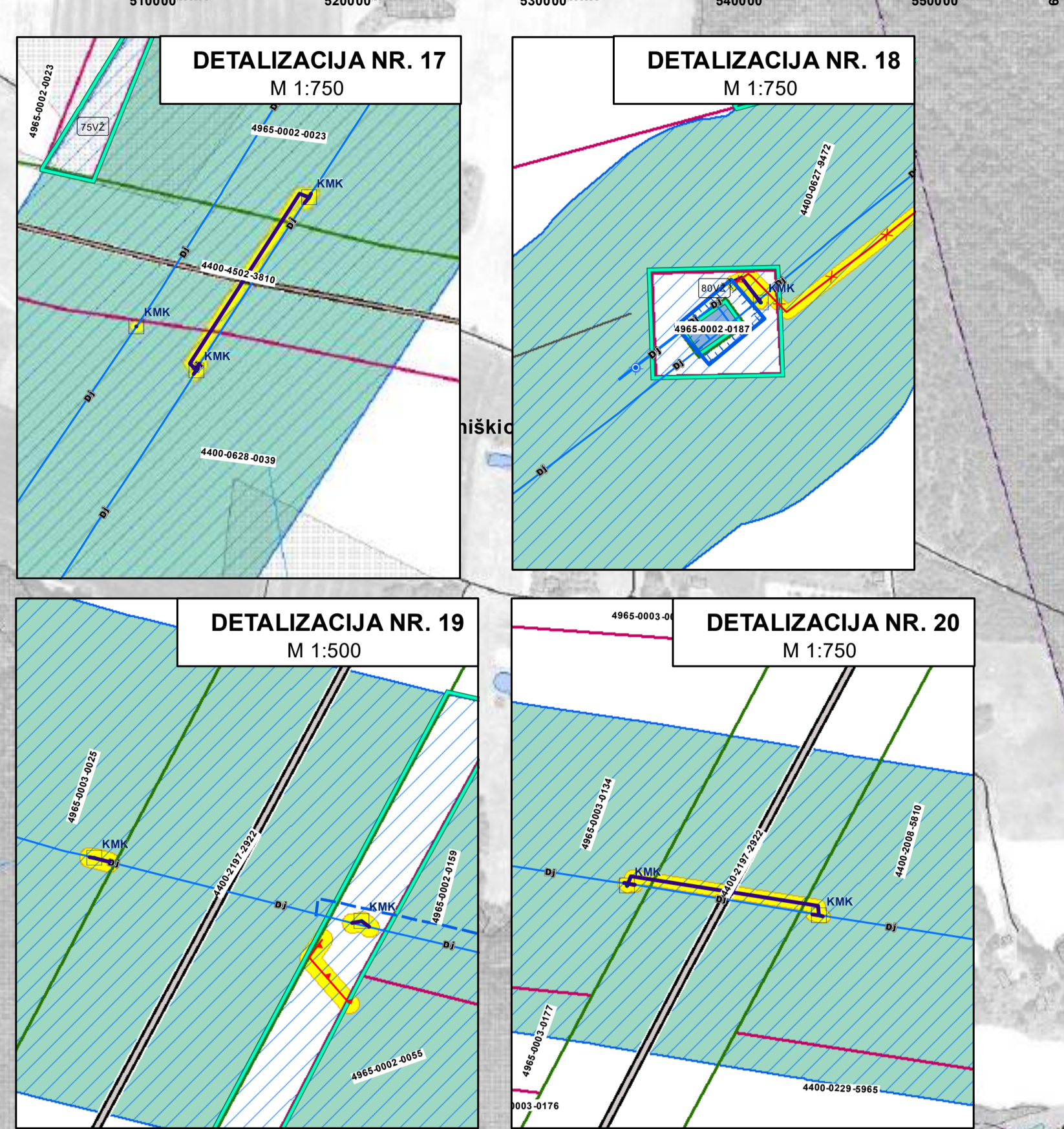
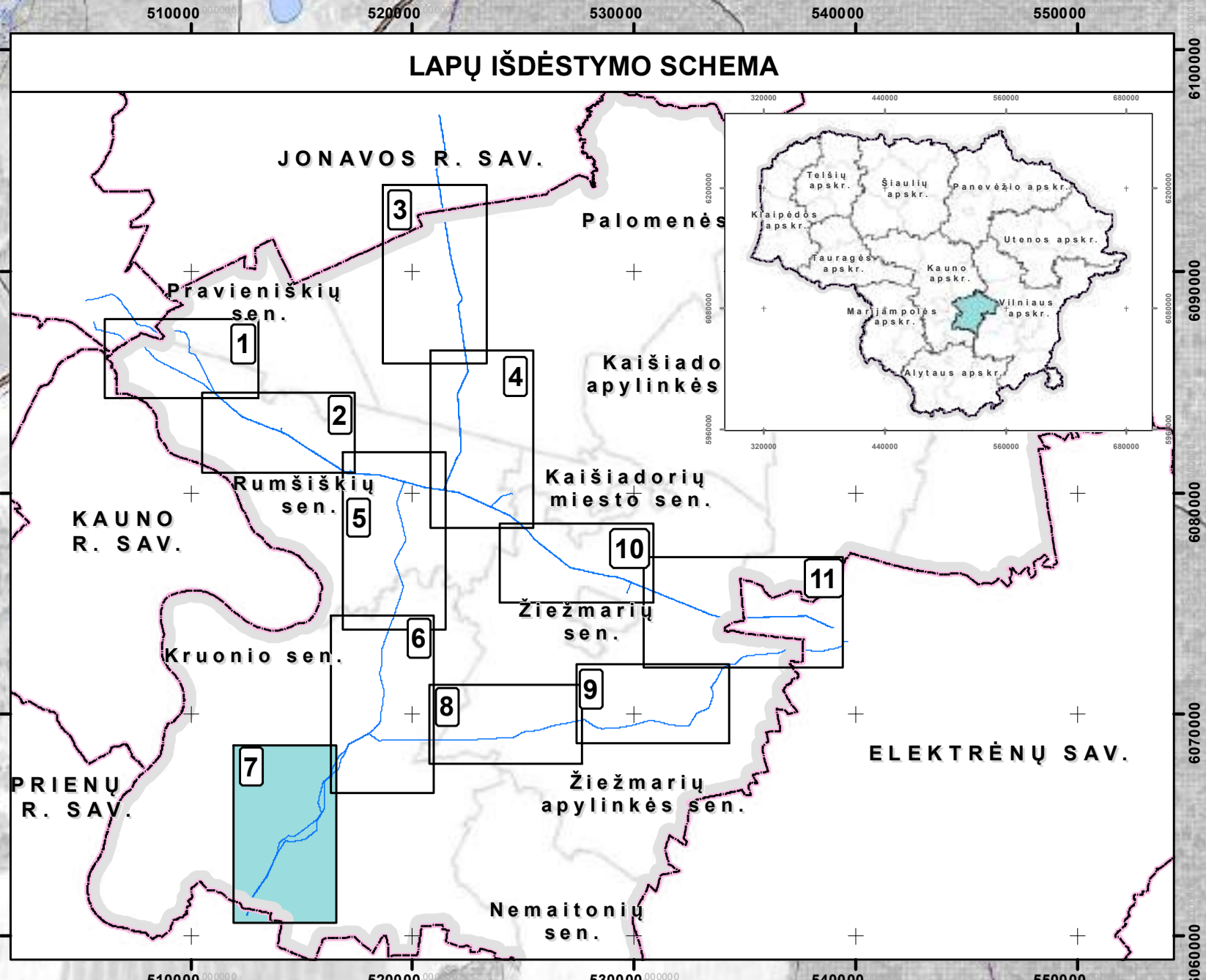
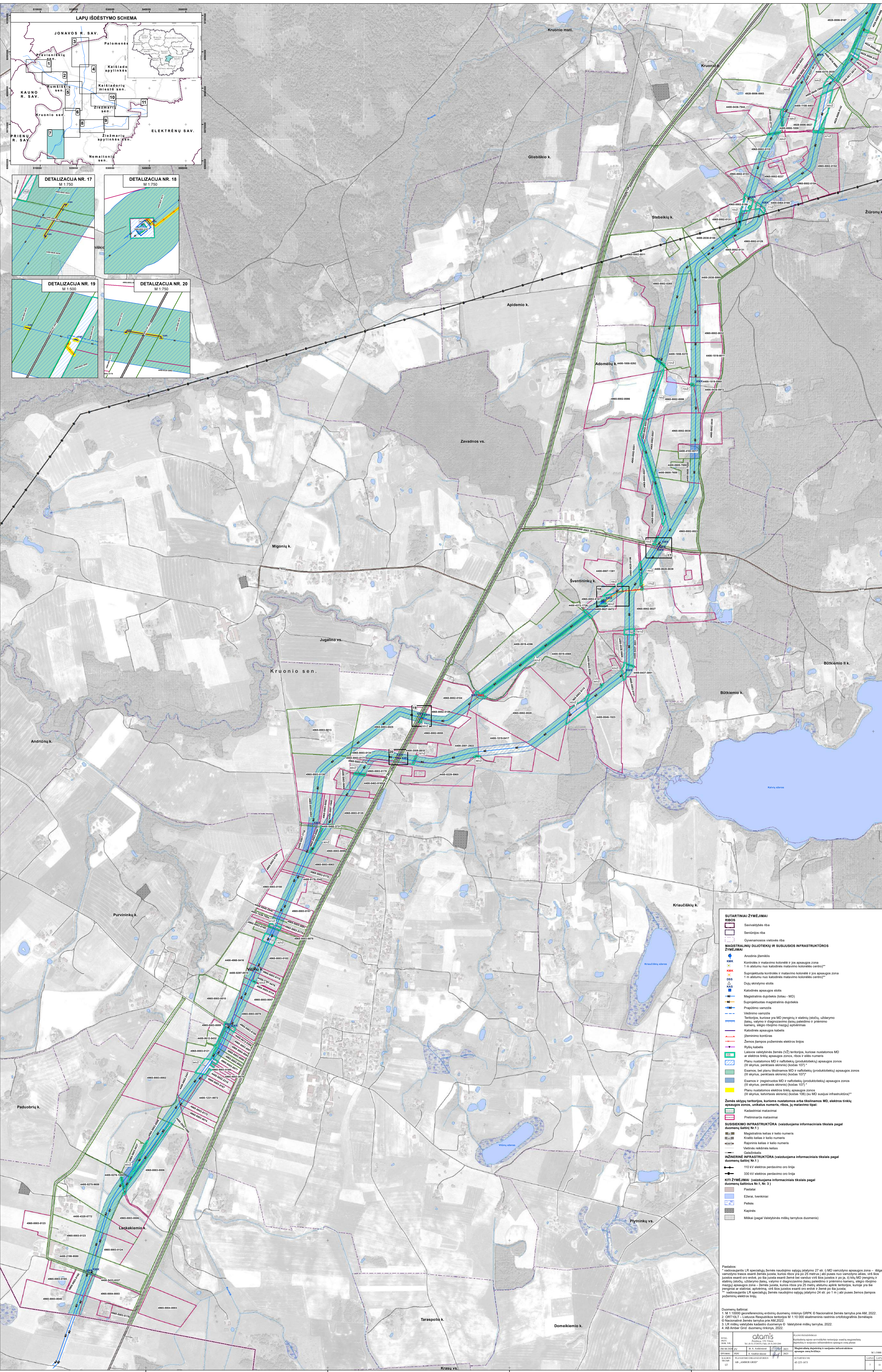


KAIŠIADORIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ IR SUSIJUSIOS INFRASTRUKTŪROS APSAUGOS ZONŲ PLANAS



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

RIŠOS

- Savivaldybės riba
- Seniūnijos riba
- Govaravimos vietovės riba

MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ IR SUSIJUSIOS INFRASTRUKTŪROS ŽYMĖJIMAI

- Anodinis žemėtelis
- Kontrolės ir matavimo kolonėlė ir jos apsaugos zona 1 m atstumu nuo katodinės matavimo kolonėlės centro**
- Suprojektuota kontrolės ir matavimo kolonėlė ir jos apsaugos zona 1 m atstumu nuo katodinės matavimo kolonėlės centro**
- Dujų skirstymo stotis
- Katodinės apsaugos stotis
- Magistralinis duplikatas (ribos - MD)
- Suprojektuotas magistralinis duplikatas
- Prapūtimo vamzdis
- Vėdinimo vamzdis
- Tektoninis sukurto yra MD įrenginių ir statinių (tėtikų, užšarymo žalių, valymo ir diagnostavimo žalių paleidimo ir priėmimo kambarų, slėgio ribojimo mazgų) apsaugos zona
- Katodinės apsaugos kabelis
- Įžeminimo kontūras
- Žemės įtampos pobūdinės elektros linijos
- Tyčių kabelis
- Lašvės valstybinės žemės (VZ) teritorijos, kuriose nustatomas MD ar elektros tinklų apsaugos zonos, ribos ir eilės numeris
- Planų nustatoma MD ir raišubelių (produktobeklių) apsaugos zonos (III skyrius, perėjasis skirsnis) (kodas 107*)
- Esamos, bet planų tikslinamos MD ir raišubelių (produktobeklių) apsaugos zonos (III skyrius, perėjasis skirsnis) (kodas 107*)
- Esamos ir pęgtuotos MD ir raišubelių (produktobeklių) apsaugos zonos (III skyrius, perėjasis skirsnis) (kodas 107*)
- Planų nustatoma elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, katodinis skirsnis) (kodas 105) (su MD sujungti infrastruktūra**)

Žemės sklypų teritorijos, kurioms nustatomas arba tikslinamos MD, elektros tinklų apsaugos zonos, unikalūs numeris, ribos, jų matavimo tūpai:

- Kadastriniai matavimai
- Pratiminiai matavimai

SUSIEKIMO INFRASTRUKTŪRA (vaizduojama informaciniais tikais pagal duomenų šaltinį Nr.1)

- Magistraliniai keliai ir kelių numeris
- Krašto keliai ir kelių numeris
- Rajoniniai keliai ir kelių numeris
- Vidiniai viešieji keliai
- Gelviškieji

INŽINERINĖ INFRASTRUKTŪRA (vaizduojama informaciniais tikais pagal duomenų šaltinį Nr.1)

- 110 kV elektros perdavimo oro linija
- 330 kV elektros perdavimo oro linija

KITI ŽYMĖJIMAI (vaizduojama informaciniais tikais pagal duomenų šaltinį Nr.1, Nr.3)

- Pašaltai
- Ežerai, tvenkiniai
- Peškes
- Kapinės
- Mėtkai (pagal Valstybinės mėtkų tarnybos duomenis)

Pažymos:

- ** - nustatoma LR specialiajame žemės naudojimo sąlygų įstatyme 27 str. 1) MD vartojimo apsaugos zona - ilgis vartojimo traukos esanti žemės juosta, kurios ribos yra 25 metrai ir abiejose pusėse nuo vartojimo atšakų, viš šios juostos esanti oro ventė, po šios juostos esanti žemės paviršius ir joje įrengti MD įrenginiai ir statiniai (išduki, užšarymo žalių, valymo ir diagnostavimo žalių paleidimo ir priėmimo kambarų, slėgio ribojimo mazgų) apsaugos zona - žemės juosta, kurios ribos yra 25 metrai atstumu apšak teritorijoje, kurioje yra šie įrenginiai ir statiniai, apšarinė, viš šios juostos esanti oro ventė ir žemė po šios juosta.
- ** - nustatoma LR specialiajame žemės naudojimo sąlygų įstatyme 24 str. 1) abiejose žemės įtampos pobūdinės elektros linijos.

Duomenų šaltiniai:

1. M 1:100000 planiferafinčių erdvinių duomenų rinkinys GRPK © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2022.
2. ORTOGL - Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10000 skaltariniai raštiniai ortofotografiniai žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2022.
3. LR mėtkų valstybės kadastriniai duomenys © Valstybinė mėtkų tarnyba, 2022.
4. AB Anbari Grad duomenų rinkinys, 2022.

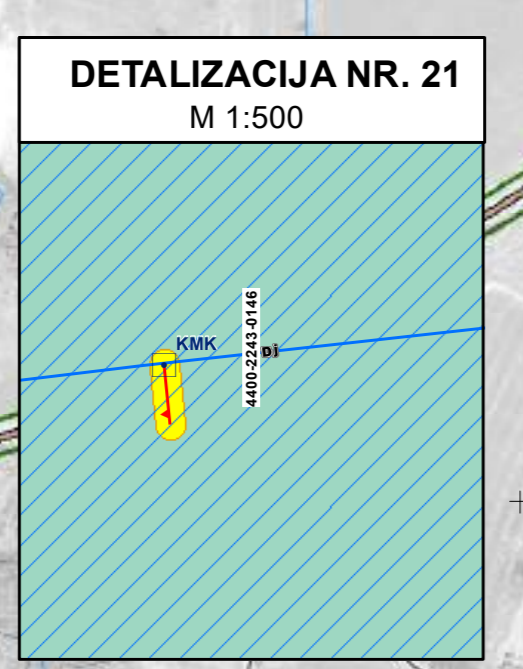
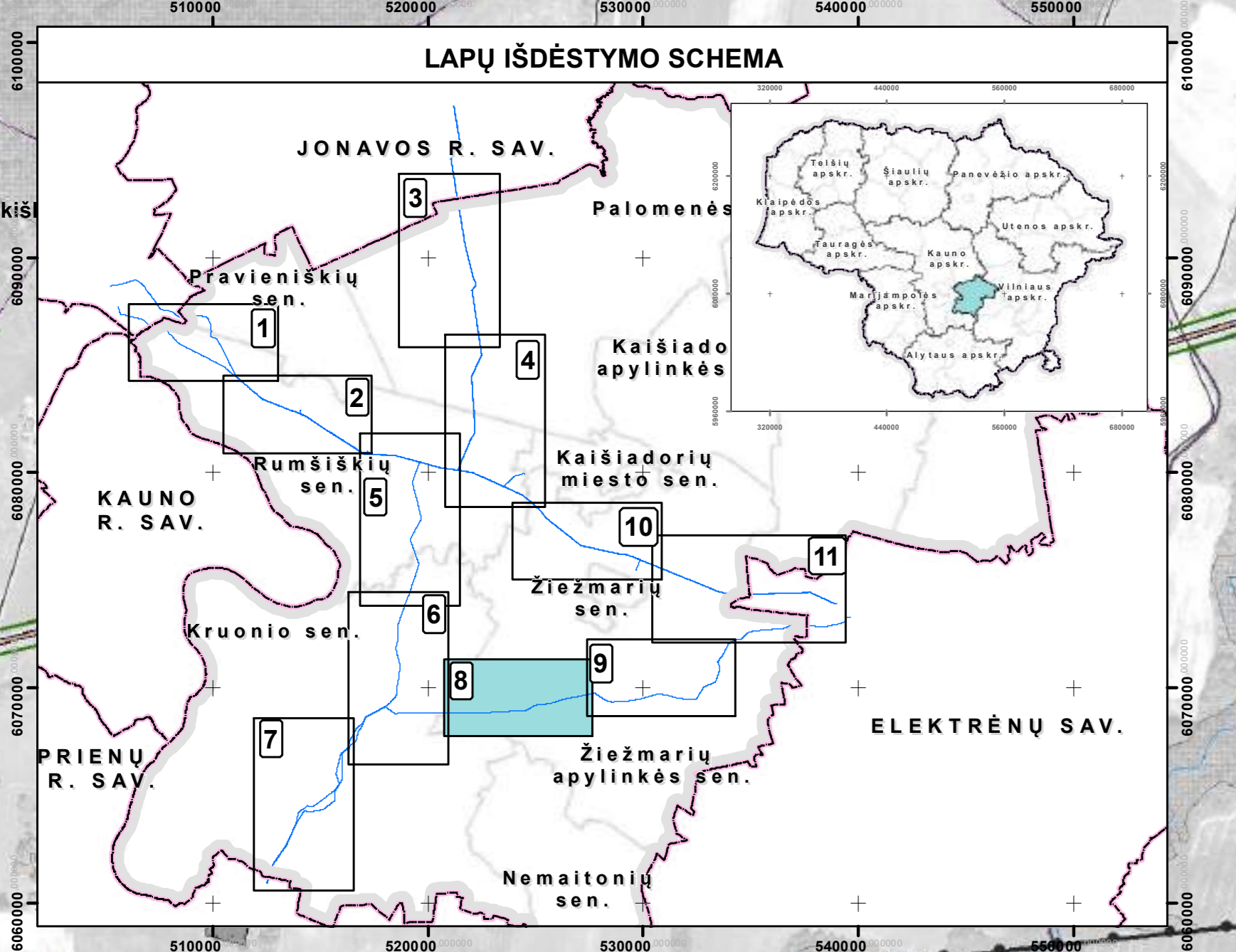
atamis

