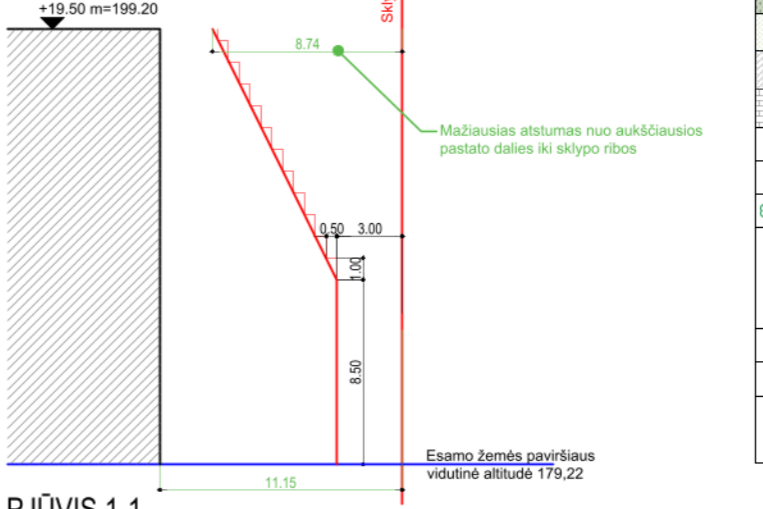
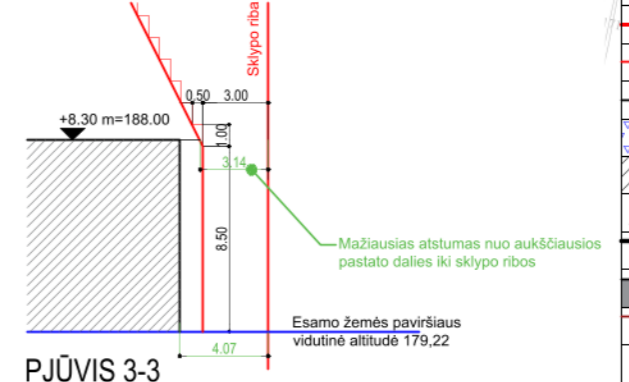
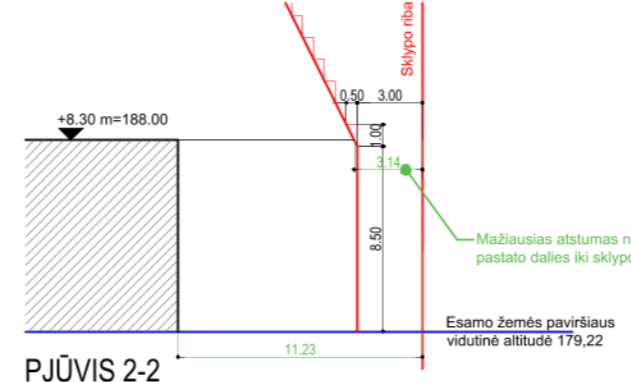


Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
<b>I Sklypas</b>		
1.1. Sklypo plotas	m <sup>2</sup>	10095
1.2. Sklypo užstatymo tankumas	%	54
1.3. Sklypo užstatymo intensyvumas	%	110
1.4. Apželdintas žemės plotas	m <sup>2</sup>	1435
1.5. Apželdintas sienos plotas	m <sup>2</sup>	413
1.6. Apželdinto stogo plotas	m <sup>2</sup>	1430
1.7. Priklausomų želdynų plotas	%	15

- EKSPLIKACIJA**
- (1) Rekonstruojamas pastatas (3B1/g)
  - (2) Naujai projektuojamas įvažiavimas į sklypą
  - (3) Naujai projektuojama automobilių stovėjimo aikštelė
  - (4) Esamas pastatas (2B2/g)
  - (5) Esama automobilių stovėjimo aikštelė
  - (6) Automobilių stovėjimo aikštelė su A tipo neigaliųjų stovėjimo vietomis
  - (7) Įvažiavimas į sklypą koreguojamas pagal galiojantį DP
  - (8) Naikinamas įvažiavimas į sklypą

**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

	Sklypo riba
	1m nuo sklypo ribos
	DP užstatyti leidžiamos teritorijos riba
	DP numatyti želdynai
	DP numatytas servitutas elektros tinklams
	Griaunami statiniai
	Naujai projektuojami statiniai
	Esami statiniai
	Rekonstruojami statiniai
	Įvažiavimas į sklypą
	lėjimas
	Apželdinta sklypo dalis
	Apželdintas stogas
	Betoninės trinkelės (automobiliams)
	Betoninės trinkelės (takams)
	Esami medžiai
	Projektuojami medžiai/krūmai
	Apželdinamas fasadas
	Iškilioios perėjos. Projektuojamos šalinatvio aukštyje, kaip netrukstamas šalinatvis iš betoninių trinkelėlių.
	Dviraičių stovai su numatyta vieta įkrovai
	ŽN. aut. stovėjimo vietų žymėjimas
	Elektromobilių parkavimo vietos su įkrovimo galimybe



