

Projektavimo stadija PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI (PP)

Komplekso Nr. **UT-320/23**

Projektas **Prekybos centro sporto paskirties patalpos (un. Nr. 4400-3986-9335:6789) paskirties keitimo į prekybos paskirtį, Ozo g. 18, Vilniuje, paprastojo remonto projektas**

Statytojas **UAB „OZANTIS“**



PAPRASTOJO REMONTO PROJEKTAS


Įmonės pavadinimas	Pareigos	Vardas, pavardė, Atestato Nr.	Parašas
UAB "UNITECTUS"	Direktorius	TAURAS PAULAUSKAS	
	Statinio projekto vadovas	DAINIUS ČEPURNA Atest. Nr. A1187	

Vilnius, 2023 m.

Projekto duomenų turinys

Eilės Nr.	Dokumento pavadinimas	Pastaba
Rinkmena 1.adoc		
1.	Titulinis	
2.	Bylos sudėties žiniaraštis	
3.	Aiškinamasis raštas	
Brėžiniai		
4.	Situacijos schema	
5.	3 aukšto plano fragmentas	
6.	Vizualizacija	
7.	Projektinių pasiūlyimų rengimo užduotis (2022-12-23, A659-509/22 (2.15.2.59E-MPA))	
Rinkmena Kiti dokumentai.adoc		
1.	NTR išrašas (sporto paskirties patalpa, un. Nr. 4400-3986-9335:6789)	
2.	Patalpos (buto) kadastriniai duomenys)	
3.	Kadastriniai planai	
4.	Butų (patalpų) sąrašas pastate	
5.	Žemės sklypo planas	
6.	Statytojo projektavimo užduotis	
7.	Igaliojimas	
8.	Projekto vadovo atestatas	

0	2023-02-03	Viešinimui
Laida	Data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)

Kval. patv. dok. Nr.	 UNITECTUS architektų grupė			Lukiškių g. 3, Vilnius +370 5 2610147 unitectus@unitectus.lt			Statinio projekto pavadinimas PREKYBOS CENTRO SPORTO PASKIRTIES PATALPOS (UN. NR. 4400-3986-9335:6789) PASKIRTIES KEITIMO Į PREKYBOS PASKIRTĮ, OZO G. 18, VILNIUJE, PAPRASTOJO REMONTO PROJEKTAS		
	A1187	PV	P.ČEPUONA	Statinio numeris ir pavadinimas			-		
				Dokumento pavadinimas			Laida		
				TURINYS			0		
LT	Statytojas			Dokumento žymuo			Lapas	Lapų	
	UAB OZANTIS Ozo g. 18, Vilnius			UT-320/23-00-PP-BDZ			1	1	

Aiškinamasis raštas

Turinys

Projekto rengimo pagrindas.....	1
Planuojamos statybos aprašymas.....	2
Projektuojamų statinių/patalpų pagrindinės charakteristikos.....	2
Želdynai	3
Inžinerinių tinklų aprašymas	3
Susisiekimo komunikacijos	3
Statybos darbų poveikis.....	4
Apsauginės priemonės nuo smurto ir vandalizmo.....	5
Žmonių su negalia poreikių tenkinimas	5
Energinio naudingumo klasė	5
Visuomenės sveikatos saugos reikalavimai	5
Pagrindiniai rodikliai.....	5

Projekto rengimo pagrindas

Privalomieji projekto rengimo dokumentai

1. Statytojo projektavimo užduotis
2. Teritorijos tarp Ozo, Kalvarijų, Šiaurinės ir Geležinio Vilko gatvių sankirtos detalusis planas (koreguoti sprendiniai, patvirtinti 2017-05-31, įsakymo Nr. A30-1620)
3. Projektavimą reglamentuojantys normatyvai

Pagrindiniai normatyviniai, kiti dokumentai ir duomenys, kuriais vadovaujantis parengtas projektas

1. Lietuvos Respublikos statybos įstatymas
2. Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas. 2019-06-06, Nr. XIII-2166
3. Statybos techninis reglamentas STR 1.01.08:2002 „Statinio statybos rūšys“
4. Statybos techninis reglamentas STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“
5. Statybos techninis reglamentas STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“

0	2023-01-28	Viešinimui
Laida	Data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)

Kval. patv. dok. Nr.	UNITECTUS architektų grupė	Lukiškių g. 3, Vilnius +370 5 2610147 unitectus@unitectus.lt	Statinio projekto pavadinimas		
			PREKYBOS CENTRO SPORTO PASKIRTIES PATALPOS (UN. NR. 4400-3986-9335:6789) PASKIRTIES KEITIMO Į PREKYBOS PASKIRTĮ, OZO G. 18, VILNIUJE, PAPRASTOJO REMONTO PROJEKTAS		
A1187	PV	P.ČEPUONA	Statinio numeris ir pavadinimas		
			Dokumento pavadinimas		Laida
			AIŠKINAMASIS RAŠTAS		0
LT	Statytojas UAB OZANTIS Ozo g. 18, Vilnius	Dokumento žymuo		Lapas	Lapų
		UT-320/23-00-PP-SA-AR		1	7

6. Statybos techninis reglamentas STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“
7. Statybos techninis reglamentas STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“
8. Statybos techninis reglamentas STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“
9. Statybos techninis reglamentas STR 2.02.02:2004 „Visuomeninės paskirties statiniai“
10. Statybos techninis reglamentas STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“
11. Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai, 2010-12-07, Nr. 1-338
12. Visuomeninių statinių gaisrinės saugos taisyklės, 2011-01-17 Nr. 1-14.

Planuojamos statybos aprašymas

Projektuojamo statinio (statinių) statybos vieta: Prekybos paskirties pastatas Ozo g. 18, Vilnius (PC „Ozas“, unikalus Nr. 4400-0900-0093), esantis sklype kad. Nr. 0101/0021:502. Statybos darbai atliekami sporto paskirties patalpoje (unikalus Nr. 4400-3986-9335:6789), pastato trečiame aukšte, ties centrine dalimi. Patalpa prekybos centro kadastriniuose planuose žymima numeriu 3-66. Esamas patalpos bendras plotas – 2091,17m². Esama sporto paskirties patalpa nėra sudalinta į smulkesnes patalpas. Paprastuoju remontu planuojama pakeisti sporto paskirtį į prekybos paskirtį, įrengti du nuomojamus plotus su atskirais įėjimais iš bendrųjų patalpų – pasažų, taip pat įrengti kelias pagalbines patalpas.

Statybos rūšis: Paprastasis remontas

Statinio paskirtis: Prekybos

Patalpos paskirtis: Sporto

Planuojama patalpos paskirtis: Prekybos

Statinio kategorija: Ypatingasis

Projektuojamų statinių/patalpų pagrindinės charakteristikos

Statybos darbai planuojami prekybos paskirties pastato trečiame aukšte. Remontuojamų patalpų plotas keičiamas, nes planuojamos naujos pertvaros, kurios sumažins patalpos plotą, tačiau išorinės patalpos sienos nekeičiamos, nauji įėjimai – nedaromi, esami įėjimai į patalpą – nenaikinami ir nekeičiami. Paskirtis keičiama į prekybos. Numatoma statyti naujas pertvaras, pakoreguoti inžinerines komunikacijas, patikrinti evakuacijos atstumus ir atlikti vidaus apdailos darbus. Darbai su fasadais ir laikančiomis konstrukcijomis neatliekami. Esami inžineriniai įvaidai patalpose išsaugomi ir pritaikomi naujai paskirčiai.

Perplanuojamos sporto patalpos į prekybos patalpas, t.y. į tokias patalpas, kurios sudaro didžiąją dalį prekybos centro „OZAS“ patalpų ir suformuoja pagrindinę pastato paskirtį. Patalpoje (turtiniame vienetė) numatoma įrengti dvi atskiras prekybos paskirties patalpas. Vienoje planuojama prekiauti rūbais, kitoje – vaikiškais žaislais. Žaislų parduotuvėje atskiros kitos patalpos neformuojamos, planuojama lentynų pagalba suformuoti atskirtą erdvę personalui ir prekėms išpakuoti. Rūbų parduotuvėje planuojama suformuoti atskirą zoną su matavimosi kabinomis, taip pat atskirtą patalpos galą su prekių sandėliavimo lentynomis, personalo patalpomis (WC, praustuvu, virtuvėle).