Projekto vadovas: A. A. Nalimovskis
 Projektavimas: E. Čiulpauskas
 AB „ANBARIS GRAD“
 45 235 4515

Projekto tikslas: Kadastro planavimas ir žemės naudojimo sąlygų patikslinimas.
 Projektavimo etapas: Projektavimo etapas.
 M 1:10000

LEIDIMAS
 11

KAISIADORIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ IR SUSIJUSIOS INFRASTRUKTŪROS APSAUGOS ZONŲ PLANAS



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

RIBOS

- Savivaldybės riba
- Seniūnijos riba
- Gyvenamosios vietovės riba

MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ IR SUSIJUSIOS INFRASTRUKTŪROS ŽYMĖJIMAI

- Anodinis žemėmis
- KMK - Kontrolės ir matavimo kolonėlė ir jos apsaugos zona 1 m atstumu nuo katodinės matavimo kolonėlės centro**
- KSS - Suprojektuota kontrolės ir matavimo kolonėlė ir jos apsaugos zona 1 m atstumu nuo katodinės matavimo kolonėlės centro**
- DSS - Dujų skirstymo stotis
- KAS - Katodinės apsaugos stotis
- MD - Magistralinis dujotiekis (toliau - MD)
- MD - Suprojektuotas magistralinis dujotiekis
- MD - Prapūtimo vamzdis
- MD - Vėdinimo vamzdis
- Teritorijos, kuriose yra MD įrenginių ir statinių (stotelių, uždarymo įtaisų, valymo ir diagnostavimo įtaisų paleidimo ir priėmimo kambarų, šilumos šiluminės mašinų apsaugos zonos)
- Katodinės apsaugos kabelis
- Įžeminimo kontaras
- Žemės įtampos požeminės elektros linijos
- Ryšių kabelis
- Laisvos valstybinės žemės (VŽ) teritorijos, kuriose nustatomos MD ar elektros tinklų apsaugos zonos, ribos ir eilės numeris
- Planu nustatomos MD ir naftotiekių (produktotiekių) apsaugos zonos (III skyrius, penktasis skirsnis) (kodas 107)*
- Esamos, bet planu tikslinamos MD ir naftotiekių (produktotiekių) apsaugos zonos (III skyrius, penktasis skirsnis) (kodas 107)*
- Esamos ir registruotos MD ir naftotiekių (produktotiekių) apsaugos zonos (III skyrius, penktasis skirsnis) (kodas 107)*
- Planu nustatomos elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) (kodas 106) (su MD susijusiai infrastruktūra)**

Žemės sklypų teritorijos, kurioms nustatomos arba tikslinamos MD, elektros tinklų apsaugos zonos, unikalus numeris, ribos, jų matavimo tipai:

- Kadastriniai matavimai
- Preliminarūs matavimai

SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪRA (vaizduojama informaciniais tikslais pagal duomenų šaltinį Nr. 1)

- Magistralinis kelias ir kelio numeris
- Krašto kelias ir kelio numeris
- Rajoninis kelias ir kelio numeris
- Vietinės reikšmės kelias
- Geležinkelis

INŽINERINĖ INFRASTRUKTŪRA (vaizduojama informaciniais tikslais pagal duomenų šaltinį Nr. 1)

- 110 kV elektros perdavimo oro linija
- 330 kV elektros perdavimo oro linija

KITI ŽYMĖJIMAI (vaizduojama informaciniais tikslais pagal duomenų šaltinius Nr. 1, Nr. 3)

- Pastatai
- Ežerai, tvenkiniai
- Peikės
- Kapinės
- Miški (pagal Valstybinės miškų tarnybos duomenis)

Pastabos:

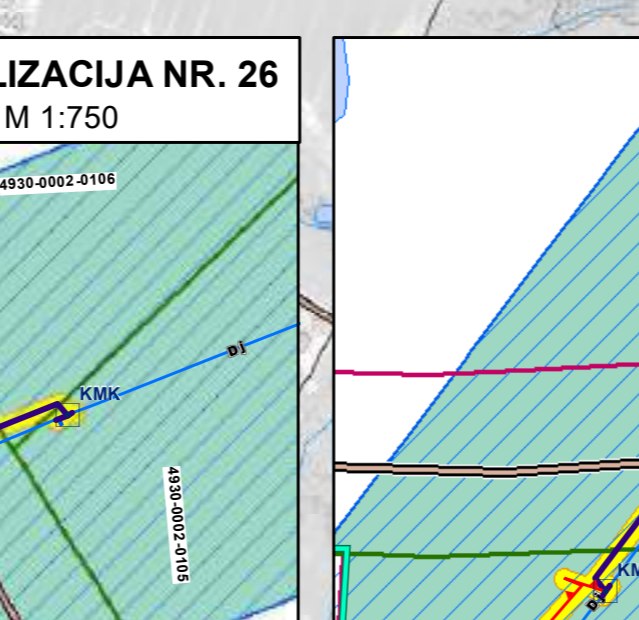
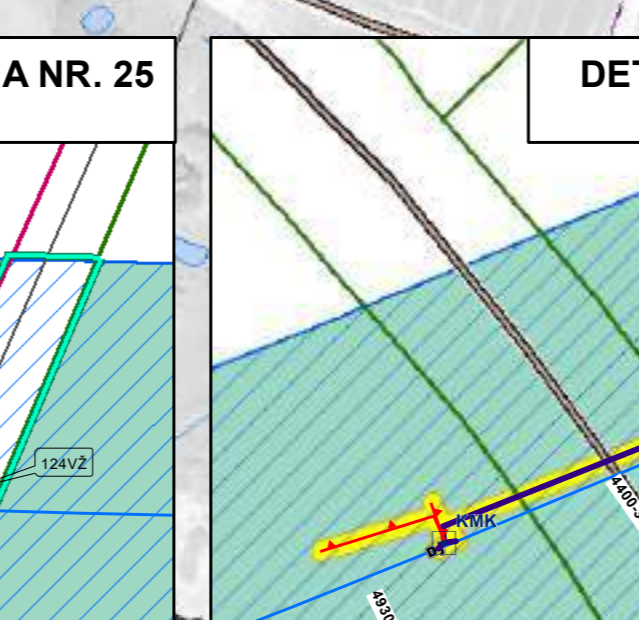
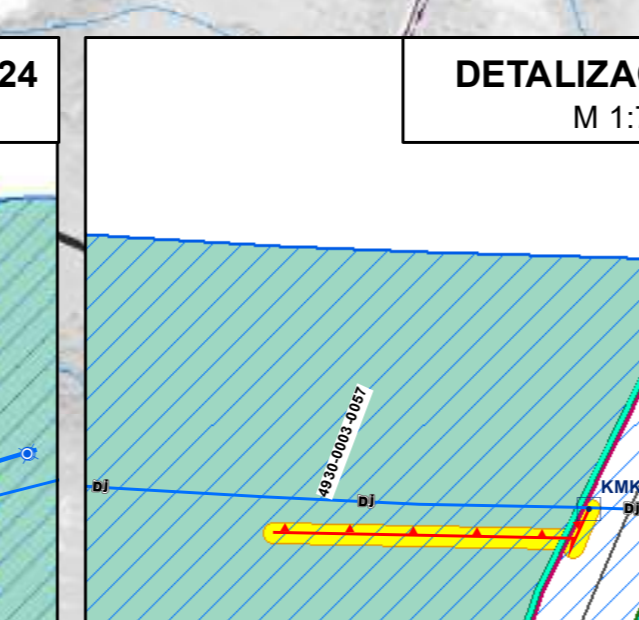
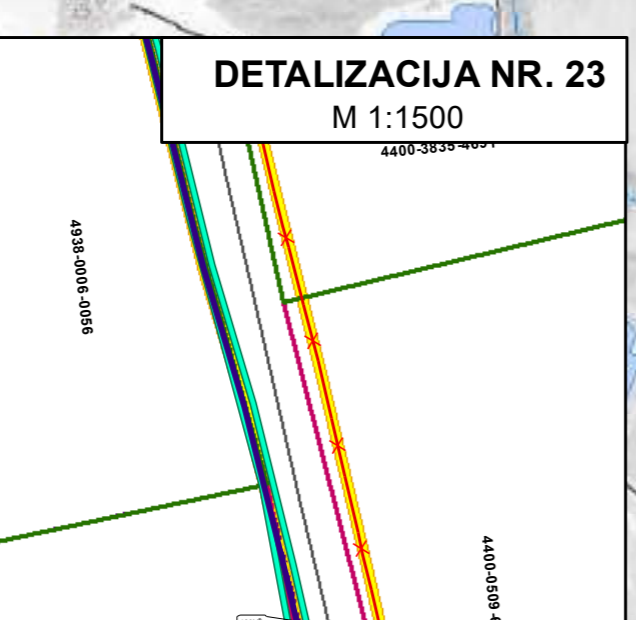
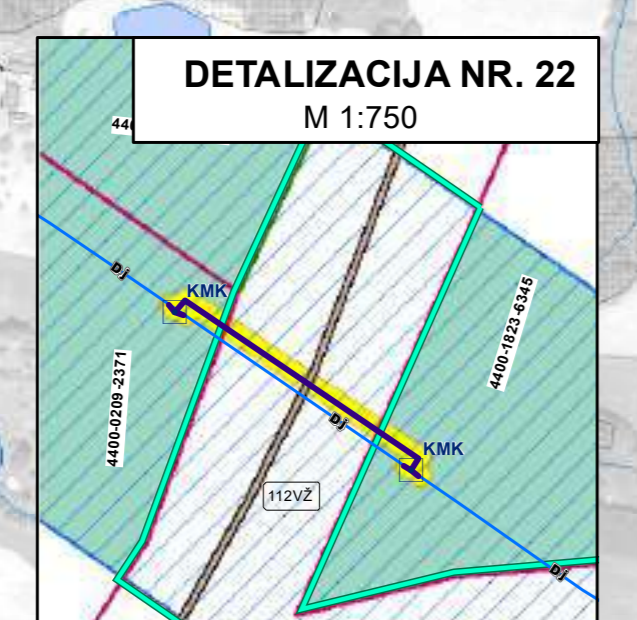
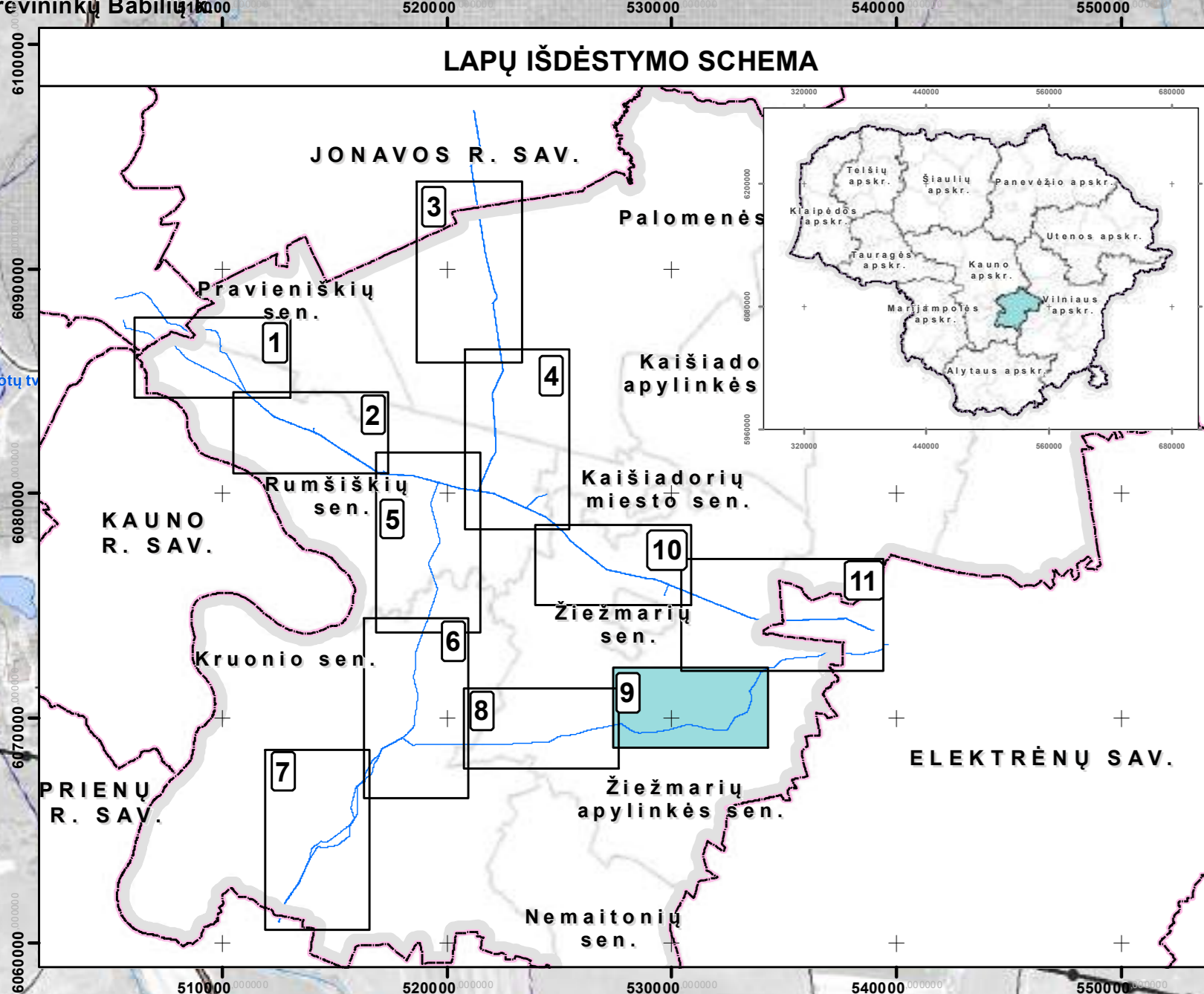
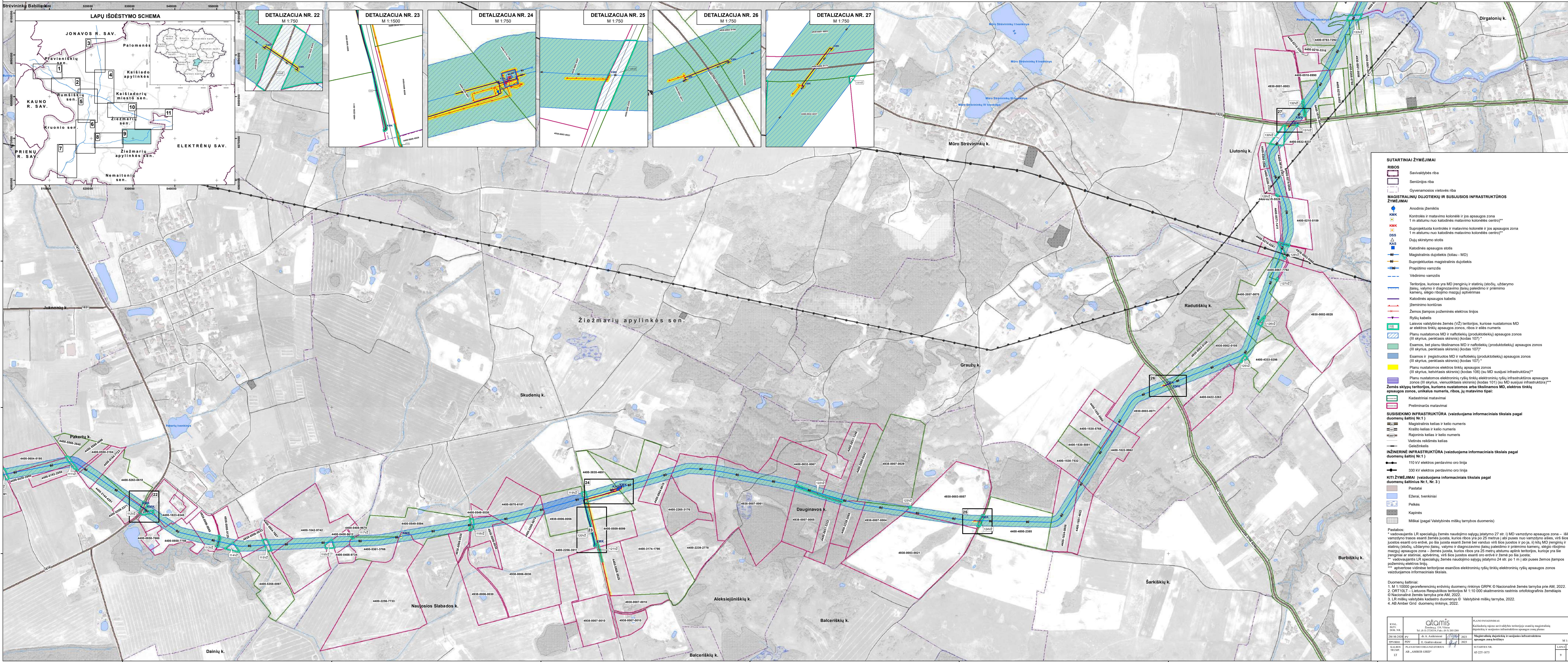
- * vadovaujantis LR specialiuoju žemės naudojimo sąlygų įstatymu 27 str. i) MD vamzdyno apsaugos zona – ilgalai vamzdyno bruožas esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 25 metrais į šalis puses nuo vamzdyno šilumos, virš šios juostos esanti oro stovė, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos ir po ja, ii) kitų MD įrenginių ir statinių (stotelių, uždarymo įtaisų, valymo ir diagnostavimo įtaisų paleidimo ir priėmimo kambarų, šilumos šiluminės mašinų) apsaugos zona – žemės juosta, kurios ribos yra 25 metrų atstumu aplink teritorijos, kurioje yra šie įrenginiai ir statiniai, apėmimų, virš šios juostos esanti oro erdvė ir žemė po šia juosta.
- ** vadovaujantis LR specialiuoju žemės naudojimo sąlygų įstatymu 24 str. po 1 m) šios puses žemės įtampos požeminės elektros linijų.

