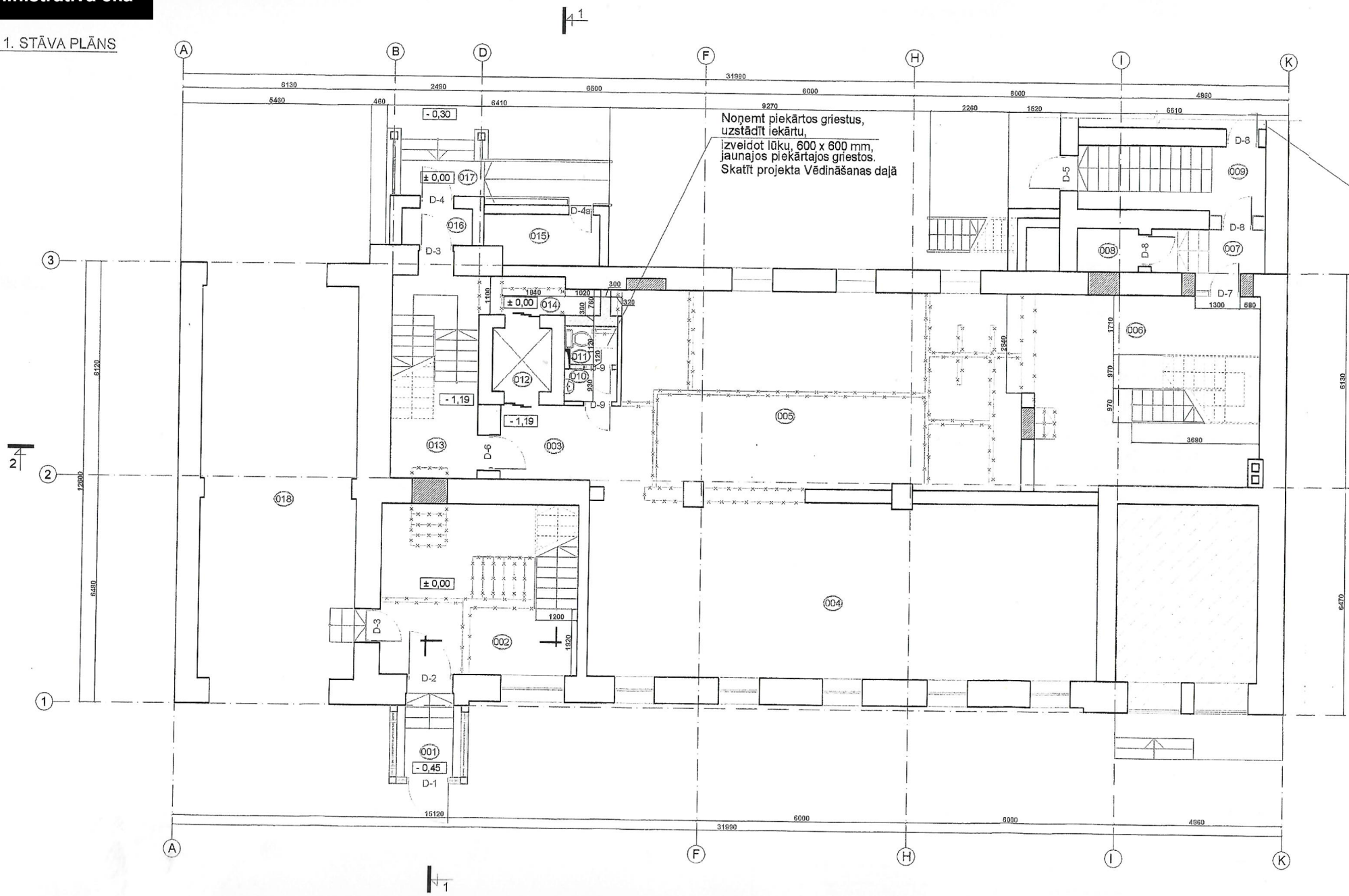


Aministratīvā ēka

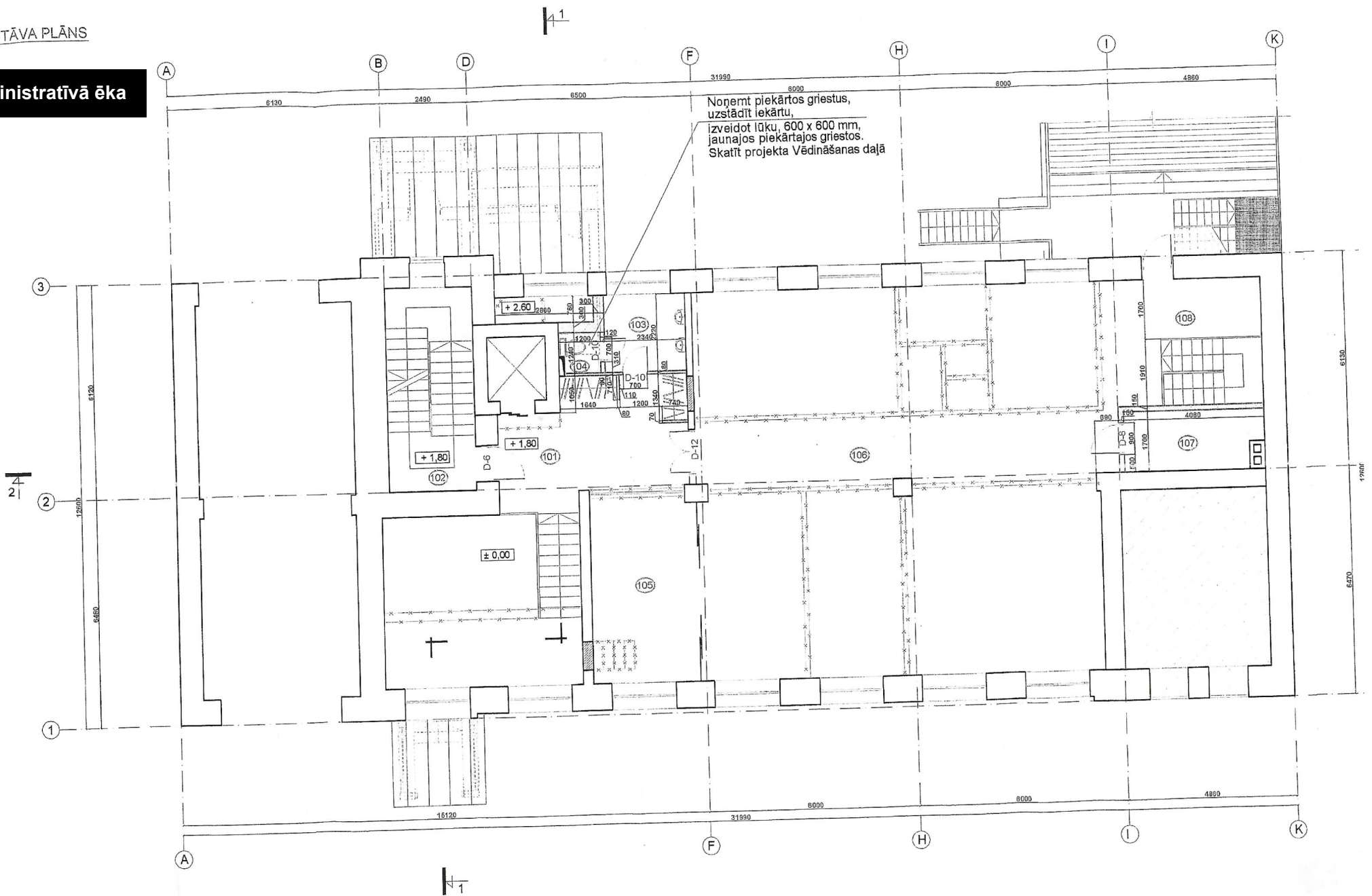
- 1. STĀVA PLĀNS



Ņemt piekārtos griestus,
uzstādīt iekārtu,
izveidot lūku, 600 x 600 mm,
jaunajos piekārtajos griestos.
Skatīt projekta Vēdināšanas daļā

