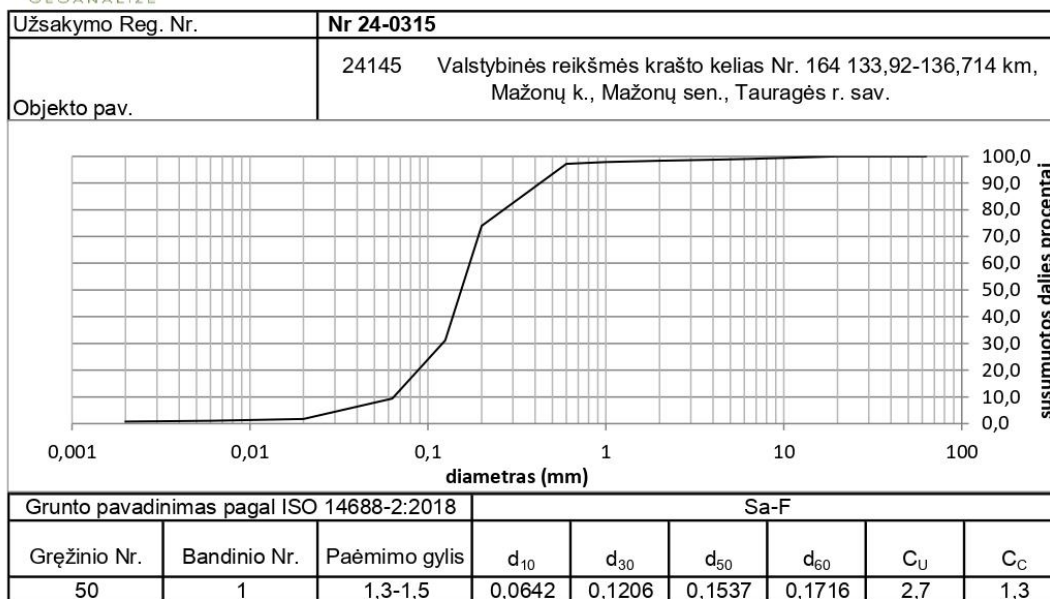
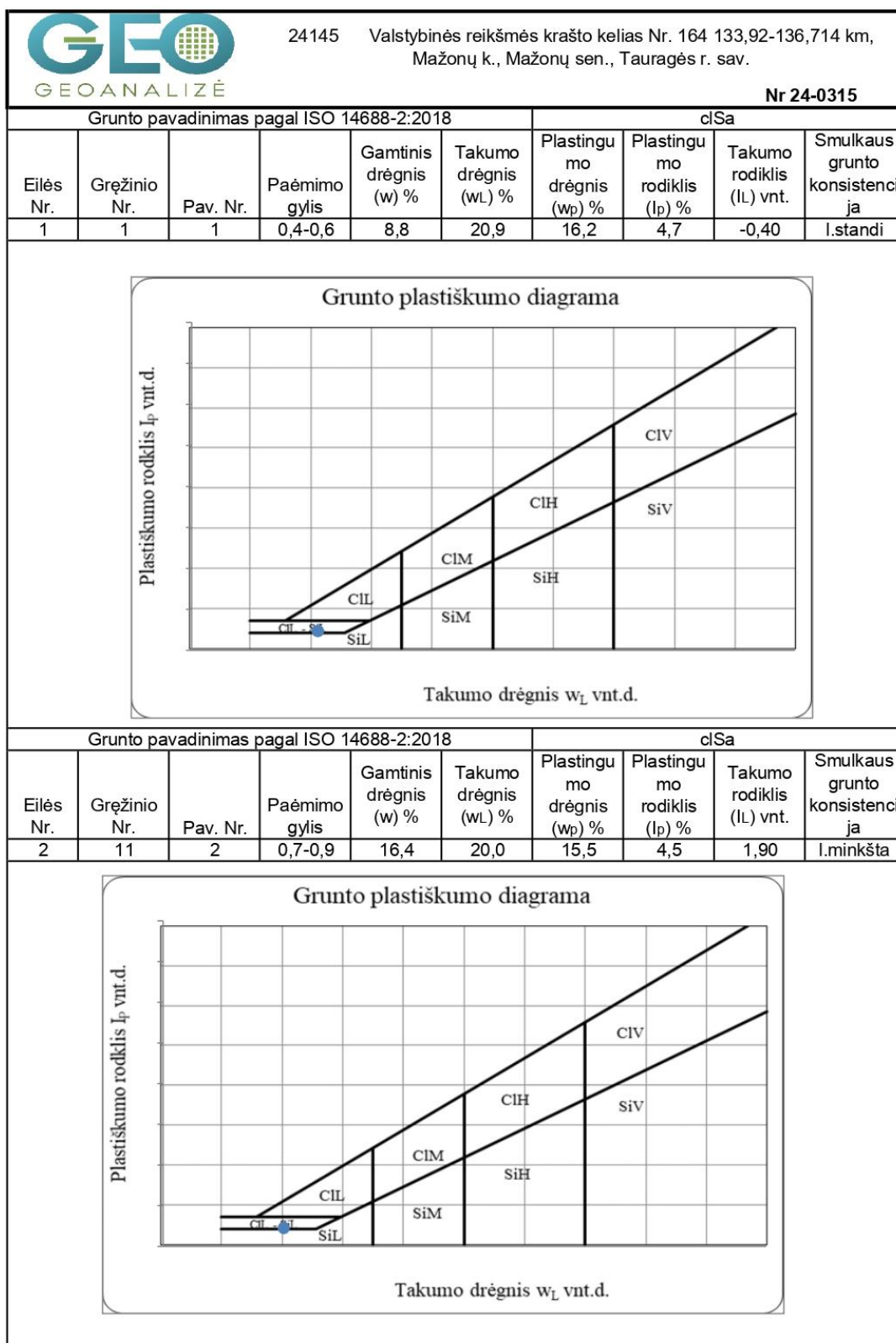




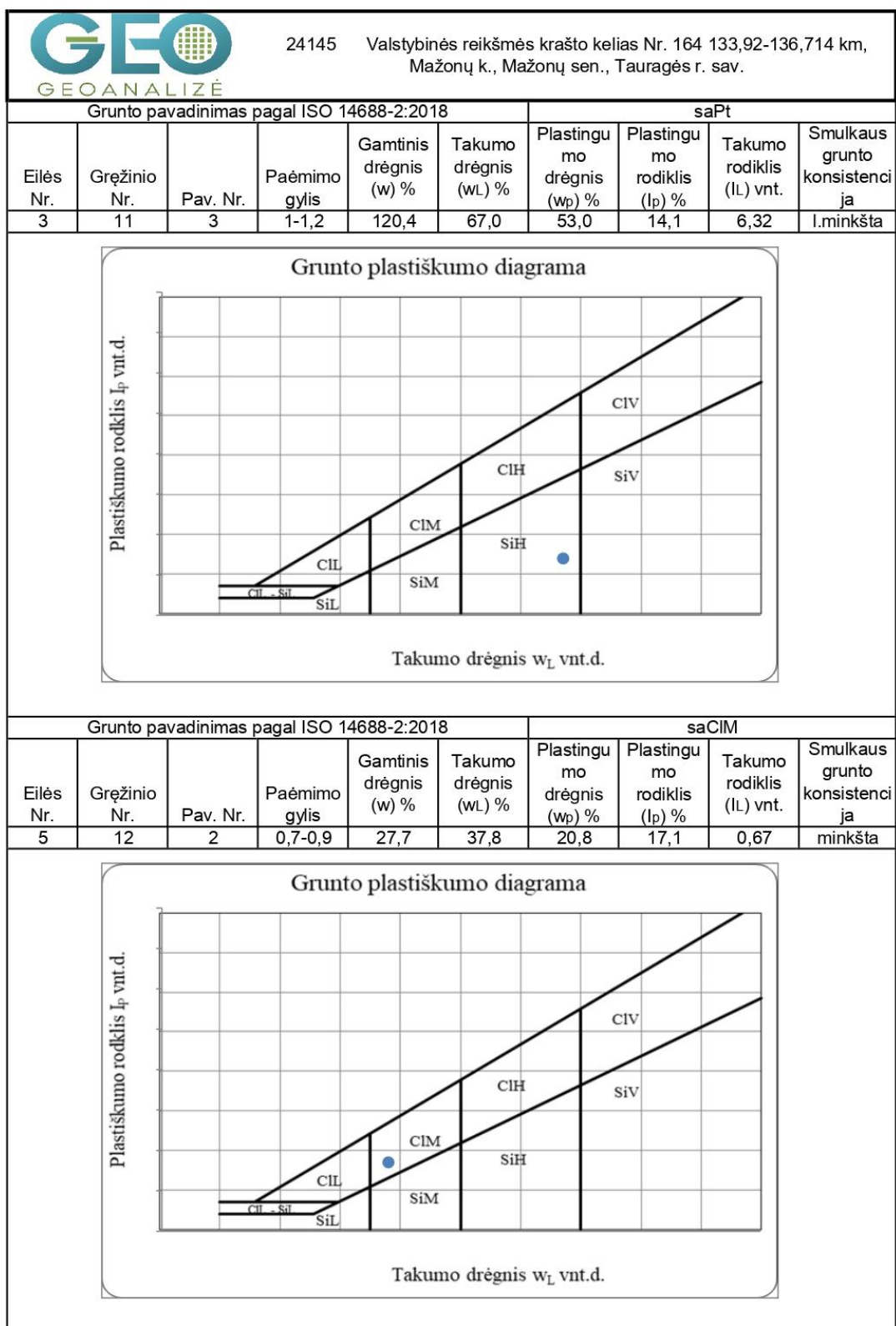
Granulimetrinės sudėties pasiskirstymo kreivės  
(LST EN ISO 17892-4:2017)

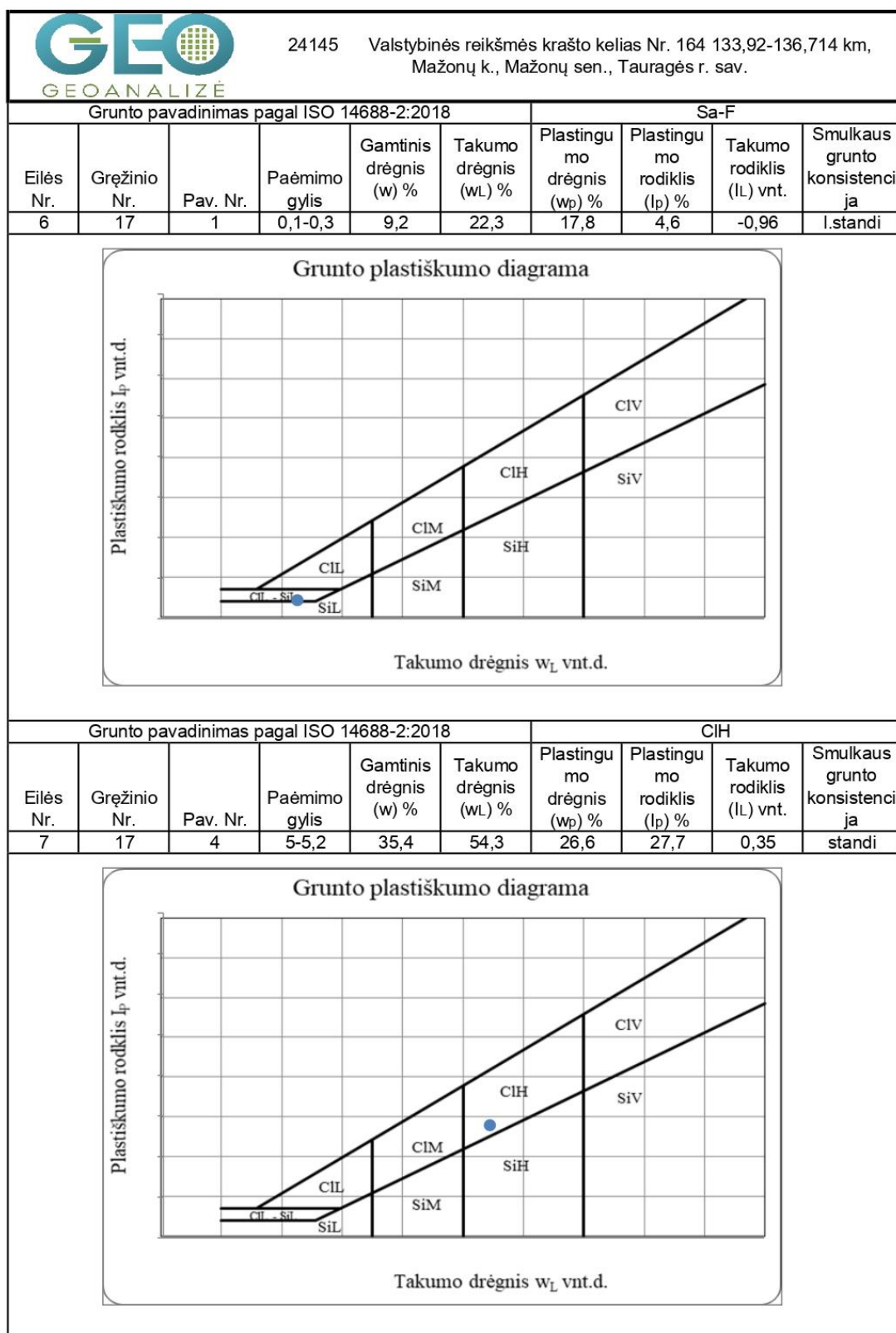
Priedas 2-11

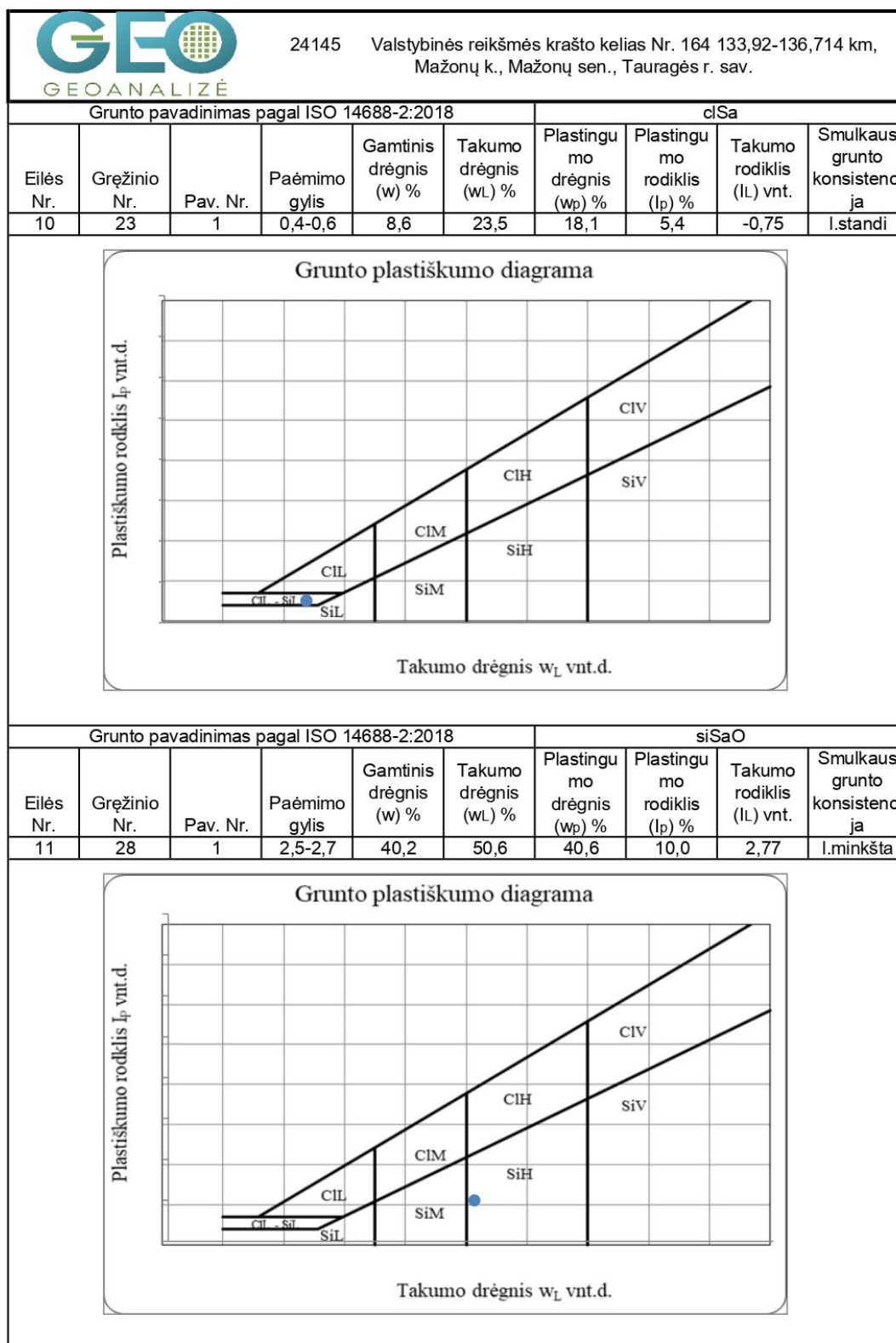


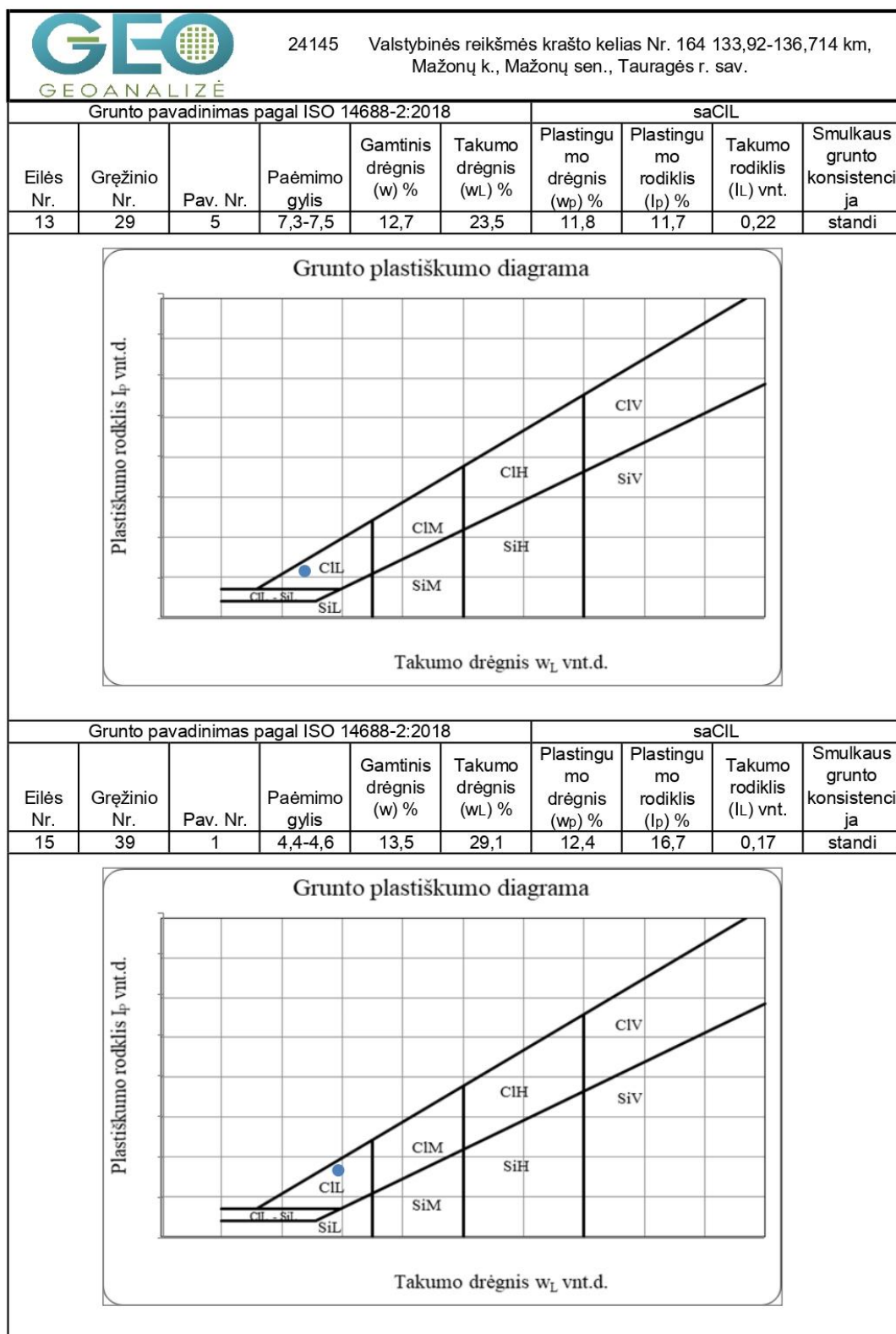


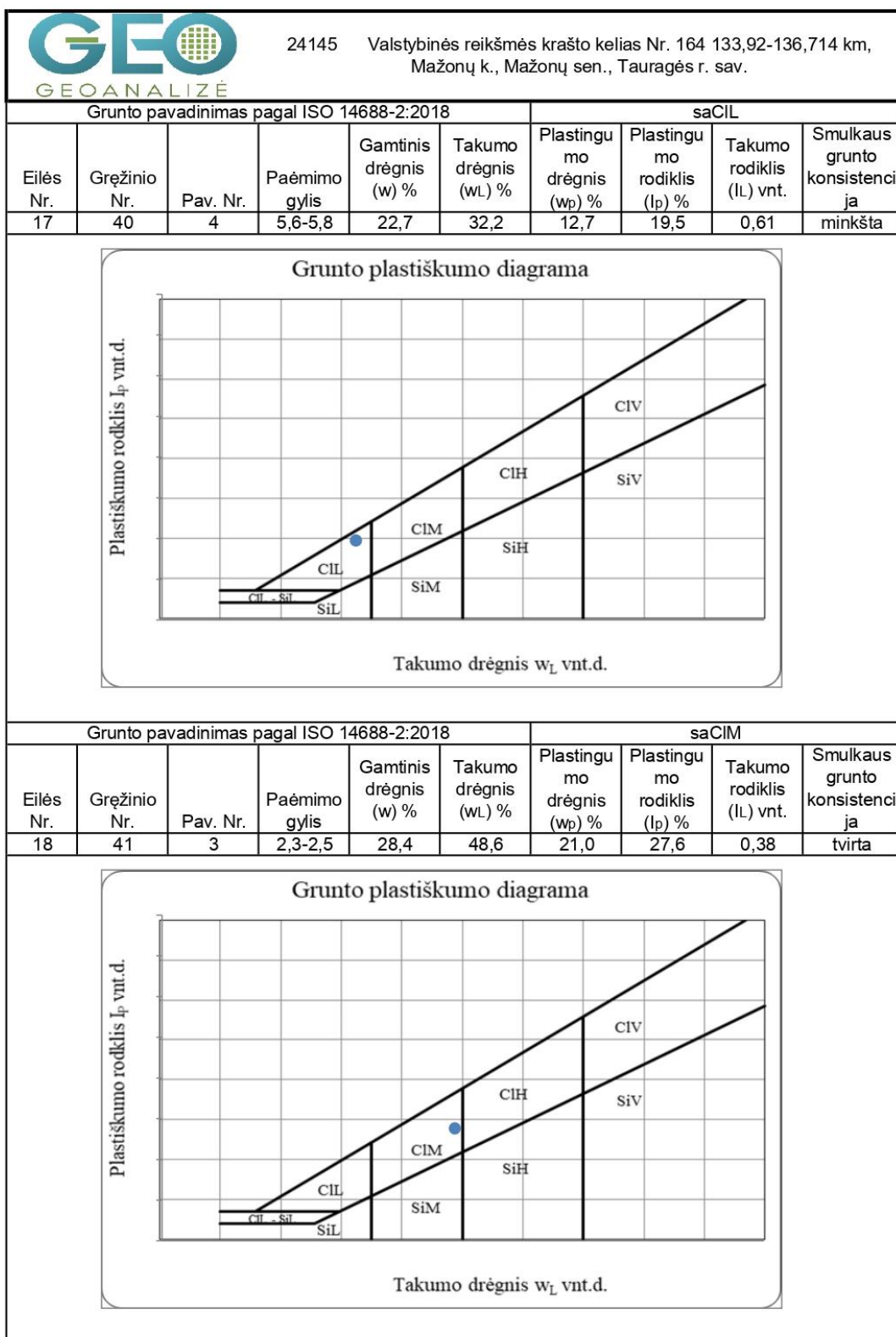


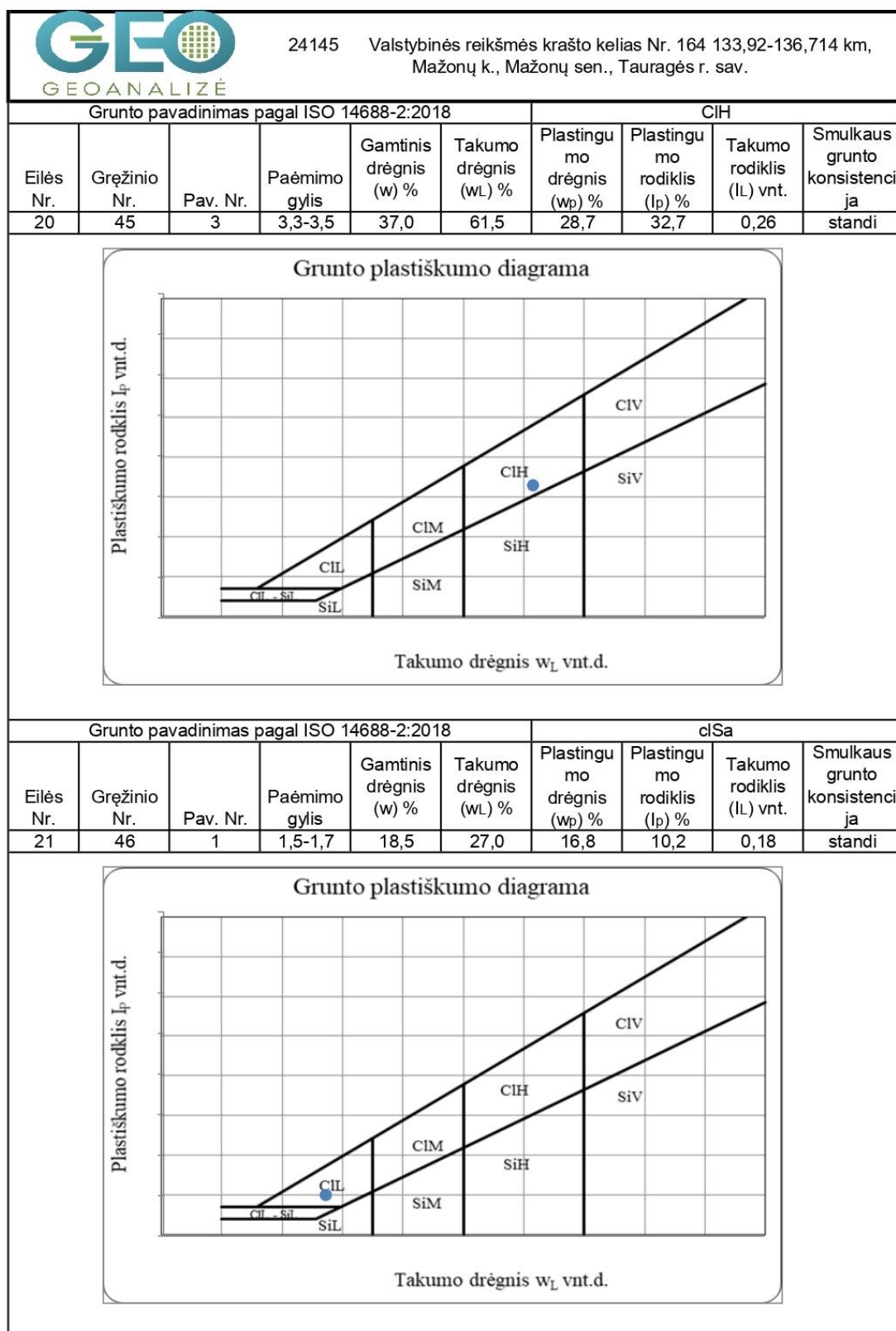














## BANDYMŲ DINAMINE PLOKŠTE REZULTATAI

Dinaminės plokštės  
ijungimas tikrinimas su  
TP BF-StB part B 8.3  
Įrenginys: HMP LFG-SK  
Nr.: 13304

24145...  
Tikrintojas  
40 GR...  
Orai/temperatura  
40 cm...  
Projektas

Pavirsčius/Sluoksnis

Nr.: 276

Testavimo Data/Laikas:

2024-05-09/ 08:12

n | Sn(mm) | Vn(mm/s)

1 | 0.474 | 205.54

2 | 0.452 | 191.99

3 | 0.447 | 186.02

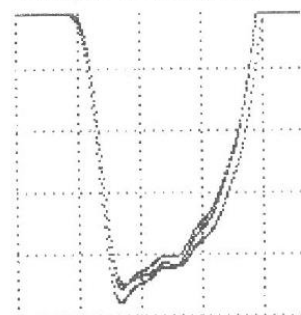
MW | 0.458 | 194.5

Analize:

Evd = 49.13 MN/m<sup>2</sup>

s/v = 2.35 ms

t=5ms/d. s=0.10mm/d.