Duomenų šaltiniai:

1. M 1:10000 georeferencinių erdvinį duomenų rinkinys GRPK © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2022.
2. ORT 101+ – Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 skaitmeninis rastinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2022.
3. LR miškų valstybės kadastro duomenys © Valstybinė miškų tarnyba, 2022.
4. AB Amber Grid duomenų rinkinys, 2022.

KVAL. PAS. NR.	2024-01-15	PLANAVIMO ORGANIZATORIUS	AB „AMBER GRID“	SAITAS	LAPŲ LAPŪ
TRUMPAS PAV. E. COORDINATAI	2024-01-15	PLANAVIMO ORGANIZATORIUS	AB „AMBER GRID“	SAITAS	LAPŪ
KALBOS TARPŲ	LT	PLANAVIMO ORGANIZATORIUS	AB „AMBER GRID“	SAITAS	LAPŪ
ET		PLANAVIMO ORGANIZATORIUS	AB „AMBER GRID“	SAITAS	LAPŪ

KAISIADORIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ IR SUSIJUSIOS INFRASTRUKTŪROS APSAUGOS ZONŲ PLANAS

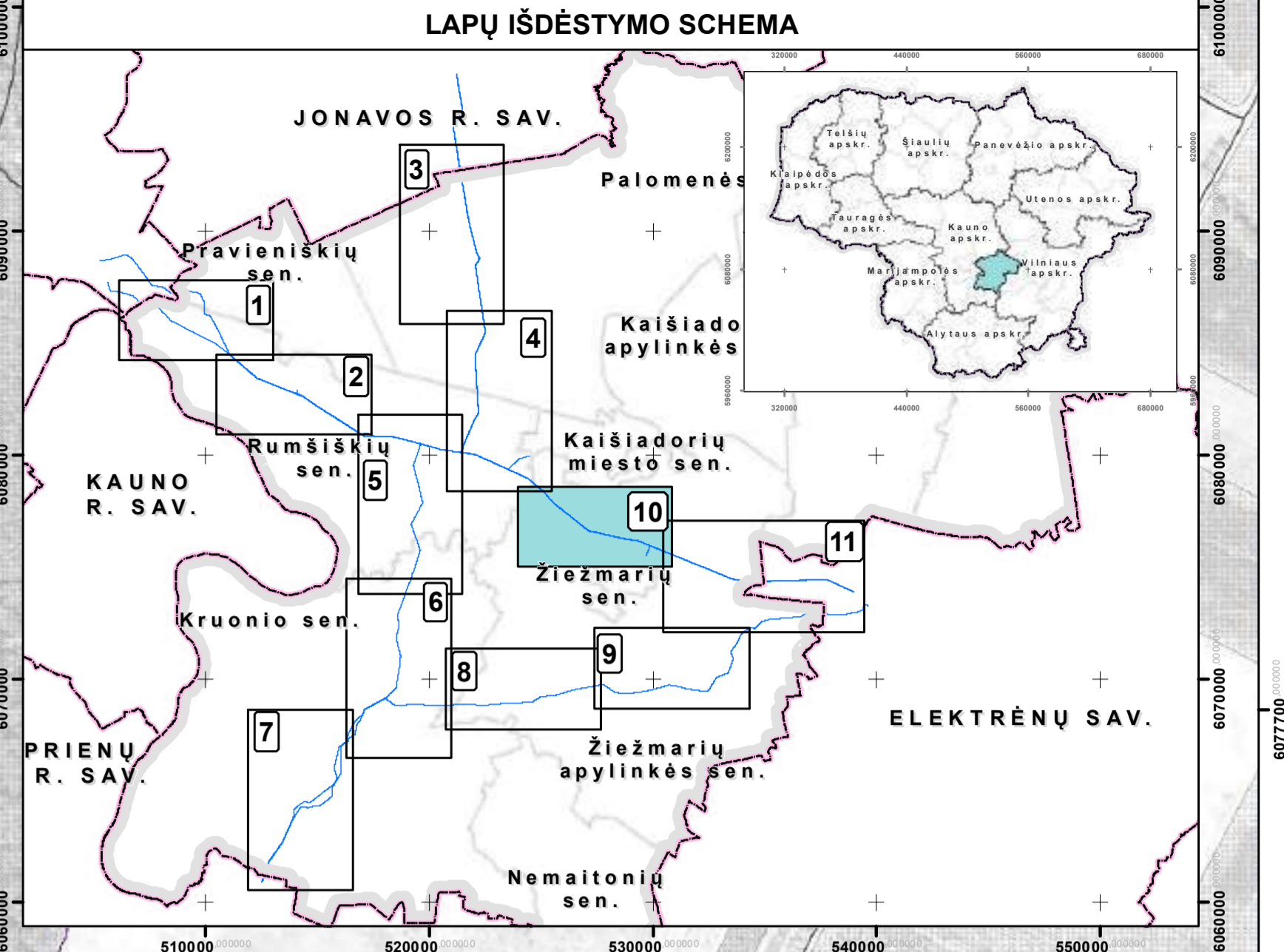
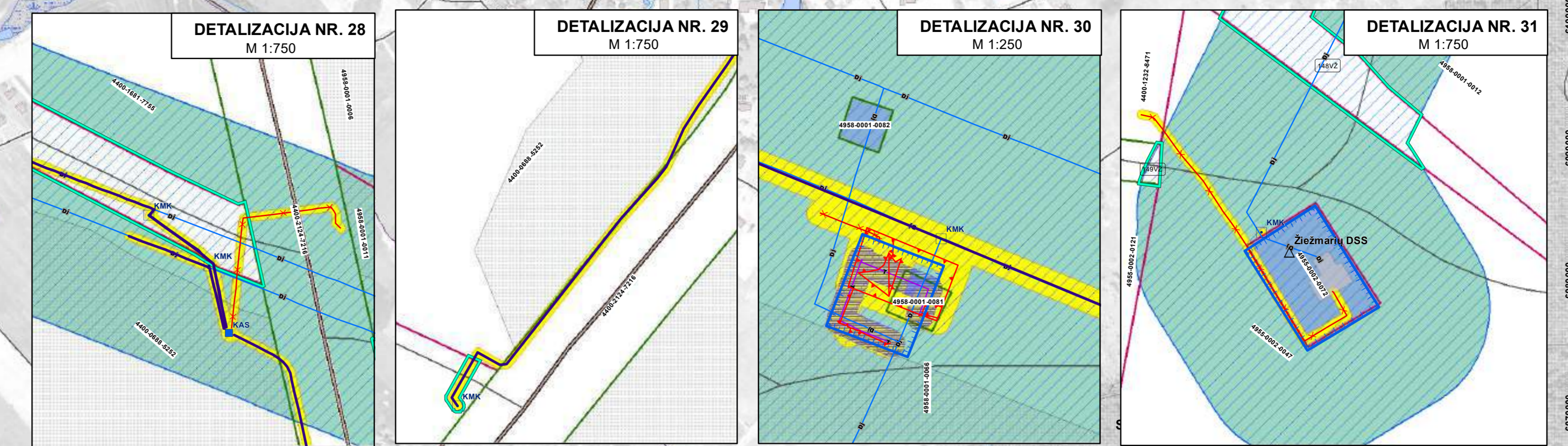
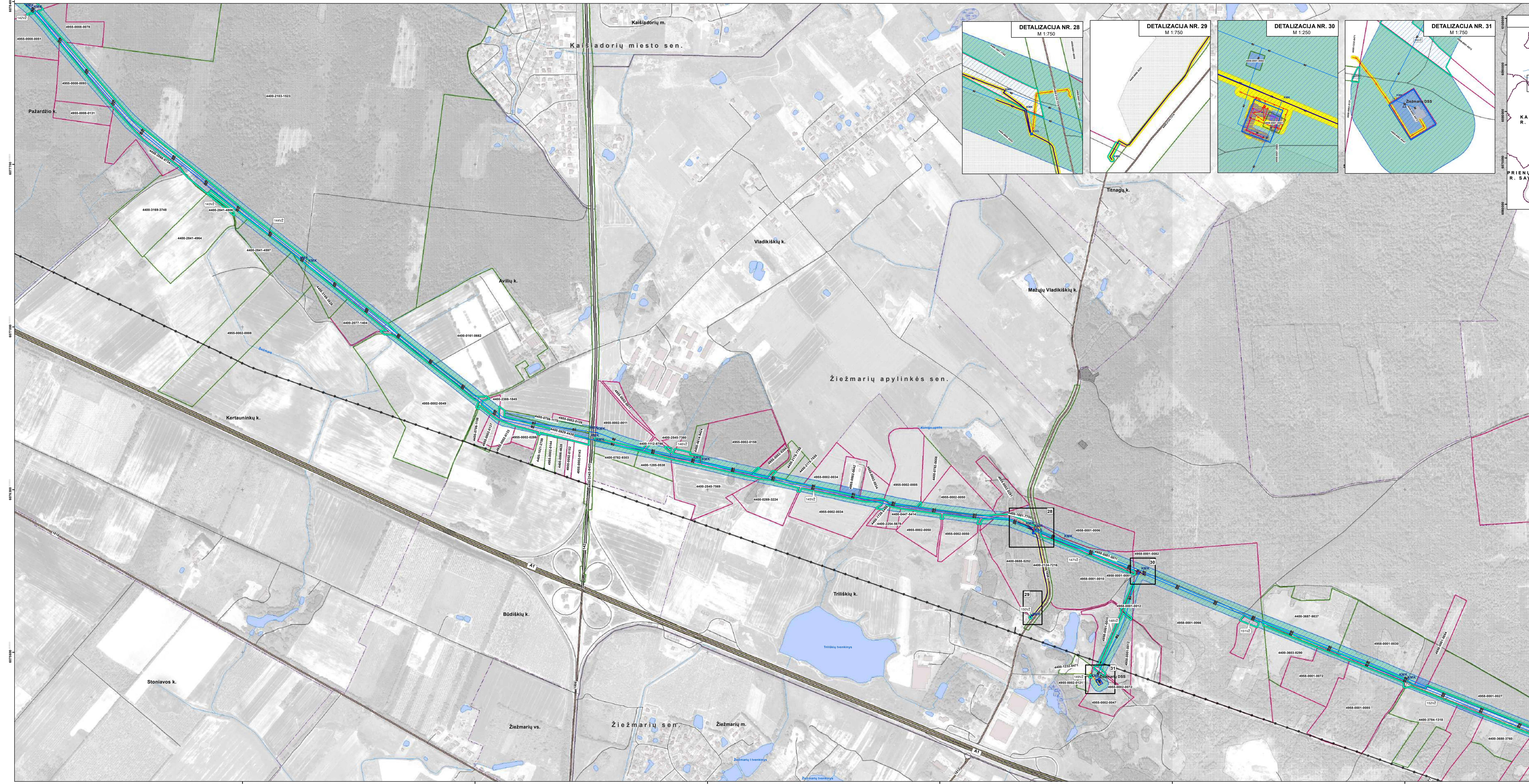


- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**
- Savivaldybės riba
 - Seniūnijos riba
 - Gyvenamosios vietovės riba
 - Anodinis žemtelis
 - KMK - Kontrolės ir matavimo kolonėlė ir jos apsaugos zona 1 m atstumu nuo katodinės matavimo kolonėlės centro**
 - KMK - Suprojektuota kontrolės ir matavimo kolonėlė ir jos apsaugos zona 1 m atstumu nuo katodinės matavimo kolonėlės centro**
 - DSS - Dujų skirstymo stotis
 - KAS - Katodinės apsaugos stotis
 - MD - Magistralinis dujotiekis (toliau - MD)
 - MD - Suprojektuotas magistralinis dujotiekis
 - MD - Prapūtimo vamzdis
 - MD - Vėdinimo vamzdis
 - MD - Teritorijos, kuriose yra MD įrenginių ir statinių (stodų, uždarymo įtaisų, valymo ir diagnostavimo įtaisų pakeidimo ir priėmimo kameros, slėgio išbėgimo mazgų) apsaugos zonos
 - MD - Katodinės apsaugos kabelis
 - MD - Žemėnimo kontūras
 - MD - Žemės įtampos požeminės elektros linijos
 - MD - Ryšių kabelis
 - MD - Laivos valstybinės žemės (VZ) teritorijos, kuriose nustatomos MD ar elektros tinklų apsaugos zonos, ribos ir eilės numeris
 - MD - Planu nustatomos MD ir naftotiekų (produktotiekų) apsaugos zonos (III skyrius, penktasis skirsnis) (kodas 107)*
 - MD - Esamos, bet planu tikslinamos MD ir naftotiekų (produktotiekų) apsaugos zonos (III skyrius, penktasis skirsnis) (kodas 107)*
 - MD - Esamos ir įrengtos MD ir naftotiekų (produktotiekų) apsaugos zonos (III skyrius, penktasis skirsnis) (kodas 107)*
 - MD - Planu nustatomos elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) (kodas 106) (su MD susijusi infrastruktūra)**
 - MD - Planu nustatomos elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis) (kodas 101) (su MD susijusi infrastruktūra)**
 - MD - Žemės sklypų teritorijos, kuriose nustatomos arba tikslinamos MD, elektros tinklų apsaugos zonos, unikalus numeris, ribos, jų matavimo tipai:
 - Kadastriniai matavimai
 - Preliminarios matavimai
- SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪRA (vaizduojama informaciniais tikslais pagal duomenų šaltinį Nr.1)**
- Magistralinis kelias ir kelio numeris
 - Krašto kelias ir kelio numeris
 - Rajoninis kelias ir kelio numeris
 - Vietinės reikšmės kelias
 - Gelžinkelis
- INŽINERINĖ INFRASTRUKTŪRA (vaizduojama informaciniais tikslais pagal duomenų šaltinį Nr.1)**
- 110 kV elektros perdavimo oro linija
 - 330 kV elektros perdavimo oro linija
- KITI ŽYMĖJIMAI (vaizduojama informaciniais tikslais pagal duomenų šaltinius Nr.1, Nr.3)**
- Pastatai
 - Eksterai, tvenciniai
 - Pelkės
 - Kapinės
 - Miklai (pagal Valstybinės miškų tarnybos duomenis)
- Pastabos:
 *vaizduojantis LR specialiąją žemės naudojimo sąlygų įstatymo 27 str. 1) MD vamzdžio apsaugos zona – išilgai vamzdžio trasa esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 25 metrus į abiejus nuo vamzdžio ašies, virš šios juostos esanti oro erdvė, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos ir po ja, išilgai MD įrenginių ir statinių (stodų, uždarymo įtaisų, valymo ir diagnostavimo įtaisų pakeidimo ir priėmimo kameros, slėgio išbėgimo mazgų) apsaugos zona – žemės juosta, kurios ribos yra 25 metrų atstumu aplink teritorijos, kurioje yra šie įrenginiai ar statiniai, apvėtiniai, virš šios juostos esanti oro erdvė ir žemė po šia juosta.
 **vaizduojantis LR specialiąją žemės naudojimo sąlygų įstatymo 24 str. po 1 m) abiejus žemės įtampos požeminės elektros linijų apvėtinose vietovėse teritorijas esančios elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių apsaugos zonos vaizduojamos informaciniais tikslais.

Duomenų šaltiniai:
 1. M 1:10000 georeferencinių erdvinio duomenų rinkinys GRPK © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2022.
 2. ORT10LT – Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 skaltmeninis rastinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2022.
 3. LR miškų valstybės kadastriniai duomenys © Valstybinė miškų tarnyba, 2022.
 4. AB Amber Grid duomenų rinkinys, 2022.

KVAL. PAS. NR.	01	PLANAVIMO ORGANIZATORIUS	AB „AMBER GRID“	SĄSAYOS NR.	AT-221-1875
PR. NR.	2023	PLANAVIMO ORGANIZAVIMO DATA	2023	SĄSAYOS LAPAS	9
PR. NR.	2023	PLANAVIMO ORGANIZAVIMO DATA	2023	SĄSAYOS LAPAS	11

KAIŠIADORIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ IR SUSIJUSIOS INFRASTRUKTŪROS APSAUGOS ZONŲ PLANAS



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- RIBOS**
 - Savivaldybės riba
 - Seniūnijos riba
 - Gyvenamosios vietovės riba
- MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ IR SUSIJUSIOS INFRASTRUKTŪROS ŽYMĖJIMAI**
 - Anodinis žemtelis
 - Kontrolės ir matavimo kolonėlė ir jos apsaugos zona 1 m atstumu nuo katodinės matavimo kolonėlės centro**
 - Suprojektuota kontrolės ir matavimo kolonėlė ir jos apsaugos zona 1 m atstumu nuo katodinės matavimo kolonėlės centro**
 - Dujų skirstymo stotis
 - Katodinės apsaugos stotis
 - Magistralinis dujotiekis (toliau - MD)
 - Suprojektuotas magistralinis dujotiekis
 - Prapūtimo vamzdis
 - Vėdinimo vamzdis
 - Territorijos, kuriose yra MD (renginių ir statinių (stočių, uždarymo įtaisų, valymo ir diagnozavimo įtaisų paleidimo ir priėmimo kambarų, slego ribojimo mazgų) apsaugimas
 - Katodinės apsaugos kabelis
 - Žemumos kontūras
 - Žemos įtampos požeminės elektros linijos
 - Ryšių kabelis
 - Laivos valdybinės žemės (VZ) teritorijos, kuriose nustatomos MD ar elektros tinklų apsaugos zonos, ribos ir eilės numeris
 - Planu nustatomos MD ir naftotiekių (produktotiekių) apsaugos zonos (III skyrius, penktasis skirsnis) (kodas 107) *
 - Esamos, bet planu tikslinamos MD ir naftotiekių (produktotiekių) apsaugos zonos (III skyrius, penktasis skirsnis) (kodas 107) *
 - Esamos ir įrengtos MD ir naftotiekių (produktotiekių) apsaugos zonos (III skyrius, penktasis skirsnis) (kodas 107) *
 - Planu nustatomos elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) (kodas 108) (su MD susijusi infrastruktūra)**
 - Planu nustatomos elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (II skyrius, vienuoliktasis skirsnis) (kodas 101) (su MD susijusi infrastruktūra)**
 - Žemės sklypų teritorijos, kurioms nustatomos arba tikslinamos MD, elektros tinklų apsaugos zonos, unikalus numeris, ribos, jų matavimo taisyklės
 - Kadastriniai matavimai
 - Prelinariniai matavimai
- SUSIJUSIOS INFRASTRUKTŪRA (vaizduojama informaciniais tikslais pagal duomenų šaltinį Nr.1)**
 - Magistralinis kėllas ir kelio numeris
 - Krašto kėllas ir kelio numeris
 - Rajoninis kėllas ir kelio numeris
 - Vietinės reikšmės kėllas
 - Geležinkelis
- INŽINERINĖ INFRASTRUKTŪRA (vaizduojama informaciniais tikslais pagal duomenų šaltinį Nr.1)**
 - 110 kV elektros perdavimo oro linija
 - 330 kV elektros perdavimo oro linija
- KITI ŽYMĖJIMAI (vaizduojama informaciniais tikslais pagal duomenų šaltinius Nr.1, Nr.2)**
 - Pastatai
 - Ežerai, tvenkiniai
 - Peikės
 - Kapinės
 - Mėškai (pagal Valstybinės miškų tarnybos duomenis)