1. STĀVA PLĀNS

Aministratīvā ēka

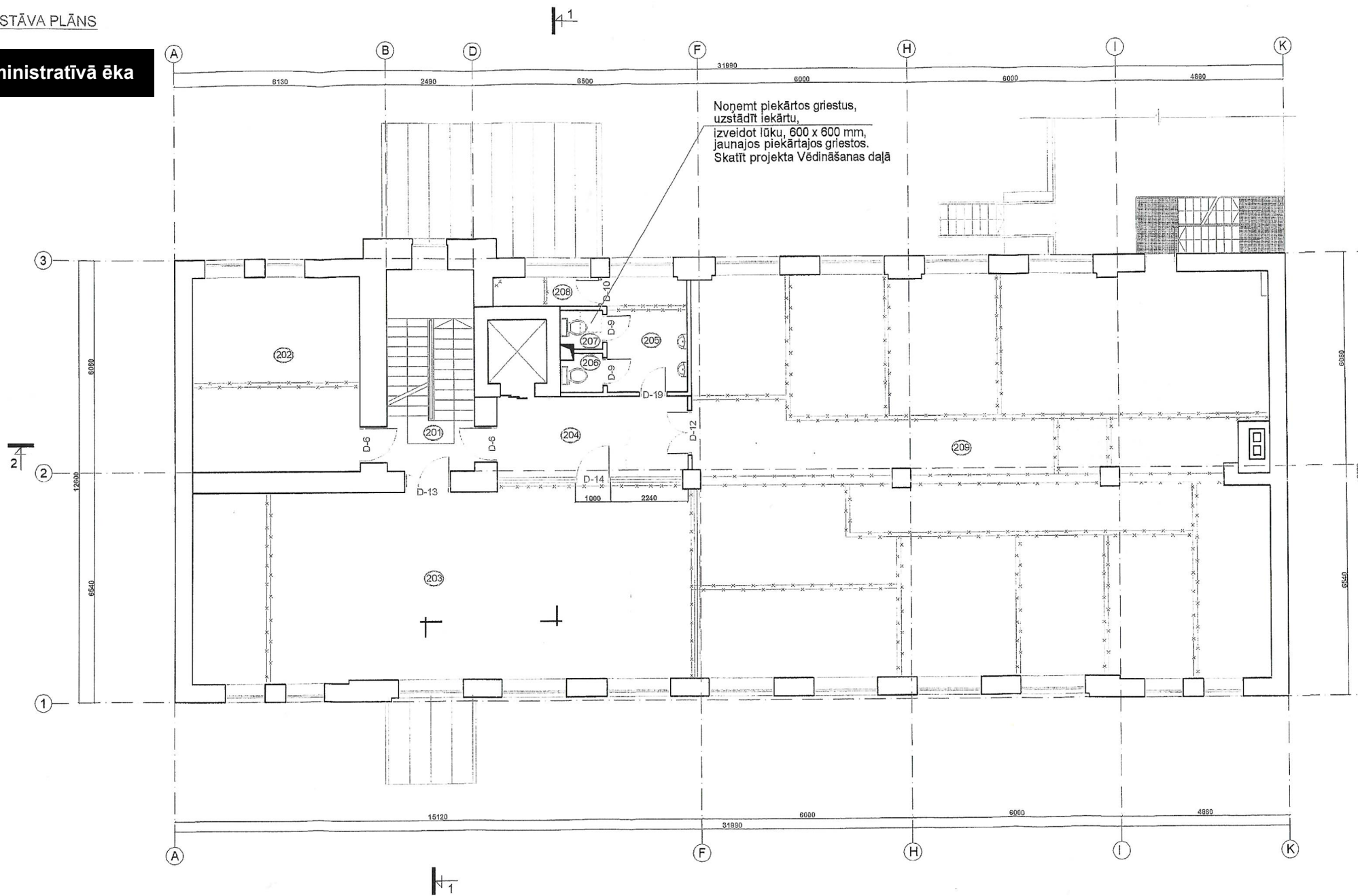


Noņemt piekārtos griestus,
uzstādīt iekārtu,
izveidot lūku, 600 x 600 mm,
jaunajos piekārtajos griestos.
Skatīt projekta Vēdināšanas daļā



