



ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:1000

Sklypo plotas 328621 m²



Lauko plotas						
1-2	12.30	25.50	11.49	182.181	4.54	
2-3	12.30	25.50	11.49	182.181	4.54	
3-4	12.30	25.50	11.49	182.181	4.54	
4-5	12.30	25.50	11.49	182.181	4.54	
5-6	41.22	83.64	11.48	184.045	17.80	
6-7	41.22	83.65	12.51	185.060	18.76	
7-8	41.22	83.65	12.51	185.060	18.76	
8-9	50.00	84.66	7.22	188.108	12.35	
9-10	50.00	84.66	7.22	188.108	12.35	
10-11	15.34	10.90	12.47	189.048	13.00	
11-12	15.34	10.90	12.47	189.048	13.00	
12-13	10.11	18.88	11.72	192.410	11.53	
13-14	10.11	18.88	11.72	192.410	11.53	
14-15	12.32	22.87	3.74	196.116	11.68	
15-16	12.32	22.87	3.74	196.116	11.68	
16-17	13.14	28.81	5.67	198.137	14.94	
17-18	13.14	28.81	5.67	198.137	14.94	
18-19	15.16	10.71	9.88	198.139	6.10	
19-20	15.16	10.71	9.88	198.139	6.10	
20-21	17.18	2.59	7.88	200.121	3.81	
21-22	17.18	2.59	7.88	200.121	3.81	
22-23	18.19	8.77	78.80	0.99	122.132	15.91
23-24	18.19	8.77	78.80	0.99	122.132	15.91
24-25	21.22	4.06	82.83	4.46	124.225	20.23
25-26	21.22	4.06	82.83	4.46	124.225	20.23
26-27	22.23	14.34	14.38	125.236	18.55	
27-28	22.23	14.34	14.38	125.236	18.55	
28-29	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
29-30	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
30-31	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
31-32	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
32-33	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
33-34	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
34-35	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
35-36	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
36-37	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
37-38	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
38-39	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
39-40	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
40-41	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
41-42	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
42-43	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
43-44	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
44-45	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
45-46	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
46-47	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
47-48	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
48-49	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
49-50	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
50-51	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
51-52	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
52-53	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
53-54	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
54-55	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
55-56	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
56-57	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
57-58	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
58-59	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
59-60	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
60-61	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
61-62	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
62-63	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
63-64	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
64-65	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
65-66	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
66-67	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
67-68	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
68-69	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
69-70	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
70-71	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
71-72	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
72-73	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
73-74	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
74-75	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
75-76	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
76-77	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
77-78	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
78-79	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
79-80	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
80-81	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
81-82	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
82-83	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
83-84	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
84-85	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
85-86	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
86-87	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
87-88	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
88-89	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
89-90	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
90-91	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
91-92	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
92-93	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
93-94	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
94-95	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
95-96	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
96-97	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
97-98	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
98-99	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
99-100	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
100-101	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
101-102	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
102-103	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
103-104	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
104-105	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
105-106	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
106-107	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
107-108	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
108-109	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
109-110	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
110-111	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
111-112	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
112-113	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
113-114	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
114-115	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
115-116	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
116-117	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
117-118	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
118-119	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
119-120	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
120-121	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
121-122	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
122-123	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
123-124	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
124-125	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
125-126	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
126-127	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
127-128	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
128-129	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
129-130	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
130-131	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
131-132	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
132-133	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
133-134	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
134-135	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
135-136	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
136-137	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
137-138	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
138-139	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
139-140	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
140-141	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
141-142	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
142-143	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
143-144	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
144-145	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
145-146	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
146-147	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
147-148	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
148-149	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
149-150	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
150-151	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
151-152	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
152-153	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
153-154	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
154-155	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
155-156	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
156-157	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
157-158	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
158-159	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
159-160	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
160-161	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
161-162	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
162-163	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
163-164	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
164-165	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
165-166	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
166-167	25.26	3.35	88.88	18.31	127.241	20.23
167-168	25					



