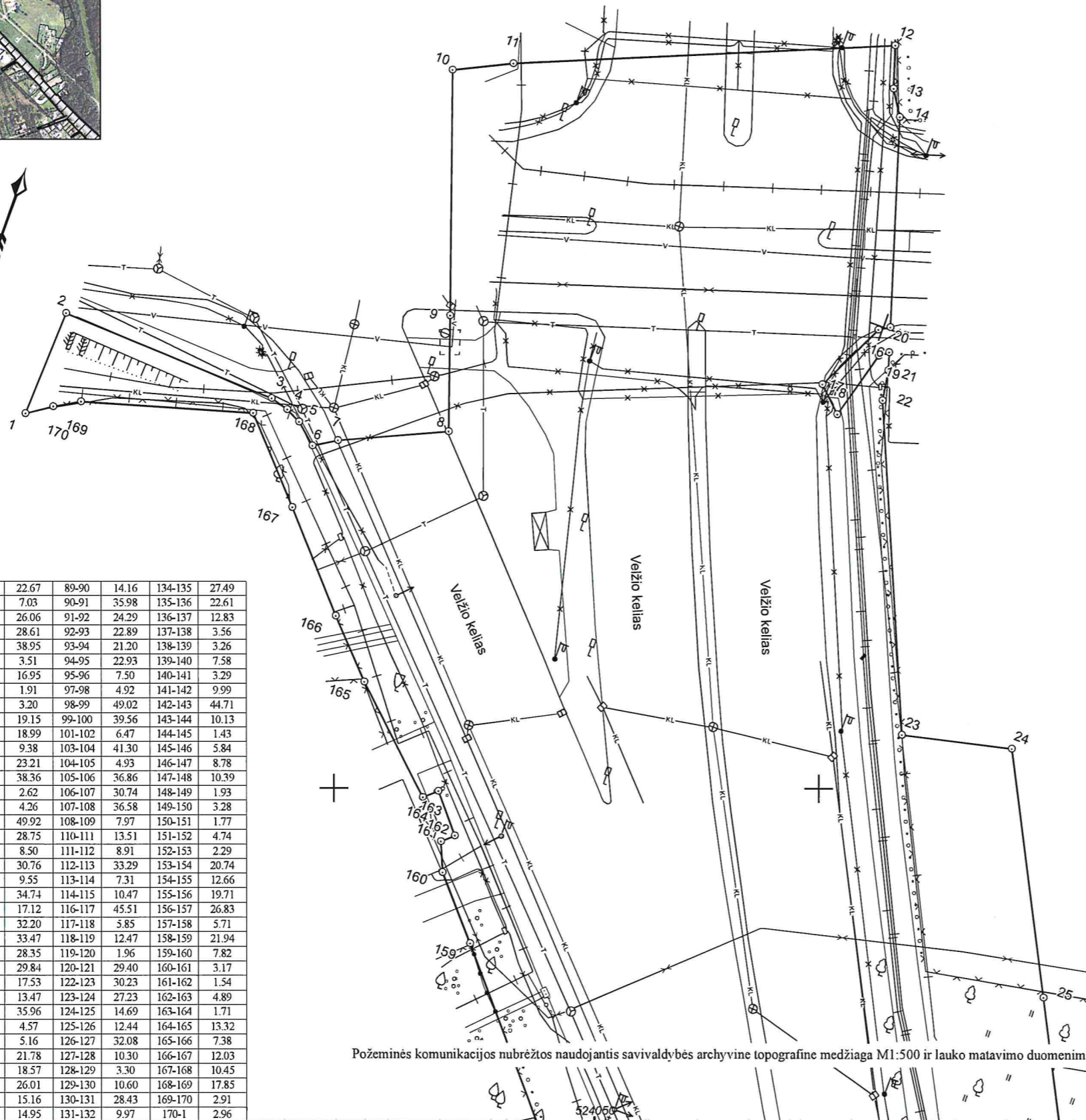


ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:500

Sklypo plotas 57079 m²



Linijų ilgiai							
1-2	11.16	47-48	22.67	89-90	14.16	134-135	27.49
2-3	22.94	48-49	7.03	90-91	35.98	135-136	22.61
3-4	1.98	49-50	26.06	91-92	24.29	136-137	12.83
4-5	1.76	50-51	28.61	92-93	22.89	137-138	3.56
5-6	2.82	51-52	38.95	93-94	21.20	138-139	3.26
6-7	2.69	52-53	3.51	94-95	22.93	139-140	7.58
7-8	11.42	53-54	16.95	95-96	7.50	140-141	3.29
8-9	11.91	54-55	1.91	97-98	4.92	141-142	9.99
9-10	25.30	55-56	3.20	98-99	49.02	142-143	44.71
10-11	6.31	58-59	19.15	99-100	39.56	143-144	10.13
11-12	39.29	59-60	18.99	101-102	6.47	144-145	1.43
12-13	4.44	60-61	9.38	103-104	41.30	145-146	5.84
13-14	2.98	62-63	23.21	104-105	4.93	146-147	8.78
14-15	21.66	63-64	38.36	105-106	36.86	147-148	10.39
15-16	1.27	65-66	2.62	106-107	30.74	148-149	1.93
16-17	8.05	66-67	4.26	107-108	36.58	149-150	3.28
17-18	3.44	68-69	49.92	108-109	7.97	150-151	1.77
18-19	7.44	69-70	28.75	110-111	13.51	151-152	4.74
19-20	1.12	70-71	8.50	111-112	8.91	152-153	2.29
20-21	1.87	71-72	30.76	112-113	33.29	153-154	20.74
21-22	3.12	72-73	9.55	113-114	7.31	154-155	12.66
22-23	34.46	73-74	34.74	114-115	10.47	155-156	19.71
23-24	11.41	74-75	17.12	116-117	45.51	156-157	26.83
24-25	25.73	75-76	32.20	117-118	5.85	157-158	5.71
25-26	31.79	76-77	33.47	118-119	12.47	158-159	21.94
26-27	24.39	77-78	28.35	119-120	1.96	159-160	7.82
27-28	15.85	78-79	29.84	120-121	29.40	160-161	3.17
29-30	10.23	79-80	17.53	122-123	30.23	161-162	1.54
30-31	18.53	80-81	13.47	123-124	27.23	162-163	4.89
32-33	1.15	81-82	35.96	124-125	14.69	163-164	1.71
33-34	13.62	82-83	4.57	125-126	12.44	164-165	13.32
34-35	23.04	83-84	5.16	126-127	32.08	165-166	7.38
35-36	9.25	84-85	21.78	127-128	10.30	166-167	12.03
36-37	8.94	85-86	18.57	128-129	3.30	167-168	10.45
38-39	7.81	86-87	26.01	129-130	10.60	168-169	17.85
39-40	7.09	87-88	15.16	130-131	28.43	169-170	2.91
44-45	47.45	88-89	14.95	131-132	9.97	170-1	2.96

Požeminės komunikacijos nubrėžtos naudojantis savivaldybės archyvine topografinė medžiaga M1:500 ir lauko matavimo duomenimis

Kadastro:	vietovė	Panevėžio m.	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.		2 7 0 1	7 0 0 1	

Savivaldybė	Panevėžio m.
Seniūnija	
Gyvenamoji vietovė	Panevėžio m.
Gatvė, namo Nr.	Velžio kel.

