



**Patalpų žiniaraštis -2 aukštas**

Nr.	Pavadinimas	Plotas
1	Aut. saugykla	686.69 m <sup>2</sup>
2	Aut. saugykla	688.46 m <sup>2</sup>
3	Aut. saugykla	611.94 m <sup>2</sup>
4	Aut. saugykla	265.45 m <sup>2</sup>
5	Dušas	4.01 m <sup>2</sup>
6	Dviraičių pat.	4.93 m <sup>2</sup>
7	Dviraičių pat.	4.61 m <sup>2</sup>
8	Dviraičių pat.	4.18 m <sup>2</sup>
9	Dviraičių pat.	5.26 m <sup>2</sup>
10	Dviraičių pat.	4.24 m <sup>2</sup>
11	Dviraičių pat.	4.24 m <sup>2</sup>
12	Dviraičių pat.	4.24 m <sup>2</sup>
13	Dviraičių pat.	20.10 m <sup>2</sup>
14	Dviraičių pat.	6.17 m <sup>2</sup>
15	Dviraičių pat.	5.26 m <sup>2</sup>
16	Dviraičių pat.	5.70 m <sup>2</sup>
67	Dviraičių pat.	38.04 m <sup>2</sup>
17	Dviraičių pat.	4.88 m <sup>2</sup>
18	Ei. skydų pat.	28.99 m <sup>2</sup>
19	Ei. skydų pat.	12.30 m <sup>2</sup>
20	GS siurblinė	22.02 m <sup>2</sup>
21	Holas	6.10 m <sup>2</sup>
22	Koridorius	52.79 m <sup>2</sup>
33	Koridorius	2.83 m <sup>2</sup>
24	Koridorius	25.40 m <sup>2</sup>
25	Koridorius	5.03 m <sup>2</sup>
26	Ryšių pat.	4.08 m <sup>2</sup>
27	Ryšių pat.	8.04 m <sup>2</sup>
28	Sandėliukas	3.54 m <sup>2</sup>
29	Sandėliukas	4.16 m <sup>2</sup>
30	Sandėliukas	5.15 m <sup>2</sup>
31	Sandėliukas	4.41 m <sup>2</sup>
32	Sandėliukas	3.25 m <sup>2</sup>
33	Sandėliukas	6.12 m <sup>2</sup>
34	Sandėliukas	4.28 m <sup>2</sup>
35	Sandėliukas	3.84 m <sup>2</sup>
36	Sandėliukas	4.30 m <sup>2</sup>
37	Sandėliukas	4.27 m <sup>2</sup>
38	Sandėliukas	4.27 m <sup>2</sup>
39	Sandėliukas	3.61 m <sup>2</sup>
40	Sandėliukas	3.69 m <sup>2</sup>
41	Sandėliukas	4.55 m <sup>2</sup>
42	Sandėliukas	4.67 m <sup>2</sup>
43	Sandėliukas	3.69 m <sup>2</sup>
44	Sandėliukas	3.74 m <sup>2</sup>
45	Sandėliukas	3.30 m <sup>2</sup>
46	Sandėliukas	4.47 m <sup>2</sup>
47	Sandėliukas	4.72 m <sup>2</sup>
48	Sandėliukas	3.91 m <sup>2</sup>
49	Sandėliukas	6.51 m <sup>2</sup>
50	Sandėliukas	4.29 m <sup>2</sup>
51	Sandėliukas	6.42 m <sup>2</sup>
52	Sandėliukas	4.51 m <sup>2</sup>
53	Sandėliukas	4.51 m <sup>2</sup>
54	Sandėliukas	4.18 m <sup>2</sup>
55	Sandėliukas	4.13 m <sup>2</sup>
56	Sandėliukas	4.27 m <sup>2</sup>
57	Sandėliukas	7.16 m <sup>2</sup>
58	Sandėliukas	3.93 m <sup>2</sup>
59	Sandėliukas	4.23 m <sup>2</sup>
60	Sandėliukas	4.23 m <sup>2</sup>
61	Sandėliukas	3.74 m <sup>2</sup>
62	Tambūras	16.08 m <sup>2</sup>
63	Tambūras	12.45 m <sup>2</sup>
64	Tambūras	6.05 m <sup>2</sup>
65	Valymo pat.	6.47 m <sup>2</sup>
66	Vandentiekio pat.	21.92 m <sup>2</sup>
68	Wc	4.55 m <sup>2</sup>
69	Šilumos pat.	21.67 m <sup>2</sup>
-2 (rūsysis)		2777.21 m <sup>2</sup>
		2777.21 m <sup>2</sup>
		2777.21 m <sup>2</sup>

- Lietaus vandens nuvedimas
- Šildymo, vandens apskaita
- Elektra
- Slipnos srovės
- Kanalizacijos stovas
- Oro pritekėjimas
- Dūmų šalinimas
- Viršslėgis
- Sausvazdis
- x Trapas
- Gaisrinis čiupas
- EV Elektromobilo vieta

-2 (rūsysis)  
1 : 200

PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

0	22/10/2024 14:40:16	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Laida	Data			
Atest. nr.	6110	UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139907, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkausko g. 17, Vilniuje, statybos projektas	
A 1472	PV, PDV	A. Skrolis		
A 1470	Arch.	J. Liubartaitė	-2 aukšto planas	
	Arch.	G. M. Šerpytė		
Kalb. kodas	LT	UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP 1	
			Lapas	Lapy
			1	1



**Patalpų žiniaraštis - -1 aukštas**

Nr.	Pavadinimas	Plotas
1	Aut. saugykla	578.75 m <sup>2</sup>
2	Aut. saugykla	726.29 m <sup>2</sup>
3	Aut. saugykla	632.28 m <sup>2</sup>
4	Aut. saugykla	266.24 m <sup>2</sup>
5	Dviračių pat.	5.28 m <sup>2</sup>
6	Dviračių pat.	4.87 m <sup>2</sup>
7	Dviračių pat.	4.81 m <sup>2</sup>
10	Dviračių pat.	20.10 m <sup>2</sup>
11	Dviračių pat.	5.15 m <sup>2</sup>
12	Dviračių pat.	6.17 m <sup>2</sup>
13	Dviračių pat.	7.55 m <sup>2</sup>
14	Dviračių pat.	4.69 m <sup>2</sup>
15	Dviračių pat.	5.28 m <sup>2</sup>
16	Dviračių pat.	5.80 m <sup>2</sup>
17	Halas	6.10 m <sup>2</sup>
18	Koridorius	56.07 m <sup>2</sup>
19	Koridorius	2.83 m <sup>2</sup>
20	Sandėliukas	4.44 m <sup>2</sup>
21	Sandėliukas	5.06 m <sup>2</sup>
22	Sandėliukas	6.12 m <sup>2</sup>
23	Sandėliukas	3.84 m <sup>2</sup>
24	Sandėliukas	3.61 m <sup>2</sup>
25	Sandėliukas	4.51 m <sup>2</sup>
26	Sandėliukas	3.99 m <sup>2</sup>
27	Sandėliukas	7.17 m <sup>2</sup>
28	Sandėliukas	4.47 m <sup>2</sup>
29	Sandėliukas	4.27 m <sup>2</sup>
30	Sandėliukas	4.27 m <sup>2</sup>
31	Sandėliukas	4.27 m <sup>2</sup>
32	Sandėliukas	4.30 m <sup>2</sup>
33	Sandėliukas	3.69 m <sup>2</sup>
34	Sandėliukas	4.75 m <sup>2</sup>
35	Sandėliukas	4.75 m <sup>2</sup>
36	Sandėliukas	3.69 m <sup>2</sup>
37	Sandėliukas	4.18 m <sup>2</sup>
38	Sandėliukas	4.41 m <sup>2</sup>
39	Sandėliukas	4.59 m <sup>2</sup>
40	Sandėliukas	5.01 m <sup>2</sup>
41	Sandėliukas	6.51 m <sup>2</sup>
42	Sandėliukas	3.25 m <sup>2</sup>
43	Sandėliukas	4.51 m <sup>2</sup>
44	Sandėliukas	4.28 m <sup>2</sup>
45	Sandėliukas	6.42 m <sup>2</sup>
46	Sandėliukas	4.29 m <sup>2</sup>
47	Sandėliukas	4.28 m <sup>2</sup>
48	Sandėliukas	4.41 m <sup>2</sup>
49	Sandėliukas	4.64 m <sup>2</sup>
50	Sandėliukas	3.93 m <sup>2</sup>
51	Sandėliukas	3.54 m <sup>2</sup>
52	Tambūras	4.20 m <sup>2</sup>
53	Tambūras	12.59 m <sup>2</sup>
54	Tambūras	16.08 m <sup>2</sup>
55	Tambūras	6.05 m <sup>2</sup>
58	Tech. pat.	8.04 m <sup>2</sup>
59	Valymo pat.	8.56 m <sup>2</sup>
	Garažo pat.	2543.82 m <sup>2</sup>
1	Paslaugų pat.	79.77 m <sup>2</sup>
2	WC	4.79 m <sup>2</sup>
NP1		84.56 m <sup>2</sup>
1	Paslaugų pat.	93.70 m <sup>2</sup>
2	WC	4.79 m <sup>2</sup>
NP2		98.49 m <sup>2</sup>
1	Darbuotojų pat.	16.85 m <sup>2</sup>
2	Dušeos	2.65 m <sup>2</sup>
3	Maitinim pat.	157.81 m <sup>2</sup>
4	Sandėlis	6.47 m <sup>2</sup>
5	Virtuvė	23.15 m <sup>2</sup>
6	WC	3.76 m <sup>2</sup>
7	WC	3.76 m <sup>2</sup>
NP3		214.46 m <sup>2</sup>
1	Maitinimo pat.	48.60 m <sup>2</sup>
2	Pagalbinė pat.	9.93 m <sup>2</sup>
3	WC	3.59 m <sup>2</sup>
NP4		62.12 m <sup>2</sup>
-1 (rūsys)		3003.46 m <sup>2</sup>
		3003.46 m <sup>2</sup>

- Lietaus vandens nuvedimas
- Šildymo, vandens apskaita
- Elektra
- Silpnos srovės
- Kanalizacijos stovas
- Oro pritekėjimas
- Dūmų šalinimas
- Viršslėgis
- Sausvazdis
- ✕ Trapas
- Kondicionieriaus išorinis blokas
- Gaisrinis čiupas
- EV Elektromobilio vieta

Rengiant TP projektą, negyvenamos patalpos (NP1, NP2, NP3, NP4, NP6, NP7, NP9) pagal paskirtį gali keistis pvz.: prekybos, paslaugų, maitinimo, mokslo ir t.t.

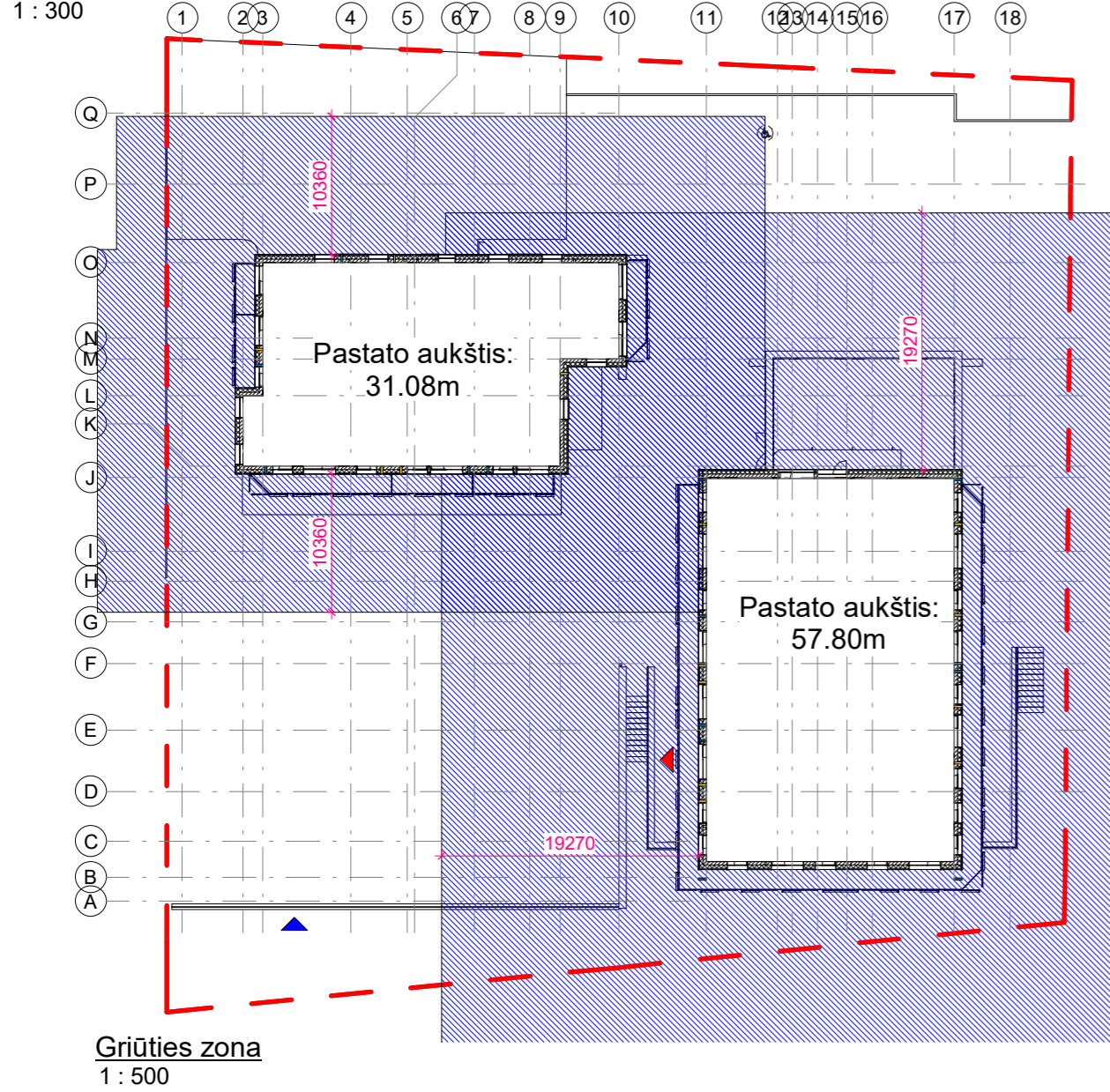
PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

-1 (rūsys)  
1 : 200

0	22/10/2024 14:40:17	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Laida	Data		
Atest.nr.	6110	UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139907, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkausko g. 17, Vilniuje, statybos projektas
A 1472	PV, PDV	A Skrolis	
A 1470	Arch.	J. Liubartaitė	-1 aukšto planas
	Arch.	G. M. Šerpytė	
Kalb. kodas			Lapas Lapų
LT	UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP 2	1 1



-2 (rūsysis) priedanga  
1 : 300



Grūties zona  
1 : 500

Pagal STR 2.07.02:2024 „Slėptuvės, kolektyvinės apsaugos statinio ir priedangos projektavimo ir įrengimo reikalavimai“

152. Priedanga projektuojama ir įrengiama ne mažiau nei 60 proc. gyventojų, darbuotojų nuo pastate, kuriame įrengiama priedanga, numatomo vienu metu galinčių būti maksimalaus gyventojų, darbuotojų skaičiaus.

Pagal Dėl Lietuvos Respublikos krizių valdymo ir civilinės saugos įstatymą:

23. Priedangos parenkamos atsižvelgiant į:

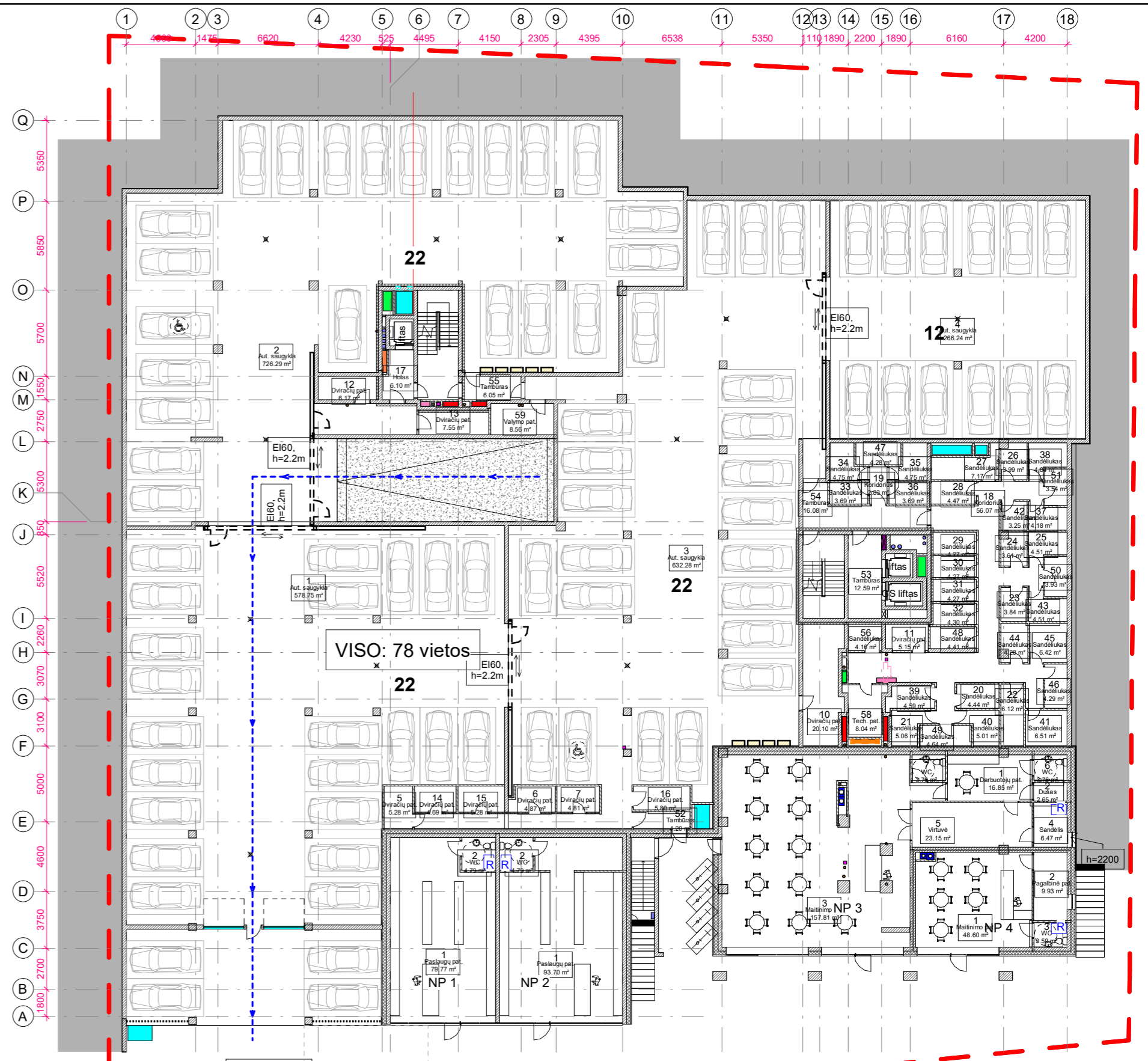
23.2. nustatytą priedangų poreikį, vienam gyventojui priedangoje numatant 1,5 kv. metro bendrojo patalpos ploto;

Minimalus projektuojamas priedangos plotas:

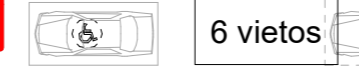
Viso butų: 200 vnt.  
Miegamųjų vietų: 459vnt.

