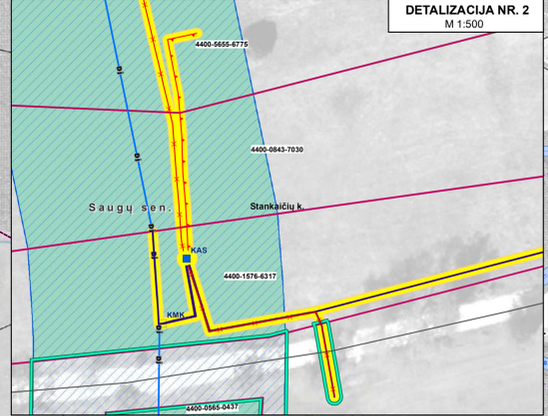
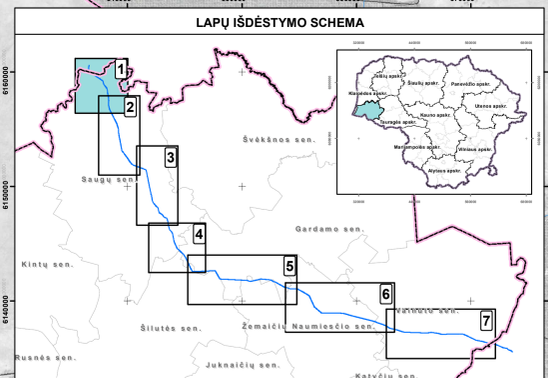
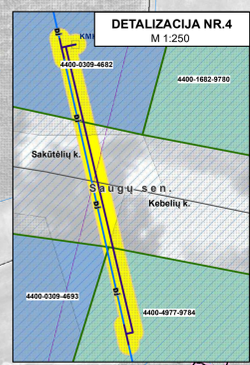
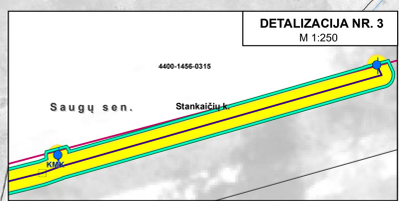
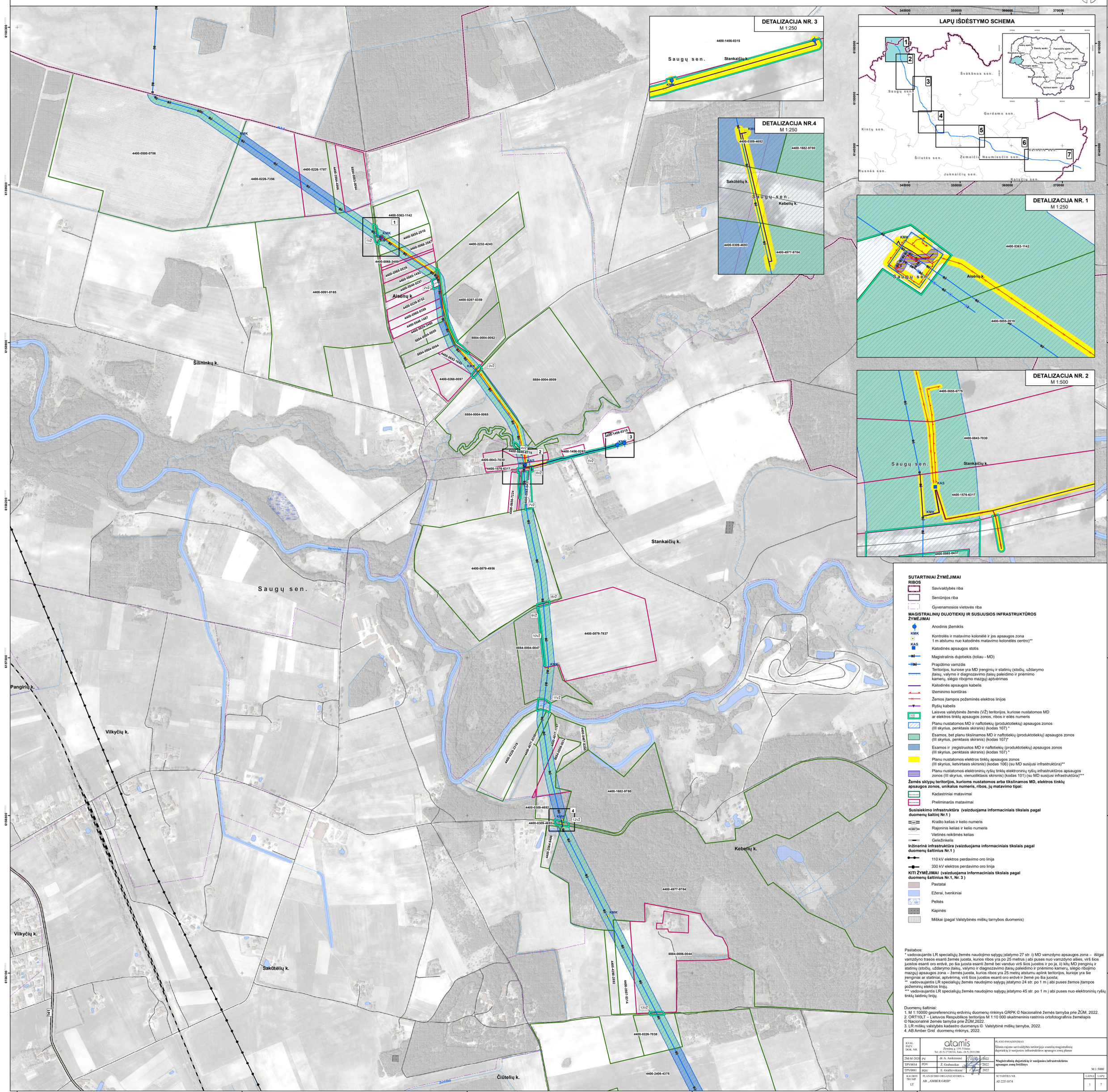


