

TVIRTINU:  
 Kretingos rajono savivaldybės  
 administracijos direktorė  
 Vilma Preibienė  
 2025 m. gruodžio d.

## TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

1.STATYTOJAS	Kretingos rajono savivaldybė, kodas 111106657 Savanorių g. 29A, 97111 Kretinga Kontaktiniai asmenys: Vietinio ūkio ir turto valdymo skyriaus specialistas Vidmantas Jasiulis +370 674 20201, el.paštas: vidmantas.jasiulis@kretinga.lt
2.STATINIO PAVADINIMAS	Kauno gatvės KT8056 Kretingos mieste, Kretingos m. sen., Kretingos r. asfaltbetonio dangos įrengimas su projektavimu
3.STATINIO ADRESAS	Kauno gatvė KT8056 Kretingos miestas, Kretingos m. sen., Kretingos r. sav.
4. STATYBOS RŪŠIS	Kapitalinis remontas
5. LĖŠŲ POBŪDIS	Savivaldybės biudžeto lėšos
6. STATINIO KATEGORIJA	Ds gatvė, II grupės nesudėtingasis
7. PROJEKTO PARENGIMO ETAPAS	Kapitalinio remonto projektas
8. DARBŲ APIMTYS	<p>Esami statinio duomenys          Gatvės (kelio) kategorija – Ds;          Gatvės pradžia – sankryža su Melioratorių gatve (KT8028);          Gatvės pabaiga – sankryža su Minijos gatve (KT8052)          Gatvės danga – žvyro danga;          Ilgis – 207 m;          Gatvės plotis – 6,0 m;          Eismo juostų skaičius – 2;          Projektuojamo statinio duomenys:          Darbų pradžia – nuo Melioratorių gatvės asfalto dangos pabaigos nuovažoje;          Darbų pabaiga – sankryža su Minijos gatve.          Remontuojamos gatvės (kelio KT8056) ilgis – apie 207 m (tikslinama projektavimo metu);          Projektą parengti pagal Užsakovo pateiktą techninę specifikaciją, vadovaujantis Lietuvos Respublikos statybos įstatymu, STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“, kitais statybos techniniais reglamentais, bei kitais projektavimą ir statybą reglamentuojančiais teisės aktais ir norminiais dokumentais, atlikti projekto vykdymo priežiūrą.          Rengiant projektą turi būti įvertinti visi techninėje specifikacijoje nurodyti darbai.          Projektą rengti tik sklypo ribose.          Visas reikalingas projekto parengimui sąlygas/prisijungimo sąlygas iš reikiamų institucijų, žemės sklypų savininkų, kelio savininkų, išsiima aprašo rengėjas ir aprašą derina su visomis reikalingomis institucijomis;</p>

Numatyti gatvės su žvyro dangos tvarkymą įrengiant asfalto dangą;  
Numatyti išlyginamąjį žvyro sluoksnį (jeigu būtina);  
Numatyti sluoksnio nukasimą (jeigu būtina);  
Numatyti kelkraščių įrengimą iš nesurištųjų medžiagų mišinio;  
Numatyti reikiamas nuovažas sklypo ribose su asfalto danga;  
Esant poreikiui, numatyti būtinas eismo saugumo priemones;  
Esant poreikiui, numatyti želdinių, trukdančių darbams, šalinimą;  
Numatyti darbų vykdymo zonos sutvarkymą pagal privalomų normatyvinių dokumentų reikalavimus;  
Esant poreikiui, įsivertinti į darbų zoną patenkančių inžinerinių tinklų iškėlimą/apsaugojimą;  
Atlikti požeminių inžinerinių tinklų šulinių ir perdangų sutvarkymą, pakėlimą/nuleidimą į projektinį aukštį (jeigu bus reikalinga);  
Aprašą derinti su statytoju;  
Patikslinti žemės sklypo kadastrinę bylą;  
Parengti ir suderinti su VĮ Registrų centru statinio kadastrinę bylą;  
Parengti geodezines išpildomasias nuotraukas; gauti statybos užbaigimo dokumentus;  
Numatyti elektroninio statybos darbų žurnalo įsigijimą;  
Rangovas įsipareigoja atlikti visus darbus, reikalingus projektui įgyvendinti;  
Statytojui pateikiamas suderintas ir patvirtintas kapitalinio remonto projektas (1 egz.) bei skaitmeninė versija: pdf. ir dwg.  
Važiuojamosios dalies asfalto dangos konstrukcija (tikslinama projektavimo metu):

- 5,0 m pločio 8 cm storio asfalto dangos įrengimas iš asfalto AC 16 PD mišinio; skaldelės įterpimas 2/5;
- 15 cm storio pagrindo sluoksnio iš skaldos mišinio 0/45 įrengimas;
- Kelkraščių įrengimas iš nesurištojo mineralinių medžiagų mišinio 0/32, 2x0-0,5 m pločio, 6 cm storio;

Darbai atliekami vadovaujantis Lietuvos Respublikos įstatymais, statybos techniniais reglamentais, higienos normomis ir kitais tuo metu galiojančiais teisės aktais.  
Vadovautis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2022 m. gruodžio 13 d. įsakymo Nr. D1-401 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymo Nr. D1-508 „Dėl Produktų, kurių viešiesiems pirkimams ir pirkimams taikytini Aplinkos apsaugos kriterijai, sąrašo, Aplinkos apsaugos kriterijų ir aplinkos apsaugos kriterijų, kuriuos perkančiosios organizacijos ir perkantieji subjektai turi taikyti pirkdami prekes, paslaugas ar darbus, taikymo tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ 4.1 punktu ir 2 priedo XVII skyriaus „Kelių projektavimo paslaugos ir statybos darbai, kelio elementai“ 26.2.1, 26.2.3 papunkčiais.

Jeigu apibūdinant pirkimo objektą techninėje specifikacijoje nurodytas konkretus sertifikatas, modelis ar tiekimo šaltinis, konkretus procesas, būdingas konkrečiau tiekėjo tiekiamoms prekėms ar teikiamoms paslaugoms, ar prekių ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, turi būti laikoma, kad kiekviena tokia nuoroda yra pateikta su žodžiais „arba lygiavertis“.

Jeigu apibūdinant pirkimo objektą techninėje specifikacijoje nurodytas standartas, techninis liudijimas ar bendrosios techninės

	<p>specifikacijos (Europos standartą perimantis Lietuvos standartas, Europos techninio įvertinimo patvirtinimo dokumentas, informacinių ir ryšių technologijų bendrosios techninės specifikacijos, tarptautinis standartas, kitos Europos standartizacijos organizacijų nustatytos techninių normatyvų sistemos, nacionaliniai standartai, nacionaliniai techniniai liudijimai arba nacionalinės techninės specifikacijos, susijusios su darbų projektavimu, sąmatų apskaičiavimu ir vykdymu bei prekių naudojimu), turi būti laikoma, kad kiekviena tokia nuoroda yra pateikta su žodžiais „arba lygiavertis“.</p> <p>Pridedama Nekilnojamojo turto registro duomenų bazės išrašai:  4400-5595-9104;  4400-5576-0973;  Inžinerinių tinklų projektas.</p>
9. PASLAUGOS, KURIOS TURI BŪTI ĮSKAIČIUOTOS Į PASIŪLYMO KAINĄ	Darbai, medžiagos, mechanizmai , projekto parengimas, kadastrinių bylų tikslinimas, deklaracijos apie statinių statybos užbaigimą parengimas; žemės sklypo ir statinio įregistravimas NTR Statytojo vardu.
10. STATINIO PASKIRTIS	Susisiekimo komunikacijos: keliai, gatvės, aikštelės, takai

Vietinio ūkio ir turto valdymo skyriaus specialistas

Vidmantas Jasiulis

## NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2025-11-27 14:54:23

## 1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **44/2596316**  
Registro tipas: **Žemės sklypas**  
Sudarymo data: **2021-01-12**  
**Kretinga**

## 2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1.

**Žemės sklypas**  
**Kretinga**  
Unikalus daikto numeris: **4400-5576-0973**  
Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės pavadinimas: **5634/7001:60 Kretingos m. k.v.**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
Žemės sklypo naudojimo būdas: **Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos**  
Žemės sklypo plotas: **0.2770 ha**  
Kelių plotas: **0.2770 ha**  
Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **36.4**  
Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus**  
Vidutinė rinkos vertė: **17300 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2021-01-12**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2020-11-20**

## 3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

## 4. Nuosavybė:

4.1.

**Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5576-0973, aprašytas p. 2.1.**  
Įregistravimo pagrindas: **2021-01-05 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 14SK-5-(14.14.110 E.)**  
Įrašas galioja: **Nuo 2021-01-18**

## 5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:

5.1.

**Valstybinės žemės patikėjimo teisė**  
Patikėtinis: **Kretingos rajono savivaldybė, a.k. 111106657**  
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5576-0973, aprašytas p. 2.1.**  
Įregistravimo pagrindas: **2024-01-10 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 32 2024-01-25 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. G8-5/4MŽP-6-(15.4.33 E)**  
Įrašas galioja: **Nuo 2024-01-31**

## 6. Kitos daiktinės teisės:

6.1.

**Servitutas - teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)**  
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5576-0973, aprašytas p. 2.1.**  
Įregistravimo pagrindas: **2021-01-05 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 14SK-5-(14.14.110 E.)**  
Plotas: **2770.00 kv. m**  
Įrašas galioja: **Nuo 2021-01-18**

## 7. Juridiniai faktai: įrašų nėra

## 8. Žymos:

8.1.

**Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**  
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5576-0973, aprašytas p. 2.1.**  
Įregistravimo pagrindas: **2021-01-05 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 14SK-5-(14.14.110 E.)**  
Plotas: **1723.00 kv. m**  
Įrašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

8.2.

**Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**  
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5576-0973, aprašytas p. 2.1.**  
Įregistravimo pagrindas: **2021-01-05 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 14SK-5-(14.14.110 E.)**  
Plotas: **646.00 kv. m**  
Įrašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

8.3.

**Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)**  
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5576-0973, aprašytas p. 2.1.**  
Įregistravimo pagrindas: **2021-01-05 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 14SK-5-(14.14.110 E.)**  
Plotas: **1726.00 kv. m**  
Įrašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

8.4.

**Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, dešimtas skirsnis)**  
Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5576-0973, aprašytas p. 2.1.**  
Įregistravimo pagrindas: **2021-01-05 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 14SK-5-(14.14.110 E.)**

Plotas: 2240.00 kv. m  
Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01

- 8.5. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos (VI skyrius, vienuoliktasis skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5576-0973, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2021-01-05 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 14SK-5-(14.14.110 E.)  
Plotas: 2770.00 kv. m  
Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.6. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: aerodromo apsaugos zonos (III skyrius, pirmasis skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5576-0973, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2021-01-05 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 14SK-5-(14.14.110 E.)  
Plotas: 2770.00 kv. m  
Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.7. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5576-0973, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2021-01-05 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 14SK-5-(14.14.110 E.)  
Plotas: 609.00 kv. m  
Įrašas galioja: Nuo 2023-01-01

9. Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: įrašų nėra

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

- 10.1. Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)  
ARŪNAS MAŽONIS  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5576-0973, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2019-07-29 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2725  
2020-11-20 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
Įrašas galioja: Nuo 2021-01-12
- 10.2. Suformuotas naujas (daikto registravimas)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5576-0973, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2020-11-20 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2021-01-05 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 14SK-5-(14.14.110 E.)  
Įrašas galioja: Nuo 2021-01-12

11. Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:

- 11.1. Teritorijos pavadinimas: Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)  
Teritorijos unikalus numeris: 100354028  
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-06-22 Telia tinklo apsaugos zonos planas Kretingos rajono savivaldybėje Nr. 3-319  
Įregistravimo data: 2022-07-01  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 547 kv. m, nuo 2025-02-13
- 11.2. Teritorijos pavadinimas: Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)  
Teritorijos unikalus numeris: 100393422  
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-04-05 Valstybinės reikšmės kelių apsaugos zonų nustatymo planas Kretingos rajono savivaldybėje Nr. 3-161  
Įregistravimo data: 2023-04-18  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 646 kv. m, nuo 2025-02-13
- 11.3. Teritorijos pavadinimas: Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)  
Teritorijos unikalus numeris: 100145371  
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Kretingos elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-274  
Įregistravimo data: 2021-12-15  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 638 kv. m, nuo 2025-02-13
- 11.4. Teritorijos pavadinimas: Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)  
Teritorijos unikalus numeris: 100158168  
Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-10-25 Įsakymas dėl Klaipėdos skirstomųjų dujotiekių teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-277  
Duomenų pakeitimo pagrindas: 2025-11-07 Prašymas  
Teritorijos nustatymo dokumentas: AB "Energinės skirstymo operatorius"; 2021-05-31 Projektas D7A4101708  
Duomenų pakeitimo data: 2025-11-11  
Duomenų pakeitimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-12-05 Įsakymas dėl energetikos ministro 2021 m. spalio 25 d. įsakymo Nr. 1-277 ?Dėl Klaipėdos skirstomųjų dujotiekių teritorijų plano patvirtinimo? pakeitimo Nr. 1-439  
Duomenų pakeitimo data: 2023-01-05  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 532 kv. m, nuo 2025-11-11
- 11.5. Teritorijos pavadinimas: Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos (VI skyrius, vienuoliktasis skirsnis)  
Teritorijos unikalus numeris: 100742816  
Įregistravimo pagrindas: 2025-08-12 Prašymas  
Teritorijos nustatymo dokumentas: Uždaroji akcinė bendrovė "Kretingos vandenys"; 2010-10-28 Inžinerinės infrastruktūros vystymo planai T2-379  
Įregistravimo data: 2025-08-19  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 2770 kv. m, nuo 2025-08-19

12. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

13. Kita informacija: įrašų nėra

14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

Dokumentą atspausdino

## NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2025-11-27 14:53:21

## 1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **44/2595375**  
 Registro tipas: **Statiniai**  
 Sudarymo data: **2021-01-07**  
**Kretinga, Kauno g.**

## 2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1.

**Kelias (gatvė) - Gatvė Nr. KT8056**  
**Kretinga, Kauno g.**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5595-9104**  
 Inžinerinio statinio grupė: **Susisiekimo komunikacijų statiniai**  
 Inžinerinio statinio pogrūpis (paskirtis): **Gatvių**  
 Žymėjimas plane: **1k**  
 Statybos pradžios metai: **1972**  
 Statybos pabaigos metai: **1972**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **0.207 km**  
 Plotas: **1442.00 kv. m**  
 Danga: **Žvyras**  
 Eismo juostų skaičius: **Dvi**  
 Gatvės kategorija: **Pagalbinė**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **30300 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
 Atkuriamoji vertė: **7580 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2020-12-31**  
 Vidutinė rinkos vertė: **7580 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2020-12-31**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2020-12-31**

## 3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

## 4. Nuosavybė:

4.1.

**Nuosavybės teisė**  
 Savininkas: **Kretingos rajono savivaldybė, a.k. 111106657**  
 Daiktas: **kelias (gatvė) Nr. 4400-5595-9104, aprašytas p. 2.1.**  
 Įregistravimo pagrindas: **1996-09-30 Priėmimo - perdavimo aktas pagal LRV 1995.09.20 d. nutarimą Nr. 1251**  
**2021-01-29 Savivaldybės tarybos sprendimas Nr. T2-14**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2021-03-08**

## 5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra

## 6. Kitos daiktinės teisės: įrašų nėra

## 7. Juridiniai faktai: įrašų nėra

## 8. Žymos: įrašų nėra

## 9. Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: įrašų nėra

## 10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

10.1.

**Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
 Daiktas: **kelias (gatvė) Nr. 4400-5595-9104, aprašytas p. 2.1.**  
 Įregistravimo pagrindas: **1996-09-30 Priėmimo - perdavimo aktas pagal LRV 1995.09.20 d. nutarimą Nr. 1251**  
**2020-12-31 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2021-01-29 Savivaldybės tarybos sprendimas Nr. T2-14**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2021-03-01**

10.2.

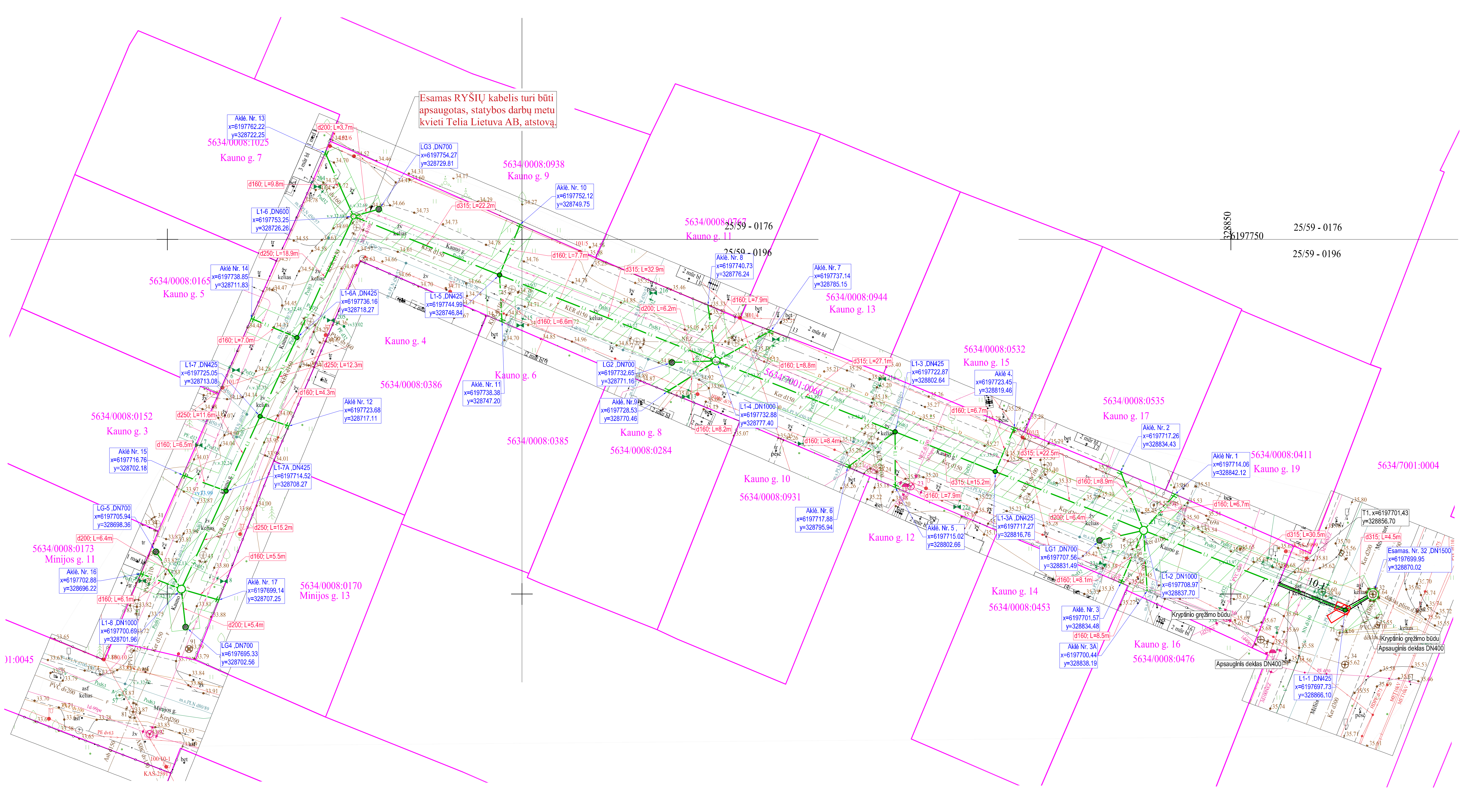
**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**RŪTA BAGDONĖ**  
 Daiktas: **kelias (gatvė) Nr. 4400-5595-9104, aprašytas p. 2.1.**  
 Įregistravimo pagrindas: **2015-05-15 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2265**  
**2020-12-31 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2021-03-01**