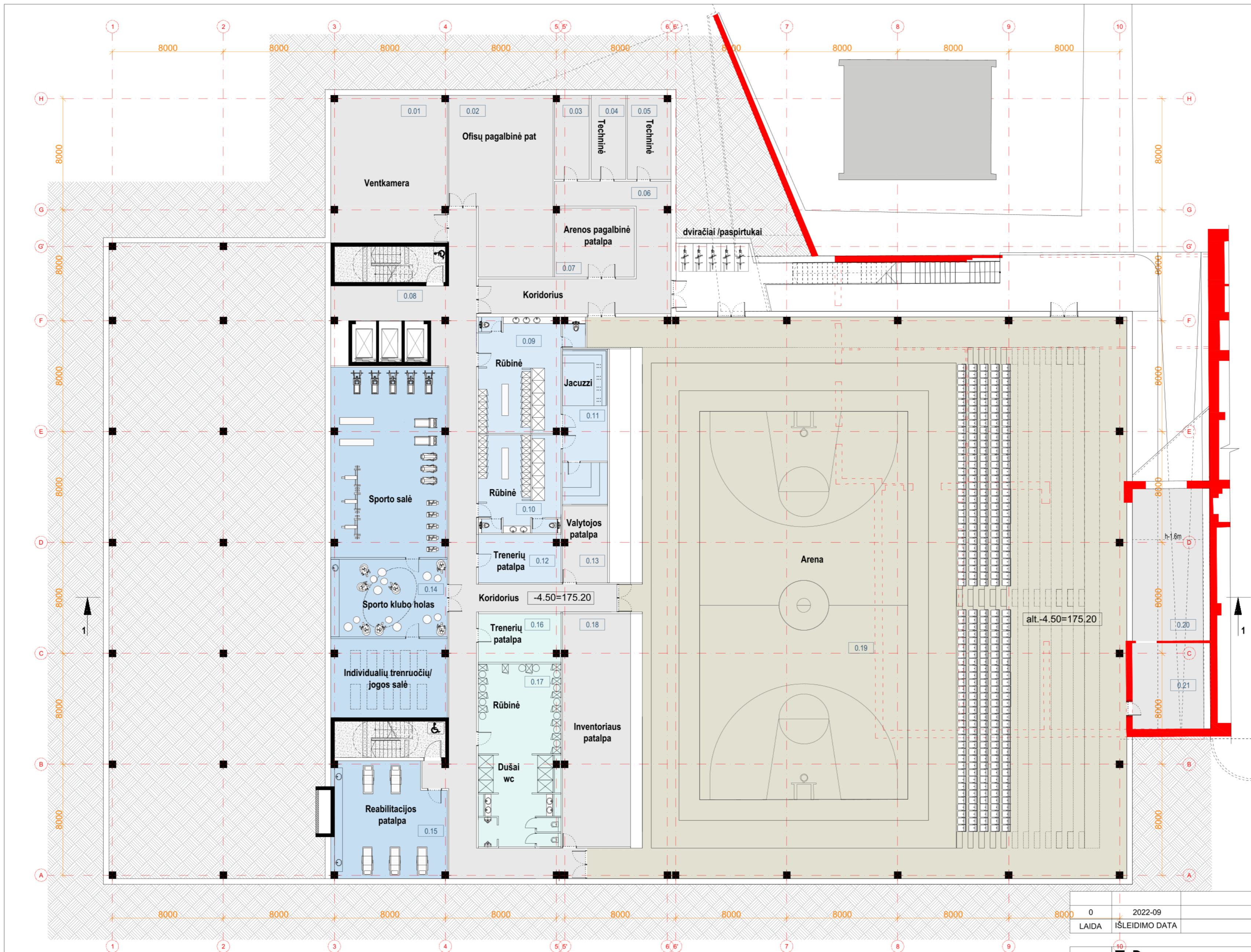
**3 Želdynų inventarizavimo kortelė**

Medžio nr. plane	Medžio rūšis Lietuviškai	Medžio rūšis Lotyniškai	Kamieno diametras ties kamieno kakleliu	Šakų apsaugos zonos spindulys (m)	Lajos projekcija ŠR/PV kryptymis	Medžio būklės indeksas	Medžio būklės aprašymas	18	19	20	21	22	23	24	25	26
9	Karpotasis beržas	Betula pendula	68,5	68,5	8,22	9 119 10	2	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.
10	Mažalapė liepa	Tilia cordata	49,5	49,5	5,94	6 335 5	2	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.
11	Mažalapė liepa	Tilia cordata	49,5	49,5	5,94	3 335 5	2	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.
12	Mažalapė liepa	Tilia cordata	43	43	5,16	3 335 5	2	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.
13	Mažalapė liepa	Tilia cordata	36,5	36,5	4,38	3 335 5	2	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.
14	Mažalapė liepa	Tilia cordata	43,5	43,5	5,22	3 335 5	2	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.
15	Mažalapė liepa	Tilia cordata	41	41	4,92	3 335 5	2	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.
16	Mažalapė liepa	Tilia cordata	44	44	5,28	3 335 5	2	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.
17	Mažalapė liepa	Tilia cordata	53	53	6,36	3 335 5	2	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.	Lajos priežiūros genėjimas. Polajo plotas didinamas ir supurenimas, mikroelementų įterpimas į gilesnius sluoksnius.

**Želdinių žiniaraštis**

Žymuo	Vaidas plane	Vaidas	Pavadinimas liet/lot	Kiekis vnt./m <sup>2</sup>	Pastabos
M.01			Paprastoji pušis ( <i>Pinus Sylvestris Pinea</i> )	13 vnt.	d- 22 cm
M.02			Sidabrinė liepa ( <i>Tilia tomentosa</i> )	12 vnt.	d- 12 cm
K.01			Šermukšniapė lanksvūnė-Sorbalija ( <i>Sorbaria sorbifolia SEM</i> )	72 vnt.	h-1,00 m
K.02			Kaulenis ( <i>Cotoneaster Coral Beauty</i> )	~450 m <sup>2</sup>	h-0,30 m
Ž.01			Šilokas ( <i>Sedum Angelina</i> )	~500 m <sup>2</sup>	h-0,10 m
			Šilokas ( <i>Sedum Coral carpet</i> )	~500 m <sup>2</sup>	h-0,10 m
			Šilokas ( <i>Sedum Xenox</i> )	~250 m <sup>2</sup>	h-0,30 m
G.01			Šilokas ( <i>Sedum Rainbow Xenox</i> )	~250 m <sup>2</sup>	h-0,30 m
			Gebėnė lipikė ( <i>Hedera Helix</i> )	~470 m <sup>2</sup>	h-1-4 m

