







Statytojas (užsakovas)	<b>AKMENĖS RAJONO SAVIVALDYBĖ (AKMENĖS RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA)</b>
Statinio projektų komplekso pavadinimas	<b>STATYBININKŲ GATVĖS DALIES REKONSTRAVIMO IR STATYBOS, LIETAUS IR BUITINIŲ NUOTEKŲ ŠALINIMO, VANDENS GAVYBOS, VANDENTIEKIO (BUITINIO IR PRIEŠGAISRINIO) TINKLŲ STATYBOS VENTOS MIESTO PRAMONINĖJE ZONOJE PROJEKTAS</b>
Statinio projekto pavadinimas	<b>STATYBININKŲ GATVĖS DALIES REKONSTRAVIMO IR STATYBOS VENTOS MIESTO PRAMONINĖJE ZONOJE PROJEKTAS</b>
Objekto vieta	<b>STATYBININKŲ G. VENTA, AKMENĖS RAJONO SAVIVALDYBĖ</b>
Investicinis numeris	<b>E2N4538695</b>
Statybos rūšis	<b>REKONSTRAVIMAS</b>
Statinio projekto etapas	<b>TECHNINIS DARBO PROJEKTAS</b>
Statinio projekto dalis	<b>LAUKO ELEKTRA</b>
Statinio projekto numeris	<b>AT-24S-2151</b>
Bylos (segtuvo) žymuo	<b>LE</b>
Bylos (segtuvo) laidos žymuo	<b>0</b>

Vilnius, 2025 m.

UAB „ATAMIS“	DIREKTORIUS	<b>MINDAUGAS UNDAVIAVIČIUS</b>	  
	PROJEKTO VADOVAS	<b>RIMVYDAS JUODKA</b> Atestato Nr. 30394	

**BENDROSIOS STATINIO PROJEKTO DALIES  
BYLOS (SEGTUVO) DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS**

Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos	Lapo Nr.
1	2	3	4	5	6
<b>Tekstai</b>					
AT-23S-2151/1-03-TDP-LE-BSŽ		0	Bylos (segtuvo) dokumentų sudėties žiniaraštis		1
AT-23S-2151/1-03-TDP-LE-PŽ		0	Statinio projekto sudėties žiniaraštis		1
AT-23S-2151/1-03-TDP-LE-AR		0	Aiškinamasis raštas		2
AT-23S-2151/1-03-TDP-LE-PL		0	Pritarimų lentelė		1
AT-23S-2151/1-03-TDP-LE-ND		0	Normatyviniai dokumentai		2
AT-23S-2151/1-03-TDP-LE-BSR		0	Bendrieji statinio rodikliai		1
AT-23S-2151/1-03-TDP-LE-SKŽ		0	Sąnaudų kiekių žiniaraščiai		1
<b>Brėžiniai ir vizualizacijos</b>					
AT-23S-2151/1-03-TDP-LE-BR-1		0	Sklypo planas su elektros tinklais M 1:500		1
<b>Priedai ir derinimai</b>					
Prisijungimo sąlygos			AB ESO		2

0	2025	Statybos leidimui, konkursui, statybai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	 Žirmūnų g.139-321, Vilnius Tel.: (8-5) 272 83 34		KOMPLEKSO PAVADINIMAS Statybininkų gatvės dalies rekonstravimo ir statybos, lietaus ir buitinių nuotekų šalinimo, vandens gavybos, vandentiekio (buitinio ir ) tinklų statybos Ventos miesto pramoninėje zonoje projektas		
			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Statybininkų gatvės dalies rekonstravimo ir statybos Ventos miesto pramoninėje zonoje projektas		
30394	PV	Rimvydas Juodka		STATINIO NR. IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAI DA
41308	PDV	Petras Aleksiejus		LE Lauko elektra	0
				Bylos (segtuvo) dokumentų sudėties žiniaraštis	
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO		LAPAS
	AKMENĖS RAJONO SAVIVALDYBĖ		AT-23S-2151/1-03-TDP-LE-BSŽ		LAPŲ 1 1

### STATINIO PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Bylos (segtuvo) žymuo	Laida	Pavadinimas	Pastabos
a	b	c	d	e
1.	BD-01	0	Bendroji	
2.	SD-02	0	Susisiekimo	
3.	EA-03	0	Elektrotechnikos (gatvių apšvietimas)	
4.	SO-04	0	Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo	
5.	KS-05	0	Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo	
6.	LIETAUS IR BUITINIŲ NUOTEKŲ ŠALINIMO, VANDENS GAVYBOS, VANDENTIEKIO (BUITINIO IR PRIEŠGAISRINIO) TINKLŲ VENTOS MIESTO PRAMONINĖJE ZONOJE STATYBOS IR REKONSTRAVIMO PROJEKTAS			Rengiamas gretimas projektas rengiamas kompleksiskai ir yra neatsiejamas nuo šio projekto.
7.	AB „ESO“ elektros įrenginių iškėlimas (apsaugojimas)			Statytojas ir darbų užsakovas AB „ESO“

Lentelės skiltyje įrašomi šie duomenys:



a – bylos (segtuvo) eilės numeris;

b – bylos (segtuvo) žymuo pagal statinio projekto dalis;

c – bylos (segtuvo) laidos žymuo;

d – statinio projekto dalies bylos (segtuvo) pavadinimas;

e – papildoma informacija apie laidą, projekto pakeitimus, ankstesnių laidų anuliavimą ir kt. Kai bylą (segtuvą) rengia kita projektavimo įmonė, nurodomas jos pavadinimas.

0	2025	Statybos leidimui, konkursui, statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	 Žirmūnų g.139-321, Vilnius Tel.: (8-5) 272 83 34		KOMPLEKSO PAVADINIMAS	
			Statybininkų gatvės dalies rekonstravimo ir statybos, lietaus ir buitinių nuotekų šalinimo, vandens gavybos, vandentiekio (buitinio ir ) tinklų statybos Ventos miesto pramoninėje zonoje projektas	
		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS		
		Statybininkų gatvės dalies rekonstravimo ir statybos Ventos miesto pramoninėje zonoje projektas		
30394	PV	Rimvydas Juodka	 STATINIO NR. IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAI DA
41308	PDV	Petras Aleksiejus		LE Lauko elektra
		Statinio projekto sudėties žiniaraštis		
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	
	AKMENĖS RAJONO SAVIVALDYBĖ		AT-23S-2151/1-03-TDP-LE-PSŽ	
		LAPAS	LAPŲ	
		1	1	

## AIŠKINAMASIS RAŠTAS

### BENDROJI DALIS

Projekto rengimo pagrindas

Projektiniai sprendiniai parengti vadovaujantis:



Išduotomis elektros tinklų ir įrenginių perkėlimo (rekonstravimo) sąlygomis NR. ISK25-38695

### PAGRINDINIAI TECHNINIAI SPRENDINIAI

Projektu numatoma apsaugoti ESO, AB priklausančius 0,4kV elektros kabelius, kurie yra rekonstruojamame sklype, tuo atveju, jie įveriami į specialiuosius plastikinius sudedamus vamzdžius, taip pat įgilinami į gylį, kurį reglamentuoja kelių techniniai norminiai dokumentai.


Taip pat vadovautis teisės aktais rengiant projektą, atliekant ir baigus montavimo darbus – STR 1.04.04:2017 8 priedo 27.1.2.1, 27.3.2 p. (Elektros įrenginių bandymų normų ir apimčių aprašas, Elektros tinklų apsaugos taisyklės, Elektrinių ir elektros tinklų eksploatavimo taisyklės, Elektros įrenginių relinės apsaugos ir automatikos įrengimo taisyklės). STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“).

Techninio projekto sudedamoji dalis	Programinė įranga
Lauko elektros dalis	Microsoft Windows 10 Pro
	Microsoft Office 2016
	ZWCad 2025

0	2025	Statybos leidimui, konkursui, statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	 Žirmūnų g.139-321, Vilnius Tel.: (8~5) 272 83 34		KOMPLEKSO PAVADINIMAS	
			Statybininkų gatvės dalies rekonstravimo ir statybos, lietaus ir buitinių nuotekų šalinimo, vandens gavybos, vandentiekio (buitinio ir ) tinklų statybos Ventos miesto pramoninėje zonoje projektas	
		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS		
		Statybininkų gatvės dalies rekonstravimo ir statybos Ventos miesto pramoninėje zonoje projektas		
30394	PV	Rimvydas Juodka	 STATINIO NR. IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAI DA
41308	PDV	Petras Aleksiejus		LE Lauko elektra
			Aiškinamasis raštas	
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS
	AKMENĖS RAJONO SAVIVALDYBĖ		AT-23S-2151/1-03-TDP-LE-AR	LAPŲ
				1
				1

## PRITARIMŲ LENTELE


Eil. nr.	Įmonės, organizacijos, dokumento pavadinimas	Atsakingas asmuo	Derinimo tekstas	Data
1.	Akmenės rajono savivaldybė, vyriausias specialistas	Laimonas Podolevičius	Suderinta	2025-07-14
2.	AB „Energijos skirstymo operatorius“	Mindaugas Miniotas	Patvirtinta R.nr. P150014	2025-07-15
3.	LITGRID AI, Linijų vyresnysis inžinierius	Arūnas Kaušas	Pasirašyta	2025-07-17
4.	VĮ „Plaćiajuostis internetas“, specialistas	Alvydas Gražys	Pritarta	2025-07-23
5.	Telia Lietuva, AB	Rolandas Venckus	Suderinta	2025-07-14

0	2025	Statybos leidimui, konkursui, statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	 Žirmūnų g.139-321, Vilnius Tel.: (8~5) 272 83 34		KOMPLEKSO PAVADINIMAS	
			Statybininkų gatvės dalies rekonstravimo ir statybos, lietaus ir buitinių nuotekų šalinimo, vandens gavybos, vandentiekio (buitinio ir ) tinklų statybos Ventos miesto pramoninėje zonoje projektas	
		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS		
		Statybininkų gatvės dalies rekonstravimo ir statybos Ventos miesto pramoninėje zonoje projektas		
30394	PV	Rimvydas Juodka	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
41308	PDV	Petras Aleksiejus	LE Lauko elektra	0
			Pritarimų lentelė	
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS
	AKMENĖS RAJONO SAVIVALDYBĖ		AT-23S-2151/1-03-TDP-LE-PL	LAPŲ
				1
				1

## NORMATYVINIAI DOKUMENTAI

**Pagrindinių normatyvinių dokumentų, kuriais vadovaujantis parengtas projektas, sąrašas:**

Eil. Nr.	Dokumento žymuo	Dokumento pavadinimas
1.	STR 1.04.04:2017	„Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ patvirtinta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. lapkričio 7 d. įsakymu Nr. D1-738 (TAR, 2016-11-11, Nr. 26687; galiojanti suvestinė redakcija nuo 2019-01-01);
2.	STR 2.01.01(2):1999	„Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga“ patvirtinta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 27 d. įsakymu Nr. 422 (Zin. 2000-02-25, Nr. 17-424; galiojanti suvestinė redakcija nuo 2002-10-05);
3.	STR 2.03.01:2001	"Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai žmonių su negalia reikmėms" patvirtinta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2001 m. birželio 14 d. įsakymu Nr. 317 (Žin. 2001-06-22, Nr. 53-1898; galiojanti suvestinė redakcija nuo 2018-05-01);
4.		„Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai“ patvirtinta Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2010 m. gruodžio 7 d. įsakymu Nr. 1-338 (Žin., 2010-12-14, Nr. 146-7510; galiojanti suvestinė redakcija nuo 2016-03-03);
5.		„Elektroninių ryšių infrastruktūros įrengimo, žymėjimo, priežiūros ir naudojimo taisyklės“ patvirtinta Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2011 m. spalio 14 d. įsakymu Nr. IV-978 (Žin., 2011-10-20, Nr. 126-6011; galiojanti suvestinė redakcija nuo 2017-01-13)
6.	EN50174-1	Kabelinių sistemų instaliavimas, specifikacijos ir kokybės užtikrinimas
7.	EN50174-2, EN50174-3	Kabelinių sistemų instaliavimo planavimas ir atlikimas
8.	EN50085, EN50086, EN61537	Instaliacijos kabeliniams kanalams, vamzdynams ir pan.
9.	EN50081, EN50082	Elektromagnetinis suderinamumas
10.	EN50346	Instaliuotos kabelinės sistemos testavimas
11.	EN50310	Informacinių technologijų įrangos potencialai ir įžeminimas

0	2025	Statybos leidimui, konkursui, statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	 Žirmūnų g.139-321, Vilnius Tel.: (8~5) 272 83 34	KOMPLEKSO PAVADINIMAS Statybininkų gatvės dalies rekonstravimo ir statybos, lietaus ir buitinių nuotekų šalinimo, vandens gavybos, vandentiekio (buitinio ir ) tinklų statybos Ventos miesto pramoninėje zonoje projektas		
		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Statybininkų gatvės dalies rekonstravimo ir statybos Ventos miesto pramoninėje zonoje projektas		
30394	PV	Rimvydas Juodka	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
41308	PDV	Petras Aleksiejus	LE Lauko elektra	0
			Normatyviniai dokumentai	
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS  AKMENĖS RAJONO SAVIVALDYBĖ		DOKUMENTO ŽYMUO  AT-23S-2151/1-03-TDP-LE-ND	LAPAS  1
				LAPŲ  2

12.		„Elektros įrenginių įrengimo bendrosios taisyklės“ patvirtinta Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2012 m. vasario 3 d. įsakymu Nr. 1-22 (Žin., 2012-02-09, Nr. 18-816; galiojanti suvestinė redakcija nuo 2019-01-01);
13.		„Elektros linijų ir instaliacijos įrengimo taisyklės“ patvirtinta Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2011 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. 1-309 (Žin., 2012-01-05, Nr. 2-58; galiojanti suvestinė redakcija nuo 2018-11-01);
14.	LST 1516:2015	„Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai“;
15.	LST IEC 61312	Apsauga nuo žaibo elektromagnetinių impulsų
16.	HN 98:2014	Natūralus ir dirbtinis darbo vietų apšvietimas. Apšvietos ribinės vertės ir bendrieji matavimo reikalavimai
17.	STR 2.01.06:2009	Statinių apsauga nuo žaibo. Išorinė statinių apsauga nuo žaibo
18.		“Dėl skirstyklų ir pastočių elektros įrenginių įrengimo taisyklių patvirtinimo” galiojanti suvestinė redakcija 2015-05-22 – 2020-10-31
19.		“Saugos eksploatuojant elektros įrenginius taisyklės” galiojanti suvestinė redakcija nuo 2020-05-01
20.	STR 3.01.01:2002	“Statinių statybos resursų poreikio skaičiavimo tvarka”
21.		“Elektros energijos tiekimo ir naudojimo taisyklės” galiojanti suvestinė redakcija 2020-09-18 – 2021-03-31
22.		Geodezijos ir kartografijos techninis reglamentas GKTR 2.01.01:1999
23.		Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas
24.		Elektros įrenginių įrengimo bendrosios taisyklės
25.		LR Statybos įstatymas
26.		Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) Nr.305/2011
27.		LR Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas 2019-06-06 Nr. XIII-2166
28.	STR 1.01.04:2015	“Statybos produktų, neturinčių darniųjų techninių specifikacijų, eksploatacinių savybių pastovumo vertinimas, tikrinimas ir deklaravimas. Bandymų laboratorijų ir sertifikavimo įstaigų paskyrimas. Nacionaliniai techniniai įvertinimai ir techninio vertinimo įstaigų paskyrimas ir paskelbimas”

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
AT-23S-2151/1-03-TDP-LE-ND	2	2	0

## BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

### Techniniai rodikliai


Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
<b>Inžineriniai tinklai</b>			
Bendras kiekvienos paskirties inžinerinių tinklų ilgis:	km	0,149	
Kiekvienos paskirties inžinerinių tinklų ilgis: <i>Požeminės dalies</i>			
Apsauginis vamzdis	km	0,149	
<i>Antžeminės dalies</i>	km	-	
Inžinerinių tinklų apsaugos zonos plotis	m	2	

### Ekonominiai rodikliai

Eil. nr.	Suvestinių išlaidų sąmata	Kaina EUR, su PVM
1.	ENERGETIKOS OBJEKTŲ STATYBA BEI ĮRENGIMAS: 1) statybos ir montavimo darbai; 2) įrenginiai	6289,00
2.	KITOS IŠLAIDOS:	200,00
3.	STATYTOJO (UŽSAKOVO) REZERVAS	324,00
4.	VISO (EUR)	6813,00

Projekto bendrieji rodikliai pateikiami pagal ESO nurodytus reikalavimus elektros tinklo techniniams ir darbo projektams (punktas 2.3):


[Techniniai dokumentai ir formos - Sutarčių valdymas - ESO - Energijos skirstymo operatorius](#)

0	2025	Statybos leidimui, konkursui, statybai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	 Žirmūnų g.139-321, Vilnius Tel.: (8~5) 272 83 34		KOMPLEKSO PAVADINIMAS Statybininkų gatvės dalies rekonstravimo ir statybos, lietaus ir buitinių nuotekų šalinimo, vandens gavybos, vandentiekio (buitinio ir ) tinklų statybos Ventos miesto pramoninėje zonoje projektas		
			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Statybininkų gatvės dalies rekonstravimo ir statybos Ventos miesto pramoninėje zonoje projektas		
30394	PV	Rimvydas Juodka	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS LE Lauko elektra Bendrieji statinio rodikliai	LAI DA	
41308	PDV	Petras Aleksiejus		0	
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS AKMENĖS RAJONO SAVIVALDYBĖ		DOKUMENTO ŽYMUO AT-23S-2151/1-03-TDP-LE-BSR	LAPAS	LAPŲ
				1	1

**SĄNAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS**  
**ĮRENGINIŲ IR MEDŽIAGŲ ŽINIARAŠTIS**

Eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Žymuo	Tech. Reikl. AB ESO	Mato vnt.	Kiekis	Papildomi duomenys
<b>Medžiagos</b>						
1.	Sudedamas kabelių apsaugos vamzdis d110		9.5	m	149	
2.	Žolės sėklos			kg	2	
3.	Signalinė juosta 310 mm pločio		9.2	m	149	
<b>Darbai</b>						
4.	Kabelių apsaugojimas sudedamais vamzdžiais.			m	149	
5.	Tranšėjos kasimas rankiniu būdu 1 kabeliui			m	149	
6.	Tranšėjos užkasimas rankiniu būdu 1 kabeliui.			m	149	
7.	Signalinės juostos paklojimas 1 kabeliui			m	149	
8.	Grunto išlyginimas, tankinimas			m	149	

Pastaba: Atliekant montavimo darbus medžiagų ir darbų kiekiai gali skirtis, reikalinga tikslinti vietoje

0	2025	Statybos leidimui, konkursui, statybai				
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)				
KVAL. PATV. DOK. NR.	 Žirmūnų g.139-321, Vilnius Tel.: (8~5) 272 83 34		KOMPLEKSO PAVADINIMAS			Laida
			Statybininkų gatvės dalies rekonstravimo ir statybos, lietaus ir buitinių nuotekų šalinimo, vandens gavybos, vandentiekio (buitinio ir ) tinklų statybos Ventos miesto pramoninėje zonoje projektas			
			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS			Laida
			Statybininkų gatvės dalies rekonstravimo ir statybos Ventos miesto pramoninėje zonoje projektas			
30394	PV	Rimvydas Juodka	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS			0
41308	PDV	Petras Aleksiejus	LE Lauko elektra			
			Sąnaudų kiekių žiniaraštis			LAPAS LAPŲ
KALBOS TRUMP. LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS AKMENĖS RAJONO SAVIVALDYBĖ		DOKUMENTO ŽYMUO AT-23S-2151/1-03-TDP-LE-SKŽ			

**ELEKTROS TINKLŲ IR ĮRENGINIŲ PERKĖLIMO  
(REKONSTRAVIMO) SĄLYGOS NR. ISK25-38695**

Parengta: 2025-05-05,  
Galioja iki: 2027-05-05

**Klientas:** AKMENĖS RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

**Kliento kontaktiniai duomenys:** L. Petravičiaus a. 2, Naujoji Akmenė, Akmenės r. sav.,  
+37062253594, s.baksys@atamis.lt

**Objekto pavadinimas:** Kabelio apsauga

**Objekto adresas:** Statybininkų g. -, Venta, Akmenės r. sav.

**Investicinio projekto Nr.:** E2N4538695

<b>Kliento prijungimo objekto duomenys:</b>			
	<b>Mato vnt.</b>	<b>Leistina naudoti galia</b>	<b>Atvado tipas (trifazis/vienfazis)</b>
Esama leistina naudoti galia	kW	-	Trifazis
Nauja leistina naudoti galia	kW	-	Trifazis
<b>Visa leistina naudoti galia</b>	<b>kW</b>	-	<b>Trifazis</b>
Komercinės apskaitos spintos spalva:			

**1. Šios elektros tinklų ir įrenginių perkėlimo (rekonstravimo) sąlygos išduotos** atsakant į Kliento pateiktą paraišką Nr. 25-38695 dėl AB "Energijos skirstymo operatoriaus" (toliau - Bendrovė) elektros tinklų ir įrenginių perkėlimo/ rekonstravimo.

