



STATINIO PAVADINIMAS: **Vėjo elektrinė „VE-20“**

STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: **Kitos paskirties inžinerinio statinio, vėjo elektrinės Akmenės r. sav., Kruopių sen., Šapnagių k., statybos projektas**

STATINIO ADRESAS: **Akmenės r. sav., Kruopių sen., Šapnagių k.**

STATINIO KATEGORIJA: **Ypatingasis statinys**

STATYBOS RŪŠIS: **Naujo statinio statyba**

UŽSAKOVAS: **UAB "Windfarm Akmenė One"**

STATYTOJAS: **UAB "Windfarm Akmenė One"**

STATINIO PROJEKTO ETAPAS: **Projektiniai pasiūlymai**

STATINIO PROJEKTO NUMERIS: **2020-76-VE20-XX-STP**

BYLOS ŽYMUO: **PP**

BYLOS LAIDA: **0**

BYLOS IŠLEIDIMO DATA: **2021 11**

Direktorius

Tomas Danielius

*Projekto vadovas
(atestato Nr. 37745)*




Renatas Jančiauskas

*Projekto dalies vadovas
(atestato Nr. A 1782)*

Mindaugas Zumeris

PROJEKTO TURINYS

PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS	2
PROJEKTO BYLOS TEKSTINIŲ DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS	3
PROJEKTO BYLOS BRĖŽINIŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS	3
PROJEKTO BYLOS PRIDEDAMŲJŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS	3
AIŠKINAMASIS RAŠTAS.....	4
BRĖŽINIAI.....	6

0	2021 11	Visuomenės informavimui				
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)				
KVAL. PATV. DOK. NR.	 Energetikos projektai <small>PROJEKTAVIMAS IR KONSULTACIJOS</small>		<small>Islandijos pl. 217-8, 2 aukštas, LT-49165 Kaunas, Tel. +370 37 211714 El. paštas: info@enpro.lt</small>		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties inžinerinio statinio, vėjo elektrinės Akmenės r. sav., Kruopių sen., Šapnagių k., statybos projektas	
37745	PV	Renatas Jančiauskas			STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS Projekto turinys	
A 1782	PDV	Mindaugas Zumeris			LAIDA	0
lt	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB "Windfarm Akmenė One"		DOKUMENTO ŽYMUO 2020-76-VE20-XX-STP-PP.T		LAPAS	LAPŲ
					1	1

PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Bylos žymuo	Laida	Pavadinimas	Pastabos
1.	2020-76-VE20-XX-STP-PP	0	Projektiniai pasiūlymai	


PROJEKTAS ATITINKA GALIOJANČIAS NORMAS IR TAISYKLES BEI PROJEKTAVIMO UŽDUOTĮ

PROJEKTO VADOVAS

Renatas Jančiauskas

ATESTATO Nr. 37745

Dokumento ir jame pateiktos informacijos dauginimas ir platinimas trečiosioms šalims draudžiamas

0	2021 11	Visuomenės informavimui		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	 Energetikos projektai <small>PROJEKTAVIMAS IR KONSULTACIJOS</small>		<small>STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS</small> Kitos paskirties inžinerinio statinio, vėjo elektrinės Akmenės r. sav., Kruopių sen., Šapnagių k., statybos projektas	
37745	PV	Renatas Jančiauskas	<small>STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS</small> Projekto sudėties žiniaraštis	
A 1782	PDV	Mindaugas Zumeris	LAIDA	0
lt	<small>STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS</small> UAB "Windfarm Akmenė One"		<small>DOKUMENTO ŽYMUO</small> 2020-76-VE20-XX-STP-PP.PSŽ	
			LAPAS	LAPŲ
			1	1

PROJEKTO BYLOS TEKSTINIŲ DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS



Eil. Nr.	Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos
1.	2020-76-VE20-XX-STP-PP.T	1	0	Projekto turinys	
2.	2020-76-VE20-XX-STP-PP.PSŽ	1	0	Projekto sudėties žiniaraštis	
3.	2020-76-VE20-XX-STP-PP.BSŽ	1	0	Projekto dalies bylos dokumentų sudėties žiniaraštis	
4.	2020-76-VE20-XX-STP-PP.AR	3	0	Aiškinamasis raštas	

PROJEKTO BYLOS BRĖŽINIŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Brėžinio žymuo	Lapų sk.	Laida	Brėžinio pavadinimas	Pastabos
1.	2020-76-VE20-XX-STP-PP.B-01	1	0	Vėjo elektrinės bendras vaizdas	
2.	2020-76-VE20-XX-STP-PP.B-02	2	0	Situacijos planas	