Gretimybė	Gretimo žemės sklypo kadastro Nr.	Pastabos
-----------	-----------------------------------	----------



Su pagal atliktą žemės sklypo ribų paženklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraizytais ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku:
 Žemės sklypo savininkas (naudotojas):
 Panevėžio miesto savivaldybė
 (vardas, pavardė) *Tomas Jukna* (parašas)
 Savivaldybės administracijos direktorius
 2020-03-02
 (data)

MB Žemės matavimų biuras

j.k. 304070764, Laisvės pr. 77C-55, Vilnius, Tel.: +370 652 58501

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Matininkas	<i>[Signature]</i>	RIČARDAS MINEVIČIUS	2020-03-02

Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.: 2M-M-137 GEO OBJEKTO KODAS: 4400-5415-0899

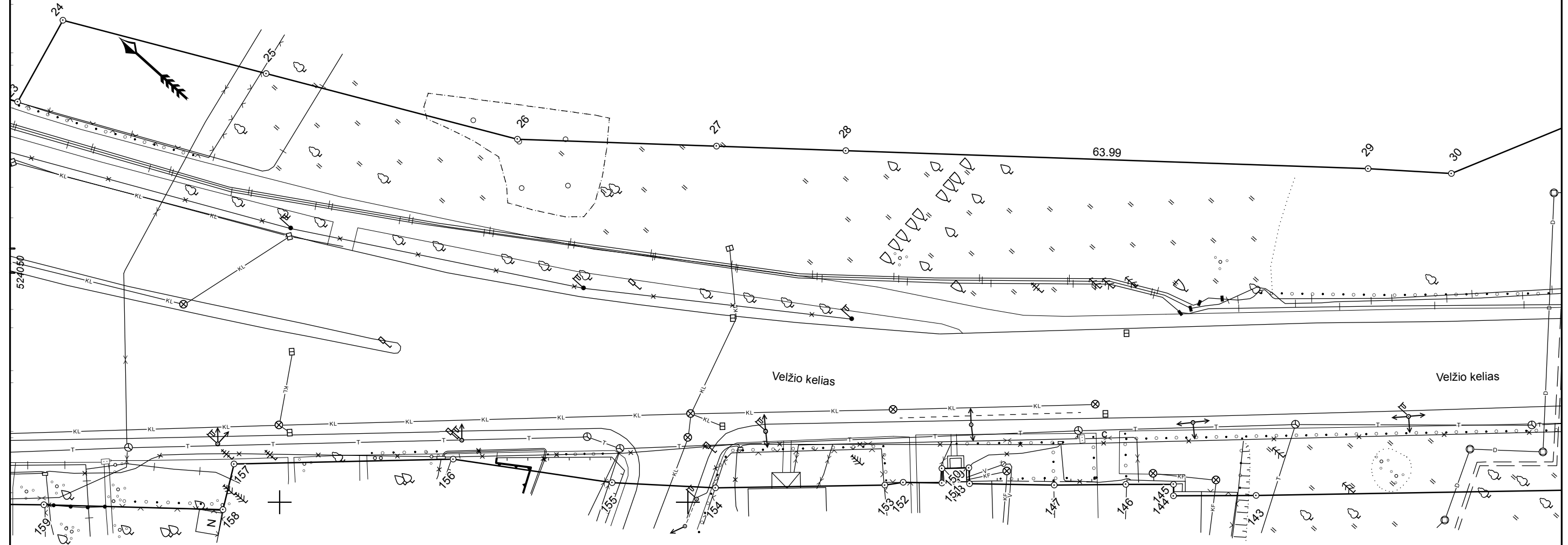


Žemės sklypo išdėstymo schema



ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:500

Sklypo plotas 57079 m²



Požeminės komunikacijos nubrėžtos naudojantis savivaldybės archyvine topografinė medžiaga M1:500 ir lauko matavimo duomenimis

