

Projektavimo Stadija PP

Projekto pavadinimas Gydimosios paskirties pastato (7.12) Sveikatos
34, Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su
anstatu ir lifto šachta.

Žymuo 24/09-PP-AS

Statytojas UAB „BMR Diagnostika“

Adresas Sveikatos g.34, Druskininkai

Statybos rūšis Rekonstrukcija

Statinio kategorija Ypatingas statinys

Projekto laida 0

Projektuotojas arch.Gintaras Klimavičius
Atest. Nr. 169A,
IVV pažyma Nr.598520 tel.
nr.: +37069849877
E-mail : sutister@gmail.com

Turinys	
Lapas	Pavadinimas
1	Titulinis
2	Turinys
02	Plakatas
3	Užduotis
4	Uždduotis
5	Aiškinamasis
6	Aiškinamasis
7	Aiškinamasis
8	Aiškinamasis
9	Topo
10	Situacija
11	Sklypo planas BMR
12	Sklypo planas BMR
13	Inventorinė BMR
14	Technologija
15	Fasadai
16	Pjuviai
17	Liftas
18	Aksonometrija 3,4
19	Aksonometrijos 1,2
20	Perspektyvos 1,2
21	Vizualizacija 1
22	Vizualizacija 2
23	Vizualizacija 3

G. Klimavičiaus,IVV pažyma Nr.598520 M.Marcinkevičiaus 36, Vilnius,Mob.+37065455528,EI. Paštas sutister@gmail.com				STATINIO PASKIRTIS: VIETA: Gydimo paskirties pastato (7.12) Sveikatos 34,Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachta.				
ATESTATO NR.: A169	PV Arch.	G. KLIMAVIČIUS G. KLIMAVIČIUS	14/01/2026 14/01/2026	PROJEKTO NR.: BRĖŽINYS	24/09-PP-AS Turinys	STADIJA PP	DALIS: AS	LAIDA 0
UAB,SK PROJEKTAI				UžSAKOVAS: Uab „BMR Diagnostika“				
ATESTATO NR.: 10681	PDV Konstr.	V. MIKALOUSKYTĖ V. MIKALOUSKYTĖ		LAPAS		LAPŲ		
				2		24		

UAB "BMR DIAGNOSTIKA"

J.k.300044925

Sveikatos g. 34, Druskininkai

PROJEKTAVIMO TECHNINĖ UŽDUOTIS

Statinio (statinių grupės) pavadinimas	Negyvenamoji patalpa – pensionato patalpos. Pastato unikalus numeris ir žymėjimas plane 1597-2001-9074, 7D4b
Statinio statybos rūšis	Rekonstrukcija
Statybos vieta	Druskininkai, Sveikatos g. 34
Statytojas / Užsakovas	UAB "BMR diagnostika", a.k. 300044925
Pagrindinis projektuotojas	Architektas Gintaras Klimavičius
Projekto rengimo apimtis	Esamo pastato rekonstravimas
Statybos lėšų pobūdis	Privačios
Projekto vadovas	Architektas Gintaras Klimavičius
Reikalavimai sklypo planui	Parengti TP
Reikalavimai lauko inžineriniams tinklams	Nėra
Reikalavimai architektūrai	Šuolaikiškumas, funkcionalumas, vientisumas. Kokybiškos statybinės medžiagos ir gaminiai. Draugiška aplinka.
Reikalavimai vidaus inžineriniams tinklams	Nėra
Reikalavimai statinio konstrukcijoms	Pagal galiojančias LT STR normas
Projekto sudėtis ir apimtis	- suprojektuoti naują keleivinio lifto šachtą ir liftą; - suprojektuoti esamo stiklo fasado keitimą viengubo stiklo paketais, numatyti reikiamo klimato koridoriuose palaikymo šildymo/vėsinimo įrangą (oras-oras šilumos siurbliai ar pan.); - suprojektuoti antstatą virš pirmo aukšto patalpų (1-11) – (1-16); - suprojektuoti 1 a. koridoriuje pandusus ir praėjimus, užtikrinančius laisvą žmonių su negalia judėjimą; - esant poreikiui suprojektuoti naują evakuacinę laiptinę arba esamos evakuacinės laiptinės perkėlimą; - esant poreikiui atlikti projekto ekspertizę; - apskaičiuoti statybos darbų sąmatą;

G. Klimavičiaus, IVV pažyma Nr.598520 M.Marcinkevičiaus 36, Vilnius, Mob.+37065455528, El. Paštas sutister@gmail.com				STATINIO PASKIRTIS: VIETA:	Gydymo paskirties pastato (7.12) Sveikatos 34, Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachta.			
ATESTATO NR.:	PV	G. KLIMAVIČIUS	14/01/2026	PROJEKTO NR.:	24/09-PP-AS	STADIJA	DALIS:	LAIDA
A169	Arch.	G. KLIMAVIČIUS	14/01/2026	BREŽINYS	Užduotis	PP	AS	0
UAB, SK PROJEKTAI				UŽSAKOVAS:	Uab „BMR Diagnostika“	LAPAS		LAPŲ
ATESTATO NR.:	PDV	V. MIKALAUSKYTĖ				3		24
10681	Konstr.	V. MIKALAUSKYTĖ						

Statytojo reikalavimai. Priedas A
Statytojo pateikiami dokumentai.

- įkelti dokumentaciją į informacinę sistemą
„Infostatyba“ ir gauti statybos leidimą.
Pridedama
Topografija, sklypo ribų planas.

PRIEDAS A
STATYTOJO REIKALAVIMAI

- | | |
|--|--|
| 1. Normatyviniai dokumentai | Vadovaujantis LR galiojančiais įstatymais ir normatyviniais dokumentais statinių projektavimui ir statybai |
| 2. Reikalavimai bendrajai daliai | Pateikiama: aiškinamasis raštas, bendrieji rodikliai, techninės specifikacijos ir kt. reikiami dokumentai |
| 3. Reikalavimai objekto paskirčiai ir apimčiai | Negyvenamoji patalpa – pensionato patalpos. Keleivinio lifto, antstato ir koridoriaus stiklo fasado rekonstrukcijos projektavimo darbai, projektinės dokumentacijos parengimas ir statybos leidimo išėmimas. |
| 4. Reikalavimai patalpų išplanavimui | Nėra |
| 5. Reikalavimai patalpų konstrukcijoms | Nėra |
| 6. Reikalavimai vidaus inžineriniams tinklams | Nėra |
| 7. Specialieji reikalavimai | Nėra |
| 8. Užsakovui pateikiamos medžiagos apimtis | Užsakovui pateikti skaitmeninėje laikmenoje pdf ir dwg formatuose |

G. Klimavičiaus, IVV pažyma Nr.598520 M.Marcinkevičiaus 36, Vilnius, Mob.+37065455528, El. Paštas sutister@gmail.com				STATINIO PASKIRTIS: VIETA: Gydimo paskirties pastato (7.12) Sveikatos 34, Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachta.			
ATESTATO NR.: A169	PV Arch.	G. KLIMAVIČIUS G. KLIMAVIČIUS	14/01/2026 14/01/2026	PROJEKTO NR.: 24/09-PP-AS	STADIJA	DALIS:	LAIDA
UAB, SK PROJEKTAI				BREŽINYS Užduotis	PP	AS	0
ATESTATO NR.: 10681	PDV Konstr.	V. MIKALOUSKYTĖ V. MIKALOUSKYTĖ		UŽSAKOVAS: Uab „BMR Diagnostika“	LAPAS		LAPŲ
					4	24	

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. Bendri duomenys

Projektas atliktas remiantis šiais dokumentais:

- Pastato unikalus numeris 4400-2624-3565:5609
- Sklypo kadastru: Unikalus Nr.150100050098,Sveikatos g.34
- Užsakovo patvirtinta projektavimo užduotimi Nr.24/09
- Su užsakovu suderintais projektiniais pasiūlymais 24/09-PP-AS
- Topografinė nuotrauka – II“Žemata“

**Vykdam tolimesnius objekto projektavimo,
tyrimo,derinimo, statybos ir kitus darbus, privaloma vadovautis:**

TEKSTUOSE PANAUDOTŲ SANTRUMPŲ REIKŠMĖS:

STR -STATYBOS TECHNINIAI REGLAMENTAI;
RSN -RESPUBLIKINĖS STATYBOS NORMOS;
R -REKOMENDACIJOS
LAND -APLINKOSAUGOS TAISYKLĖS;
HN -SANITARINĖS IR HIGIENOS NORMOS IR TAISYKLĖS;
RPST -GAISRINĖS SAUGOS TAISYKLĖS;
LST -LIETUVOS STANDARTAI
ST -FIRMŲ PARENGTOS STATYBŲ TAISYKLĖS;

Normatyviniai ir kiti dokumentai, kuriais vadovaujantis parengta ši projekto dalis

1. LR ĮSTATYMAI:

0	2025-06	Statybos rūšis			Rekonstrukcija
Laida	Data	Statinio kategorija			Ypatingas statinys
Atestato Nr.	Projektuotojas: G.Klimavičius IVP Nr.598520 Totorių g. 22-5, Vilnius Tel. +370 65455528 El. Paštas: sutister@gmail.com				Projektas: Gydymo paskirties pastato (7.12)Sveikatos 34,Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachta.
A169	PV	G. Klimavičius		2025-06	Statinys: UAB „BMR Diagnostika“ unikalus Nr.4400-2624-3565:5609
10681	PDV	V.Mikalauskitė			Brėžinyss: AIŠKINAMASIS RAŠTAS
	Konstr.	V.Mikalauskitė			LAPAS 0
LT	Statytojas: UAB „BMR Diagnostika“				Žymuo: 24/09-PP-AS
					LAPAS 5
					LAPŲ 24

ŠIAME RAŠTE PATEIKTĄ INFORMACIJĄ KOPIJUOTI IR NAUDOTI BE PROJEKTUOTOJŲ IR UŽSAKOVO SUTIKIMO DRAUDŽIAMA

1. LR Statybos įstatymas.
1. STATYBOS TECHNINIAI REGLAMENTAI:
 1. STR 1.01.02:2016 „Normatyviniai statybos techniniai dokumentai“;
 1. STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“;
 2. 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“;
 3. STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“;
 4. STR 2.02.01:2004 „Gyvenamieji pastatai“;
 5. STR 2.01.01(1):2005 „Esminis statinio reikalavimas „Mechaninis atsparumas ir pastovumas““;
 6. STR 2.01.01(2):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga“;
 7. STR 2.01.01(3):1999 „Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga“;
 8. STR 2.01.01(4):2008 „Esminis statinio reikalavimas „Naudojimo sauga““;
 9. STR 2.01.01(5):2008 „Esminis statinio reikalavimas „Apsauga nuo triukšmo““;
 10. STR 2.01.01(6):2008 „Esminis statinio reikalavimas „Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas““;
 11. STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“;
 12. STR 2.05.09:2005 „Mūrinių konstrukcijų projektavimas“;
 13. STR 2.04.01:2018 „Pastatų atitvaros. Sienos, stogai, langai ir išorinės įėjimo durys“;
 14. STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“.
2. RESPUBLIKOS STATYBOS NORMOS, TAISYKLĖS IR KT.:
 1. Bendrosios priešgaisrinės saugos taisyklės;
 1. Gyvenamųjų pastatų gaistinės saugos taisyklės;
 2. Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai.
3. HIGIENOS NORMOS IR APLINKOS APSAUGOS NORMATYVINIAI DOKUMENTAI:
 1. HN 33:2011 „Akustinis triukšmas. Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“;
 1. HN 42:2004 „Gyvenamųjų ir viešosios paskirties pastatų mikroklimatas“.