Dinaminės plokštės  
ijungimas tikrinimas su  
TP BF-StB part B 8.3  
Įrenginys: HMP LFG-SK

Nr.: 13304

24145...  
Tikrintojas  
5 GR...  
Orai/temperatura  
30 cm...  
Projektas

Pavirsčius/Sluoksnis

Nr.: 277

Testavimo Data/Laikas:

2024-05-09/ 09:03

n | Sn(mm) | Vn(mm/s)

1 | 0.809 | 260.75

2 | 0.755 | 251.07

3 | 0.734 | 247.24

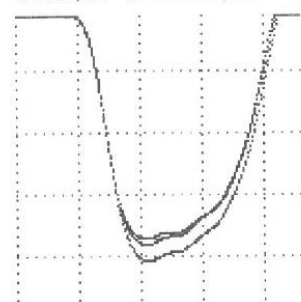
MW | 0.766 | 253.0

Analize:

Evd = 29.37 MN/m<sup>2</sup>

s/v = 3.02 ms

t=5ms/d. s=0.20mm/d.



Dinaminės plokštės  
ijungimas tikrinimas su  
TP BF-StB part B 8.3  
Įrenginys: HMP LFG-SK

Nr.: 13304

24145...  
Tikrintojas  
50 GR...  
Orai/temperatura  
50 cm...  
Projektas

Pavirsčius/Sluoksnis

Nr.: 280

Testavimo Data/Laikas:

2024-05-09/ 11:21

n | Sn(mm) | Vn(mm/s)

1 | 0.837 | 299.34

2 | 0.801 | 286.74

3 | 0.762 | 276.86

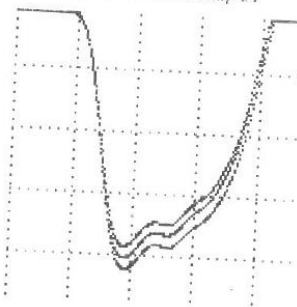
MW | 0.800 | 287.6

Analize:

Evd = 28.13 MN/m<sup>2</sup>

s/v = 2.78 ms

t=5ms/d. s=0.20mm/d.





Dinaminės plokštes  
ijungimas tikrinimas su  
TP BF-StB part B 8.3

Irenginys: HMP LFG-SK

Nr.: 13304

24145

Tikrintojas

GR 17

Orai/temperatura

35 cm

Projektas

Pavirsčius/Sluoksnis

Nr.: 278

Testavimo Data/Laikas:

2024-05-09/ 09:16

n | Sn(mm) | Vn(mm/s)

1 | 0.640 | 209.81

2 | 0.641 | 213.59

3 | 0.627 | 210.63

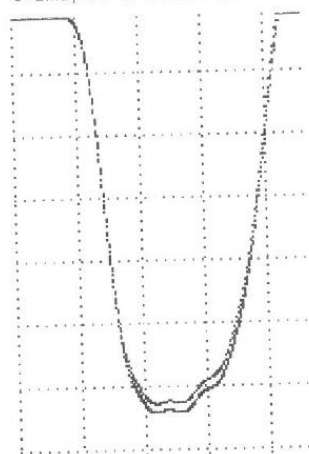
MW | 0.636 | 211.3

Analize:

Evd = 35.38 MN/m<sup>2</sup>

s/v = 3.00 ms

t=5ms/d. s=0.10mm/d.



Ijungimas tikrinimas su  
TP BF-StB part B 8.3

Irenginys: HMP LFG-SK

Nr.: 13304

24145

Tikrintojas

29 GR

Orai/temperatura

30 cm

Projektas

Pavirsčius/Sluoksnis

Nr.: 279

Testavimo Data/Laikas:

2024-05-09/ 09:26

n | Sn(mm) | Vn(mm/s)

1 | 0.714 | 220.39

2 | 0.705 | 223.65

3 | 0.631 | 203.26

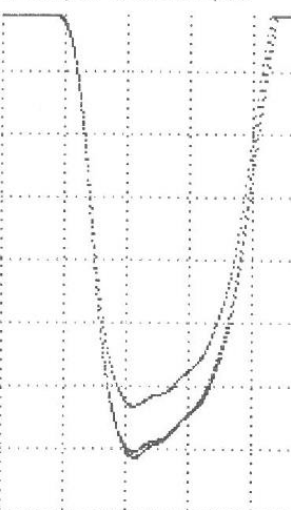
MW | 0.683 | 215.8

Analize:

Evd = 32.94 MN/m<sup>2</sup>

s/v = 3.16 ms

t=5ms/d. s=0.10mm/d.



IGS	Geologinis indeksas	Grunto aprašymas	Simbolis ISO 14688	Žymuo LST 1331	Vidinės trinties kampas, $\varphi'$	Kūgio spauda (vidurkis), $q$ MPa	Paviršinė mojos trintis, $f_s$ kPa	Deformacijų modulis, $E_0$ MPa	Filtracijos koeficientas $k_f$ , $\cdot 10^{-5}$ (m/s)	Filtracijos koeficientas $k_f$ (m/d)	Gamtinis tankis $\rho_s$ ( $Mg/m^3$ )	Kietųjų dalelių tankis $\rho_s$ ( $Mg/m^3$ )	Poringumo koeficientas $e$ (vnt.d.)	Gamtinis drėgnis $w$ , (%)	Plastinumio rodiklis $I_p$ , (%)	Takumo rodiklis $L$ , (vnt. d.)	Savitasis sunkis $\gamma$ , ( $kN/m^3$ )	Organinės medžiagos kiekis %	Šaltio klasė
1	tIV	Planingai supiltas: labai purus mažai dulkingas molingas smėlis	Sa-FFI	[SD]	-	2.1	21	2	1.75	-	1.73	2.66	0.64	6.70	-	-	17,01	-	E <sub>1</sub>
2	tIV	Planingai supiltas: tankus mažai dulkingas molingas smėlis, vietomis su maža (2,3 %) organinės medžiagos priemaiša	Sa-FFI	[SD]	-	11.3	140	34	1.06	-	1.87	2.66	0.54	8.63	4.57	-0.96	18,37	2.3	E <sub>2</sub>
3	tIV	Planingai supiltas: tankus mažai dulkingas molingas gerai išrūšiuotas žyringas smėlis	grSaFWFI	[SD]	-	11.4	116	34	1.99	-	1.80	2.67	0.53	3.30	-	-	17,66	-	E <sub>1</sub>
4	tIV	Planingai supiltas: purus molingas smėlis su maža (2,4 %) organinės medžiagos priemaiša	clSaFI	[SDo]	-	2.9	50	3	0.28	-	1.81	2.66	0.65	12.49	4.95	0.57	17,78	2.4	E <sub>3</sub>
5	tIV	Planingai supiltas: vidutinio tankumo molingas smėlis su maža (2,3 %) organinės medžiagos priemaiša	clSaFI	[SDo]	-	8.3	75	25	0.24	-	1.87	2.63	0.53	8.80	4.70	-0.40	18,32	2.3	E <sub>3</sub>
6	tIV	Planingai supiltas: smėlingas vidutinio plastiškumo molis, tirtas, vietomis minkštas	saCIMFI	[MV]	-	2.4	156	2	-	-	1.87	2.70	0.76	28.06	22.35	0.53	19,30	-	E <sub>3</sub>
7	bIV	Smėlingos gerai susiskaidžiusios durpės (organinės medžiagos kiekis 29,0%)	saPt	HU	-	0.8	63	1	-	-	1.13	2.23	3.37	120.40	14.10	6.32	11,04	29.0	E <sub>3</sub>
8	dIV	Labai purus dulkingas smėlis su vidutine (10,6%) organinės medžiagos priemaiša	siSaO	CH	-	1	56	1	-	-	1.66	2.54	1.15	40.20	10.00	2.77	16,26	10.6	E <sub>3</sub>
9	Ig III bl	Purus mažai dulkingas molingas smėlis, vietomis molingas smėlis	Sa-F	SD	-	3.2	39	10	-	11.30	1.94	2.67	0.60	16.36	10.17	0.19	19,02	-	E <sub>4</sub> /E <sub>3</sub>
10	Ig III bl	Vidutinio tankumo mažai dulkingas molingas smėlis	Sa-F	SD	34	6.6	76	30	-	4.02	1.83	2.67	0.55	6.00	-	-	17,92	-	E <sub>1</sub>
11	Ig III bl	Tankus mažai dulkingas molingas smėlis	Sa-F	SD	38	12.9	120	48	-	3.17	1.86	2.67	0.50	4.50	-	-	18,21	-	E <sub>1</sub>
12	Ig III bl	Silpnas didelio plastiškumo molis, tirtas	CIH	MR	-	0.9	46	4	-	-	1.82	2.74	0.93	36.40	27.70	0.35	18,84	-	E <sub>3</sub>
13	Ig III bl	Vidutinio stiprumo didelio plastiškumo molis, tirtas	CIH	MR	-	1.3	67	8	-	-	1.91	2.74	0.86	37.00	32.70	0.26	18,75	-	E <sub>3</sub>
14	Ig III bl	Smėlingas mažo plastiškumo molis, minkštas	saCIL	ML	-	-	-	-	-	-	2.12	2.68	0.55	22.70	19.50	0.61	20,77	-	E <sub>3</sub>
15	g III bl	Stiprus smėlingas mažo plastiškumo molis, standus, moreninis	saCIL	ML	-	2.8	60	27	-	-	2.22	2.68	0.37	13.13	14.19	0.20	21,80	-	E <sub>3</sub>

41 - pagal statinio žondavimo duomenis  
9.4 - pagal laboratorinių tyrimų rezultatus



Leidimo Nr.1746029

Valstybinės reikšmės krašto kelias Nr. 164 Mažeikiai – Plungė – Tauragė  
ruožas 133,92-136,103 km ir ruožas 136,218-136,714 km, Mažonų k., Mažonų sen., Tauragės r.  
sav.

Tech. direktoriu  
Inž. geol.  
Inž. geol.

2024.06  
2024.06  
2024.06

Geotechninių rodiklių suvestinė lentelė

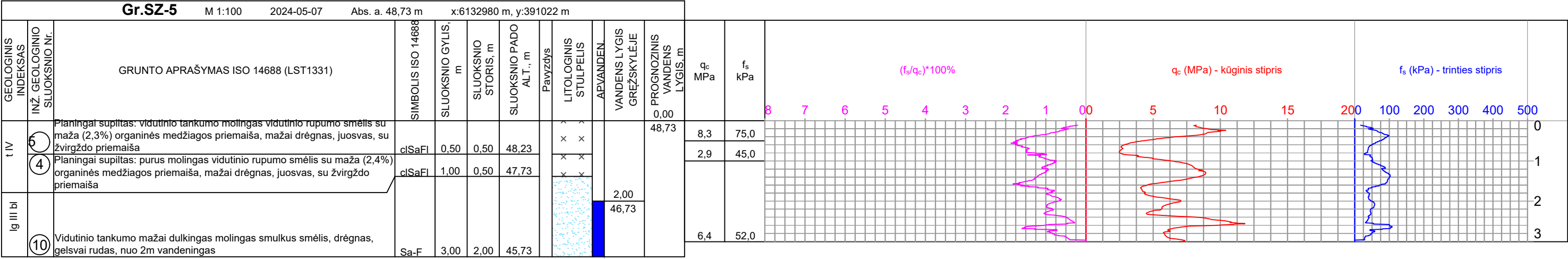
Užsakovas

UAB „Plentprojektas“

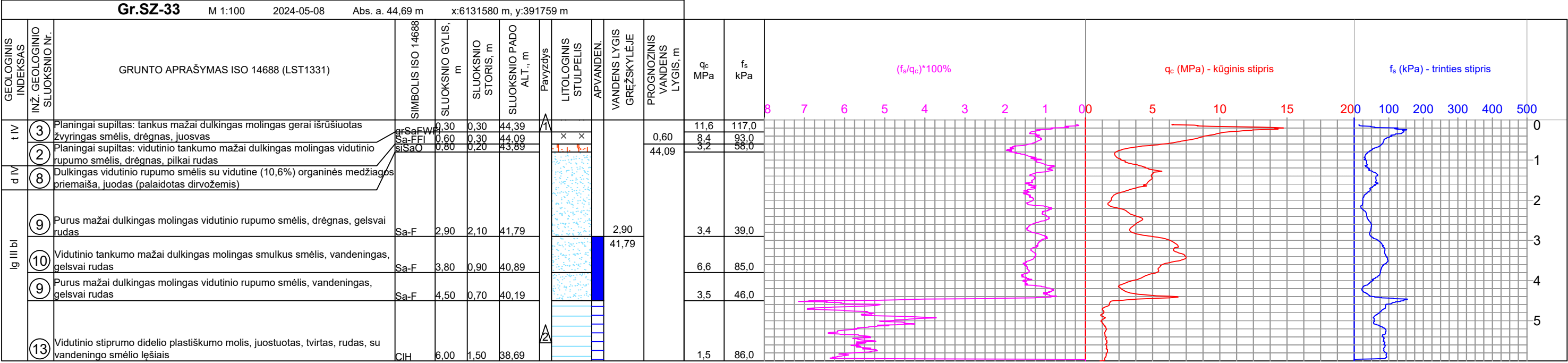
Projekto Nr.

24145

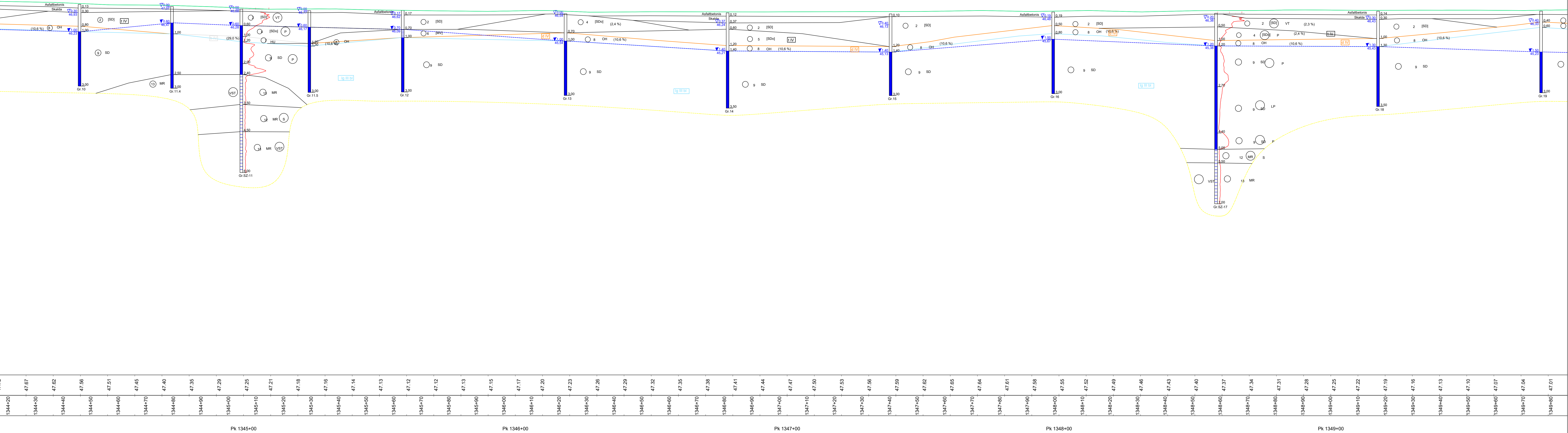
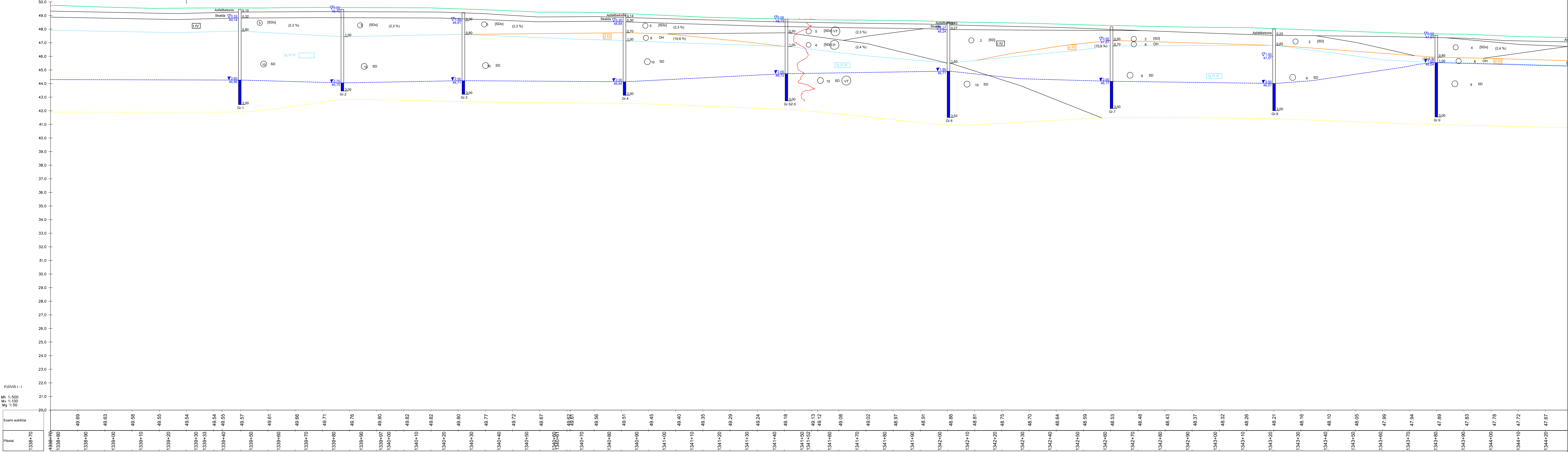
1.1



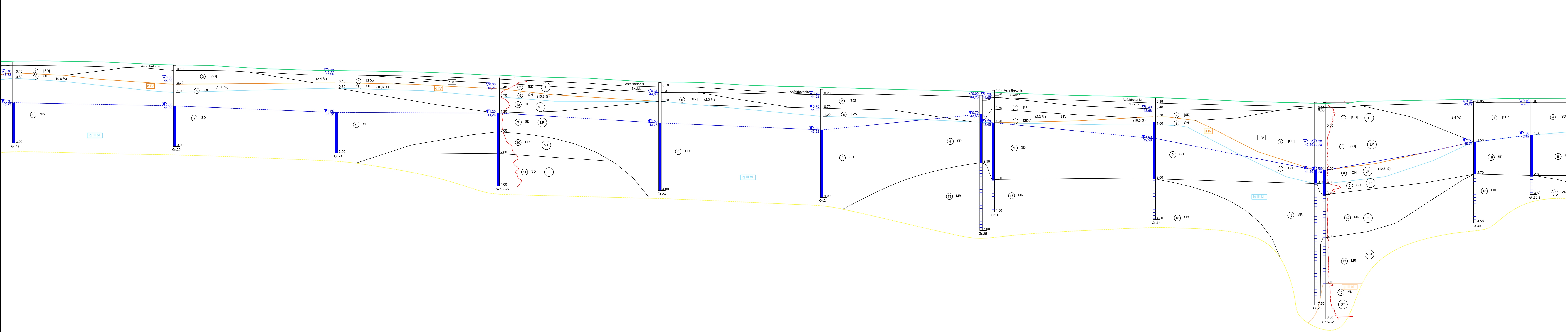




Ruožo pradžia  
Pk 1339+20.0

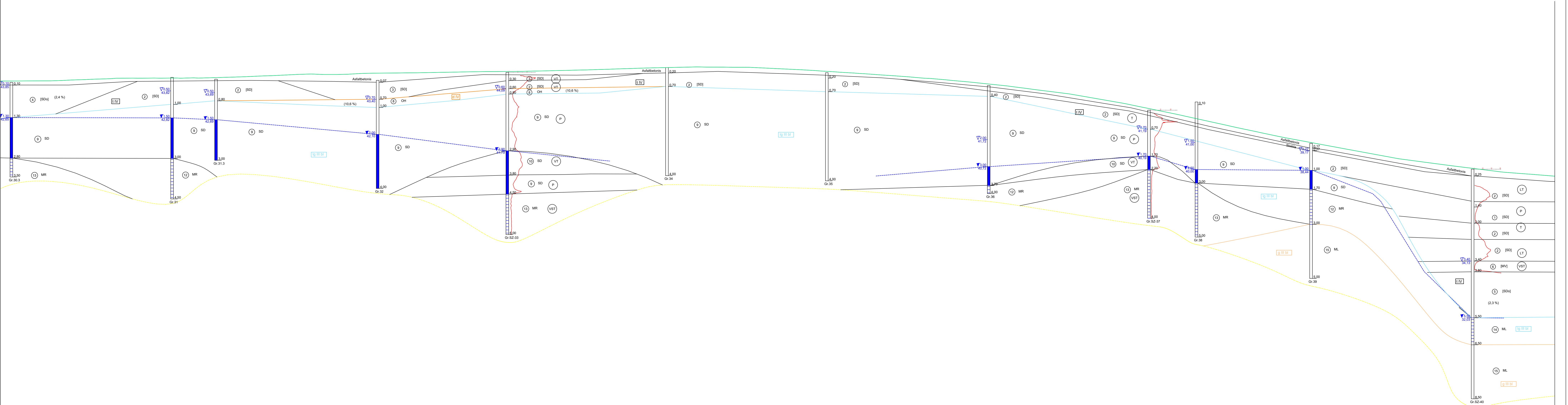






1349+00	47.01	1349+00	46.89	1350+00	46.84	1350+10	46.90	1350+20	46.86	1350+27	46.83	1350+30	46.82	1350+40	46.77	1350+50	46.72	1350+60	46.67	1350+70	46.61	1350+80	46.56	1350+90	46.49	1351+00	46.43	1351+10	46.36	1351+20	46.29	1351+30	46.22	1351+40	46.15	1351+50	46.07	1351+60	45.99	1351+70	45.90	1351+80	45.81	1351+90	45.73	1352+00	45.63	1352+10	45.54	1352+20	45.45	1352+30	45.36	1352+40	45.27	1352+50	45.17	1352+60	45.08	1352+70	44.99	1352+80	44.90	1352+90	44.81	1353+00	44.71	1353+10	44.62	1353+20	44.53	1353+24	44.50	1353+30	44.44	1353+40	44.35	1353+50	44.25	1353+60	44.16	1353+70	44.07	1353+80	43.98	1353+90	43.89	1354+00	43.80	1354+10	43.70	1354+20	43.61	1354+30	43.54	1354+40	43.49	1354+50	43.46	1354+60	43.45	1354+68	43.45	1354+70	43.45	1354+80	43.48	1354+90	43.53	1355+00	43.58	1355+10	43.63	1355+20	43.69	1355+30	43.74	1355+40	43.79	1355+50	43.84
---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------