459 žmonių x 60% = 276  
276 x 1,5 kv.m. = 414 kv.m.

- Projektuojama priedanga - 544 m²
- Evakuacinisėjimas/išėjimas
- Avarinisėjimas/išėjimas
- Grūties zona (lygi 1/3 pastato aukščio ties konkrečia vieta)
- Evakuacinis išėjimas
- Avarinis išėjimas



-1 (rūsysis) priedanga  
1 : 300



PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

0	22/10/2024 14:40:21	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Laida	Data		
Atest. nr.	6110	UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139907, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkausko g. 17, Vilniuje, statybos projektas
A 1472	PV, PDV	A. Skrolis	Laida
A 1470	Arch.	J. Liubartaitė	0
	Arch.	G. M. Šerpytė	Priedangos schema
Kalb. kodas	LT	UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP 3
			Lapas Lapų
			1 1



**Patalpų žiniaraštis-1a 9a**

Nr.	Pavadinimas	Plotas
1	Gyv. pat.	23.90 m <sup>2</sup>
2	Holas	5.37 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	13.10 m <sup>2</sup>
4	WC	4.81 m <sup>2</sup>
B 1.1		47.18 m <sup>2</sup>
1	Gyv. pat.	19.31 m <sup>2</sup>
2	Holas	4.56 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	14.42 m <sup>2</sup>
4	WC	4.13 m <sup>2</sup>
B 1.2		42.42 m <sup>2</sup>
1	Gyv. pat.	35.50 m <sup>2</sup>
2	Holas	4.25 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	11.22 m <sup>2</sup>
4	Kambarys	10.93 m <sup>2</sup>
5	WC	6.81 m <sup>2</sup>
B 1.3		68.71 m <sup>2</sup>
1	Gyv. pat.	29.66 m <sup>2</sup>
2	Holas	3.30 m <sup>2</sup>
3	WC	4.25 m <sup>2</sup>
B 1.4		37.21 m <sup>2</sup>
1	Gyv. pat.	24.39 m <sup>2</sup>
2	Holas	4.81 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	10.08 m <sup>2</sup>
4	WC	5.99 m <sup>2</sup>
B 1.5		45.27 m <sup>2</sup>
1 aukštas 9		240.79 m <sup>2</sup>
		240.79 m <sup>2</sup>

- Lietaus vandens nuvedimas
- Šildymo, vandens apskaita
- Elektra
- Silpnos srovės
- Kanalizacijos stovas
- Ventiliacijos angos - ištraukimas
- Ventiliacijos angos - padavimas
- Kondicionieriaus išorinis blokas
- Gaisrinis čiaupas
- Oro pritekėjimas
- Dūmų šalinimas
- Viršslėgis
- Sausvamzdis

**Patalpų žiniaraštis-1a 17a**

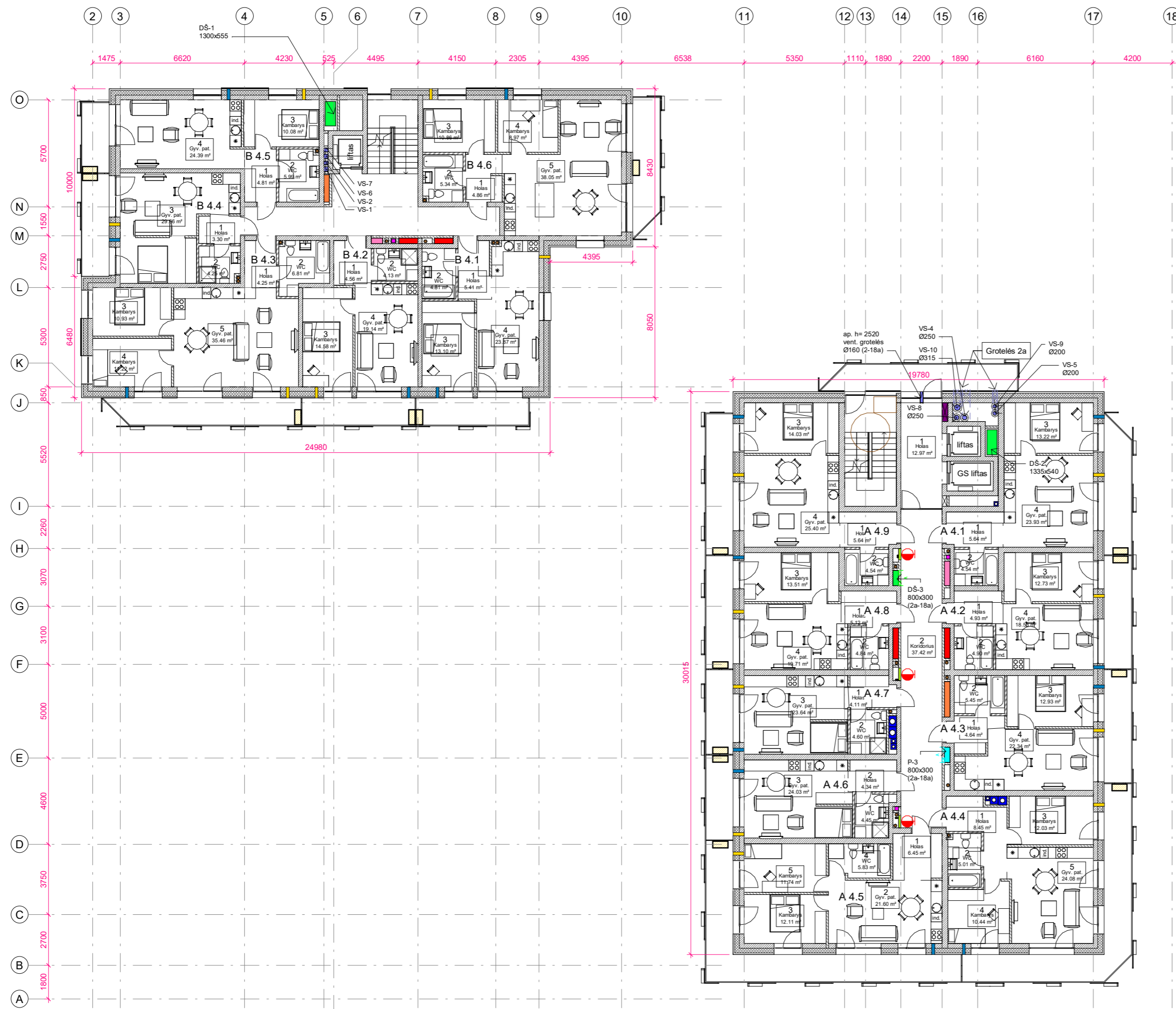
Nr.	Pavadinimas	Plotas
1	Holas	49.94 m <sup>2</sup>
Bendro naud.		49.94 m <sup>2</sup>
1	Pagalbinė pat.	10.36 m <sup>2</sup>
2	Prekybos pat.	70.39 m <sup>2</sup>
3	WC	4.54 m <sup>2</sup>
NP6		85.29 m <sup>2</sup>
1	Grupės kamb.	45.12 m <sup>2</sup>
2	WC	4.31 m <sup>2</sup>
3	Darbuotojų pat.	5.24 m <sup>2</sup>
4	Koridorius	30.24 m <sup>2</sup>
5	Holas	22.95 m <sup>2</sup>
6	Tambūras	4.76 m <sup>2</sup>
7	Mergaičių wc	8.35 m <sup>2</sup>
8	Koridorius	32.99 m <sup>2</sup>
9	Grupės kamb.	50.71 m <sup>2</sup>
10	Virtuvė	11.69 m <sup>2</sup>
11	Berniukų wc	7.08 m <sup>2</sup>
12	Grupės kamb.	34.71 m <sup>2</sup>
13	Kabinetas	8.70 m <sup>2</sup>
13	Kabinetas	9.22 m <sup>2</sup>
14	Koridorius	2.31 m <sup>2</sup>
NP7		278.37 m <sup>2</sup>
1	Paslaugų pat.	89.24 m <sup>2</sup>
2	WC	4.63 m <sup>2</sup>
NP9		93.87 m <sup>2</sup>
1 aukštas		507.48 m <sup>2</sup>
		507.48 m <sup>2</sup>

Rengiant TP projektą, negyvenamos patalpos (NP1, NP2, NP3, NP4, NP6, NP7, NP9) pagal paskirtį gali keistis pvz.: prekybos, paslaugų, maitinimo, mokslo ir t.t.

PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

0	22/10/2024 14:40:23	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Laida	Data		
Atest. nr.	6110	UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139907, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkausko g. 17, Vilniuje, statybos projektas
A 1472	PV, PDV	A. Skrolis	
A 1470	Arch.	J. Liubartaitė	1 aukštas
	Arch.	G. M. Šerpytė	
Kalb. kodas			Lapas Lapų
LT	UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP 4	1 1

1 aukštas  
1 : 200



2-6 aukšto planai  
1: 200

**Patalpų žiniaraštis-2-6a butai**

Nr.	Pavadinimas	Plotas
1	Holas	5.64 m <sup>2</sup>
2	WC	4.54 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	13.22 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	23.93 m <sup>2</sup>
A 4.1		47.33 m <sup>2</sup>

1	Holas	4.93 m <sup>2</sup>
2	WC	4.90 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	12.73 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	18.53 m <sup>2</sup>
A 4.2		41.08 m <sup>2</sup>

1	Holas	4.64 m <sup>2</sup>
2	WC	5.45 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	12.93 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	22.34 m <sup>2</sup>
A 4.3		45.37 m <sup>2</sup>

1	Holas	8.45 m <sup>2</sup>
2	WC	5.01 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	12.03 m <sup>2</sup>
4	Kambarys	10.44 m <sup>2</sup>
5	Gyv. pat.	24.08 m <sup>2</sup>
A 4.4		60.01 m <sup>2</sup>

1	Holas	6.45 m <sup>2</sup>
2	Gyv. pat.	21.60 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	12.11 m <sup>2</sup>
4	WC	5.83 m <sup>2</sup>
5	Kambarys	11.74 m <sup>2</sup>
A 4.5		57.73 m <sup>2</sup>

1	WC	4.45 m <sup>2</sup>
2	Holas	4.34 m <sup>2</sup>
3	Gyv. pat.	24.03 m <sup>2</sup>
A 4.6		32.82 m <sup>2</sup>

1	Holas	4.11 m <sup>2</sup>
2	WC	4.60 m <sup>2</sup>
3	Gyv. pat.	23.64 m <sup>2</sup>
A 4.7		32.35 m <sup>2</sup>

1	Holas	5.12 m <sup>2</sup>
2	WC	4.84 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	13.51 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	19.71 m <sup>2</sup>
A 4.8		43.18 m <sup>2</sup>

1	Holas	5.64 m <sup>2</sup>
2	WC	4.54 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	14.03 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	25.40 m <sup>2</sup>
A 4.9		49.61 m <sup>2</sup>

1	Holas	5.41 m <sup>2</sup>
2	WC	4.81 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	13.10 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	23.87 m <sup>2</sup>
B 4.1		47.18 m <sup>2</sup>

1	Holas	4.56 m <sup>2</sup>
2	WC	4.13 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	14.58 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	19.14 m <sup>2</sup>
B 4.2		42.41 m <sup>2</sup>

1	Holas	4.25 m <sup>2</sup>
2	WC	6.81 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	10.93 m <sup>2</sup>
4	Kambarys	11.22 m <sup>2</sup>
5	Gyv. pat.	35.46 m <sup>2</sup>
B 4.3		68.67 m <sup>2</sup>

1	Holas	3.30 m <sup>2</sup>
2	WC	4.25 m <sup>2</sup>
3	Gyv. pat.	29.66 m <sup>2</sup>
B 4.4		37.21 m <sup>2</sup>

1	Holas	4.81 m <sup>2</sup>
2	WC	5.98 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	10.08 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	24.39 m <sup>2</sup>
B 4.5		45.27 m <sup>2</sup>

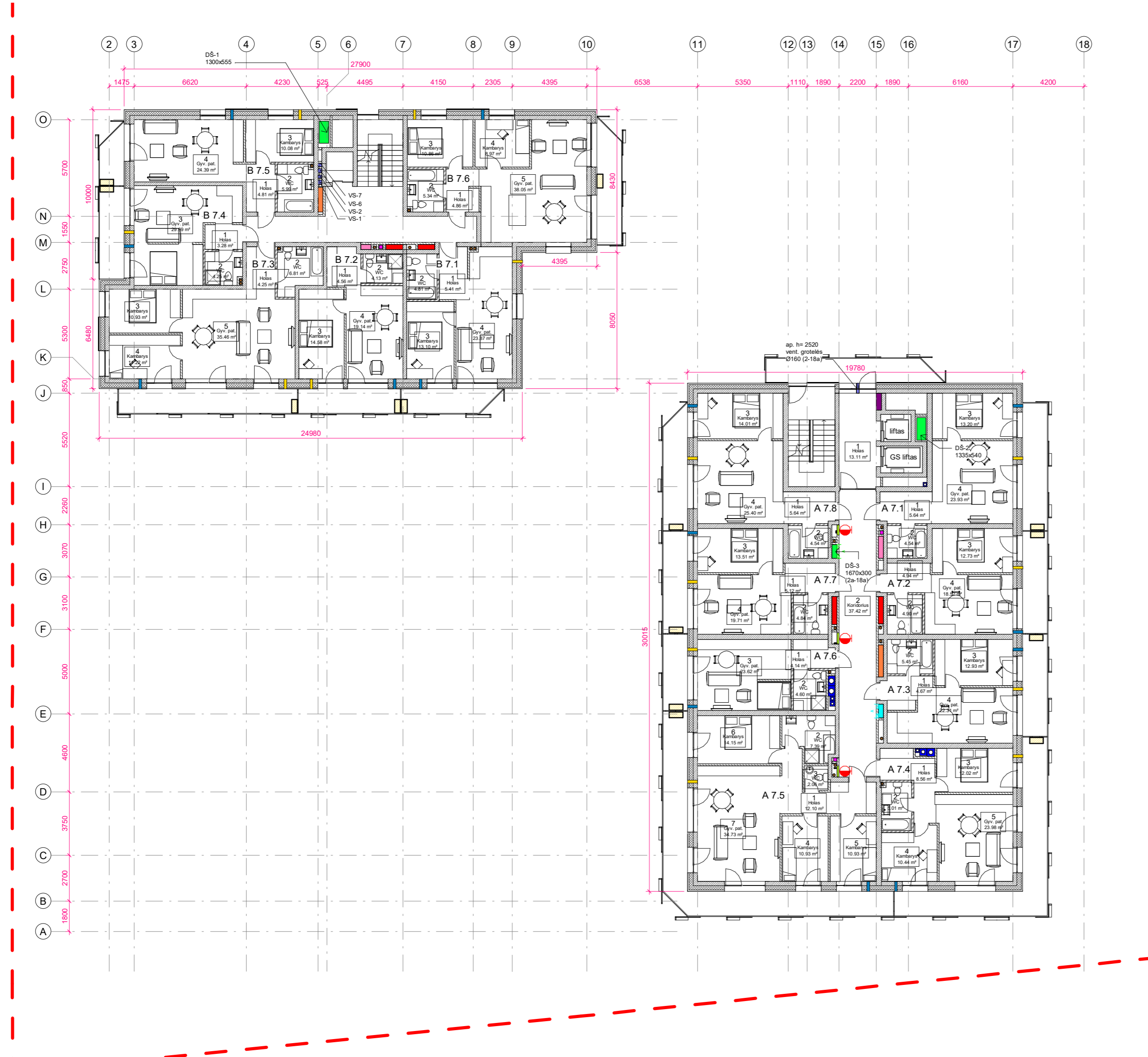
1	Holas	4.86 m <sup>2</sup>
2	WC	5.34 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	10.86 m <sup>2</sup>
4	Kambarys	8.97 m <sup>2</sup>
5	Gyv. pat.	38.05 m <sup>2</sup>
B 4.6		68.09 m <sup>2</sup>

1	Holas	12.97 m <sup>2</sup>
2	Koridorius	37.42 m <sup>2</sup>
Bendro naud.		50.40 m <sup>2</sup>
4 aukštas		768.71 m <sup>2</sup>
		768.71 m <sup>2</sup>

- Lietaus vandens nuvedimas
- Šildymo, vandens apskaita
- Elektra
- Silpnos srovės
- Kanalizacijos stovas
- Ventiliacijos angos - ištraukimas
- Ventiliacijos angos - padavimas
- Kondicionieriaus išorinis blokas
- Gaisrinis čiupias
- Oro pritekėjimas
- Dūmų šalinimas
- Viršslėgis
- Sausvazmzdis

PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

0	22/10/2024 14:40:24	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Laida	Data		
Atest.nr.	6110	UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139907, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkausko g. 17, Vilniuje, statybos projektas
A 1472	PV, PDV	A. Skrolis	Laida
A 1470	Arch.	J. Liubartaitė	0
	Arch.	G. M. Šerpytė	
Kalb. kodas	LT	UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP 5
			Lapas Lapų
			1 1