## 11. Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos: įrašų nėra

## 12. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

## 13. Kita informacija: įrašų nėra

## 14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra



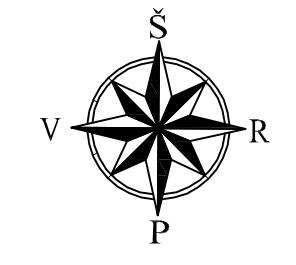
**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

	PROJEKTUOJAMI PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLAI
	PROJEKTUOJAMI SĖLINIAI
	PROJEKTUOJAMOS PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ SURINKIMO GROTELĖS
	AKLĖS
	PROJEKTUOJAMŲ PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ APSAUGOS ZONA PO 3.0 R. 2.0 M. NUO VAMZDŽIO AŠIES
	ESAMŲ SKLYPŲ RIBOS
	ESAMI VANDENTIEKIO TINKLAI
	ESAMI BUITINIŲ NUOTEKŲ TINKLAI
	ESAMI LIETAUS NUOTEKŲ TINKLAI
	ESAMI DRENAŽO TINKLAI
	ESAMI POŽEMINIAI APSVIETIMO TINKLAI
	ESAMI ELEKTROS ŪRO LINIJOS TINKLAI
	ESAMI RYŠIŲ TINKLAI
	ESAMI POŽEMINIO RYŠIŲ KABELIO TINKLAI
	ESAMI DUJOTIEKIO TINKLAI
	PRIEDUOBĖ TINKLŲ KLOJIMUI UŽDARU BŪDU.

- PASTABOS:**
1. Žemės darbus arti komunikacijų vykdyti rankiniu būdu. Būtina imtis apsaugos priemonių, kad nepažeistų esamų komunikacijų.
  2. Pasijungimo altitudes prie tinklų tikslinti vietoje vykdam darbus.
  3. Esamų inžinerinių tinklų altitudes ir padėti plane tikslinti vietoje vykdam darbus.
  4. Susikirtimus su esamais tinklais tikslinti vietoje vykdam darbus.
  5. Atstumus iki esamų tinklų išlaikyti pagal STR reikalavimus.
  6. Kvieti besikertančių tinklų atstovus prieš vykdam darbus.
  7. Iki ryšių kabelių išlaikyti ne mažesni kaip 1.0 m atstumą. Darbus vykdam atviru būdu, ryšių susikirtimo vietoje, ryšių kabeliai turi būti apsaugoti sudedamaisiais futlariais.
  8. Išlaikyti horizontalų atstumą su dujotiekio skirstymo tinklais ne mažiau kaip 1,0 m, o kertantis vertikalus atstumus ne mažiau kaip 0,3 m. Neišlaikant min. atstumų numatyti dujotiekio apsaugojimo priemones, pagal skirstomųjų dujotiekio įrengimo taisykles (LR energetikos ministro 20160517 Įsak. Nr. 1-162 (aktuali redakcija).
  9. Darbai bei projektiniai sprendiniai, elektros tinklo apsaugos zonos turi nepažeisti įsakymuose: "Elektros įrenginių įrengimo bendrųjų taisyklių", "Saugos eksploatuojant elektros įrenginius taisyklių", "Elektros tinklų apsaugos taisyklių", "Elektros linijų ir instaliacijos įrengimo taisyklių" ir kitose norminiuose dokumentuose numatytus reikalavimus.
  10. Pažėistas dangas atstatyti pagal KPT SDK 19 projektavimo taisykles.

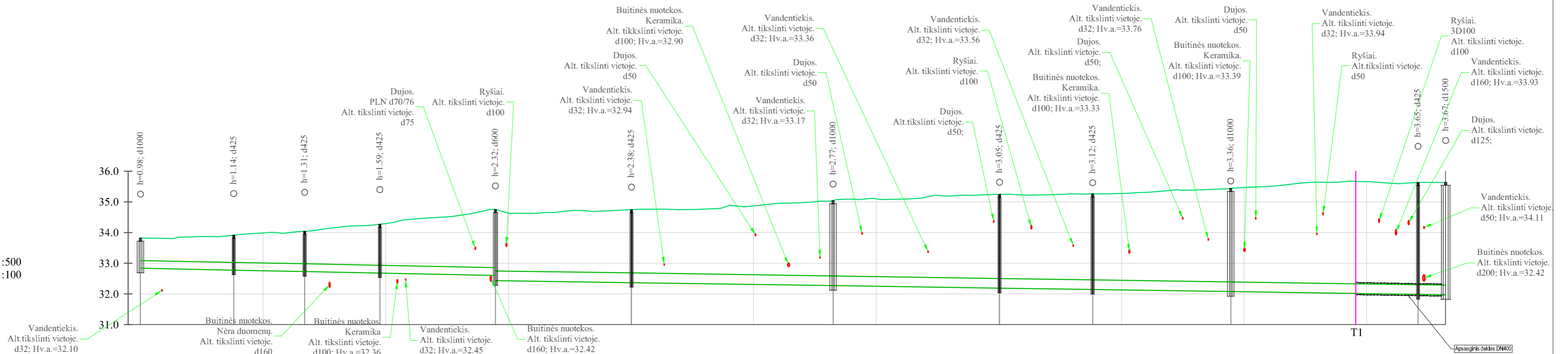
Suderinimo THHS sistemoje ID: THHS1-20250826-057183  
 Pastaba: Žemės sklypų ribos pažymėtos naudojant VI Registrų centro duomenis.  
 PASTABA: TFS sąrašas - THHS topografinių ir atstatymų tinklų planų esančių duomenų derinimo sistema realiausia topografinio plano derinimo su potolinių komunikacijų sąrašingais atstovais.  
 Potolinis komunikacijų topografinis planas patikrintas tik pagal pateiktas archyvinis duomenis kurie nėra ir nėra derinami su šiuo tinklų eksploatuojančių institucijų, įmonių atstovais atstovais.

Plano tipas:	Topografinis planas pilnas turinys		
Objekto adresas:	Kauno g., Kretinga		
Aukščėji sistema	Koordinacių sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm	
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	3
		Vertikalus:	3
<b>GIŠTAMA</b>			
Tilto pr. 11-71 Klaipėda Tel. 867772145			
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data
1GKV-894	Tautvydas Virkutis		2025-06
	Užsakovas	Mastelis	Lapo Nr. Lapų sk.
		1:500	2 2



0	2025	Statybos leidimui, statybai	
Laida	Įteiktimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	
			Sašauko projekto pavadinimas:
<b>UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "DoBi"</b>			PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ KAUNO G. KRETINGOS M. KRETINGOS R. SAV., STATYBOS PROJEKTAS
ATESTATO Nr.			Dokumentų parašėtiniai:
35470	PV	V.PETROVAS	
35471	PDV	V.PETROVAS	PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ PLANAS
	PROJ.	L.MAKUJONIENĖ	M 1:250
			Dokumentų žymės:
LT	Statybos užsakovas:	KRETINGOS RAJONO SAVIVALDYBĖ	1156 - TDP - LVN.B - 01
			Lapas Lapų
			1 1

