

UAB „Venka“	2021-22-02-XX-STP	Kitos paskirties inžinerinių statinių, vėjo elektrinių Vilkaviškio r. sav., Kybartų sen., Keturkaimio k., Kudirkos Naumiesčio g.8, statybos projektas	VE2	6067292	426661
			VE4	6067493	426735

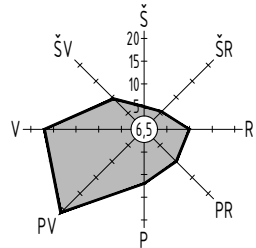
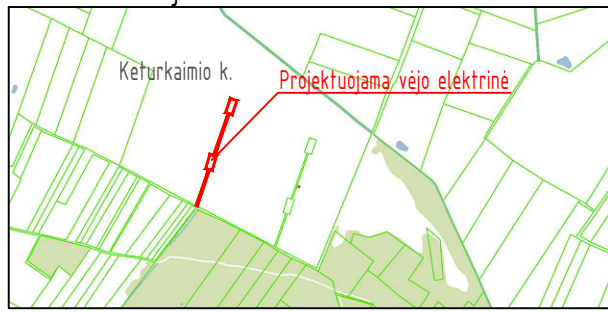
Atskiru projektu:

UAB „Venka“	2021-22-01-XX-STP	Kitos paskirties inžinerinių statinių, vėjo elektrinių Vilkaviškio r. sav., Kybartų sen., Keturkaimio k., Kudirkos Naumiesčio g. 10, statybos projektas	VE1	6067132	426944
			VE3	6067349	427023

- PASTABOS:**
- Reikalavimai vėjo elektrinių ženklavimui pagal KLIŪČIŲ ŽENKLINIMO TVARKOS APRAŠO (2020 m. kovo 26 d. Nr. 2BE-109) skyrių Nr. IX. Vėjo jėgainių ženklavimas nakties ir dienos ženklais.
 - Visi kliūčių grupės žiburiai turi būti sinchronizuoti tarpusavyje (pagal aprašo 62 punktą).
 - 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.
 - Žiburių veikimo kontrolė ir priežiūra pagal aprašo X skyrių.
 - Apie vėjo jėgainių statybos pradžią ir pabaigą būtina informuoti VšĮ Transporto kompetencijų agentūra.
 - Dalis elektrinių patenka, o kita dalis yra arti pasienio zonos todėl VE ženklavimas žiburiais suderintais su naktinio matymo akiniais (toliau – NVG). Kliūčių ženklavimo žiburių, suderinamų su naktinio matymo akiniais, charakteristikos pateikiamos Kliūčių ženklavimo tvarkos aprašo priede Nr. 8.

0	2022-02	Statybos leidimui, konkursui		
LAI DA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
			Kitos paskirties inžinerinių statinių, vėjo elektrinių Vilkaviškio r. sav., Kybartų sen., Keturkaimio k., Kudirkos Naumiesčio g. 8, statybos projektas	
			STATINIO NR. IR PAVADINIMAS	
35357	PV	Paulius Žymančius	2021-22-01-XX-STP	
A 1833	PDV	Dainius Juškūnas	Kybartų vėjo elektrinės VE2 ir VE4	
	Inž.	Paulius Žymančius	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
			Bendras vėjo elektrinės vaizdas	
It	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	
	UAB „Venka“		2021-22-02-XX-PP_B-01	
			LAPAS	LAPŲ
			0	1

Situacijos schema



4400-5773-7432

4400-5781-8100

4400-5773-7432

Projektuojamų statinių eksplikacija

Eil. Nr.	Pavadinimas	Pastabos
02	Vėjo elektrinė VE2	

Techniniai rodikliai

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
1	Sklypo rodikliai:			
1.1	Sklypo plotas	m ²	4234	
1.2	Sklypo užstatymo tankis	%	0,00	
1.3	Sklypo užstatymo intensyvumas	%	0,00	
1.4	Apželdintas sklypo plotas	m ²	2330	
2	Vėjo elektrinės rodikliai:			
2.1	Bokšto aukštis	m	63,0	
2.2	Sparnuotės skersmuo	m	70,0	
2.3	Sanitarinė apsaugos zona	ha	26,45	VE1-VE4*

* Vėjo elektrinių sanitarinė apsaugos zona siekia 26,45 ha aplink UAB „Venka“ VE1-VE4. Ši zona patenka į sklypus, kurių unikalūs Nr.: 4400-5710-7570 (VE1 ir VE3), 4400-5781-8100 (VE2 ir VE4) ir 4400-5773-7432.

