarys-1	11,19	kv.m
	5	Kambarys-2	9,67	kv.m
			<b>56,39 m²</b>	
A2-1.03	1	Tambūras	7,05	kv.m
	2	Vonia	5,18	kv.m
	3	Svetainė	23,82	kv.m
	4	Kambarys-1	10,89	kv.m
	5	Kambarys-2	9,39	kv.m
			<b>56,33 m²</b>	
A2-1.04	1	Tambūras	2,52	kv.m
	2	Vonia	5,13	kv.m
	3	Svetainė	25,82	kv.m
	4	Kambarys	12,74	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,30	kv.m
			<b>49,51 m²</b>	
A2-1.05	1	Tambūras	4,23	kv.m
	2	Vonia	5,49	kv.m
	3	Svetainė	22,34	kv.m
	4	Kambarys	12,53	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	2,11	kv.m
	6	Koridorius	2,34	kv.m
			<b>49,04 m²</b>	
A2-1.06	1	Tambūras	4,44	kv.m
	2	Vonia	5,15	kv.m
	3	Svetainė	23,78	kv.m
	4	Kambarys	12,71	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,20	kv.m
			<b>49,28 m²</b>	
A2-1.07	1	Tambūras	5,23	kv.m
	2	Vonia	5,18	kv.m
	3	Svetainė	23,28	kv.m
	4	Kambarys-1	11,61	kv.m
	5	Kambarys-2	9,73	kv.m
	6	Koridorius	1,63	kv.m
			<b>56,66 m²</b>	
A2-1.08	1	Tambūras	6,15	kv.m
	2	Vonia	5,76	kv.m
	3	Kambarys-1	13,94	kv.m
	4	Svetainė	31,69	kv.m
	5	Kambarys-2	11,55	kv.m
			<b>69,09 m²</b>	
A2-1.09	1	Tambūras	2,46	kv.m
	2	Vonia	6,07	kv.m
	3	Svetainė	23,09	kv.m
	4	Kambarys	10,09	kv.m
	5	Drabužinė	4,60	kv.m
	6	Pagalbinė pat.	2,98	kv.m
			<b>49,29 m²</b>	
<b>Bendro naudojimo</b>				
	L2-1.01	Laiptinė	0,00	
	L2-1.02	Tambūras	5,21	
			<b>5,21 m²</b>	
			<b>477,13 m²</b>	

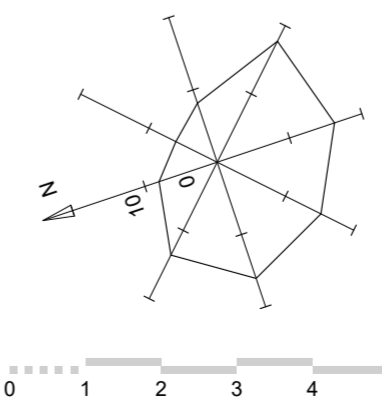
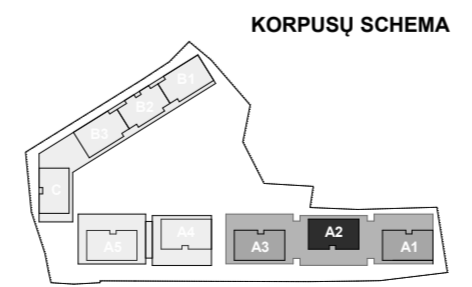
**GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**

- GB konstrukcijos
- Šilumos izoliacija
- Gipso kartono pertvaros (100 mm)
- Silikatinų plytų mūras (250 mm)
- Silikatinų plytų mūras (120 mm)
- Silikatinų blokelių mūras (240 mm)
- Neigaliųjų vedimo sistema (juostelės)
- Neigaliųjų išpėjamieji paviršiai (apvalūs kauburėliai)
- Pėsčiųjų takai - trinkelės

**PASTABA.**  
Angos tikslinamos pagal ŠVOK ir VN darbo projekto brėžinius

**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

- Grindų, stogo detalės žymėjimas
- Vandens surinkimo įlaja, trapas
- Buto numeris
- Kambarių skaičius
- Patalpos numeris



**PASTABA**  
Rengiant vandentiekio ir nuotiekų šalinimo dalies darbo projektą atkreipti dėmesį į lietaus nuvedimo sistemą nuo stogų ir terasų bei lietausvzdžių vietas.

A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)

Atestato Nr. A868 A1272	Arch. Daiva Pauliukonienė Lijana Jančytė Ieva Paškonytė	P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt	<b>Statinio projekto pavadinimas:</b> Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.
			<b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b> Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1
<b>Dokumento pavadinimas:</b> A2 Korpusas. Pirmo aukšto planas M1:100			Laida
<b>Dokumento žymuo:</b> 2017/49-01-TP-SA-A.01.3.1			Lapas Lapų A.01.3.1 -
LT	<b>Statytojas:</b> UAB „Cellijus“		



**A2 2 aukšto patalpų eksplikacija**

Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas m.kv.	Balkonų plotas m.kv.
A2-2.01	1	Tambūras	3,01	kv.m
	2	Vonia	5,33	kv.m
	3	Svejetainė	23,65	kv.m
	4	Kambarys	15,77	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	1,97	kv.m
			<b>49,73 m²</b>	
A2-2.02	1	Tambūras	6,16	kv.m
	2	Vonia	5,18	kv.m
	3	Svejetainė	24,31	kv.m
	4	Kambarys-1	11,22	kv.m
	5	Kambarys-2	9,73	kv.m
			<b>56,60 m²</b>	
A2-2.03	1	Tambūras	6,72	kv.m
	2	Vonia	5,18	kv.m
	3	Svejetainė	24,38	kv.m
	4	Kambarys-1	10,57	kv.m
	5	Kambarys-2	9,73	kv.m
			<b>56,58 m²</b>	
A2-2.04	1	Tambūras	4,30	kv.m
	2	Vonia	6,48	kv.m
	3	Svejetainė	24,59	kv.m
	4	Kambarys	10,63	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,73	kv.m
			<b>49,73 m²</b>	
A2-2.05	1	Tambūras	4,41	kv.m
	2	Vonia	5,14	kv.m
	3	Svejetainė	23,71	kv.m
	4	Kambarys	12,77	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,16	kv.m
			<b>49,19 m²</b>	
A2-2.06	1	Tambūras	4,20	kv.m
	2	Vonia	7,19	kv.m
	3	Svejetainė	29,12	kv.m
	4	Pagalbinė pat.	9,48	kv.m
			<b>49,99 m²</b>	
A2-2.07	1	Tambūras	5,46	kv.m
	2	Vonia	5,44	kv.m
	3	Svejetainė	28,91	kv.m
	4	Drabužinė	4,91	kv.m
	5	Kambarys	9,45	kv.m
	6	Koridorius	2,63	kv.m
			<b>56,80 m²</b>	
A2-2.08	1	Tambūras	6,48	kv.m
	2	Vonia	5,87	kv.m
	4	Svejetainė	29,61	kv.m
	5	Kambarys-1	15,75	kv.m
	6	Kambarys-2	11,76	kv.m
				<b>69,47 m²</b>
A2-2.09	1	Tambūras	3,06	kv.m
	2	Vonia	5,29	kv.m
	3	Svejetainė	23,65	kv.m
	4	Kambarys	15,77	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	1,97	kv.m
			<b>49,74 m²</b>	
<b>Bendro naudojimo</b>				
	L2-2.01	Laiptinė	0,00	
			<b>0,00 m²</b>	
			<b>487,83 m²</b>	



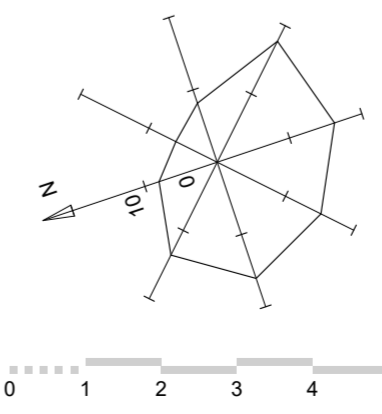
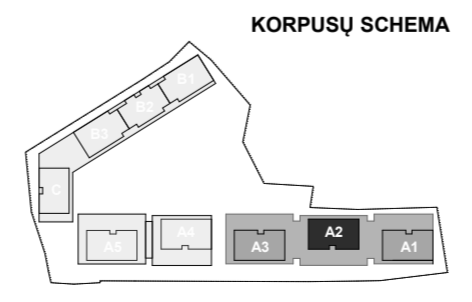
**GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**

- GB konstrukcijos
- Šilumos izoliacija
- Gipso kartono pertvaros (100 mm)
- Silikatinų plytų mūras (250 mm)
- Silikatinų plytų mūras (120 mm)
- Silikatinų blokelių mūras (240 mm)
- Neigaliųjų vedimo sistema (juostelės)
- Neigaliųjų išėjamieji paviršiai (apvalūs kauburėliai)

**PASTABA.**  
Angos tikslinamos pagal ŠVOK ir VN darbo projekto brėžinius

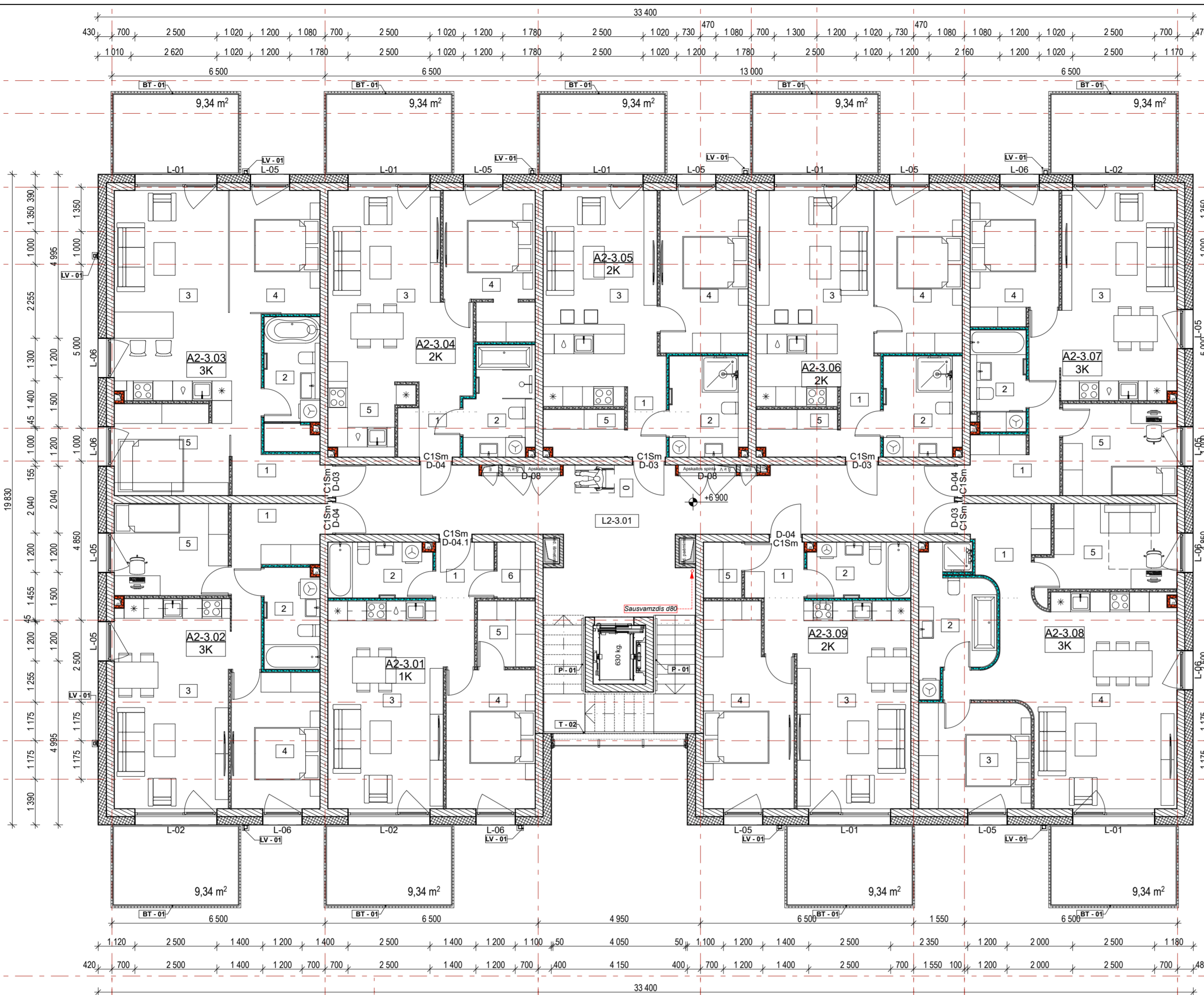
**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

- GGR-1
- ST-1
- Grindų, stogo detalės žymėjimas
- Vandens surinkimo įlaja, trapas
- A3-1.04 Buto numeris
- 2K Kambarių skaičius
- 1 Patalpos numeris



A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)
Atestato Nr.	VILNIAUS ARCHITECTŲ STUDIJA	P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt
A868	SPV / Arch.	Daiva Pauliukonienė
A1272	SPDV / Arch.	Lijana Jančytė
	Arch.	Ieva Paškonytė
LT	Statytojas:	UAB „Celijus“
	Statinio projekto pavadinimas:	Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.
	Statinio numeris ir pavadinimas:	Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1
	Dokumento pavadinimas:	A2 Korpusas. Antro aukšto planas M1:100
	Dokumento žymuo:	2017/49-01-TP-SA-A.01.3.2
	Laida	A
	Lapas	A.01.3.2
	Lapų	-





