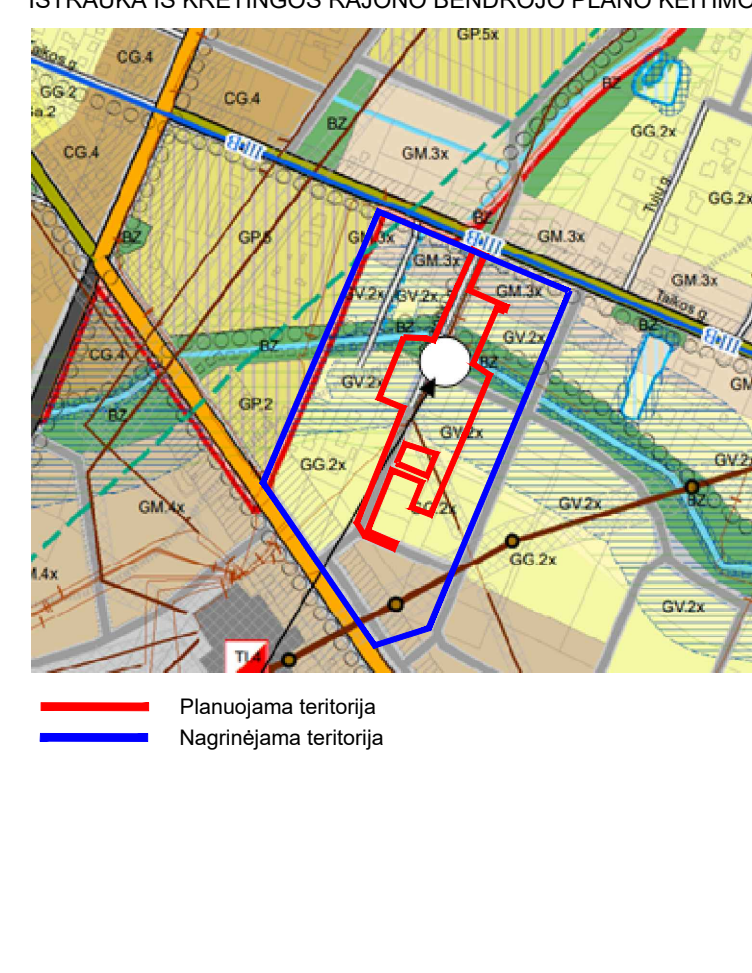


PLANUJAMOS TERITORIJOS SITUACIJOS SCHEMA



IŠTRAUKA IŠ KRETINGOS RAJONO BENDROJO PLANO KEITIMO



TERITORIJOS NAUDOJIMO REGLAMENTAS

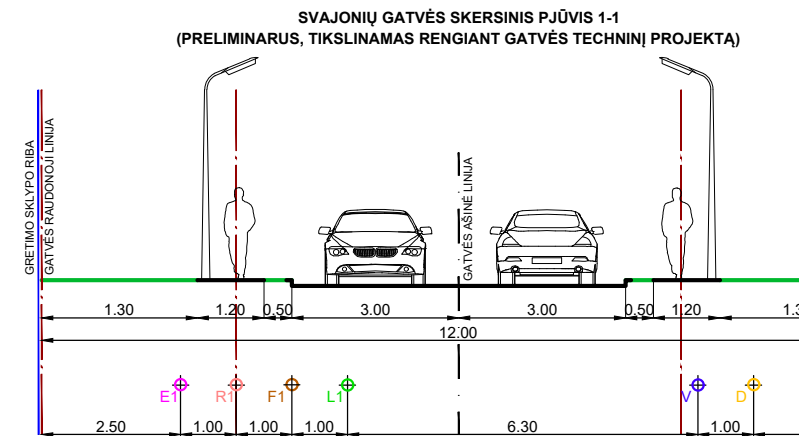
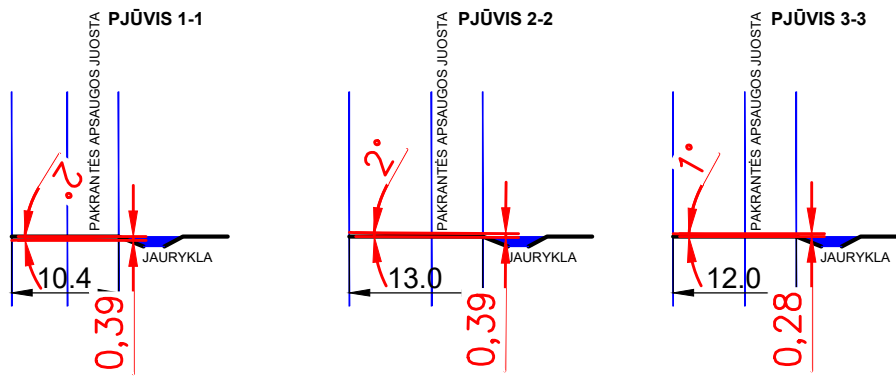
T	GG	TK
1 2	G1 8.5	I2 -
3 4	0.25 0.4	- -
5 6	5 vD	- -
7	25%	- -
a b	a b	- -