ŠILUTĖS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ IR SUSIJUSIOS INFRASTRUKTŪROS APSAUGOS ZONŲ PLANAS



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- Savivaldybės riba
- Seniūnijos riba
- Gyvenamosios vietovės riba

MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ IR SUSIJUSIOS INFRASTRUKTŪROS ŽYMĖJIMAI

- Anodinis žemėklis
- KMK: Kontrolės ir matavimo kolonėte ir jos apsaugos zona 1 m atstumu nuo katodinės matavimo kolonėtės centro**
- KAS: Katodinės apsaugos stotis
- Magistralinis dujotiekis (toliau - MD)
- Prapūtimo vamzdis: Teritorijos, kuriose yra MD įrenginių ir statinių (stotelių, uždarymo įtaisų, valymo ir diagnostavimo įtaisų paleidimo ir priėmimo kameros, slėgio ribojimo mazgų) apvertimas
- Katodinės apsaugos kabelis
- Iššermimo kontrolieris
- Žemės įtampos požeminės elektros linijos
- Ryšių kabelis
- Laivos valdybinės 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 įrengtos MD ir naftotiekių (produktotiekių) apsaugos zonos (III skyrius, penktasis skirsnis) (kodas 107)*
- Planu nustatomos elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) (su MD susijusi infrastruktūra)**
- Planu nustatomos elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuolektasis skirsnis) (kodas 101) (su MD susijusi 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)

- Krašto kelias ir kelio numeris
- Rajoninis kelias ir kelio numeris
- Vidinės aikštelės kelias
- Geležinkelis

Inžinerinė infrastruktūra (vaizduojama informaciniais tikslais pagal duomenų šaltinius 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
- Mėškai (pagal Valstybinės miškų tarnybos duomenis)

Pastabos:

