



PROJECTS

UAB HOLO PROJECTS

Ukmergės g. 369A, Vilnius

Tel/Fax.: +370 68231307

E-mail: info@holo.lt

STATYTOJAS/UŽSAKOVAS	UAB „Troškūnų vėjas“	
PROJEKTO RENGĖJAS	UAB „HOLO PROJECTS“	
STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	33/330 kV Vidugirių TP inžinerinių statinių ir energetikos paskirties pastato, Anykščių r. sav., Troškūnų sen., Vidugirių k., statybos projektas	
STATINIO NAUDOJIMO PASKIRTIS	Inžineriniai statiniai – inžineriniai tinklai – elektros tinklai Energetikos pastatai	
STATINIO PAVADINIMAS	33/330 kV Vidugirių TP	
STATINIO ADRESAS	Anykščių r. sav., Troškūnų sen., Vidugirių k	
STATINIO PROJEKTO NR.	2504/679-XX-PP	
STATINIO KATEGORIJA	Ypatingasis statinys Neypatingasis statinys	
STATYBOS RŪŠIS	Nauja statyba	
STATINIO PROJEKTO ETAPAS	Projektiniai pasiūlymai	
STATINIO PROJEKTO DALIS	Architektūrinė	
BYLOS ŽYMUO	SA	BYLOS LAIDA 0
BYLOS IŠLEIDIMO DATA	2025-12-15	

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

Vilnius 2025

1. PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS


Eil. Nr.	Dokumento žymuo	Laida	Pavadinimas	Pastabos
1.	2504/679-XX-PP-BD	0	Bendroji dalis	
2.	2504/679-XX-PP-SA	0	Architektūrinė dalis	
3.	2504/679-XX-PP-SP	0	Sklypo sutvarkymo (sklypo plano) dalis	
4.	2504/679-XX-PP-E	0	Elektrotechnikos dalis	
5.	2504/679-XX-PP-VN	0	Vandentiekio ir nuotekų šalinimo 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	2025-12	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	
23291	PV	Lukas Bačiauskas		33/330 kV Vidugirių TP inžinerinių statinių ir energetikos paskirties pastato, Anykščių r. sav., Troškūnų sen., Vidugirių k., statybos projektas	
				STATINIO NR. IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS	
				Projekto sudėties žiniaraštis	
				LAIDA	0
lt	STATYTOJAS			DOKUMENTO ŽYMUO	
	UAB "Troškūnų vėjas"			LAPAS	LAPŲ
				2504/679-XX-PP-BD.PSŽ	1 1

2. PROJEKTO DALIES BYLOS DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS**2.1. Tekstinių dokumentų žiniaraštis**

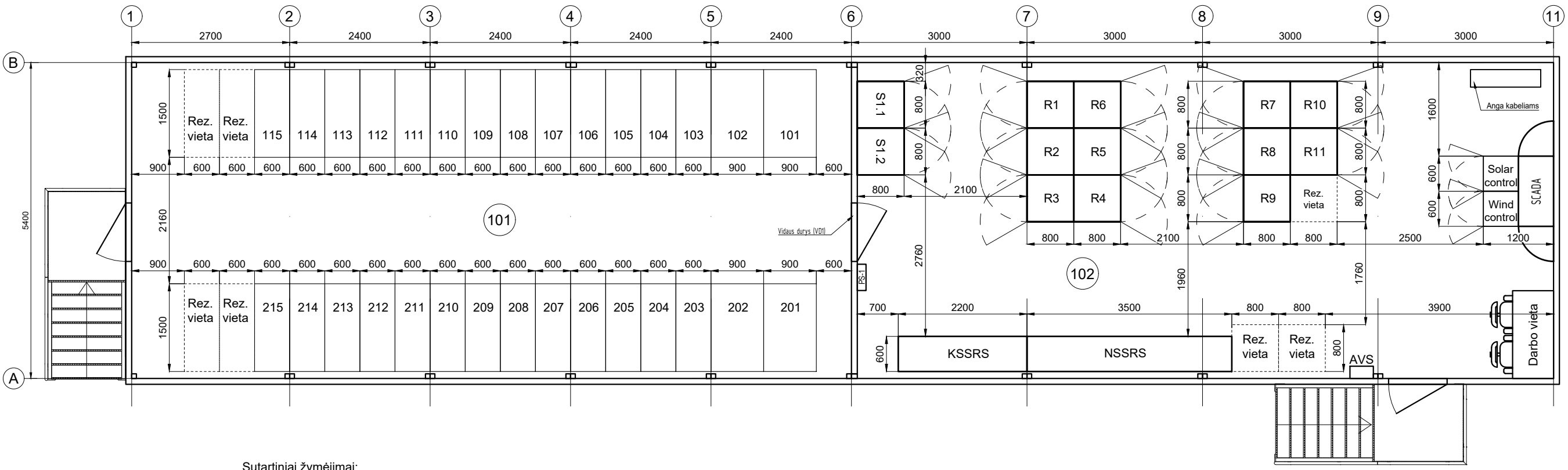
Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Pavadinimas
2504/679-XX-PP-BD.PSŽ	1	0	Projekto sudėties žiniaraštis
2504/679-XX-PP-E.BDŽ	1	0	Projekto dalies bylos dokumentų žiniaraštis