PRIVALOMIEJI TERITORIJOS NAUDOJIMO REGLAMENTO PAPILDOMI TERITORIJOS NAUDOJIMO REGLAMENTO REIKALAVIMAI:

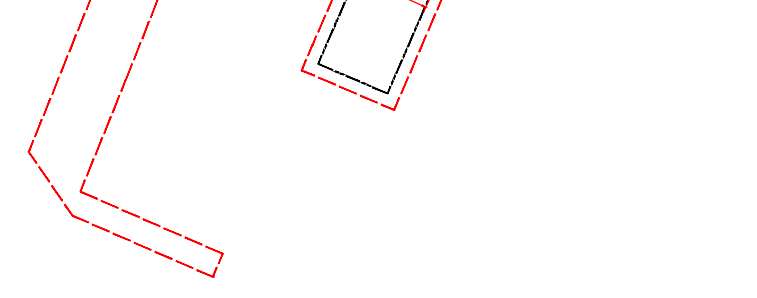
- T - konkretus teritorijos naudojimo tipas;
- N - žemės sklypo eilės numeris;
- M - žemės sklypo plotas, m²;
- 1 - galimi žemės naudojimo būdai;
- 2 - leistinas pastatų aukštis (metrais);
- 3 - leistinas žemės sklypo užstatymo tankis;
- 4 - leistinas žemės sklypo užstatymo intensyvumas;
- 5 - statinių statybos zona (zoningo grafika);
- 6 - užstatymo tipas (išreikštas tekstiniai apibūdinimu ir grafikai - statybos zona, statybos riba ir linija);
- 7 - teritorijos (žemės sklypų) apželdinimas (%)

REIKALAVIMAI:

- a - urbanistiniai ir architektūriniai reikalavimai;
- b - automobilių parkavimas;



