

**PROJECTS****UAB HOLO PROJECTS**

Ukmergės g. 369A, Vilnius

Tel/Fax.: +370 68231307

E-mail: info@holo.lt

STATYTOJAS/UŽSAKOVAS	UAB „Raguvėlės vėjas“	
PROJEKTO RENGĖJAS	UAB „HOLO PROJECTS“	
STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	33/330 kV Dubriškio TP inžinerinių statinių ir energetikos paskirties pastato, Anykščių r. sav., Troškūnų sen., Nakonių k. Uosių g. 2A, statybos projektas	
STATINIO NAUDOJIMO PASKIRTIS	Pramonės ir sandėliavimo → Energetikos pastatai Kiti inžineriniai statiniai → Kitos paskirties	
STATINIO PAVADINIMAS	33/330 kV Dubriškio TP. 33 kV dalies įrengimas	
STATINIO ADRESAS	Anykščių r. sav., Troškūnų sen., Nakonių k. Uosių g. 2A	
STATINIO PROJEKTO NR.	2504/672-XX-PP	
STATINIO KATEGORIJA	Nesudėtingasis statinys	
STATYBOS RŪŠIS	Nauja statyba	
STATINIO PROJEKTO ETAPAS	Projektiniai pasiūlymai	
STATINIO PROJEKTO DALIS	Statinio architektūra	
BYLOS ŽYMUO	SA	BYLOS LAIDA 0
BYLOS IŠLEIDIMO DATA	2026-02-12	

Direktorius	Lukas Bačiauskas	Parašas:
Projekto vadovas	Lukas Bačiauskas	Atestato Nr. 23291 Parašas:
Projekto dalies vadovas	Vilius Raicevičius	Atestato Nr. A 1445 Parašas:

1. PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Dokumento žymuo	Laida	Pavadinimas	Pastabos
1.	2504/672-XX-PP-BD	0	Bendroji dalis	
2.	2504/672-XX-PP-SA	0	Statinio architektūrinė dalis	
3.	2504/672-XX-PP-SP	0	Sklypo sutvarkymo (sklypo plano) dalis	
4.	2504/672-XX-PP-E	0	Elektrotechnikos dalis	


Projektas atitinka įstatymų, kitų teisės aktų, privalomųjų projekto rengimo dokumentų, normatyvinių statybos techninių dokumentų ir normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų nuostatomis.

Projektiniai sprendiniai nepažeidžia trečiųjų šalių interesų.

Projekto vadovas

L. Bačiauskas

atestato Nr. 23291

0	2026-02	Statybos leidimui, visuomenės informavimui					
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)					
KVAL. DOK. NR	<div><div>Uždaroji akcinė bendrovė “HOLO PROJECTS”</div></div>		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS 33/330 kV Dubriškio TP inžinerinių statinių ir energetikos paskirties pastato, Anykščių r. sav., Troškūnų sen., Nakonių k. Uosių g. 2A, statybos projektas				
23291	PV	Lukas Bačiauskas	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS Projekto sudėties žiniaraštis			LAIDA	
	PVA	Marius Sabaliauskas				0	
lt	STATYTOJAS UAB „Raguvėlės vėjas“		DOKUMENTO ŽYMUO 2504/672-XX-PP-BD.PSŽ			LAPAS 1	LAPŲ 1