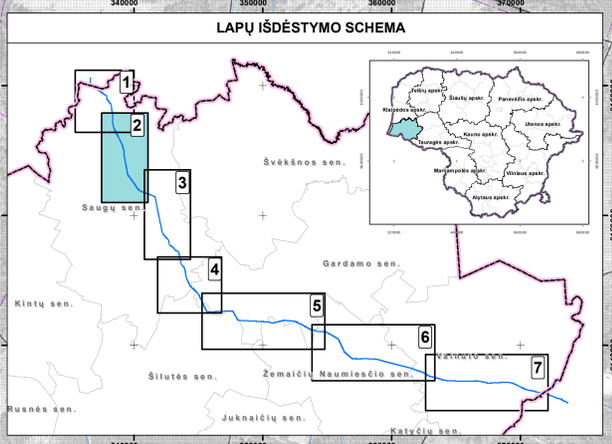
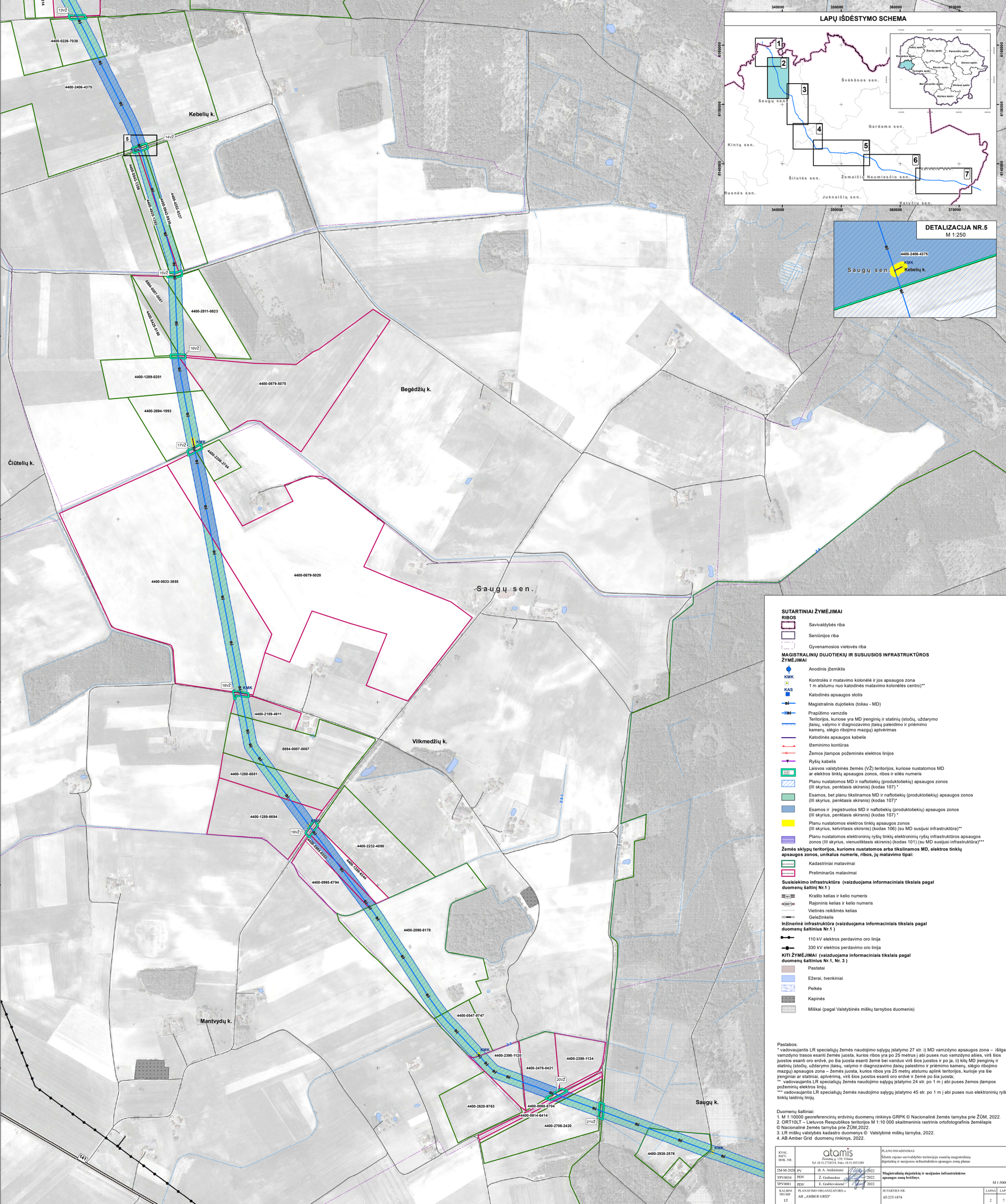
- * vadovaujantis LR specialiąja žemės naudojimo sąlygų įstatymo 27 str. ii) MD vamzdžio apsaugos zona – ilgaamži vamtijos trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 25 metrus į abi puses nuo vamzdžio ašies, virš šios juostos esanti oro ervė, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos ir po ja, ii) kitų MD įrenginių ir statinių (stotelių, uždarymo įtaisų, valymo ir diagnostavimo įtaisų paleidimo ir priėmimo kameros, slėgio ribojimo mazgų) apsaugos zona – žemės juosta, kurios ribos yra 25 metrų atstumu aplink teritorijos, kurioje yra šie įrenginiai ir statiniai, apvertimą, virš šios juostos esanti oro ervė ir žemė po šia juosta
- ** vadovaujantis LR specialiąja žemės naudojimo sąlygų įstatymo 24 str. po 1 m) abi puses žemės įtampos požeminių elektros linijų
- *** vadovaujantis LR specialiąja žemės naudojimo sąlygų įstatymo 45 str. po 1 m) abi puses nuo elektroninių ryšių tinklų laidinių linijų

Duomenų šaltiniai:

- 1: M 1:10000 geografinių erdvinių duomenų rinkinys GRPK © Nacionalinė žemės tarnyba bei ŽŪM, 2022.
- 2: ORT10LT – Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 skaitmeninis rastinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2022.
- 3: LR miškų valdybės kadastriniai duomenys © Valstybinė miškų tarnyba, 2022.
- 4: AB Amber Grid duomenų rinkinys, 2022.

KVAL. PAS. DOK. NR.	atomis		PLANO NUMERAS	Šilutės rajono savivaldybės teritorijoje esančių magistralinių dujotiekių ir susijusios infrastruktūros apsaugos zonos planas
ZM-M-2020-PV	PV	dr. A. Aničkė	2022	Magistralinių dujotiekių ir susijusios infrastruktūros apsaugos zonos brėžinys
TPV0034	PDV	Z. Girbauskas	2022	
TPV0035	PDV	Z. Girbauskas	2022	
TRUMP. ET	AB „AMBER GRID“		2022	
LE	SEKALAVIŠKIS NR.	AB „AMBER GRID“	AT-22F-1874	LAPAS 1