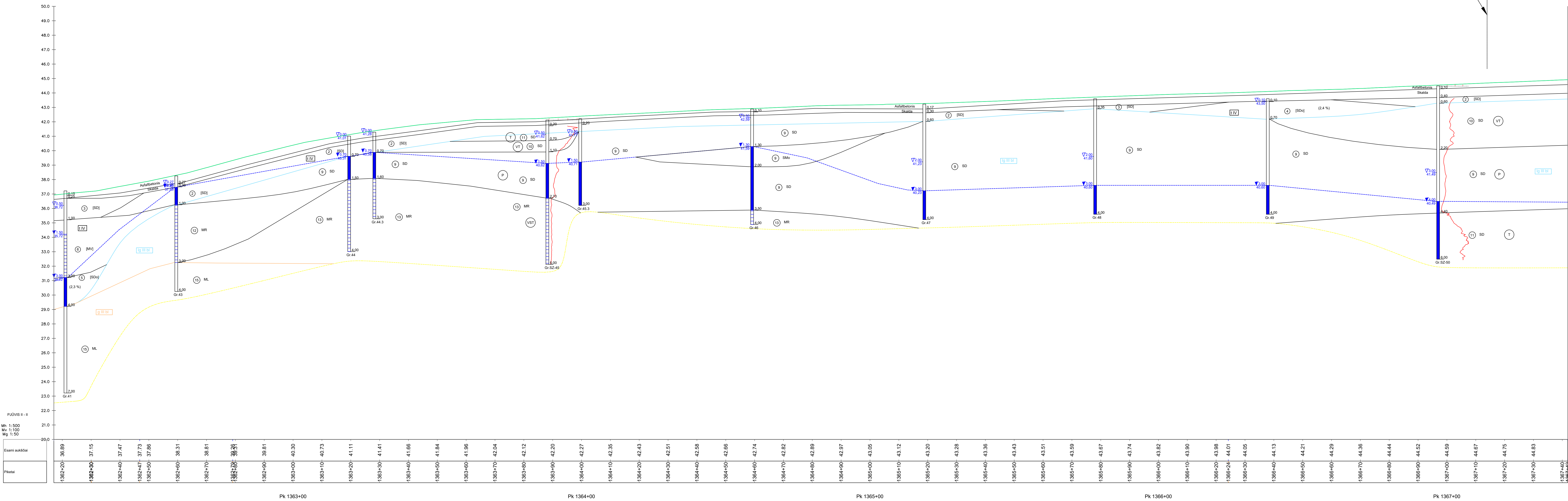
Pk 1350+00 Pk 1351+00 Pk 1352+00 Pk 1353+00 Pk 1354+00 Pk 1355+00



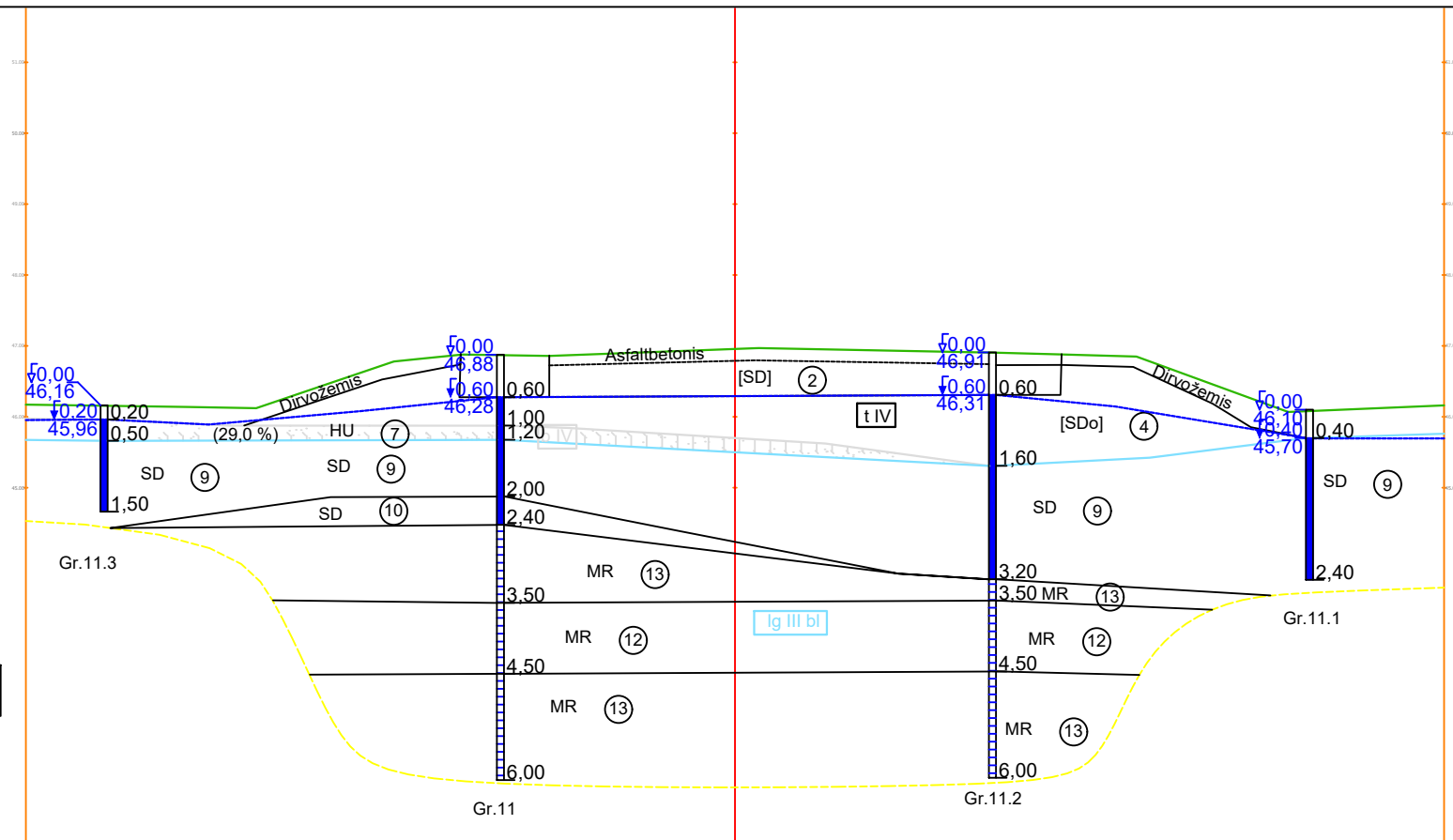
1355+40	43.79	1355+50	43.84	1355+60	43.90	1355+70	43.95	1355+80	44.00	1355+90	44.06	1356+00	44.11	1356+10	44.16	1356+20	44.21	1356+30	44.27	1356+40	44.32	1356+50	44.37	1356+60	44.42	1356+70	44.48	1356+80	44.53	1356+90	44.58	1357+00	44.64	1357+10	44.69	1357+20	44.74	1357+30	44.79	1357+40	44.85	1357+50	44.90	1357+60	44.95	1357+70	45.00	1357+80	45.06	1357+90	45.09	1358+00	45.10	1358+10	45.09	1358+20	45.05	1358+30	45.00	1358+40	44.92	1358+50	44.82	1358+60	44.69	1358+70	44.55	1358+80	44.38	1358+90	44.19	1359+00	43.98	1359+10	43.74	1359+20	43.49	1359+30	43.21	1359+40	42.91	1359+50	42.58	1359+60	42.24	1359+70	41.87	1359+80	41.48	1359+90	41.07	1360+00	40.63	1360+10	40.18	1360+20	39.71	1360+30	39.23	1360+40	38.76	1360+50	38.31	1360+60	37.92	1360+70	37.59	1360+80	37.33	1360+90	37.14	1361+00	37.02	1361+10	36.95
---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------	---------	-------

Pk 1356+00 Pk 1357+00 Pk 1358+00 Pk 1359+00 Pk 1360+00 Pk 1361+00

Ruožo pabaiga  
Pk 1367+14.0







Pjūvis: III-III  
Pk 1345+00.10

Mh 1:100  
Mv 1:100  
Mg 1:100

Gręžinio nr.	Gr.11.3	Gr.SZ-11	Gr.11.2	Gr.11.1
Altitudė	46.16	46.88	46.91	46.10
Gylis	1.50	6.00	6.00	2.40
Atstumas	5.59	3.30	3.63	4.47
Data	2024-06-13	2024-05-07	2024-06-13	2024-06-13



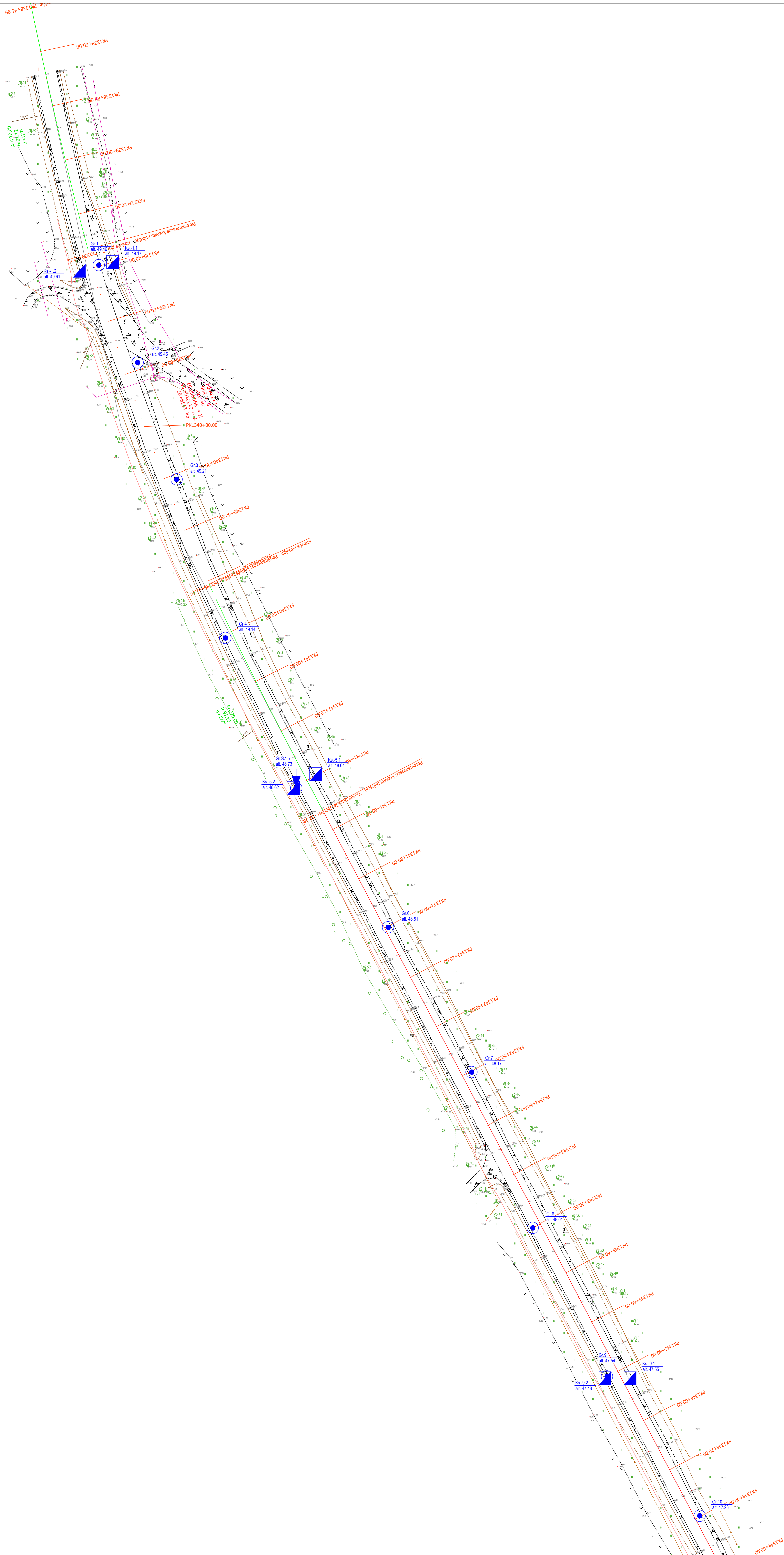
Leidimo Nr.1746029

Inžinerinis - geologinis pjūvis III - III

Projekto Nr.

24145

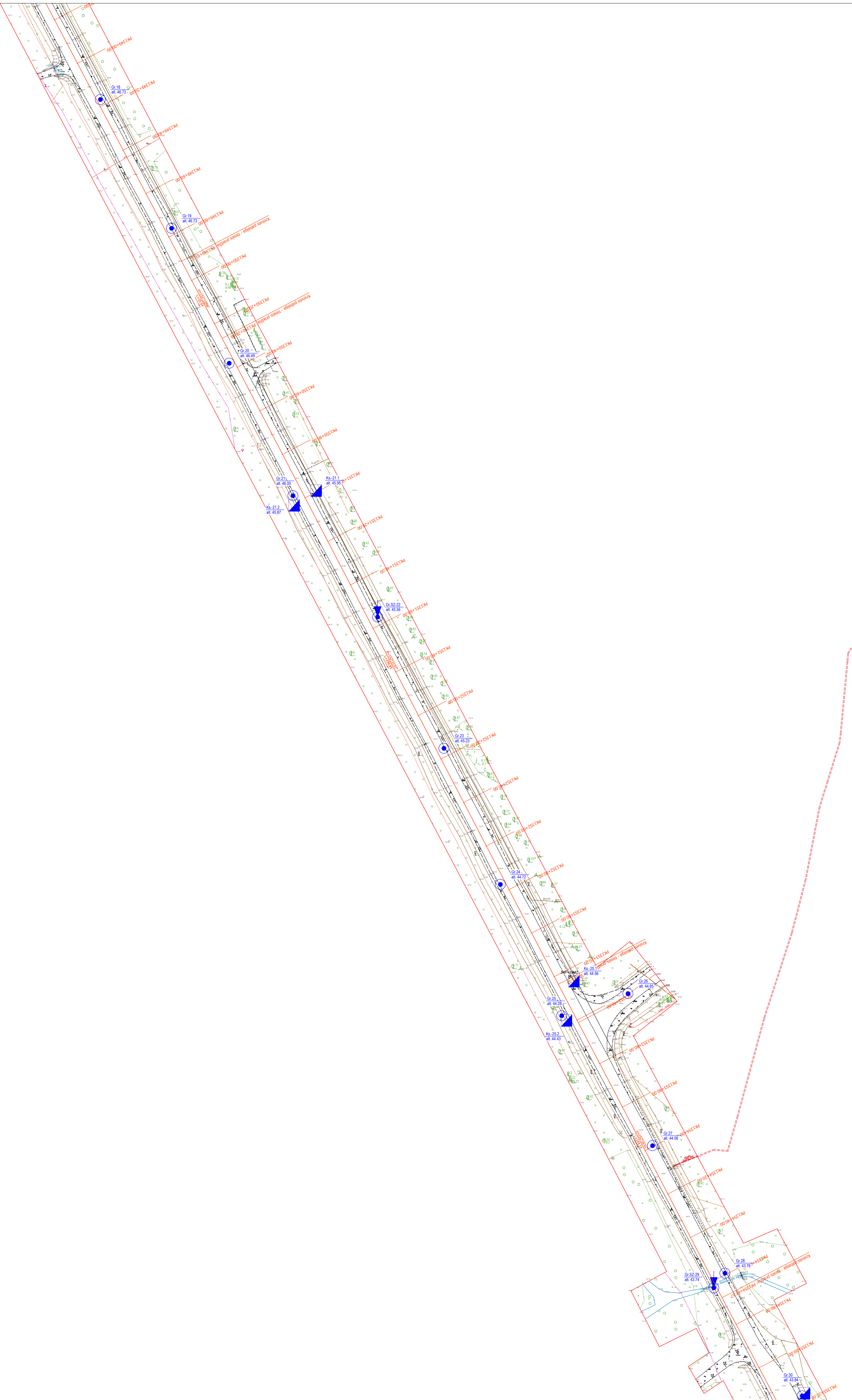
3.4



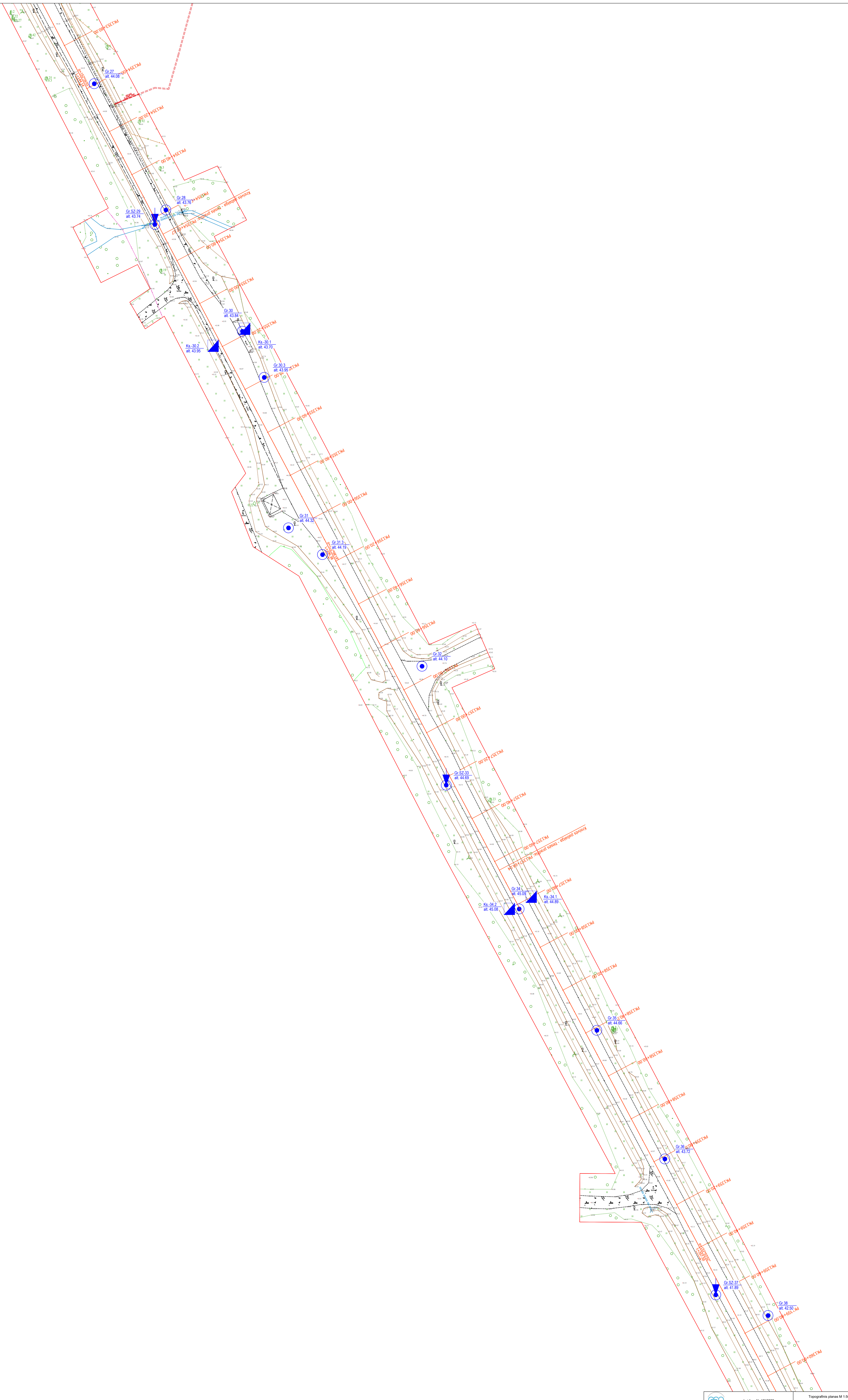














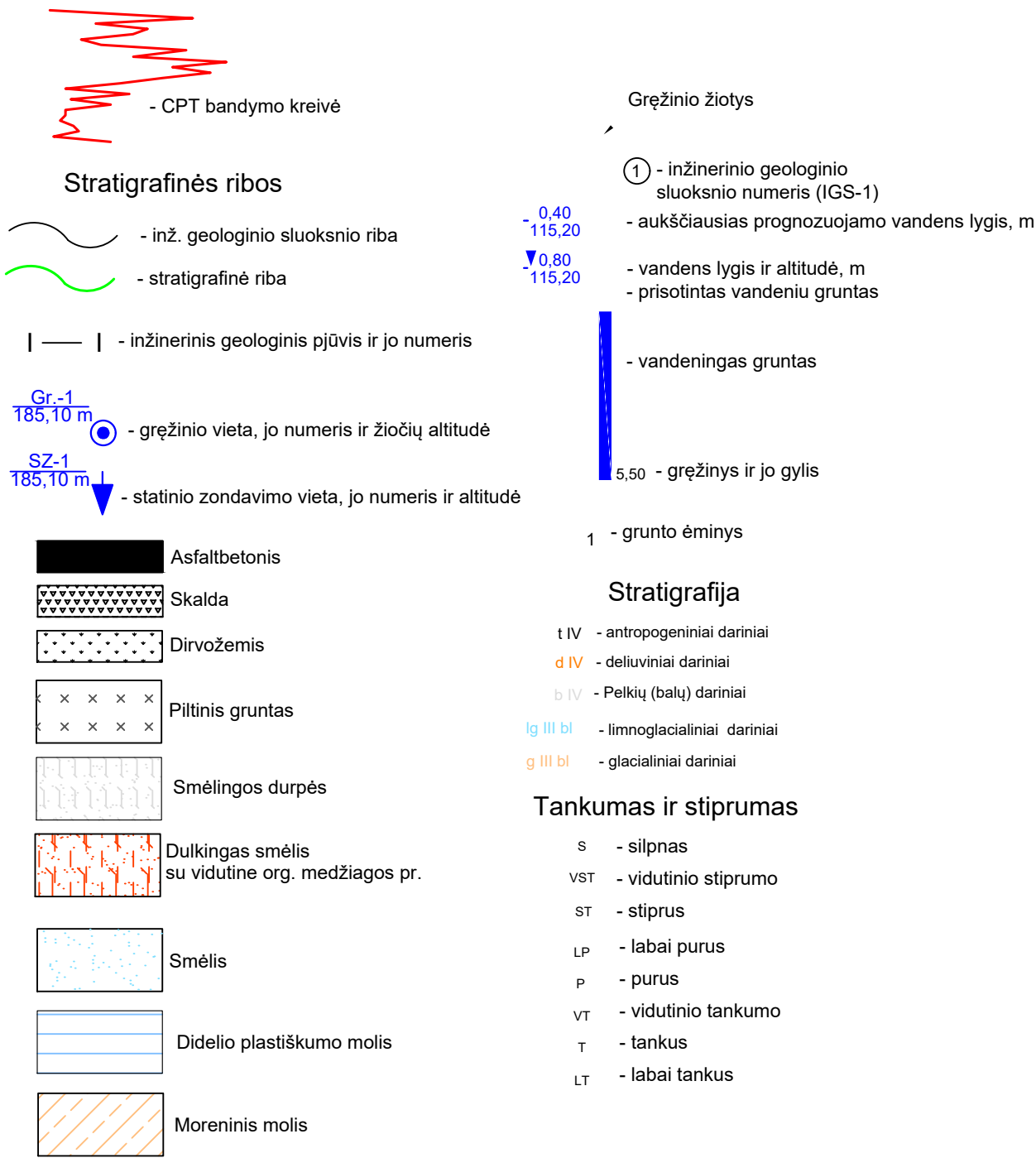








SUTARTINIŲ ŽENKLŲ SUVESTINĖ LENTELĖ





**LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA  
PRIE APLINKOS MINISTERIJOS**

Biudžetinė įstaiga, S. Konarskio g. 35, LT-03123 Vilnius, tel.: +370 646 548 62,  
el. p. info@lgt.lt, http://www.lgt.lt.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188710780

UAB „Geoinžinerija“  
El.p. [redacted]

2024-08-  
į 2024-07-01

Nr.  
Nr. ŽGT(a)-2024-2640

**DĖL INŽINERINIŲ GEOLOGINIŲ TYRIMŲ (Nr. 49545-2024) ATASKAITOS  
VERTINIMO**

Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos (toliau – Tarnyba) informuoja, kad Jūsų įmonės pateiktai ataskaitai: „Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 164 Mažeikiai–Plungė–Tauragė ruožai 133,92-136,103 km ir 136,218-136,714 km, Mažonų k., Tauragės r. sav. Projektinių inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų, priskirtų II geotechninei kategorijai, ataskaita“ (toliau – Tyrimų ataskaita) buvo atliktas vertinimas, vadovaujantis Tarnybos nuostatų 9.1.4. punktu ir statybos techninio reglamento STR 1.04.02:2011 „Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai“ (toliau - Reglamentas) 125 ir 126 punktais.

Tarnyba pažymi, kad Tyrimų ataskaita parengta pagal Reglamento nuostatas. Tyrimų ataskaita perduota Geologijos fondui.