PROJEKTO BYLOS PRIDEDAMŲJŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Dokumento žymuo	Lapų sk.	Dokumento pavadinimas	Pastabos
1.		3	Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis	
2.		6	Žemės sklypų dokumentų kopijos	
3.		3	Žemės sklypo formavimo ir pertvarkymo projekto brėžinys	
4.		2	UAB „Windfarm Akmenė One“ atstumai iki gyvenamosios paskirties pastatų, Akmenės r.	
5.		1	Projekto vadovo atestatas	

0	2021 11	Visuomenės informavimui		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	 Energetikos projektai <small>PROJEKTAVIMAS IR KONSULTACIJOS</small>		<small>STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS</small> Kitos paskirties inžinerinio statinio, vėjo elektrinės Akmenės r. sav., Kruopių sen., Šapnagių k., statybos projektas	
37745	PV	Renatas Jančiauskas	 <small>STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS</small> Projekto bylos dokumentų sudėties žiniaraštis	LAIDA
A 1782	PDV	Mindaugas Zumeris		0
lt	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	
	UAB "Windfarm Akmenė One"		2020-76-VE20-XX-STP-PP.BSŽ	LAPAS LAPŲ
				1 1

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. BENDRIEJI PAŽINTINIAI DUOMENYS

1.1. Statybos vieta

Akmenės r. sav., Kruopių sen., Šapnagių k.

Statybos rūšis: nauja statyba;

Statinio būsimą kategoriją: Ypatingasis statinys;

Statinio rūšis pagal naudojimo paskirtį: inžinerinis statinys;

Inžinerinio statinio grupė pagal paskirtį: kiti inžineriniai statiniai;

Kito statinio pogrupis pagal paskirtį: vėjo elektrinė.

Vėjo elektrinė (VE Nr. 20) bus statoma žemės sklype:

Registro Nr.: 44/562640

Adresas: Akmenės r. sav., Kruopių sen., Šapnagių k.

Žemės sklypo unikalus numeris: 4400-0827-4686

Žemės sklypo kadastro numeris: 3235/0001:69

Žemės sklypo naudojimo būdas: Kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai

Žemės sklypo plotas: 50.8560 ha;

Iki statybą leidžiančio dokumento išdavimo, iš viso žemės sklypo ploto bus atidalintas statybai reikalingas sklypas pagal parengtą žemės sklypo (kadastro Nr.3235/0001:69), esančio Šapnagių k., Kruopių sen., Akmenės rajono sav., Šiaulių apskr., formavimo ir pertvarkymo projektą (Paslaugos byla Nr. ZSFP-93626). Atitinkamai atidalinamam žemės sklypo plotui bus suteiktas naujas žemės sklypo kadastro numeris.

Atidalinamo žemės klypo duomenys:

Žemės sklypo naudojimo būdas: Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos

Atidalinamo žemės sklypo plotas: 1,4991 ha (pagrindinis atidalinimo projekto brėžinys pridedamas).

2. PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ SPRENDINIAI

Projektiniai pasiūlymai rengiami pagal STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 13 priedą, dėl Teritorijų planavimo įstatymo 20 straipsnio. Projektinių pasiūlymų paskirtis supažindinti visuomenę apie numatoma vėjo elektrinės projektavimą.

Vėjo elektrinės tipas bus parinktas pagal užsakovo perkamą įrangą, vėjo elektrinės pilnoji galia iki 6,8 MW (galią galima riboti priklausomai nuo poreikio).

Numatoma vėjo elektrinė bus statoma neurbanizuotoje teritorijoje. Aplinkinės teritorijos dirbami laukai.

Lietuvos Respublikos Seimas 2018 metais atnaujino Nacionalinę energetinės nepriklausomybės strategiją, kurioje numatyta, kad siekiant reikšmingai sustiprinti Lietuvos energetinę nepriklausomybę bei sumažinti išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį, atsinaujinančių energijos išteklių dalis elektros suvartojimo balanse turi siekti 2030 metais iki 45 proc., 2050 metais iki 100 proc. Atitinkamai, planuojamas vėjo elektrinių parkas prisidės prie Lietuvos Respublikos siekiamų tikslų didinti

atsinaujinančių energijos išteklių dalį galutiniame suvartojime. Tad atsinaujinančių energijos išteklių gamyba Lietuvoje yra reikalinga.