**2. Nuosavybės ir turto eksploatavimo riba nustatoma** nenurodoma

**3. Kliento veiksmai įgyvendinant sąlygas:**

3.1. Užsisakykite Bendrovei priklausančių inžinerinių tinklų ir/arba elektros įrenginių perkėlimo / rekonstravimo / apsaugojimo projektą (pasirinkite nepriklausomą reikiamą kvalifikaciją turinčią projektavimo įmonę) pagal šių prijungimo sąlygų techninius sprendinius.

3.1.1. Bendrovė tikslesnei planuojamų darbų sąmatai ir preliminariai prijungimo įmokai po projekto parengimo apskaičiuoti, pateikia projektavimo darbus atliekančiai įmonei galiojančių rangos sutarčių įkainius [www.eso.lt/lt/rangos-ikainiu-lentele](http://www.eso.lt/lt/rangos-ikainiu-lentele).

3.1.2. Parengus projektą (skaitmeninę versiją) ir pasirašius Inžinerinių tinklų projektavimo sutartį [www.eso.lt/lt/eso-partneriams/projektuotojams\\_2205/elektros-dalis/inzineriniu-tinklu-projektavimo-sutartis](http://www.eso.lt/lt/eso-partneriams/projektuotojams_2205/elektros-dalis/inzineriniu-tinklu-projektavimo-sutartis), juos kaip lydinčius dokumentus pateikite per [www.eso.lt/lt/eso-partneriams/elektros-partneriams/dokumentu-pateikimas](http://www.eso.lt/lt/eso-partneriams/elektros-partneriams/dokumentu-pateikimas).

3.2. Susipažinkite su Bendrovei priklausančių inžinerinių tinklų ir/arba elektros įrenginių iškėlimo (rekonstrukcijos) paslaugos sutartimi ir sumokėkite įmoką. Atlikti apmokėjimą galite prisijungę Bendrovės savitarnoje [www.eso.lt/savitarna](http://www.eso.lt/savitarna), skiltyje „Paraiškos“.

**3.3. Svarbi informacija:**

3.3.1. Rekonstruojant ar perkeliant Bendrovei priklausančias anksčiau kaip prieš 20 metų įrengtas 0,4 - 10 kV elektros oro linijas ir (ar) oro kabelių linijas, išskyrus transformatorių pastotes, transformatorines, skirstomuosius punktus, kliudančias statinių statybai ar dėl kitų priežasčių, Jūs Bendrovei apmokėsite 50% patirtų išlaidų rekonstruojant ar perkeliant minimus elektros tinklus. Kitiems rekonstruojamiems ar

**Klientų aptarnavimas**

Informacija klientams Tel. +370 660 01852\*  
\*Numeris apmokestinamas pagal kliento ryšio operatoriaus plano įkainius.  
Tel. (8 5) 277 7524  
Faks. (8 5) 277 7514  
El. p.: info@eso.lt

**Įmonės rekvizitai**

AB „Energijos skirstymo operatorius“  
Laisvės pr. 10, LT-04215 Vilnius, Lietuva  
El. p. info@eso.lt  
Juridinio asmens kodas 304151376  
PVM kodas: LT100009860612  
Registro tvarkytojas VĮ Registrų centras  
E. pristatymas 304151376

perkeliamiems elektros tinklams ir (ar) įrenginiams prijungimo įmoka yra lygi viešąjį pirkimą laimėjusio rangovo bei Bendrovės sunaudotų medžiagų ir kitų išlaidų, tiesiogiai susijusių su šių Prijungimo sąlygų įgyvendinimo faktine kaina (tai yra su Bendrove atsiskaitysite 100%). Rekonstruotų ar perkeltų skirstomųjų tinklų nuosavybė nekeičiama.

3.3.2. Pagal Jūsų parengtą ir su Bendrove suderintą projektą, turite galimybę pasirinkti nepriklausomą rangovą, kuris organizuos ir vykdys skirstomojo elektros tinklo įrengimo darbus. Plačiau skaitykite [www.eso.lt/lt/verslui/elektra\\_99/paslaugos-ir-elektros-prietaisu-remontas/fast-track-modelis](http://www.eso.lt/lt/verslui/elektra_99/paslaugos-ir-elektros-prietaisu-remontas/fast-track-modelis).

### **3.4. Techniniai reikalavimai elektros tinklo dalies projektavimui:**

3.4.1. Suprojektuoti Bendrovei priklausančių inžinerinių, telekomunikacinių tinklų, elektros įrenginių trukdančių vykdyti statybos ar rekonstrukcijos darbus pertvarkymą, perkėlimą, rekonstravimą, apsaugojimą, išmontavimą ir/arba iškėlimą. Projekte numatyti iškeliamų ir Bendrovei priklausančių apskaitos prietaisų grąžinimą.

3.4.2. Projektuojant tinklų ir/arba įrenginių pertvarkymą įvertinti, kad po darbų įgyvendinimo būtų atstatytas Elektros energijos tiekimas esamiems elektros energijos klientams.

3.4.3. Anksčiau nei prieš 20 metų įrengtas 0,4-10 kV elektros oro ir oro kabelių linijas išskirti atskira sąmata. Elektros oro ir oro kabelių linijų amžių galite patikrinti [www.eso.lt/lt/namams/elektra/paslaugos\\_1723/elektros-liniju-zemelapiai/elektros-oro-ir-oro-kabeliu-liniju-amzius](http://www.eso.lt/lt/namams/elektra/paslaugos_1723/elektros-liniju-zemelapiai/elektros-oro-ir-oro-kabeliu-liniju-amzius).

## **4. AB „Energijos skirstymo operatorius“ veiksmai įgyvendinant Objekto prijungimą:**

4.1. Bendrovė pagal kliento parengtą ir suderintą projektą atliks rangos darbus.

## **5. Kita informacija**

5.1. Elektros energijos prijungimo procesą galite stebėti AB „Energijos skirstymo operatorius“ savitarnos svetainėje, kurią rasite [www.eso.lt](http://www.eso.lt), skiltyje.

Daugiau aktualios informacijos dėl elektros įrenginių prijungimo tolimesnių žingsnių bei kitų AB „Energijos skirstymo operatorius“ teikiamų paslaugų galite rasti [www.eso.lt](http://www.eso.lt) arba kilus papildomiems klausimams Jums gali padėti Jūsų asmeninis vadybininkas, kurio kontaktus rasite prisijungę prie savo paskyros savitarnos svetainėje, kurią rasite [www.eso.lt](http://www.eso.lt).

Skambučiai apmokestinami pagal Jūsų pasirinkto ryšio operatoriaus taikomą tarifą ar mokėjimo planą.

---

### **Klientų aptarnavimas**

Informacija klientams Tel. +370 660 01852\*

\*Numeris apmokestinamas pagal kliento ryšio operatoriaus plano įkainius.

Tel. (8 5) 277 7524

Faks. (8 5) 277 7514

El. p.: [info@eso.lt](mailto:info@eso.lt)

### **Įmonės rekvizitai**

AB „Energijos skirstymo operatorius“  
Laisvės pr. 10, LT-04215 Vilnius, Lietuva

El. p. [info@eso.lt](mailto:info@eso.lt)

Juridinio asmens kodas 304151376

PVM kodas: LT100009860612

Registro tvarkytojas VĮ Registrų centras

E. pristatymas 304151376

10kV KL ASB 3x70 mm, Ventos TP-TR54,  
 v. Ø110mm, sudedamas apsauginis dėklas (vamzdis), L- 26m

Viešoji įstaiga „Placiajuostis internetas“  
**PRITARTA**  
 1. Prieš darbų pradžią, RAIN ryšio kabelio trasa nustatyti ir pažymėti, iškviešti įstaigos atstovą ne vėliau nei prieš 7 k.d. tel +370 5 243 0881.  
 2. Darbus kabelio apsaugos zonoje vykdyti rankiniu būdu, dalyvaujanti įstaigos atstovui.

VŠĮ „Placiajuostis internetas“  
 Specialistas  
 Alvydas Gražys  
 Digitally signed by Alvydas Gražys  
 Date: 2025.07.23  
 11:03:27 +03'00'

Darbai bus vykdomi valstybinėje žemėje.

Pasirašymas  
 Arūnas Kaušas  
 Linijų vyresnysis inžinierius/ė, LITGRID AI  
 2025-07-17 07:30:53

10kV KL ASB-10 3x120 mm, VnTP-TR21\_LGI,  
 v. Ø110mm, sudedamas apsauginis dėklas (vamzdis), L- 25m

10kV KL ASB-10 3x120 mm, VnTP-TR22\_LGI,  
 v. Ø110mm, sudedamas apsauginis dėklas (vamzdis), L- 17m

3255/1:215

3255/1:120

X6230032.37  
 Y419138.69

X6230050.72  
 Y419153.30

X6230049.98  
 Y419152.92

X6230042.88  
 Y419149.97

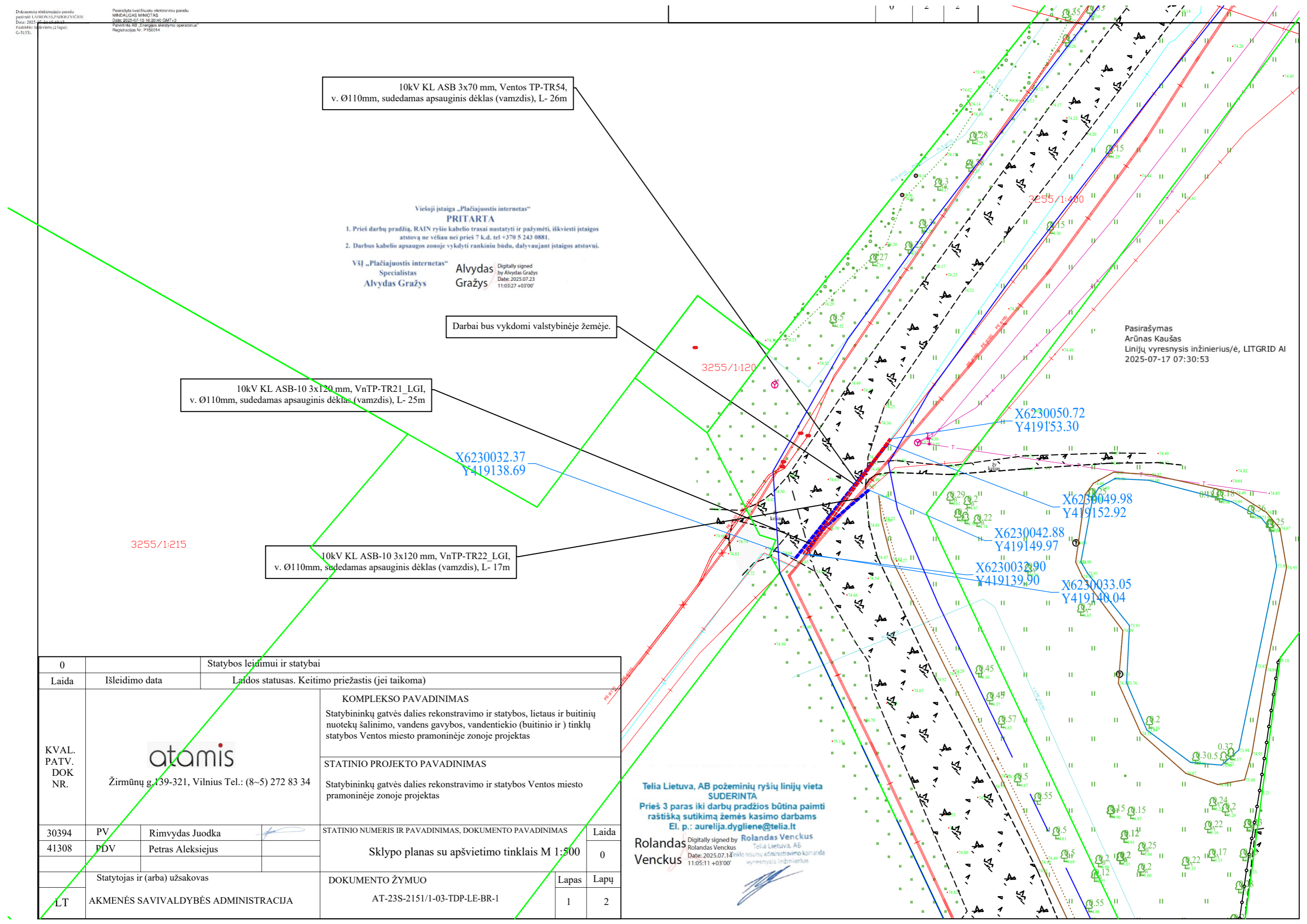
X6230032.90  
 Y419139.90

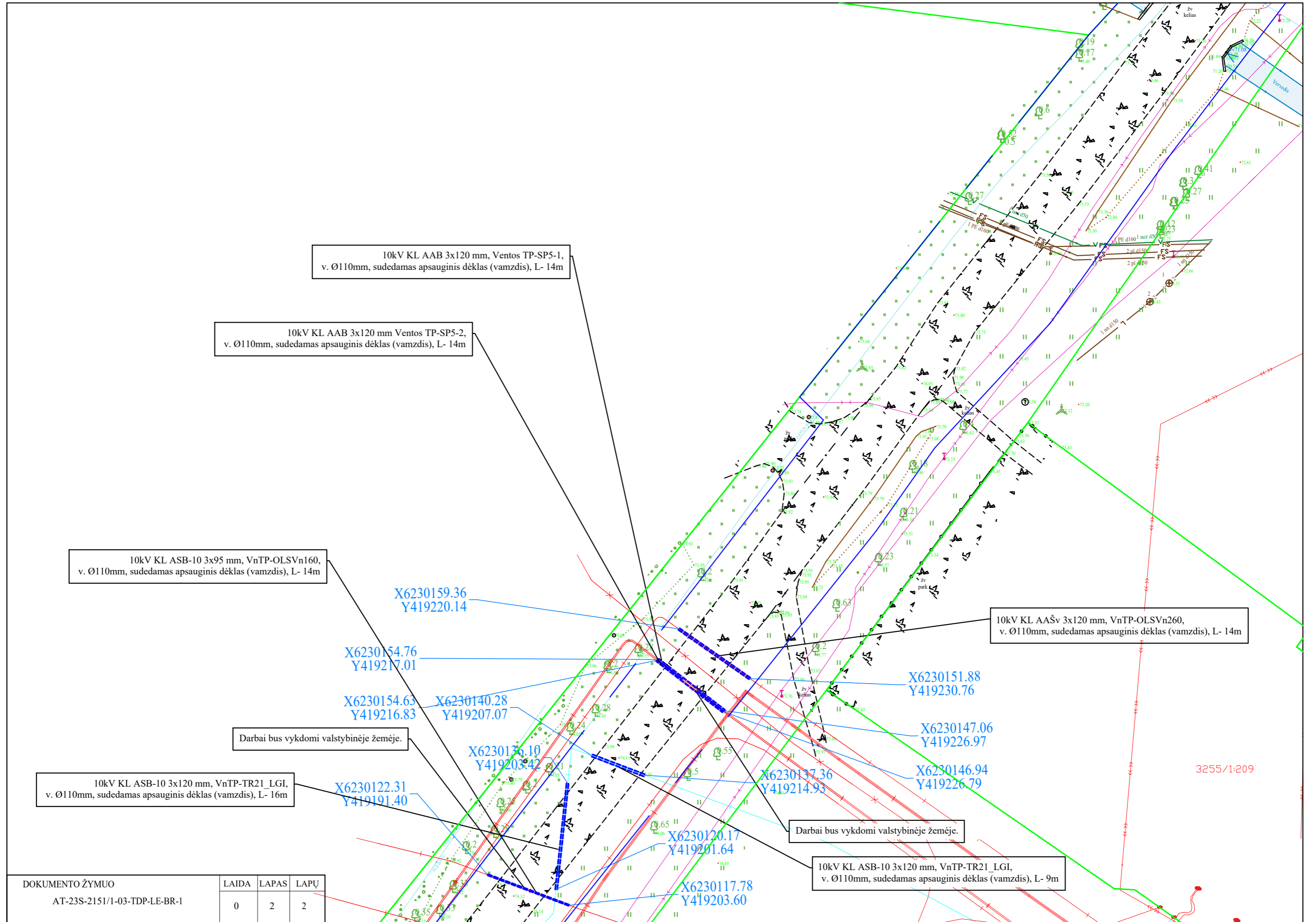
X6230033.05  
 Y419148.04

0	Statybos leidimui ir statybai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
KVAL. PATV. DOK NR.	KOMPLEKSO PAVADINIMAS Statybininkų gatvės dalies rekonstravimo ir statybos, lietaus ir buitinių nuotekų šalinimo, vandens gavybos, vandentiekio (buitinio ir ) tinklų statybos Ventos miesto pramoninėje zonoje projektas	
	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Statybininkų gatvės dalies rekonstravimo ir statybos Ventos miesto pramoninėje zonoje projektas	
30394	PV	Rimvydas Juodka
41308	PDV	Petras Aleksiejus
LT	AKMENĖS SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS Sklypo planas su apšvietimo tinklais M 1:500 DOKUMENTO ŽYMUO AT-23S-2151/1-03-TDP-LE-BR-1
	Statytojas ir (arba) užsakovas	Lapas Lapų
		1 2

Telia Lietuva, AB požeminių ryšių linijų vieta  
**SUDERINTA**  
 Prieš 3 paras iki darbų pradžios būtina paimti raštišką sutikimą žemės kasimo darbams  
 El. p.: aurelija.dygliene@telia.lt  
 Rolandas Venckus  
 Digitally signed by Rolandas Venckus  
 Date: 2025.07.14 11:05:11 +03'00'

Rolandas Venckus





DOKUMENTO ŽYMUO  
AT-23S-2151/1-03-TDP-LE-BR-1

LAIDA	LAPAS	LAPŲ
0	2	2

## Projekto derinimo suvestinė

Nr.	Sritis	Atsakingas asmuo	Data	Būsena	Pastabos	Failo pavadinimas
1.	Dujos	Mindaugas Miniotas	2025-07-15	Pritarta	1. Prieš darbų pradžią gauti ESO sutikimą žemės kasimo darbams dujų bei elektros tinklų apsaugos zonoje. 2. Prieš darbų vykdymą, dujų ir elektros tinklų parodymui išsikviesti ESO atstovą. 3. Dujotiekio altitudes tikslinti vietoje atliekant kontrolinius dujotiekio atkasimus. 4. Žemės kasimo darbus dujotiekio apsaugos zonoje vykdyti tik rankiniu būdu arba imtis kitokių priemonių dujotiekio apsaugojimui nuo pažeidimų.	-
2.	Ryšiai	Almantas Viluckis	2025-07-04	Neaktualu	Projektuojami sprendiniai nepatenka į ESO eksploatuojamų tinklų apsaugos zoną.	-
3.	Elektra	Linas Ruzgys	2025-07-04	Pritarta	Prieš vykdant darbus elektros apsaugos zonoje, gauti AB ESO sutikimą žemės kasimo darbams elektros apsaugos zonoje. Prieš žemės kasimo darbus būtina išsikviesti bendrovės atstovą elektros trasos/kabelių nužymėjimui. Žemės kasimo darbus elektros apsaugos zonoje vykdyti tik rankiniu būdu.	-

**Registracijos Nr.**

P150014

**Pasirašymo data**

2025-07-15 16:20

# UAB „Inžinerijos centras“

---

Elektrėnai, Rungos g. 17

Įmonės kodas 303172990

Tel. +370 604 44692

El. paštas: info@inzinerijoscentras.lt

Internetu: www.inzinerijoscentras.lt

Objektas: Statybininkų g. 91, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.