2.2. Brėžinių žiniaraštis

Brėžinio Nr.	Lapų sk.	Laida	Brėžinio pavadinimas	Pastabos
2504/679-XX-PP-SA.B-01	1	0	33 kV uždarnos skirstyklos ir pastotės valdymo pulto planas	-
2504/679-XX-PP-SA.B-02	1	0	Fasadai „A-C“ ir „C-A“	-
2504/679-XX-PP-SA.B-03	1	0	Fasadai „1-16“ ir „16-1“	-
2504/679-XX-PP-SA.B-04	1	0	33 kV uždarnos skirstyklos ir pastotės valdymo pulto stogo planas	-

0	2025-12	Statybos leidimui, visuomenės informavimui			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. DOK. NR	 Uždaroji akcinė bendrovė			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
23291	PV	Lukas Bačiauskas		33/330 kV Vidugirių TP inžinerinių statinių ir energetikos paskirties pastato, Anykščių r. sav., Troškūnų sen., Vidugirių k., statybos projektas	
A 1445	PDV	Vilius Raicevičius		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
				Projekto dalies bylos dokumentų sudėties žiniaraštis	0
lt	STATYTOJAS			DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
	UAB "Troškūnų vėjas"			2504/679-XX-PP-SA.PL	1 1

BRĚŽINIAI



Sutartiniai žymėjimai:


- KSSRS - Kintamos srovės savų reikmių skirstomasis skydas;
NSSRS - Nuolatinės srovės savų reikmių skirstomasis skydas su 110 V DC akumuliatorių baterija;
R1 - R11 - Relinės apsaugos ir automatikos spinta;
S1.1. - Teleinformacijos surinkimo ir perdavimo įrenginys ir ryšių įrangos spinta;
S1.2 - Fizinės apsaugos įrangos 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+ 115 - I šynų sekcijos 33 kV įtampos elektros skirstomieji įrenginiai (Š1-30);
201+ 215 - II šynų sekcijos 33 kV įtampos elektros skirstomieji įrenginiai (Š2-30);
Rez. vieta - rezervinė vietas 33 kV elektros skirstomiesiems įrenginiams bei RAA įrangai.