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



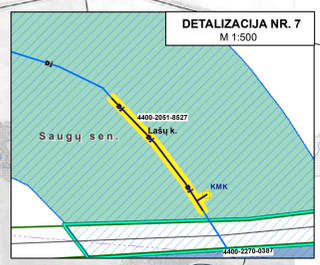
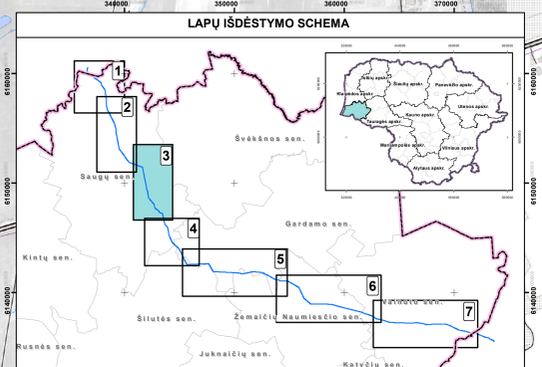
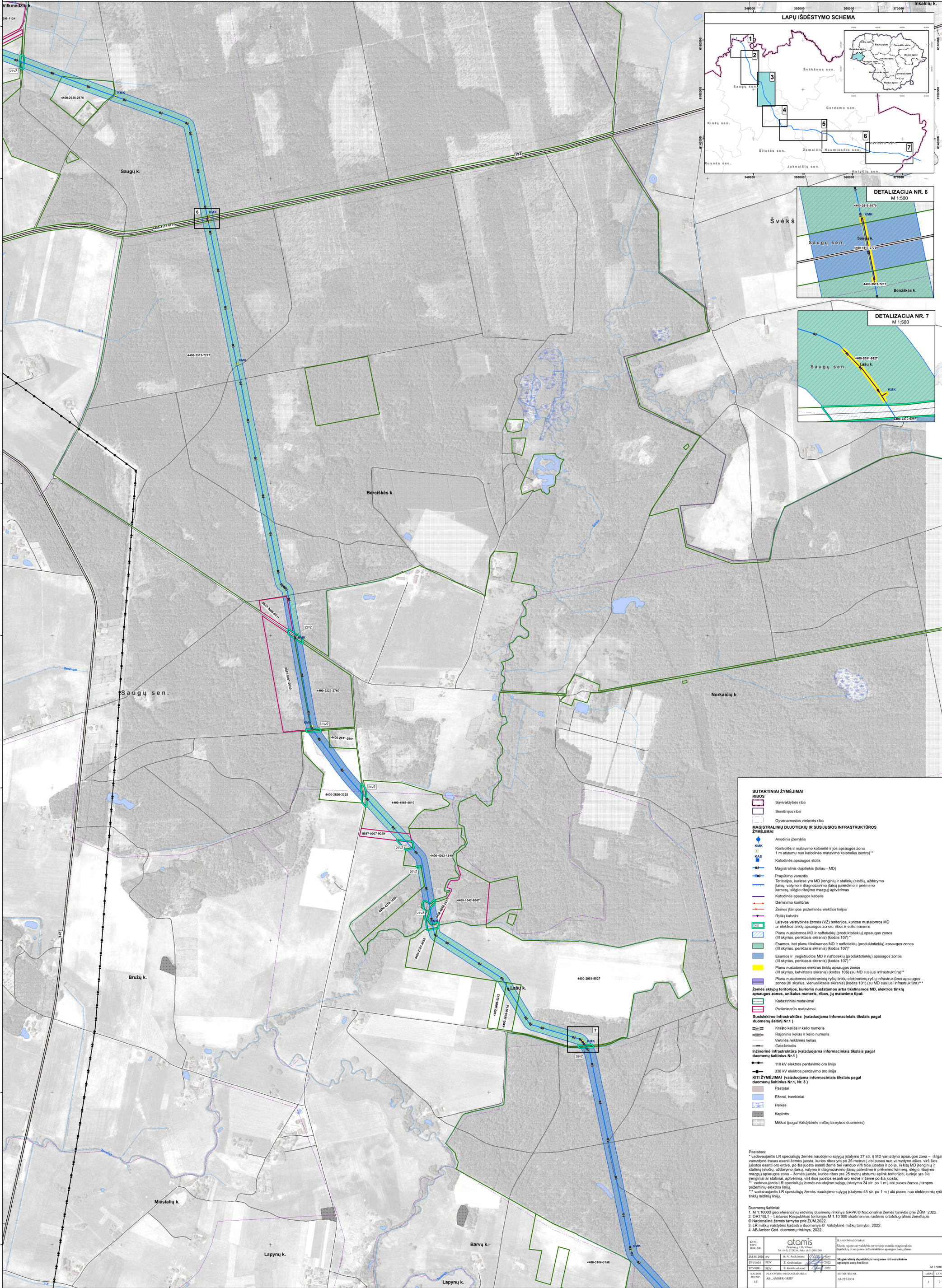
- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**
- RIBOS**
- Savivaldybės riba
 - Seniūnijos riba
 - Gyvenamosios vietovės riba
- MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ IR SUSIJUSIOS INFRASTRUKTŪROS ŽYMĖJIMAI**
- Anodinis žemėklis
 - KMK - Kontrolės ir matavimo kolonėlė ir jos apsaugos zona 1 m atstumu nuo katodinės matavimo kolonėlės centro**
 - KAS - Katodinės apsaugos stotis
 - Magistralinis dujotiekis (toliau - MD)
 - Prapūtimo vamzdis
 - Teritorijos, kuriose yra MD įrenginiai ir statiniai (stočių, uždarymo įtaisų, valymo ir diagnostavimo įtaisų paleidimo ir priėmimo kamerų, slėgio ribojimo mazgų) aptvertimas
 - Katodinės apsaugos kabelis
 - Ižeminimo kontūras
 - Žemos 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 įregistruotos 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 susijusi infrastruktūra)**
 - Planu nustatomos elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuiktasis skirsnis) (kodas 101) (su MD susijusi infrastruktūra)**
- Žemės sklypų teritorijos, kuriose nustatomos arba tiklinamos MD, elektros tinklų apsaugos zonos, unikalus numeris, ribos, jų matavimo tipai:**
- Kadastriniai matavimai
 - Preliminariūs matavimai
- Susisiekimo infrastruktūra (vaizduojama informaciniais tikslais pagal duomenų šaltinį Nr. 1)**
- Krašto kelias ir kelio numeris
 - Rajoninis kelias ir kelio numeris
 - Vietinės reikšmės kelias
 - Gelionelė
- Inžinerinė infrastruktūra (vaizduojama informaciniais tikslais pagal duomenų šaltinius 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
 - Pelkės
 - Kapinės
 - Miškai (pagal Valstybinės miškų tarnybos duomenis)
- Pastabos:**
- * vadovaujantis LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 27 str. i) MD vamzdžio apsaugos zona – išilgai vamzdžio trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 25 metrus į abi puses nuo vamzdžio ašies, virš šios juostos esanti oro erdvė, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos ir po ja, ii) kelių MD įrenginių ir statinių (stočių, uždarymo įtaisų, valymo ir diagnostavimo įtaisų paleidimo ir priėmimo kamerų, slėgio ribojimo mazgų) apsaugos zona – žemės juosta, kurios ribos yra 25 metrų atstumu aplink teritorijos, kurioje yra šie įrenginiai ar statiniai, aptvertima, virš šios juostos esanti oro erdvė ir žemė po šia juosta;
 - ** vadovaujantis LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 24 str. po 1 m į abi puses žemos įtampos požeminės elektros linijų.
 - *** vadovaujantis LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 45 str. po 1 m į abi puses nuo elektroninių ryšių tinklų laidinių linijų.

