

Daugiabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienažindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas

UAB “STUDIJA PS” tel.:+370 61811933, el.p.:pauliusarch@yahoo.com		
Projektavimo stadija	Projektiniai pasiūlymai	
Kompleksas	2021-02-09-NS-TDP.PP	
Objektas	Daugiabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienažindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas	
Projekto dalis	Projektiniai pasiūlymai	PP
Užsakovas	AB „SKV-valda“	Tvirtinu:
PV	P. Dedelė Atestato Nr. A 1477	
PDV	P. Dedelė Atestato Nr. A 1477	
ARCH.	J.Jogaitė Atestato Nr. A 1475	
ARCH.	Ramune Brennan-Carignan	

VILNIUS 2022

TURINYS

Dalies žymuo	Pavadinimas	
	DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS	
2021-02-09-NS-PP	Antraštinis lapas	1
2021-02-09-NS-PP	Turinys	2
2021-02-09-NS-PP	Bendrieji statinių rodikliai	3-5
2021-02-09-NS-PP	Aiškinamasis raštas	6-22
	BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS	
2021-02-09-NS-PP	Vizualizacijos	23-27
2021-02-09-NS-PP	Sklypo sutvarkymo planas M 1:500	28
2021-02-09-NS-PP	Sklypo planas M 1:500	29
2021-02-09-NS-PP	Sklypo aukščių planas M 1:500	30
2021-02-09-NS-PP	Medžių apskaitos schema, priklausomųjų želdynų schema M 1:500	31
	Gyvenamasis namas Nr.1	
2021-02-09-NS-PP	1 aukšto planas M 1:100	32
2021-02-09-NS-PP	2-6 aukšto planas M 1:100	33
2021-02-09-NS-PP	Fasadai M 1:100	34
2021-02-09-NS-PP	Namo nr.1 pjūvis A-A M 1:100	35
	Gyvenamasis namas Nr.2	
2021-02-09-NS-PP	1 aukšto planas M 1:100	36
2021-02-09-NS-PP	2-6 aukšto planas M 1:100	37
2021-02-09-NS-PP	Fasadai M 1:100	38
2021-02-09-NS-PP	Namo nr.2 pjūvis A-A M 1:100	39
	Gyvenamasis namas Nr.3	
2021-02-09-NS-PP	1 aukšto planas M 1:100	40
2021-02-09-NS-PP	2-5 aukšto planas M 1:100	41
2021-02-09-NS-PP	Fasadai M 1:100	42
2021-02-09-NS-PP	Namo nr.3 pjūvis A-A M 1:100	43
	Gyvenamasis namas Nr.4	
2021-02-09-NS-PP	1 aukšto planas M 1:100	44
2021-02-09-NS-PP	2-5 aukšto planas M 1:100	45
2021-02-09-NS-PP	Fasadai M 1:100	46
2021-02-09-NS-PP	Namo nr.4 pjūvis A-A M 1:100	47
	Atviro tipo automobilių stovėjimo aikštelė	
2021-02-09-NS-PP	1 aukšto planas M 1:100	48
2021-02-09-NS-PP	2 aukšto planas M 1:100	49
2021-02-09-NS-PP	Fasadai, pjūviai M 1:100	50
	PRIEDAI	
	Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis	51-56
	Prisijungimo prie susisiekiimo komunikacijų sąlygos	57-58
	Insoliacijos skaičiavimai	59-69
	Arboristų rekomendacija	70-77
	AB „Norteo“ sutikimas	78
	Toponuotrauka	79

STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas,
projekto ekspertizė“
5 priedas**BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI**

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

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
-------------	---------------	--------	----------

I SKYRIUS**SKLYPAS**

1. sklypo plotas	m ²	16905	
2. sklypo užstatymo intensyvumas		0,60	9987,12 m ²
3. sklypo užstatymo tankis		0,25	4251,04 m ²
4. priklausomųjų želdynų plotas		0,31	(vertinama 1 etapu užstatoma teritorija) 7097,83 m ²
5. Sklypo nelaidžių dangų plotas		2531	14,97%
6. Butų skaičius	Vnt.	176	

II SKYRIUS**PASTATAI****Daugiabutis Nr.1**

1. Pastato bendrasis plotas.*	m ²	2722,48	
2. Pastato tūris.*	m ³	8400	
3. Aukštų skaičius.*	vnt.	6	
4. Pastato aukštis.*	m	23,37	
5. Energinio naudingumo klasė		A++	
6. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		C	
7. Statinio atsparumo ugniai laipsnis		II	
8. Butų skaičius	Vnt.	48	

Daugiabutis Nr.2

1. Pastato bendrasis plotas.*	m ²	2722,48	
-------------------------------	----------------	---------	--

A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				1	3	0

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
2. Pastato tūris.*	m ³	8400	
3. Aukštų skaičius.*	vnt.	6	
4. Pastato aukštis. *	m	23,15	
5. Energinio naudingumo klasė		A++	
6. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		C	
7. Statinio atsparumo ugniai laipsnis		II	
8. Butų skaičius	Vnt.	48	
Daugiabutis Nr.3			
1. Pastato bendrasis plotas.*	m ²	2271,08	
2. Pastato tūris.*	m ³	7000	
3. Aukštų skaičius.*	vnt.	5	
4. Pastato aukštis. *	m	16,94	
5. Energinio naudingumo klasė		A++	
6. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		C	
7. Statinio atsparumo ugniai laipsnis		II	
8. Butų skaičius	Vnt.	40	
Daugiabutis Nr.4			
1. Pastato bendrasis plotas.*	m ²	2271,08	
2. Pastato tūris.*	m ³	7000	
3. Aukštų skaičius.*	vnt.	5	
4. Pastato aukštis. *	m	16,86	
5. Energinio naudingumo klasė		A++	
6. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		C	
7. Statinio atsparumo ugniai		II	

A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				2	3	0

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
laipsnis			
8. Butų skaičius	Vnt.	40	
Atviro tipo automobilių stovėjimo aikštelė Nr.5			
1. Užstatymo plotas plotas.*	m ²	1696	
2. Pastato tūris.*	m ³	-	
3. Aukštų skaičius.*	vnt.	2	
4. Pastato aukštis. *	m	5,64	

Statinio projekto vadovas

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

A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				3	3	0

Esamos padėties fotofiksacijos:



A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				2	19	0

Artimiausios ikimokyklinio ugdymo įstaigos valstybinės:

- darželiai „Vandenis“ (2,2km), „Gabijėlė“ (2,2km), „Karuselė“ (2,0km), „Vėjelis“ (2,4km);
- privačios (~2km atstumu) : Bajorų vaikų lopšelis-darželis „Šypsenėlė“, „Koriuko namai“, „Eurodarželis“, „Vaikystės spalvos“, „Kodėlčiukas“, „Zebriukas“, „Superbriedis“, „Musė maišė“.

Artimiausios mokyklos:

- Abraomo Kulviečio klasikinė gimnazija (2.2km), Gabijos progimnazija ir gimnazija (1,7km), Aleksandro Puškino gimnazija (2.2km), Fabijoniškių gimnazija (2.4km).

Artimiausi prekybos centrai, laisvalaikio praleidimo vietos:

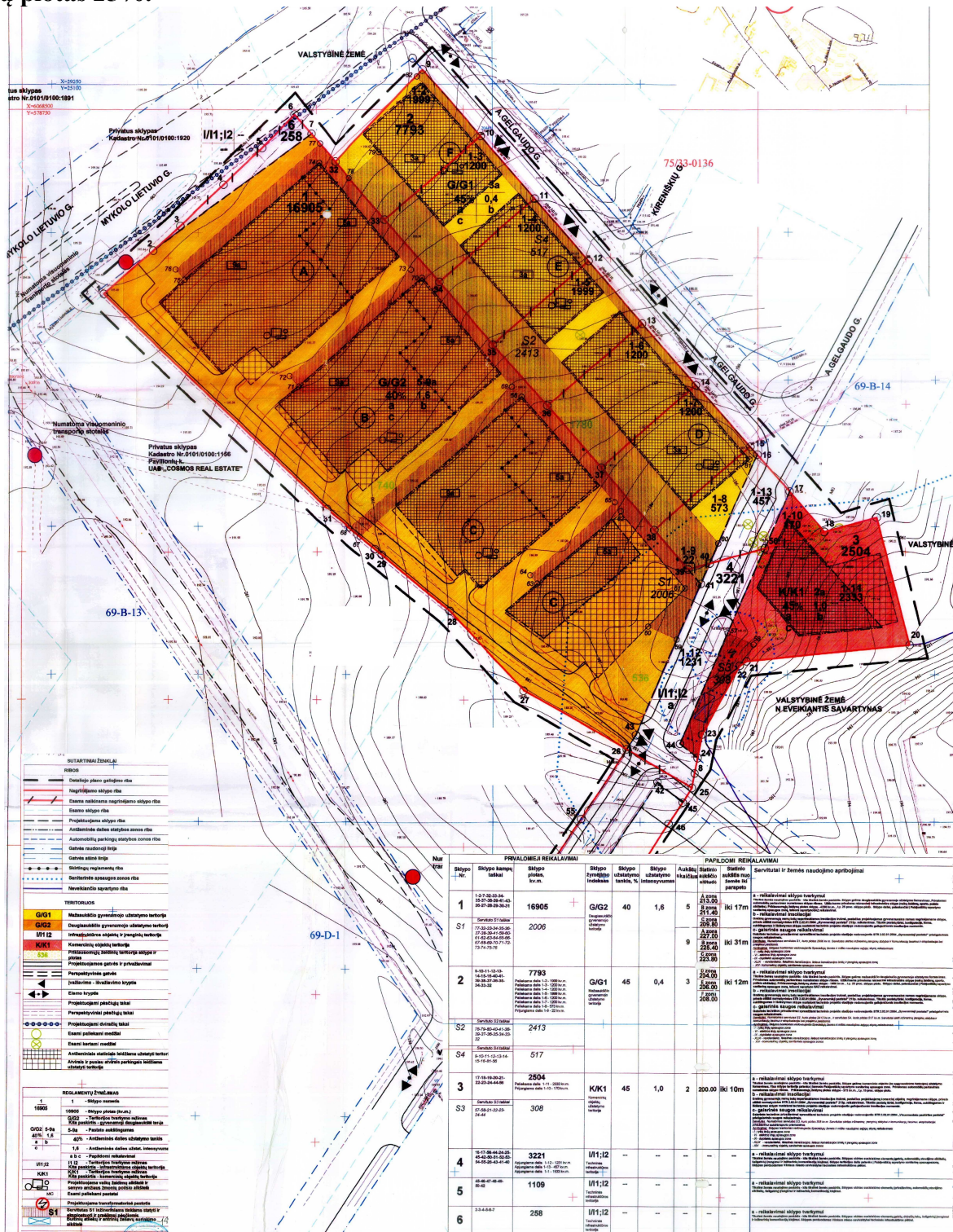
- „PC Big“ (1km), „Lidl“ (1.4km), „Norfa XXL“ (1km), Depo“ (0,5 km), fabijoniškių baseinas (1,5 km).

Dviejų kilometrų spindulių nuo projektuojamo sklypo yra pakankamas kiekis visuomeninių įstaigų – pavalgyti, apsipirkti, praleisti laisvalaikį, mokytis, sportuoti.

Artimiausia viešojo transporto stotelė-Pavilnionių (0.35 km) ir Mykolo Lietuvos (0.2 km), piko metu iki miesto centro galima nuvažiuoti per 40-60min. Susisiekimas su miestu automobiliu patogus Ukmergės gatve arba Vilniaus vakariniu aplinkeliu miesto centrą galima pasiekti per 20-25 min.

A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				3	19	0

Teritorijai, kurioje projektuojama galioja Vilniaus miesto tarybos 2010 m. rugsėjo 29 d. sprendimu Nr. 1-1735 patvirtintas Teritorijos šalia Bajorų gyvenvietės detalusis planas (TPDR reg. Nr.T00059571). Pagal galiojančio DP sprendinius galimas sklypo užstatymo intensyvumas- 1,6, užstatymo tankio rodiklis- 40%, aukštų skaičius 5-9, pastatų aukštis 17-31m, priklausomųjų želdynų plotas 25%.



A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas 4	Lapų 19	Laida 0
-------	----	------------------------------	--	------------	------------	------------

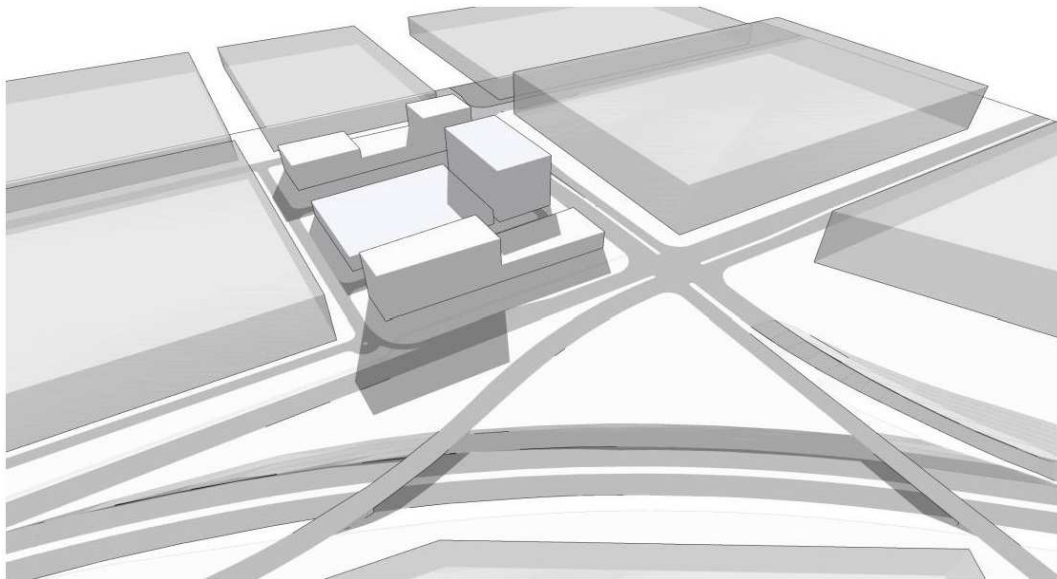
Sklypui yra parengti ir suderinti „Daugiabučio gyvenamojo namo A.Gelgaudo g.11, Vilniuje projektas“ projektiniai pasiūlymai (Reg.Nr. SPP 258/19 2019-04-05). Projektiniuose pasiūlymuose 1 etapu suplanuotas statyti 8-5 aukštų daugiabutis gyvenamasis pastatas.



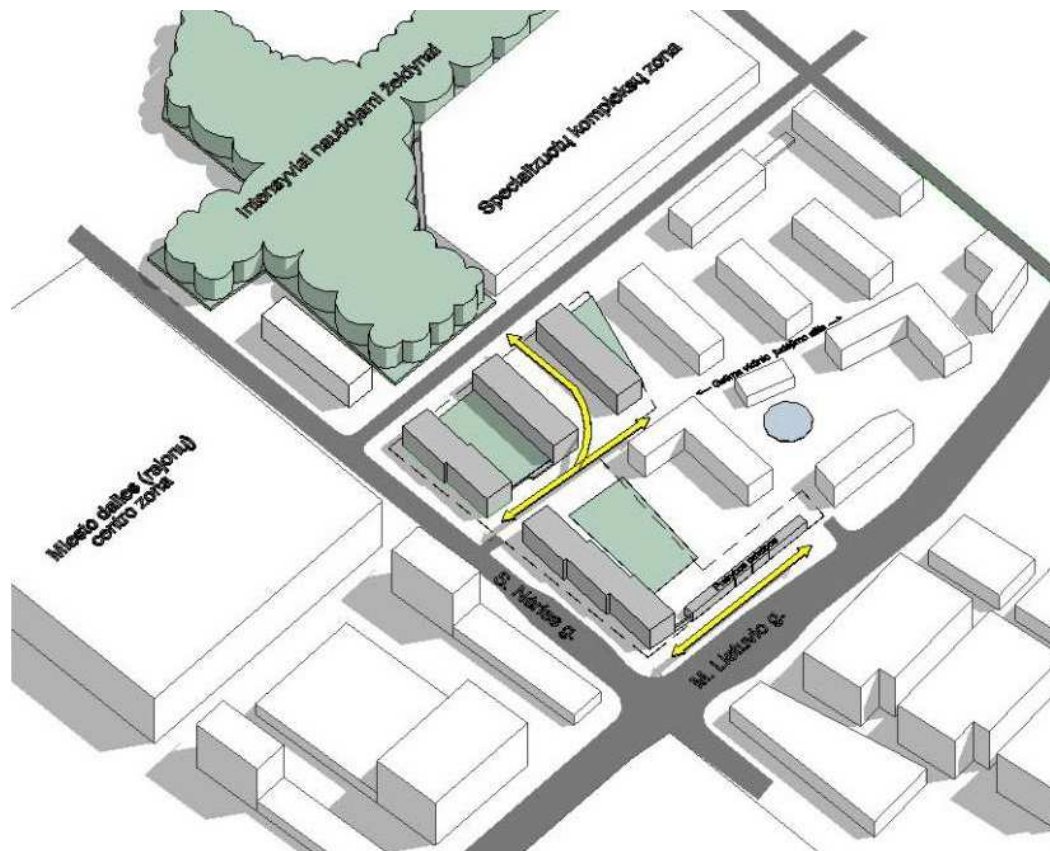
A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				5	19	0

Gretimose teritorijose parengti projektiniai pasiūlymai:

1. Prekybos ir administracinės paskirties pastatų Mykolo Lietuvos g.6, Vilniaus m. statybos projektas



2. Daugiabučiai gyvenamieji namai Mykolo Lietuvos g. 14, Vilniaus m. statybos projektas

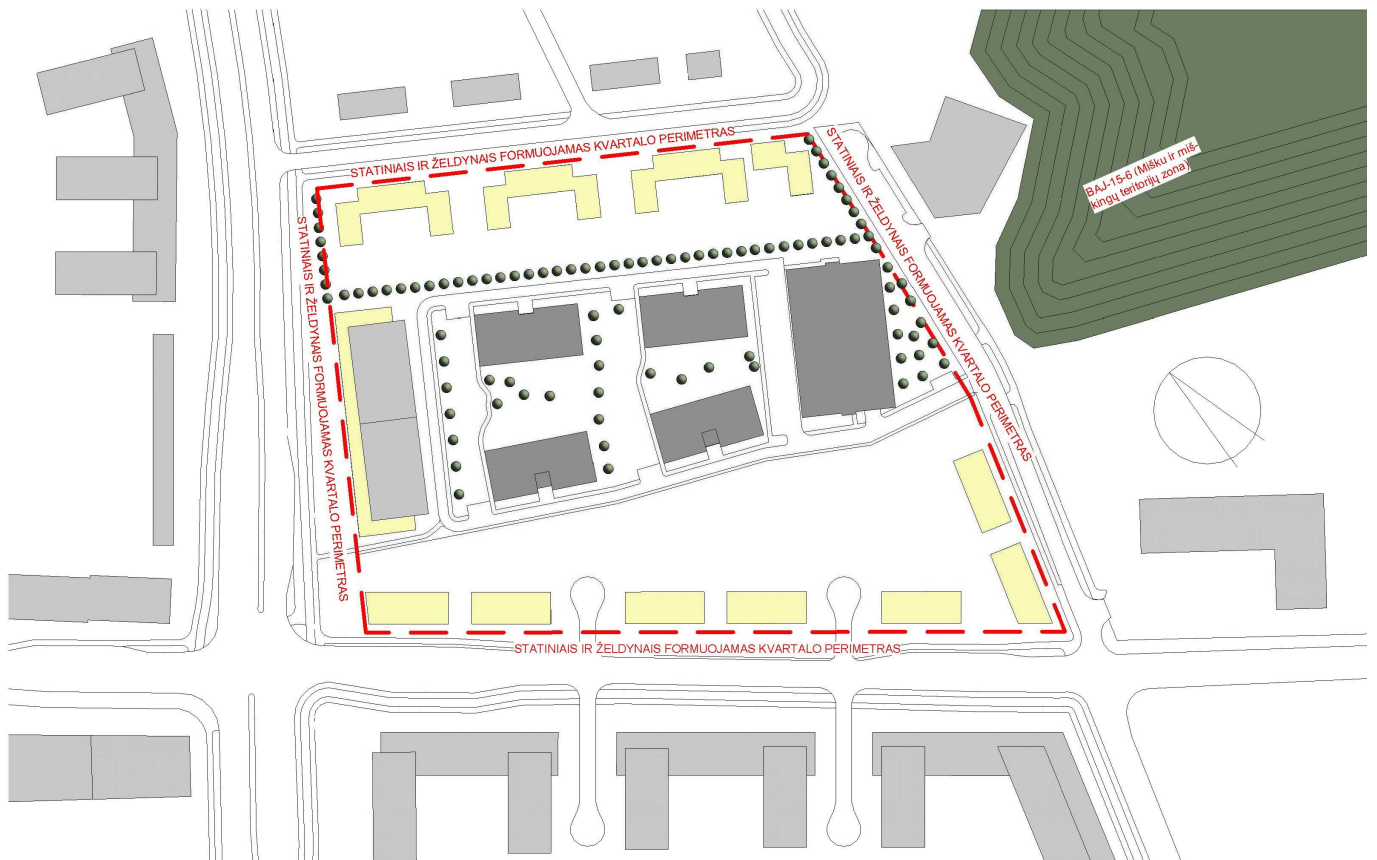


A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				6	19	0

PROJEKINIŲ PASIŪLYMŲ SPRENDINIŲ APRAŠYMAS

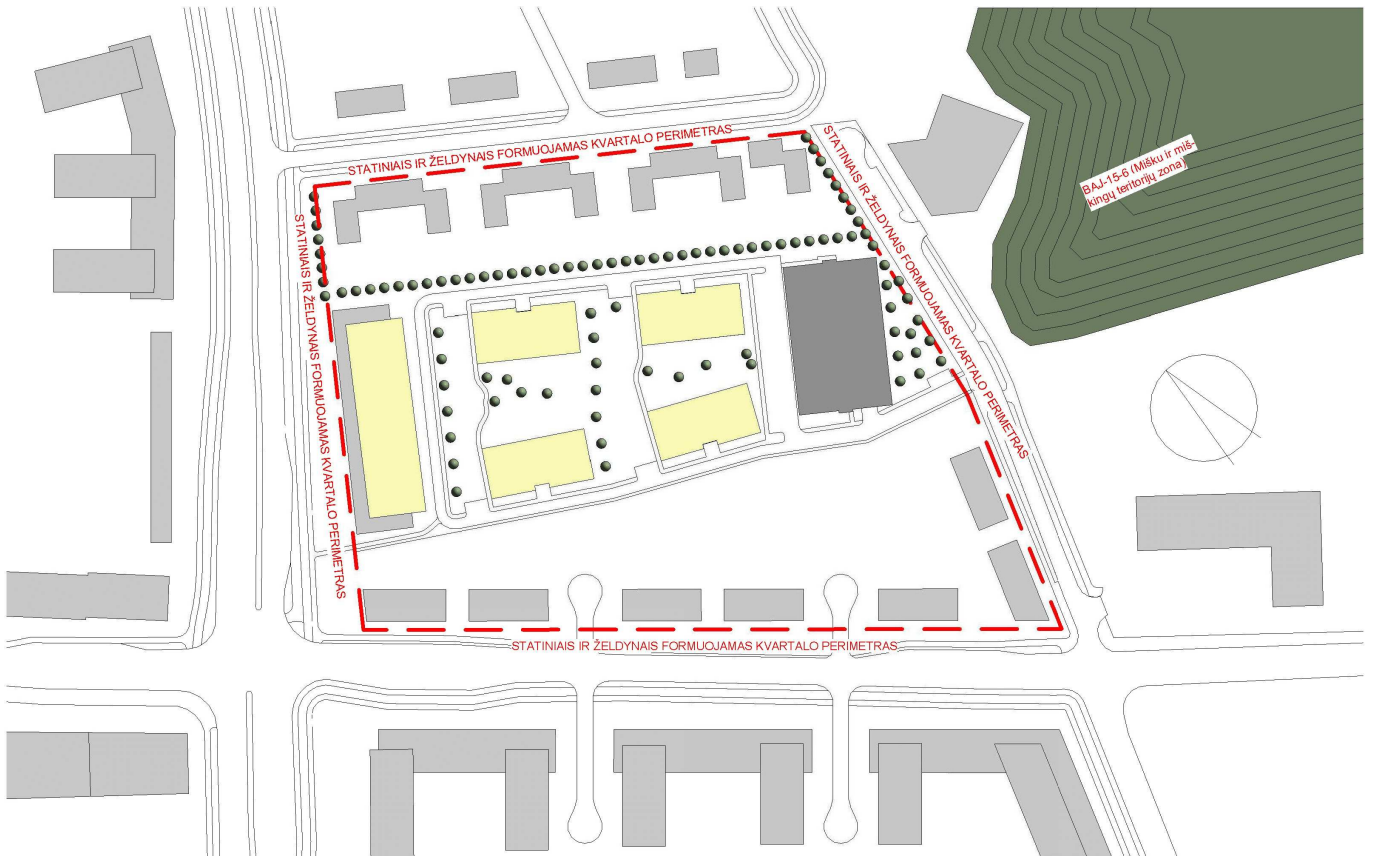
Urbanistiniai sprendiniai:

Pagal sklype galiojančio DP sprendinius išskiriamos dvi reglamentinės zonos- 9 aukštų (31 metro) ir 5 aukštų (17 metrų). Sklypo užstatymo tankio rodiklis- 40%, intensyvumas 1,6. Pagal Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrąjį planą teritorija, kurioje yra sklypas, patenka į mažo užstatymo intensyvumo funkcinę zoną BAJ-15-1, kur leistinas pastatų aukštis – 12 m, 3 aukštai, leistinas sklypų užstatymo tankis – iki 40 proc., intensyvumas – iki 0,4. Atsižvelgiant į tai, perspektyvinis kvartalo perimetras formuojamas 3 aukštų (iki 12m aukščio) pastatų tūriais, kurie neskaidomi, o koncentruojami palei M. Lietuvos, A. Gelgaudo, S. Neries ir A. Vienažindžio gatves.