Pastabos:

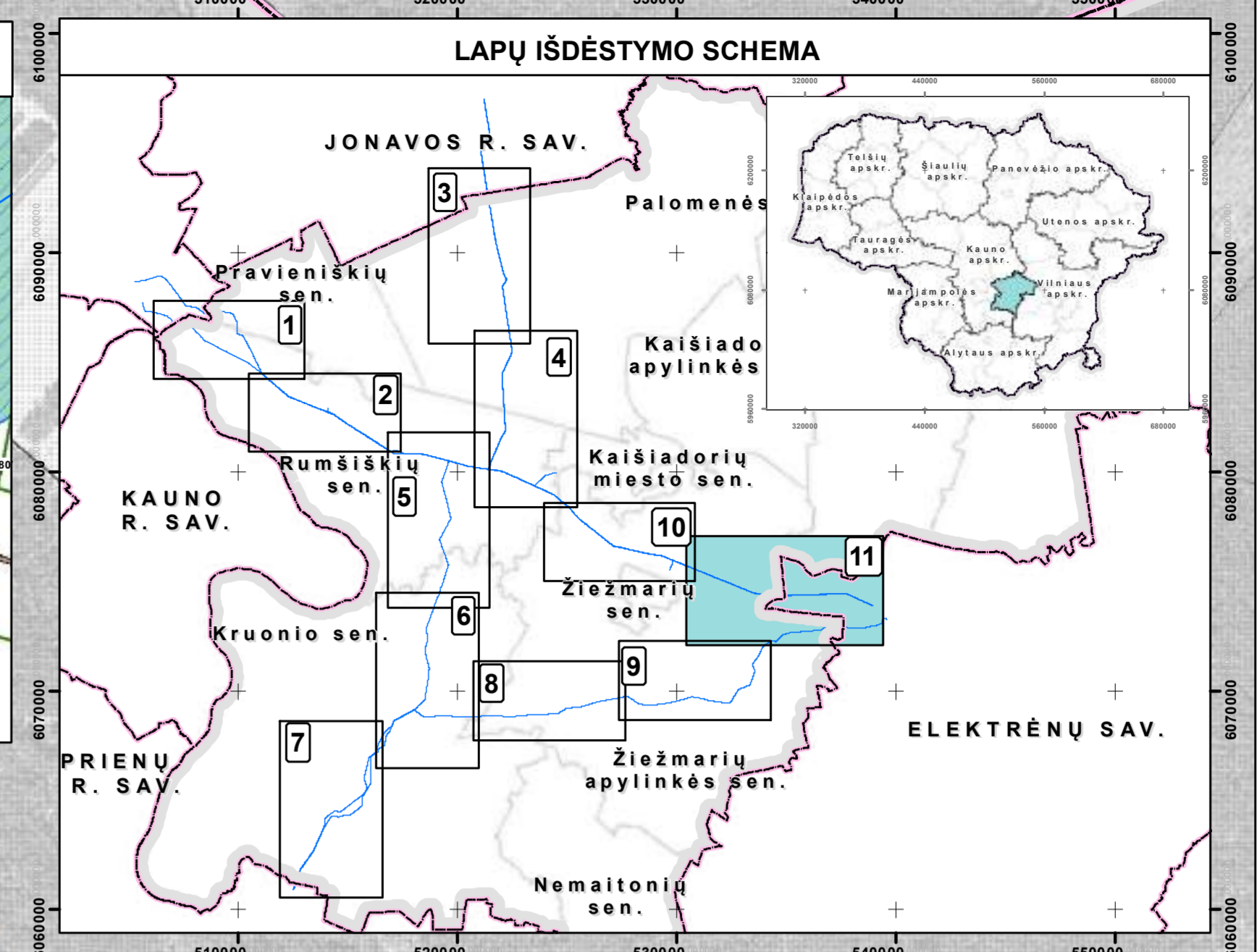
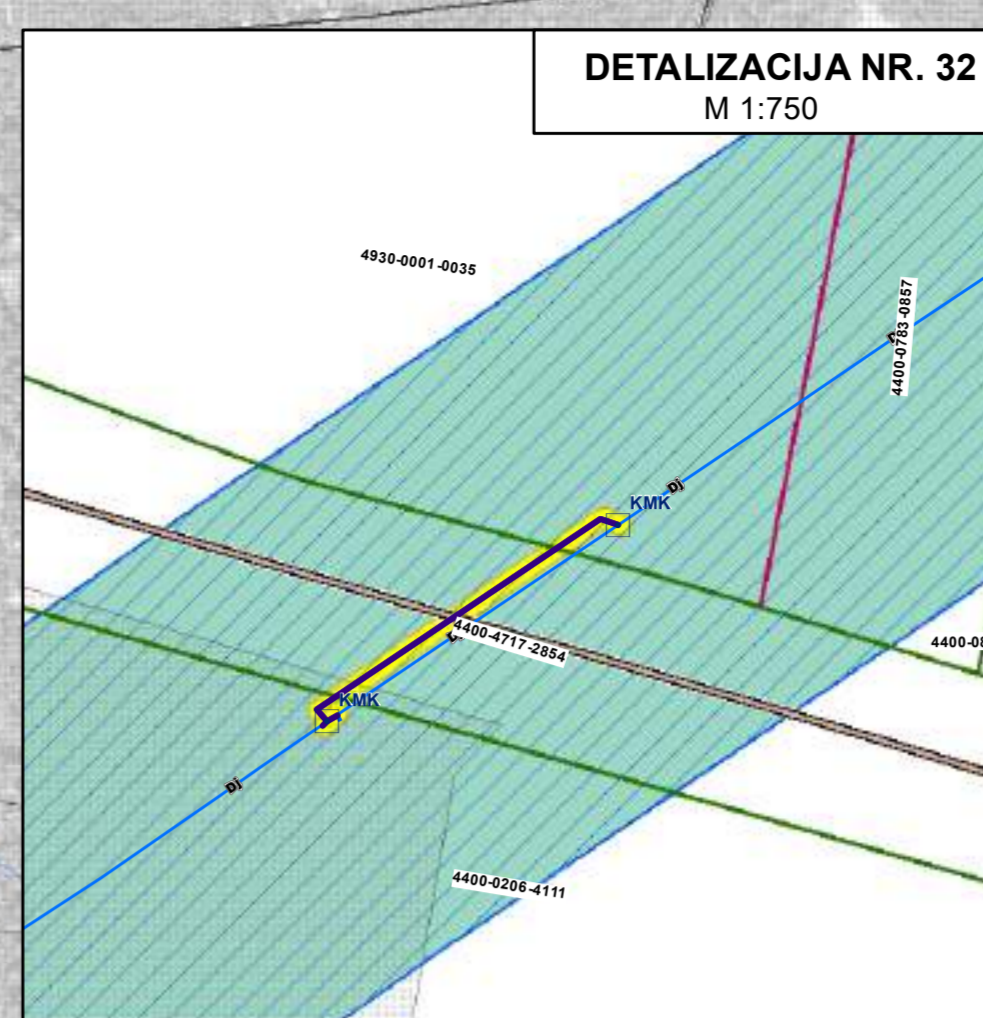
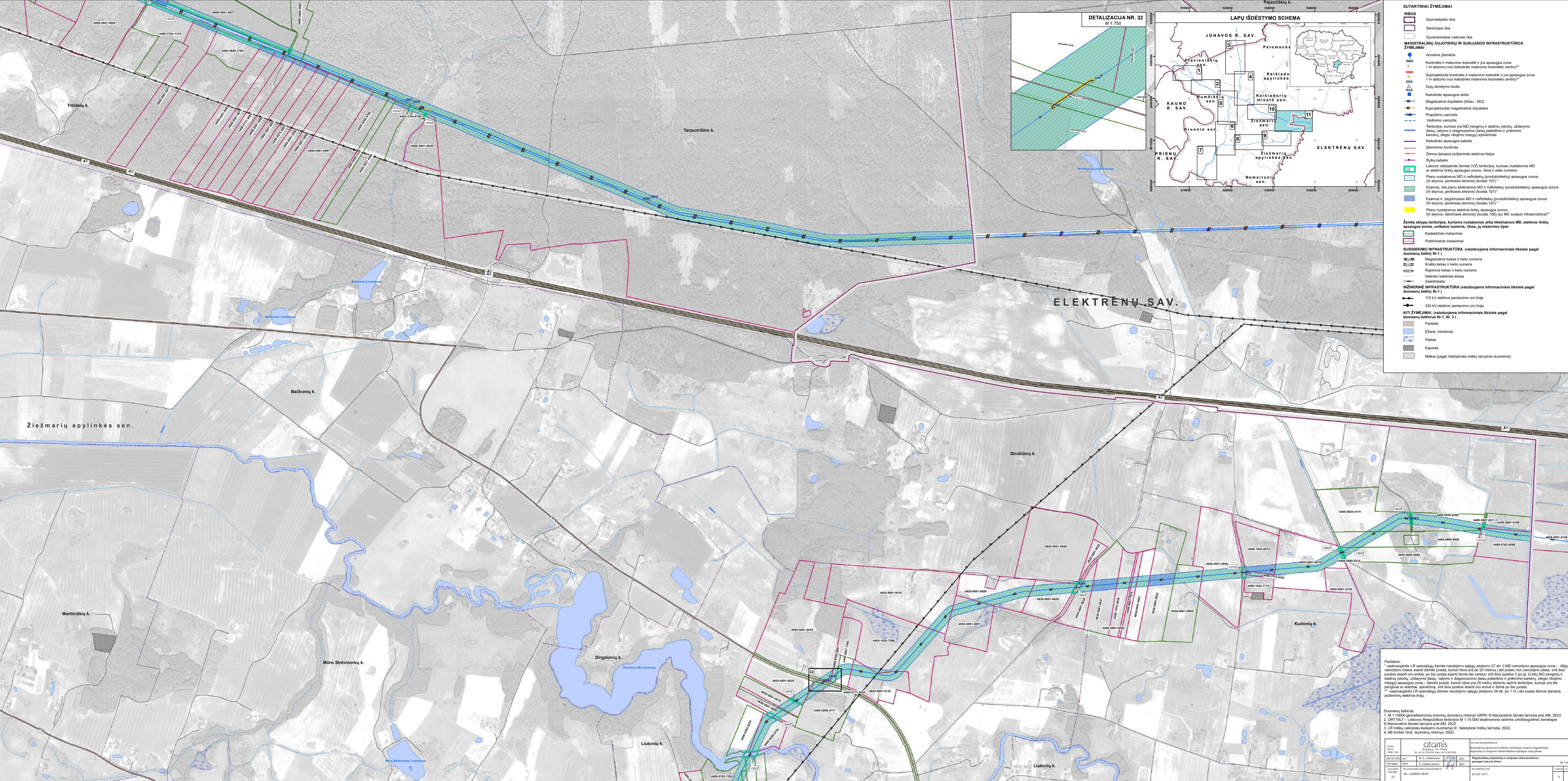
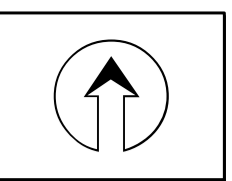
- * vadovaujantis LR specialiąją žemės naudojimo sąlygų įstatymo 27 str. (I) MD vamzdyno apsaugos zona – ilgalai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 25 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, virš šios juostos esanti oro erdvė, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos ir po ja, ši kelių MD (renginių ir statinių) apsaugos zona – žemės juosta, kurios ribos yra 25 metrų atstumu apink teritorijoje, kurioje yra šie renginiai ar statiniai, apsaugima, virš šios juostos esanti oro erdvė ir žemė po šia juosta;
- ** vadovaujantis LR specialiąją žemės naudojimo sąlygų įstatymo 24 str. po 1 m į abi puses žemos įtampos požeminės elektros linijų;
- ** gyvenamosios vietovės teritorijose esančios elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių apsaugos zonos vaizduojamos informaciniais tikslais.