Duomenų šaltiniai:

- M 1:10000 georeferencinių erdvinių duomenų rinkinys GRPK © Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2022.
- ORT 10LT – Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 skaitmeninis rastinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2022.
- LR miškų valstybės kadastro duomenys © Valstybinė miškų tarnyba, 2022.
- AB Amber Grid duomenų rinkinys, 2022.

KVAL. DOK. NR.	atamis		PLANO PRAIDODINIAI
2M-M-2020	PV	de A. Anikėnė	Šilutės rajono savivaldybės teritorijoje esančių magistralinių dujotiekių ir susijusios infrastruktūros apsaugos zonų brėžinys
TPV0034	PDV	Z. Grabauskas	Magistralinių dujotiekių ir susijusios infrastruktūros apsaugos zonų brėžinys
TPV0081	PDV	E. Grabauskaitė	
KALBOS TRUMP.	PLANAVIMO ORGANIZATORIUS	SUTARTIES NR.	LAPAS
LT	AB „AMBER GRID“	AT-22-1874	2 7

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



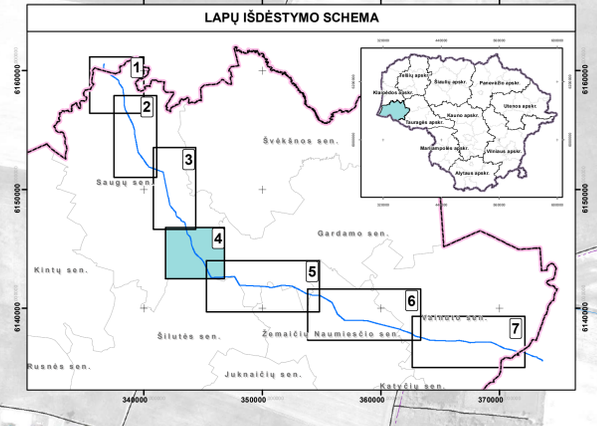
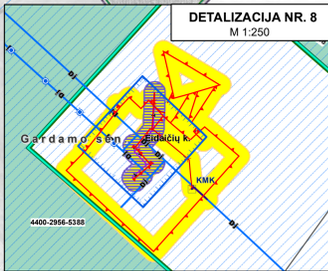
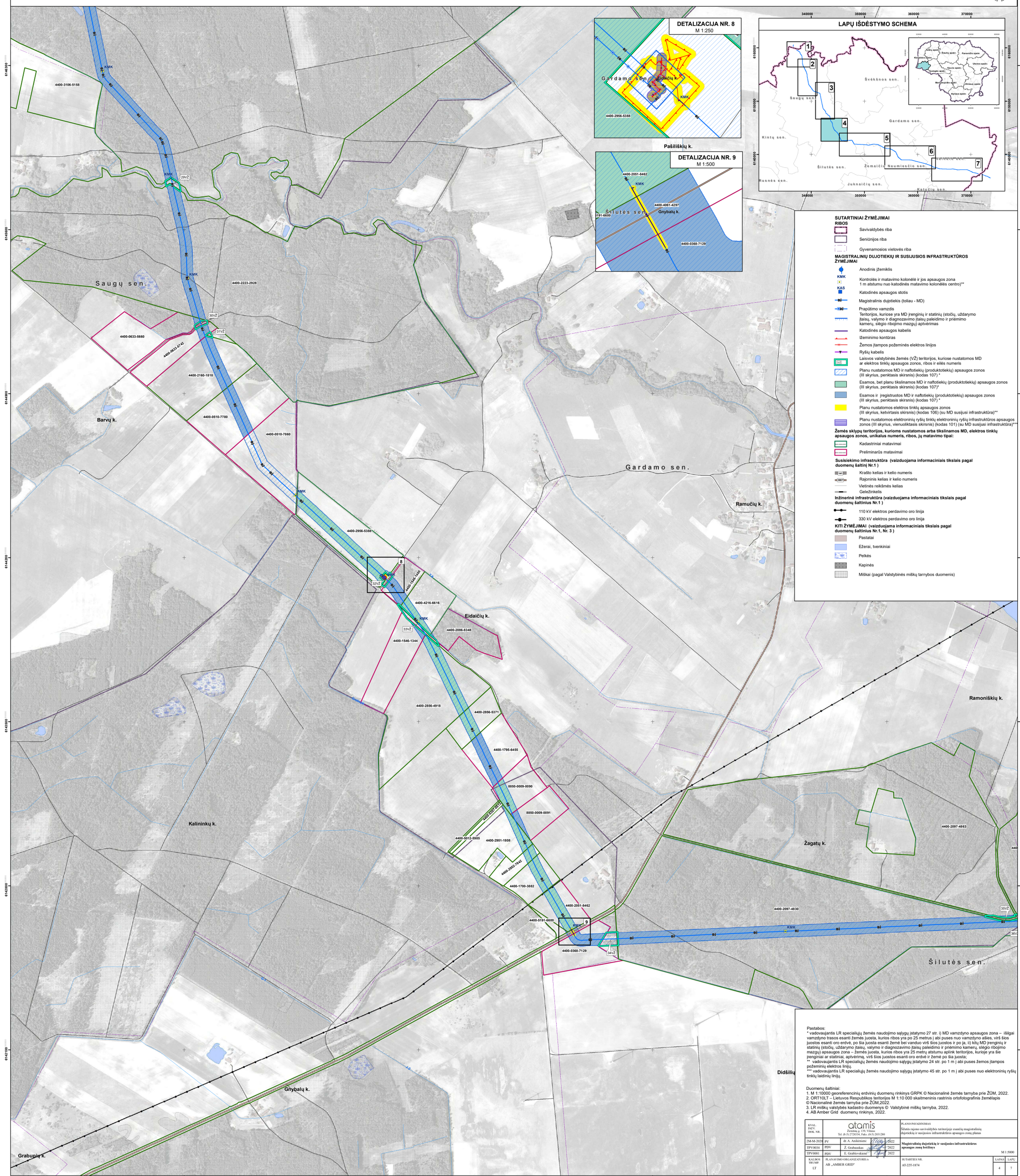
- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**
- RIBOS**
- Savivaldybės riba
 - Sėminijos riba
 - Gyvenamosios vietovės riba
- MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ IR SUSIJUSIOS INFRASTRUKTŪROS ŽYMĖJIMAI**
- Anodinis žemėkalis
 - Kontrolės ir matavimo kolonėlė ir jos apsaugos zona 1 m atstumu nuo katodinės matavimo kolonėlės centro**