ŽĖMĖS SKLYPO PLANAS M 1:1000

Žemės sklypo plotas 328621 m²

Žemės sklypo kadastro numeris:	kodas				blokas				sklypas			
	1	9	0	1	0	0	7	0	0	1	9	8

KOORDINAČIŲ ŽINIARASTIS

Koordinatinių sistema: LKS-94									
Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas

Index	Kind	X	Y	Index	Kind	X	Y	Index	Kind	X	Y	Index	Kind	X	Y
1	R	6087255.20	495046.36	157	NK	6087100.92	494606.49	313	NK	6087157.95	494836.50	469	S	6087187.06	494710.05
2	R	6087212.31	495045.99	158	NK	6087212.31	494609.78	314	NK	6087212.31	494841.37	470	S	6087207.97	494621.86
3	R	6087267.93	495034.92	159	NK	6087130.17	494699.34	315	NK	6087211.46	494816.14	482	S	6087209.50	494608.41
4	R	6087286.96	495030.88	160	NK	6087128.72	494717.42	316	NK	6087215.08	494859.29	483	S	6087193.90	494677.67
5	R	6087262.35	494967.20	161	NK	6087086.47	494711.93	317	NK	6087210.05	494916.96	484	S	6087163.40	494674.49
6	R	6087264.89	494961.72	162	NK	6087041.66	494842.40	318	NK	6087202.37	494919.96	485	S	6087138.51	494661.22
7	R	6087267.90	494963.19	163	NK	6086999.16	494878.22	319	NK	6087151.04	494915.50	486	S	6087144.51	494691.11
8	R	6087277.36	494964.03	164	NK	6086997.33	494857.10	320	NK	6087140.68	494887.75	487	S	6087145.36	494698.68
9	R	6087276.01	494975.55	165	NK	6087076.32	494834.99	321	NK	6087152.54	494753.35	488	S	6087209.91	494754.30
10	R	6087294.92	494981.25	166	NK	6087036.33	494825.42	322	NK	6087163.88	494766.51	489	S	6087212.21	494768.70
11	R	6087295.00	494979.43	167	NK	6087034.00	494846.51	323	NK	6087163.23	494773.40	490	S	6087141.43	494720.51
12	R	6087295.33	494966.16	168	NK	6087095.78	494870.05	324	NK	6087165.78	494722.23	491	S	6087142.31	494715.20
13	R	6087320.51	494987.89	169	NK	6086995.51	494847.14	325	NK	6087182.52	494720.26	492	S	6087164.24	494762.83
14	R	6087323.33	494939.42	170	NK	6086991.07	494841.10	326	NK	6087181.92	494727.35	493	S	6087216.11	494727.35
15	R	6087327.12	494935.48	171	NK	6086964.53	494837.40	327	NK	6087192.53	494721.51	494	S	6087115.92	494777.35
16	R	6087328.27	494935.52	172	NK	6086980.17	494879.51	328	NK	6087191.75	494730.85	495	S	6087101.41	494810.29
17	R	6087328.27	494934.77	173	NK	6086990.04	494854.96	329	NK	6087179.44	494666.82	496	S	6087098.16	494822.73
18	R	6087328.48	494931.59	174	NK	6087000.99	494855.86	330	NK	6087177.95	494686.81	497	S	6087082.27	494828.89
19	R	6087324.88	494934.96	175	NK	6087011.26	494856.84	331	NK	6087191.39	494677.51	498	S	6087061.49	494825.47
20	R	6087337.60	494897.82	176	NK	6087051.15	494860.12	332	NK	6087203.50	494637.96	499	S	6087052.89	494837.80
21	R	6087335.36	494895.46	177	NK	6087047.44	494852.70	333	NK	6087204.90	494623.64	500	S	6087052.24	494844.58
22	R	6087335.78	494891.26	178	NK	6087065.78	494831.49	334	NK	6087203.83	494715.83	501	S	6087035.44	494843.62
23	R	6087338.12	494889.45	179	NK	6087072.29	494831.86	335	NK	6087273.38	494719.01	502	S	6087037.53	494821.74
24	R	6087345.49	494807.03	180	NK	6087068.20	494847.76	336	NK	6087385.26	494744.47	503	S	6086963.98	494807.18
25	R	6087345.90	494808.06	181	NK	6087056.04	494879.38	337	NK	6087370.49	494731.36	504	S	6086983.43	494708.64
26	R	6087345.96	494808.10	182	NK	6087055.26	494880.51	338	NK	6087258.55	494813.97	505	S	6086996.04	494816.69
27	R	6087349.62	494799.12	183	NK	6087061.93	494922.76	339	NK	6087263.07	494773.59	506	S	6086996.58	494809.71
28	R	6087358.87	494795.40	184	NK	6087112.24	494926.75	340	NK	6087353.45	494781.36	507	S	6087062.46	494838.55
29	R	6087358.33	494795.28	185	NK	6087111.30	494926.78	341	NK	6087370.50	494776.76	508	S	6087181.84	494755.71
30	R	6087358.68	494790.81	186	NK	6087075.92	494942.86	342	NK	6087366.88	494862.08	509	S	6087099.06	494819.33