Patekimas į naujai formuojamas patalpas įrengiamas iš esamo koridoriaus (lankytojų pasažo). Taip pat yra paliekamas esamas įėjimas į patalpas tiesiai iš dengto daugiaaukščio parkavimo pastato bei vienas esamas įėjimas iš šoninio bendros paskirties lankytojų koridoriaus.

Įėjimai į prekybos patalpas bus iš bendro pasažo, tame pačiame lygyje, todėl patekimas bus užtikrinamas ir žmonėms su negalia. Atskiri WC žmonėms su negalia prekybos patalpos neformuojami. Lankytojai naudosis bendraisiais prekybos centro tualetais, esančiais visuose aukštuose, tame tarpe ir trečiame, kurie yra prie artimiausio lankytojų patekimo iš daugiaaukščio parkavimo pastato, t.y. 50m atstumu.

Dokumento žymuo / Document No.	Lapas Sheet	Lapų Sheets
UT-320/23-00-PP-SA-AR	2	7

Naujos patalpų pertvaros įrengiamos GK konstrukcijos. Sienos dažomos akriliniais dažais arba bus dengiamos apdailinėmis plokštėmis, pagal prekybos tinklo apdailos koncepciją. Sienų apdaila aplink praustuvus ir kitus santechninius įrengimus - keraminės plytelės.

Naujos grindys patalpose formuojamos viename lygyje su kitų patalpų grindų paviršiumi. Visi grindų paruošiamieji ir išlyginamieji sluoksniai turi būti izoliuoti nuo sienų ir pertvarų hidroizoliacinės medžiagos juostomis. Grindų danga – homogeninės struktūros PVC ritininė danga (IQ Optima Granit, arba analogiška) arba keraminių / akmens masės plytelių, atspari plovimui ir lankytojų srautui.

Šiose patalpose taip pat įrengiamos pakabinamų lubų fragmentai, su dekoratyviniais elementais ir apšvietimu, pritaikant jį prie naujos paskirties ir funkcijos.

Visi patalpų apdailos sprendiniai, laikantis galiojančių higienos normų, gali būti tikslinami atskirai rengiamame interjero projekte.

Apšvietimas projektuojamas pagal galiojančias higienos normas, užtikrinant ne mažesnę kaip 300 lx apšvietą 0.8m aukštyje nuo grindų lygio, o esant poreikiui apšviesti ir paryškinti išskirtines prekių grupes – ir didesnė. Baigus apšvietimo sistemos instaliavimo darbus, privalo būti atlikti apšvietos lygio matavimai.

Želdynai

Jokie statybos darbai nėra planuojami sklype ar teritorijoje, už pastato ribų. Projektu nenumatoma keisti jokių susisiekimo komunikacijų (kelių, šaligatvių ar dviračių takų), bus naudojamosi esamomis susisiekimo komunikacijomis, taip pat projektu nenumatoma kirsti jokių medžių, šalinti krūmų, nenumatomas papildomas želdinimas ar kitoks aplinkos keitimas. Projektu suplanuoti tik smulkūs statybos darbai pastato viduje ir patalpų paskirties keitimas. Atsižvelgiant į tai, kas išdėstyta, nebuvo atlikta esamų medžių, augančių teritorijoje ir ar už jos ribų inventorizacija, kaip yra rašoma Projektinių pasiūlymų rengimo užduoties 2,9 punkte, nes jokiais projekto sprendiniais nėra priartėjama prie esamų medžių (tiek sklype, tiek už jo ribų) ir esami augantys medžiai projekto sprendiniais niekaip nebus pažeisti ar kitaip paveikti.

Inžinerinių tinklų aprašymas

Patalpų aprūpinimui naudojamosi esamais inžineriniais įvadais. Nauji inžineriniai tinklai ar prisijungimai prie esamų komunikacijų neprojektuojami.

Karšto vandens ruošimas, numatomas vietiniais vandens šildytuvais. Karšto vandens temperatūra vartotojų čiaupuose turi būti ne žemesnė kaip 50 °C (išmatavus temperatūrą po 1 min., kai buvo atsuktas čiaupas ir paleistas vanduo). Legioneliozės prevencijai, vietiniai šildytuvai turi būti įrengti, sudarant technines prielaidas vandens tiekimo sistemoje vandens šildytuve karšto vandens temperatūrą padidinti, kad vartotojų čiaupuose ji būtų ne žemesnė kaip 65 °C. Karšto ir šalto vandens tiekimo sprendiniai privalo atitikti HN 24:2017 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“.

Projektuojamos patalpos prijungiamos prie pastato esamų vidaus (šildymo - kondicionavimo, elektrifikavimo bei silpnųjų srovių) inžinerinių tinklų sistemos. Vėdinimo sistema užtikrina 18m³/m²/h oro tiekimą į patalpas ir ne mažesnę nei 4x oro apykaitą per valandą (pagal HN 47:2011 45 p. reikalavimus).

Atskirai paminėtina, kad TP stadijoje bus tikslinami evakuaciniai atstumai, pagal naują patalpos planavimą ir jei bus poreikis, bus koreguojamas gaisrinių čiaupų išdėstymas, taip pat bus koreguojamas sprinklerių išdėstymas.

Susisiekimo komunikacijos

Patekimui į remontuojamas patalpas naudojamosi esamomis susisiekimo komunikacijomis. Atlikus statybos darbus, tiek išorinio, tiek vidinio transporto judėjimo organizavimo principai nekeičiami ir **jokie statybos darbai parkavimo pastate, parkavimo aikštelėse, zonose ir patalpose nenumatomi**. Numatoma naudoti esamas, prie PC Ozas įrengtas parkavimo vietas. Naujų, papildomų, parkavimo vietų įrengimui poreikio nėra, kadangi, užbaigus statybos darbus, pastato plotas keisis nežymiai ir netgi sumažės, bus keičiama patalpų paskirtis iš sporto į

Dokumento žymuo / Document No.	Lapas Sheet	Lapų Sheets
UT-320/23-00-PP-SA-AR	3	7

prekybos. Pagal STR 2.06.04:2014 „GATVĖS. BENDRIEJI REIKALAVIMAI.“ 30 lentelę prekybos paskirties patalpoms ir sporto klubams reikalaujama įrengti analogišką automobilių stovėjimo vietų skaičių:

5.	Prekybos paskirties pastatai	
5.2.	prekybos centrai	1 vieta 30 m ² prekybos salės ploto
11.	Sporto paskirties pastatai	
10.1.	Sporto klubai, baseinai	1 vieta 30 m ² pagrindinio ploto

Prekybos centre „OZAS“ pagal techninį projektą buvo suprojektuota ir įrengta 2395 parkavimo vietos.

Šiuo metu, kai dalis patalpų jau pakeistos arba pertvarkytos nuo pirminio projekto, tiksliai įvertinti plotus ir jų atitiktį parkavimo normoms yra sudėtinga, todėl rengiant PP buvo atliktas grubus apibendrintas vertinimas (rezultatai pateikiami lentelėje apačioje), siekiant išsiaiškinti ar patalpos paskirties keitimas yra galimas. Šiame skaičiavime buvo vertinamas visas patalpų plotas, neatskiriant pagrindinio patalpų ploto nuo pagalbinio, nors pagal STR parkavimo normos yra surašytos pagrindiniam plotui. Perskaičiavus PC „Ozas“ patalpų, skirtų prekybai, maitinimui, administracinei ir t.t. veiklai plotus ir įvertinus šio pastato parkavimo poreikius pagal šiuo metu galiojančią STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ ir Vilniaus miesto savivaldybės administracijos parengtą ir patvirtintą teritorijų zonavimo schemą, pagal kurią PC pastatas yra prioritetingoje kompaktiškos teritorijos apie miesto centrą zonoje (3), gaunami tokie prekybos centro parkavimo poreikiai:

PASKIRTIS	PLOTAS	NORMA	KIEKIS	KOEF.	KIEKIS
Gydymo paskirties patalpos	109,31	30	3,6	0,75	2,7
Gydymo paskirties patalpos	118,70	30	4,0	0,75	3,0
Prekybinės paskirties patalpos	54514,74	30	1817,2	0,75	1362,9
Prekybinės paskirties patalpos (keičiama paskirtis iš sporto paskirties)	2091,17	30	69,7	0,75	52,3
Administracinės paskirties patalpos	380,62	25	15,2	0,75	11,4
Kultūros paskirties patalpos	3810,75	10	381,1	0,75	285,8
Kultūros paskirties patalpos	3304,65	10	330,5	0,75	247,8
Sporto paskirties patalpos	1553,30	30	51,8	0,75	38,8
Maitinimo paskirties patalpos	3201,35	15	213,4	0,75	160,1
VISO:			2886,4		2164,8

Atsižvelgiant į tai galime konstatuoti, kad privalomas parkavimo vietų skaičius esamam prekybos centrui vertinant ir patalpą, kuriai planuojama keisti paskirtį, yra užtikrinamas (yra 2395 parkavimo vietos).

