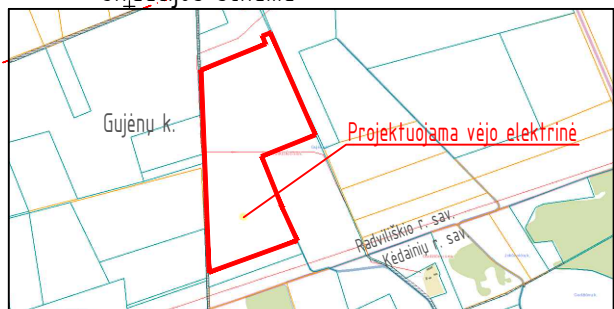


- PASTABOS:
1. Reikalavimai vėjo elektrinių ženkliniui pagal KLIŪČIŲ ŽENKLINIMO TVARKOS APRAŠO (2020 m. kovo 26 d. Nr. ZBE-109) skyrių Nr. IX. Vėjo jėgainių ženklimas nakties ir dienos ženklais.
 2. Visų vieno juridinio ar fizinio asmens statomų elektrinių žiburiai turi mirksėti vienodai (sinchroniškai).
 3. Iš vėjo elektrinės tinklo numatomas rezervuotas elektros tiekimas žiburiams. Žiburiai turi būti automatiškai įjungiami tamsiu paros metu (nuo saulėlydžio iki saulėtekio), taip pat šviesiu paros metu, prasto matomumo sąlygomis. Sugedus žiburių automatiniam įjungimui, būtina numatyti galimybę įjungti juos rankiniu būdu.
 4. Žiburiai vizualiai kontroliuojami vieną kartą per parą arba nuolat automatinės kontrolės priemonėmis.
 5. Apie vėjo jėgainių statybos pradžią ir pabaigą būtina informuoti VŠĮ Transporto kompetencijų agentūra.

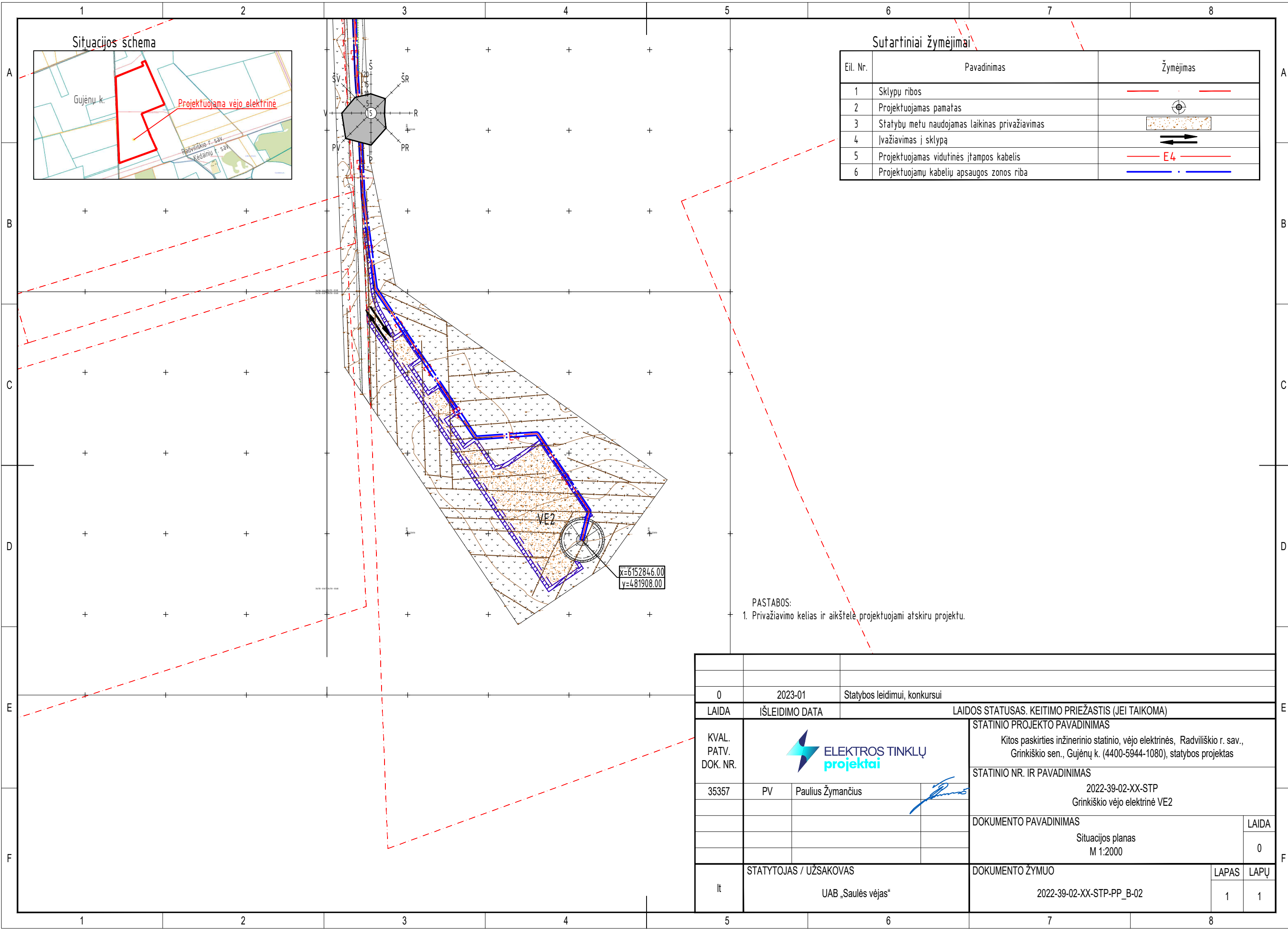
0	2023-01	Viešinimui	LIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	ELEKTROS TINKLŲ projektai		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties inžinerinio statinio, vėjo elektrinės, Radviliškio r. sav., Grinkiškio sen., Gujėnų k. (4400-5944-1080), statybos projektas		
35357	PV	Paulius Žymančius	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS 2022-39-02-XX-STP Grinkiškio vėjo elektrinė VE2		
			DOKUMENTO PAVADINIMAS Vėjo elektrinės ženklimas		LAIDA 0
Lt	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS UAB „Saulės vėjas“		DOKUMENTO ŽYMUO 2022-39-02-XX-STP-PP_B-01		LAPAS LAPŲ 1 1