A2 3 aukšto patalpų eksplikacija				
Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas m.kv.	Balkonų plotas m.kv.
A2-3.01	1	Tambūras	3,01	kv.m
	2	Vonia	5,33	kv.m
	3	Svejetainė	24,27	kv.m
	4	Kambarys	11,46	kv.m
	5	Drabužinė	3,52	kv.m
	6	Pagalbinė pat.	1,92	kv.m
			<b>49,51 m²</b>	
A2-3.02	1	Tambūras	5,24	kv.m
	2	Vonia	5,18	kv.m
	3	Svejetainė	25,25	kv.m
	4	Kambarys-1	11,22	kv.m
	5	Kambarys-2	9,73	kv.m
			<b>56,62 m²</b>	
A2-3.03	1	Tambūras	6,35	kv.m
	2	Vonia	6,85	kv.m
	3	Svejetainė	23,92	kv.m
	4	Kambarys-1	10,36	kv.m
	5	Kambarys-2	9,44	kv.m
			<b>56,92 m²</b>	
A2-3.04	1	Tambūras	3,29	kv.m
	2	Vonia	6,77	kv.m
	3	Svejetainė	23,09	kv.m
	4	Kambarys	11,51	kv.m
	5	Virtuvė	4,98	kv.m
			<b>49,64 m²</b>	
A2-3.05	1	Tambūras	2,51	kv.m
	2	Vonia	7,31	kv.m
	3	Svejetainė	22,52	kv.m
	4	Kambarys	13,27	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,50	kv.m
			<b>49,11 m²</b>	
A2-3.06	1	Tambūras	2,59	kv.m
	2	Vonia	7,31	kv.m
	3	Svejetainė	23,11	kv.m
	4	Kambarys	13,27	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,50	kv.m
			<b>49,78 m²</b>	
A2-3.07	1	Tambūras	6,73	kv.m
	2	Vonia	5,18	kv.m
	3	Svejetainė	24,53	kv.m
	4	Kambarys-1	10,62	kv.m
	5	Kambarys-2	9,74	kv.m
			<b>56,80 m²</b>	
A2-3.08	1	Tambūras	5,51	kv.m
	2	Vonia	8,50	kv.m
	3	Kambarys-1	10,98	kv.m
	4	Svejetainė	33,56	kv.m
	5	Kambarys-2	10,50	kv.m
			<b>69,05 m²</b>	
A2-3.09	1	Tambūras	3,06	kv.m
	2	Vonia	5,29	kv.m
	3	Svejetainė	23,65	kv.m
	4	Kambarys	15,77	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	1,97	kv.m
			<b>49,74 m²</b>	
<b>Bendro naudojimo</b>				
L2-3.01	Laiptinė		0,00	
			<b>0,00 m²</b>	
			<b>487,17 m²</b>	

**GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**

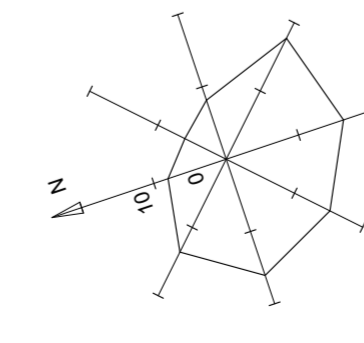
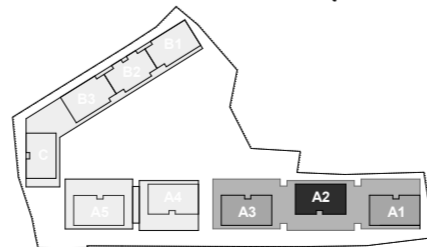
- GB konstrukcijos
- Šilumos izoliacija
- Gipso kartono pertvaros (100 mm)
- Silikatinų plytų mūras (250 mm)
- Silikatinų plytų mūras (120 mm)
- Silikatinų blokelių mūras (240 mm)
- Neigaliųjų vedimo sistema (juostelės)
- Neigaliųjų išėjimieji paviršiai (apvalūs kauburėliai)

**PASTABA.**  
Angos tikslinamos pagal ŠVOK ir VN darbo projekto brėžinius

**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

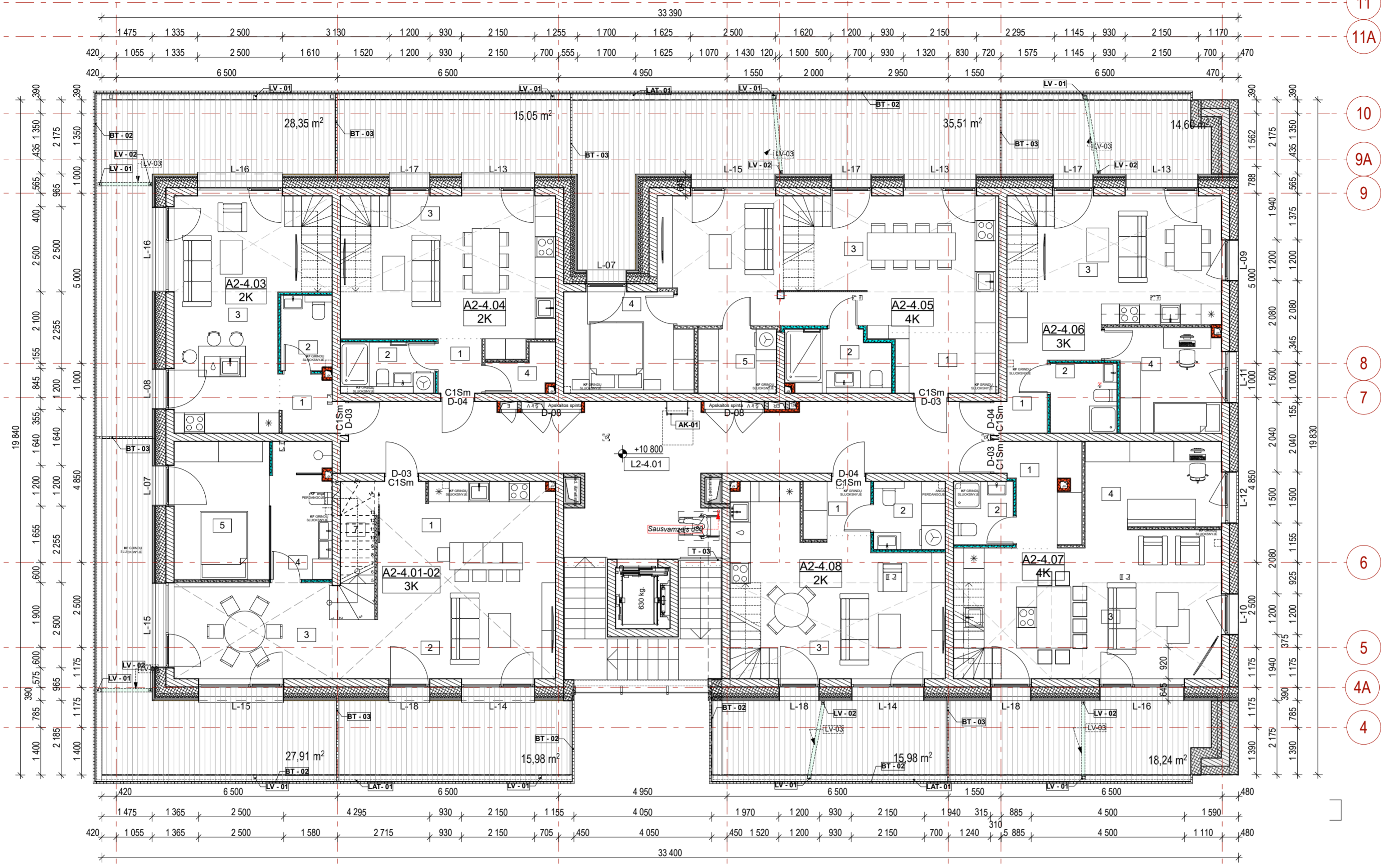
- GGR-1
- ST-1
- Grindų, stogo detalės žymėjimas
- Vandens surinkimo įlaja, trapas
- A3-1.04 Buto numeris
- 2K Kambarių skaičius
- 1 Patalpos numeris

**KORPUSŲ SCHEMA**



A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)
Atestato Nr.	VILNIAUS ARCHITECTŲ STUDIJA	P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt
A868	SPV / Arch.	Daiva Pauliukonienė
A1272	SPDV / Arch.	Lijana Jančytė
	Arch.	Ieva Paškonytė
<b>Statytojas:</b>		UAB „Cellijus“
<b>Statinio projekto pavadinimas:</b>		Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.
<b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b>		Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1
<b>Dokumento pavadinimas:</b>		A2 Korpusas. Trečio aukšto planas M1:100
<b>Dokumento žymuo:</b>		2017/49-01-TP-SA-A.01.3.3
Laida	A	
Lapas	Lapų	
A.01.3.3	-	





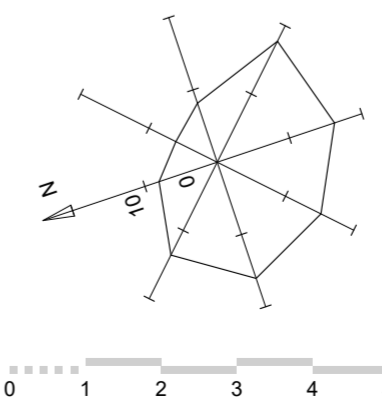
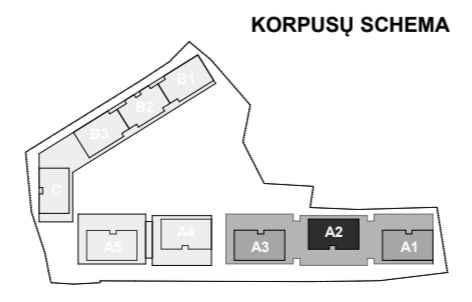
A2-4-4 aukšto patalpų eksplikacija				
Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas m.kv.	Balkonų plotas m.kv.
A2-4.01-02	1	Virtuvė	15,42	kv.m
	2	Svetainė	14,63	kv.m
	3	Valgomasis	15,34	kv.m
	4	Vonia	7,14	kv.m
	5	Kambarys	11,35	kv.m
	6	Drabužinė	2,00	kv.m
			<b>65,88 m²</b>	
A2-4.03	1	Tambūras	2,86	kv.m
	2	San. mazgas	3,28	kv.m
	3	Svetainė - valgomasis	24,06	kv.m
		<b>30,20 m²</b>		
A2-4.04	1	Tambūras	2,04	kv.m
	2	Vonia	4,17	kv.m
	3	Svetainė	25,57	kv.m
	4	Drabužinė	2,23	kv.m
		<b>34,01 m²</b>		
A2-4.05	1	Tambūras	6,40	kv.m
	2	Vonia	5,48	kv.m
	3	Svetainė - virtuvė	35,70	kv.m
	4	Kambarys-1	10,75	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	4,33	kv.m
		<b>62,66 m²</b>		
A2-4.06	1	Tambūras	2,53	kv.m
	2	Vonia	3,99	kv.m
	3	Svetainė	25,00	kv.m
	4	Kambarys-1	9,56	kv.m
		<b>41,08 m²</b>		
A2-4.07	1	Tambūras	6,31	kv.m
	2	Vonia	3,25	kv.m
	3	Svetainė - virtuvė	30,67	kv.m
	4	Kambarys-1	10,01	kv.m
		<b>50,24 m²</b>		
A2-4.08	1	Tambūras	3,48	kv.m
	2	Vonia	4,21	kv.m
	3	Svetainė	26,53	kv.m
		<b>34,22 m²</b>		
<b>Bendro naudojimo</b>				
	L2-4.01	Laiptinė	0,00	
			<b>0,00 m²</b>	
			<b>318,29 m²</b>	

**GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**

- GB konstrukcijos
- Šilumos izoliacija
- Gipso kartono pertvaros (100 mm)
- Silikatinų plytų mūras (250 mm)
- Silikatinų plytų mūras (120 mm)
- Silikatinų blokelių mūras (240 mm)
- Neigaliųjų vedimo sistema (juostelės)
- Neigaliųjų išėjimieji paviršiai (apvalūs kauburėliai)

**PASTABA.**  
Angos tikslinamos pagal ŠVOK ir VN darbo projekto brėžinius

- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**
- GGR-1
  - ST-1
  - Grindų, stogo detalės žymėjimas
  - Vandens surinkimo įlaja, trapas
  - A3-1.04 Buto numeris
  - 2K Kambarių skaičius
  - 1 Patalpos numeris



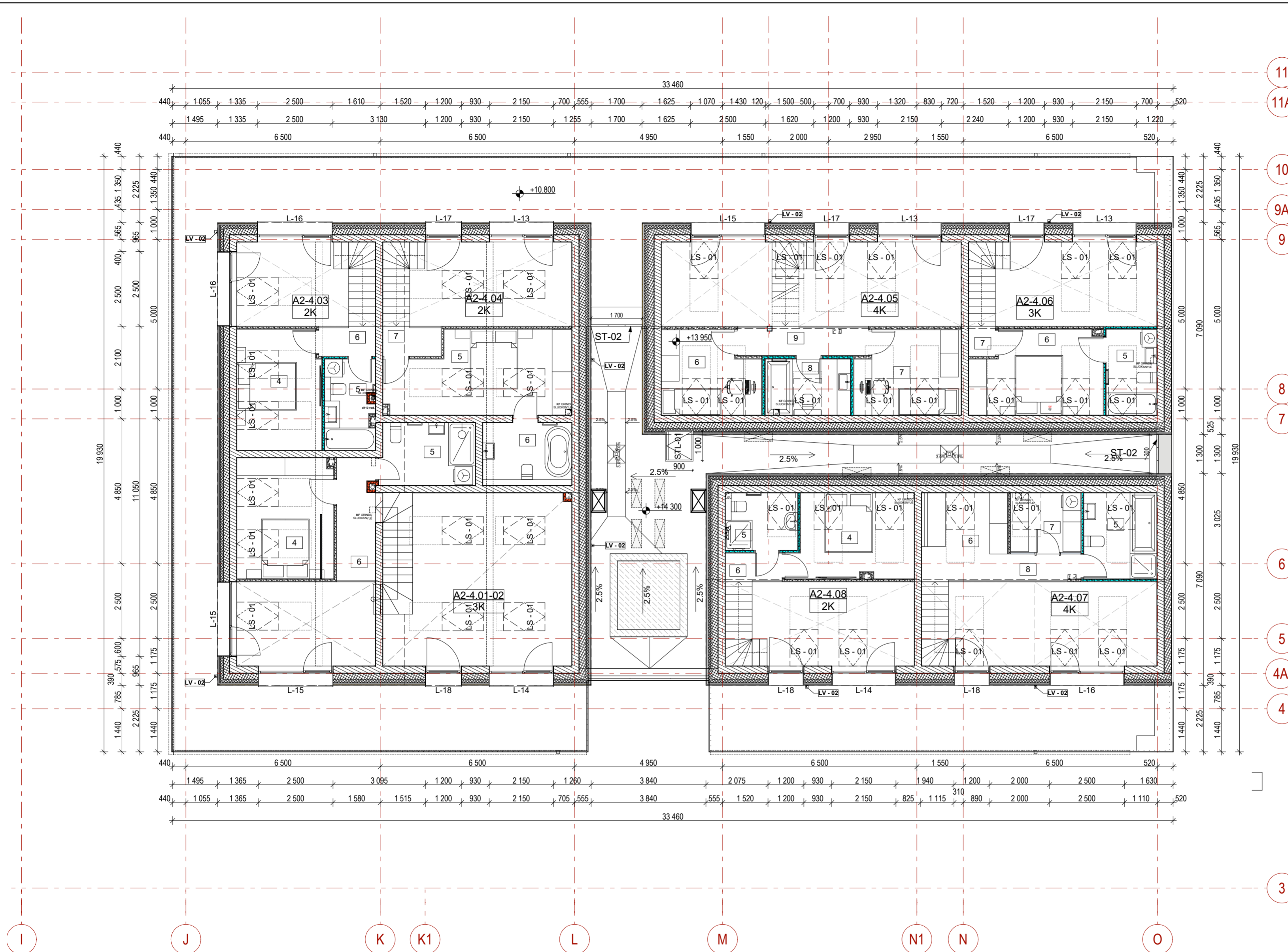
A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)