6177050

524050

6176950

524100

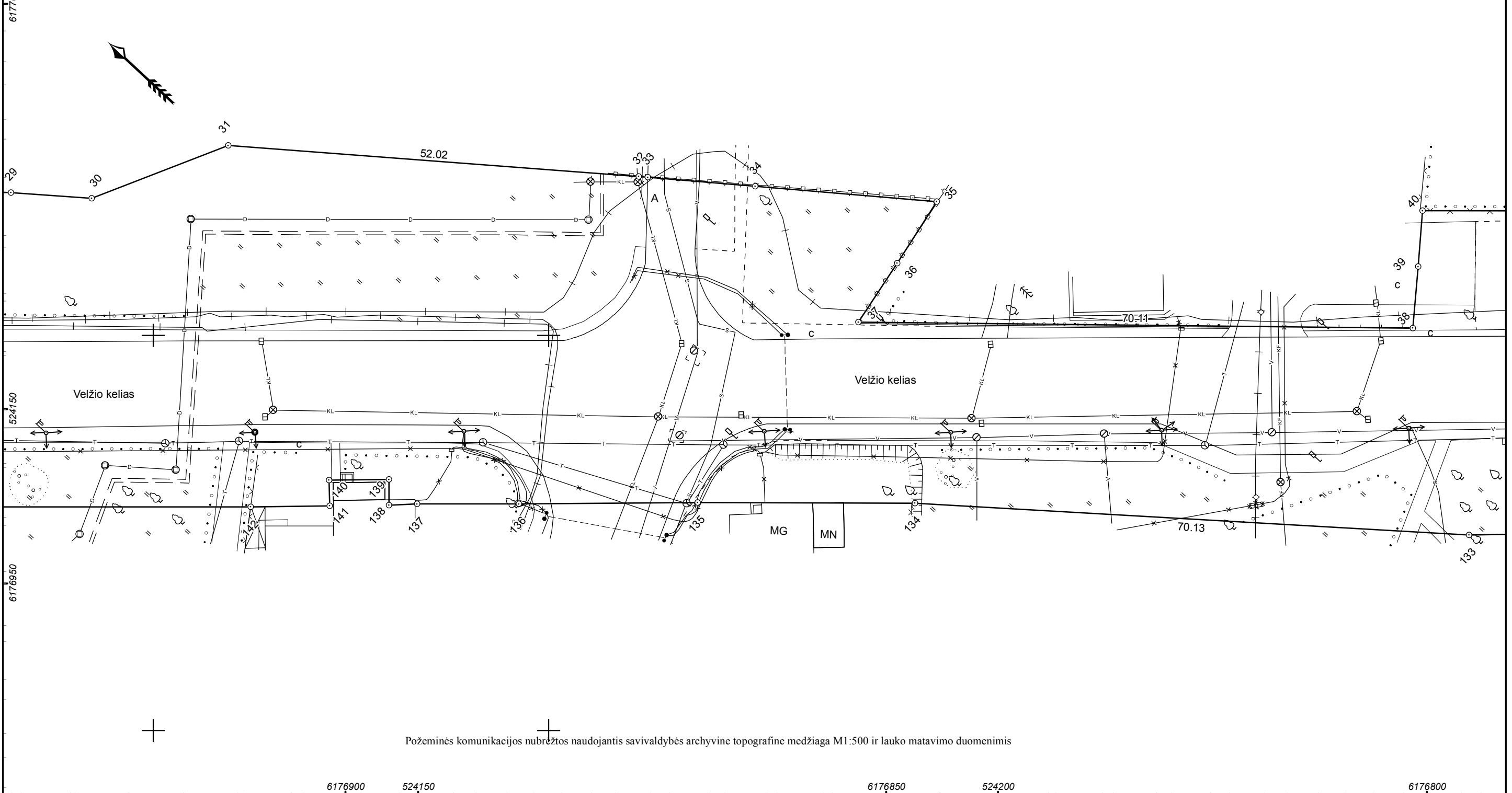


Žemės sklypo išdėstymo schema



ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:500

Sklypo plotas 57079 m²

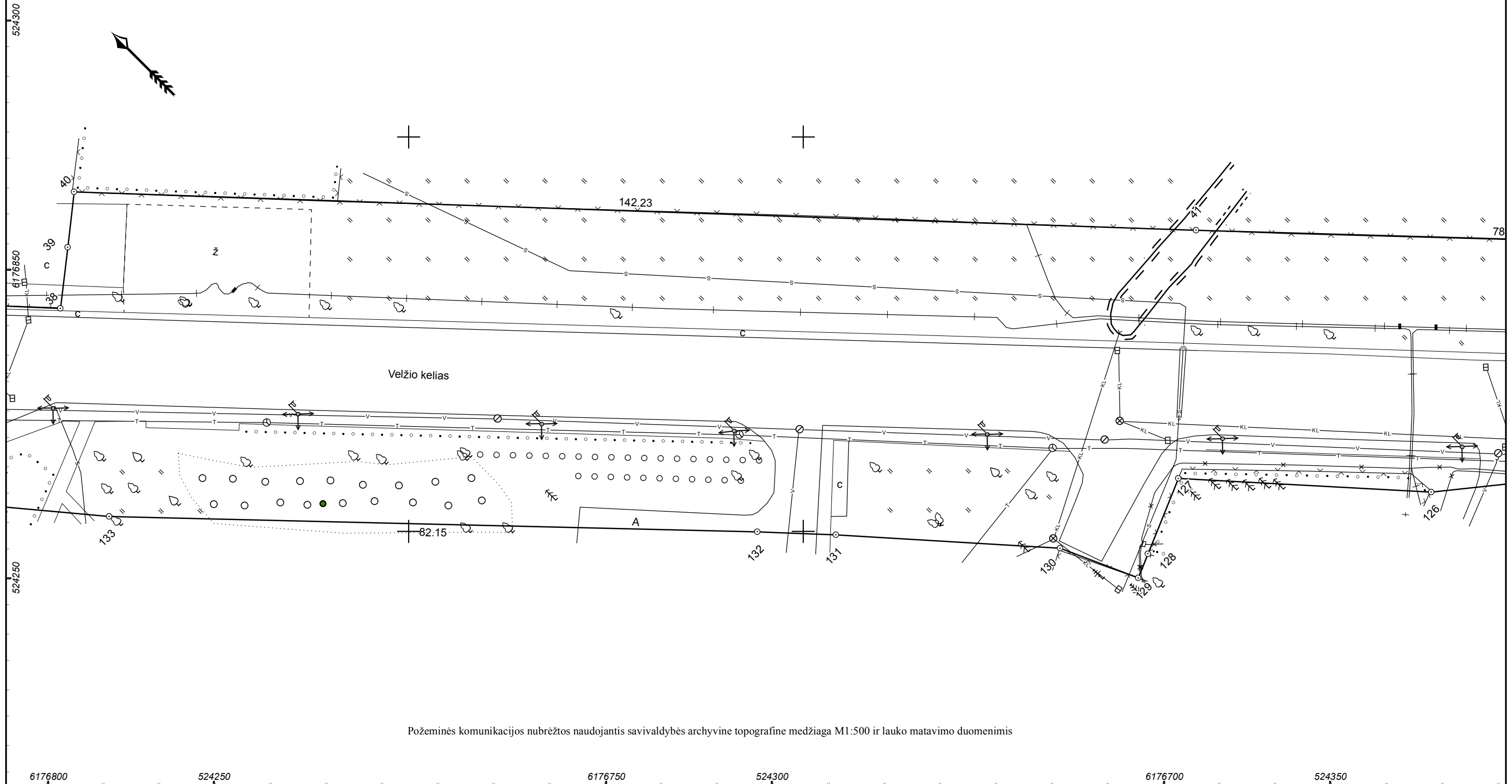


Žemės sklypo išdėstymo schema



ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:500

Sklypo plotas 57079 m²



Požeminės komunikacijos nubrėžtos naudojantis savivaldybės archyvine topografinė medžiaga M1:500 ir lauko matavimo duomenimis