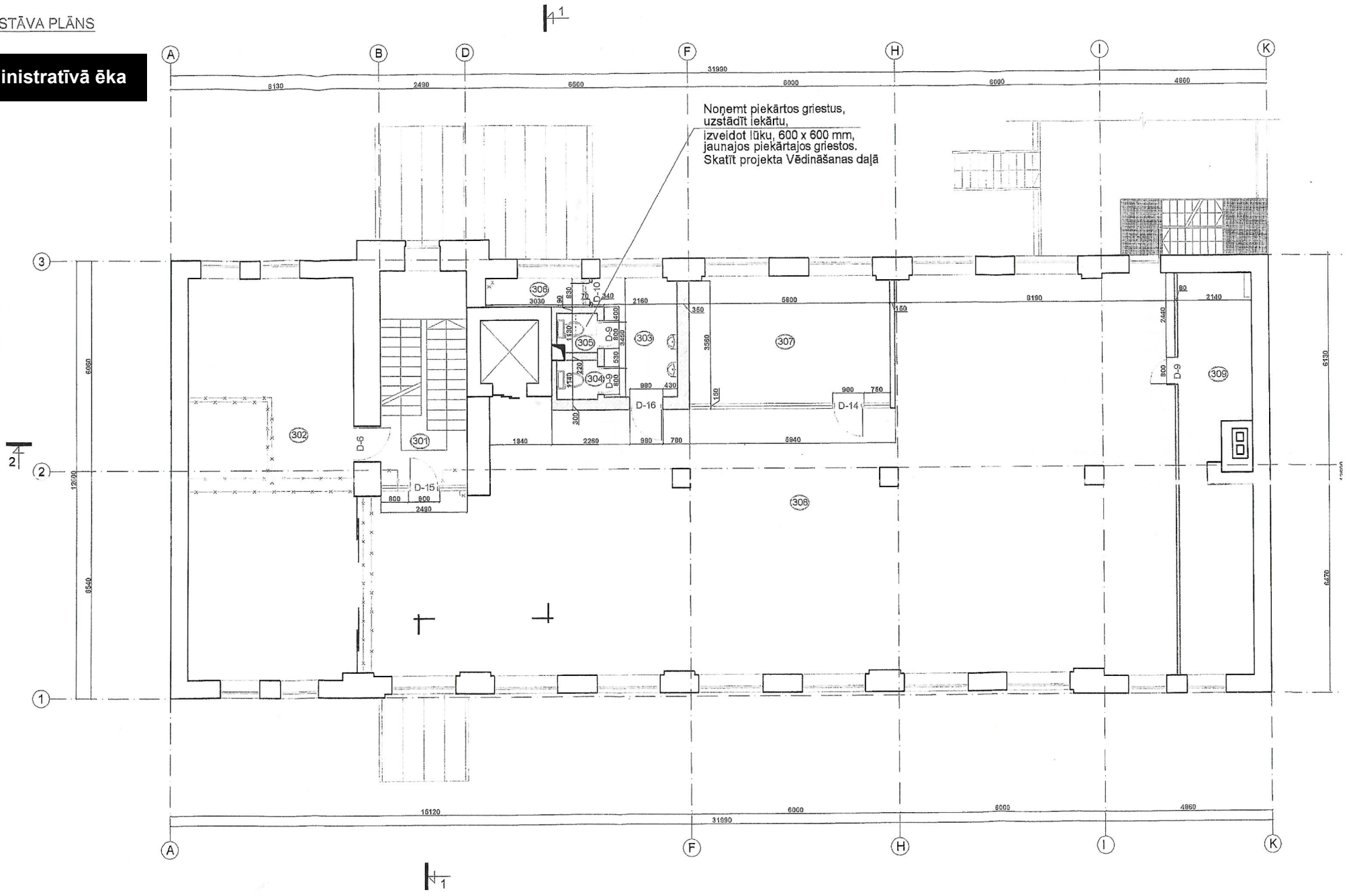
2. STĀVA PLĀNS

Aministratīvā ēka



3. STĀVA PLĀNS

Aministratīvā ēka

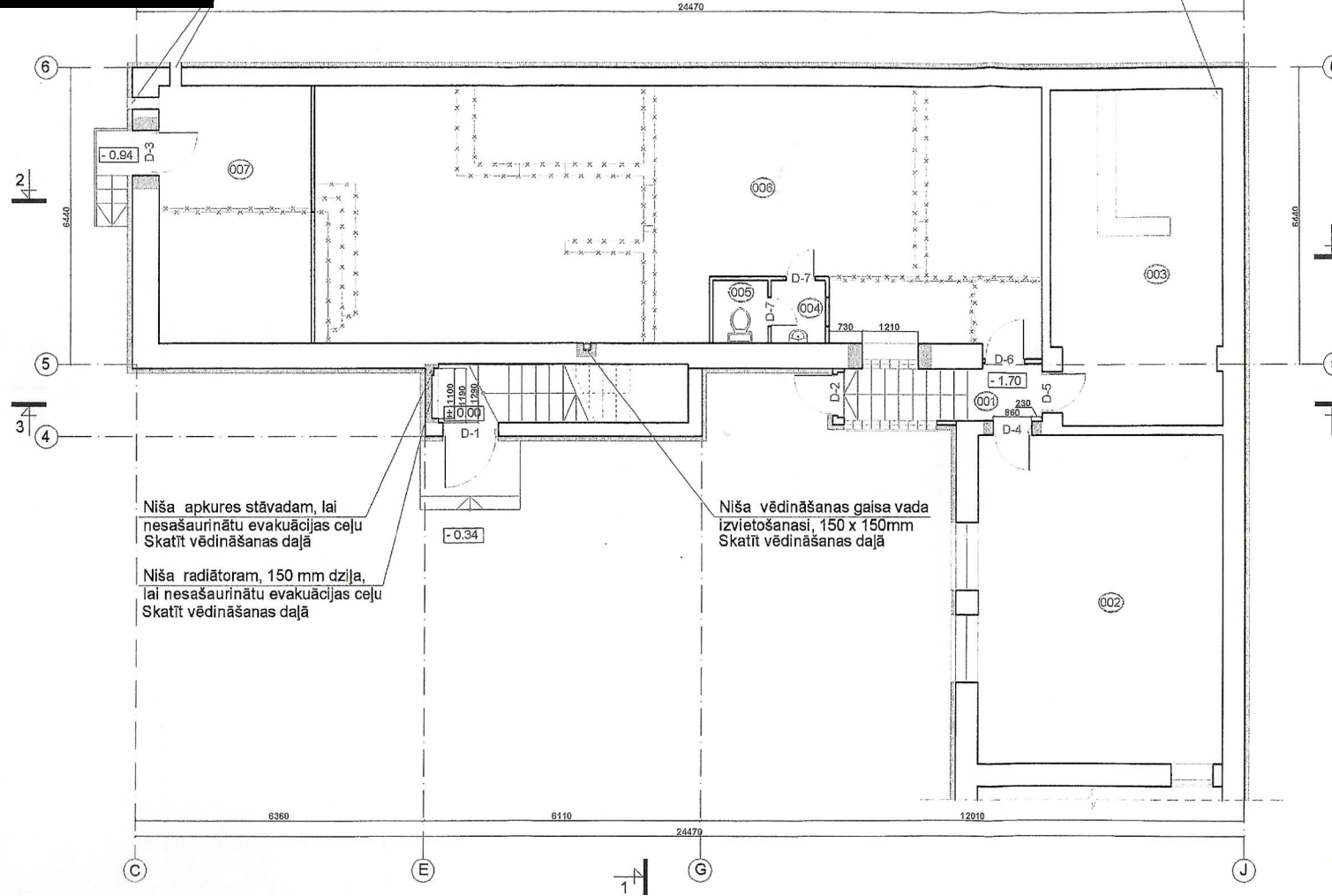


-1. STĀVA PLĀNS

Ražošanas ēka

Vēdināšanas lūka, Ø 250 mm
lūkas atvērums centrs
500 mm no griestiem
Skatīt vēdināšanas daļā

Atvērums griestos, Ø 150 mm,
gaisa vada izvietošanai
Skatīt vēdināšanas daļā



Niša apkures stāvadam, lai
nesašaurinātu evakuācijas ceļu
Skatīt vēdināšanas daļā

Niša radiatoram, 150 mm dziļa,
lai nesašaurinātu evakuācijas ceļu
Skatīt vēdināšanas daļā

Niša vēdināšanas gaisa vada