31	R	6087359.64	494790.87	187	NK	6087060.26	494941.64	343	NK	6087339.33	494844.05	510	S	6087151.55	494775.45
32	R	6087359.34	494779.03	188	NK	6087037.61	494951.72	344	NK	6087315.43	494824.26	511	S	6086955.36	495082.23
33	R	6087368.94	494765.65	189	NK	6087024.15	494951.16	345	NK	6087124.78	494901.86	512	S	6086947.40	495049.40
34	R	6087373.11	494739.47	190	NK	6087001.63	494953.27	346	NK	6087125.34	494907.36	513	S	6087081.47	494982.87
35	R	6087373.11	494739.47	191	NK	6087002.52	494946.26	347	NK	6086950.07	495016.36	514	S	6086905.36	495211.40
36	R	6087395.14	494555.81	192	NK	6087001.41	494945.48	348	NK	6086956.47	495004.24	515	S	6086908.31	495215.40
37	R	6087395.97	494569.85	193	NK	6087004.54	494919.18	349	NK	6086954.36	495082.15	516	S	6086904.06	495251.70
38	R	6087399.10	494571.48	194	NK	6086990.47	494953.68	350	NK	6086948.40	495081.69	517	S	6086919.26	495253.65
39	R	6087396.33	494573.13	195	NK	6087006.17	494967.27	351	NK	6086969.60	494974.00	518	S	6086924.41	495253.15
40	R	6087395.00	494569.15	196	NK	6087004.65	494965.91	352	NK	6086964.08	494975.16	519	S	6086967.96	495257.86
41	R	6087402.79	494599.57	197	NK	6086977.67	494963.62	353	NK	6087043.28	494838.93	520	S	6087367.43	495109.78
42	R	6087415.77	494579.98	198	NK	6086996.64	495006.76	354	NK	6087043.97	494832.40	521	S	6087329.15	495106.71
43	R	6087418.29	494575.47	199	NK	6086984.05	495014.23	355	NK	6087190.05	494825.52	522	S	6087333.78	495107.48
44	R	6087421.12	494574.55	200	NK	6086964.26	495059.65	356	NK	6087271.91	495085.57	523	S	6087205.32	495163.54
45	R	6087421.24	494574.15	201	NK	6086952.49	495053.72	357	NK	6087372.80	495081.20	524	S	6087199.37	495166.65
46	R	6087421.65	494571.38	202	NK	6086926.72	495094.83	358	NK	6087276.10	495079.46	525	S	6087181.84	495175.92
47	R	6087421.75	494582.61	203	NK	6086912.36	495044.79	359	NK	6087197.62	494974.29	526	S	6087181.85	495176.24
48	R	6087436.53	494593.59	204	NK	6086915.26	495051.33	360	NK	6087146.28	494969.80	527	S	6087180.69	495176.39
49	R	6087437.03	494591.59	205	NK	6086915.74	495048.38	361	NK	6087021.57	495058.37	528	S	6087180.77	495177.40
50	R	6087437.44	494611.92	206	NK	6086917.45	495041.06	362	NK	6086988.80	495046.96	529	S	6087176.28	495179.39
51	R	6087437.67	494617.49	207	NK	6086918.36	494971.86	363	NK	6086994.01	495055.14	530	S	6087117.02	495209.77
52	R	6087438.86	494647.50	208	NK	6086929.47	494959.07	364	NK	6087027.50	495011.11	531	S	6087112.13	495212.37
53	R	6087440.44	494640.52	209	NK	6086932.45	494927.71	365	NK	6087028.48	495018.99	532	S	6087049.46	495214.86
54	R	6087441.96	494643.60	210	NK	6086930.84	494934.04	366	NK	6087033.44	495059.43	533	S	6087036.24	495252.27
55	R	6087442.15	494644.25	211	NK	6086934.17	494927.82	367	NK	6086958.70	495246.62	534	S	6087036.54	495252.84
56	R	6087442.99	494646.35	212	NK	6086923.82	494939.30	368	NK	6086965.58	495251.28	535	S	6087030.11	495256.17
57	R	6087391.11	494640.81	213	NK	6086924.60	494939.03	369	NK	6087155.48	494751.54	536	S	6086961.37	495255.44
58	R	6087390.62	494607.00	214	NK	6086926.42	494878.42	370	NK	6086991.23	494918.06	537	S	6086963.74	495251.58
59	R	6087387.03	494707.92	215	NK	6086927.21	494869.15	371	NK	6086910.89	495221.25	538	S	6086961.76	495251.39
60	R	6087435.57	494724.08	216	NK	6086929.06	494841.54	372	NK	6087292.55	495013.12	539	S	6086941.78	495251.57
61	R	6087428.43	494788.89	217	NK	6086929.81	494838.27	373	NK	6087329.29	495016.09	540	S	6086941.99	495253.56
62	R	6087424.24	494860.61	218	NK	6087038.12	494984.20	374	NK	6087289.58	495084.84	541	S	6086928.13	495252.28
63	R	6087423.73	494909.20	219	NK	6087040.82	494984.38	375	NK	6087084.36	495077.77	542	S	6086928.34	495252.89
64	R	6087421.62	494879.37	220	NK	6087077.71	495015.68								