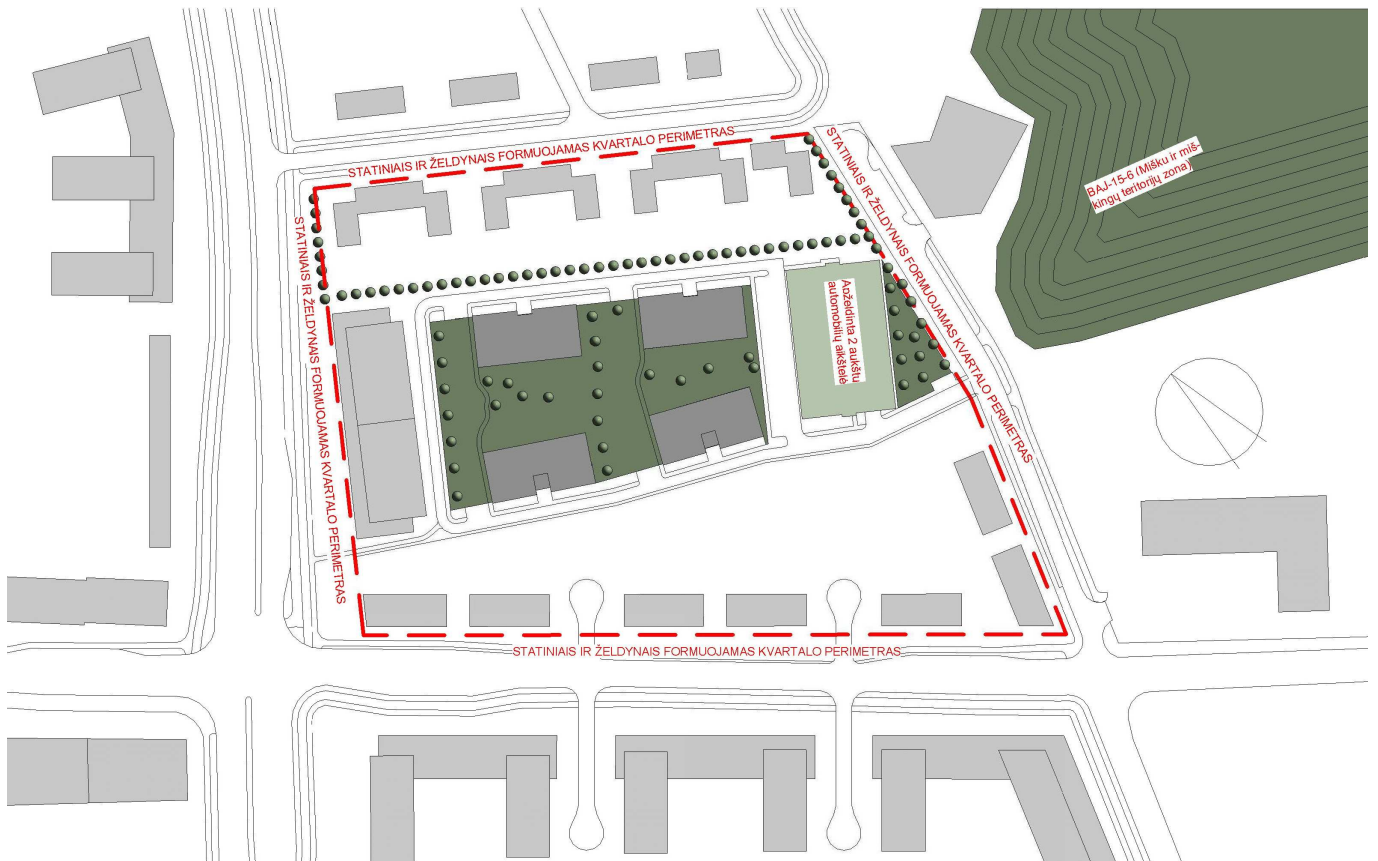
A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				7	19	0

Pirmu etapu projektuojami keturi 5-6 aukštų (pagal sklype galiojančio detaliojo plano sprendinius) daugiabučiai gyvenamieji namai ir 2 aukštų atvira automobilių stovėjimo aikštelė. Antru etapu numatoma suprojektuoti 3-5-6 aukštų daugiabutį gyvenamąjį namą prie M. Lietuvio gatvės. 5-6 aukštų tūriai koncentruojami kvartalo centre, kad būtų sumažintas kontrastas su 3 aukštų perimetru palei kvartalo gatves. 2 etapu numatomo projektuoti daugiabučio gyvenamojo namo 5-6 aukštų dalį planuojama atitraukti nuo sklypo ribos į kvartalo gilumą, o perimetrą nuo M. Lietuvio gatvės formuos 3 aukštų pastato dalis.



A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				8	19	0

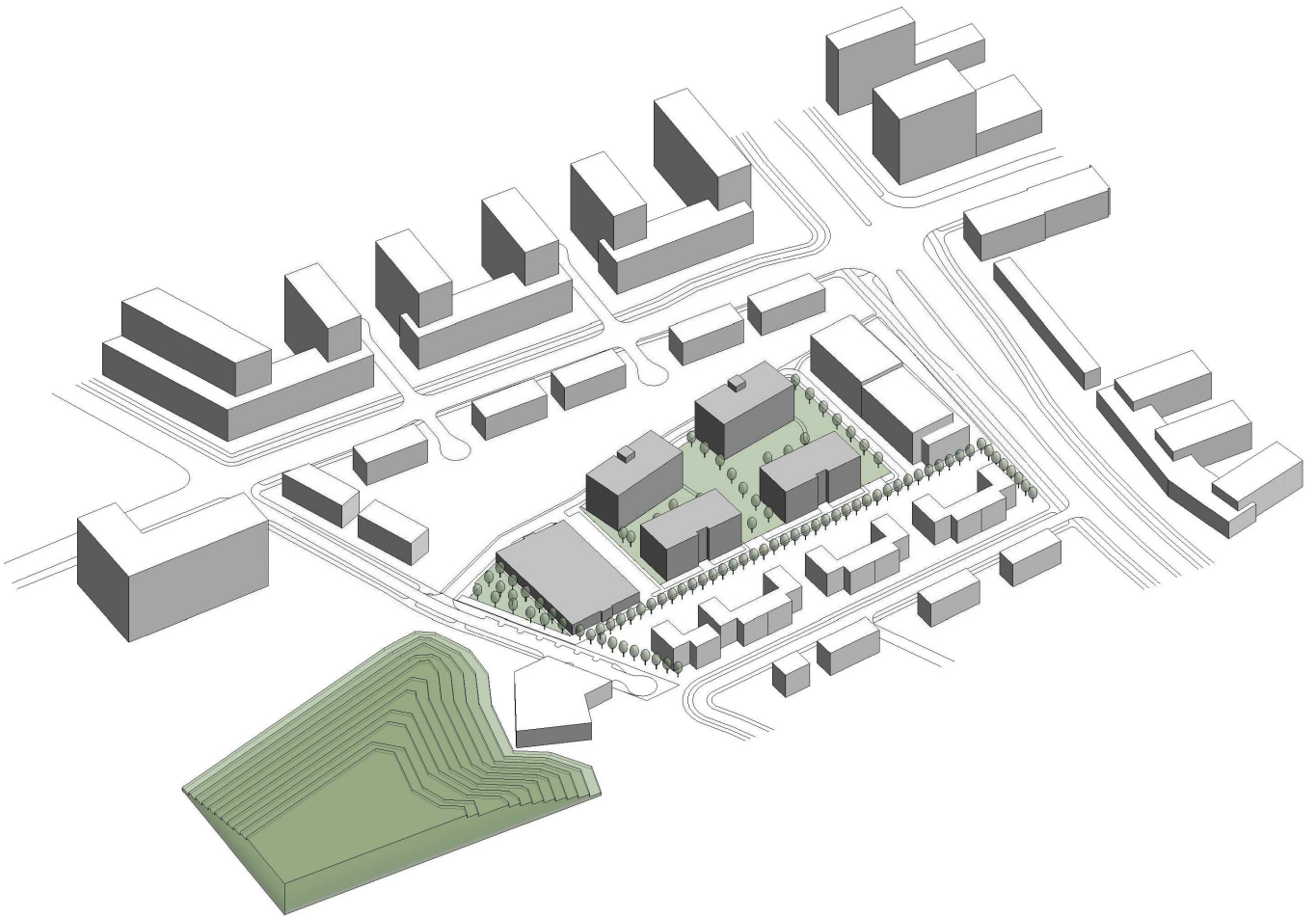
Sklypo centre projektuojama žaliaji erdvė planuojamų daugiabučių gyventojams. Ji per sklype projektuojamą apželdintą dviejų aukštų automobilių stovėjimo aikštelę jungsis su kitoje A.Vienažindžio gatvės pusėje Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrajame plane numatyta BAJ-15-6 Miškų ir miškingų teritorijų zona.



A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				9	19	0



A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				10	19	0



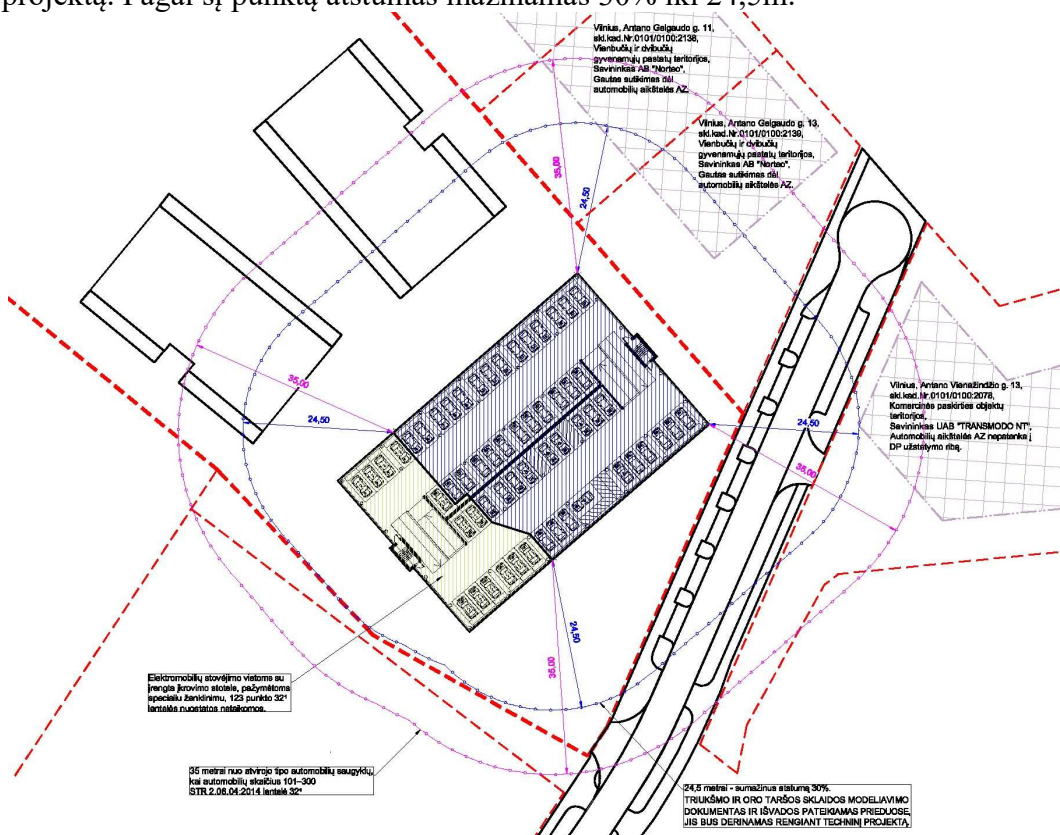
Sklype projektuojami pastatai dėstomi aplink centrinę sklypo dalį. Tarp projektuojamų gyvenamųjų pastatų planuojamos uždaros vidinės sklypo erdvės- gyventojams skirti kiemai. Šiaurės vakarinėje sklypo dalyje antru etapu bus projektuojamas 3-5-6 aukštų daugiabutis pastatas, kuris uždarys kvartalą nuo būsimos M.Lietuvio gatvės. Šio pastato pirmame aukšte bus suprojektuotos komercinės paskirties patalpos, kurios pagal poreikį galės būti pritaikomos įvairioms paskirtims (pvz. kavinės, mažos parduotuvėlės, kepyklėlės...). Visi įėjimai į projektuojamus daugiabučius gyvenamuosius namus numatyti iš pravažiavimo pusės. Visiems pirmų aukštų butams projektuojamos atviros terasos. Toks pastatų išdėstymas sklype sukuria pilnavertį vidinį kiemą, kuris turi aiškias ribas ir yra skirtas projektuojamų daugiabučių gyventojų bendruomenei.

Pastatai projektuojami kiek galima labiau prisitaikant prie esamo sklypo reljefo. Projektuojamas vidinis kiemas leidžia planuoti priklausomuosius želdynus sukongcentruotus viename plote. Priklausomieji želdynai, kur įmanoma, projektuojami esamų išsaugomų medžių aplinkoje. Projektuojama dviejų aukštų atvira automobilių saugykla (fasadai ir stogas) apželdinama vijokliniais augalais, tarp A.Vienažindžio gatvės ir automobilių saugyklos numatomas apželdinimas medžiais. Tokiu būdu projektuojami sklypo vidinio kiemo priklausomieji želdynai per apželdintą automobilių stovėjimo aikštelę jungsis su kitoje A.Vienažindžio gatvės pusėje BP numatyta BAJ-15-6 teritorija (Miškų ir miškingų teritorijų zona). Projektuojamuose sklypo žaliuosiuose plotuose numatytos vaikų žaidimo aikštelės, sporto įrenginiai ir ramaus poilsio zonos. Sklype projektuojami pravažiavimai nuo gretimų sklypų atskiriami želdynais.

A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				11	19	0

Projektuojamų želdinių (medžių, krūmų, žolinių augalų, lianų) rūšys, jų preliminarūs kiekiai, komponavimo būdai sprendžiami sklypo sutvarkymo plane ir šio aiškinamojo rašto skiltyje „Teritorijos sutvarkymo sprendiniai“.

Vadovaujantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ 123. punkto 321 lentelė, nuo pietrytinėje sklypo dalyje projektuojamos atviros automobilių saugyklos (kai automobilių skaičius 101-300) iki gyvenamosios paskirties pastatų ar patalpų varstomų langų / vėdinimo sistemos oro ėmimo angų turi būti ne mažesni nei 35 metrai. Pagal šio reglamento 123.13. punktą nustatyti atstumai gali būti mažinami, jeigu parengtas triukšmo ir oro taršos sklaidos modeliavimo dokumentas, pagrindžiantis neigiamo triukšmo ar oro taršos poveikio nebuvimą ar poveikį, neviršijantį Lietuvos Respublikos teisės aktais nustatytų ribinių verčių – iki triukšmo ir oro taršos sklaidos modeliavimo dokumente pagrįsto atstumo, bet ne daugiau kaip 30 proc. lentelėje nustatyto atstumo. Triukšmo ir oro taršos sklaidos modeliavimo dokumentas pateikiamas prieduose, jis bus derinamas rengiant techninį projektą. Pagal šį punktą atstumas mažinamas 30% iki 24,5m.



Pagal šio reglamento 123.1 punktą elektromobilių stovėjimo vietoms su įrengta įkrovimo stotele, pažymėtoms specialiu ženklinimu, 123 punkto nuostatos netaikomos. Atsižvelgiant į šią išimtį, automobilių saugyklos dalyje, esančioje arčiausiai pietinės sklypo dalies, projektuojamos pažymėtos specialiu ženklinimu elektromobilių stovėjimo vietos su įrengtom įkrovimo stotelėm, todėl sumažintas 24,5 m atstumas iki gretimų sklypų ribos skaičiuojamas nuo įprastų automobilių stovėjimo vietų yra išlaikomas. Pagal STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ 123.7 punktą „Pateiktas atstumas, jei gretimame sklype nėra pastatų, tačiau šio sklypo atžvilgiu yra galiojantis detalusis planas, matuojamas iki šiame detalajame plane numatytos statinių statybos zonos ribos, išskyrus atvejus, kai besiribojančiuose žemės sklypuose numatoma statyti statinius, nenurodytus 32¹ lentelėje arba dėl atstumo mažinimo su gretimo sklypo savininku (valdytoju) yra pasirašytas ir notariškai

A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				12	19	0

patvirtintas susitarimas. Kadangi nuo sklypams kad.Nr. 0101/0100:2139 ir 0101/0100:2138 detaliuoju planu nustatytos statinių statybos zonos ribos minimalus norminis atstumas neišlaikomas, su šių sklypų savininku AB “Norteo“ yra pasirašytas susitarimas dėl atstumo mažinimo (žiūrėti prieduose). Pietvakarinėje pusėje norminis atstumas nepatenka už sklypo ribos.

Privažiavimo keliai ir eismo organizavimo principai

Privažiavimas prie projektuojamų statinių planuojamas iš pietrytinėje sklypo dalyje projektuojamos A. Vienažindžio gatvės (pagal galiojančio detaliojo plano sprendinius). Pagal 2021-03-23 susisiekiimo komunikacijų ir jų inžinerinių tinklų projektavimo sutartį Nr.A326-48/21(2.9.4.2E-INF) su Vilniaus miesto savivaldybės administracija ir 2021-04-24 prisijungimo prie susisiekiimo komunikacijų sąlygas Nr. 21/286 AB „SKV-Valda“ projektuoja A.Vienažindžio gatvės atkarpą nuo Salomėjos Nėries gatvės iki žemės sklypo (kad.Nr. 0101/0100:3), formuojant atkligatvį. Gatvė projektuojama dviejų juostų asfalto dangos su želdynų juostom, apšvietimu. Šaligatviai- betoninių plytelių.

Projektuojant sklypo susisiekiimo sistemą siekta atskirti pėsčiųjų judėjimo trajektoriją nuo automobilių eismo. Automobilių eismas sklypo dalyje iki daugiabučių gyvenamųjų namų (dviaukštės automobilių stovėjimo aikštelės ir įvažiavimo į sklypą zonoje) projektuojamas dvipusis 5,5 m pločio pravažiavimu. Likusioje sklypo dalyje (aplink projektuojamus daugiabučius gyvenamuosius namus) projektuojamas vienpusis 3,5m pločio pravažiavimas. Kvartalo gatvelės projektuojamos D kategorijos, dviračių eismas projektuojamas gatvės važiuojamojoje dalyje kartu su kitų transporto priemonių eismu (STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ 79 punktą). Tarp dviaukštės automobilių stovėjimo aikštelės ir pirmųjų daugiabučių gyvenamųjų namų projektuojama 22 vietų automobilių stovėjimo aikštelė, kuri nuo vidinės kiemo erdvės atskirta želdynais. Šiaurinėje sklypo dalyje projektuojama dar viena 28 vietų automobilių stovėjimo aikštelė. Šalia gyvenamųjų namų numatyta po vieną A tipo neįgaliųjų automobilių stovėjimo aikštelę. Parenkant privažiavimų dangas siekta numatyti kuo didesnę kiekį laidžių dangų. Įvažiavimas nuo A.Vienažindžio gatvės iki dviaukštės automobilių stovėjimo aikštelės suprojektuotas asfalto dangos. Automobilių stovėjimo aikštelės prie gyvenamųjų namų ir privažiavimai prie gyvenamųjų namų sklype suprojektuoti ažūrinių, praaugančių veja, betono trinkelį. Šalia gyvenamųjų namų, išlaikant norminius atstumus nuo įėjimų, suprojektuotos išlaipinimo vietos neįgaliesiems. Vidinės kvartalo gatvelės skirtos ir gaisrinių automobilių privažiavimui prie projektuojamų pastatų.

Pėsčiųjų takai sklype projektuojami 1,5 m pločio palei pravažiavimus, šalia gyvenamųjų namų ir kiemuose. Pėsčiųjų takai projektuojami betoninių plytelių dangos. Palei namus Nr.1 ir Nr.2 projektuojamas pėsčiųjų takas, kuris jungiasi su perspektyviniais pėsčiųjų takais prie A.Vienažindžio ir M.Lietuvio gatvių. Vaikų žaidimų ir sporto aikštelės projektuojamos lietos gumos dangos. Rammaus poilsio zonos vidiniuose kiemuose numatytos ažūrinių, praaugančių veja, trinkelį.

Automobilių parkavimo vietų poreikio skaičiavimas

Automobilių saugojimui projektuojama 2 aukštų atvira automobilių stovėjimo aikštelė pietrytinėje sklypo dalyje prie įvažiavimo iš A.Vienažindžio gatvės. Projektuojamoje aikštelėje numatytos 123 automobilių stovėjimo vietos. Prie projektuojamų daugiabučių gyvenamųjų namų Nr.1 ir Nr.4 numatyta automobilių stovėjimo aikštelė, kuri talpina 22 automobilius, šiaurinėje sklypo dalyje numatyta dar viena automobilių stovėjimo aikštelė, kuri talpina 28 automobilius. Iš viso numatytos 177 automobilių stovėjimo vietos sklype ir 10 automobilių stovėjimo vietų projektuojamoje A.Vienažindžio gatvėje. Iš viso 187 automobilių stovėjimo vietos

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

A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				13	19	0

30 lentelėje numatytą minimalų automobilių stovėjimo vietų skaičių daugiabučiams gyvenamiesiems pastatams- 1 vieta butui. Komercinės paskirties patalpos bus projektuojamos antru etapu planuojamo daugiabučio gyvenamojo namo pirmame aukšte, todėl automobilių stovėjimo vietų poreikis komercinėms patalpoms šiame etape nevertinamas. Projektuojamuose daugiabučiuose gyvenamuosiuose pastatuose planuojami 176 butai.

Patalpų pavadinimas	kiekis	Prakavimo vietų poreikis
Butų sk.	176 vnt.	176 vnt.
VISO:		176 vnt.

Pagal STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ punktą 107¹- Statomų, rekonstruojamų, atnaujinamų (modernizuojamų) ar kapitališkai remontuojamų negyvenamųjų pastatų automobilių saugyklose (nuo 5 ir daugiau automobilių stovėjimo vietų) ne mažiau kaip 20 procentų bendro privalomo automobilių stovėjimo vietų turi būti užtikrinta galimybė įkrauti elektromobilius. Pagal STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“ IV skyriaus 1 lentelę numatomos 2 neįgaliesiems pritaikytas B tipo automobilių stovėjimo vietos ir 1A tipo automobilių stovėjimo vieta dviaukštėje automobilių stovėjimo aikštelėje. Prie projektuojamų daugiabučių gyvenamųjų namų Nr.1 ir Nr.4 projektuojamoje automobilių stovėjimo aikštelėje numatyta 1 A tipo neįgaliųjų automobilių stovėjimo vieta.

Dviračių stovėjimo vietų poreikio skaičiavimas:

Pagal STR 2.06.04:2014 („Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“) XV skyriaus 43 lentelę- minimalus dviračių stovėjimo vietų skaičius daugiabučiams gyvenamiesiems pastatams - 1 vieta 5 butams. Atsižvelgiant į 2018-12-19 Vilniaus miesto tarybos sprendimu Nr. 1-1859 patvirtintą „Vilniaus miesto savivaldybės darnaus judumo planą“ dviračių vietų skaičius didinamas iki 1 vietos – 2/3 butams. Projektuojami 176 butai, todėl dviračių vietų poreikis- $176/3=59$ vietos. Lauke prie projektuojamų pastatų planuojamos 48 dviračių laikymo vietos ir 12 dviračių laikymo vietų pastatų viduje (po 3 kiekviename daugiabutyje) , dalis jų bus elektrifikuotos. Iš viso Projektuojama 60 dviračių laikymo vietų, kas tenkina reikalavimus.

Teritorijos sutvarkymo sprendiniai.