Bendrieji pastato rodikliai

Pavadinimas	Rodiklis
Sklypo plotas	2122m ²
Užstatymo plotas	552+9 (lifto šachta)= 561m ²
Užstatymo tankis	26% / 0.26
Užstatymo intensyvumas	0.99
Bendras plotas	1928 (esamas) +80(rekonstr.) = 2008 m ²
Pastato tūris	6404 (esamas)+170(rekonstr.) = 6574 m ³
Parkavimo vietų skaičius	26 vietos (tas pats po rekonstr.)
Aukštų skaičius	4 (tas pats po rekonstr.)
Parapeto alt.(nuo žemės pav.)	+14,50 m (tas pats po rekonstr.)

PASTABA:Automobilių skaičius nesikeičia, nes projektuojama tik viena palata ir ateinantis personalas.“8.3.1.ligoninė, klinika -1 vieta -2 stacionare gulintiems pacientams)“

24/09-PP-AS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
Gydymo paskirties pastato (7.12)Sveikatos 34,Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachta.	6	24	0

2.Genplaninis -planinis sprendimas.

Pagal užsakovo užduotį projektuojamas šalia esamo „BMR Diagnostika“ pastato liftas per esamus 4-is aukštus ašyse F-E ir 1-2. ir anstatas virš esamo vienaaukščio korpuso vakariniame fasade ašyse A-B ir 1-2.

Taip pat numatoma pakeisti vakarinio fasado viengubą galerijų įstiklinimą naujais stiklo paketais.Dėl didelio perkaitimo nuo vakarinės saulės projektuojamos horizontalios žaliuzi skirtingų storių ir pločių iš kompozicinio aliuminio lakštų.Liftų šachta ,pratęsianti esamą fasadą priartėja per 33cm prie sklypo ribos,todėl reikia gretimo sklypo savininko - savivaldybės sutikimo

3.Architektūriniai-planiniai sprendimai • Pastatų planinis sprendimas

Rekonstrukcijos projektas apima lifto šachtos ir antro aukšto virš esamos vienaaukštės pastato dalies užstatymą.Kadangi esama „BMR Diagnostika“ galerija viengubo įstiklinimo,užsakovas pageidauja padaryti ją šiltą,todėl projekte numatomas viso fasado rekonstravimas,pakeičiant visą vakarinio fasado įstiklinimą vienkameriniais stiklo paketais.Dėl gilaus vakarinio saulės poveikio kompensavimo ,numatomos horizontalios juostos iš kompozicinių medžiagų.Tai savotiška žaliuzi sistema,kuri turėtų panaikinti galerijų perkaitimą,nes vasarą jis siekdavo iki 35-40 laipsnių.Anstatas, minėtoje dalyje atkartoja esamą pirmo aukšto tektoniką.Naudojamos tos pačios HPL plokštės išoriniai apdailai.Rekonstruojamo „BMR Diagnostika“ pastato plotas padidėja – 80m2.

4.Konstruktyvinė dalis

Kadangi „BMR Diagnostika“ pastatas buvo projektuotas dabartinio kolektyvo,visi pakeitimai įvertinami seno projekto aplinkoje.Padidėjusių apkrovų skaičiavimai jau atlikti ir įvertinti projektuojant PP dalį. Visa detali informacija bus pateikta TDP projekte,kuris yra nenutrūkstama tąsa šios PP dalies. .

5. Aplinkos apsauga

Lieka viskas nekintamai,kas buvo numatyta ankstesniuose projektuose..

6. Gaisrinė sauga

Buvusi situacija lieka nepakitusi.TDP studijoje bus pateikta gaisrinė studija.

7.Inžinerinis aprūpinimas

Projektavimo apimtis apsiribos atskiru esamų galerijų šilumos šaltiniu-oras-oras geoterminiu prietaisu .

24/09-PP-AS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
Gydymo paskirties pastato (7.12)Sveikatos 34,Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachta.	7	24	0

8.Silpnos srovės ,signalizacija.

Visuose pastatuose numatyta priešgaisrinė ir apsauginė signalizacijos, vaizdo stebėjimo sistemos. Remiantis „Stacionarių gaisro gesinimo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklėmis“.

9.Higieniniai reikalavimai.

Nepakinta.

10. Reikalavimai žmonėms su negalia.

Naujai projektuojamas liftas atitinka visus žmonių su negalia reikalavimus.

11.Projektui atlikti panaudotos programos

- 1.Archicad 6.5
- 2.Google Word,Exel
- 3.Adobe Acrobat Reader
- 4.Lumion Trial.

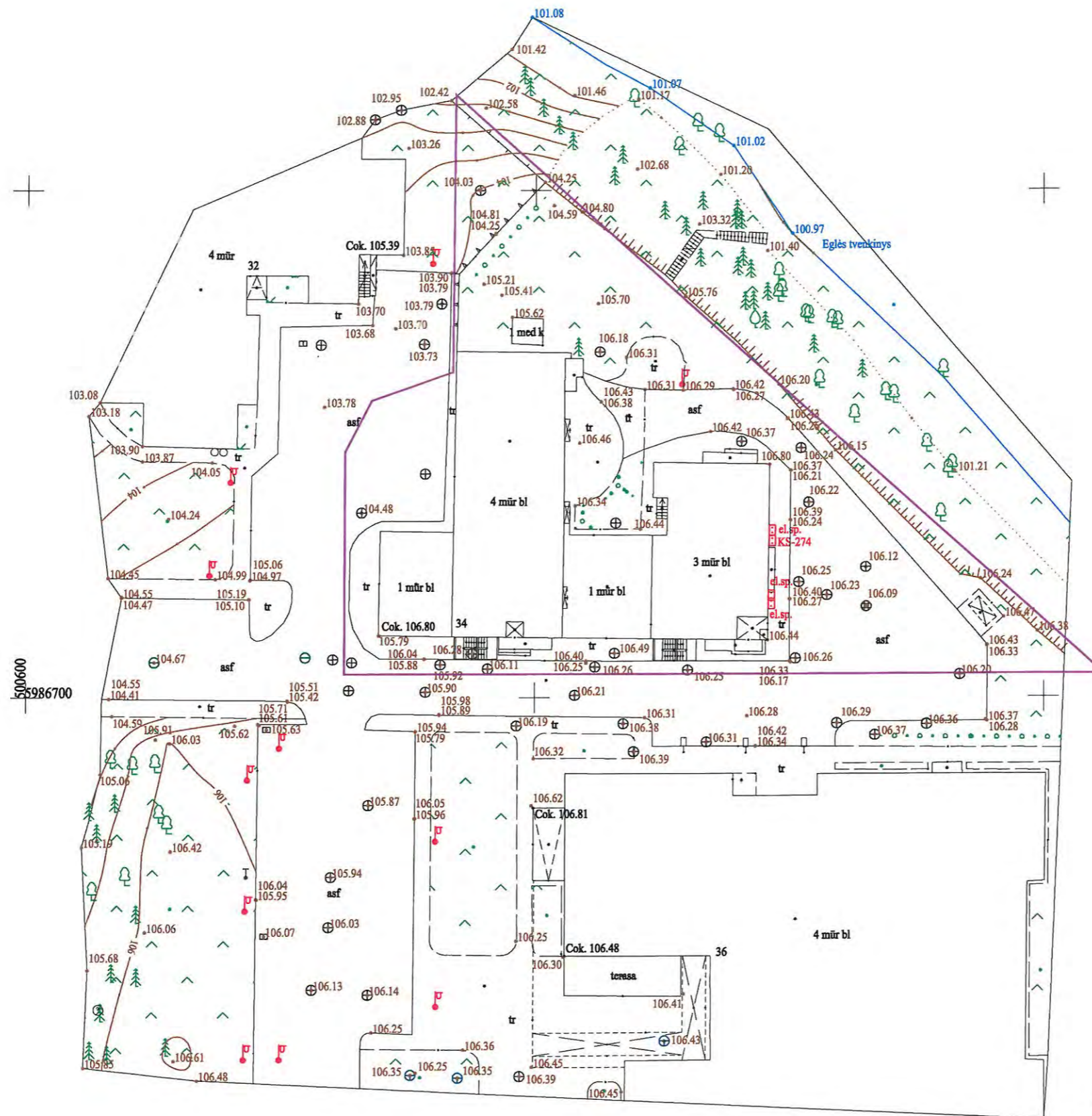
Projekto vadovas atest.A169



Gintaras Klimavičius

24/09-PP-AS	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
Gydimo paskirties pastato (7.12)Sveikatos 34,Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachta.	8	24	0

Topografinis planas M 1:500



Plano tipas:	Topografinis planas - pilnas turinys		
Objekto adresas:	Sveikatos g. 34, Druskininkai		
Aukščių sistema	Koordinacijų sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm	

G. Klimavičiaus, IVV pažyma Nr. 598520 M. Marcinkevičiaus 36, Vilnius, Mob. +37065455528, El. Paštas sutister@gmail.com				STATINIO PASKIRTIS: VIETA: Gydymo paskirties pastato (7.12) Sveikatos 34, Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachta.				
ATESTATO NR.: PV	G. KLIMAVIČIUS		14/01/2026	PROJEKTO NR.:	24/09-PP-AS	STADIJA	DALIS	LAIDA
A169	Arch.	G. KLIMAVIČIUS	14/01/2026	BREŽINYS	Topo	PP	AS	0
UAB, SK PROJEKTAI								
ATESTATO NR.: 10681	PDV	V. MIKALAIUSKYTĖ		UŽSAKOVAS:	Uab „BMR Diagnostika“	LAPAS	LAPŲ	
	Konstr.	V. MIKALAIUSKYTĖ				9	24	