## **TOPOGRAFINIO PLANO SUDARYMO ATASKAITA**

---

Plano tipas: TOPOGRAFINIS PLANAS – PILNAS TURINYS

Žymuo: –

TIIS Nr. 20241213-083709

UAB „Inžinerijos centro“ direktoriui

## GEODEZINIŲ DARBŲ UŽSAKYMAS

2024-12-03

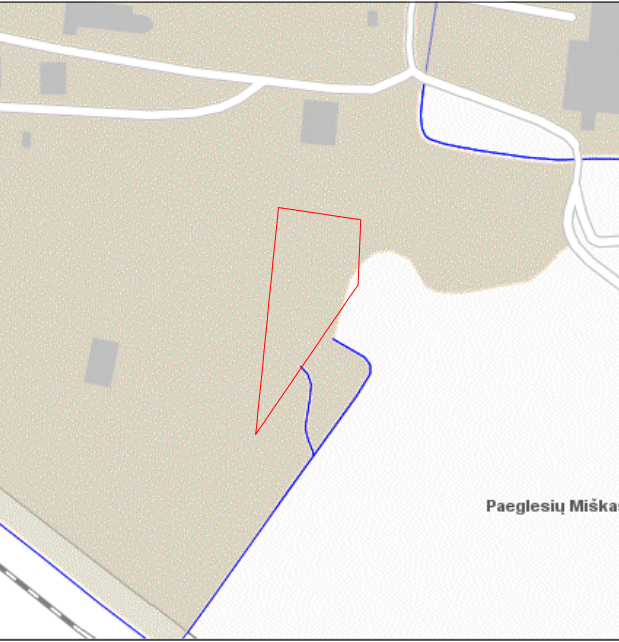
Elektrėnai

Bendra informacija	
Objekto pavadinimas	–
Adresas	Statybininkų g. 91, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.
Plano tipas	Topografinis planas – pilnas turinys
Reikalavimai topografiniam planui	
Išmatuotų topografinių objektų padėties vidutinė kvadratinė paklaida su 95% tikimybe	Horizontalios tvirtų kontūrų – 10 cm; Vertikalios kietų paviršių – 10 cm; Vertikalios kitų paviršių - 20 cm.
Objektai, kurie turi būti išmatuoti didesniu tikslumu	–
Teritorija	
Statybos projekto numeris informacinėje sistemoje "Infostatyba"	
Reikalavimai inžinerinio tinklo planui	
Vamzdžių medžiaga, išorinis/vidinis skersmuo, izoliacijos storis	–
Slėgis	–
Profiliai	Nereikalingi
Kita informacija	-

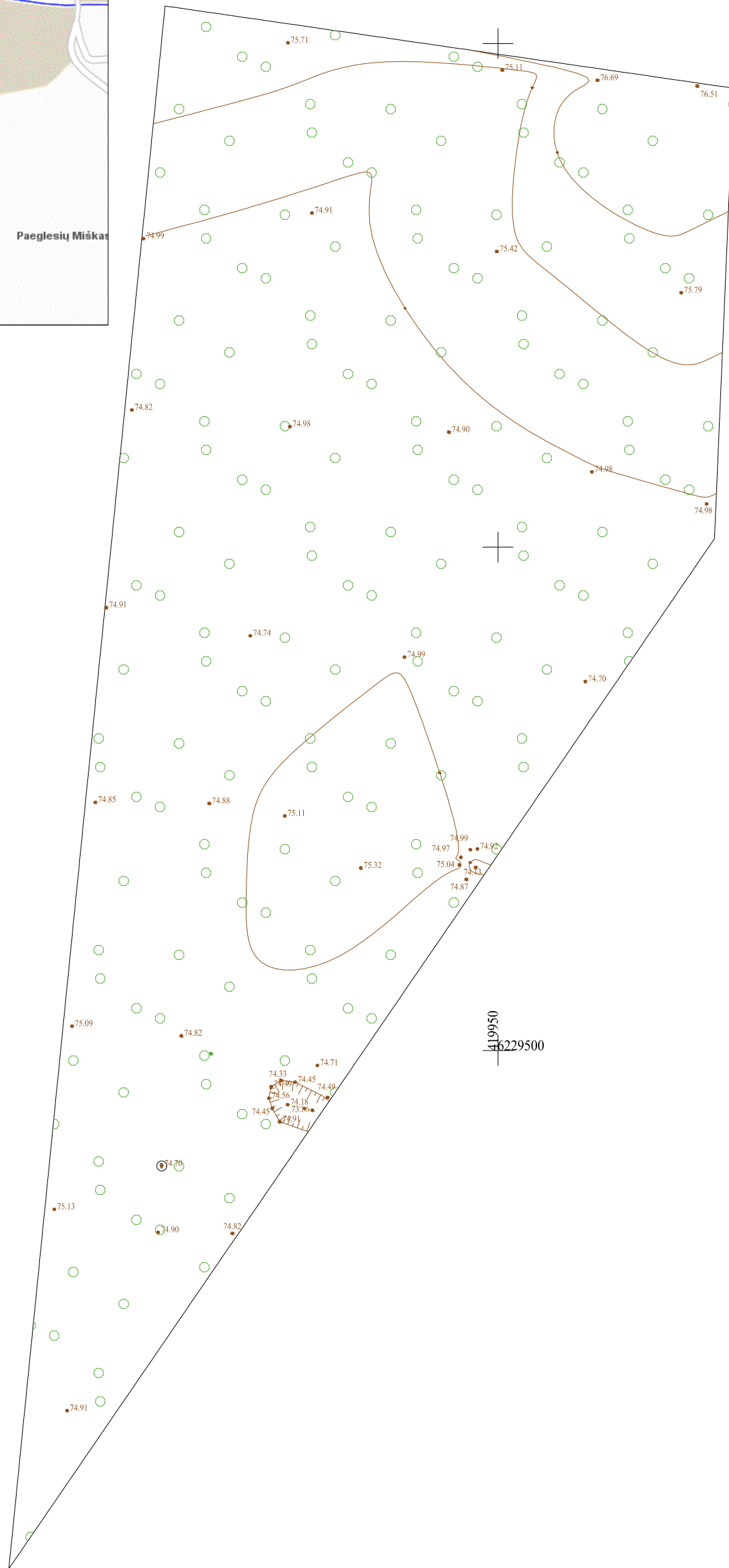
1. Geodezinių matavimų data ir laikas: 2024-12-11; 10:30-12:00
2. Geodezinių matavimų vykdytojo įmonė: UAB „Inžinerijos centras“, Elektrėnai, Rungos g. 17. Įmonės kodas 303172990. Tel. +370 604 44692. El. paštas: info@inzinerijoscentras.lt. Internetu: www.inzinerijoscentras.lt
3. Geodezinių matavimų vykdytojai ir jų atlikti darbai:
  - 3.1. geodezininkas Ignas Venslovas – geodeziniai matavimai ir išmatuotų topografinių objektų erdvinių duomenų rinkinio parengimas;
 Panaudoti valstybiniai ir/arba savivaldybės teritorijos geodezinio pagrindo punktai (pavadinimai, jų koordinatės ir aukščiai): –.
4. Įrengtas topografinio plano geodezinis pagrindas: laikini taškai Nr. 1-2:
  - 4.1. 6229488.51;419916.62, 74.70, 1 šulinio dangtis;
  - 4.2. 6229595.78; 419969.78, 76.51, 2 met. vinis
  - 4.3. geodezinio pagrindo taškų Nr. 1–2 padėtis nustatyta GPNS metodu. Matuota GPS imtuvu „Altus Nr-3“ 3-jose LitPos RTKNet prisijungimo sesijose, vienoje sesijoje atliekant mažiausiai 3 matavimus. Galutinės geodezinio pagrindo taškų padėties koordinatės apskaičiuotos taikant svorinio vidurkio formulę;
  - 4.4. Geodezinio pagrindo taško Nr. 1 padėtis matuota elektroniniu tacheometru „Nikon NPL-522“, naudojant kabantį (iššęstą, uždara) geodezinį ėjimą nuo topografinio pagrindo taškų Nr. 2;
5. Pasiektas geodezinių matavimų tikslumas (apskaičiuotas blogiausioje padėtyje esančio taško tikslumas):
  - 5.1. horizontalios padėties – 4 cm;
  - 5.2. vertikalios padėties – 4 cm.
6. Topografinio plano užsakovo nustatytas matavimų tikslumas:
  - 6.1. horizontalios padėties tvirtų kontūrų – 10 cm;
  - 6.2. vertikalios padėties kietų paviršių – 10 cm;
  - 6.3. vertikalios padėties kitų paviršių – 20 cm.
7. Užsakovo nurodyti objektai, kurie buvo išmatuoti didesniu tikslumu, nei jo nustatytas topografinio plano tikslumas: –.
8. Naujodotas geoido modelis: LIT20G.
9. Užsakovas: privatus asmuo.
10. Topografinis planas parengtas projektavimo procedūroms užbaigti.

UAB „Inžinerijos centras“				Aiškinamasis raštas		
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Statybininkų g. 91, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.	Lapas	Lapų
1GKV-1758	Ignas Venslovas		2024-12-13		1	1

Objekto išsidėstymo schema



TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20241213-083709

Objektas	Statybininkų g. 91, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.							
Plano tipas	Topografinis planas - pilnas turinys			Naudotas geoido modelis: LIT20G				
UAB „Inžinerijos centras“ Įm.k.303172990				Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm				
				horizontalios padėties: 4			vertikalios padėties: 4	
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Mastelis	Koordinacių sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
1GKV-1758	Ignas Venslovas		2024-12-13	1:500	LKS 94	LAS07	1	1
Užsakovas	-			Rangovas	-			

# TIIS paslaugos

## "Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinį duomenų teikimas derinti ir tvarkyti" ataskaita

Sugeneruota: 2024-12-20 13:28

### Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė: IGNAS VENSLOVAS  
GKP: 1GKV-1758

### Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20241213-083709  
Paslaugos nuoroda: <https://tiiis.planuojustatau.lt/portal/orders/TIIS1-20241213-083709>  
Pavadinimas: Statybininkų g. 91, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.  
Adresas: Statybininkų g. 91, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.  
Prašymo teritorija: 0.59 ha  
Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys  
Rezervuoti šulinių numeriai: Ne  
Paslaugos gavėjo komentaras:  
Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas: STATYBININKU\_91\_GKTR.pdf  
Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

### Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Akmenės rajono savivaldybės administracija (297)  
EDT grupė: Akmenės r. sav. - Teisės, teritorijų planavimo ir administravimo skyriaus  
Priimtas sprendimas: Erdviniai duomenys priimti  
Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė: RASTIDA SKABEIKIENĖ  
Pateiktas tikrinti EDR: Venta.dwg  
Pridėti dokumentai: STATYBININKU\_91\_GKTR.pdf

### Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2024-12-13 09:29:30 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"  
2024-12-20 13:23:04 Erdviniai duomenys priimti

### ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)  
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)

Gautas EDR: Venta.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)

Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Šiaulių regionas, dujotiekio duomenys

Gautas EDR: Venta.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Akmenės rajono savivaldybės administracija (297)

Organizacijos grupė: Akmenės r. sav. - Žemės ūkio ir kaimo plėtros skyrius (299)

Gautas EDR: Venta.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)

Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Šiaulių regionas, ryšių tinklo duomenys (421)

Gautas EDR: Venta.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: UAB „Besmegeniai“ (323)

Gautas EDR: Venta.dwg

# UAB „Inžinerijos centras“

---

Elektrėnai, Rungos g. 17

Įmonės kodas 303172990

Tel. +370 604 44692

El. paštas: info@inzinerijoscentras.lt

Internete: www.inzinerijoscentras.lt

Objektas: Statybininkų g. 83, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.

## **TOPOGRAFINIO PLANO SUDARYMO ATASKAITA**

---

Plano tipas: TOPOGRAFINIS PLANAS – PILNAS TURINYS

Žymuo: –

TIIS Nr. 20241213-083702

UAB „Inžinerijos centro“ direktoriui

## GEODEZINIŲ DARBŲ UŽSAKYMAS

2024-12-03

Elektrėnai

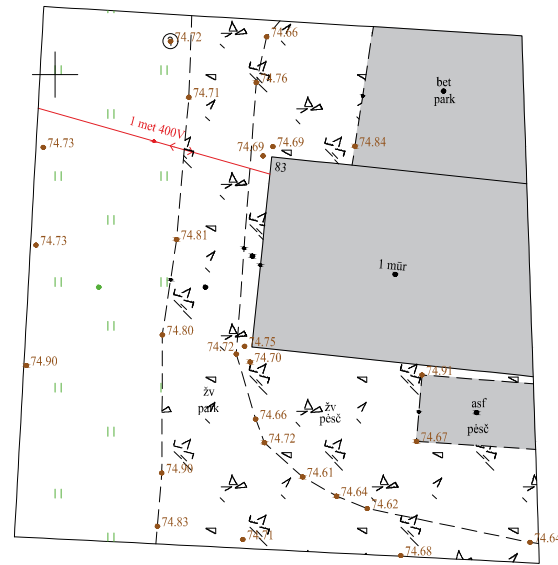
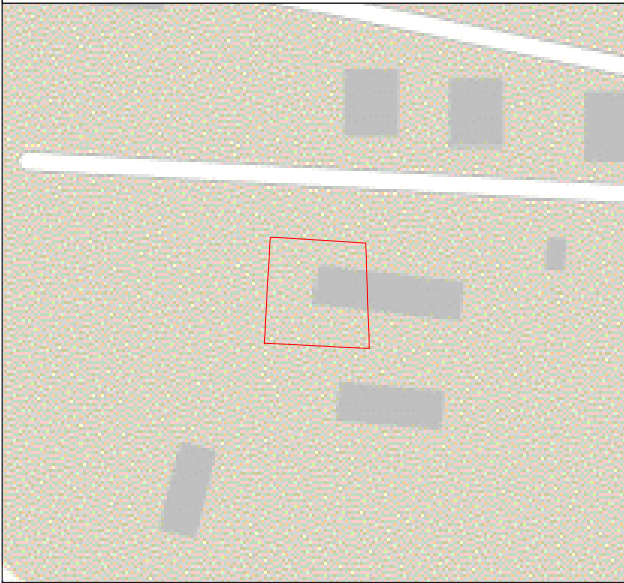
Bendra informacija	
Objekto pavadinimas	–
Adresas	Statybininkų g. 83, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.
Plano tipas	Topografinis planas – pilnas turinys
Reikalavimai topografiniam planui	
Išmatuotų topografinių objektų padėties vidutinė kvadratinė paklaida su 95% tikimybe	Horizontalios tvirtų kontūrų – 10 cm; Vertikalios kietų paviršių – 10 cm; Vertikalios kitų paviršių - 20 cm.
Objektai, kurie turi būti išmatuoti didesniu tikslumu	–
Teritorija	
Statybos projekto numeris informacinėje sistemoje "Infostatyba"	
Reikalavimai inžinerinio tinklo planui	
Vamzdžių medžiaga, išorinis/vidinis skersmuo, izoliacijos storis	–
Slėgis	–
Profiliai	Nereikalingi
Kita informacija	-

1. Geodezinių matavimų data ir laikas: 2024-12-11; 14:00-15:30
2. Geodezinių matavimų vykdytojo įmonė: UAB „Inžinerijos centras“, Elektrėnai, Rungos g. 17. Įmonės kodas 303172990. Tel. +370 604 44692. El. paštas: info@inzinerijoscentras.lt. Internetu: www.inzinerijoscentras.lt
3. Geodezinių matavimų vykdytojai ir jų atlikti darbai:
  - 3.1. geodezininkas Ignas Venslovas – geodeziniai matavimai ir išmatuotų topografinių objektų erdvinį duomenų rinkinio parengimas;
 Panaudoti valstybiniai ir/arba savivaldybės teritorijos geodezinio pagrindo punktai (pavadinimai, jų koordinatės ir aukščiai): –.
4. Įrengtas topografinio plano geodezinis pagrindas: laikini taškai Nr. 1-2:
  - 4.1. 6229652.20; 419657.64, 74.72, 1 šulinio dangtis
  - 4.2. 6229621.31; 419670.65, 74.62, 2 met. vinis
  - 4.3. geodezinio pagrindo taškų Nr. 1–2 padėtis nustatyta GPNS metodu. Matuota GPS imtuvu „Altus Nr-3“ 3-jose LitPos RTKNet prisijungimo sesijose, vienoje sesijoje atliekant mažiausiai 3 matavimus. Galutinės geodezinio pagrindo taškų padėties koordinatės apskaičiuotos taikant svorinio vidurkio formulę;
  - 4.4. Geodezinio pagrindo taško Nr. 1 padėtis matuota elektroniniu tacheometru „Nikon NPL-522“, naudojant kabantį (iššęstą, uždara) geodezinį ėjimą nuo topografinio pagrindo taškų Nr. 2;
5. Pasiektas geodezinių matavimų tikslumas (apskaičiuotas blogiausioje padėtyje esančio taško tikslumas):
  - 5.1. horizontalios padėties – 4 cm;
  - 5.2. vertikalios padėties – 4 cm.
6. Topografinio plano užsakovo nustatytas matavimų tikslumas:
  - 6.1. horizontalios padėties tvirtų kontūrų – 10 cm;
  - 6.2. vertikalios padėties kietų paviršių – 10 cm;
  - 6.3. vertikalios padėties kitų paviršių – 20 cm.
7. Užsakovo nurodyti objektai, kurie buvo išmatuoti didesniu tikslumu, nei jo nustatytas topografinio plano tikslumas: –.
8. Naujodotas geoido modelis: LIT20G.
9. Užsakovas: privatus asmuo.
10. Topografinis planas parengtas projektavimo procedūroms užbaigti.

UAB „Inžinerijos centras“				Aiškinamasis raštas		
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Statybininkų g. 83, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.	Lapas	Lapų
1GKV-1758	Ignas Venslovas		2024-12-13			1

Objekto išsidėstymo schema

TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



119700  
6229650

TIIS1-20241213-083702

Objektas	Statybininkų g. 83, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.							
Plano tipas	Topografinis planas - pilnas turinys		Naudotas geoido modelis: LIT20G					
UAB „Inžinerijos centras“ Įm.k.303172990			Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm					
			horizontalios padėties: 4			vertikalios padėties: 4		
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Mastelis	Koordinatinių sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
IGKV-1758	Ignas Venslovas		2024-12-13	1:500	LKS 94	LAS07	1	1
Užsakovas	-			Rangovas	Dokumentą elektroniniu parašu pasirašė IGNAS VENSLOVAS Data: 2024-12-13 09:13:21			

# TIIS paslaugos

## "Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinį duomenų teikimas derinti ir tvarkyti" ataskaita

Sugeneruota: 2024-12-20 13:23

### Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė: IGNAS VENSLOVAS  
GKP: 1GKV-1758

### Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20241213-083702  
Paslaugos nuoroda: <https://tiiis.planuojustatau.lt/portal/orders/TIIS1-20241213-083702>  
Pavadinimas: Statybininkų g. 83, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.  
Adresas: Statybininkų g. 83, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.  
Prašymo teritorija: 0.12 ha  
Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys  
Rezervuoti šulinių numeriai: Ne  
Paslaugos gavėjo komentarai:  
Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas: Statybininku\_83\_GKTR-s1213.pdf  
Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

### Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Akmenės rajono savivaldybės administracija (297)  
EDT grupė: Akmenės r. sav. - Teisės, teritorijų planavimo ir administravimo skyriaus  
Priimtas sprendimas: Erdviniai duomenys priimti  
Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė: RASTIDA SKABEIKIENĖ  
Pateiktas tikrinti EDR: Statybininku\_83\_GKTR.dwg  
Pridėti dokumentai: Statybininku\_83\_GKTR-s1213.pdf

### Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2024-12-13 09:19:21 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"  
2024-12-20 13:17:57 Erdviniai duomenys priimti

### ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)  
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)

Gautas EDR: Statybininku\_83\_GKTR.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Akmenės rajono savivaldybės administracija (297)  
Organizacijos grupė: Akmenės r. sav. - Žemės ūkio ir kaimo plėtros skyrius (299)  
Gautas EDR: Statybininku\_83\_GKTR.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)  
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Šiaulių regionas, dujotiekio duomenys  
Gautas EDR: Statybininku\_83\_GKTR.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)  
Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Šiaulių regionas, ryšių tinklo duomenys (421)  
Gautas EDR: Statybininku\_83\_GKTR.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: UAB „Besmegeniai“ (323)  
Gautas EDR: Statybininku\_83\_GKTR.dwg

# UAB „Inžinerijos centras“

---

Elektrėnai, Rungos g. 17

Įmonės kodas 303172990

Tel. +370 604 44692

El. paštas: info@inzinerijoscentras.lt

Internete: www.inzinerijoscentras.lt

Objektas: Statybininkų g. 18, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.