2. PROJEKTO BYLOS DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

2.1. Tekstinių dokumentų žiniaraštis

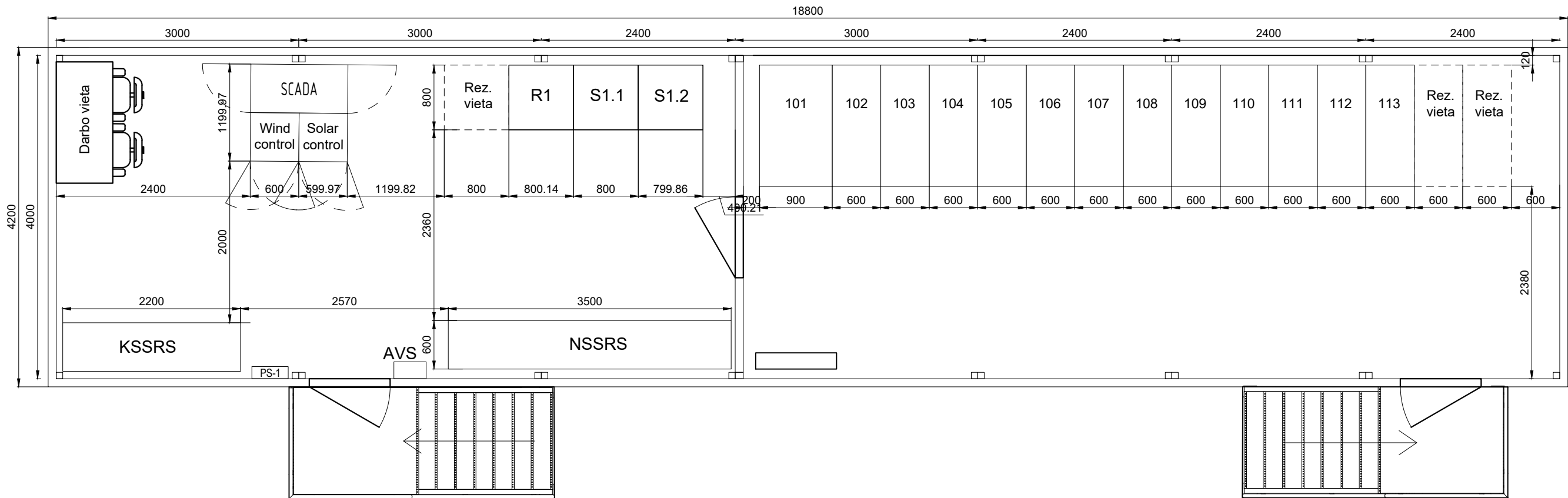
Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Pavadinimas
2504/672-XX-PP-SA.PSŽ	1	0	Projekto sudėties žiniaraštis
2504/672-XX-PP-BD.BSŽ	1	0	Projekto bylos dokumentų sudėties žiniaraštis

2.2. Brėžinių žiniaraštis

Brėžinio Nr.	Lapų sk.	Laida	Brėžinio pavadinimas	Pastabos
2504/672-XX-PP-SA.B-01	1	0	33 kV skirstyklos ir valdymo pulto planas	-
2504/672-XX-PP-SA.B-02	1	0	Fasadai „B-C“ ir „B-A“	-
2504/672-XX-PP-SA.B-03	1	0	Fasadai „1-9“ ir „9-1“	-
2504/672-XX-PP-SA.B-04	1	0	33 kV skirstyklos ir valdymo pulto stogo planas	-

0	2026-02	Statybos leidimui, visuomenės informavimui			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. DOK. NR	 Uždaroji akcinė bendrovė "HOLO PROJECTS"			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
				33/330 kV Dubriškio TP inžinerinių statinių ir energetikos paskirties pastato, Anykščių r. sav., Troškūnų sen., Nakonių k. Uosių g. 2A, statybos projektas	
23291	PV	Lukas Bačiauskas		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS Projekto bylos dokumentų sudėties žiniaraštis	LAIDA
A 1445	PDV	Vilius Raicevičius			0
lt	STATYTOJAS			DOKUMENTO ŽYMUO	
	UAB „Raguvėlės vėjas“			2504/672-XX-PP-SA.BSŽ	
				LAPAS	LAPŲ
				1	1