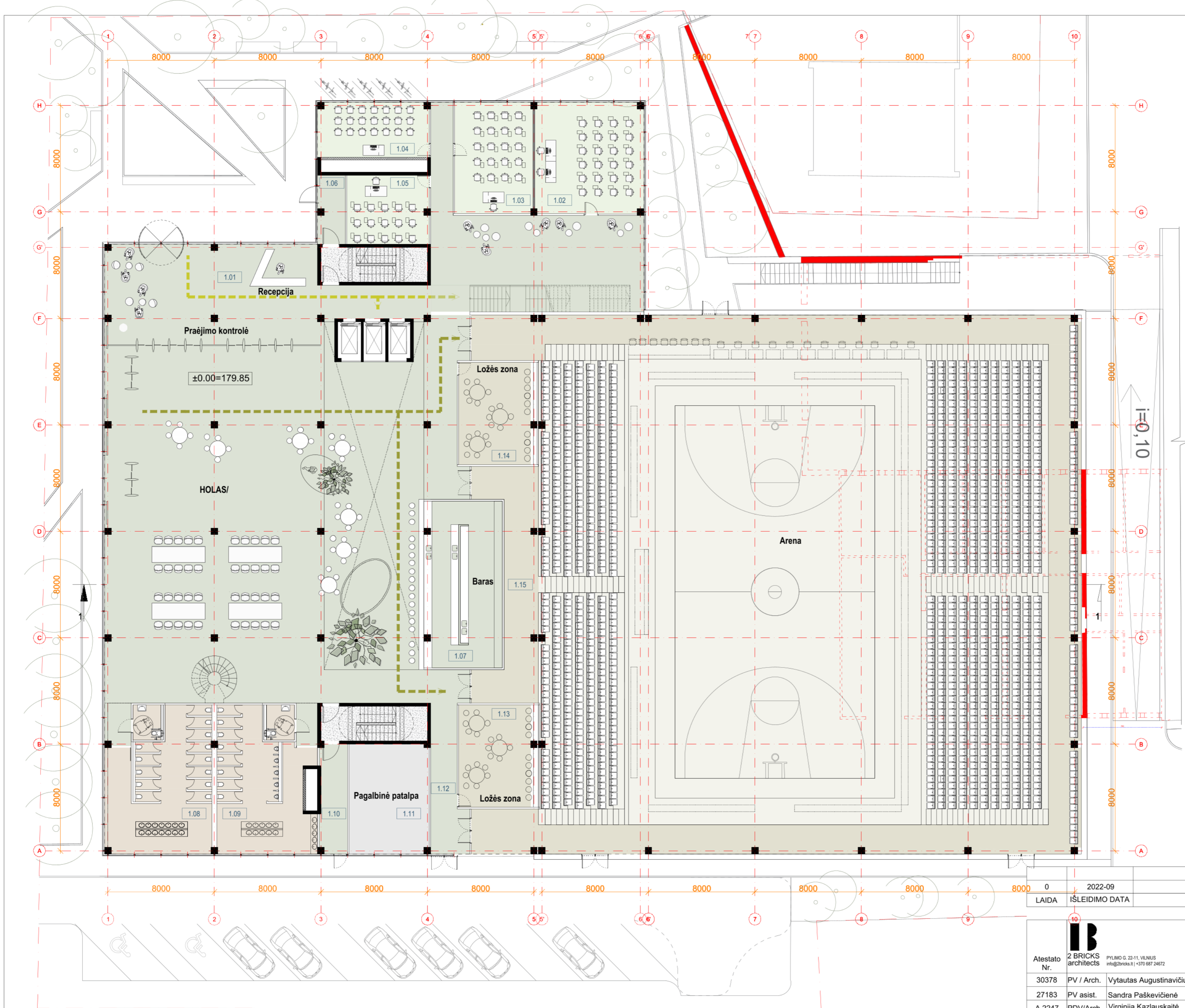
0		2022-09	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
Laida	Data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Atestato Nr.	<b>2 BRICKS architects</b>	PVILMO G. 22-11, VILNIUS info@2bricks.lt   +370 687 24672	Statinio projekto pavadinimas: Administracinės paskirties pastato Dariaus ir Girėno g. 40, Vilniuje, rekonstravimo projektas	
30378	PV / Arch.	Vytautas Augustinavičius	Statinio numeris ir pavadinimas: Administracinės paskirties pastatas	
27183	PV asist.	Sandra Paškevičienė	Laida	
A 2247	PDV/Arch.	Virginija Kazlauskaitė	0	
LT Statytojas: UAB „DG40 Aero“, Dariaus ir Girėno g. 40, Vilnius			2022-06-01-PP-01	Lapas Lapų
			1	1



RŪSIO AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA			
	NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
<b>BENDRO NAUDOJIMO PATALPOS</b>			
	0.01	TECHNINĖ PATALPA	88.30
	0.02	TECHNINĖ PATALPA	87.54
	0.03	TECHNINĖ PATALPA	15.00
	0.04	TECHNINĖ PATALPA	15.18
	0.05	TECHNINĖ PATALPA	18.73
	0.06	KORIDORIUS	62.63
	0.07	ARENOS INVENTORIAUS PATALPA	28.60
	0.08	KORIDORIUS	162.34
		<b>478.32 m²</b>	
<b>SPORTO SALĖS PATALPOS</b>			
	0.09	RŪBINĖ	50.89
	0.10	RŪBINĖ	40.15
	0.11	JACUZZI ZONA	35.79
	0.12	TRENERIŲ PATALPA	20.35
	0.13	VALYTOJOS PATALPA	17.84
	0.14	SPORTO SALĖ	208.27
	0.15	REABILITACIJOS PATALPA	64.53
		<b>437.82 m²</b>	
<b>TRENIRUOČIŲ ARENOS PATALPOS</b>			
	0.16	TRENERIŲ PATALPA	20.36
	0.17	KOMANDOS RŪBINĖ	73.28
	0.18	INVENTORIAUS PATALPA	82.01
	0.19	ARENOS PATALPA	1420.18
	0.20	PAGALBINIO INVENTORIAUS PATALPA	37.14
	0.21	PAGALBINIO INVENTORIAUS PATALPA	31.86
		<b>1664.83 m²</b>	
		<b>2580,97 m²</b>	