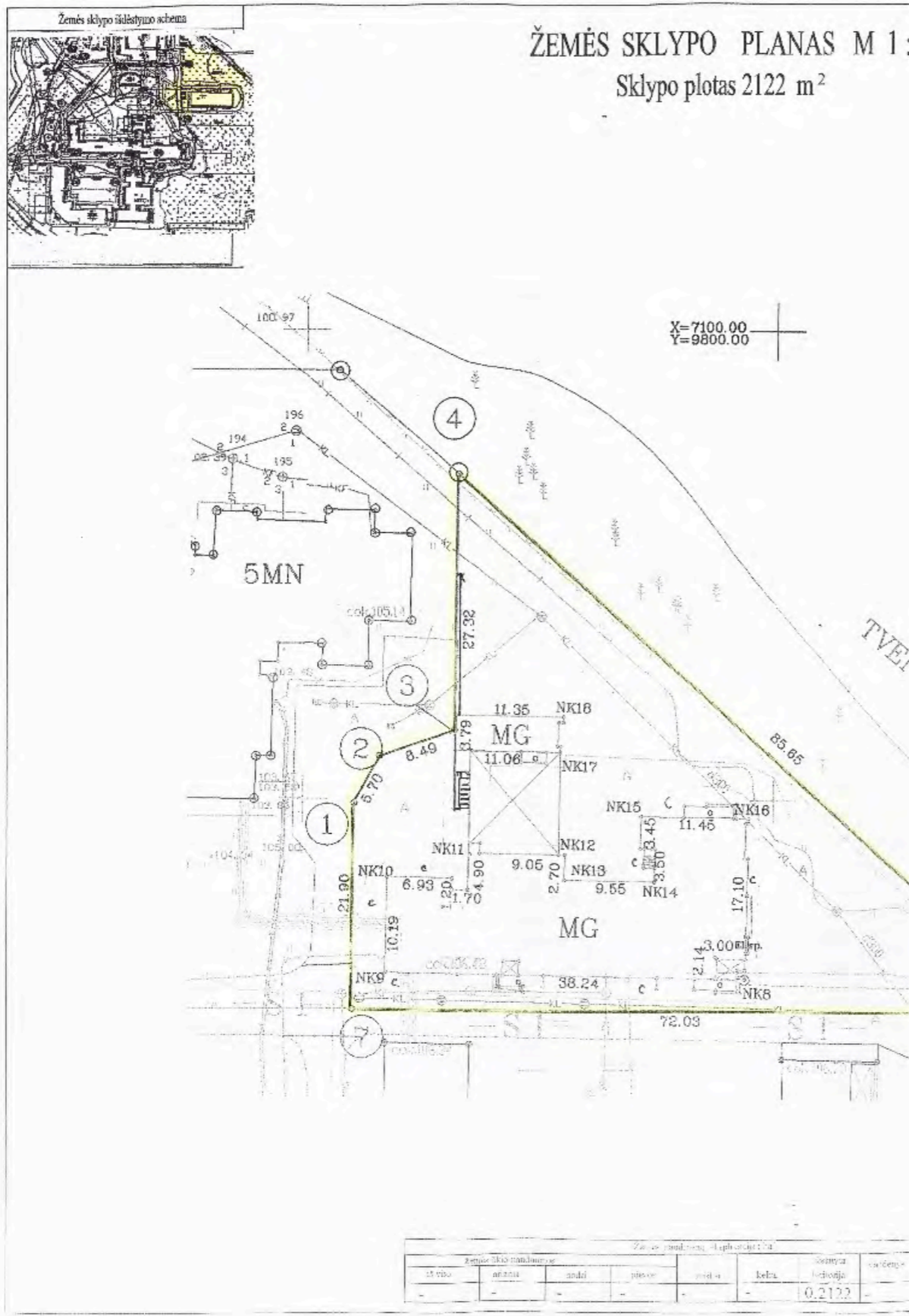


SITUACIJA



PERSPEKTYVA

G. Klimavičiaus, IVV pažyma Nr.598520 M.Marcinkevičiaus 36, Vilnius, Mob.+37065455528, El. Paštas sutister@gmail.com				STATINIO PASKIRTIS: VIETA: Gydimio paskirties pastato (7.12) Sveikatos 34, Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachta.			
ATESTATO NR.: A169	PV Arch.	G. KLIMAVIČIUS G. KLIMAVIČIUS	14/01/2026 14/01/2026	PROJEKTO NR.: 24/09-PP-AS	STADIJA	DALIS	LAIDA
UAB, SK PROJEKTAI				BREŽINYS Situacija	PP	AS	0
ATESTATO NR.: 10681	PDV Konstr.	V. MIKALUSKYTĖ V. MIKALUSKYTĖ		UŽSAKOVAS: Uab „BMR Diagnostika“	LAPAS	LAPŲ	
					10	24	



Kadastras:	vietovė	DRUSKININKŲ...	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.:		1 5 0 1 0 0 0 5 0 0 9 8		
Gatvė, namo Nr.				
Kaimas (miestelis)	VIEČIONIŲ			
Seniūnija	VIEČIONIŲ			
Miestas (rajonas)	DRUSKININKŲ SAVIVALDYBĖ			
Apkritis	ALYTAUS			

Cirkimybė	Gretimo žemės sklypo kadastro Nr.	Pastabas
1-2-3-4-5-6-7-8-1		MIESTO ŽEMĖ
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

Naudojamas plotas							
Privati				Valstybinė			
atskiri		bendrai		atskiri		bendrai	
ind.	m ²	ind.	m ²	ind.	m ²	ind.	m ²
				2	2062	1	60

SU PAŽEMKINTOMIS VĪSTOVĖJE ŽEMĖS SKLYPO RIBOMIS, APRASYTOMIS 2008 m. ... d. ŽEMĖS SKLYPO PAŽEMKINTŲ - PARDOVIMO AR BŪV. IR NUSTATYTŲ PLOTŲ SUTINKU:

ALYTAUS... apskritys viršūnėje administracijos žemės tvarkymo departamento	DRUSKININKŲ..... miesto (rajono) žemėtvarkos skyriaus
Patikrinęs: vyr. specialistė	V.BALČIENĖ
Suderino: skyriaus vedėjas (a)	V.DALČIUS
(parazit)	(viena pusė)

A.V.

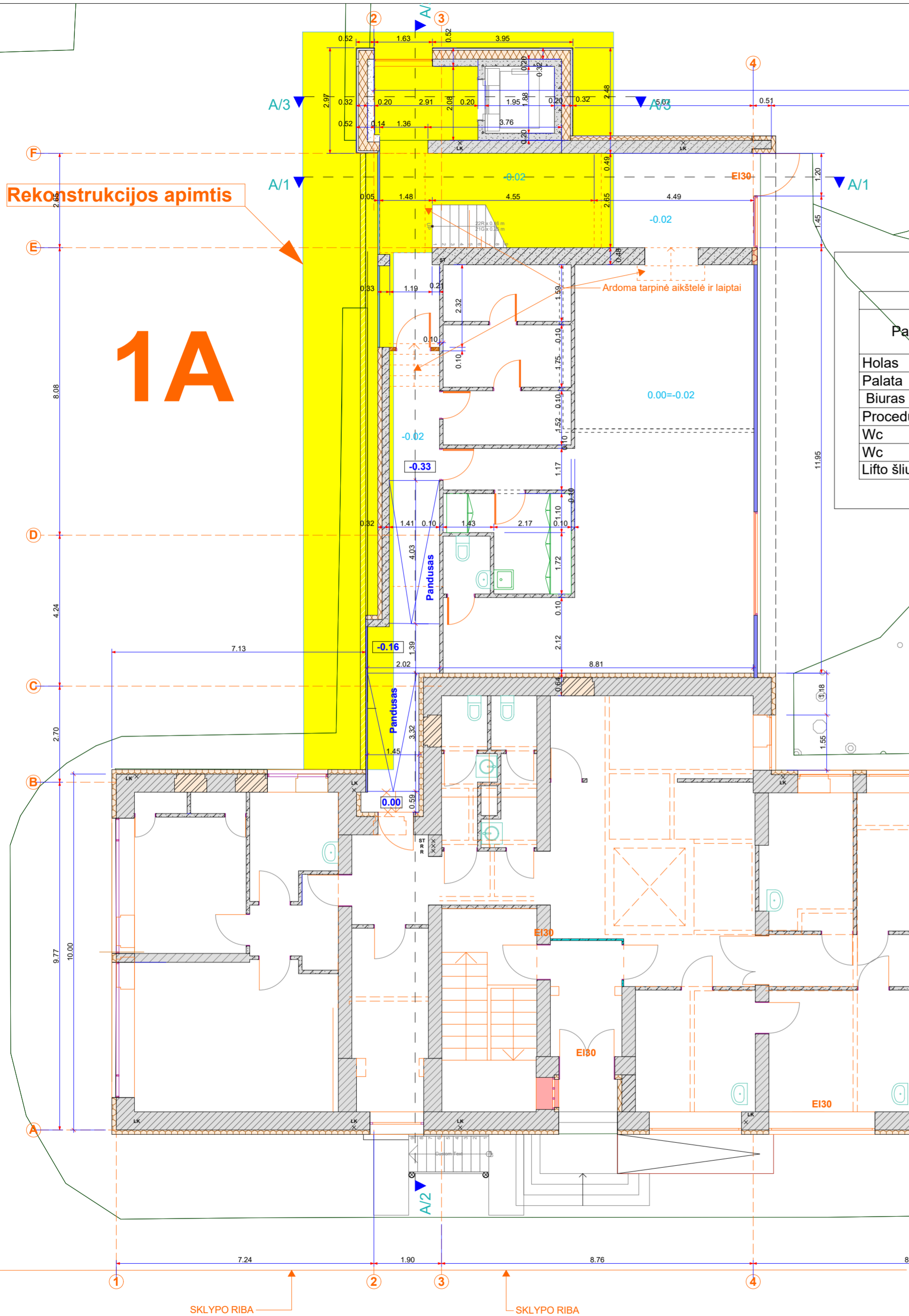
ALGIMANTO JANULEVIČIAUS ĮMONE
LICENCIJOS NR. 4.7.G. 457 Išduota 2006m. balandžio mėn. 06 d.

Pasirašė	Pasirašė	Vardas, pavardė	Data
D. vedėjas	<i>[Signature]</i>	A.JANULEVIČIUS	

G. Klimavičiaus, IVV pažyma Nr. 598520 M. Marcinkevičiaus 36, Vilnius, Mob. +37065455528, El. Paštas sutister@gmail.com				STATINIO PASKIRTIS: VIETA: Gydimos paskirties pastato (7.12) Sveikatos 34, Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachtu.			
ATESTATO NR.: A169	PV Arch.	G. KLIMAVIČIUS G. KLIMAVIČIUS	14/01/2026 14/01/2026	PROJEKTO NR.: 24/09-PP-AS	STADIJA: PP	DALIS: AS	LAIDA: 0
UAB, SK PROJEKTAI				BREŽINYS: Sklypo planas BMR			
ATESTATO NR.: 10681	PDV Konstr.	V. MIKALAIUSKYTĖ V. MIKALAIUSKYTĖ		UŽSAKOVAS: Uab „BMR Diagnostika“	LAPAS: 11	LAPŲ: 24	