Įvažiavimas į sklypą projektuojamas asfaltbetonio dangos. Privažiavimai prie projektuojamų pastatų sklype ir automobilių stovėjimo aikštelė projektuojami ašurinių, praaugančių veja, betono trinkelėlių. Pėsčiųjų takai projektuojami betoninių plytelių. Pėsčiųjų takai projektuojami min.1,5 metro pločio. Aplink pastatus projektuojamos 0,6 m pločio skaldos nuogrindos. Ramaus poilsio zonos vidiniuose kiemuose projektuojamos ašurinių, praaugančių veja, trinkelėlių. Gyventojų poreikių tenkinimui sklypo vidiniame kieme planuojamos dvi vaikų žaidimo aikštelės. Vaikų žaidimų ir sporto aikštelės projektuojamos liejamos guminės dangos. Planuojamos vaikų žaidimo aikštelės turi atitikti HN 131:2015 "Vaikų žaidimo aikštelės ir patalpos. Bendrieji sveikatos saugos reikalavimai". Aikštelės numatytos ne arčiau kaip 10 m nuo buitinių atliekų ir antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelių, gatvių, automobilių stovėjimo aikštelių, elektros tinklo įrenginių ir ne arčiau kaip 15 m atstumu nuo automobilių saugyklų ištraukiamosios vėdinimo sistemos angų. Planuojamos aikštelės nuo gatvės važiuojamosios dalies nutolusios daugiau nei 20 m. Projektuojamų vaikų žaidimo aikštelių plotas turi būti ne mažesnis kaip $1 \times b = 1 \times 176 = 176 \text{ m}^2$ (čia b – butų skaičius). Vaikų žaidimo aikštelių projektiniai sprendiniai turi

A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				14	19	0

tenkinti saugos reikalavimus. Planuojamose vaikų žaidimo aikštelėse insoliacijos trukmė bus tinkama ir atitiks keliamą reikalavimą, jog vaikų žaidimų aikštelių insoliacijos laikas lygiadieniais (03. 22 ir 09. 22) turi būti ne trumpesnis kaip 3 valandos, miestų centrinėse dalyse – ne trumpesnis kaip 2,5 valandos. Centrinėje kiemo dalyje esamų ir projektuojamų želdynų apsuptyje numatytos ramaus poilsio zonos su suoliukais. Šalia projektuojamų vaikų žaidimų aikštelių, numatytos 2 paauglių sporto aikštelės su sporto įrenginiais. Žaidimo aikštelių, ramaus poilsio zonų ir paauglių sporto aikštelių detalus projektavimas ir įrangos parinkimas bus atliekamas rengiant objekto techninį projektą.

Sklypo pietrytinėje dalyje, netoli įvažiavimo į sklypą, numatoma atliekų rūšiavimo vieta su uždariais įgilintais konteineriais. Pagal 2012 m. spalio 23 d. Nr. D1-857 LR aplinkos ministro įsakymo „Dėl minimalių komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos kokybės reikalavimų patvirtinimo“ 9¹.6. punkto reikalavimus aikštelė įrengta ne arčiau kaip 10 m nuo pastatų langų ir durų, 10 metrų riba nuo projektuojamų konteinerių nepatenka už sklypo ribų.

Želdynų sutvarkymo sprendiniai.

Šiaurės vakarų sklype pusėje (ties Mykolo Lietuvos gatve) yra numatytas dar vienas perspektyvinis gyvenamasis namas, kuris bus projektuojamas kitu etapu. Kadangi šio pastato aplinka dar nėra pilnai suprojektuota, todėl jos neskaiciuojame į želdyno plotą. Sklypo dalies, kuriai nerengiami projektiniai pasiūlymai plotas- 0,2704 ha. Sklypo dalies, kuriai rengiami projektiniai pasiūlymai plotas- 16,6905-0,2704=1,4201 ha= 14201m². **Vadovaujantis „Priklausomųjų želdynų plotų normų apskaičiavimo tvarkos aprašu“ 2007-12-21 patvirtintu LR AM įsakymu Nr. D1-694 Priklausomųjų želdynų plotams nepriskiriama: statiniams statyti, pravažiamųjų, šaligatvių, pėsčiųjų ir dviračių takai, sporto aikštynų ir sporto, žaidimo aikštelės, automobilių stovėjimo aikštelės plotai. Priklausomųjų želdynų plotas planuojamai sklypo daliai sudaro- 4428 m². Priklausomųjų želdynų plotas- 4428/14201x100%= 31%, tenkina DP numatytus 25% ir „Priklausomųjų želdynų plotų normų apskaičiavimo tvarkos aprašu“ numatytus 30%.**

Medžių taksacijos schema pateikta brėžiniuose. Planuojamai užstatyti teritorijai buvo atliktas arboristų esamų medžių įvertinimas (pateiktas prieduose). Pagal šio vertinimo išvadą, verta perkelti tik 2 medžius, kurie auga atokiau nuo kitų, ne grupėmis. Likę medžiai dėl savo būklės arba dėl to, kad yra per tankiai suaugę, išsaugojimui ar perkėlimui netinkami. Rekomenduojama remtis projektiniais sprendiniais ir saugoti tik tuos medžius, kurie nepatenka į užstatymo zoną, arba kuriems dėl statybos darbų nebus apribotos augimvietės. Bendra medžių būklė yra gera, tačiau rekomenduojamas genėjimas.

Atsižvelgiant į arboristų išvadą, projektuojamoje teritorijoje išsaugomi du beržai, kurie integruojami į ramaus poilsio zoną tarp projektuojamų gyvenamųjų namų Nr.2 ir Nr.3. Likę medžiai negali būti išsaugomi, nes patenka į pravažiamųjų ir užstatymo teritorijos plotą. Numatomų kirsti medžių diametru suma:

Nr. taksacijos scheme	Medžio rūšis	Medžio diametras cm
1	Tuopa	20
2	Tuopa	20
3	Tuopa	20
4	Liepa	20
5	Kriaušė	40

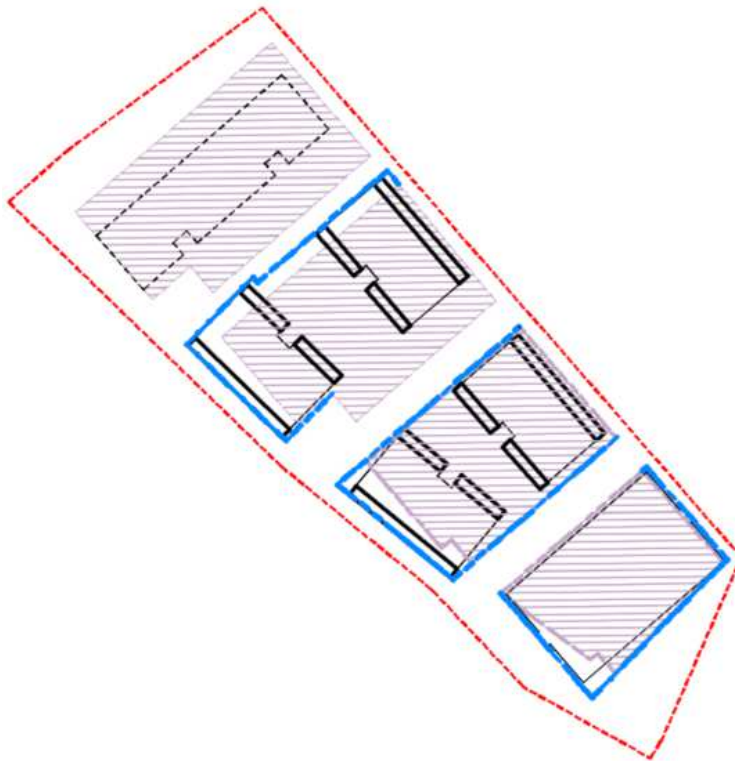
A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				15	19	0

6	Klevas	30
7	Beržas	20
8	Beržas	20
9	Tuopa	20
10	Beržas	30
11	Beržas	30
14	Beržas	35
15	Tuopa	30
16	Tuopa	30
17	Alksnis	15
18	Tuopa	20
19	Beržas	20
	VISO	420

Kertami medžiai kompensuojami pasodinant $\varnothing 11$ cm/22 vnt. didžiųjų medžių (pušis juodoji, pelkinis ąžuolas, kaštonas, klevas) ir $\varnothing 9$ cm/22 vnt. vidutinio dydžio medžių (šermukšnis, gudobelė). Sodinamų medžių diametrų suma $22 \times 11 + 22 \times 9 = 440$ cm, kas visiškai kompensuoja kertamų medžių diametrų sumą. Sklype papildomai numatytas želdinimas krūmų masyvais. Sklypo apželdinimo sprendiniai pateikti sklypo sutvarkymo plane.

Pastatų architektūra

Planuojamas daugiabučių gyvenamųjų namų išdėstymas sklype neatitinka neatitinka DP nustatytų užstatymo ribų. DP užstatymo ribas numatoma koreguoti techninio projekto rengimo metu.



A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				16	19	0

Sklype projektuojamų statinių sąrašas	
1.	Daugiabutis gyvenamasis namas (6 aukštai)
2.	Daugiabutis gyvenamasis namas (6 aukštai)
3.	Daugiabutis gyvenamasis namas (5 aukštai)
4.	Daugiabutis gyvenamasis namas (5 aukštai)
5.	Atvira automobilių saugykla (2 aukštai)

Gyvenamieji namai Nr.1 ir 2 pagal galiojančio DP sprendinius projektuojami 6 aukštų, gyvenamieji namai 3 ir 4 projektuojami 5 aukštų. Visiems pirmų aukštų butams projektuojamos atviros terasos. Formuojant vidinius kiemus, įėjimai į daugiabučius gyvenamuosius namus projektuojami iš pravažiavimo pusės. Įėjimai akcentuojami erdviomis įstiklintomis laiptinėmis. Visi butai projektuojami su pastatų tūryje įgilintais balkonais. Prisitaikant prie esamo reljefo, pastatai projektuojami su lūžiu, pastatų aukštai išsidėsto pusaukščiais, kurių lygių skirtumas yra apie 1-1,5m. Šis sprendimas leidžia išvengti laiptelių ir pandusų prie projektuojamų pastatų įėjimų ir visame projektuojamame sklype, nes išlaikomi norminiai takų nuolydžiai. Visuose projektuojamuose daugiabučiuose gyvenamuosiuose namuose numatyti liftai. Antžeminiuose pastatų aukštuose suprojektuoti vieno, dviejų ir trijų kambarių butai. Norminis butų skaičius bus pritaikytas žmonių su negalia poreikiams. Pastatai projektuojami mūriniai. Sienas numatoma apšiltinti polistirolo plokštėmis. Pastatų fasadų apdailai numatoma naudoti dviejų spalvų faktūrinį tinką, laiptinės įstiklinamos, turėklai projektuojami pilkai dažytų metalo strypelių.

Prie A.Vienažindžio gatvės projektuojama dviejų aukštų atvira automobilių saugykla iš monolitinio ir metalinio karkaso. Prisitaikant prie esamo sklypo reljefo ir siekiant, kad saugyklos tūris būtų kuo žemesnis, aukštai skaidomi pusaukščiais, kurie yra skirtinguose lygiuose. Siekiant sušvelninti automobilių saugyklos prie A. Vienažindžio g. poveikį aplinkai, tarp A. Vienažindžio gatvės ir automobilių saugyklos pastato numatytas želdinimas medžiais. Automobilių saugyklos fasadai ir stogas planuojami azūrinio metalo, apželdinti vijokliniais augalais. Projektuojama automobilių saugykla skirta tik projektuojamų daugiabučių automobilių stovėjimo vietų poreikiui patenkinti.

Projektuojant statinius, vadovautasi Nekilnojamojo turto objektų kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo bei tikslinimo taisyklėmis, pagal kurias:

- pastato aukštumas nustatomas pagal antžeminių aukštų kiekį, neskaitant rūsių, pusrūsių, pastogės patalpų, antstatų. Atstumas iki sklypo ribos nustatomas nuo kiekvienos skirtingą aukštį turinčios statinio dalies;
- rūsys – požeminė pastato dalis, kurioje patalpų grindys yra žemiau statinio (pastato) statybos zonos esamos vidutinės žemės paviršiaus altitudės daugiau kaip pusė patalpų aukščio;
- pastato antžeminis aukštas – pastato aukštas, kurio patalpų ar didesnės jų dalies grindų paviršiaus altitudė yra ne žemiau kaip pusė patalpos aukščio nuo statinio (pastato) statybos zonos žemės paviršiaus vidutinės altitudės;
- Pastato aukštis – aukštis, matuojamas metrais nuo pastato ar jo dalies statybos zonos esamo žemės paviršiaus vidutinės altitudės iki pastato ar jo dalies stogo kraigo ar pastato ar jo dalies konstrukcijos (neskaitant dūmtraukių, vėdinimo šachtų, antenų, žaibosaugos stiebų) aukščiausio taško;
- Pastato aukštumas nustatomas pagal antžeminių aukštų kiekį, neskaitant rūsių, pusrūsių, pastogės patalpų, antstatų.

Pagal LR Teritorijų planavimo įstatymą:

A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				17	19	0

- Užstatymo tankis – pastatų ir turinčių stogą inžinerinių statinių antžemine dalimi užstatomo ploto, nustatomo pagal išorinių sienų ar kitų atitvarų projekciją į žemės paviršių, santykis su žemės sklypo plotu. Projektuojamų daugiabučių ir dviejų lygių atviros stovėjimo aikštelės antžeminės dalies užstatymo plotas- 4251,04 m², o užstatymo tankis- 4251,04 m²/16905=0,25.
- Užstatymo intensyvumas – visų pastatų antžeminės dalies patalpų, įskaitant cokolinių aukštų ir naudojamų pastogių patalpas, bendrojo ploto sumos santykis su žemės sklypo plotu. Projektuojamų daugiabučių antžeminės dalies patalpų plotas- 9984,24 m², o užstatymo intensyvumas- 9984,24m²/16905m²=0,59.
- Priklausomieji želdynai (vertinama užstatoma teritorija)- 7097,83/14201x100%= 49,98%.

Projektuojamų statinių aukštingumas ir norminiai atstumai nuo sklypo ribų:

Daugiabutis gyvenamasis namas Nr.1:

1. Vidutinis esamas užstatymo zonos žemės lygis- 188,76 m;
2. Pastato nulis- 189,75 m;
3. pastato aukščiausio stogo taško (antstato) altitudė yra 212,13;
4. Pastato aukštis nuo vidutinio esamo žemės lygio- 23,37 m, neviršija DP 9 aukštų reglamentinėje zonoje nustatyto 31,0 m leistino pastatų aukščio;
5. Minimalūs reglamentuojami pastato atstumai nuo sklypo ribos nurodyti sklypo plano schemose, projektuojamo statinio atstumai nuo sklypo ribos išlaikyti.

Daugiabutis gyvenamasis namas Nr.2:

1. Vidutinis esamas užstatymo zonos žemės lygis- 191,78 m;
2. Pastato nulis- 192,55 m;
3. Pastato aukščiausio stogo taško (antstato) altitudė yra 214,63;
4. Pastato aukštis nuo vidutinio esamo žemės lygio- 22,85 m, neviršija DP 9 aukštų reglamentinėje zonoje nustatyto 31,0 m leistino pastatų aukščio;
5. Minimalūs reglamentuojami pastato atstumai nuo sklypo ribos nurodyti sklypo plano schemose, projektuojamo statinio atstumai nuo sklypo ribos išlaikyti.

Daugiabutis gyvenamasis namas Nr.3:

1. Vidutinis esamas užstatymo zonos žemės lygis- 191,73 m;
2. Pastato nulis- 192,05 m;
3. Pastato aukščiausio stogo taško altitudė yra 208,67;
4. Pastato aukštis nuo vidutinio esamo žemės lygio- 16,94 m, neviršija DP 5 aukštų reglamentinėje zonoje nustatyto 17,0 m leistino pastatų aukščio;
5. Minimalūs reglamentuojami pastato atstumai nuo sklypo ribos nurodyti sklypo plano schemose, projektuojamo statinio atstumai nuo sklypo ribos išlaikyti.

Daugiabutis gyvenamasis namas Nr.4:

1. Vidutinis esamas užstatymo zonos žemės lygis- 188,71 m;
2. Pastato nulis- 189,05 m;
3. Pastato aukščiausio taško stogo altitudė yra 205,91;
4. Pastato aukštis nuo vidutinio esamo žemės lygio- 16,86 m, neviršija DP 5 aukštų reglamentinėje zonoje nustatyto 17,0 m leistino pastatų aukščio;
5. Minimalūs reglamentuojami pastato atstumai nuo sklypo ribos nurodyti sklypo plano schemose, projektuojamo statinio atstumai nuo sklypo ribos išlaikyti.

Atviro tipo automobilių stovėjimo aikštelė Nr.5:

1. Vidutinis esamas užstatymo zonos žemės lygis- 188,11 m;
2. Pastato nulis- 188,65 m;
3. Pastato aukščiausio taško stogo altitudė yra 193,70;

A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				18	19	0

4. Pastato aukštis nuo vidutinio esamo žemės lygio- 5,49 m, neviršija DP 5 aukštų reglamentinėje zonoje nustatyto 17,0 m leistino pastatų aukščio;
5. Minimalūs reglamentuojami pastato atstumai nuo sklypo ribos nurodyti sklypo plano schemose, projektuojamo statinio atstumai nuo sklypo ribos išlaikyti.

Aprūpinimas inžineriniais tinklais:

Visi sklype projektuojami pastatai bus prijungti prie centralizuotų buitinių nuotekų, lietaus nuotekų, vandentiekio, elektros ir šilumos tinklų. Parengus ir suderinus projektinius pasiūlymus bus gautos inžinerinių tinklų prisijungimo sąlygos. Rengiant techninį projektą pagal gautas technines sąlygas bus parengti inžinerinių tinklų prisijungimo projektai.

Gretimų sklypų insoliacija:

Rengiant projektinius pasiūlymus, parengtas planuojamo užstatymo vertinimas gretimų sklypų (šiaurinėje projektuojamos teritorijos pusėje) insoliacijai. Projektuojamas užstatymas nepažeis gretimų sklypų insoliacijos normatyvinių reikalavimų (skaičiavimai ir grafinė medžiaga pateikti prieduose).

PV A1477 Paulius Dedelė

A1477	PV	Vardas Pavardė: P. Dedelė	Dokumento žymuo: 2021-02-09-NS-TDP.PP	Lapas	Lapų	Laida
				19	19	0













Eksplikacija:

- 1. Projektuojamas daugiabutis Nr.1 (6 aukštai)
- 2. Projektuojamas daugiabutis Nr.2 (6 aukštai)
- 3. Projektuojamas daugiabutis Nr.3 (5 aukštai)
- 4. Projektuojamas daugiabutis Nr.4 (5 aukštai)
- 5. 2 lygių atvira automobilių stovėjimo aikštelė
- 6. Vaikų žaidimo aikštelės
- 7. Sporto aikštelės
- 8. Ramaus polsio zonos

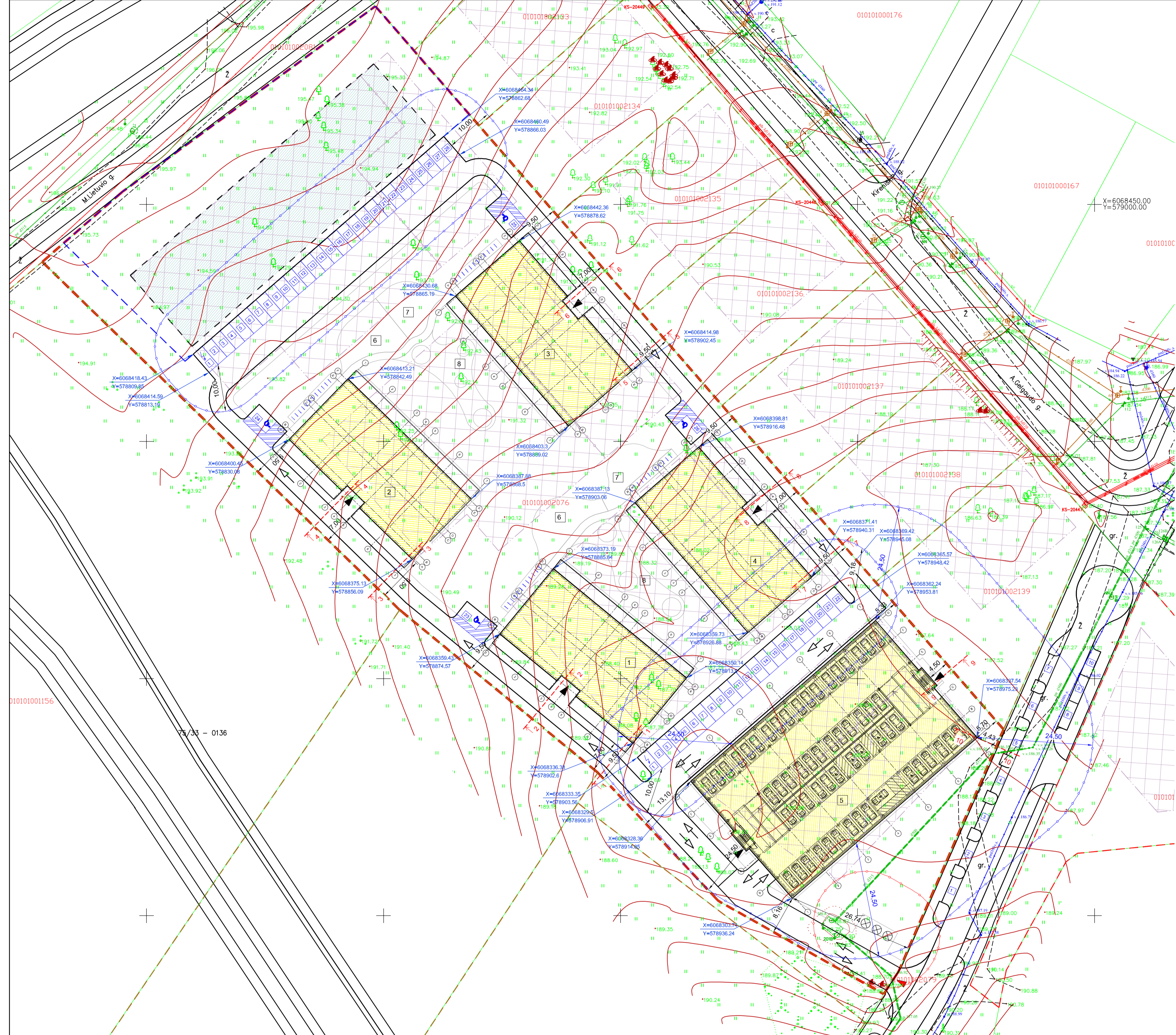
Sutartiniai ženklai:

- Projektuojami pastatai
- Sklypo riba
- Perspektyvinio užstatymo teritorijos riba
- Pateikimas į pastatą
- Pateikimas į sklypą
- Projektuojami šaligatviai (1034 m²)
- Projektuojama asfalto danga (254 m²)
- Projektuojama liejama guminė dangą (433 m²)
- Projektuojama veja praauganti korio dangą (2388 m²)
- Projektuojamos skaldos nuogrindos (121 m²)
- Projektuojamos medinės terasos (810 m²)
- Veja (6180 m²)
- Planuojamas perspektyvinis užstatymas
- Projektuojami įgilinti šluokščių konteineriai
- Automobilių parkavimo vietos 2,5x5,1m
- A tipo neįgaliajū automobilių parkavimo vietos
- Dviraičių stovai
- Kertami medžiai
- Saugomi medžiai
- Projektuojami šviestuvai ant 4 m atramos
- Projektuojami šviestuvai ant 1 m atramos
- Vaikų žaidimų aikštelių įrenginiai
- Sporto aikštelių įrenginiai

Projektuojamo apželdinimo sutartiniai žymėjimai:

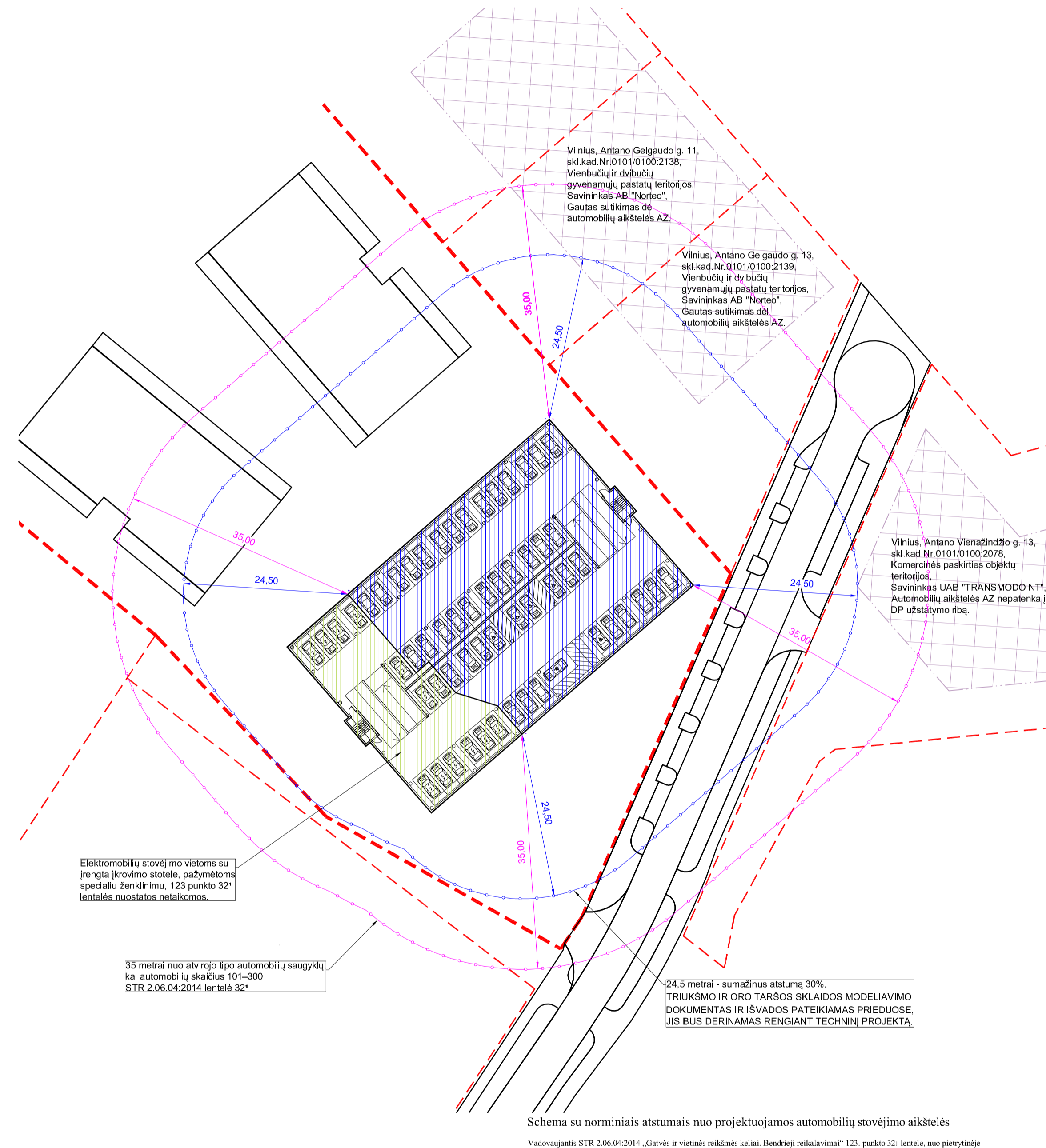
ŽYMĖJIMAS	REIKŠMĖ	Sodinamo augalo dydis/kiekis vnt.	NUOTRAUKOS
	NAUJAI PROJEKTUOJAMI DIDIEJI MEDŽIAI Pušis juodoji, pelkinis ąžuolas, kaštonas, klevas <i>Sodinami grunte.</i>	Ø11 cm/22 vnt.	
	NAUJAI PROJEKTUOJAMI VIDUTINIO DYDŽIO MEDŽIAI Šermukšnis, gudobelė. <i>Sodinami grunte.</i>	Ø9 cm/22 vnt.	
	ATITVARINIAI AUGALAI Tuja vakarinė, sedula. <i>Sodinami atitveriant nuo pravažiavimo.</i> DEKORATYVINIAI KRŪMAI	Aukštis iki 130 cm.	
	Pūslenis pušinalapis, lanksva. <i>Sodinami atitveriant terasas, formuojamos kompozicijos visame sklype.</i>	40-90 cm.	
	Penkialapis vinvytis. <i>Apželdinama dviaukštė automobilių stovėjimo aikštelė (fasadai ir stogas).</i>		

0	2022	Statybą leidžiančiam dokumentui gauti, statybai.	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, kelimo priežastis	
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJIA PŠ"	el.p. paitis.arch@ytahoo.com tel.: +37061811933	
A-1477	PV	P. Dedele	2022.04
A-1477	PDV	P. Dedele	2022.04
A-1475	arch.	J. Jogailė	2022.04
	arch.	R. Brennan-Carignan	2022.04
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-vaida"		2021.02.09-NS-PP
PP			LAPAS LAPŲ
			1 1



- Eksplikacija:**
1. Projektuojamas daugiabutis Nr.1 (6 aukštai)
 2. Projektuojamas daugiabutis Nr.2 (6 aukštai)
 3. Projektuojamas daugiabutis Nr.3 (5 aukštai)
 4. Projektuojamas daugiabutis Nr.4 (5 aukštai)
 5. 2 lygių atvira automobilių stovėjimo aikštelė
 6. Vaikų žaidimo aikštelės
 7. Sporto aikštelės
 8. Ramaus poilsio zonos

- Sutartiniai ženklai:**
- Projektuojami pastatai
 - Sklypo riba
 - Perspektyvinio užstatymo teritorijos riba
 - Norminis atstumas nuo automobilių stovėjimo vietų
 - Norminis atstumas nuo šukšlių konteinerių
 - Pateikimas į pastatą
 - Pateikimas į sklypą
 - Planuojamas perspektyvinis užstatymas
 - Statybos zonos riba
 - Laidžiama užstatyti teritorija



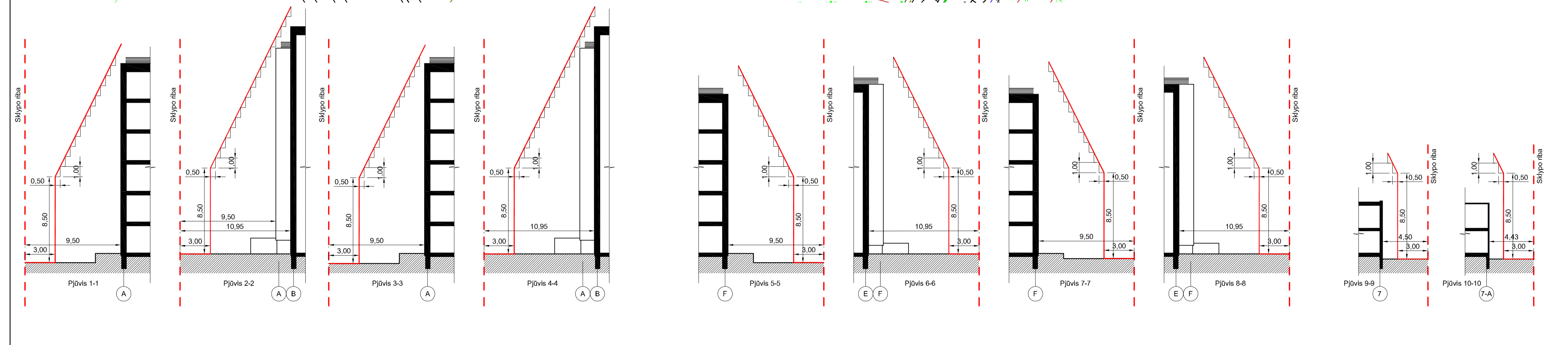
Elektromobilų stovėjimo vietomis su įrengta įkrovimo stotele, pažymėtoms specialiu ženklinimu, 123 punkto 32^a lentelės nuostatos netaikomos.

35 metrai nuo atviro tipo automobilių saugyklių, kai automobilių skaičius 101–300 STR 2.06.04.2014 lentelės 32^a.

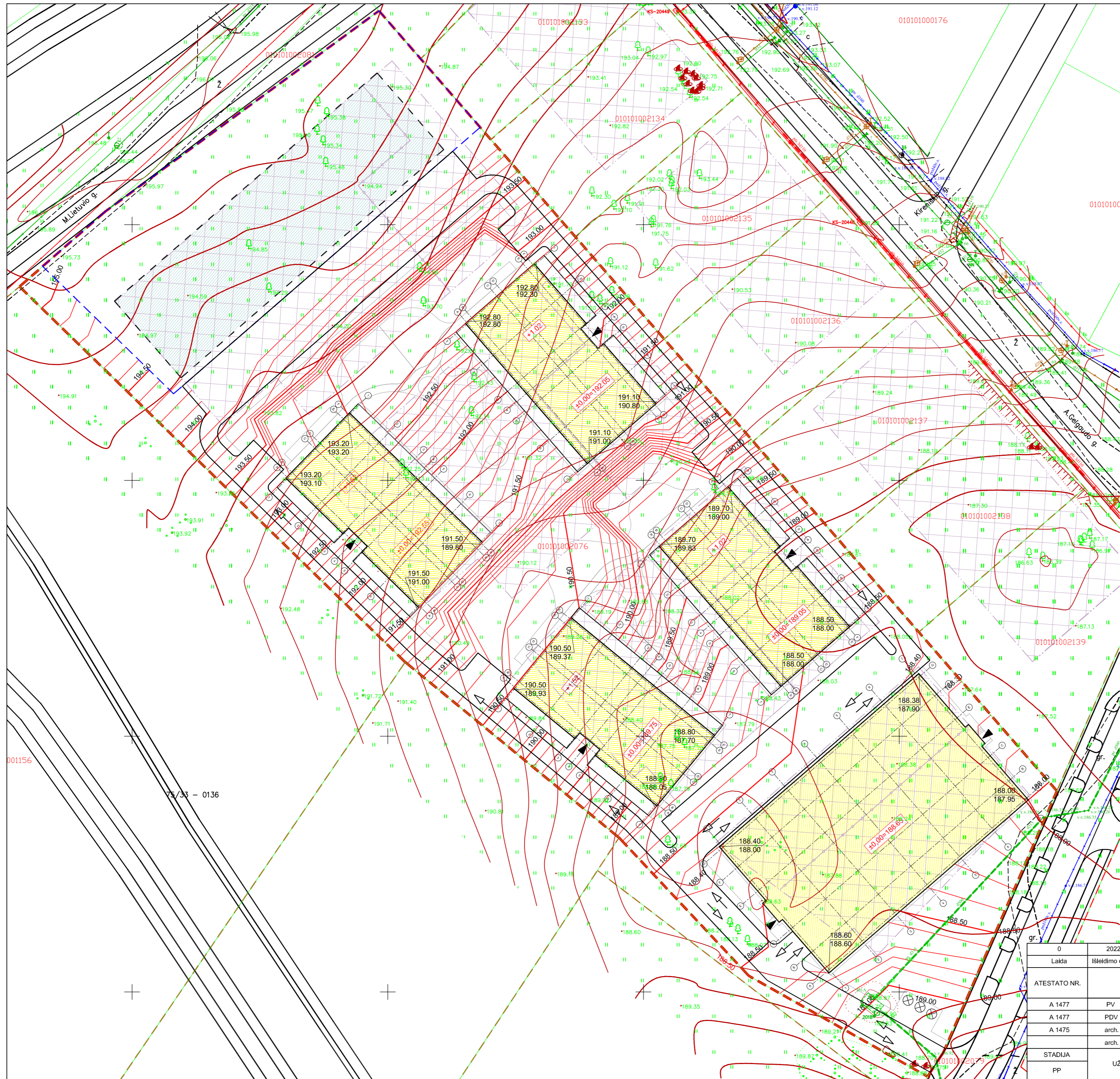
24,5 metrai - sumažinus atstumą 30%.
TRIUŠKIMO IR ORO TARŠOS SKLAIDOS MODELIAVIMO DOKUMENTAS IR IŠVADOS PATEIKIAMAS PRIEDUOSE. JIS BUS DERINAMAS RENGIANČIŲ TECHINĮ PROJEKTĄ.

Schema su norminiais atstumais nuo projektuojamos automobilių stovėjimo aikštės

Vadovaujantis STR 2.06.04.2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ 123. punkto 32^a lentelės, nuo projektinėj sklype dalyje projektuojamos atviro automobilių saugyklos (kai automobilių skaičius 101-300) iki gyvenamosios paskirties pastatų ar patalpų varstymo langų / vedimo sistemos oro šilumos angų turi būti ne mažesni nei 35 metrai. Pagal šio reglamento 123.13. punktą nuostatyti atstumas gali būti mažinami, jeigu parengtas triuškimo ir oro taršos sklaidos modeliavimo dokumentas, pagaminti reikiama triuškimo ir oro taršos poveikio nebuvimą ar poveikį, neviršijantį Lietuvos Respublikos teisės aktais nustatytą ribinį vertę – iki triuškimo ir oro taršos sklaidos modeliavimo dokumento parengimo atstumo, bet ne daugiau kaip 30 proc. lentelėje nustatytą atstumą. Triuškimo ir oro taršos sklaidos modeliavimo dokumentas pateikiamas prieduose, jis bus derinamas rengiant techninį projektą. Pagal šį punktą atstumas mažinamas iki 24,5m. Pagal šio reglamento 123.1. punktą elektromobilų stovėjimo vietomis su įrengta įkrovimo stotele, pažymėtoms specialiu ženklinimu, 123 punkto nuostatos netaikomos. Atsižvelgiant į šią šimtą, automobilių saugyklos dalyje, esančiose artimiausi patalpos sklypo dalyje, projektuojamos elektromobilų stovėjimo vietos, todėl atstumas sumažinamas 24,5m atstumas. Kai projektuojama ribos skaičiavimas nuo įrengta automobilių stovėjimo vietų yra išskaitomas. Pagal STR 2.06.04.2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ 123.7 punktą, pateiktas atstumas, jei projektuojama sklype nėra pastatų, tačiau šio sklypo atviro tipo saugyklos detalūs planai, matuojamas iki šiuo detalizavime plane nurodytas statinių statybos zonos ribos, tikrąsias atviro tipo saugyklose numatoma statyti statinius, numeruoti 32^a lentelėje arba dėl atstumo mažinimo su gretimo sklypo savininku (valdytoju) yra pasitvirtinti ir notariškai patvirtinti sušalinimas. Kadangi nuo sklypams kad Nr. 010101002139 ir 010101002138 detaliau planai nustatytas statinių statybos zonos ribos minimalus norminis atstumas neblaikomas, su šiuo sklypu savininku AB "Norteo" yra pasitvirtinti sušalinimas dėl atstumo mažinimo (išdėti prieduose). Prieškarštinėje pusėje norminis atstumas nepatenka už sklypo ribos.



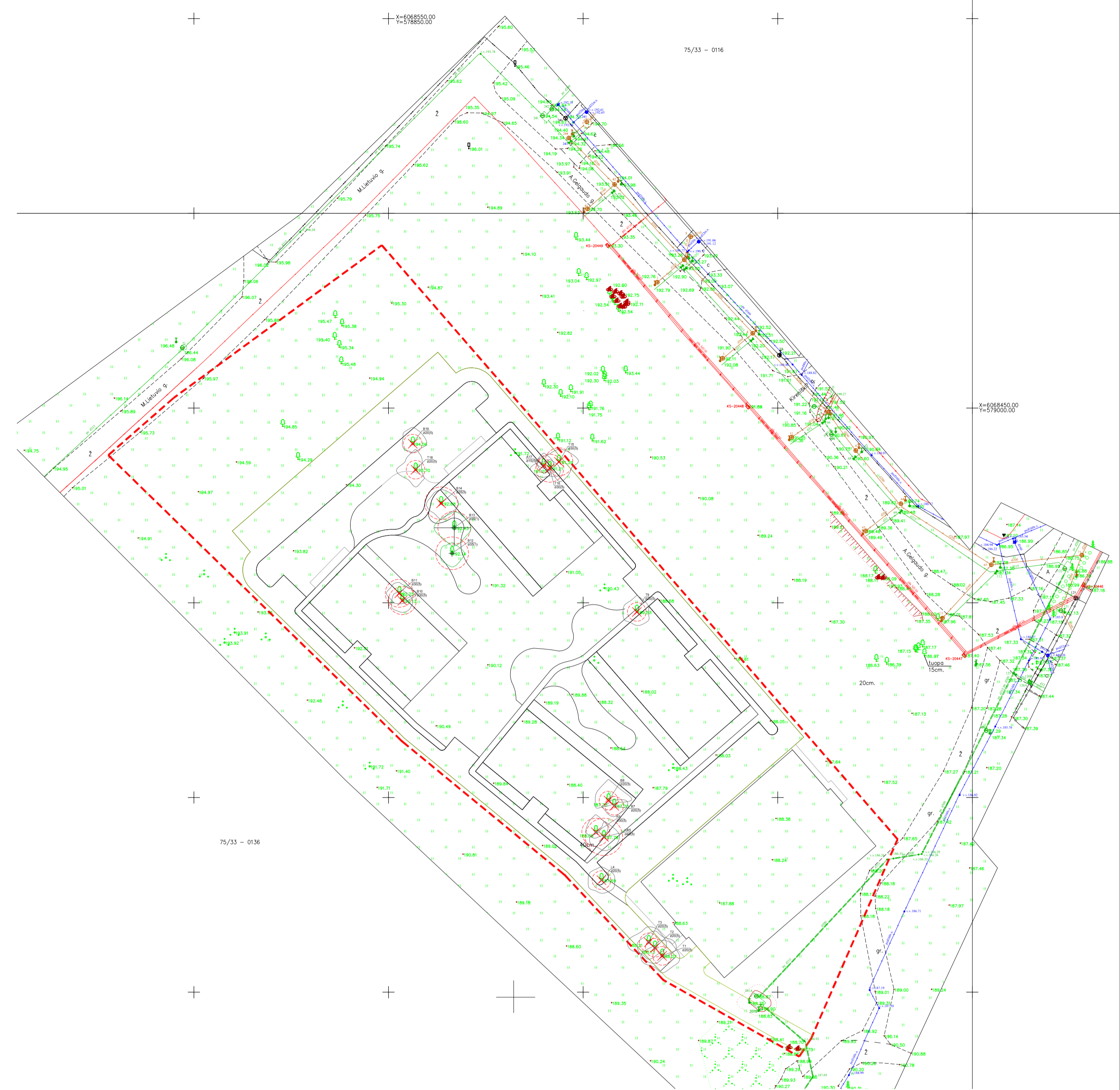
0	2022	Statyba leidžiantis dokumentai gauti, statybai.	
Laida	Įteiktimo data	Laidos statusas, kelimo priežastis	
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJA PŠ"	KOMPLEKSAS	
A-1477	el.p.pas@studija-ps.lt	Daugiabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienatindis g. 20, Vilniuje, statybos projektas	
A-1477	P.V. Dedele	2022.04	OBJEKTO SKYPO PLANAS
A-1475	P.V. Dedele	2022.04	BRĖŽINYS
A-1475	J.Jogalė	2022.04	Sklypo planas M1:500
A-1475	arch. R. Brennan-Carignan	2022.04	
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-vaidi"	2021.02.09.NS-PP	LAPAS LAPŲ
PP			1 1



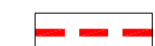


Sutartiniai ženklai:

- Projektuojami pastatai
- Sklypo riba
- Perspektyvinio užstatymo teritorijos riba
- 188.50 Projektuojami aukščiai

0	2022	Statybą leidžiančiam dokumentui gauti, statybai.		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis		
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJA PS" el.p.:pauliusarch@yahoo.com tel.:+37061811933		KOMPLEKSAS Daugiaabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienažindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas	
A 1477	PV	P.Dedelė	2022.04	OBJEKTAS Sklypo planas BRĖŽNYS Sklypo aukščių planas M1:500
A 1477	PDV	P.Dedelė	2022.04	
A 1475	arch.	J.Jogailė	2022.04	
STADIJA	R. Brennan-Carlignan		2022.04	
PP	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"		2021.02.09-NS-PP	LAPAS 1
				LAPŲ 1




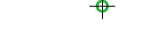









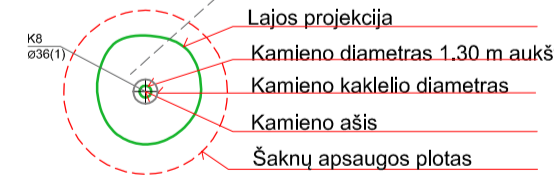
Sutartiniai ženklai:

-  Sklypo riba
-  Perspektyvinio užstatymo teritorijos riba
-  Projektuojamo priklausomojo želdinio plotas 4393,83 m²

Pastaba:
 Priklausomųjų želdinių plotas planuojamai sklypo daliai sudaro- 4428 m².
 Priklausomųjų želdinių plotas- 4428/14201x100%= 31%, tenkina DP numatytus 25%
 ir Priklausomųjų želdinių plotų normų apskaičiavimo tvarkos aprašų numatytus 30%.

Sutartiniai ženklai:

-  Sklypo riba
-  Perspektyvinio užstatymo teritorijos riba
-  Siūlomas šalinti medis
-  Geros būklės medis
-  K- medžio rūšis; 8 - medžio eilės numeris brėžinyje/liniarazdyje
-  Ø36 - kamieno diameteras; 1 - medžio būklės indeksas
-  Lajos projekcija
-  Kamieno diameteras 1.30 m aukštyje
-  Kamieno kaklelio diameteras
-  Kamieno ašis
-  Šaknų apsaugos plotas



ŽELDINIŲ INVENTORIZACIJOS LENTELĖ

Nr. plane	Medžio rūšis lietuviškai	Medžio rūšis lotyniškai	Kamieno diameteras cm ties kamieno kakleliu [cm]	Kamieno diameteras ties kamieno kakleliu [cm]	Saugomo žaiznu plotas spindulys [m]	Užm. projekcija nuo ašies S.R.P. kvadrans [m]	Medžio būklės indeksas 1, 2, 3, 4, 5	Siūlomas/būtinosis arboristinis/varkymo priemonės
1			20	40	2,40	4; 4,5; 4,3; 5,5	5	Šalinimas
2	Tuopa	Populus	20	40	2,40	4; 4,5; 4,3; 5,5	5	Šalinimas
3	Tuopa	Populus	20	40	2,40	4; 4,5; 4,3; 5,5	5	Šalinimas
4	Liepa	Tilia	20	25	2,40	3,5; 3,4; 3,4; 3,4	5	Šalinimas
5	Kriaušė	Pyrus	40	40	4,80	3,8; 4; 3,5; 3,8	5	Šalinimas
6	Klevas	Acer platanoides	30	36	3,60	4,5; 3,5; 1,5; 2,6	5	Šalinimas
7	Beržas	Betula	20	35	2,40	1,5; 3,6; 2,8; 3,2	5	Šalinimas
8	Beržas	Betula	20	35	2,40	5,5; 6; 1,5; 3,5	5	Šalinimas
9	Tuopa	Populus	20	45	2,40	4,3; 3; 3,5; 3,6	5	Šalinimas
10	Beržas	Betula	30	40	3,60	2,8; 2,7; 3; 2,8	5	Šalinimas
11	Beržas	Betula	30	40	3,60	2,8; 4,4; 2,7; 3,3	5	Šalinimas
12	Beržas	Betula	35	38	4,20	2,8; 3,3; 3,5; 3	1	Formuojamas genėjimas
13	Beržas	Betula	35	50	4,20	4; 4,3; 4,3; 5,2	1	Formuojamas genėjimas
14	Beržas	Betula	35	58	4,20	3,6; 4,5; 4,1; 3,7	5	Šalinimas
15	Tuopa	Populus	30	36	3,60	3,3; 5; 5; 6	5	Šalinimas
16	Tuopa	Populus	30	36	3,60	2,2; 2,5; 2,5	5	Šalinimas
17	Alksnis	Alnus	15	30	1,80	3,2; 2,7; 2; 1,5	5	Šalinimas
18	Tuopa	Populus	20	47	2,40	5,2; 1,5; 4,4; 4,3	5	Šalinimas
19	Beržas	Betula	20	50	2,40	4,2; 3,7; 2,4; 2,7	5	Šalinimas

0	2022	Statybą leidžiančiam dokumentui gauti, statybai.		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, kelimo pradžiasis		
ATESTATO NR.	UAB "STUDIA PS" e.l.p.apal@studia-ps.com tel.-37061811933		KOMPLEKSAUS Daugiaabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienažindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas	
A 1477	PV	P.Dedele	2022.04	ŠEKITAS Štjopi/lelis
A 1477	PDV	P.Dedele	2022.04	
A 1475	arch.	J.Jogallė	2022.04	BRŠDŽIVYS Medžių inventozacijos schema M1:500 Priklausomojo želdyno schema M1:500
A 1475	arch.	R. Brennan-Carignan	2022.04	
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-vaidis"			2021.02.09-NS-PP
PP				LAPAS LAPŲ
				1 1

1A PATALPŲ EKSPLIKACIJA

Patalpos Nr.	Pavadinimas	Plotas
101 butas		
101-1	Holas	3.76 m ²
101-2	Gyv.kambarys	20.46 m ²
101-3	Vonia	5.01 m ²
		29.23 m ²

102 butas		
102-1	Holas	4.05 m ²
102-2	Vonia	4.28 m ²
102-3	Gyv.kambarys	20.61 m ²
102-4	Miegamasis	10.48 m ²
102-5	Miegamasis	9.67 m ²
		49.08 m ²

103 butas		
103-1	Holas	4.05 m ²
103-2	Drabužinė	10.08 m ²
103-3	Miegamasis	10.96 m ²
103-4	Gyv.kambarys	20.97 m ²
103-5	Vonia	4.49 m ²
		50.55 m ²

104 butas		
104-1	Holas	4.42 m ²
104-2	Vonia	5.55 m ²
104-3	Miegamasis	14.07 m ²
104-4	Gyv.kambarys	29.82 m ²
104-5	Miegamasis	12.46 m ²
		66.31 m ²

105 butas		
105-1	Holas	4.42 m ²
105-2	Miegamasis	12.47 m ²
105-3	Gyv.kambarys	29.35 m ²
105-4	Miegamasis	14.13 m ²
105-5	Vonia	5.55 m ²
		65.92 m ²