Vizualiniam statinio supratimui pateikiamas vėjo elektrinės vaizdas su gabaritais žiūrėti brėžinį 2020-76-VE20-XX-STP-PP.B-01.

Privažiavimo keliai kabelių linijos iki VE yra numatyti/rengiami atskiru projektu.

2.1. lentelė. Projektuojamo statinio techniniai rodikliai

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
1.	KITI STATINIAI			
1.1.	Vėjo elektrinė	vnt.	1	
1.2.	Bokšto aukštis	m	iki 149	
1.3.	Sparnuotės skersmuo	m	iki 164	
1.4.	Menčių skaičius	vnt.	3	
1.5.	Statinio kategorija	–	ypatingasis	

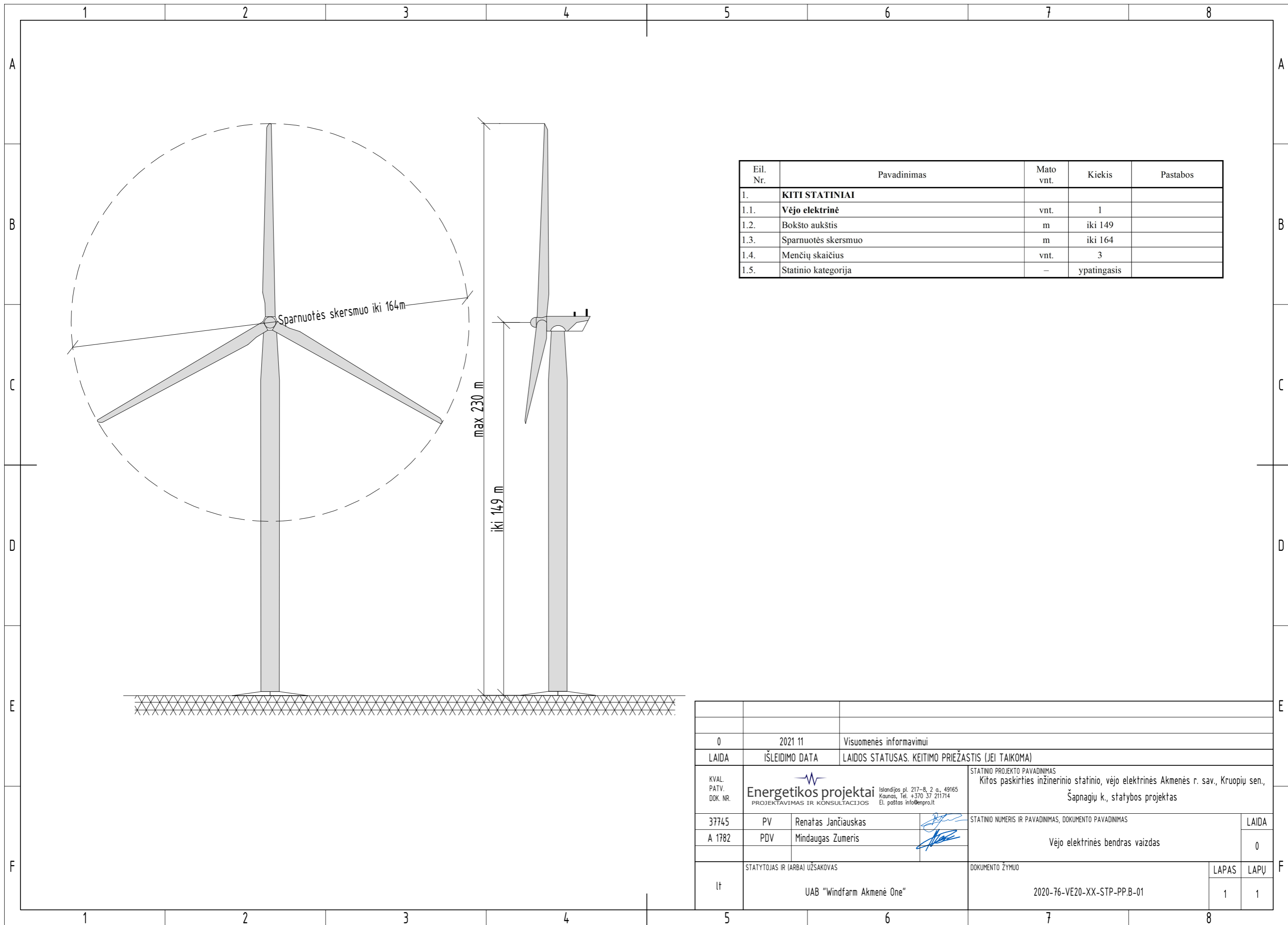
Aplinkos apsaugos agentūra 2021-03-02 sprendimu Nr. (30.2)-A4E-2498 „Dėl UAB „Windfarm Akmenė One“ planuojamos ūkinės veiklos – iki 15 vėjo elektrinių parko Akmenės r. sav., Kruopių sen. C1 ir C3 zonoje poveikio aplinkai“¹ patvirtino PŪV organizatoriaus veiklą – 15 vėjo elektrinių statybą ir eksploataciją Akmenės r. sav. teritorijoje.