 - Katodinės apsaugos stotis
 - Magistralinis dujotieklis (tostau - MD)
 - Prapildymo vamzdis
 - Teritorijos, kuriose yra MD įrenginiai ir statiniai (stotijų, uždarymo įtaisų, valymo ir diagnostavimo įtaisų paleidimo ir priėmimo kambarių, slėgio ribojimo mazgų) apsaugos zonos
 - Katodinės apsaugos kabelis
 - Išeminimo kontūras
 - Žemės įtampos požeminės elektros linijos
 - Ryšų 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 tikinamos MD ir naftotiekių (produktotiekių) apsaugos zonos (III skyrius, penktasis skirsnis) (kodas 107)*
 - Esamos ir įrengiamos 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 susijusi infrastruktūra)**
 - Planu nustatomos elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis) (kodas 101) (su MD susijusi infrastruktūra)**
- Žemės sklypų teritorijos, kurioms nustatomos arba tikinamos MD, elektros tinklų apsaugos zonos, unikalus numeris, ribos, jų matavimo tipai:**
- Kadastriniai matavimai
 - Preliminariūs matavimai
- Susiekiama infrastruktūra (vaizduojama informaciniais tikais pagal duomenų šaltinį Nr.1)**
- Kelias kelias ir kelio numeris
 - Rajoninis kelias ir kelio numeris
 - Vietinės reikšmės kelias
 - Geležinkelis
- Įžinerinė 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 šaltinius Nr.1, Nr.3)**
- Pastatai
 - Ežerai, tvenkiniai
 - Pelkės
 - Kapinės
 - Mėškai (pagal Valstybinės miškų ūkio duomenis)