Įrengti dviračių parkavimo vietas pagal STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ nėra privaloma jeigu planuojamas pastato ar patalpos paprastas remontas (tik statant naują statinį ar atliekant esamo statinio rekonstrukciją), todėl šiuo projektu Statytojas ir neplanuoja keisti ar tobulinti esamos dviračių parkavimo vietų sistemos, tačiau Statytojas suvokia šių pokyčių svarbą ir planuoja ateityje parengti viso prekybos centro dviračių judėjimo, parkavimo vietų įrengimo ir dviračių pakrovimo stotelių išdėstymo prekybos centre koncepciją bei ją įgyvendinti, tačiau tai bus atliekama atskiru projektu.

Jokie statybos darbai automobilių parkavimo aikštelėse nebus atliekami, todėl elektromobilių įkrovimo stotelės, privalomos pagal STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ punktą 107¹ – neprojektuojamos.

Statybos darbų poveikis

Statybos darbus planuojama atlikti tik pastato viduje, todėl jie neturės jokio poveikio aplinkai, gyventojams ir kaimyninėms teritorijoms, sunkiųjų mechanizmų panaudojimas nenumatomas.

Dokumento žymuo / Document No.	Lapas Sheet	Lapų Sheets
UT-320/23-00-PP-SA-AR	4	7

Apsauginės priemonės nuo smurto ir vandalizmo

Projektiniais sprendiniais esamų patalpų apsauga nuo smurto ir vandalizmo nekeičiama ir nepabloginama. Patalpos yra prekybos centro „OZAS“ viduje ir yra apsaugomos lygiai taip pat, kaip ir visos kitos prekybos centro prekybinės patalpos. Projektas nenumato papildomų apsaugos priemonių.

Žmonių su negalia poreikių tenkinimas

Projekto sprendinių pritaikymas remiasi Statybos techniniu reglamentu STR 2.03.01:2019 „STATINIŲ PRIEINAMUMAS“.

Įėjimai į naujai formuojamas patalpas bus pritaikyti ŽN reikmėms, įėjimo vietoje jokių slenksčių nebus. Prieš pagrindinio įėjimo duris bus lygi aikštelė, ne mažesnė kaip 1 500 mm x 1 500 mm.

Visose pagrindinės paskirties patalpose esamame prekybos centre, judėjimui skirtose patalpose ir zonose, ŽN sanitariniuose mazguose bei visose kitose lankytojų aptarnavimo patalpose yra įrengta pavojaus signalizacija. Pavojaus signalas gali būti perduodamas garsu ir šviesa.

Judėjimui po pastatą yra numatyti ŽN pritaikyti liftai (su užrašais Brailio raštu). Koridoriuose ir kitose patalpose žmonės su regėjimo sutrikimais yra apsaugoti nuo atsitrengimo į žemai įrengtus atsikišusius elementus ir konstrukcijas. Koridoriuose nenumatoma kabinti ženklų, šviestuvų ar kitų elementų žemiau kaip 2 100 mm ir aukščiau kaip 800 mm, taip pat atsikišančių nuo sienos daugiau nei per 100 mm.

Pastatų viduje įrengti įspėjamieji paviršiai. Vidaus įspėjamieji paviršiai nuo gretimų paviršių skiriasi savo kietumu, tamprumu ar garsu, sklindančiu nuo jų paviršiaus.

ŽN pritaikytų durų, jas atidarius, angos „švarus“ plotis, matuojant tarp varčios ir staktos vidaus, yra ne mažesnis kaip 850 mm. Jei durys yra dvivėrės neautomatinės, varstomosios varčios plotis yra toks, kad ją atidarius „švarios“ angos plotis būtų ne mažesnis kaip 850 mm. Slenksčiai ties lauko durimis įrengti ne aukštesni nei 20 mm. Durys pastato viduje - be slenksčių. Prie durų, kurios atsidaro ne automatiškai, būtina palikti aikštelę ŽN vežimėliui važiuoti

ŽN pritaikyti pastatų ir teritorijos, patalpos, elementai ir kiti objektai (takai, automobilių stovėjimo vietos, įėjimai į pastatus, tualetų kabinos ir kt.) pažymėti ŽN informaciniu ženklu (esama PC Ozas įranga).

Planuojamose patalpose nenumatyta įrengti naujų, ŽN pritaikytų tualetų. Lankytojai, kaip ir visose kitose parduotuvėse ir kitose paslaugų patalpose, galės naudotis esamais bendraisiais PC Ozas tualetais.

Energinio naudingumo klasė

Esama prekybos paskirties pastato energinio naudingumo klasė – C. Atlikus rekonstravimo darbus, numatoma išlaikyti tą pačią energinio naudingumo klasę.

Visuomenės sveikatos saugos reikalavimai

Planuojamos statybos sprendiniai atitinka visuomenės sveikatos saugos teisės aktų reikalavimus, skaičiavimai pateikiami techniniame projekte, atskirose projekto dalyse. Projektiniai sprendiniai nepažeidžia trečiųjų asmenų interesų.

Pagrindiniai rodikliai

Dokumento žymuo / Document No.	Lapas Sheet	Lapų Sheets
UT-320/23-00-PP-SA-AR	5	7

- Prekybos centro bendras plotas prieš paprastojo remonto darbus: - 136 996,13m²;
- Prekybos centro bendras plotas po paprastojo remonto darbų: - 136 031,14m²;
- Patalpos (un.nr. 4400-3986-9335:6789), kurioje atliekami statybos darbai, plotas prieš paprastojo remonto darbus: - 2091,17m²;
- Patalpos (un.nr. 4400-3986-9335:6789), plotas po paprastojo remonto darbų - 2056,16m².

Pastaba: nurodyti plotai gali nežymiai koreguotis dėl atliekamų statybos darbų pasirinktos technologijos bei nuokrypių.

Žemiau yra pateikiama lentelė su visų pastate esančių registruotų turinių vienetų (patalpų) paskirtimis ir plotais. Daliai šių patalpų priklauso bendrųjų patalpų procentinė dalis (detalią informaciją žr. dokumente „Butų (patalpų) sąrašas pastate, rinkmenoje „Kiti dokumentai.adoc“). Lentelėje „PC „OZAS“ patalpų paskirčių suvestinė“ pateikiama informacija kiek kokių ir kokios paskirties patalpų yra pastate (PC „OZAS“, un. Nr. 4400-0900-0093, 11E4/b).

PC "OZAS" patalpų paskirčių suvestinė

Nr.	Unikalus numeris	Paskirtis	Pagrindinis plotas, m ²	Priskirta bendrųjų patalpų ploto dalis, m ²	Bendras plotas, m ²	Plotas, vertinamas paskirties nustatymui
1.	4400-1959-1640:6615	Garažai	52 385,37	0	52 385,37	38,2%
2.	4400-5864-6530:2205	Gydymo	109,31	0	109,31	0,08%
3.	4400-5543-7179:6896	Gydymo	118,70	0	118,70	0,09%
4.	4400-3986-9296:6787	Kultūros	3 810,75	1039,79	4 850,54	2,78%
5.	4400-3986-9346:6790	Kultūros	3 304,65	904,81	4 209,46	2,41%
6.	4400-3986-9379:6791	Administracinė	380,62	114,1	494,72	0,28%
7.	4400-3986-9324:6788	Maitinimo	3 201,35	943,1	4 144,45	2,34%
8.	4400-5589-3017:2974	Sporto	1 553,30	3,23	1 556,53	1,13%
9.	4400-3986-9335:6789	Sporto (patalpa, kurios paskirtis keičiama)	2 091,17	572,46	2 663,63	1,53%
10.	4400-5864-6541:2206	Prekybos	54 514,74	6117,09	60 631,83	39,79%
11.	4400-5589-3006:2973	Kita	5 819,49	12,1	5 831,59	4,25%
12.		Bendros patalpos				7,09%
	VISO		127 289,45	9 706,68	136 996,13	100,0%

Iš pateiktos informacijos matyti, kad didžiąją patalpų dalį sudaro prekybos paskirties patalpos. Garažų paskirties patalpos nevertinamos, nes šios paskirties patalpos yra skirtos aptarnauti prekybos ir kitų paslaugų patalpas, t.y. tarnauja kaip pagalbiniis plotas. Taip pat nevertinamos ir bendrosios patalpos, skirtos patekti prie prekybos ir paslaugų patalpų ir priklausančios visoms patalpoms bendrai. Šiuo metu, prekybos paskirties patalpos sudaro 39,79% pastato patalpų, o atlikus paprastąjį remontą, prekybos paskirties patalpų bus 41,32%.

