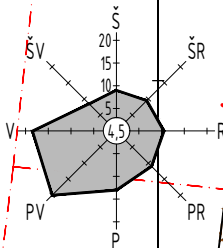
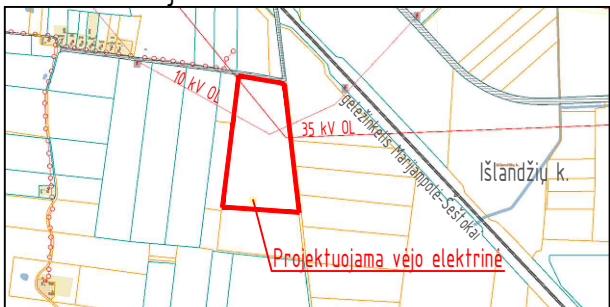


- PASTABOS:
1. Reikalavimai vėjo elektrinių ženkliniui pagal KLIŪČIŲ ŽENKLINIMO TVARKOS APRAŠO (2020 m. kovo 26 d. Nr. ZBE-109) skyrių Nr. IX. Vėjo jėgainių ženklimas nakties ir dienos ženklais.
 2. Visų vieno juridinio ar fizinio asmens statomų elektrinių žiburiai turi mirksėti vienodai (sinchroniškai).
 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 | 2022-12 | Viešinimui | LAIIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA) | | |
| KVAL. PATV. DOK. NR. | ELEKTROS TINKLŲ projektai | | STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties inžinerinio statinio, vėjo elektrinės, Marijampolės sav., Liudvinavo sen., Skersabalių I k., statybos projektas | | |
| 35357 | PV | Paulius Žymančius | STATINIO NR. IR PAVADINIMAS 2022-37-02-XX-STP Buktos vėjo elektrinė VE2 | | |
| | | | DOKUMENTO PAVADINIMAS Vėjo elektrinės ženklimas | | LAIIDA 0 |
| Lt | STATYTOJAS / UŽSAKOVAS UAB „Saulės vėjas“ | | DOKUMENTO ŽYMUO 2022-37-02-XX-STP-PP_B-01 | | LAPAS 1 |
| | | | | | LAPŲ 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 | |
| 7 | Projektuojamos MT apsaugos zonos riba | |
| 8 | Esamos 35 kV OL apsaugos zonos riba | |
| 9 | Esamos 10 kV OL apsaugos zonos riba | |

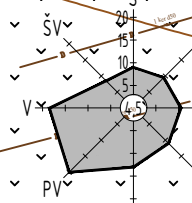
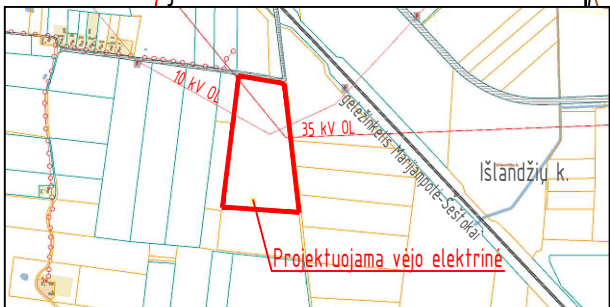
x=6026555.00
y=672091.00

PASTABOS:
Privažiavimo kelias ir aikštelė projektuojami atskiru projektu.

- PASTABOS:
1. Privažiavimo kelias ir aikštelė projektuojami atskiru projektu;
 2. Projektuojamų požeminių kabelių linijų apsaugos zona - po 1 m į abi puses;
 3. Projektuojamos MT (atskiru projektu) apsaugos zona - 5 m;
 4. Esamos 35 kV OL apsaugos zona - po 15 m į abi puses nuo kraštinių laidų;
 5. Esamos 10 kV OL apsaugos zona - po 10 m į abi puses nuo kraštinių laidų.