## **TOPOGRAFINIO PLANO SUDARYMO ATASKAITA**

---

Plano tipas: TOPOGRAFINIS PLANAS – PILNAS TURINYS

Žymuo: –

TIIS Nr. 20241212-083563

UAB „Inžinerijos centro“ direktoriui

## GEODEZINIŲ DARBŲ UŽSAKYMAS

2024-12-03

Elektrėnai

Bendra informacija	
Objekto pavadinimas	–
Adresas	Statybininkų g. 18, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.
Plano tipas	Topografinis planas – pilnas turinys
Reikalavimai topografiniam planui	
Išmatuotų topografinių objektų padėties vidutinė kvadratinė paklaida su 95% tikimybe	Horizontalios tvirtų kontūrų – 10 cm; Vertikalios kietų paviršių – 10 cm; Vertikalios kitų paviršių - 20 cm.
Objektai, kurie turi būti išmatuoti didesniu tikslumu	–
Teritorija	
Statybos projekto numeris informacinėje sistemoje "Infostatyba"	
Reikalavimai inžinerinio tinklo planui	
Vamzdžių medžiaga, išorinis/vidinis skersmuo, izoliacijos storis	–
Slėgis	–
Profiliai	Nereikalingi
Kita informacija	-

1. Geodezinių matavimų data ir laikas: 2024-12-11; 13:30-14:30
2. Geodezinių matavimų vykdytojo įmonė: UAB „Inžinerijos centras“, Elektrėnai, Rungos g. 17. Įmonės kodas 303172990. Tel. +370 604 44692. El. paštas: info@inzinerijoscentras.lt. Internetu: www.inzinerijoscentras.lt
3. Geodezinių matavimų vykdytojai ir jų atlikti darbai:
  - 3.1. geodezininkas Ignas Venslovas – geodeziniai matavimai ir išmatuotų topografinių objektų erdvinį duomenų rinkinio parengimas;
 Panaudoti valstybiniai ir/arba savivaldybės teritorijos geodezinio pagrindo punktai (pavadinimai, jų koordinatės ir aukščiai): –.
4. Įrengtas topografinio plano geodezinis pagrindas: laikini taškai Nr. 1-2:
  - 4.1. 6230018.01; 419712.84, 74.73, 1 šulinio dangtis;
  - 4.2. 6229999.65; 419711.78, 74.75, 2 šulinio dangtis.
  - 4.3. geodezinio pagrindo taškų Nr. 1–2 padėtis nustatyta GPNS metodu. Matuota GPS imtuvu „Altus Nr-3“ 3-jose LitPos RTKNet prisijungimo sesijose, vienoje sesijoje atliekant mažiausiai 3 matavimus. Galutinės geodezinio pagrindo taškų padėties koordinatės apskaičiuotos taikant svorinio vidurkio formulę;
  - 4.4. Geodezinio pagrindo taško Nr. 1 padėtis matuota elektroniniu tacheometru „Nikon NPL-522“, naudojant kabantį (iššęstą, uždara) geodezinį ėjimą nuo topografinio pagrindo taškų Nr. 2;
5. Pasiektas geodezinių matavimų tikslumas (apskaičiuotas blogiausioje padėtyje esančio taško tikslumas):
  - 5.1. horizontalios padėties – 4 cm;
  - 5.2. vertikalios padėties – 4 cm.
6. Topografinio plano užsakovo nustatytas matavimų tikslumas:
  - 6.1. horizontalios padėties tvirtų kontūrų – 10 cm;
  - 6.2. vertikalios padėties kietų paviršių – 10 cm;
  - 6.3. vertikalios padėties kitų paviršių – 20 cm.
7. Užsakovo nurodyti objektai, kurie buvo išmatuoti didesniu tikslumu, nei jo nustatytas topografinio plano tikslumas: –.
8. Naujodotas geoido modelis: LIT20G.
9. Užsakovas: privatus asmuo.
10. Topografinis planas parengtas projektavimo procedūroms užbaigti.

UAB „Inžinerijos centras“				Aiškinamasis raštas		
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Statybininkų g. 18, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.	Lapas	Lapų
1GKV-1758	Ignas Venslovas		2024-12-12			1



# TIIS paslaugos

## "Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinių duomenų teikimas derinti ir tvarkyti" ataskaita

Sugeneruota: 2024-12-20 12:18

### Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė: IGNAS VENSLOVAS  
GKP: 1GKV-1758

### Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20241212-083563  
Paslaugos nuoroda: <https://tiiis.planuojustatau.lt/portal/orders/TIIS1-20241212-083563>  
Pavadinimas: Statybininkų g. 18, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.  
Adresas: Statybininkų g. 18, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.  
Prašymo teritorija: 0.58 ha  
Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys  
Rezervuoti šulinių numeriai: Ne  
Paslaugos gavėjo komentaras:  
Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas: Statybininku\_18\_GKTR.pdf  
Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

### Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Akmenės rajono savivaldybės administracija (297)  
EDT grupė: Akmenės r. sav. - Teisės, teritorijų planavimo ir administravimo skyriaus  
Priimtas sprendimas: Erdviniai duomenys priimti  
Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė: RASTIDA SKABEIKIENĖ  
Pateiktas tikrinti EDR: Statybininku\_18\_Venta.dwg  
Pridėti dokumentai: Statybininku\_18\_GKTR.pdf

### Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2024-12-13 09:11:11 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"  
2024-12-20 12:13:22 Erdviniai duomenys priimti

### ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)  
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)

Gautas EDR: Statybininku\_18\_Venta.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)

Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Šiaulių regionas, dujotiekio duomenys

Gautas EDR: Statybininku\_18\_Venta.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Akmenės rajono savivaldybės administracija (297)

Organizacijos grupė: Akmenės r. sav. - Žemės ūkio ir kaimo plėtros skyrius (299)

Gautas EDR: Statybininku\_18\_Venta.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)

Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Šiaulių regionas, ryšių tinklo duomenys (421)

Gautas EDR: Statybininku\_18\_Venta.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: UAB „Besmegeniai“ (323)

Gautas EDR: Statybininku\_18\_Venta.dwg

# UAB „Inžinerijos centras“

---

Elektrėnai, Rungos g. 12

Įmonės kodas 303172990

Tel. +370 604 44692

El. paštas: info@inzinerijoscentras.lt

Internetu: www.inzinerijoscentras.lt

Objektas: Naujikų g. 2, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.

## **TOPOGRAFINIO PLANO SUDARYMO ATASKAITA**

Plano tipas: TOPOGRAFINIS PLANAS – PILNAS TURINYS

Žymuo: –

TIIS Nr. 20241212-083554

UAB „Inžinerijos centro“ direktoriui

## GEODEZINIŲ DARBŲ UŽSAKYMAS

2024-12-03

Elektrėnai

Bendra informacija	
Objekto pavadinimas	–
Adresas	Naujikų g. 2, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.
Plano tipas	Topografinis planas – pilnas turinys
Reikalavimai topografiniam planui	
Išmatuotų topografinių objektų padėties vidutinė kvadratinė paklaida su 95% tikimybe	Horizontalios tvirtų kontūrų – 10 cm; Vertikalios kietų paviršių – 10 cm; Vertikalios kitų paviršių - 20 cm.
Objektai, kurie turi būti išmatuoti didesniu tikslumu	–
Teritorija	
Statybos projekto numeris informacinėje sistemoje "Infostatyba"	
Reikalavimai inžinerinio tinklo planui	
Vamzdžių medžiaga, išorinis/vidinis skersmuo, izoliacijos storis	–
Slėgis	–
Profiliai	Nereikalingi
Kita informacija	-

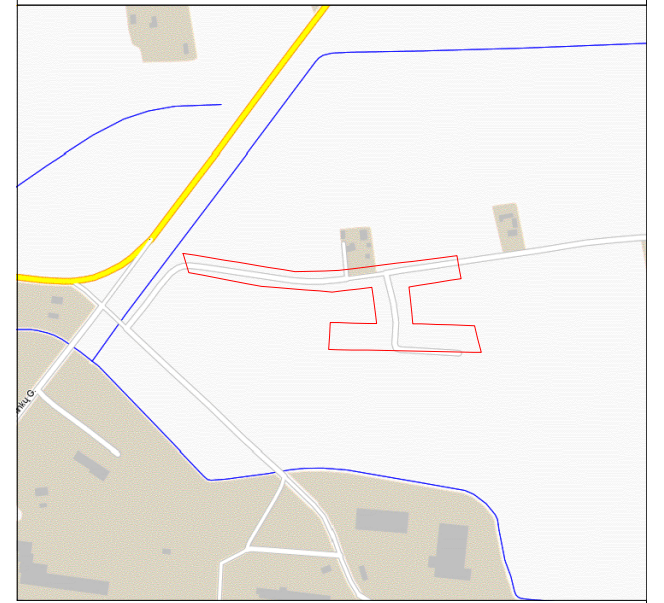
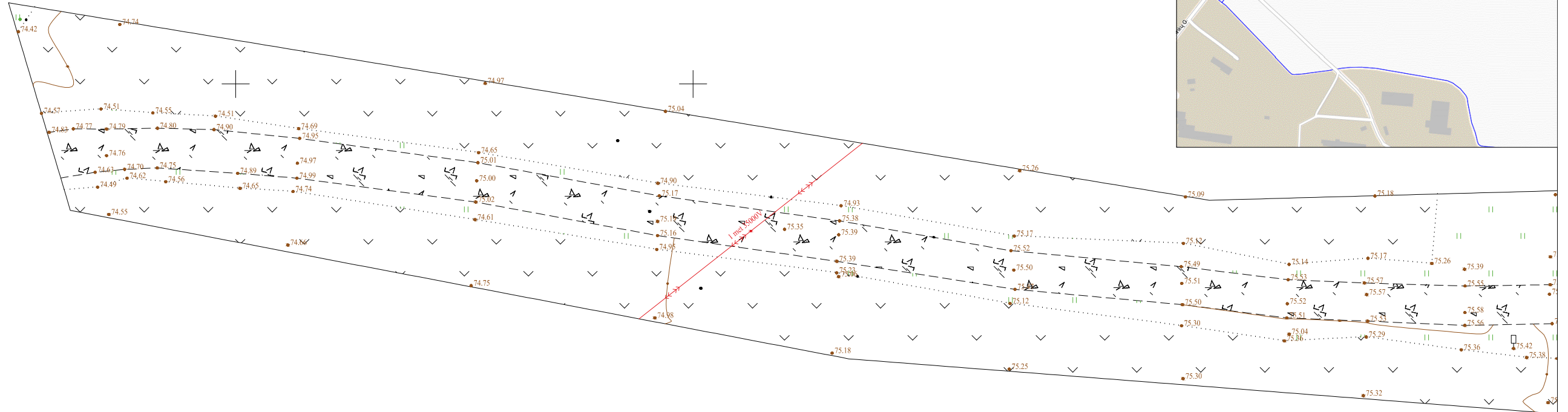
1. Geodezinių matavimų data ir laikas: 2024-12-11; 10:00-13:00
2. Geodezinių matavimų vykdytojo įmonė: UAB „Inžinerijos centras“, Elektrėnai, Rungos g. 17. Įmonės kodas 303172990. Tel. +370 604 44692. El. paštas: info@inzinerijoscentras.lt. Internetu: www.inzinerijoscentras.lt
3. Geodezinių matavimų vykdytojai ir jų atlikti darbai:
  - 3.1. geodezininkas Ignas Venslovas – geodeziniai matavimai ir išmatuotų topografinių objektų erdvinį duomenų rinkinio parengimas;

Panaudoti valstybiniai ir/arba savivaldybės teritorijos geodezinio pagrindo punktai (pavadinimai, jų koordinatės ir aukščiai): –.
4. Įrengtas topografinio plano geodezinis pagrindas: laikini taškai Nr. 1-2:
  - 4.1. 6230343.11; 419727.86, 75.64, 1 met. vinis
  - 4.2. 6230340.83; 419441.43, 74.75, 2 met. vinis
  - 4.3. geodezinio pagrindo taškų Nr. 1–2 padėtis nustatyta GPNS metodu. Matuota GPS imtuvu „Altus Nr-3“ 3-jose LitPos RTKNet prisijungimo sesijose, vienoje sesijoje atliekant mažiausiai 3 matavimus. Galutinės geodezinio pagrindo taškų padėties koordinatės apskaičiuotos taikant svorinio vidurkio formulę;
  - 4.4. Geodezinio pagrindo taško Nr. 1 padėtis matuota elektroniniu tacheometru „Nikon NPL-522“, naudojant kabantį (iššęstą, uždara) geodezinį ėjimą nuo topografinio pagrindo taškų Nr. 2;
5. Pasiektas geodezinių matavimų tikslumas (apskaičiuotas blogiausioje padėtyje esančio taško tikslumas):
  - 5.1. horizontalios padėties – 4 cm;
  - 5.2. vertikalios padėties – 4 cm.
6. Topografinio plano užsakovo nustatytas matavimų tikslumas:
  - 6.1. horizontalios padėties tvirtų kontūrų – 10 cm;
  - 6.2. vertikalios padėties kietų paviršių – 10 cm;
  - 6.3. vertikalios padėties kitų paviršių – 20 cm.
7. Užsakovo nurodyti objektai, kurie buvo išmatuoti didesniu tikslumu, nei jo nustatytas topografinio plano tikslumas: –.
8. Naujodotas geoido modelis: LIT20G.
9. Užsakovas: privatus asmuo.
10. Topografinis planas parengtas projektavimo procedūroms užbaigti.

UAB „Inžinerijos centras“				Aiškinamasis raštas		
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Naujikų g. 2, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.	Lapas	Lapų
1GKV-1758	Ignas Venslovas		2024-12-12			1

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500

## Objekto išsidėstymo schema

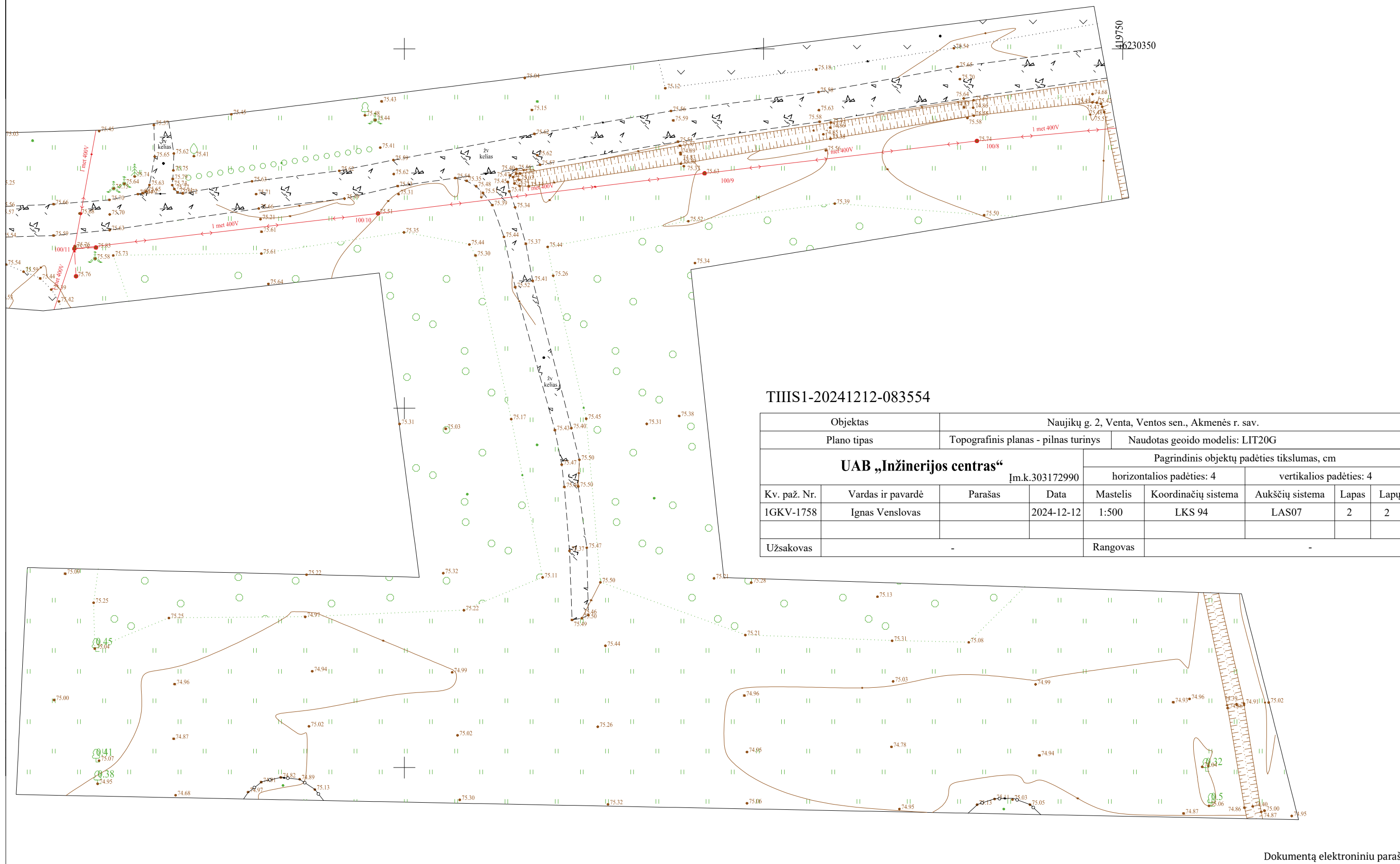


419450  
6230300

TIIS1-20241212-083554

Objektas	Naujikių g. 2, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.							
Plano tipas	Topografinis planas - pilnas turinys			Naudotas geoido modelis: LIT20G				
UAB „Inžinerijos centras“ Įm.k.303172990				Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm				
				horizontalios padėties: 4			vertikalios padėties: 4	
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Mastelis	Koordinatinių sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
IGKV-1758	Ignas Venslovas		2024-12-12	1:500	LKS 94	LAS07	1	2
Užsakovas	-			Rangovas	-			

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20241212-083554

Objektas	Naujikų g. 2, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.							
Plano tipas	Topografinis planas - pilnas turinys			Naudotas geoido modelis: LIT20G				
UAB „Inžinerijos centras“ Įm.k.303172990				Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm				
				horizontalios padėties: 4			vertikalios padėties: 4	
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Mastelis	Koordinacių sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
IGKV-1758	Ignas Venslovas		2024-12-12	1:500	LKS 94	LAS07	2	2
Užsakovas				Rangovas				

# TIIS paslaugos

## "Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinių duomenų teikimas derinti ir tvarkyti" ataskaita

Sugeneruota: 2024-12-19 16:44

### Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė: IGNAS VENSLOVAS  
GKP: 1GKV-1758

### Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20241212-083554  
Paslaugos nuoroda: <https://tiiis.planuojustatau.lt/portal/orders/TIIS1-20241212-083554>  
Pavadinimas: Naujikų g. 2, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.  
Adresas: Naujikų g. 2, Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.  
Prašymo teritorija: 1.52 ha  
Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys  
Rezervuoti šulinių numeriai: Ne  
Paslaugos gavėjo komentaras:  
Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas: Naujiku\_Venta.pdf  
Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

### Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Akmenės rajono savivaldybės administracija (297)  
EDT grupė: Akmenės r. sav. - Teisės, teritorijų planavimo ir administravimo skyriaus  
Priimtas sprendimas: Erdviniai duomenys priimti  
Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė: RASTIDA SKABEIKIENĖ  
Pateiktas tikrinti EDR: Naujiku\_Venta.dwg  
Pridėti dokumentai: Naujiku\_Venta.pdf

### Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2024-12-12 15:42:52 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"  
2024-12-19 16:39:06 Erdviniai duomenys priimti

### ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)  
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)

Gautas EDR: Naujiku\_Venta.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)

Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Šiaulių regionas, dujotiekio duomenys

Gautas EDR: Naujiku\_Venta.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Akmenės rajono savivaldybės administracija (297)

Organizacijos grupė: Akmenės r. sav. - Žemės ūkio ir kaimo plėtros skyrius (299)

Gautas EDR: Naujiku\_Venta.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)

Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Šiaulių regionas, ryšių tinklo duomenys (421)

Gautas EDR: Naujiku\_Venta.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: UAB „Besmegeniai“ (323)

Gautas EDR: Naujiku\_Venta.dwg

# UAB „Inžinerijos centras“

---

Elektrėnai, Rungos g. 12

Įmonės kodas 303172990

Tel. +370 604 44692

El. paštas: info@inzinerijoscentras.lt

Internetu: www.inzinerijoscentras.lt

Objektas: Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.