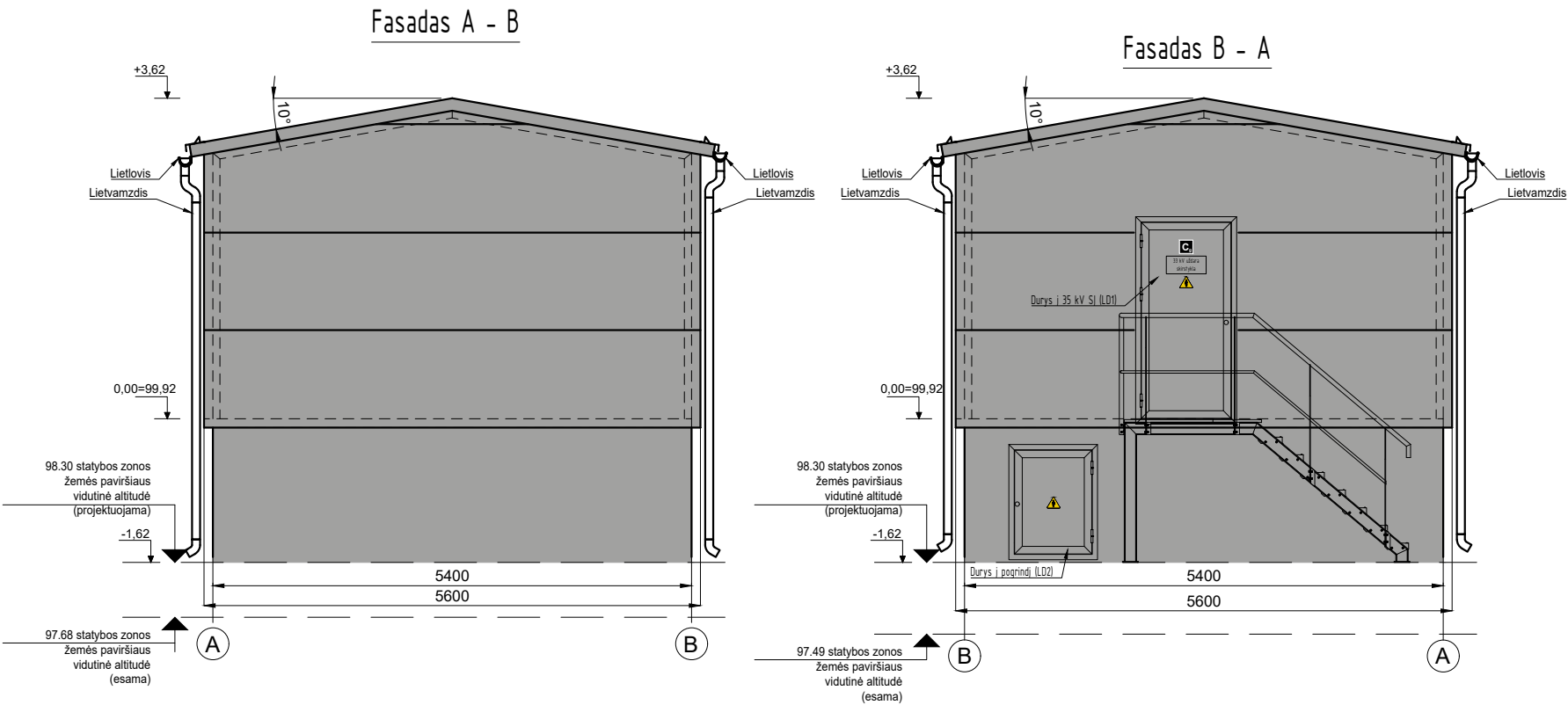
Patalpų eksplikacija:

- 101 - 35 kV skirstymo įrenginių patalpa (66,42 m²);
102 - Pastotės valdymo pulto, savų reikmių ir mikroklimato palaikymo įrangos patalpa (64,26m²);

PASTABOS:

- Pastatas su grindimis pristatomas kartu su šildymo, vėdinimo ir vėsinimo sistemomis, apšvietimu, kompiuteriniu tinklu, apsaugine ir gaisrine signalizacija, kintamos srovės sistema, vandens nuvedimo 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 valdymo pulto gamintojas. Angų vietas tikslinti techninio darbo projekto stadijoje, pagal tiekiamą įrangą. Kabelių sandarinimas detalizuojamas specializuotose projekto dalyse.
- Punktyrine linija pavaizduota rezervinė vieta perspektyvoje montuojamai įrangai