izvietošanai, 150 x 150mm
Skatīt vēdināšanas daļā

-1. STĀVA TELPU EKSPLIKĀCIJA

001.	Kāpņu telpa	5,3 m ²
002.	Noliktava	40,3 m ²
003.	Tehniskā telpa	27,4 m ²
004.	Sanmezgls	1,7 m ²
005.	Sanmezgls	1,7 m ²
006.	Noliktava	86,5 m ²
007.	Noliktava	18,7 m ²
KOPĀ:		181,6 m ²

-1. STĀVA DURVJU SPECIFIKĀCIJA

Apz.	Izmēri	Sk. pa st.	Kopā
D-1	1200 x 2780	1	1
D-2	900 x 1910	1	1
D-3st	970 x 2270	1	1
D-4	860 x 2100	1	1
D-5st	910 x 2100	1	1
D-6	970 x 2100	1	1
D-7	640 x 2100	1	1

PIEZĪMES

- Mēri doti milimetros.
- Augstuma atzīmes relatīvas, dotas metros.
- Par augstuma atzīmi ± 0.000 ražošanas ēkā pieņemts grīdas līmenis pie ieejas kāpņu telpā.
- Ēkas 1. stāva plānu skatīt lapā AR - 3.
- Ēkas 2. stāva plānu skatīt lapā AR - 4.
- Ēkas jumta plānu skatīt lapā AR - 5.
- Griezumu 1 - 1 skatīt lapā AR - 6.
- Griezumu 2 - 2 skatīt lapā AR - 7.
- Griezumu 3 - 3 skatīt lapā AR - 8.
- Fasādi asīs C - J skatīt lapā AR - 9.
- Fasādi asīs G - 3 skatīt lapā AR - 10.
1. stāva plānu ar iekārtu izvietošanu skatīt lapās AR - 11.
2. stāva plānu ar iekārtu izvietošanu skatīt lapās AR - 12.
- Logu specifikāciju skatīt lapā AR - 13.

PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI:

- Esošās siena
- Siltumizolācija
- Nojaucamās sienas
- Jaunbūvējamās sienas

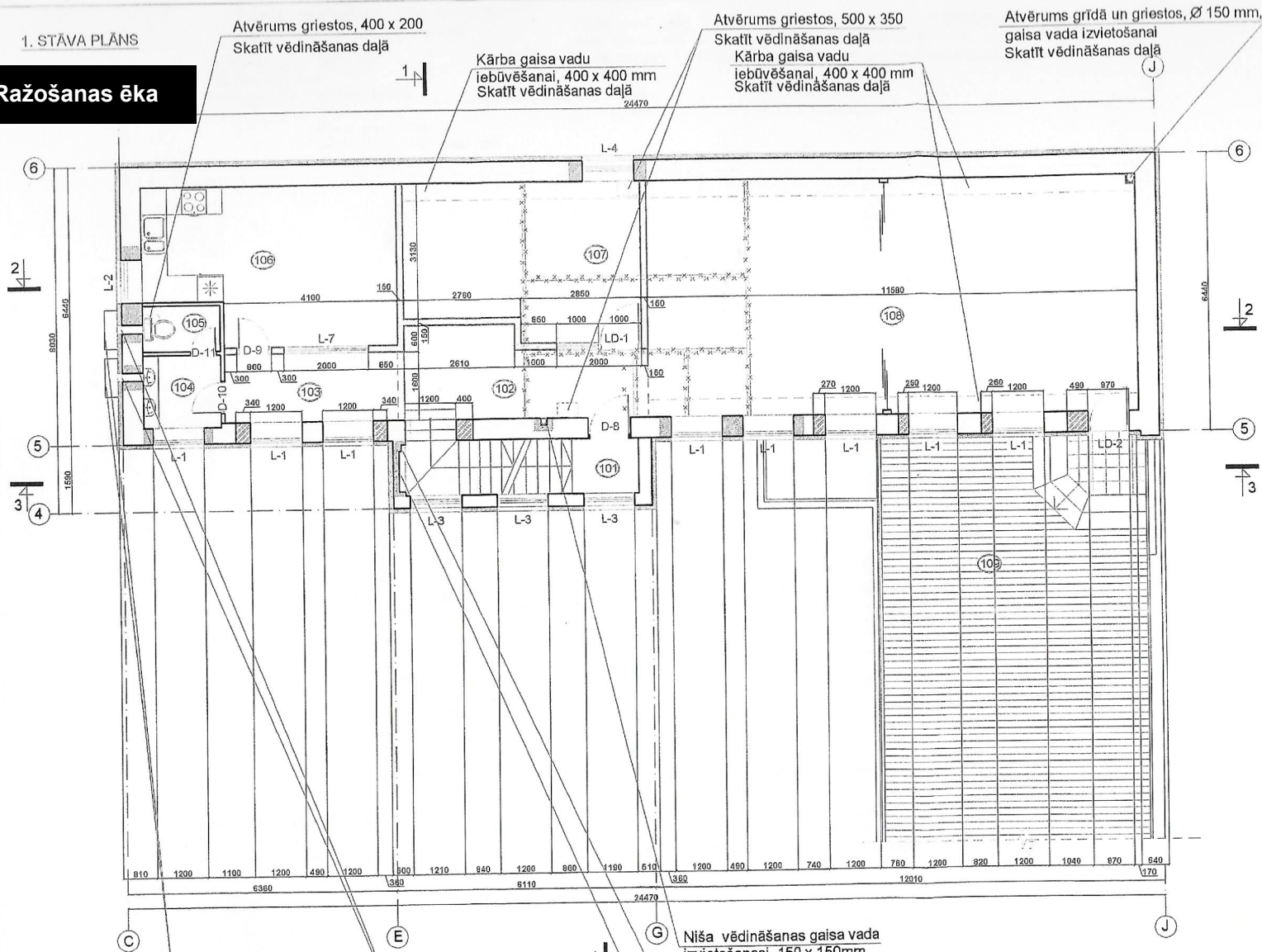
Piekrītu šādam projekta risinājumam

SIA "SOLUTIONS" valdes locekle
GINTA OZOLIŅA

SIA "ARHITEKTES INĀRAS CAUNTES BIROJS" reģ. Nr. 50003466771 būvkomersanta reģ. Nr. 0242 - R Cēsu iela 26 - 16 Rīga, LV 1012 tāl. 29173009	Pasūtītājs: SIA "SOLUTIONS" Reģ. Nr. 4000325687 Vārnas iela 5, Rīga	Pasūtījuma Nr. 53 - 11 - 2006
	Objekts: SIA "SOLUTIONS" Administrācijas un Ražošanas ēkas rekonstrukcijas projekts Vārnas iela 5, Latgales priekšpilseta, Rīga	Stadija: TEHNISKAIS PROJEKTS
PROJEKTA ARHITEKTE STUD. ARHITEKTE	INĀRA CAUNTE BAIBA RUTKOVSKA	Mērogs: 1 : 100
2006. gads	-1. STĀVA PLĀNS	

Ražošanas ēka

1. STĀVA PLĀNS



1. STĀVA TĒLPU EKSPĻIKĀCIJA

101.	Kāpņu telpa	7,1 m ²
102.	Priekštelpa	9,0 m ²
103.	Gaitenis	6,8 m ²
104.	Sanmezgls	3,1 m ²
105.	Sanmezgls	2,0 m ²
106.	Virtuve	20,4 m ²
107.	Konferenču telpa	19,3 m ²
108.	Darba telpa	63,7 m ²
		KOPĀ: 131,4 m ²
109.	Terase	83,3 m ²
		KOPĀ: 214,7 m ²

PIEZĪMES

- Mēri doti milimetros.
- Augstuma atzīmes relatīvas, dotas metros.
- Par augstuma atzīmi ± 0,000 ražošanas ēkā pieņemts grīdas līmenis pie ieejas kāpņu telpā.