## **TOPOGRAFINIO PLANO SUDARYMO ATASKAITA**

---

Plano tipas: TOPOGRAFINIS PLANAS – PILNAS TURINYS

Žymuo: –

TIIS Nr. 20240226-010529

UAB „Inžinerijos centro“ direktoriui

## GEODEZINIŲ DARBŲ UŽSAKYMAS

2024-01-31

Elektrėnai

Bendra informacija	
Objekto pavadinimas	–
Adresas	Statybininkų g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.
Plano tipas	Topografinis planas – pilnas turinys
Reikalavimai topografiniam planui	
Išmatuotų topografinių objektų padėties vidutinė kvadratinė paklaida su 95% tikimybe	Horizontalios tvirtų kontūrų – 10 cm; Vertikalios kietų paviršių – 10 cm; Vertikalios kitų paviršių - 20 cm.
Objektai, kurie turi būti išmatuoti didesniu tikslumu	–
Teritorija	
Statybos projekto numeris informacinėje sistemoje "Infostatyba"	
Reikalavimai inžinerinio tinklo planui	
Vamzdžių medžiaga, išorinis/vidinis skersmuo, izoliacijos storis	–
Slėgis	–
Profiliai	Nereikalingi
Kita informacija	-

# TIIS paslaugos

## "Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinių duomenų teikimas derinti ir tvarkyti" ataskaita

Sugeneruota: 2024-02-27 13:43

### Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė: IGNAS VENSLOVAS  
GKP: 1GKV-1758

### Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20240226-010529  
Paslaugos nuoroda: <https://tiiis.planuojustatau.lt/portal/orders/TIIS1-20240226-010529>  
Pavadinimas: Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.  
Adresas: Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.  
Prašymo teritorija: 0.39 ha  
Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys  
Rezervuoti šulinių numeriai: Ne  
Paslaugos gavėjo komentarai:  
Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas: Venta\_3\_GKTR-s0226.pdf, Aiskinamasis-s0226.pdf, Uzsakymas.pdf  
Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

### Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Akmenės rajono savivaldybės administracija (297)  
EDT grupė: Akmenės r. sav - Teritorijų planavimo, architektūros ir paveldosaugos skyrius  
Priimtas sprendimas: Erdviniai duomenys priimti  
Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė: RASTIDA SKABEIKIENĖ  
Pateiktas tikrinti EDR: Venta\_3\_GKTR.dwg  
Pridėti dokumentai: Venta\_3\_GKTR-s0226.pdf, Aiskinamasis-s0226.pdf, Uzsakymas.pdf

### Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2024-02-26 15:41:55 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"  
2024-02-27 13:38:24 Erdviniai duomenys priimti

### ED pateikti susipažinti

Organizacija: Akmenės rajono savivaldybės administracija (297)  
Organizacijos grupė: Akmenės r. sav - Žemės ūkio ir kaimo plėtros skyrius (299)

Gautas EDR: Venta\_3\_GKTR.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)  
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)  
Gautas EDR: Venta\_3\_GKTR.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)  
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Šiaulių regionas, dujotiekio duomenys (81)  
Gautas EDR: Venta\_3\_GKTR.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)  
Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Šiaulių regionas, ryšių tinklo duomenys (421)  
Gautas EDR: Venta\_3\_GKTR.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: UAB „Besmegeniai“ (323)  
Gautas EDR: Venta\_3\_GKTR.dwg



# UAB „Inžinerijos centras“

---

Elektrėnai, Rungos g. 12

Įmonės kodas 303172990

Tel. +370 604 44692

El. paštas: info@inzinerijoscentras.lt

Internetu: www.inzinerijoscentras.lt

Objektas: Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.

## **TOPOGRAFINIO PLANO SUDARYMO ATASKAITA**

---

Plano tipas: TOPOGRAFINIS PLANAS – PILNAS TURINYS

Žymuo: –

TIIS Nr. 20240226-010522

UAB „Inžinerijos centro“ direktoriui

## GEODEZINIŲ DARBŲ UŽSAKYMAS

2024-01-31

Elektrėnai

Bendra informacija	
Objekto pavadinimas	–
Adresas	Statybininkų g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.
Plano tipas	Topografinis planas – pilnas turinys
Reikalavimai topografiniam planui	
Išmatuotų topografinių objektų padėties vidutinė kvadratinė paklaida su 95% tikimybe	Horizontalios tvirtų kontūrų – 10 cm; Vertikalios kietų paviršių – 10 cm; Vertikalios kitų paviršių - 20 cm.
Objektai, kurie turi būti išmatuoti didesniu tikslumu	–
Teritorija	
Statybos projekto numeris informacinėje sistemoje "Infostatyba"	
Reikalavimai inžinerinio tinklo planui	
Vamzdžių medžiaga, išorinis/vidinis skersmuo, izoliacijos storis	–
Slėgis	–
Profiliai	Nereikalingi
Kita informacija	-

1. Geodezinių matavimų data ir laikas: 2023-12-13; 2023-12-14; 2023-12-15; 2023-12-18; 2024-02-13; 2024-02-14; 2024-02-14; 09:00-16:00
2. Geodezinių matavimų vykdytojo įmonė: UAB „Inžinerijos centras“, Elektrėnai, Rungos g. 12. Įmonės kodas 303172990. Tel. +370 604 44692. El. paštas: info@inzinerijoscentras.lt. Internetė: www.inzinerijoscentras.lt
3. Geodezinių matavimų vykdytojai ir jų atlikti darbai:
  - 3.1. geodezininkas Ignas Venslovas – geodeziniai matavimai ir išmatuotų topografinių objektų erdviųjų duomenų rinkinio parengimas;
 Panaudoti valstybiniai ir/arba savivaldybės teritorijos geodezinio pagrindo punktai (pavadinimai, jų koordinatės ir aukščiai): –.
4. Įrengtas topografinio plano geodezinis pagrindas:
 

Naudotas pasitelkiant suderintą topografinį planą Statybininkų g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav. (TIIS1-20231221-088955).

  - 4.1. geodezinio pagrindo taškų Nr. 1–3 padėtis nustatyta GPNS metodu. Matuota GPS imtuvu „Altus Nr-3“ 3-jose LitPos RTKNet prisijungimo sesijose, vienoje sesijoje atliekant mažiausiai 3 matavimus. Galutinės geodezinio pagrindo taškų padėties koordinatės apskaičiuotos taikant svorinio vidurkio formulę;
  - 4.2. Geodezinio pagrindo taško Nr. 1 padėtis matuota elektroniniu tacheometru „Nikon NPL-522“, naudojant kabantį (iššęstą, uždara) geodezinį ėjimą nuo topografinio pagrindo taškų Nr. 2,3;
5. Pasiektas geodezinių matavimų tikslumas (apskaičiuotas blogiausioje padėtyje esančio taško tikslumas):
  - 5.1. horizontalios padėties – 4 cm;
  - 5.2. vertikalios padėties – 4 cm.
6. Topografinio plano užsakovo nustatytas matavimų tikslumas:
  - 6.1. horizontalios padėties tvirtų kontūrų – 10 cm;
  - 6.2. vertikalios padėties kietų paviršių – 10 cm;
  - 6.3. vertikalios padėties kitų paviršių – 20 cm.
7. Užsakovo nurodyti objektai, kurie buvo išmatuoti didesniu tikslumu, nei jo nustatytas topografinio plano tikslumas: –.
8. Nauodotas geoido modelis: LIT20G.
9. Užsakovas: privatus asmuo.
10. Topografinis planas parengtas projektavimo procedūroms užbaigti.

UAB „Inžinerijos centras“				Aiškinamasis raštas		
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.	Lapas	Lapų
1GKV-1758	Ignas Venslovas		2024-02-26			1

Dokumentą elektroniniu parašu  
 pasirašė IGNAS, VENSLOVAS  
 Data: 2024-02-26 15:03:15

# TIIS paslaugos

## "Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinių duomenų teikimas derinti ir tvarkyti" ataskaita

Sugeneruota: 2024-02-27 13:28

### Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė: IGNAS VENSLOVAS  
GKP: 1GKV-1758

### Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20240226-010522  
Paslaugos nuoroda: <https://tiiis.planuojustatau.lt/portal/orders/TIIS1-20240226-010522>  
Pavadinimas: Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.  
Adresas: Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.  
Prašymo teritorija: 0.69 ha  
Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys  
Rezervuoti šulinių numeriai: Ne  
Paslaugos gavėjo komentaras:  
Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas: Aiskinamasis-s0226.pdf, Venta\_2\_GKTR-s0226.pdf, Uzsakymas.pdf  
Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

### Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Akmenės rajono savivaldybės administracija (297)  
EDT grupė: Akmenės r. sav - Teritorijų planavimo, architektūros ir paveldosaugos skyrius  
Priimtas sprendimas: Erdviniai duomenys priimti  
Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė: RASTIDA SKABEIKIENĖ  
Pateiktas tikrinti EDR: Venta\_2\_GKTR.dwg  
Pridėti dokumentai: Aiskinamasis-s0226.pdf, Venta\_2\_GKTR-s0226.pdf, Uzsakymas.pdf

### Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2024-02-26 15:40:27 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"  
2024-02-27 13:23:01 Erdviniai duomenys priimti

### ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Litgrid“ (394)  
Gautas EDR: Venta\_2\_GKTR.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)  
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Šiaulių regionas, dujotiekio duomenys  
Gautas EDR: Venta\_2\_GKTR.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)  
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)  
Gautas EDR: Venta\_2\_GKTR.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)  
Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Šiaulių regionas, ryšių tinklo duomenys (421)  
Gautas EDR: Venta\_2\_GKTR.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Akmenės rajono savivaldybės administracija (297)  
Organizacijos grupė: Akmenės r. sav - Žemės ūkio ir kaimo plėtros skyrius (299)  
Gautas EDR: Venta\_2\_GKTR.dwg

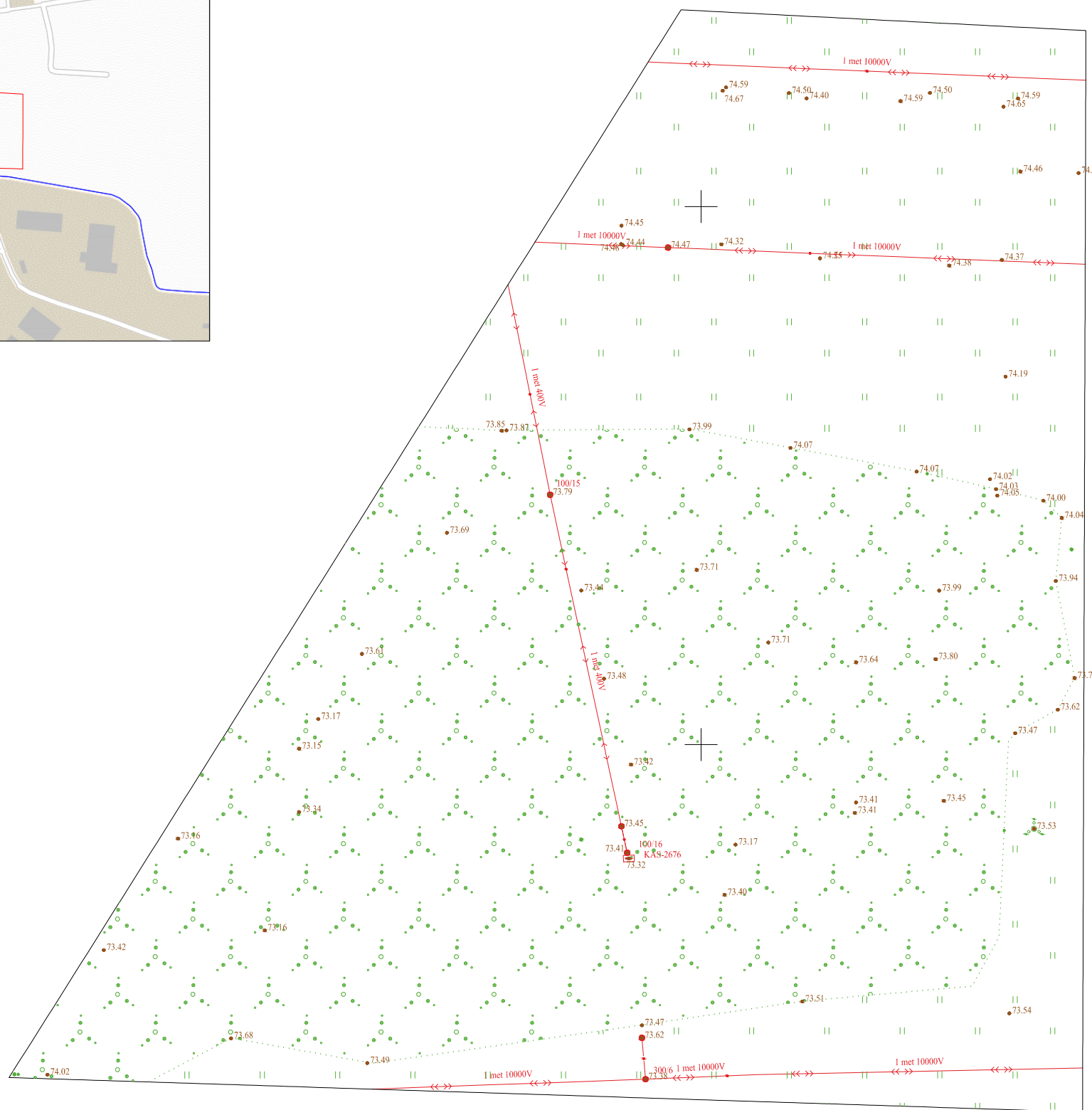
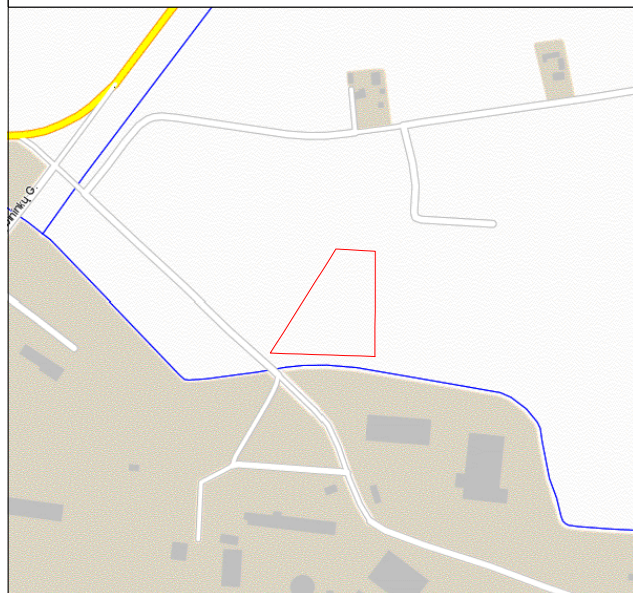
### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: UAB „Besmegeniai“ (323)  
Gautas EDR: Venta\_2\_GKTR.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: VšĮ „Plaćiajuostis internetas“ (303)  
Gautas EDR: Venta\_2\_GKTR.dwg

Objekto išsidėstymo schema



TIIS1-20240226-010522

Objektas	Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.							
Plano tipas	Topografinis planas - pilnas turinys							
UAB „Inžinerijos centras“ Įm.k.303172990				Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm				
				horizontalios padėties: 4		vertikalios padėties: 4		
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Mastelis	Koordinatinių sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
IGKV-1758	Ignas Venslovas		2024-02	1:500	LKS 94	LAS07	1	1
Direktorius	Arminas Petrauskas							
Užsakovas	-			Rangovas	- Dokumentą elektroniniu parašu pasirašė IGNAS,VENSLOVAS Data: 2024-02-26 15:03:56			

# UAB „Inžinerijos centras“

---

Elektrėnai, Rungos g. 12

Įmonės kodas 303172990

Tel. +370 604 44692

El. paštas: info@inzinerijoscentras.lt

Internete: www.inzinerijoscentras.lt

Objektas: Statybininkų g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.

## **TOPOGRAFINIO PLANO SUDARYMO ATASKAITA**

---

Plano tipas: TOPOGRAFINIS PLANAS – PILNAS TURINYS

Žymuo: –

TIIS Nr. 20240226-010374

UAB „Inžinerijos centro“ direktoriui

## GEODEZINIŲ DARBŲ UŽSAKYMAS

2024-01-31

Elektrėnai

Bendra informacija	
Objekto pavadinimas	–
Adresas	Statybininkų g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.
Plano tipas	Topografinis planas – pilnas turinys
Reikalavimai topografiniam planui	
Išmatuotų topografinių objektų padėties vidutinė kvadratinė paklaida su 95% tikimybe	Horizontalios tvirtų kontūrų – 10 cm; Vertikalios kietų paviršių – 10 cm; Vertikalios kitų paviršių - 20 cm.
Objektai, kurie turi būti išmatuoti didesniu tikslumu	–
Teritorija	
Statybos projekto numeris informacinėje sistemoje "Infostatyba"	
Reikalavimai inžinerinio tinklo planui	
Vamzdžių medžiaga, išorinis/vidinis skersmuo, izoliacijos storis	–
Slėgis	–
Profiliai	Nereikalingi
Kita informacija	-

1. Geodezinių matavimų data ir laikas: 2023-12-13; 2023-12-14; 2023-12-15; 2023-12-18; 2024-02-13; 2024-02-14; 09:00-16:00
2. Geodezinių matavimų vykdytojo įmonė: UAB „Inžinerijos centras“, Elektrėnai, Rungos g. 12. Įmonės kodas 303172990. Tel. +370 604 44692. El. paštas: info@inzinerijoscentras.lt. Internete: www.inzinerijoscentras.lt
3. Geodezinių matavimų vykdytojai ir jų atlikti darbai:
  - 3.1. geodezininkas Ignas Venslovas – geodeziniai matavimai ir išmatuotų topografinių objektų erdvinį duomenų rinkinio parengimas;
 Panaudoti valstybiniai ir/arba savivaldybės teritorijos geodezinio pagrindo punktai (pavadinimai, jų koordinatės ir aukščiai): –.
4. Įrengtas topografinio plano geodezinis pagrindas: laikini taškai Nr. 1-3:
  - 4.1. 6230198.36; 419432.17, 74.50, 1 met. vinis
  - 4.2. 6229934.91; 419684.86, 75.33, 2 met. vinis
  - 4.3. 6229792.91; 420006.85, 75.12, 3 šulinio dangtis
  - 4.4. geodezinio pagrindo taškų Nr. 1–3 padėtis nustatyta GPNS metodu. Matuota GPS imtuvu „Altus Nr-3“ 3-jose LitPos RTKNet prisijungimo sesijose, vienoje sesijoje atliekant mažiausiai 3 matavimus. Galutinės geodezinio pagrindo taškų padėties koordinatės apskaičiuotos taikant svorinio vidurkio formulę;
  - 4.5. Geodezinio pagrindo taško Nr. 1 padėtis matuota elektroniniu tacheometru „Nikon NPL-522“, naudojant kabantį (ištęstą, uždara) geodezinį ėjimą nuo topografinio pagrindo taškų Nr. 2,3;
5. Pasiektas geodezinių matavimų tikslumas (apskaičiuotas blogiausioje padėtyje esančio taško tikslumas):
  - 5.1. horizontalios padėties – 4 cm;
  - 5.2. vertikalios padėties – 4 cm.
6. Topografinio plano užsakovo nustatytas matavimų tikslumas:
  - 6.1. horizontalios padėties tvirtų kontūrų – 10 cm;
  - 6.2. vertikalios padėties kietų paviršių – 10 cm;
  - 6.3. vertikalios padėties kitų paviršių – 20 cm.
7. Užsakovo nurodyti objektai, kurie buvo išmatuoti didesniu tikslumu, nei jo nustatytas topografinio plano tikslumas: –.
8. Nauodotas geoido modelis: LIT20G.
9. Užsakovas: privatus asmuo.
10. Topografinis planas parengtas projektavimo procedūroms užbaigti.