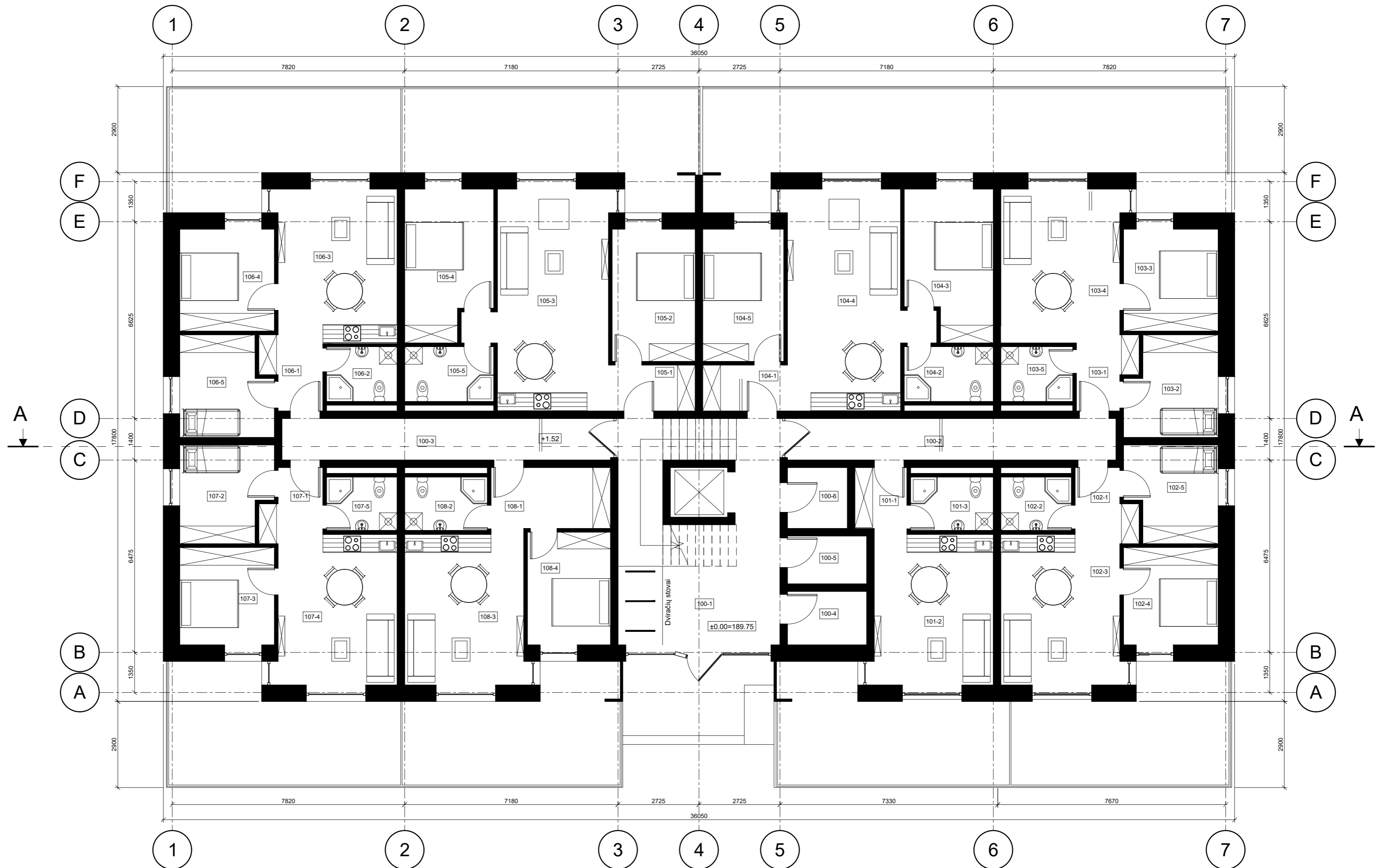
106 butas		
106-1	Holas	4.15 m ²
106-2	Vonia	4.40 m ²
106-3	Gyv.kambarys	20.97 m ²
106-4	Miegamasis	10.96 m ²
106-5	Drabužinė	10.08 m ²
		50.57 m ²

107 butas		
107-1	Holas	4.05 m ²
107-2	Drabužinė	9.67 m ²
107-3	Miegamasis	10.48 m ²
107-4	Gyv.kambarys	20.61 m ²
107-5	Vonia	4.28 m ²
		49.08 m ²

108 butas		
108-1	Holas	8.48 m ²
108-2	Vonia	5.01 m ²
108-3	Gyv.kambarys	20.39 m ²
108-4	Miegamasis	10.64 m ²
		44.52 m ²

Bendro naudojimo pat.		
100-1	Holas	15.96 m ²
100-2	Holas	15.48 m ²
100-3	Holas	15.48 m ²
100-4	Techninė pat.	4.82 m ²
100-5	Techninė pat.	4.31 m ²
100-6	Techninė pat.	4.15 m ²
		60.21 m ²

VISO 465.48 m²



0	2022	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keltimo priežastis (jei taikoma)		
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJA PS" tel.: 8 618 11933			KOMPLEKSAS Daugiabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienažindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas
A 1477	PV/ Architektas	Paulius Dedelė	2022.04	OBJEKTAS Gyvenamasis namas Nr. 1
A 1477	PDV	Paulius Dedelė	2022.04	BRĖŽINYS 1 aukšto planas M1:150
A 1475	arch.	Justė Jogaitė	2022.04	
	arch.	Ramunė Brennan-Carignan	2022.04	
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"			LAPAS
PP	2021-02-09-NS-PP			LAPŲ 1

2A PATALPŲ EKSPLIKACIJA

Patalpos Nr.	Pavadinimas	Plotas
--------------	-------------	--------

201 butas

201-1	Holas	8.37 m ²
201-2	Miegamasis	10.74 m ²
201-3	Gyv.kambarys	20.28 m ²
201-4	Vonia	5.01 m ²
		44.40 m ²

202 butas

202-1	Holas	4.05 m ²
202-2	Vonia	4.28 m ²
202-3	Gyv.kambarys	20.61 m ²
202-4	Miegamasis	10.48 m ²
202-5	Miegamasis	9.67 m ²
		49.08 m ²

203 butas

203-1	Holas	4.05 m ²
203-2	Miegamasis	10.08 m ²
203-3	Miegamasis	10.96 m ²
203-4	Gyv.kambarys	20.97 m ²
203-5	Vonia	4.49 m ²
		50.55 m ²

204 butas

204-1	Holas	4.42 m ²
204-2	Vonia	5.55 m ²
204-3	Miegamasis	14.13 m ²
204-5	Gyv.kambarys	29.76 m ²
204-6	Miegamasis	12.46 m ²
		66.31 m ²

205 butas

205-1	Drabužinė	4.53 m ²
205-2	Miegamasis	12.47 m ²
205-3	Holas	29.24 m ²
205-4	Miegamasis	14.13 m ²
205-5	Vonia	5.55 m ²
		65.92 m ²

206 butas

206-1	Holas	4.15 m ²
206-2	Vonia	4.40 m ²
206-3	Gyv.kambarys	20.97 m ²
206-4	Miegamasis	10.96 m ²
206-5	Miegamasis	9.87 m ²
		50.36 m ²

207 butas

207-1	Holas	3.92 m ²
207-2	Miegamasis	9.87 m ²
207-3	Miegamasis	10.48 m ²
207-4	Gyv.kambarys	20.74 m ²
207-5	Vonia	4.28 m ²
		49.29 m ²

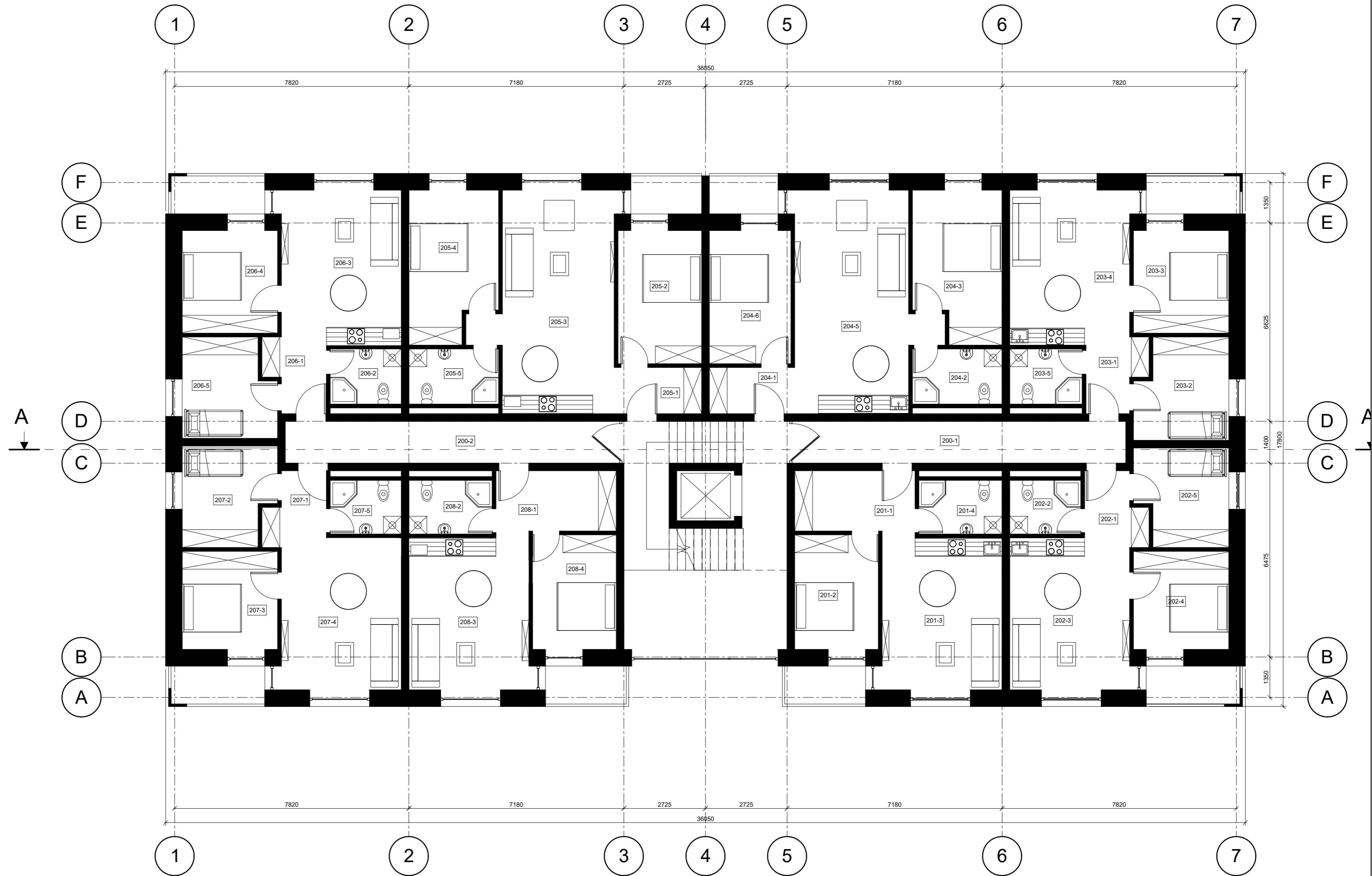
208 butas

208-1	Holas	8.37 m ²
208-2	Vonia	5.01 m ²
208-3	Gyv.kambarys	20.39 m ²
208-4	Miegamasis	10.58 m ²
		44.36 m ²

Bendro naudojimo pat.

200-1	Holas	15.48 m ²
200-2	Holas	15.48 m ²
		30.97 m ²

Grand total: 40 451.24 m²

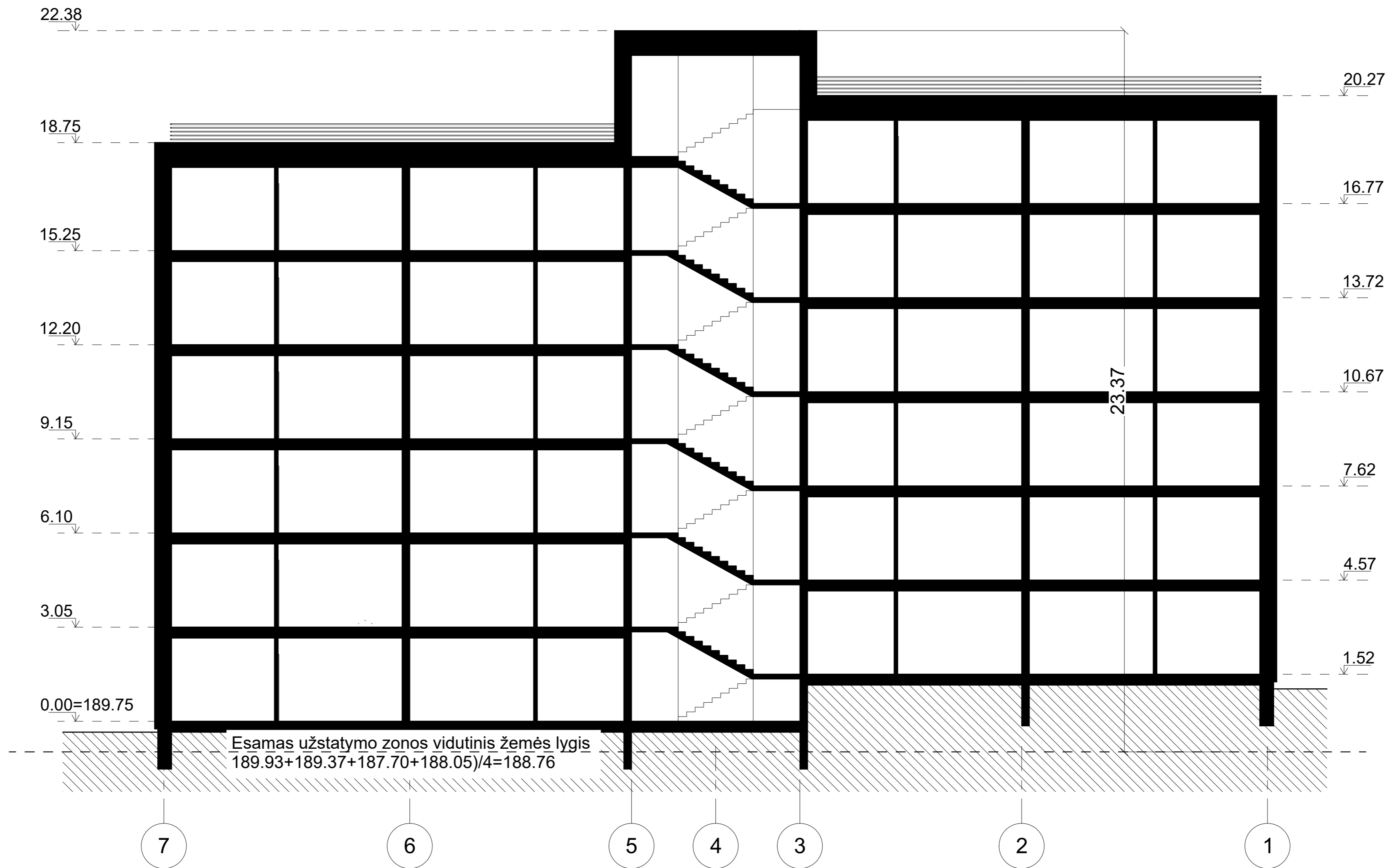


0	2022	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keltimo priežastis (jei taikoma)		
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJA PS" tel.: 8 618 11933			KOMPLEKSAS Daugiabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienažindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas
A 1477	PV/ Architektas	Paulius Dedelė	2022.04	OBJEKTO Gyvenamasis namas Nr. 1
A 1477	PDV	Paulius Dedelė	2022.04	BRĖŽINYS 2-6 aukšto planas M1:150
A 1475	arch.	Justė Jogaitė	2022.04	
	arch.	Ramunė Brennan-Carignan	2022.04	
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"			LAPAS
PP	2021-02-09-NS-PP			LAPŲ
				1
				1



SUTARTINIAI ŽENKLAI
 Baltas tinkas
 Pilkas tinkas

0	2022	Projektiniai pasiūlymai				
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)				
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJA PS" tel.: 8 618 11933			KOMPLEKSAS Daugiabutis gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienažindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas		
A 1477	PVI Architektas	Paulius Dedelė	2022.04	OBJEKTAS Gyvenamasis namas Nr.1		
A 1477	PDV	Paulius Dedelė	2022.04			
A 1475	arch.	Justė Jogaitė	2022.04			
	arch.	Ramunė Brennan-Carignan	2022.04	BRĖŽINYS Fasadai M1:150		
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"			2021-02-09-NS-PP	LAPAS	LAPŲ
PP				1	1	1



0	2022	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keltimo priežastis (jei taikoma)		
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJA PS" tel.: 8 618 11933			KOMPLEKSAS Daugiabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienažindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas
A 1477	PV/ Architektas	Paulius Dedelė	2022.04	OBJEKTAS
A 1477	PDV	Paulius Dedelė	2022.04	Gyvenamasis namas Nr.1
A 1475	arch.	Justė Jogaitė	2022.04	BRĖŽINYS
	arch.	Ramunė Brennan-Carignan	2022.04	Pjūvis A-A M1:150
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"			2021-02-09-NS-PP
PP				LAPAS
				1
				LAPŲ
				1

1A PATALPŲ EKSPLIKACIJA

Patalpos Nr.	Pavadinimas	Plotas
101 butas		
101-1	Holas	3.76 m ²
101-2	Gyv.kambarys	20.46 m ²
101-3	Vonia	5.01 m ²
		29.23 m ²

102 butas		
102-1	Holas	4.05 m ²
102-2	Vonia	4.28 m ²
102-3	Gyv.kambarys	20.61 m ²
102-4	Miegamasis	10.48 m ²
102-5	Miegamasis	9.67 m ²
		49.08 m ²

103 butas		
103-1	Holas	4.05 m ²
103-2	Drabužinė	10.08 m ²
103-3	Miegamasis	10.96 m ²
103-4	Gyv.kambarys	20.97 m ²
103-5	Vonia	4.49 m ²
		50.55 m ²

104 butas		
104-1	Holas	4.42 m ²
104-2	Vonia	5.55 m ²
104-3	Miegamasis	14.07 m ²
104-4	Gyv.kambarys	29.82 m ²
104-5	Miegamasis	12.46 m ²
		66.31 m ²

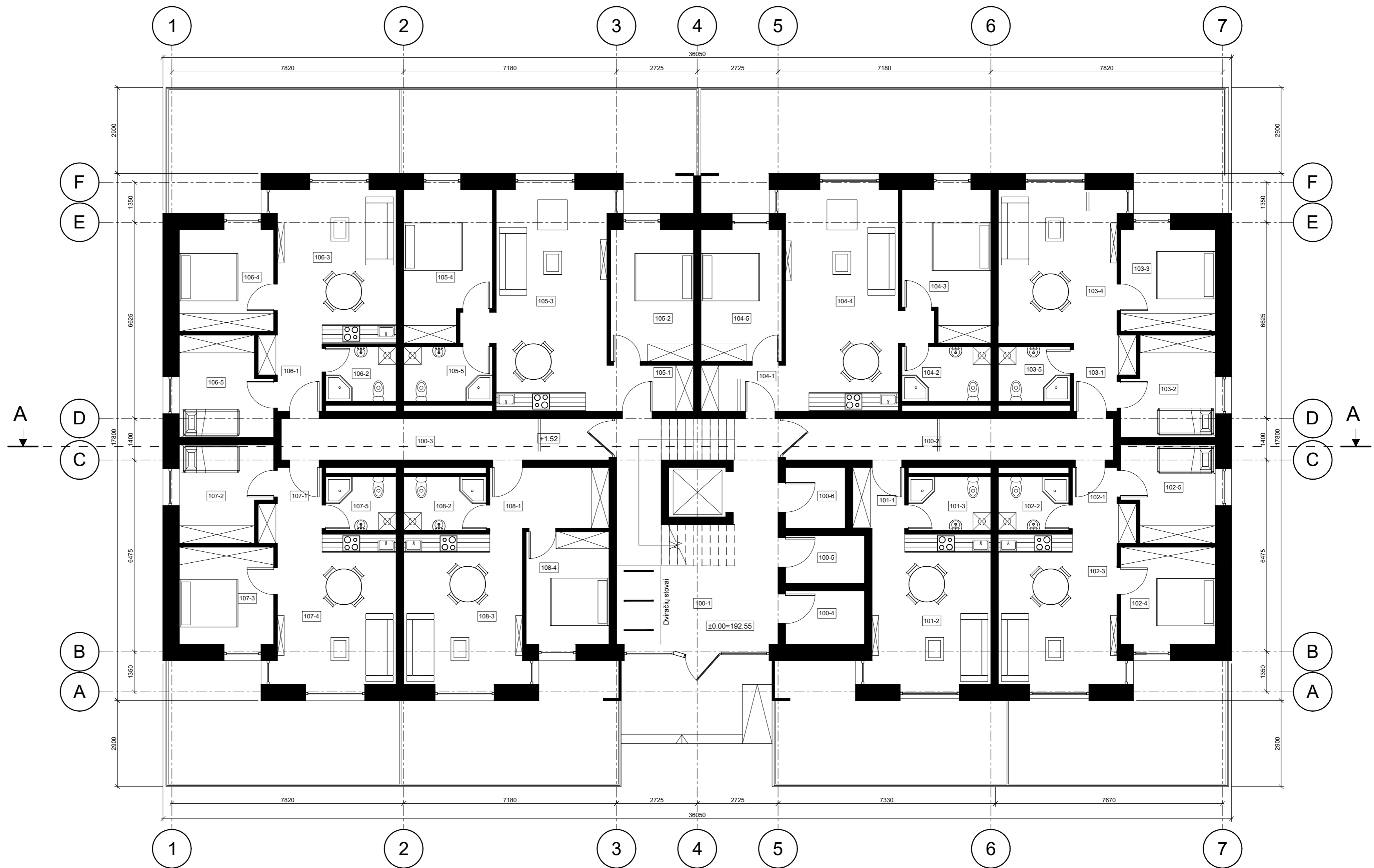
105 butas		
105-1	Holas	4.42 m ²
105-2	Miegamasis	12.47 m ²
105-3	Gyv.kambarys	29.35 m ²
105-4	Miegamasis	14.13 m ²
105-5	Vonia	5.55 m ²
		65.92 m ²

106 butas		
106-1	Holas	4.15 m ²
106-2	Vonia	4.40 m ²
106-3	Gyv.kambarys	20.97 m ²
106-4	Miegamasis	10.96 m ²
106-5	Drabužinė	10.08 m ²
		50.57 m ²

107 butas		
107-1	Holas	4.05 m ²
107-2	Drabužinė	9.67 m ²
107-3	Miegamasis	10.48 m ²
107-4	Gyv.kambarys	20.61 m ²
107-5	Vonia	4.28 m ²
		49.08 m ²

108 butas		
108-1	Holas	8.48 m ²
108-2	Vonia	5.01 m ²
108-3	Gyv.kambarys	20.39 m ²
108-4	Miegamasis	10.64 m ²
		44.52 m ²

Bendro naudojimo pat.		
100-1	Holas	15.96 m ²
100-2	Holas	15.48 m ²
100-3	Holas	15.48 m ²
100-4	Techninė pat.	4.82 m ²
100-5	Techninė pat.	4.31 m ²
100-6	Techninė pat.	4.15 m ²
		60.21 m ²
VISO		465.48 m²



0	2022	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keltimo priežastis (jei taikoma)		
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJA PS" tel.: 8 618 11933			KOMPLEKSAS Daugiaabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienažindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas
A 1477	PV/ Architektas	Paulius Dedelė	2022.04	OBJEKTO Gyvenamasis namas Nr.2
A 1477	PDV	Paulius Dedelė	2022.04	BRĖŽINYS 1 aukšto planas M1:150
A 1475	arch.	Justė Jogaitė	2022.04	
	arch.	Ramunė Brennan-Carigan	2022.04	
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"			LAPAS
PP	2021-02-09-NS-PP			LAPŲ 1

2A PATALPŲ EKSPLIKACIJA

Patalpos Nr.	Pavadinimas	Plotas
--------------	-------------	--------

201 butas		
201-1	Holas	8.37 m ²
201-2	Miegamasis	10.74 m ²
201-3	Gyv.kambarys	20.28 m ²
201-4	Vonia	5.01 m ²
		44.40 m ²

202 butas		
202-1	Holas	4.05 m ²
202-2	Vonia	4.28 m ²
202-3	Gyv.kambarys	20.61 m ²
202-4	Miegamasis	10.48 m ²
202-5	Miegamasis	9.67 m ²
		49.08 m ²

203 butas		
203-1	Holas	4.05 m ²
203-2	Miegamasis	10.08 m ²
203-3	Miegamasis	10.96 m ²
203-4	Gyv.kambarys	20.97 m ²
203-5	Vonia	4.49 m ²
		50.55 m ²

204 butas		
204-1	Holas	4.42 m ²
204-2	Vonia	5.55 m ²
204-3	Miegamasis	14.13 m ²
204-5	Gyv.kambarys	29.76 m ²
204-6	Miegamasis	12.46 m ²
		66.31 m ²

205 butas		
205-1	Drabužinė	4.53 m ²
205-2	Miegamasis	12.47 m ²
205-3	Holas	29.24 m ²
205-4	Miegamasis	14.13 m ²
205-5	Vonia	5.55 m ²
		65.92 m ²