Mh 1:500  
Mv 1:100



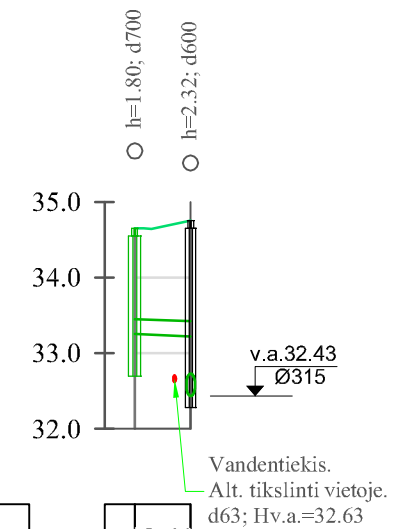
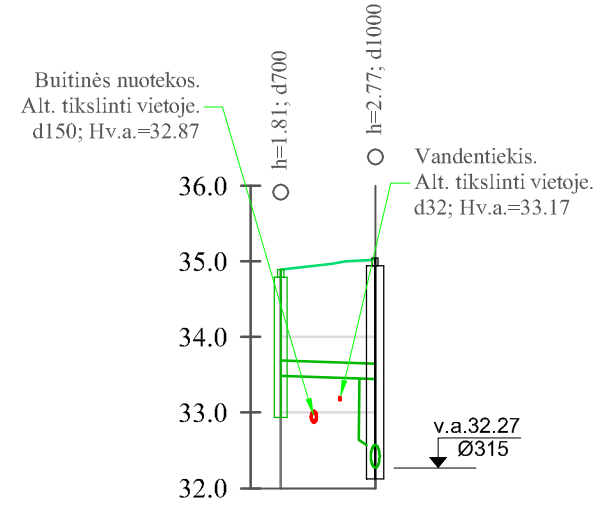
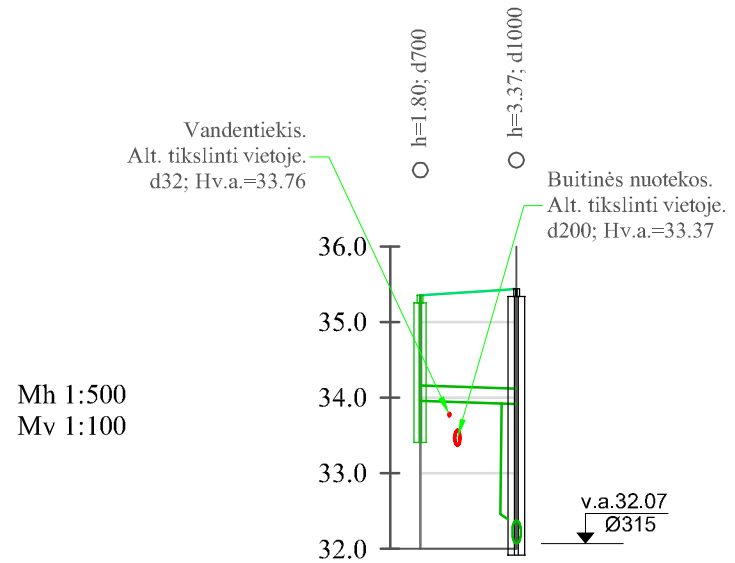
VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	32.84	32.78 32.78	32.73 32.73	32.68 32.68	32.61 32.43	32.37 32.37	32.27 32.27	32.19 32.19	32.14 32.14	32.07 32.07	31.98 31.98	31.97
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	33.82	33.91	34.04	34.27	34.75	34.75	35.04	35.24	35.26	35.44	35.63	35.64
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	33.82	33.91	34.04	34.27	34.75	34.75	35.04	35.24	35.26	35.44	35.63	35.64
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	8 kN/m <sup>2</sup> Ø250	4 kN/m <sup>2</sup> Ø250	4 kN/m <sup>2</sup> Ø250	4 kN/m <sup>2</sup> Ø250	4 kN/m <sup>2</sup> Ø315	4 kN/m <sup>2</sup> Ø315	4 kN/m <sup>2</sup> Ø315	4 kN/m <sup>2</sup> Ø315	4 kN/m <sup>2</sup> Ø315	4 kN/m <sup>2</sup> Ø315	4 kN/m <sup>2</sup> Ø315	VAMZDŽIAI "PE", RC100, PN10 Ø315
PAGRINDAS	Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus											
NUOLYDIS ILGIS (m)	15.2	11.6	12.3	18.9	22.2	32.9	27.1	15.2	22.5	30.5	4.5	
ATSTUMAI (m)	15.2	11.6	12.3	18.9	22.2	32.9	27.1	15.2	22.5	30.5	4.5	
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI	L1-8	L1-7A	L1-7	L1-6A	L1-6	L1-5	L1-4	L1-3	L1-3A	L1-2	L1-1	

Esamas. Nr. 32

**PASTABOS:**

- Esamų inžinerinių tinklų altitudes ir padėtį plane tikslinti vietoje vykdant darbus.
- Susikirtimus su esamais tinklais tikslinti vietoje vykdant darbus.
- Pasijungimo altitudes prie tinklų tikslinti vietoje vykdant darbus.

0	2025	Statybos leidimui, statybai
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
ATESTATO Nr.	 <b>UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "DoBi"</b> <small>Lietuvių g. 48D, Klaipėda, tel. 846-411958, dobi@dobit.lt, www.dobit.lt</small>	
35470	PV	V.PETROVAS
35471	PDV	V.PETROVAS
	PROJ.	L.MAKŪNIENĖ
LT	Statytojas/užsakovas:	KRETINGOS RAJONO SAVIVALDYBĖ
Statymo projekto pavadinimas:		PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ KAUNO G. KRETINGOS M., KRETINGOS R. SAV., STATYBOS PROJEKTAS
Dokumento pavadinimas:		PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ PROFILIAI
Dokumento žymuo:		1156 - TDP - LVN.B - 02
M <sup>H 1 : 500</sup> V <sup>T 1 : 100</sup>		Laida
		Lapas Lapų
		1 9



VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	33.96	33.92
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	35.36	
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	35.36	35.44
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m <sup>2</sup> Ø200	
PAGRINDAS	Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
NUOLYDIS	ILGIS (m) 0.007 / 6.4	
ATSTUMAI (m)	6.4	
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI		

LG1 L1-2

VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	33.49	33.45
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	34.89	
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	34.89	35.04
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m <sup>2</sup> Ø200	
PAGRINDAS	Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
NUOLYDIS	ILGIS (m) 0.007 / 6.2	
ATSTUMAI (m)	6.2	
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI		

LG2 L1-4

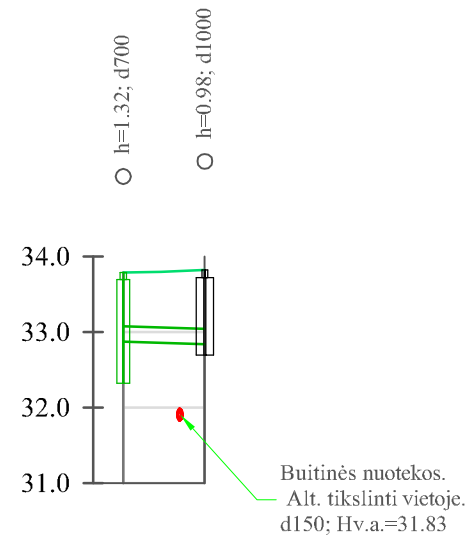
VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	33.25	33.22
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	34.65	
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	34.65	34.75
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m <sup>2</sup> Ø200	
PAGRINDAS	Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
NUOLYDIS	ILGIS (m) 1.5 / 3.7	
ATSTUMAI (m)	3.7	
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI		

LG3 L1-6

- PASTABOS:**
- Esamų inžinerinių tinklų altitudes ir padėtį plane tikslinti vietoje vykdant darbus.
  - Susikirtimus su esamais tinklais tikslinti vietoje vykdant darbus.
  - Pasijungimo altitudes prie tinklų tikslinti vietoje vykdant darbus.

0	2025	Statybos leidimui, statybai
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
ATESTATO Nr.	<b>UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "DoBi"</b> Liepų g. 48D, Klaipėda, tel. 846-411958, dobi@dobi.lt, www.dobi.lt	
35470	PV	V.PETROVAS
35471	PDV	V.PETROVAS
	PROJ.	L.MAKŪNIENĖ
LT	Statytojas/užsakovas:	KRETINGOS RAJONO SAVIVALDYBĖ
		Statinio porojekto pavadinimas: PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ KAUNO G. KRETINGOS M., KRETINGOS R. SAV., STATYBOS PROJEKTAS
		Dokumento pavadinimas: PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ PROFILIAI
		Dokumento žymuo: 1156 - TDP - LVN.B - 02
	M	M <sup>H 1:500</sup> V <sup>I:100</sup>
	Lapas	Lapų
	2	9

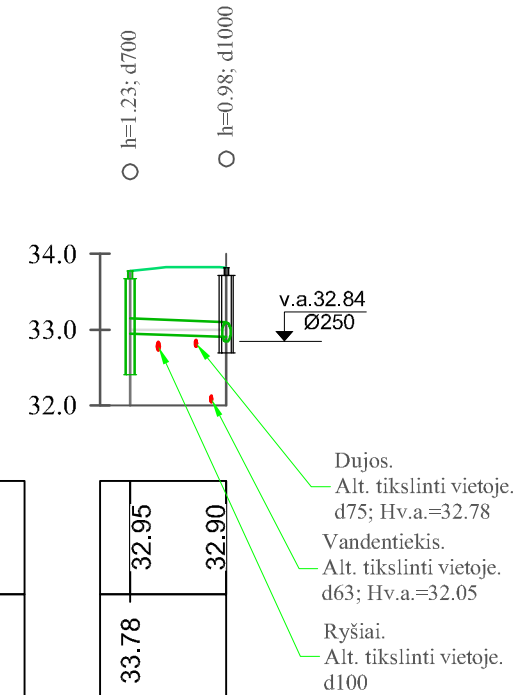
Mh 1:500  
Mv 1:100



VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	32.87 32.84
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	33.79
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	33.79 33.82
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 8 kN/m <sup>2</sup> Ø200
PAGRINDAS	Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus
NUOLYDIS	ILGIS (m) 0.006 5.4
ATSTUMAI (m)	5.4
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI	