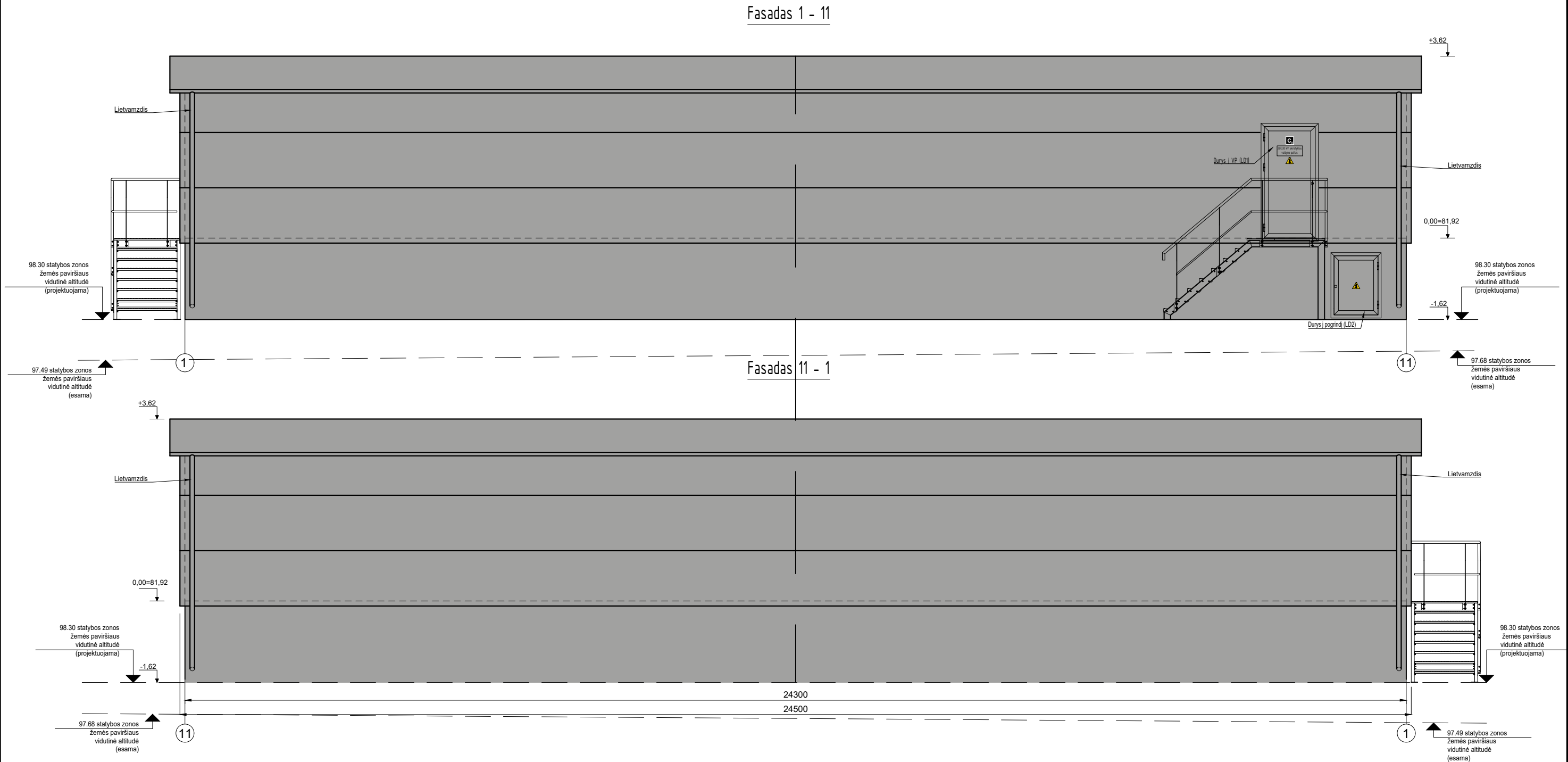
0	2025 12	Statybos leidimui, visuomenės informavimui				
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)				
KVAL DOK Nr.	 Uždaroji akcinė bendrovė "HOLO PROJECTS"		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS 33/330 kV Vidugirių TP inžinerinių statinių ir energetikos paskirties pastato, Anykščių r. sav., Troškūnų sen., Vidugirių k., statybos projektas			
23291	PV	Lukas Bačiauskas		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS		LAIDA
A 1445	PDV	Vilius Raicevičius		33 kV uždaro skirstyklos ir pastotės valdymo pulto planas		0
				M1:75		
KALBOS TRUMP	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO			LAPAS
lt	UAB "Troškūnų vėjas"		2504/679-XX-PP-SA.B-01			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		7	2,20	1. Spalva RAL 9002 arba 9010; 2. Be šilumą izoliuojančių medžiagų.