BRĚŽINIAI




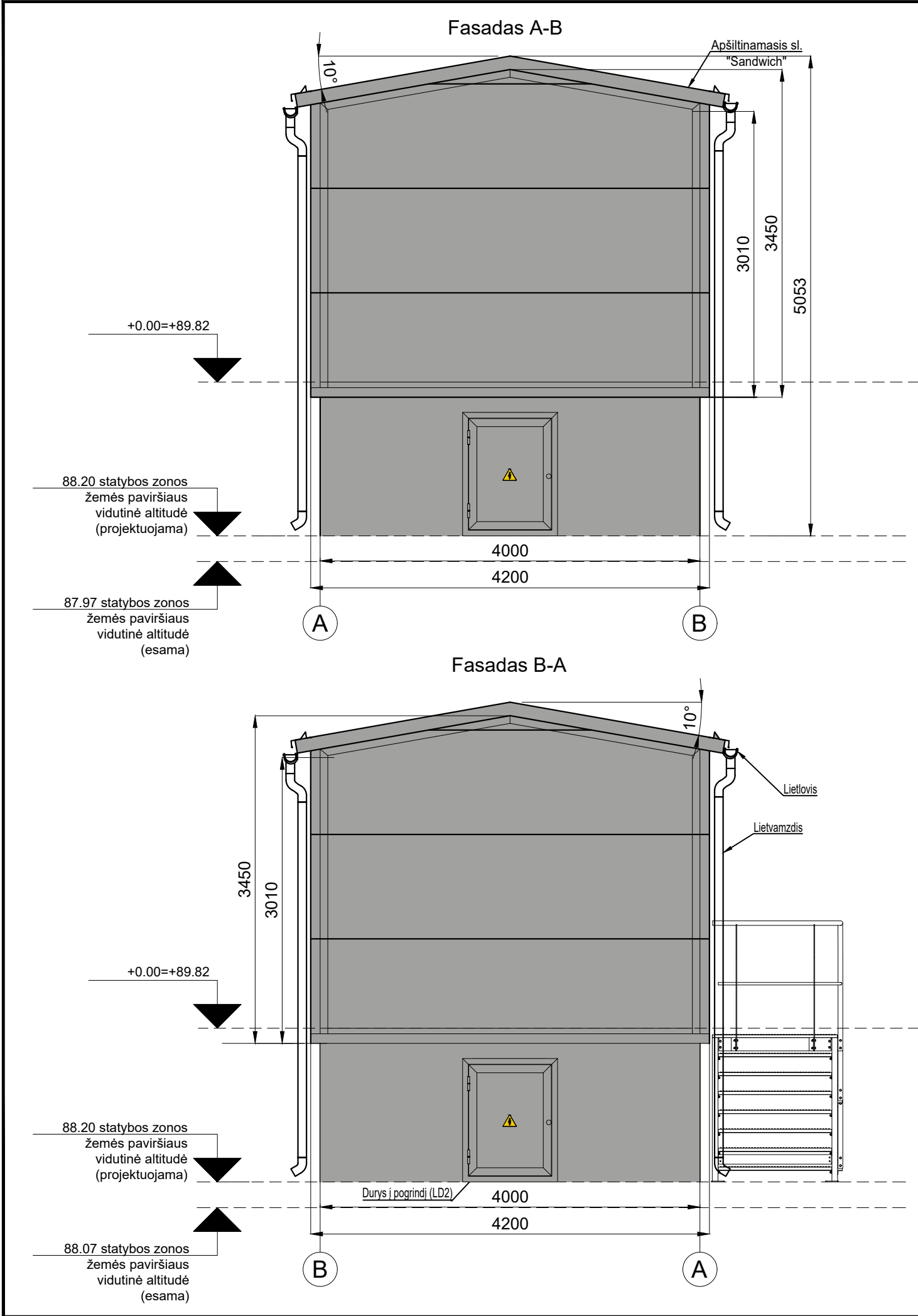
Sutartiniai žymėjimai:

- KSSRS - Kintamos srovės savų reikmių skirstomasis skydas;
- NSSRS - Nuolatinės srovės savų reikmių skirstomasis skydas;
- R1 - T-1 transformatoriaus relinės apsaugos ir valdymo spinta;
- S1.1. - Teleinformacijos surinkimo ir perdavimo įrenginys ir ryšių įrangos spinta;
- S1.2. - Fizinės apsaugos spinta;
- SCADA - Saulės ir vėjo elektrinių duomenų surinkimo ir kontrolės įranga;
- AVS - Atviros skirstyklos apšvietimo valdymo skydas;
- PS-1 - Pastotės valdymo pulto ir 33 kV uždaro skirstyklo apšvietimo ir mikroklimato palaikymo skydas
- 101÷ 113 - 33 kV įtampas elektros skirstomieji įrenginiai;
- Rez. vieta - rezervinė vietas 33 kV elektros skirstomiesiems įrenginiams bei RAA įrangai.