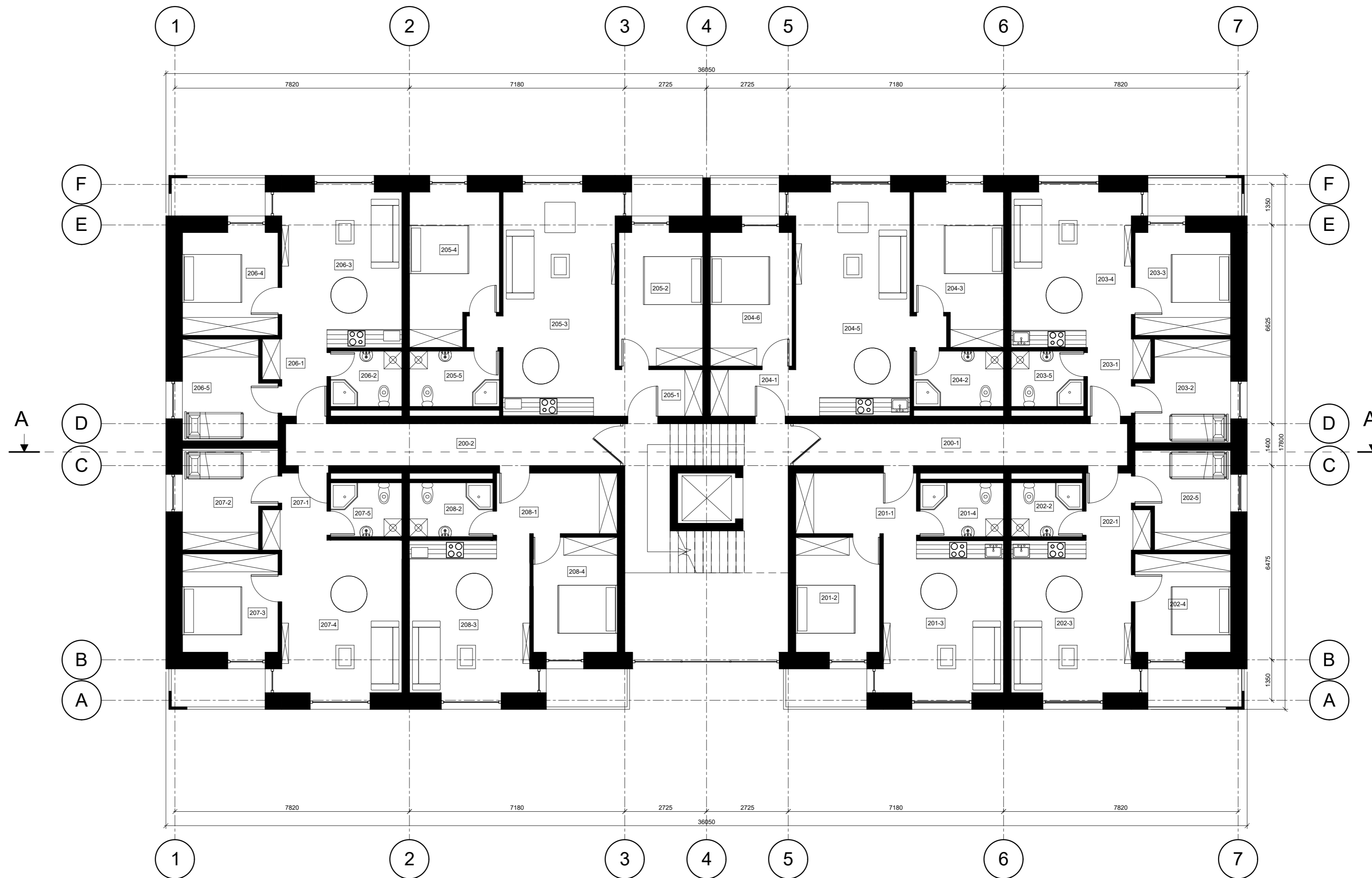
206 butas		
206-1	Holas	4.15 m ²
206-2	Vonia	4.40 m ²
206-3	Gyv.kambarys	20.97 m ²
206-4	Miegamasis	10.96 m ²
206-5	Miegamasis	9.87 m ²
		50.36 m ²

207 butas		
207-1	Holas	3.92 m ²
207-2	Miegamasis	9.87 m ²
207-3	Miegamasis	10.48 m ²
207-4	Gyv.kambarys	20.74 m ²
207-5	Vonia	4.28 m ²
		49.29 m ²

208 butas		
208-1	Holas	8.37 m ²
208-2	Vonia	5.01 m ²
208-3	Gyv.kambarys	20.39 m ²
208-4	Miegamasis	10.58 m ²
		44.36 m ²

Bendro naudojimo pat.		
200-1	Holas	15.48 m ²
200-2	Holas	15.48 m ²
		30.97 m ²

VISO		451.24 m ²
------	--	-----------------------



0	2022	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keltimo priežastis (jei taikoma)		
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJA PS" tel.: 8 618 11933			KOMPLEKSAS Daugiabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienažindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas
A 1477	PV/ Architektas	Paulius Dedelė	2022.04	OBJEKTA Gyvenamasis namas Nr.2
A 1477	PDV	Paulius Dedelė	2022.04	BRĖŽINYS 2-6 aukšto planas M1:150
A 1475	arch.	Justė Jogaitė	2022.04	
	arch.	Ramunė Brennan-Carignan	2022.04	
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"			LAPAS
PP	2021-02-09-NS-PP			LAPŲ
				1
				1



SUTARTINIAI ŽENKLAI
 Baltas tinkas
 Pilkas tinkas

0	2022	Projektiniai pasiūlymai				
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)				
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJA PS" tel.: 8 618 11933			KOMPLEKSAS Daugiabutis gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A. Vienažindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas		
A 1477	PVI Architektas	Paulius Dedelė		2022.04	OBJEKTAS	LAIDA
A 1477	PDV	Paulius Dedelė		2022.04	Gyvenamasis namas Nr.2	
A 1475	arch.	Justė Jogailė		2022.04	BRĖŽINYS	0
	arch.	Ramunė Brennan-Carignan		2022.04	Fasadai M1:150	
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"			2021-02-09-NS-PP		LAPAS
PP						LAPŲ
						1
						1



0	2022	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keltimo priežastis (jei taikoma)		
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJA PS" tel.: 8 618 11933			KOMPLEKSAS Daugiaabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienažindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas
A 1477	PV/ Architektas	Paulius Dedelė	2022.04	OBJEKTAS Gyvenamasis namas Nr.2
A 1477	PDV	Paulius Dedelė	2022.04	BRĖŽINYS Pjūvis A-A M1:150
A 1475	arch.	Justė Jogaitė	2022.04	
STADIJA	arch.	Ramunė Brennan-Carignan	2022.04	LAPAS
PP	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"			LAPŲ
			2021-02-09-NS-PP	1
				1

1A PATALPŲ EKSPLIKACIJA

Patalpos Nr.	Pavadinimas	Plotas
101 butas		
101-1	Holas	3.74 m ²
101-2	Miegamasis	Not Placed
101-2	Gyv.kambarys	20.46 m ²
101-3	Vonia	5.01 m ²
		29.22 m ²

102 butas		
102-1	Holas	4.05 m ²
102-2	Vonia	4.28 m ²
102-3	Gyv.kambarys	20.61 m ²
102-4	Miegamasis	10.48 m ²
102-5	Miegamasis	9.67 m ²
		49.08 m ²

103 butas		
103-1	Holas	4.05 m ²
103-2	Drabužinė	10.08 m ²
103-3	Miegamasis	10.96 m ²
103-4	Gyv.kambarys	20.97 m ²
103-5	Vonia	4.49 m ²
		50.55 m ²

104 butas		
104-1	Holas	4.42 m ²
104-2	Vonia	5.55 m ²
104-3	Miegamasis	14.07 m ²
104-4	Gyv.kambarys	29.82 m ²
104-5	Miegamasis	12.46 m ²
		66.31 m ²

105 butas		
105-1	Holas	4.42 m ²
105-2	Miegamasis	12.47 m ²
105-3	Gyv.kambarys	29.35 m ²
105-4	Miegamasis	14.13 m ²
105-5	Vonia	5.55 m ²
		65.92 m ²

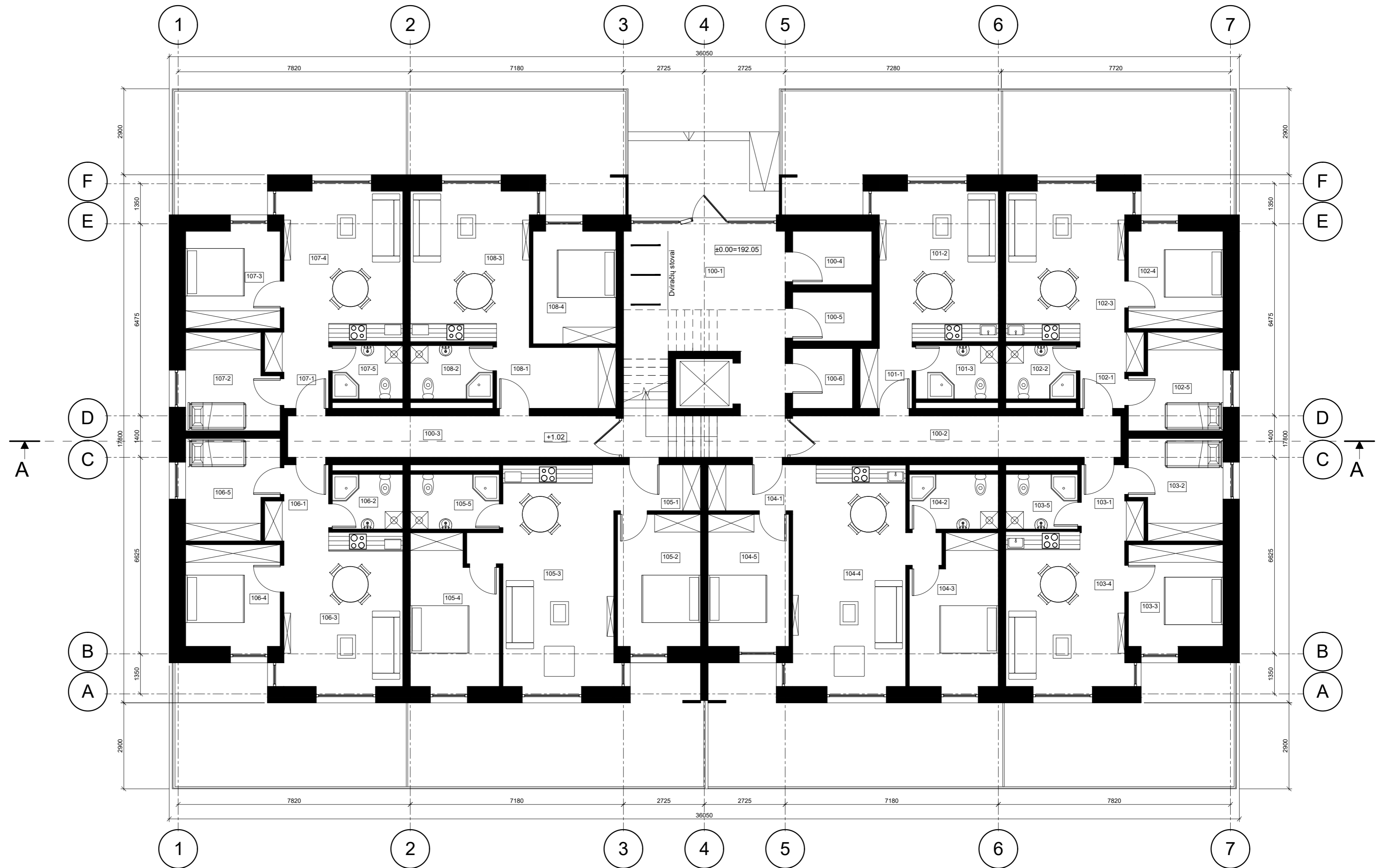
106 butas		
106-1	Holas	4.15 m ²
106-2	Vonia	4.40 m ²
106-3	Gyv.kambarys	20.97 m ²
106-4	Miegamasis	10.96 m ²
106-5	Drabužinė	10.08 m ²
		50.57 m ²

107 butas		
107-1	Holas	4.05 m ²
107-2	Drabužinė	9.67 m ²
107-3	Miegamasis	10.48 m ²
107-4	Gyv.kambarys	20.61 m ²
107-5	Vonia	4.28 m ²
		49.08 m ²

108 butas		
108-1	Holas	8.48 m ²
108-2	Vonia	5.01 m ²
108-3	Gyv.kambarys	20.39 m ²
108-4	Miegamasis	10.64 m ²
		44.52 m ²

Bendro naudojimo pat.		
100-1	Holas	15.96 m ²
100-2	Holas	15.48 m ²
100-3	Holas	15.48 m ²
100-4	Techninė pat.	4.82 m ²
100-5	Techninė pat.	4.41 m ²
100-6	Techninė pat.	4.08 m ²
		60.23 m ²

VISO 465.48 m²



0	2022	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keltimo priežastis (jei taikoma)		
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJA PS" tel.: 8 618 11933			KOMPLEKSAS Daugiabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienažindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas
A 1477	PV/ Architektas	Paulius Dedelė	2022.04	OBJEKTA Gyvenamasis namas Nr.3
A 1477	PDV	Paulius Dedelė	2022.04	BRĖŽINYS 1 aukšto planas M1:150
A 1475	arch.	Justė Jogaitė	2022.04	
	arch.	Ramunė Brennan-Carigan	2022.04	
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"			LAPAS
PP	2021-02-09-NS-PP			LAPŲ
				1
				1

2A PATALPŲ EKSPLIKACIJA

Patalpos Nr.	Pavadinimas	Plotas
--------------	-------------	--------

201 butas

201-1	Holas	8.37 m ²
201-2	Miegamasis	10.74 m ²
201-3	Gyv.kambarys	20.28 m ²
201-4	Vonia	5.01 m ²
		44.40 m ²

202 butas

202-1	Holas	4.05 m ²
202-2	Vonia	4.28 m ²
202-3	Gyv.kambarys	20.61 m ²
202-4	Miegamasis	10.48 m ²
202-5	Miegamasis	9.67 m ²
		49.08 m ²

203 butas

203-1	Holas	4.05 m ²
203-2	Miegamasis	10.08 m ²
203-3	Miegamasis	10.96 m ²
203-4	Gyv.kambarys	20.97 m ²
203-5	Vonia	4.49 m ²
		50.55 m ²

204 butas

204-1	Holas	4.42 m ²
204-2	Vonia	5.55 m ²
204-3	Miegamasis	14.13 m ²
204-5	Gyv.kambarys	29.76 m ²
204-6	Miegamasis	12.46 m ²
		66.31 m ²

205 butas

205-1	Drabužinė	4.53 m ²
205-2	Miegamasis	12.47 m ²
205-3	Holas	29.24 m ²
205-4	Miegamasis	14.13 m ²
205-5	Vonia	5.55 m ²
		65.92 m ²

206 butas

206-1	Holas	4.15 m ²
206-2	Vonia	4.40 m ²
206-3	Gyv.kambarys	20.97 m ²
206-4	Miegamasis	10.96 m ²
206-5	Miegamasis	9.87 m ²
		50.36 m ²

207 butas

207-1	Holas	3.92 m ²
207-2	Miegamasis	9.87 m ²
207-3	Miegamasis	10.48 m ²
207-4	Gyv.kambarys	20.74 m ²
207-5	Vonia	4.28 m ²
		49.29 m ²

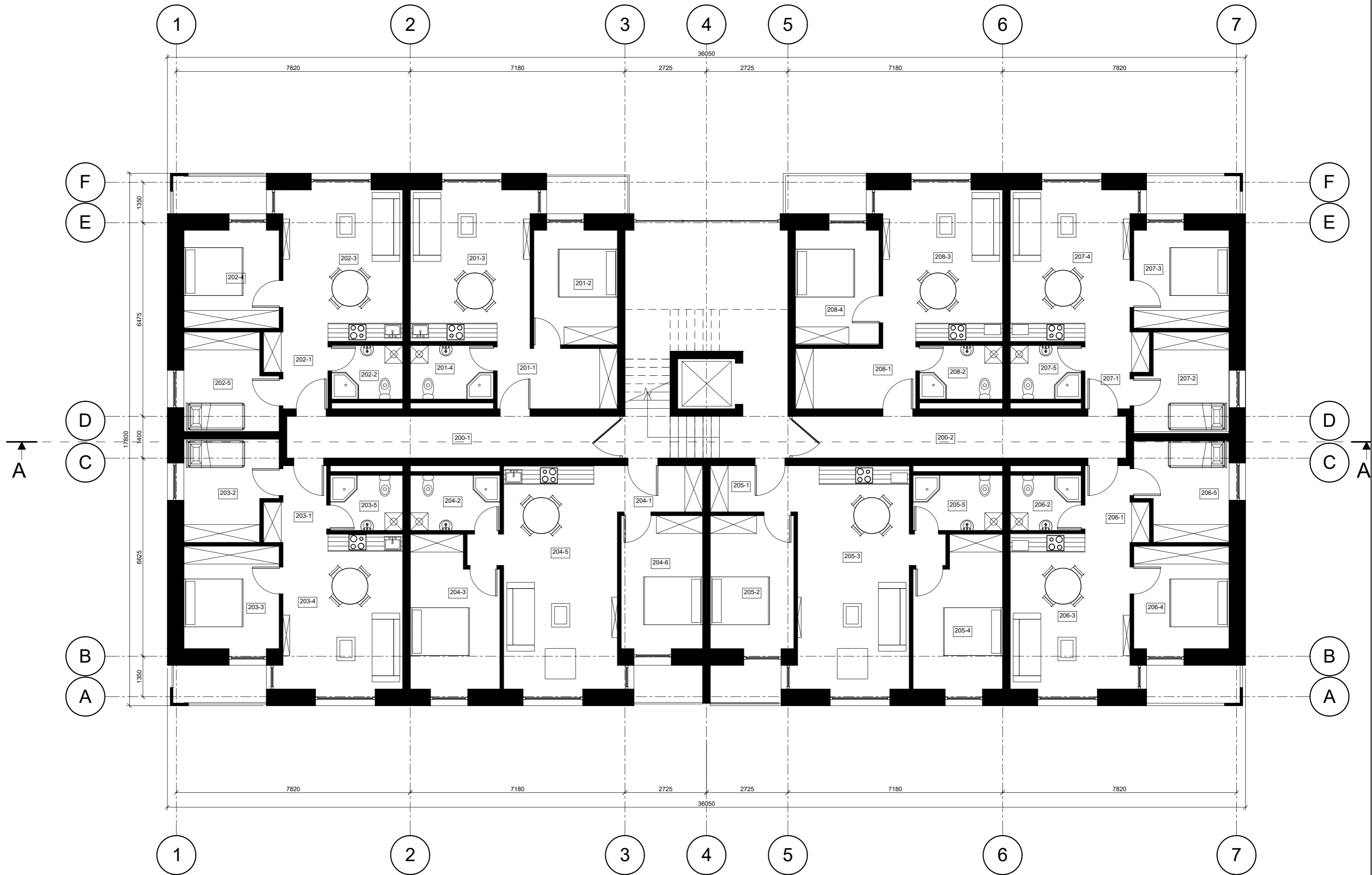
208 butas

208-1	Holas	8.37 m ²
208-2	Vonia	5.01 m ²
208-3	Gyv.kambarys	20.39 m ²
208-4	Miegamasis	10.74 m ²
		44.52 m ²

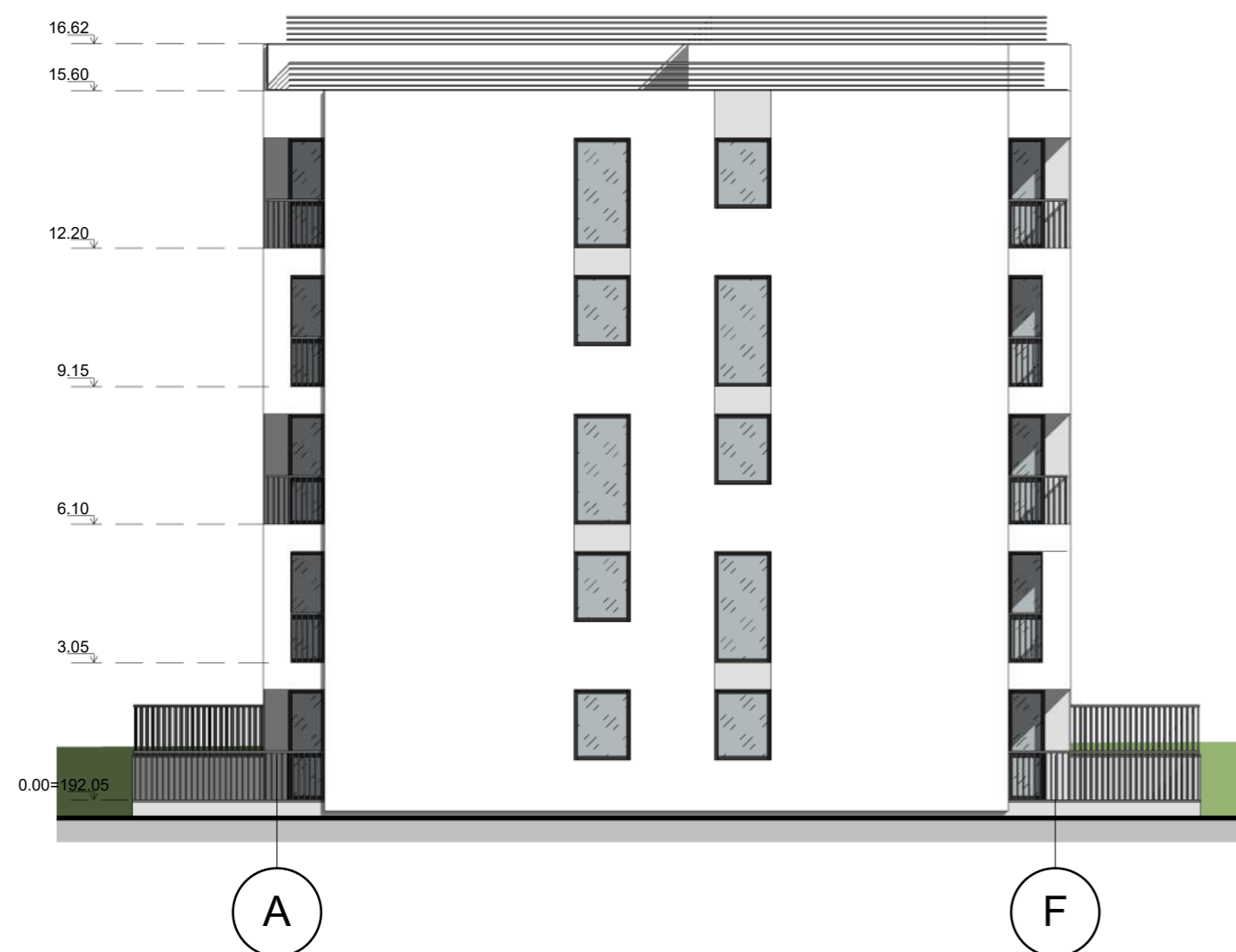
Bendro naudojimo pat.