7-9 aukšto planai  
1:200

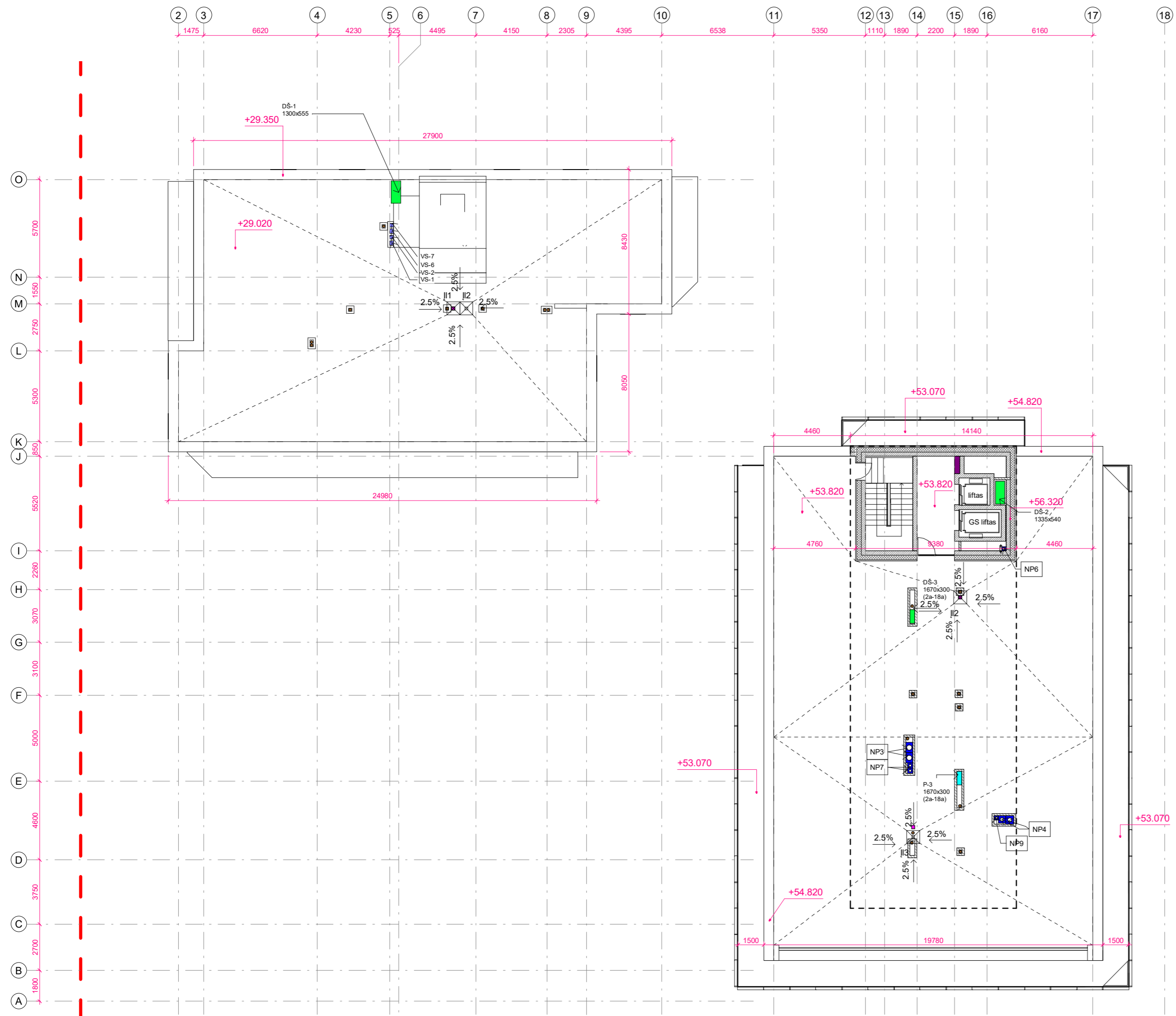
**Patalpų žiniaraštis-7-9a butai**

Nr.	Pavadinimas	Plotas
1	Holas	5.64 m <sup>2</sup>
2	WC	4.54 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	13.20 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	23.93 m <sup>2</sup>
A 7.1		47.32 m <sup>2</sup>
1	Holas	4.94 m <sup>2</sup>
2	WC	4.90 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	12.73 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	18.52 m <sup>2</sup>
A 7.2		41.09 m <sup>2</sup>
1	Holas	4.67 m <sup>2</sup>
2	WC	5.45 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	12.93 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	22.31 m <sup>2</sup>
A 7.3		45.36 m <sup>2</sup>
1	Holas	8.56 m <sup>2</sup>
2	WC	5.01 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	12.02 m <sup>2</sup>
4	Kambarys	10.44 m <sup>2</sup>
5	Gyv. pat.	23.98 m <sup>2</sup>
A 7.4		60.01 m <sup>2</sup>
1	Holas	12.10 m <sup>2</sup>
2	WC	7.39 m <sup>2</sup>
3	WC	2.06 m <sup>2</sup>
4	Kambarys	10.93 m <sup>2</sup>
5	Kambarys	10.93 m <sup>2</sup>
6	Kambarys	14.15 m <sup>2</sup>
7	Gyv. pat.	34.73 m <sup>2</sup>
A 7.5		92.27 m <sup>2</sup>
1	Holas	4.14 m <sup>2</sup>
2	WC	4.60 m <sup>2</sup>
3	Gyv. pat.	23.62 m <sup>2</sup>
A 7.6		32.35 m <sup>2</sup>
1	Holas	5.12 m <sup>2</sup>
2	WC	4.84 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	13.51 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	19.71 m <sup>2</sup>
A 7.7		43.18 m <sup>2</sup>
1	Holas	5.64 m <sup>2</sup>
2	WC	4.54 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	14.01 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	25.40 m <sup>2</sup>
A 7.8		49.59 m <sup>2</sup>
1	Holas	5.41 m <sup>2</sup>
2	WC	4.81 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	13.10 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	23.87 m <sup>2</sup>
B 7.1		47.18 m <sup>2</sup>
1	Holas	4.56 m <sup>2</sup>
2	WC	4.13 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	14.58 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	19.14 m <sup>2</sup>
B 7.2		42.41 m <sup>2</sup>
1	Holas	4.25 m <sup>2</sup>
2	WC	6.81 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	10.93 m <sup>2</sup>
4	Kambarys	11.22 m <sup>2</sup>
5	Gyv. pat.	35.46 m <sup>2</sup>
B 7.3		68.67 m <sup>2</sup>
1	Holas	3.28 m <sup>2</sup>
2	WC	4.25 m <sup>2</sup>
3	Gyv. pat.	29.69 m <sup>2</sup>
B 7.4		37.22 m <sup>2</sup>
1	Holas	4.81 m <sup>2</sup>
2	WC	5.99 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	10.08 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	24.39 m <sup>2</sup>
B 7.5		45.27 m <sup>2</sup>
1	Holas	4.86 m <sup>2</sup>
2	WC	5.34 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	10.96 m <sup>2</sup>
4	Kambarys	8.97 m <sup>2</sup>
5	Gyv. pat.	38.05 m <sup>2</sup>
B 7.6		68.09 m <sup>2</sup>
1	Holas	13.11 m <sup>2</sup>
2	Koridorius	37.42 m <sup>2</sup>
Bendro naud.		50.54 m <sup>2</sup>
7 aukštas		770.54 m <sup>2</sup>
		770.54 m <sup>2</sup>

- Lietaus vandens nuvedimas
- Šildymo, vandens apskaita
- Elektra
- Silpnos srovės
- Kanalizacijos stovas
- Ventiliacijos angos - ištraukimas
- Ventiliacijos angos - padavimas
- Kondicionieriaus išorinis blokas
- Gaisrinis čiupias
- Oro pritekėjimas
- Dūmų šalinimas
- Viršslėgis
- Sausvazmzdis

PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

0	22/10/2024 14:40:26	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Laida	Data		
Atest.nr.	6110	UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139907, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkausko g. 17, Vilniuje, statybos projektas
A 1472	PV, PDV	A. Skrolis	7-9 aukšto planai
A 1470	Arch.	J. Liubartaitė	
	Arch.	G. M. Šerpytė	
Kalb. kodas	LT	UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP 6
			Lapas 1



18 stogas  
1 : 200

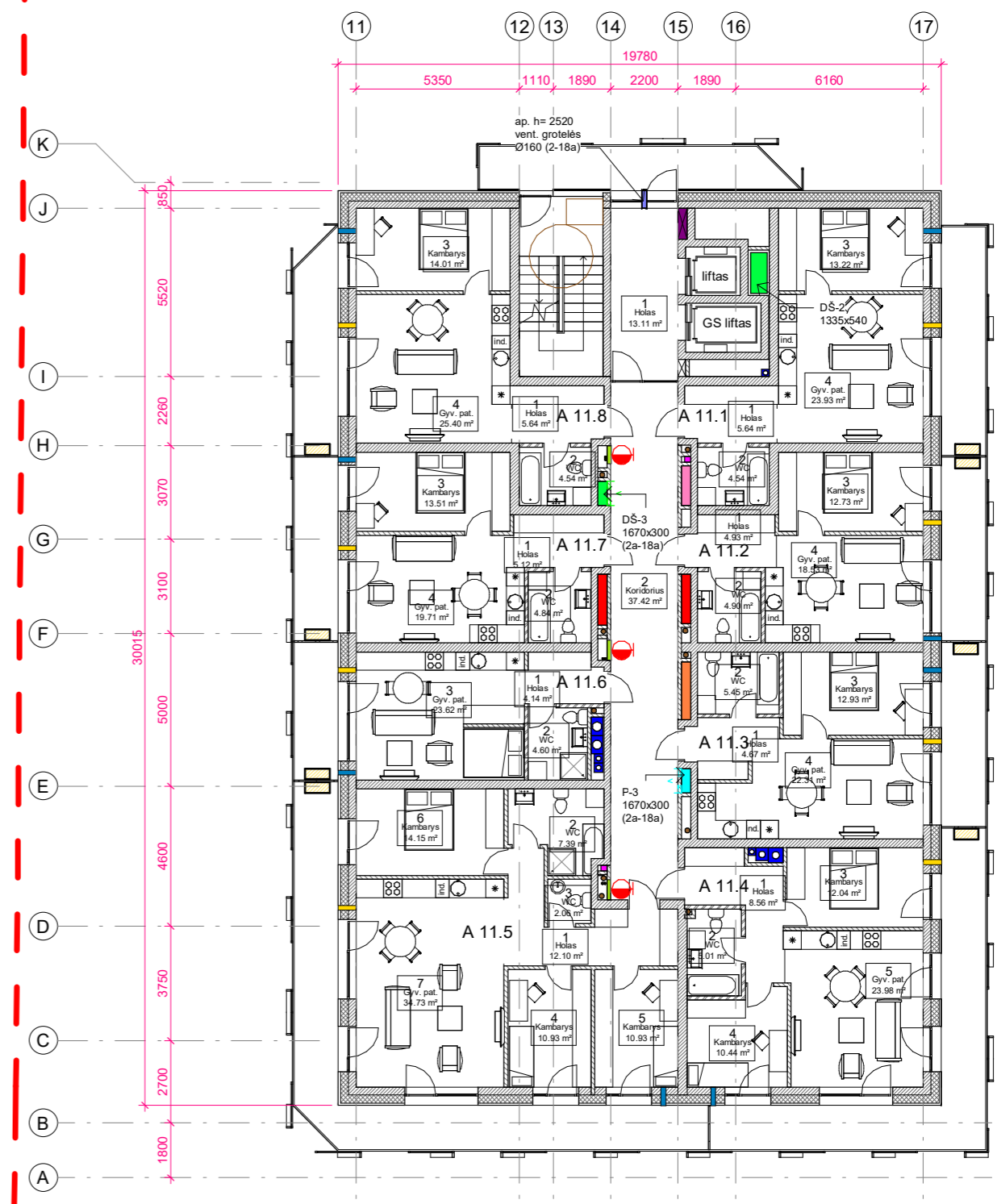
**Patalpų žiniaraštis-10-17a butai**

Nr.	Pavadinimas	Plotas
1	Holas	5.64 m <sup>2</sup>
2	WC	4.54 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	13.22 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	23.93 m <sup>2</sup>
A 11.1		47.33 m <sup>2</sup>
1	Holas	4.93 m <sup>2</sup>
2	WC	4.90 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	12.73 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	18.53 m <sup>2</sup>
A 11.2		41.08 m <sup>2</sup>
1	Holas	4.67 m <sup>2</sup>
2	WC	5.45 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	12.93 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	22.31 m <sup>2</sup>
A 11.3		45.36 m <sup>2</sup>
1	Holas	8.56 m <sup>2</sup>
2	WC	5.01 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	12.04 m <sup>2</sup>
4	Kambarys	10.44 m <sup>2</sup>
5	Kambarys	10.93 m <sup>2</sup>
6	Kambarys	14.15 m <sup>2</sup>
7	Gyv. pat.	34.73 m <sup>2</sup>
A 11.4		60.02 m <sup>2</sup>
1	Holas	12.10 m <sup>2</sup>
2	WC	7.39 m <sup>2</sup>
3	WC	2.06 m <sup>2</sup>
4	Kambarys	10.93 m <sup>2</sup>
5	Kambarys	10.93 m <sup>2</sup>
6	Kambarys	14.15 m <sup>2</sup>
7	Gyv. pat.	34.73 m <sup>2</sup>
A 11.5		92.27 m <sup>2</sup>

**Patalpų žiniaraštis-10-17a butai**

Nr.	Pavadinimas	Plotas
1	Holas	4.14 m <sup>2</sup>
2	WC	4.60 m <sup>2</sup>
3	Gyv. pat.	23.62 m <sup>2</sup>
A 11.6		32.35 m <sup>2</sup>
1	Holas	5.12 m <sup>2</sup>
2	WC	4.84 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	13.51 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	19.71 m <sup>2</sup>
A 11.7		43.18 m <sup>2</sup>
1	Holas	5.64 m <sup>2</sup>
2	WC	4.54 m <sup>2</sup>
3	Kambarys	14.01 m <sup>2</sup>
4	Gyv. pat.	25.40 m <sup>2</sup>
A 11.8		49.59 m <sup>2</sup>
1	Holas	13.11 m <sup>2</sup>
2	Kondorius	37.42 m <sup>2</sup>
Bendro naud.		50.54 m <sup>2</sup>
11 aukštas		461.74 m <sup>2</sup>
		461.74 m <sup>2</sup>

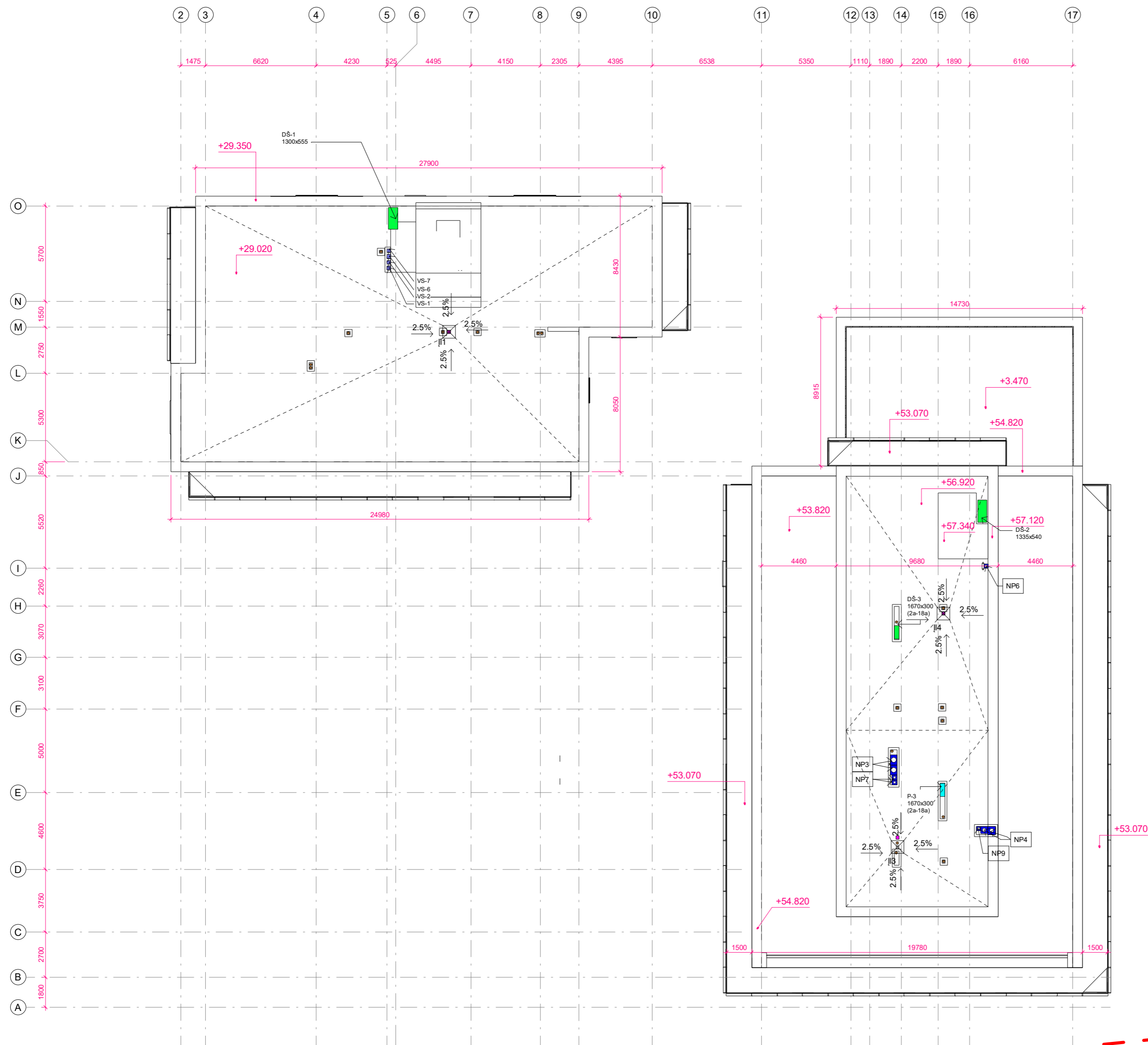
- Lietaus vandens nuvedimas
- Šildymo, vandens apskaita
- Elektra
- Šilpnos srovės
- Kanalizacijos stovai
- Ventiliacijos angos - ištraukimas
- Ventiliacijos angos - padavimas
- Kondicionieriaus išorinis blokas
- Gaisrinis čiupais
- Oro pritekėjimas
- Dūmų šalinimas
- Viršslėgis
- Sausvaznis