Rekonstrukcijos apimtis

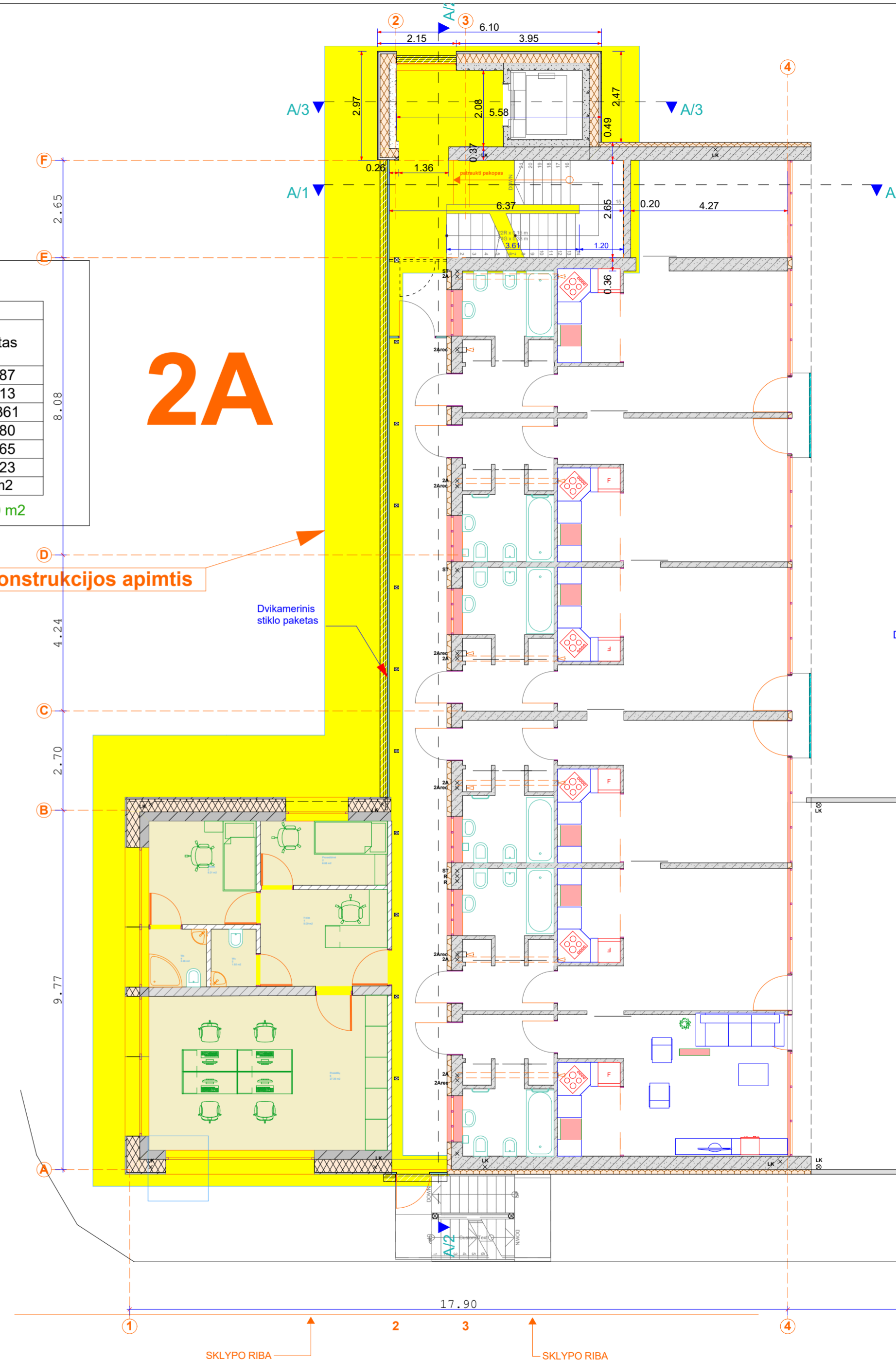
1A



Plotai		
Patalpa	Pat.Nr.	Plotas
Holas	1	9.087
Palata	3	8.213
Biuras	6	27.361
Procedūrinė	2	6.080
Wc	4	2.465
Wc	5	1.923
Lifto šliuzas 4a		25 m ²
		80.0 m²

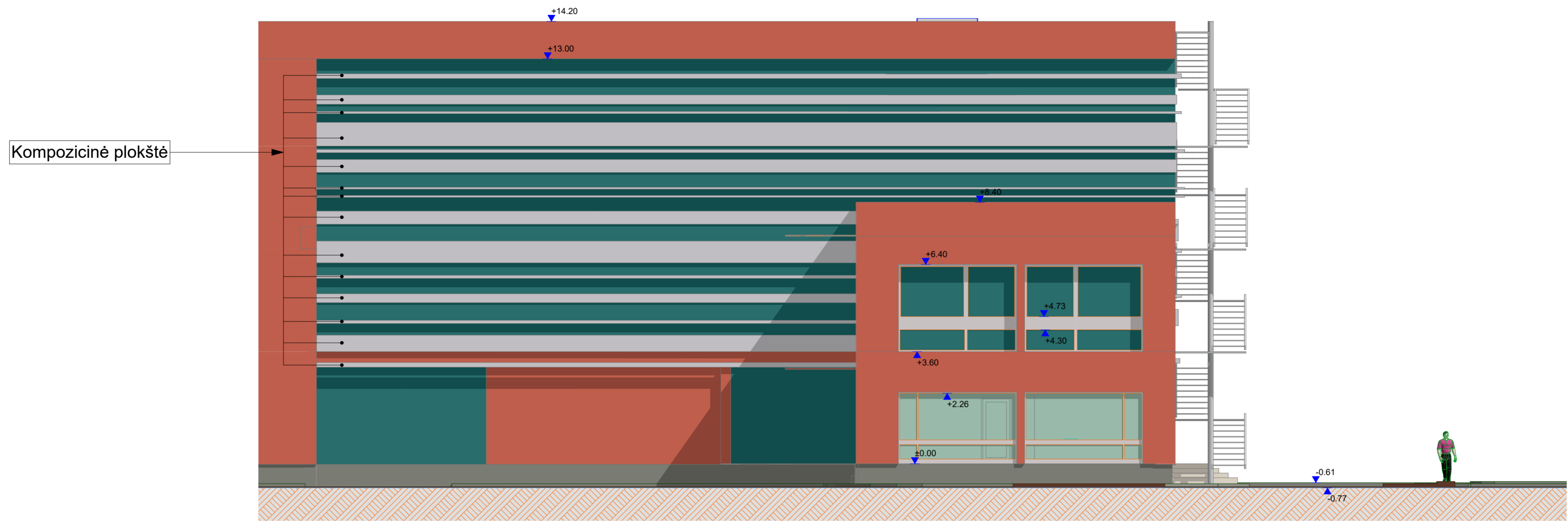
Rekonstrukcijos apimtis

2A



PASTABOS:GELTONA SPALVA PAŽYMĖTOS REKONSTRUOJAMOS PASTATOVIENTOS.

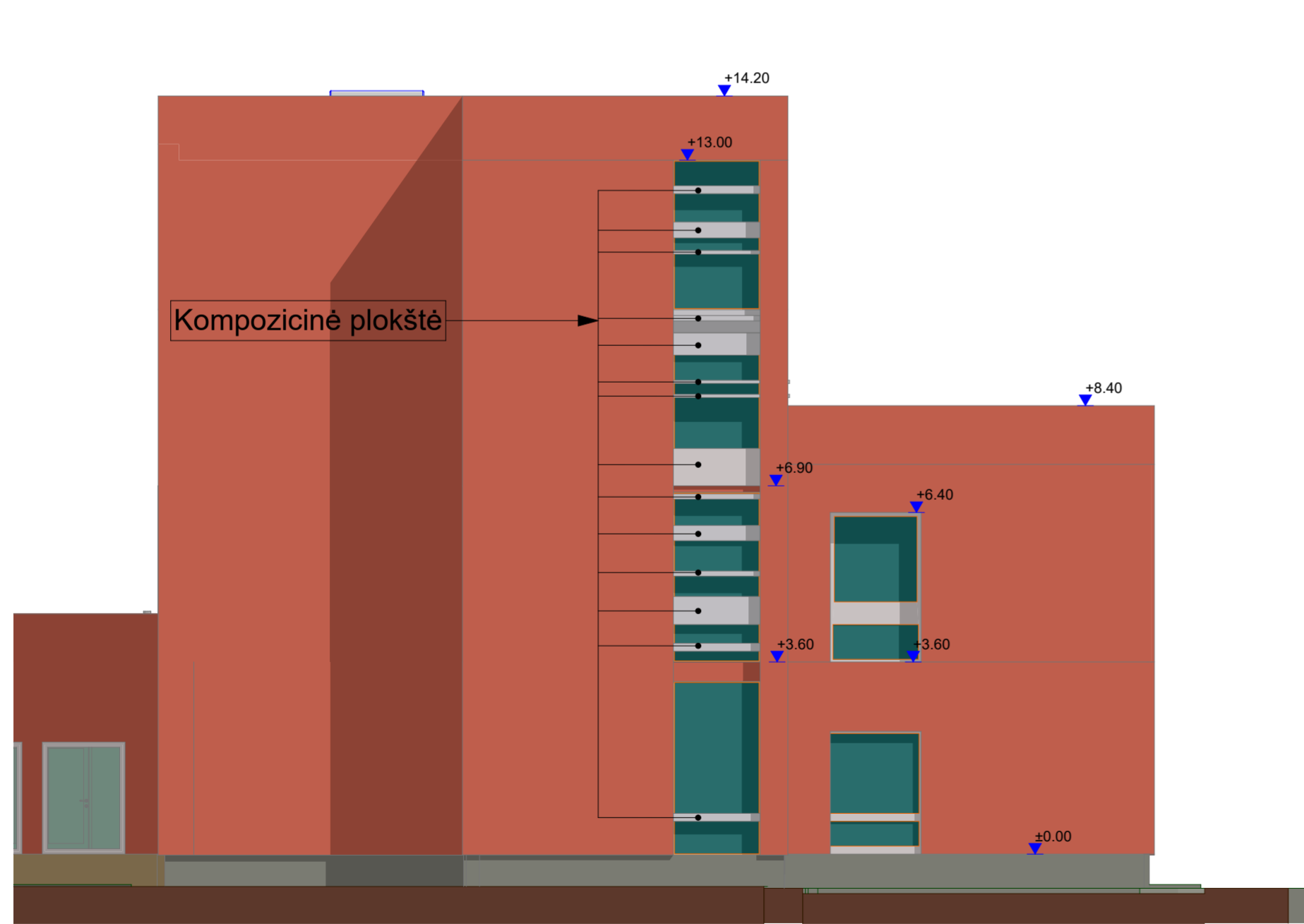
G. Klimavičius, IVV pažyma Nr.598520 M.Marcinkevičiaus 36, Vilnius, Mob.+37065455528, El. Paštas sutister@gmail.com			STATYBOS PASKIRTI: VIETA:	Gydymo paskirties pastato (7.12) Sveikatos 34, Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachtu.				
ATESTATO NR.: A169	PV Arch.	G. KLIMAVIČIUS	14/01/2026	PROJEKTO NR.:	24/09-PP-AS	STADIJA	DAIŠ:	LAIDA
UAB, SK PROJEKTAI				BREŽNYŠ:	Technologija	PP	AS	0
ATESTATO NR.: 10681	PDV Konstr.	V. MIKALAIŠKYTĖ	14/01/2026	UŠSAKOVAS:	Uab „BMR Diagnostika“	LAPAS	LAPŲ	
						14	24	



