

tatytojas/užsakovas	<b>AB „Litgrid“, Bajorų g. 26, LT-14181 Lindiniškių k., Vilniaus r.</b>			
Projekto rengėjas	<b>UAB „Energetikos projektavimo institutas“, Islandijos pl. 67, LT-49171 Kaunas</b>			
Statinio projekto pavadinimas	<b>Kito inžinerinio statinio, energijos iš atsinaujinančių išteklių gamybos (110 kV kabelių linija ir technologinių priklausinių) Anykščių r. sav., Kurklių sen., Dejūnų k.</b>			
Adresas	<b>Anykščių r. sav., Kurklių sen., Dejūnų k.</b>			
Statinio projekto Nr.	<b>2025/05-02-PP-SA</b>			
Sutarties numeris	<b>-</b>			
Statinio kategorija	<b>Ypatingasis statinys</b>			
Statinio paskirtis	<b>Inžineriniai tinklai. Elektros tinklai</b>			
Statybos rūšis	<b>Nauja statyba</b>			
Statinio pavadinimas	<b>02. 110 kV kabelių linija</b>			
Statinio projekto etapas	<b>Projektiniai pasiūlymai</b>			
Statinio projekto dalis	<b>Architektūrinė dalis</b>	Bylos (segtuvo) žymuo	<b>SA</b>	
		Segtuvas	<b>1</b>	
Bylos pavadinimas	<b>110 kV kabelių linija</b>	Bylos laida	<b>0</b>	
		Bylos išleidimo data	<b>2026-01</b>	
Įmonė	Pareigos	Vardas, pavardė	Atestato Nr.	Parašas
<b>UAB Energetikos projektavimo institutas</b>	Direktorius	Martynas Petravičius		
	Statinio projekto vadovas	Algis Virbalas	29404	
	Statinio projekto vadovo asist.	Vilius Valantinas		
	Statinio projekto dalies vadovas	Mantas Michaliunjo	A1338	
	Inžinierius	Simas Lembartas		


## **TURINYS**

<b>1</b>	<b>STATINIO PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>STATINIO PROJEKTO DALIES SEGTUVŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS .....</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>STATINIO PROJEKTO DALIES TEKSTINIŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS .....</b>	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>STATINIO PROJEKTO DALIES BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS.....</b>	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>BRĖŽINIAI .....</b>	<b>5</b>

# 1 STATINIO PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Bylos žymuo	Pavadinimas	Pastabos
1.	BD	Bendroji dalis	
2.	SP	Sklypo sutvarkymo (sklypo plano) dalis	
3.	E	Elektrotechnikos dalis	
4.	SA	Architektūrinė dalis	