Situacijos schema



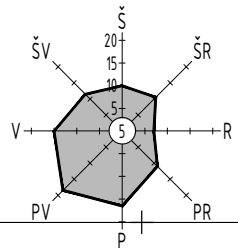
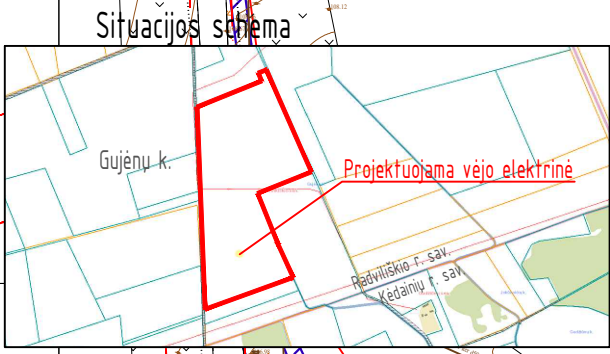
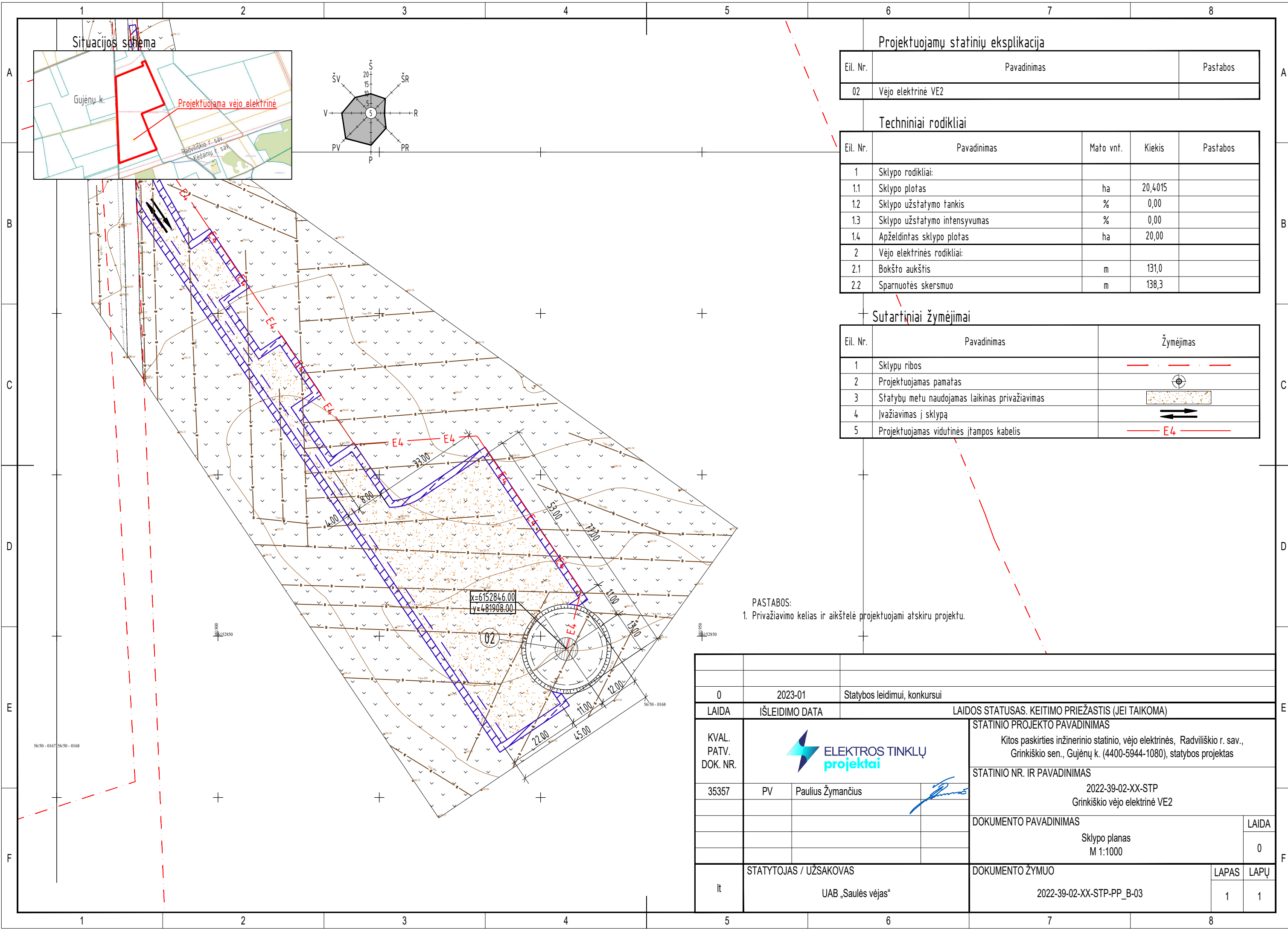
Sutartiniai žymėjimai