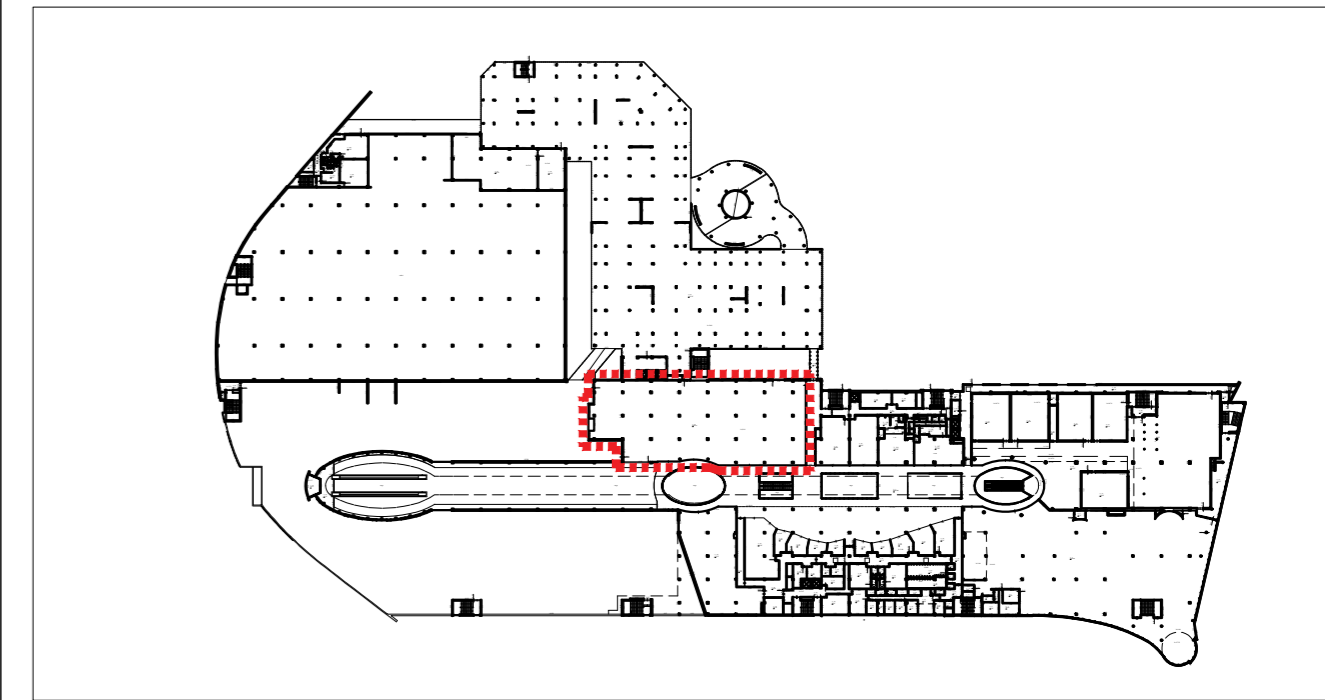
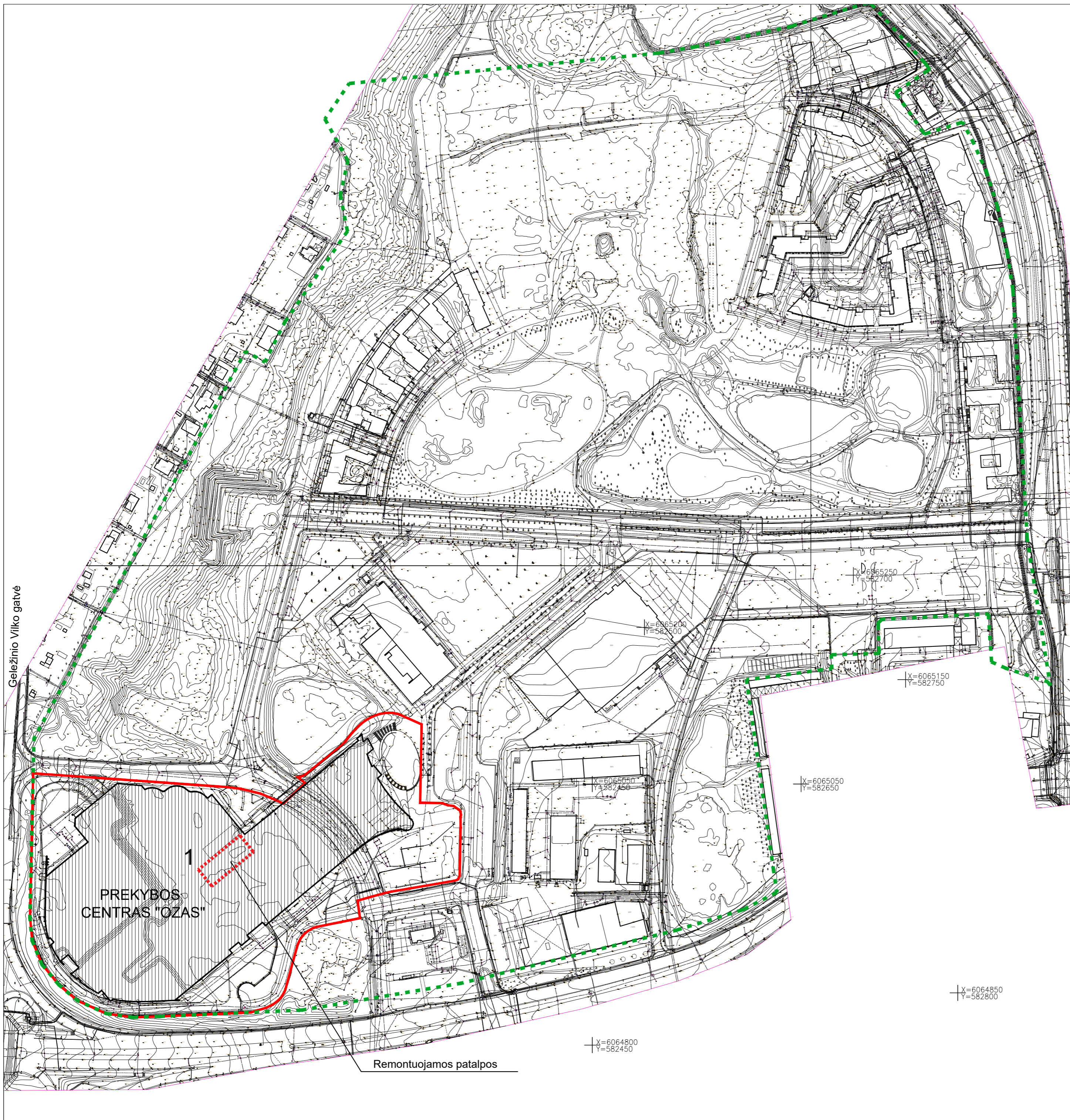
Palyginimui, kitų paskirčių patalpų procentinis kiekis pastate: gydymo – 0,17%; kultūros (kino teatrai) – 5,19%; administracinės (prekybos centro administracija) – 0,28%; maitinimo – 2,34%; sporto – yra 2,66% (šiuo metu), o atlikus paprastąjį remontą bus 1,13%; kitos paskirties – 4,25%.