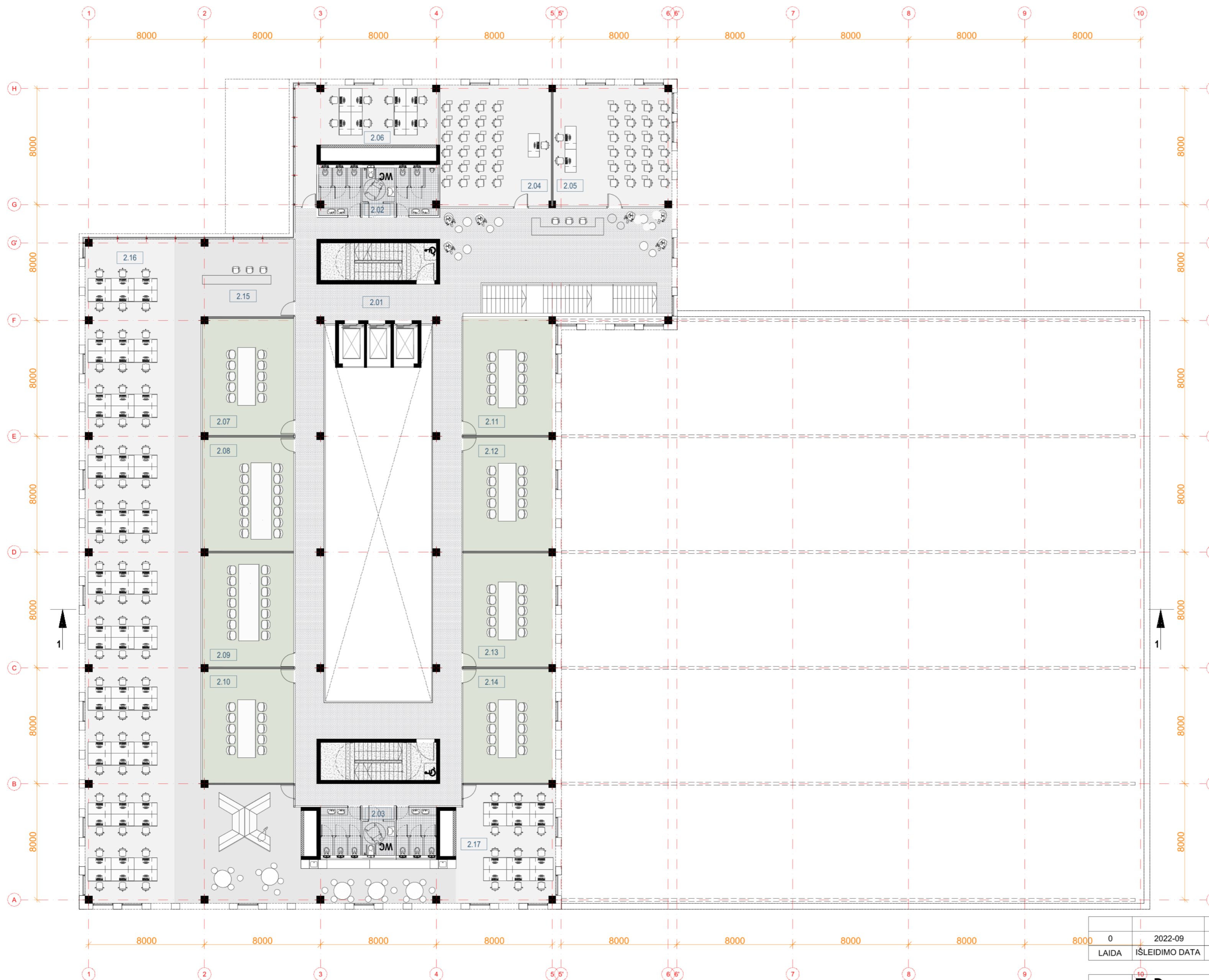
0	2022-09	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Atestato Nr.	2 BRICKS architects	Statinio projekto pavadinimas: Administracinės paskirties pastato Dariaus ir Girėno g. 40, Vilniuje, rekonstravimo projektas.	
30378	PV / Arch. Vytautas Augustinavičius	Statinio numeris ir pavadinimas:	
27183	PV asist. Sandra Paškevičienė	Administracinės paskirties pastatas	
A 2247	PDV/Arch. Virginija Kazlauskaitė	Dokumento pavadinimas:	Laida
		RŪSIO PLANAS	0
LT	Statytojas: UAB „DG40 Aero“, Dariaus ir Girėno g. 38, Vilnius	Dokumento žymuo: 2022-06-01-PP-02	Lapas Lapų 1 1



PIRMO AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA		
NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
BENDRO NAUDOJIMO PATALPOS		
1.01	HOLAS	962.68
1.02	ADMINISTRACINĖ PATALPA	67.96
1.03	ADMINISTRACINĖ PATALPA	49.14
1.04	ADMINISTRACINĖ PATALPA	34.36
1.05	ADMINISTRACINĖ PATALPA	31.77
1.06	KORIDORIUS	10.55
1.07	BARO ZONA	71.94
1.08	WC ZONA	76.15
1.09	WC ZONA	69.52
1.10	KORIDORIUS	16.79
1.11	PAGALBINĖ PATALPA	49.21
1.12	KORIDORIUS	25.92
		<b>1465.99 m<sup>2</sup></b>
ARENOS PATALPOS		
1.13	ŽIŪROVŲ LOŽĖ	45.84
1.14	ŽIŪROVŲ LOŽĖ	45.14
1.15	ARENOS PATALPOS	345.60
		<b>436.58 m<sup>2</sup></b>
		<b>1 902.57 m<sup>2</sup></b>