Direktorius

[redacted]

[redacted]

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL INŽINERINIŲ GEOLOGINIŲ TYRIMŲ (Nr. 49545-2024) ATASKAITOS VERTINIMO
Registracija #1	
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-08-05T16:15:07.163+03:00, (4)-1-7-3542
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašas #1	
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-08-05T14:14:57.0000000+03:00
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymeje nurodytas laikas	2024-08-05T14:15:13+03:00
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2029-07-10T23:59:59+03:00
Parašas #2	
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	DBSIS -
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-08-05T16:15:07.0000000+03:00
Parašo formatas	XAdES
Laiko žymeje nurodytas laikas	-
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT
Sertifikato galiojimo laikas	2025-05-18T16:48:06+03:00
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	Metaduomenų vientisumas užtikrintas elektroniniais parašais
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	0
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DBSIS, versija 3.5.77.2
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų 2024-08-07 07:26:06

# UAB „Inžinerijos centras“

Elektrėnai, Rungos g. 12

Įmonės kodas 303172990

Tel. +370 604 44692

El. paštas: info@inzinerijoscentras.lt

Internetu: www.inzinerijoscentras.lt

Objektas: Kelias Nr. 164, Mažeikiai-Plungė-Tauragė

## **TOPOGRAFINIO PLANO SUDARYMO ATASKAITA**

Plano tipas: TOPOGRAFINIS PLANAS – PILNAS TURINYS

Žymuo: —

TIIS Nr. 20240207-007172

UAB „Inžinerijos centro“ direktoriui

GEODEZINIŲ DARBŲ UŽSAKYMAS

2024-01-04  
Elektrėnai

Bendra informacija	
Objekto pavadinimas	—
Adresas	Kelias Nr. 164, Mažeikiai-Plungė-Tauragė
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: 2024-02-01; 2024-02-02; 08:00-17:00
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 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. 1-3:
  - 4.1. 6133159.65; 390948.12, 49.67, 1 met. vinis
  - 4.2. 6131923.97; 391600.92, 44.57, 2 met. vinis
  - 4.3. 6130924.47; 392049.69, 42.71, 3 met. vinis
  - 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 (ištestą, 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	Kelias Nr. 164, Mažeikiai-Plungė-Tauragė	Lapas	Lapų
			2024-02-08		1	1
					Dokumentą elektroniniu parašu pasirašė IGNAS, VENSLOVAS Data: 2024-02-08 09:18:53	

REPERIŲ ŽINIARAŠTIS  
Kelias Nr. 164, Mažeikiai-Plungė-Tauragė

**PRIEDAS Nr.1**

Eil.Nr	Reperio altitudė, m	Reperio koordinatės	Pk+	Kelio pusė	Atstumas nuo ašies, m	Reperio rūšis
		X;Y				
1	49.67	6133159.65; 390948.12			-	Met. vinis
2	44.57	6131923.97; 391600.92			-	Met. vinis
3	42.71	6130924.47; 392049.69			-	Met. vinis

Matininkas



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





# TIIS paslaugos

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

Sugeneruota: 2024-02-14 11:42

### Paslaugos gavėjo informacija

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

### Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20240207-007172  
Paslaugos nuoroda: <https://tiiis.planuojustatau.lt/portal/orders/TIIS1-20240207-007172>  
Pavadinimas: Kelias Nr.164, Mažeikiai-Plungė-Tauragė  
Adresas: Kelias Nr.164, Mažeikiai-Plungė-Tauragė  
Prašymo teritorija: 9.96 ha  
Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys  
Rezervuoti šulinių numeriai: Ne  
Paslaugos gavėjo komentaras:  
Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas: Aiskinamasis.pdf, Užsakymas\_pasirasytas.pdf, Kelias\_164.pdf  
Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

### Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Tauragės rajono savivaldybės administracija (63)  
EDT grupė: Tauragės r. sav. - Architektūros ir geodezijos skyrius (264)  
Priimtas sprendimas: Erdviniai duomenys priimti  
Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė: [Redacted]  
Pateiktas tikrinti EDR: Kelias\_164\_GKTR.dwg  
Pridėti dokumentai: Aiskinamasis.pdf, Užsakymas\_pasirasytas.pdf, Kelias\_164.pdf

### Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2024-02-08 10:35:00 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"  
2024-02-14 11:37:09 Erdviniai duomenys priimti

### ED pateikti susipažinti

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

Gautas EDR: Kelias\_164\_GKTR.dwg

**ED pateikti susipažinti**

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

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

Gautas EDR: Kelias\_164\_GKTR.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Tauragės rajono savivaldybės administracija (63)

Organizacijos grupė: Tauragės r. sav. - Kaimo reikalų skyrius (265)

Gautas EDR: Kelias\_164\_GKTR.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: UAB „Tauragės vandenys“ (109)

Gautas EDR: Kelias\_164\_GKTR.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)

Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Klaipėdos regionas, ryšių tinklo duomenys (420)

Gautas EDR: Kelias\_164\_GKTR.dwg

**ED pateikti susipažinti**

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

Gautas EDR: Kelias\_164\_GKTR.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: VšĮ „Plačiajuostis internetas“ (303)

Gautas EDR: Kelias\_164\_GKTR.dwg

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

Sugeneruota: 2024-02-02 10:47

## Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė: [Redacted]

Naudotojo atstovaujamos įmonės pavadinimas: -

## Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS2-20240105-000663  
Paslaugos nuoroda: <https://tiis.planuojatau.lt/portal/orders/TIIS2-20240105-000663>  
Pavadinimas: Kelias Nr. 164, Mažeikiai-Plungė-Tauragė  
Adresas: Kelias Nr. 164, Mažeikiai-Plungė-Tauragė  
Paslaugos kaina be PVM: 0  
PVM: 0  
Kaina su PVM: 0

## Paslaugos vykdymo etapai

Data, laikas:	Prašymo būseną:
2024-01-05 09:56	Prašymas pateiktas
2024-01-05 10:02	Gautas patvirtinimas dėl teritorijos
2024-02-02 10:42	Prašymas įvykdytas

Prašymo teritorija: 14.3 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:**

**Tauragės rajono savivaldybės administracija:**

Organizacijos pavadinimas (identifikatorius):	Tauragės rajono savivaldybės administracija (63)
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>
2024-01-05 10:02	Pateikta užklausa tvarkytojui
2024-01-05 10:51	Gautas EDT atsakymas dėl kainos

**UAB „Tauragės vandenys“:**

Organizacijos pavadinimas (identifikatorius):	UAB „Tauragės vandenys“ (109)
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>
2024-01-05 10:02	Pateikta užklausa tvarkytojui
2024-01-05 10:42	Gautas EDT atsakymas dėl kainos

**Tauragės r. sav. - Architektūros ir geodezijos skyrius:**

Organizacijos pavadinimas (identifikatorius):	Tauragės r. sav. - Architektūros ir geodezijos skyrius (264)
Duomenų teikimo būdas:	Nesinchronizuojami
Duomenų apmokestinimas:	Nemokami

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje automatinio būdu: Ne

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje rankiniu būdu: Taip

EDT duomenų teikimo etapai

<i>Data, laikas:</i>	<i>Prašymo būseną:</i>
2024-01-05 10:02	Pateikta užklausa tvarkytojui
2024-01-05 13:21	Gautas EDT atsakymas dėl kainos

Tauragės r. sav. - Kaimo reikalų skyrius:

Organizacijos pavadinimas (identifikatorius):	Tauragės r. sav. - Kaimo reikalų skyrius (265)
Duomenų teikimo būdas:	Nesinchronizuojami
Duomenų apmokestinimas:	Nemokami
Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje automatinio būdu:	Ne
Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje rankiniu būdu:	Taip

EDT duomenų teikimo etapai

<i>Data, laikas:</i>	<i>Prašymo būseną:</i>
2024-01-05 10:02	Pateikta užklausa tvarkytojui
2024-01-11 09:57	Gautas EDT atsakymas dėl kainos

VšĮ „Placiajuostis internetas“:

Organizacijos pavadinimas (identifikatorius):	VšĮ „Placiajuostis 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>
2024-01-05 10:02	Pateikta užklausa tvarkytojui
2024-01-05 10:42	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**

<b>Data, laikas:</b>	<b>Prašymo būseną:</b>
2024-01-05 10:42	Pateikta užklausa tvarkytojui
2024-01-05 10:42	Gautas EDT atsakymas dėl kainos

**Telia Lietuva, AB. Klaipėdos regionas, ryšių tinklo duomenys:**

Organizacijos pavadinimas (identifikatorius):	Telia Lietuva, AB. Klaipėdos regionas, ryšių tinklo duomenys (420)
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>
2024-01-05 10:02	Pateikta užklausa tvarkytojui
2024-01-05 10:42	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**

<b>Data, laikas:</b>	<b>Prašymo būseną:</b>
2024-01-05 10:02	Pateikta užklausa tvarkytojui
2024-01-05 10:42	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:	Ne
Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje rankiniu būdu:	Ne

**EDT duomenų teikimo etapai**

<b>Data, laikas:</b>	<b>Prašymo būseną:</b>
2024-01-05 10:02	Pateikta užklausa tvarkytojui
2024-01-05 10:39	Gautas EDT atsakymas dėl kainos



Objekto išsidėstymo vieta

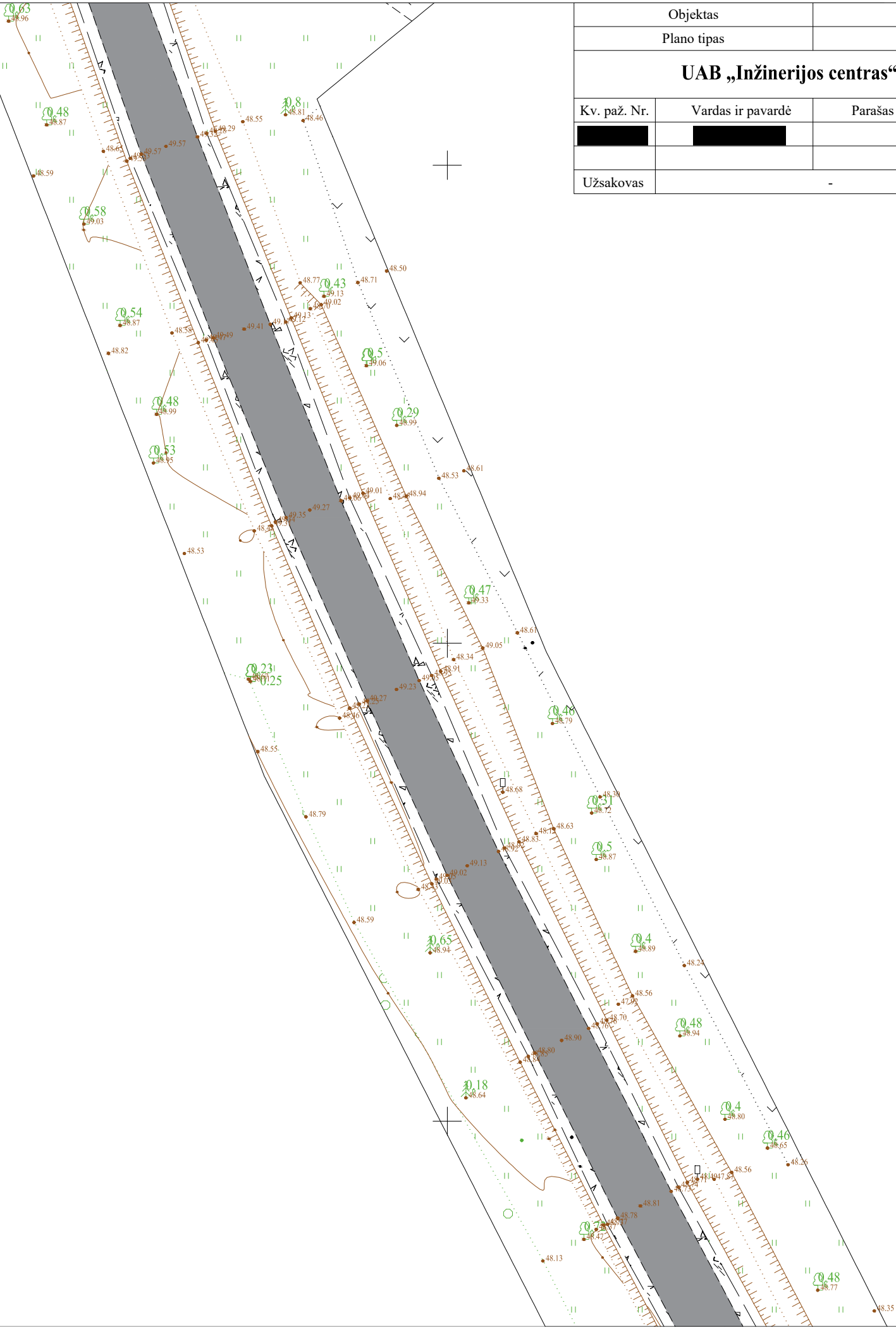


TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500

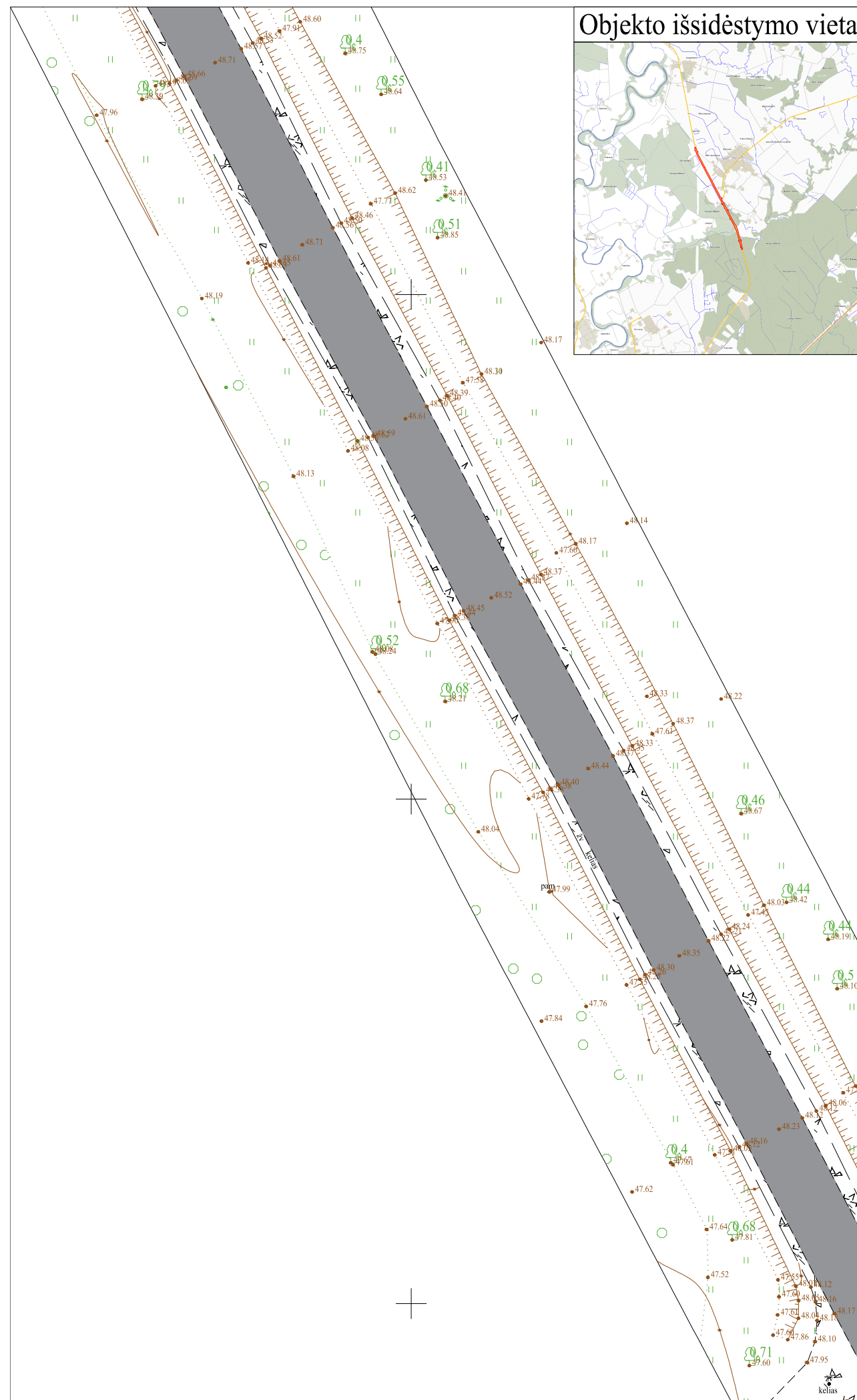


Objektas				Kelias Nr. 164, Mažeikiai-Plungė-Tauragė				
Plano tipas				Topografinis planas - pilnas turinys				
UAB „Inžinerijos centras“ Įm.k.303172990				Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm				
				horizontalios padėties: 4		vertikalios padėties: 4		
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Mastelis	Koordinacių sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
			2024-02-08	1:500	LKS 94	LAS07	1	19
Užsakovas				Rangovas				

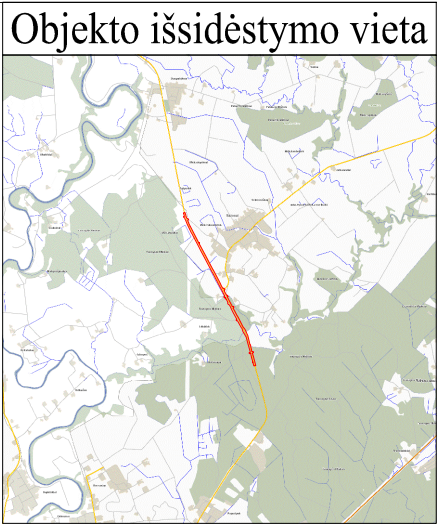
Objekto išsidėstymo vieta



Objektas		Kelias Nr. 164, Mažeikiai-Plungė-Tauragė						
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
			2024-02-08	1:500	LKS 94	LAS07	2	19
Užsakovas		-		Rangovas		-		



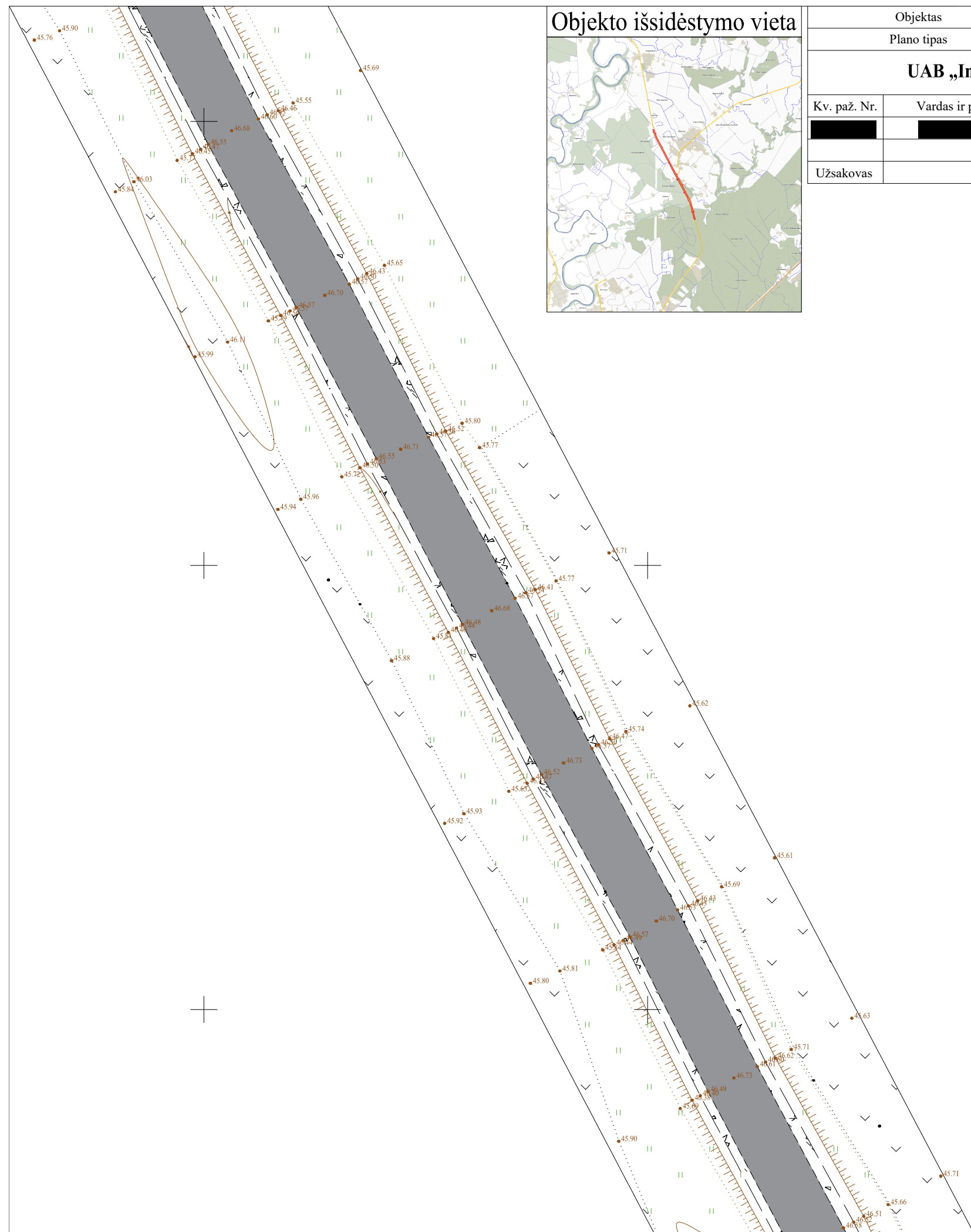
Objektas		Kelias Nr. 164, Mažeikiai-Plungė-Tauragė						
Plano tipas		Topografinis planas - pilnas turinys						
<b>UAB „Inžinerijos centras“</b> Įm.k.303172990				Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm				
				horizontalios padėties: 4			vertikalios padėties: 4	
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Mastelis	Koordinacių sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
			2024-02-08	1:500	LKS 94	LAS07	3	19
Užsakovas	-			Rangovas	-			



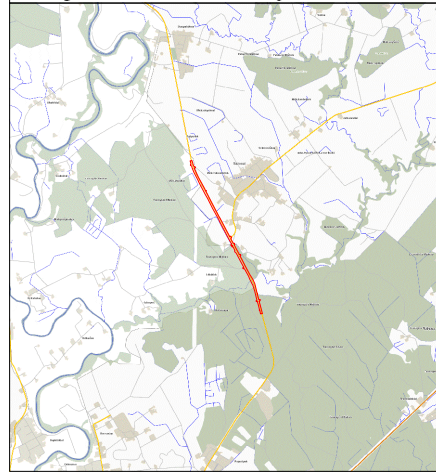
Objektas		Kelias Nr. 164, Mažeikiai-Plungė-Tauragė						
Plano tipas		Topografinis planas - pilnas turinys						
<b>UAB „Inžinerijos centras“</b> Im.k.303172990				Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm				
				horizontalios padėties: 4			vertikalios padėties: 4	
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Mastelis	Koordinacių sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
			2024-02-08	1:500	LKS 94	LAS07	4	19
Užsakovas	-			Rangovas	-			







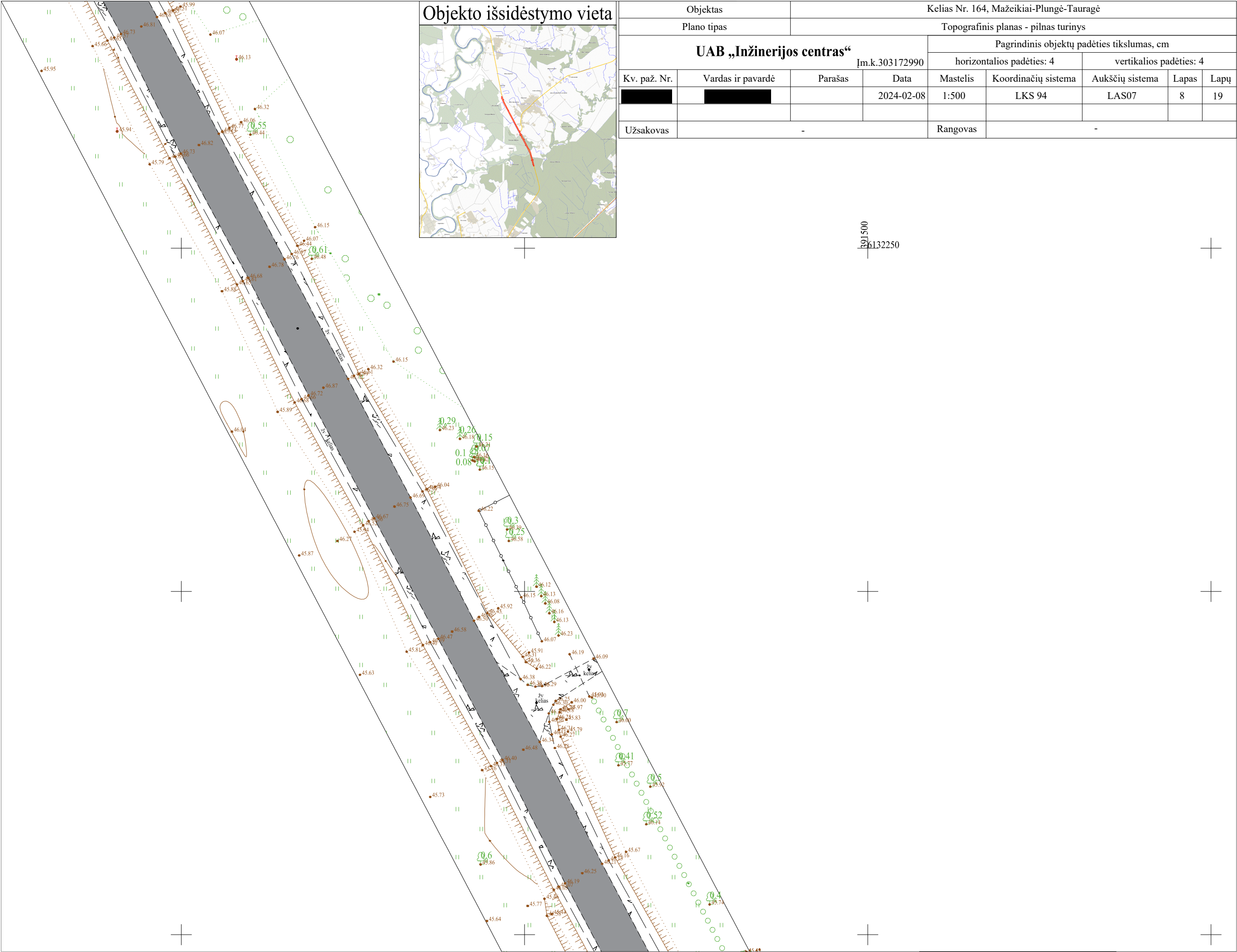
Objekto išsidėstymo vieta
---------------------------