6176800

524250

6176750

524300

6176700

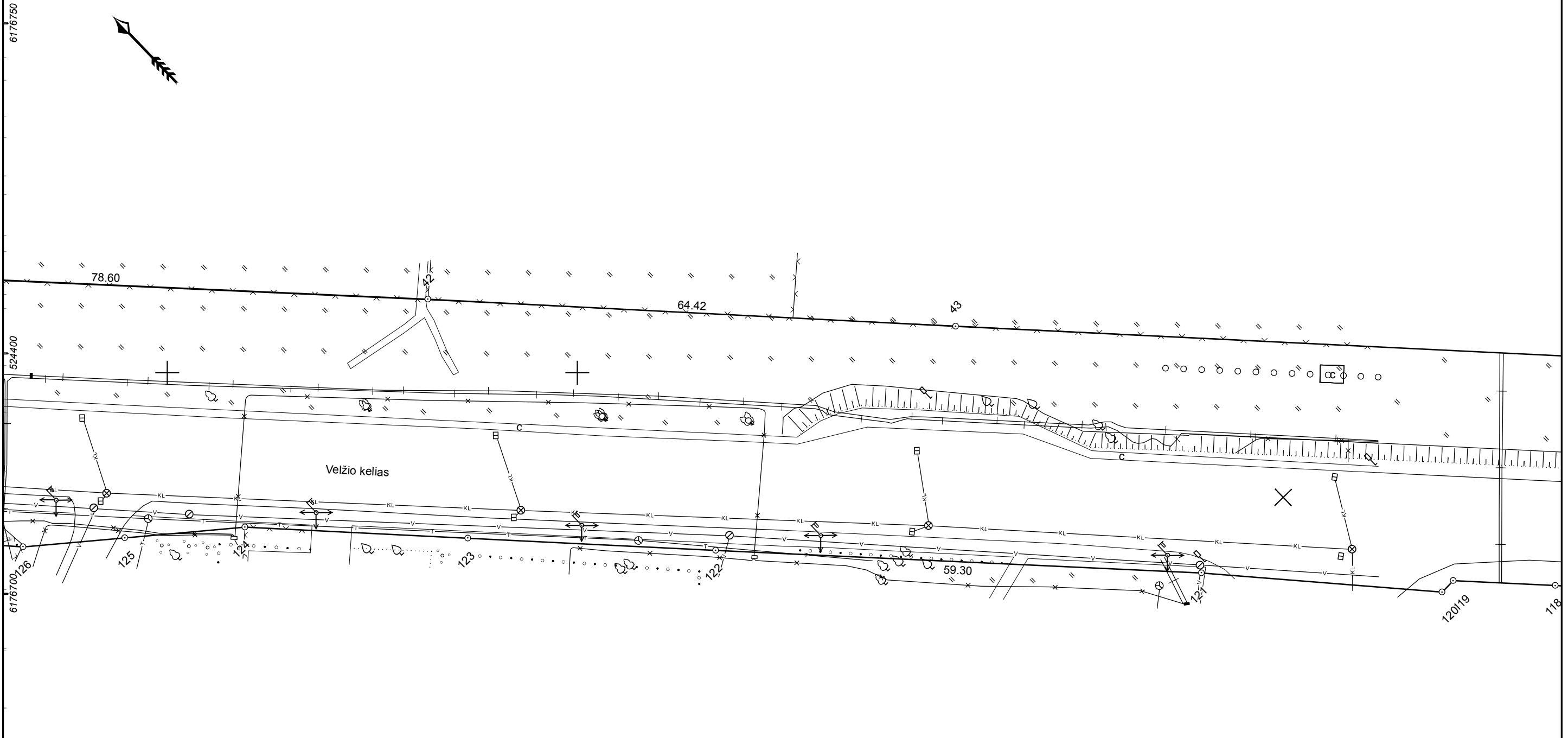
524350

Žemės sklypo išdėstymo schema



ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:500

Sklypo plotas 57079 m²



Požeminės komunikacijos nubrėžtos naudojantis savivaldybės archyvine topografinė medžiaga M1:500 ir lauko matavimo duomenimis

6176650 524400

6176600524450

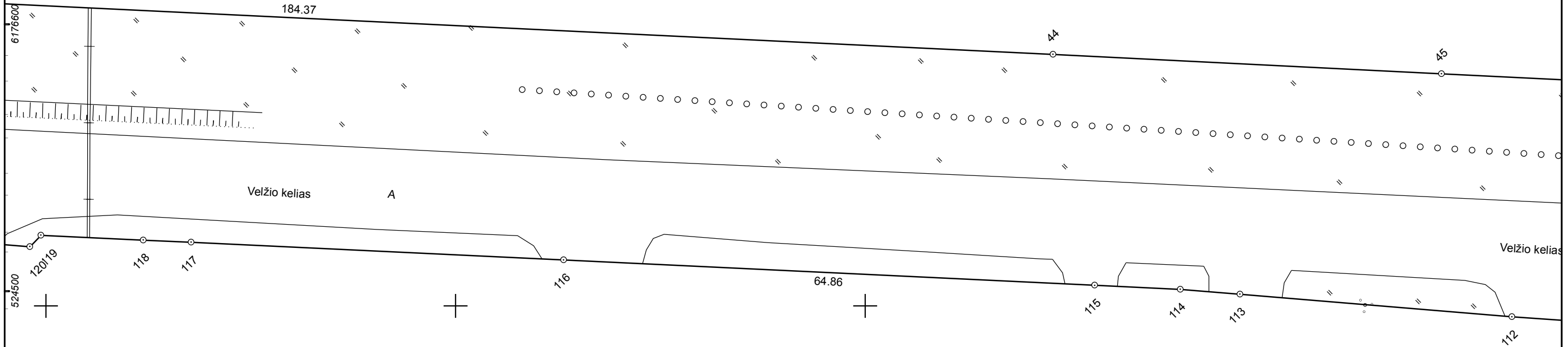
6176550

Žemės sklypo išdėstymo schema



ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:500

Sklypo plotas 57079 m²



Velžio kelias A

Velžio kelias

Požeminės komunikacijos nubrėžtos naudojantis savivaldybės archyvine topografinė medžiaga M1:500 ir lauko matavimo duomenimis