Dokumento žymuo / Document No.	Lapas Sheet	Lapų Sheets
UT-320/23-00-PP-SA-AR	6	7

Taigi įgyvendinus paprastojo remonto projekto sprendinius prekybos paskirties pastate prekybos paskirties patalpos sudarys didžiąją patalpų dalį (41,32%), t.y. tenkins STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ sąlygas, kad pastato un. Nr. 4400-0900-0093 paskirtis – nesikeis.

Projekto vadovas Dainius Čepurna

Dokumento žymuo / <i>Document No.</i>	Lapas <i>Sheet</i>	Lapų <i>Sheets</i>
UT-320/23-00-PP-SA-AR	7	7

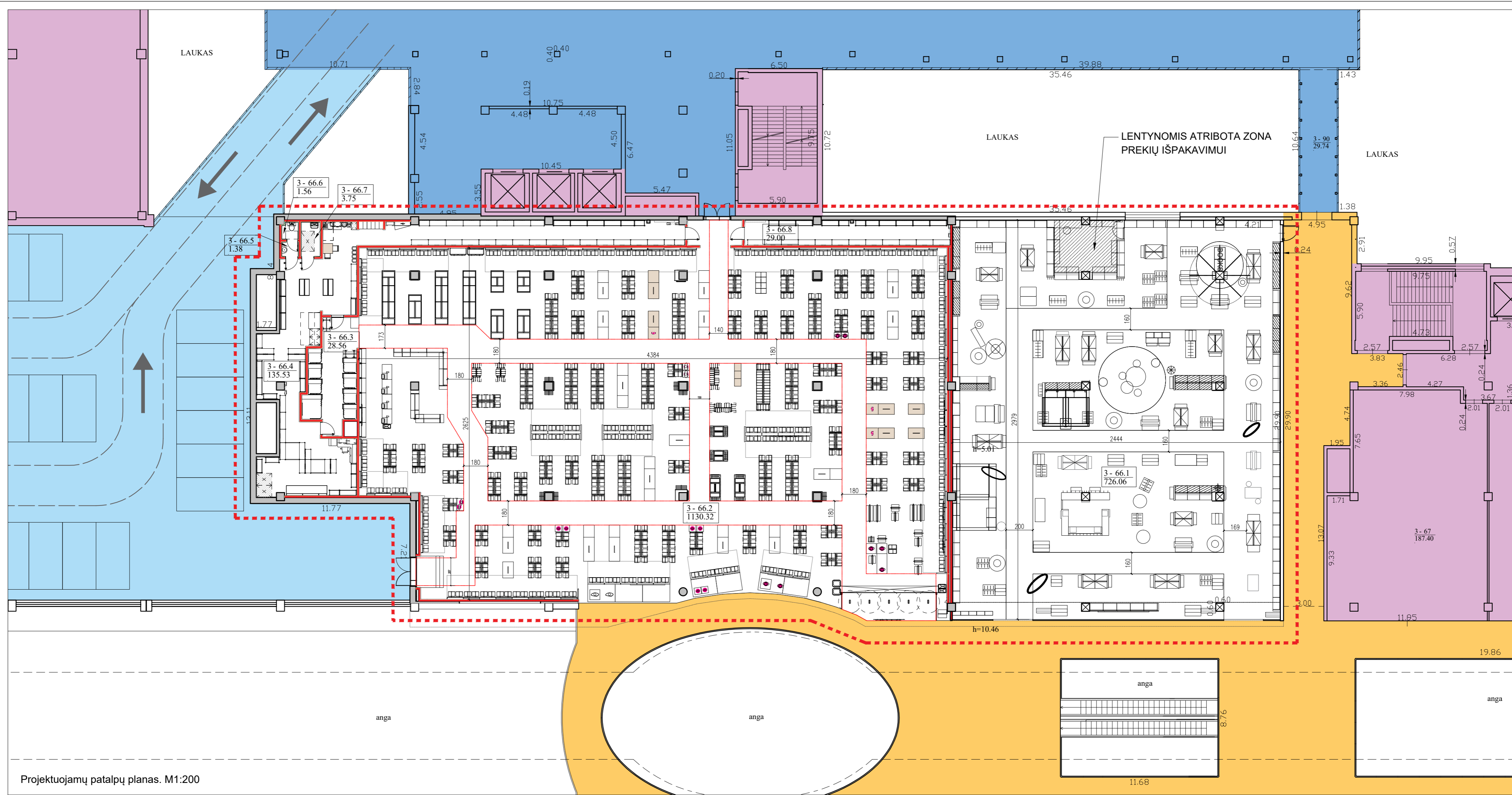


Trečio aukšto plano schema su projektuojamomis patalpomis

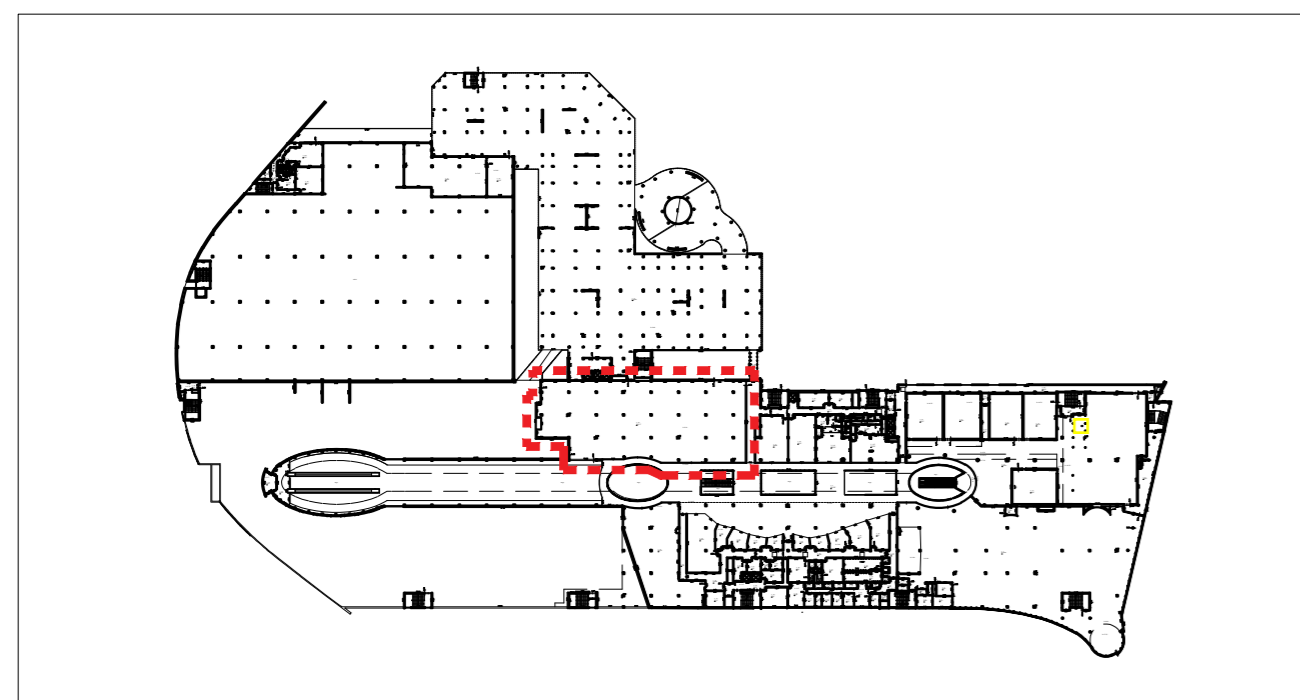
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- - - Sklypo riba
- - - Nagrinėjamos sklypo dalies riba
- 1 Pastatas, kuriame yra remontuojamos patalpos

ATESTATO NR.	PROJEKTUOTOJAS		LUKI KIJ G. 3 VILNIUS, LT - 01108 TEL./FAX. +370 5 2610501	KOMPLEKSO PAVADINIMAS:	
	UNITECTUS architektų grupė			PREKYBOS CENTRO SPORTO PASKIRTIES PATALPOS (UN. NR. 4400-3986-9335/6789) PASKIRTIES KEITIMO Į PREKYBOS PASKIRTĮ, OZO G. 18, VILNIUJE, PAPERSTOJO REMONTO PROJEKTAS	
A1187	PV/PDV	D. ČEPUKAS	STATINIO PAVADINIMAS:		LAIDA
			BREŽINIO PAVADINIMAS:		
			SKLYPO SCHEMA		0
LT	STATYTOJAS:		TEKSTINIS ŽYMUO:		LAPAS
	UAB OZANTIS Ozo g. 18, Vilnius		UT-320/23-00-PP-SP		LAPŲ SP1-01