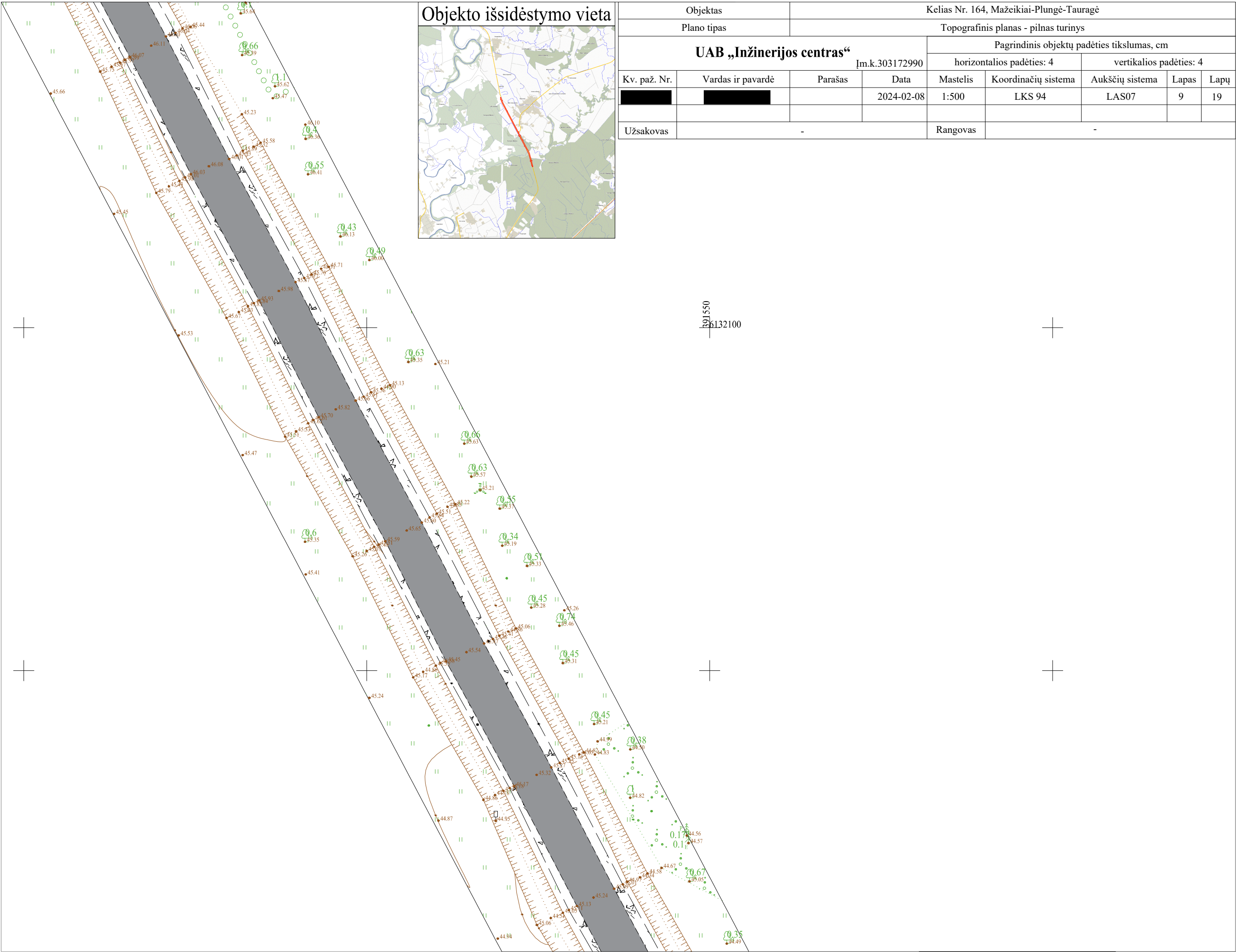


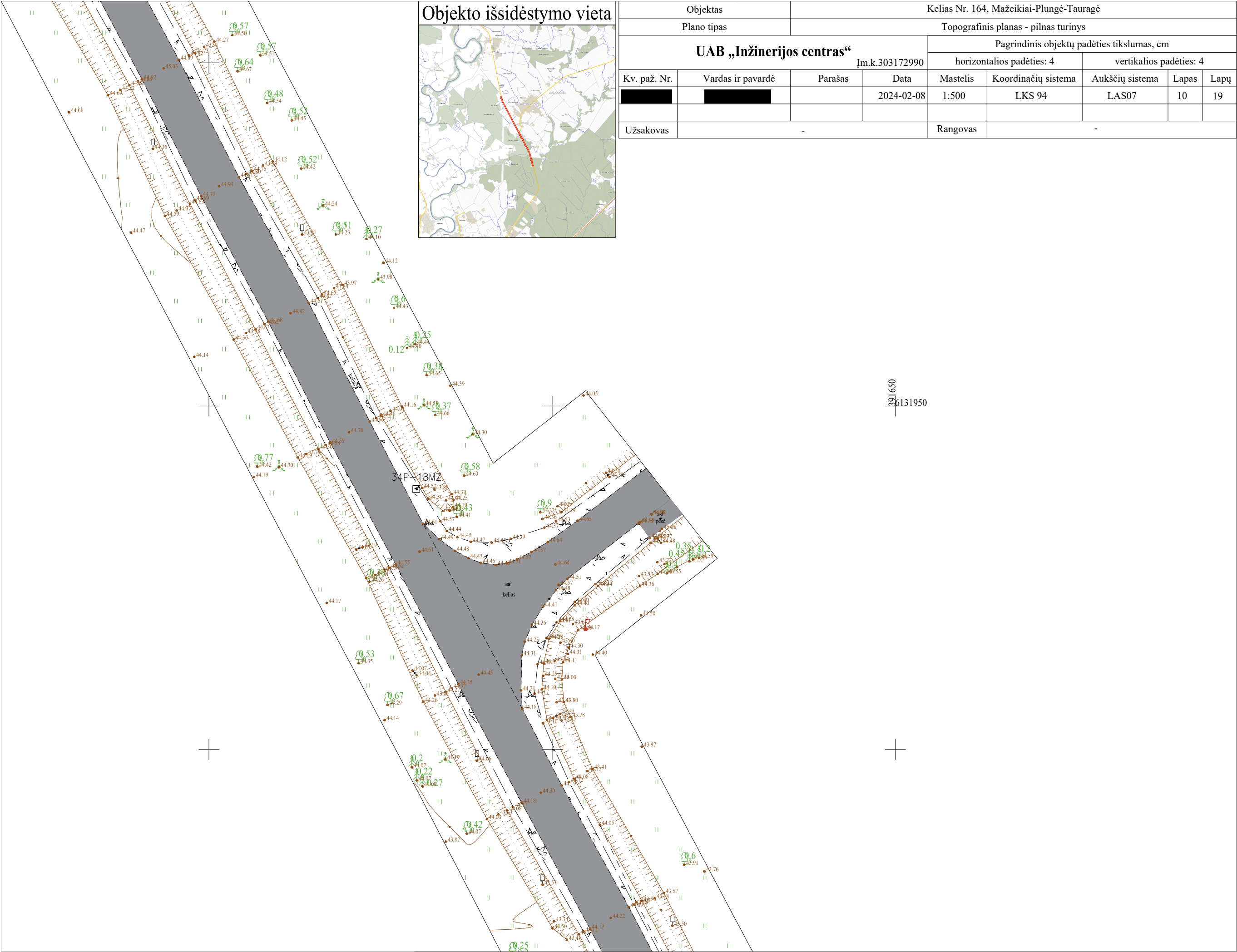
Objektas		Kelias Nr. 164, Mažeikiai-Plungė-Tauragė						
Plano tipas		Topografinis planas - pilnas turinys						
<b>UAB „Inžinerijos centras“</b> Įm.k.303172990				Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm				
				horizontalios padėties: 4			vertikalios padėties: 4	
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Mastelis	Koordinacių sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
			2024-02-08	1:500	LKS 94	LAS07	6	19
Užsakovas	-			Rangovas	-			





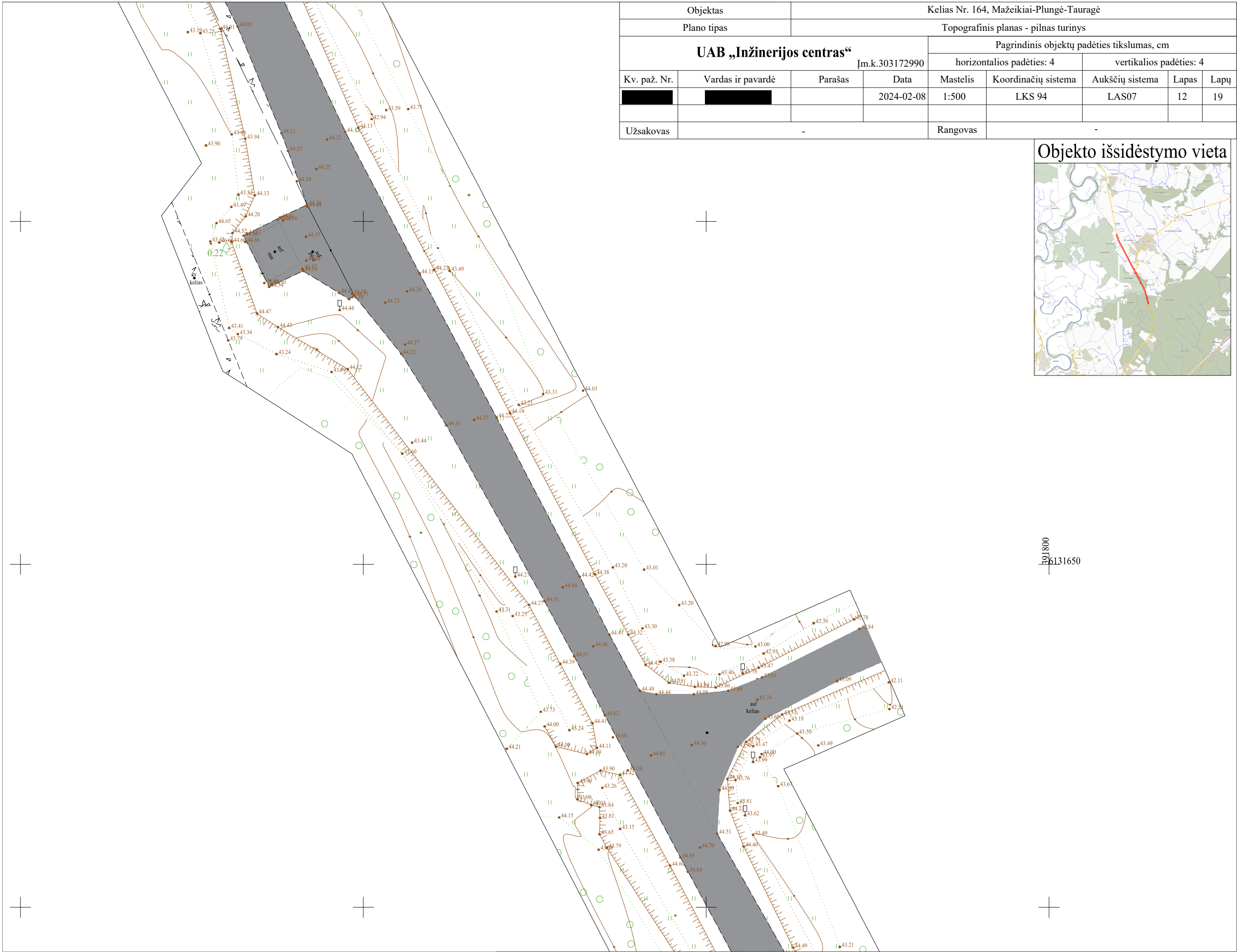




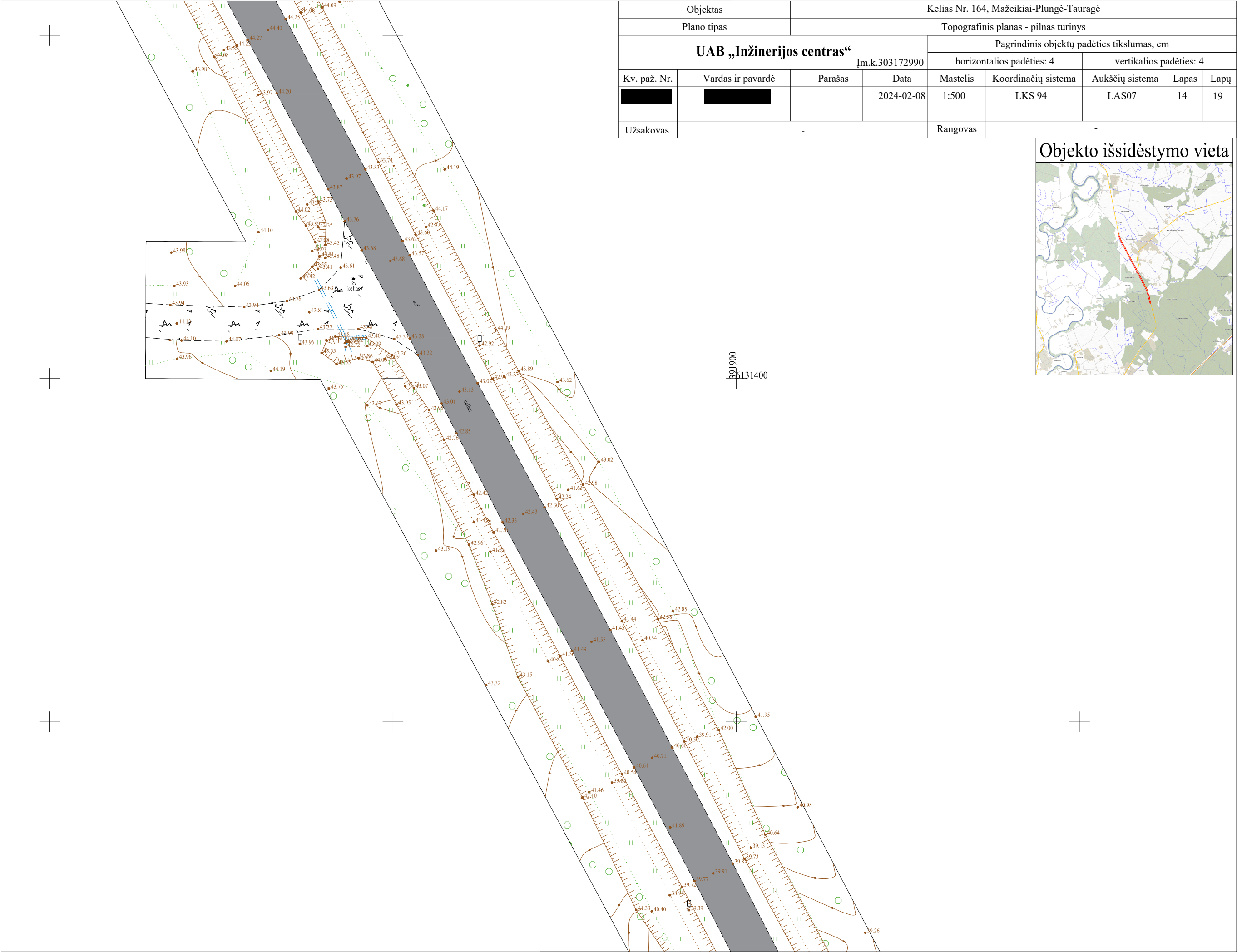






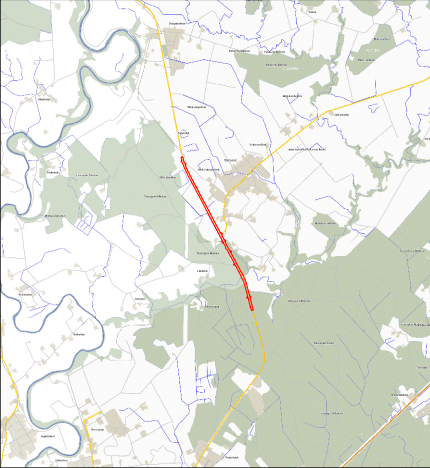


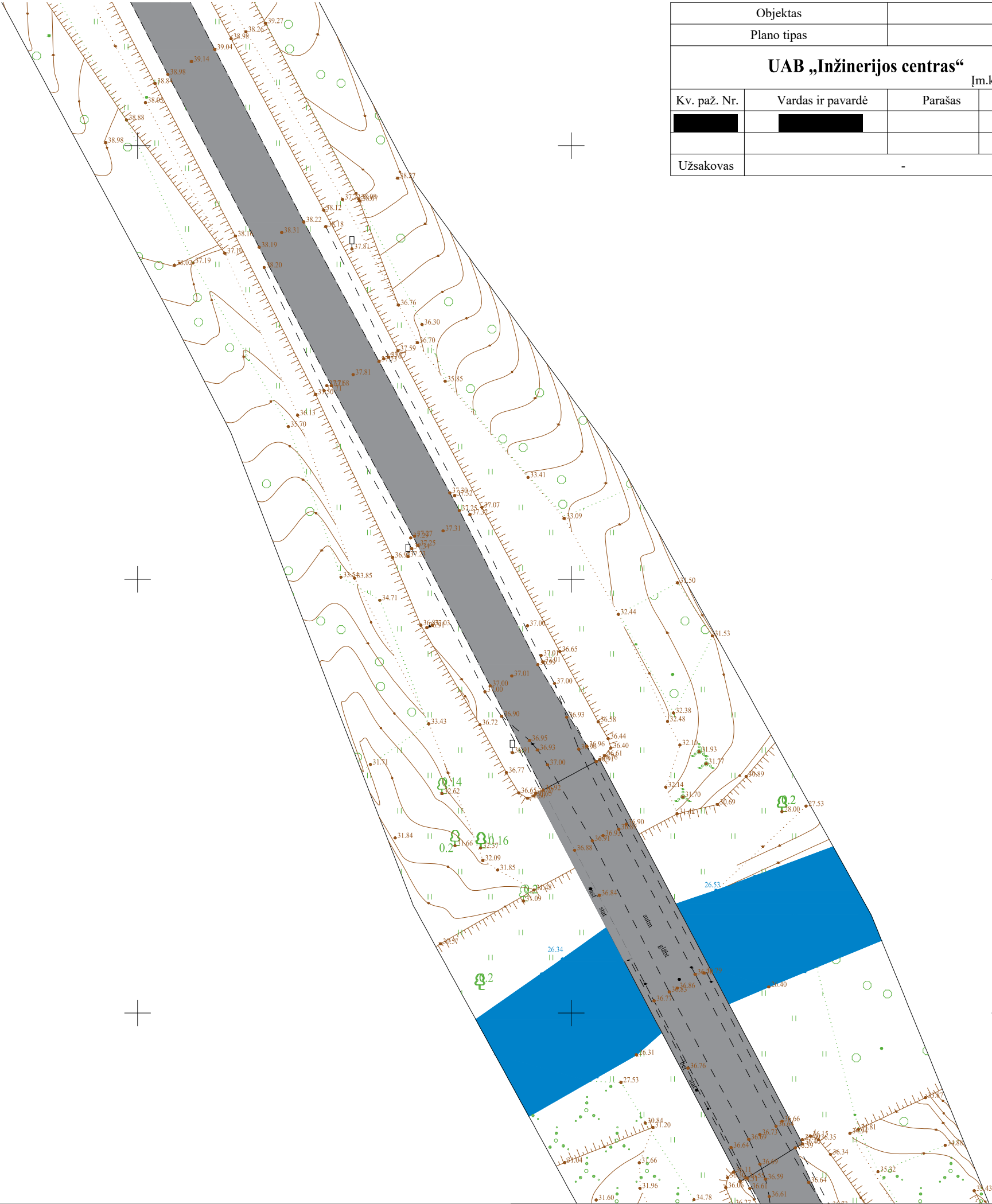




Objektas				Kelias Nr. 164, Mažeikiai-Plungė-Tauragė				
Plano tipas				Topografinis planas - pilnas turinys				
UAB „Inžinerijos centras“ Įm.k.303172990				Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm				
				horizontalios padėties: 4		vertikalios padėties: 4		
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Mastelis	Koordinacių sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
			2024-02-08	1:500	LKS 94	LAS07	14	19
Užsakovas				Rangovas				

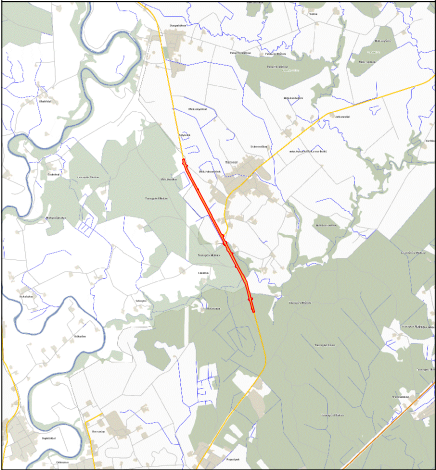
Objekto išsidėstymo vieta



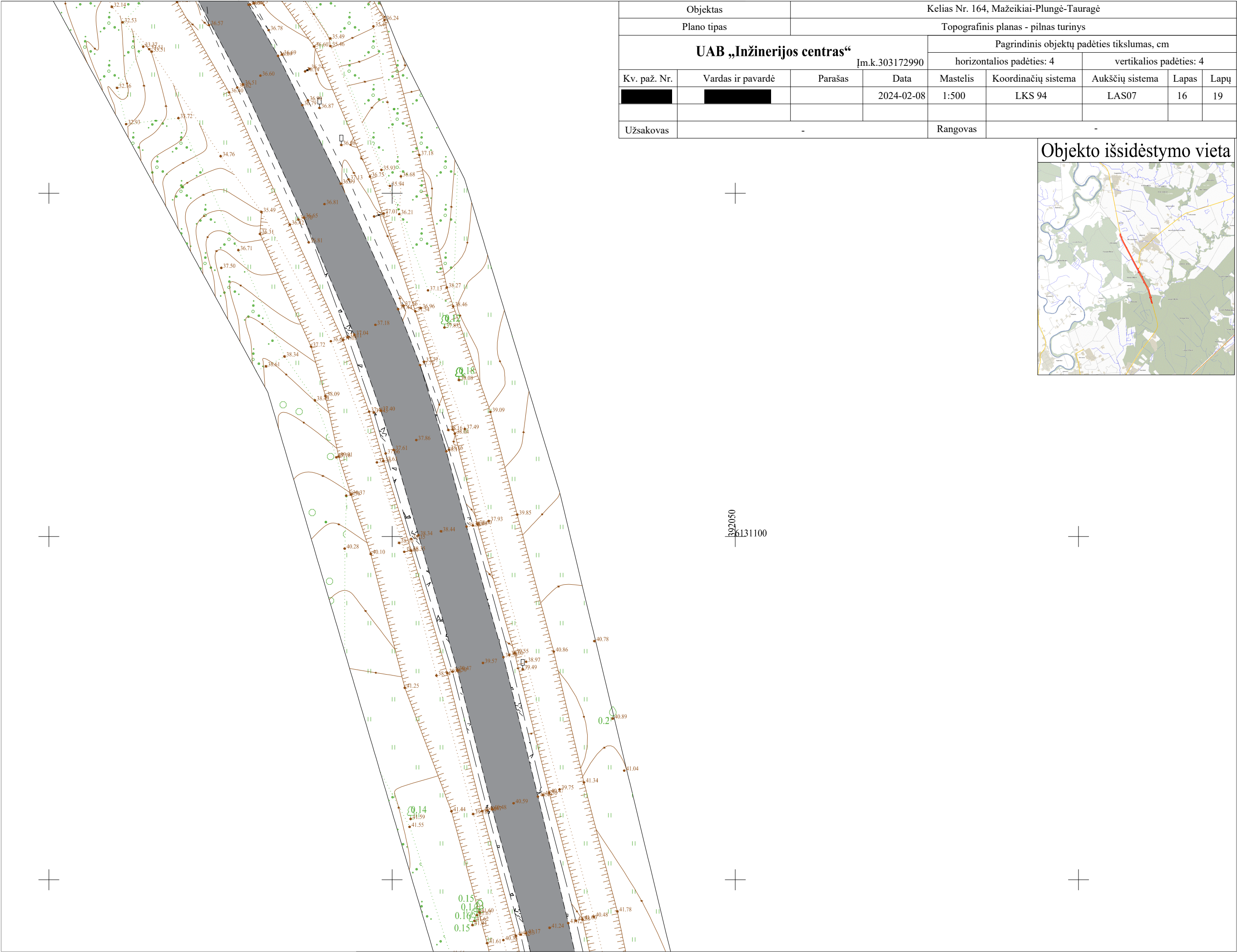


Objektas				Kelias Nr. 164, Mažeikiai-Plungė-Tauragė				
Plano tipas				Topografinis planas - pilnas turinys				
UAB „Inžinerijos centras“ Įm.k.303172990				Pagrindinis objektų padėties tikslumas, cm				
				horizontalios padėties: 4		vertikalios padėties: 4		
Kv. paž. Nr.	Vardas ir pavardė	Parašas	Data	Mastelis	Koordinacių sistema	Aukščių sistema	Lapas	Lapų
			2024-02-08	1:500	LKS 94	LAS07	15	19
Užsakovas				Rangovas				

Objekto išsidėstymo vieta











Objektas		Kelias Nr. 164, Mažeikiai-Plungė-Tauragė						
Plano tipas		Topografinis planas - pilnas turinys						
<b>UAB „Inžinerijos centras“</b> 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
			2024-02-08	1:500	LKS 94	LAS07	18	19
Užsakovas	-			Rangovas	-			

## Objekto išsidėstymo vieta





## AKCINĖ BENDROVĖ „VIA LIETUVA“

KELIŲ PROJEKTŲ KELIŲ SAUGUMO AUDITO VERTINIMO KOMISIJOS POSĖDŽIO  
PROTOKOLAS2024 m. \_\_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_\_  
Vilnius

Akcinės bendrovės Via Lietuva (buvęs pavadinimas Lietuvos automobilių kelių direkcija) (kodas Juridinių asmenų registre 188710638, buveinė Kauno g. 22-202, Vilnius) Kelių projektų kelių saugumo audito vertinimo komisijos (toliau – vertinimo komisija) posėdis įvyko 2024 m. kovo 27 d. 08:30 val. nuotoliniu būdu (per Teams platformą).

*Vertinimo komisijos pirmininkas (-ė):*

Infrastruktūros palaikymo ir vystymo grupės Planavimo ir projektavimo priežiūros skyriaus projektų vadovas [REDACTED].

*Vertinimo komisijos sekretorius (-ė):*

Infrastruktūros palaikymo ir vystymo grupės Planavimo ir projektavimo priežiūros skyriaus projekto inžinierė [REDACTED].  
Dalyvavo:

*Vertinimo komisijos nariai:*

Infrastruktūros palaikymo ir vystymo grupės Planavimo ir projektavimo priežiūros skyriaus projektų vadovė [REDACTED];  
Paslaugų ir kompetencijų grupės projektų vadovas [REDACTED];  
Projektų valdymo grupės Kitų projektų valdymo skyriaus vyr. projektų vadovė [REDACTED] Macevičienė;  
Projektų valdymo grupės Kitų projektų valdymo skyriaus projektų vadovas [REDACTED]  
[REDACTED]

*Kiti akcinės bendrovės Via Lietuva atstovai:*

Paslaugų ir kompetencijų grupės projektų inžinierė Sandra Katinienė;  
Projektų valdymo grupės Kitų projektų valdymo skyriaus projektų koordinatorė Lina Lukošūnienė.

