



UAB „PLENTPROJEKTAS”

STATYTOJAS	AB VIA LIETUVA
KOMPLEKSO PAVADINIMAS	VALSTYBINĖS REIKŠMĖS KRAŠTO KELIO NR. 229 ARISTAVA–KĖDAINIAI–CINKIŠKIAI RUOŽO NUO 13,050 IKI 17,070 KM KAPITALINIO REMONTO, ĮRENGIANT TAKĄ, TECHNINIO DARBO PROJEKTO PARENGIMAS IR PROJEKTO VYKDYMO PRIEŽIŪRA
PROJEKTO PAVADINIMAS	VALSTYBINĖS REIKŠMĖS KRAŠTO KELIO NR. 229 ARISTAVA–KĖDAINIAI–CINKIŠKIAI RUOŽO NUO 13,050 IKI 17,070 KM KAPITALINIS REMONTAS, ĮRENGIANT TAKĄ
STATINIO KATEGORIJA	YPATINGASIS
STATYBOS RŪŠIS	KAPITALINIS REMONTAS
PROJEKTO RENGIMO ETAPAS	TECHNINIS DARBO PROJEKTAS
PROJEKTO DALIS	INŽINERINIAI GEODEZINIAI TYRINĖJIMAI
TOMAS	I
KOMPLEKSO NR	0606/229

Pareigos	Kvalifikacijos	V. Pavardė	Parašas
Direktorius			
Projekto vadovas			


VILNIUS, 2024

Statytojas: AB Via Lietuva

Projekto rengimo etapas: Techninis darbo projektas

PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Žymėjimas	Projekto dalis	Tomas
1.	0606/229-KRTDP-TT	Inžineriniai geodeziniai tyrinėjimai	I
2.	0606/229-KRTDP-GT	Inžineriniai geologiniai tyrinėjimai	II
3.	0606/229-KRTDP-BD	Bendroji dalis	III
4.	0606/229-KRTDP-S	Susisiekimo dalis	IV
5.	0606/229-KRTDP-SK	Konstrukcijų	V
6.	0606/229-KRTDP-MS	Melioracijos	VI
7.	0606/229-KRTDP-E	Elektrotechnikos (AB ESO tinklai)	VII
8.	0606/229-KRTDP-SO	Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis	VIII
9.	0606/229-KRTDP-KS	Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis	IX

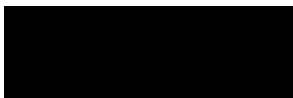
0	2024-02	Konkursui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
KVAL. PATV. DOK. NR		„PLENTPROJEKTAS“ Uždaroji akcinė bendrovė	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS „Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 229 Aristava–Kėdainiai–Cinkiškiai ruožo nuo 13,050 iki 17,070 km kapitalinis remontas, įrengiant taką“	
			STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS, DOKUMENTO PAVADINIMAS	Laida
			Projekto sudėties žiniaraščiai	0
LT	STATYTOJAS (UŽSAKOVAS) AB Via Lietuva	DOKUMENTO ŽYMUO 0606/229-KRTDP-TT.PS	Lapas	Lapų
			1	1



TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500

ADRESAS: Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkiškiai nuo 13,050 km iki 17,070 km

Direktorius



Geodezininkė



ELEKTRĖNAI
2023

UAB „Inžinerijos centras“
Elektrėnai, Prano Noreikos g. 2
Įmonės kodas 303172990

Tel. +370 604 44692
El. paštas: info@inzinerijoscentras.lt
Internete: www.inzinerijoscentras.lt

AB “Luminor” bankas
A/s LT294010051002049290

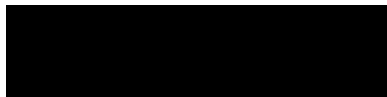
TIIS paslaugos

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

Sugeneruota: 2023-10-27 13:35

Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė:



GKP:

1GKV-1625

Paslaugos užsakymo informacija

Numeris:

TIIS1-20231018-073034

Paslaugos nuoroda:

<https://tiiis.planuojustatau.lt/portal/orders/TIIS1-20231018-073034>

Pavadinimas:

Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkiškiai nuo 13,050 km iki 17,070

Adresas:

Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkiškiai nuo 13,050 km iki 17,070

Prašymo teritorija:

10.39 ha

Pateikto plano tipas:

Topografinis planas – pilnas turinys

Rezervuoti šulinių numeriai:

Ne

Paslaugos gavėjo komentarai:

Pakartotinas topografinio plano derinimas po ESO pastabų.

Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas:

Aiškinamasis.pdf, Kelias_229.pdf, Užsakymas.pdf

Paslaugos būseną:

Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija:

Kėdainių rajono savivaldybės administracija (178)

EDT grupė:

Kėdainių raj. sav. Architektūros ir urbanistikos skyrius (179)

Priimtas sprendimas:

Erdviniai duomenys priimti

Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė:



Pateiktas tikrinti EDR:

Kelias_229.dwg

Pridėti dokumentai:

Aiškinamasis.pdf, Kelias_229.pdf, Užsakymas.pdf

Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2023-10-18 15:31:19

Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"

2023-10-27 13:29:57

Erdviniai duomenys priimti

ED pateikti susipažinti

Organizacija:

AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)

Organizacijos grupė:

AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)

Gautas EDR: Kelias_229.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Amber Grid“ (72)

Gautas EDR: Kelias_229.dwg

ED pateikti susipažinti

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

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

Gautas EDR: Kelias_229.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: Kėdainių rajono savivaldybės administracija (178)

Organizacijos grupė: Kėdainių raj. sav. Žemės ūkio ir aplinkosaugos skyrius (180)

Gautas EDR: Kelias_229.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: UAB „Kėdainių vandenys“ (331)

Gautas EDR: Kelias_229.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)

Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Kauno regionas, ryšių tinklo duomenys (423)

Gautas EDR: Kelias_229.dwg

ED pateikti susipažinti

Organizacija: VšĮ „Plaćiajuostis internetas“ (303)

Gautas EDR: Kelias_229.dwg

ED pateikti susipažinti

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

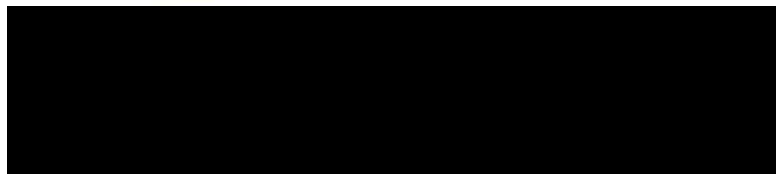
Gautas EDR: Kelias_229.dwg

REPERIŲ ŽINIARAŠTIS
Kelias Nr. 229 Aristava–Kėdainiai–Cinkiškiai nuo
13,050 iki 17,070 km

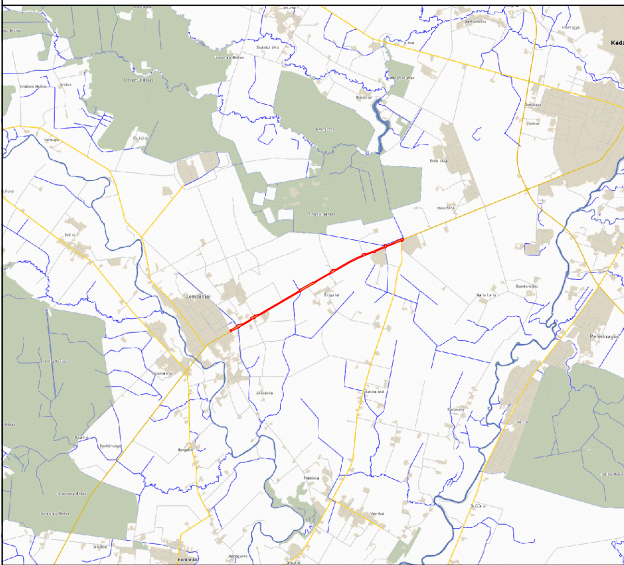
PRIEDAS Nr.1

Eil.Nr	Reperio altitudė, m	Reperio koordinatės	Pk+	Kelio pusė	Atstumas nuo ašies, m	Reperio rūšis
		X;Y				
1	52.51	6123576.34; 490068.02			-	Met. vinis
2	51.84	6124538.40; 491738.31			-	Met. vinis
3	48.93	6125437.77; 493531.10				Met. vinis

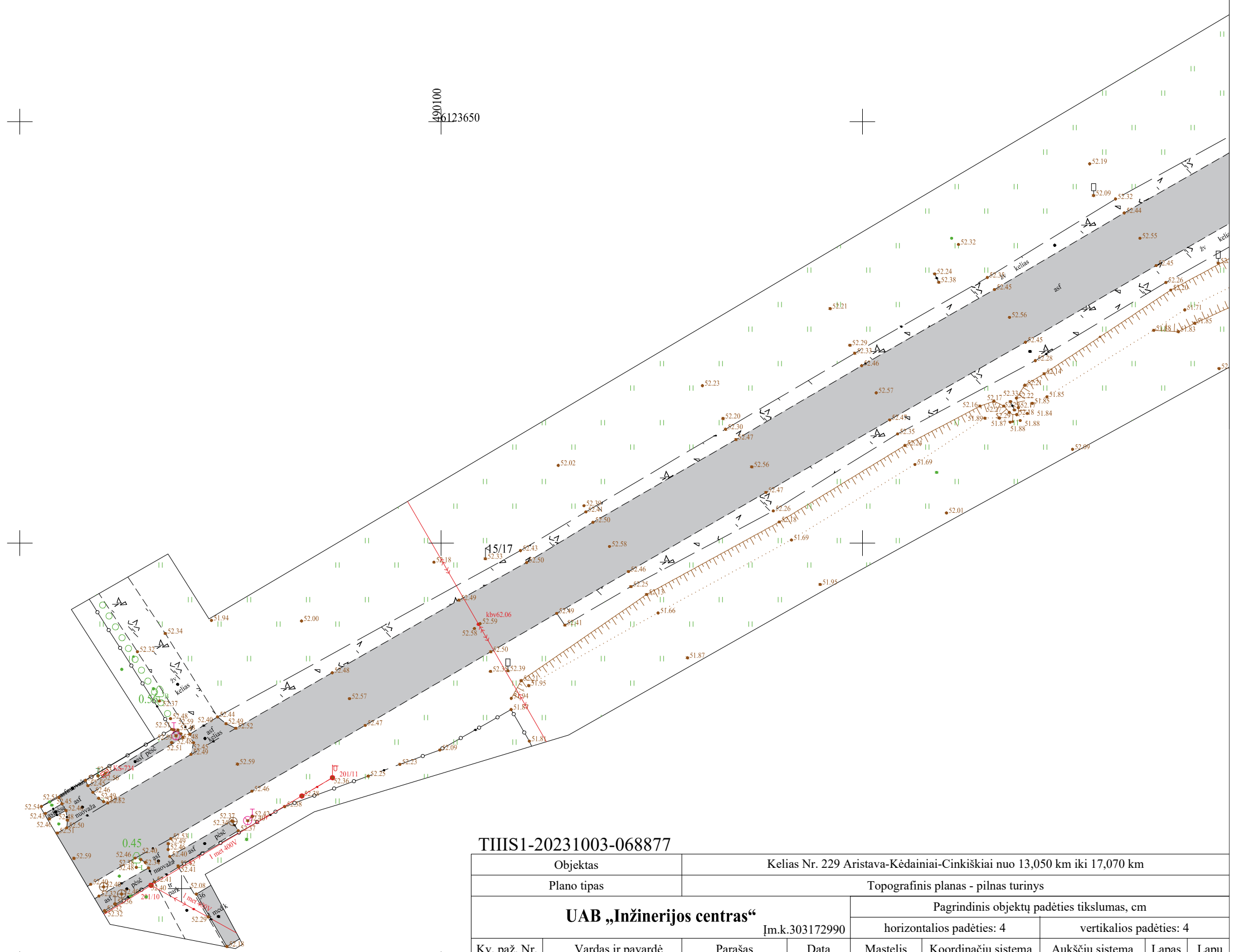
Matininkas



Objekto išsidėstymo schema



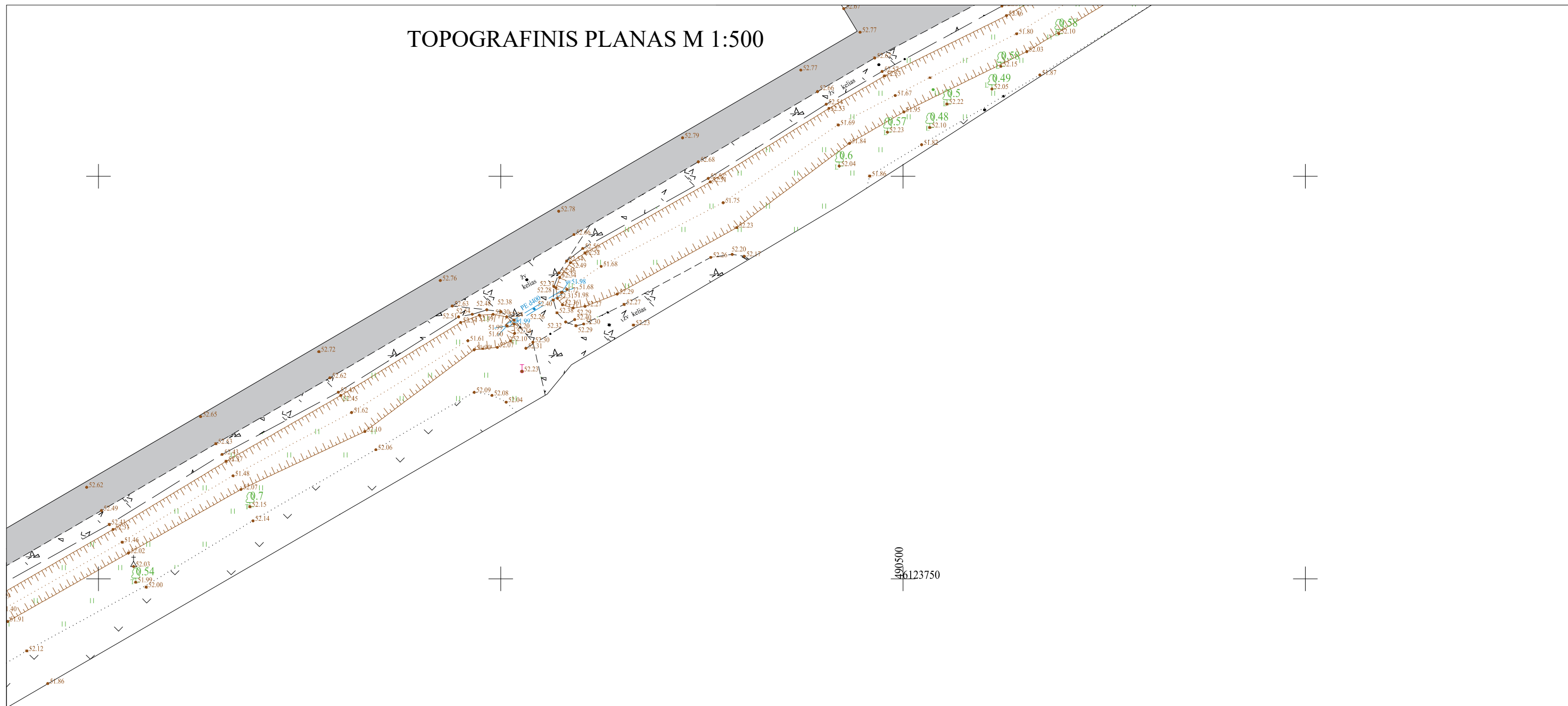
TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20231003-068877

Objektas	Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkišiai nuo 13,050 km iki 17,070 km							
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
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	1	21
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"			

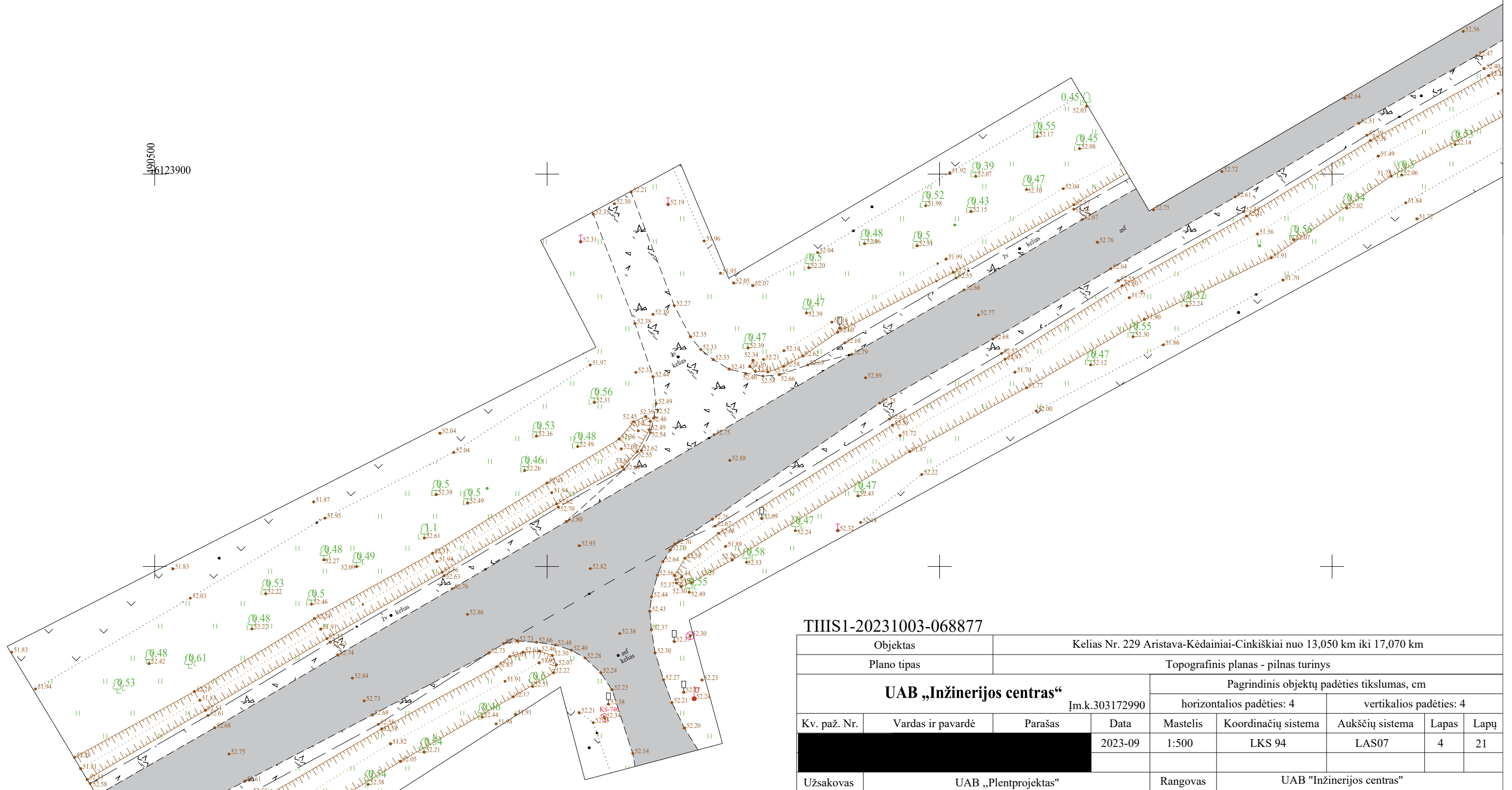
TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20231003-068877