Atestato Nr. A868, A1272	VILNIAUS ARCHITECTŲ STUDIJA P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt	<b>Statinio projekto pavadinimas:</b> Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.	
		<b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b> Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1	
Arch. Lijana Jančytė, Ieva Paškonytė		<b>Dokumento pavadinimas:</b> A2 Korpusas. Ketvirtos aukšto planas M1:100	Laida
LT	<b>Statytojas:</b> UAB „Celijus“	<b>Dokumento žymuo:</b> 2017/49-01-TP-SA-A.01.3.4	Lapas Lapų A.01.3.4 -



**A2 4-5 aukšto patalpų eksplikacija**

Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas m.kv.	Balkonų plotas m.kv.
<b>A2-4.01-02</b>				
4		Kambarys-1	13,07	kv.m
5		Vonia	6,54	kv.m
6		Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
			<b>19,61 m<sup>2</sup></b>	
<b>A2-4.03</b>				
4		Kambarys-1	11,34	kv.m
5		Vonia	4,96	kv.m
6		Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
			<b>16,30 m<sup>2</sup></b>	
<b>A2-4.04</b>				
5		Kambarys-1	16,08	kv.m
6		Vonia	6,30	kv.m
7		Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
			<b>22,38 m<sup>2</sup></b>	
<b>A2-4.05</b>				
6		Kambarys-2	8,71	kv.m
7		Kambarys-3	9,68	kv.m
8		Vonia	5,35	kv.m
9		Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
			<b>23,74 m<sup>2</sup></b>	
<b>A2-4.06</b>				
5		Vonia	4,90	kv.m
6		Kambarys-2	11,88	kv.m
7		Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
			<b>16,78 m<sup>2</sup></b>	
<b>A2-4.07</b>				
5		Vonia	7,04	kv.m
6		Kambarys-2	5,90	kv.m
7		Drabužinė	4,70	kv.m
8		Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
			<b>17,64 m<sup>2</sup></b>	
<b>A2-4.08</b>				
4		Kambarys-1	11,29	kv.m
5		Vonia	4,65	kv.m
6		Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
			<b>15,94 m<sup>2</sup></b>	
			<b>132,39 m<sup>2</sup></b>	



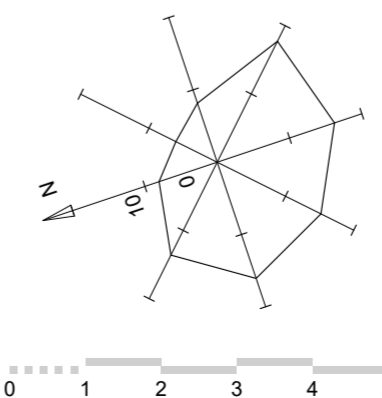
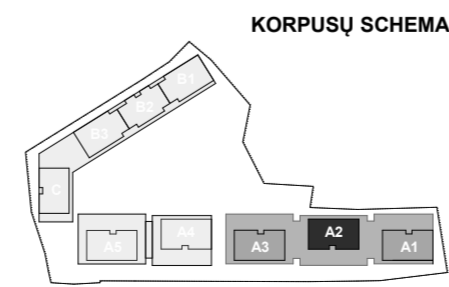
**GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**

- GB konstrukcijos
- Šilumos izoliacija
- Gipso kartono pertvaros (100 mm)
- Silikatinų plytų mūras (250 mm)
- Silikatinų plytų mūras (120 mm)
- Silikatinų blokelių mūras (240 mm)
- Galimos išorinių kondicionierių blokų vietos
- Anėšvialimo taškai ant žemės

**PASTABA.**  
Angos tikslinamos pagal ŠVOK ir VN darbo projekto brėžinius

**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

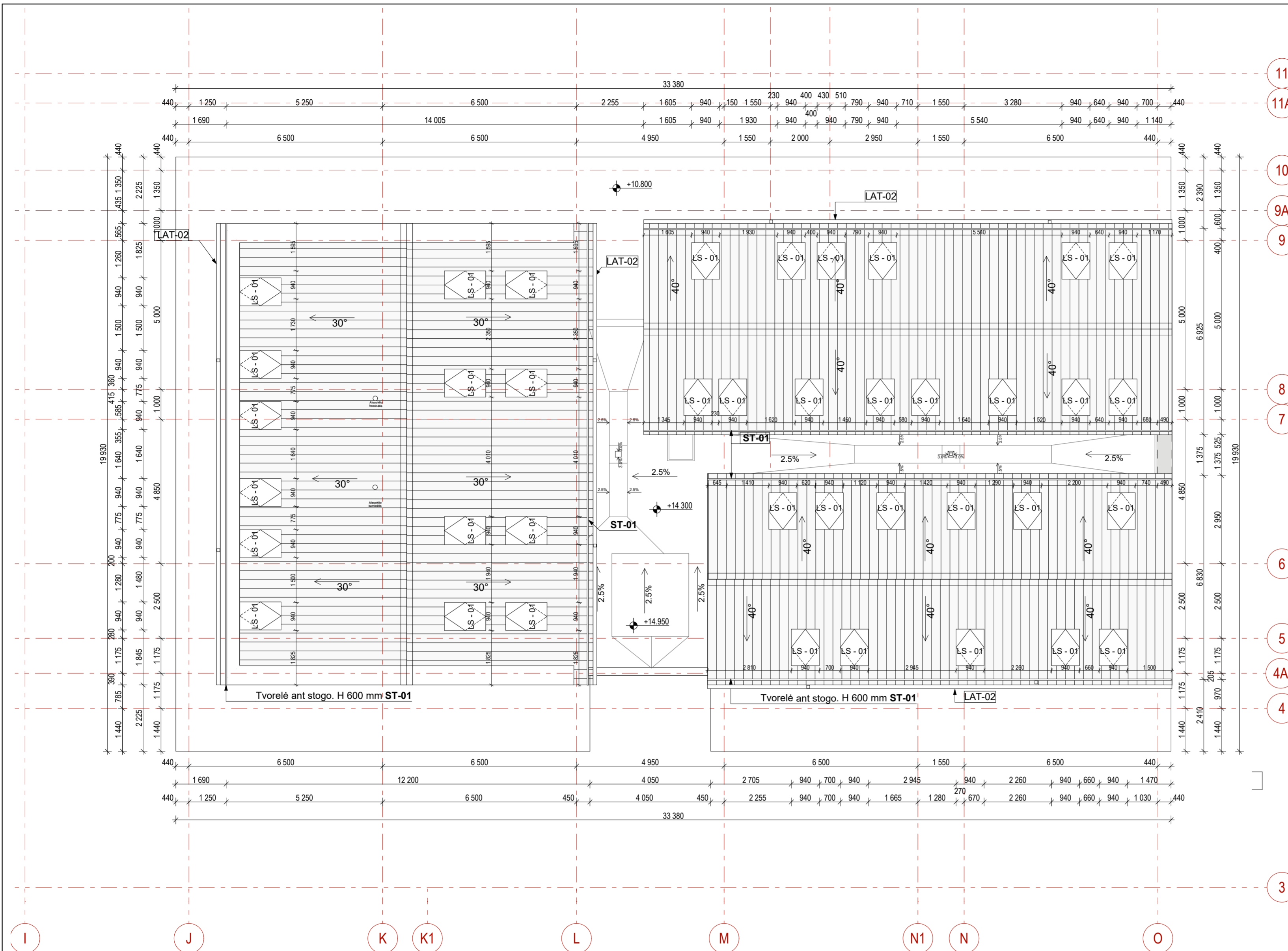
- GGR-1 ST-1 Grindų, stogo detalės žymėjimas
- Vandens surinkimo įlaja, trapas
- A3-1.04 Buto numeris
- 2K Kambarių skaičius
- 1 Patalpos numeris



A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)

Atestato Nr. A868 A1272	SPV / Arch. Daiva Pauliukonienė	P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt	Statinio projekto pavadinimas: Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.	Statinio numeris ir pavadinimas: Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1	Laida A
	Arch. Lijana Jančytė Ieva Paškonytė				
LT	Statytojas: UAB „Cellijus“	Dokumento žymuo: 2017/49-01-TP-SA-A.01.3.5	Lapas A.01.35	Lapų -	





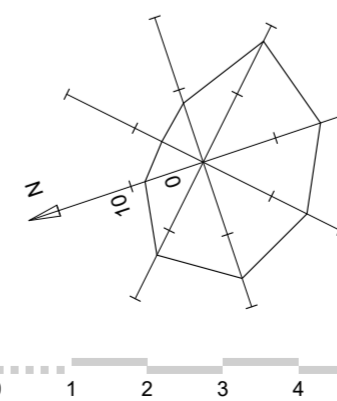
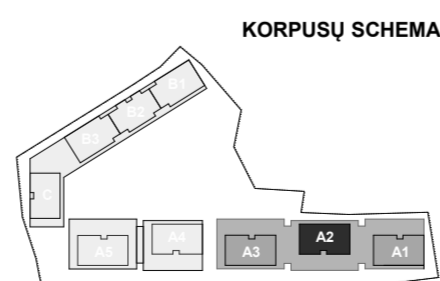
**GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**

- GB konstrukcijos
- Šilumos izoliacija
- Gipso kartono pertvaros (100 mm)
- Silikatinų plytų mūras (250 mm)
- Silikatinų plytų mūras (120 mm)
- Silikatinų blokelių mūras (240 mm)

**PASTABA.**  
Angos tikslinamos pagal ŠVOK ir VN darbo projekto brėžinius

**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

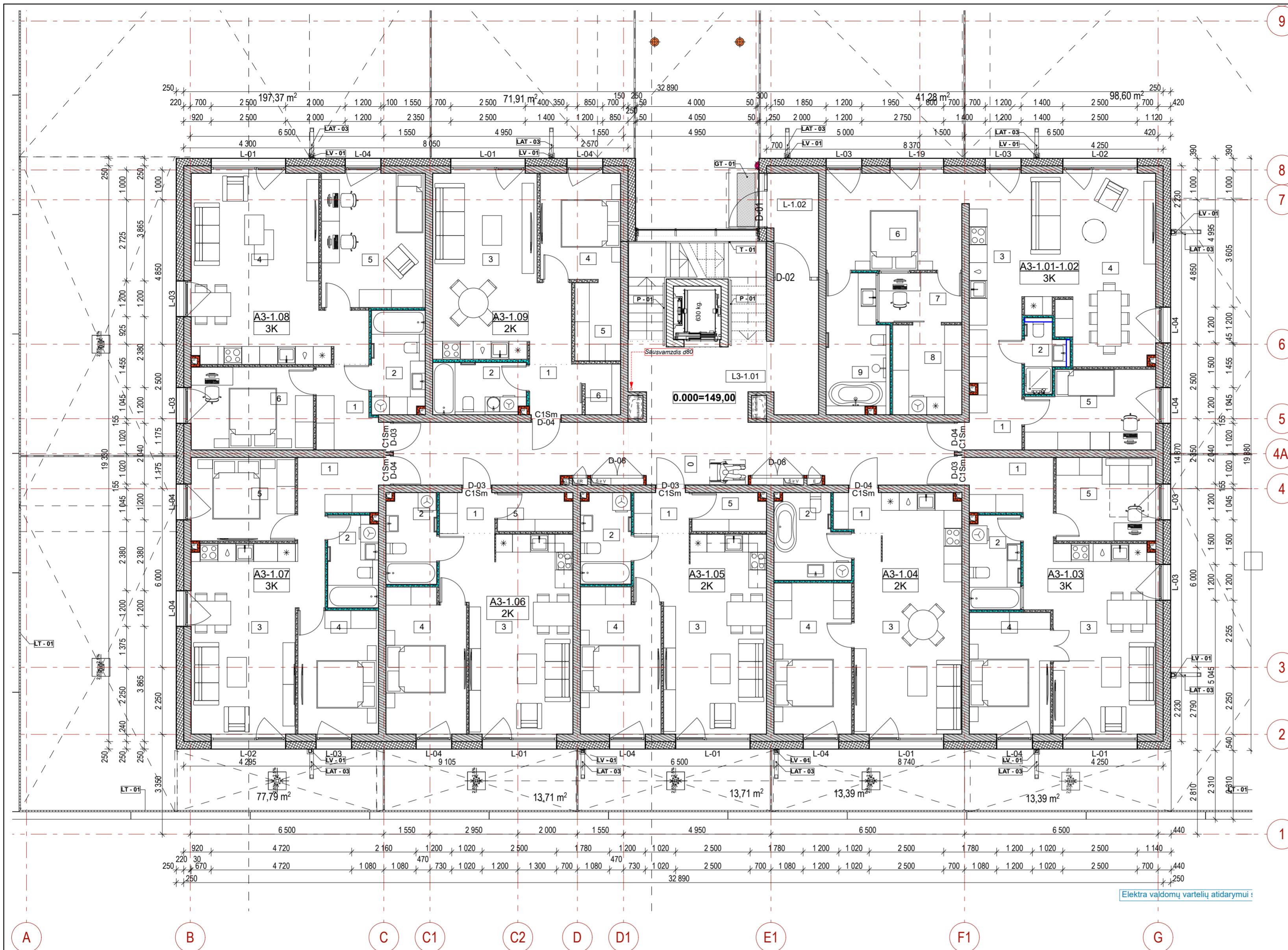
- Grindų, stogo detalės žymėjimas
- Vandens surinkimo įlaja, trapas
- Buto numeris
- Kambarių skaičius
- Patalpos numeris