200-1	Holas	15.48 m ²
200-2	Holas	15.48 m ²
		30.97 m ²

Viso 451.40 m²

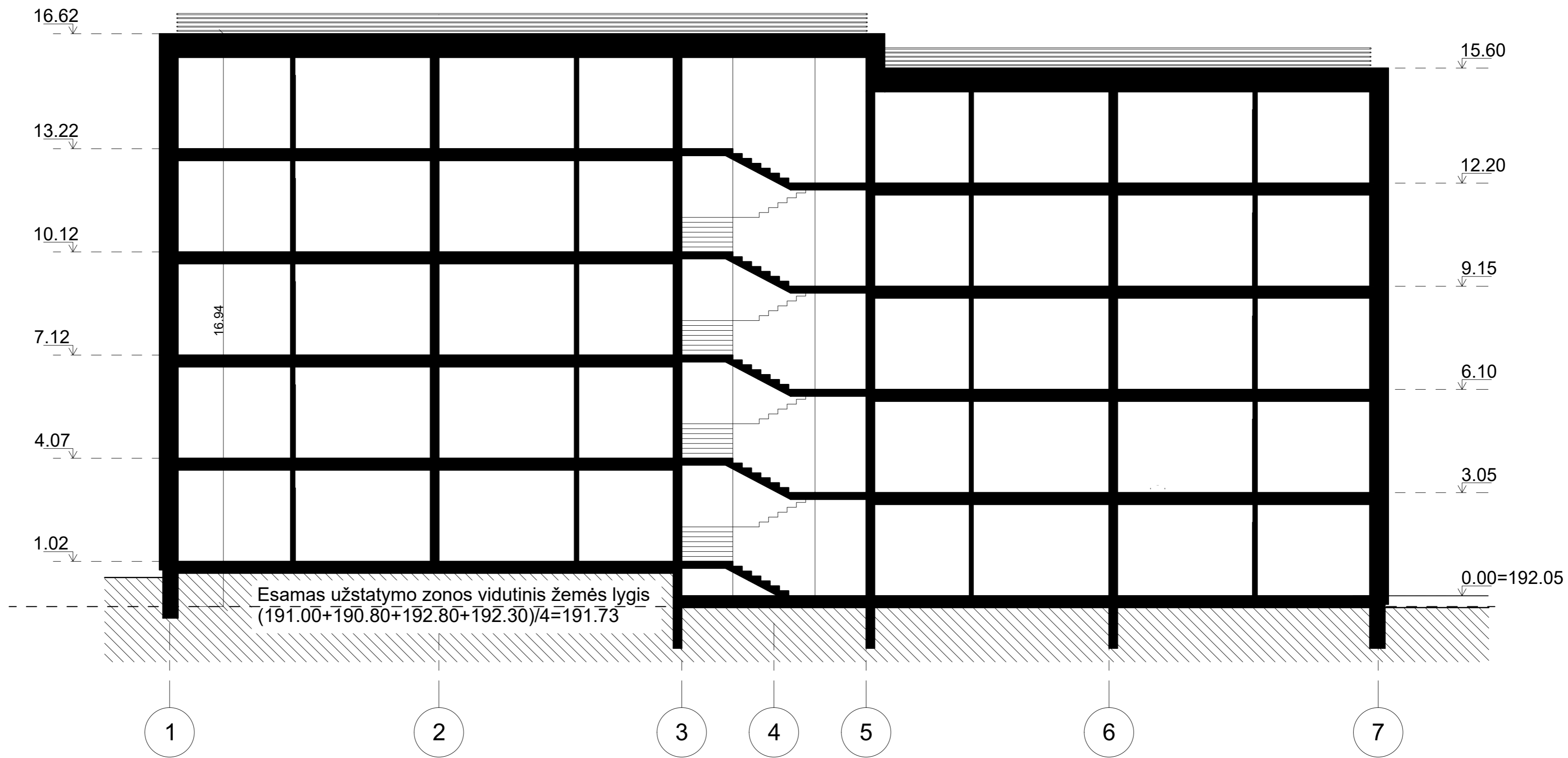


0	2022	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keltimo priežastis (jei taikoma)		
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJA PS" tel.: 8 618 11933			KOMPLEKSAS Daugiaabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienažindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas
A 1477	PV/ Architektas	Paulius Dedelė	2022.04	OBJEKTO Gyvenamasis namas Nr.3
A 1477	PDV	Paulius Dedelė	2022.04	BRĖŽINYS 2-5 aukšto planas M1:150
A 1475	arch.	Justė Jogaitė	2022.04	
	arch.	Ramunė Brennan-Carignan	2022.04	
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"			2021-02-09-NS-PP
PP				LAPAS 1
				LAPŲ 1



Pilkas tinkas
 Baltas tinkas
 SUTARTINIAI ŽENKLAI

0	2022	Projektiniai pasiūlymai				
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)				
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJA PS" tel.: 8 618 11933			KOMPLEKSAS Daugiabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A. Vienazindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas		
A 1477	PVI Architektas	Paulius Dedelė		2022.04	OBJEKTAS Gyvenamasis namas Nr.3	LAIDA 0
A 1477	PDV	Paulius Dedelė		2022.04		
A 1475	arch.	Justė Jogailė		2022.04		
	arch.	Ramunė Brennan-Carignan		2022.04	BRĖŽINYS Fasadai M1:100	
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"			2021-02-09-NS-PP		LAPAS
PP						LAPŲ 1 1



0	2022	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keltimo priežastis (jei taikoma)		
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJA PS" tel.: 8 618 11933			KOMPLEKSAS Daugiabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienažindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas
A 1477	PV/ Architektas	Paulius Dedelė	2022.04	OBJEKTAS Gyvenamasis namas Nr.3
A 1477	PDV	Paulius Dedelė	2022.04	BRĖŽINYS Pjūvis A-A M1:150
A 1475	arch.	Justė Jogaitė	2022.04	
	arch.	Ramunė Brennan-Carignan	2022.04	
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"			2021-02-09-NS-PP
PP				LAPAS 1
				LAPŲ 1

1A PATALPŲ EKSPLIKACIJA

Patalpos Nr.	Pavadinimas	Plotas
101 butas		
101-1	Holas	3.74 m ²
101-2	Miegamasis	Not Placed
101-2	Gyv.kambarys	20.46 m ²
101-3	Vonia	5.01 m ²
		29.22 m ²

102 butas		
102-1	Holas	4.05 m ²
102-2	Vonia	4.28 m ²
102-3	Gyv.kambarys	20.61 m ²
102-4	Miegamasis	10.48 m ²
102-5	Miegamasis	9.67 m ²
		49.08 m ²

103 butas		
103-1	Holas	4.05 m ²
103-2	Drabužinė	10.08 m ²
103-3	Miegamasis	10.96 m ²
103-4	Gyv.kambarys	20.97 m ²
103-5	Vonia	4.49 m ²
		50.55 m ²

104 butas		
104-1	Holas	4.42 m ²
104-2	Vonia	5.55 m ²
104-3	Miegamasis	14.07 m ²
104-4	Gyv.kambarys	29.82 m ²
104-5	Miegamasis	12.46 m ²
		66.31 m ²

105 butas		
105-1	Holas	4.42 m ²
105-2	Miegamasis	12.47 m ²
105-3	Gyv.kambarys	29.35 m ²
105-4	Miegamasis	14.13 m ²
105-5	Vonia	5.55 m ²
		65.92 m ²

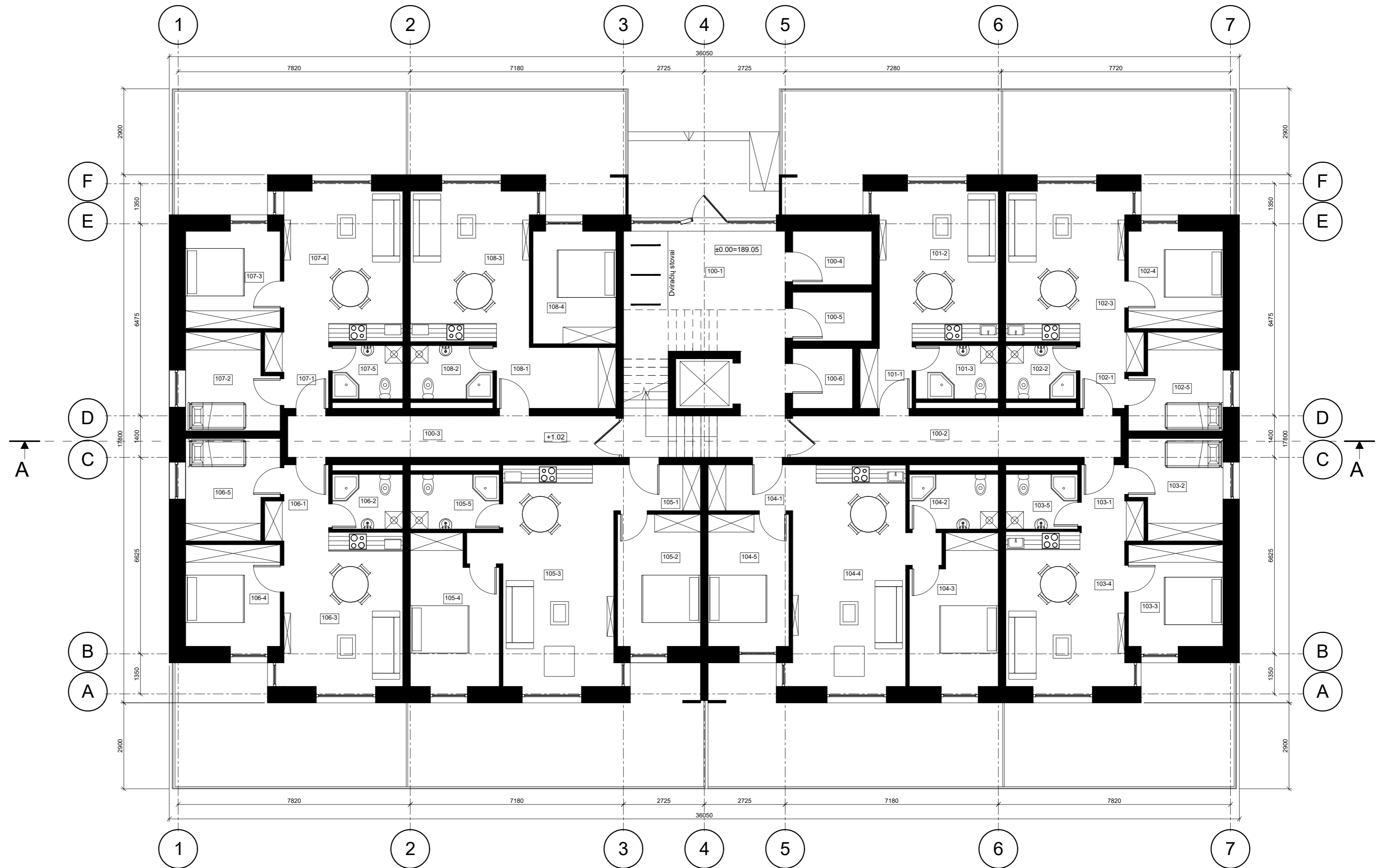
106 butas		
106-1	Holas	4.15 m ²
106-2	Vonia	4.40 m ²
106-3	Gyv.kambarys	20.97 m ²
106-4	Miegamasis	10.96 m ²
106-5	Drabužinė	10.08 m ²
		50.57 m ²

107 butas		
107-1	Holas	4.05 m ²
107-2	Drabužinė	9.67 m ²
107-3	Miegamasis	10.48 m ²
107-4	Gyv.kambarys	20.61 m ²
107-5	Vonia	4.28 m ²
		49.08 m ²

108 butas		
108-1	Holas	8.48 m ²
108-2	Vonia	5.01 m ²
108-3	Gyv.kambarys	20.39 m ²
108-4	Miegamasis	10.64 m ²
		44.52 m ²

Bendro naudojimo pat.		
100-1	Holas	15.96 m ²
100-2	Holas	15.48 m ²
100-3	Holas	15.48 m ²
100-4	Techninė pat.	4.82 m ²
100-5	Techninė pat.	4.41 m ²
100-6	Techninė pat.	4.08 m ²
		60.23 m ²

VISO 465.48 m²



0	2022	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keltimo priežastis (jei taikoma)		
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJA PS" tel.: 8 618 11933			KOMPLEKSAS Daugiabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienažindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas
A 1477	PV/ Architektas	Paulius Dedelė	2022.04	OBJEKTA Gyvenamasis namas Nr.4
A 1477	PDV	Paulius Dedelė	2022.04	BRĖŽINYS 1 aukšto planas M1:150
A 1475	arch.	Justė Jogaitė	2022.04	
	arch.	Ramunė Brennan-Carigan	2022.04	
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"			LAPAS
PP	2021-02-09-NS-PP			LAPŲ
				1
				1

2A PATALPŲ EKSPLIKACIJA

Patalpos Nr.	Pavadinimas	Plotas
--------------	-------------	--------

201 butas

201-1	Holas	8.37 m ²
201-2	Miegamasis	10.74 m ²
201-3	Gyv.kambarys	20.28 m ²
201-4	Vonia	5.01 m ²
		44.40 m ²

202 butas

202-1	Holas	4.05 m ²
202-2	Vonia	4.28 m ²
202-3	Gyv.kambarys	20.61 m ²
202-4	Miegamasis	10.48 m ²
202-5	Miegamasis	9.67 m ²
		49.08 m ²

203 butas

203-1	Holas	4.05 m ²
203-2	Miegamasis	10.08 m ²
203-3	Miegamasis	10.96 m ²
203-4	Gyv.kambarys	20.97 m ²
203-5	Vonia	4.49 m ²
		50.55 m ²

204 butas

204-1	Holas	4.42 m ²
204-2	Vonia	5.55 m ²
204-3	Miegamasis	14.13 m ²
204-5	Gyv.kambarys	29.76 m ²
204-6	Miegamasis	12.46 m ²
		66.31 m ²

205 butas

205-1	Drabužinė	4.53 m ²
205-2	Miegamasis	12.47 m ²
205-3	Holas	29.24 m ²
205-4	Miegamasis	14.13 m ²
205-5	Vonia	5.55 m ²
		65.92 m ²

206 butas

206-1	Holas	4.15 m ²
206-2	Vonia	4.40 m ²
206-3	Gyv.kambarys	20.97 m ²
206-4	Miegamasis	10.96 m ²
206-5	Miegamasis	9.87 m ²
		50.36 m ²

207 butas

207-1	Holas	3.92 m ²
207-2	Miegamasis	9.87 m ²
207-3	Miegamasis	10.48 m ²
207-4	Gyv.kambarys	20.74 m ²
207-5	Vonia	4.28 m ²
		49.29 m ²

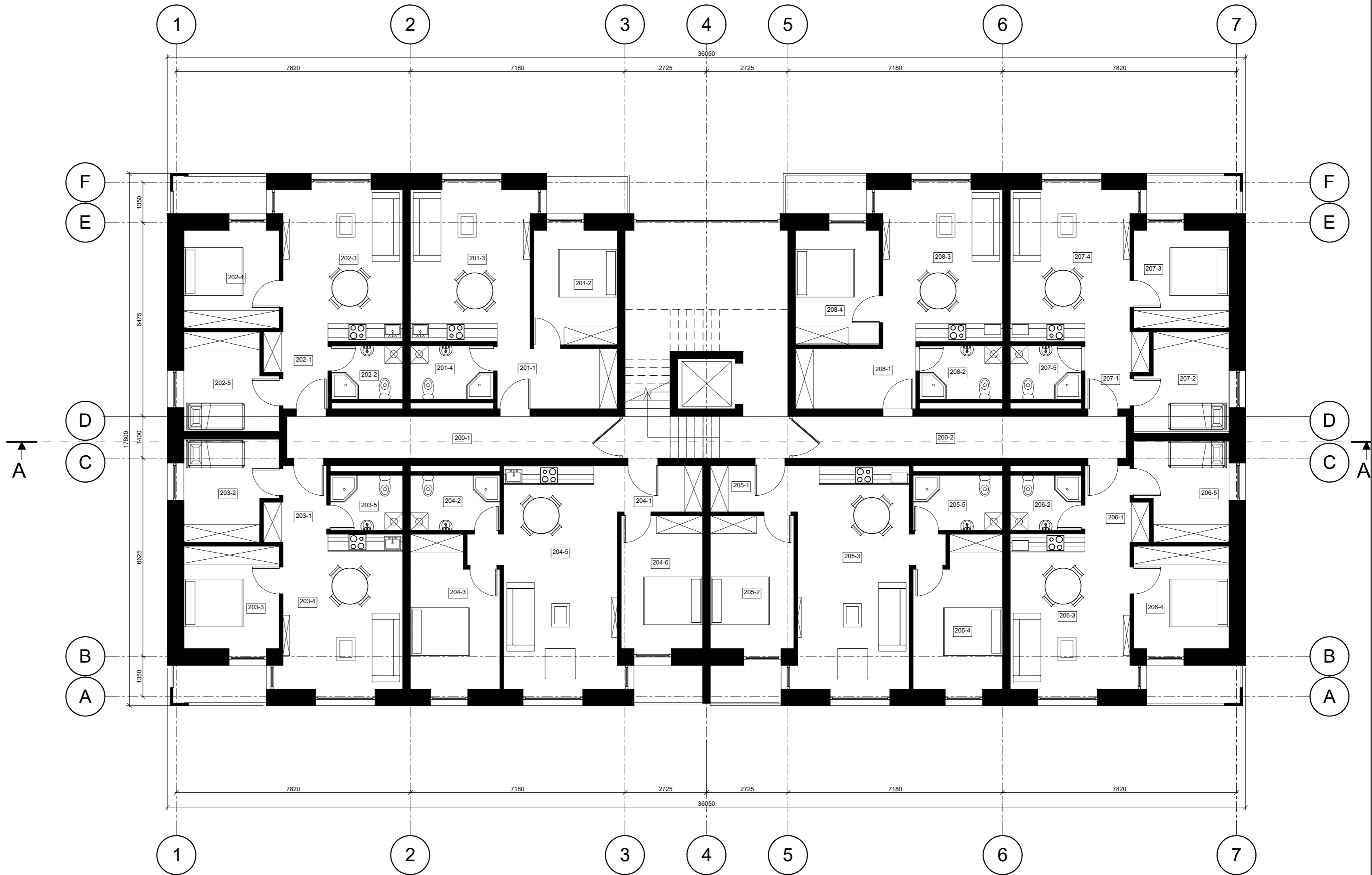
208 butas

208-1	Holas	8.37 m ²
208-2	Vonia	5.01 m ²
208-3	Gyv.kambarys	20.39 m ²
208-4	Miegamasis	10.74 m ²
		44.52 m ²

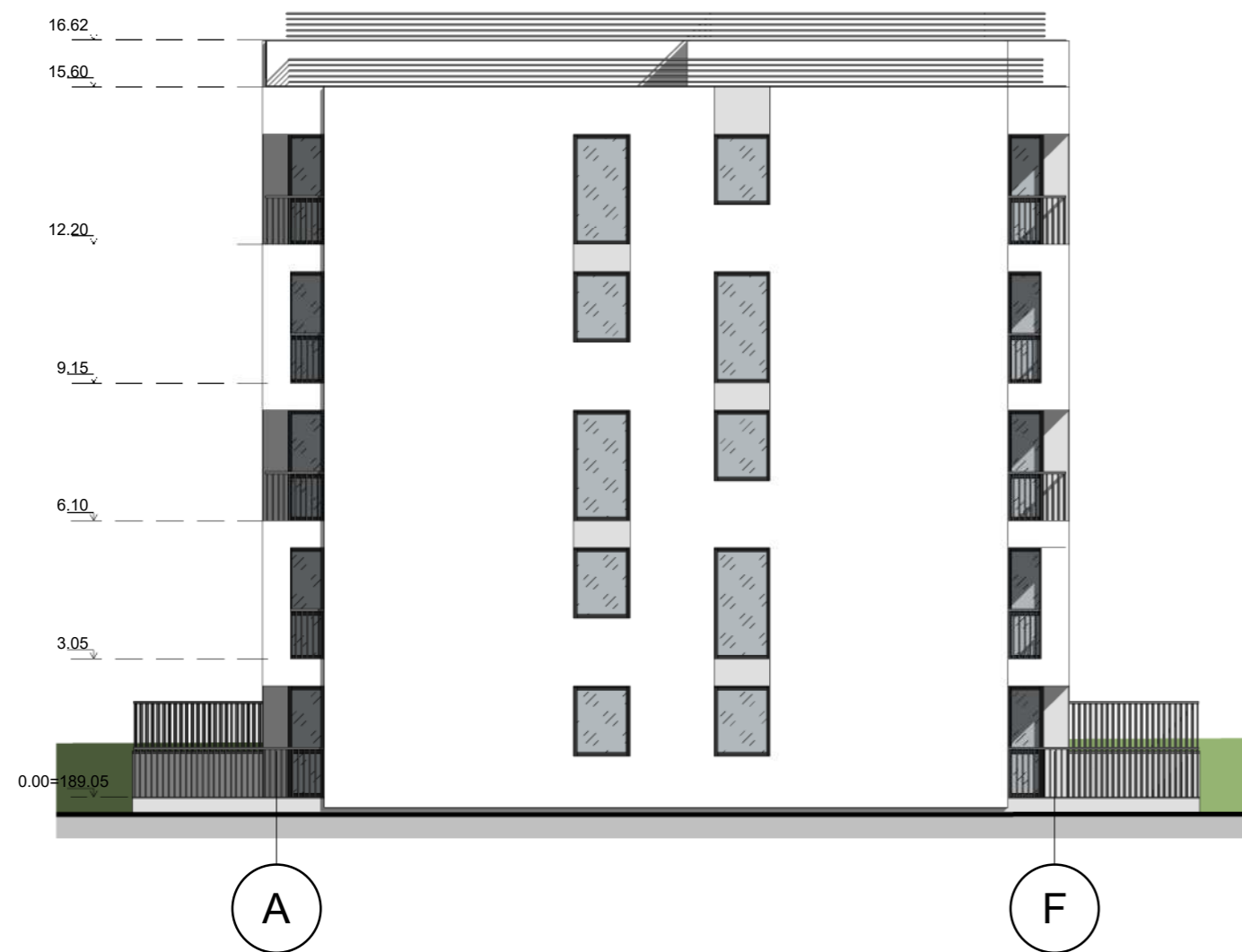
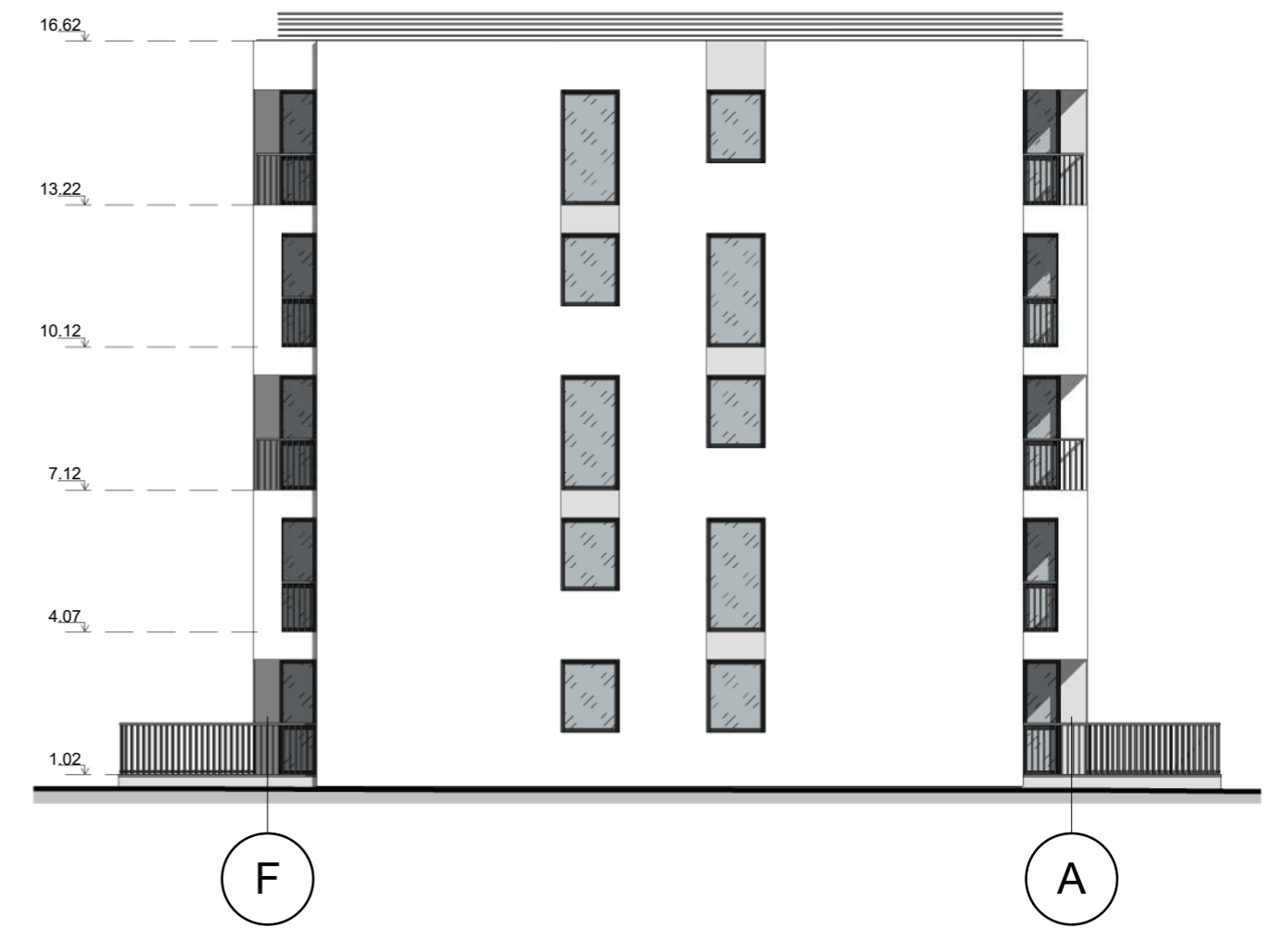
Bendro naudojimo pat.