Objektas		Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkišķiai nuo 13,050 km iki 17,070 km						
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	Koordinacinių sistema	Aukščųjų sistema	Lapas	Lapų
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	3	21
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"			

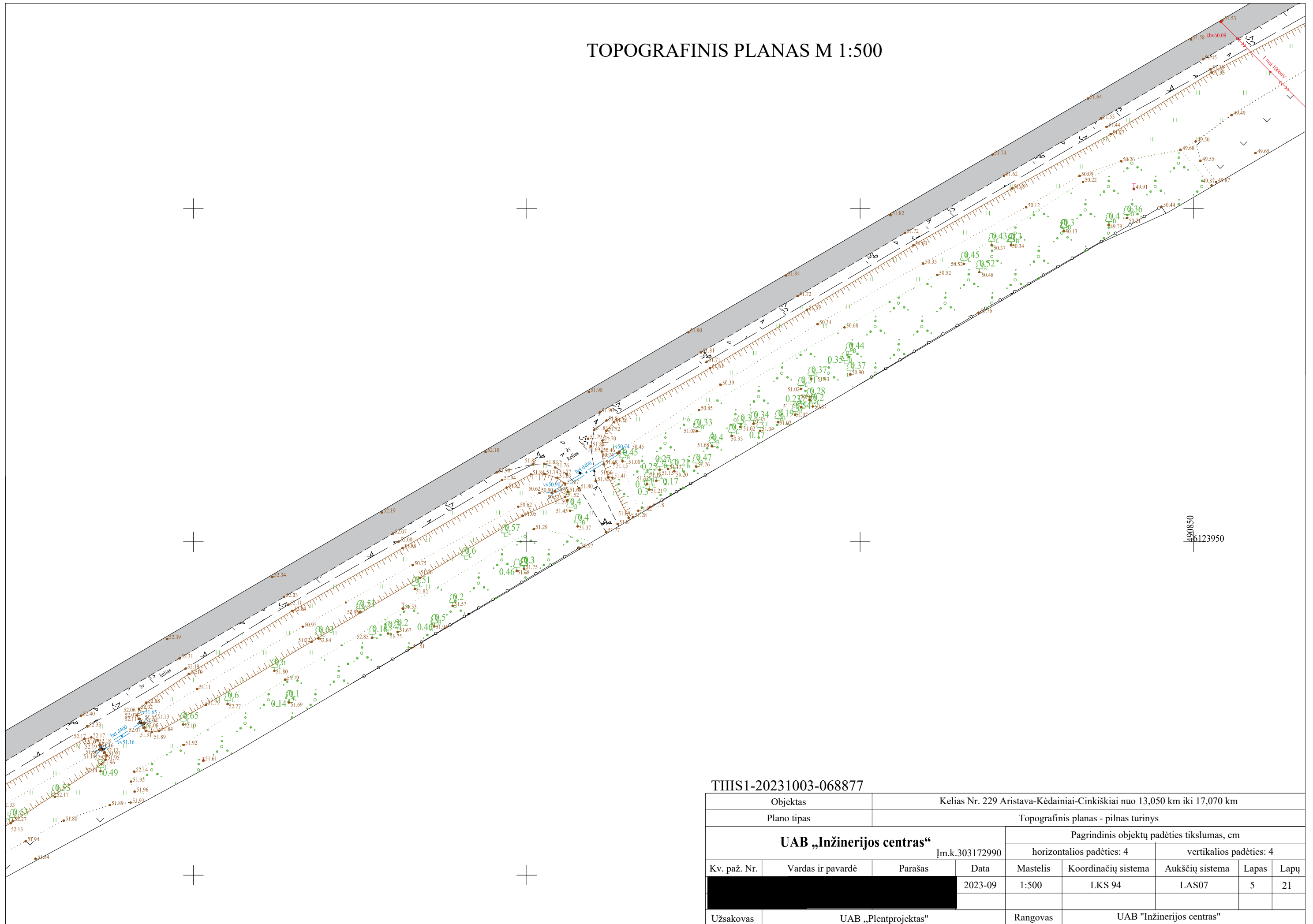
TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20231003-068877

Objektas		Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkiškiai nuo 13,050 km iki 17,070 km						
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
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	4	21
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"			

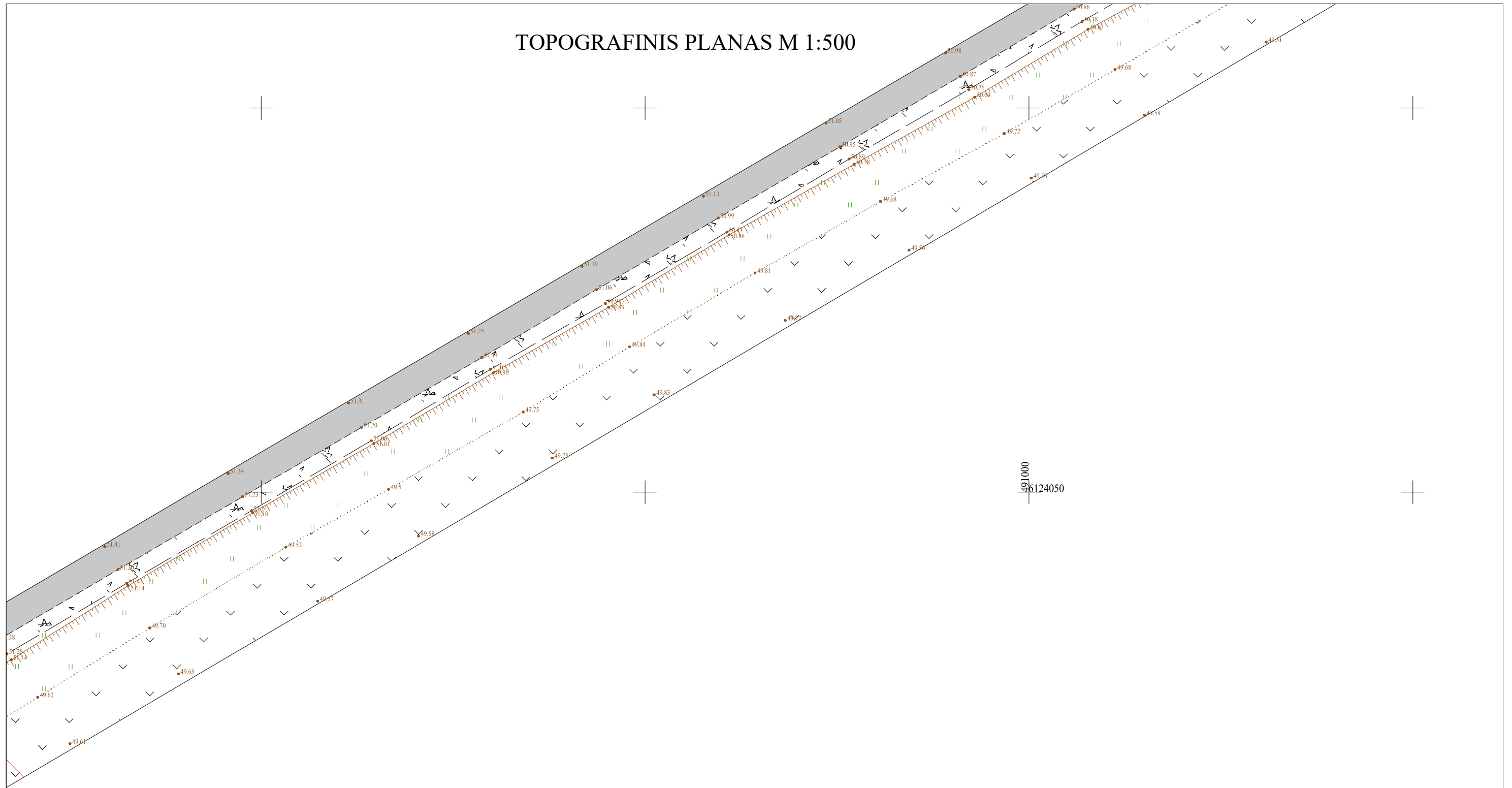
TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20231003-068877

Objektas	Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkišķiai nuo 13,050 km iki 17,070 km							
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
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	5	21
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"			

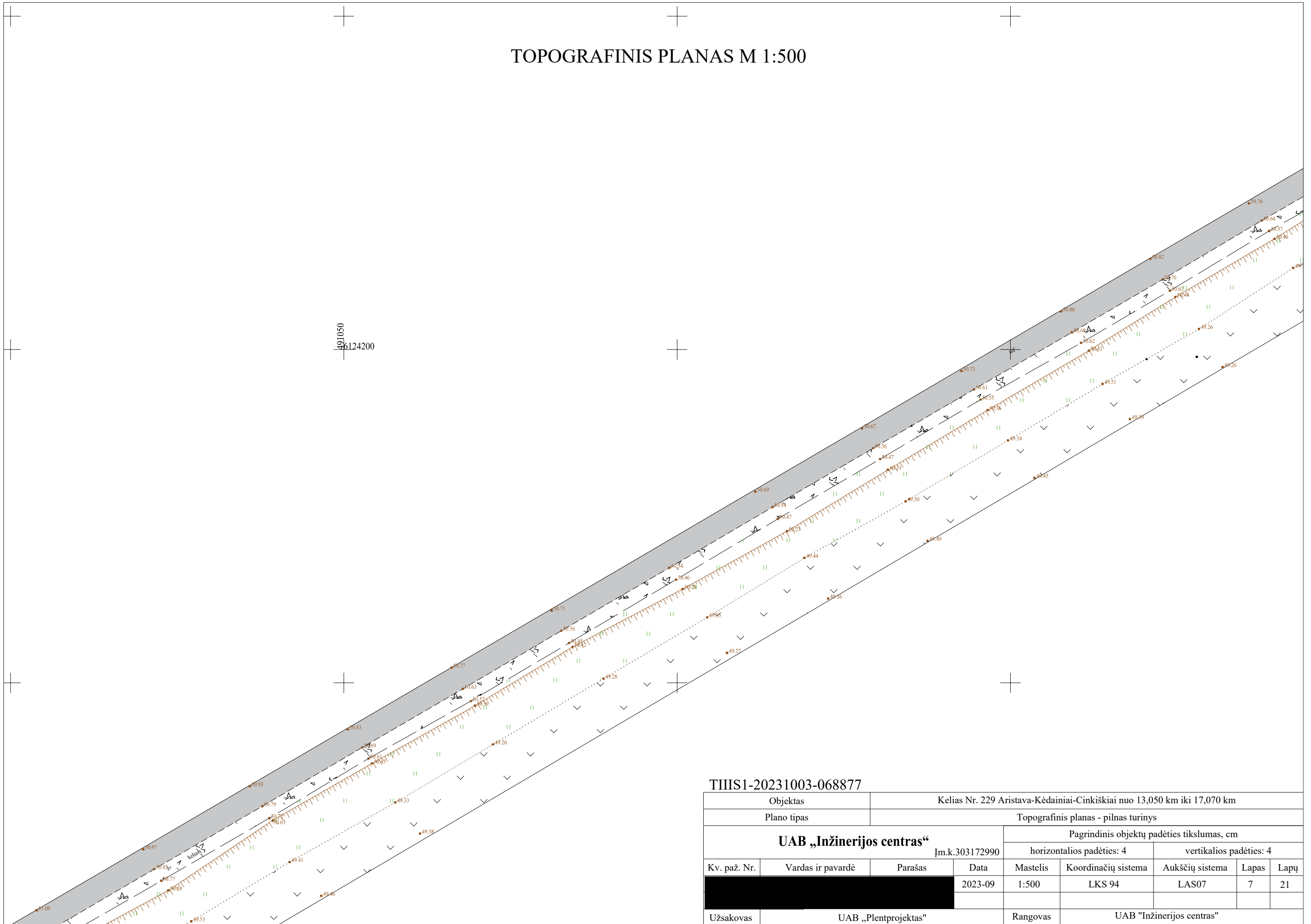
TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20231003-068877

Objektas		Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkišķiai nuo 13,050 km iki 17,070 km							
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	
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	6	21	
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"				

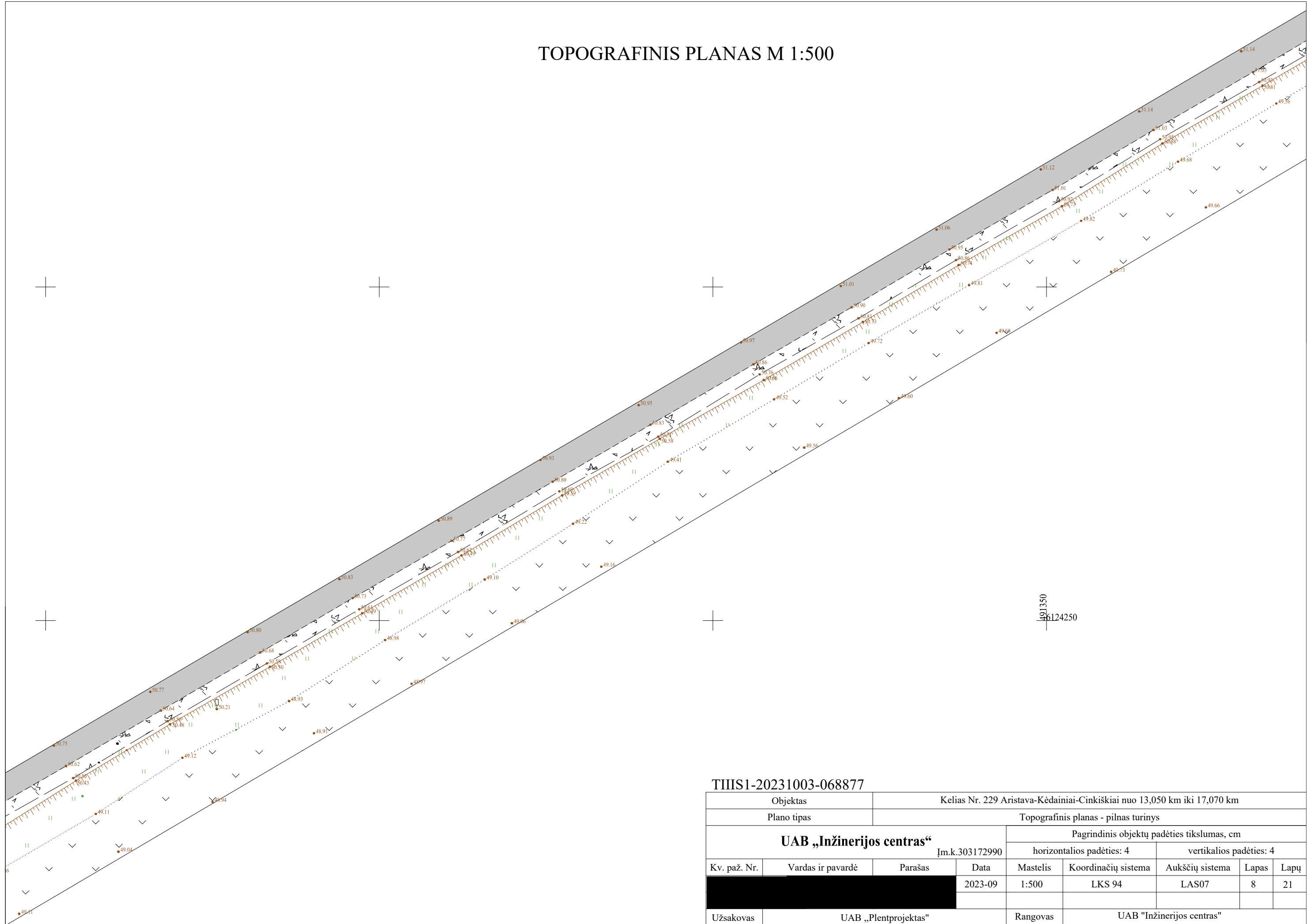
TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20231003-068877

Objektas		Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkišiai nuo 13,050 km iki 17,070 km						
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
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	7	21
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"			

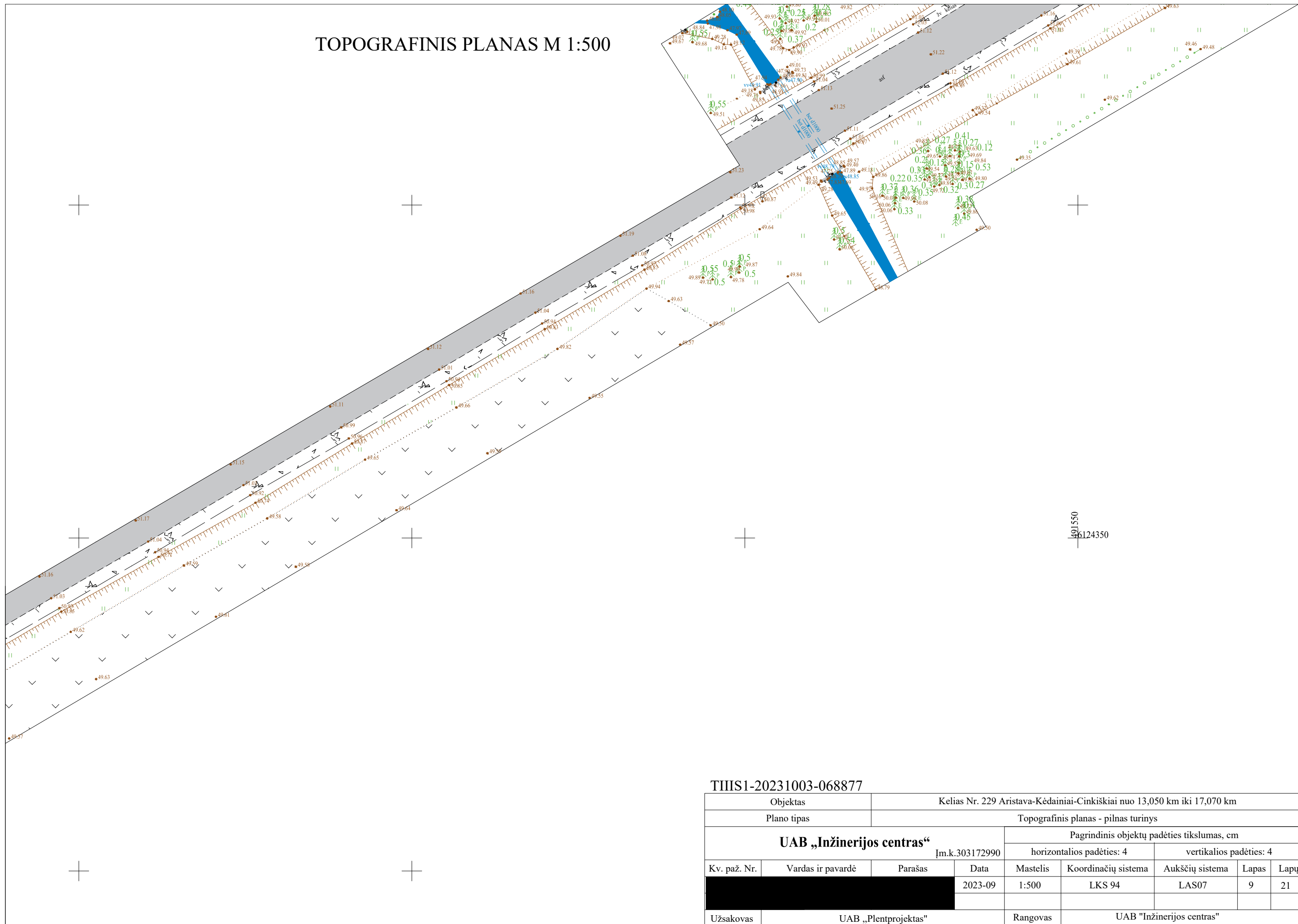
TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20231003-068877