A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)

Atestato Nr. A868 A1272 Arch. Lijana Jančytė Ieva Paškonytė	 P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt	<b>Statinio projekto pavadinimas:</b> Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.	Laida
		<b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b> Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1	
<b>Statytojas:</b> UAB „Cellijus“		<b>Dokumento pavadinimas:</b> A2 Korpusas. Stogo planas M1:100	A
LT		<b>Dokumento žymuo:</b> 2017/49-01-TP-SA-A.01.3.6	Lapas A.01.36





A3 1 aukšto patalpų eksplikacija				
Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas m.kv.	Balkonų plotas m.kv.
A3-1.01-02	1	Tambūras	7,49	kv.m
	2	Vonia	2,66	kv.m
	3	Virtuvė	8,99	kv.m
	4	Svetainė-valgomasis	26,41	kv.m
	5	Kambarys	10,94	kv.m
	6	Miegamasis	14,82	kv.m
	7	Pagalbinė pat.	4,59	kv.m
	8	Drabužinė	6,98	kv.m
	9	Vonia	9,36	kv.m
			<b>92,26 m<sup>2</sup></b>	
A3-1.03	1	Tambūras	6,57	kv.m
	2	Vonia	5,36	kv.m
	3	Svetainė-valgomasis	24,12	kv.m
	4	Kambarys-1	11,09	kv.m
	5	Kambarys-2	9,35	kv.m
			<b>56,49 m<sup>2</sup></b>	
A3-1.04	1	Tambūras	3,01	kv.m
	2	Vonia	6,62	kv.m
	3	Svetainė	27,06	kv.m
	4	Kambarys	13,18	kv.m
			<b>49,87 m<sup>2</sup></b>	
A3-1.05	1	Tambūras	4,41	kv.m
	2	Vonia	5,13	kv.m
	3	Svetainė	23,60	kv.m
	4	Kambarys	12,74	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,16	kv.m
			<b>49,04 m<sup>2</sup></b>	
A3-1.06	1	Tambūras	4,31	kv.m
	2	Vonia	5,15	kv.m
	3	Svetainė	23,91	kv.m
	4	Kambarys	12,71	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,20	kv.m
			<b>49,28 m<sup>2</sup></b>	
A3-1.07	1	Tambūras	6,19	kv.m
	2	Vonia	5,18	kv.m
	3	Svetainė	24,38	kv.m
	4	Kambarys-1	11,19	kv.m
	5	Kambarys-2	9,73	kv.m
			<b>56,67 m<sup>2</sup></b>	
A3-1.08	1	Tambūras	5,59	kv.m
	2	Vonia	6,22	kv.m
	3	Svetainė	30,41	kv.m
	4	Kambarys-1	15,68	kv.m
	5	Kambarys-2	11,38	kv.m
	6	Kambarys-2	11,38	kv.m
			<b>69,28 m<sup>2</sup></b>	
A3-1.09	1	Tambūras	2,98	kv.m
	2	Vonia	5,50	kv.m
	3	Svetainė	25,05	kv.m
	4	Kambarys	9,59	kv.m
	5	Drabužinė	3,99	kv.m
	6	Pagalbinė pat.	2,04	kv.m
			<b>49,15 m<sup>2</sup></b>	
<b>Bendro naudojimo</b>				
	L3-1.01	Laiptinė	0,00	
	L-1.02	Tambūras	5,16	
			<b>5,16 m<sup>2</sup></b>	
			<b>477,20 m<sup>2</sup></b>	

**GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**

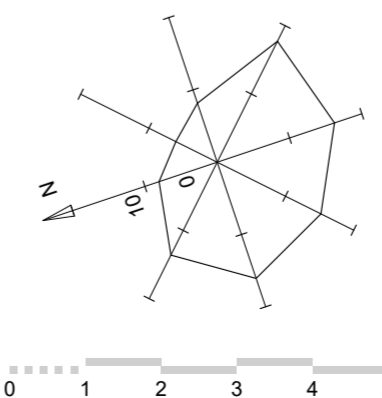
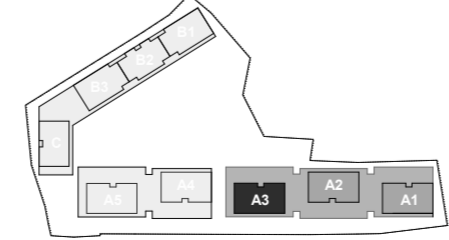
- GB konstrukcijos
- Šilumos izoliacija
- Gipso kartono pertvaros (100 mm)
- Silikatinė plytų mūras (250 mm)
- Silikatinė plytų mūras (120 mm)
- Silikatinė blokelių mūras (240 mm)
- Neigaliųjų vedimo sistema (juostelės)
- Neigaliųjų išėjimieji paviršiai (apvalūs kauburėliai)
- Pėsčiųjų takai - trinkelės

**PASTABA.**  
Angos tikslinamos pagal ŠVOK ir VN darbo projekto brėžinius

**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

- GGR-1 ST-1 Grindų, stogo detalės žymėjimas
- Vandens surinkimo įlaja, trapas
- A3-1.04 Buto numeris
- 2K Kambarių skaičius
- 1 Patalpos numeris

**KORPUSŲ SCHEMA**

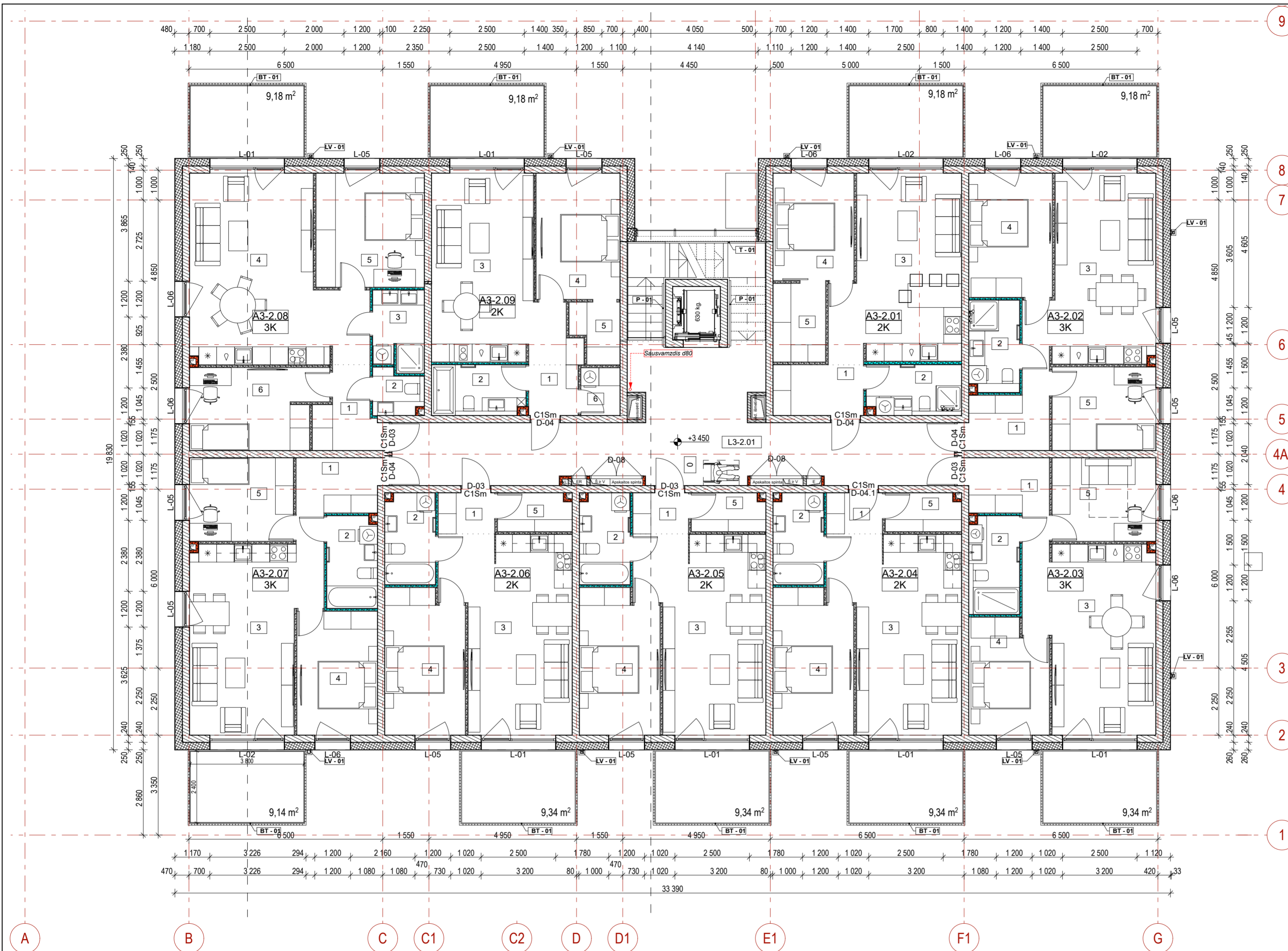


**PASTABA**  
Rengiant vandentiekio ir nuotiekų šalinimo dalies darbo projektą atkreipti dėmesį į lietaus nuvedimo sistemą nuo stogų ir terasų bei lietausvzdžių vietas.

A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)

Atestato Nr. A868 A1272	Arch. Daiva Pauliukonienė Lijana Jančytė Ieva Paškonytė	P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt	<b>Statinio projekto pavadinimas:</b> Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.
			<b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b> Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1
LT	<b>Statytojas:</b> UAB „Celijus“	<b>Dokumento pavadinimas:</b> A3 Korpusas. Pirmo aukšto planas M1:100	Laida A
		<b>Dokumento žymuo:</b> 2017/49-01-TP-SA-A.01.4.1	Lapas A.01.4.1





A3 2 aukšto patalpų eksplikacija				
Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas m.kv.	Balkonų plotas m.kv.
A3-2.01	1	Tambūras	5,15	kv.m
	2	Vonia	5,33	kv.m
	3	Svejetainė	24,82	kv.m
	4	Kambarys	9,76	kv.m
	5	Drabužinė	4,63	kv.m
			<b>49,59 m²</b>	
A3-2.02	1	Tambūras	5,22	kv.m
	2	Vonia	5,16	kv.m
	3	Svejetainė	24,82	kv.m
	4	Kambarys-1	11,66	kv.m
	5	Kambarys-2	9,73	kv.m
			<b>56,59 m²</b>	
A3-2.03	1	Tambūras	6,20	kv.m
	2	Vonia	5,52	kv.m
	3	Svejetainė	25,15	kv.m
	4	Kambarys-1	9,98	kv.m
	5	Kambarys-2	9,73	kv.m
			<b>56,58 m²</b>	
A3-2.04	1	Tambūras	2,61	kv.m
	2	Vonia	5,14	kv.m
	3	Svejetainė	26,00	kv.m
	4	Kambarys	12,77	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,23	kv.m
			<b>49,75 m²</b>	
A3-2.05	1	Tambūras	2,56	kv.m
	2	Vonia	5,14	kv.m
	3	Svejetainė	25,53	kv.m
	4	Kambarys	12,77	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,16	kv.m
			<b>49,16 m²</b>	
A3-2.06	1	Tambūras	2,64	kv.m
	2	Vonia	5,14	kv.m
	3	Svejetainė	25,77	kv.m
	4	Kambarys	12,77	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,16	kv.m
			<b>49,48 m²</b>	
A3-2.07	1	Tambūras	6,24	kv.m
	2	Vonia	5,18	kv.m
	3	Svejetainė	24,50	kv.m
	4	Kambarys-1	11,22	kv.m
	5	Kambarys-2	9,74	kv.m
			<b>56,88 m²</b>	
A3-2.08	1	Tambūras	5,02	kv.m
	2	Vonia	2,40	kv.m
	3	Vonia	4,55	kv.m
	4	Svejetainė	31,29	kv.m
	5	Kambarys-1	13,88	kv.m
	6	Kambarys-2	12,00	kv.m
			<b>69,14 m²</b>	
A3-2.09	1	Tambūras	2,99	kv.m
	2	Vonia	5,29	kv.m
	3	Svejetainė	24,30	kv.m
	4	Kambarys	11,89	kv.m
	5	Drabužinė	2,99	kv.m
	6	Pagalbinė pat.	2,10	kv.m
			<b>49,56 m²</b>	
<b>Bendro naudojimo</b>				
	L3-2.01	Laiptinė	0,00	
			<b>0,00 m²</b>	
			<b>486,73 m²</b>	

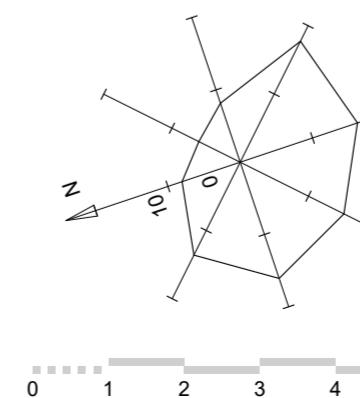
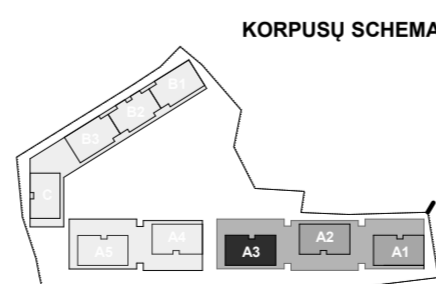
**GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**

- GB konstrukcijos
- Šilumos izoliacija
- Gipso kartono pertvaros (100 mm)
- Silikatinų plytų mūras (250 mm)
- Silikatinų plytų mūras (120 mm)
- Silikatinų blokelių mūras (240 mm)
- Neigaliųjų vedimo sistema (juostelės)
- Neigaliųjų išėjimai paviršiai (apvalūs kauburėliai)