UAB „Inžinerijos centras“				Aiškinamasis raštas		
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Statybininkų g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.	Lapas	Lapų
1GKV-1758	Ignas Venslovas		2024-02-26			1

Dokumentą elektroniniu parašu  
 pasirašė IGNAS, VENSLOVAS  
 Data: 2024-02-26 11:35:45

# TIIS paslaugos

## "Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinių duomenų teikimas derinti ir tvarkyti" ataskaita

Sugeneruota: 2024-03-04 10:49

### Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė: IGNAS VENSLOVAS  
GKP: 1GKV-1758

### Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20240226-010374  
Paslaugos nuoroda: <https://tiis.planuojatau.lt/portal/orders/TIIS1-20240226-010374>  
Pavadinimas: Statybininkų g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.  
Adresas: Statybininkų g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.  
Prašymo teritorija: 8.21 ha  
Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys  
Rezervuoti šulinių numeriai: Ne  
Paslaugos gavėjo komentaras:  
Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas: Statybininku\_Venta.pdf, Aiskinamasis-pasirasytas.pdf, Uzsakymas.pdf  
Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

### Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Akmenės rajono savivaldybės administracija (297)  
EDT grupė: Akmenės r. sav - Teritorijų planavimo, architektūros ir paveldosaugos skyrius  
Priimtas sprendimas: Erdviniai duomenys priimti  
Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė: RASTIDA SKABEIKIENĖ  
Pateiktas tikrinti EDR: TOPO\_papildymas\_GKTR1.dwg  
Pridėti dokumentai: Statybininku\_Venta.pdf, Aiskinamasis-pasirasytas.pdf, Uzsakymas.pdf

### Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2024-02-26 13:59:34 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"  
2024-02-27 11:02:45 Atmesti: neteisingi duomenys  
2024-03-04 10:12:44 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"  
2024-03-04 10:44:04 Erdviniai duomenys priimti

### ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)  
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)  
Gautas EDR: TOPO\_papildymas\_GKTR1.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)  
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Šiaulių regionas, dujotiekio duomenys (81)  
Gautas EDR: TOPO\_papildymas\_GKTR1.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: AB „Litgrid“ (394)  
Gautas EDR: TOPO\_papildymas\_GKTR1.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Akmenės rajono savivaldybės administracija (297)  
Organizacijos grupė: Akmenės r. sav - Žemės ūkio ir kaimo plėtros skyrius (299)  
Gautas EDR: TOPO\_papildymas\_GKTR1.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)  
Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Šiaulių regionas, ryšių tinklo duomenys (421)  
Gautas EDR: TOPO\_papildymas\_GKTR1.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: UAB „Besmegeniai“ (323)  
Gautas EDR: TOPO\_papildymas\_GKTR1.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: VĮ „Lietuvos automobilių kelių direkcija“ LAKD (365)  
Gautas EDR: TOPO\_papildymas\_GKTR1.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: VšĮ „Plačiajuostis internetas“ (303)  
Gautas EDR: TOPO\_papildymas\_GKTR1.dwg

# TIIS paslaugos "Topografinių ir inžinerinės infrastruktūros objektų erdvinių duomenų ir kitos informacijos gavimas" ataskaita

Sugeneruota: 2024-02-12 15:57

## Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė: IGNAS VENSLOVAS

Naudotojo atstovaujamos  
įmonės pavadinimas: -

## Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS2-20240115-002365

Paslaugos nuoroda: <https://tiis.planuojatau.lt/portal/orders/TIIS2-20240115-002365>

Pavadinimas: Statybininkų g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.

Adresas: Statybininkų g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.

Paslaugos kaina be PVM: 0

PVM: 0

Kaina su PVM: 0

## Paslaugos vykdymo etapai

### Data, laikas:

2024-01-15 15:15

2024-01-15 15:38

2024-02-12 15:51

### Prašymo būseną:

Prašymas pateiktas

Gautas patvirtinimas dėl teritorijos

Prašymas įvykdytas

Prašymo teritorija: 12.47 ha

## Užsakyti erdviniai duomenys:

Topografija

Aukščio informacija

Dujų tinklai

Apšvietimo tinklai

Elektros tinklai

Lietaus nuotakynas

Drenažo tinklai

Naftos tinklai

Nuotekų šalinimo tinklai

Elektroninių ryšių infrastruktūra

Kiti inžineriniai tinklai

Šilumos tiekimo tinklai

Vandentiekio tinklai

## Pasirinkti duomenų tvarkytojai ir veiksmai:

### Akmenės rajono savivaldybės administracija:

Organizacijos pavadinimas (identifikatorius):	Akmenės rajono savivaldybės administracija (297)
Duomenų teikimo būdas:	Nesinchronizuojami
Duomenų apmokestinimas:	Nemokami
Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje automatinio būdu:	Taip
Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje rankiniu būdu:	Ne

### EDT duomenų teikimo etapai

<b>Data, laikas:</b>	<b>Prašymo būseną:</b>
2024-01-15 16:00	Pateikta užklausa tvarkytojui
2024-01-17 14:29	Gautas EDT atsakymas dėl kainos

### VšĮ „Plačiajuostis internetas“:

Organizacijos pavadinimas (identifikatorius):	VšĮ „Plačiajuostis internetas“ (303)
Duomenų teikimo būdas:	Nesinchronizuojami
Duomenų apmokestinimas:	Nemokami
Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje automatinio būdu:	Taip
Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje rankiniu būdu:	Ne

### EDT duomenų teikimo etapai

<b>Data, laikas:</b>	<b>Prašymo būseną:</b>
2024-01-15 15:39	Pateikta užklausa tvarkytojui
2024-01-15 15:51	Gautas EDT atsakymas dėl kainos

### UAB „Besmegeniai“:

Organizacijos pavadinimas (identifikatorius):	UAB „Besmegeniai“ (323)
Duomenų teikimo būdas:	Nesinchronizuojami
Duomenų apmokestinimas:	Nemokami

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje automatinio  
būdu: Ne

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje rankiniu  
būdu: Ne

### **EDT duomenų teikimo etapai**

#### ***Data, laikas:***

2024-01-15 15:39

2024-02-12 10:30

#### ***Prašymo būseną:***

Pateikta užklausa tvarkytojui

Gautas EDT atsakymas dėl kainos

### **VĮ „Lietuvos automobilių kelių direkcija“ LAKD:**

Organizacijos pavadinimas  
(identifikatorius): VĮ „Lietuvos automobilių kelių direkcija“ LAKD (365)

Duomenų teikimo būdas: Nesinchronizuojami

Duomenų apmokestinimas: Nemokami

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje automatinio  
būdu: Taip

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje rankiniu  
būdu: Ne

### **EDT duomenų teikimo etapai**

#### ***Data, laikas:***

2024-01-15 15:51

2024-01-15 15:51

#### ***Prašymo būseną:***

Pateikta užklausa tvarkytojui

Gautas EDT atsakymas dėl kainos

### **AB „Litgrid“:**

Organizacijos pavadinimas  
(identifikatorius): AB „Litgrid“ (394)

Duomenų teikimo būdas: Nesinchronizuojami

Duomenų apmokestinimas: Nemokami

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje automatinio  
būdu: Taip

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje rankiniu  
būdu: Ne

### EDT duomenų teikimo etapai

**Data, laikas:**

2024-01-15 15:39

2024-01-15 15:48

**Prašymo būseną:**

Pateikta užklausa tvarkytojui

Gautas EDT atsakymas dėl kainos

### AB „LTG Infra“. Šiaulių regionas. Elektrotechnikos grupė.:

Organizacijos pavadinimas  
(identifikatorius):

AB „LTG Infra“. Šiaulių regionas. Elektrotechnikos grupė. (409)

Duomenų teikimo būdas:

Nesinchronizuojami

Duomenų apmokestinimas:

Nemokami

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje automatinio  
būdu:

Ne

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje rankiniu  
būdu:

Ne

### EDT duomenų teikimo etapai

**Data, laikas:**

2024-01-15 15:39

2024-01-16 12:19

**Prašymo būseną:**

Pateikta užklausa tvarkytojui

Gautas EDT atsakymas dėl kainos

### AB „LTG Infra“. Šiaulių regionas. Automatikos grupė.:

Organizacijos pavadinimas  
(identifikatorius):

AB „LTG Infra“. Šiaulių regionas. Automatikos grupė. (411)

Duomenų teikimo būdas:

Nesinchronizuojami

Duomenų apmokestinimas:

Nemokami

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje automatinio  
būdu:

Ne

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje rankiniu  
būdu:

Ne

### EDT duomenų teikimo etapai

**Data, laikas:**

2024-01-15 15:39

2024-01-16 12:19

**Prašymo būseną:**

Pateikta užklausa tvarkytojui

Gautas EDT atsakymas dėl kainos

### **AB „LTG Infra“. Šiaulių regionas. Pastatų priežiūros grupė.:**

Organizacijos pavadinimas (identifikatorius):	AB „LTG Infra“. Šiaulių regionas. Pastatų priežiūros grupė. (412)
Duomenų teikimo būdas:	Nesinchronizuojami
Duomenų apmokestinimas:	Nemokami
Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje automatinio būdu:	Ne
Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje rankiniu būdu:	Ne

### **EDT duomenų teikimo etapai**

<b>Data, laikas:</b>	<b>Prašymo būseną:</b>
2024-01-15 15:39	Pateikta užklausa tvarkytojui
2024-01-15 15:39	Gautas EDT atsakymas dėl kainos

### **Telia Lietuva, AB. Šiaulių regionas, ryšių tinklo duomenys:**

Organizacijos pavadinimas (identifikatorius):	Telia Lietuva, AB. Šiaulių regionas, ryšių tinklo duomenys (421)
Duomenų teikimo būdas:	Nesinchronizuojami
Duomenų apmokestinimas:	Nemokami
Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje automatinio būdu:	Taip
Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje rankiniu būdu:	Ne

### **EDT duomenų teikimo etapai**

<b>Data, laikas:</b>	<b>Prašymo būseną:</b>
2024-01-15 15:39	Pateikta užklausa tvarkytojui
2024-01-15 15:54	Gautas EDT atsakymas dėl kainos

### **AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys pateikimui:**

Organizacijos pavadinimas (identifikatorius):	AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys pateikimui (433)
Duomenų teikimo būdas:	Nesinchronizuojami
Duomenų apmokestinimas:	Nemokami

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje automatinio  
būdu: Taip

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje rankiniu  
būdu: Ne

### **EDT duomenų teikimo etapai**

#### ***Data, laikas:***

2024-01-15 15:39

2024-01-15 15:48

#### ***Prašymo būseną:***

Pateikta užklausa tvarkytojui

Gautas EDT atsakymas dėl kainos

### **AB „Energijos skirstymo operatorius“. Dujotiekio duomenys pateikimui:**

Organizacijos pavadinimas  
(identifikatorius): AB „Energijos skirstymo operatorius“. Dujotiekio duomenys  
pateikimui (434)

Duomenų teikimo būdas: Nesinchronizuojami

Duomenų apmokestinimas: Nemokami

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje automatinio  
būdu: Taip

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje rankiniu  
būdu: Ne

### **EDT duomenų teikimo etapai**

#### ***Data, laikas:***

2024-01-15 15:39

2024-01-15 15:48

#### ***Prašymo būseną:***

Pateikta užklausa tvarkytojui

Gautas EDT atsakymas dėl kainos

REPERIŲ ŽINIARAŠTIS  
Statybininkų g., Venta, Ventos sen., Akmenės r.  
sav.

PRIEDAS Nr.1

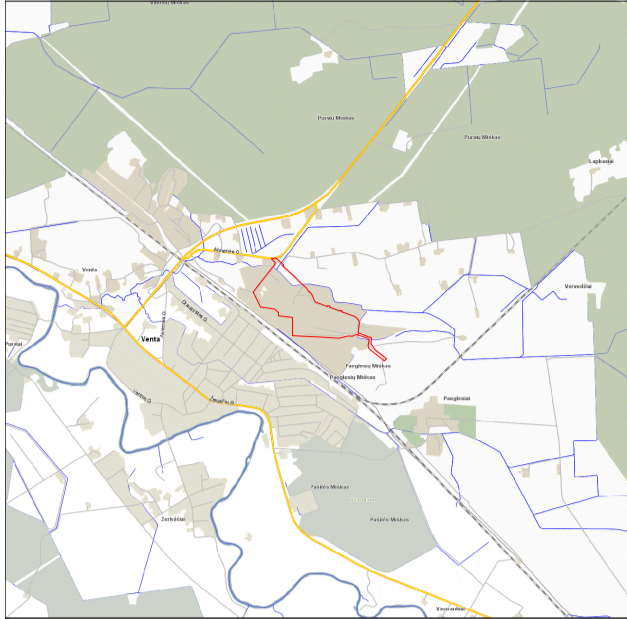
Eil.Nr	Reperio altitudė, m	Reperio koordinatės	Pk+	Kelio pusė	Atstumas nuo ašies, m	Reperio rūšis
		X;Y				
1	74.50	6230198.36; 419432.17			-	Met. vinis
2	75.33	6229934.91; 419684.86			-	Met. vinis
3	75.12	6229792.91; 420006.85			-	šul dangtis

Matininkas



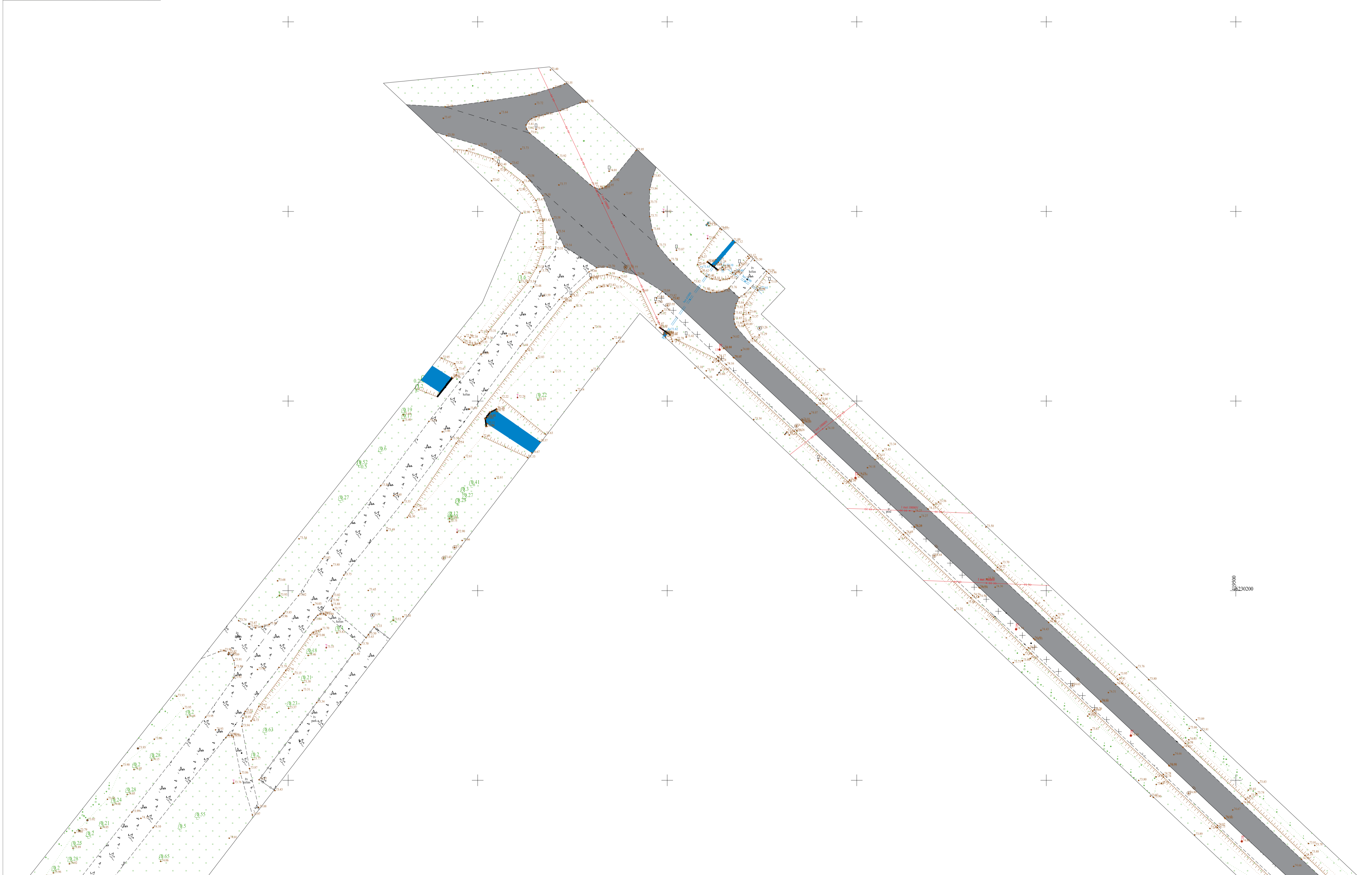
Ignas Venslovas  
Kval. paž. Nr. 1GKV-1758

Objekto išsidėstymo schema



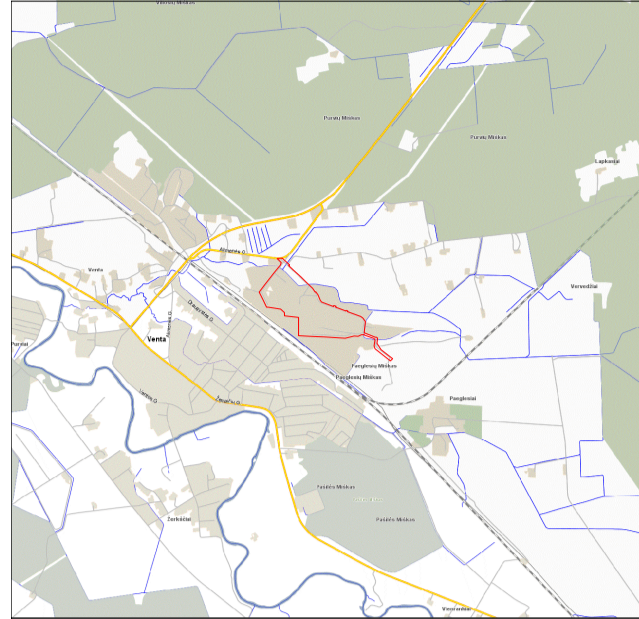
Objektas		Statybinių g., Vento, Ventos sen., Akmenės r. sav.						
Plano tipas		Topografinis planas - pilnas turinys						
UAB „Inžinerijos centras“ Įm.k. 303172990		Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm						
		horizontalios padėties: 4			vertikalios padėties: 4			
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Mastelis	Koordinacių sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
1GKV-1758	Ignas Venslovas		2024-02	1:500	LKS 94	LAS07	1	5
Direktorius	Arminas Petrauskas							
Užsakovas					Rangovas			