Objektas		Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkišķiai nuo 13,050 km iki 17,070 km						
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
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	8	21
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"			

TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



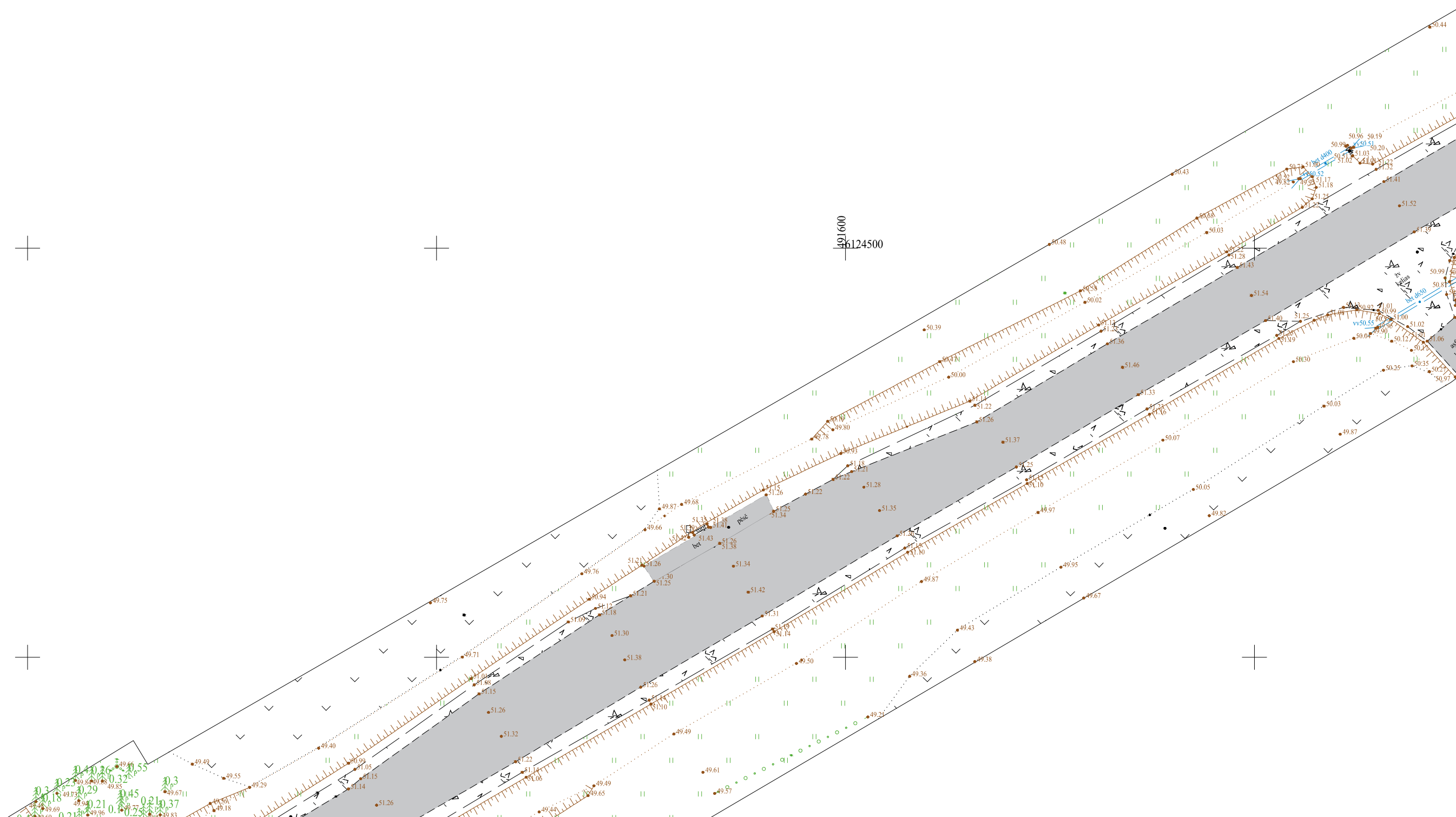
TIIS1-20231003-068877

Objektas		Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkišķiai nuo 13,050 km iki 17,070 km						
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
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	9	21
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"			

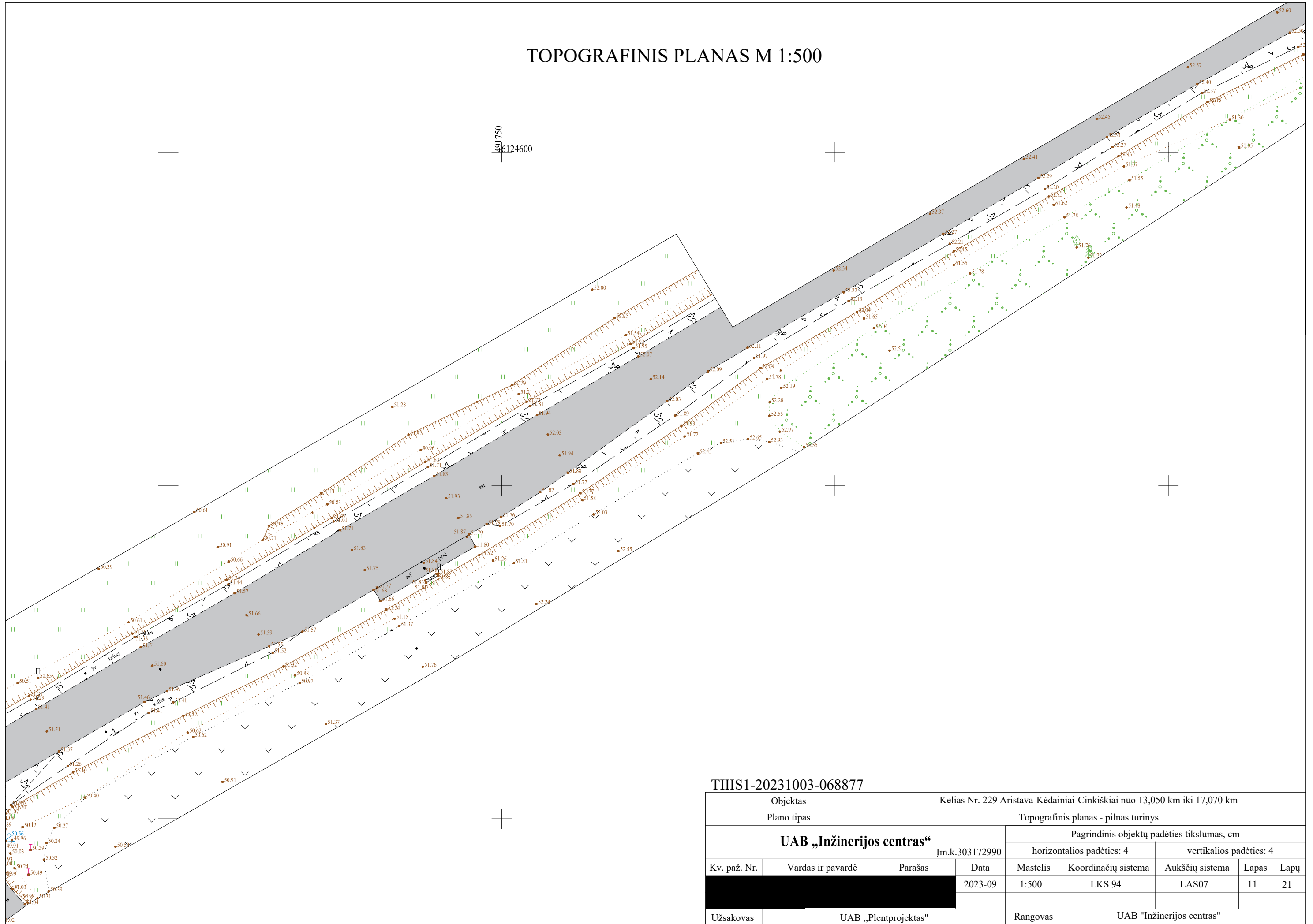
Objektas		Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkiškiai nuo 13,050 km iki 17,070 km						
Plano tipas		Topografinis planas - pilnas turinys						
UAB „Inžinerijos centras“ Įm.k.303172990		Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm						
		horizontalios padėties: 4			vertikalios padėties: 4			
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Mastelis	Koordinatų sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	10	21
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"			

TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500

TIIS1-20231003-068877



TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20231003-068877

Objektas		Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkiskiai nuo 13,050 km iki 17,070 km						
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
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	11	21
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"			

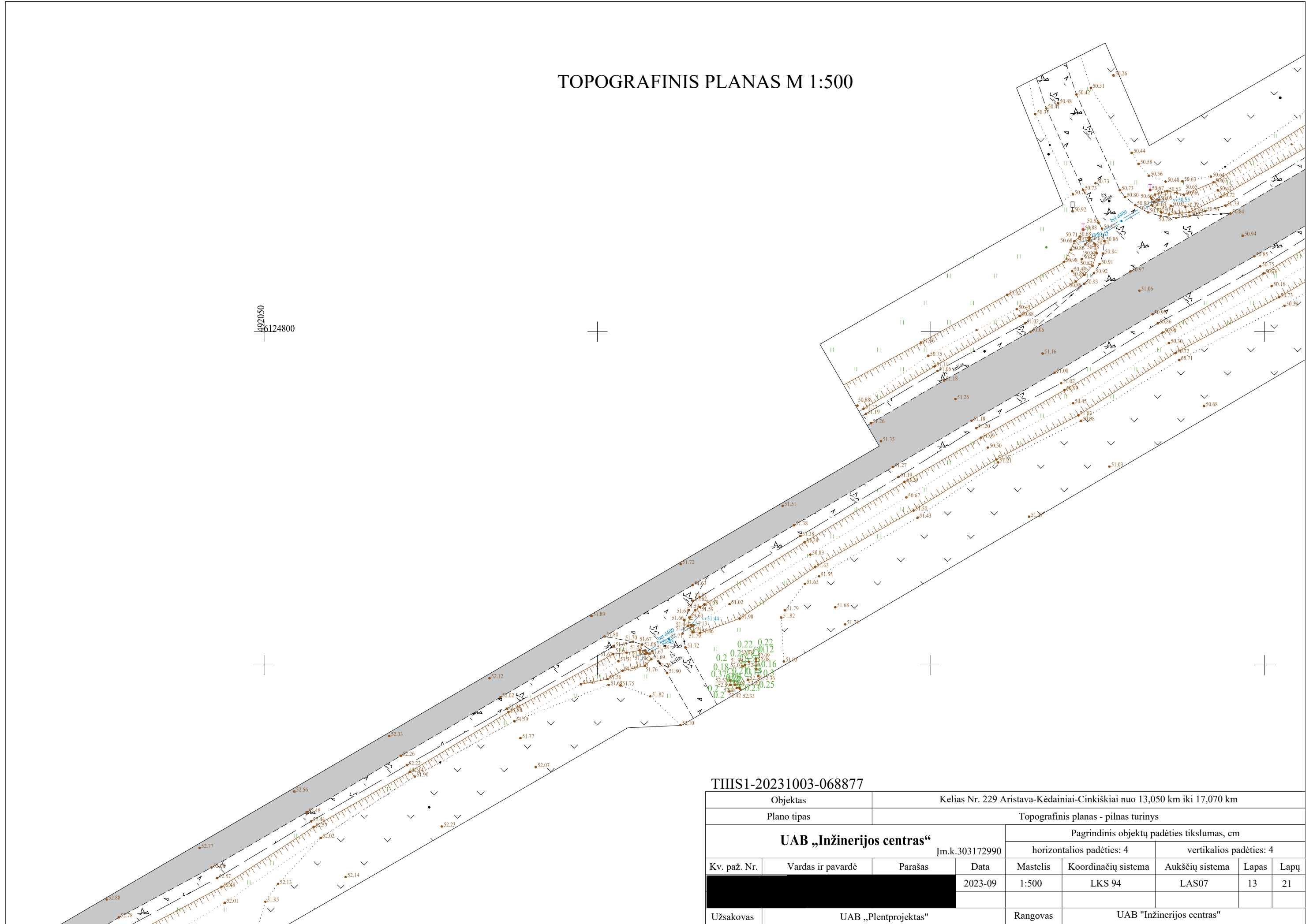
TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20231003-068877

Objektas	Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkišķiai nuo 13,050 km iki 17,070 km								
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	
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	12	21	
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"				

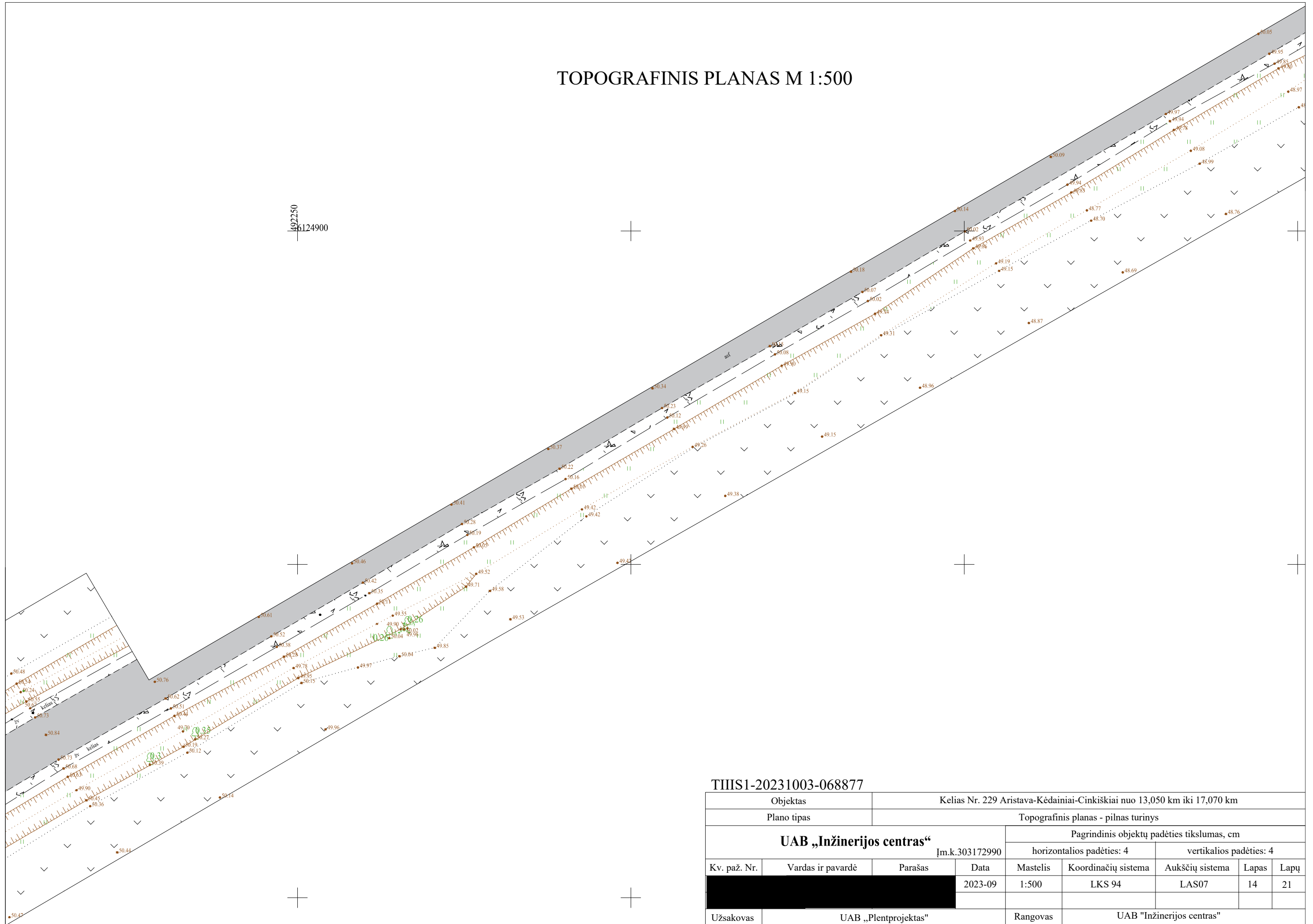
TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20231003-068877

Objektas		Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkiškiai nuo 13,050 km iki 17,070 km						
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
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	13	21
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"			