PASTABOS:

1. Privažiavimo kelias ir aikštelė projektuojami atskiru projektu.

Sutartiniai žymėjimai

Eil. Nr.	Pavadinimas	Žymėjimas
1	Sklypu ribos	
2	Projektuojamas pamatas	
3	Projektuojama žvyro danga	
4	Ivažiavimas į sklypą	
5	Projektuojamas 10 kV kabelis	
6	Projektuojamas šviesolaidinis kabelis	

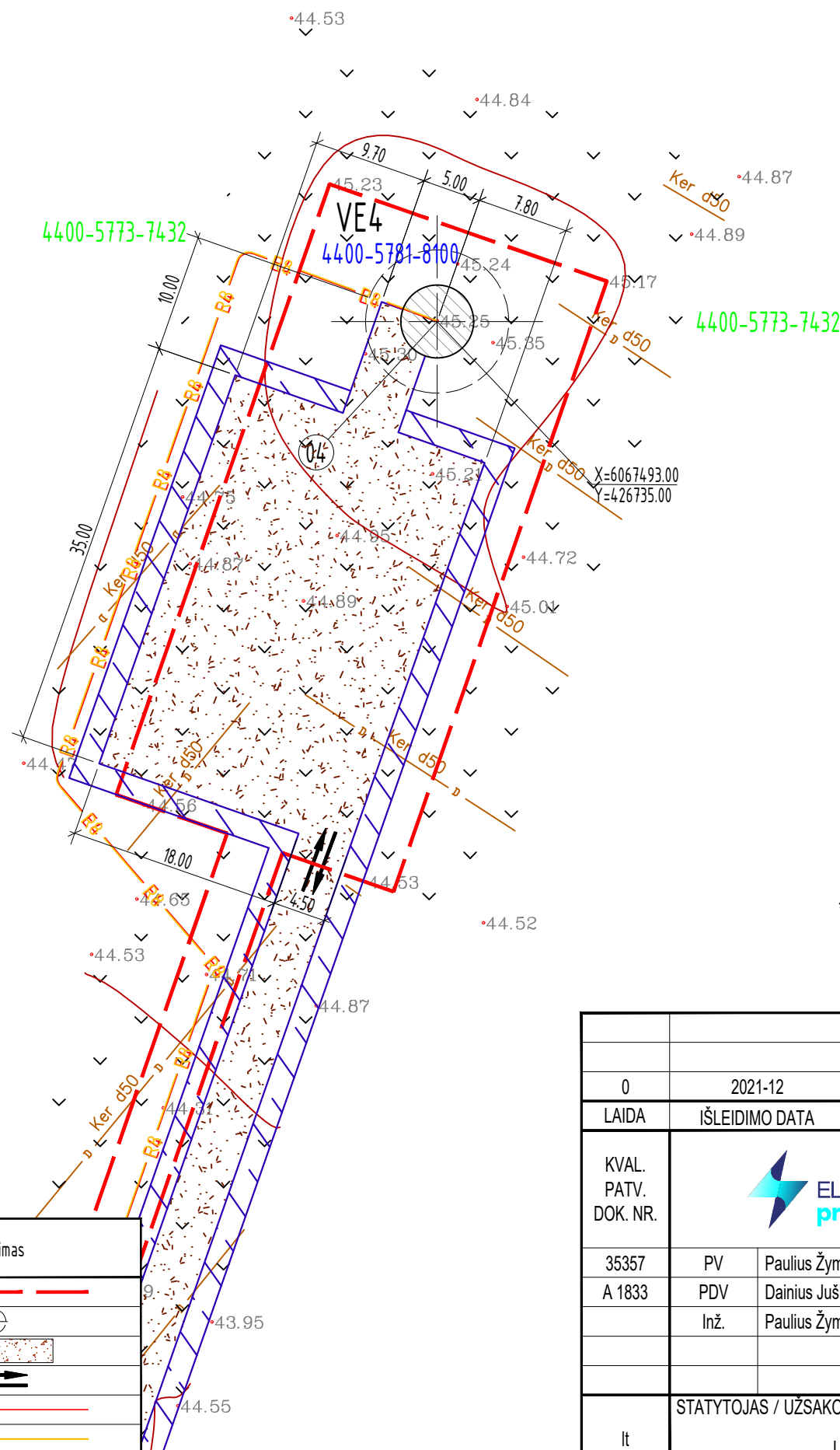
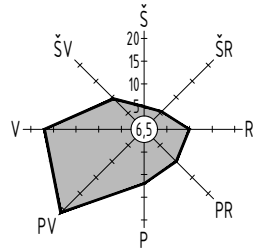
0	2021-12	Statybos leidimui, konkursui			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS		
35357	PV	Paulius Žymančius	Kitos paskirties inžinerinių statinių, vėjo elektrinių Vilkaviškio r. sav., Kybartų sen., Keturkaimio k., Kudirkos Naumiesčio g. 8, statybos projektas		
A 1833	PDV	Dainius Juškūnas	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS		
	Inž.	Paulius Žymančius	2021-22-02-XX-STP Kybartų vėjo elektrinės VE2 ir VE4		
			DOKUMENTO PAVADINIMAS		LAIDA
			Sklypo planas (fragmentas) (M 1:500)		0
lt	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO		LAPAS LAPŲ
	UAB „Venka“		2021-22-02-XX-PP_B-02		1 2