LG4 L1-8

Mh 1:500  
Mv 1:100



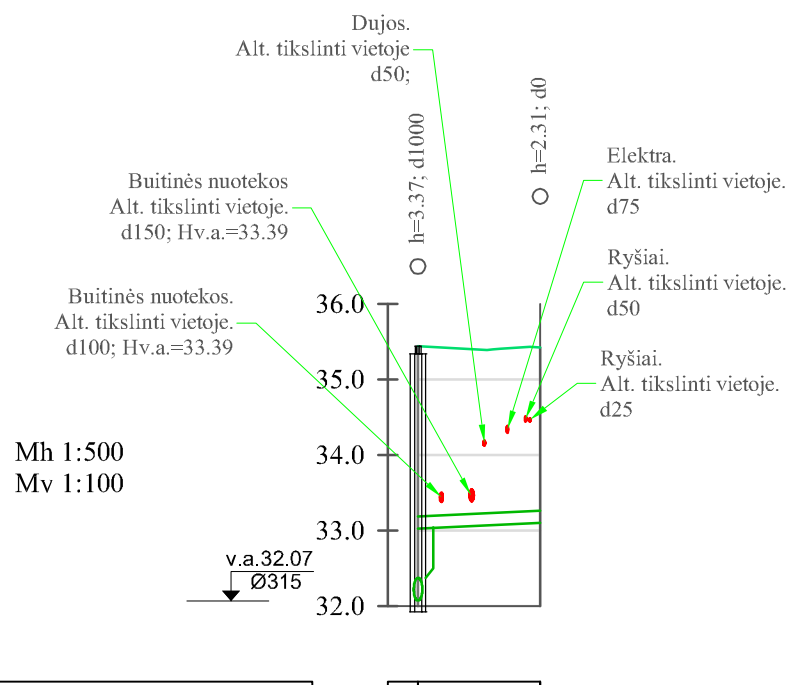
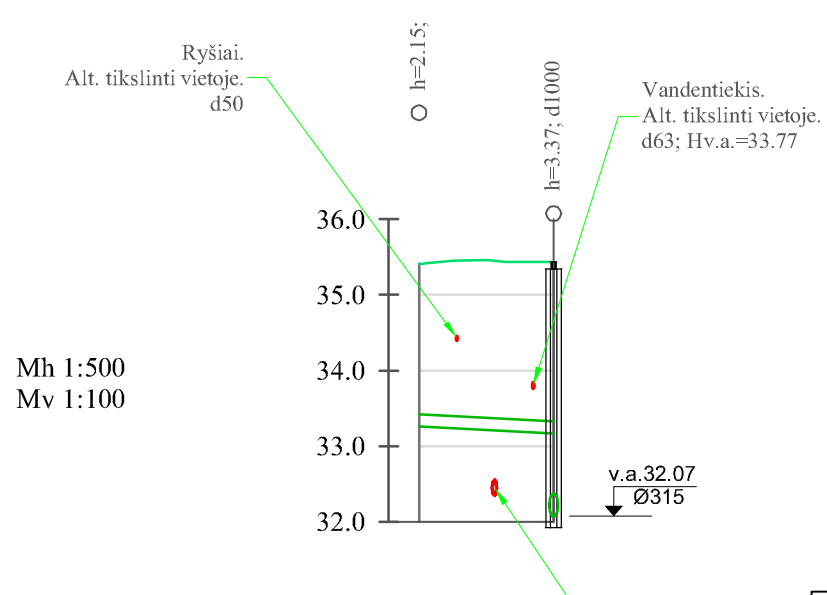
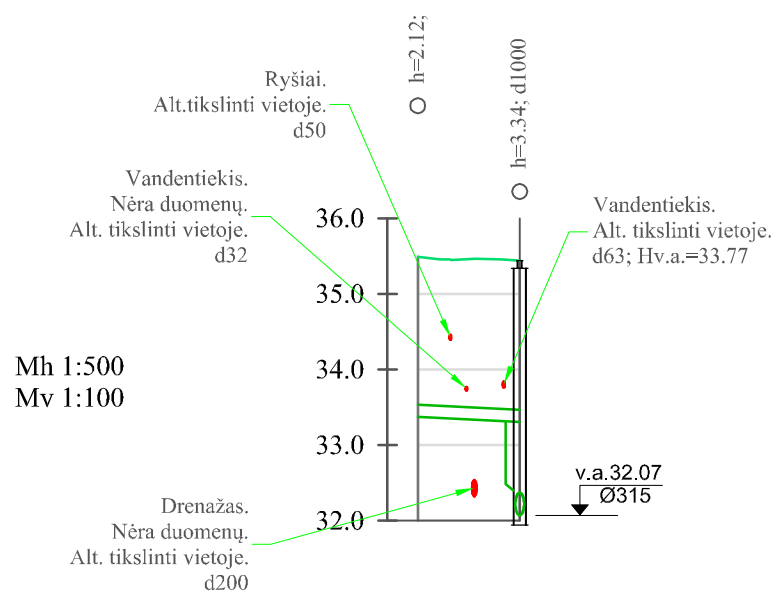
VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	32.95 32.90
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	33.78
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	33.78 33.82
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 8 kN/m <sup>2</sup> Ø200
PAGRINDAS	Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus
NUOLYDIS	ILGIS (m) 0.007 6.4
ATSTUMAI (m)	6.4
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI	

LG-5 L1-8

**PASTABOS:**

- Esamų inžinerinių tinklų altitudes ir padėčių plane tikslinti vietoje vykdant darbus.
- Susikirtimus su esamais tinklais tikslinti vietoje vykdant darbus.
- Pasijungimo altitudes prie tinklų tikslinti vietoje vykdant darbus.

0	2025	Statybos leidimui, statybai
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
ATESTATO Nr.	UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "DoBi" Lietuvos g. 48D, Klaipėda. tel. 846-411958, dobi@dobi.lt, www.dobi.lt	Statinio porojekto pavadinimas: PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ KAUNO G. KRETINGOS M., KRETINGOS R. SAV., STATYBOS PROJEKTAS
35470	PV	V.PETROVAS
35471	PDV	V.PETROVAS
	PROJ.	L.MAKŪNIENĖ
		Dokumento pavadinimas: PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ PROFILIAI
		Dokumento žymuo: 1156 - TDP - LVN.B - 02
LT	Statytojas/užsakovas: KRETINGOS RAJONO SAVIVALDYBĖ	
		Laida
		Lapas
		Lapų
		0
		3
		9



VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	33.37	33.30
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	35.49	
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	35.49	35.44
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m <sup>2</sup> Ø160	
PAGRINDAS	Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
NUOLYDIS	ILGIS (m) 0.010 / 6.7	
ATSTUMAI (m)	6.7	
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI		

Aklė Nr. 1 L1-2


VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	33.26	33.17
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	35.41	
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	35.41	35.44
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m <sup>2</sup> Ø160	
PAGRINDAS	Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
NUOLYDIS	ILGIS (m) 0.010 / 8.9	
ATSTUMAI (m)	8.9	
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI		

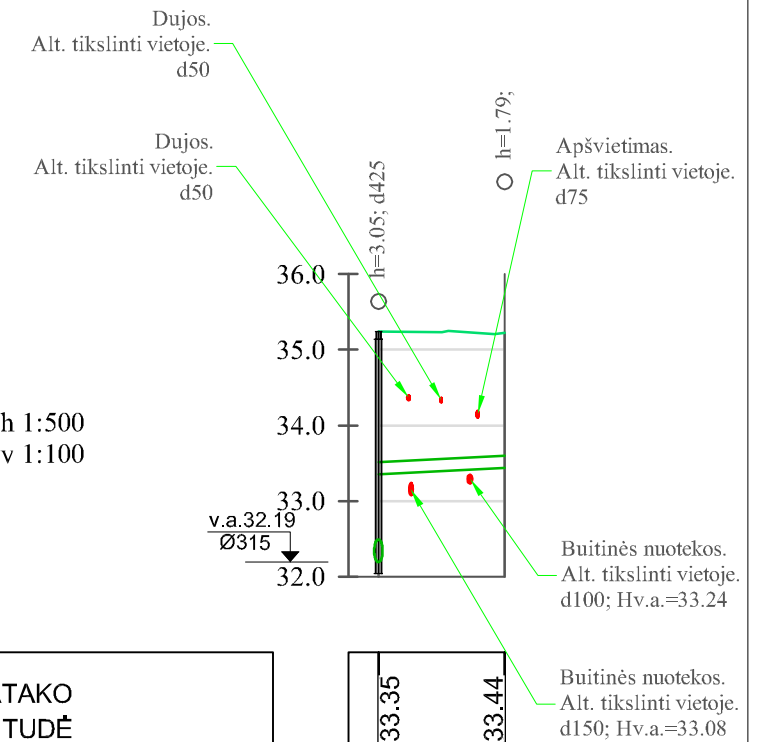
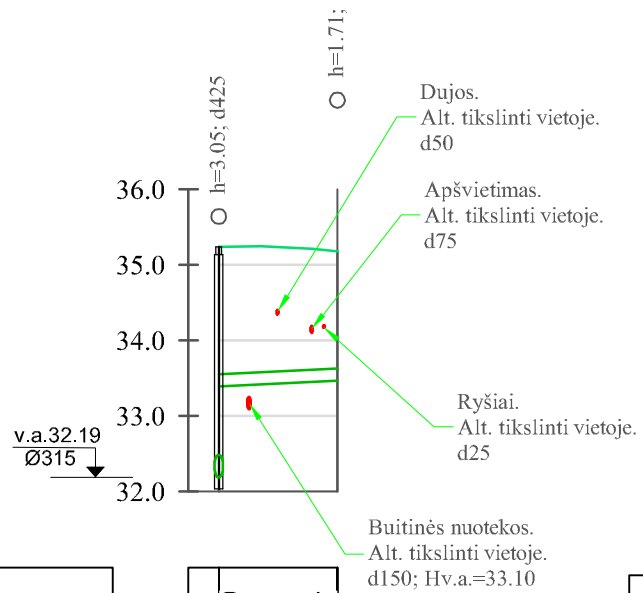
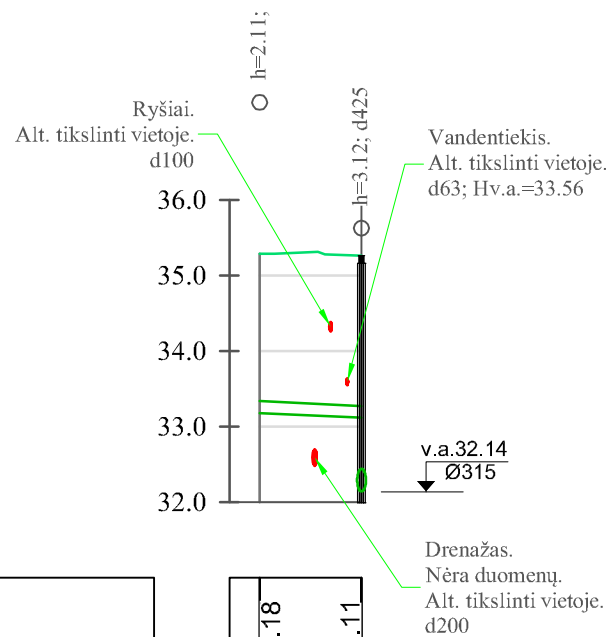
Aklė. Nr. 2 L1-2

VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	33.02	33.10
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	35.44	
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	35.44	35.42
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m <sup>2</sup> Ø160	
PAGRINDAS	Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
NUOLYDIS	ILGIS (m) 0.010 / 8.1	
ATSTUMAI (m)	8.1	
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI	L1-2	

Aklė. Nr. 3

- PASTABOS:**
- Esamų inžinerinių tinklų altitudes ir padėtį plane tikslinti vietoje vykdant darbus.
  - Susikirtimus su esamais tinklais tikslinti vietoje vykdant darbus.
  - Pasijungimo altitudes prie tinklų tiksinti vietoje vykdant darbus.

0	2025	Statybos leidimui, statybai
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
ATESTATO Nr.		Statinio porojekto pavadinimas: PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ KAUNO G. KRETINGOS M., KRETINGOS R. SAV., STATYBOS PROJEKTAS
35470	PV	V.PETROVAS
35471	PDV	V.PETROVAS
	PROJ.	L.MAKŪNIENĖ
LT	Statytojas/užsakovas:	1156 - TDP - LVN.B - 02
	KRETINGOS RAJONO SAVIVALDYBĖ	
		Dokumento žymuo:
		Lapas Lapų
		4 9



VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS
PAGRINDAS
NUOLYDIS ILGIS (m)
ATSTUMAI (m)
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI

33.18	33.11
35.29	
35.29	35.26
VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m <sup>2</sup> Ø160	
Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
0.010 / 6.7	
6.7	

Aklė 4. L1-3A

VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS
PAGRINDAS
NUOLYDIS ILGIS (m)
ATSTUMAI (m)
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI

33.39	33.47
35.24	
35.24	35.18
VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m <sup>2</sup> Ø160	
Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
-0.010 / 7.9	
7.9	

L1-3 Aklė. Nr. 5

VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS
PAGRINDAS
NUOLYDIS ILGIS (m)
ATSTUMAI (m)
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI

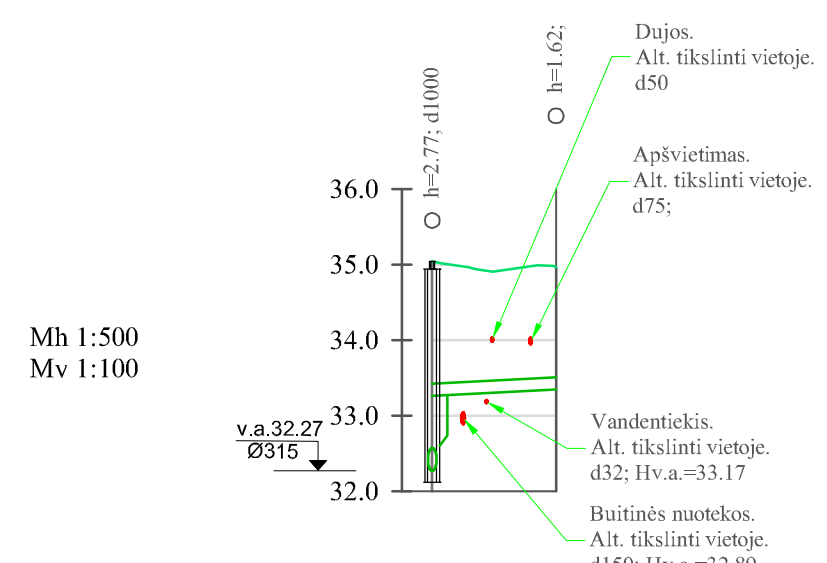
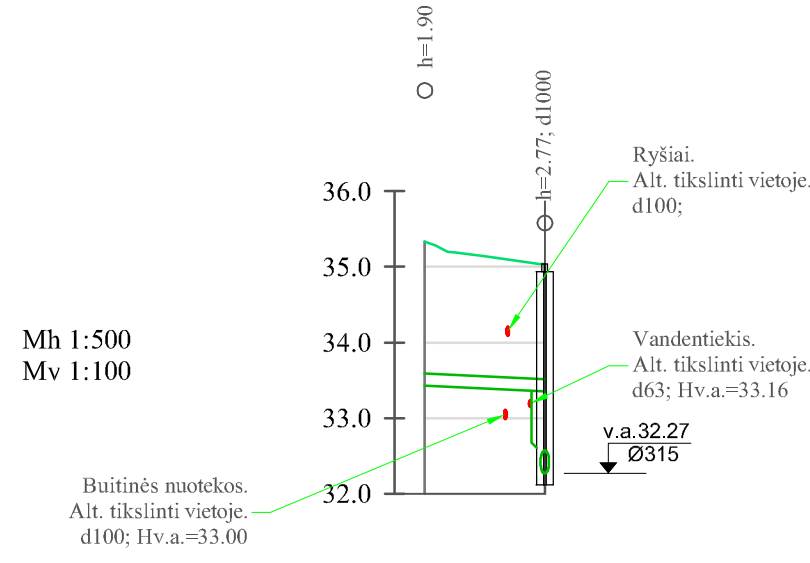
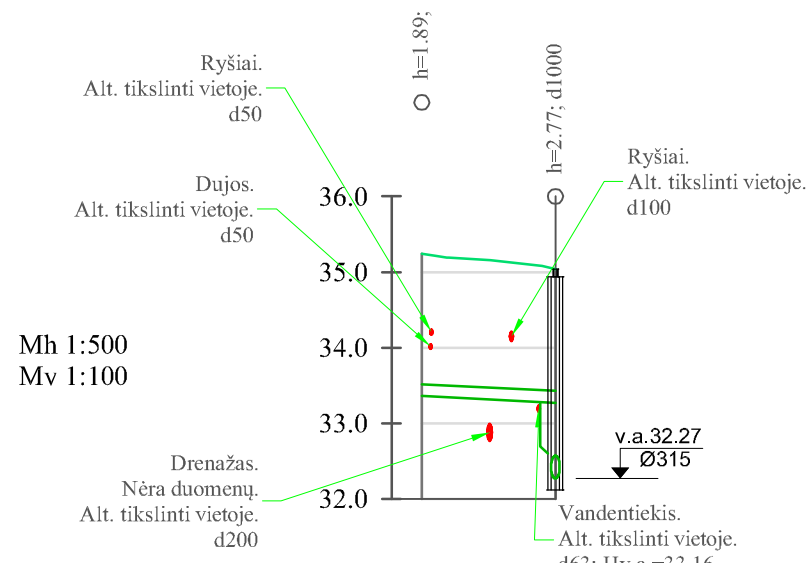
33.35	33.44
35.24	
35.24	35.22
VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m <sup>2</sup> Ø160	
Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
-0.010 / 8.4	
8.4	

L1-3 Aklė. Nr. 6

**PASTABOS:**

- Esamų inžinerinių tinklų altitudes ir padėčių plane tikslinti vietoje vykdant darbus.
- Susikirtimus su esamais tinklais tikslinti vietoje vykdant darbus.
- Pasijungimo altitudes prie tinklų tikslinti vietoje vykdant darbus.