Eil. Nr.	Pavadinimas	Žymėjimas
1	Sklypų ribos	
2	Projektuojamas pamatas	
3	Statybų metu naudojamas laikinas privažiavimas	
4	Ivažiavimas į sklypą	
5	Projektuojamas vidutinės įtampos kabelis	
6	Projektuojamų kabelių apsaugos zonos riba	



PASTABOS:
1. Privažiavimo kelias ir aikštelė projektuojami atskiru projektu.

0	2023-01	Statybos leidimui, konkursui	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties inžinerinio statinio, vėjo elektrinės, Radviliškio r. sav., Grinkiškio sen., Gujėnų k. (4400-5944-1080), statybos projektas
35357	PV	Paulius Žymančius	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS 2022-39-02-XX-STP Grinkiškio vėjo elektrinė VE2
			DOKUMENTO PAVADINIMAS Situacijos planas M 1:2000
lt	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO
	UAB „Saulės vėjas“		2022-39-02-XX-STP-PP_B-02
		LAPAS	LAPŲ
		1	1



Projektuojamų statinių eksplikacija

Eil. Nr.	Pavadinimas	Pastabos
02	Vėjo elektrinė VE2	

Techniniai rodikliai

Eil. Nr.	Pavadinimas	Matavimo vnt.	Kiekis	Pastabos
1	Sklypo rodikliai:			
1.1	Sklypo plotas	ha	20,4015	
1.2	Sklypo užstatymo tankis	%	0,00	
1.3	Sklypo užstatymo intensyvumas	%	0,00	
1.4	Apželdintas sklypo plotas	ha	20,00	
2	Vėjo elektrinės rodikliai:			
2.1	Bokšto aukštis	m	131,0	
2.2	Sparnuotės skersmuo	m	138,3	

Sutartiniai žymėjimai

Eil. Nr.	Pavadinimas	Žymėjimas
1	Sklypų ribos	
2	Projektuojamas pamatas	
3	Statybu metu naudojamas laikinas privažiavimas	
4	Ivažiavimas į sklypą	
5	Projektuojamas vidutinės įtampos kabelis	

PASTABOS:
1. Privažiavimo kelias ir aikštelė projektuojami atskiru projektu.

0	2023-01	Statybos leidimui, konkursui	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	Kitos paskirties inžinerinio statinio, vėjo elektrinės, Radviliškio r. sav., Grinkiškio sen., Gujėnų k. (4400-5944-1080), statybos projektas	
KVAL. PATV. DOK. NR.			STATINIO NR. IR PAVADINIMAS	
35357	PV	Paulius Žymančius	2022-39-02-XX-STP Grinkiškio vėjo elektrinė VE2	
STATYTOJAS / UŽSAKOVAS			DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
lt	UAB „Saulės vėjas“		Sklypo planas M 1:1000	0
			DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
			2022-39-02-XX-STP-PP_B-03	1 1