PASTABOS:


- Pastatas su grindimis pristatomas kartu su šildymo, vėdinimo ir vėsimo sistemomis, apšvietimu, apsaugine ir gaisrine signalizacija, kintamos srovės sistema, paviršinių nuotekų sistema bei išorės laiptais su turėklais.
- Stogo danga ir sienų danga - profiliuota skarda (daugiasluoksnės plokštės išorė), nudažyta aliuminio spalva (RAL 9006).
- Vidinė plokščių spalva RAL9010.
- Vandens nuvedimo sistemos latakai pusapvaliai D125, lietvamzdžiai apvalūs D87mm.
- Laiptai ir aikštelės iš karštai cinkuotų grotelių.
- Laiptų turėklai iš karštai cinkuoto metalo.
- Durys dažytos aliuminio spalva (RAL 9006).
- Kabelių užvedimo vamzdžiai numatyti projekto E dalyje.
- Evakavimo(si) keliuose praeigos aukštis ir durų varčia ne žemesni kaip 2 m.
- Kabelinių įvadų angas į spintas įrengia gamintojas. Angų vietas tikslinti techninio darbo projekto studijoje. Kabelių sandarinimas detalizuojamas specializuotose projekto dalyse.
- Punktyrine linija pavaizduota rezervinė vieta perspektyvoje montuojamai įrangai

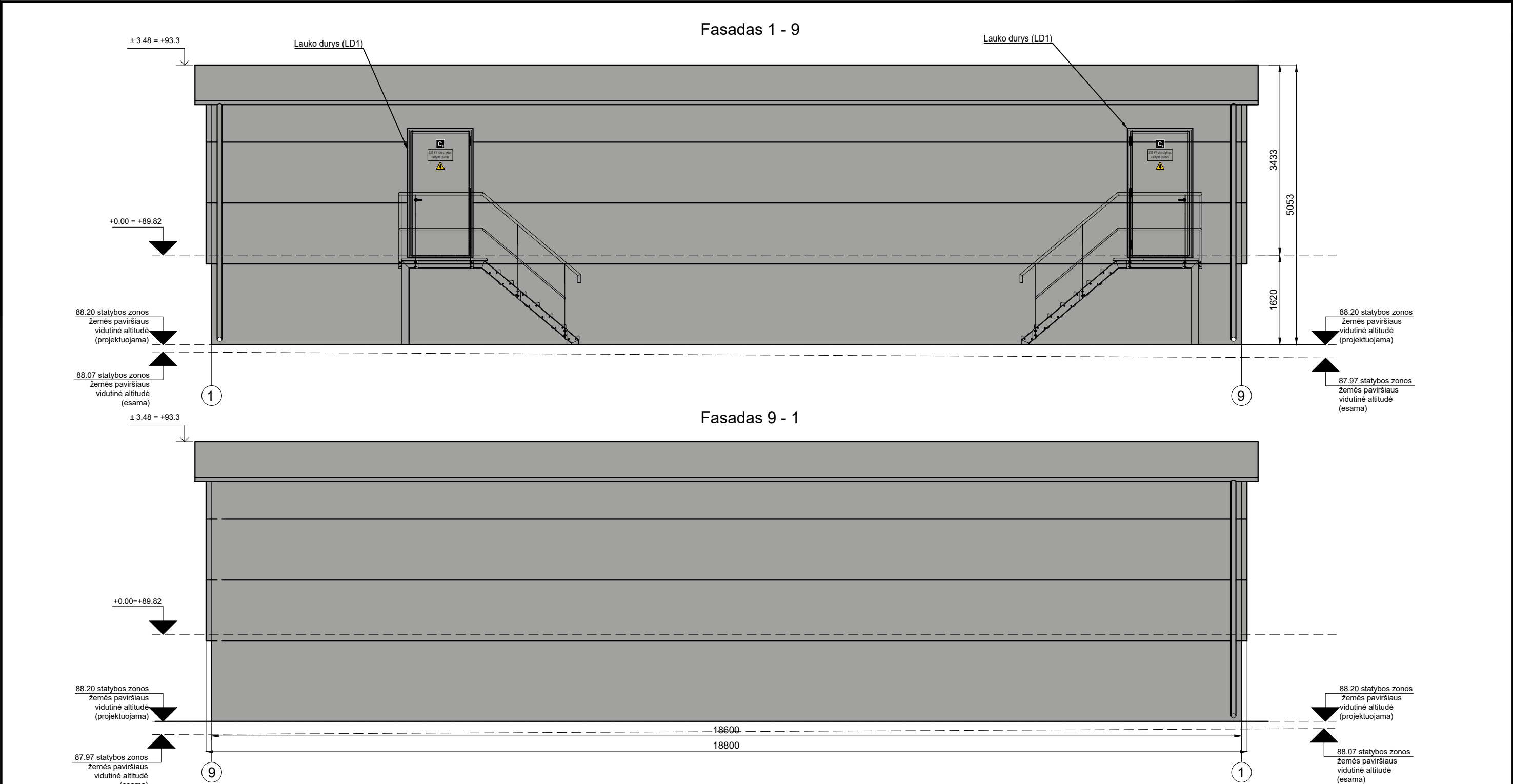
0	2026 02	Statybos leidimui, visuomenės informavimui			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL DOK Nr.	 Uždaroji akcinė bendrovė "HOLO PROJECTS"			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS 33/330 kV Dubriškio TP inžinerinių statinių ir energetikos paskirties pastato, Anykščių r. sav., Troškūnų sen., Nakonių k. Uosių g. 2A, statybos projektas	
23291	PV	Lukas Bačiauskas		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS 33 kV skirstyklos ir valdymo pulto planas M1:55	LAIDA
A1445	PDV	Vilius Raicevičius			0
KALBOS TRUMP	STATYTOJAS			DOKUMENTO ŽYMUO	
It	UAB „Raguvėlės vėjas“			2504/672-XX-PP-SA.B-01	
				LAPAS	LAPŲ
				1	1