0	2025	Statybos leidimui, statybai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
ATESTATO Nr.		Statinio porojekto pavadinimas: PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ KAUNO G. KRETINGOS M., KRETINGOS R. SAV., STATYBOS PROJEKTAS			
35470	PV	V.PETROVAS	Dokumento pavadinimas:	Laida	
35471	PDV	V.PETROVAS	PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ PROFILIAI	M <sup>H 1:500</sup> V 1:100	0
	PROJ.	L.MAKŪNIENĖ	Dokumento žymuo:	Lapas	Lapų
LT	Statytojas/užsakovas:	KRETINGOS RAJONO SAVIVALDYBĖ	1156 - TDP - LVN.B - 02	5	9



VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS
PAGRINDAS
NUOLYDIS ILGIS (m)
ATSTUMAI (m)
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI

33.36	33.27
35.24	
35.24	35.04
VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m² Ø160	
Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
0.010 / 8.8	
8.8	

Aklė. Nr. 7 L1-4

VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS
PAGRINDAS
NUOLYDIS ILGIS (m)
ATSTUMAI (m)
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI

33.43	33.35
35.33	
35.33	35.04
VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m² Ø160	
Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
0.010 / 7.9	
7.9	

Aklė. Nr. 8 L1-4

VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS
PAGRINDAS
NUOLYDIS ILGIS (m)
ATSTUMAI (m)
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI

33.26	33.34
35.04	
35.04	34.96
VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m² Ø160	
Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
-0.010 / 8.2	
8.2	

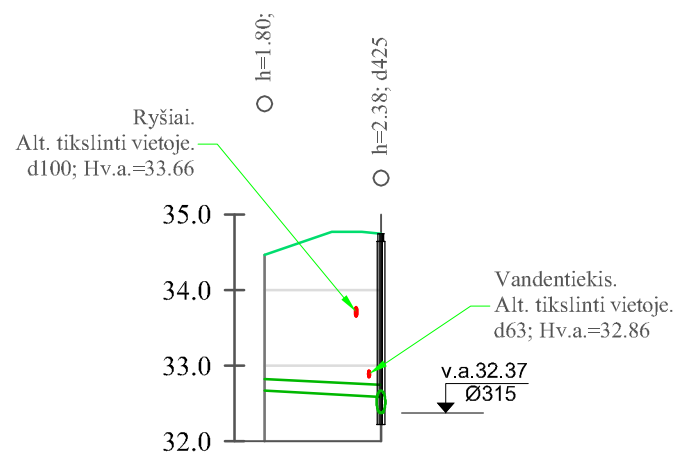
L1-4 Aklė. Nr.9

**PASTABOS:**

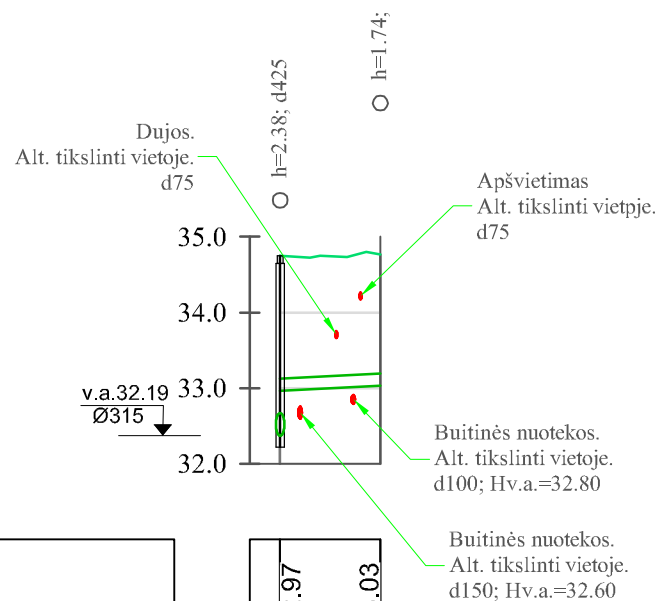
- Esamų inžinerinių tinklų altitudes ir padėtį plane tikslinti vietoje vykdant darbus.
- Susikirtimus su esamais tinklais tikslinti vietoje vykdant darbus.
- Pasijungimo altitudes prie tinklų tikslinti vietoje vykdant darbus.

0	2025	Statybos leidimui, statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
ATESTATO Nr.		Statinio porojekto pavadinimas: PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ KAUNO G. KRETINGOS M., KRETINGOS R. SAV., STATYBOS PROJEKTAS		
35470	PV	V.PETROVAS	Dokumento pavadinimas:	Laida
35471	PDV	V.PETROVAS	PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ PROFILIAI	M $\frac{H 1:500}{V 1:100}$ 0
	PROJ.	L.MAKŪNIENĖ	Dokumento žymuo:	Lapas Lapų
LT	Statytojas/užsakovas:	KRETINGOS RAJONO SAVIVALDYBĖ	1156 - TDP - LVN.B - 02	6 9

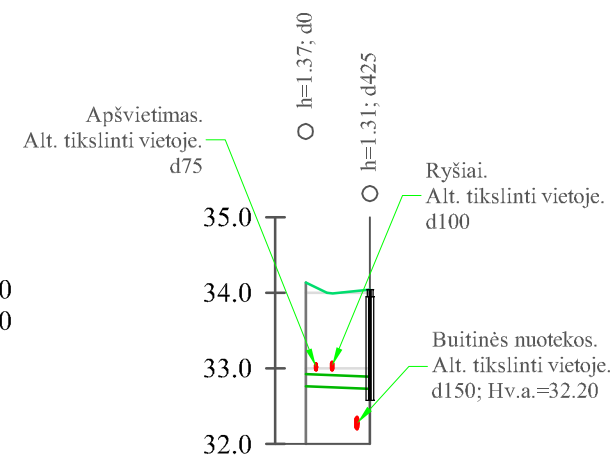
Mh 1:500  
Mv 1:100



Mh 1:500  
Mv 1:100



Mh 1:500  
Mv 1:100



VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	32.67	32.59
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	34.46	
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	34.46	34.75
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m <sup>2</sup> Ø160	
PAGRINDAS	Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
NUOLYDIS	ILGIS (m)	
ATSTUMAI (m)	7.7	
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI		

Aklė. Nr. 10

L1-5

VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	32.97	33.03
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	34.75	
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	34.75	34.77
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m <sup>2</sup> Ø160	
PAGRINDAS	Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
NUOLYDIS	ILGIS (m)	
ATSTUMAI (m)	6.6	
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI		

L1-5

Aklė. Nr. 11

VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	32.76	32.73
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	34.13	
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	34.13	34.04
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m <sup>2</sup> Ø160	
PAGRINDAS	Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
NUOLYDIS	ILGIS (m)	
ATSTUMAI (m)	4.3	
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI		

Aklė. Nr. 12

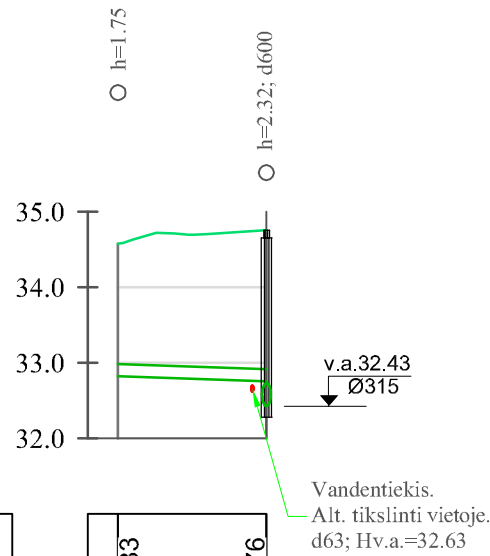
L1-7

**PASTABOS:**

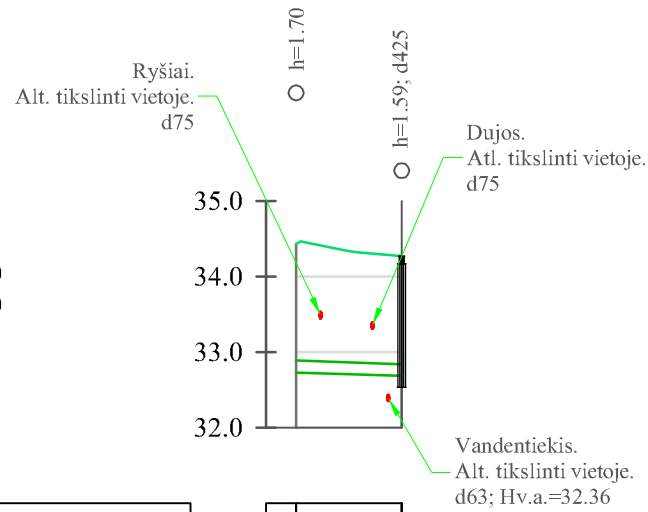
- Esamų inžinerinių tinklų altitudes ir padėtį plane tikslinti vietoje vykdant darbus.
- Susikirtimus su esamais tinklais tikslinti vietoje vykdant darbus.
- Pasijungimo altitudes prie tinklų tikslinti vietoje vykdant darbus.