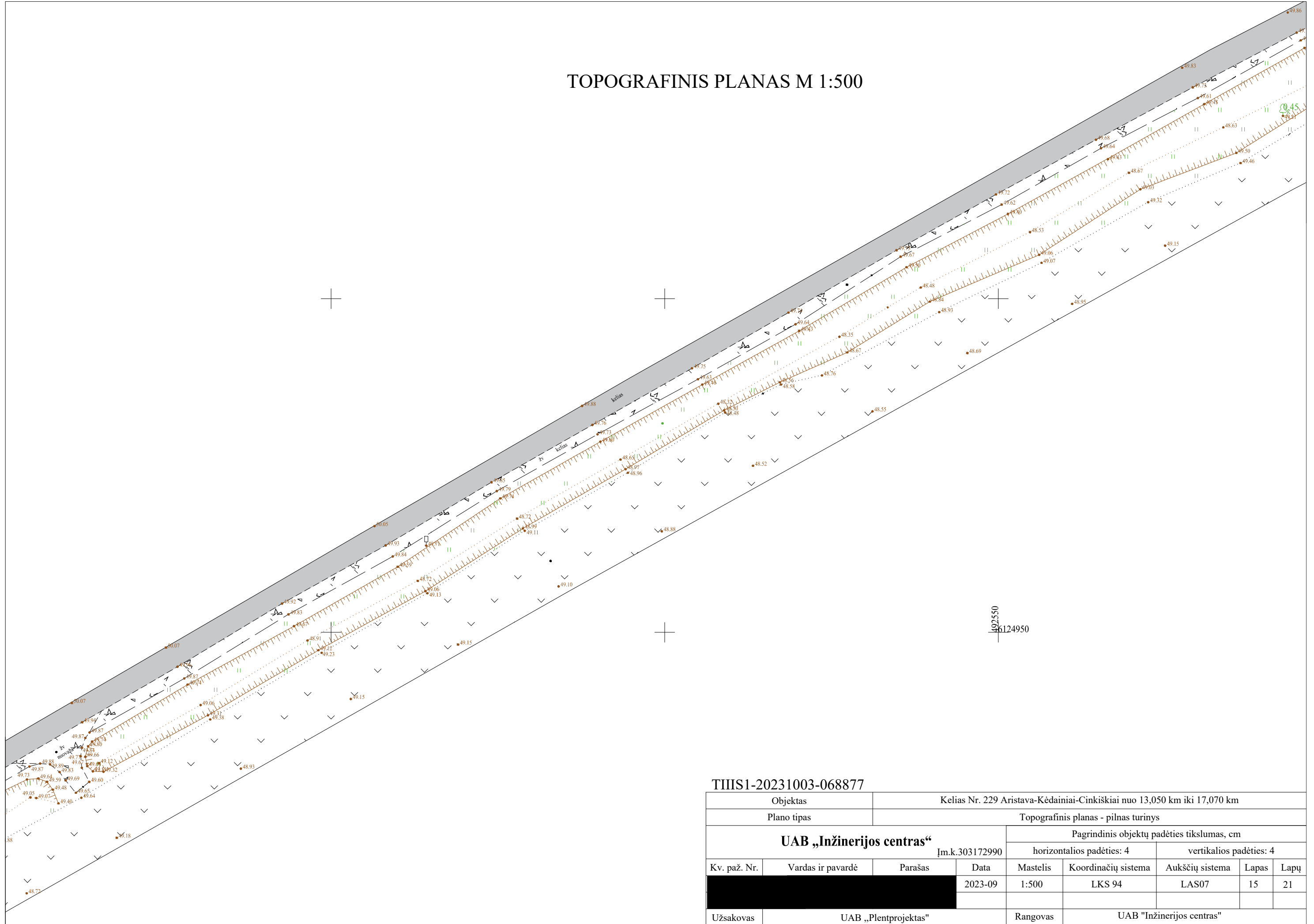
TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20231003-068877

Objektas		Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkišķiai nuo 13,050 km iki 17,070 km						
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
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	14	21
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"			

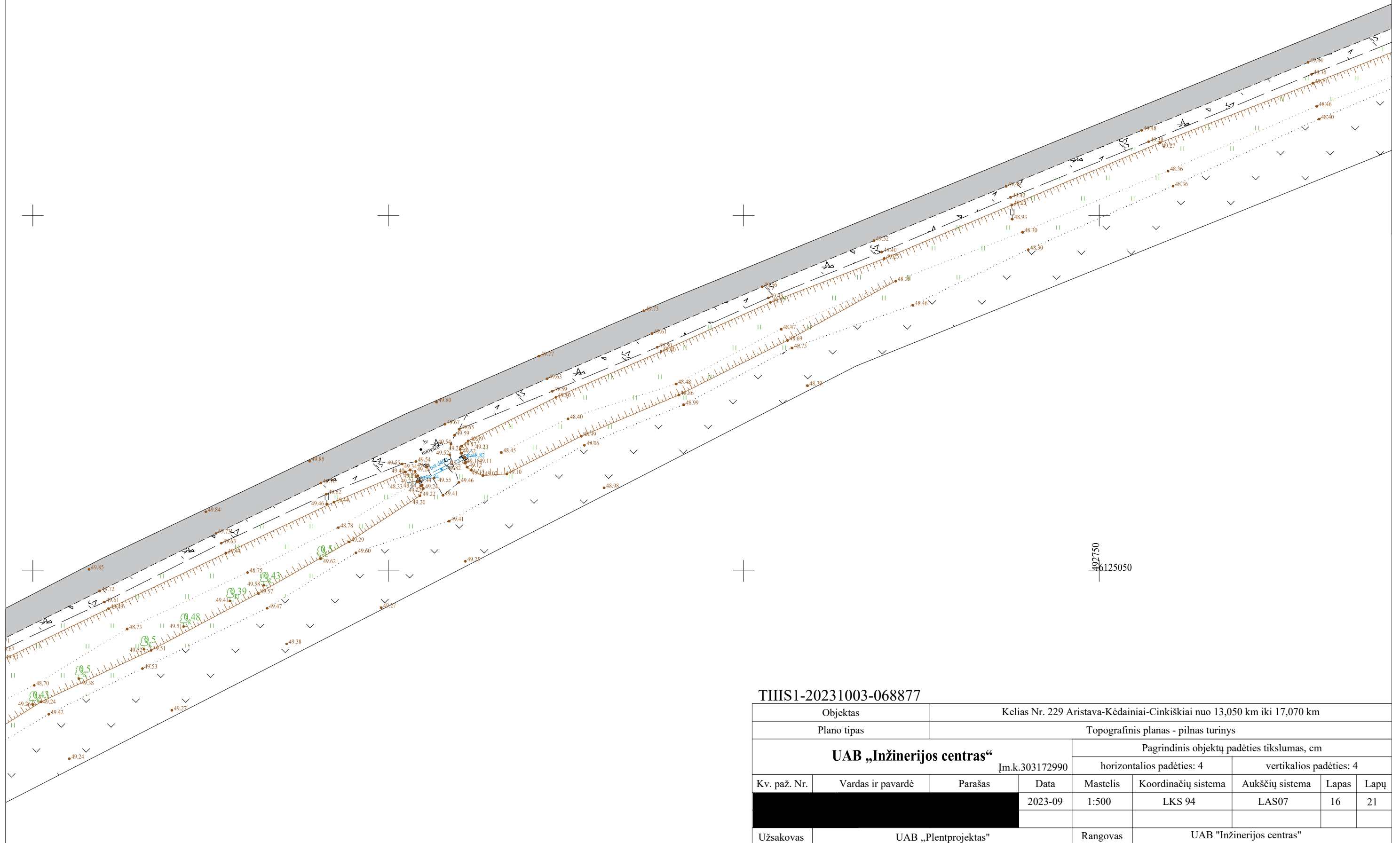
TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20231003-068877

Objektas		Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkiškiai nuo 13,050 km iki 17,070 km						
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
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	15	21
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"			

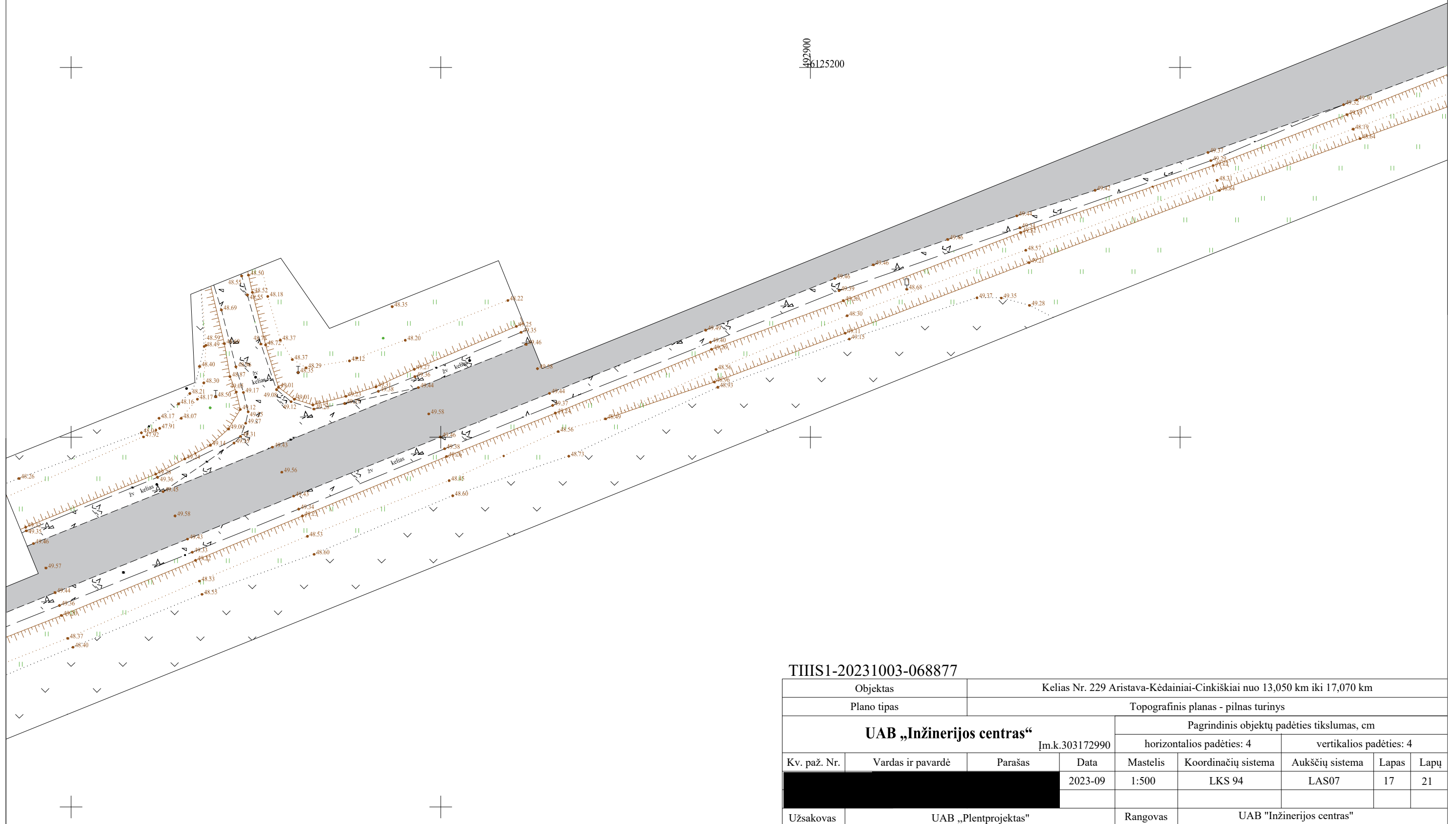
TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20231003-068877

Objektas		Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkiškiai nuo 13,050 km iki 17,070 km						
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
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	16	21
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"			

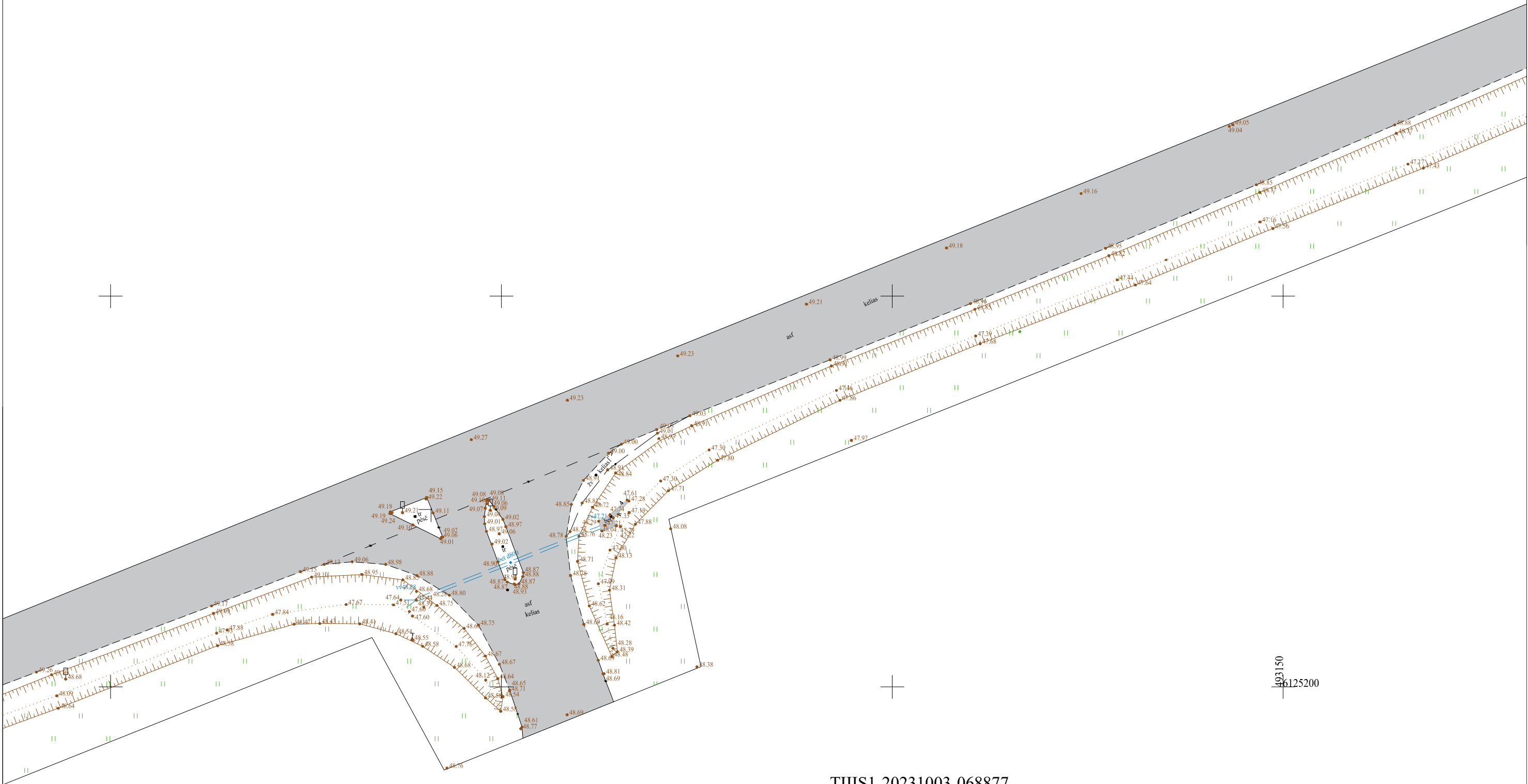
TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20231003-068877

Objektas		Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkišiai nuo 13,050 km iki 17,070 km						
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
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	17	21
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"			

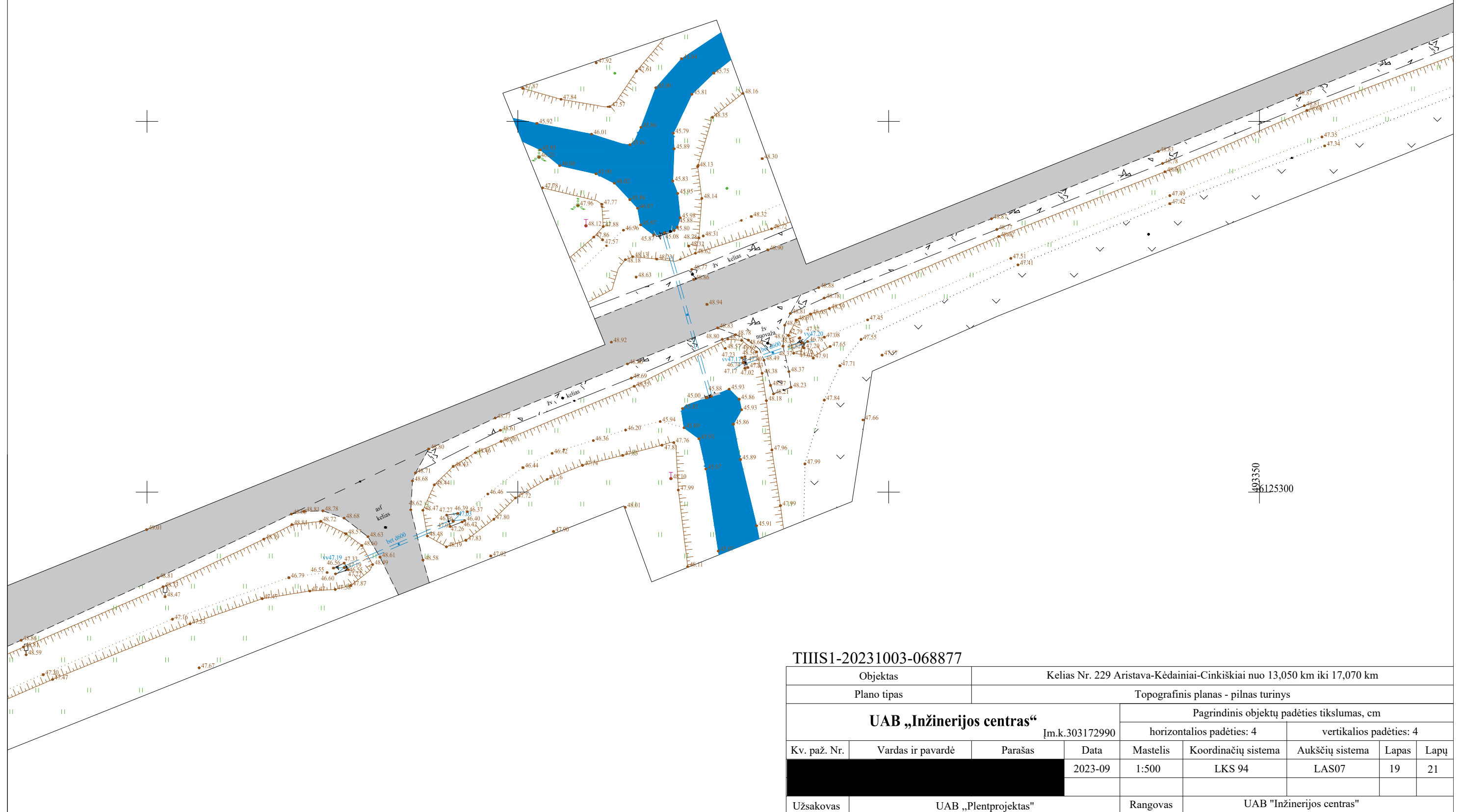
TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20231003-068877

Objektas	Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkiškiai nuo 13,050 km iki 17,070 km							
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
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	18	21
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"			