	WC		Naujai projektuojamos sienos
	HOLAS/ ERDVE RENGINIAMS		Griaunamos sienos
	AUDITORIUS		Esamos/rekonstruojamos sienos
	ARENA		Naujai kertamos angos esamosiose sienose
	PAGALBINĖ PATALPA		

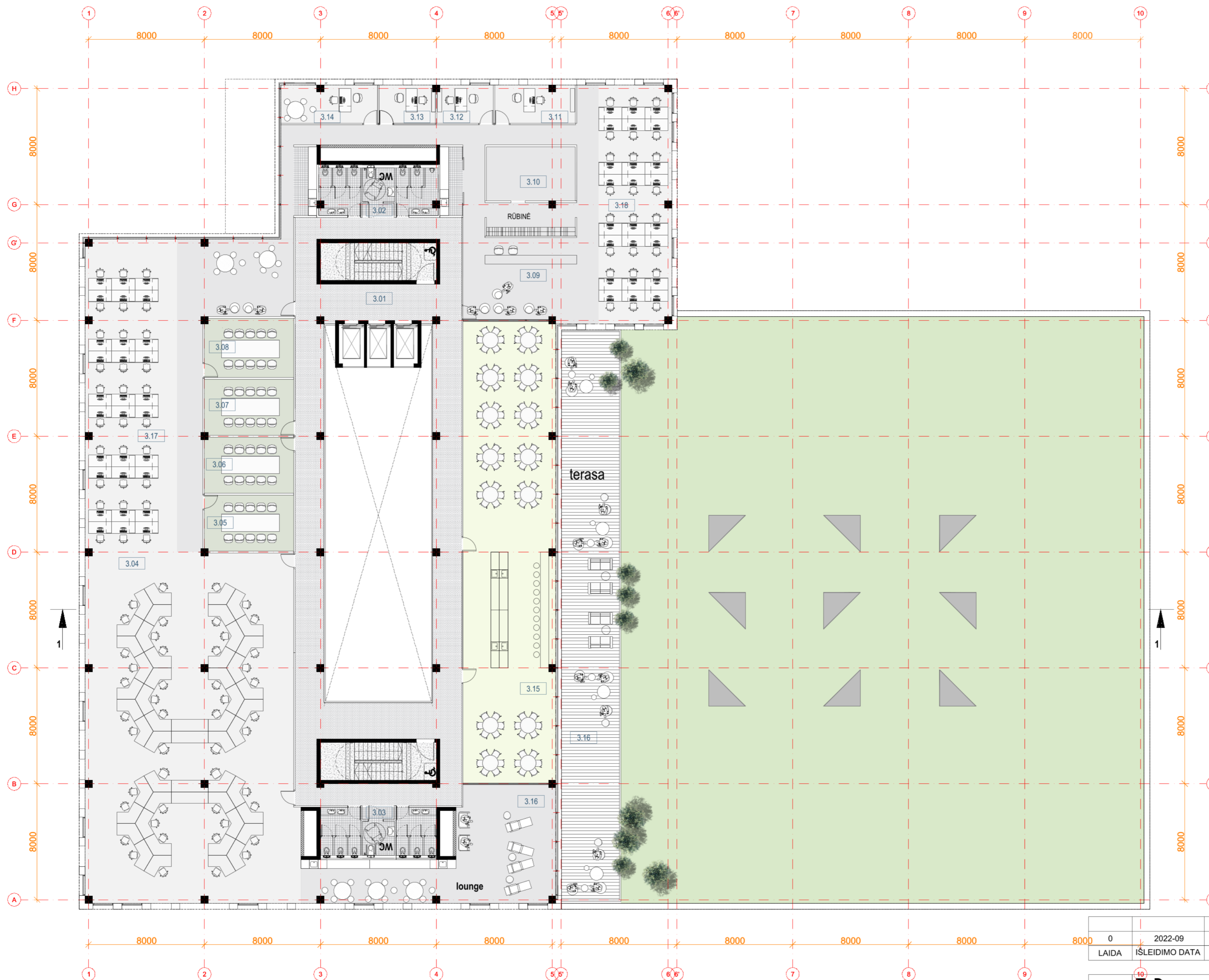
0	2022-09	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
 Atestato Nr. 30378 PV / Arch. Vytautas Augustinavičius 27183 PV asist. Sandra Paškevičienė A 2247 PDV/Arch. Virginija Kazlauskaitė		Statinio projekto pavadinimas: Administracinės paskirties pastato Dariaus ir Girėno g. 40, Vilniuje, rekonstravimo projektas. Statinio numeris ir pavadinimas: Administracinės paskirties pastatas Dokumento pavadinimas: <b>PIRMO AUKŠTO PLANAS</b> Dokumento žymuo: <b>2022-06-01-PP-03</b>
LT	Statytojas: UAB „DG40 Aero“, Dariaus ir Girėno g. 38, Vilnius	Laida 0 Lapas Lapų 1 1