0	2025	Statybos leidimui, statybai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	
ATESTATO Nr.		Statinio projekto pavadinimas: PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ KAUNO G. KRETINGOS M., KRETINGOS R. SAV., STATYBOS PROJEKTAS	
35470	PV	V.PETROVAS	Dokumento pavadinimas: PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ PROFILIAI
35471	PDV	V.PETROVAS	
	PROJ.	L.MAKŪNIENĖ	M $\frac{H 1:500}{V 1:100}$
			Dokumento žymuo:
LT	Statytojas/užsakovas:	KRETINGOS RAJONO SAVIVALDYBĖ	1156 - TDP - LVN.B - 02
			Lapas
			Lapų
			7
			9

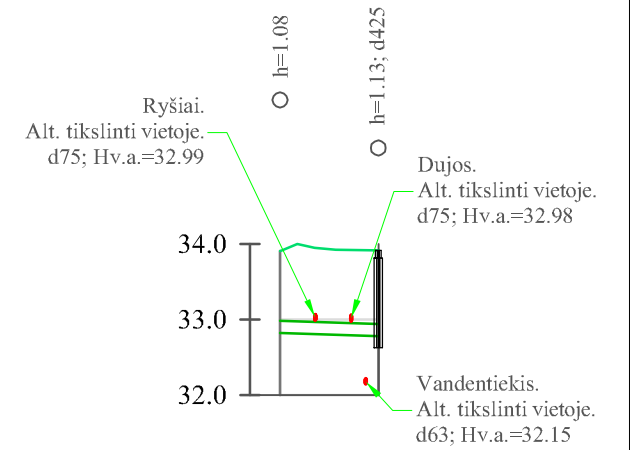
Mh 1:500  
Mv 1:100



Mh 1:500  
Mv 1:100



Mh 1:500  
Mv 1:100



VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	32.83	32.76
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	34.58	
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	34.58	34.75
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m <sup>2</sup> Ø160	
PAGRINDAS	Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
NUOLYDIS	ILGIS (m) 0.007 / 9.8	
ATSTUMAI (m)	9.8	
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI		

VAMZDŽIAI "PVC",  
STIPRUMO KLASĖ  
4 kN/m<sup>2</sup> Ø160  
Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9  
arba vamzdžių gamintojo  
reikalavimus

Aklė Nr. 13

L1-6

VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	32.73	32.68
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	34.43	
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	34.43	34.27
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m <sup>2</sup> Ø160	
PAGRINDAS	Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
NUOLYDIS	ILGIS (m) 0.007 / 7.0	
ATSTUMAI (m)	7.0	
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI		

VAMZDŽIAI "PVC",  
STIPRUMO KLASĖ  
4 kN/m<sup>2</sup> Ø160  
Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9  
arba vamzdžių gamintojo  
reikalavimus

Aklė Nr. 14

L1-6A

VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	32.83	32.78
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	33.90	
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	33.90	33.91
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m <sup>2</sup> Ø160	
PAGRINDAS	Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
NUOLYDIS	ILGIS (m) 0.007 / 6.5	
ATSTUMAI (m)	6.5	
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI		


VAMZDŽIAI "PVC",  
STIPRUMO KLASĖ  
4 kN/m<sup>2</sup> Ø160  
Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9  
arba vamzdžių gamintojo  
reikalavimus

Aklė Nr. 15

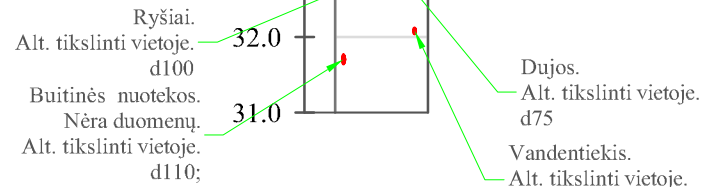
L1-7A

**PASTABOS:**

- Esamų inžinerinių tinklų altitudes ir padėčių plane tikslinti vietoje vykdant darbus.
- Susikirtimus su esamais tinklais tikslinti vietoje vykdant darbus.
- Pasijungimo altitudes prie tinklų tikslinti vietoje vykdant darbus.

0	2025	Statybos leidimui, statybai
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
ATESTATO Nr.		Statinio porojekto pavadinimas: PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ KAUNO G. KRETINGOS M., KRETINGOS R. SAV., STATYBOS PROJEKTAS
35470	PV	V.PETROVAS
35471	PDV	V.PETROVAS
	PROJ.	L.MAKŪNIENĖ
LT	Statytojas/užsakovas: KRETINGOS RAJONO SAVIVALDYBĖ	Dokumento žymuo: 1156 - TDP - LVN.B - 02
		Dokumento pavadinimas: PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ PROFILIAI
		Laidos statusas: 0
		Lapas Lapų 8 9

Mh 1:500  
Mv 1:100

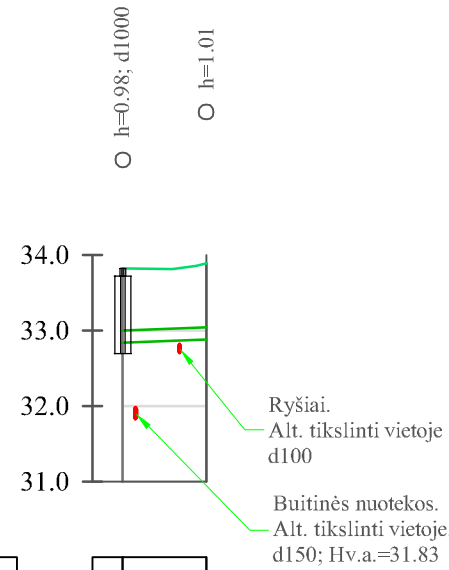


VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	32.90	32.86
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	33.63	
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	33.63	33.82
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 8 kN/m <sup>2</sup> Ø160	
PAGRINDAS	Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
NUOLYDIS	ILGIS (m) 0.007 / 6.7	
ATSTUMAI (m)	6.1	
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI		

Aklė. Nr. 16

L1-8

Mh 1:500  
Mv 1:100

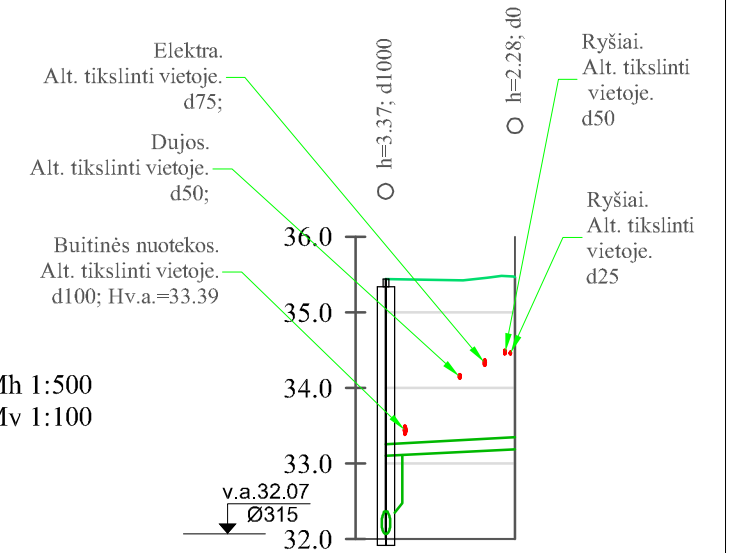


VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	32.84	32.88
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	33.82	
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	33.82	33.89
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 8 kN/m <sup>2</sup> Ø160	
PAGRINDAS	Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
NUOLYDIS	ILGIS (m) 0.007 / 5.5	
ATSTUMAI (m)	5.5	
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI		

L1-8

Aklė. Nr. 17

Mh 1:500  
Mv 1:100



VAMZDŽIO/LATAKO DUGNO ALTITUDĖ	33.10	33.19
PROJEKTUOJAMO ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	35.44	
ESAMA ŽEMĖS PAVIRŠIAUS ALTITUDĖ	35.44	35.47
VAMZDŽIŲ ŽYMĖJIMAS IZOLIACIJOS TIPAS	VAMZDŽIAI "PVC", STIPRUMO KLASĖ 4 kN/m <sup>2</sup> Ø160	
PAGRINDAS	Pagal STR 2.07.01:2003 p. 415.9 arba vamzdžių gamintojo reikalavimus	
NUOLYDIS	ILGIS (m) 0.010 / 8.5	
ATSTUMAI (m)	8.5	
ŠULINIŲ, TAŠKŲ, KAMPŲ IR POSŪKIŲ NUMERIAI		

L1-2

Aklė. Nr. 3A

**PASTABOS:**

- Esamų inžinerinių tinklų altitudes ir padėčių plane tikslinti vietoje vykdant darbus.
- Susikirtimus su esamais tinklais tikslinti vietoje vykdant darbus.
- Pasijungimo altitudes prie tinklų tikslinti vietoje vykdant darbus.

0	2025	Statybos leidimui, statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
ATESTATO Nr.	 <b>UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ "DoBi"</b> <small>Liepų g. 48D, Klaipėda. tel. 846-411958, dobi@dobi.lt, www.dobi.lt</small>		Statinio porojekto pavadinimas:	
35470	PV	V.PETROVAS	PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ KAUNO G. KRETINGOS M., KRETINGOS R. SAV., STATYBOS PROJEKTAS	
35471	PDV	V.PETROVAS		
	PROJ.	L.MAKŪNIENĖ		
			Dokumento pavadinimas:	
			PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ TINKLŲ PROFILIAI	M $\frac{H 1:500}{V 1:100}$
			Dokumento žymuo:	Lapas Lapų
LT		Statytojas/užsakovas:	1156 - TDP - LVN.B - 02	9 9
		KRETINGOS RAJONO SAVIVALDYBĖ		

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Kretingos rajono savivaldybė
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Techninė specifikacija Kauno gatvė KT8056 Kretingos miestas, Kretingos m. sen., Kretingos r. sav.
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-12-10 Nr. D8-2905
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Tvirtinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Vilma Preibienė Administracijos direktorius (-ė)
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-12-09 20:35
Parašo formatas	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	SK ID Solutions EID-Q 2021E
Sertifikato galiojimo laikas	2025-08-08 16:49 - 2030-08-08 23:59
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Jovita Griepėdienė Specialistas (-ė)
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-12-10 09:03
Parašo formatas	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2023-01-27 15:14 - 2028-01-26 23:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	3
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	NT Registras 44_2596316 žemė Kauno g..pdf
Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	NT Registras 44_2595375 kauno g..pdf
Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	KL Kauno g. Kretingos m..pdf
Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20251129.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2025-12-10)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2025-12-10 nuorašą suformavo Sigutė Jazbutienė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-12-10 Dokumentų valdymo sistema „Kontora“