ELEKTRONINIO DOKUMENTO METADUOMENYS	
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Žemės sklypo planas
Dokumento sudarytojas (-ai)	RŪTA BALČIAUSKIENĖ, Matininkė, Valstybės įmonė Registrų centras
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-02-05
Dokumento lapų skaičius	2
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	RŪTA BALČIAUSKIENĖ, Matininkė
Sertifikatas išduotas	RŪTA BALČIAUSKIENĖ, LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024.05.28 11:59:30 (GMT+03:00)
Parašo formatas	PAdES
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024.05.28 11:59:30 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	RCSC IssuingCA, VI Registrų centras - i.k. 124110246, LT
Sertifikato galiojimo laikas	Nuo 2022.10.19 13:37:39 iki 2024.10.18 13:37:39
Parašo paskirtis	Byla patikrinta
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	TOMA GEŠTAUTIENĖ
Sertifikatas išduotas	TOMA GEŠTAUTIENĖ, Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos, LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024.06.14 09:52:44 (GMT+03:00)
Parašo formatas	PAdES
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024.06.14 09:52:44 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM, LT
Sertifikato galiojimo laikas	Nuo 2024.04.16 09:25:39 iki 2028.04.15 09:25:39
Parašo paskirtis	Byla suderinta
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	DEIMANTAS TARULIS, Skyriaus vedėjas
Sertifikatas išduotas	DEIMANTAS TARULIS, Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos, LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024.06.14 10:05:59 (GMT+03:00)
Parašo formatas	PAdES
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024.06.14 10:05:59 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM, LT
Sertifikato galiojimo laikas	Nuo 2023.01.06 10:40:03 iki 2026.01.05 10:40:03
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	-
Pagrindinio dokumento priedai	-
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	-
Pridedami dokumentai	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	GeoMatininkas, versija 3.36
Informacija apie elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024.07.01 11:18:39)
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2024.07.01 11:18:39 RŪTA BALČIAUSKIENĖ