Pastabos:
 * vadovaujantis LR specialiąja žemės naudojimo sąlygų įstatymo 27 str. 1) MD vamzdyno apsaugos zona – ilgiau vamzdyno trasa esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 25 metrais abiejose puses nuo vamzdyno ašies, vėr šios juostos esanti oro erdvė po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos ir po ją. II kiti MD įrenginiai ir statiniai (stotijų, uždarymo įtaisų, valymo ir diagnostavimo įtaisų paleidimo ir priėmimo kambarių, slėgio ribojimo mazgų) apsaugos zona – žemės juosta, kurios ribos yra 25 metrų atstumu aplink teritorijos, kurioje yra šie įrenginiai ir statiniai, apsauginę virš šios juostos esanti oro erdvė ir žemė po šia juosta.
 ** vadovaujantis LR specialiąja žemės naudojimo sąlygų įstatymo 24 str. po 1 m j abi puses žemės įtampos požeminę elektros liniją
 *** vadovaujantis LR specialiąja žemės naudojimo sąlygų įstatymo 45 str. po 1 m j abi puses nuo elektroninių ryšių tinklų laidinų linijų

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

KVAL. Nr. 1	otomīs	PLANO PARADIGMA	
DOK. Nr.	Žemės ir LR Vytis	Šilutės rajono savivaldybės teritorijoje esančių magistralinių dujotiekių ir susijusios infrastruktūros apsaugos zonos brėžinys	
DM.M-2024	pv	Dr. A. Anušionis	2022
TPV014	FPV	Z. Grabauskas	2022
TPV018	FPV	E. Grabauskaitė	2022
KLUBAS	PLANKINIMO REKONSTRUOJIMAS	KLUBAS NR.	KLUBAS NR.
TRUMP.	AB - AMBER GRID	AB-237-1674	AB-237-1674
ET			

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



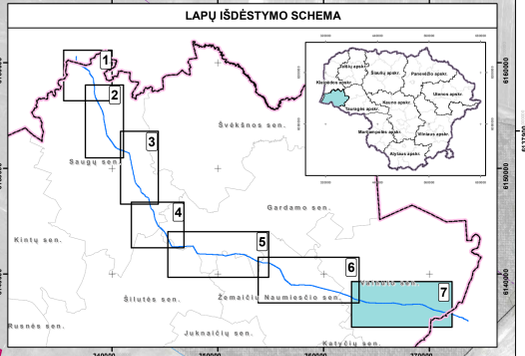
- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**
- RIBOS**
- Savivaldybės riba
 - Seniūnijos riba
 - Gyvenamosios vietovės riba
- MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ IR SUSIJUSIOS INFRASTRUKTŪROS ŽYMĖJIMAI**
- Anodinis žemėklis
 - Kontrolės ir matavimo kolonėlė ir jos apsaugos zona 1 m atstumu nuo katodinės matavimo kolonėlės centro**
 - KAS
 - Katodinės apsaugos stotis
 - Magistralinis dujotiekis (toliau - MD)
 - Pragipimo vamzdis
 - Tertojas, kuriose yra MD renginys ir statinių (stočių, uždarymo įtaisų, valymo ir diagnostavimo įtaisų paleidimo ir priėmimo kamerų, slėgio ribojimo mazgų) aptvertimas
 - Katodinės apsaugos kabelis
 - Ižeminimo kontūras
 - Žemos įtampos požeminės elektros linijos
 - Ryšių kabelis
 - Laisvos valstybinės žemės (VZ) teritorijos, kuriose nustatomos MD ar elektros tinklų apsaugos zonos, ribos ir atšakos 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 įregistruotos 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 susijusi infrastruktūra)**
 - Planu nustatomos elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III 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 tipai:**
- Kadastriniai matavimai
 - Preliminariūs matavimai
- Susisiekimo infrastruktūra (vaizduojama informaciniais tikslais pagal duomenų šaltinį Nr.1)**
- Krašto kelias ir kelio numeris
 - Regioninis kelias ir kelio numeris
 - Vietinės reikšmės kelias
 - Gelžinkelis
- Inžinerinė infrastruktūra (vaizduojama informaciniais tikslais pagal duomenų šaltinius 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
 - Miškai (pagal Valstybinės miškų tarnybos duomenis)

Pastabos:
 * vadovaujantis LR specialiąjį žemės naudojimo sąlygų įstatymu 27 str. i) MD vamzdyno apsaugos zona – ilgaali vamažymo trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 25 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, virš šios juostos esanti oro ervė, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos ir po ja, ii) kitų MD renginių ir statinių (stočių, uždarymo įtaisų, valymo ir diagnostavimo įtaisų paleidimo ir priėmimo kamerų, slėgio ribojimo mazgų) apsaugos zona – žemės juosta, kurios ribos yra 25 metrų atstumu apskriti teritorijos, kurioje yra šie renginiai ar statiniai, aptverti, virš šios juostos esanti oro ervė ir žemė po šia juosta.
 ** vadovaujantis LR specialiąjį žemės naudojimo sąlygų įstatymu 24 str. po 1 m į abi puses žemos įtampos požeminių elektros linijų
 *** vadovaujantis LR specialiąjį žemės naudojimo sąlygų įstatymu 45 str. po 1 m į abi puses nuo elektroninių ryšių tinklų laidinių linijų.