E-02

Fasadas R

1:100



1:100

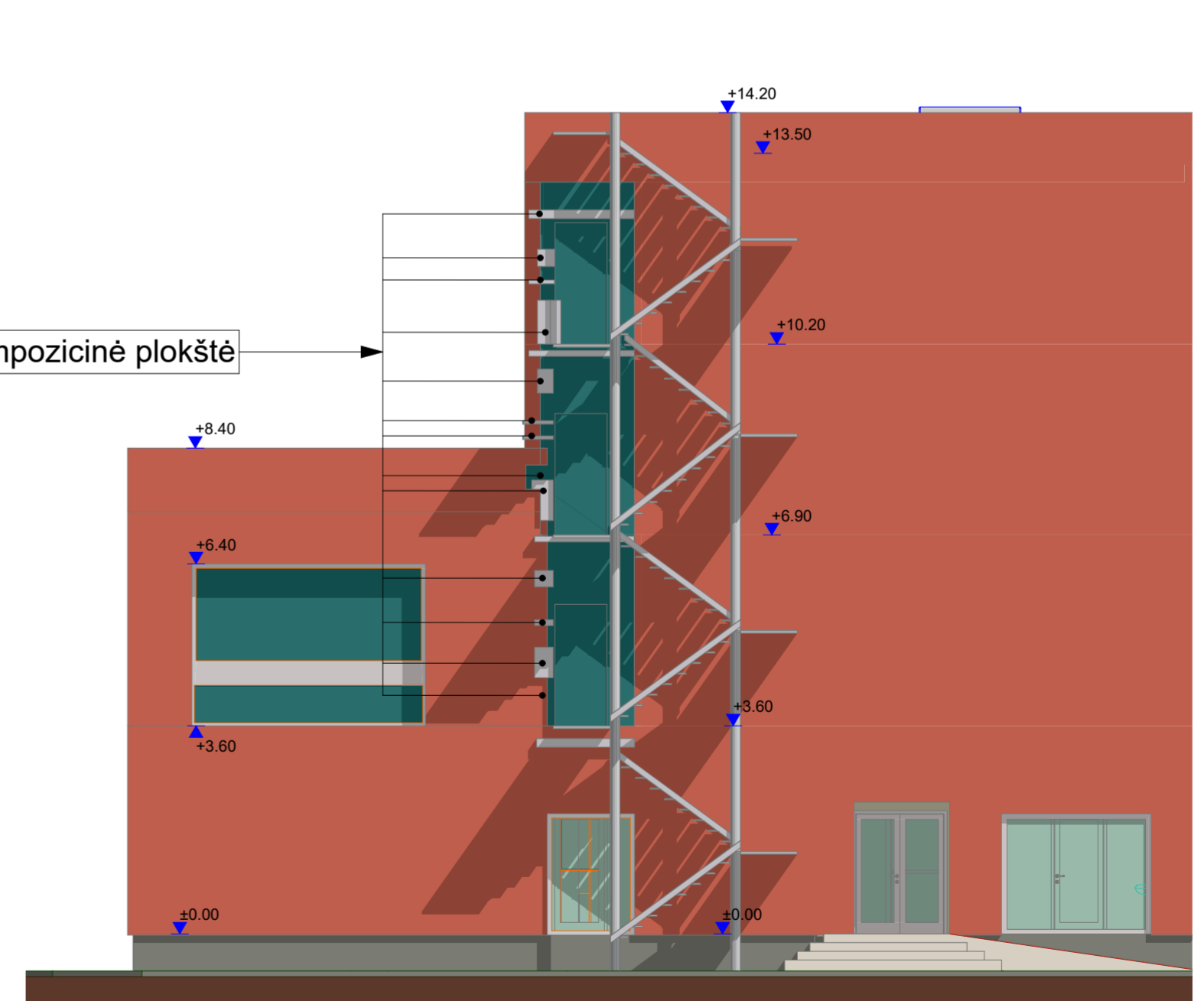
Fasadas P

E-04

1:100

Fasadas Š

E-01

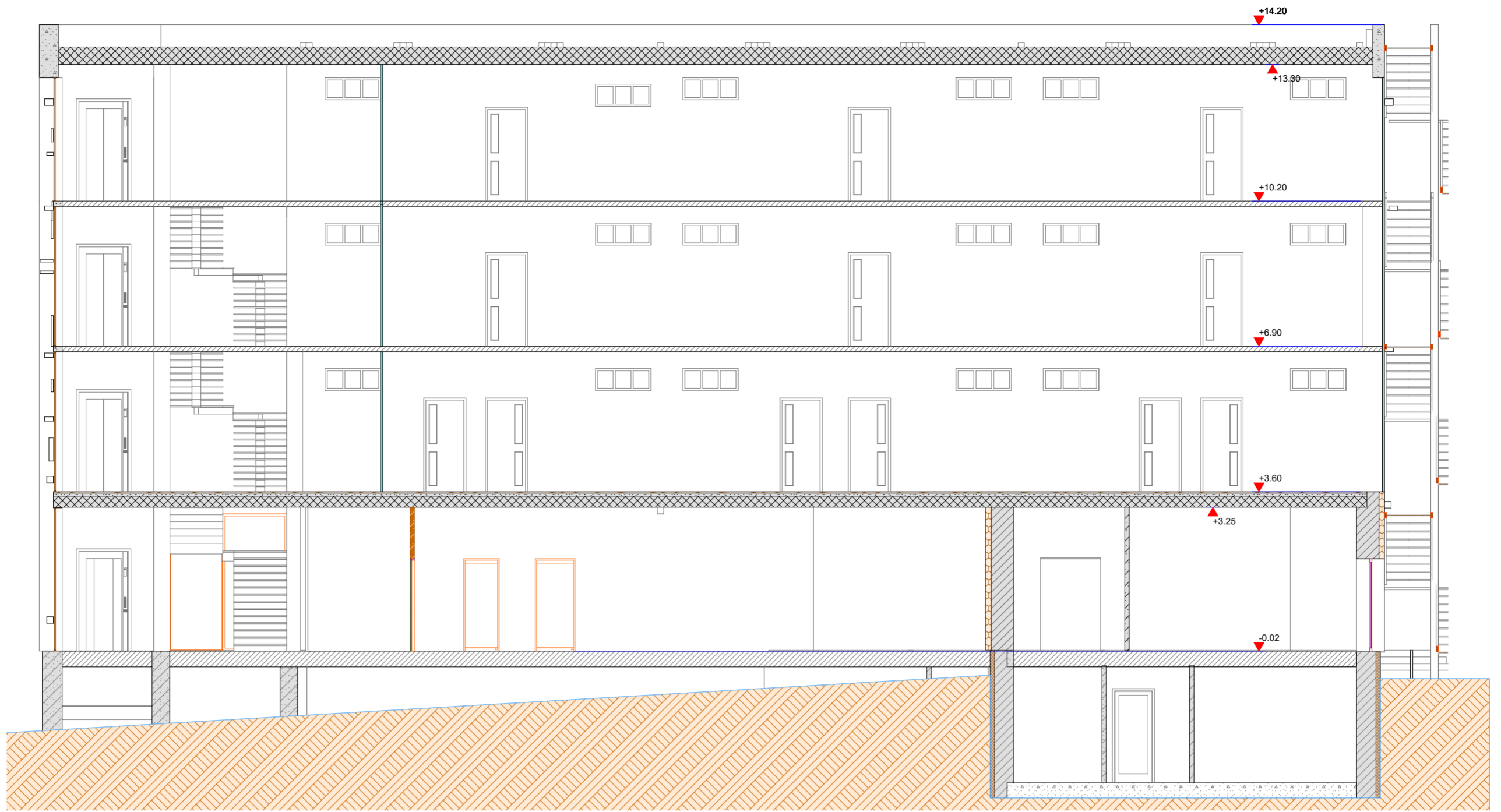


G. Klimavičiaus, IVV pažyma Nr. 598520 M. Marcinkevičiaus 36, Vilnius, Mob. +37065455528, El. Paštas sutister@gmail.com			STATYNO PASKIRTIS: VIETA: Gydimą paskirties pastato (7.12) Sveikatos 34, Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachta.		
ATESTATO NR.: A169	PV Arch.	G. KLIMAVIČIUS G. KLIMAVIČIUS	14/01/2026 14/01/2026	PROJEKTO NR.: 24/09-PP-AS	STADIJA: DAUŠ: LAIDA
UAB, SK PROJEKTAI				BREŽNYŠ: Fasadai	PP AS 0
ATESTATO NR.: 10681	PDV Konstr.	V. MIKALAUSKYTĖ V. MIKALAUSKYTĖ		UžSAKOVAS: Uab „BMR Diagnostika“	LAPAS: LAPŲ 15 24