*Kitos dalyvavusios šalies atstovai:*

VGTU APF Kelių tyrimo instituto atstovė [REDACTED];  
UAB „Plentprojektas“ atstovas [REDACTED];  
UAB „Plentprojektas“ atstovas [REDACTED]

**Darbotvarkė:**

DARBOTVARKĖS KLAUSIMAS	PRANEŠĖJAS	VEIKSMAS	LAIKAS
Valstybinės reikšmės krašto kelio	VGTU APF Kelių	Priimti sprendimus dėl kelių	08:30

Nr. 164 Mažeikiai-Plungė-Tauragė ruožo nuo 133,920 iki 136,714 km kapitalinio remonto techninio darbo projekto kelių saugumo audito išvadų aptarimas	tyrimo instituto atstovė Ajakitus alternatyvius eismo saugą užtikrinti padedančius įgyvendinti sprendimus.	
--	--	--

**SVARSTYTA.** Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 164 Mažeikiai-Plungė-Tauragė ruožo nuo 133,920 iki 136,714 km kapitalinio remonto techninio darbo projekto kelių saugumo audito išvados.

**NUTARTA:**

1. Vertinimo komisija, išanalizavusi ir įvertinusi pateiktą informaciją apie nagrinėjamą objektą:

- 1.1. pritarė pastabai ir pasiūlymui Nr. 1;

**BALSUOTA.**

5 (penki) balsai „už“, 0 (nulis) balsai „prieš“.

- 1.2. pritarė pastabai ir pasiūlymui Nr. 2;

**BALSUOTA.**

5 (penki) balsai „už“, 0 (nulis) balsai „prieš“.

- 1.3. nepritarė pastabai ir pasiūlymui Nr. 3, kadangi siauriausiame ruože tako plotis neatitinka bendram pėsčiųjų ir dviračių takui keliamų reikalavimų.

**BALSUOTA.**

2 (du) balsai „už“, 3 (trys) balsai „prieš“.

2. Projektuotojui pataisyti techninį projektą pagal šio protokolo nutartis. Pataisytą kelio ruožo projektą pateikti el. paštu [redacted] Protokolo nutarime esant papildomai išlygai (pvz., nurodymai projektuotojui papildomai įvertinti situaciją ir pan.), kartu su pataisytu kelio ruožo projektu turi būti pateikti argumentuoti paaiškinimai dėl priimtų projektinių sprendinių.
3. Visus kelio ženklų įrengimo ir kelio ženklinimo projektinius sprendinius, po patvirtinimo, kad pataisyta pagal šio protokolo nutartis, siųsti derinti [redacted]

**PRIDEDAMA:**

Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 164 Mažeikiai-Plungė-Tauragė ruožo nuo 133,920 iki 136,714 km kapitalinio remonto techninio darbo projekto kelių saugumo audito ataskaita.

Posėdžio pirmininkas (-ė) \_\_\_\_\_  
(parašas, jei protokolas popierinis) (vardas ir pavardė)

Posėdžio sekretorius (-ė) \_\_\_\_\_  
(parašas, jei protokolas popierinis) (vardas ir pavardė)



## KELIŲ SAUGUMO AUDITO ATASKAITA

Užsakovas: AB „Via Lietuva“

Darbo pavadinimas: **VALSTYBINĖS REIKŠMĖS KRAŠTO KELIO NR. 164  
MAŽEIKIAI-PLUNGĖ-TAURAGĖ RUOŽO NUO 133,920 IKI 136,714 KM  
PROJEKTO KELIŲ SAUGUMO AUDITAS**

Mokslo sritis: Technologijos mokslai, Statybos inžinerija

2024 m. vasario 5 d. Sutartis Nr. S-104/10.13-2024-129

Kelių tyrimo instituto direktorius

\_\_\_\_\_  
(vardas, pavardė, parašas)

Darbo vadovas

\_\_\_\_\_  
(vardas, pavardė, parašas)



## 1. BENDROJI INFORMACIJA

**Projekto pavadinimas:** Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 164 Mažeikiai-Plungė-Tauragė ruožo nuo 133,920 iki 136,714 km kapitalinio remonto techninis darbo projektas.

**Kelių saugumo audito etapas:** projekto rengimo.

**Kelių saugumo audito dalyviai:**

Užsakovas: AB „Via Lietuva“.

Projektuotojas: UAB „Plentprojektas“.

Auditorius: VILNIUS TECH AIF Kelių tyrimo institutas.

**Kelių saugumo auditą atliko:**

Kelių saugumo audito vadovas: [redacted]

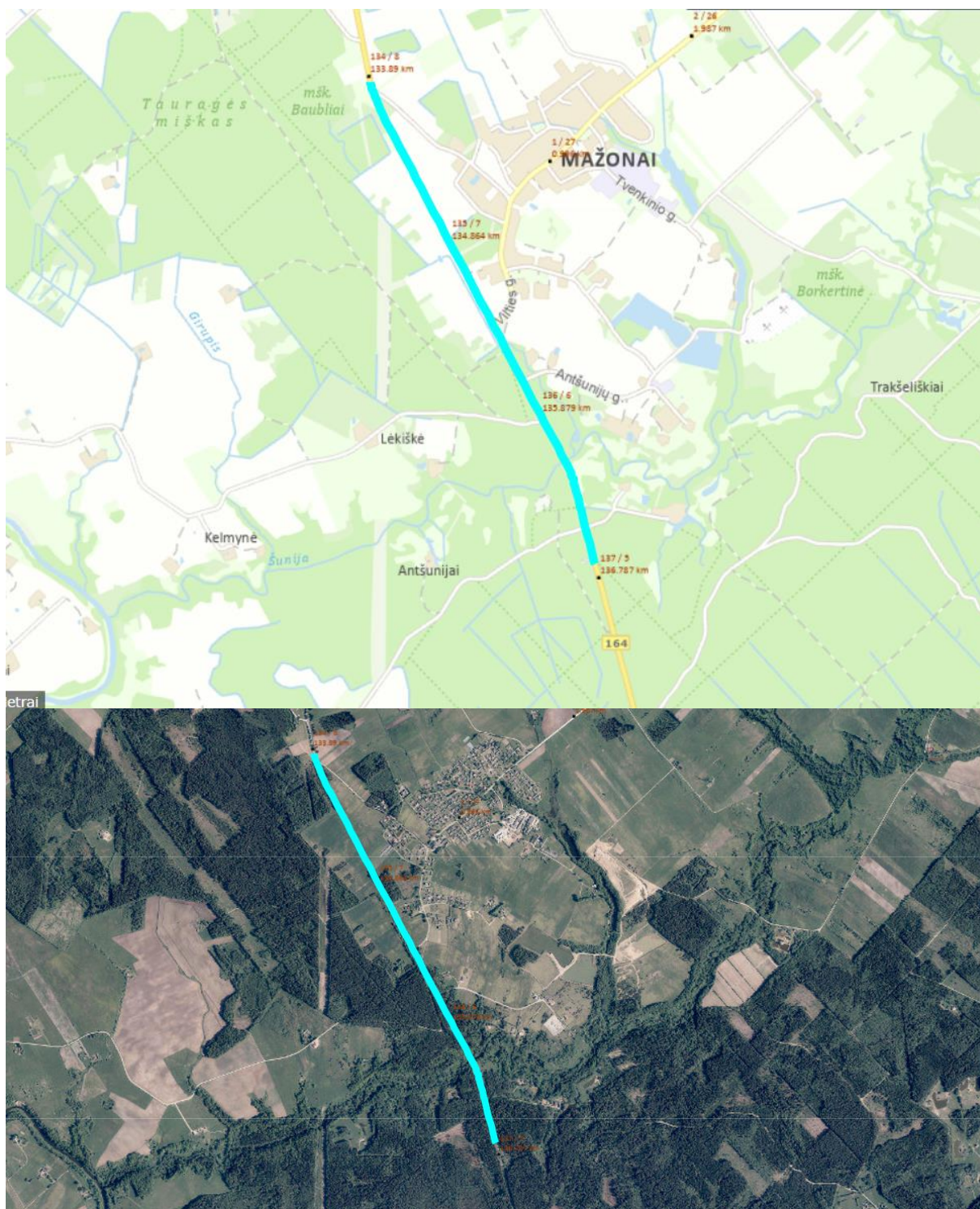
[redacted])

Kelių saugumo audito grupės nariai: [redacted]

**Kelio saugumo audito atlikimo data:** 2024-03-20.

**Bendrieji duomenys apie audituojamą objektą ir jo aplinką:**

- audituojamas objektas yra Tauragės r. sav.;
- audituojamas objektas praeina pro Mažonų k.;
- šalia audituojamo objekto yra miškai, pievos, medžiai bei krūmai;
- nagrinėjamo objekto vieta parodyta 1 pav.



1 pav. Audituojamo objekto vieta

## Projektiniai sprendiniai

Projekte numatomi sprendiniai:

- važiuojamosios dalies plotis – 7,00 m;
- eismo juostos plotis – 3,50 m;
- kraštinės saugos juostos plotis – 0,50 m;
- pėsčiųjų ir dviračių tako plotis – 2,50 m.

## Eismo įvykių duomenys

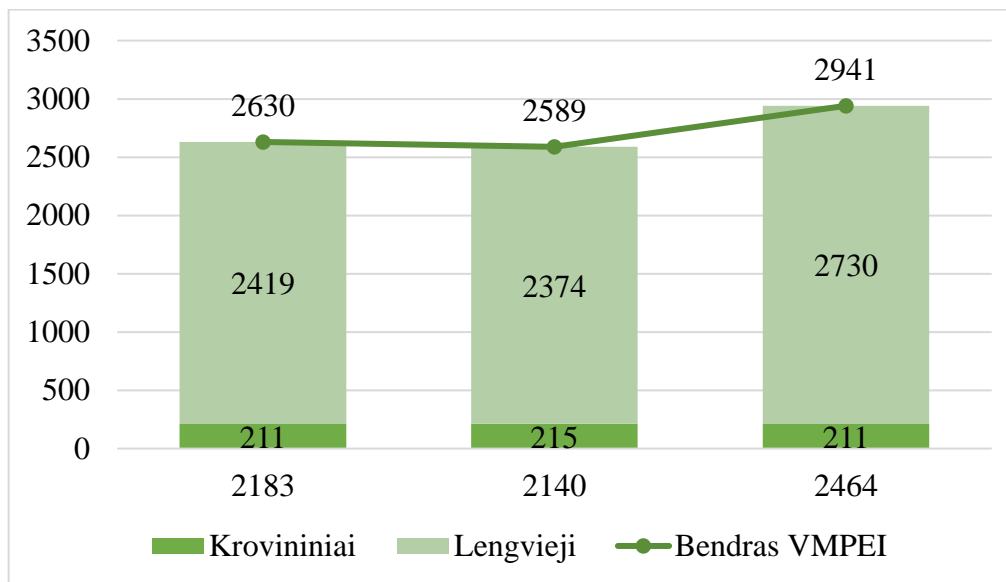
Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 164 Mažeikiai-Plungė-Tauragė ruožo nuo 133,920 iki 136,714 km 2020-2023 metais įvyko 1 įskaitinis eismo įvykis, kurio metu 1 žmogus buvo sužeistas (žr. 1 lentelę).

**1 lentelė. Įskaitiniai eismo įvykiai 2020 – 2023 m. laikotarpiu**

Eil. Nr.	Eismo įvykio vieta	Eismo įvykio data ir laikas	Eismo įvykio rūšis	Eismo įvykio schema	Žuvo	Sužeista	Paros metas	Meteorologinės sąlygos
1.	Tauragės r. sav., Mažonų k. Krašto keliai Mažeikiai–Plungė–Tauragė, 136,00 km.	2020-11-04 19.04.00	Susidūrimas	Priešpriešiniai susidūrimai	0	1	Tamsus paros metas	Lijundra
Iš viso:					0	1		

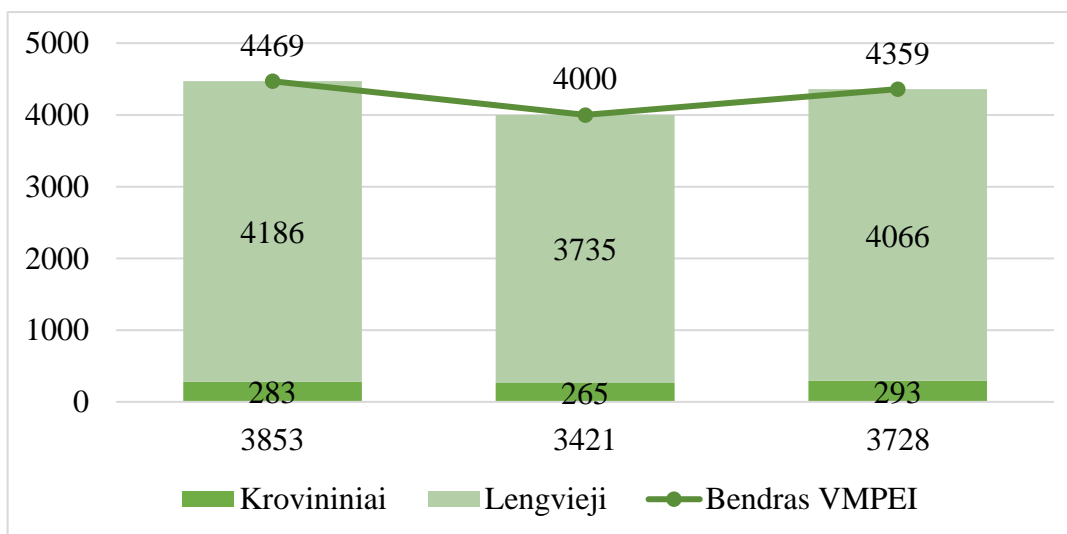
### Eismo intensyvumas

Valstybinės reikšmės krašto kelyje Nr. 164 Mažeikiai-Plungė-Tauragė 126,35 km esančiame eismo intensyvumo apskaitos poste, 111,985 km – 135,344 km ruože, 2023 metais VMPEI buvo 2941 transporto priemonės per parą, iš jų krovininių automobilių – 211 aut./parą (7,17 %) (žr. 2 pav.).



2 pav. VMPEI kelyje Nr. 164 (matavimo posto vieta – 126,35 km, ruožas 111,985 – 135,344 km)

Valstybinės reikšmės krašto kelyje Nr. 164 Mažeikiai-Plungė-Tauragė 137,98 km esančiame eismo intensyvumo apskaitos poste, 135,344 km – 142,011 km ruože, 2023 metais VMPEI buvo 4066 transporto priemonės per parą, iš jų krovininių automobilių – 293 aut./parą (6,72 %) (žr. **Klaida! Nerastas nuorodos šaltinis.** pav.).



1 pav. VMPEI kelyje Nr. 164 (matavimo posto vieta – 137,98 km, ruožas 135,344– 142,011 km)





**Pasiūlymas:**

tam, kad transporto priemonių vairuotojai būtų aiškiai informuoti apie kelio trajektorijos pasikeitimus, siūlome visų nesaugių horizontaliųjų kreivių ribose numatyti kelio ženklų segmentus Nr. 146 „Posūkio kryptis į dešinę“ ir Nr. 147 „Posūkio kryptis į kairę“.

*Pavyzdžiui:*





**Eilès numeris: 2**

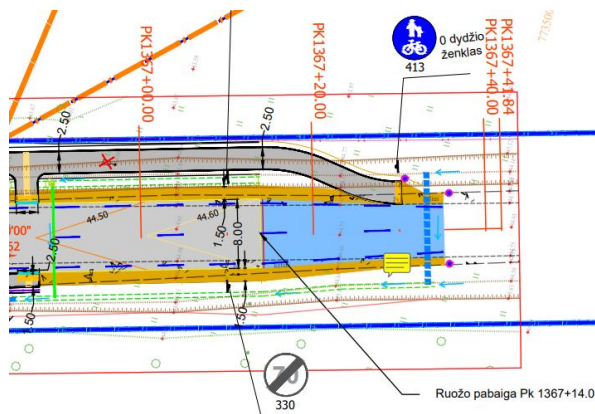
## Svarbos laipsnis: vidutinis

**Vieta:** ties ruožo pabaiga PK 167+14.00

**Trūkumas:**

transporto priemonių vairuotojai apie važiuojamosios dalies susiaurėjimą nėra įspėjami kelio ženklų.

*Pavyzdžiui:*



*Esamoje situacijoje:*



### Trūkumo poveikis eismo saugumui:

transporto priemonių vairuotojų neinformavus apie važiuojamosios dalies susiaurėjimą pasikeitusios važiavimo sąlygos gali būti netikėtos.

**Pasiūlymas:**

siekiant transporto priemonių vairuotojus įspėti apie važiuojamosios dalies susiaurėjimą **siūlome** ne mažesniu kaip 150 m atstumu, bet ne didesniu kaip 300 m atstumu nuo pereinamosios pradžios numatyti kelio ženklą Nr. 123 „Susiaurėjimas“.

## Kelio infrastruktūros saugumo trūkumo apibūdinimas

Eilės numeris: 3

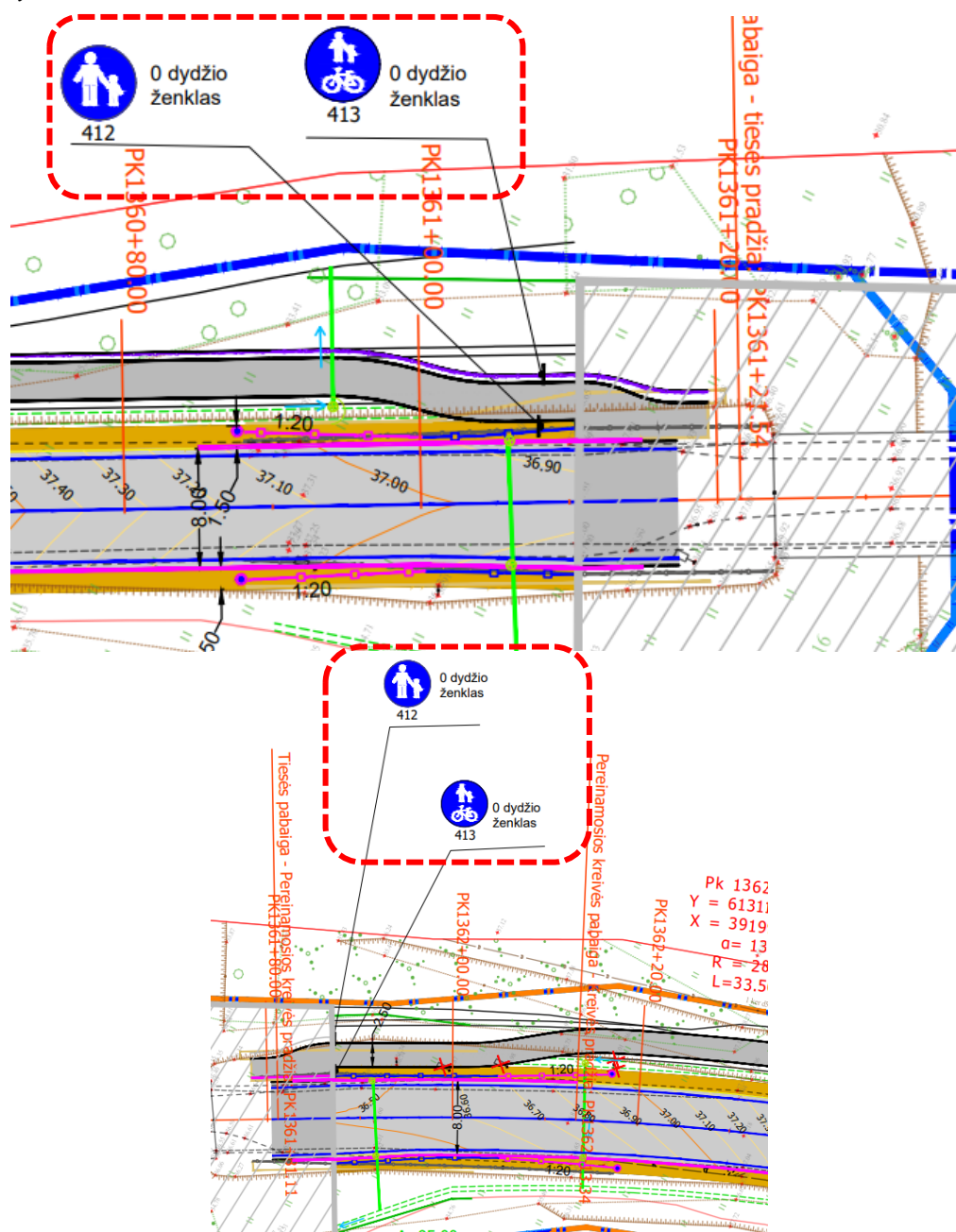
Svarbos laipsnis: vidutinis

Vieta: ties PK1361+00, PK1362+00

### Trūkumas:

Šunijos upės prieigose, iki projektuojamo 1,5 m pločio pėsčiųjų tako, iš abiejų tilto per Šunijos upės pusių numatomas bendras pėsčiųjų ir dviračių takas, todėl per Šunijos upės tiltą numačius pėsčiųjų taką, kuriuo dviratininkams važiuoti yra draudžiama, dviratininkai bus nukreipiami į gatvės važiuojamąją dalį.

Pavyzdžiui:



**Trūkumo poveikis eismo saugumui:**

netikėtai gatvės važiuojamojoje dalyje išvažiavus dviratininkams, tikėtini eismo įvykiai, kuomet susiduriama su dviratininku.

**Pasiūlymas:**

- **siūlome** projektuojamo tako ruožą numatyti kaip bendrą pėsčiųjų ir dviračių taką;
- kitu atveju, nesant techninių galimybių įrengti tinkamų parametrų bendrą pėsčiųjų ir dviračių taką, **siūlome** vietoje numatomo pėsčiųjų tako atsižvelgus į technines galimybes suprojektuoti kuo platesnį šaligatvį, t. y. nenumatyti kelio ženklo Nr. 412 „Pėsčiųjų takas“.

### 3. VAIZDO MEDŽIAGA





DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Akcinė bendrovė Via Lietuva, Kauno g. 22, Vilnius, 03109 Vilnius, Lietuva (2024-03-27 15:30:25)
Dokumento pavadinimas (antraštė)	KSA posėdžio protokolas (164 133,920-136,714 km)
Dokumento rūšys	-
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-03-27 Nr. VK-31
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-03-27 13:44:54 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-03-27 13:45:04 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	EID-SK 2016,2.5.4.97=#160e4e545245452d3130373437303133,AS Sertifitseerimiskeskus,EE
Sertifikato galiojimo laikas	2024-02-05 12:54:35–2027-02-05 12:54:35
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-03-27 15:29:35 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-03-27 15:29:51 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	EID-SK 2016,2.5.4.97=#160e4e545245452d3130373437303133,AS Sertifitseerimiskeskus,EE
Sertifikato galiojimo laikas	2022-03-17 16:39:29–2027-03-16 23:59:59
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	DVS sistema, Dokumentų valdymo sistema
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-03-27 15:29:53 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	-
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	RCSC IssuingCA,VI Registru centras - i.k. 124110246,RCSC,LT
Sertifikato galiojimo laikas	2022-12-29 09:03:42–2025-12-28 09:03:42
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DocLogix v12.8.7.0
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų ( 2024-03-27 15:30:25)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2024-03-27 15:30:25 atspausdino Neringa Makaveckienė
Paieškos nuoroda	-

Papildomi metaduomenys	-
------------------------	---



RE: Dėl medžiagos perdavimo Kelių saugumo auditui atlikti


 „Vita Lietuva“ kelių saugumo auditoriai  
To  
Cc

 You forwarded this message on 2024-03-28 14:28.

 16d\_protokolas\_KSA.pdf pdf File  BVL4 patikslinta.pdf pdf File

Tvirtina, kad *Paūžybėnės veiksmas bratro kelio Nr. 164 Mažeikiai-Plungė-Tauragė ruoto nuo 133,920 iki 136,714 km kapitalinio remonto techninio darbo projekto sprendiniai pataisyti pagal 2024-03-27 Kelių projektų kelių saugumo audito vertinimo komisijos posėdžio protokolo Nr. VK-31 nutartis:*



- 1.1. pastaba Nr. 1 pataisyta,
- 1.2. pastaba Nr. 2 pataisyta,
- 1.3. pastaba Nr. 3. Komisija nepritarė pastabai ir pasiūlymui, kadangi siūloma ruoze tako plotis neatitinka bendram pėsčiųjų ir dviračių takui keliamų reikalavimų.

**Papildomai eismo organizavimo sprendiniai turi būti derami** 

Kelių saugumo audito vertinimo komisijos protokolas, Kelių saugumo audito ataskaita ir pataisyti projektiniai sprendiniai pridedami.



Projekto inžinierė  
Kauno g. 22-202, LT-03212, Vilnius  
[www.vitalietuva.lt](http://www.vitalietuva.lt)

 Reply  Reply All  Forward 

Hi 2024-03-28 14:42

1K FORMA

## Kelio ir jo sudėtinių dalių kadastro duomenys

Adresas Tauragės r. sav. Tauragės r. sav. teritorija /

Unikalus Nr. 4400-1759-5872

Žymėjimas 840-1239

Pavadinimas Valstybinės reikšmės krašto kelias Nr.164 Mažeikiai-Plungė-Tauragė

Paskirtis Kelių

Matavimų data 2011-02-18

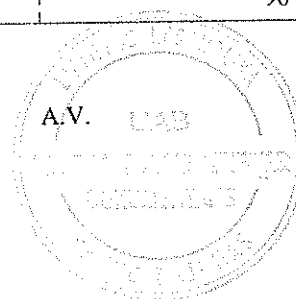
Aprašymas: Kelio ruožas 124,600-142,086 km (ruožo ilgis - 17,486 km).  
Tiltas per upę Akmeną valstybinės reikšmės krašto kelio Nr.164 Mažeikiai-Plungė-Tauragė ruože nuo 127,647 iki 127,689 km (tilto ilgis - 42 m). Tiltas per upę Šuniją valstybinės reikšmės krašto kelio Nr.164 Mažeikiai-Plungė-Tauragė ruože nuo 136,221 iki 136,275 km (tilto ilgis - 54 m)

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Automobilių stovėjimo, poilsio aikštelė	kv. m	65.17
Įvažiavimas, nuovaža	vnt.	120
Kelias	km	17.486
Kelias	kv. m	859.22
Kelio atitvaros, triukšmo sienutės	m	770.29
Kelio sankryža	vnt.	2
Kiti kelio (gatvės) statiniai	vnt.	3
Pėsčiųjų (dviračių) takas	kv. m	7222.37
Pralaida	vnt.	62
Pralaida	m	730.4
Tiltai, viadukai, estakados iki 25 m.	kv. m	859.22
Tiltai, viadukai, estakados iki 25 m.	m	96

Parengė

A.V.