**PASTABA.**  
Angos tikslinamos pagal ŠVOK ir VN darbo projekto brėžinius

**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

- GGR-1
- ST-1
- Grindų, stogo detalės žymėjimas
- Vandens surinkimo įlaja, trapas
- A3-1.04 Buto numeris
- 2K Kambarių skaičius
- 1 Patalpos numeris



A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)
Atestato Nr.		P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius
		www.vas.lt
A868	SPV / Arch.	Daiva Pauliukonienė
A1272	SPDV / Arch.	Lijana Jančytė
	Arch.	Ieva Paškonytė
LT	Statytojas:	UAB „Cellijus“
	Statinio projekto pavadinimas:	Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.
	Statinio numeris ir pavadinimas:	Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1
	Dokumento pavadinimas:	A3 Korpusas. Antro aukšto planas M1:100
	Dokumento žymuo:	2017/49-01-TP-SA-A.01.4.2
	Laida	A
	Lapas	A.01.4.2





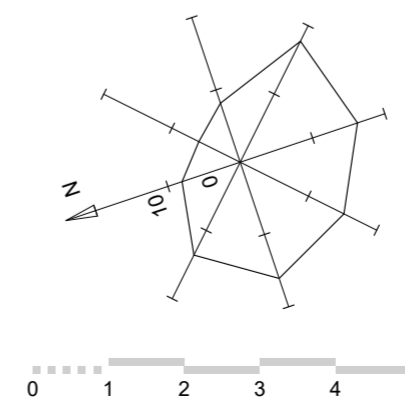
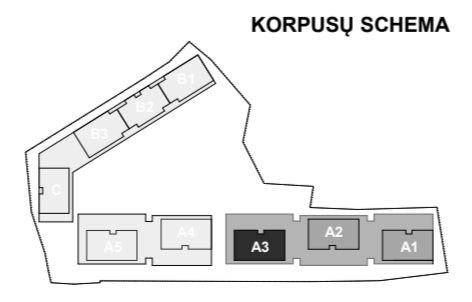
A3 3 aukšto patalpų eksplikacija				
Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas m.kv.	Balkonų plotas m.kv.
A3-3.01	1	Tambūras	3,01	kv.m
	2	Vonia	5,45	kv.m
	3	Svejetainė	23,42	kv.m
	4	Kambarys	15,67	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	1,97	kv.m
			<b>49,52 m²</b>	
A3-3.02	1	Tambūras	6,69	kv.m
	2	Vonia	6,00	kv.m
	3	Svejetainė	23,81	kv.m
	4	Kambarys-1	11,22	kv.m
	5	Kambarys-2	8,80	kv.m
			<b>56,52 m²</b>	
A3-3.03	1	Tambūras	6,48	kv.m
	2	Vonia	4,33	kv.m
	3	Svejetainė	23,87	kv.m
	4	Kambarys-1	11,97	kv.m
	5	Kambarys-2	9,67	kv.m
			<b>56,32 m²</b>	
A3-3.04	1	Tambūras	4,45	kv.m
	2	Vonia	5,14	kv.m
	3	Svejetainė	24,16	kv.m
	4	Kambarys	12,77	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,23	kv.m
			<b>49,75 m²</b>	
A3-3.05	1	Tambūras	4,41	kv.m
	2	Vonia	5,14	kv.m
	3	Svejetainė	23,68	kv.m
	4	Kambarys	12,77	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,16	kv.m
			<b>49,16 m²</b>	
A3-3.06	1	Tambūras	4,49	kv.m
	2	Vonia	5,14	kv.m
	3	Svejetainė	23,88	kv.m
	4	Kambarys	12,77	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	3,16	kv.m
			<b>49,44 m²</b>	
A3-3.07	1	Tambūras	7,15	kv.m
	2	Vonia	5,18	kv.m
	3	Svejetainė	23,31	kv.m
	4	Kambarys-1	11,63	kv.m
	5	Kambarys-2	9,53	kv.m
			<b>56,80 m²</b>	
A3-3.08	1	Tambūras	5,15	kv.m
	2	Vonia	5,86	kv.m
	3	Svejetainė	30,71	kv.m
	4	Kambarys-1	15,75	kv.m
	5	Kambarys-2	11,93	kv.m
			<b>69,40 m²</b>	
A3-3.09	1	Tambūras	3,06	kv.m
	2	Vonia	5,29	kv.m
	3	Svejetainė	23,65	kv.m
	4	Kambarys	15,77	kv.m
	5	Pagalbinė pat.	1,97	kv.m
			<b>49,74 m²</b>	
<b>Bendro naudojimo</b>				
	L3-3.01	Laiptinė	0,00	
			<b>0,00 m²</b>	
			<b>486,65 m²</b>	

**GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**

- GB konstrukcijos
- Šilumos izoliacija
- Gipso kartono pertvaros (100 mm)
- Silikatinų plytų mūras (250 mm)
- Silikatinų plytų mūras (120 mm)
- Silikatinų blokelių mūras (240 mm)
- Neigaliųjų vedimo sistema (juostelės)
- Neigaliųjų įspėjamieji paviršiai (apvalūs kauburėliai)

**PASTABA.**  
Angos tikslinamos pagal ŠVOK ir VN darbo projekto brėžinius

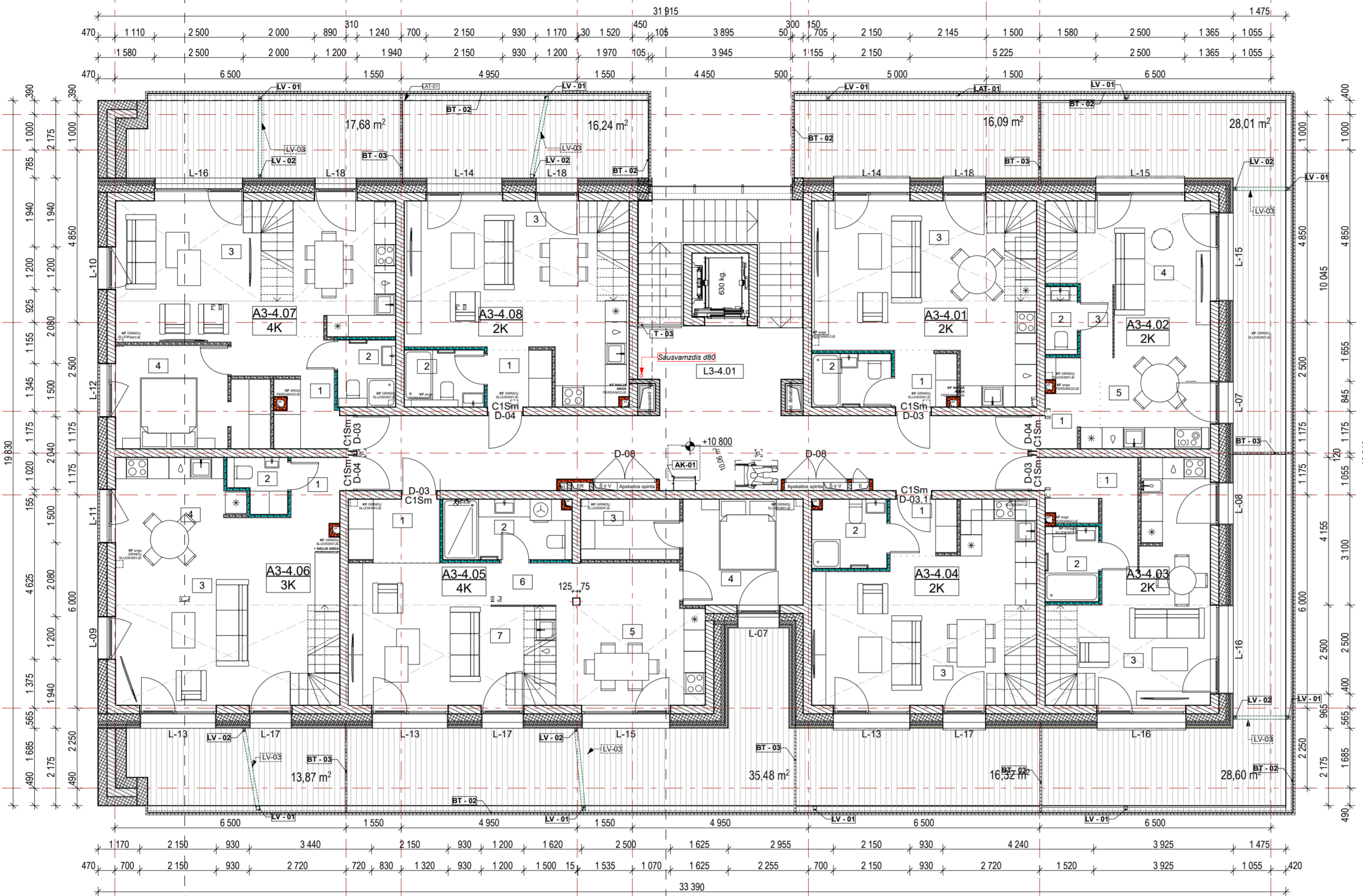
- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**
- GGR-1
  - ST-1
  - Grindų, stogo detalės žymėjimas
  - Vandens surinkimo įlaja, trapas
  - A3-1.04 Buto numeris
  - 2K Kambarių skaičius
  - 1 Patalpos numeris



A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)
Atestato Nr.		P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt
A868	SPV / Arch.	Daiva Pauliukonienė
A1272	SPDV / Arch.	Lijana Jančytė
	Arch.	Ieva Paškonytė
LT	Statytojas:	UAB „Celijus“
	Statinio projekto pavadinimas:	Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.
	Statinio numeris ir pavadinimas:	Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1
	Dokumento pavadinimas:	A3 Korpusas. Trečio aukšto planas M1:100
	Dokumento žymuo:	2017/49-01-TP-SA-A.01.4.3
	Laida	A
	Lapas	A.01.4.3



9  
8  
7  
6  
5  
4A  
4  
3  
2  
1



A3-4-4 aukšto patalpų eksplikacija				
Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas m.kv.	Balkonų plotas m.kv.
A3-4.01	1	Tambūras	2,65	kv.m
	2	Vonia	3,35	kv.m
	3	Svetainė-Virtuvė	28,28	kv.m
			<b>34,28 m²</b>	
A3-4.02	1	Tambūras	2,60	kv.m
	2	Tualetas	1,71	kv.m
	3	Koridorius	1,89	kv.m
	4	Svetainė	14,81	kv.m
	5	Virtuvė - valgomasis	9,33	kv.m
			<b>30,34 m²</b>	
A3-4.03	1	Tambūras	5,52	kv.m
	2	Vonia	3,16	kv.m
	3	Svetainė	21,23	kv.m
			<b>29,91 m²</b>	
A3-4.04	1	Tambūras	2,94	kv.m
	2	Vonia	4,00	kv.m
	3	Svetainė	27,31	kv.m
			<b>34,25 m²</b>	
A3-4.05	1	Tambūras	4,54	kv.m
	2	Vonia	6,09	kv.m
	3	Drabužinė	4,73	kv.m
	4	Kambarys-1	10,06	kv.m
	5	Virtuvė - valgomasis	17,11	kv.m
	6	Koridorius	2,23	kv.m
	7	Svetainė	18,11	kv.m
			<b>62,87 m²</b>	
A3-4.06	1	Tambūras	2,55	kv.m
	2	Vonia	2,23	kv.m
	3	Svetainė	27,16	kv.m
	4	Virtuvė-valgomasis	9,83	kv.m
			<b>41,77 m²</b>	
A3-4.07	1	Tambūras	6,42	kv.m
	2	Vonia	3,06	kv.m
	3	Svetainė-virtuvė	29,19	kv.m
	4	Kambarys-1	11,38	kv.m
			<b>50,05 m²</b>	
A3-4.08	1	Tambūras	3,01	kv.m
	2	Vonia	3,58	kv.m
	3	Svetainė-virtuvė	27,66	kv.m
			<b>34,25 m²</b>	
<b>Bendro naudojimo</b>				
L3-4.01	Laiptinė		0,00	m²
			<b>317,72 m²</b>	

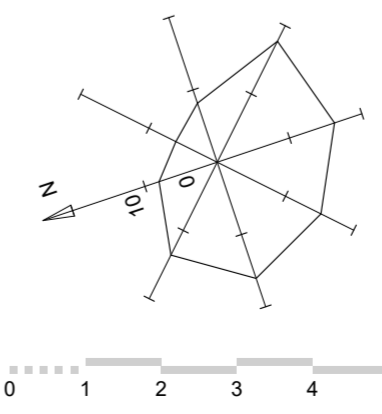
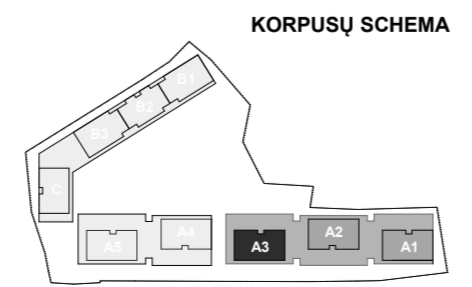
**GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**

- GB konstrukcijos
- Šilumos izoliacija
- Gipso kartono pertvaros (100 mm)
- Silikatinų plytų mūras (250 mm)
- Silikatinų plytų mūras (120 mm)
- Silikatinų blokelių mūras (240 mm)
- Neigaliųjų vedimo sistema (juostelės)
- Neigaliųjų išpėjamieji paviršiai (apvalūs kauburėliai)
- Galimos išorinių kondicionierių blokų vietos

