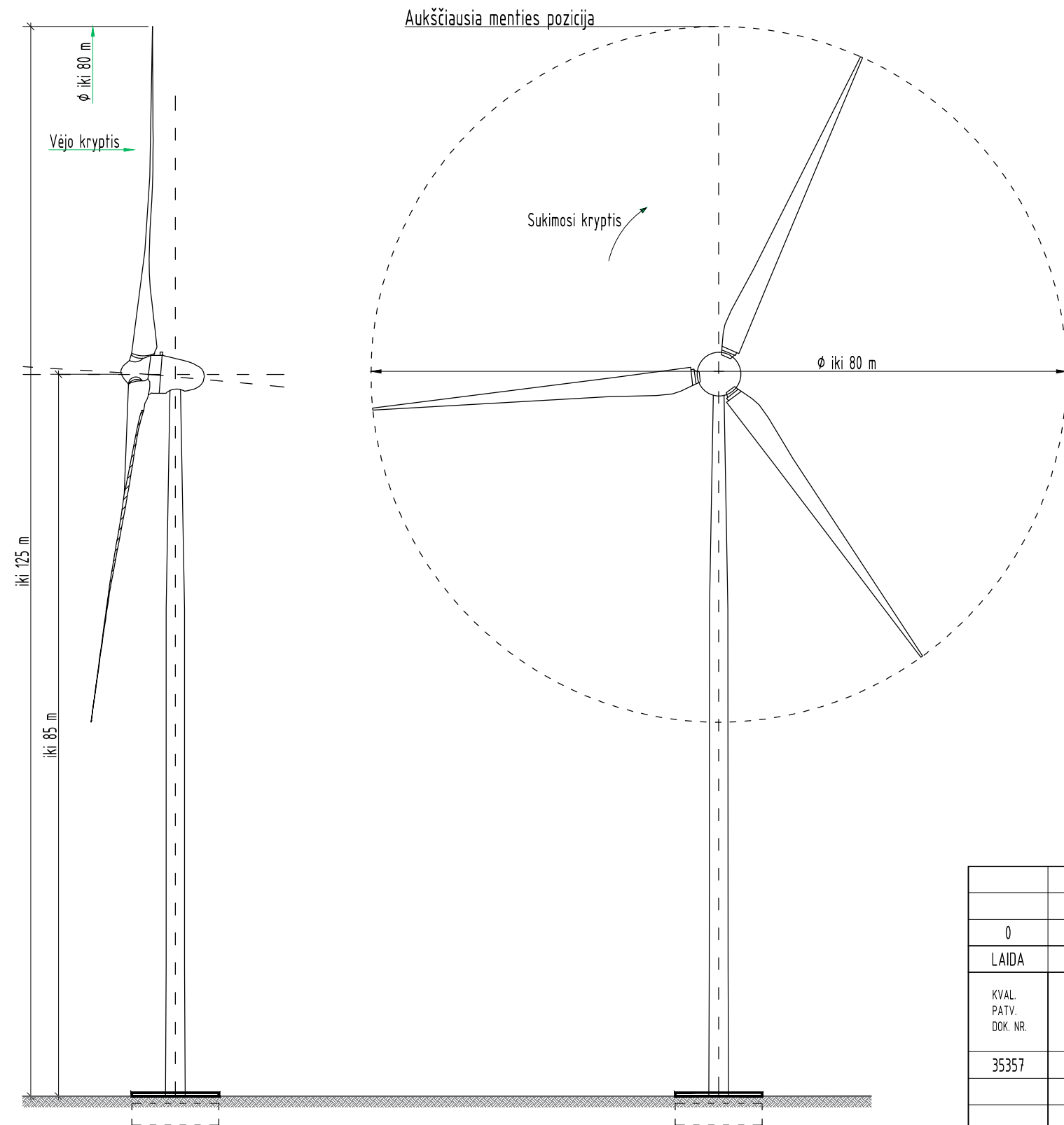



MAKSIMALŪS VĒJO ELEKTRINĒS MATMENYS

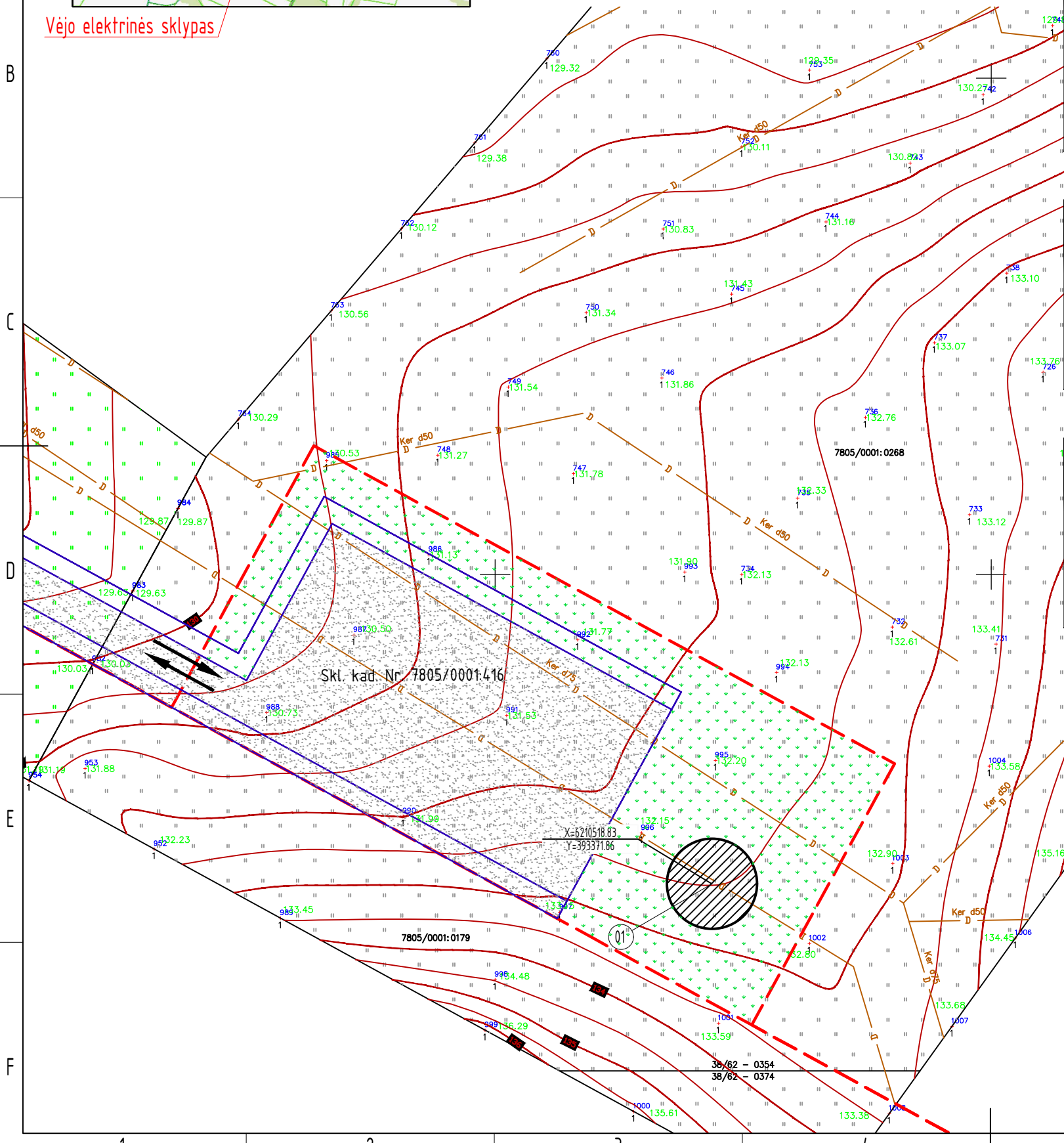


| | | | | |
|----------------------|-----------------------------------|---|--|------------|
| 0 | 2021 01 | Visuomenės informavimui | | |
| LAIDA | IŠLEIDIMO DATA | LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA) | | |
| KVAL. PATV. DOK. NR. | UAB „Vėjo technologijų projektai“ | |  STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties inžinerinio statinio vėjo elektrinės Telšių r. sav., Degaičių sen., Skurvydiškės k. 11, statybos projektas | |
| 35357 | PV | Paulius Žymančius | STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS Bendras vėjo elektrinės vaizdas | |
| lt | STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS | | DOKUMENTO ŽYMUO | |
| | UAB „EU Business Services“ | | 2020-03-XX-STP-PP.B-01 | LAPAS LAPŲ |
| | | | 1 | 1 |

SITUACIJOS SCHEMA



Vėjo elektrinės sklypas



EKSPLIKACIJA

| Eil.Nr. | Pavadinimas | Pastabos |
|---------|----------------|----------|
| 1 | Vėjo elektrinė | VE3 |

SKLYPO TECHNINIAI RODIKLIAI

| Eil.Nr. | Pavadinimas | Matavimo vnt. | Kiekis | Pastabos |
|---------|---------------------------|----------------|---------|---------------|
| 1 | Sklypo plotas | m ² | 2000 | |
| 2 | Užstatymo plotas | m ² | iki 70 | |
| 3 | Užstatymo tankis | % | iki 3,5 | |
| 4 | Užstatymo intensyvumas | % | - | |
| 5 | Projektuojama žvyro danga | m ² | 968 | sklypo ribose |