Durys				
Žymėjimas	Schema	Kiekis	Plotas, m²/vnt.	Aprašymas
LD1		2	2,67	1. Šilumos perdavimo koeficientas (U) ne žemesnis (pagal LST EN ISO 6946:2017) kaip 1,90 W/m²K; 2. Atsparumo ugniai laipsnis ne mažesnis kaip EI 15; 3. Išorinė spalva RAL 9006; 4. Vidinė spalva RAL 9002 arba 9010.
LD2		2	1,30	1. Spalva RAL 9006; 2. Be šilumą izoliuojančių medžiagų.
VD1		1	2,20	1. Spalva RAL 9002 arba 9010; 2. Be šilumą izoliuojančių medžiagų.


- PASTABOS:
- Stogas iš Sandwich plokštės. Išorinė plokštės spalva RAL 9006, vidinė RAL 9002 arba RAL 9010;
 - Sienos iš Sandwich plokštės. Išorinė plokštės spalva RAL 9006, vidinė RAL 9002 arba RAL 9010;
 - Pastato pagrindis uždenjamas trapecinio profilio skarda, spalva RAL 9006;
 - Sienų $\leq 0,26$ W/(m2-K), stogo $\leq 0,22$ W/(m2-K), grindų $\leq 0,33$ W/(m2-K), lauko durų $\leq 1,90$ W/(m2-K).

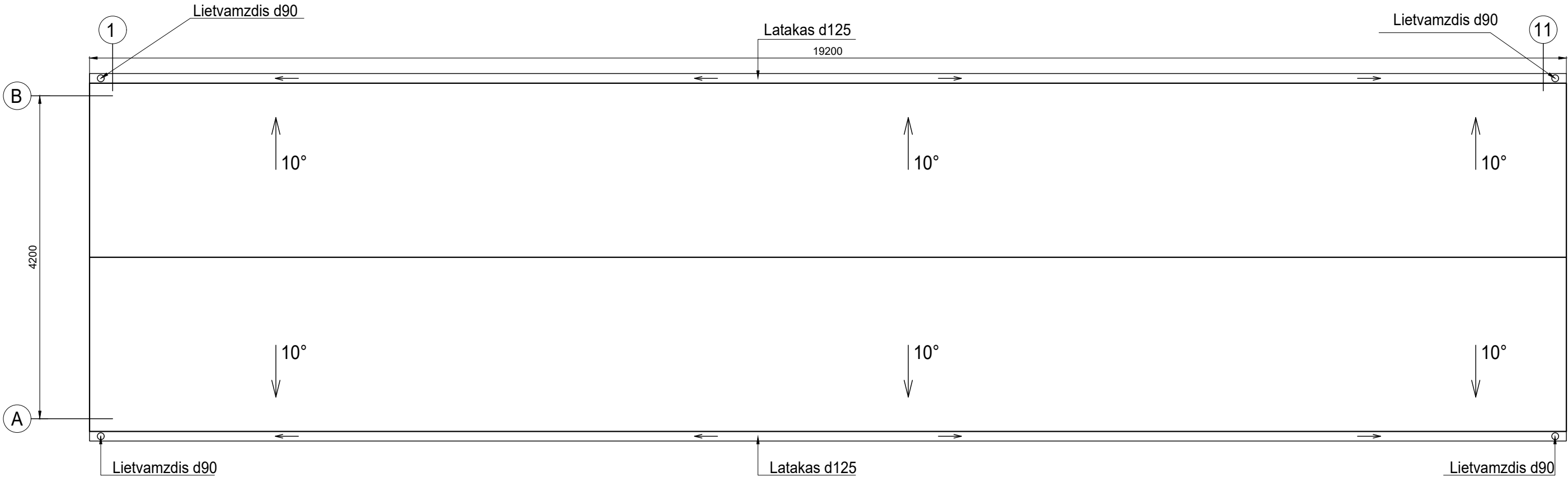
0	2026 02	Statybos leidimui, visuomenės informavimui				
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)				
KVAL DOK Nr.	 Uždaroji akcinė bendrovė "HOLO PROJECTS"		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS 33/330 kV Dubriškio TP inžinerinių statinių ir energetikos paskirties pastato, Anykščių r. sav., Troškūnų sen., Nakonių k. Uosių g. 2A, statybos projektas			
23291	PV	Lukas Bačiauskas	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS Fasadai "A-B" ir "B-A"		LAIDA	
A1445	PDV	Vilius Raicevičius			0	
					M1:50	
KALBOS TRUMP	STATYTOJAS		DOKUMENTO ŽYMUO		LAPAS	LAPŲ
lt	UAB „Raguvelės vėjas“		2504/672-XX-PP-SA.B-02		1	1