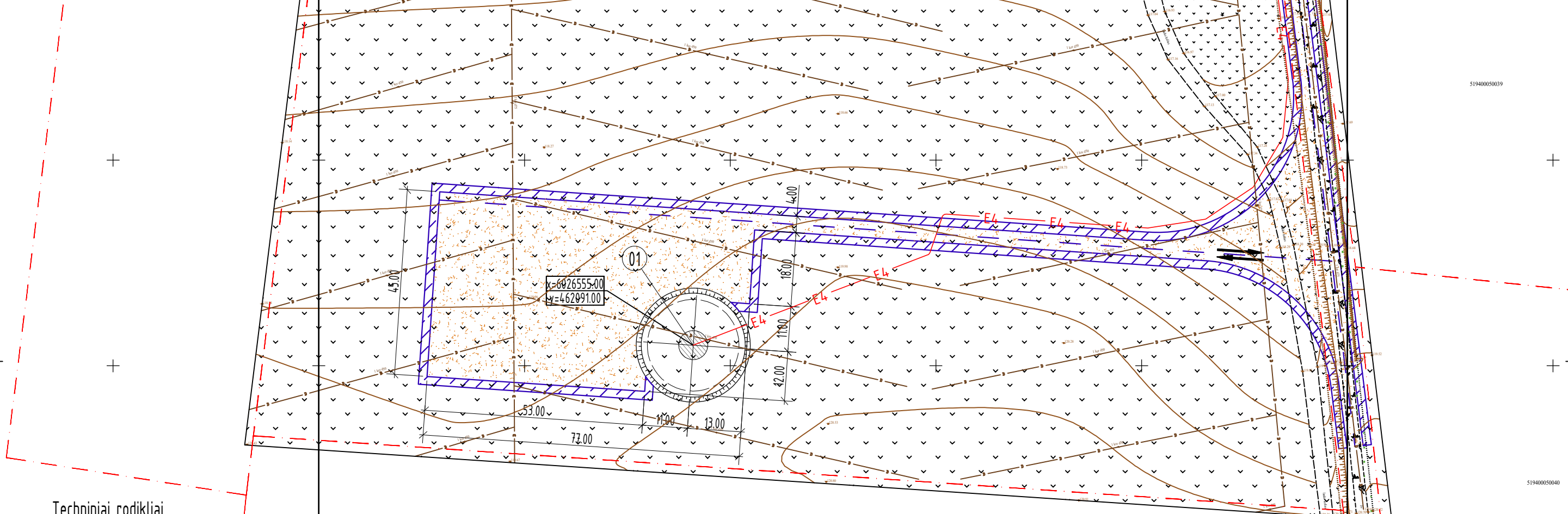
| | | |
|------------------------|----------------|--|
| 0 | 2022-12 | Viešinimui |
| LAIDA | IŠLEIDIMO DATA | LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA) |
| KVAL. PATV. DOK. NR. | | |
| 35357 | PV | Paulius Žymančius |
| STATYTOJAS / UŽSAKOVAS | | STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS |
| lt UAB „Vėjalis“ | | Kitos paskirties inžinerinio statinio, vėjo elektrinės, Marijampolės sav., Liudvinavo sen., Išlandžių k., statybos projektas |
| | | STATINIO NR. IR PAVADINIMAS |
| | | 2021-48-01-XX-STP Šeštokų vėjo elektrinė VE1 |
| | | DOKUMENTO PAVADINIMAS |
| | | Situacijos planas M 1:2000 |
| | | DOKUMENTO ŽYMUO |
| | | 2022-48-01-XX-STP-PP_B-02 |
| | | LAIDA |
| | | 0 |
| | | LAPAS |
| | | 1 |
| | | LAPŲ |
| | | 1 |

Situacijos schema



Projektuojamų statinių eksplicita

| Eil. Nr. | Pavadinimas | Pastabos |
|----------|--------------------|----------|
| 01 | Vėjo elektrinė VE1 | |



Techniniai rodikliai

| Eil. Nr. | Pavadinimas | Matavimo vnt. | Kiekis | Pastabos |
|----------|-------------------------------|---------------|--------|----------|
| 1 | Sklypo rodikliai: | | | |
| 1.1 | Sklypo plotas | ha | 9,52 | |
| 1.2 | Sklypo užstatymo tankis | % | 0,00 | |
| 1.3 | Sklypo užstatymo intensyvumas | % | 0,00 | |
| 1.4 | Apželdintas sklypo plotas | ha | 9,11 | |
| 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 | 2022-12 | Viešinimui |
| LAIDA | IŠLEIDIMO DATA | LAIIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA) |
| KVAL. PATV. DOK. NR. | | STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties inžinerinio statinio, vėjo elektrinės, Marijampolės sav., Liudvinavo sen., Išlandžių k., statybos projektas |
| 35357 | PV Paulius Žymančius | STATINIO NR. IR PAVADINIMAS 2021-48-01-XX-STP Šeštokų vėjo elektrinė VE1 |
| | | DOKUMENTO PAVADINIMAS Sklypo planas M 1:1000 |
| lt | STATYTOJAS / UŽSAKOVAS UAB „Vėjalis“ | DOKUMENTO ŽYMUO 2022-48-01-XX-STP-PP_B-03 |
| | | LAIDA 0 |
| | | LAPAS 1 |
| | | LAPŲ 1 |