**PASTABA.**  
Angos tikslinamos pagal ŠVOK ir VN darbo projekto brėžinius

**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

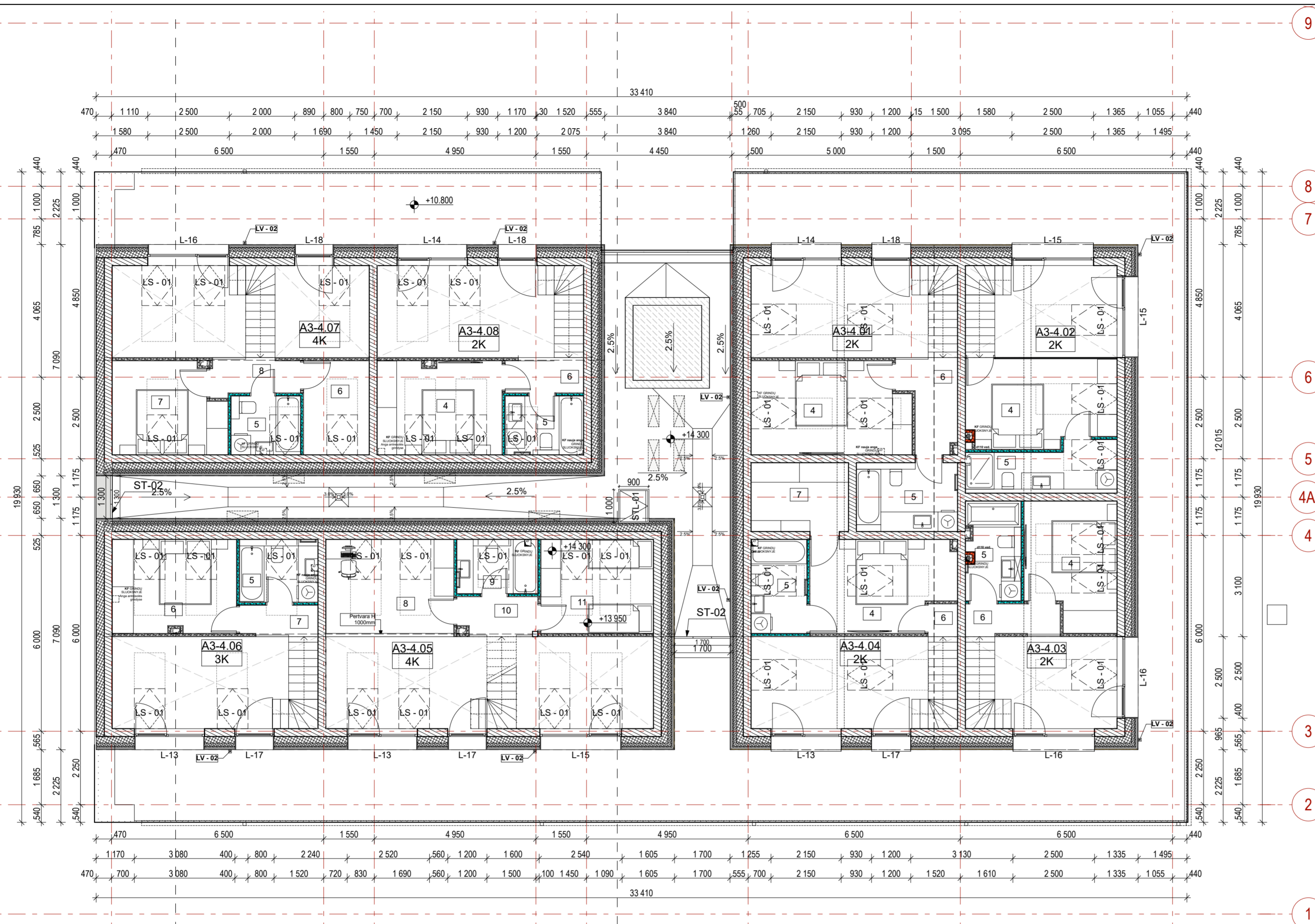
- GGR-1
- ST-1
- Grindų, stogo detalės žymėjimas
- Vandens surinkimo įlaja, trapas
- A3-1.04 Buto numeris
- 2K Kambarių skaičius
- 1 Patalpos numeris



A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)

Atestato Nr. A868 A1272	VILNIAUS ARCHITECTŲ STUDIJA P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt	Statinio projekto pavadinimas: Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.	
		Statinio numeris ir pavadinimas: Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1	
Arch. Iliana Jančytė Ieva Paškonytė		Dokumento pavadinimas: A3 Korpusas. Ketvirto aukšto planas	Laida A
LT Statytojas: UAB „Celijus“		Dokumento žymuo: 2017/49-01-TP-SA-A.01.4.4	Lapas A.01.4.4





A3 4-5 aukšto patalpų eksplikacija				
Buto Nr.	Patalpos Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas m.kv.	Balkonų plotas m.kv.
<b>A3-4.01</b>				
4		Kambarys-1	13,59	kv.m
5		Vonia	6,54	kv.m
6		Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
			<b>20,13 m²</b>	
<b>A3-4.02</b>				
4		Kambarys-1	12,37	kv.m
5		Vonia	6,31	kv.m
			<b>18,68 m²</b>	
<b>A3-4.03</b>				
4		Kambarys-1	11,54	kv.m
5		Vonia	4,96	kv.m
6		Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
			<b>16,50 m²</b>	
<b>A3-4.04</b>				
4		Kambarys-1	11,93	kv.m
5		Vonia	4,91	kv.m
6		Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
7		Pagalbinė patalpa	6,30	kv.m
			<b>23,14 m²</b>	
<b>A3-4.05</b>				
8		Kambarys-3	11,28	kv.m
9		Vonia	4,11	kv.m
10		Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
11		Kambarys-2	9,92	kv.m
			<b>25,31 m²</b>	
<b>A3-4.06</b>				
5		Vonia	4,61	kv.m
6		Kambarys-2	10,84	kv.m
7		Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
			<b>15,45 m²</b>	
<b>A3-4.07</b>				
5		Vonia	3,82	kv.m
6		Kambarys-2	5,79	kv.m
7		Kambarys-3	9,33	kv.m
8		Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
			<b>18,94 m²</b>	
<b>A3-4.08</b>				
4		Kambarys-1	10,90	kv.m
5		Vonia	4,32	kv.m
6		Laiptų aikštelė	0,00	kv.m
			<b>15,22 m²</b>	
			<b>153,37 m²</b>	

**GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**

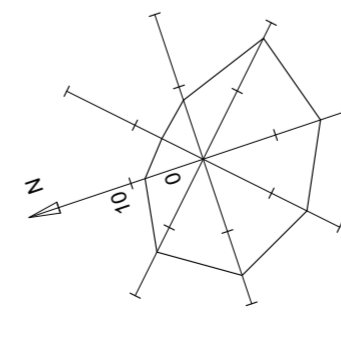
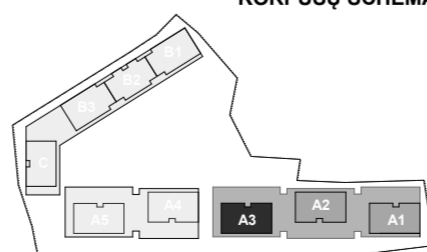
- GB konstrukcijos
- Šilumos izoliacija
- Gipso kartono pertvaros (100 mm)
- Silikatinų plytų mūras (250 mm)
- Silikatinų plytų mūras (120 mm)
- Silikatinų blokelių mūras (240 mm)
- Galimos išorinių kondicionierių blokų vietos
- Architektūriniai tekstiniai žymėjimai

**PASTABA.**  
Angos tikslinamos pagal ŠVOK ir VN darbo projekto brėžinius

**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

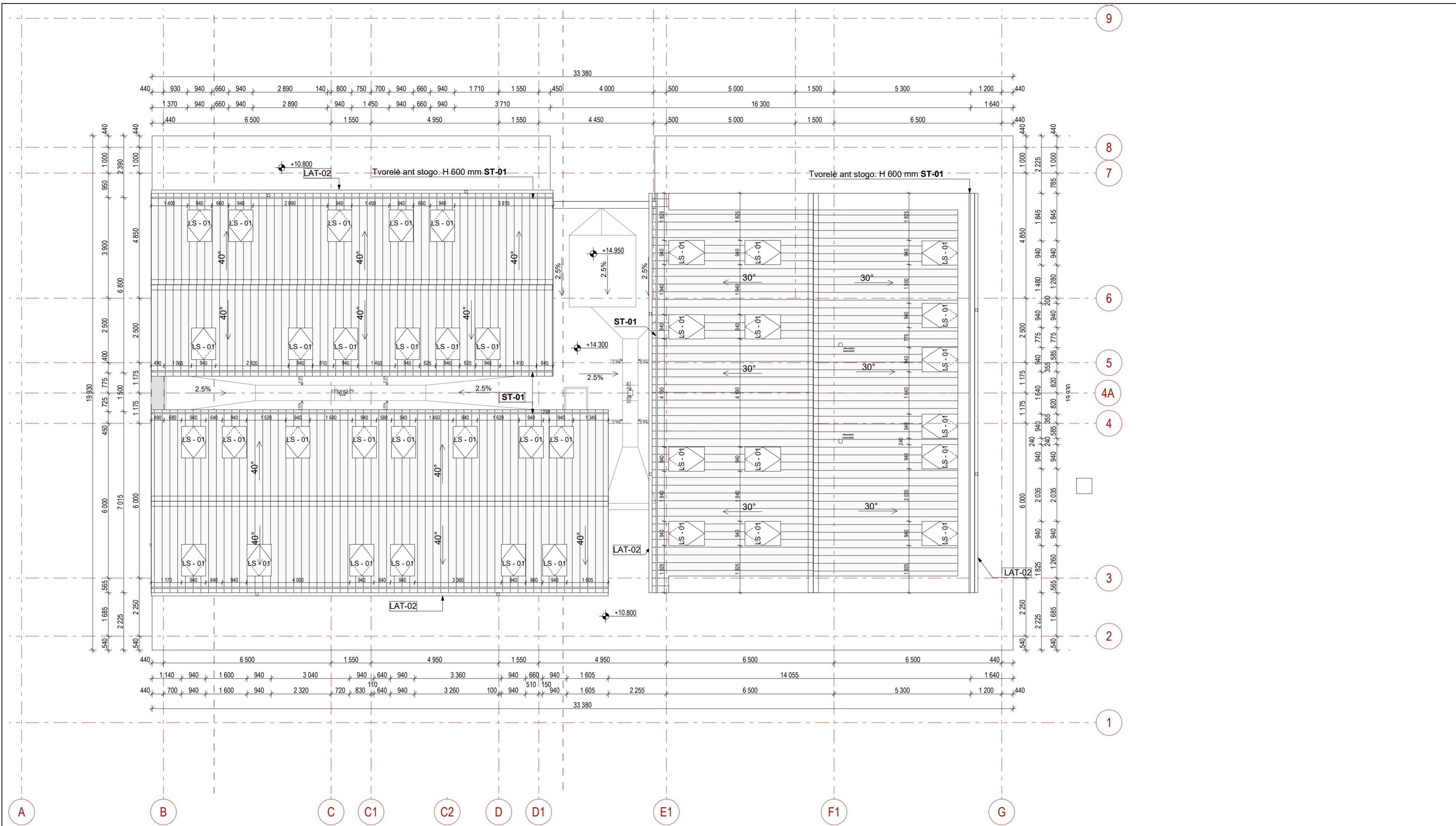
- GGR-1 ST-1 Grindų, stogo detalės žymėjimas
- Vandens surinkimo įlaja, trapas
- A3-1.04 Buto numeris
- 2K Kambarių skaičius
- 1 Patalpos numeris

**KORPUSŲ SCHEMA**



A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)
Atestato Nr.	VILNIAUS ARCHITECTŲ STUDIJA	P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt
A868	SPV / Arch.	Daiva Pauliukonienė
A1272	SPDV / Arch.	Lijana Jančytė
	Arch.	Ieva Paškonytė
<b>Statytojas:</b> UAB „Celijus“		<b>Statinio projekto pavadinimas:</b> Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.
		<b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b> Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1
		<b>Dokumento pavadinimas:</b> A3 Korpusas. Ketvirtos aukšto antrosos planas
		<b>Dokumento žymuo:</b> 2017/49-01-TP-SA-A.01.4.5
LT	Laida	A
	Lapas	Lapų
	A.01.4.5	-





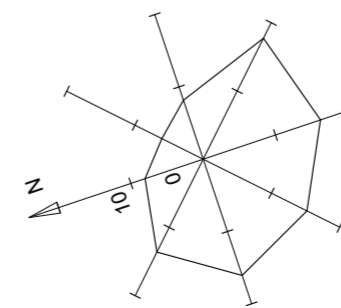
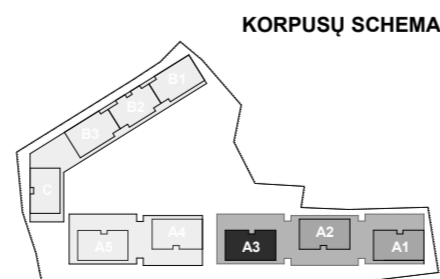
**GRAFINIS ŽYMĖJIMAS**

- GB konstrukcijos
- Šilumos izoliacija
- Gipso kartono pertvaros (100 mm)
- Silikatinų plytų mūras (250 mm)
- Silikatinų plytų mūras (120 mm)
- Silikatinų blokelių mūras (240 mm)