200-1	Holas	15.48 m ²
200-2	Holas	15.48 m ²
		30.97 m ²

VISO 451.40 m²

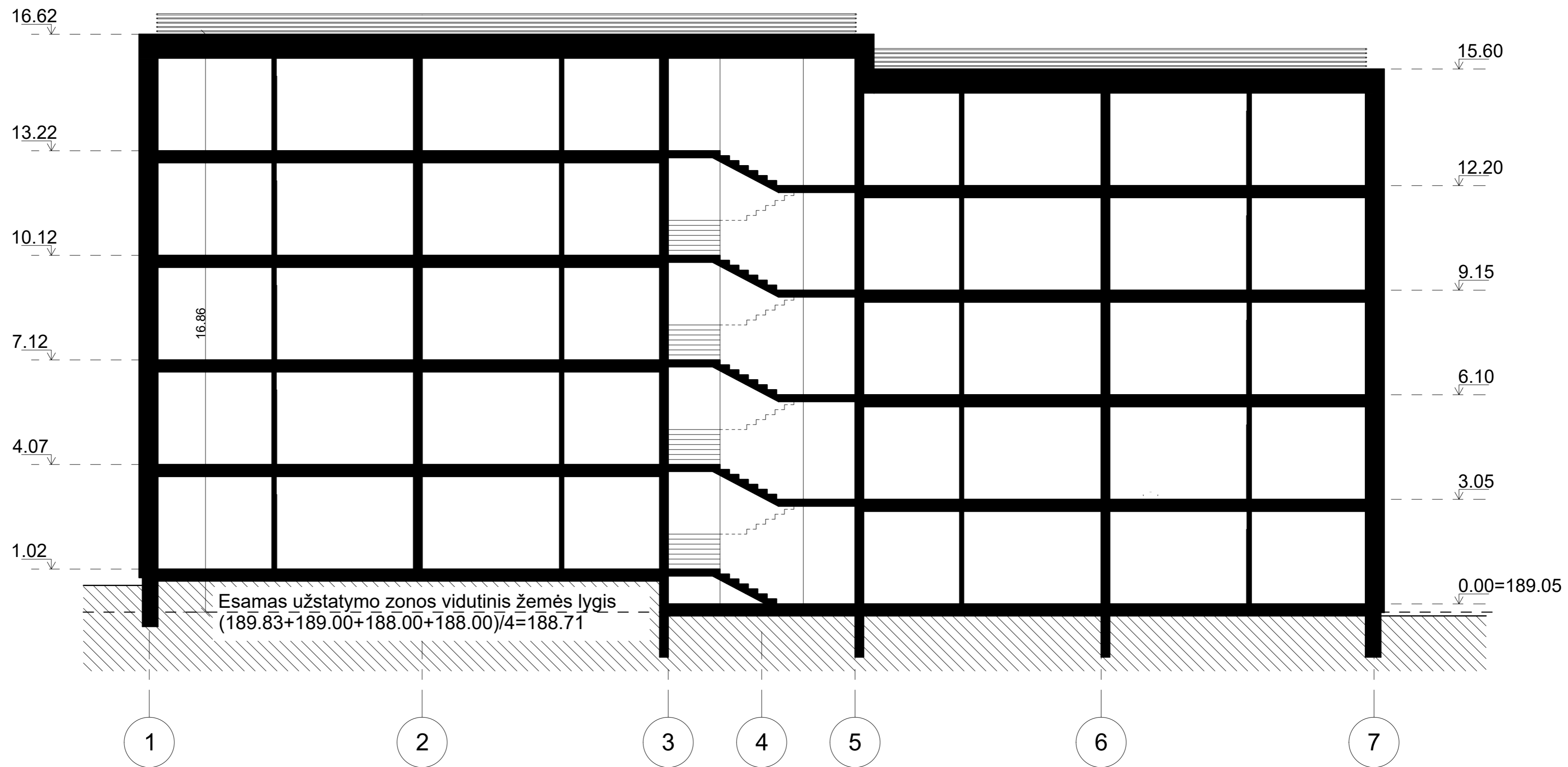


0	2022	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keltimo priežastis (jei taikoma)		
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJA PS" tel.: 8 618 11933			KOMPLEKSAS Daugiaabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienažindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas
A 1477	PV/ Architektas	Paulius Dedelė	2022.04	OBJEKTO Gyvenamasis namas Nr.4
A 1477	PDV	Paulius Dedelė	2022.04	
A 1475	arch.	Justė Jogaitė	2022.04	
	arch.	Ramunė Brennan-Carignan	2022.04	BRĖŽINYS 2-5 aukšto planas M1:150
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"			2021-02-09-NS-PP
PP				LAPAS 1
				LAPŲ 1

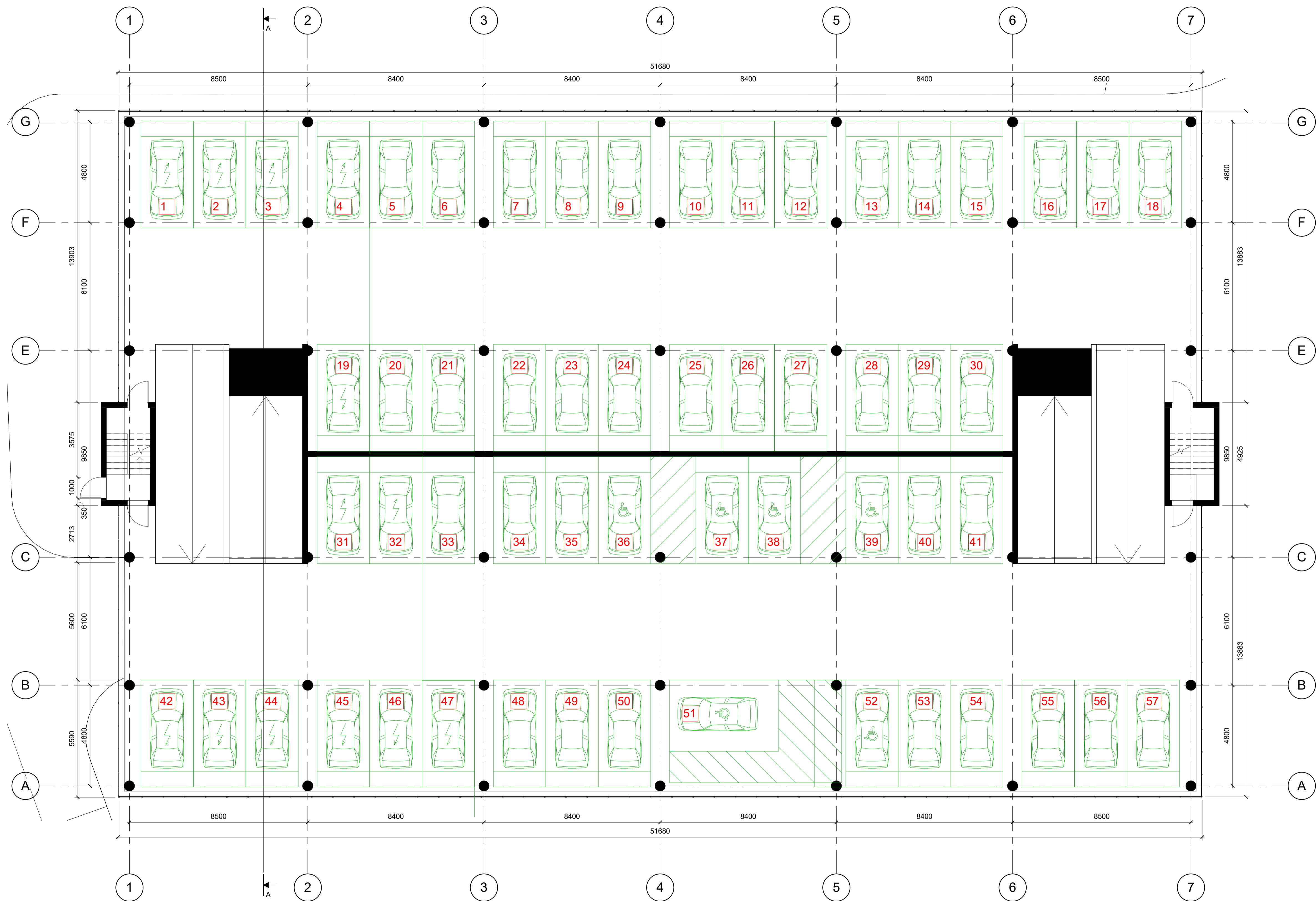


Pilkas tinkas
 Baltas tinkas
 SUTARTINIAI ŽENKLAI

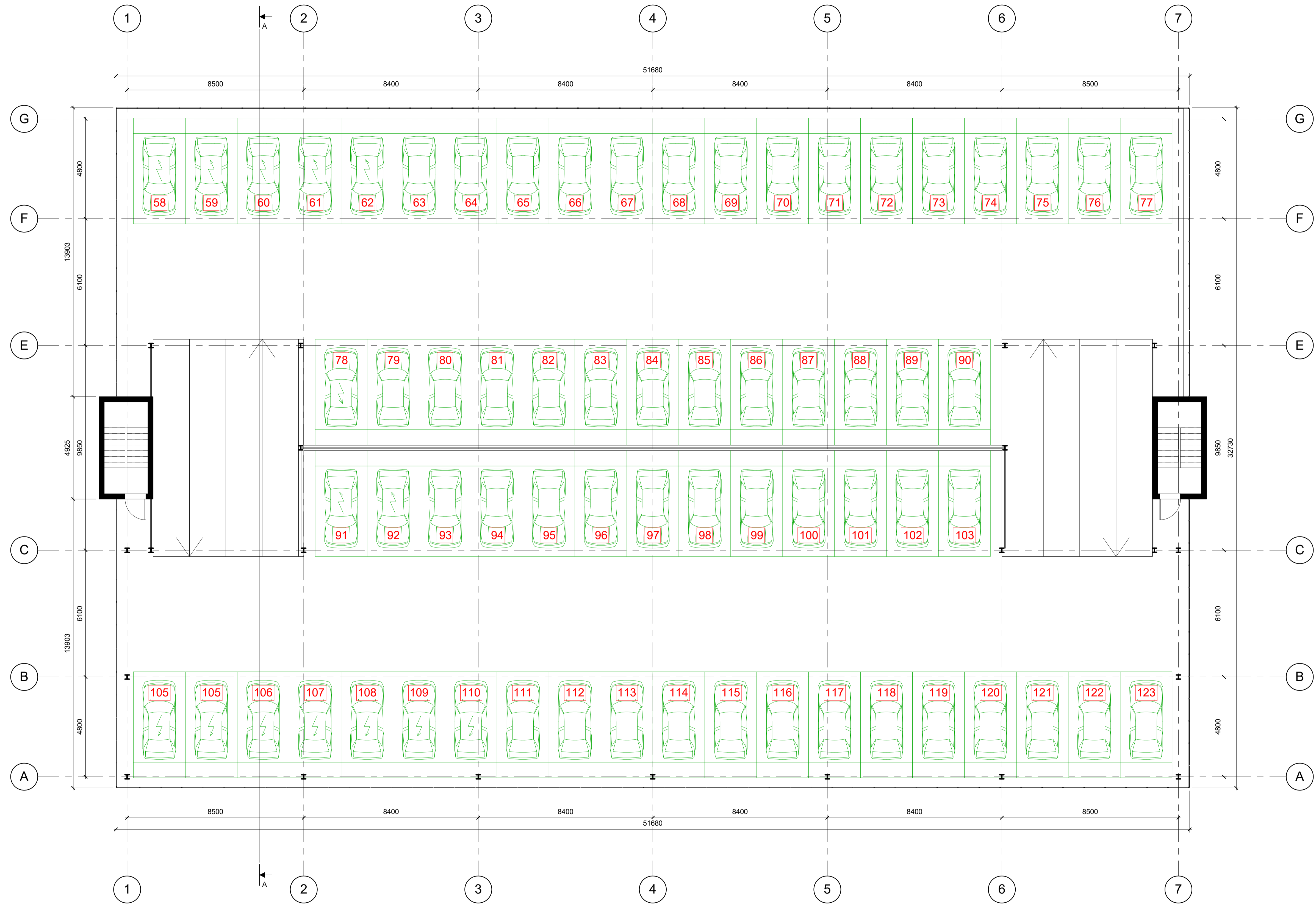
0	2022	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)		
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJA PS" tel.: 8 618 11933			KOMPLEKSAS Daugiabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienžindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas
A 1477	PV/ Architektas	Paulius Dedelė	2022.04	OBJEKTAS Gyvenamasis namas Nr.4 BRĖŽINYS Fasadai M1:150
A 1477	PDV	Paulius Dedelė	2022.04	
A 1475	arch.	Justė Jogaitė	2022.04	
	arch.	Ramunė Brennan-Carignan	2022.04	
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"			2021-02-09-NS-PP
PP				LAPAS 1
				LAPŲ 1



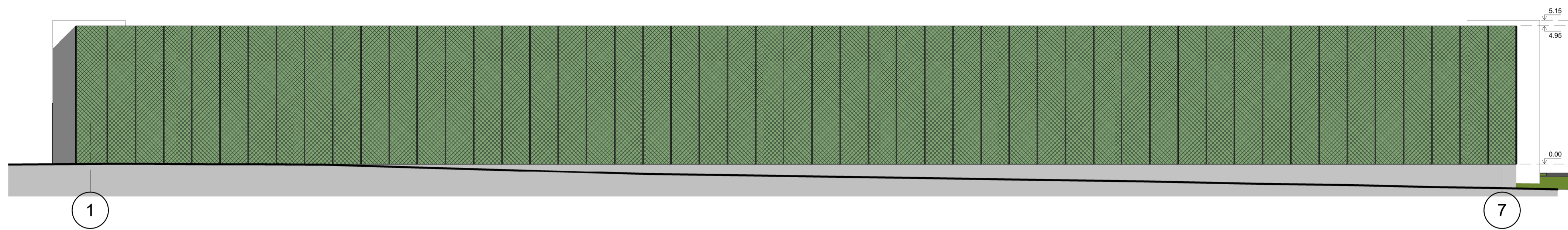
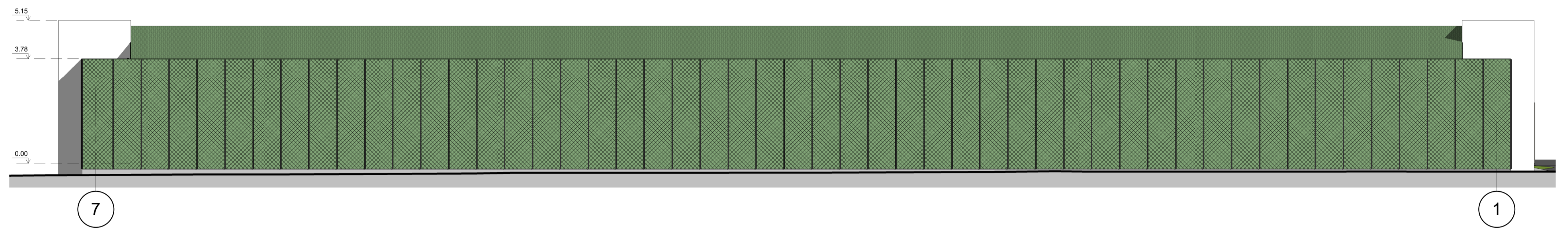
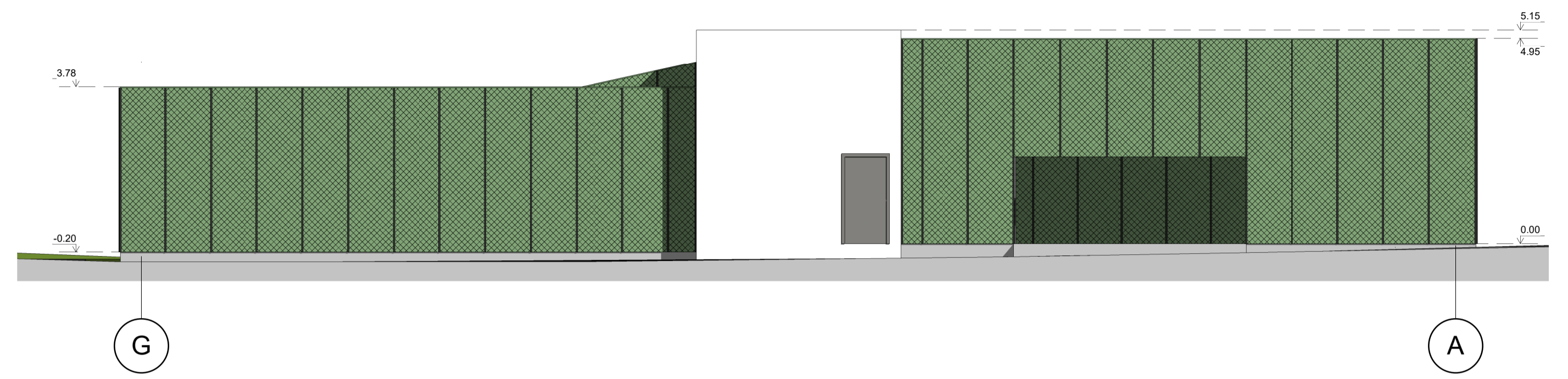
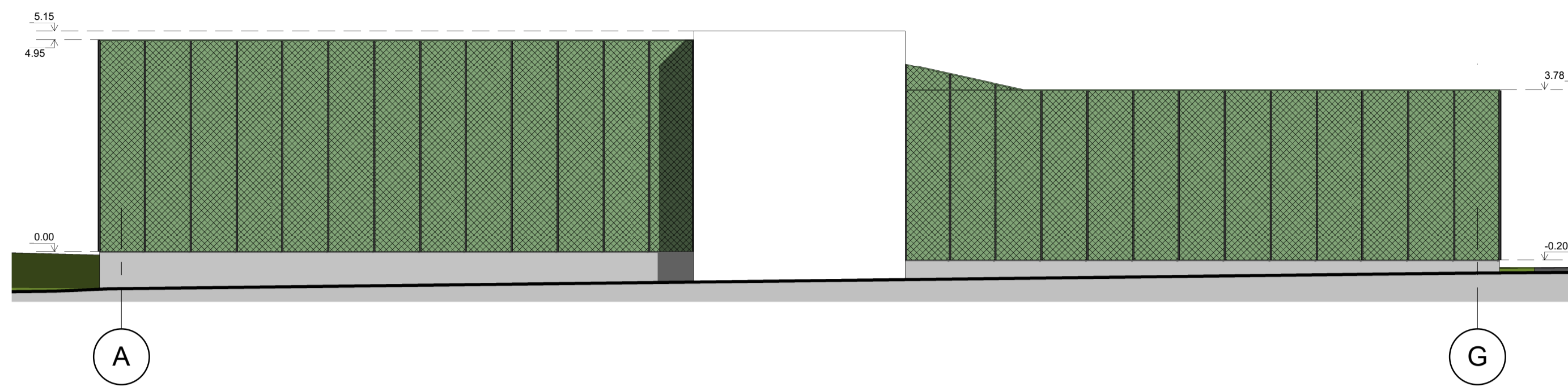
0	2022	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keltimo priežastis (jei taikoma)		
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJA PS" tel.: 8 618 11933			KOMPLEKSAS Daugiabučių gyvenamųjų namų ir garažų paskirties pastato A.Vienažindžio g. 20, Vilniuje, statybos projektas
A 1477	PV/ Architektas	Paulius Dedelė	2022.04	OBJEKTAS Gyvenamasis namas Nr.4
A 1477	PDV	Paulius Dedelė	2022.04	BRĖŽINYS Pjūvis A-A M1:150
A 1475	arch.	Justė Jogaitė	2022.04	
	arch.	Ramunė Brennan-Carignan	2022.04	
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"			2021-02-09-NS-PP
PP				LAPAS 1
				LAPŲ 1



0	2021	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)	
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJĄ PS"		KOMPLEKSAS
A 1477	PVI Architektas	Paulius Dedele	Daugialbutis gyvenamasis namai (E 3) su atviro tipo automobilių stovėjimo aikštelėmis (T 7) A-Vienabudžio g. 20, Vilnius, statybos projektiniai pasiūlymai
A 1477	PDV	Paulius Dedele	Atviro tipo automobilių stovėjimo aikštelė
A 1475	arch.	Justė Jogailė	BREŽIŅYS
STADIJA	arch.	Ramunė Brennan-Carignan	1 aukšto planas M1:100
PP	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"	2021-02-09-NS-PP	LAPAS LAPŲ
			1 1

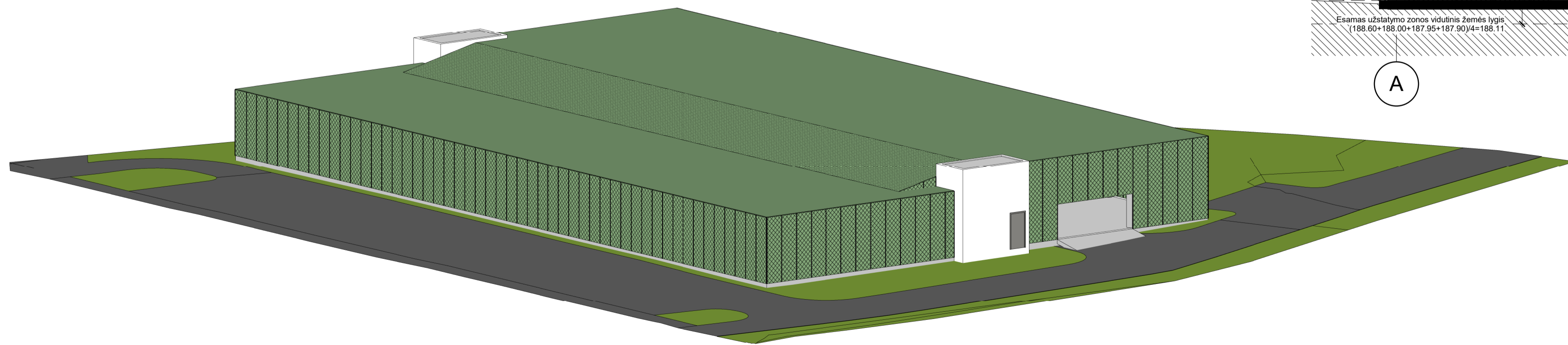
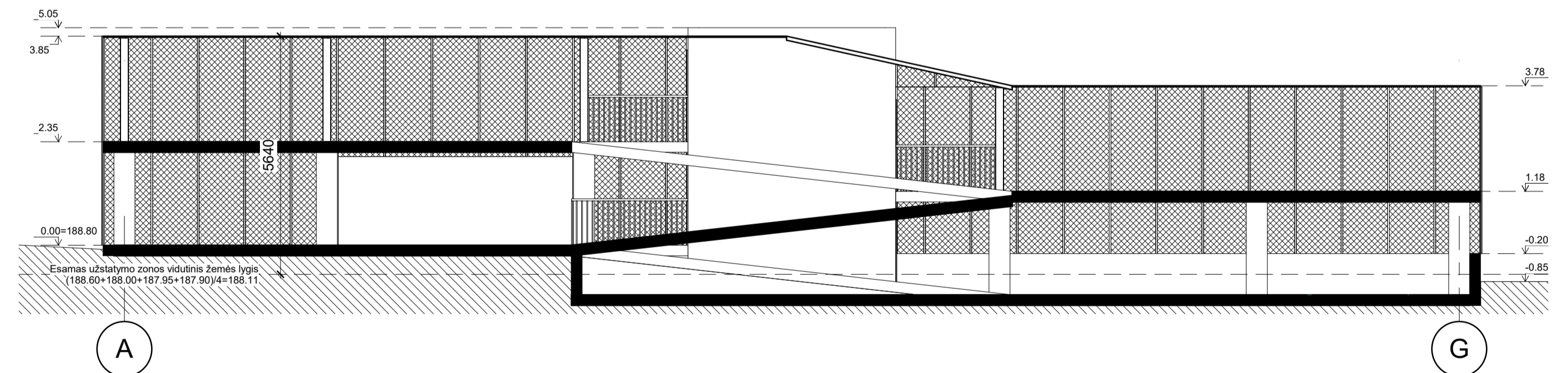


0	2021	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)	
ATESTATO NR.	UAB "STUDIJĄ PS"		KOMPLEKSAS
A 1477	PVI Architektas	Paulius Dedele	2022.04
A 1477	PDV	Paulius Dedele	2022.04
A 1475	arch.	Justė Jogašė	2022.04
	arch.	Ramunė Brennan-Carignan	2022.04
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"		2021-02-09-NS-PP
PP			LAPAS
			LAPŲ
			1
			1



SUTARTINIAI ŽENKLAI

- Baltas tinkas
- Monolitas
- Apželdintas perforuoto metalpo užpildas



0	2021	Projektiniai pasiūlymai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, kelimo priežastis (jei taikoma)			
ATESTATO NR.	UAB "STUDJA PS" tel: 8 616 11933		KOMPLEKSAS Daugiabučiai gyvenamieji namai (E 3) su atviro tipo automobilių stovėjimo aikštele (T 7) A Vienažindžio g. 20, Vilnius, atviro tipo projektiniai pasiūlymai		
A 1477	PV/ Architektas	Paulius Dedelė	2022.04	OBJEKTO	LAIDA
A 1477	PDV	Paulius Dedelė	2022.04	Atviro tipo automobilių stovėjimo aikštelė	
A 1475	arch.	Justė Jogailė	2022.04	BRŽŪNYS	
	arch.	Ramunė Brennan-Carignan	2022.04	Fasadai, pjūvis M1:100	0
STADIJA	UŽSAKOVAS: AB "SKV-valda"			2021-02-09-NS-PP	LAPAS
PP					LAPŲ
					1
					1

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL PRITARIMO DAUGIABUČIŲ GYVENAMŪJŲ NAMŲ A. VIENAŽINDŽIO G. 20 STATYBOS PROJEKTO PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS
Dokumento registracijos data ir numeris	2023-03-28 Nr. A51-55759/23(3.3.2.26E-MPA)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Mindaugas Pakalnis, Vilniaus miesto savivaldybės administracijos vyriausiasis architektas, Administracijos direktorius
Sertifikatas išduotas	MINDAUGAS PAKALNIS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-03-28 17:41:28 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žyme nurodytas laikas	2023-03-28 17:41:41 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2020-11-03 20:19:13 – 2025-11-02 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Vilniaus miesto savivaldybės administracija, i.k. 188710061 LT", sertifikatas galioja nuo 2021-12-20 09:38:49 iki 2024-12-19 09:38:49
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema „Avilys“, versija 3.5.69.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-03-28 22:44:46)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2023-03-28 22:44:47 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“