ANTRO AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA			
	NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
<b>BENDRO NAUDOJIMO PATALPOS</b>			
	2.01	HOLAS	300.52
	2.02	WC ZONA	23.00
	2.03	WC ZONA	22.48
			<b>346.00 m<sup>2</sup></b>
<b>ADMINISTRACINĖS PATALPOS</b>			
	2.04	ADMINISTRACINĖ PATALPA	64.21
	2.05	ADMINISTRACINĖ PATALPA	67.96
	2.06	ADMINISTRACINĖ PATALPA	46.96
	2.07	ADMINISTRACINĖ PATALPA	50.57
	2.08	ADMINISTRACINĖ PATALPA	49.47
	2.09	ADMINISTRACINĖ PATALPA	49.46
	2.10	ADMINISTRACINĖ PATALPA	49.47
	2.11	ADMINISTRACINĖ PATALPA	52.05
	2.12	ADMINISTRACINĖ PATALPA	50.21
	2.13	ADMINISTRACINĖ PATALPA	50.21
	2.14	ADMINISTRACINĖ PATALPA	50.21
	2.15	BENDRA / POILSIO ZONA	203.61
	2.16	ADMINISTRACINĖ PATALPA	282.38
	2.17	ADMINISTRACINĖ PATALPA	55.37
			<b>1122.14 m<sup>2</sup></b>
			<b>1 468.14 m<sup>2</sup></b>

- BENDROS PATALPOS
- WC
- PASITARIMŲ KAMBARYS
- BIURAS
- AUDITORIJOS

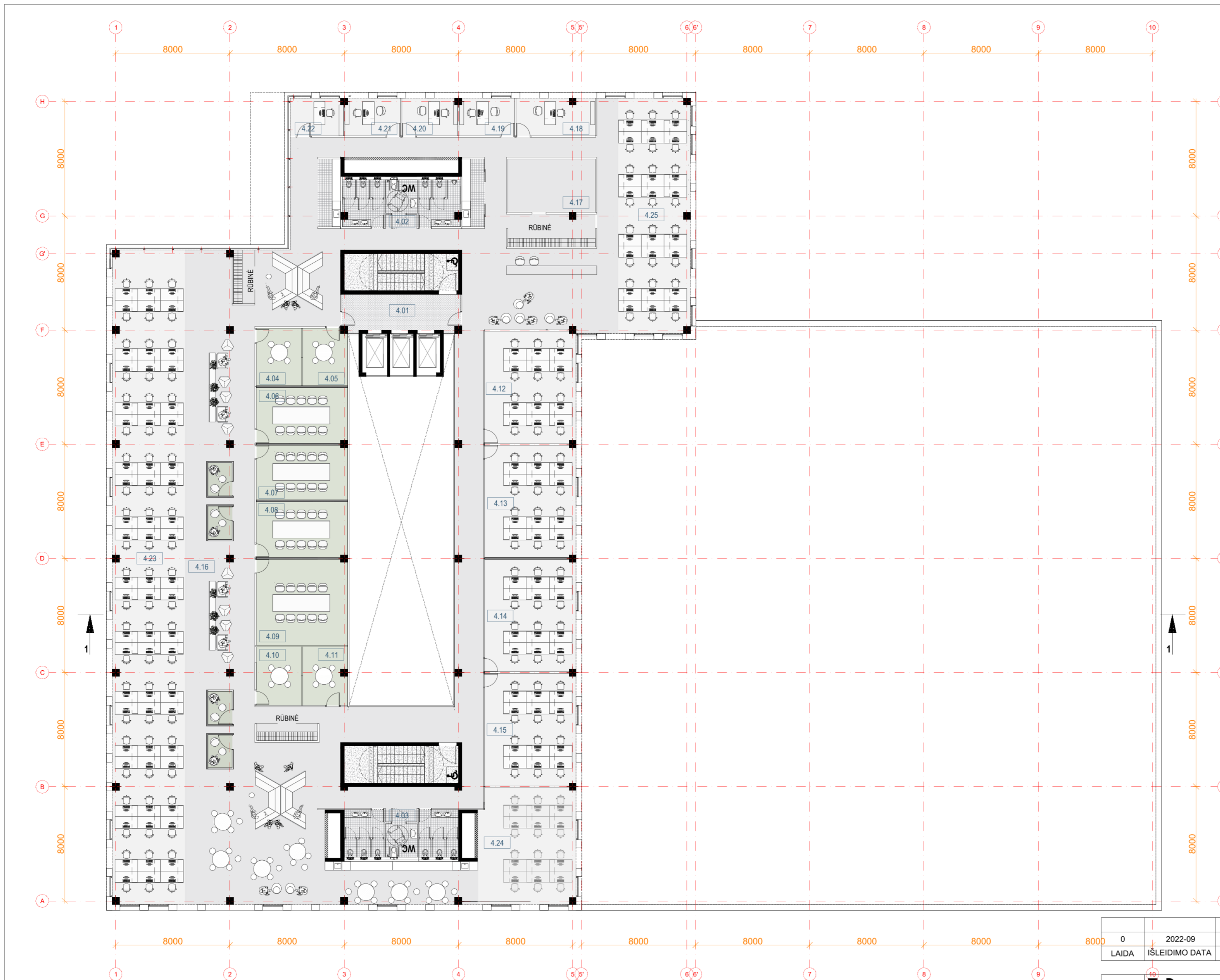
0	2022-09	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEZASTIS (JEI TAIKOMA)	
Atestato Nr.	2 BRICKS architects	<b>Statinio projekto pavadinimas:</b> Administracinės paskirties pastato Dariaus ir Girėno g. 40, Vilniuje, rekonstravimo projektas.	
30378	PV / Arch. Vytautas Augustinavičius	<b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b> Administracinės paskirties pastatas	
27183	PV asist. Sandra Paškevičienė	<b>Dokumento pavadinimas:</b> ANTRO AUKŠTO PLANAS	
A 2247	PDV/Arch. Virginija Kazlauskaitė		
LT	<b>Statytojas:</b> UAB „DG40 Aero“, Dariaus ir Girėno g. 38, Vilnius	<b>Dokumento žymuo:</b> 2022-06-01-PP-04	
		Lapas	Lapų
		1	1