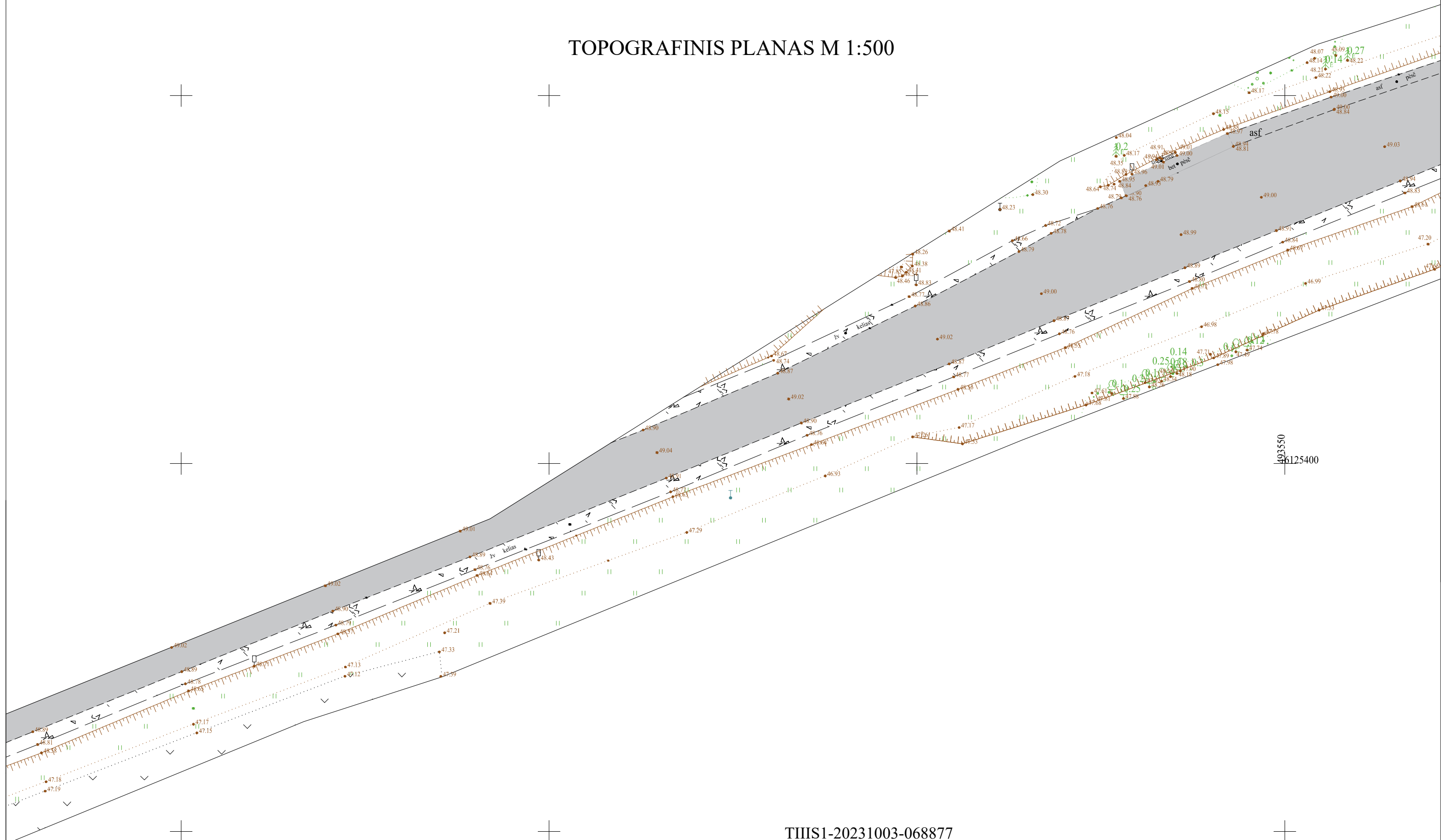
TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20231003-068877

Objektas		Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkišķiai nuo 13,050 km iki 17,070 km						
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
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	19	21
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"			

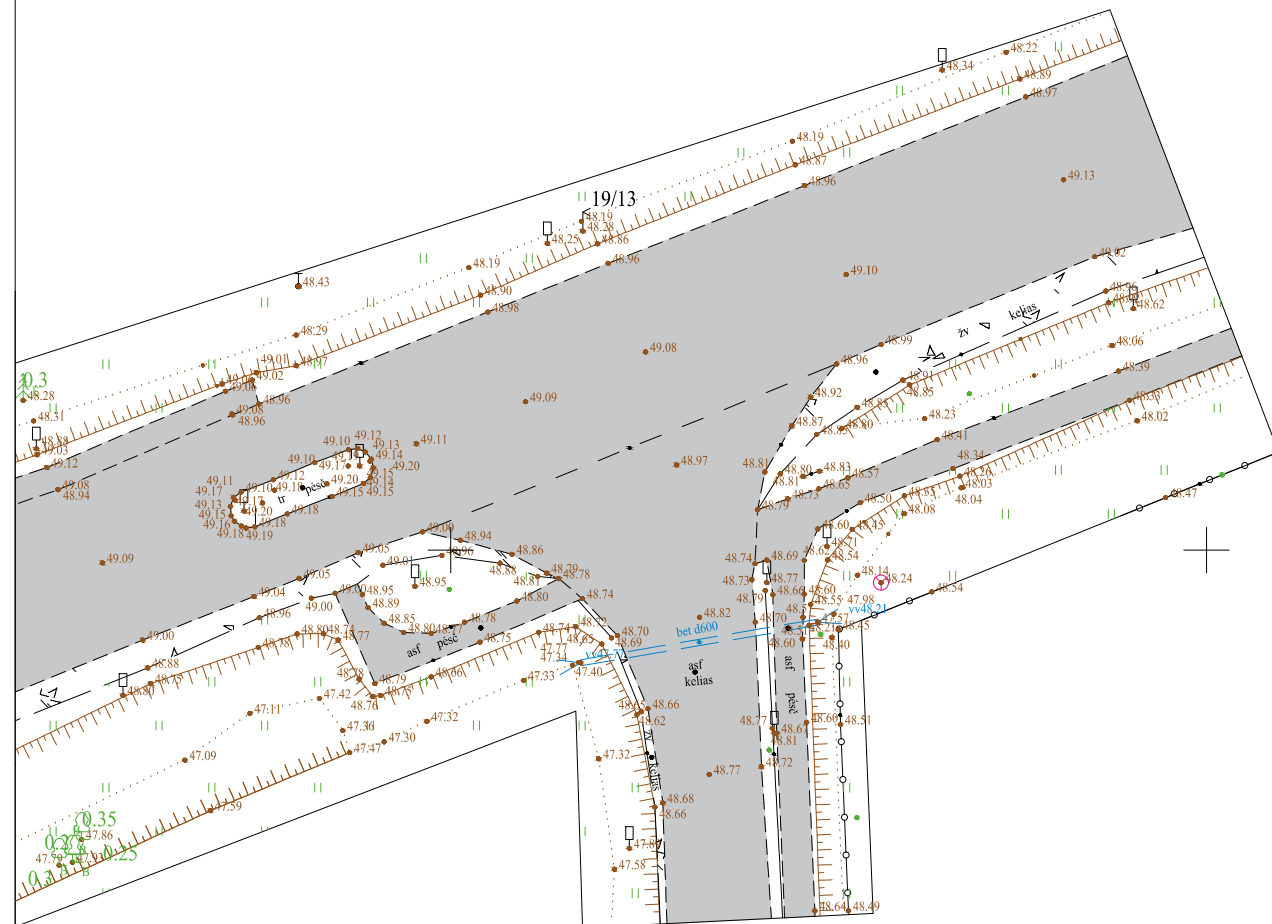
TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20231003-068877

Objektas	Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkiškiai nuo 13,050 km iki 17,070 km							
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
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	20	21
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"			

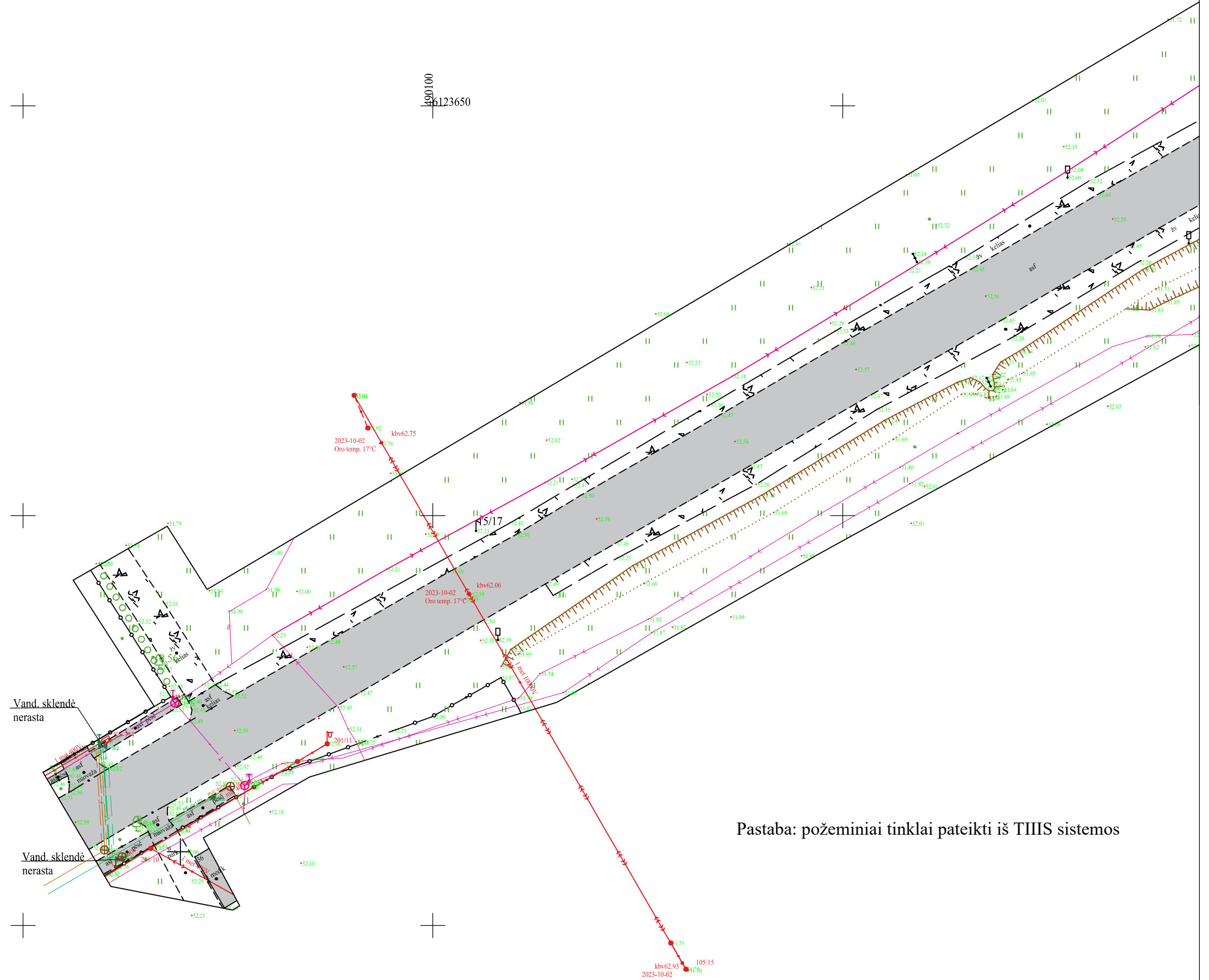
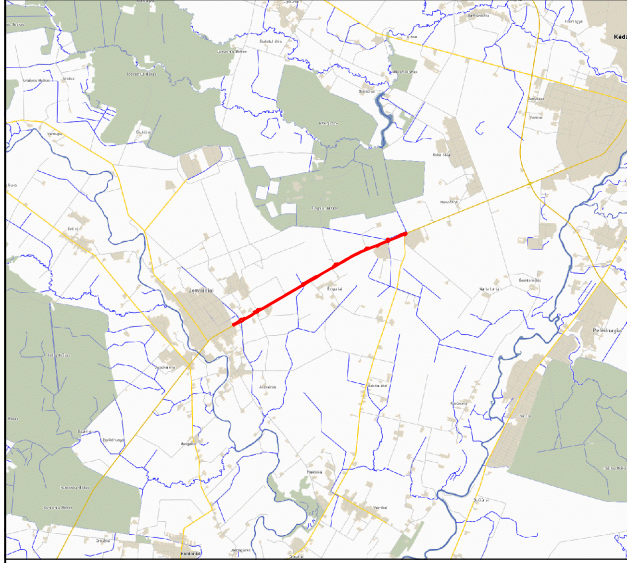
TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



TIIS1-20231003-068877

Objektas		Kelias Nr. 229 Aristava-Kėdainiai-Cinkišķiai nuo 13,050 km iki 17,070 km						
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	Koordinatų sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
			2023-09	1:500	LKS 94	LAS07	21	21
Užsakovas	UAB „Plentprojektas“			Rangovas	UAB "Inžinerijos centras"			