10-17 aukšto planas  
1 : 200

PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

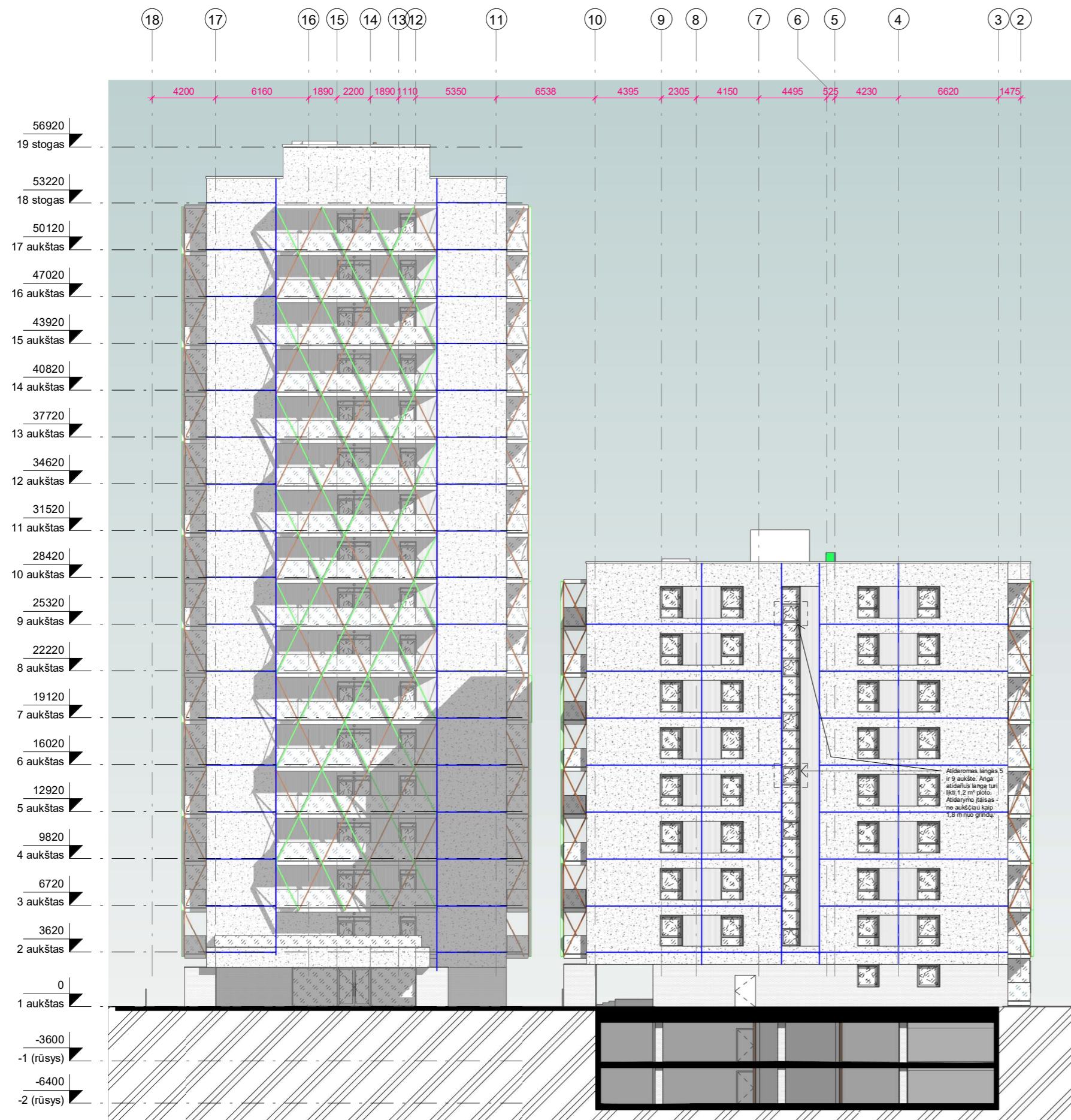
0	22/10/2024 14:40:27	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Laida	Data		
Atest.nr.	6110	UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139907, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkausko g. 17, Vilniuje, statybos projektas
A 1472	PV, PDV	A. Skrolis	
A 1470	Arch.	J. Lubartaitė	Stogo planas, 10-17 a planai
	Arch.	G. M. Šerpytė	
Kalb. kodas	LT	UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP 7
			Lapas Lapų
			1 1



Stogo planas  
1 : 200

PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

0	22/10/2024 14:40:32	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Laida	Data			
Atest.nr.	6110	UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139907, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkausko g. 17, Vilniuje, statybos projektas	
A 1472	PV, PDV	A. Skrolis	Stogo planas	
A 1470	Arch.	J. Liubartaitė		
	Arch.	G. M. Šerpytė		
Kalb. kodas	LT	UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP 8	
			Lapas	Lapy
			1	1




F 17-1  
1 : 300

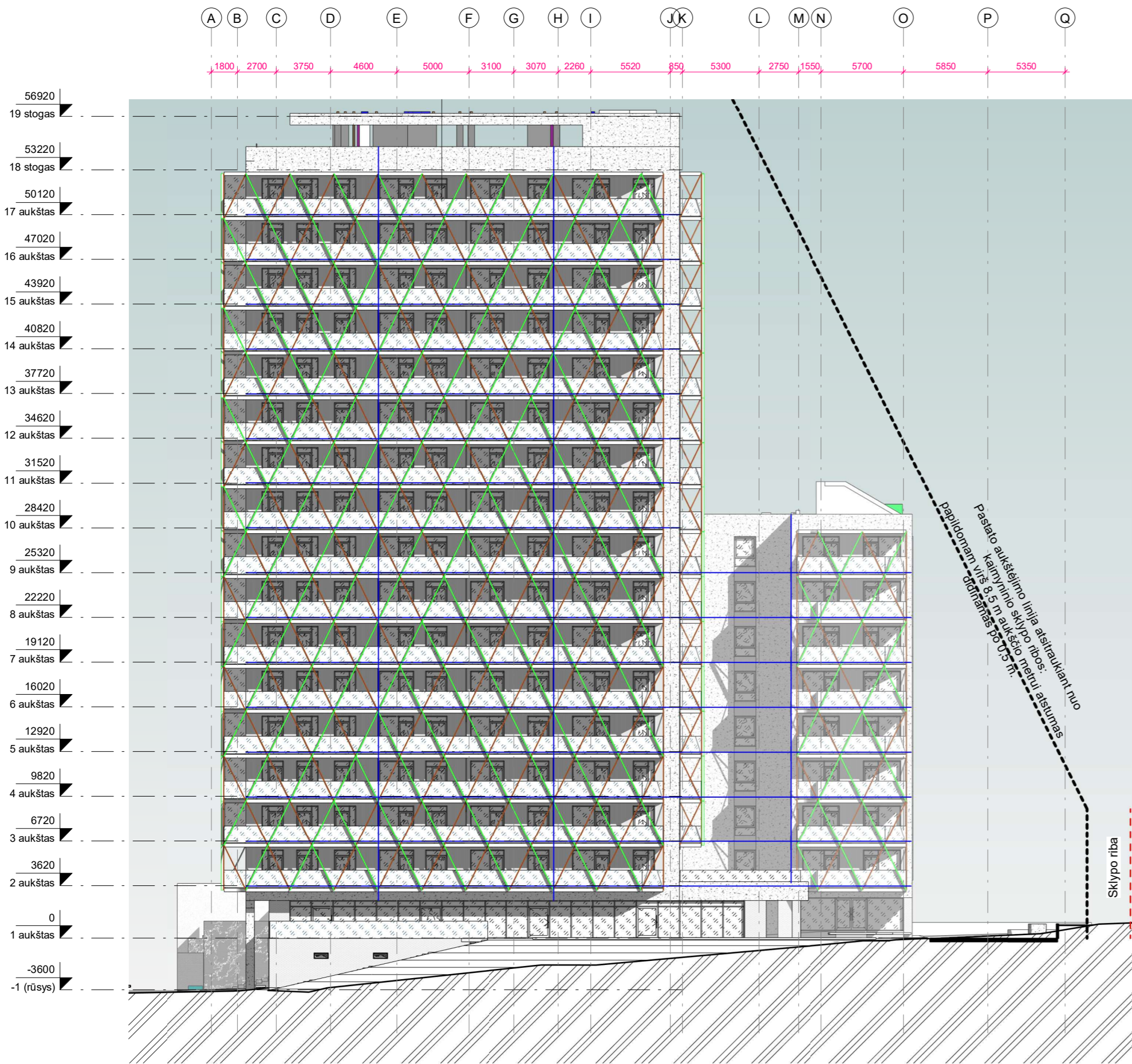
-  Šviesiai pilkai dažytas betonas
-  Tamsiai pilkai dažytas betonas
-  Klinkerio apdaila
-  Tamsintas balkonų stiklas
-  Betono silės
-  Baltos lamelės 150 x 50 mm
-  Juodos lamelės 50 x 50 mm



F 1-17  
1 : 300

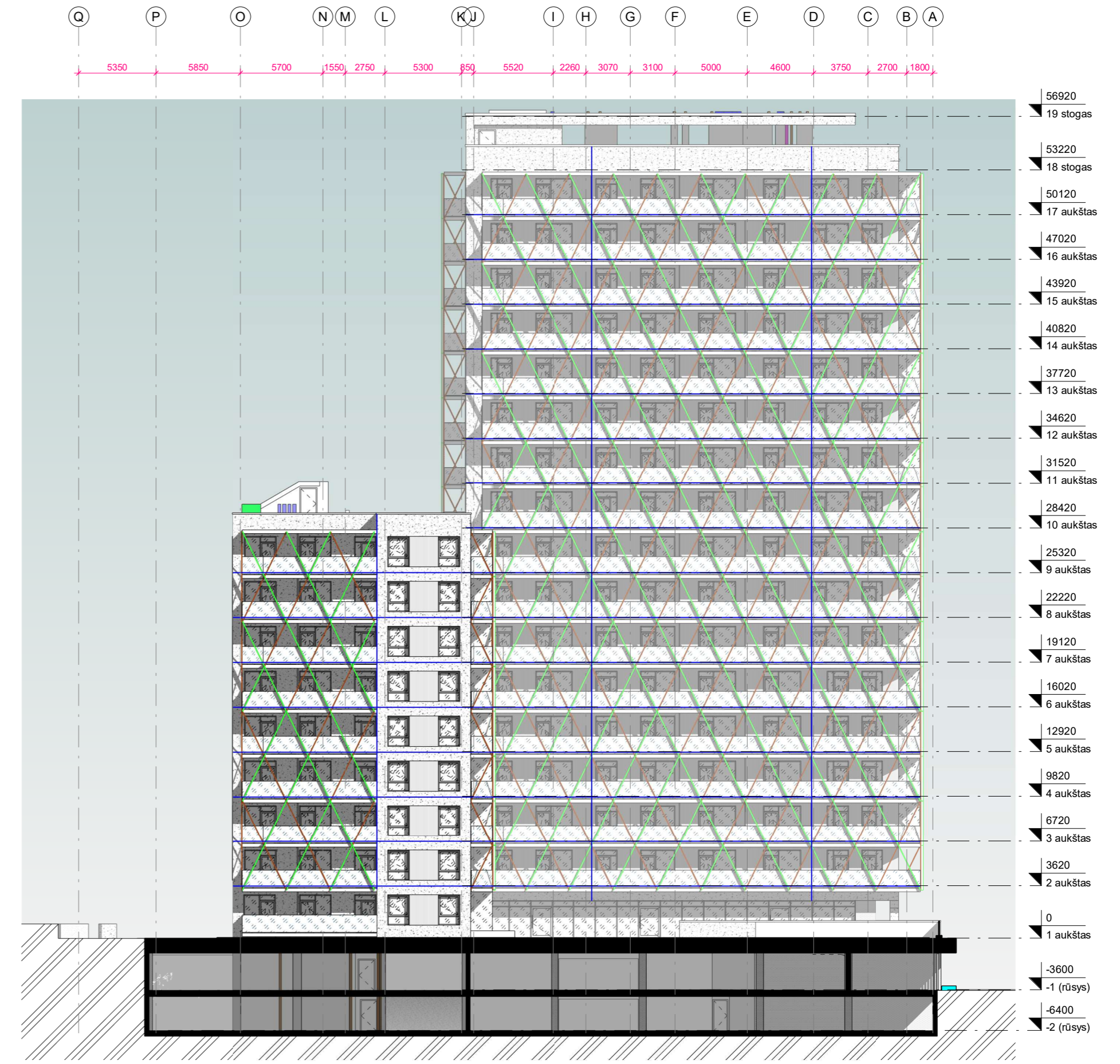
PASTABA:  
 1. Spalvos ir tonai gali keistis nuo vaizdų vizualizacijose  
 2. Langų angų išdėstymas balkonuose gali keistis  
 PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

0	22/10/2024 14:41:13	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Laida	Data			
Atest. nr.	6110	 UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139907, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkausko g. 17, Vilniuje, statybos projektas	
A 1472	PV, PDV	A. Skrolis		
A 1470	Arch.	J. Liubartaitė	<b>Fasadai</b>	
	Arch.	G. M. Šerpytė		
Kalb. kodas	LT	UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP 9	Lapas 1



F A-Q  
1 : 300

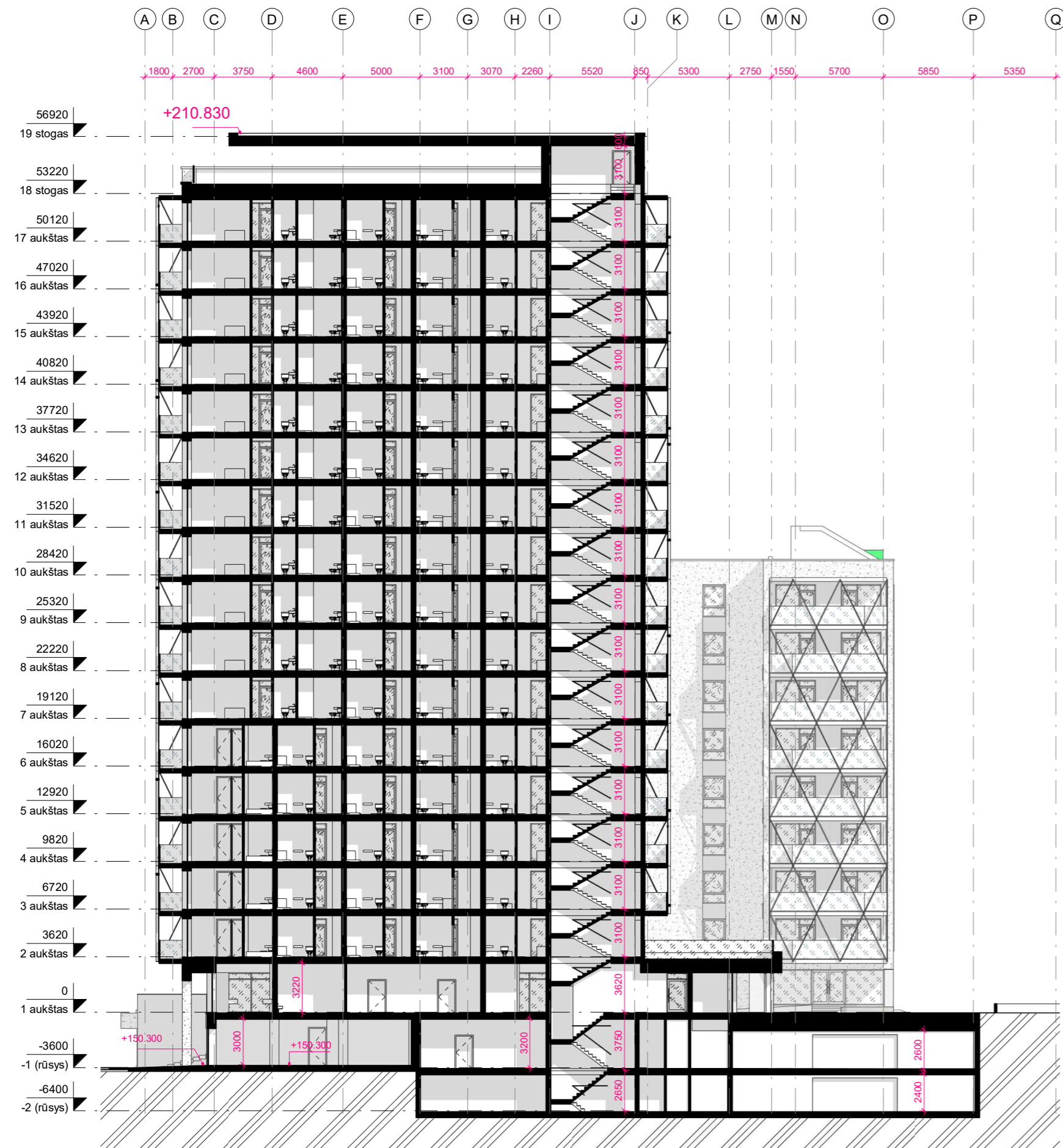
- Šviesiai pilkai dažytas betonas
- Tamsiai pilkai dažytas betonas
- Klinkerio apdaila
- Tamsintas balkonų stiklas
- Betono siūlės
- Baltos lamelės 150 x 50 mm
- Juodos lamelės 50 x 50 mm



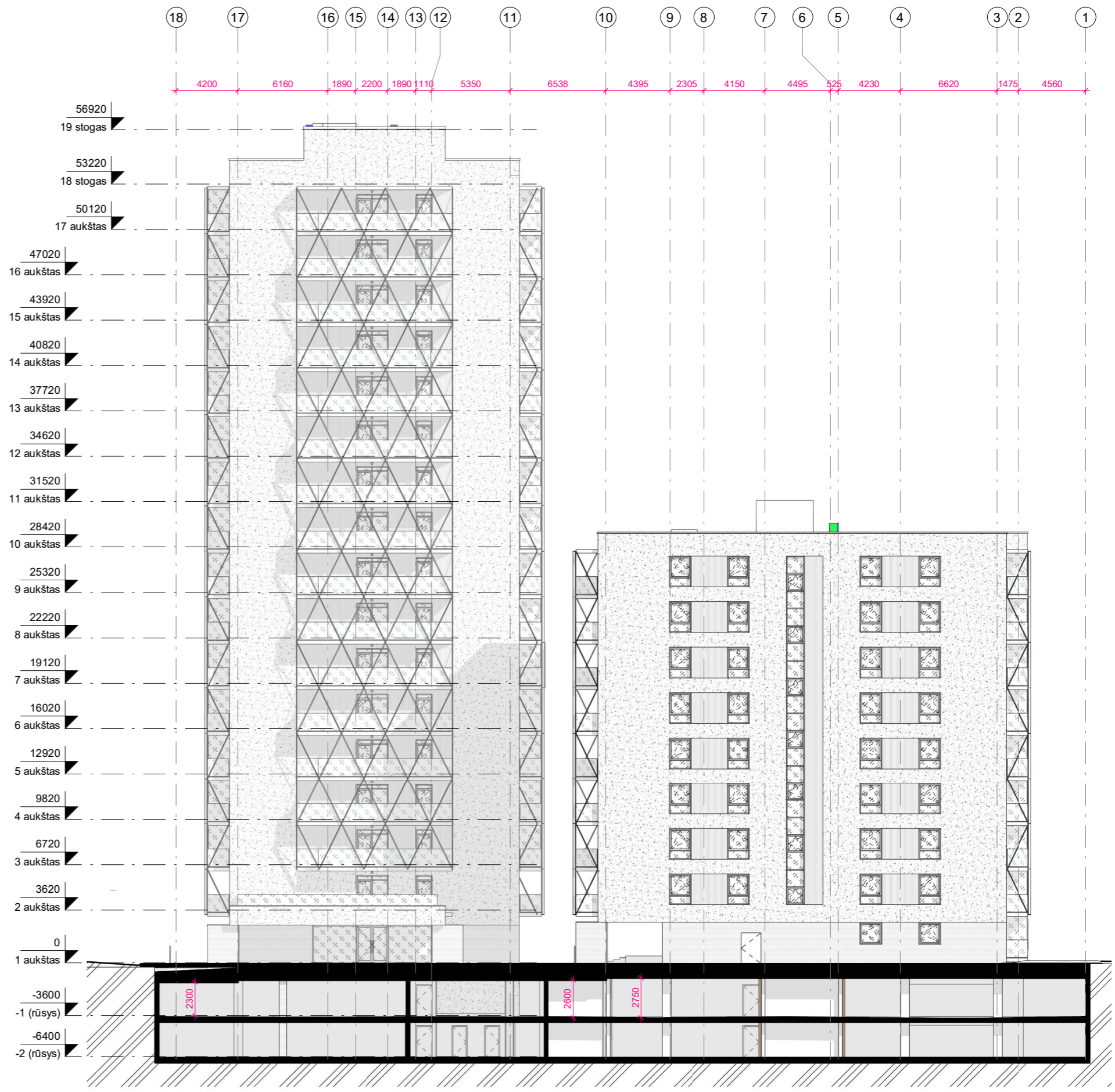
F Q-A  
1 : 300

PASTABA:  
 1. Spalvos ir tonai gali keistis nuo vaizdų vizualizacijose  
 2. Langų angų išdėstymas balkonuose gali keistis  
 PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