| 6 | Apželdintas sklypo plotas | m ² | 964 | |

VĖJO ELEKTRINĖS TECHNINIAI RODIKLIAI

| Eil.Nr. | Pavadinimas | Matavimo vnt. | Kiekis | Pastabos |
|---------|--|---------------|-------------|----------|
| 1 | Bokšto aukštis | m | iki 125 | |
| 2 | Sparnuotės skersmuo | m | iki 80 | |
| 3 | Menčių skaičius | vnt. | 3 | |
| 4 | Gamybinių ir komunalinių objektų sanitarinės apsaugos ir taršos poveikio zonos spindulys | m | iki 100 | |
| 5 | Statinio kategorija | - | ypatingasis | |

SUTARTINIAI ŽENKLAI

| Eil.Nr. | Pavadinimas | Žymėjimas | Pastabos |
|---------|--|-----------|----------|
| 1 | Sklypo riba | | |
| 2 | Projektuojama žvyro danga | | |
| 3 | Projektuojama vejos danga | | |
| 4 | Projektuojamas vėjo elektrinės pamatas | | |
| 5 | Ivažiavimas į sklypą | | |

| | | |
|----------------------|--|--|
| 0 | 2021 01 | Visuomenės informavimui |
| LAIDA | IŠLEIDIMO DATA | LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA) |
| KVAL. PATV. DOK. NR. | UAB „Vėjo technologijų projektai“ | STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos paskirties inžinerinio statinio vėjo elektrinės Telšių r. sav., Degaičių sen., Skurvydiškės k. 11, statybos projektas |
| 35357 | PV Paulius Žymančius | STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS Sklypo planas (M 1:500) |
| lt | STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB „EU Business Services“ | DOKUMENTO ŽYMUO 2020-03-XX-STP-PP.B-02 |
| | | LAIDA 0 |
| | | LAPAS 1 |
| | | LAPŲ 1 |