**PASTABA.**  
Angos tikslinamos pagal ŠVOK ir VN darbo projekto brėžinius

**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

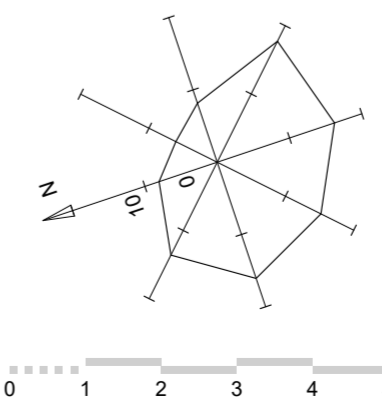
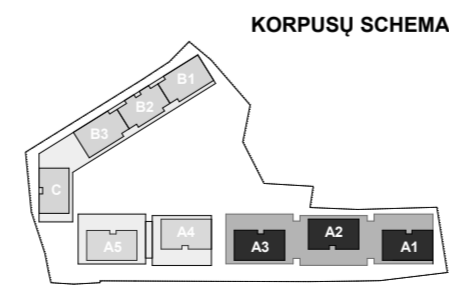
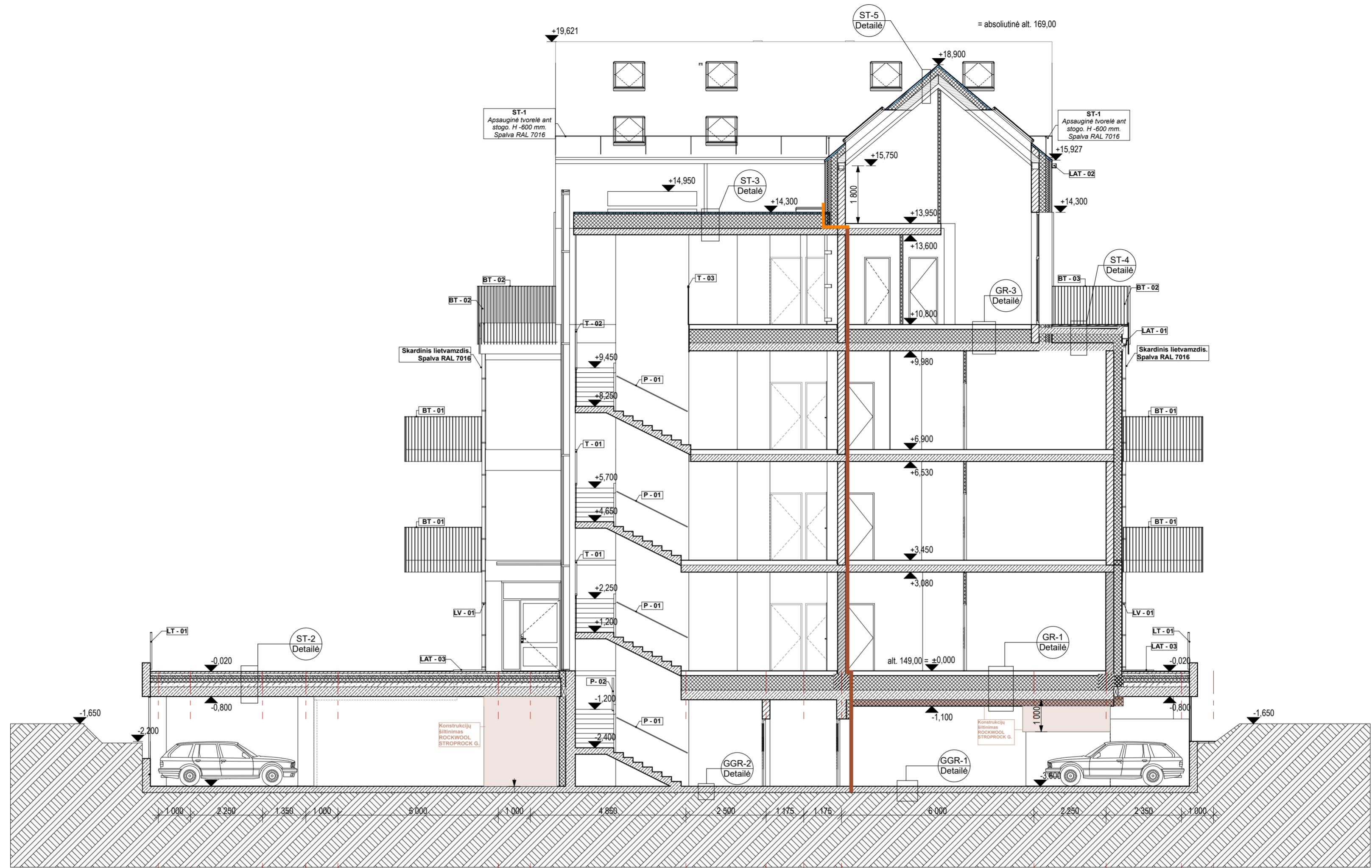
- GGR-1** ST-1 Grindų, stogo detalės žymėjimas
- Vandens surinkimo įlaja, trapas
- A3-1.04** Buto numeris
- 2K** Kambarių skaičius
- 1** Patalpos numeris




A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)

Atestato Nr. A868 A1272 Arch. Lijana Jančytė Ieva Paškonytė	 VILNIAUS ARCHITEKTŪROS STUDIJA P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt	<b>Statinio projekto pavadinimas:</b> Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.	Laida
		<b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b> Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1	
LT	<b>Statytojas:</b> UAB „Cellijus“	<b>Dokumento pavadinimas:</b> A3 Korpusas. Stogo planas	Lapas A.01.46
		<b>Dokumento žymuo:</b> 2017/49-01-TP-SA-A.01.4.6	Lapų -

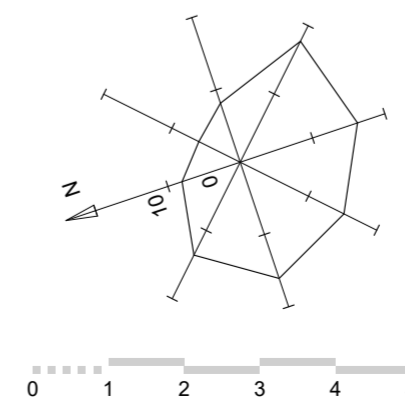
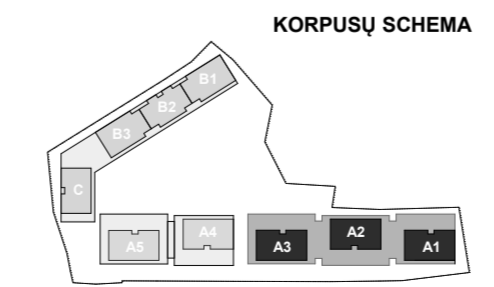
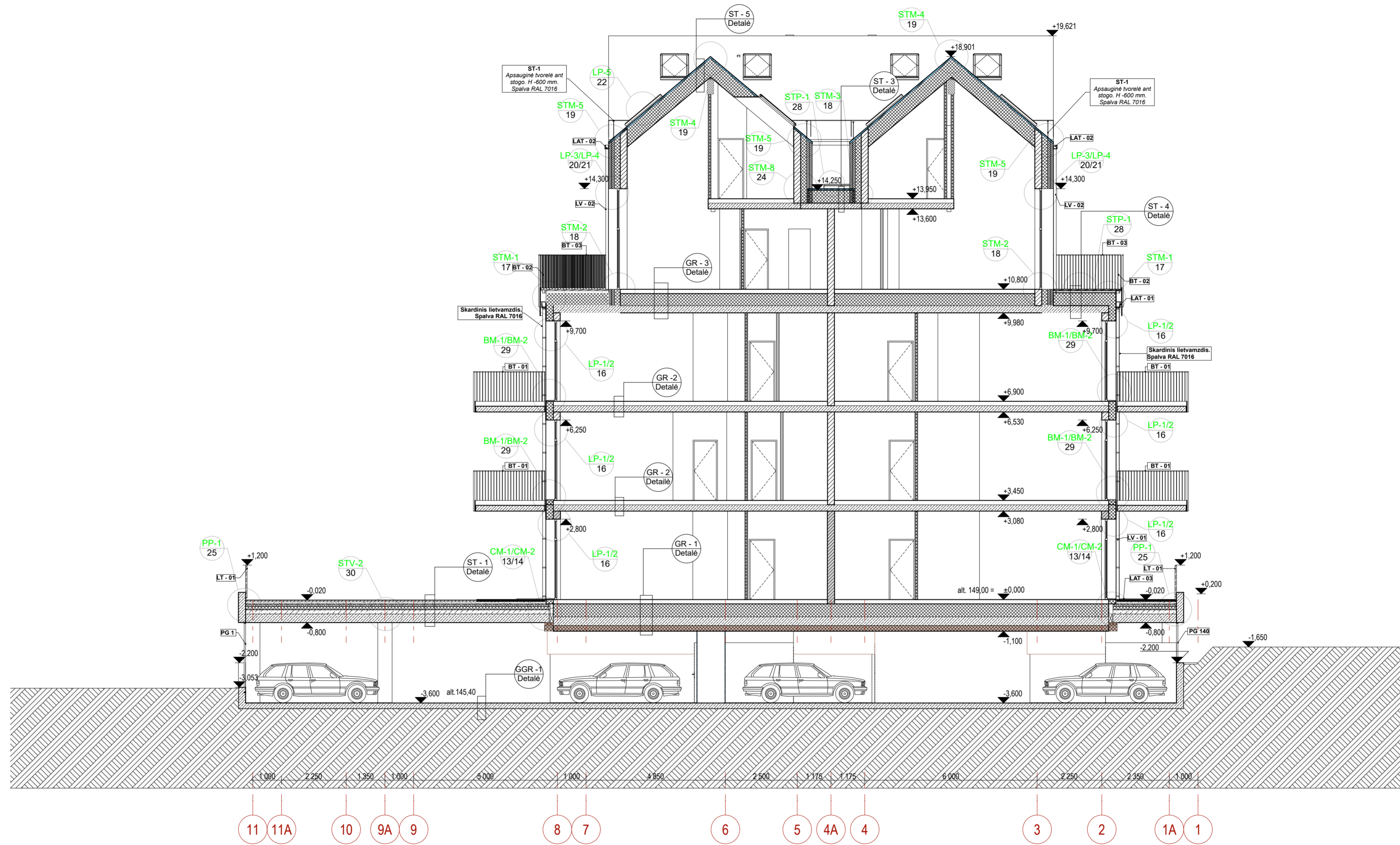




A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)

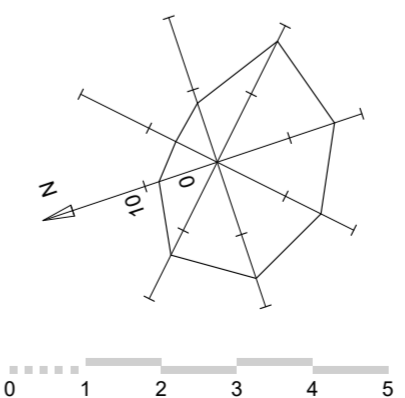
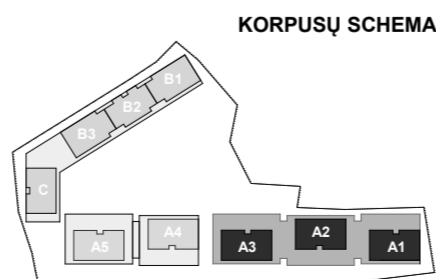
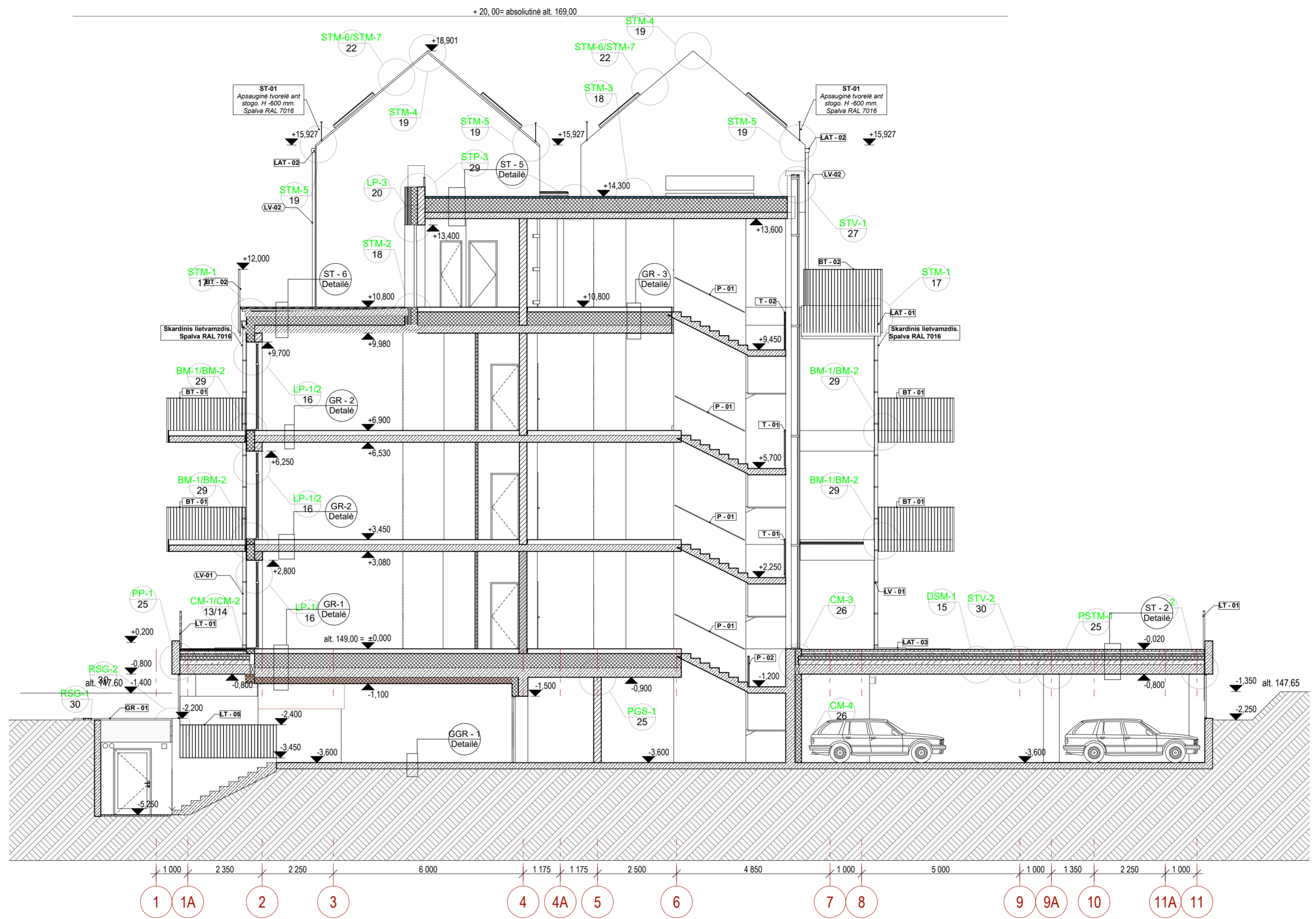
Atestato Nr. A868 A1272 Arch. Lijana Jančytė Arch. Ieva Paškonytė	 VILNIAUS ARCHITEKTŪROS STUDIJA P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt	<b>Statinio projekto pavadinimas:</b> Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.	Laida
		<b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b> Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1	
		<b>Dokumento pavadinimas:</b> Pjūvis A-A	A
LT	<b>Statytojas:</b> UAB „Celijus“	<b>Dokumento žymuo:</b> 2017/49-01-TP-SA-A.02.1	Lapas A.02.1