Detalesnė informacija susijusi su priimtu Aplinkos apsaugos agentūros sprendimu pateikiama nuorodoje: https://drive.google.com/file/d/13Jfc1YH8ofg5dJYlbfLa7bUi8_FF4Sjq/view

Bendrovė planuoja įrengti vėjo elektrines pagal Vėjo jėgainių išdėstymo Akmenės rajono savivaldybės teritorijoje specialiojo plano sprendinius, vadovaudamasi Akmenės rajono savivaldybės tarybos 2021-06-28 sprendimo Nr. T-146 3 p., kuriame numatyta, kad vėjo jėgainės, kurių įrengimui (statybai) iki šio sprendimo įsigaliojimo buvo priimtas teigiamas Aplinkos apsaugos agentūros sprendimas dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo, gali būti įrengiamos teritorijose, vėjo jėgainių įrengimui išskirtose pagal iki šio sprendimo įsigaliojimo galiojusius Akmenės rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sudedamąją dalimi buvusio Vėjo jėgainių išdėstymo Akmenės rajono savivaldybės teritorijoje specialiojo plano sprendinius, t.y. Bendrovei yra taikoma išimtis iš 2021-06-28 sprendime Nr. T-146 įtvirtinto reikalavimo įrengti vėjo elektrines arčiau kaip 1 km atstumu nuo miestų, miestelių ir kaimų.

¹ 2021-03-15 raštu Nr. (30.2)-A4E-3078 „Pataisytas sprendimas dėl UAB „Windfarm Akmenė One“ planuojamos ūkinės veiklos – iki 15 vėjo elektrinių parko Akmenės r. sav., Kruopių sen. C1 ir C3 zonoje poveikio aplinkai“ buvo ištaisytos korektūros klaidos.