Projektuojamų patalpų planas. M1:200



Trečio aukšto plano schema su projektuojamomis patalpomis

Eksplikacija

3-66.1 PREKYBOS PATALPA	726.06m ²
3-66.2 PREKYBOS PATALPA	1130.32m ²
3-66.3 PERSIRENGIMO KABINŲ ZONA	28.56m ²
3-66.4 PREKIŲ SANDĖLIAVIMAS	135.53m ²
3-66.5 PRAUSTUVAS	1.38m ²
3-66.6 TUALETAS	1.56m ²
3-66.7 PERSIRENGIMO PATALPA	3.75m ²
3-66.8 PREKIŲ SANDĖLIAVIMAS	29.00m ²

VISO 2056.16m²

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

	Esamos pertvaros		Gretimos patalpos
	Projektuojamos pertvaros		Vidaus pasažai
	Projektuojamų patalpų riba		Atviras lauko parkingas
			Dengtas lauko parkingas

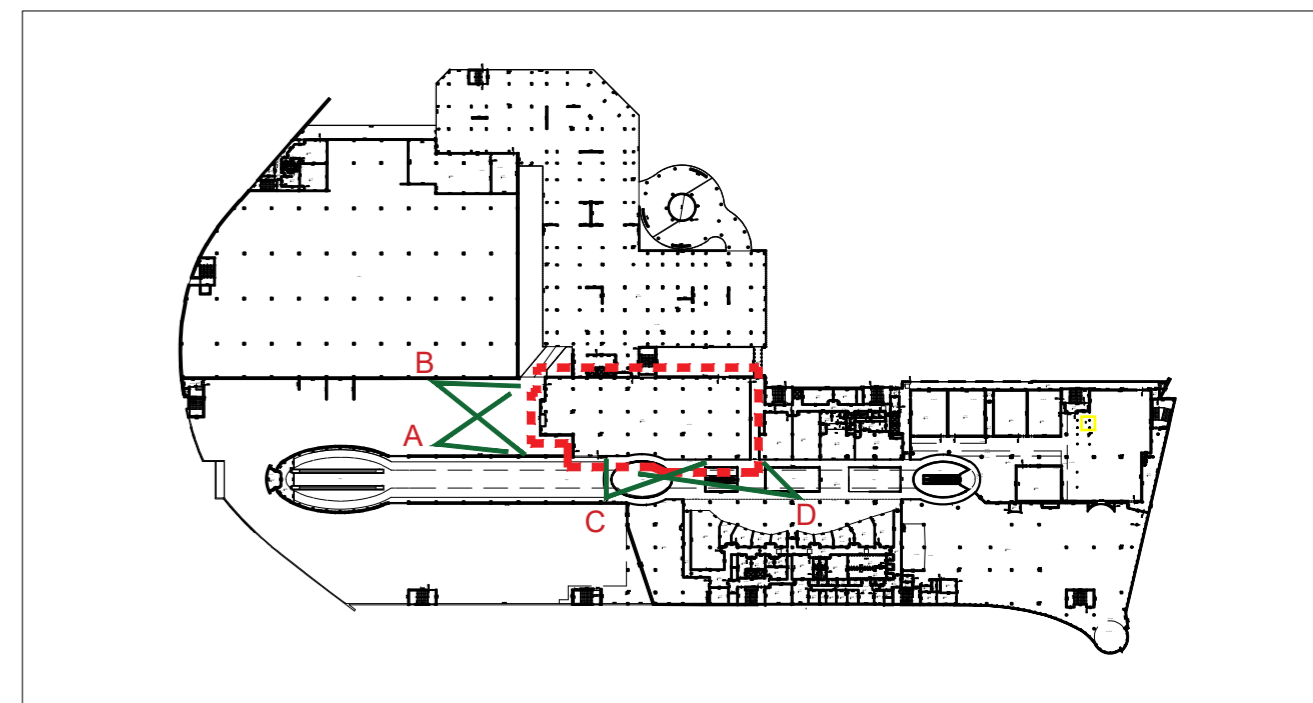
ATESTATO NR.	PROJEKTUOTOJAS		KOMPLEKSO PAVADINIMAS:
	UNITECTUS architektų grupė		
A1187	PV/PDV	D. ČEPUKAS	STATINIO PAVADINIMAS:
			BRĖŽINIO PAVADINIMAS:
			PATALPŲ PLANAS M 1:150 (SU PREKYBINĖS ĮRANGOS IŠDĖSTYMU)
			TEKSTINIS ŽYMUO:
LT	STATYTOJAS: UAB OZANTIS Ozo g. 18, Vilnius		UT-320/23-00-PP-SA
			LAPAS LAPŲ
			A1-01 0



Esamo pastato išorės nuotrauka su pažymėtomis projektuojamomis patalpomis (vaizdas A)



Esamo pastato išorės nuotrauka su pažymėtomis projektuojamomis patalpomis (vaizdas B)



Trečio aukšto plano schema su projektuojamomis patalpomis ir vizualizacijų apžvalgos taškais



Esamo pastato vidaus nuotrauka su pažymėtomis projektuojamomis patalpomis (vaizdas C)



Esamo pastato vidaus nuotrauka su pažymėtomis projektuojamomis patalpomis (vaizdas D)

ATESTATO NR.	PROJEKTUOTOJAS		KOMPLEKSO PAVADINIMAS:	
	UNICTECTUS architektų grupė		PREKYBOS CENTRO SPORTO PASKIRTIES PATALPOS (UN. NR. 4400-3986-9335-6789) PASKIRTIES KEITIMO Į PREKYBOS PASKIRTĮ, OZO G. 18, VILNIUJE, PAPRASTOJO REMONTO PROJEKTAS	
A1187	PV/PDV	D. ČEPUKAS	STATINIO PAVADINIMAS:	
			BRĖŽINIO PAVADINIMAS:	
			VIZUALINĖ MEDŽIAGA	
			LAIKA	
			0	
LT	STATYTOJAS: UAB OZANTIS Ozo g. 18, Vilnius		TEKSTINIS ŽYMUO:	
			UT-320/23-00-PP-SA	
			LAPAS	LAPŲ
			A1-02	



VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

PRITARIU
Vyriausiasis miesto architektas

2022 m. _____ d.

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2022 m. _____ d.
Vilnius

1. Statinio projekto pavadinimas: Prekybos centro sporto paskirties patalpos (un.nr. 4400-3986-9335:6789) paskirties keitimo į prekybos paskirtį, Ozo g. 18, Vilniuje paprastojo remonto projektas
2. Nustatomi žemės sklypo naudojimo reglamentai

2.1.	užstatymo tipas	Esamas
2.2.	užstatymo tankis	Esamas
2.3.	užstatymo intensyvumas	Esamas
2.4.	aukštis (m) nuo statinių statybos zonos esamo žemės paviršiaus	Esamas
2.5.	maksimali absoliutinė altitudė (m)	Esamas
2.6.	aukštų skaičius (nuo–iki)	Esamas
2.7.	priklausomų želdynų plotas	Esamas
2.8.	automobilių stovėjimo vietų skaičius	Privalomas automobilių stovėjimo vietas projektuoti vadovaujantis STR2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ ir Vilniaus miesto savivaldybės tarybos patvirtintais sprendimais: 2017-12-20 sprendimu Nr. 1-1312 „Dėl Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos suskirstymo į zonas pagal nustatytus automobilių stovėjimo vietų skaičiaus koeficientus schemos, kompensavimo už papildomai įrengtas automobilių stovėjimo vietas tvarkos aprašo ir sutarties formos tvirtinimo“ bei 2021-07-14 sprendimu Nr. 1-1083 „Dėl Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos suskirstymo į zonas pagal nustatytus automobilių stovėjimo vietų skaičiaus koeficientus schemos tvirtinimo“. Vadovaujantis 2018-12-19 Vilniaus miesto tarybos sprendimu Nr. 1-1859 patvirtintu „Vilniaus miesto savivaldybės darnaus judumo planu“ ir skatinant judėjimą mieste alternatyviomis priemonėmis, rekomenduojama didinti dviračių stovėjimo vietų skaičių, aikštelėse numatyti prieigas dviračių įkrovimui.
2.9.	esamų medžių įvertinimas, taksacija	Prieš rengiant projektą, turi būti atlikta visų medžių, augančių teritorijoje ir už jos ribų, jei projektuojami statiniai bei pastatai priartėja arčiau kaip 5 m atstumu iki medžių inventorizacija, kur be medžio būklės turi būti atsižvelgiama ir į kraštovaizdinę medžių vertę. Želdiniai vertinami remiantis Želdynų ir želdinių