524500

6176500

524550

6176450

524600

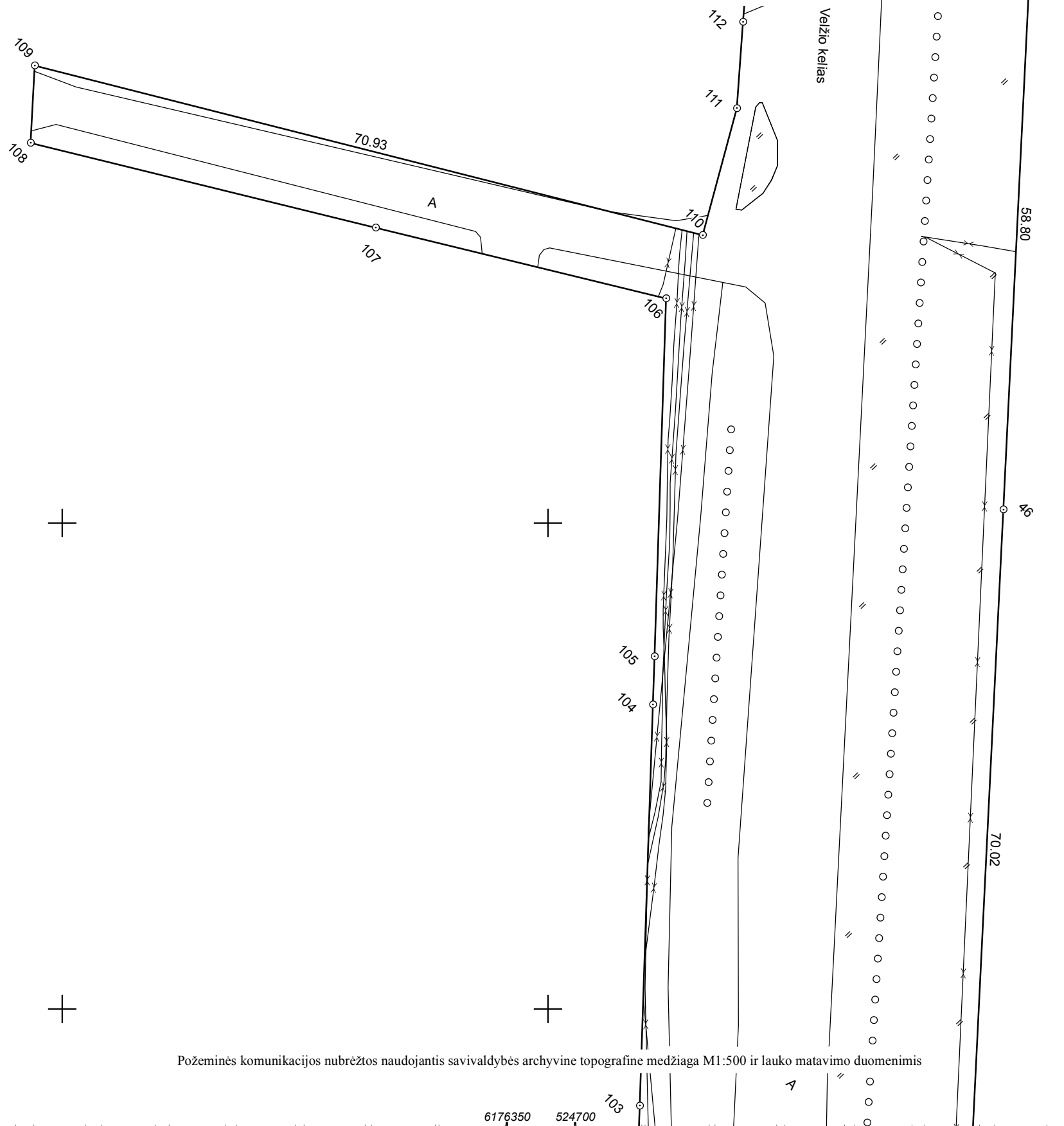


Žemės sklypo išdėstymo schema



ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:500

Sklypo plotas 57079 m²



6176300524650

6176350 524700

6176400 524750

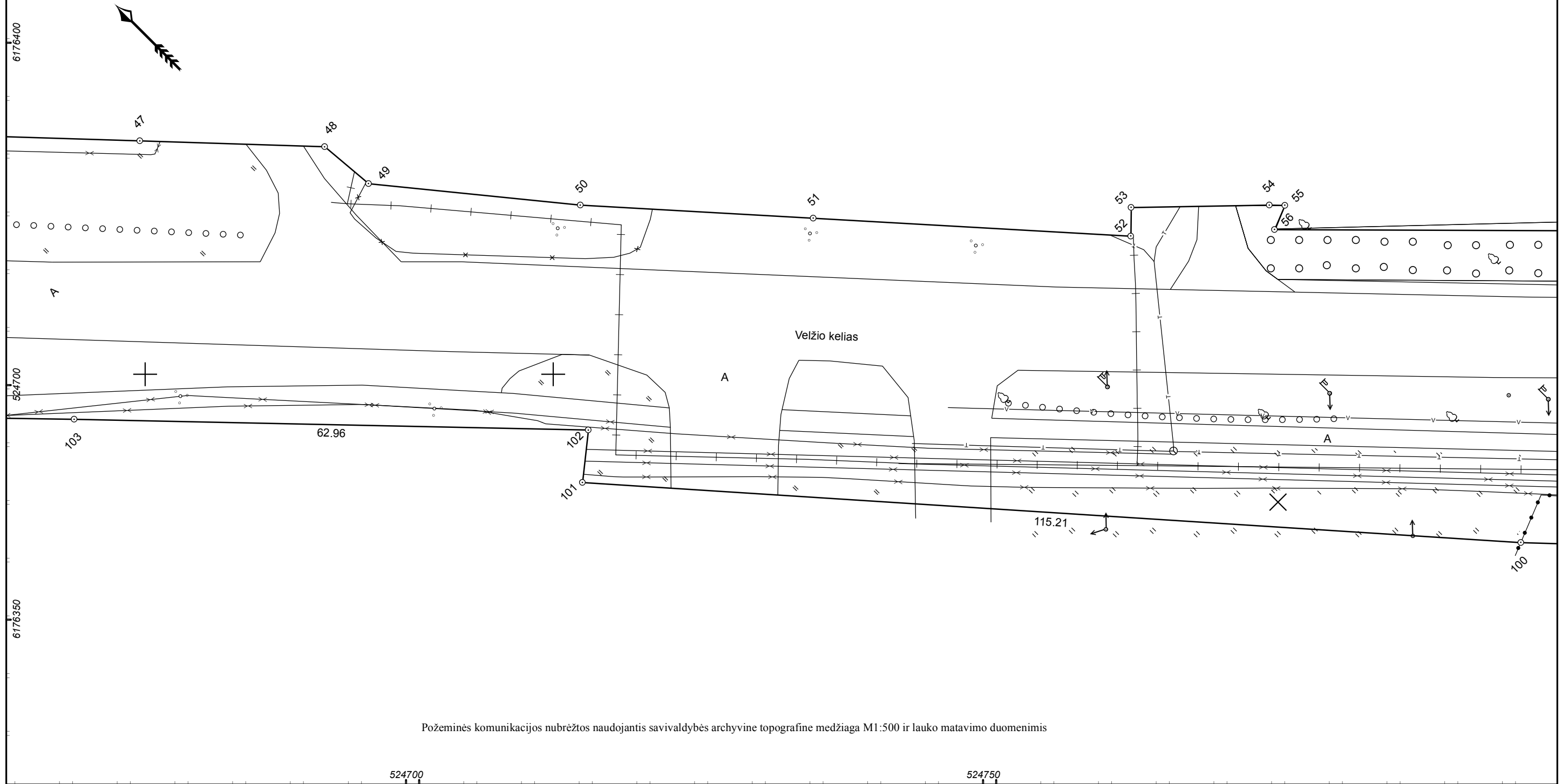


Žemės sklypo išdėstymo schema



ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:500

Sklypo plotas 57079 m²