BRÉŽINIAI



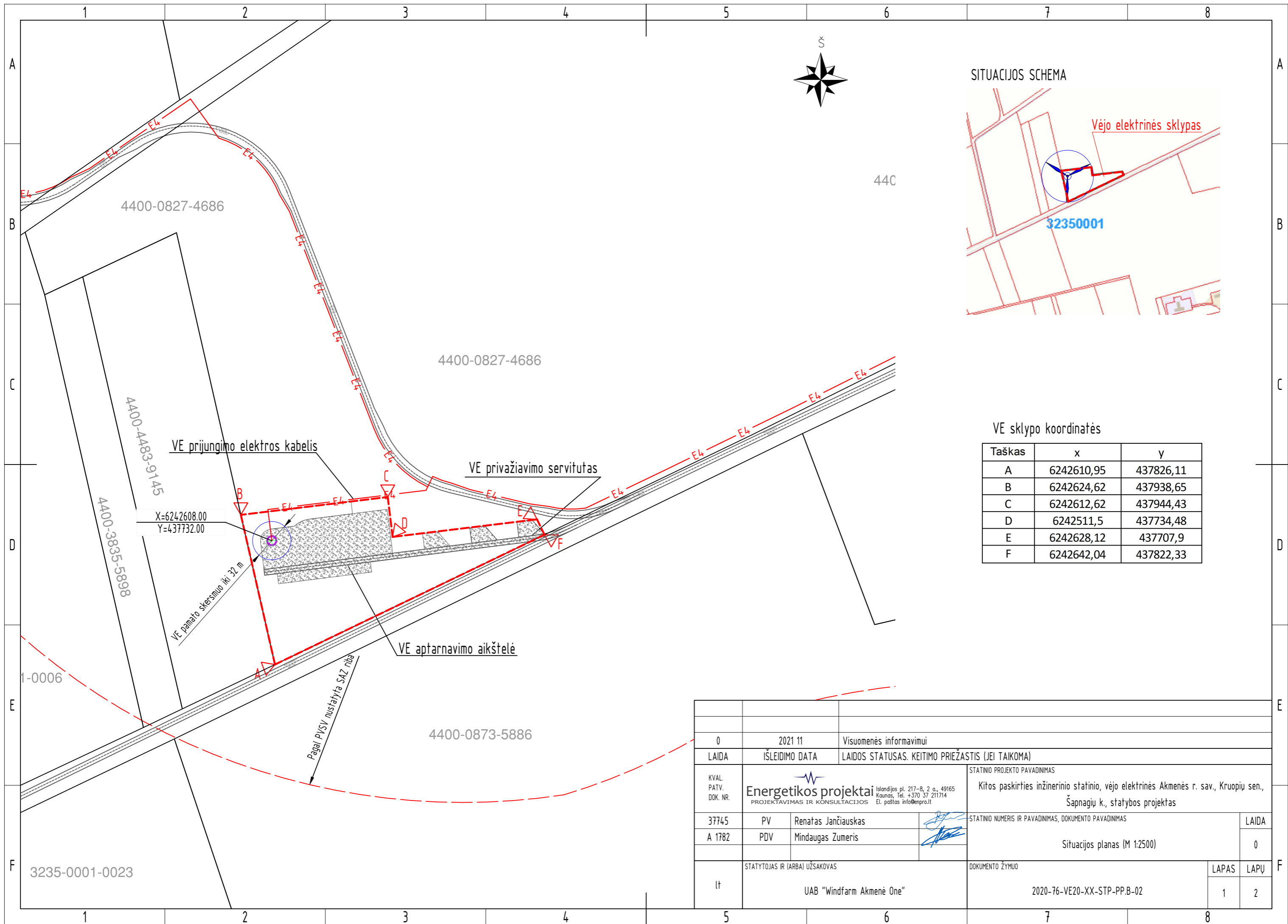
Sparnuotės skersmuo iki 164m

max 230 m

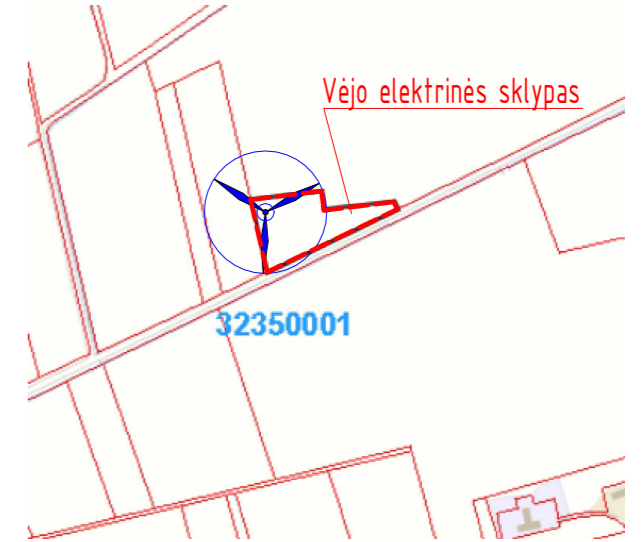
iki 149 m

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
1.	KITI STATINIAI			
1.1.	Vėjo elektrinė	vnt.	1	
1.2.	Bokšto aukštis	m	iki 149	
1.3.	Sparnuotės skersmuo	m	iki 164	
1.4.	Menčių skaičius	vnt.	3	
1.5.	Statinio kategorija	–	ypatingasis	

0	2021 11	Visuomenės informavimui			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	 Energetikos projektai <small>PROJEKTAVIMAS IR KONSULTACIJOS</small>		<small>STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS</small> Kitos paskirties inžinerinio statinio, vėjo elektrinės Akmenės r. sav., Kruopių sen., Šapnagių k., statybos projektas		
37745	PV	Renatas Jančiauskas	<small>STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS</small> Vėjo elektrinės bendras vaizdas		
A 1782	PDV	Mindaugas Žumeris			LAIDA 0
lt	<small>STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS</small> UAB "Windfarm Akmenė One"		<small>DOKUMENTO ŽYMUO</small> 2020-76-VE20-XX-STP-PP.B-01	<small>LAPAS</small> 1	<small>LAPŲ</small> 1