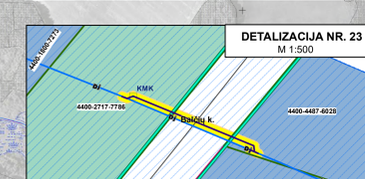
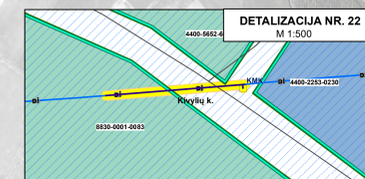
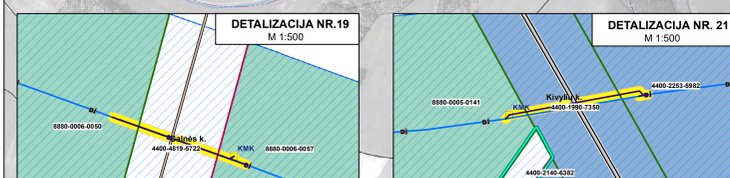
- Duomenų šaltiniai:
- M 1:10000 georeferencinių erdvinį duomenų rinkinys GRPK © Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2022.
 - ORT10LT – Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 skaltmeninis rastinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2022.
 - LR miškų valstybės kadastro duomenys © Valstybinė miškų tarnyba, 2022.
 - AB Amber Grid duomenų rinkinys, 2022.

		PLANO PASIŪZINIMAS Šilutės rajono savivaldybės teritorijoje esančių magistralinių dujotiekių ir susijusios infrastruktūros apsaugos zonų planas	
2M-M-2023 TPV0014 TPV0015 KALDAS TRUMP LT	PV PDV PEJ PEJ AB „AMBER GRID“	dr. A. Aničkinas Z. Gabaliūnas © Geoservisai 2023	2022 2022 2022 2022 2022 2022
Magistralinių dujotiekių ir susijusios infrastruktūros apsaugos zonų brėžinys		SITARTIES NR. AT-2F-1874	M 1:5000 LAPAS 4 7

ŠILUTĖS 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 įžemėklis
 - KMK - Kontūras ir matavimo kolonada ir jos apsaugos zona 1 m atstumu nuo katodinės matavimo kolonados centro**
 - KAS - Katodinės apsaugos stotis
 - Magistralinis dujotieklis (toliau - MD)
 - Prapūtimo vamzdis
 - Teritorijos, kuriose yra MD įrenginių ir statinių (stotelių, uždarymo įtaisų, valymo ir diagnostavimo įtaisų paleidimo ir priėmimo kameros, slėgio reguliavimo mazgai) apsaugos zonos
 - Katodinės apsaugos kabelis
 - Įžeminimo kontūras
 - Žemos įtampos požeminės elektros linijos
 - Ryšių kabelis
 - Laivose veikiančios žemės (VŽ) teritorijos, kuriose nustatomos MD ar elektros tinklų apsaugos zonos, ribos ir eliks 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 įregistruotos 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 susijusi infrastruktūra)**
 - Planu nustatomos elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis) (kodas 101) (su MD susijusi infrastruktūra)**
 - Žemės sklypų teritorijos, kuriose 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)
 - Krašto kelias ir kelio numeris
 - Rajoninis kelias ir kelio numeris
 - Vietinis reikšmės kelias
 - Geležinkelis
 - Inžinerinė infrastruktūra (vaizduojama informaciniais tikslais pagal duomenų šaltinius 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
 - Peišės
 - Kapinės
 - Mėšai pagal Valstybinės miškų tarnybos duomenis



Pastabos:
 * vadovaujantis LR specialiąją žemės naudojimo sąlygų įstatymo 27 str. i) MD vamzdžio apsaugos zona – Bilgal vamzdžio trasa esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 25 metrus į abi puses nuo vamzdžio ašies, virš šios juostos esanti oro erdvė, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos ir po šia juosta MD įrenginių ir statinių (stotelių, uždarymo įtaisų, valymo ir diagnostavimo įtaisų paleidimo ir priėmimo kameros, slėgio reguliavimo mazgai) apsaugos zonos – žemės juosta, kurios ribos yra 25 metrus atstumu aplink teritorijas, kuriose yra šie įrenginiai ar statiniai, apvėrimai, 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 nuo žemos įtampos požeminės elektros linijų
 *** vadovaujantis LR specialiąją žemės naudojimo sąlygų įstatymo 45 str. po 1 m į abi puses nuo elektroninių ryšių tinklų laidinųjų linijų

Duomenų šaltiniai:
 1. M 1:10000 geodezinių irduomenų rinkinys GRPK © Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽDM, 2022.
 2. ORT10L – Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 skaitmeninis rastinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽDM, 2022.
 3. LR miškų valdybos kadaistro duomenys © Valstybinė miškų tarnyba, 2022.
 4. AB Amber Grid duomenų rinkinys, 2022.

SKL P.V. NR. NR.	atomis Žemės ir 110 kV Vntų 16-01/2022, 16-03/2022	PLANO PASIRUŠIMAS Šilutės rajono savivaldybės teritorijoje esančių magistralinį dujotiekių ir susijusios infrastruktūros apsaugos zonos planas
2M.M.2024	P.V. 2022	2022
TP.V034	P.V. 2022	Magistralinis dujotieklis ir susijusi infrastruktūra
TP.V001	P.V. 2022	Magistralinis dujotieklis ir susijusi infrastruktūra
SKLNR IT	AB_AMBER GRID	SKLNR NR. A2.22.0374
		M 1:5000 LAPAS 7 / 7