Objekto išsidėstymo schema



100100
6123650

Vand. sklendė
nerasta

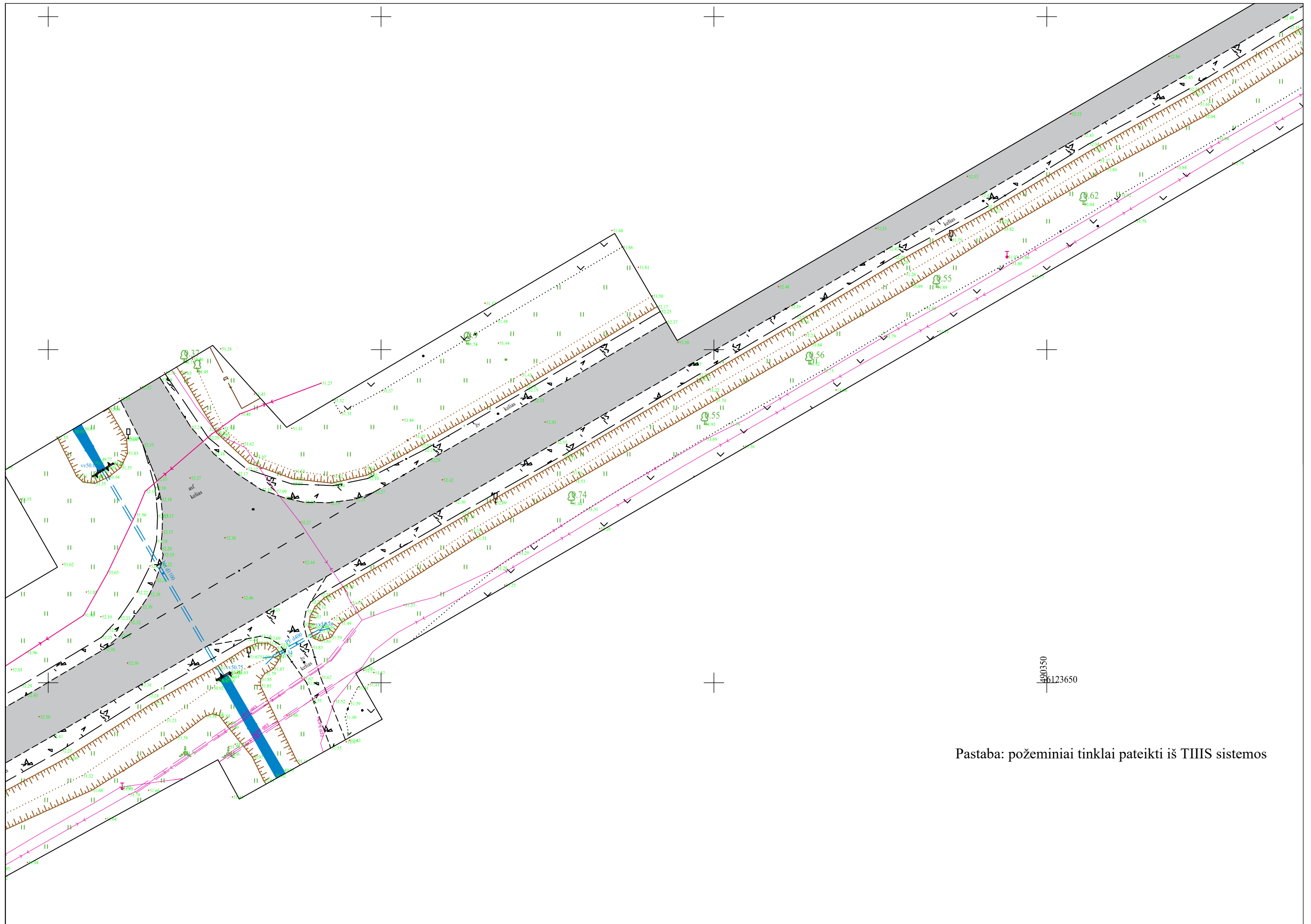
Vand. sklendė
nerasta

Pastaba: požeminiai tinklai pateikti iš TIIS sistemos

2023-10-02
Oro temp. 17°C
kbv62.75

2023-10-02
Oro temp. 17°C
kbv62.06

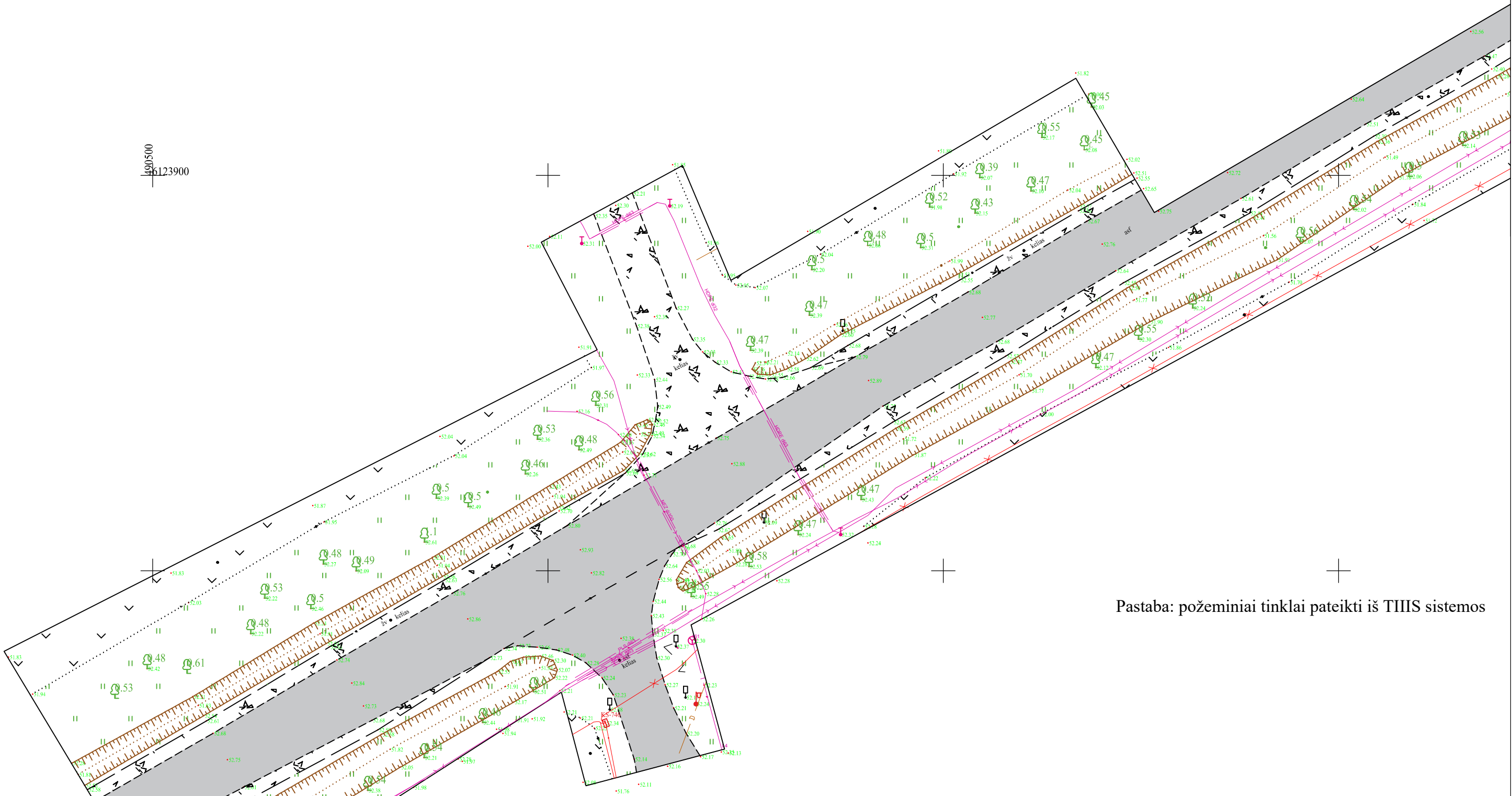
2023-10-02
Oro temp. 17°C
kbv62.93



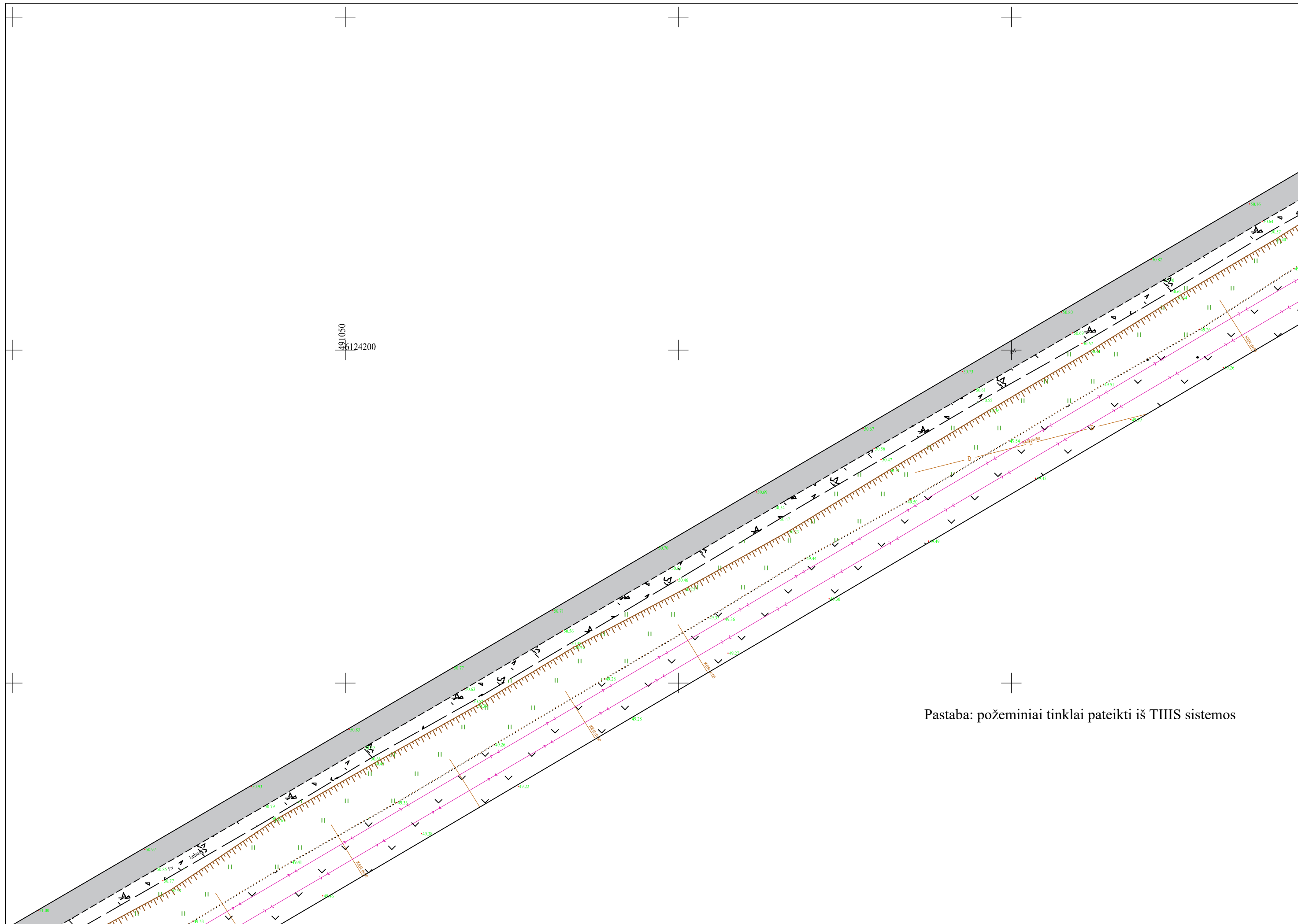
Pastaba: požeminiai tinklai pateikti iš TIIS sistemos



490500
46123900

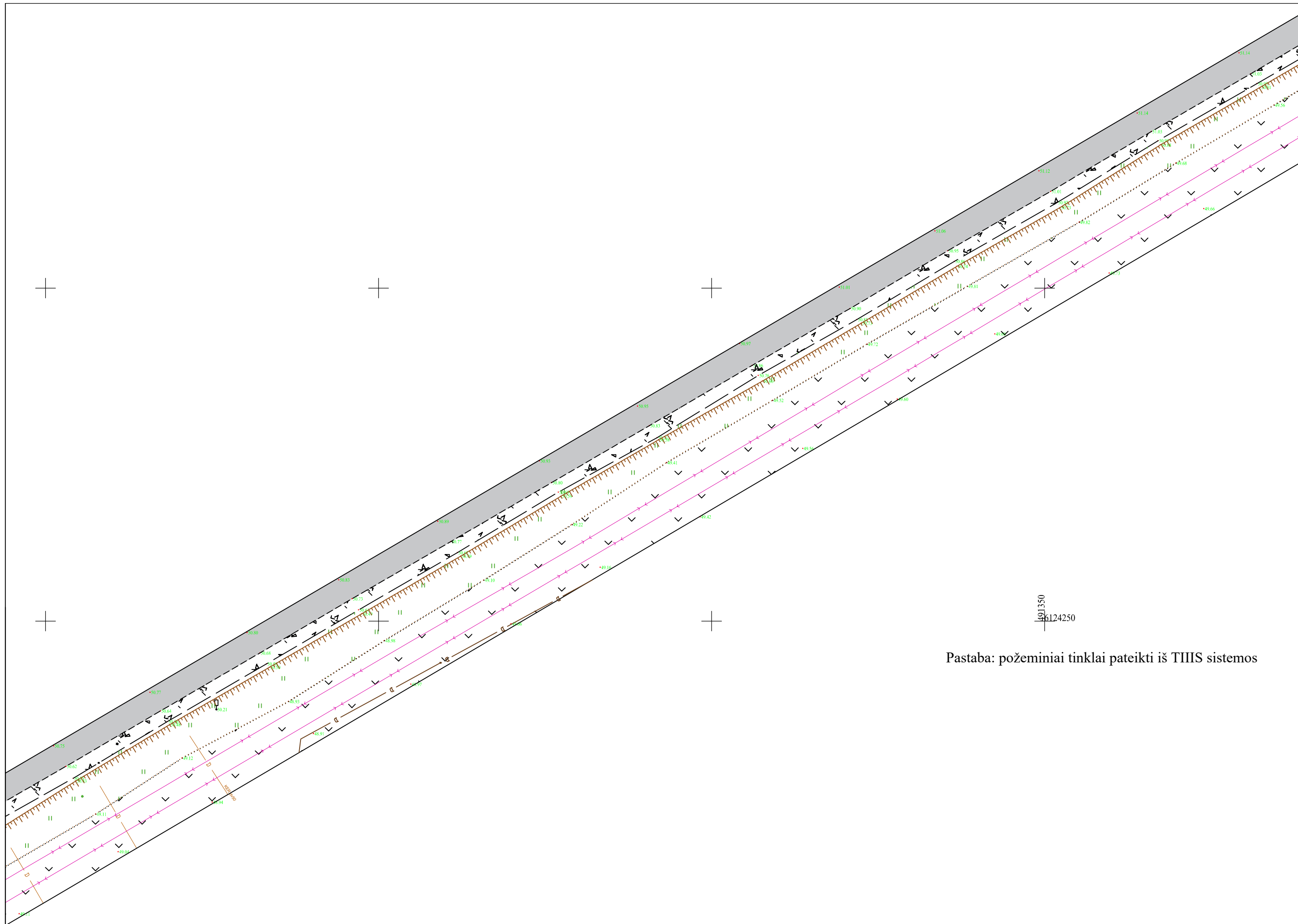


Pastaba: požeminiai tinklai pateikti iš TIHS sistemos



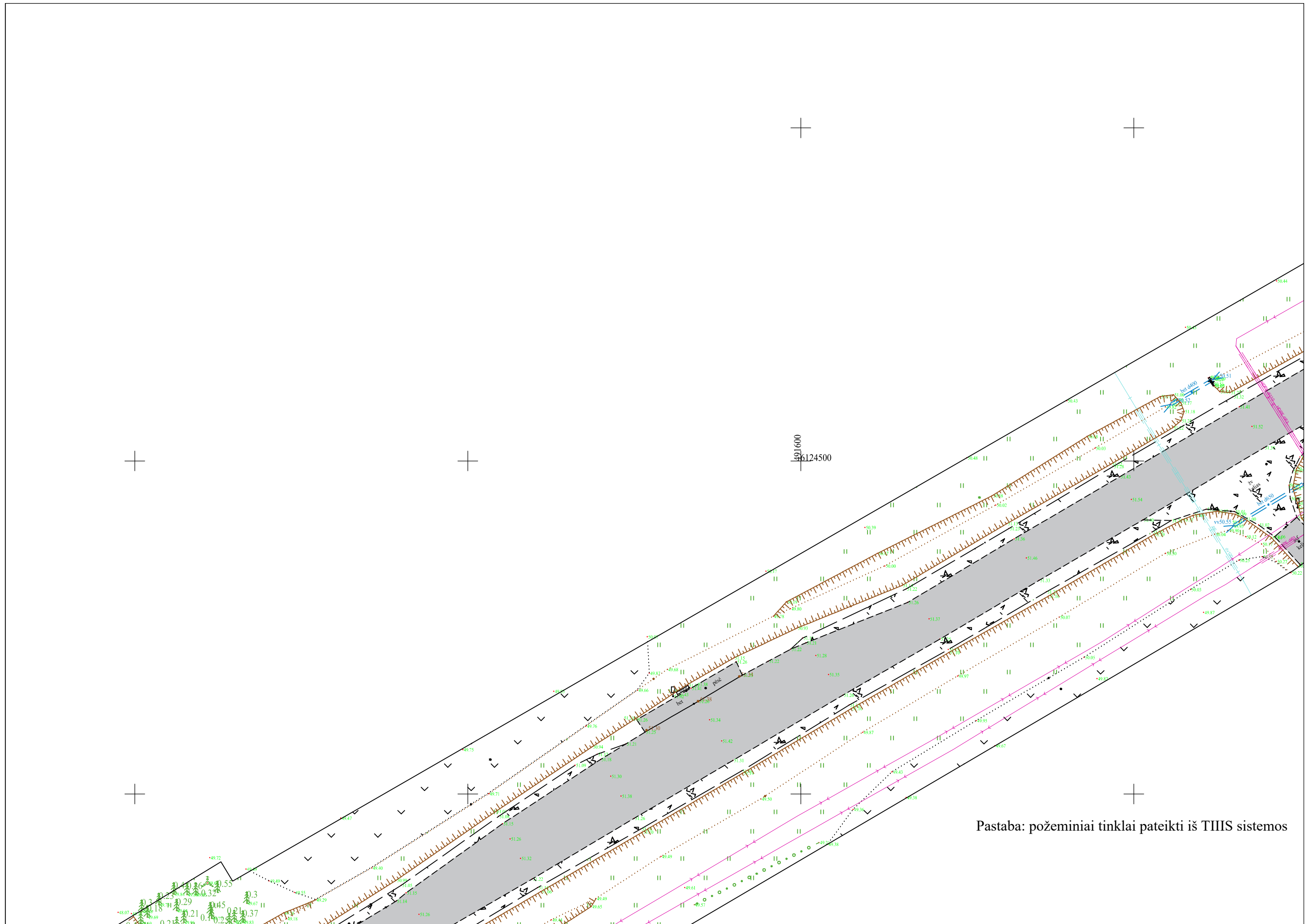
491050
46124200

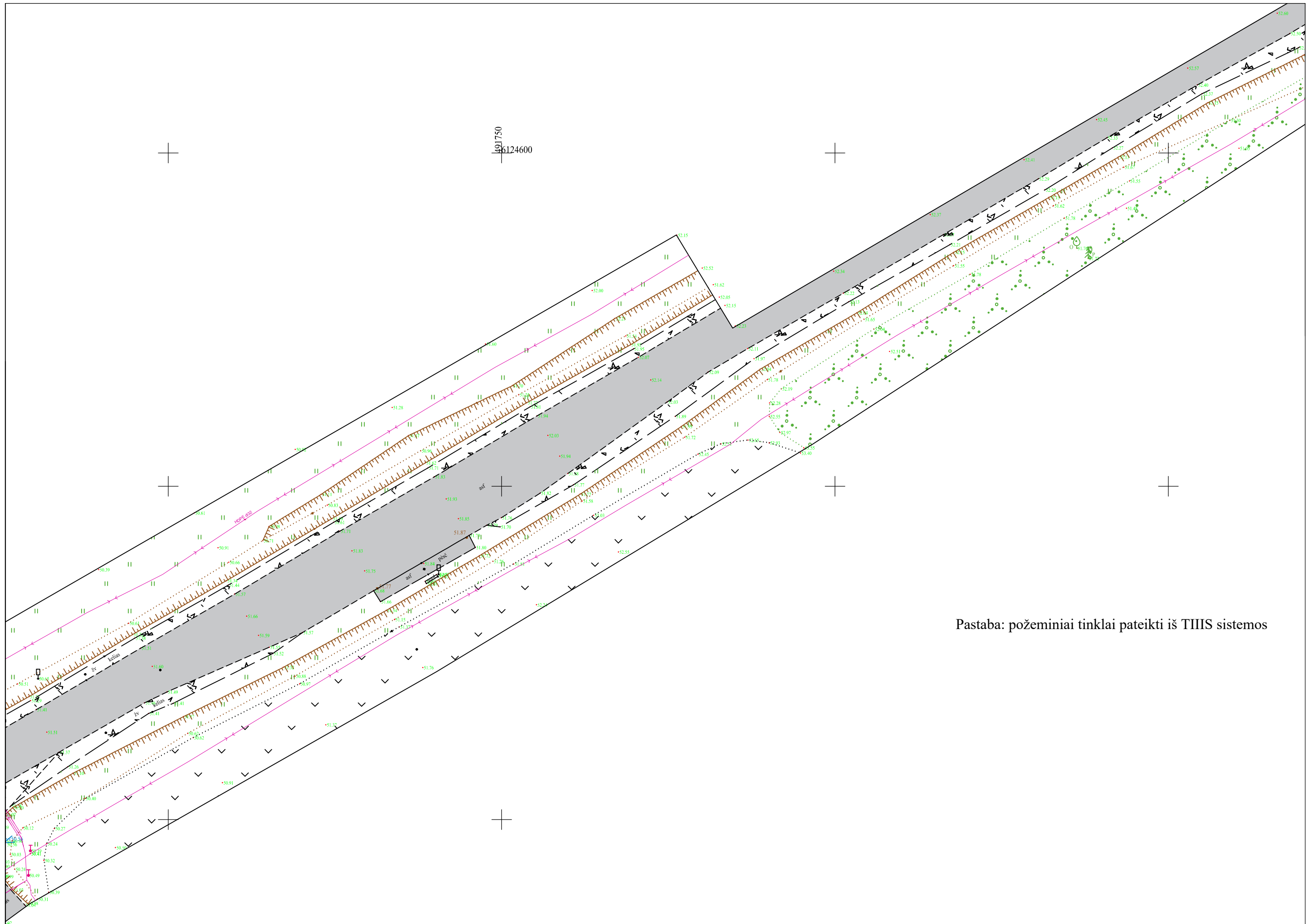
Pastaba: požeminiai tinklai pateikti iš TIIS sistemos