Duomenų šaltiniai:

1. M 1:10000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys GRPK © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2022.
2. ORT101.T – Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 skalitumėnis rastinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2022.
3. LR miškų valstybinės kadastro duomenys © Valstybinė miškų tarnyba, 2022.
4. AB Amber Grid duomenų rinkinys, 2022.

KVAL. INŽIN. DOK. NR.	atamis	PLANO PAVADINIMAS	Kašiadorių rajono savivaldybės teritorijoje esančių magistralinių dujotiekių ir susijusios infrastruktūros apsaugos zonos planas	PLANUOJAMAS ŽEMĖTIES PAV. (ha)	10000
TPYMOJI DATA	2023	PLANUOJAMAS ŽEMĖTIES PAV. (ha)	10000	LAIKAS	2023
LAIKAS	2023	PLANUOJAMAS ŽEMĖTIES PAV. (ha)	10000	LAIKAS	2023
LAIKAS	2023	PLANUOJAMAS ŽEMĖTIES PAV. (ha)	10000	LAIKAS	2023

KAIŠIADORIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ IR SUSIJUSIOS INFRASTRUKTŪROS APSAUGOS ZONŲ PLANAS



- SUTARTINAI ŽYMĖJIMAI**
- RIBOS**
- Savivaldybės riba
 - Seniūnijos riba
 - Gyvenamosios vietovės riba
- MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ IR SUSIJUSIOS INFRASTRUKTŪROS ŽYMĖJIMAI**
- Arandinis ženklas
 - Kontroles ir matavimo kolonėlė ir jos apsaugos zona 1 m atstumu nuo katodinės matavimo kolonėlės centro**
 - KMK
 - Suprojektuota kontrolės ir matavimo kolonėlė ir jos apsaugos zona 1 m atstumu nuo katodinės matavimo kolonėlės centro**
 - DS
 - Dujų skirstymo stotis
 - KAS
 - Katodinės apsaugos stotis
 - Magistralinis dujotiekis (tolis - MD)
 - Suprojektuotas magistralinis dujotiekis
 - Prapūtimo vamzdis
 - Vėdinimo vamzdis
 - Teritorijos, kuriose yra MD (priešgaisrinis ir statinių (sėjos, užbėgimo įtaisų, valymo ir diagnostikos įtaisų paleidimo ir priėmimo kameros, slėgio ribojimo mazgų) apvėrimas
 - Katodinės apsaugos kabelis
 - Įžeminto kontrolieris
 - Žemės įtampos požeminės elektros linijos
 - Ryšių kabelis
 - Laisvos valstybinės žemės (VŽ) teritorijos, kuriose nustatomos MD ar elektros tinklų apsaugos zonos. Ribos ir eilės numeris
 - Planu nustatomas MD ir naftotiekio (produktotiekio) apsaugos zonos (III skyrius, penktasis skirsnis) (kodas 107)*
 - Esamos, bet planu skaitinamos MD ir naftotiekio (produktotiekio) apsaugos zonos (III skyrius, penktasis skirsnis) (kodas 107)*
 - Planu nustatomos elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) (kodas 105) (su MD susijusi infrastruktūra)**
 - Žemės sklypų teritorijos, kurioms nustatomos arba tikslinamos MD, elektros tinklų apsaugos zonos, unikalus numeris, ribos, jų matavimo tūpai.
- Žymėjimai**
- Preliminarūs matavimai
 - Kadastriniai matavimai
- SUSISIEKIMO INFRASTRUKTŪRA (vaizduojama informaciniais tikslais pagal duomenų šaltinį Nr.1)**
- Magistralinis kelias ir kelio numeris
 - Krašto kelias ir kelio numeris
 - Rajoninis kelias ir kelio numeris
 - Vietinės reikšmės kelias
 - Geležinkelis
- INŽINERINĖ INFRASTRUKTŪRA (vaizduojama informaciniais tikslais pagal duomenų šaltinį Nr.1)**
- 110 kV elektros perdavimo oro linija
 - 330 kV elektros perdavimo oro linija
- KITI ŽYMĖJIMAI (vaizduojama informaciniais tikslais pagal duomenų šaltinius Nr.1, Nr.3)**
- Pastatai
 - Etalai, tvencinai
 - Pelės
 - Kapinės
 - Mėkai (pagal Vaislybinės miškų tarnybos duomenis)

Pastabos:
 * vadovaujantis LR specialiąja žemės naudojimo sąlygų įstatymo 27 str. II) MD vamzdinio apsaugos zona – bilgal vamzdinio traukos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 25 metrus į abi puses nuo vamzdinio ašies, virš šios juostos esanti oro erdvė, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos ir po ją, II) kiti MD (priešgaisrinis ir statinių (sėjos, užbėgimo įtaisų, valymo ir diagnostikos įtaisų paleidimo ir priėmimo kameros, slėgio ribojimo mazgų) apsaugos zona – žemės juosta, kurios ribos yra 25 metrus atstumu aplink teritorijos, kurioje yra šie įrenginiai ar statiniai, apvėrimai, virš šios juostos esanti oro erdvė ir žemė po šia juosta.
 ** vadovaujantis LR specialiąja žemės naudojimo sąlygų įstatymo 28 str. po 1) ir abi puses žemės įtampos požeminės elektros linijų.

Duomenų šaltiniai:

- 1:1:100000 georeferencinių duomenų rinkinys GRPK © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2022
- 2: ORT10LT – Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 skalmeninis raštinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2022
- 3: LR miškų valstybės kadastriniai duomenys © Valslybinės miškų tarnyba, 2022
- 4: AB Amber Grid duomenų rinkinys, 2022.

AVIŠ	atamis	PLANO RAŠDINIMAS
RAŠA	Projekto, LRV, Vėjos	Kadastriniai reiškiniai teritorijoje esančių magistralinių dujotiekių ir susijusios infrastruktūros apsaugos zonos planas
RAŠA NR.	11-01-111000-11-01-01-01-01-01	
DM/S/2020	11-01-111000-11-01-01-01-01-01	Magistralinių dujotiekių ir susijusios infrastruktūros apsaugos zonos brėžinys
IPV/DIRI	IPV	11-01-111000-11-01-01-01-01-01
KALBOS	LI	11-01-111000-11-01-01-01-01-01