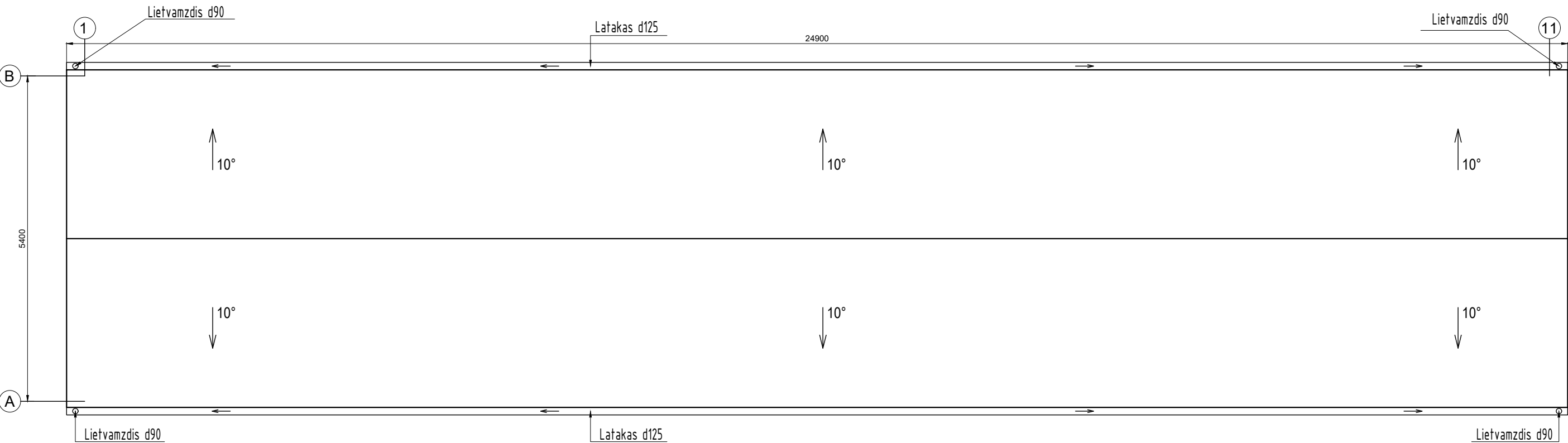
- PASTABOS:
1. Stogas iš Sandwich plokštės. Išorinė plokštės spalva RAL 9006, vidinė RAL 9002 arba RAL 9010;
 2. Sienos iš Sandwich plokštės. Išorinė plokštės spalva RAL 9006, vidinė RAL 9002 arba RAL 9010;
 3. Pastato pagrindis uždengiamas trapecinio profilio skarda, spalva RAL 9006;
 4. Sienų ≤ 0,35 W/(m²·K), stogo ≤ 0,30 W/(m²·K), grindų ≤ 0,40 W/(m²·K), lauko durų ≤ 1,90 W/(m²·K).

0		2025 12	Statybos leidimui, visuomenės informavimui		
LAIDA		IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL DOK Nr.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS		
			33/330 kV Vidugirių TP inžinerinių statinių ir energetikos paskirties pastato, Anykščių r. sav., Troškūnų sen., Vidugirių k., statybos projektas		
23291	PV	Lukas Bačiauskas	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS		LAIDA
A 1445	PDV	Vilius Raicevičius			
			Fasadai „A-B“ ir „B-A“		0
KALBOS TRUMP	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO		M1:75
					LAPAS
It	UAB "Troškūnų vėjas"		2504/679-XX-PP-SA.B-02		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 $\leq 0,35 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, stogo $\leq 0,30 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, grindų $\leq 0,40 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, lauko durų $\leq 1,90 \text{ W/(m}^2\text{K)}$.

0	2025 12	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 Vidugirių TP inžinerinių statinių ir energetikos paskirties pastato, Anykščių r. sav., Troškūnų sen., Vidugirių k., statybos projektas			
23291	PV	Lukas Bačiauskas		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS Fasadai „1-11“ ir „11-1“ M1:80		LAIDA	
A 1445	PDV	Vilius Raicevičius				0	
KALBOS TRUMP	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS UAB "Troškūnų vėjas"			DOKUMENTO ŽYMUO 2504/679-XX-PP-SA.B-03		LAPAS 1	LAPŲ 1
lt							




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 $\leq 0,35 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, stogo $\leq 0,30 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, grindų $\leq 0,40 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, lauko durų $\leq 1,90 \text{ W/(m}^2\text{K)}$.

0	2025 12	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 Vidugirių TP inžinerinių statinių ir energetikos paskirties pastato, Anykščių r. sav., Troškūnų sen., Vidugirių k., statybos projektas	
23291	PV	Lukas Bačiauskas		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS 33 kV uždaros skirstyklos ir pastotės valdymo pulto stogo planas M1:70	LAIDA
A 1445	PDV	Vilius Raicevičius			0
KALBOS TRUMP	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS			DOKUMENTO ŽYMUO	
lt	UAB "Troškūnų vėjas"			2504/679-XX-PP-SA.B-04	
				LAPAS	LAPŲ
				1	1