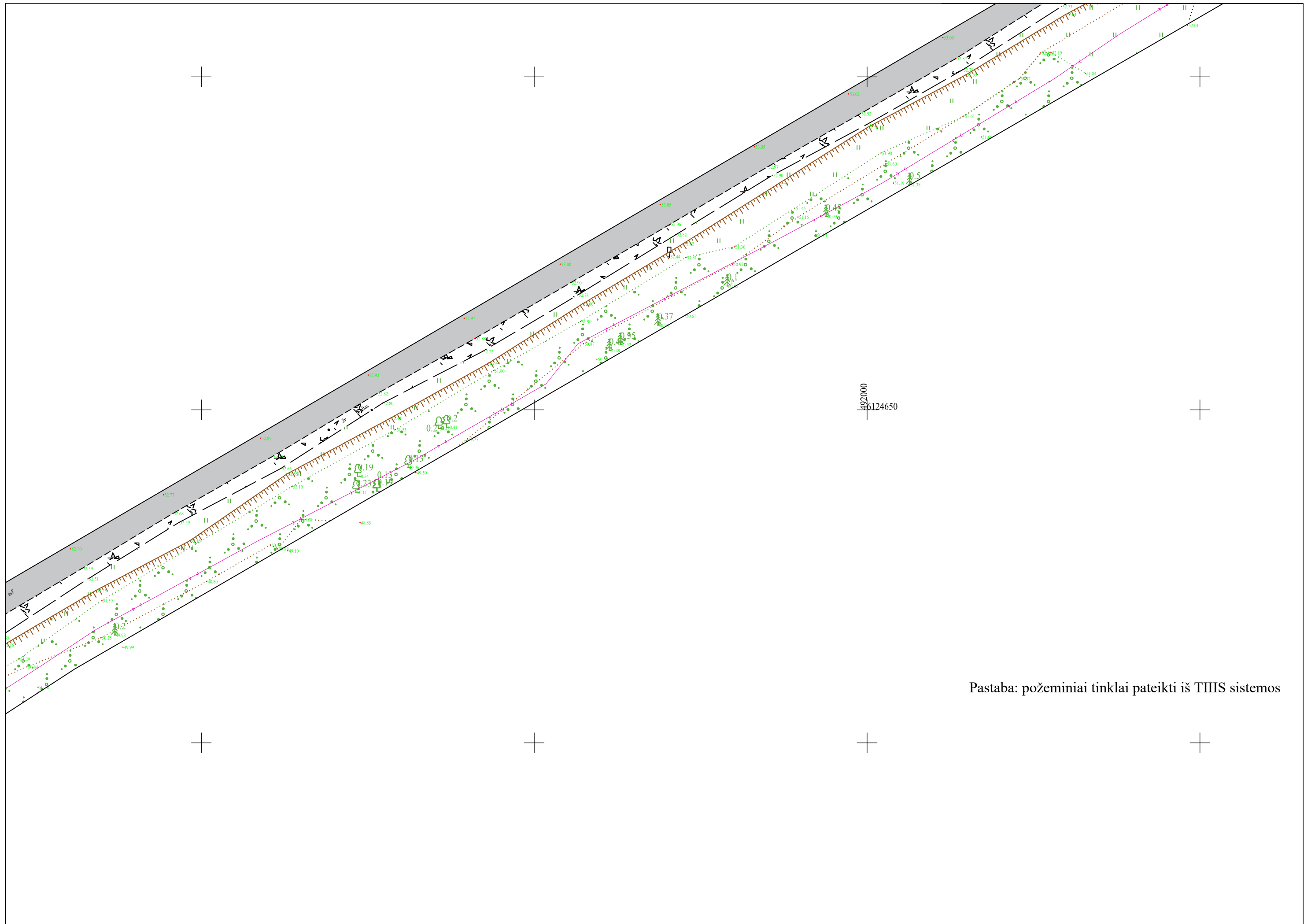
Pastaba: požeminiai tinklai pateikti iš TIIS sistemos

921350
96124250

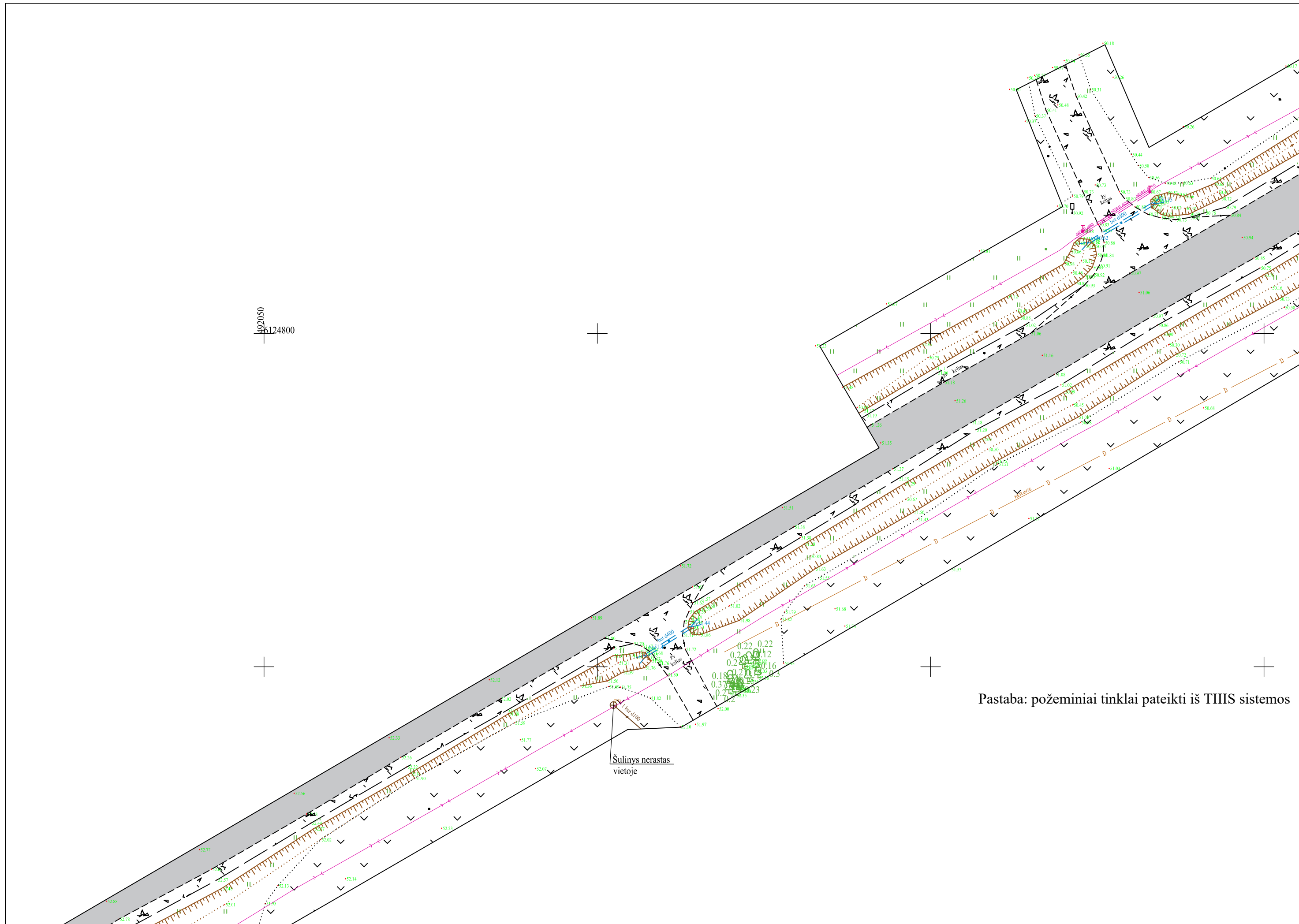




Pastaba: požeminiai tinklai pateikti iš TIIS sistemos



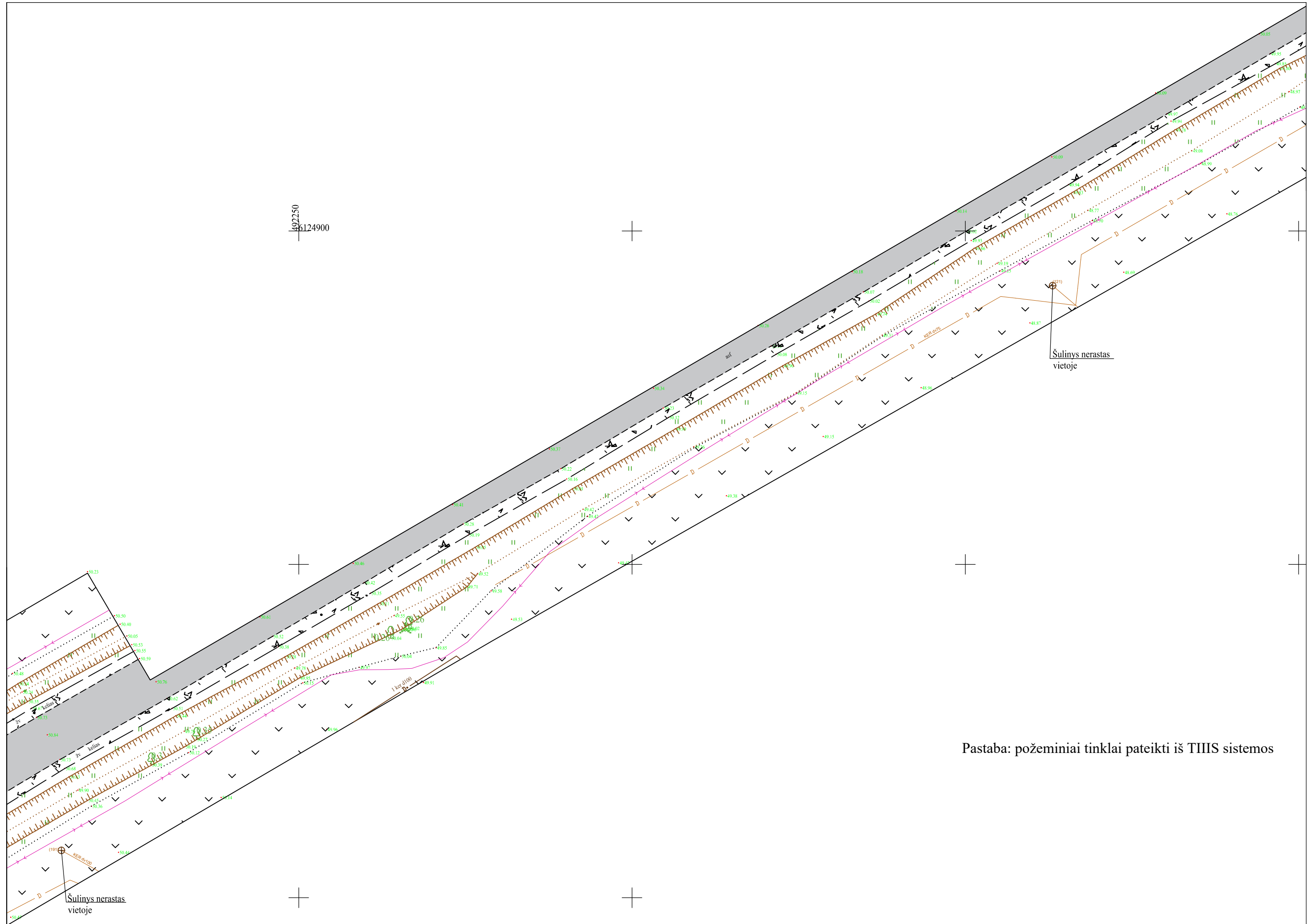
Pastaba: požeminiai tinklai pateikti iš TIIS sistemos



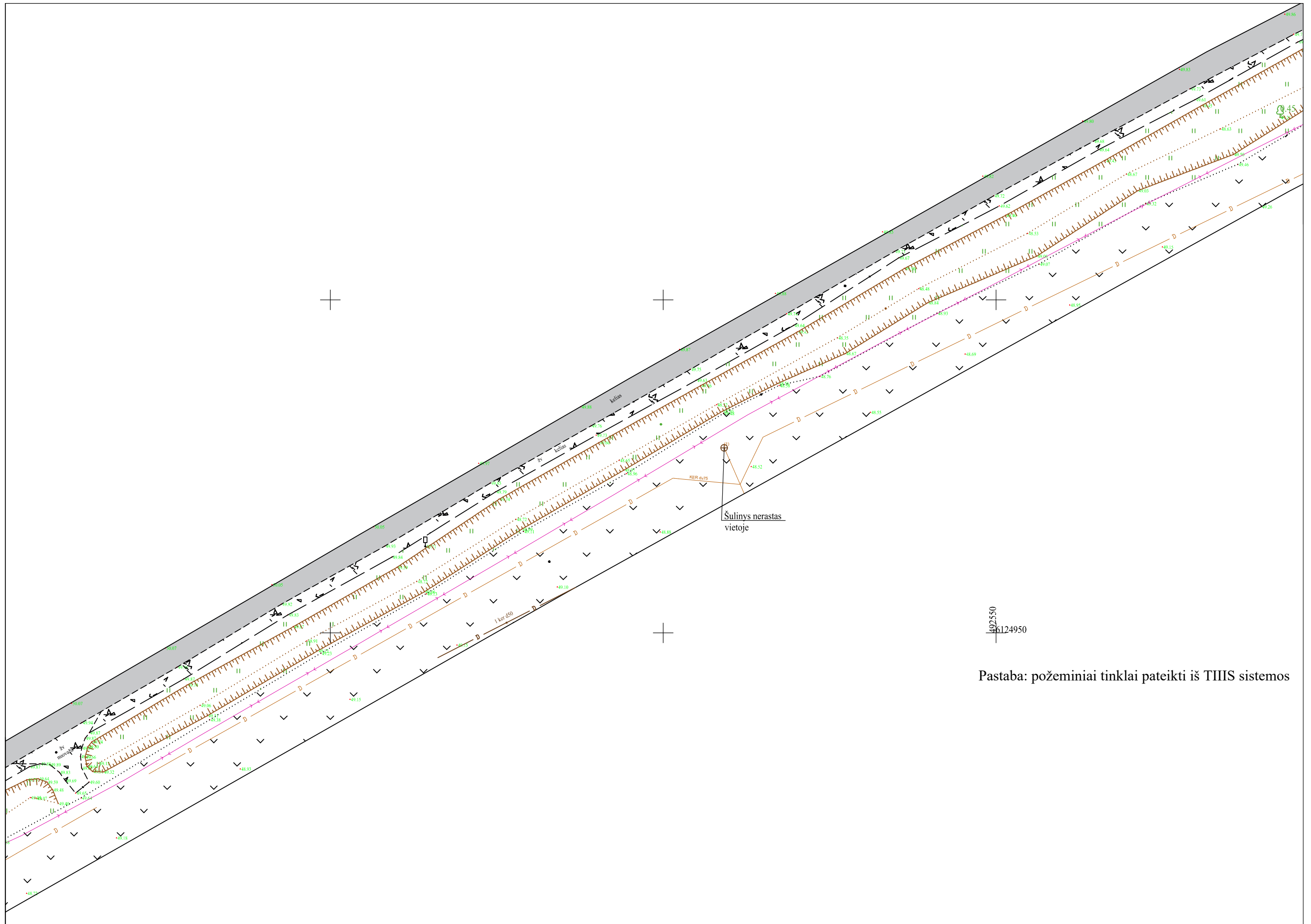
497030
46124800

Šulinys nerastas
vietoje

Pastaba: požeminiai tinklai pateikti iš TIIS sistemos



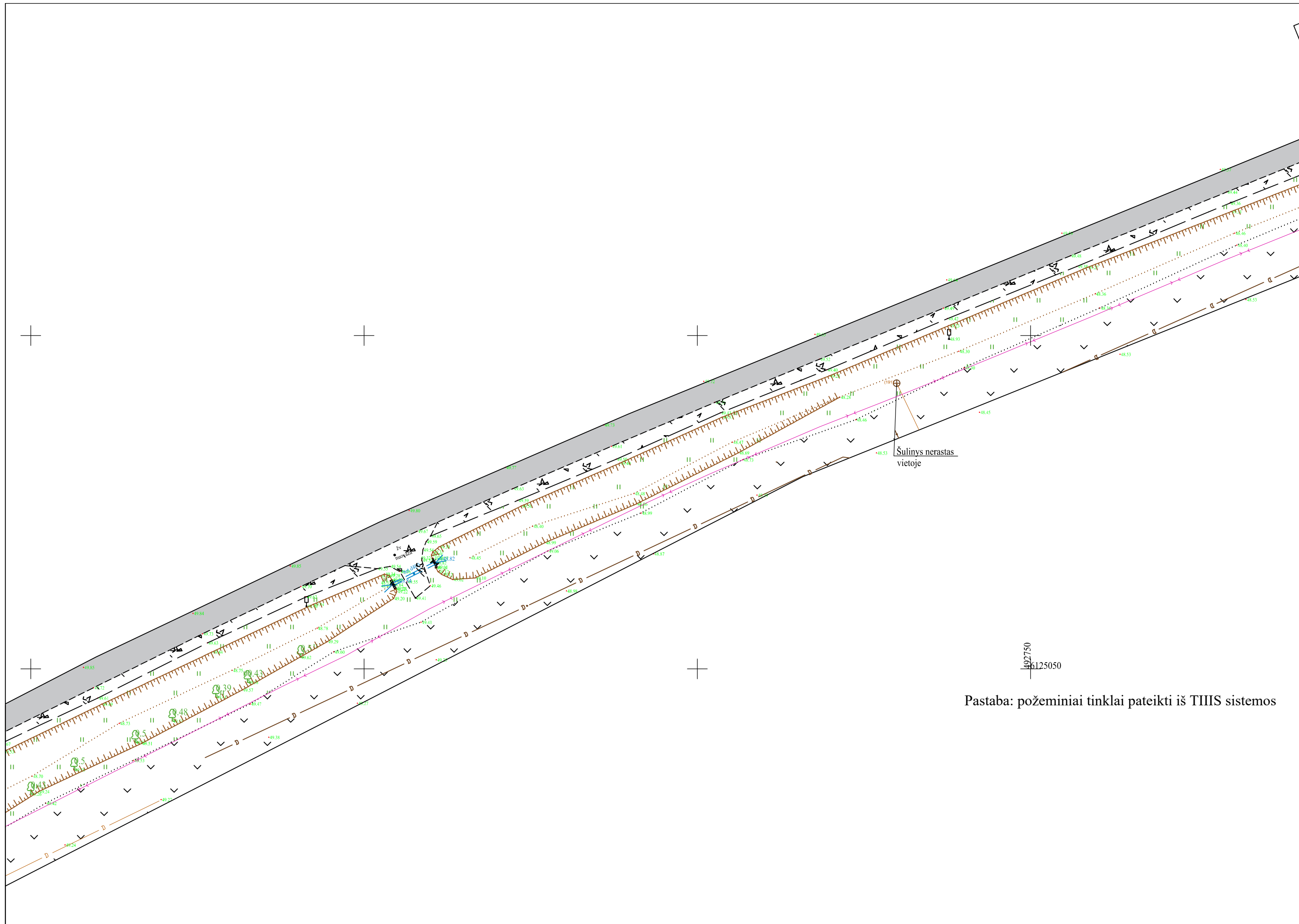
Pastaba: požeminiai tinklai pateikti iš TIIS sistemos