0	22/10/2024 14:41:43	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Laida	Data			
Atest. nr.	6110	UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139907, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkausko g. 17, Vilniuje, statybos projektas	
A 1472	PV, PDV	A. Skrolis		
A 1470	Arch.	J. Liubartaitė	Fasadai	
	Arch.	G. M. Šerpytė		
Kalb. kodas	LT	UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP10	
			Lapas	Lapų
			1	1



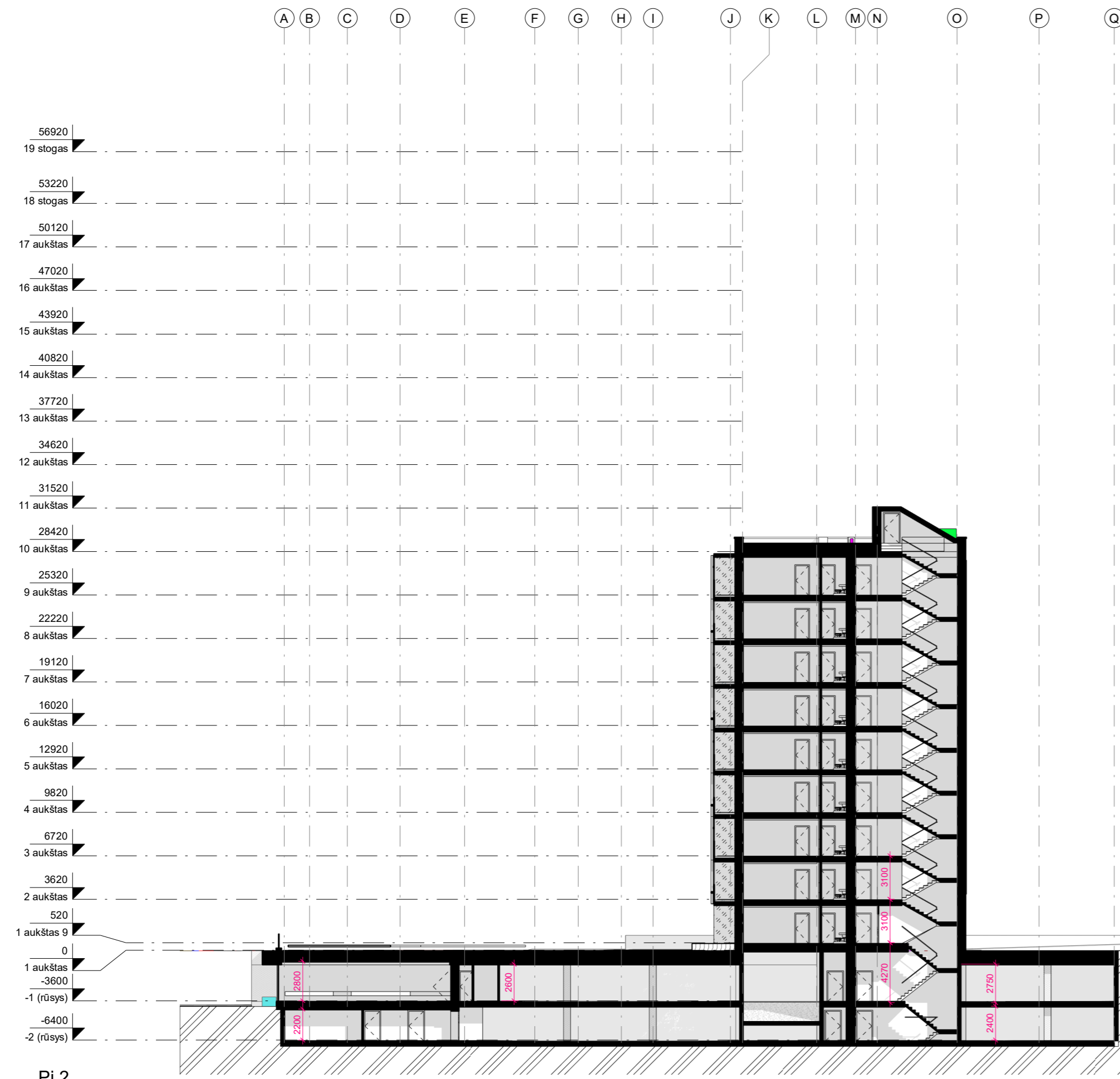
Pj.1  
1 : 300



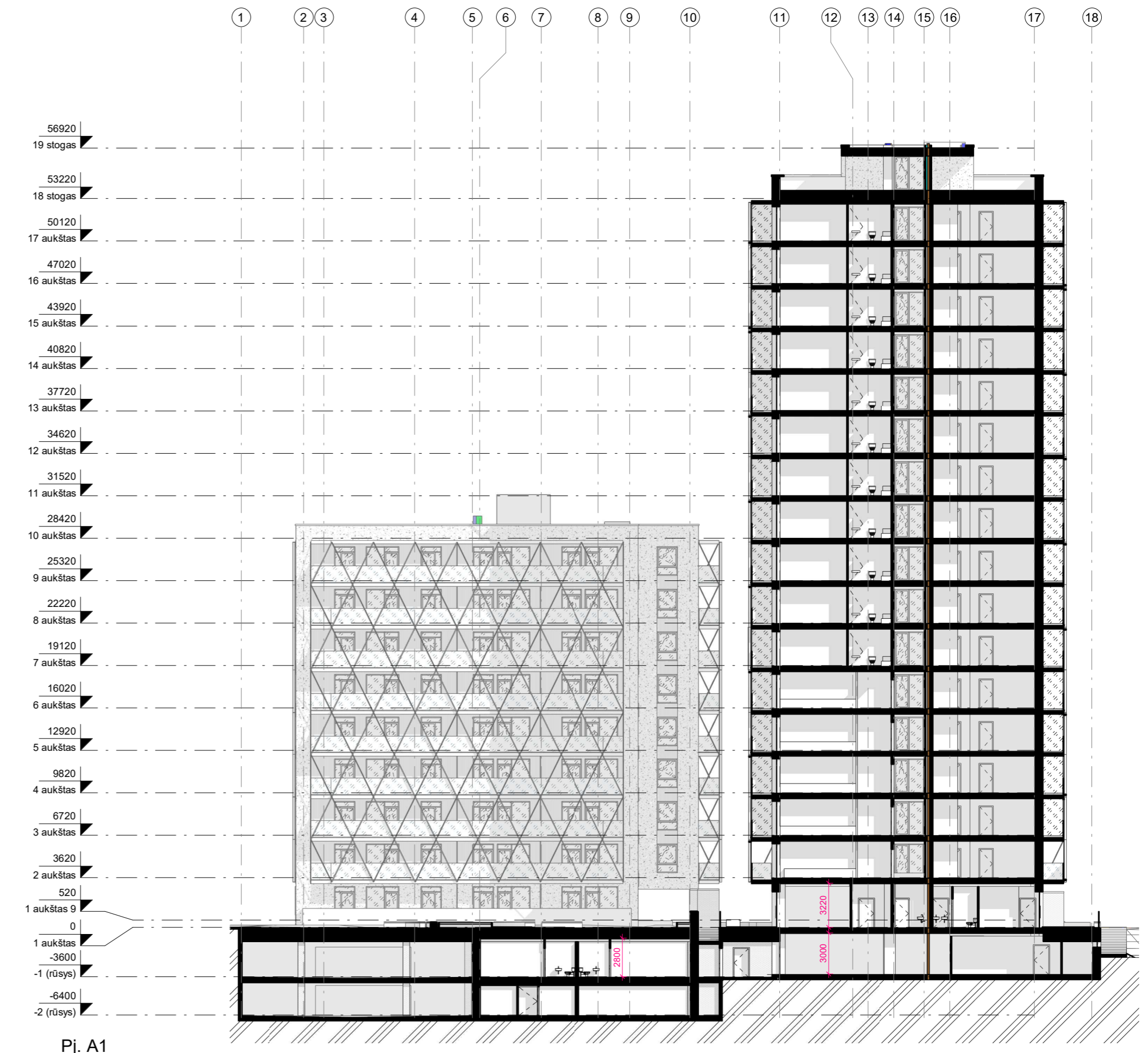
Pj. A  
1 : 300

PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

0	22/10/2024 14:41:54	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
Laida	Data		
Atest.nr.	6110	UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139907, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkausko g. 17, Vilniuje, statybos projektas
A 1472	PV, PDV	A. Skrolis	Pjūviai
A 1470	Arch.	J. Liubartaitė	
	Arch.	G. M. Šerpytė	Laida
Kalb. kodas	LT	UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP11
			Lapas
			Lapy
			1
			1



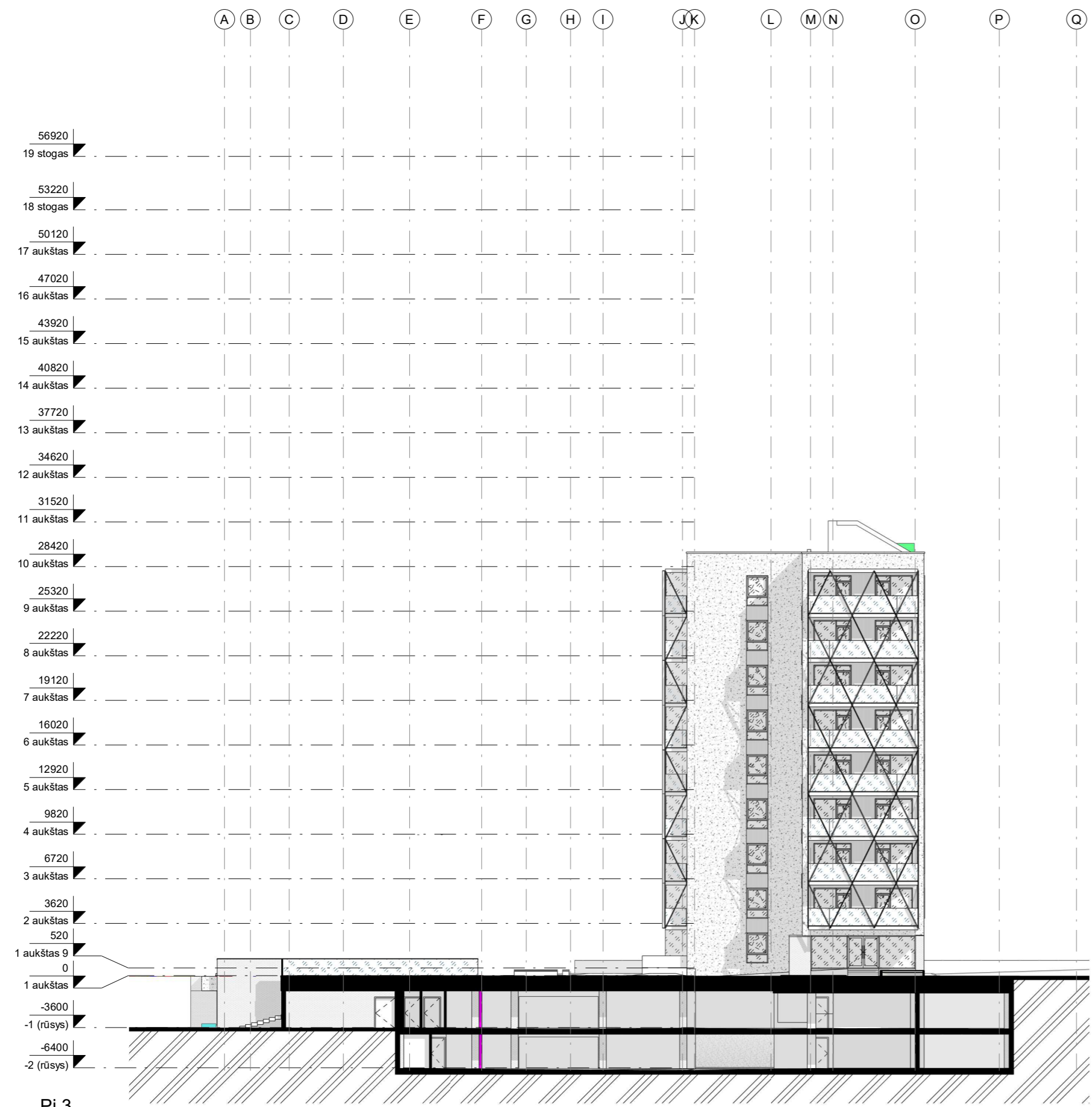
Pj.2  
1 : 300



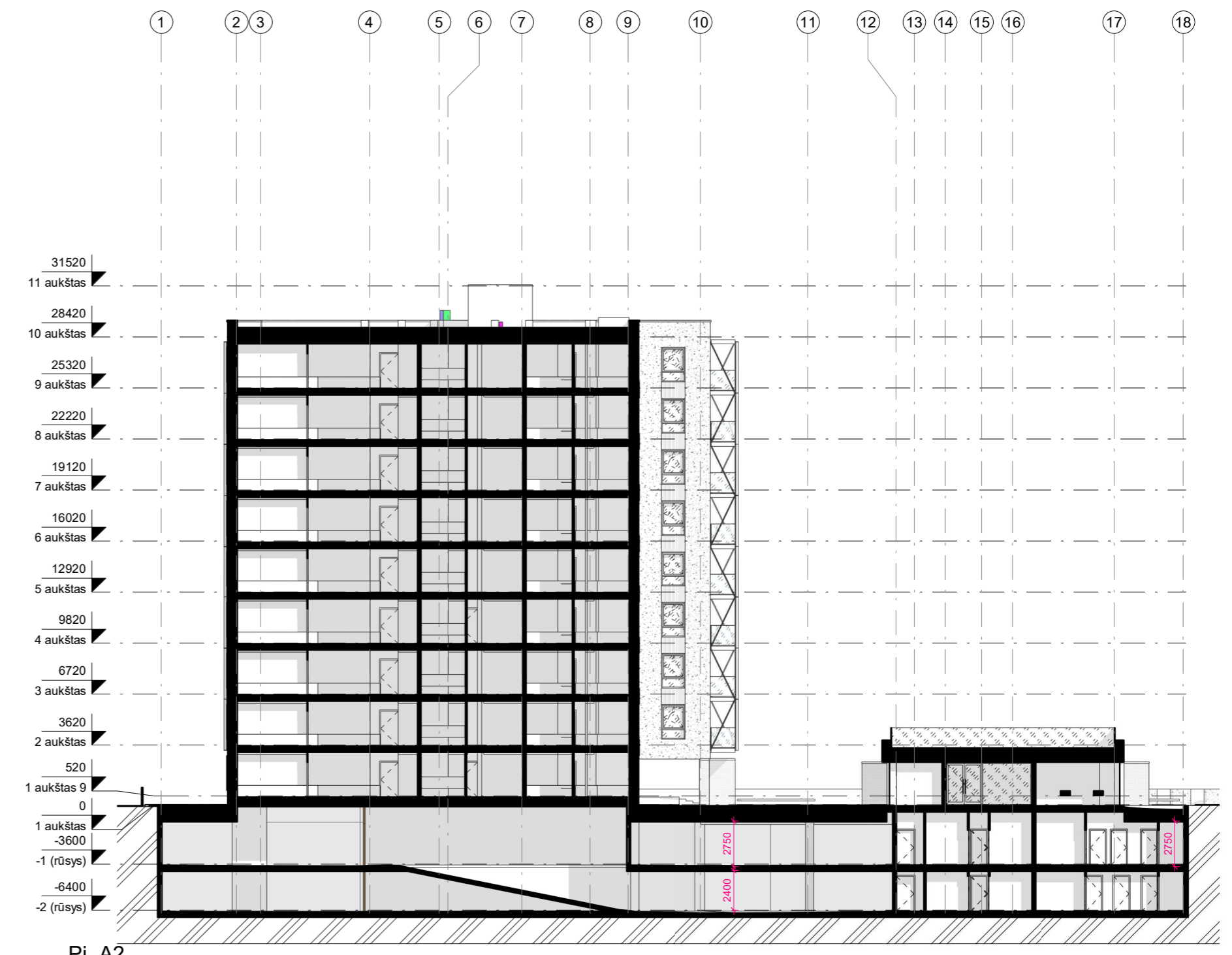
Pj. A1  
1 : 300

PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

0	22/10/2024 14:42:03	LAIKOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Laida	Data			
Atest.nr.	6110	UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139907, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkausko g. 17, Vilniuje, statybos projektas	
A 1472	PV, PDV	A. Skrolis	Pjūviai	
A 1470	Arch.	J. Liubartaitė		
	Arch.	G. M. Šerpytė		
Kalb. kodas	LT	UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP12	
			Lapas	Lapų
			1	1



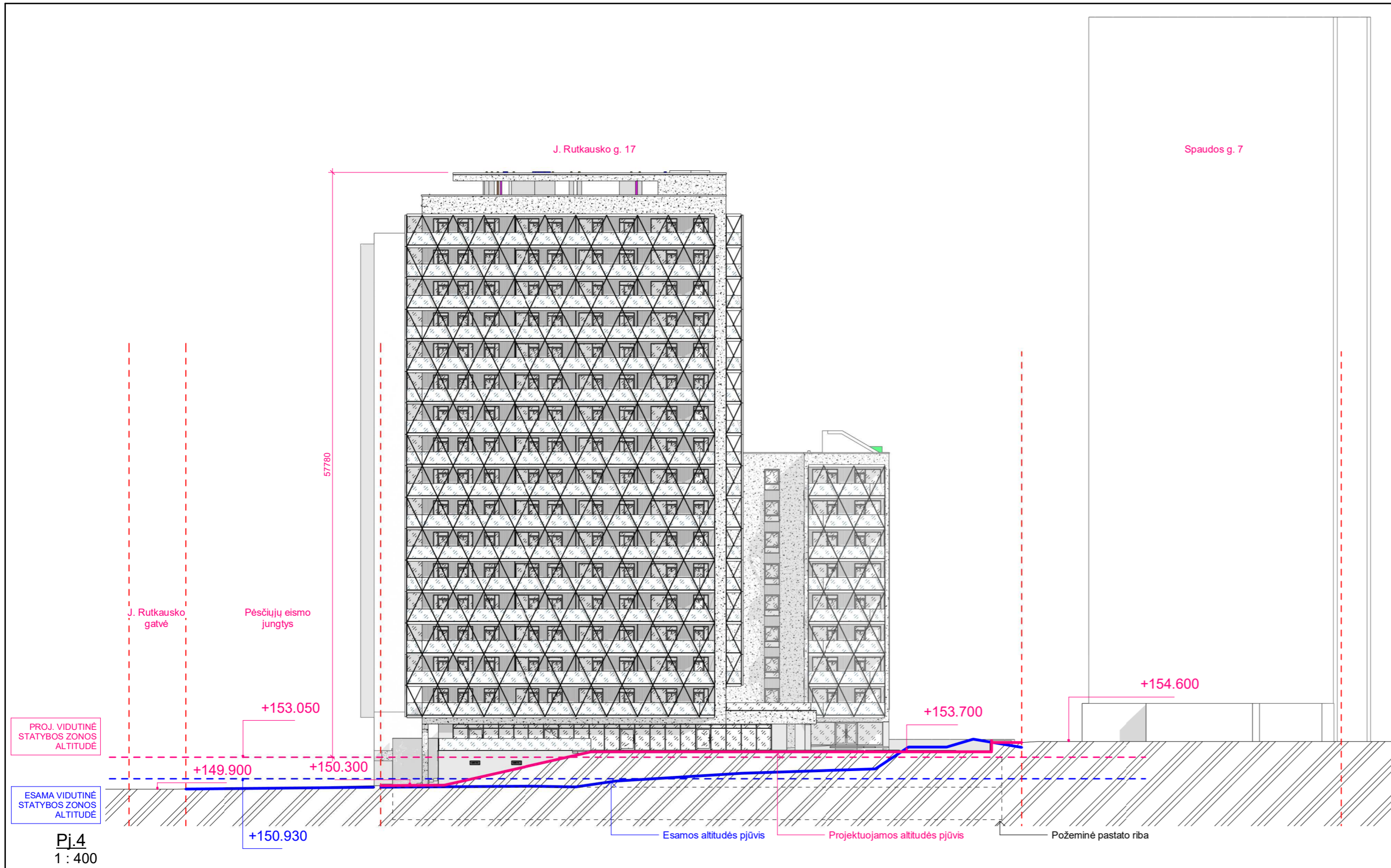
Pj.3  
1 : 300



Pj. A2  
1 : 300

PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

0	22/10/2024 14:42:07	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Laida	Data			
Atest.nr.	6110	UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139607, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkausko g. 17, Vilniuje, statybos projektas	
A 1472	PV, PDV	A. Skrolis	Pjūviai	
A 1470	Arch.	J. Liubartaitė		
	Arch.	G. M. Šerpytė		
Kalb. kodas	LT	UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP13	
			Lapas	Lapų
			1	1



Pj.4  
1 : 400

Rūsvis – požeminė pastato dalis, kurioje patalpų grindys yra žemiau statinio (pastato) statybos zonos esamos vidutinės žemės paviršiaus altitudės, o atstumas nuo grindų iki tos altitudės yra didesnis kaip pusė patalpų aukščio.