- Ēkas -1. stāva plānu skatīt lapā AR - 2.
- Ēkas 2. stāva plānu skatīt lapā AR - 4.
- Ēkas jumta plānu skatīt lapā AR - 5.
- Griezumu 1 - 1 skatīt lapā AR - 6.
- Griezumu 2 - 2 skatīt lapā AR - 7.
- Griezumu 3 - 3 skatīt lapā AR - 8.
- Fasādi asīs C - J skatīt lapā AR - 9.
- Fasādi asīs 6 - 3 skatīt lapā AR - 10.
1. stāva plānu ar iekārtu izvietošanu skatīt lapās AR - 11.
2. stāva plānu ar iekārtu izvietošanu skatīt lapās AR - 12.
- Logu specifikāciju skatīt lapā AR - 13.

PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI:

- Esošās siena
- Siltumizolācija
- Nojaucamās sienas
- Jaunbūvējamās sienas

Piekrītu šādam projekta risinājumam

SIA "SOLUTIONS" valdes locekle
GINTA OZOLIŅA

SIA "ARHITEKTES INĀRAS CAUNĪTES BIROJS" reģ. Nr. 50003496771 būvkomersanta reģ. Nr. 0242 - R Cēsu iela 25 - 15 Rīga, LV 1012 tel. 29173009	Pasūtītājs: SIA "SOLUTIONS" Reģ. Nr. 40003325687 Vārmu iela 5, Rīga	Pasūtījuma Nr: 53 - 11 - 2006
	Objekts: SIA "SOLUTIONS" Administrācijas un Ražošanas ēkas rekonstrukcijas projekts Vārmu iela 5, Latgales priekšpilsēta, Rīga	Stadija: TEHNISKAIS PROJEKTS
PROJEKTA ARHITEKTE: INĀRA CAUNĪTE STUD. ARHITEKTE: BAIBA RUTKOVSKA	Rasēja:	Mērogs: 1:100
2006. gads	1. STĀVA PLĀNS	