PASTABOS:


1. Stogas iš Sandwich plokštės. Išorinė plokštės spalva RAL 9006, vidinė RAL 9002 arba RAL 9010;
2. Sienos iš Sandwich plokštės. Išorinė plokštės spalva RAL 9006, vidinė RAL 9002 arba RAL 9010;
3. Pastato pagrindis uždengiamas trapecinio profilio skarda, spalva RAL 9006;
4. Sienų $\leq 0,26$ W/(m²·K), stogo $\leq 0,22$ W/(m²·K), grindų $\leq 0,33$ W/(m²·K), lauko durų $\leq 1,90$ W/(m²·K).

0	2026 02	Statybos leidimui, visuomenės informavimui			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL DOK Nr.	 Uždaroji akcinė bendrovė "HOLO PROJECTS"		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS 33/330 kV Dubriškio TP inžinerinių statinių ir energetikos paskirties pastato, Anykščių r. sav., Troškūnų sen., Nakonių k. Uosių g. 2A, statybos projektas		
23291	PV	Lukas Bačiauskas		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS Fasadai "1-9" ir "9-1" M1:70	LAIDA
A1445	PDV	Vilius Raicevičius			0
KALBOS TRUMP	STATYTOJAS		DOKUMENTO ŽYMUO		LAPAS
lt	UAB „Raguvėlės vėjas“		2504/672-XX-PP-SA.B-03		LAPŲ
				1	1



PASTABOS:

1. Stogas iš Sandwich plokštės. Išorinė plokštės spalva RAL 9006, vidinė RAL 9002 arba RAL 9010;
2. Sienos iš Sandwich plokštės. Išorinė plokštės spalva RAL 9006, vidinė RAL 9002 arba RAL 9010;
3. Pastato pagrindis uždengiamas trapecinio profilio skarda, spalva RAL 9006;
4. Sienų $\leq 0,26 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, stogo $\leq 0,22 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, grindų $\leq 0,33 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, lauko durų $\leq 1,90 \text{ W/(m}^2\text{K)}$.

0	2026 02	Statybos leidimui, visuomenės informavimui			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL DOK Nr.	 Uždaroji akcinė bendrovė "HOLO PROJECTS"			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS 33/330 kV Dubriškio TP inžinerinių statinių ir energetikos paskirties pastato, Anykščių r. sav., Troškūnų sen., Nakonių k. Uosių g. 2A, statybos projektas	
23291	PV	Lukas Bačiauskas		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS 33 kV skirstyklos ir valdymo pulto stogo planas M1:55	LAIDA
A1445	PDV	Vilius Raicevičius			0
KALBOS TRUMP	STATYTOJAS UAB „Raguvėlės vėjas“			DOKUMENTO ŽYMIUO 2504/672-XX-PP-SA.B-04	LAPAS 1
It					LAPŲ 1