1:100

Pjūvis

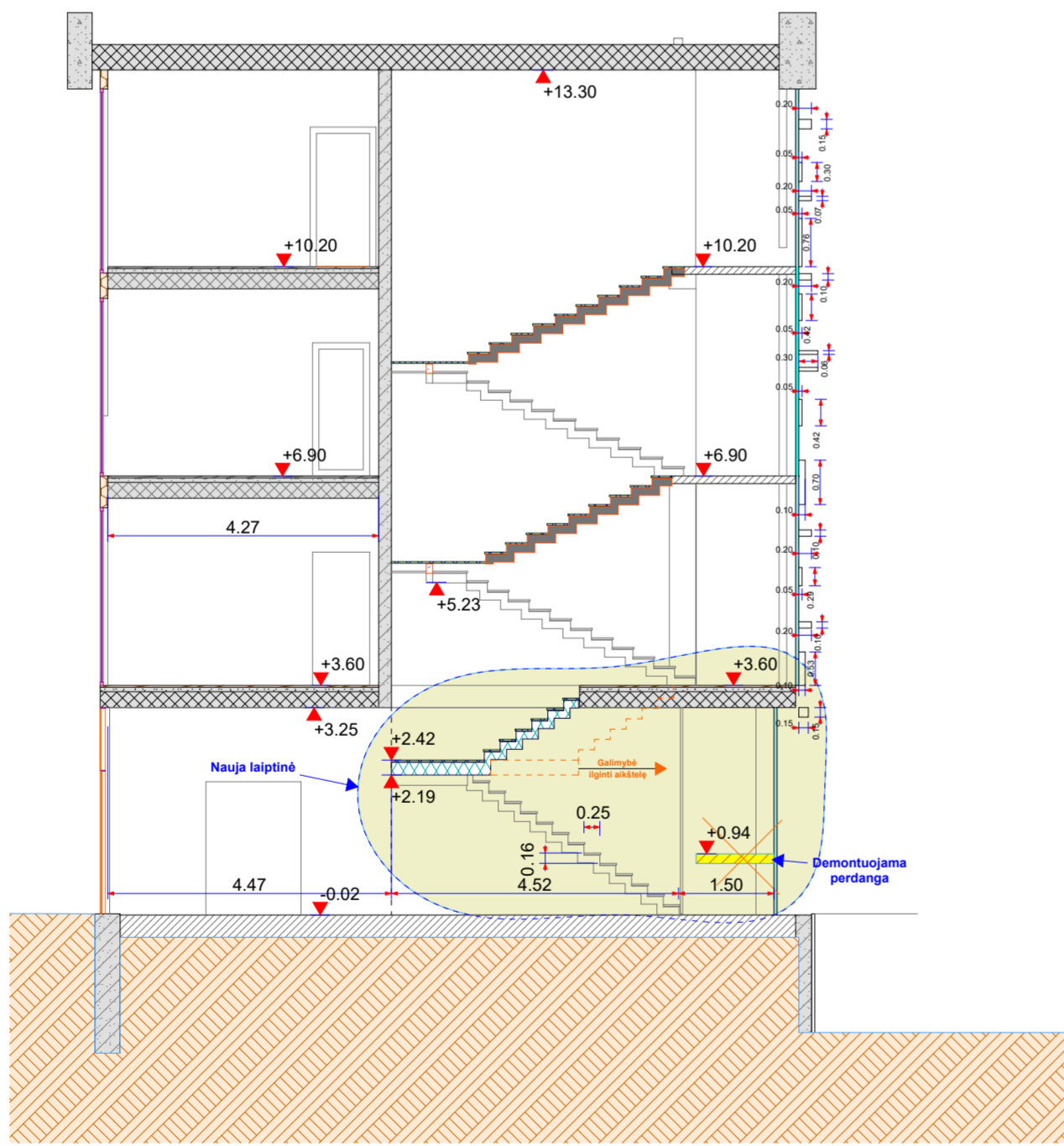
A/2



1:100

Pjūvis

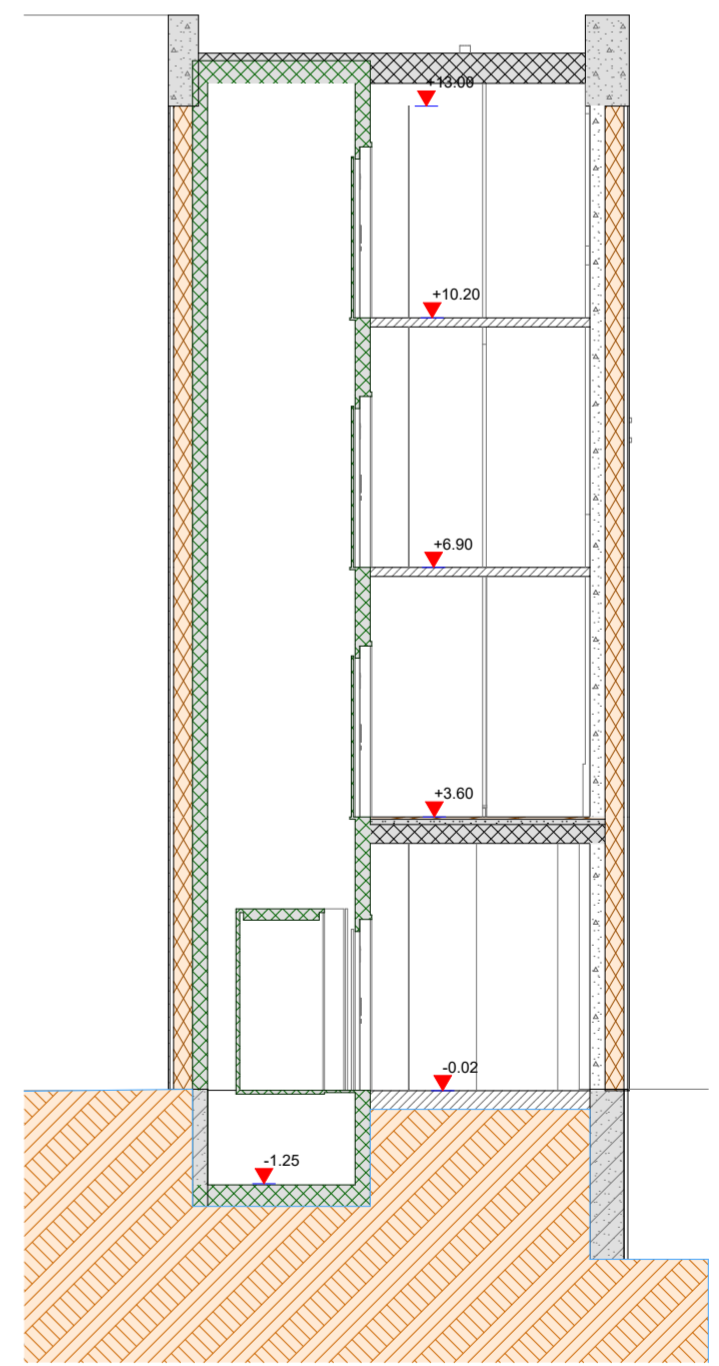
A/1



1:100

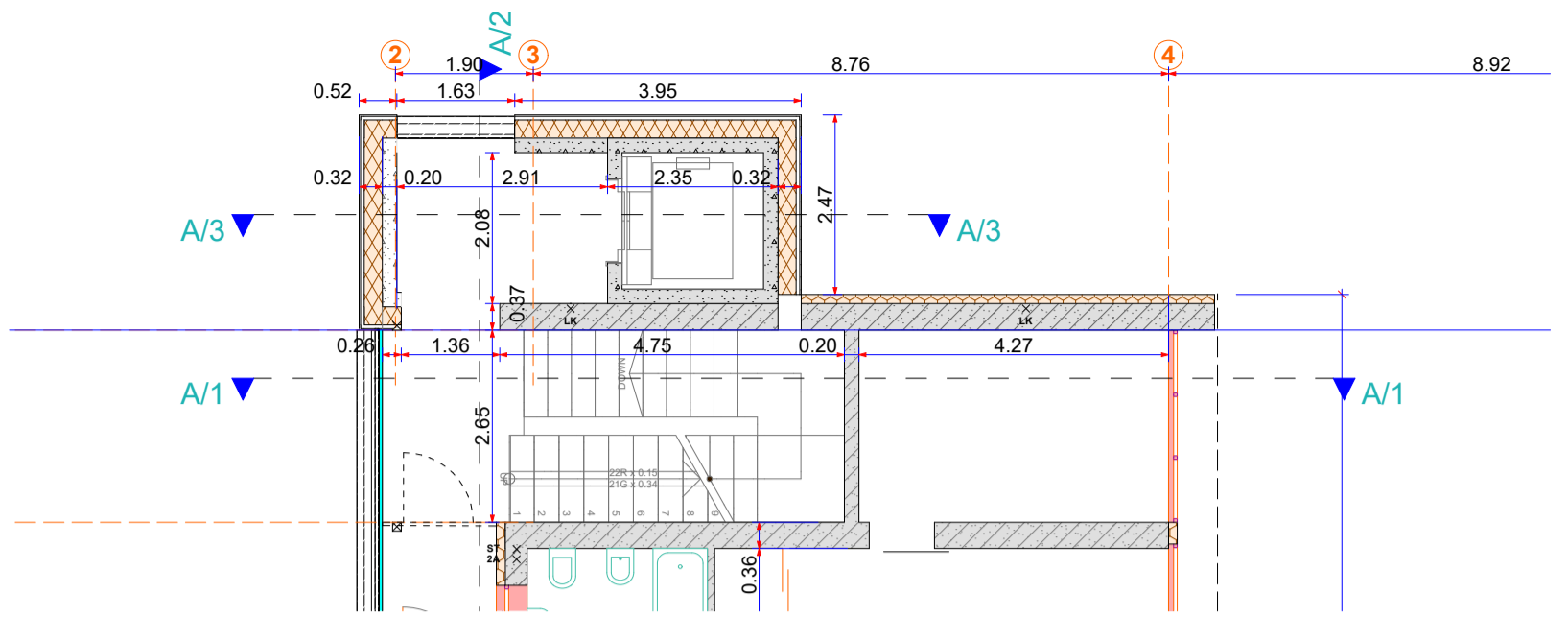
Pjūvis

A/3

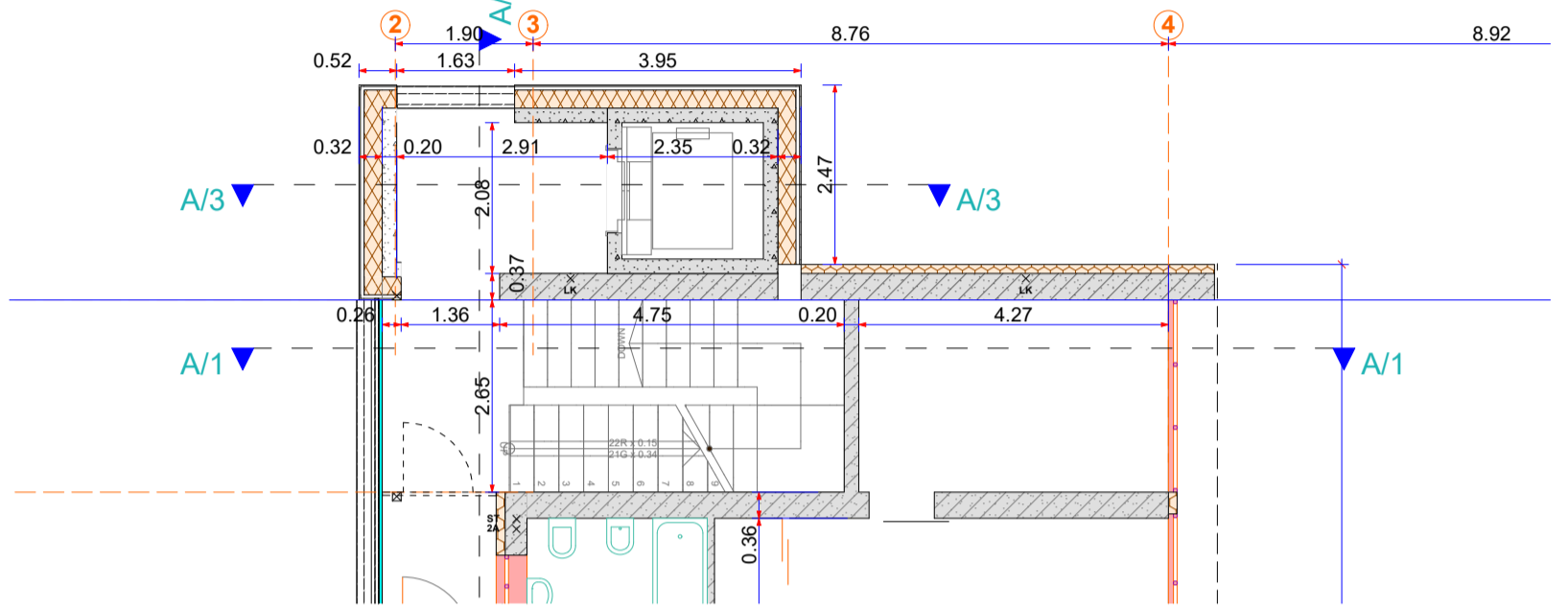


G. Klimavičiaus, IVV pažyma Nr. 598520 M. Marcinkevičiaus 36, Vilnius, Mob. +37065455528, El. Paštas sulfister@gmail.com				STATINIO PASKIRTIS: Gydymo paskirties pastato (7.12) Sveikatos 34, Druskininkuose VIETA: rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachtai.			
ATESTATO NR.: A169	PV Arch.	G. KLIMAVIČIUS	14/01/2026	PROJEKTO NR.: 24/09-PP-AS	STADIJA	DALIS	LADA
UAB, SK PROJEKTAI				BREŽNYS	Pjūviai	PP	AS 0
ATESTATO NR.: 10681	PDV Konstr.	V. MIKALAUŠKYTĖ		UžSAKOVAS: Uab „BMR Diagnostika“	LAPAS	LAPŲ	
						16	24