Pastato aukštis – aukštis, matuojamas metrais nuo pastato ar jo dalies statybos zonos esamo žemės paviršiaus vidutinės altitudės iki pastato ar jo dalies stogo kraigo arba pastato ar jo dalies konstrukcijos (neskaitant dūmtraukių, vėdinimo šachtų, antenų, žaibolaidžių) aukščiausio taško

Pirmo aukšto grindų altitudė: 153.70

-1 aukšto grindų altitudė: 150.10

-1 aukšto lubų altitudė: 152.40 - 153.62

Pastato aukščiausio taško altitudė: 210.83

**Projektuojama vidutinė altitudė: 153.05**

**Esama vidutinė altitudė: 150.93**

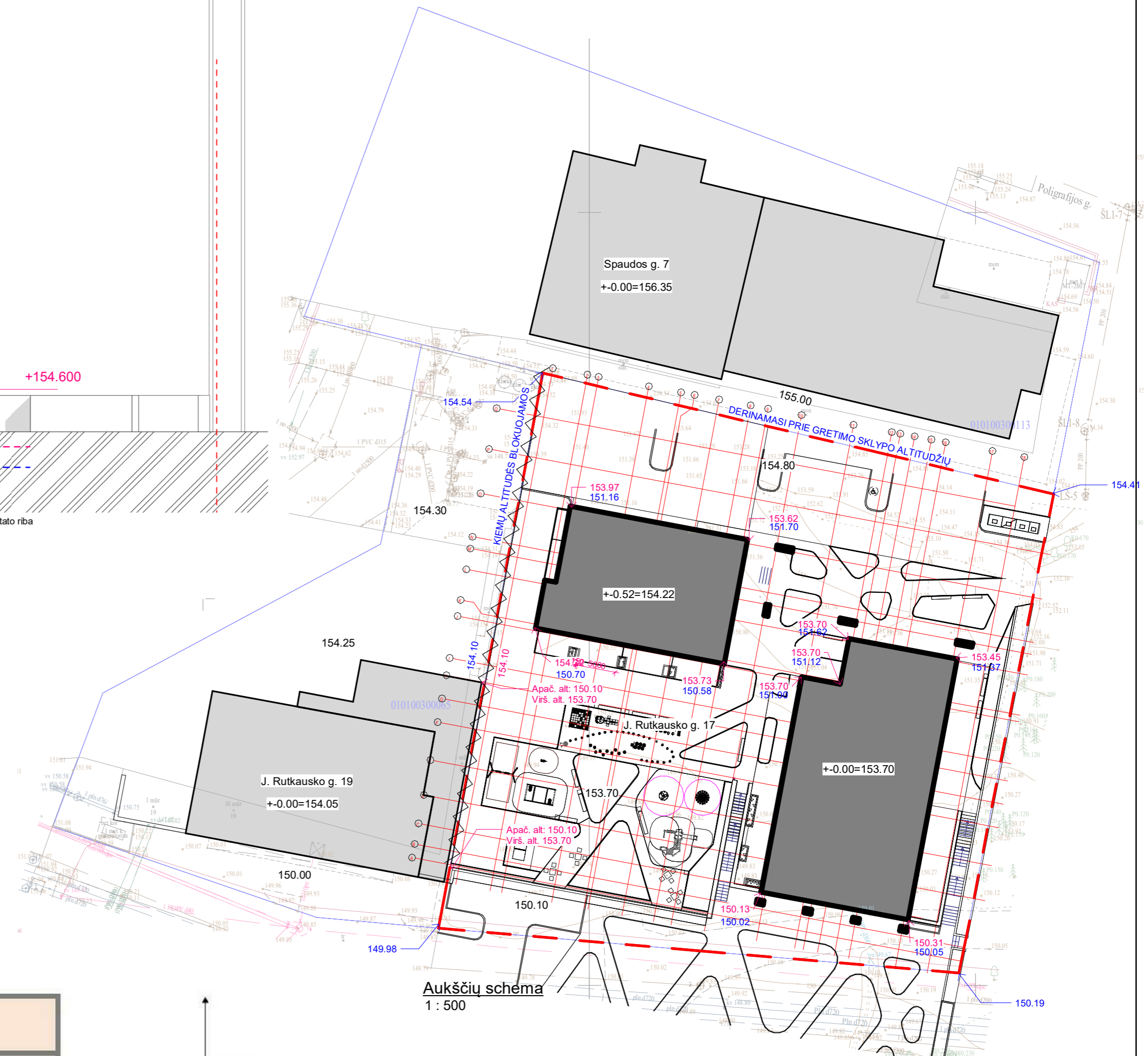
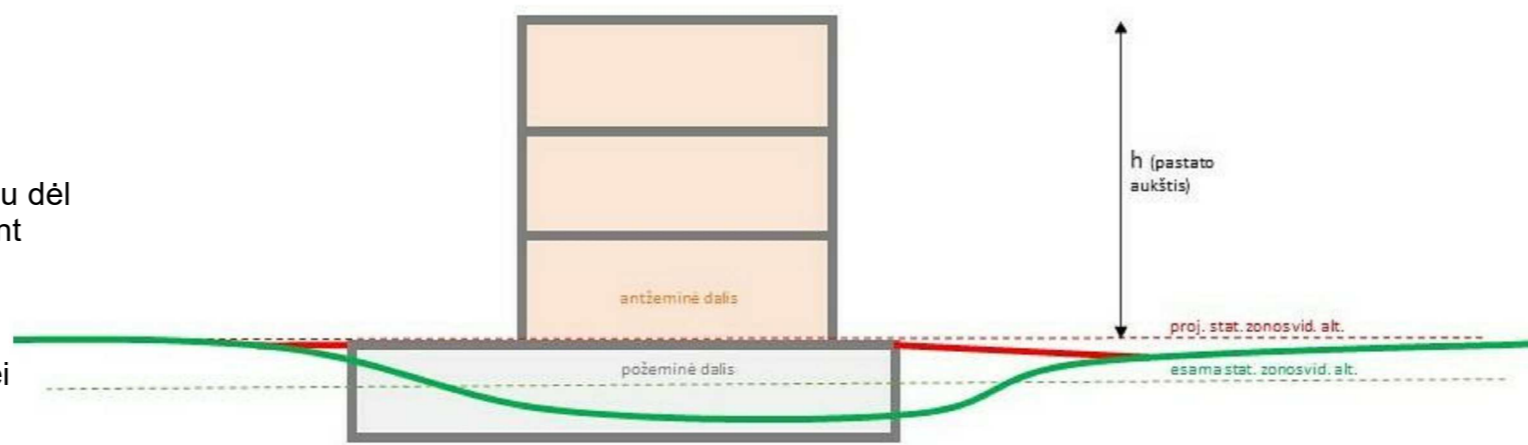
-1 aukšto atstumas nuo grindų iki projektuojamos vidutinės altitudės: 2.95 m

-1 aukšto atstumas nuo lubų iki vidutinės altitudės: 0.65 - 0.57 m

Pastato aukštis: 57.78 m

Naudojantis savivaldybės internetinėje svetainėje <https://pletra.vilnius.lt/> esančiu išaiškinimu dėl pastato aukščio, antžeminės pastato dalies ir kitų sklypo užstatymo reglamentų, kai rengiant projektą yra performuojamas esamas žemės paviršius, taikomas punktas nr. 3:

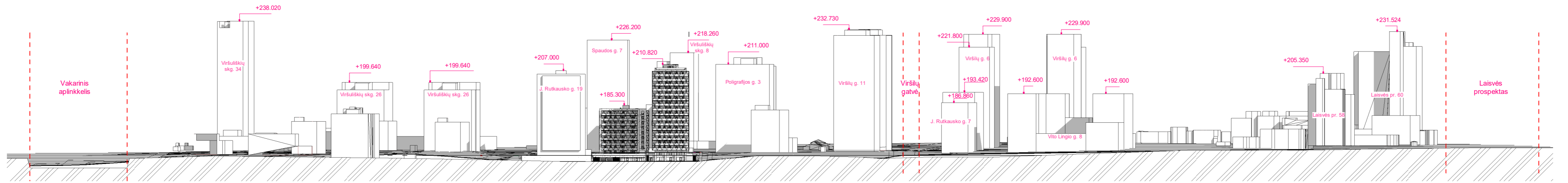
Kai žemės paviršius pakeliamas iki teritorijai būdingo žemės paviršiaus lygio, išlyginant nevertingus, nenatūralius reljefo elementus, nedarant neigiamo poveikio kraštovaizdžiui bei prisitaikant prie teritorijos reljefo formų, nustatant sklypo užstatymo reglamentus gali būti vertinamas projektuojamas žemės paviršiaus kontūras.



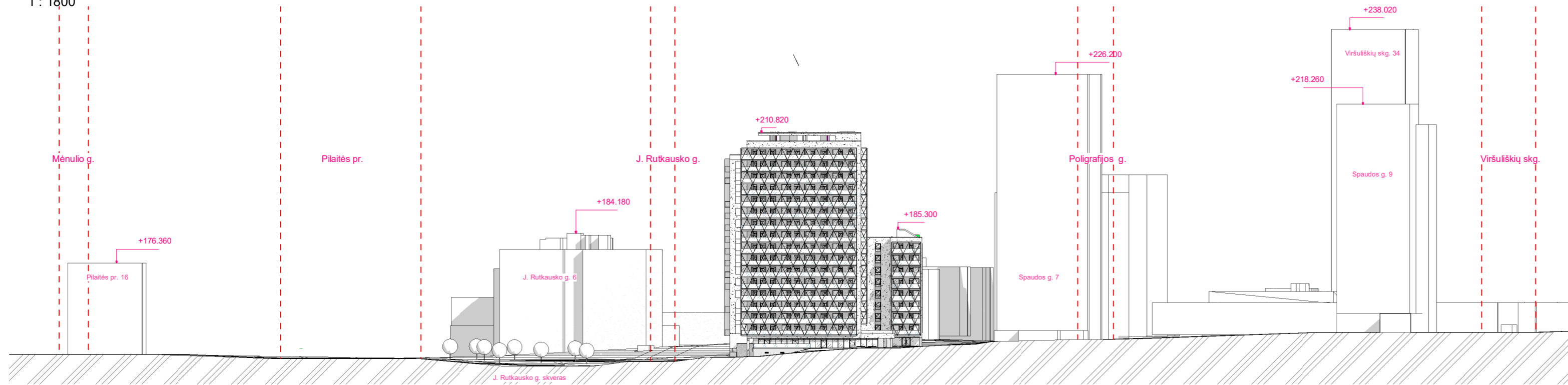
Aukščių schema  
1 : 500

PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

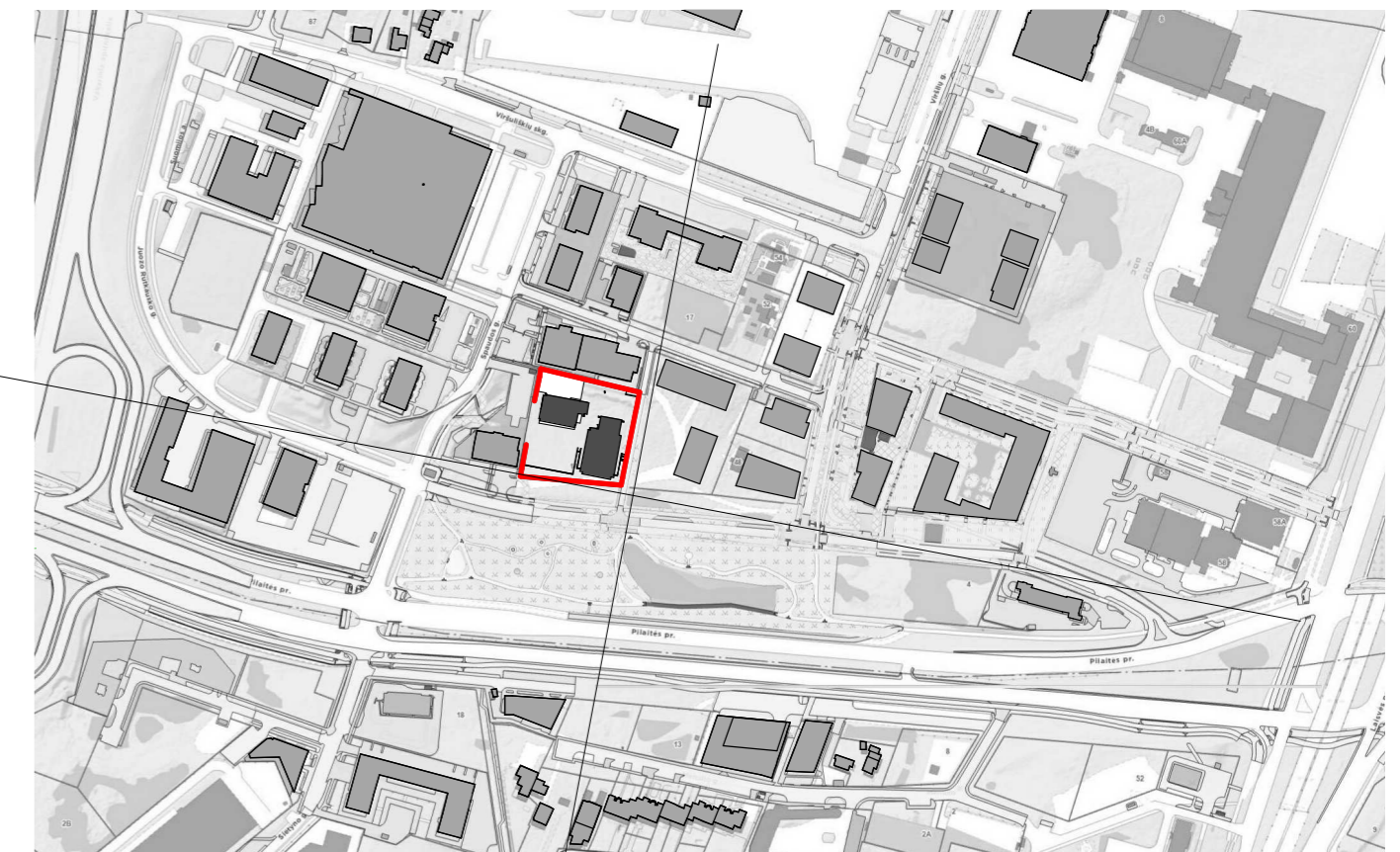
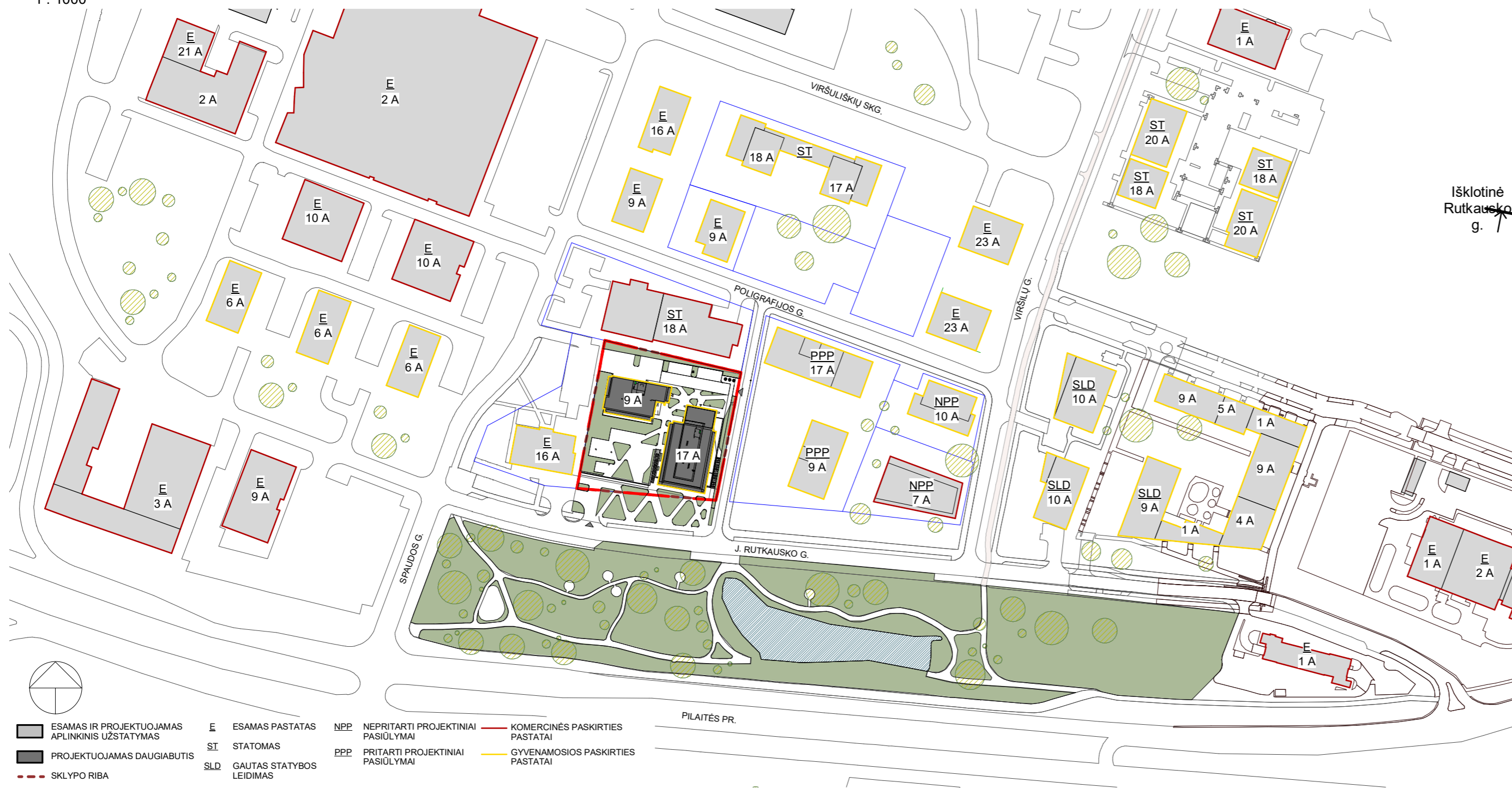
0	22/10/2024 14:42:19	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Laida	Data			
Atest.nr.	6110	UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139907, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkauskos g. 17, Vilniuje, statybos projektas	
A 1472	PV, PDV	A. Skrolis		
A 1470	Arch.	J. Liubartaitė	Pastato aukščio skaičiavimo schema	
	Arch.	G. M. Šerpytė		
Kalb. kodas	LT	UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP14	
			Lapas	Lapy
			1	1