LAB



IK FORMA

## Kelio ir jo sudėtinių dalių kadastro duomenys

Adresas Tauragės r. sav. Tauragės r. sav. teritorija /

Unikalus Nr. 4400-1759-5872

Pavadinimas Valstybinės reikšmės krašto kelias Nr.164 Mažeikiai-Plungė-Tauragė

Žymėjimas 840-1239

Paskirtis Kelių

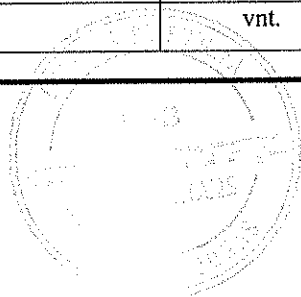
Matavimų data 2011-02-18

Aprašymas: Kelio ruožas 124,600-142,086 km (ruožo ilgis - 17,486 km).  
Tiltas per upę Akmeną valstybinės reikšmės krašto kelio Nr.164 Mažeikiai-Plungė-Tauragė ruože nuo 127,647 iki 127,689 km (tilto ilgis - 42 m). Tiltas per upę Šuniją valstybinės reikšmės krašto kelio Nr.164 Mažeikiai-Plungė-Tauragė ruože nuo 136,221 iki 136,275 km (tilto ilgis - 54 m)

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Važiuojamoji dalis 840-866	km	2,378
Važiuojamoji dalis 866-868	km	0.234
Važiuojamoji dalis 868-886	km	0.435
Važiuojamoji dalis (Tiltas) 886-888	kv. m	405,93
Važiuojamoji dalis (Tiltas) 886-888	km	0.042
Važiuojamoji dalis 888-891	km	0.066
Važiuojamoji dalis 891-916	km	0.361
Važiuojamoji dalis 916-921	km	0.047
Važiuojamoji dalis 921-929	km	0.119
Važiuojamoji dalis 929-935	km	0.197
Važiuojamoji dalis 935-1048	km	5,529
Važiuojamoji dalis 1048-1076	km	2,213
Važiuojamoji dalis (Tiltas) 1076-1078	kv. m	453,29
Važiuojamoji dalis (Tiltas) 1076-1078	km	0.054
Važiuojamoji dalis 1078-1109	km	2,011
Važiuojamoji dalis 1109-1124	km	0.534
Važiuojamoji dalis 1124-1178	km	1,627
Važiuojamoji dalis 1178-1185	km	0.23
Važiuojamoji dalis 1185-1239	km	1,409
Nuovaža 842	vnt.	1
Nuovaža 844	vnt.	1
Nuovaža 845	vnt.	1

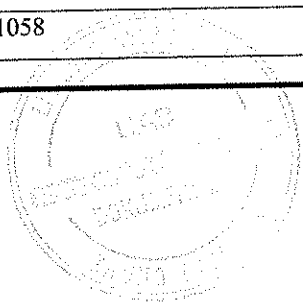


1	2	3
Nuovaža 854	vnt.	1
Nuovaža 856	vnt.	1
Nuovaža 865	vnt.	1
Nuovaža 863	vnt.	1
Nuovaža 870	vnt.	1
Nuovaža 871	vnt.	1
Nuovaža 876	vnt.	1
Nuovaža 879	vnt.	1
Nuovaža 890	vnt.	1
Nuovaža 891	vnt.	1
Nuovaža 898	vnt.	1
Nuovaža 900	vnt.	2
Nuovaža 906	vnt.	1
Nuovaža 908	vnt.	1
Nuovaža 909	vnt.	1
Nuovaža 910	vnt.	1
Nuovaža 914	vnt.	1
Nuovaža 915	vnt.	1
Nuovaža 917	vnt.	1
Nuovaža 918	vnt.	1
Nuovaža 920	vnt.	1
Nuovaža 932	vnt.	1
Nuovaža 935	vnt.	1
Nuovaža 936	vnt.	1
Nuovaža 938	vnt.	1
Nuovaža 942	vnt.	1
Nuovaža 946	vnt.	1
Nuovaža 952	vnt.	1
Nuovaža 953	vnt.	1
Nuovaža 955	vnt.	1
Nuovaža 961	vnt.	1
Nuovaža 964	vnt.	1
Nuovaža 965	vnt.	1
Nuovaža 970	vnt.	1
Nuovaža 972	vnt.	1



\* 1 0 2 0 6 4 5 8 7 7 \*

1	2	3
Nuovaža 973	vnt.	1
Nuovaža 976	vnt.	1
Nuovaža 977	vnt.	1
Nuovaža 981	vnt.	1
Nuovaža 982	vnt.	1
Nuovaža 985	vnt.	1
Nuovaža 986	vnt.	1
Nuovaža 987	vnt.	1
Nuovaža 989	vnt.	1
Nuovaža 1000	vnt.	1
Nuovaža 1001	vnt.	1
Nuovaža 1007	vnt.	1
Nuovaža 1008	vnt.	1
Nuovaža 1009	vnt.	1
Nuovaža 1012	vnt.	1
Nuovaža 1016	vnt.	1
Nuovaža 1015	vnt.	1
Nuovaža 1020	vnt.	1
Nuovaža 1021	vnt.	1
Nuovaža 1024	vnt.	1
Nuovaža 1026	vnt.	1
Nuovaža 1027	vnt.	1
Nuovaža 1030	vnt.	1
Nuovaža 1031	vnt.	1
Nuovaža 1033	vnt.	1
Nuovaža 1034	vnt.	1
Nuovaža 1039	vnt.	1
Nuovaža 1044	vnt.	1
Nuovaža 1040	vnt.	1
Nuovaža 1045	vnt.	1
Nuovaža 1049	vnt.	1
Nuovaža 1051	vnt.	1
Nuovaža 1050	vnt.	1
Nuovaža 1054	vnt.	1
Nuovaža 1058	vnt.	1



\* 1 0 2 0 6 4 5 8 7 7 \*

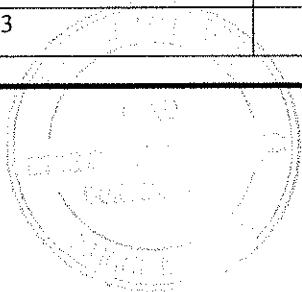
1	2	3
Nuovaža 1061	vnt.	1
Nuovaža 1059	vnt.	1
Nuovaža 1062	vnt.	1
Nuovaža 1064	vnt.	1
Nuovaža 1070	vnt.	1
Nuovaža 1072	vnt.	1
Nuovaža 1087	vnt.	1
Nuovaža 1088	vnt.	1
Nuovaža 1092	vnt.	1
Nuovaža 1089	vnt.	1
Nuovaža 1098	vnt.	2
Nuovaža 1099	vnt.	1
Nuovaža 1102	vnt.	1
Nuovaža 1107	vnt.	1
Nuovaža 1108	vnt.	1
Nuovaža 1109	vnt.	1
Nuovaža 1113	vnt.	1
Nuovaža 1117	vnt.	1
Nuovaža 1130	vnt.	1
Nuovaža 1131	vnt.	1
Nuovaža 1134	vnt.	1
Nuovaža 1135	vnt.	1
Nuovaža 1137	vnt.	1
Nuovaža 1139	vnt.	1
Nuovaža 1142	vnt.	1
Nuovaža 1146	vnt.	1
Nuovaža 1149	vnt.	1
Nuovaža 1151	vnt.	1
Nuovažos 1153	vnt.	1
Nuovaža 1154	vnt.	1
Nuovaža 1156	vnt.	1
Nuovaža 1160	vnt.	1
Nuovaža 1162	vnt.	1
Nuovaža 1163	vnt.	1
Nuovaža 1166	vnt.	1



\* 1 0 2 0 6 4 5 8 7 7 \*



1	2	3
Nuovaža 1167	vnt.	1
Nuovaža 1169	vnt.	1
Nuovaža 1170	vnt.	1
Nuovaža 1171	vnt.	1
Nuovaža 1174	vnt.	1
Sankryža 1178	vnt.	1
Nuovaža 1180	vnt.	1
Nuovaža 1182	vnt.	1
Nuovaža 1184	vnt.	1
Nuovaža 1185	vnt.	1
Nuovaža 1197	vnt.	1
Sankryža 1206	vnt.	1
Pralaida (d 0,6) 846	m	21
Pralaida (d 0,6) 846	vnt.	1
Pralaida (d 0,3) 854	m	8,73
Pralaida (d 0,3) 854	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 863	m	7,16
Pralaida (d 0,4) 863	vnt.	1
Pralaida (d 2,0) 868	vnt.	1
Pralaida (d 2,0) 868	m	37
Pralaida (d 0,4) 876	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 876	m	10,16
Pralaida (d 0,6) 921	vnt.	1
Pralaida (d 0,6) 921	m	24
Pralaida (d 0,6) 908	m	18,85
Pralaida (d 0,6) 908	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 936	m	11
Pralaida (d 0,4) 936	vnt.	1
Pralaida (d 0,2) 945	m	6
Pralaida (d 0,2) 945	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 946	m	8
Pralaida (d 0,4) 946	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 952	m	11
Pralaida (d 0,4) 952	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 953	m	12

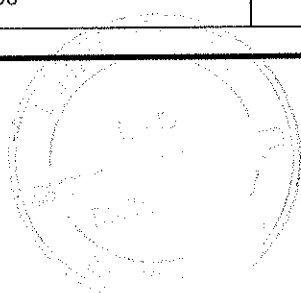


1	2	3
Pralaida (d 0,4) 953	vnt.	1
Pralaida (d 3.48x2.96) 958	m	47,5
Pralaida (d 3.48x2.96) 958	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 961	m	10
Pralaida (d 0,4) 961	vnt.	1
Pralaida (d 0,8) 967	m	22,5
Pralaida (d 0,8) 967	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 977	m	11
Pralaida (d 0,4) 977	vnt.	1
Pralaida (d 0,8) 979	m	17,5
Pralaida (d 0,8) 979	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 981	m	8
Pralaida (d 0,4) 981	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 982	m	8
Pralaida (d 0,4) 982	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 985	m	8
Pralaida (d 0,4) 985	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 987	m	10
Pralaida (d 0,4) 987	vnt.	1
Pralaida (d 0,8) 988	m	17,5
Pralaida (d 0,8) 988	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 989	m	8
Pralaida (d 0,4) 989	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1000	m	8
Pralaida (d 0,4) 1000	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1001	m	8
Pralaida (d 0,4) 1001	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1007	m	8
Pralaida (d 0,4) 1007	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1008	m	12
Pralaida (d 0,4) 1008	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1009	m	12
Pralaida (d 0,4) 1009	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1012	m	8
Pralaida (d 0,4) 1012	vnt.	1



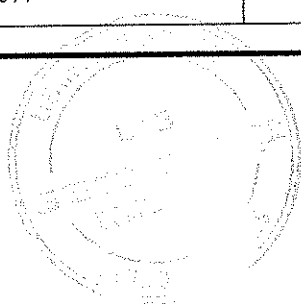
\* 1 0 2 0 6 4 5 8 7 7 \*

1	2	3
Pralaida (d 0,4) 1015	m	8
Pralaida (d 0,4) 1015	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1016	m	10
Pralaida (d 0,4) 1016	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1020	m	12
Pralaida (d 0,4) 1020	vnt.	1
Pralaida (d 0,8) 1023	m	17,5
Pralaida (d 0,8) 1023	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1026	m	8
Pralaida (d 0,4) 1026	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1027	m	12
Pralaida (d 0,4) 1027	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1030	m	8
Pralaida (d 0,4) 1030	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1031	m	8
Pralaida (d 0,4) 1031	vnt.	1
Pralaida (d 0,8) 1032	m	22,5
Pralaida (d 0,8) 1032	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1033	m	8
Pralaida (d 0,4) 1033	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1034	m	8
Pralaida (d 0,4) 1034	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1039	m	8
Pralaida (d 0,4) 1039	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1040	m	8
Pralaida (d 0,4) 1040	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1044	m	22
Pralaida (d 0,4) 1044	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1045	m	8
Pralaida (d 0,4) 1045	vnt.	1
Pralaida (d 0,35) 1058	m	5,5
Pralaida (d 0,35) 1058	vnt.	1
Pralaida (d 1,0) 1063	m	17
Pralaida (d 1,0) 1063	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1088	m	5



\* 1 0 2 0 6 4 5 8 7 7 \*

1	2	3
Pralaida (d 0,4) 1088	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1102	m	5
Pralaida (d 0,4) 1102	vnt.	1
Pralaida (d 0,75) 1103	m	17
Pralaida (d 0,75) 1103	vnt.	1
Pralaida (d 0,35) 1108	m	7
Pralaida (d 0,35) 1108	vnt.	1
Pralaida (d 0,3) 1120	m	5,5
Pralaida (d 0,3) 1120	vnt.	1
Pralaida (d 0,7) 1123	m	14
Pralaida (d 0,7) 1123	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1134	m	10,5
Pralaida (d 0,4) 1134	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1135	m	10,5
Pralaida (d 0,4) 1135	vnt.	1
Pralaida (d 0,2) 1139	m	8
Pralaida (d 0,2) 1139	vnt.	1
Pralaida (d 0,2) 1142	m	8
Pralaida (d 0,2) 1142	vnt.	1
Pralaida (d 0,2) 1145	m	9
Pralaida (d 0,2) 1145	vnt.	1
Pralaida (d 0,4) 1150	m	11,5
Pralaida (d 0,4) 1150	vnt.	1
Pralaida (d 0,7) 1154	m	11,5
Pralaida (d 0,7) 1154	vnt.	1
Pralaida (d 0,35) 1160	m	5
Pralaida (d 0,35) 1160	vnt.	1
Pralaida (d 0,2) 1163	m	6,5
Pralaida (d 0,2) 1163	vnt.	1
Pralaida (d 0,2) 1166	m	7
Pralaida (d 0,2) 1166	vnt.	1
Tiltas per up. Akmena 887	m	42
Tiltas per up. Akmena 887	kv. m	405,93
Tiltas per up. Šunijā 1077	m	54
Tiltas per up. Šunijā 1077	kv. m	453,29

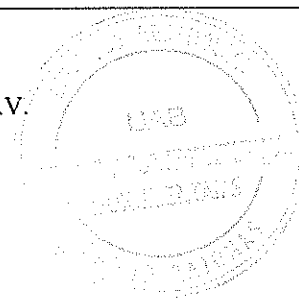


\* 1 0 2 0 6 4 5 8 7 7 \*

1	2	3
Autopaviljonas 912	vnt.	1
Autopaviljonas 1011	vnt.	1
Autopaviljonas 1068	vnt.	1
Pėsčiųjų ir dviračių takas 919-932	kv. m	708,3
Pėsčiųjų ir dviračių takas 923-934	kv. m	599,26
Pėsčiųjų ir dviračių takas 933-937	kv. m	151,88
Pėsčiųjų ir dviračių takas 939-940	kv. m	56,73
Pėsčiųjų ir dviračių takas 940-941	kv. m	64,86
Pėsčiųjų ir dviračių takas 943-947	kv. m	162,53
Pėsčiųjų ir dviračių takas 1110-1112	kv. m	20,91
Pėsčiųjų ir dviračių takas 1114-1116	kv. m	23,05
Pėsčiųjų ir dviračių takas 1117-1159	kv. m	4669,21
Pėsčiųjų ir dviračių takas 1161-1173	kv. m	742,61
Pėsčiųjų ir dviračių takas 1174-1176	kv. m	23,03
Atitvarai 880-886	m	123,88
Atitvarai 885-886	m	9,92
Atitvarai 888-889	m	8,23
Atitvarai 888-889	m	8,23
Atitvarai 924-929	m	102,46
Atitvarai 956-960	m	108,75
Atitvarai 957-959	m	104,76
Atitvarai 1074-1076	m	66,49
Atitvarai 1075-1076	m	66,75
Atitvarai 1078-1079	m	41,17
Atitvarai 1078-1080	m	72,61
Atitvarai 1140-1141	m	35,45
Atitvarai 1147-1148	m	21,59
Saugos salelė 902	kv. m	65,17

Parengė

A.V.



## Kelio ir jo sudėtinų dalių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Tauragės r. sav. Tauragės r. sav. teritorija /

Unikalus Nr. 4400-1759-5872

Žymėjimas 840-1239

Pavadinimas Valstybinės reikšmės krašto kelias Nr. 164 Mažeikiai-Plungė-

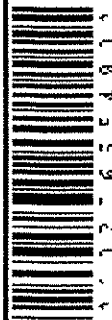
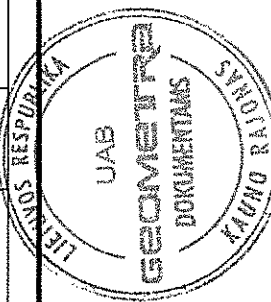
Paskirtis Kelių

Matavimų data 2011-02-18

Tauragė

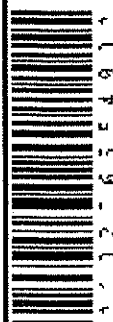
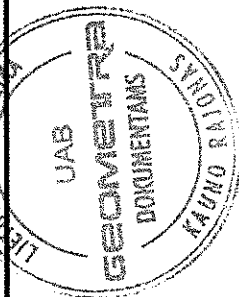
Kelio reikšmė Valstybinės Kelio numeris 164

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Atskaitos taškai	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Lt	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Lt	Nusidėvėjimas %	Atkūriamoji vertė, Lt	Vietovės patalpos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Lt
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Važiuojamoji dalis 840-866	2011-02-18	P	840-866	5	km	2.378	NTK 2011-3.1.7	816000	1940000	75	485000	1	485000
Važiuojamoji dalis 866-868	2011-02-18	P	866-868	5	km	0.234	NTK 2011-3.1.7	816000	191000	75	47700	1	47700
Važiuojamoji dalis 868-886	2011-02-18	P	868-886	5	km	0.435	NTK 2011-3.1.7	816000	355000	75	88700	1	88700
Važiuojamoji dalis (Tiltas) 886-888	2011-02-18	P	886-888	1,2	kv. m	405,93	NTK2011-3.3.1	5461	2217000	54	1020000	1	1020000
Važiuojamoji dalis 888-891	2011-02-18	P	888-891	5	km	0.066	NTK 2011-3.1.6	1438000	94900	75	23700	1	23700
Važiuojamoji dalis 891-916	2011-02-18	P	891-916	5	km	0.361	NTK 2011-3.1.6	1250000	451000	8	415000	1	415000





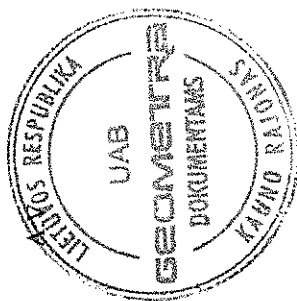
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Važiujamoji dalis 916-921	2011-02-18	I	916-921	5	km	0,047	NTK 2011-3.1.5	2242000	105000	75	26300	1	26300
Važiujamoji dalis 921-929	2011-02-18	I	921-929	5	km	0,119	NTK 2011-3.1.5	2444000	291000	15	247000	1	247000
Važiujamoji dalis 929-935	2011-02-18	I	929-935	5	km	0,197	NTK 2011-3.1.5	2242000	442000	15	375000	1	375000
Važiujamoji dalis 935-1048	2011-02-18	I	935-1048	5	km	5,529	NTK 2011-3.1.5	2444000	13513000	15	11486000	1	11486000
Važiujamoji dalis 1048-1076	2011-02-18	I	1048-1076	5	km	2,213	NTK 2011-3.1.5	2444000	5409000	75	1352000	1	1352000
Važiujamoji dalis (Tiltas) 1076-1078	2011-02-18	I	1076-1078	1,2	kv. m	453,29	NTK2011-3.3.1	5461	2475000	59	1015000	1	1015000
Važiujamoji dalis 1078-1109	2011-02-18	I	1078-1109	5	km	2,011	NTK 2011-3.1.5	2444000	4915000	75	1229000	1	1229000
Važiujamoji dalis 1109-1124	2011-02-18	I	1109-1124	5	km	0,534	NTK 2011-3.1.5	2242000	1197000	75	299000	1	299000
Važiujamoji dalis 1124-1178	2011-02-18	I	1124-1178	5	km	1,627	NTK 2011-3.1.5	2444000	3976000	75	994000	1	994000
Važiujamoji dalis 1178-1185	2011-02-18	I	1178-1185	5	km	0,23	NTK 2011-3.1.5	2242000	516000	75	129000	1	129000
Važiujamoji dalis 1185-1239	2011-02-18	I	1185-1239	5	km	1,409	NTK 2011-3.1.5	2242000	3159000	75	790000	1	790000
Pėsčiųjų ir dviračių takas 919-932	2011-02-18	I	919-932	4	kv. m	708,3	NTK2011-3.2.1,1	90	63700	20	51000	1	51000
Pėsčiųjų ir dviračių takas 923-934	2011-02-18	I	923-934	4	kv. m	599,26	NTK2011-3.2.1,1	90	53900	20	43100	1	43100
Pėsčiųjų ir dviračių takas 933-937	2011-02-18	I	933-937	4	kv. m	151,88	NTK2011-3.2.1,1	90	13700	20	10900	1	10900
Pėsčiųjų ir dviračių takas 939-940	2011-02-18	I	939-940	4	kv. m	56,73	NTK2011-3.2.1,1	90	5110	20	4080	1	4080
Pėsčiųjų ir dviračių takas 940-941	2011-02-18	I	940-941	4	kv. m	64,86	NTK2011-3.2.1,1	90	5840	20	4670	1	4670
Pėsčiųjų ir dviračių takas 943-947	2011-02-18	I	943-947	4	kv. m	162,53	NTK2011-3.2.1,1	90	14600	20	11700	1	11700
Pėsčiųjų ir dviračių takas 1110-1112	2011-02-18	I	1110-1112	4	kv. m	20,91	NTK2011-3.2.1,1	90	1880	36	1200	1	1200
Pėsčiųjų ir dviračių takas	2011-02-18	I	1114-1116	4	kv.	23,05	NTK2011-	2070	2070	36	1330	1	1330



Lapas 2 iš 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1114-1116					m		3,2,11						
Pėsčiųjų ir dviračių takas 1117-1159	2011-02-18	I	1117-1159	4	kv. m	4669,21	NTK2011-3,2,11	90	420000	36	269000	1	269000
Pėsčiųjų ir dviračių takas 1161-1173	2011-02-18	I	1161-1173	4	kv. m	742,61	NTK2011-3,2,11	90	66800	36	42800	1	42800
Pėsčiųjų ir dviračių takas 1174-1176	2011-02-18	I	1174-1176	4	kv. m	23,03	NTK2011-3,2,11	90	2070	36	1330	1	1330
<b>Viso</b>									<b>41897000</b>		<b>20464000</b>		<b>20464000</b>

Parengė



1 1 2 2 6 5 5 4 9 J 1  
Lapas 3 iš 3

## Kelio važiuojamosios dalies ir žemės sankasos kadastro duomenys

Adresas Tauragės r. sav. Tauragės r. sav. teritorija /

Unikalus Nr. 4400-1759-5872

Žymėjimas 840-1239

Pavadinimas Valstybinės reikšmės krašto kelias Nr.164 Mažeikiai-Plungė-

Paskirtis Kelių

Matavimų data 2011-02-18

Tauragė

Kelio reikšmė Valstybinės Kelio numeris 164 Kategorija Trečia Eismo juostų skaičius Dvi Kelio ilgis, km. 17.486

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pradžia		Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pabaiga		Ruožo ilgis, km.	Statybos / rekonstravimo metai	Kelio plotis, m	Kelio sankasos plotis, m	Kelio sankasos tipas	Kelio dangos plotis, m	Kelio dangos tipas		
	koordinatės		koordinatės										
	atskaitos taškai ašyje	km	X	Y								atskaitos taškai ašyje	km
Vaziuojamoji dalis 840-866	840	124,600	6140931,06	387160,8	866	126,978	6138677,33	387334,64	23	11	Pylimas	6,5	Asfaltbetonis
	866	126,978	6138677,33	387334,64	868	127,212	6138476,34	387455,32	31	10,5	Iškasa	6	Asfaltbetonis
Vaziuojamoji dalis 868-886	868	127,212	6138476,34	387455,32	886	127,647	6138186,86	387749,02	29,5	11	Pylimas	6	Asfaltbetonis
Vaziuojamoji dalis 888-888	886	127,647	6138186,86	387749,02	888	127,689	6138178,2	387790,76	9,5	9,5		6	Asfaltbetonis
Vaziuojamoji dalis 888-891	888	127,689	6138178,2	387790,76	891	127,755	6138164,79	387855,42	29	11		6	Asfaltbetonis
Vaziuojamoji dalis 891-916	891	127,755	6138164,79	387855,42	916	128,116	6137878,79	387961,01	29	11	Pylimas	6	Asfaltbetonis
Vaziuojamoji dalis 916-921	916	128,116	6137878,79	387961,01	921	128,163	6137832,05	387969,49	15,5	11,5	Pylimas	8	Asfaltbetonis
Vaziuojamoji dalis 921-929	921	128,163	6137832,05	387969,49	929	128,282	6137721,77	388012,5	15,5	11,5	Pylimas	8	Asfaltbetonis
Vaziuojamoji dalis 929-935	929	128,282	6137721,77	388012,5	935	128,479	6137548,62	388106,25	36,5	11,5	Iškasa	8	Asfaltbetonis



Kelio reikšmė Valstybinės

Kategorija Trečia

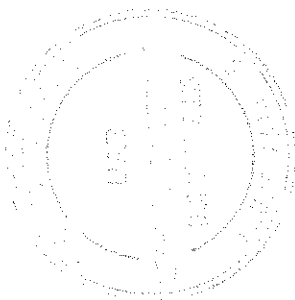
Eismo juostų skaičius Dvi

Kelio ilgis, km. 17,486

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pradžia				Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pabaiga				Ruožo ilgis, km.	Statybos / rekonstravimo metai	Kelio plotis, m	Kelio sankasos plotis, m	Kelio sankasos tipas	Kelio dangos plotis, m	Kelio dangos tipas
	atskaitos taškai ašyje		koordinatės		atskaitos taškai ašyje		koordinatės								
	taško Nr.	km	X	Y	taško Nr.	km	X	Y							
Važiuojamoji dalis 935-1048	935	128,479	6137548,62	388106,25	1048	134,008	6133196,15	390941,35	5,529	1960/2008	22	10	Pylimas	6,5	Asfaltbetonis
Važiuojamoji dalis 1048-1076	1048	134,008	6133196,15	390941,35	1076	136,221	6131227,76	391949,52	2,213	1960/	22	10	Pylimas	7	Asfaltbetonis
Važiuojamoji dalis (Tiltas) 1076-1078	1076	136,221	6131227,76	391949,52	1078	136,275	6131179,89	391974,51	0,054	1962/	8,5	7		8,5	Asfaltbetonis
Važiuojamoji dalis 1078-1109	1078	136,275	6131179,89	391974,51	1109	138,286	6129303,35	392038,28	2,011	1960/	22	10		7	Asfaltbetonis
Važiuojamoji dalis 1109-1124	1109	138,286	6129303,35	392038,28	1124	138,820	6128881,15	391711,76	0,534	1960/	36	11	Pylimas	7	Asfaltbetonis
Važiuojamoji dalis 1124-1178	1124	138,820	6128881,15	391711,76	1178	140,447	6127418,92	391165,13	1,627	1960/	22	13	Pylimas	6,5	Asfaltbetonis
Važiuojamoji dalis 1178-1185	1178	140,447	6127418,92	391165,13	1185	140,677	6127190,5	391194,8	0,23	1960/	15	13		8	Asfaltbetonis
Važiuojamoji dalis 1185-1239	1185	140,677	6127190,5	391194,8	1239	142,086	6125894,49	391423,35	1,409	1960/	9	9		9	Asfaltbetonis

Parengė

A.V.