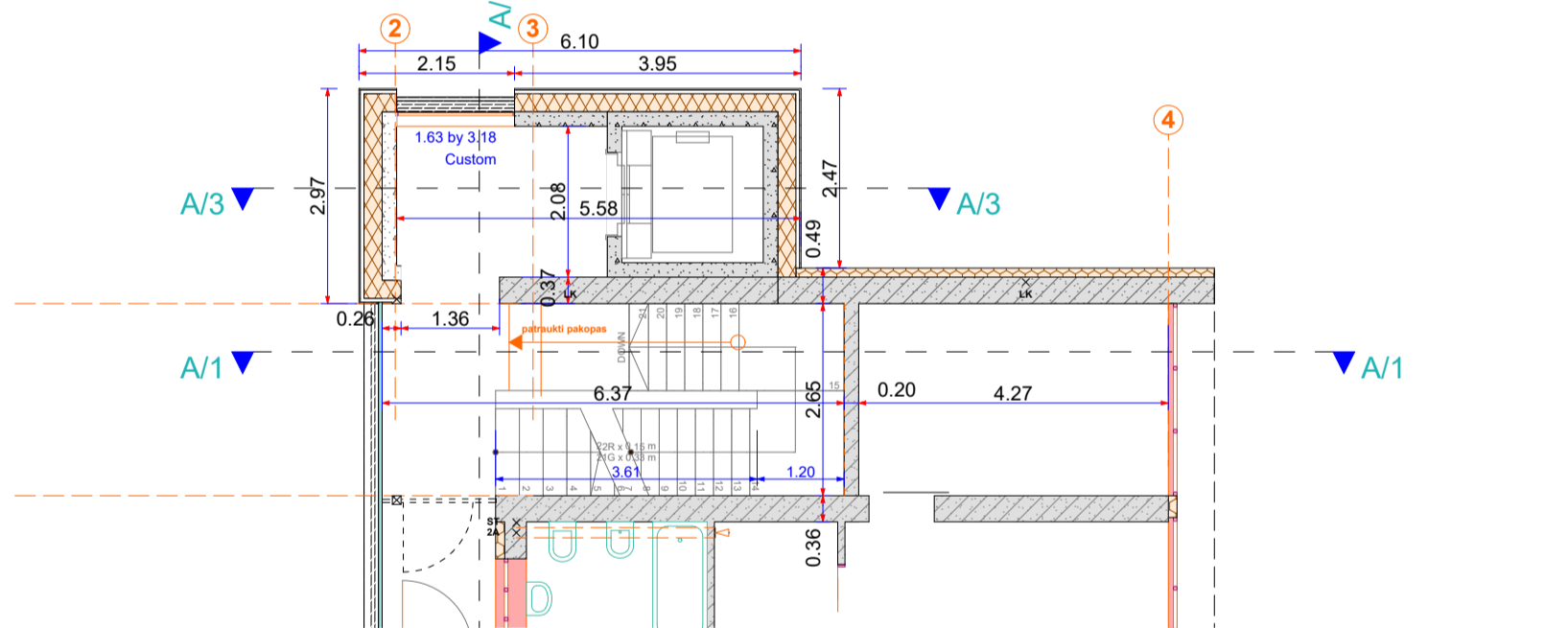
4 AUKŠTAS



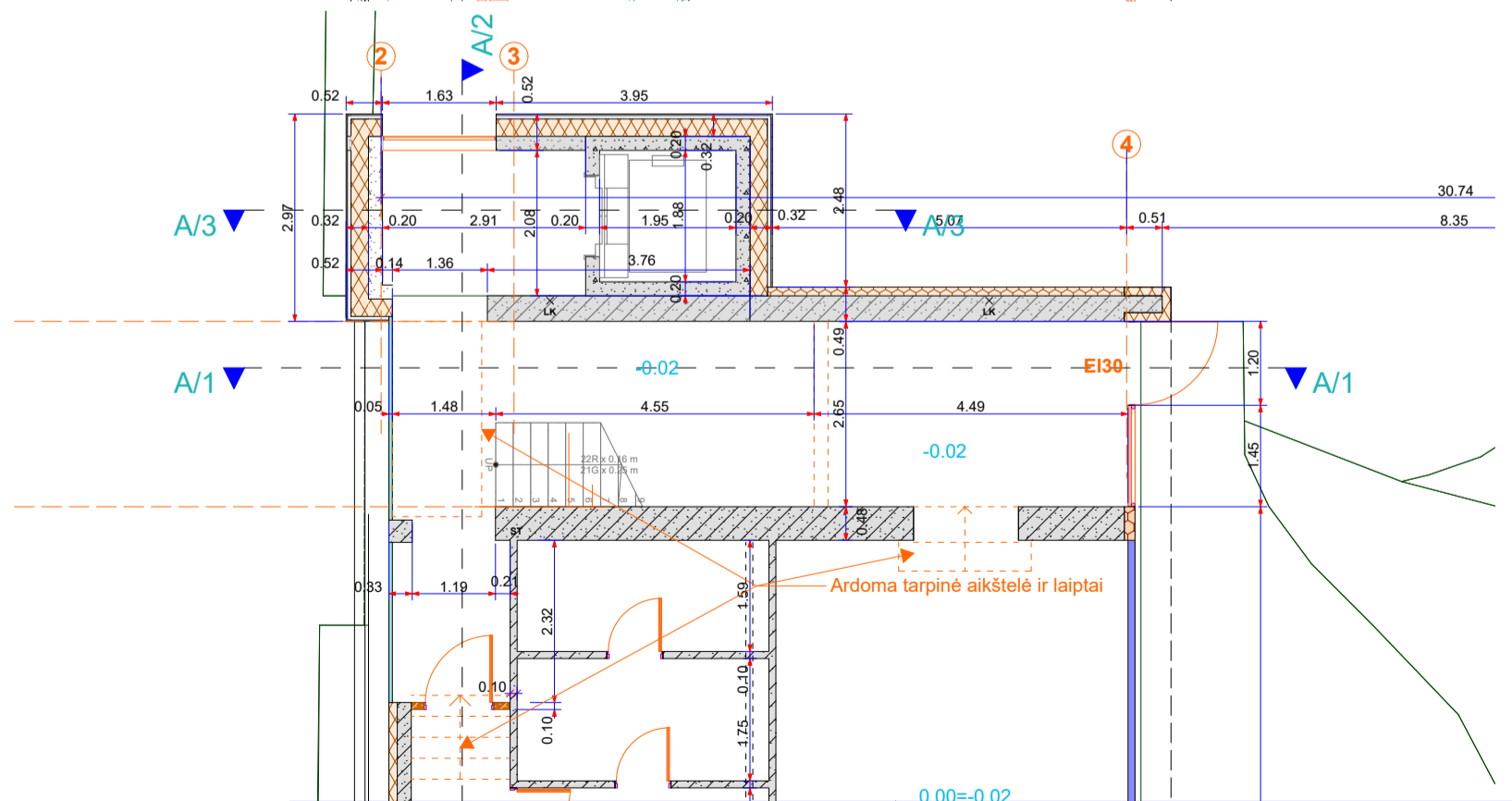
3 AUKŠTAS



2 AUKŠTAS



1:100



1 AUKŠTAS

0.

G. Klimavičiaus, IVV pažyma Nr.598520 M.Marcinkevičiaus 36, Vilnius, Mob. +37065455528, El. Paštas sutister@gmail.com			STATINIO PASKIRTIS: VIETA: Gydymo paskirties pastato (7.12) Sveikatos 34, Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachta.		
ATESTATO NR.: A169	PV Arch.	G. KLIMAVIČIUS	14/01/2026	PROJEKTO NR.: 24/09-PP-AS	STADIJA: PP
		G. KLIMAVIČIUS	14/01/2026	BREŽINYS: Lifas	DALIS: AS
UAB, SK PROJEKTAI				LAPAS: 17	LAPŲ: 24
ATESTATO NR.: 10681	PDV Konstr.	V. MIKALAUŠKYTĖ		UŽSAKOVAS: Uab „BMR Diagnostika“	