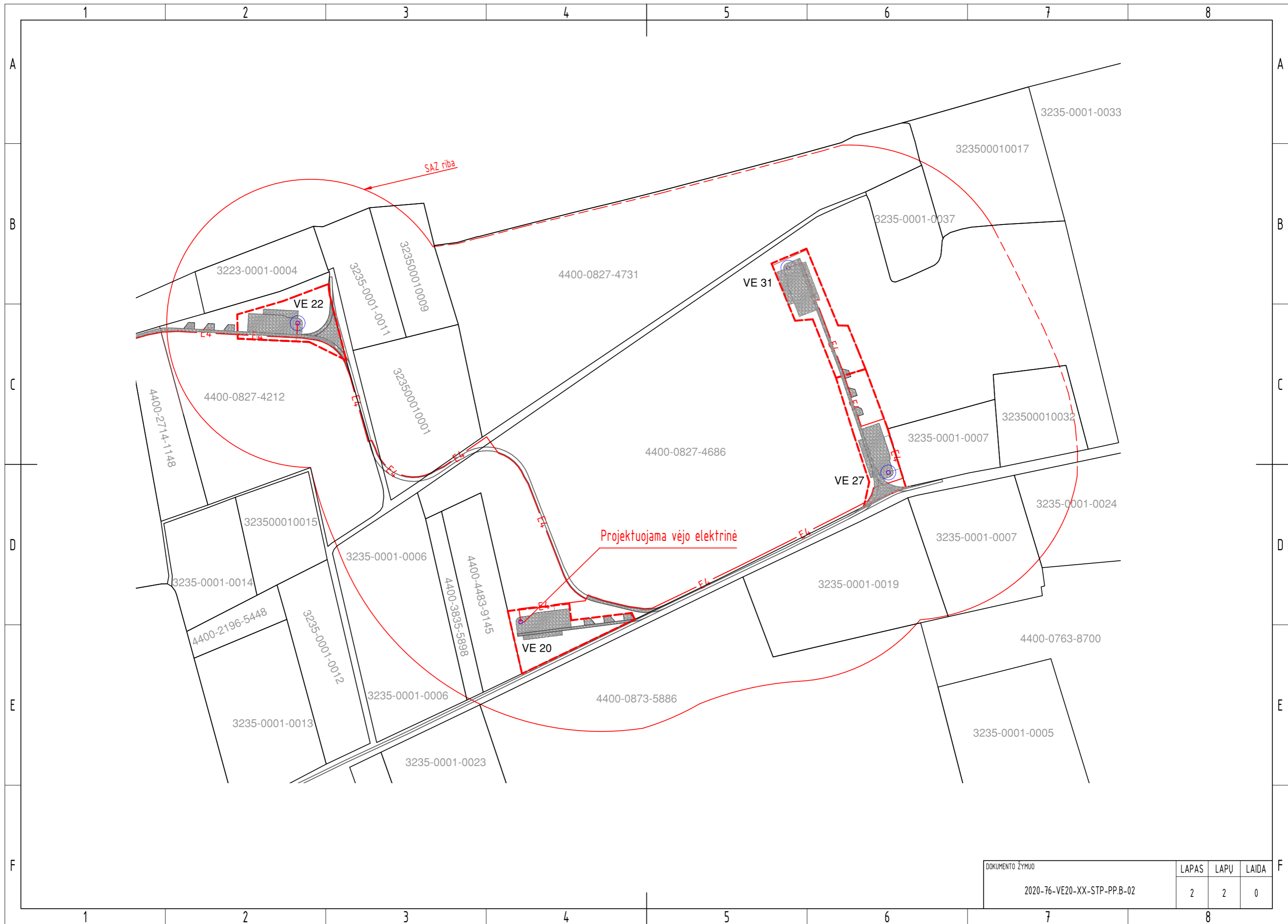
SITUACIJOS SCHEMA



VE sklypo koordinatės

Taškas	x	y
A	6242610,95	437826,11
B	6242624,62	437938,65
C	6242612,62	437944,43
D	6242511,5	437734,48
E	6242628,12	437707,9
F	6242642,04	437822,33

0	2021 11	Visuomenės informavimui	
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEZASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	Energetikos projektai Projektavimas ir konsultacijos <small>Islandijos pl. 217-8, 2 o., 49165 Kaunas, Tel. +370 37 211714 El. paštas info@enpro.lt</small>		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties inžinerinio statinio, vėjo elektrinės Akmenės r. sav., Kruopių sen., Šapnagių k., statybos projektas
37745	PV	Renatas Jančiauskas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS Situacijos planas (M 1:2500)
A 1782	PDV	Mindaugas Žumeris	
lt	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO
	UAB "Windfarm Akmenė One"		2020-76-VE20-XX-STP-PP.B-02
		LAPAS	LAPŲ
		1	2



DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
2020-76-VE20-XX-STP-PP.B-02	2	2	0