Išklotinė Rutkauskio g.  
1 : 1800



Išklotinė Viršuliškių-Mėnulių  
1 : 1000



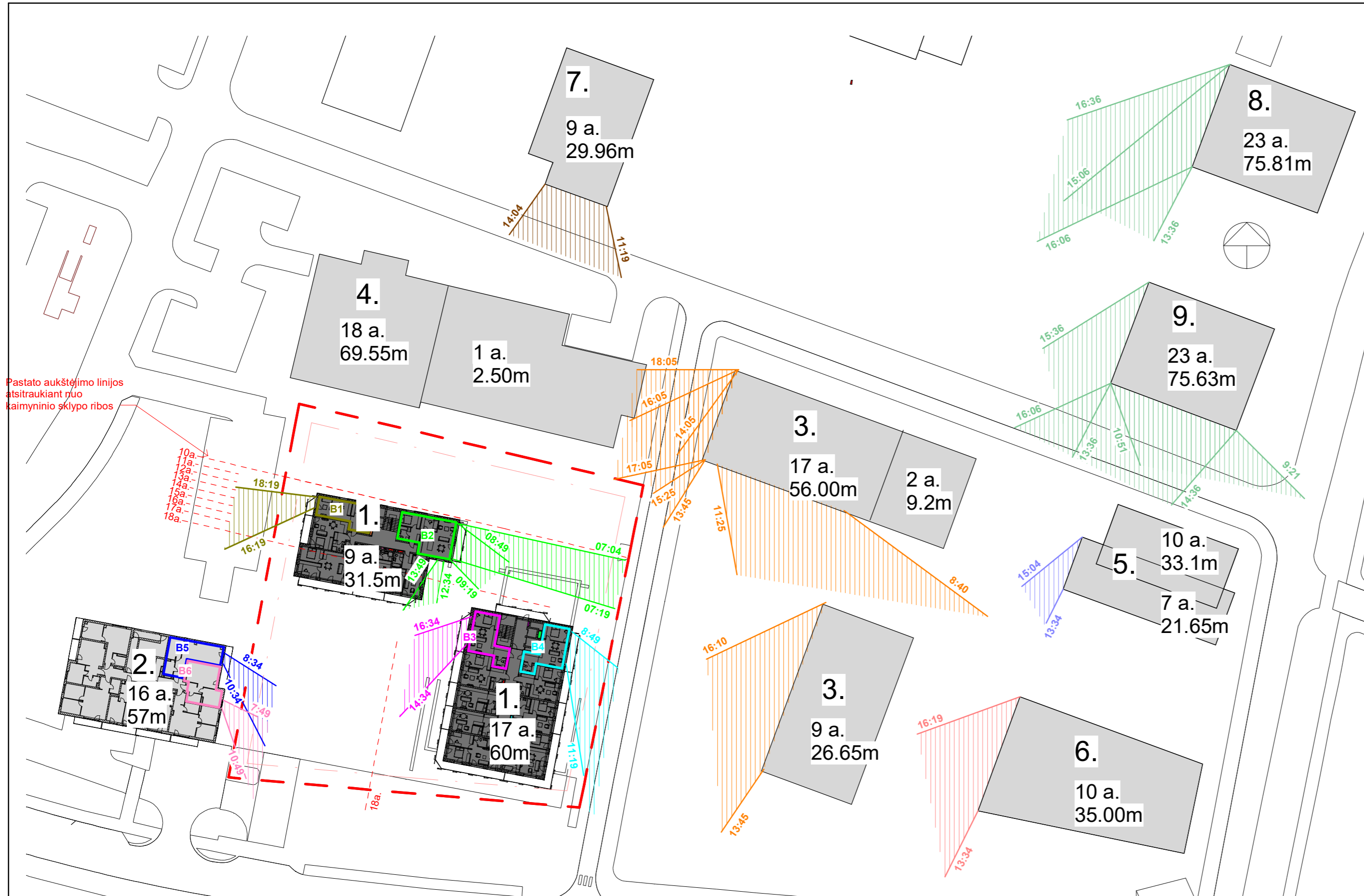
Išklotinių schema  
1 : 5000

Išklotinė  
Viršuliškių-Mėnulių

PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

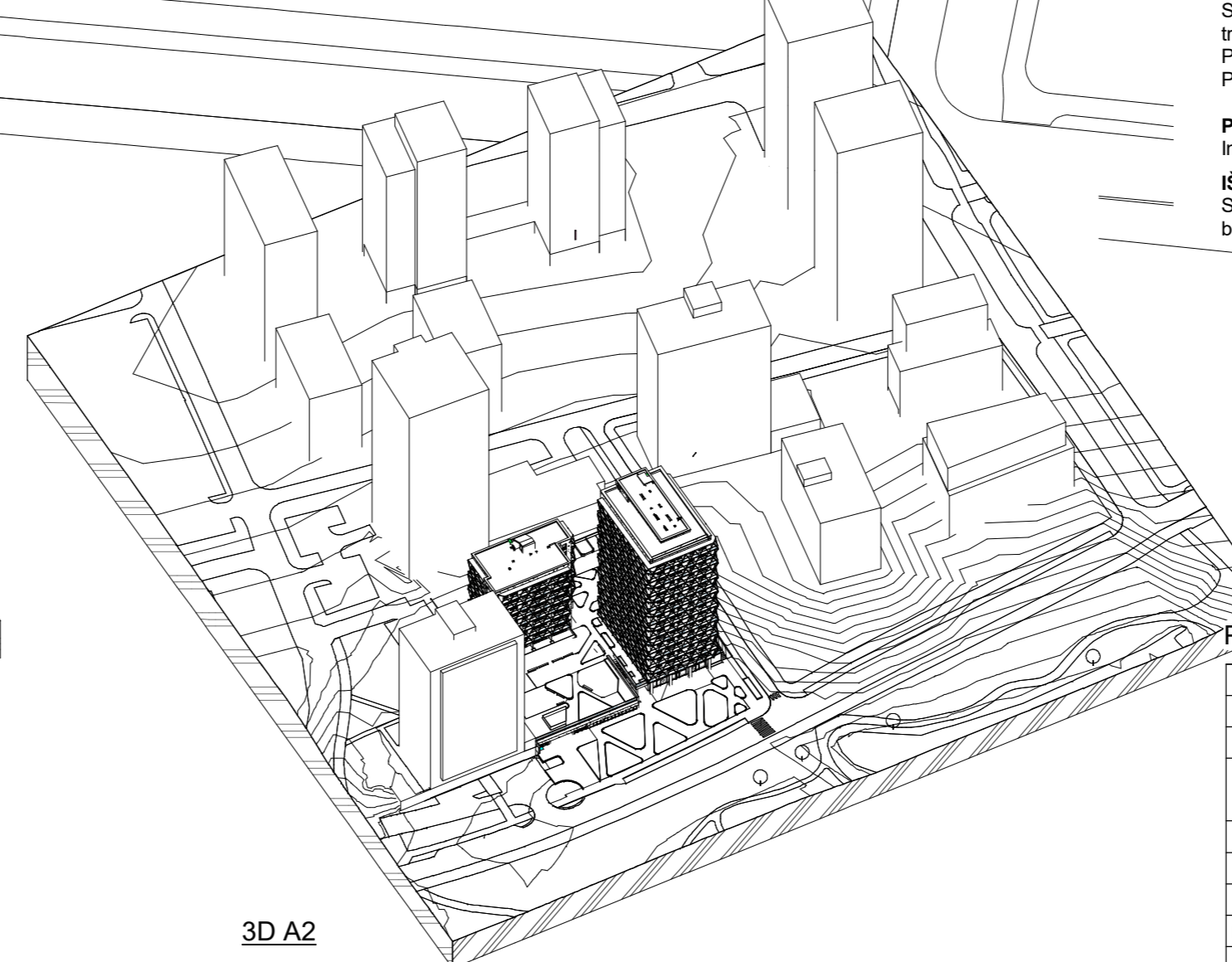
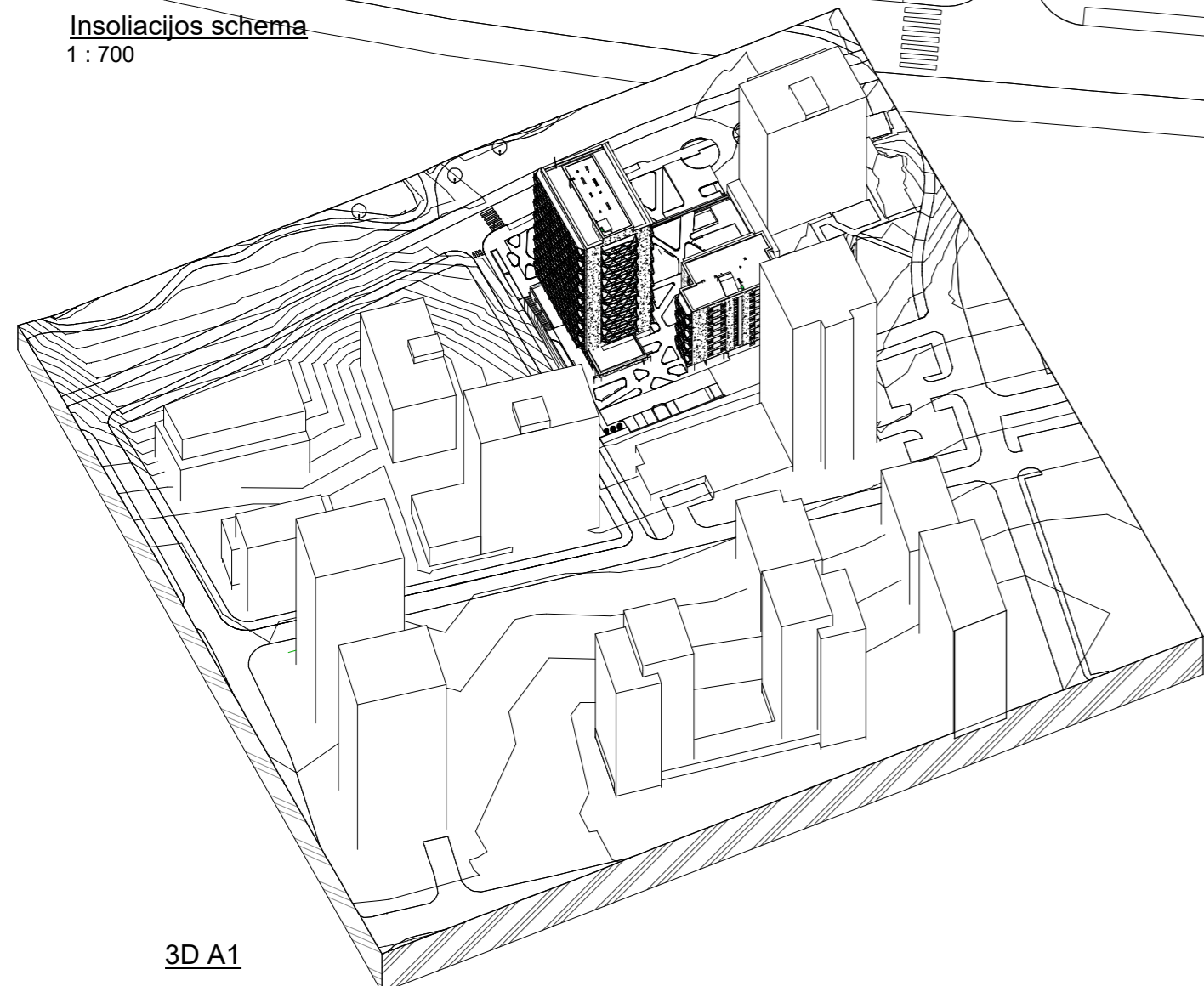
0	22/10/2024 14:42:44	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Laika	Data			
Atest. nr.	6110	UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139907, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkauskio g. 17, Vilniuje, statybos projektas	
A 1472	PV, PDV	A. Skrolis	Išklotinės	
A 1470	Arch.	J. Liubartaitė		
	Arch.	G. M. Šerpytė	0	
Kalb. kodas	LT	UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP15	Lapas 1

Aukštingumo schema  
1 : 2000



Pastato aukštėjimo linijos  
atsitraukiant nuo  
kaimyninio sklypo ribos

Insoliacijos schema  
1 : 700



1. J. Rutkausko g. 17 daugiabutis gyvenamasis namas (projektuojamas)
2. J. Rutkausko g. 19 daugiabutis gyvenamasis namas (esamas)
3. Poligrafijos g. 3 daugiabutis gyvenamasis namas (paviešinti, pritari projektiniai pasiūlymai)
4. Spaudos g. 7 komercinės paskirties pastatas (statomas)
5. Viršilų g. 21 daugiabutis gyvenamasis namas (paviešinti, nepritari projektiniai pasiūlymai)
6. Viršuliškių skg. 48 biurų pastatas su gyvenamosiomis patalpomis (paviešinti, nepritari projektiniai pasiūlymai)
7. Spaudos g. 15 daugiabutis gyvenamasis namas (esamas)
8. Viršilų g. 11 daugiabutis gyvenamasis namas (esamas)
9. Viršilų g. 13 daugiabutis gyvenamasis namas (esamas)

Schemoje insoliacija nurodyta Vilniaus geografinėi platumai lygiadienio metu (kovo 22 d. ir rugsėjo 22 d.). Siekiant užtikrinti reglamentuotą insoliacijos trukmę, tiesioginiai saulės spinduliai turi patekti į patalpą.  
**Kvartalas priklauso miesto centro zonai ir yra formuojamas perimetrinio užstatymo. Dėl to insoliacijos laikas gali būti mažinamas iki 1.5h.**

1. Visų projektuojamo daugiabučio gyvenamo namo J. Rutkausko g. 17, Vilniuje butų insoliacija atitinka normatyvinius Statybos techninio reglamento STR 2.02.01:2004 „Gyvenamieji pastatai“ 213 punkto reikalavimus bendras insoliacijos laikas lygiadieniais (03. 22 ir 09. 22) – ne trumpesnis kaip 2 valandos. Senamiesčiuose ir miestų centruose su perimetriniu užstatymu – ne trumpesnis kaip 1,5 valandos.  
Analizuojami labiausiai įtakojami butų langai.  
Pažymėto buto nr. 1 bendra insoliacija 2h 00min.  
Buto nr. 2 bendra insoliacija 2h 20min.  
Buto nr. 3 bendra insoliacija 2h 00min.  
Buto nr. 4 bendra insoliacija 2h 30min.

2. Projektuojamas daugiabutis gyv. namas įtakoja vakarinėje pusėje statomo daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkausko g 19 antro aukšto rytinio fasado butų langus. Įtakojami pastatų patalpų bendroji insoliacija atitinka normatyvinius Statybos techninio reglamento STR 2.02.01:2004 „Gyvenamieji pastatai“ 213 punkto reikalavimus bendras insoliacijos laikas lygiadieniais (03. 22 ir 09. 22) – ne trumpesnis kaip 2 valandos. Senamiesčiuose ir miestų centruose su perimetriniu užstatymu – ne trumpesnis kaip 1,5 valandos.  
Pažymėto buto nr. 5 bendra insoliacija 2h 00min  
Buto nr. 6 bendra insoliacija 3h 00min.  
Pirmame nagrinėjamo daugiabučio aukšte yra komercinės patalpos.

3. Projektuojamas namas J. Rutkausko g. 17, daro įtaką rytinėje pusėje projektuojamo Poligrafijos g. 3 daugiabučio gyv. namo pirmo aukšto vakarinio fasado butų langus, kurie yra labiausiai paveikiami. Pastatų patalpų bendroji insoliacija atitinka normatyvinius Statybos techninio reglamento STR 2.02.01:2004 „Gyvenamieji pastatai“ 213 punkto reikalavimus bendras insoliacijos laikas lygiadieniais (03. 22 ir 09. 22) – ne trumpesnis kaip 2 valandos. Senamiesčiuose ir miestų centruose su perimetriniu užstatymu – ne trumpesnis kaip 1,5 valandos.  
Projektuojamo 17a. pastatato pirmo aukšto vakarinių langų bendra insoliacija 2h 00min. nuo 13:45 iki 14:05; 15:25-16:05; 17:05-18:05. Projektuojamo 9a. pastatato pirmo aukšto vakarinių langų bendra insoliacija 2h 25min. nuo 13:45 iki 16:10

4. Statomo pastato Spaudos g. 7 insoliacijos laikas yra nevertinamas, nes statomas pastatas yra komercinės paskirties.

5. Projektuojamas daugiabutis gyv. namas nedaro įtakos rytinėje pusėje projektuojamam daugiabučio gyvenamajam namui Viršilų g. 21. Vakarinio fasado bendra insoliacija 1h 30min.