		<p>inventorizavimo ir apskaitos taisyklėmis (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2008 m. sausio 8 d. įsakymas Nr. D1-5 „Dėl Želdynų ir želdinių inventorizavimo ir apskaitos taisyklių patvirtinimo“). Grafinę ir tekstinę informaciją pateikti vadovaujantis pateiktu grafiniu/informaciniu medžių žymėjimo ir inventorizacijos lentelės pavyzdžiu „Grafinis / informacinis medžių žymėjimas plane ir inventorizacijos lentelės sudėtis“.</p> <p>Darbus gali atlikti kvalifikaciją inventorizuoti medžius ir vertinti jų būklę turintis specialistas.</p> <p>Numatant medžių (išskyrus invazinius augalus) kirtimą, taikomas adekvatus kompensavimas naujais želdiniais – kertamo medžio diametras kompensuojamas tokia pat sodinamų medžių diametrų suma, papildomai numatoma galimybė kompensuoti krūmų masyvais, kur 1cm medžio kamieno diametro yra tolygus 2 m² krūmų masyvo plotui (jei sodinami 60-80 cm sodinukai, 2-4 vnt./m² tankiu, priklausomai nuo augalo rūšies).</p> <p>Pagrįsti medžių kirtimų būtinumą, jei medžiai kertami, ir ar buvo nagrinėtos alternatyvos medžiams išsaugoti.</p> <p>Identifikuotus vertingus želdinius siekti išsaugoti ir integruoti į sklypo sprendinius.</p>
--	--	---

3. Kiti reikalavimai

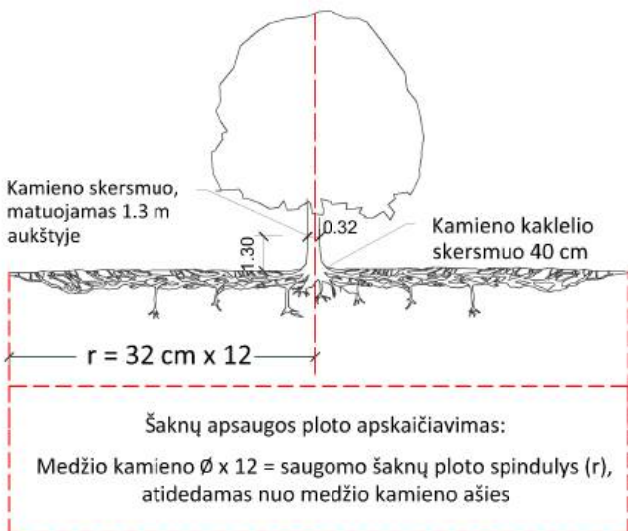
3.1.	architektūrinės išraiškos priemonės: medžiagiškumas, spalva, tūrio formos, proporcijos, mastelis	<p>Vadovautis LR Statybos įstatymo 5 straipsnio bei LR Architektūros įstatymo 11 straipsnio reikalavimais.</p> <p>Keičiant pastato išvaizdą, išlaikyti pastato fasadų spalvinio, medžiaginio, fasadų skaidymo sprendimo vientisumą; pastato architektūrinė išraiška turi būti kontekstuali aplinkai.</p>
3.2.	reikalavimai sklypo sutvarkymui ir apželdinimui	<p>Parengti sklypo (teritorijos) plano schemą, pažymint įėjimą į patalpas, automobilių stovėjimo vietų išdėstymą, kitus aktualius sklypo (teritorijos) elementus. Automobilių stovėjimo vietų išdėstymą spręsti sklypo ribose. Viešųjų erdvių judėjimo traktuose, šaligatviuose, pėsčiųjų ir dviračių takuose negali būti judėjimui kliudančių elementų – patekimams į patalpas reikalingų laiptų, pandusų, taip pat atramų, ženklinimo įrenginių ir pan.</p>
3.3.	konteksto sąlygojami reikalavimai	<p>Užtikrinti visuomeninės paskirties patalpoms keliamus reikalavimus pagal STR 2.02.02:2004 „Visuomeninės paskirties statiniai“ reglamentą. Patalpų planinė struktūra – atitinkanti jų naudojimo paskirtį.</p> <p>Pagrįsti, kad užtikrinamas norminis automobilių stovėjimo vietų skaičius – pateikti sklypo (visų jame esančių statinių) norminio, esamo ir projektuojamo automobilių stovėjimo vietų skaičiavimus.</p> <p>Pateikti esamų ir formuojamų turtinių vienetų grafinę schemą. Pateikti pastate registruotų esamų patalpų sąrašą bei, vykdant projektą, atlikti pastate registruotų visų patalpų paskirties balanso skaičiavimus – nurodyti, ar projektu keičiant kelių patalpų paskirtį, nesikeičia pastato paskirtis (STR1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“). Projektiniuose pasiūlymuose pateikti žemės sklypo planą, patvirtintą VĮ Registrų centro, pastato kadastrinę bylą.</p>

		<p>Išlaikyti esamus sklypo užstatymo rodiklius. Numatomi statybos darbai turi atitikti nurodomą statybos rūšį pagal STR „Statinio statybos rūšys“ reikalavimus.</p> <p>Nepažeisti trečiųjų asmenų teisėtų interesų. Užtikrinti reikalavimus, keliamus žmonėms su negalia (STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“).</p> <p>Statytojas turi įgyvendinti statytojo teisę vadovaujantis LR Statybos įstatymo 3 straipsnio nuostatomis.</p>
	reikalavimai susisiekimo ir inžinerinių tinklų plėtrai	Esami.
3.4.	kiti teritorijų planavimo dokumentuose nustatyti reikalavimai (bendruosiuose, specialiuosiuose planuose)	<p>Vadovautis 2022-03-23 Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus pavaduotojo įsakymu Nr. A30-1071/22 “Teritorijos tarp Ozo, Kalvarijų, Šiaurinės ir Geležinio Vilko gatvių detaliojo plano, pakoreguoto teritorijos tarp Ozo, Kalvarijų, Šiaurinės ir Geležinio Vilko gatvių detaliojo plano sklypo (kadastro Nr. 0101/0021:502) 1/6 ir 1/8 dalių sprendinių koregavimu, sklypo dalyse 1/4, 1/5 ir 1/6 ir sklypo dalyje tarp skaičių 1-18 sprendinių koregavimu” (TPDR Nr. T00087539).</p> <p>Įvertinti Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano (TPDR reg. Nr. T00086338) sprendinius. Vadovautis Susisiekimo pėsčiomis projektų Vilniaus miesto savivaldybėje rengimo ir įgyvendinimo rekomendacijomis (patv. Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2018-12-17 įsak. Nr. 30-3844/18(2.1.1E-TD2).</p>
3.5.	su projekto įgyvendinimu susijusi būtina viešosios infrastruktūros plėtra	Įvertinti esamą ir būsimą poreikį.
3.6.	projektinių pasiūlymų vaizdinės informacijos parengimas	<p>Projektinių pasiūlymų sudėtis pagal STR1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 13 priedo reikalavimus.</p> <p>Projektiniai pasiūlymai visuomenei pristatomi STR1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ VIII skyriuje nustatyta tvarka.</p> <p>Patvirtinta projektinių pasiūlymų rengimo užduotis turi būti teikiama kaip projektinių pasiūlymų bylos sudėtinė dalis.</p>

Gintarė Andreikėnaitė – Sovilo, el. p. gintare.sovilo@vilnius.lt

Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo 14 straipsnis: Asmuo turi teisę apskūsti viešojo administravimo subjekto priimtą administracinį sprendimą arba veiksmą (neveikimą), taip pat viešojo administravimo subjekto vilkinimą atlikti jo kompetencijai priskirtus veiksmus šio įstatymo nustatyta tvarka tam pačiam viešojo administravimo subjektui arba aukštesniam pagal pavaldumą viešojo administravimo subjektui, arba kitų įstatymų, reglamentuojančių ginčų, kylančių iš administracinių teisinių santykių, nagrinėjimą, nustatyta tvarka išankstinio ginčų nagrinėjimo ne teismo tvarka institucijai, arba administraciniam teismui.