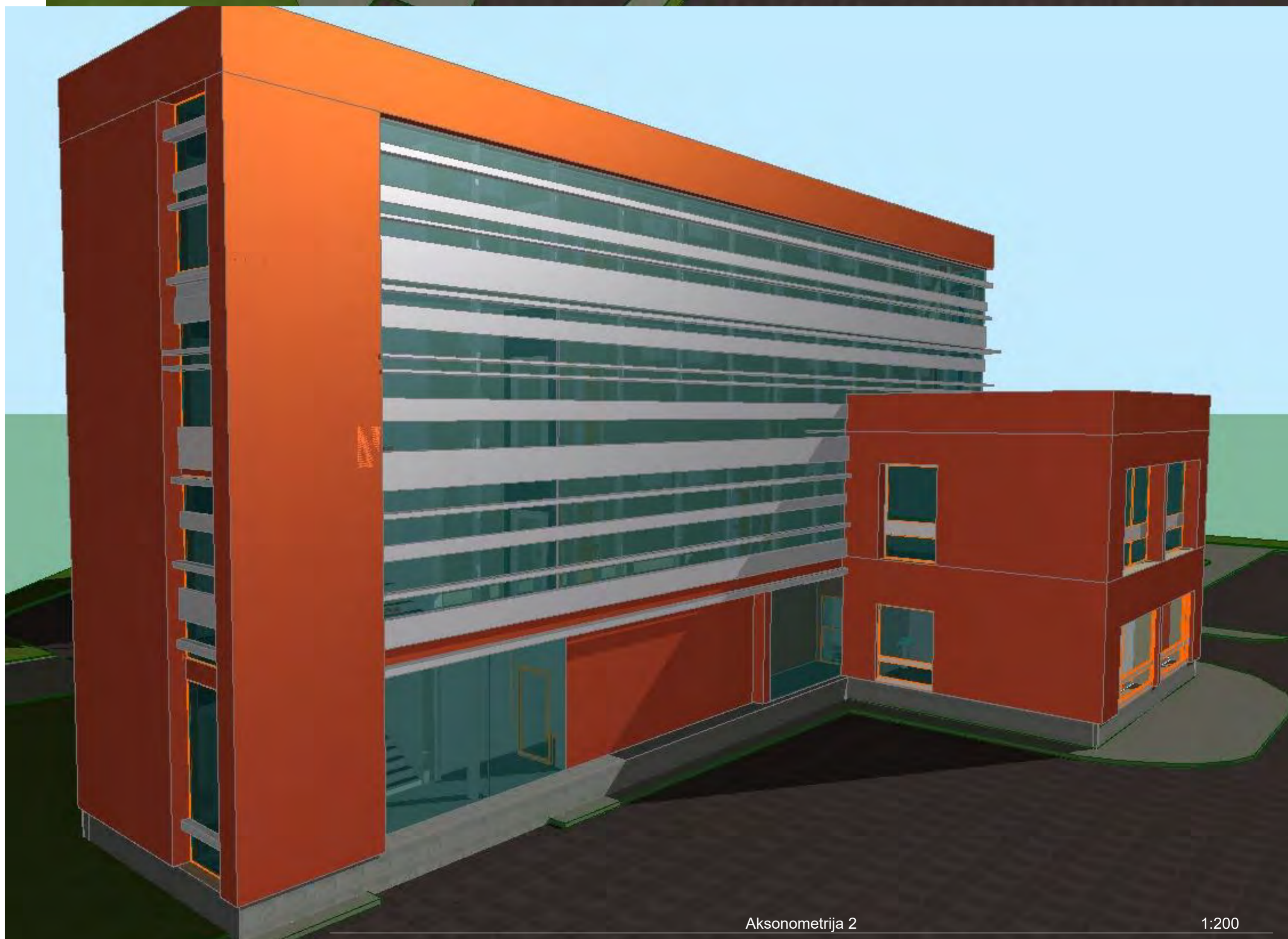


G. Klimavičiaus, IVV pažyma Nr. 598520 M. Marcinkevičiaus 36, Vilnius, Mob. +37065455528, El. Paštas: sulfster@gmail.com				STATYNO PASKIRTIS: Gydimosios paskirties pastato (7.12) Sveikatos 34, Druskininkuose VIETA: rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachtu.			
ATESTATO NR.: A169	PV Arch.	G. KLIMAVIČIUS	14/01/2026	PROJEKTO NR.: 24/09-PP-AS	STADIJA	DALIS	LADA
UAB, SK PROJEKTAI				BREŽNYS	Aksonometrija 3,4	PP	AS 0
ATESTATO NR.: 10681	PDV Konstr.	V. MIKALAIŠKYTĖ		UAB „BMR Diagnostika“	LAPAS	LAPŲ	
					18	24	



Aksonometrija 1

1:200



Aksonometrija 2

1:200

G. Klimavičius, IVV pažyma Nr.598520 M.Marcinkevičiaus 36, Vilnius, Mob. +37065455528, El. Paštas sulfister@gmail.com				STATYMO PAKABETIS: VIETA: Gydimo paskirties pastato (7.12) Sveikatos 34, Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su anstata ir lifto šachta.			
ATESTATO NR.: A169	PV Arch.	G. KLIMAVIČIUS	14/01/2026	PROJEKTO NR.: 24/09-PP-AS	STADIJA	DALIS	LADA
UAB, SK PROJEKTAI				BREŽNYS	Aksonometrijos 1,2	PP	AS 0
ATESTATO NR.: 10681	PDV Konstr.	V. MIKALAUŠKYTĖ		UŠSAKOVAS: Uab „BMR Diagnostika“	LAPAS	LAPŲ	
					19	24	



Perspektyva 1

1:200



Perspektyva 2

1:200

G. Klimavičius, IVV pažyma Nr.598520 M. Marcinkevičiaus 36, Vilnius, Mob. +37065455528, El. Paštadas sulfister@gmail.com				STATINIO PASKIRTIS: Gydimo paskirties pastato (7.12) Sveikatos 34, Druskininkuose VIETA: rekonstrukcijos projektas su anstatais ir lifto šachtomis.			
ATESTATO NR.: A169	PV Arch.	G. KLIMAVIČIUS	14/01/2026	PROJEKTO NR.: 24/09-PP-AS	STADIJA	DALIS	LADA
UAB, SK PROJEKTAI				BREŽNYS	Perspektyvos 1,2	PP	AS 0
ATESTATO NR.: 10681	PDV Konstr.	V. MIKALAUŠKYTĖ		UŠSAKOVAS: Uab „BMR Diagnostika“	LAPAS	LAPŲ	
					20	24	



Centrinis įvažiavimas

G. Klimavičiaus, IVV pažyma Nr. 598520 M. Marcinkevičiaus 36, Vilnius, Mob. +37065455528, El. Paštas sutister@gmail.com				STATINIO PASKIRTIS: VIETA: Gydimosios paskirties pastato (7.12) Sveikatos 34, Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachta.			
ATESTATO NR.: A169	PV Arch.	G. KLIMAVIČIUS G. KLIMAVIČIUS	14/01/2026 14/01/2026	PROJEKTO NR.: 24/09-PP-AS	STADIJA	DALIS:	LAIDA
UAB, SK PROJEKTAI				BREŽINYS: Vizualizacija 1	PP	AS	0
ATESTATO NR.: 10681	PDV Konstr.	V. MIKALAUŠKYTĖ V. MIKALAUŠKYTĖ		UŽSAKOVAS: Uab „BMR Diagnostika“	LAPAS: 21	LAPŲ: 24	



DABAR

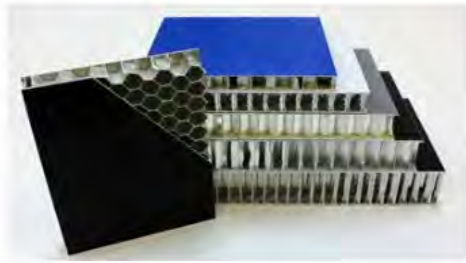


Share

G. Klimavičiaus, IVV pažyma Nr. 598520 M. Marcinkevičiaus 36, Vilnius, Mob. +37065455528, El. Paštas sutister@gmail.com				STATINIO PASKIRTIS: VIETA: Gydymo paskirties pastato (7.12) Sveikatos 34, Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachta.			
ATESTATO NR.: PV	G. KLIMAVIČIUS		14/01/2026	PROJEKTO NR.: 24/09-PP-AS	STADIJA	DALIS:	LAIDA
A169	Arch. G. KLIMAVIČIUS		14/01/2026	BREŽINYS: Vizualizacija 2	PP	AS	0
UAB, SK PROJEKTAI				UŽSAKOVAS: Uab „BMR Diagnostika“	LAPAS	LAPŲ	
ATESTATO NR.: 10681	PDV V. MIKALAIUSKYTĖ				22	24	
	Konstr. V. MIKALAIUSKYTĖ						



G. Klimavičiaus, IVV pažyma Nr. 598520 M. Marcinkevičiaus 36, Vilnius, Mob. +37065455528, El. Paštas sutister@gmail.com				STATINIO PASKIRTIS: VIETA: Gydimo paskirties pastato (7.12) Sveikatos 34, Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachta.		
ATESTATO NR.: A169	PV Arch.	G. KLIMAVIČIUS G. KLIMAVIČIUS	14/01/2026 14/01/2026	PROJEKTO NR.: 24/09-PP-AS	STADIJA	DALIS: LAIDA
UAB, SK PROJEKTAI				BREŽINYS: Vizualizacija 3	PP	AS 0
ATESTATO NR.: 10681	PDV Konstr.	V. MIKALOUSKYTĖ V. MIKALOUSKYTĖ		UŽSAKOVAS: Uab „BMR Diagnostika“	LAPAS: 23	LAPŲ: 24



Aliuminio kompozito plokštė su lengva korine šerdimi

Ši naujoviška plokštė susideda iš 0,7 mm aliuminio lakštų, sujungtų vidine korio šerdimi, pagaminta iš aliuminio. Dėl mažo svorio ir didelio standumo ši 14 mm storio plokštė idealiai tinka ypač dideliems fasadų gaminiams. Plokštė naudojama gaminant Primo Skyline 1000 gaminius, kurių išmatavimai galimi iki 6200 mm x 1900 mm. Plokštės degumo klasė A2-s1, d0, ji praktiškai nedegi, todėl tinka beveik visiems pastatų tipams. Dėl korio struktūros lauko apdailai skirti elementai negali būti perforuoti.



Aliuminio kompozito plokštė su kieta A2 šerdimi

Plokštė susideda iš 0,5 mm aliuminio lakštų, sujungtų vidine kieta šerdimi, pagaminta iš mineralų (90%) ir polimerų (10%) mišinio. Ši 4 mm storio plokštė užtikrina puikų paviršiaus lygumą ir idealiai tinka dideliems fasadų gaminiams. Ši medžiaga naudojama gaminant Primo Skyline 100 ir Primo Skyline 150 fasado apdailos plokštes, kurių matmenys yra iki 4000 mm x 1000 mm (Skyline 100) ir 4000 mm x 1400 mm (Skyline 150), ir Primo Plana 10, kurios matmenys yra iki 4990 mm x 1490 mm. Plokštės degumo klasė A2-s1, d0, ji praktiškai nedegi, todėl tinka beveik visiems pastatų tipams. Dėl didelio mineralų kiekio šerdyje gaminiai, naudojami lauko apdailai, negali būti perforuoti ir nerekomenduojami naudoti pakrančių vietovėse (<1500 m nuo jūros).



Aliuminio kompozito plokštė su kieta FR šerdimi

Plokštė susideda iš 0,5 mm aliuminio lakštų, sujungtų vidine kieta šerdimi, pagaminta iš mineralų (70%) ir polimerų (30%) mišinio. Ši 4 mm storio medžiaga užtikrina puikų paviršiaus lygumą ir idealiai tinka dideliems fasadų gaminiams. Ši medžiaga naudojama gaminant Primo Skyline 100 ir Primo Skyline 150 fasado apdailos plokštes, kurių matmenys yra iki 4000 mm x 1000 mm (Skyline 100) ir 4000 mm x 1400 mm (Skyline 150), ir Primo Plana 10, kurios matmenys yra iki 4990 mm x 1490 mm. Plokštės degumo klasė B-s1, d0, sunkiai degi, tinka daugumai pastatų tipų. Dėl mažesnio mineralų kiekio šerdyje, lauko apdailai gali būti naudojami ir perforuoti gaminiai.

Aliuminio kompozito apdaila – išplėstinė spalvų gama

Blizgumo laipsnis: 30 GU



G. Klimavičiaus, IVV pažyma Nr. 598520 M. Marcinkevičiaus 36, Vilnius, Mob. +37065455528, El. Paštas sutister@gmail.com				STATINIO PASKIRTIS: VIETA: Gydimosios paskirties pastato (7.12) Sveikatos 34, Druskininkuose rekonstrukcijos projektas su anstatu ir lifto šachta.		
ATESTATO NR.: A169	PV Arch.	G. KLIMAVIČIUS G. KLIMAVIČIUS	14/01/2026 14/01/2026	PROJEKTO NR.: 24/09-PP-AS	STADIJA	DALIS: LAIDA
UAB, SK PROJEKTAI				BREŽINYS: Medžiagos	PP	AS 0
ATESTATO NR.: 10681	PDV Konstr.	V. MIKALAIUSKYTĖ V. MIKALAIUSKYTĖ		UŽSAKOVAS: Uab „BMR Diagnostika“	LAPAS: 24	LAPŲ: 24