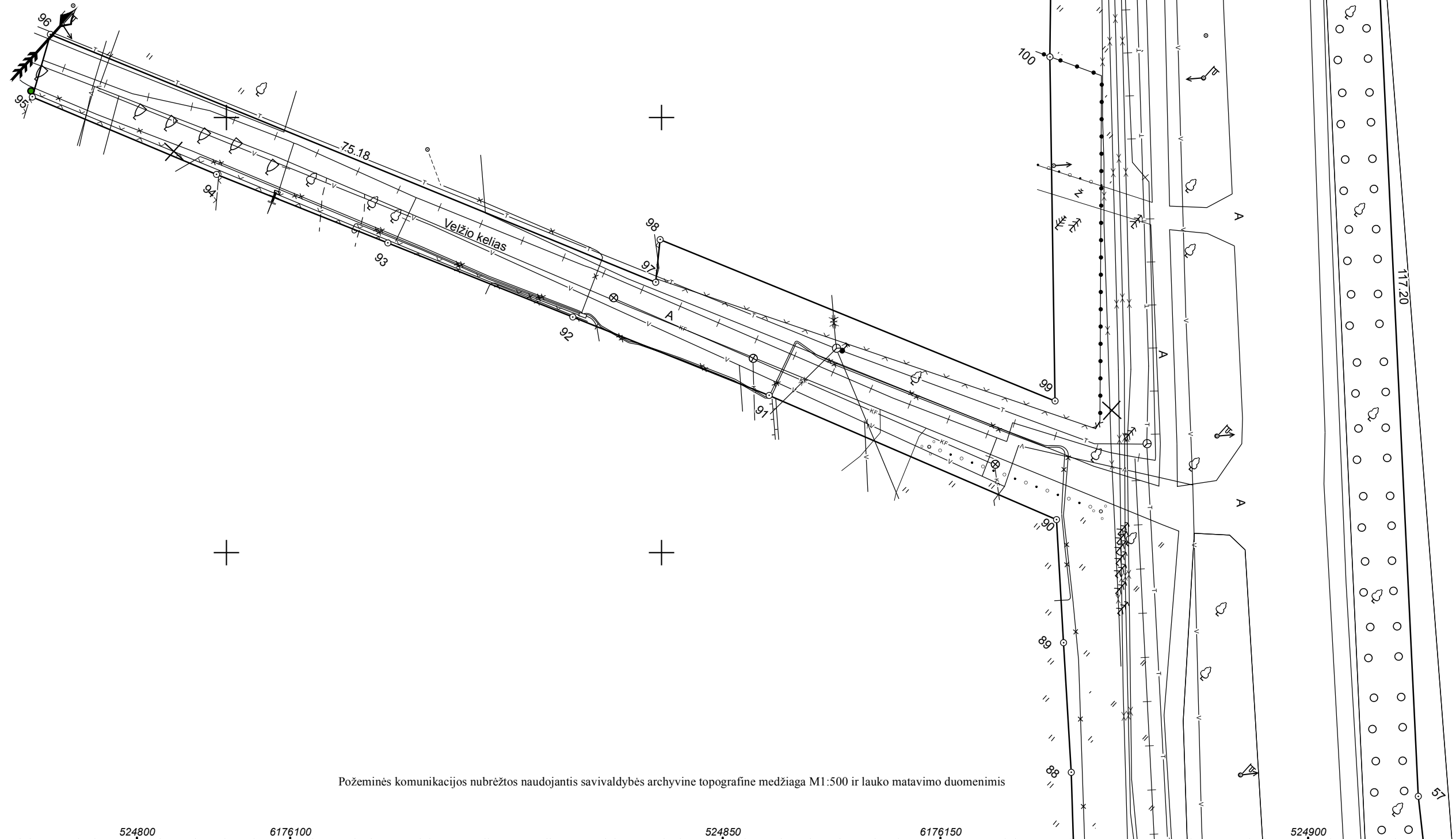
Požeminės komunikacijos nubrėžtos naudojantis savivaldybės archyvine topografinė medžiaga M1:500 ir lauko matavimo duomenimis

Žemės sklypo išdėstymo schema



ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:500

Sklypo plotas 57079 m²



Požeminės komunikacijos nubrėžtos naudojantis savivaldybės archyvine topografinė medžiaga M1:500 ir lauko matavimo duomenimis