TREČIO AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA			
	NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
<b>BENDRO NAUDOJIMO PATALPOS</b>			
	3.01	HOLAS	218.63
	3.02	WC ZONA	23.00
	3.03	WC ZONA	22.48
			<b>264.11 m²</b>
<b>ADMINISTRACINĖS PATALPOS</b>			
	3.04	ADMINISTRACINĖ PATALPA	350.89
	3.05	ADMINISTRACINĖ PATALPA	23.78
	3.06	ADMINISTRACINĖ PATALPA	23.78
	3.07	ADMINISTRACINĖ PATALPA	23.78
	3.08	ADMINISTRACINĖ PATALPA	24.89
	3.09	BENDRA / POILSIO ZONA	214.67
	3.10	PAGALBINĖ PATALPA	22.75
	3.11	ADMINISTRACINĖ PATALPA	14.36
	3.12	ADMINISTRACINĖ PATALPA	10.21
	3.13	ADMINISTRACINĖ PATALPA	10.21
	3.14	ADMINISTRACINĖ PATALPA	17.40
	3.15	POILSIO PATALPA	203.08
	3.16	POILSIO PATALPA	86.96
	3.17	ADMINISTRACINĖ PATALPA	136.53
	3.18	ADMINISTRACINĖ PATALPA	82.55
			<b>1245.84 m²</b>
			<b>1 509.95 m²</b>
	3.16	TERASA	162.36

- BENDROS PATALPOS
- WC
- POILSIO PATALPA
- BIURAS
- APŽELDINTA STOGO TERASA (1430 M²)

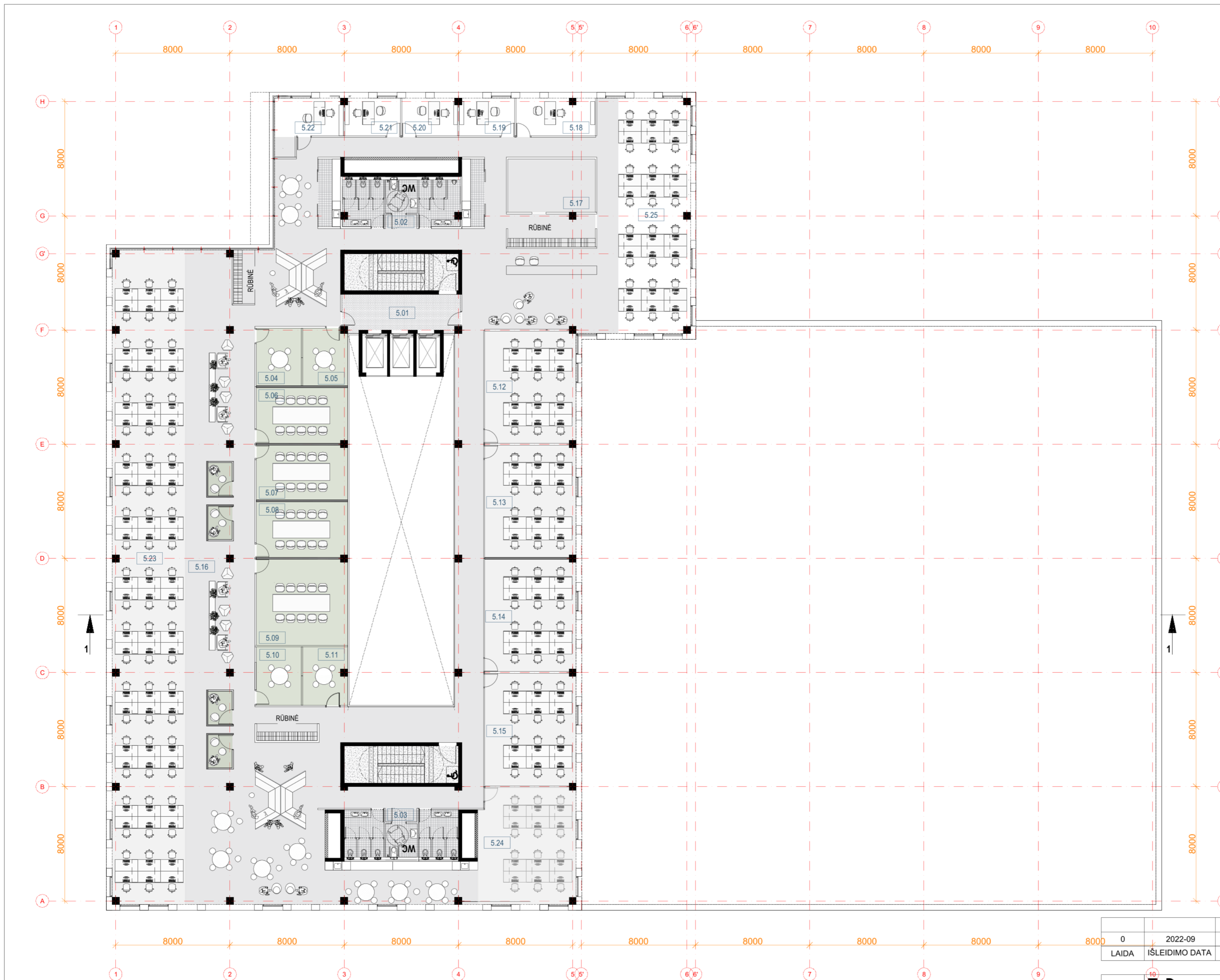
0	2022-09	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Atestato Nr. 30378 27183 A 2247	2 BRICKS architects PVLIMO G. 22-11, VILNIUS info@bricks.lt   +370 687 24672	Statinio projekto pavadinimas: Administracinės paskirties pastato Dariaus ir Girėno g. 40, Vilniuje, rekonstravimo projektas.	
		Statinio numeris ir pavadinimas: Administracinės paskirties pastatas	
LT	Statytojas: UAB „DG40 Aero“, Dariaus ir Girėno g. 38, Vilnius	Dokumento pavadinimas: <b>TREČIO AUKŠTO PLANAS</b>	Laida 0
		Dokumento žymuo: <b>2022-06-01-PP-05</b>	Lapas Lapų 1 1