Situacijos schema



Projektuojamų statinių eksplikacija

Eil. Nr.	Pavadinimas	Pastabos
04	Vėjo elektrinė VE4	



Techniniai rodikliai

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
1	Sklypo rodikliai:			
1.1	Sklypo plotas	m ²	4234	
1.2	Sklypo užstatymo tankis	%	0,00	
1.3	Sklypo užstatymo intensyvumas	%	0,00	
1.4	Apželdintas sklypo plotas	m ²	2330	
2	Vėjo elektrinės rodikliai:			
2.1	Bokšto aukštis	m	63,0	
2.2	Sparnuotės skersmuo	m	70,0	
2.3	Sanitarinė apsaugos zona	ha	26,45	VE1-VE4*

* Vėjo elektrinių sanitarinė apsaugos zona siekia 26,45 ha aplink UAB „Venka“ VE1-VE4. Ši zona patenka į sklypus, kurių unikalūs Nr.: 4400-5710-7570 (VE1 ir VE3), 4400-5781-8100 (VE2 ir VE4) ir 4400-5773-7432.

PASTABOS:

1. Privažiavimo kelias ir aikštelė projektuojami atskiru projektu.

Sutartiniai žymėjimai

Eil. Nr.	Pavadinimas	Žymėjimas
1	Sklypu ribos	
2	Projektuojamas pamatas	
3	Projektuojama žvyro danga	
4	Ivažiavimas į sklypą	
5	Projektuojamas 10 kV kabelis	
6	Projektuojamas šviesolaidinis kabelis	

0	2021-12	Statybos leidimui, konkursui		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
35357	PV	Paulius Žymančius	Kitos paskirties inžinerinių statinių, vėjo elektrinių Vilkaviškio r. sav., Kybartų sen., Keturkaimio k., Kudirkos Naumiesčio g. 8, statybos projektas	
A 1833	PDV	Dainius Juškūnas	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS	
	Inž.	Paulius Žymančius	2021-22-02-XX-STP Kybartų vėjo elektrinės VE2 ir VE4	
			DOKUMENTO PAVADINIMAS	
			Sklypo planas (fragmentas) (M 1:500)	
			LAIDA	
			0	
lt	STATYTOJAS / UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	
	UAB „Venka“		2021-22-02-XX-PP_B-02	
			LAPAS	LAPŲ
			2	2