Šulinys nerastas vietoje

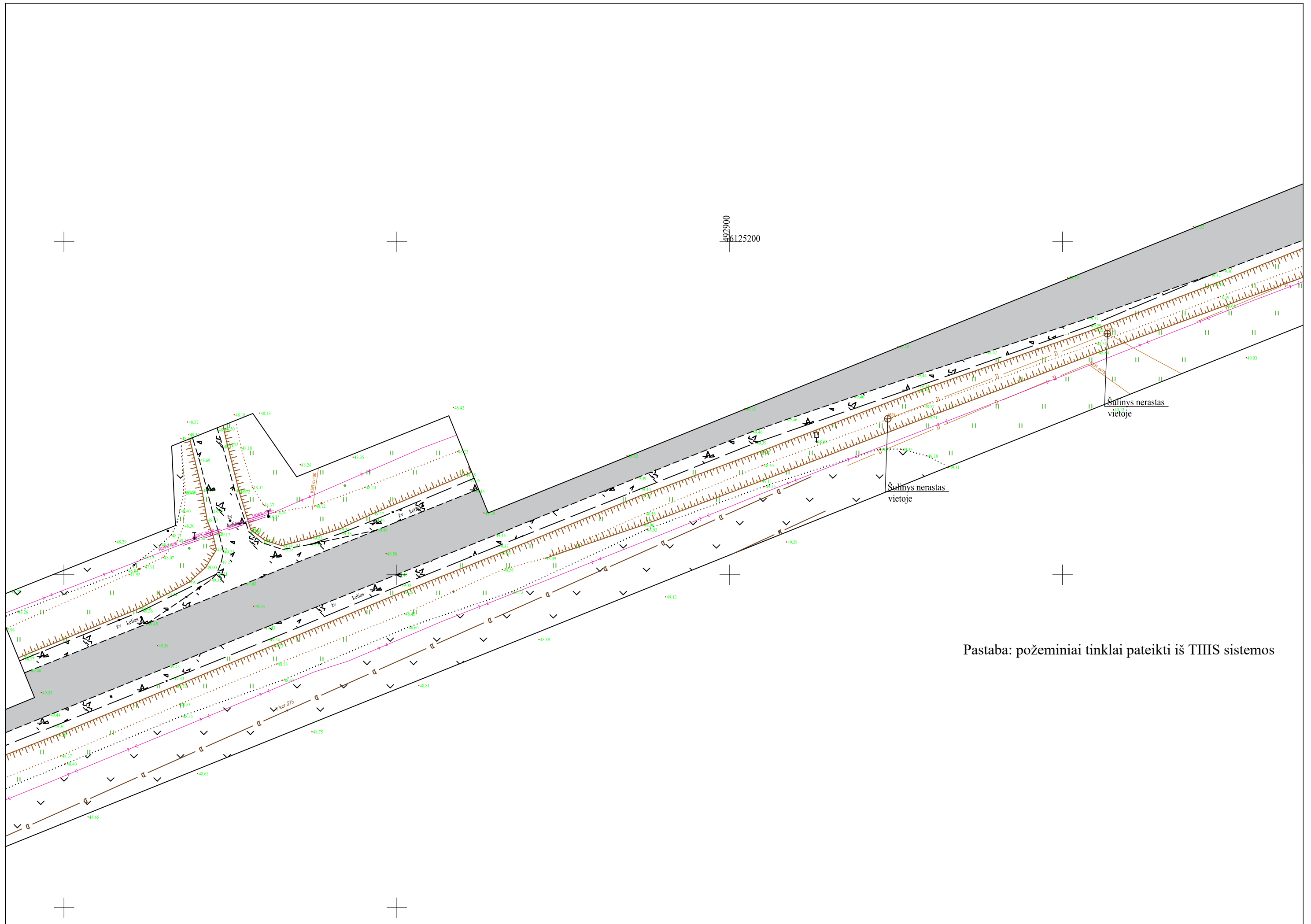
492550
 46124950

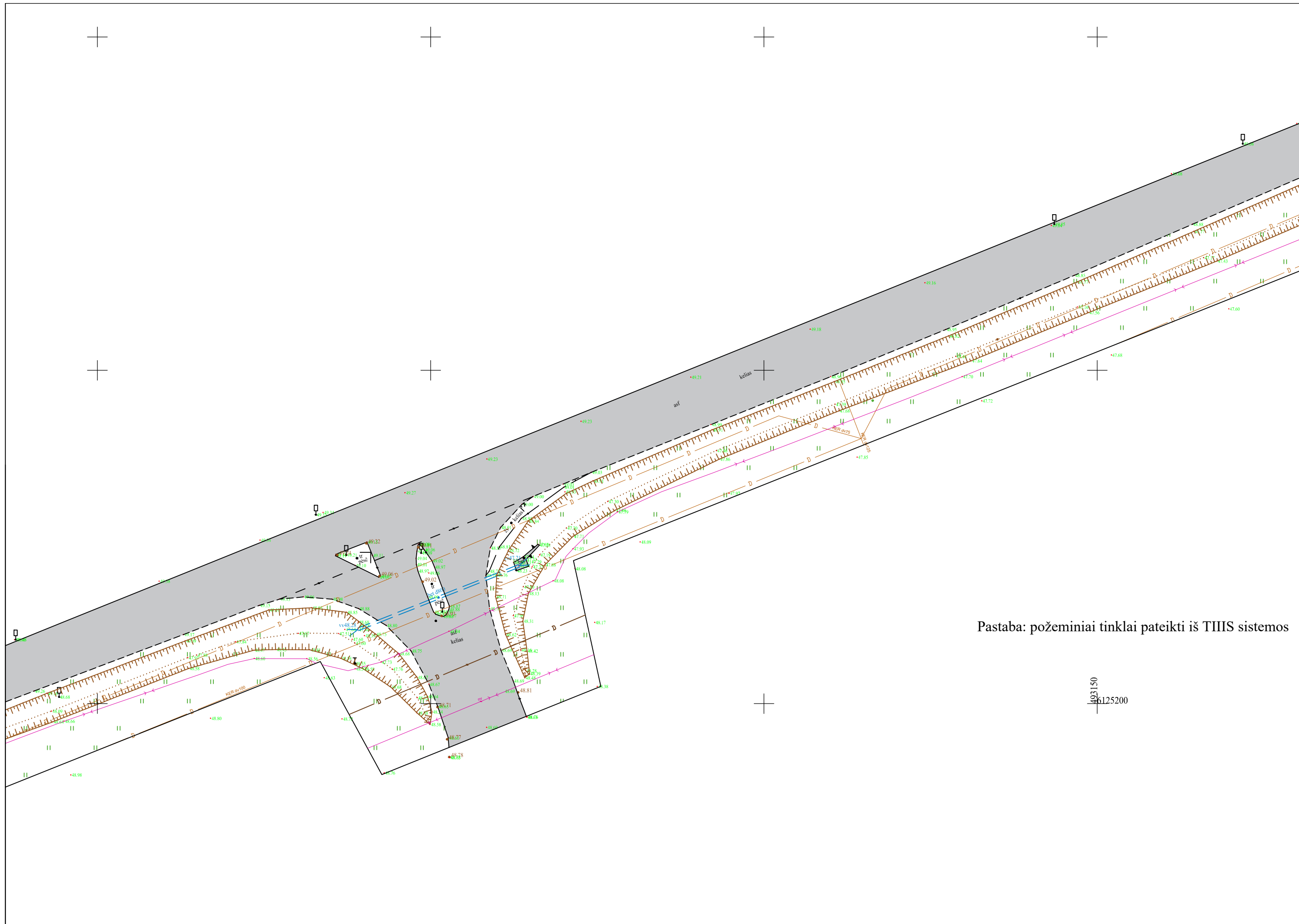
Pastaba: požeminiai tinklai pateikti iš TIIS sistemos



Šulinys nerastas vietoje

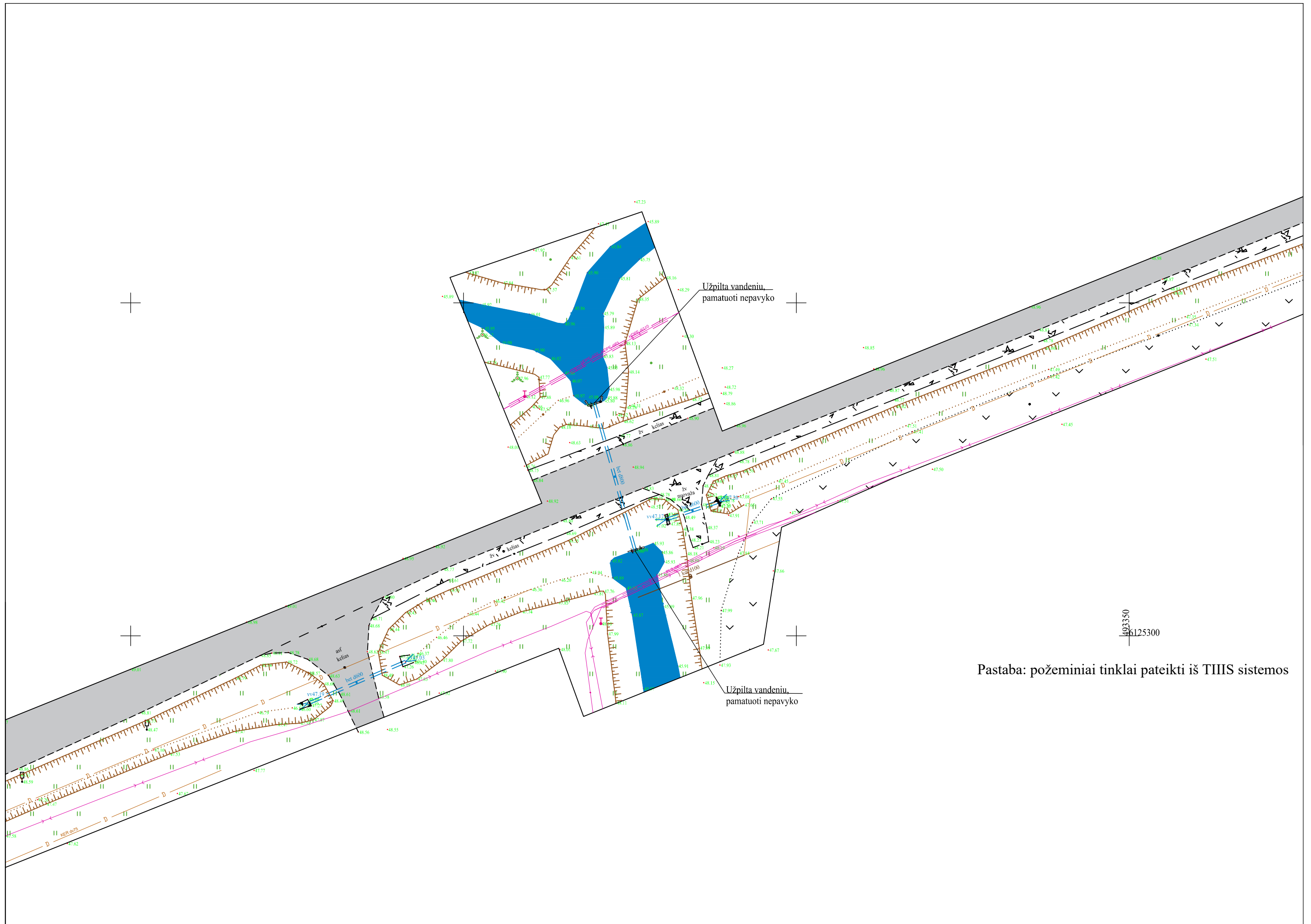
492750
6125050
Pastaba: požeminiai tinklai pateikti iš TIIS sistemos



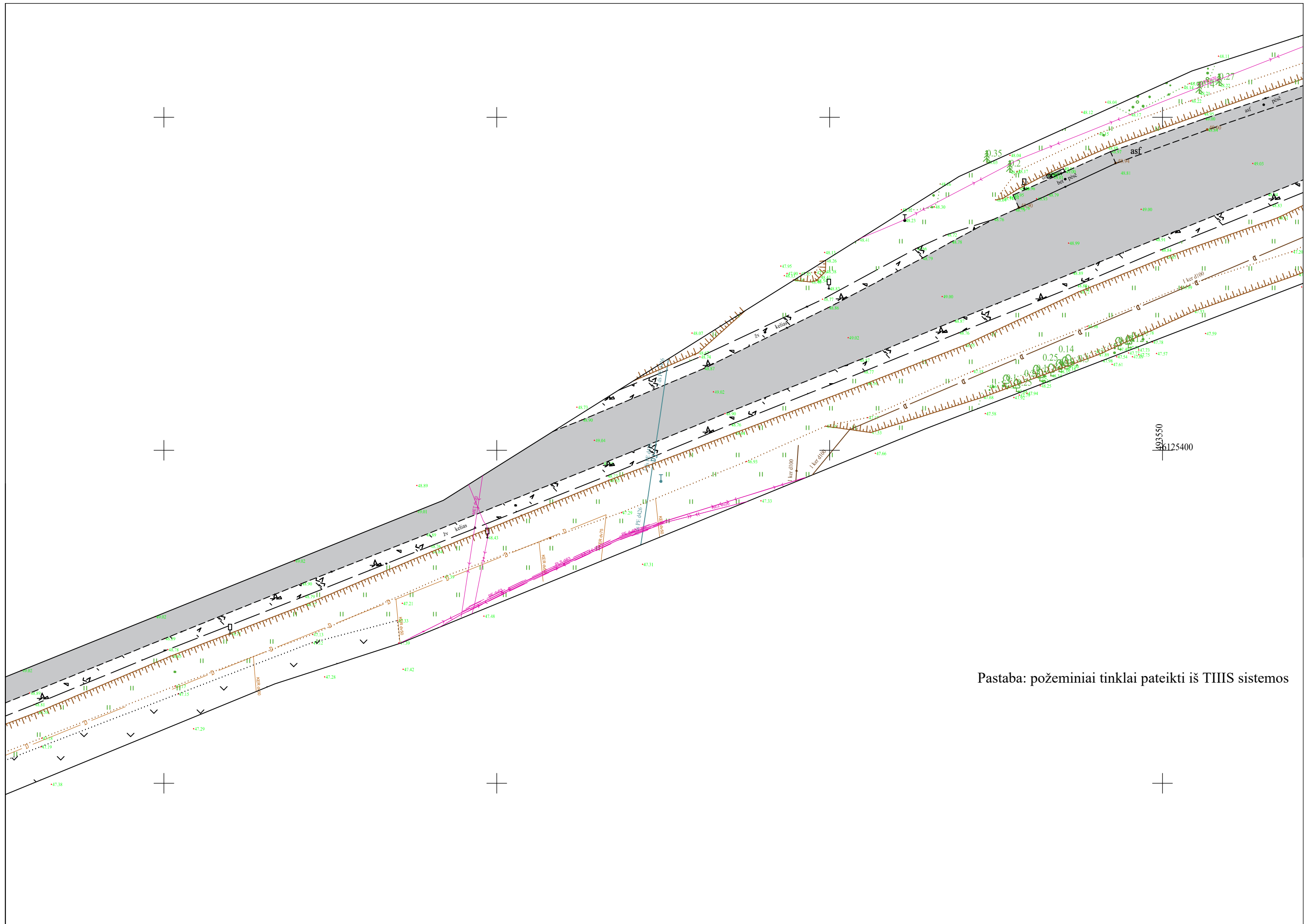


Pastaba: požeminiai tinklai pateikti iš TIIS sistemos

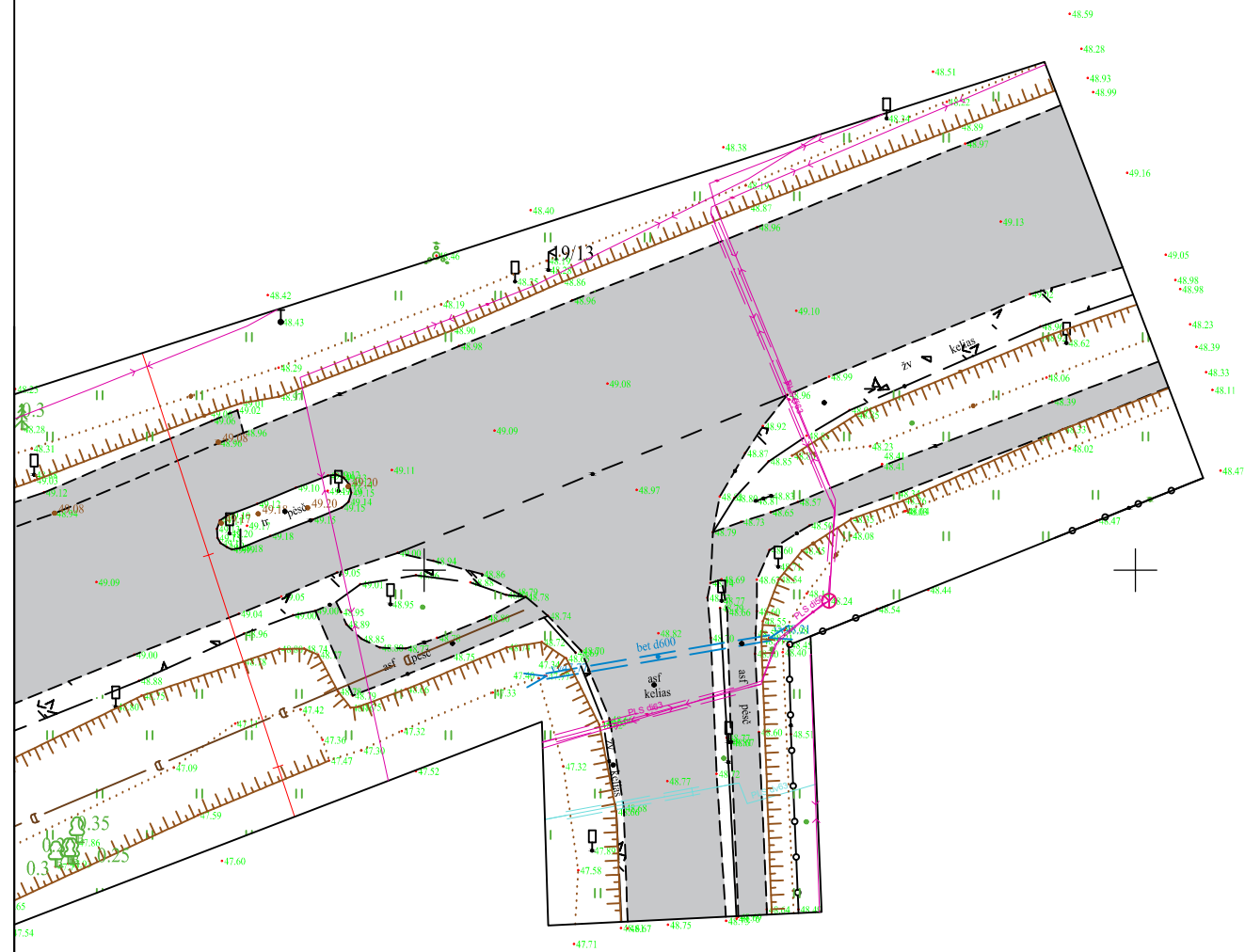
493150
46125200



Pastaba: požeminiai tinklai pateikti iš TIIS sistemos



Pastaba: požeminiai tinklai pateikti iš TIIS sistemos



493700
46125450

Pastaba: požeminiai tinklai pateikti iš TIIS sistemos