A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)
Atestato Nr. A868 A1272	VILNIAUS ARCHITECTŲ STUDIJA P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt SPV / Arch. Daiva Pauliukonienė SPDV / Arch. Lijana Jančytė Arch. Ieva Paškonytė	Statinio projekto pavadinimas: Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas. Statinio numeris ir pavadinimas: Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1 Dokumento pavadinimas: Pjūvis B-B Dokumento žymuo: 2017/49-01-TP-SA-A.02.2
LT	Statytojas: UAB „Ceilijus“	Laida A Lapas A.02.2 Lapu -





A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)

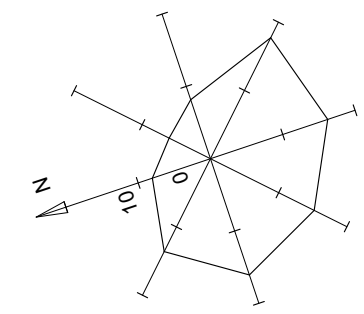
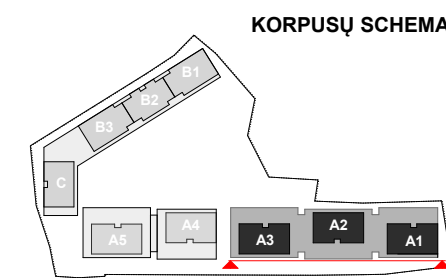
Atestato Nr. A868 A1272	VILNIAUS ARCHITECTŪROS STUDIJA P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt	Statinio projekto pavadinimas: Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.	
		Statinio numeris ir pavadinimas: Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1	
Arch.	leiva Paškonytė	Dokumento pavadinimas: Pjūvis C-C	Laida A
LT	Statytojas: UAB „Celijus“	Dokumento žymuo: 2017/49-01-TP-SA-A.02.3	Lapas A.02.3 Lapų -





**FASADŲ APDAILOS ŽYMĖJIMAS**

- 1 Rukki Classic stogo / fasado danga RAL 7016
- 2 Termo medis - fasado danga. Spalva - natūrali medžio
- 3 Parapetai, apskardinimai. RAL 7016  
Tvorelė ant stogo. H 600mm. Spalva RAL 7016
- 4 Balkonų turėklai. Metalas dažytas miltelinu būdu. Spalva RAL 7016
- 5 Fasado danga - klinkerio plytelės. Spalva - tamsiai ruda
- 6 Surenkami gelžbetoniniai elementai. Spalva - betono
- 7 Lauko langų ir durų rėmai. Spalva RAL 7016  
Lauko palangių spalva RAL 7016
- 8 Skardinis lietvamzdis. Spalva RAL 7016



0	2019-06-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas. keitimo priežastis (jei taikoma)

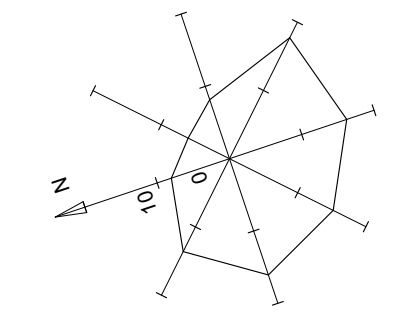
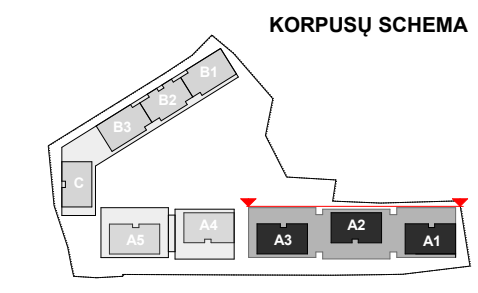
Atestato Nr. A868 A1272 Arch.	 P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt	Daiva Pauliukonienė Lijana Jančytė Ieva Paškonytė	<b>Statinio projekto pavadinimas:</b> Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.	
			<b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b> Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1	
<b>Dokumento pavadinimas:</b> Fasadas tarp ašių A-Z M1:200			Laida	O
<b>Statytojas:</b> UAB „Celijus“			<b>Dokumento žymuo:</b> 2017/49-01-TP-SA-A.03.1	
			Lapas	Lapų
			A.03.1	-





**FASADŲ APDAILOS ŽYMĖJIMAS**

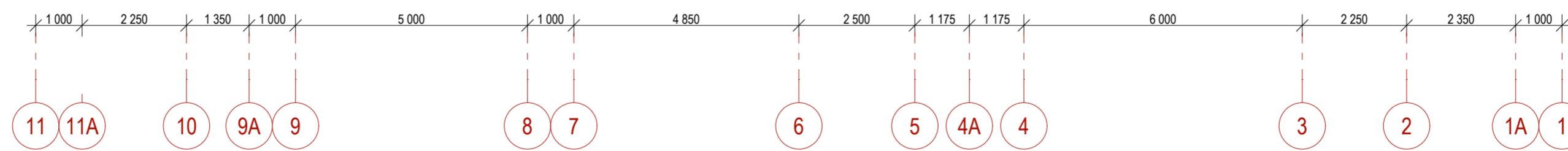
- 1 Rukki Classic stogo / fasado danga RAL 7016
- 2 Termo medis - fasado danga. Spalva - natūrali medžio
- 3 Parapetai, apskardinimai. RAL 7016  
Tvorelė ant stogo. H 600mm. Spalva RAL 7016
- 4 Balkonų turėklai. Metalas dažytas miltelinu būdu. Spalva RAL 7016
- 5 Fasado danga - klinkerio plytelės. Spalva - tamsiai ruda
- 6 Surenkami gelžbetoniniai elementai. Spalva - betono
- 7 Lauko langų ir durų rėmai. Spalva RAL 7016  
Lauko palangių spalva RAL 7016
- 8 Skardinis lietvamzdis. Spalva RAL 7016
- 9 Pandusas pritaikytas ŽN reikmėms. Panduso detalizacija žr. Sklypo plano dalies darbo projekte



0	2019-06-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas. keitimo priežastis (jei taikoma)

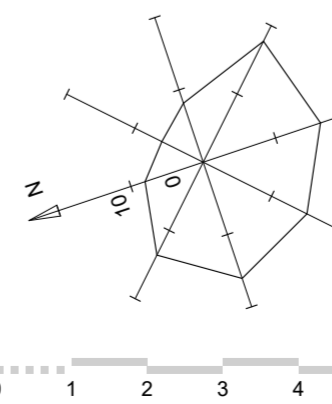
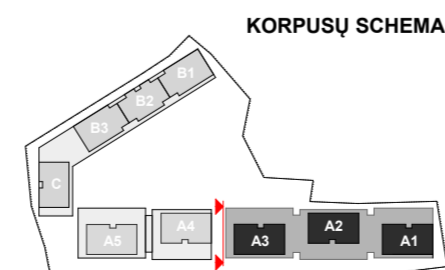
Atestato Nr. A868 A1272	SPV / Arch. Daiva Pauliukonienė SPDV / Arch. Lijana Jančytė Arch. Ieva Paškonytė	P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt	<b>Statinio projekto pavadinimas:</b> Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.	
			<b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b> Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1	
			<b>Dokumento pavadinimas:</b> Fasadas tarp ašių Z-A M1:200	Laida O
LT	<b>Statytojas:</b> UAB „Celijus“		<b>Dokumento žymuo:</b> 2017/49-01-TP-SA-A.03.2	Lapas Lapų A.03.2 -





**FASADŲ APDAILOS ŽYMĖJIMAS**

- 1 Rukki Classic stogo / fasado danga RAL 7016
- 2 Termo medis - fasado danga. Spalva - natūrali medžio
- 3 Parapetai, apskardinimai, RAL 7016  
Tvorelė ant stogo. H 600mm. Spalva RAL 7016
- 4 Balkonų turėkliai. Metalo dažytas miltelinio būdu. Spalva RAL 7016
- 5 Fasado danga - klinkerio plytelės. Spalva - tamsiai ruda
- 6 Surenkami geležbetoniniai elementai. Spalva - betono
- 7 Lauko langų ir durų rėmai. Spalva RAL 7016  
Lauko palangių spalva RAL 7016
- 8 Skardinis lietvamzdis. Spalva RAL 7016



A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)

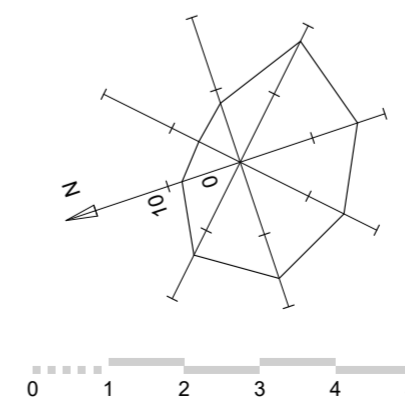
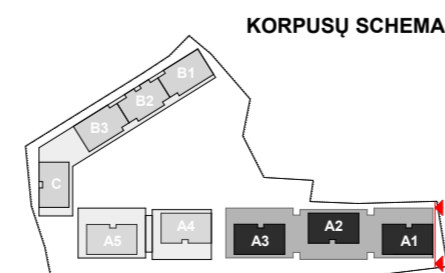
Atestato Nr. A868 A1272	VILNIAUS ARCHITECTŪROS STUDIJA P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt	<b>Statinio projekto pavadinimas:</b> Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.	
		<b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b> Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1	
Arch. Ieva Paškonytė		<b>Dokumento pavadinimas:</b> Fasadas tarp ašių 11-1 M1:100	Laida A
LT Statytojas: UAB „Celijus“		<b>Dokumento žymuo:</b> 2017/49-01-TP-SA-A.03.3	Lapas A.03.3 Lapų -





**FASADŲ APDAILOS ŽYMĖJIMAS**

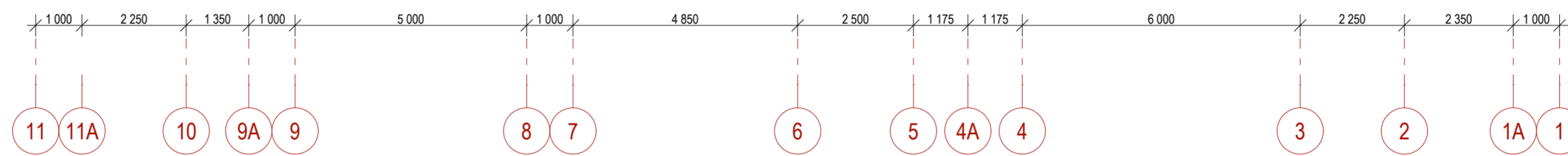
- 1 Rukki Classic stogo / fasado danga RAL 7016
- 2 Termo medis - fasado danga. Spalva - natūrali medžio
- 3 Parapetai, apskardinimai. RAL 7016  
Tvorelė ant stogo. H 600mm. Spalva RAL 7016
- 4 Balkonų turėklai. Metalas dažytas miltelinu būdu. Spalva RAL 7016
- 5 Fasado danga - klinkerio plytelės. Spalva - tamsiai ruda
- 6 Surenkami gelžbetoniniai elementai. Spalva - betono
- 7 Lauko langų ir durų rėmai. Spalva RAL 7016  
Lauko palangių spalva RAL 7016
- 8 Skardinis lietaždis. Spalva RAL 7016



A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas. keitimo priežastis (jei taikoma)

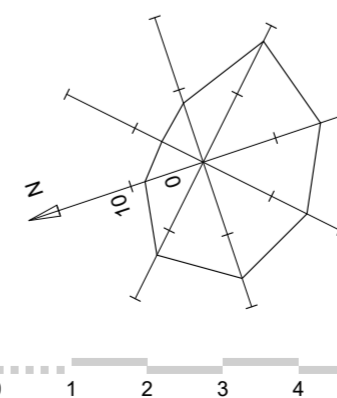
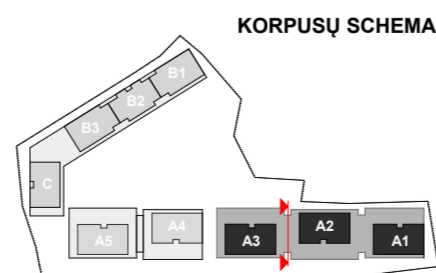
Atestato Nr. A868 A1272	VILNIAUS ARCHITECTŲ STUDIJA P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt	<b>Statinio projekto pavadinimas:</b> Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.	
		<b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b> Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1	
Arch. Iliana Jančytė Ieva Paškonytė		<b>Dokumento pavadinimas:</b> Fasadas tarp ašių 1-11 M1:100	Laida A
LT	<b>Statytojas:</b> UAB „Celijus“	<b>Dokumento žymuo:</b> 2017/49-01-TP-SA-A.03.4	Lapas A.03.4 Lapu -





**FASADŲ APDAILIOS ŽYMĖJIMAS**

- 1 Rukki Classic stogo / fasado danga RAL 7016
- 2 Termo medis - fasado danga. Spalva - natūrali medžio
- 3 Parapetai, apskardinimai. RAL 7016  
Tvorelė ant stogo. H 600mm. Spalva RAL 7016
- 4 Balkonų turėklai. Metalo dažytas miltelinio būdu.  
Spalva RAL 7016
- 5 Fasado danga - klinkerio plytelės. Spalva - tamsiai ruda
- 6 Surenkami geležbetoniniai elementai.  
Spalva - betono
- 7 Lauko langų ir durų rėmai. Spalva RAL 7016  
Lauko palangių spalva RAL 7016
- 8 Skardinis lietvamzdis. Spalva RAL 7016



A	2020-04-01	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	Laidos statusas. keitimo priežastis (jei taikoma)

Atestato Nr. A868 A1272	VILNIAUS ARCHITECTŲ STUDIJA P. Lukšio g. 32, LT-08222 Vilnius www.vas.lt	<b>Statinio projekto pavadinimas:</b> Daugiabučiai gyvenamieji namai, Burbiškių g. 6, Vilnius. Statybos projektas.	
		<b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b> Daugiabutis gyvenamasis namas Nr. 1	
Arch. Iliana Jančytė Ieva Paškonytė		<b>Dokumento pavadinimas:</b> Fasadas tarp ašių 11-1 M1:100	Laida A
LT Statytojas: UAB „Celijus“		<b>Dokumento žymuo:</b> 2017/49-01-TP-SA-A.03.5	Lapas A.03.5 Lapų -