TIISI-20240226-010374



1:50000  
1:230200

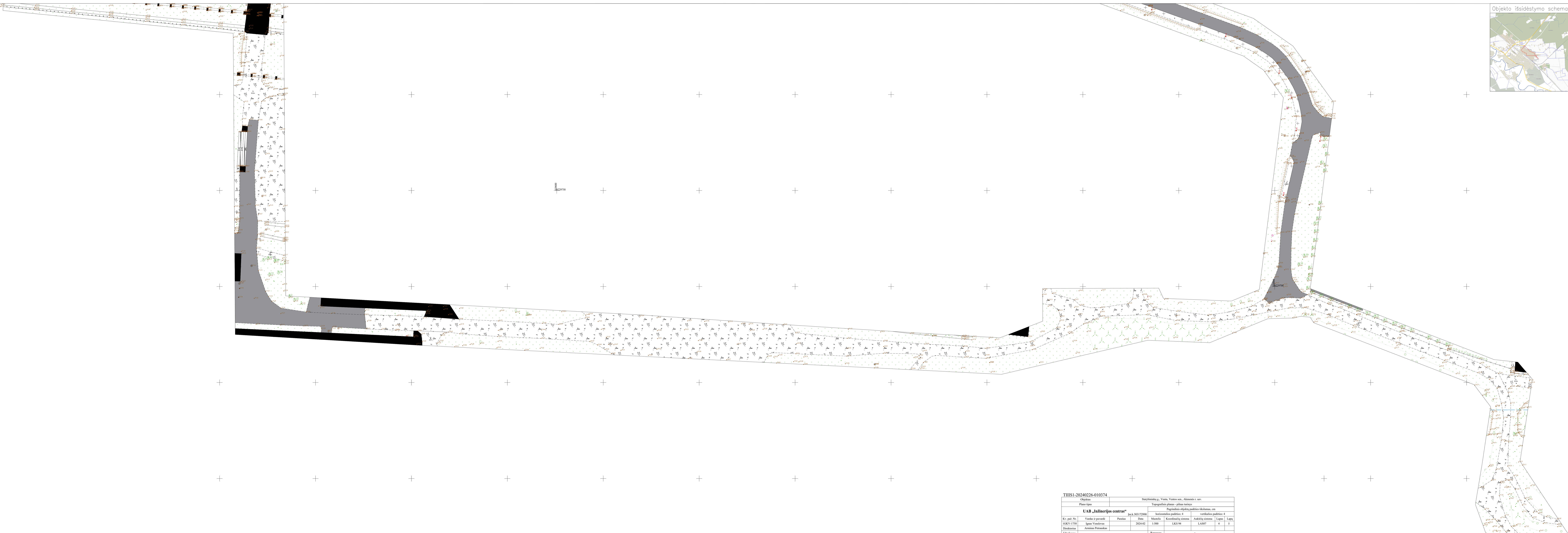
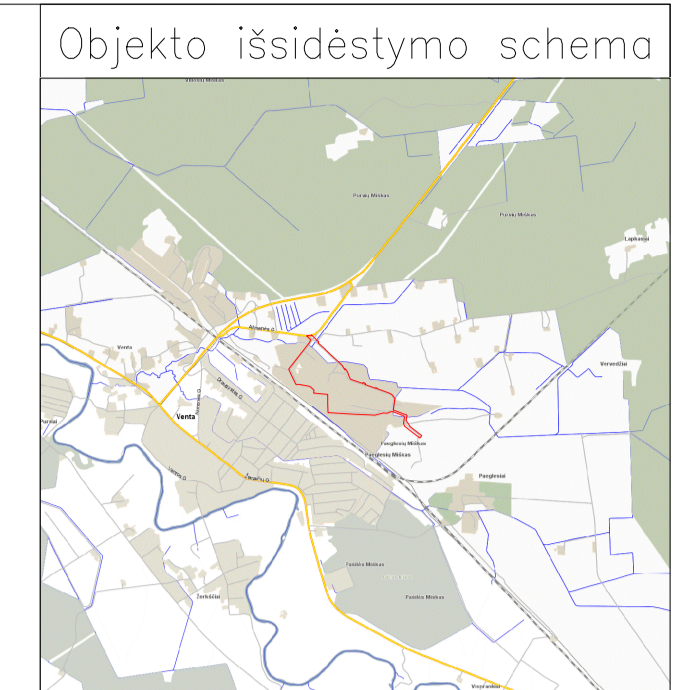
Objekto išsidėstymo schema



TIISI-20240226-010374

Objektas		Sutybinių g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.						
Plano tipas		Topografinis planas - pilnas turinys						
UAB „Inžinerijos centras“		Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm						
		j.m.k.303172990			horizontalios padėties: 4		vertikalios padėties: 4	
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Mastelis	Koordinacijų sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
1GKV-1758	Ignas Venslovas		2024-02	1:500	LKS 94	LAS07	2	5
Direktorius		Arminas Petrauskas		Rangovas				
Užsakovas								

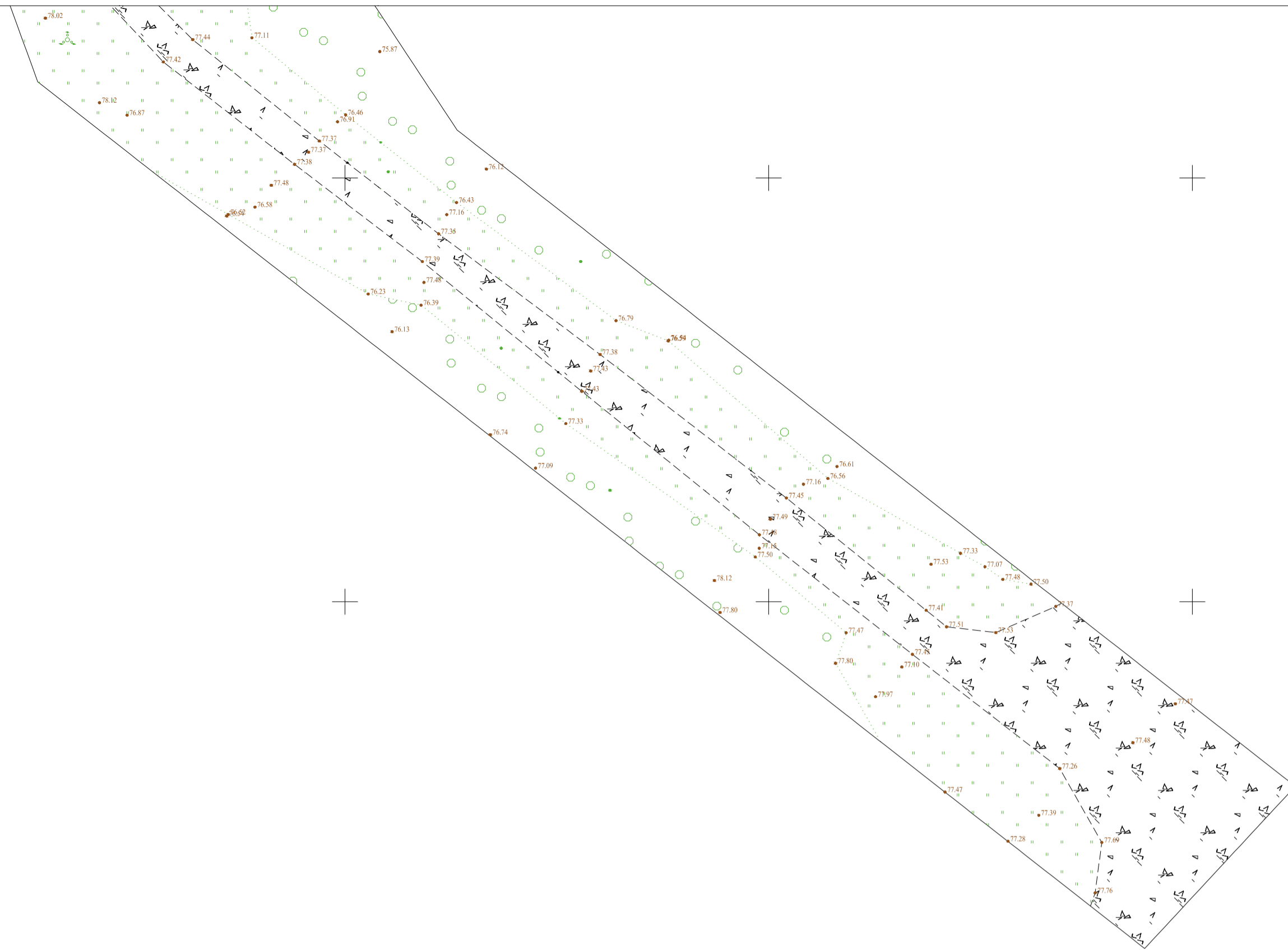
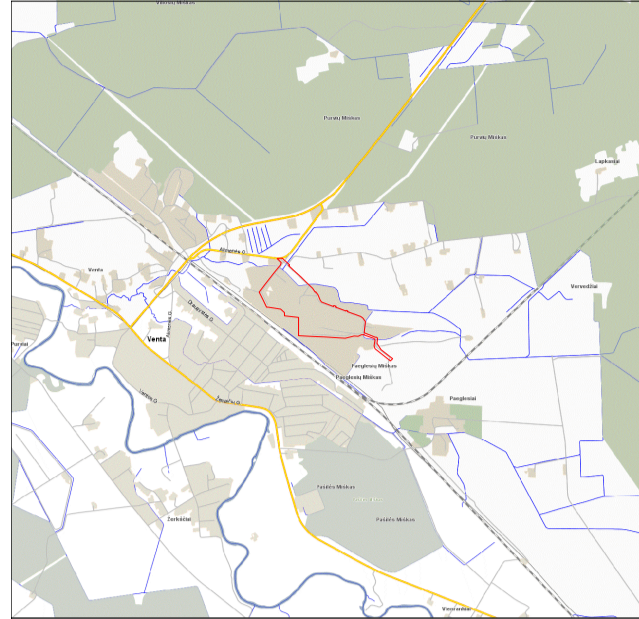




THSI-20240226-010374

Objektas	Surybininkų g., Vėntis, Vėntis sen., Akmenės r. sav.						
Plano tipas	Topografinis planas - pilnas turinys						
UAB „Inžinerijos centras“	Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm						
	Im. k.	301172990	horizontinis padėtis: 4		vertikalis padėtis: 4		
Kv. pat. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Mastelis	Koordinatų sistema	Aukštis sistema	Lapų   Lapų
IGKV-1718	Ignas Venckovas		2024-02	1:500	LKS 94	LAS07	4   5
Dirktojus	Arminas Petrauskas						
Užsakovas			Rangovas				

Objekto išsidėstymo schema



TIISI-20240226-010374

Objektas		Stutbininkų g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.						
Plano tipas		Topografinis planas - pilnas turinys						
UAB „Inžinerijos centras“		Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm						
		j.m.k.303172990			horizontalios padėties: 4		vertikalios padėties: 4	
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Mastelis	Koordinacių sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
1GKV-1758	Ignas Venslovas		2024-02	1:500	LKS 94	LAS07	5	5
Directorius	Arminas Petrauskas							
Užsakovas					Rangovas			

# UAB „Inžinerijos centras“

---

Elektrėnai, Rungos g. 12

Įmonės kodas 303172990

Tel. +370 604 44692

El. paštas: info@inzinerijoscentras.lt

Internetu: www.inzinerijoscentras.lt

Objektas: Statybininkų g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.

## **TOPOGRAFINIO PLANO SUDARYMO ATASKAITA**

---

Plano tipas: TOPOGRAFINIS PLANAS – PILNAS TURINYS

Žymuo: –

TIIS Nr. 20231221-088955

UAB „Atamis“  
Žirmūnų g.139, Vilnius

UAB „Inžinerijos centro“ direktoriui


## GEODEZINIŲ DARBŲ UŽSAKYMAS

2023-12-07

Elektrėnai

Bendra informacija	
Objekto pavadinimas	–
Adresas	Statybininkų g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.
Plano tipas	Topografinis planas – pilnas turinys
Reikalavimai topografiniam planui	
Išmatuotų topografinių objektų padėties vidutinė kvadratinė paklaida su 95% tikimybe	Horizontalios tvirtų kontūrų – 10 cm; Vertikalios kietų paviršių – 10 cm; Vertikalios kitų paviršių - 20 cm.
Objektai, kurie turi būti išmatuoti didesniu tikslumu	–
Teritorija	
Statybos projekto numeris informacinėje sistemoje "Infostatyba"	
Reikalavimai inžinerinio tinklo planui	
Vamzdžių medžiaga, išorinis/vidinis skersmuo, izoliacijos storis	–
Slėgis	–
Profiliai	Nereikalingi
Kita informacija	-

1. Geodezinių matavimų data ir laikas: 2023-12-13; 2023-12-14; 2023-12-15; 2023-12-18, 09:00-16:00
2. Geodezinių matavimų vykdytojo įmonė: UAB „Inžinerijos centras“, Elektrėnai, Rungos g. 12. Įmonės kodas 303172990. Tel. +370 604 44692. El. paštas: info@inzinerijoscentras.lt. Internetu: www.inzinerijoscentras.lt
3. Geodezinių matavimų vykdytojai ir jų atlikti darbai:
  - 3.1. geodezininkas Ignas Venslovas – geodeziniai matavimai ir išmatuotų topografinių objektų erdvinį duomenų rinkinio parengimas;
 Panaudoti valstybiniai ir/arba savivaldybės teritorijos geodezinio pagrindo punktai (pavadinimai, jų koordinatės ir aukščiai): –.
4. Įrengtas topografinio plano geodezinis pagrindas: laikini taškai Nr. 1-3:
  - 4.1. 6229932.80; 419661.51, 75.09, 1 šulinio dangtis
  - 4.2. 6229778.04; 420242.74, 74.76, 2 šulinio dangtis
  - 4.3. 6229704.34; 419609.71, 74.61, 3 šulinio dangtis
  - 4.4. geodezinio pagrindo taškų Nr. 1–3 padėtis nustatyta GPNS metodu. Matuota GPS imtuvu „Altus Nr-3“ 3-jose LitPos RTKNet prisijungimo sesijose, vienoje sesijoje atliekant mažiausiai 3 matavimus. Galutinės geodezinio pagrindo taškų padėties koordinatės apskaičiuotos taikant svorinio vidurkio formulę;
  - 4.5. Geodezinio pagrindo taško Nr. 1 padėtis matuota elektroniniu tacheometru „Nikon NPL-522“, naudojant kabantį (ištęstą, uždara) geodezinį ėjimą nuo topografinio pagrindo taškų Nr. 2, 3;
5. Pasiektas geodezinių matavimų tikslumas (apskaičiuotas blogiausioje padėtyje esančio taško tikslumas):
  - 5.1. horizontalios padėties – 4 cm;
  - 5.2. vertikalios padėties – 4 cm.
6. Topografinio plano užsakovo nustatytas matavimų tikslumas:
  - 6.1. horizontalios padėties tvirtų kontūrų – 10 cm;
  - 6.2. vertikalios padėties kietų paviršių – 10 cm;
  - 6.3. vertikalios padėties kitų paviršių – 20 cm.
7. Užsakovo nurodyti objektai, kurie buvo išmatuoti didesniu tikslumu, nei jo nustatytas topografinio plano tikslumas: –.
8. Nauodotas geoido modelis: LIT20G.
9. Užsakovas: privatus asmuo.
10. Topografinis planas parengtas projektavimo procedūroms užbaigti.

UAB „Inžinerijos centras“				Aiškinamasis raštas		
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Statybininkų g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.	Lapas	Lapų
1GKV-1758	Ignas Venslovas		2023-12-21			1

Dokumentą elektroniniu parašu  
 pasirašė IGNAS, VENSLOVAS  
 Data: 2023-12-21 15:57:03

# TIIS paslaugos

## "Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinių duomenų teikimas derinti ir tvarkyti" ataskaita

Sugeneruota: 2024-01-03 14:31

### Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė: IGNAS VENSLOVAS  
GKP: 1GKV-1758

### Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20231221-088955  
Paslaugos nuoroda: <https://tiiis.planuojustatau.lt/portal/orders/TIIS1-20231221-088955>  
Pavadinimas: Statybininkų g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.  
Adresas: Statybininkų g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.  
Prašymo teritorija: 16.20 ha  
Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys  
Rezervuoti šulinių numeriai: Ne  
Paslaugos gavėjo komentaras:  
Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas: Aiskinamasis-s1221.pdf, Uzsakymas-s1221.pdf, Venta.pdf  
Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

### Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Akmenės rajono savivaldybės administracija (297)  
EDT grupė: Akmenės r. sav - Teritorijų planavimo, architektūros ir paveldosaugos skyrius  
Priimtas sprendimas: Erdviniai duomenys priimti  
Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė: RASTIDA SKABEIKIENĖ  
Pateiktas tikrinti EDR: GKTR\_Venta.dwg  
Pridėti dokumentai: Aiskinamasis-s1221.pdf, Uzsakymas-s1221.pdf, Venta.pdf

### Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2023-12-22 08:32:37 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"  
2023-12-22 08:46:51 Atmesti: neteisingi duomenys  
2024-01-03 14:12:34 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"  
2024-01-03 14:26:09 Erdviniai duomenys priimti

### ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)  
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)  
Gautas EDR: GKTR\_Venta.dwg

#### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)  
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Šiaulių regionas, dujotiekio duomenys  
Gautas EDR: GKTR\_Venta.dwg

#### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: AB „Litgrid“ (394)  
Gautas EDR: GKTR\_Venta.dwg

#### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: AB „LTG Infra“ (400)  
Organizacijos grupė: AB „LTG Infra“. Šiaulių regionas. Automatikos grupė. (411)  
Gautas EDR: GKTR\_Venta.dwg

#### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: AB „LTG Infra“ (400)  
Organizacijos grupė: AB „LTG Infra“. Šiaulių regionas. Elektrotechnikos grupė. (409)  
Gautas EDR: GKTR\_Venta.dwg

#### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: AB „LTG Infra“ (400)  
Organizacijos grupė: AB „LTG Infra“. Šiaulių regionas. Pastatų priežiūros grupė. (412)  
Gautas EDR: GKTR\_Venta.dwg

#### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Akmenės rajono savivaldybės administracija (297)  
Organizacijos grupė: Akmenės r. sav - Žemės ūkio ir kaimo plėtros skyrius (299)  
Gautas EDR: GKTR\_Venta.dwg

#### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)  
Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Šiaulių regionas, ryšių tinklo duomenys (421)

Gautas EDR: GKTR\_Venta.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: UAB „Besmegeniai“ (323)

Gautas EDR: GKTR\_Venta.dwg

**ED pateikti susipažinti**

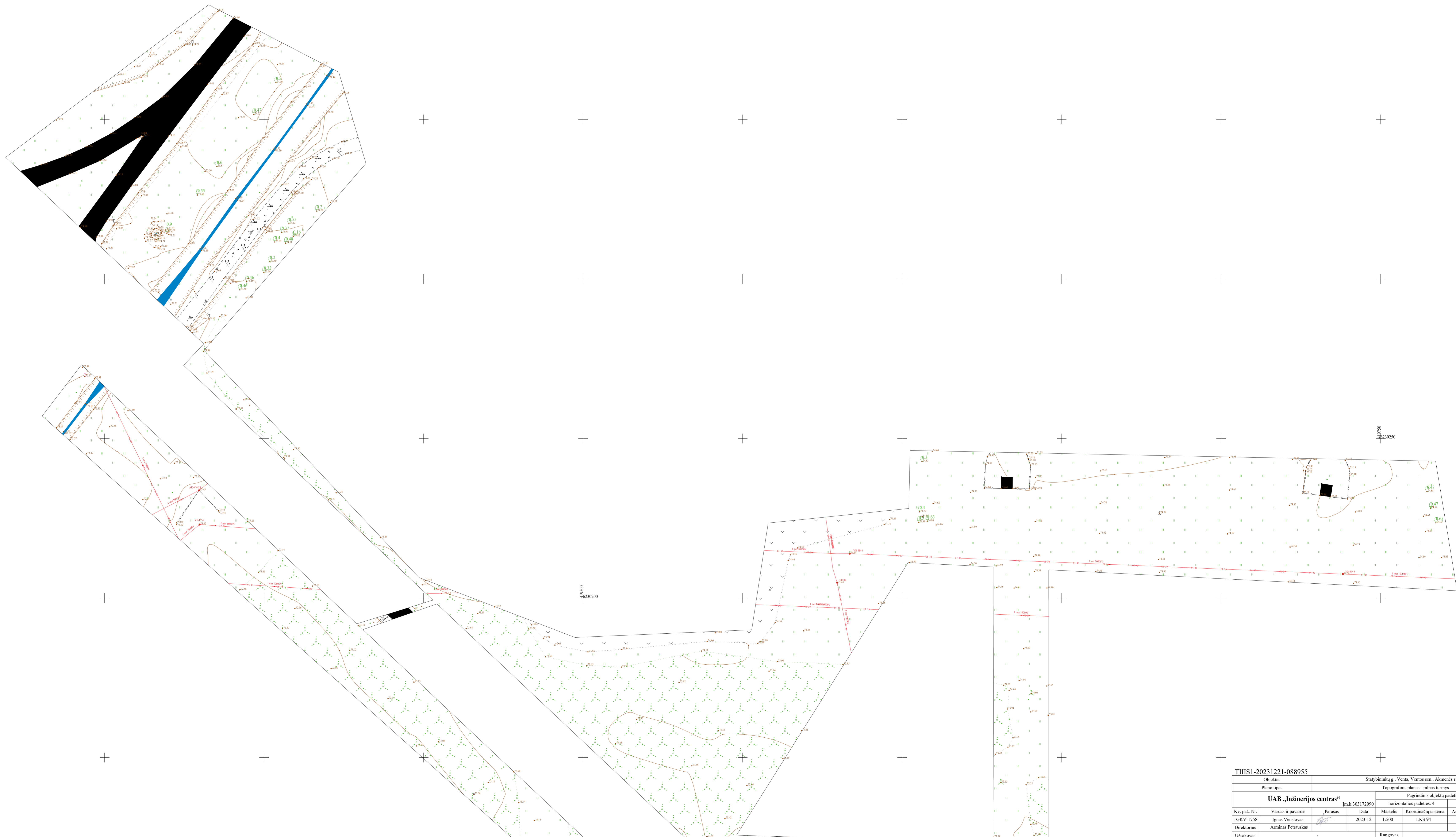
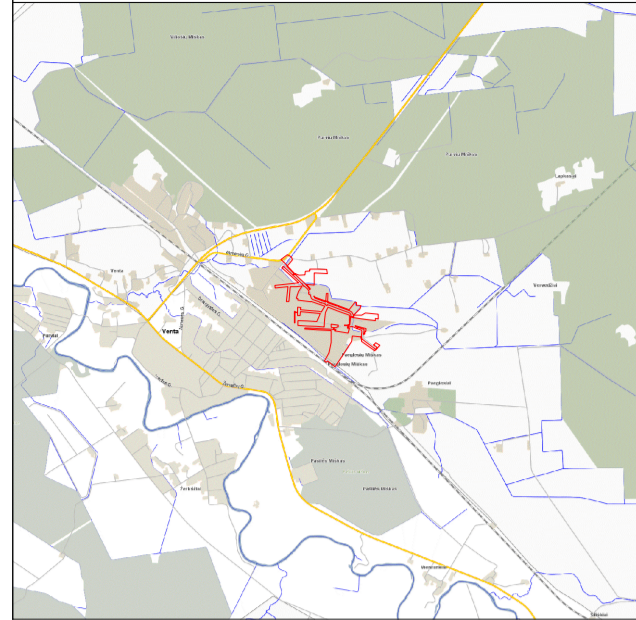
Organizacija: VšĮ „Plaćiajuostis internetas“ (303)