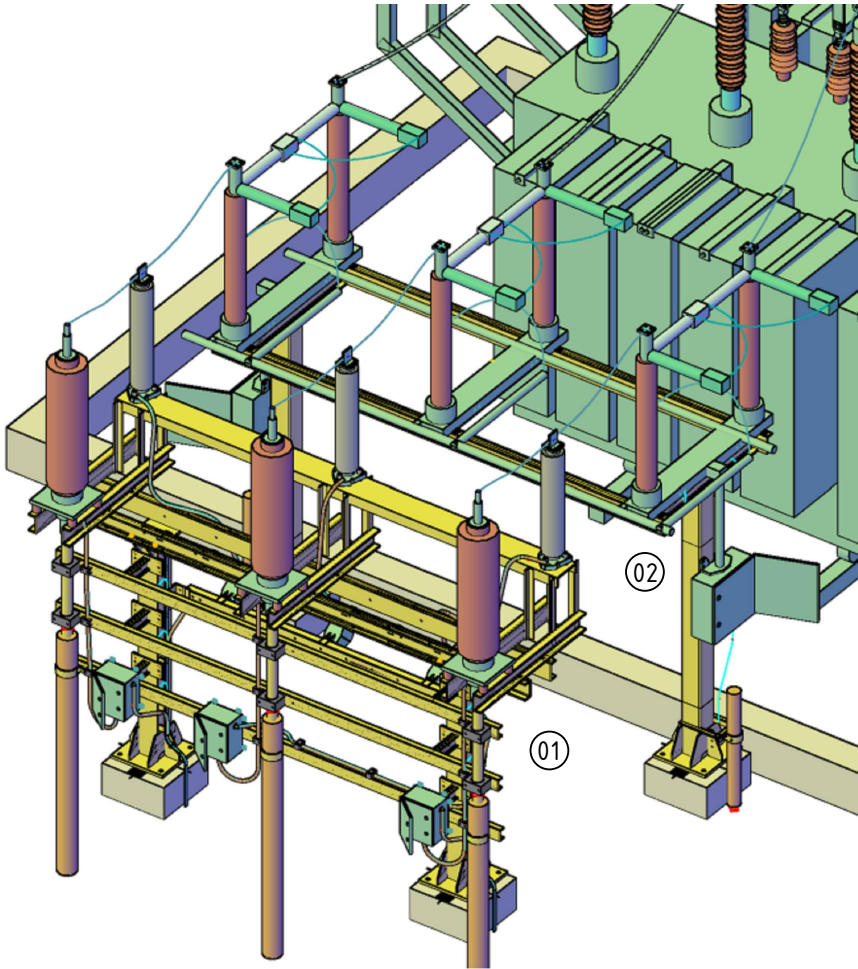
Dokumento ir jame pateiktos informacijos dauginimas ir platinimas trečioms šalims draudžiamas

0	2026-01	Statybos leidimui			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimų priežastis (jei taikoma)			
Atestato Nr.	 <b>ENERGETIKOS PROJEKTAVIMO INSTITUTAS</b>			<b>Kito inžinerinio statinio, energijos iš atsinaujinančių išteklių gamybos (110 kV kabelių linija ir technologinių priklausinių) Anykščių r. sav., Kurklių sen., Dejūnų k.</b>	
	29404	PV	Algis Virbalas	02. 110 kV kabelių linija	
		PV asist.	Vilius Valantinas		
	A1338	PDV	Mantas Michaliunjo	<b>Statinio projekto sudėties žiniaraštis</b>	
		Inž.	Simas Lembartas		
LT	AB „Litgrid“			2025/05-02-PP-SA.PSSŽ	Lapas
					Lapų
					1
					1



## 5 BRĚŽINIAI

Projektuojamų įrenginių ir konstrukcijų vizualizacija



Projektuojami įrenginiai ir konstrukcijos:  
01. 110 kV viršįtampių ribotuvai (II klasės) su movomis bei atraminėmis konstrukcijomis;  
02. 110 kV skyriklis su vienu įžeminimo peiliu bei atraminėmis konstrukcijomis.

Proj. dalis	Pavardė	Parašas	Data	02. 110 kV skyriklis su vienu įžeminimo peiliu bei atraminėmis konstrukcijomis.									
				0		2026-01		Statybos leidimui					
				Laida		Išleidimo data		Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)					
				Atestato Nr.		<div>EPI</div> <div>ENERGETIKOS PROJEKTAVIMO INSTITUTAS</div>			Kito inžinerinio statinio, energijos iš atsinaujinančių išteklių gamybos (110 kV kabelių linija ir technologinių priklausinių) Anykščių r. sav., Kurklių sen., Dejųnų k.				
				29404		PV	Algis Virbalas			02. 110 kV kabelių linija			
						PV ASIST	Vilius Valantinas						
				A1338		PDV	Mantas Michalijuno			Projektuojamų įrenginių ir konstrukcijų vizualizacija			Laida
						Inž.	Simas Lembartas						0
LT		UAB „Anykščiai BS“			2025-05-02-SA.B-01			Lapas	Lapų				
								1	1				