524800

6176100

524850

6176150

524900



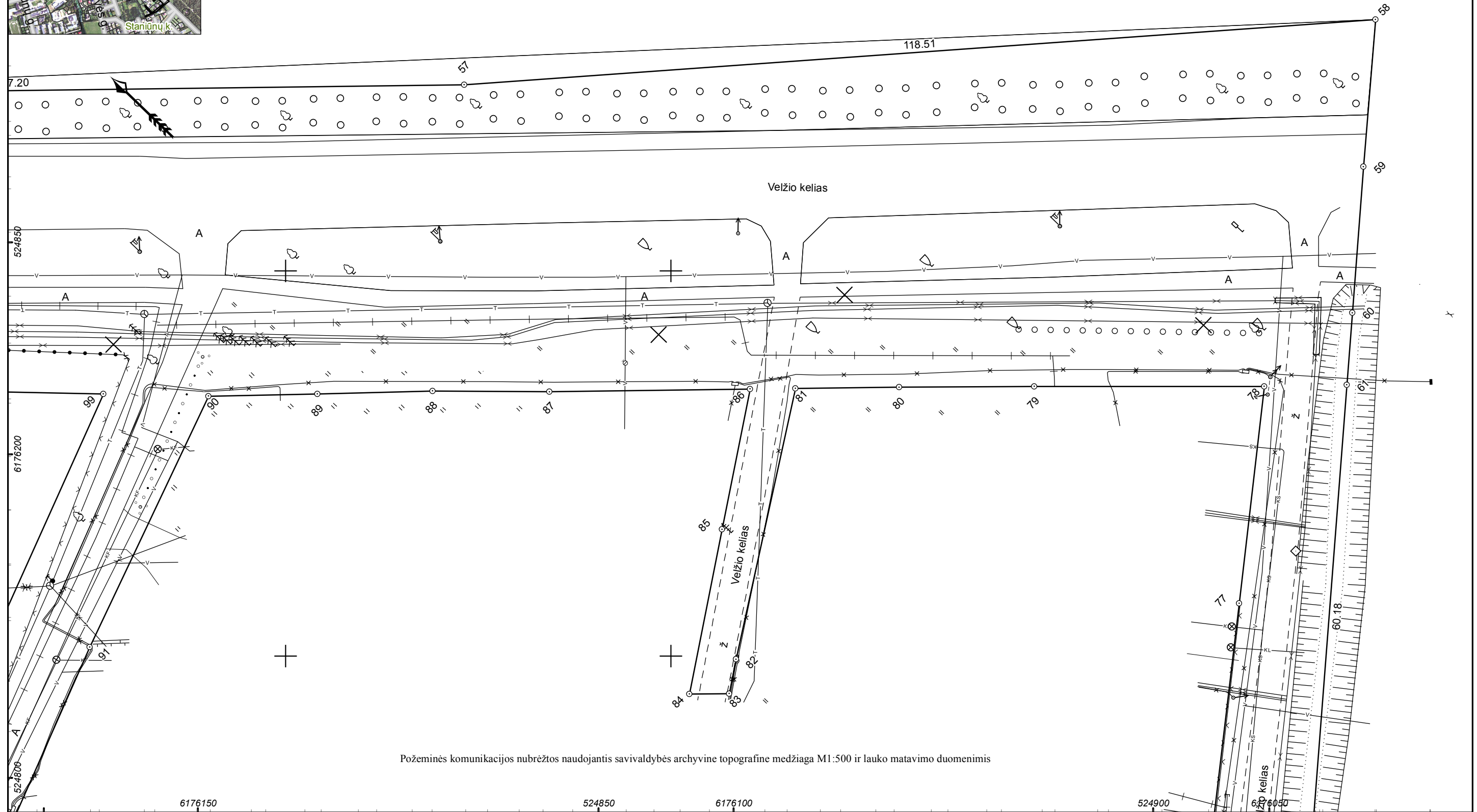
524750

Žemės sklypo išdėstymo schema



ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:500

Sklypo plotas 57079 m²



Požeminės komunikacijos nubrėžtos naudojantis savivaldybės archyvine topografinė medžiaga M1:500 ir lauko matavimo duomenimis

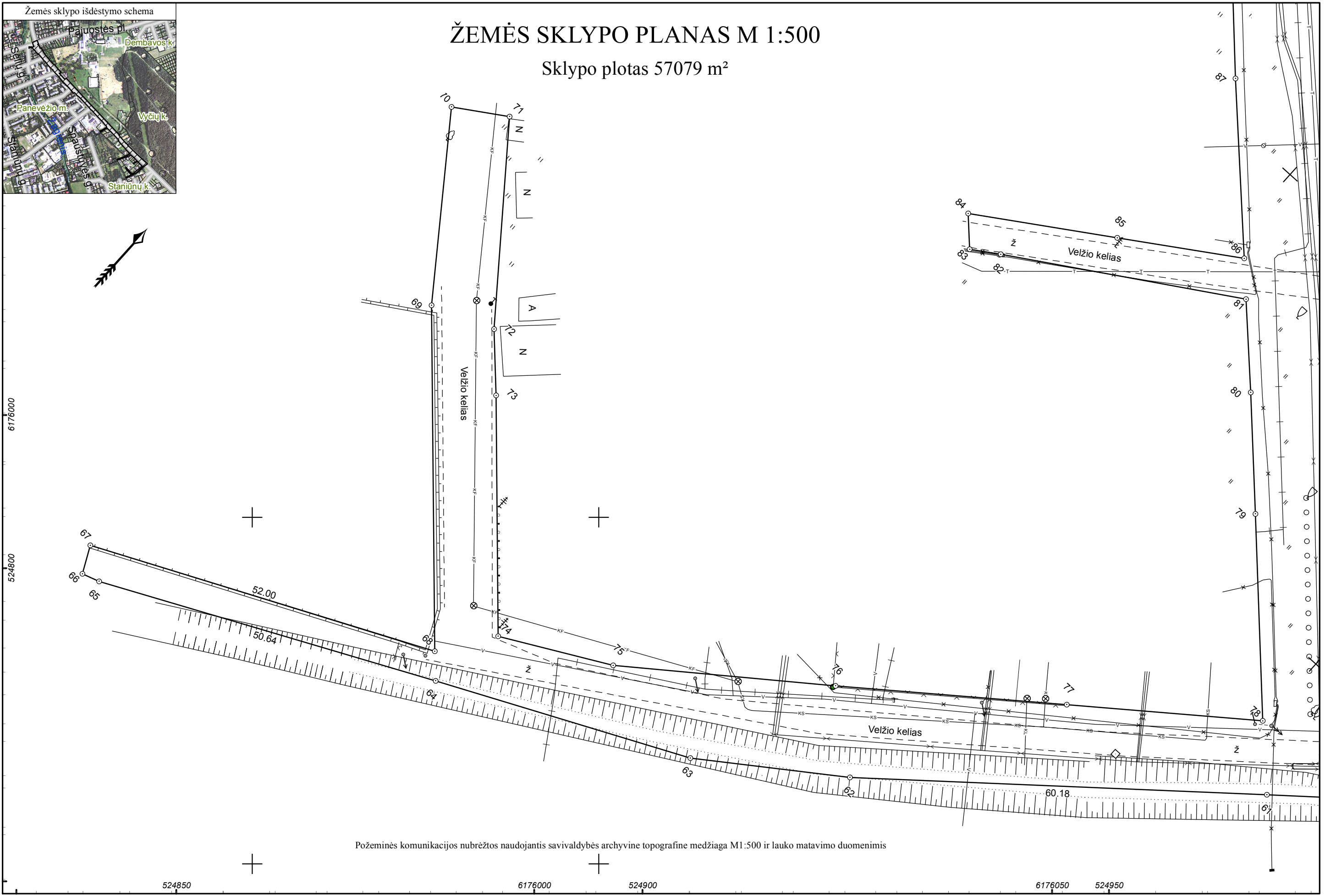


Žemės sklypo išdėstymo schema



ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:500

Sklypo plotas 57079 m²



Požeminės komunikacijos nubrėžtos naudojantis savivaldybės archyvine topografinė medžiaga M1:500 ir lauko matavimo duomenimis

ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:500

Žemės sklypo plotas 57079 m²

Žemės sklypo kadastro numeris:	kodas		blokas		sklypas		
	2	7	0	1	7	0	0

KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94

Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y
1	R	6177111.40	523970.01	36	R	6176894.93	524240.60	71	R	6176080.93	524810.74	117	R	6176565.02	524520.50
2	R	6177122.55	523970.46	37	R	6176893.43	524231.79	72	R	6176056.64	524829.61	118	R	6176569.28	524516.49
3	R	6177121.58	523993.38	38	R	6176841.65	524279.06	73	R	6176049.75	524836.22	119	R	6176578.36	524507.94
4	R	6177121.04	523995.28	39	R	6176846.47	524285.21	74	R	6176024.12	524859.67	120	R	6176578.31	524505.98
5	R	6177120.27	523996.86	40	R	6176850.90	524290.74	75	R	6176032.10	524874.82	121	R	6176600.33	524486.50
6	R	6177118.42	523998.99	41	R	6176746.93	524387.80	76	R	6176051.36	524900.63	122	R	6176643.47	524445.81
7	R	6177119.84	524001.27	42	R	6176689.84	524441.82	77	R	6176071.65	524927.25	123	R	6176665.51	524425.12
8	R	6177124.63	524011.64	43	R	6176642.78	524485.81	78	R	6176088.85	524949.79	124	R	6176685.38	524406.50
9	R	6177135.87	524007.70	44	R	6176508.46	524612.10	79	R	6176110.33	524929.07	125	R	6176694.60	524395.07
10	R	6177159.75	523999.35	45	R	6176473.84	524644.55	80	R	6176122.87	524916.82	126	R	6176702.41	524385.39
11	R	6177162.51	524005.02	46	R	6176430.97	524684.80	81	R	6176132.43	524907.33	127	R	6176726.29	524363.97
12	R	6177177.73	524041.24	47	R	6176379.93	524732.73	82	R	6176113.58	524876.71	128	R	6176722.26	524354.49
13	R	6177173.51	524042.63	48	R	6176363.40	524748.25	83	R	6176111.11	524872.87	129	R	6176720.97	524351.45
14	R	6177170.98	524044.20	49	R	6176356.39	524748.83	84	R	6176114.79	524869.26	130	R	6176730.65	524347.13
15	R	6177150.32	524050.70	50	R	6176336.19	524765.30	85	R	6176126.57	524887.58	131	R	6176751.91	524328.26
16	R	6177149.65	524049.62	51	R	6176314.86	524784.36	86	R	6176136.62	524903.19	132	R	6176759.20	524321.46
17	R	6177142.38	524046.16	52	R	6176285.81	524810.31	87	R	6176155.09	524884.88	133	R	6176818.65	524264.77
18	R	6177139.99	524048.63	53	R	6176288.28	524812.81	88	R	6176166.04	524874.40	134	R	6176872.60	524219.96
19	R	6177147.17	524050.57	54	R	6176276.51	524825.01	89	R	6176176.53	524863.75	135	R	6176892.76	524201.27
20	R	6177147.83	524051.48	55	R	6176275.12	524826.32	90	R	6176186.50	524853.70	136	R	6176909.18	524185.72
21	R	6177146.05	524052.04	56	R	6176273.94	524823.35	91	R	6176174.98	524819.61	137	R	6176918.55	524176.96
22	R	6177142.96	524052.50	57	R	6176190.69	524905.85	92	R	6176166.59	524796.82	138	R	6176921.05	524174.42
23	R	6177111.32	524066.16	58	R	6176111.53	524994.05	93	R	6176158.70	524775.33	139	R	6176923.28	524176.80
24	R	6177113.87	524077.28	59	R	6176099.39	524979.24	94	R	6176151.38	524755.43	140	R	6176928.76	524171.57
25	R	6177091.02	524089.11	60	R	6176087.28	524964.61	95	R	6176143.83	524733.78	141	R	6176926.45	524169.23
26	R	6177062.79	524103.72	61	R	6176081.30	524957.38	96	R	6176150.56	524730.47	142	R	6176933.67	524162.33
27	R	6177044.11	524119.40	62	R	6176042.94	524911.01	97	R	6176175.94	524801.24	143	R	6176966.38	524131.85
28	R	6177031.97	524129.59	63	R	6176029.59	524892.02	98	R	6176179.91	524798.34	144	R	6176973.87	524125.03
29	R	6176982.96	524170.73	64	R	6176013.29	524857.29	99	R	6176196.49	524844.47	145	R	6176974.81	524126.11
30	R	6176974.99	524177.15	65	R	6175991.47	524811.59	100	R	6176225.49	524817.57	146	R	6176979.13	524122.18
31	R	6176966.93	524193.83	66	R	6175990.68	524809.09	101	R	6176312.00	524741.48	147	R	6176985.61	524116.26
32	R	6176926.32	524226.34	67	R	6175994.49	524807.18	102	R	6176316.04	524746.53	148	R	6176993.45	524109.44
33	R	6176925.42	524227.06	68	R	6176016.39	524854.34	103	R	6176361.48	524702.95	149	R	6176994.80	524110.82
34	R	6176914.71	524235.47	69	R	6176053.18	524820.60	104	R	6176391.12	524674.19	150	R	6176997.17	524108.55
35	R	6176896.59	524249.70	70	R	6176076.35	524803.58	105	R	6176394.65	524670.75	151	R	6176995.98	524107.24
Žemės sklypo centro koordinatės				Darbo LitPOS laikas				106	R	6176421.10	524645.08	152	R	6176999.56	524104.13
Koordinacijų sistema		Koordinatės X/Y		Data	2020-03-02			107	R	6176404.67	524619.10	153	R	6177001.03	524102.37
Valstybinė LKS-1994		X=6176625.95 Y=524482.03		Prisijungta	11:00			108	R	6176385.16	524588.16	154	R	6177016.20	524088.23
				Atsijungta	12:30			109	R	6176391.00	524582.74	155	R	6177026.02	524080.24
Žiniaraštį sudarė:		RIČARDAS MINEVIČIUS		2M-M-137		2020-03-02		110	R	6176428.34	524643.04	156	R	6177042.45	524069.36
		v. pavardė		kval. paž. nr. parašas		data		111	R	6176439.92	524636.09	157	R	6177061.97	524050.95
								112	R	6176446.53	524630.12	158	R	6177059.24	524045.93
								113	R	6176471.55	524608.16	159	R	6177075.91	524031.67
								114	R	6176477.04	524603.34	160	R	6177081.78	524026.51
								115	R	6176484.66	524596.16	161	R	6177084.70	524025.27
								116	R	6176531.89	524551.70	162	R	6177085.74	524026.41

Ištrauka iš Lietuvos Respublikos administracinių nusižengimų kodekso:
112 straipsnis. Nuolatinių žemėnaudos riboženklų sunaikinimas arba sugadinimas
užtraukia baudą nuo septyniadesimt iki vieno šimto keturiadesimt eurų.