6. Projektuojamas daugiabutis gyv. namas nedaro įtakos rytinėje pusėje projektuojamam biurų pastatui su gyvenamosiomis patalpomis Viršuliškių skg. 48. Projektuojamo pastatato vakarinių langų bendra insoliacija 2h 45min. nuo 13:34 iki 16:19

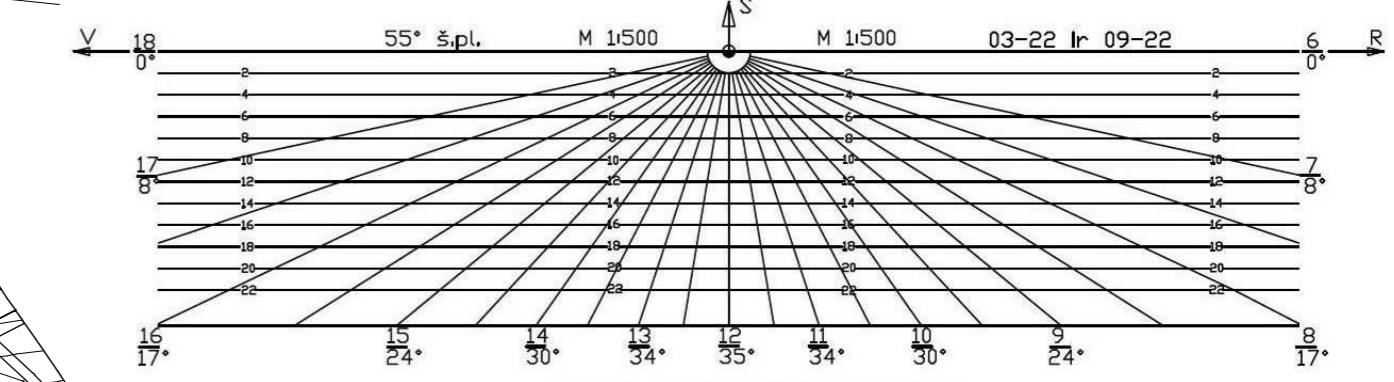
7. Projektuojamas daugiabutis gyv. namas nedaro įtakos šiaurinėje pusėje statomam daugiabučio gyvenamajam namui Spaudos g. 15. Projektuojamo pastatato pietinių langų bendra insoliacija 2h 45min. nuo 11:19 iki 14:04

8. Projektuojamas daugiabutis gyv. namas nedaro įtakos šiaurinėje pusėje esamam daugiabučio gyvenamajam namui Viršilų g. 11. Projektuojamo pastatato vakarinių langų bendra insoliacija nuo antro aukšto - 2h 00min. nuo 13:36 iki 15:06 ir nuo 16:06 iki 16:36

9. Projektuojamas daugiabutis gyv. namas daro įtaką šiaurinėje pusėje esamo daugiabučio gyvenamojo namo Viršilų g. 13 antro aukšto pietinio fasado butų langams. Pastatų patalpų bendroji insoliacija atitinka normatyvinius Statybos techninio reglamento STR 2.02.01:2004 „Gyvenamieji pastatai“ 213 punkto reikalavimus bendras insoliacijos laikas lygiadieniais (03. 22 ir 09. 22) – ne trumpesnis kaip 2 valandos. Senamiesčiuose ir miestų centruose su perimetriniu užstatymu – ne trumpesnis kaip 1,5 valandos.  
Projektuojamo pastatato pietinių langų bendra insoliacija 3h 00min. nuo 9:21 iki 10:51 ir nuo 14:36 iki 16:06.  
Projektuojamo pastatato vakarinių langų bendra insoliacija 2h 00min. nuo 13:36 iki 15:36.

**PASTABA:**  
Insoliacijos skaičiavimo metu buvo įvertintas numatomas aplinkinis užstatymas.

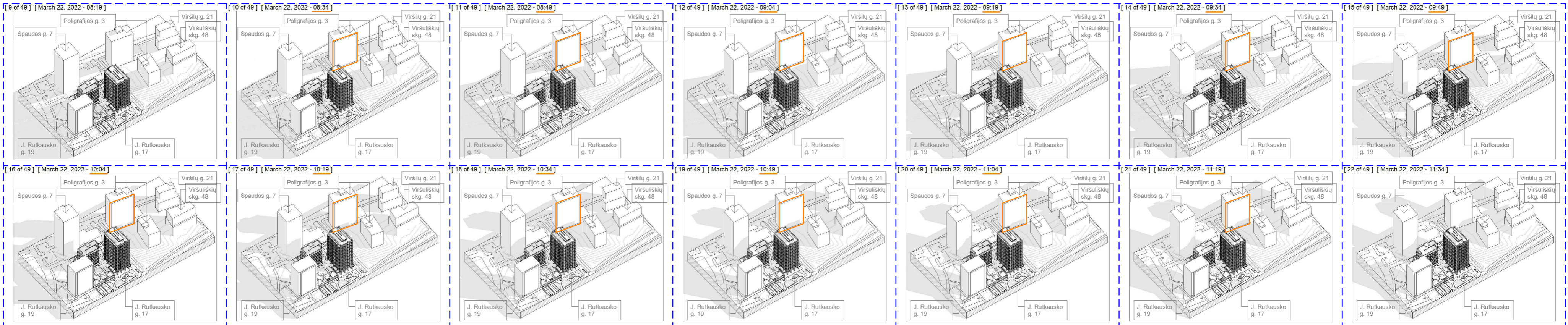
**IŠVADA:**  
Skaičiavimai parodė, kad projektuojamo daugiabučio gyvenamo namo J. Rutkausko g. 17, Vilniuje sprendiniai atitinka butų, žaidimo aikštelės bei aplinkinių pastatų insoliacijos poreikius.



PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

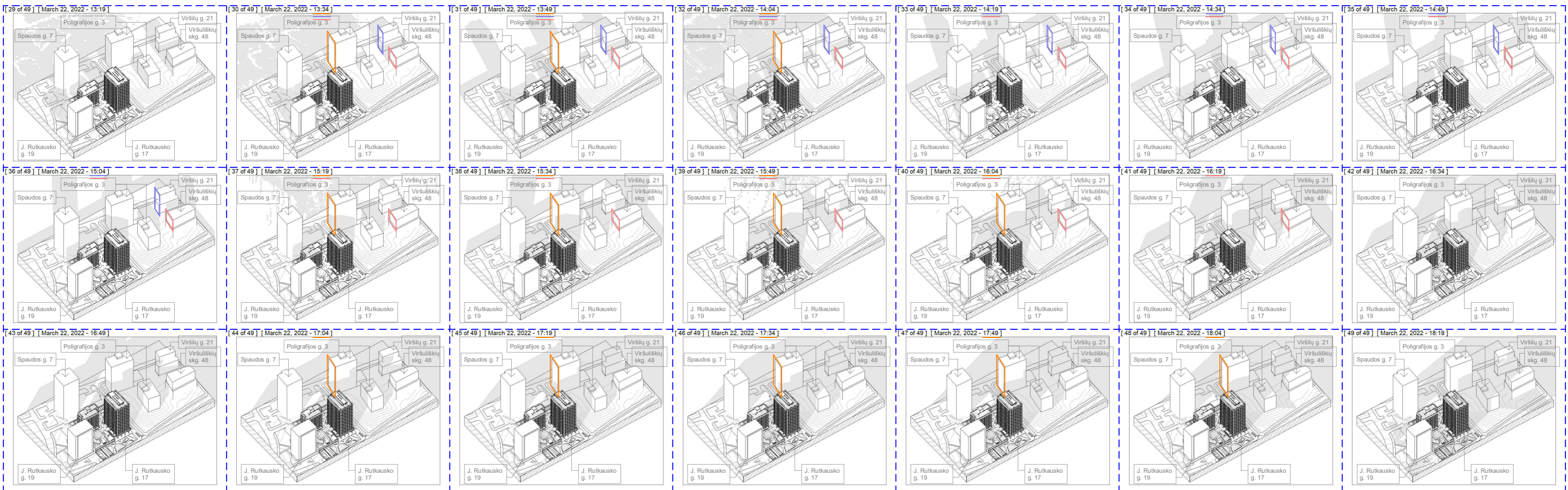
0	22/10/2024 14:43:05	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
Laida	Data				
Atest.nr.	6110	UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139907, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkausko g. 17, Vilniuje, statybos projektas		
A 1472	PV, PDV	A. Skrolis	Insoliacijos schema		
A 1470	Arch.	J. Liubartaitė			
	Arch.	G. M. Šerpytė			
Kalb. kodas		UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP16		
LT				Lapas	Lapy
				1	1

**POLIGRAFIJOS G. 3 PIETINIO FASADO INSOLICIJA**



13:45 - 14:05  
 15:25 - 16:05  
 17:05 - 18:05    13:34 - 15:04    13:34 - 16:19

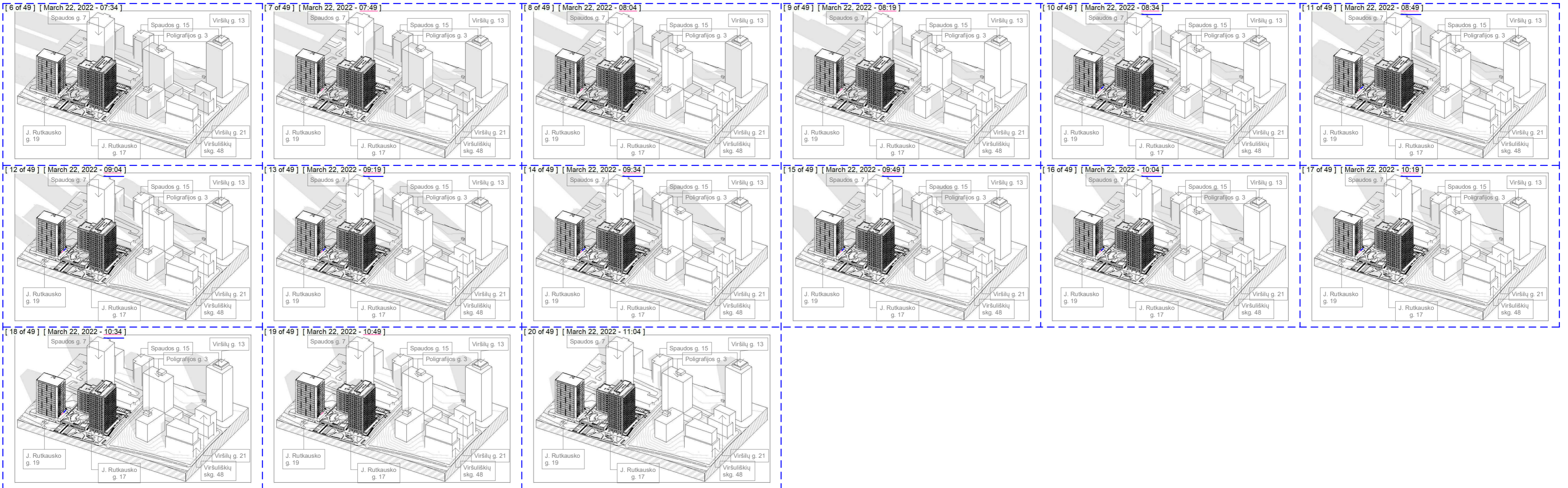
**POLIGRAFIJOS G. 3 VIRŠILIŠKIŲ SKG. 48 VAKARINIŲ FASADŲ INSOLICIJA**



PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

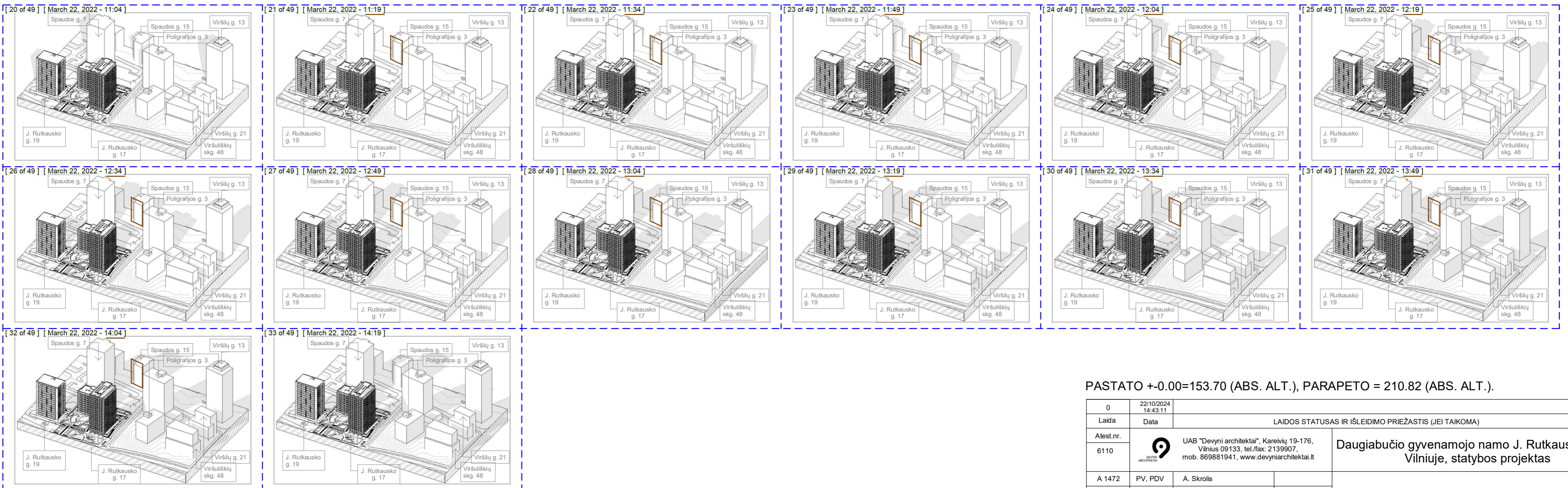
0	22/10/2024 14:43:08	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Laida	Data			
Atest.nr.	6110	UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139907, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkauskos g. 17, Vilniuje, statybos projektas	
A 1472	PV, PDV	A. Skrolis	Insoliacija 1	
A 1470	Arch.	J. Liubartaitė		
	Arch.	G. M. Šerpytė		
Kalb. kodas	LT	UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP17	
			Lapas	Lapų
			1	1

J. RUTKAUSKO G. 19 BUTŲ IR BŪTŲ INSOLICIJA



11:19 - 14:04

SPAUDOS G. 15 PASTATO PIETINIO FASADO INSOLICIJA

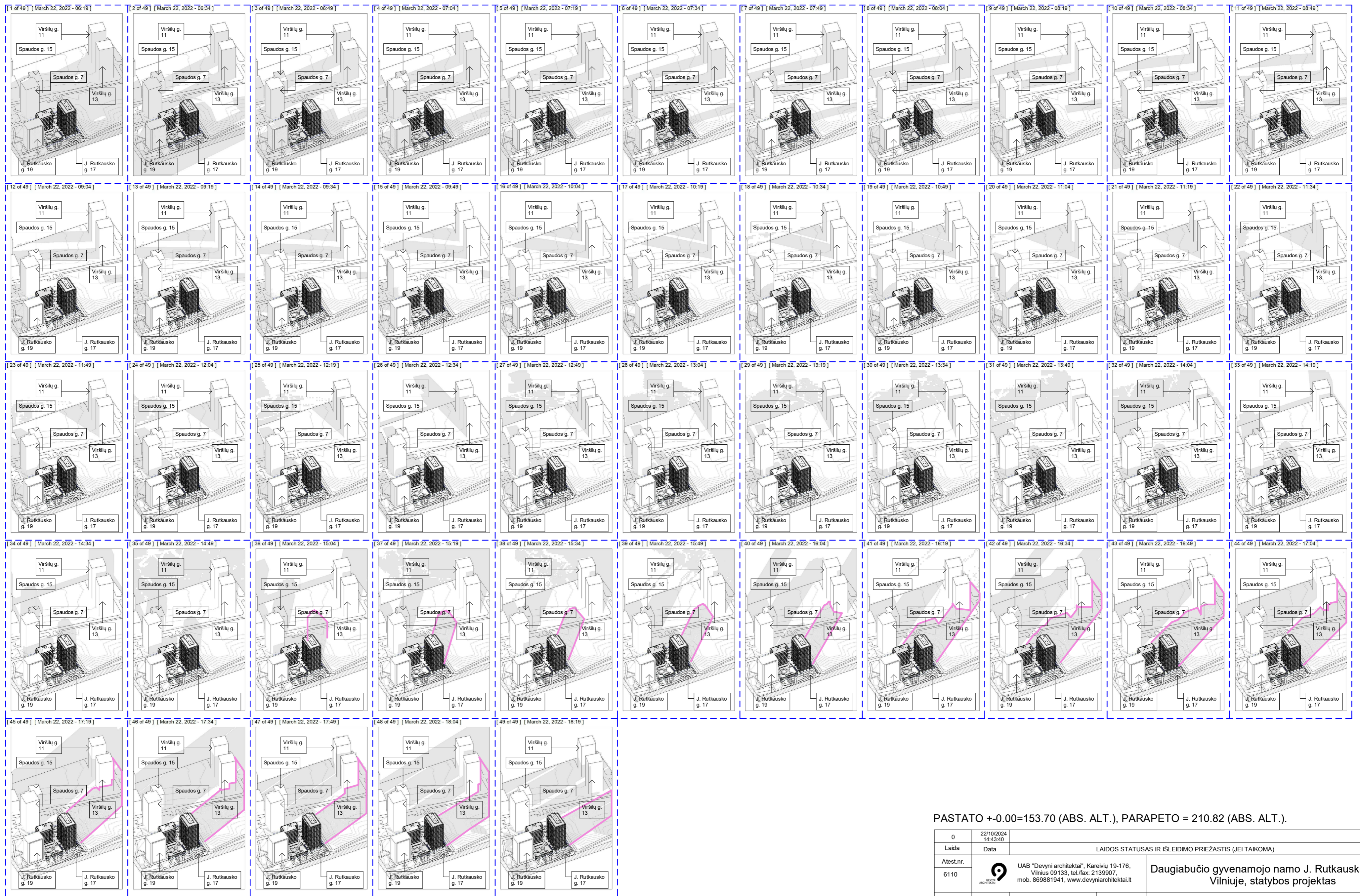


PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

0	22/10/2024 14:43:11	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
Laida	Data				
Atest. nr.	6110	UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139907, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkauskos g. 17, Vilniuje, statybos projektas		
A 1472	PV, PDV	A. Skrolis			
A 1470	Arch.	J. Liubartaitė	Insoliacija 2		
	Arch.	G. M. Šerpytė			
Kalb. kodas	LT	UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP18	Lapas 1	Lapy 1

**PASTABA:**

Šešėlio keliavimas rodomas, be numatomo aplinkinio užstatymo



Insoliacija 3  
1 : 500

PASTATO +0.00=153.70 (ABS. ALT.), PARAPETO = 210.82 (ABS. ALT.).

0	22/10/2024 14:43:40	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Laida	Data			
Atest.nr.	6110	UAB "Devyni architektai", Kareivių 19-176, Vilnius 09133, tel./fax: 2139907, mob. 869881941, www.devyniarchitektai.lt	Daugiabučio gyvenamojo namo J. Rutkauskos g. 17, Vilniuje, statybos projektas	
A 1472	PV, PDV	A. Skrolis		
A 1470	Arch.	J. Liubartaitė	Šešėliu analizė esamame kontekste	
	Arch.	G. M. Šerpytė		
Kalb. kodas	LT	UAB "INFRA HOME"	R17-2021-PP19	
			Lapas	Lapy
			1	1