Grafinis/informacinis medžių žymėjimas plane ir medžių inventORIZACIJOS lentelės sudėtis



SVARBU:

- Gamtinėje medžio augimvietėje šaknų projekcija visuomet didesnė už lajos projekciją. Urbanizuotose teritorijose šaknų projekcija gali būti asimetriška ir mažesnė.
- Parenkant projektinius sprendinius, būtina numatyti esamo šaknyso išsaugojimo priemones, nemažinant esamo šaknyso ploto. Mažinimo atveju - būtinas EAC arba ISA* arboristo vertinimas.
- Projektuojant dangas lajos projekcijos plote, dangų atitraukimas skaičiuojamas nuo kamieno kaklelio.

REIKALAVIMAI SAUGOMAM ŠAKNŲ PLOTUI:

- Saugomo šaknų ploto koregavimas galimas tik su EAC arba ISA* sertifikuoto arboristo priežiūra, kiekviena situacija vertinama individualiai.
- Statinių ir pastatų projektavimas ir statybos darbai judinant gruntą galimi tik pagal arboristo rekomendacijas, naudojant patvirtintas, medžio gerovę išsaugančias technologijas.
- Saugomame šaknų plote draudžiama kelti ar žeminti esamo grunto lygį daugiau nei 5 cm.
- Kasimo darbai vykdomi tik su kvalifikuoto arboristo priežiūra, rankiniu būdu ar naudojant oro kastuvą.
- Saugomame šaknų plote draudžiama sandėliuoti statybines medžiagas ir gruntą, įvažiuoti mechanizuotomis transporto priemonėmis ar jas ten statyti.
- Saugomas šaknų plotas aptveriamas apsaugine, ne žemesne kaip 2 m. aukščio tvora su įspėjamaisiais ženklais. Tvora privalo likti visų darbų metu, net jei dalis darbų patenka į šią zoną.

* EAC - Europos arboristikos tarybos (European Arboricultural Council (EAC)) sertifikatas – European Tree Worker (ETW), ISA - Tarptautinės arboristikos draugijos sertifikatas (International Society of Arboriculture (ISA))

Pastaba 1: Jei medžių šalinimas yra numatytas DP, pažymimas šių medžių šaknų saugojimo plotas plane bei kamieno kaklelio diametras.

Pastaba 2: Rengiant topo nuotrauką, atliekama medžių taksacija su tikslia medžio kamieno ašies vieta.

Pastaba 3: Numatant medžių (išskyrus invazines rūšis) kirtimą, taikomas adekvatus kompensavimas naujais želdiniais - kertamo medžio diametras kompensuojamas tokia pat sodinamų medžių diametrų suma, papildomai numatoma galimybė kompensuoti krūmų masyvais, kur 1 cm medžio kamieno diametro yra tolygus 2 m² krūmų masyvo plotui (jei sodinami 60-80 cm sodinukai, 2-4 vnt/m² tankiu, priklausomai nuo augalo rūšies ir situacijos).

Pastaba 4: Saugomo gamtos objekto statusą turinčiam medžiui, šaknų apsaugos ploto spindulys (r) apskaičiuojamas kamieno \varnothing dauginant iš 15.

ŽELDINIŲ INVENTORIZACIJOS LENTELĖS PAVYZDYS

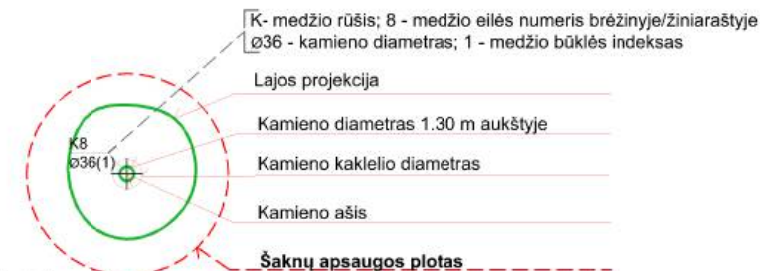
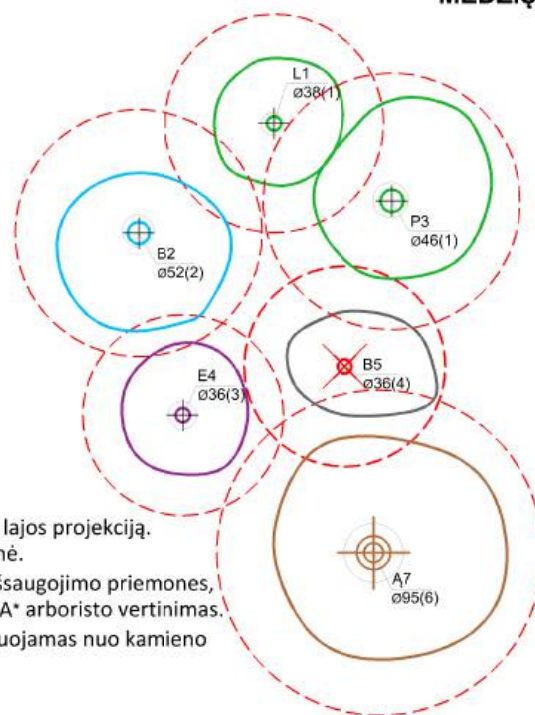
Nr. plane	Medžio rūšis lietuviškai	Medžio rūšis lotyniškai	Kamieno diametras cm 1.30 m aukštyje (cm)	Kamieno diametras ties kamieno kakleliu (cm)	Saugomo šaknų ploto spindulys (m)	Lajos projekcija nuo ašies Š,R,P,V kryptimis (m)	Medžio būklės indeksas 1, 2, 3, 4, 5	Siūlomos/būtinosios arboristinės/tvarkymo priemonės
1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	Paprastasis klevas	Acer platanoides	32	40	3,84	3; 4,3; 5; 3,4	1	Formuojamasis genėjimas

MEDŽIŲ LAJOS IR ŠAKNYNO PROJEKCIJOS ŽYMĖJIMAS BRĖŽINYJE

Medžio būklės indekso ženklai

- 1 - GEROS BŪKLĖS MEDIS
žymens spalva RGB - 23,181,44
- 2 - VIDUTINĖ BŪKLĖS MEDIS
žymens spalva RGB - 0,191,255
- 3 - NEPATENKINAMOS BŪKLĖS MEDIS
žymens spalva RGB - 147,39,143
- 4 - BLOGOS BŪKLĖS MEDIS
žymens spalva RGB - 99,100,102
- 5 - SIŪLOMAS ŠALINTI MEDIS
žymens spalva RGB - 205,32,39
- 6 - SAUGOMO GAMTOS OBJEKTO STATUSĄ TURINTIS MEDIS
žymens spalva RGB - 176,108,59

Šaknų apsaugos ploto spindulys seneliams medžiams apskaičiuojamas kamieno \varnothing dauginant iš 15



DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	PRAŠYMAS SUTEIKTI PASLAUGĄ "PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ UŽDUOTIES TVIRTINIMAS OZO G. 18"
Dokumento registracijos data ir numeris	2022-12-23 Nr. A659-509/22(2.15.2.59E-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	2022-12-22 17:03:09 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2022-12-22 17:03:22 (GMT+02:00)
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	1
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 (2022-12-23 09:09:42)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2022-12-23 09:09:42 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus miesto savivaldybė 188710061, Konstitucijos pr. 3, LT-09601, Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL PRITARIMO PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS OZO G. 18
Dokumento registracijos data ir numeris	2023-03-15 Nr. A51-46225/23(3.3.2.26-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	2023-03-14 18:35:09 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2023-03-14 18:35:22 (GMT+02:00)
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, į.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 (2023-03-15 07:24:30)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2023-03-15 07:24:30 Dokumentų valdymo sistema „Avilys“