KETVIRTO AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA			
	NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
<b>BENDRO NAUDOJIMO PATALPOS</b>			
	4.01	HOLAS	20.93
	4.02	WC ZONA	23.00
	4.03	WC ZONA	22.48
			<b>66.41 m<sup>2</sup></b>
<b>ADMINISTRACINĖS PATALPOS</b>			
	4.04	ADMINISTRACINĖ PATALPA	12.69
	4.05	ADMINISTRACINĖ PATALPA	12.51
	4.06	ADMINISTRACINĖ PATALPA	24.90
	4.07	ADMINISTRACINĖ PATALPA	24.50
	4.08	ADMINISTRACINĖ PATALPA	24.90
	4.09	ADMINISTRACINĖ PATALPA	38.42
	4.10	ADMINISTRACINĖ PATALPA	12.89
	4.11	ADMINISTRACINĖ PATALPA	12.64
	4.12	ADMINISTRACINĖ PATALPA	50.21
	4.13	ADMINISTRACINĖ PATALPA	50.21
	4.14	ADMINISTRACINĖ PATALPA	50.23
	4.15	POILSIO PATALPA	50.19
	4.16	BENDRA / POILSIO ZONA	640.32
	4.17	PAGALBINĖ PATALPA	22.75
	4.18	ADMINISTRACINĖ PATALPA	14.36
	4.19	ADMINISTRACINĖ PATALPA	10.21
	4.20	ADMINISTRACINĖ PATALPA	10.21
	4.21	ADMINISTRACINĖ PATALPA	10.21
	4.22	ADMINISTRACINĖ PATALPA	9.80
	4.23	ADMINISTRACINĖ PATALPA	232.65
	4.24	ADMINISTRACINĖ PATALPA	55.18
	4.25	ADMINISTRACINĖ PATALPA	82.57
			<b>1452.55 m<sup>2</sup></b>
			<b>1 518,96 m<sup>2</sup></b>

- BENDROS PATALPOS
- WC
- PASITARIMŲ KAMBARYS
- BIURAS

0	2022-09	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEZASTIS (JEI TAIKOMA)	
Atestato Nr.	2 BRICKS architects	<b>Statinio projekto pavadinimas:</b> Administracinės paskirties pastato Dariaus ir Girėno g. 40, Vilniuje, rekonstravimo projektas.	
30378	PV / Arch. Vytautas Augustinavičius	<b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b> Administracinės paskirties pastatas	
27183	PV asist. Sandra Paškevičienė	<b>Dokumento pavadinimas:</b> KETVIRTO AUKŠTO PLANAS	
A 2247	PDV/Arch. Virginija Kazlauskaitė		
LT	<b>Statytojas:</b> UAB „DG40 Aero“, Dariaus ir Girėno g. 38, Vilnius	<b>Dokumento žymuo:</b> 2022-06-01-PP-06	
		Lapas Lapų	1 1



PENKTO AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA			
	NR.	PATALPOS PAVADINIMAS	PLOTAS
<b>BENDRO NAUDOJIMO PATALPOS</b>			
	5.01	HOLAS	20.93
	5.02	WC ZONA	23.00
	5.03	WC ZONA	22.48
			<b>66.41 m<sup>2</sup></b>
<b>ADMINISTRACINĖS PATALPOS</b>			
	5.04	ADMINISTRACINĖ PATALPA	12.69
	5.05	ADMINISTRACINĖ PATALPA	12.51
	5.06	ADMINISTRACINĖ PATALPA	24.90
	5.07	ADMINISTRACINĖ PATALPA	24.50
	5.08	ADMINISTRACINĖ PATALPA	24.90
	5.09	ADMINISTRACINĖ PATALPA	38.42
	5.10	ADMINISTRACINĖ PATALPA	12.89
	5.11	ADMINISTRACINĖ PATALPA	12.64
	5.12	ADMINISTRACINĖ PATALPA	50.21
	5.13	ADMINISTRACINĖ PATALPA	50.21
	5.14	ADMINISTRACINĖ PATALPA	50.23
	5.15	POILSIO PATALPA	50.19
	5.16	BENDRA / POILSIO ZONA	648.70
	5.17	PAGALBINĖ PATALPA	22.75
	5.18	ADMINISTRACINĖ PATALPA	14.36
	5.19	ADMINISTRACINĖ PATALPA	10.21
	5.20	ADMINISTRACINĖ PATALPA	10.21
	5.21	ADMINISTRACINĖ PATALPA	10.21
	5.22	ADMINISTRACINĖ PATALPA	9.80
	5.23	ADMINISTRACINĖ PATALPA	232.65
	5.24	ADMINISTRACINĖ PATALPA	55.18
	5.25	ADMINISTRACINĖ PATALPA	82.57
			<b>1460.93 m<sup>2</sup></b>
			<b>1527.34 m<sup>2</sup></b>

-  BENDROS PATALPOS
-  WC
-  PASITARIMŲ KAMBARYS
-  BIURAS

0	2022-09	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Atestato Nr.	2 BRICKS architects	<b>Statinio projekto pavadinimas:</b> Administracinės paskirties pastato Dariaus ir Girėno g. 40, Vilniuje, rekonstravimo projektas.	
30378	PV / Arch.	Vytautas Augustinavičius	<b>Statinio numeris ir pavadinimas:</b> Administracinės paskirties pastatas
27183	PV asist.	Sandra Paškevičienė	<b>Dokumento pavadinimas:</b> PENKTO AUKŠTO PLANAS
A 2247	PDV/Arch.	Virginija Kazlauskaitė	
LT	Statytojas:	UAB „DG40 Aero“, Dariaus ir Girėno g. 38, Vilnius	<b>Dokumento žymuo:</b> 2022-06-01-PP-07
			Lapas Lapų 1 1