24-Vas-2011 16:25:36



4 2 2 6 6 8 7 3 1

Lapas 2 iš 2

# Kelio sankryžų, tiltų, viadukų, estakadų, pralaidų, autobusų sustojimo ir poilsio aikštelių, šviesoforų, kelio oro sąlygų stebėjimo ir transporto apskaitos įrenginių kadastro duomenys

Adresas Tauragės r. sav. Tauragės r. sav. teritorija / Unikalus Nr. 4400-1759-5872

Žymėjimas 840-1239

Pavadinimas Valstybinės reikšmės krašto kelias Nr.164 Mažeikiai-Plungė-  
Tauragė Paskirtis Kelių

Matavimų data 2011-02-18

Kelio reikšmė Valstybinės Kelio numeris 164

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos duomenys ašyje		Centro koordinatės		Statybos metai	Medžiaga	Markė (tipas)	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė	Kilūties pavadinimas
	taško Nr.	km	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nuovaža 842	842	124.885	6140649,88	387114,4	1950	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 844	844	125.282	6140258,02	387049,53	1950	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 845	845	125.292	6140248,35	387047,93	1950	Žvyras				Kairė	
Nuovaža 854	854	126.135	6139415,12	386934,83	1950	Žvyras				Kairė	
Nuovaža 856	856	126.142	6139408,63	386935,87	1950	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 865	865	126.685	6138928,6	387183,35	1950	Žvyras				Kairė	
Nuovaža 863	863	126.537	6139054,96	387107,36	1950	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 870	870	127.402	6138314,09	387553,03	1950	Žvyras				Kairė	
Nuovaža 871	871	127.412	6138305,63	387558,19	1950	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 876	876	127.49	6138240,96	387608,94	1950	Asfaltbetonis				Kairė	



1 2 3 2 6 5 8 7 5 7  
Lapas 1 iš 12



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4									
Nuovaža 879	879	127,528	6138220,89	387635,85	1950	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 890	890	127,751	6138165,64	387851,32	1950	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 891	891	127,755	387851,32	387855,42	1950	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 898	898	127,860	6138132,75	387953,42	1950	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 900	900	127,868	6138125,94	387957,03	1950	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 906	906	127,926	6138068,1	387962,8	1950	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 908	908	127,954	6138039,99	387962,38	1950	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 909	909	128,003	6137990,85	387960,53	1950	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 910	910	128,012	6137982,33	387960,89	1950	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 914	914	128,099	6137895,22	387960,59	1950	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 915	915	128,110	6137884,42	387960,86	1950	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 917	917	128,128	6137866,69	387962,94	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 918	918	128,132	6137862,67	387963,64	1950	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 920	920	128,144	6137850,91	387965,77	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 932	932	128,435	6137587,28	388085,01	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 935	935	128,479	6137548,62	6137548,62	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 936	936	128,499	6137530,54	388116,43	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 938	938	128,509	6137521,76	6137521,76	1960	Žvyras				Dešinė	



1 2 3 4 5 6 7 8 9

Lapas 2 iš 12

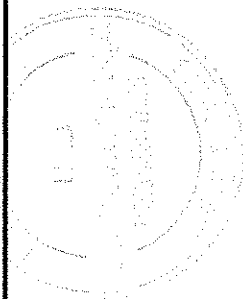


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nuovaža 942	942	128,572	6137467,11	388150,68	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 946	946	128,628	6137420,53	388182,24	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 952	952	128,761	6137329,34	388279,26	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 953	953	128,845	6137278,48	388345,7	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 955		129,055	6137151,65	388512,45	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 961	961	129,216	6137053,77	388641,18	1960	Žvyras				Kairė	
Nuovaža 964	964	129,454	6136909,67	388830,56	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 965	965	129,462	6136905,14	388836,51	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 970	970	129,841	6136676,28	389138,42	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 972	972	130,025	6136565,2	389283,04	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 973	973	130,042	6136554,69	389298,87	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 976	976	130,326	6136383,16	389525,72	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 977	977	130,330	6136381,18	389528,35	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 981	981	130,711	6136150,64	389831,81	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 982	982	130,745	6136129,61	389859,43	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 985	985	131,067	6135935,24	390115,23	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 986	986	131,083	6135925,43	390128,16	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 987	987	131,213	6135847,3	390231,6	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 989	989	131,28	6135806,07	390284,82	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	



Lapas 3 iš 12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		0									
Nuovaža 1000	1000	131,582	6135574,84	390473,28	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 1001	1001	131,592	6135566,03	390477,09	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 1007	1007	131,742	6135420,95	390512,85	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 1008	1008	131,769	6135394,56	390518,06	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 1009	1009	131,784	6135379,33	390521,02	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 1012	1012	131,934	6135232,52	6135232,52	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 1016	1016	132,043	6135124,82	390570,02	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 1015	1015	132,039	6135128,92	390569,24	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 1020	1020	132,305	6134868,21	390619,31	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 1021	1021	132,416	6134758,68	390640,41	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 1024	1024	132,666	6134513,29	390687,11	1960	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 1026	1026	132,868	6134315,09	390725,02	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 1027	1027	132,880	6134303,02	390727,32	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 1030	1030	133,073	6134113,68	390763,44	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 1031	1031	133,093	6134094,24	6134094,24	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 1033	1033	133,113	6134074,18	390770,96	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 1034	1034	133,123	6134064,73	390772,78	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 1039	1039	133,528	6133666,9	390849,22	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	



1 2 3 4 5 6 7 8 9  
Lapas 4 iš 12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nuovaža 1044	1044	133,793	6133406,23	390899,15	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 1040	1040	133,567	6133628,8	390856,52	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 1045	1045	133,804	6133395,54	390901,21	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 1049	1049	134,026	6133177,9	390946,27	1960	Žvyras				Kairė	
Nuovaža 1051	1051	134,071	6133135,62	390959,14	1960	Žvyras				Kairė	
Nuovaža 1050	1050	134,049	6133156,53	390952,3	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 1054	1054	134,389	6132848,03	391095,12	1960	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 1058	1058	134,996	6132311,28	391378,51	1960	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 1061	1061	135,440	6131918,38	391585,57	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 1059	1059	135,142	6132181,84	391446,6	1960	Žvyras				Kairė	
Nuovaža 1062	1062	135,538	6131832,3	391631,16	1960	Žvyras				Kairė	
Nuovaža 1064	1064	135,588	6131787,76	6131787,76	1960	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 1070	1070	135,779	6131619,21	391743,39	1960	Žvyras				Kairė	
Nuovaža 1072	1072	136,012	6131412,99	391852,02	1960	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 1087	1087	136,613	6130856,64	392070,93	1960	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 1088	1088	136,614	6130855,85	392071,15	1960	Žvyras				Kairė	
Nuovaža 1092	1092	137,176	6130311,95	392214,62	1960	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 1089	1089	136,776	6130699,28	392112,45	1960	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 1098	1098	137,77	6129731,41	392319,49	1960	Žvyras				Kairė	



1 2 3 4 5 6 7 8 9

Lapas 5 iš 12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3									
Nuovaža 1099	1099	137,780	6129724,44	392317,62	1960	Žyvas				Dešinė	
Nuovaža 1102	1102	137,945	6129581,46	392234,93	1960	Žyvas				Kairė	
Nuovaža 1107	1107	138,186	6129382,91	392099,31	1960	Žyvas				Kairė	
Nuovaža 1108	1108	138,211	6129363,01	392084,07	1960	Žyvas				Dešinė	
Nuovaža 1109	1109	138,286	6129303,35	392038,28	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 1113	1113	138,301	6129291,85	392029,31	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 1117	1117	138,319	6129277,83	392018,36	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Nuovaža 1130	1130	139,076	6128665,37	391573,73	1960	Žyvas				Kairė	
Nuovaža 1131	1131	139,143	6128608,59	391538,74	1960	Žyvas				Dešinė	
Nuovaža 1134	1134	139,402	6128387,67	391402,36	1960	Žyvas				Dešinė	
Nuovaža 1135	1135	139,427	6128366,77	391389,44	1960	Žyvas				Dešinė	
Nuovaža 1137	1137	139,483	6128319,41	391360,25	1960	Žyvas				Dešinė	
Nuovaža 1139	1139	139,511	6128295,75	391345,58	1960	Žyvas				Kairė	
Nuovaža 1142	1142	139,551	6128261,38	391324,29	1960	Žyvas				Kairė	
Nuovaža 1146	1146	139,661	6128168,17	391266,36	1960	Žyvas				Kairė	
Nuovaža 1149	1149	139,858	6127998,72	391166,4	1960	Žyvas				Dešinė	
Nuovaža 1151	1151	139,859	6127996,98	391165,45	1960	Žyvas				Kairė	
Nuovažos 1153	1153	139,968	6127893,69	391131,38	1960	Žyvas				Dešinė	



4 - 3 2 - 6 5 8 7 5 4

Lapas 6 iš 12

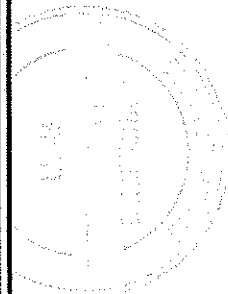
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nuovaža 1154	1154	139,975	6127887,14	391130,11	1960	Žvyras				Kairė	
Nuovaža 1156	1156	140,009	6127853,97	391124,83	1960	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 1160	1160	140,125	6127737,69	391123,76	1960	Žvyras				Kairė	
Nuovaža 1162	1162	140,166	6127697,05	391128,22	1960	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 1163	1163	140,189	6127674,29	391131,17	1960	Žvyras				Kairė	
Nuovaža 1166	1166	140,242	6127621,51	391138,01	1960	Žvyras				Kairė	
Nuovaža 1167	1167	140,249	6127615,23	391138,82	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 1169	1169	140,287	6127577,02	391143,78	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Nuovaža 1170	1170	140,317	6127547,8	391147,59	1960	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 1171	1171	140,374	6127491,33	391155,02	1960	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 1174	1174	140,431	6127434,04	391162,97	1960	Asfaltbetonis				Kairė	
Sankryža 1178	1178	140,447	6127418,92	391165,13	1960	Asfaltbetonis					
Nuovaža 1180	1180	140,505	6127360,59	391172,09	1960	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 1182	1182	140,569	6127297,65	391180,6	1960	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 1184	1184	140,628	6127239,07	391188,37	1960	Gruntas				Dešinė	
Nuovaža 1185	1185	140,677	6127190,5	391194,8	1960	Žvyras				Dešinė	
Nuovaža 1197	1197	141,002	6126868,84	391171,8	1960	Asfaltbetonis				Dešinė	
Sankryža 1206	1206	141,297	6126580,27	391110,63	1960	Asfaltbetonis					
Pralaida (d 0,6) 846	846	125.81	6139730,89	386961,61	1900	Betonas		m	21	Centras	



1 2 3 2 6 4 5 8 7 4 4  
Lapas 7 iš 12



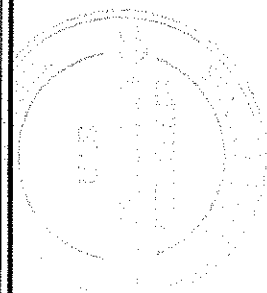
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		7									
Pralaida (d 0,3) 854	854	126,135	6139415,12	386934,83	1900	Betonas		m	8,73	Kairė	
Pralaida (d 0,4) 863	863	126,537	6139054,96	387107,36	1900	Betonas		m	7,16	Dešinė	
Pralaida (d 2,0) 868	868	127,212	6138476,34	387455,32	1900	Betonas		m	37	Centras	
Pralaida (d 0,4) 876	876	127,494	6138240,96	387608,94	1900	Betonas		m	10,16	Kairė	
Pralaida (d 0,6) 921	921	128,163	6137832,05	387969,49	1960	Betonas		m	24	Centras	
Pralaida (d 0,6) 908	908	127,954	6138039,99	387962,38	1900	Betonas		m	18,85	Centras	
Pralaida (d 0,4) 936	936	128,499	6137530,54	388116,43	2008	Plastikas		m	11	Kairė	
Pralaida (d 0,2) 945	945	128,625	6137423,18	388180,26	2008	Plastikas		m	6	Dešinė	
Pralaida (d 0,4) 946	946	128,628	6137420,53	388182,24	2008	Plastikas		m	8	Kairė	
Pralaida (d 0,4) 952	952	128,761	6137329,34	388279,26	2008	Plastikas		m	11	Kairė	
Pralaida (d 0,4) 953	953	128,845	6137278,48	388345,7	2008	Plastikas		m	12	Dešinė	
Pralaida (d 3,48x2,96) 958	958	129,145	6137097,3	388584,01	2008	Plastikas		m	47,5	Centras	
Pralaida (d 0,4) 961	961	129,216	6137053,77	388641,18	2008	Plastikas		m	10	Kairė	
Pralaida (d 0,8) 967	967	129,623	6136807,92	388964,6	2008	Gelžbetonis		m	22,5	Centras	
Pralaida (d 0,4) 977	977	130,330	6136381,18	389528,35	2008	Plastikas		m	11	Kairė	
Pralaida (d 0,8) 979	979	130,501	6136277,69	389664,37	2008	Gelžbetonis		m	17,5	Centras	
Pralaida (d 0,4) 981	981	130,711	6136150,64	389831,81	2008	Plastikas		m	8	Dešinė	
Pralaida (d 0,4) 982	982	130,745	6136129,61	389859,43	2008	Plastikas		m	8	Kairė	



4 2 2 6 4 5 8 7 4  
Lapas 8 iš 12

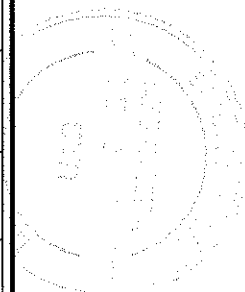


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pralaida (d 0,4) 985	985	131,067	6135935,24	390115,23	2008	Plastikas		m	8	Kairė	
Pralaida (d 0,4) 987	987	131,213	6135847,3	390231,6	2008	Plastikas		m	10	Kairė	
Pralaida (d 0,8) 988	988	131,273	6135810,11	390279,57	2008	Gelžbetonis		m	17,5	Centras	
Pralaida (d 0,4) 989	989	131,280	6135806,07	6135806,07	2008	Plastikas		m	8	Dešinė	
Pralaida (d 0,4) 1000	1000	131,582	6135574,84	390473,28	2008	Plastikas		m	8	Dešinė	
Pralaida (d 0,4) 1001	1001	131,592	6135566,03	390477,09	2008	Plastikas		m	8	Kairė	
Pralaida (d 0,4) 1007	1007	131,742	6135420,95	390512,85	2008	Plastikas		m	8	Kairė	
Pralaida (d 0,4) 1008	1008	131,769	6135394,56	390518,06	2008	Plastikas		m	12	Dešinė	
Pralaida (d 0,4) 1009	1009	131,784	6135379,33	390521,02	2008	Plastikas		m	12	Kairė	
Pralaida (d 0,4) 1012	1012	131,934	6135232,52	390548,43	2008	Plastikas		m	8	Dešinė	
Pralaida (d 0,4) 1015	1015	132,039	6135128,92	390569,24	2008	Plastikas		m	8	Dešinė	
Pralaida (d 0,4) 1016	1016	132,043	6135124,82	390570,02	2008	Plastikas		m	10	Kairė	
Pralaida (d 0,4) 1020	1020	132,305	6134868,21	390619,31	2008	Plastikas		m	12	Dešinė	
Pralaida (d 0,8) 1023	1023	132,587	6134590,56	390672,46	2008	Gelžbetonis		m	17,5	Centras	
Pralaida (d 0,4) 1026	1026	132,868	6134315,09	390725,02	2008	Plastikas		m	8	Dešinė	
Pralaida (d 0,4) 1027	1027	132,880	6134303,02	390727,32	2008	Plastikas		m	12	Kairė	
Pralaida (d 0,4) 1030	1030	133,073	6134113,68	390763,44	2008	Plastikas		m	8	Kairė	
Pralaida (d 0,4) 1031	1031	133,093	6134094,24	390767,11	2008	Plastikas		m	8	Dešinė	
Pralaida (d 0,8) 1032	1032	133,10	6134085,09	390768,87	2008	Gelžbetonis		m	22,5	Centras	



4 2 2 6 1 5 8 7 1 4

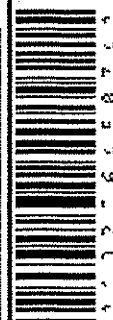
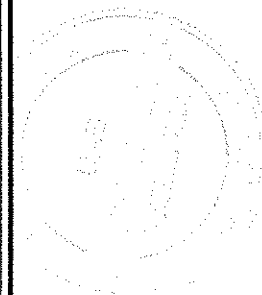
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2									
Pralaida (d 0,4) 1033	1033	133,113	6134074,18	390770,96	2008	Plastikas		m	8	Kairė	
Pralaida (d 0,4) 1034	1034	133,123	6134064,73	390772,78	2008	Plastikas		m	8	Dešinė	
Pralaida (d 0,4) 1039	1039	133,528	6133666,9	390849,22	2008	Plastikas		m	8	Dešinė	
Pralaida (d 0,4) 1040	1040	133,567	6133628,8	390856,52	2008	Plastikas		m	8	Kairė	
Pralaida (d 0,4) 1044	1044	133,793	6133406,23	390899,15	2008	Plastikas		m	22	Dešinė	
Pralaida (d 0,4) 1045	1045	133,804	6133395,54	390901,21	2008	Plastikas		m	8	Kairė	
Pralaida (d 0,35) 1058	1058	134,996	6132311,28	391378,51	2008	Betonas		m	5,5	Dešinė	
Pralaida (d 1,0) 1063	1063	135,559	6131813,34	391641,28	1960	Gelžbetonis		m	17	Centras	
Pralaida (d 0,4) 1088	1088	136,614	6130855,85	392071,15	1960	Betonas		m	5	Kairė	
Pralaida (d 0,4) 1102	1102	137,945	6129581,46	392234,93	1960	Betonas		m	5	Kairė	
Pralaida (d 0,75) 1103	1103	137,990	6129544,19	392210,72	1960	Gelžbetonis		m	17	Centras	
Pralaida (d 0,35) 1108	1108	138,211	6129363,01	392084,07	1960	Betonas		m	7	Dešinė	
Pralaida (d 0,3) 1120	1120	138,367	6129239,64	391988,93	1960	Betonas		m	5,5	Kairė	
Pralaida (d 0,7) 1123	1123	138,686	6128987,14	391793,77	1960	Betonas		m	14	Centras	
Pralaida (d 0,4) 1134	1134	139,402	6128387,67	391402,36	1960	Betonas		m	10,5	Dešinė	
Pralaida (d 0,4) 1135	1135	139,427	6128366,77	391389,44	1960	Betonas		m	10,5	Dešinė	
Pralaida (d 0,2) 1139	1139	139,511	6128295,75	391345,58	1960	Betonas		m	8	Kairė	
Pralaida (d 0,2) 1142	1142	139,551	6128261,38	391324,29	1960	Betonas		m	8	Kairė	



1 2 3 4 5 6 7 8 9

Lapas 10 iš 12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pralaida (d 0,2) 1145	1145	139,660	6128168,76	391266,72	1960	Betonas		m	9	Kairė	
Pralaida (d 0,4) 1150	1150	139,858	6127998,15	391166,09	1960	Betonas		m	11,5	Kairė	
Pralaida (d 0,7) 1154	1154	139,975	6127887,14	391130,11	1960	Betono blokeliai		m	11,5	Kairė	
Pralaida (d 0,35) 1160	1160	140,125	6127737,69	391123,76	1960	Betonas		m	5	Kairė	
Pralaida (d 0,2) 1163	1163	140,189	6127674,29	391131,17	1960	Betonas		m	6,5	Kairė	
Pralaida (d 0,2) 1166	1166	140,242	6127621,51	391138,01	1960	Betonas		m	7	Kairė	
Tiltas per up. Akmeną 887	887	127,668	6138182,53	387769,89	1966	Asfaltas		kv. m	405,93	Centras	Upė
Tiltas per up. Šuniją 1077	1077	136,248	6131203,83	391962,01	1962	Asfaltas		kv. m	453,29	Centras	Upė
Autobusų stotelė - Sungailiškiai 1004	1004	131,659	6135502,57	390497,22						Kairė	
Autobusų stotelė - Sungailiškiai 1011	1011	131,876	6135288,39	390536,68						Dešinė	
Autobusų stotelė - Mažonai 1065	1065	135,614	6131764,93	391667,86						Kairė	
Autobusų stotelė - Mažonai 1068	1068	135,685	6131701,4	391698,16						Dešinė	
Autobusų stotelė - Kapčiai 1084	1084	136,489	6130977,19	392040,22						Kairė	
Autobusų stotelė - Kapčiai 1086	1086	136,557	6130911,15	392056,41						Dešinė	
Autobusų stotelė - Papušynis 1119	1119	138,363	6129242,6	391991,21						Kairė	
Autobusų stotelė - Papušynis 1121	1121	138,401	6129212,67	391968,18						Dešinė	
Transporto apskaitos įrenginys 1105	1105	138,072	6129476,4	392164,96			2000m			Dešinė	
Autobusų stotelė 1183	1183	140,594	6127272,89	391183,89						Dešinė	
Saugos salelė 902	902	127,87	6138115,96	387959,95	1950	Betono		kv. m	65,17	Centras	

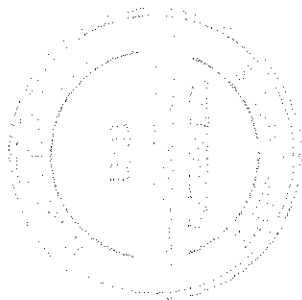


4 2 0 2 6 5 8 7 1 4  
Lapas 11 iš 12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						trinkelės					

Parengė

A.V.



## Kelio atitvarų, triukšmo sienučių, želdynų, pėsčiųjų ir dviračių takų, elektros apšvietimo tinklo kadastro duomenys

Adresas Tauragės r. sav. Tauragės r. sav. teritorija / Unikalus Nr. 4400-1759-5872  
 Pavadinimas Valstybinės reikšmės krašto kelias Nr.164 Mažeikiai-Plungė-Žymėjimas 840-1239  
 Tauragė Tauragė Paskirtis Kelių Matavimų data 2011-02-18

Kelio reikšmė Valstybinės Kelio numeris 164

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pradžia				Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pabaiga				Stat./rekonstr. metal	Medžiaga	Markė (tipas)	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė (kairė, dešinė)	Elektros apšvietimo tinklo tipas	Laidinuko skerspjuvis
	atskaitos duomenys ašyje		koordinatės		atskaitos duomenys ašyje		koordinatės									
	taško Nr.	km	X	Y	taško Nr.	km	X	Y								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Pėsčiųjų ir dviračių takas 919-932	919	128,137	6137857,27	387964,58	932	128,435	6137587,28	388085,01	2006/	Betonas		kv. m	708,3	Dešinė		
Pėsčiųjų ir dviračių takas 923-934	923	128,177	6137818,62	387972,66	934	128,477	6137550	388105,47	2006/	Betonas		kv. m	599,26	Kairė		
Pėsčiųjų ir dviračių takas 933-937	933	128,440	6137582,51	388087,6	937	128,507	6137524,2	388119,97	2006/	Betonas		kv. m	151,88	Dešinė		
Pėsčiųjų ir dviračių takas 939-940	939	128,512	6137519,86	388122,19	940	128,542	6137492,54	388136,32	2006/	Betonas		kv. m	56,73	Dešinė		
Pėsčiųjų ir dviračių takas 940-941	940	128,542	6137492,54	388136,32	941	128,570	6137468,58	388149,79	2006/	Asfaltbetonis		kv. m	64,86	Dešinė		
Pėsčiųjų ir dviračių takas 943-947	943	128,574	6137465,21	388151,83	947	128,633	6137416,03	388185,62	2006/	Asfaltbetonis		kv. m	162,53	Dešinė		
Pėsčiųjų ir dviračių takas	111	138,	6129300,7	392036,2	111	138,	6129294,4	392031,3	200	Asfaltbetonis		kv. m	20,91	Kairė		