Gautas EDR: GKTR\_Venta.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: VĮ „Lietuvos automobilių kelių direkcija“ LAKD (365)

Gautas EDR: GKTR\_Venta.dwg



TIHS1-20231221-088955		Starybininkų g., Vents, Vento sen., Akmenės r. sav.						
Objektas		Topografinis planas - pilnas turinys						
Plano tipas		Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm						
UAB „Inžinerijos centras“		Im.k. 303172990		horizontalaus padėties: 4		vertikalios padėties: 4		
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parabasis	Data	Mastelis	Koordinatinių sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
IGKV-1758	Ignas Venšovas		2023-12	1:500	LKS 94	LAS07	1	7
Direktorius	Alminas Petrauskas							
Užsakovas				Rangovas				

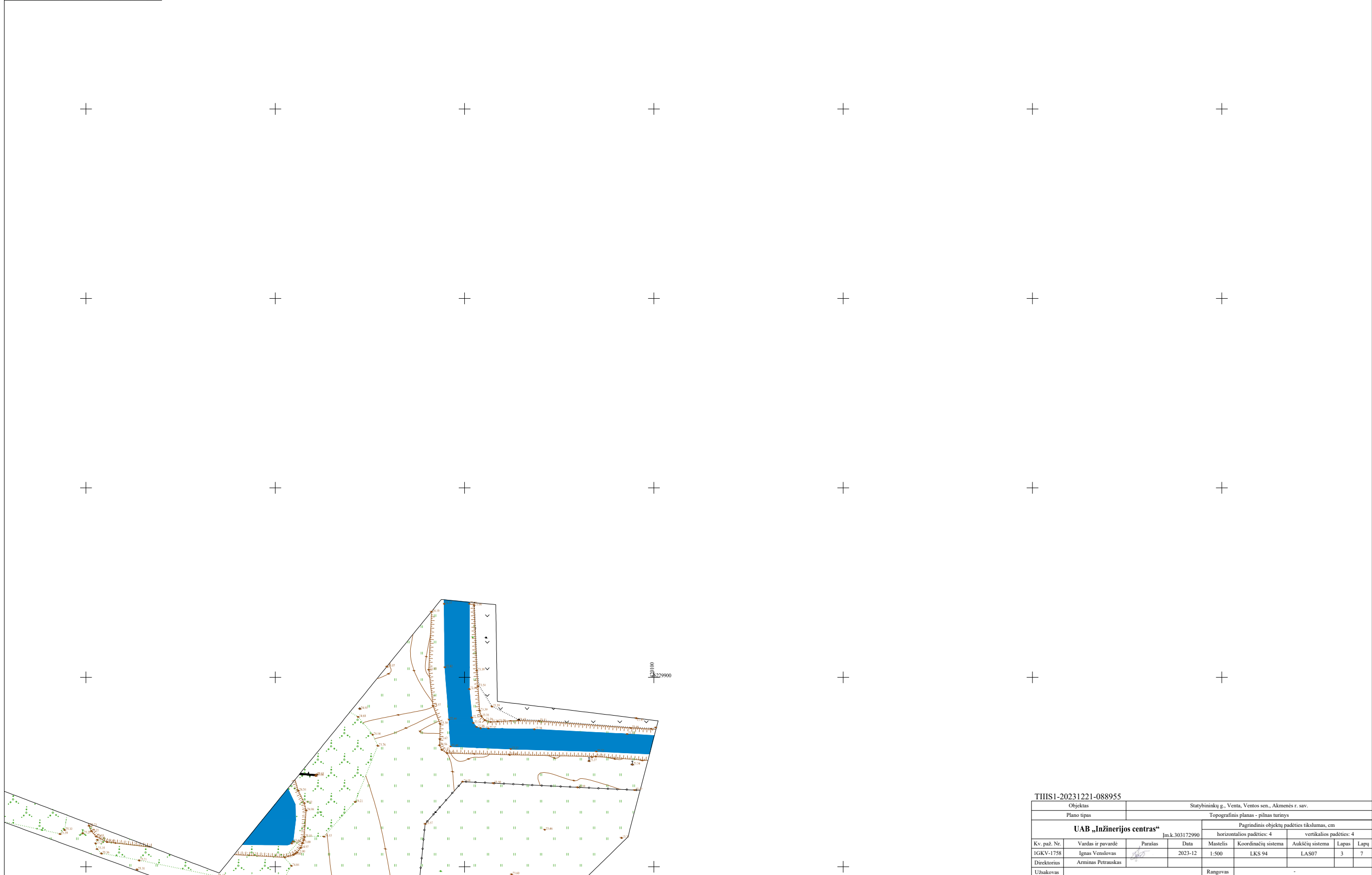
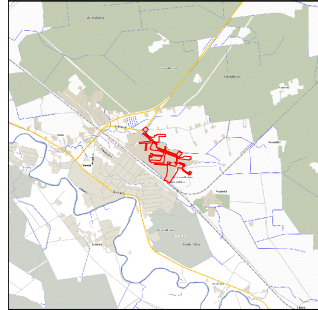
Objekto išsidėstymo schema



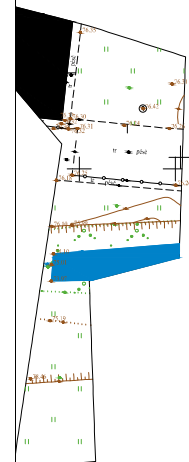
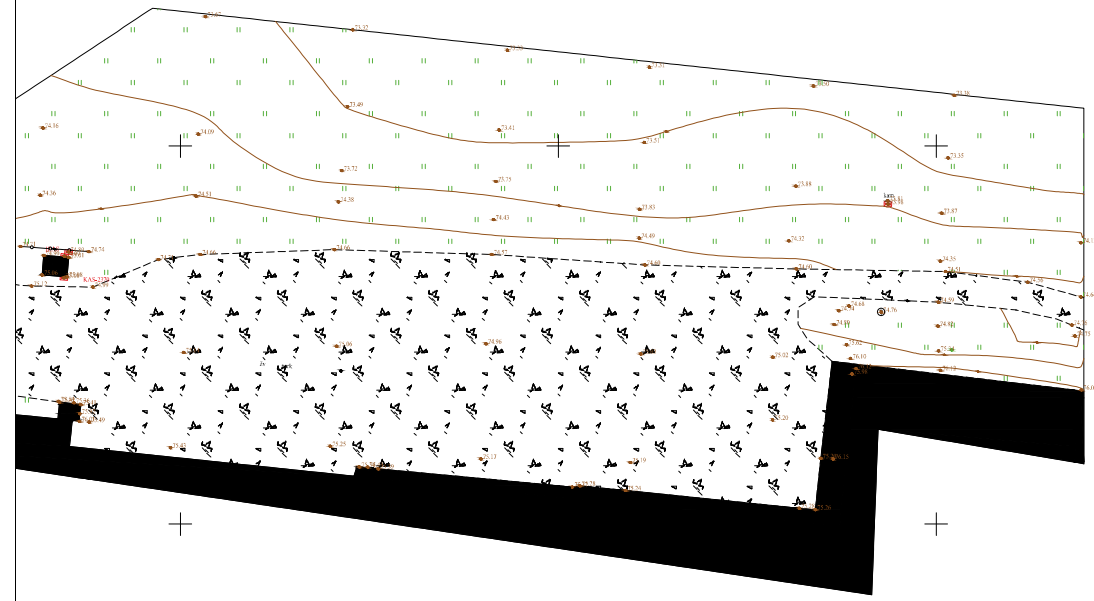
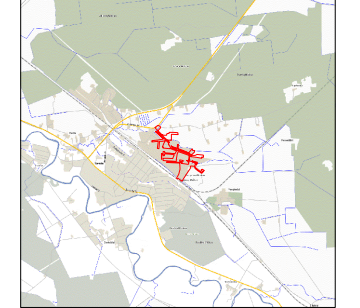
TIHS1-20231221-088955

Objektas		Statybinių g. Vento sen. Akmenės r. sav.					
Plano tipas		Topografinis planas - pilnas turinys					
UAB „Inžinerijos centras“		Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm					
Kv. pat. Nr.	Vardas ir pavardė	Paraišas	Data	Im. k. 30172990	horizontalios padėtis: 4	vertikalios padėtis: 4	
IGKV-1758	Ignas Venslovas		2023-12	1:500	Koordinacijų sistema	Aukštųjų sistema	Lapas
Užsakovas	Arminas Petruškos				LKS 94	LAS07	Lapu
					Rangovas		

Objekto išsidėstymo schema



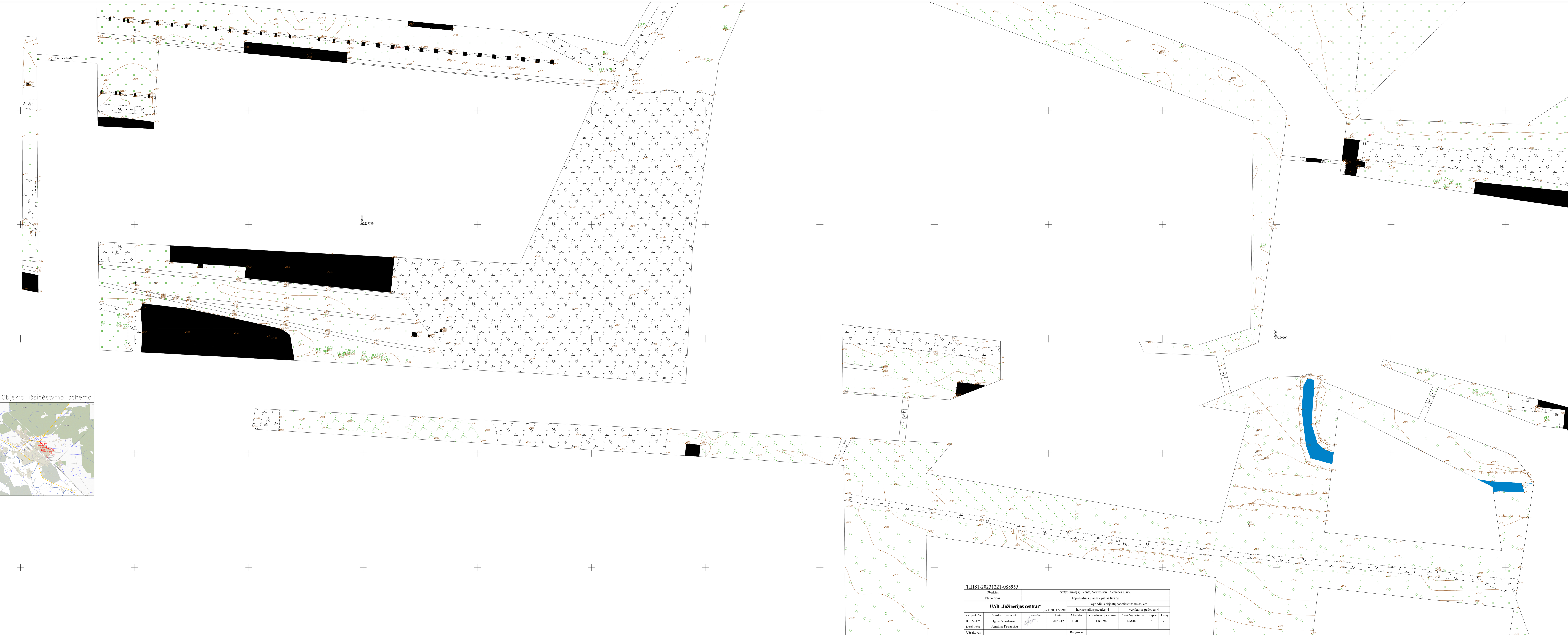
Objektas		Statybinių g., Vento, Ventos sen., Akmenės r. sav.						
Plano tipas		Topografinis planas - pilnas turinys						
UAB „Inžinerijos centras“		Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm						
Im. k. 303172990		horizontalios padėties: 4			vertikalios padėties: 4			
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Paršalas	Data	Mastelis	Koordinatų sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
IGKV-1758	Ignas Venslovas		2023-12	1:500	LKS 94	LAS07	3	7
Directorius	Arminas Petrauskas							
Užsakovas				Rangovas				



229700

TIHS1-20231221-088955

Objektas		Statybinių g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.						
Plano tipas		Topografinis planas - pilnas turinys						
UAB „Inžinerijos centras“		Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm						
		Im. k. 303172990			vertikalių padėties: 4			
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Paršalas	Data	Mastelis	Koordinatų sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
IGKV-1758	Ignas Venslovas		2023-12	1:500	LKS 94	LAS07	4	7
Directorius	Arminas Petrauskas							
Užsakovas				Rangovas				



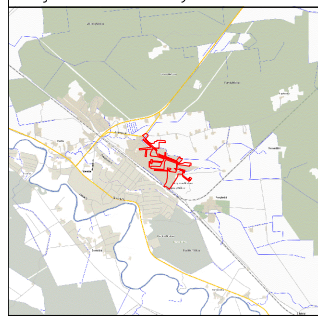
Objekto išsidėstymo schema



THSI-20231221-088955

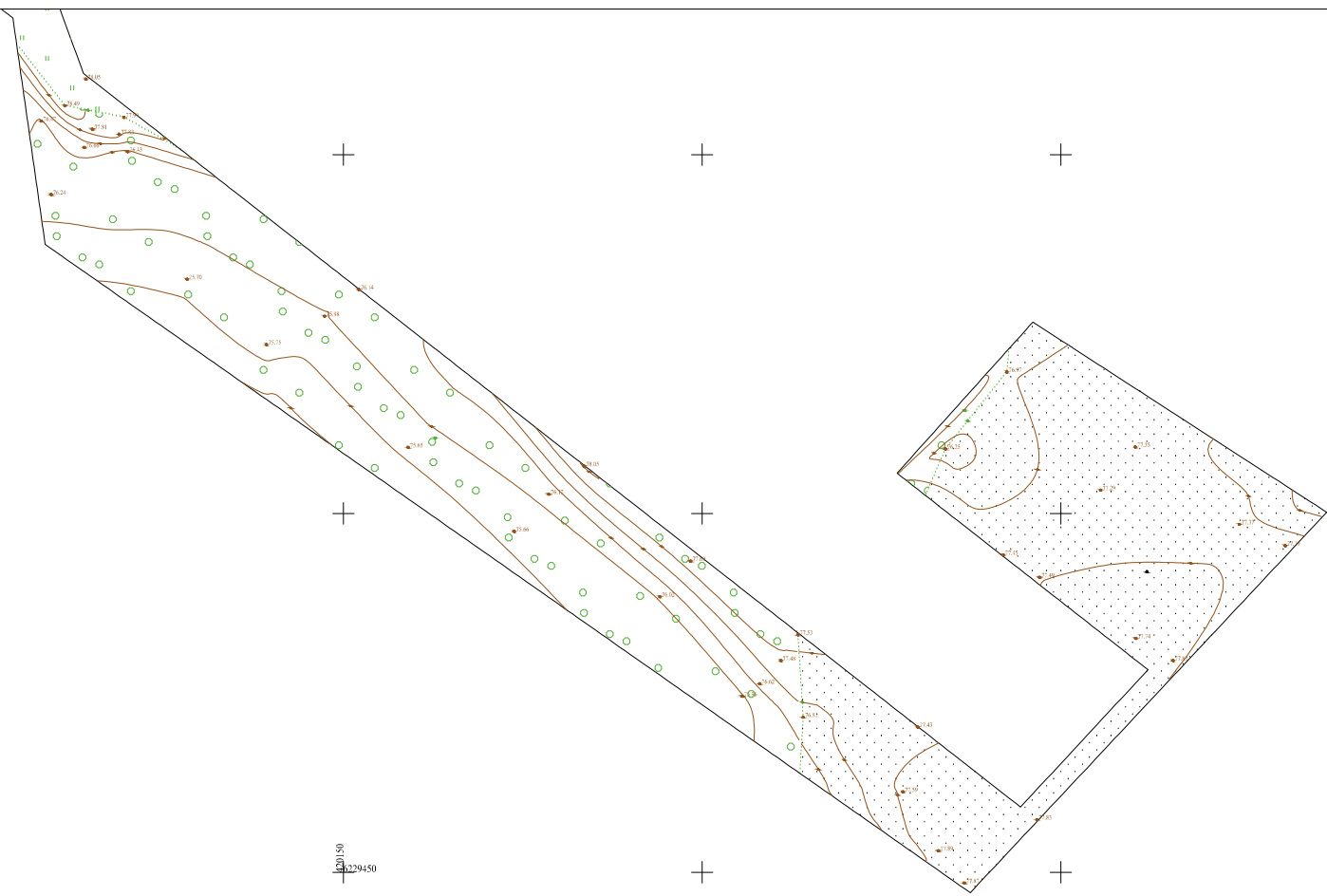
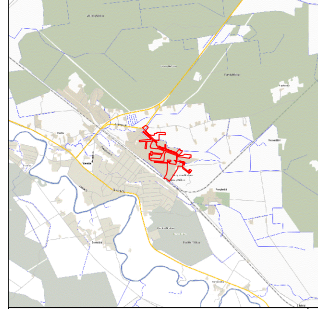
Objektas		Šturbinų g., Vėtra, Vento sm., Akmenės r. sav.						
Plano tipas		Topografinis planas - pilnas turinys						
UAB „Inžinerijos centras“		Proj. k. 303172990		Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm				
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Mastelis	Koordinatų sistema	Aukštųjų sistema	Lapas	Lapų
1GRV-1728	Ignas Venlovas		2023-12	1:500	LKS 94	LAS07	5	7
Dirktojus	Ammas Petruskas							
Užsakovs				Rangovas				

Objekto išsidėstymo schema



TIHS1-20231221-088955		Statybinių g., Vėnta, Vėntos sen., Akmenės r. sav.						
Objektas		Topografinis planas - pilnas turinys						
Plano tipas		Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm						
UAB „Inžinerijos centras“		Im. k. 303172990		horizontalios padėties: 4		vertikalios padėties: 4		
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Paršalas	Data	Mastelis	Koordinacių sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
IGKV-1758	Ignas Venslovas		2023-12	1:500	LKS 94	LAS07	6	7
Directorius	Arminas Petrauskas							
Užsakovas				Rangovas				

Objekto išsidėstymo schema



TIHS1-20231221-088955

Objektas		Statybinių g., Venta, Ventos sen., Akmenės r. sav.						
Plano tipas		Topografinis planas - pilnas turinys						
UAB „Inžinerijos centras“		Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm						
		Im. k. 303172990			vertikaliuos padėties: 4			
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Paršalas	Data	Mastelis	Koordinacių sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
IGKV-1758	Ignas Venslovas		2023-12	1:500	LKS 94	LAS07	7	7
Directorius	Arminas Petrauskas							
Užsakovas				Rangovas				