ATSTUMŲ NULO PRIEŠGAISRIŲ HIDRANTŲ SCHEMA



KOORDINACIJŲ LENTELĖ

SKLYPO (JO DALIES) NR.	SKLYPO (JO DALIES) KAMPŲ PAŽYMĖJIMAS PLANE	SKLYPO (JO DALIES) KAMPŲ KOORDINATOS		SKLYPO (JO DALIES) NR.	SKLYPO (JO DALIES) KAMPŲ PAŽYMĖJIMAS PLANE	SKLYPO (JO DALIES) KAMPŲ KOORDINATOS		
		X	Y			X	Y	
1	1	6197387.7190	329170.3495	4	60	6197288.3152	329187.1340	
	2	6197382.0188	329184.1995		65	6197288.1222	329167.4256	
	3	6197357.9900	329173.3000		59	6197296.1303	329186.5992	
	4	6197339.3500	329125.4900		13	6197296.2707	329154.1424	
	5	6197324.0000	329202.3900		14	6197301.5206	329149.0327	
	6	6197320.9900	329209.9200		96	6197290.2686	329144.1424	
	7	6197318.1400	329208.7800		97	6197288.2147	329145.3099	
	8	6197315.8000	329201.6700		98	6197288.0009	329146.5721	
	9	6197318.5000	329199.9900		99	6197283.5948	329146.8647	
	10	6197325.8600	329182.0300		100	6197281.0220	329148.2415	
	11	6197326.9503	329179.3850		101	6197278.0264	329155.3104	
	12	6197333.8800	329163.0100		102	6197278.2105	329154.4362	
	13	6197304.2157	329150.2302		103	6197279.2370	329161.4149	
	14	6197301.5206	329149.0327		104	6197278.3626	329162.8570	
	96	6197290.2686	329144.1424		105	6197278.8334	329164.2115	
	15	6197278.8000	329139.1100		106	6197275.8151	329164.2115	
	16	6197272.2600	329136.3200		107	6197271.6873	329168.9669	
	17	6197265.9900	329133.3500		108	6197269.6099	329174.7708	
	124	6197253.8151	329128.1118		61	6197268.9888	329178.3027	
	18	6197240.5200	329122.0794		98	6197268.7076	329145.9006	
	20	6197228.7076	329149.9008		97	6197289.2147	329145.3099	
	21	6197224.8854	329158.1096		98	6197286.0009	329146.5721	
	22	6197219.2979	329156.7717		99	6197283.5948	329146.8647	
	23	6197220.8945	329151.9975		100	6197281.0220	329148.2415	
	63	6197227.8926	329136.2156		61	6197278.0264	329155.3104	
	24	6197234.7733	329119.6407		102	6197279.2105	329154.4362	
	25	6197243.5175	329110.6296		103	6197279.2370	329161.4149	
	26	6197185.3700	329103.6500		104	6197278.3626	329162.8570	
	27	6197193.9996	329101.7402		105	6197278.8334	329164.2115	
	27	6197186.6198	329118.3950		106	6197273.1969	329166.4310	
	28	6197179.0403	329135.5818		107	6197271.6873	329168.9669	
	29	6197173.4700	329127.2902		108	6197269.6099	329174.7708	
	30	6197175.8208	329127.9558		61	6197283.5948	329146.8647	
	31	6197188.4616	329099.4278		64	6197258.3700	329174.3800	
	32	6197164.5900	329077.3200		64	6197252.1500	329171.7310	
	33	6197156.8924	329068.3204		63	6197252.1500	329171.7310	
	34	6197134.7400	329077.3200		16	6197272.2600	329136.3200	
	35	6197122.2492	329105.6785		15	6197278.6900	329139.1100	
	36	6197119.6200	329113.0100		16	6197240.2552	329122.0794	
	37	6197115.8300	329111.8150		20	6197228.7076	329145.9006	
	38	6197113.5200	329110.6296		21	6197224.8854	329158.1096	
	39	6197116.7463	329103.2936		22	6197219.2979	329156.7717	
	40	6197129.2500	329074.9000		66	6197212.0615	329157.1664	
	41	6197105.3900	329065.6300		133	6197226.8600	329144.1424	
	42	6197082.3100	329056.1600		109	6197226.8281	329179.8569	
	43	6197055.6300	329043.3100		110	6197231.3274	329175.3554	
	44	6197040.7900	329079.2600		111	6197232.2136	329173.7298	
	45	6197035.8800	329076.8700		112	6197232.8251	329174.7810	
	46	6197049.9100	329043.4210		113	6197234.6489	329165.5035	
	47	6197065.0900	329033.0000		114	6197238.3438	329162.6139	
	48	6197115.8300	329051.9100		115	6197243.7206	329157.9915	
	49	6197140.2900	329052.2800		116	6197245.1487	329154.0544	
	50	6197162.6971	329072.5791		117	6197245.3990	329154.0102	
	51	6197170.1000	329075.6500		118	6197244.8281	329150.5413	
	52	6197199.7500	329087.6990		119	6197245.8709	329146.1856	
	53	6197222.7728	329097.7868		120	6197248.6483	329144.2030	
	54	6197245.8000	329107.8700		121	6197255.7016	329136.2846	
	125	6197266.0843	329116.7643		122	6197255.7016	329136.2846	
	55	6197273.8000	329120.1800		123	6197255.7016	329136.2846	
	56	6197279.3000	329122.7200		124	6197255.7016	329136.2846	
	57	6197347.7400	329152.7100		7	24	6197234.7733	329119.6407
	58	6197373.2100	329163.9300		25	6197214.5175	329110.6296	
	11	6197326.9503	329179.3850		25*	6197207.3077	329127.3276	
	12	6197333.8800	329163.0100		12	6197226.8600	329145.9006	
	13	6197304.2157	329150.2302		25*	6197207.3077	329127.3276	
	59	6197296.1303	329166.5992		23	6197227.8926	329136.2156	
	65	6197288.1222	329167.4256		63	6197220.8945	329151.9975	
	9	6197185.3700	329169.9900		69	6197252.1500	329171.7310	
	10	6197325.8600	329182.0300		9	22	6197219.2979	329156.7717
	11	6197326.9503	329179.3850		23	6197220.8845	329153.0975	
	65	6197288.1222	329167.4256		69	6197199.9598	329144.3454	
	68	6197166.6198	329133.4273		71	6197248.6483	329144.2030	
	37	6197116.2700	329111.8150		61	6197186.5848	329168.0353	
	38	6197113.5200	329110.6296		66	6197210.0615	329178.1604	
	84	6197090.9900	329179.3850		71	6197186.5848	329168.0353	
	85	6197084.3700	329098.0700		69	6197199.9598	329144.3454	
	86	6197075.0900	329120.1080		70	6197199.9598	329144.3454	
	87	6197075.9007	329120.4588		28	6197173.4700	329133.2602	
	88	6197103.3099	329132.2405		28	6197162.8645	329157.8666	
	88*	6197106.6198	329133.4273		73	6197162.8645	329157.8666	
	52	6197199.7500	329087.6990		74	6197170.9592	329161.3416	
	89	6197211.6900	329059.3100		11	25*	6197207.3077	329127.3276
	90	6197235.0331	329065.3483		27*	6197186.6198	329118.3950	
	53	6197222.7728	329097.7868		29	6197179.0043	329135.5818	
	54	6197245.8000	329107.8700		70	6197199.9598	329144.3454	
	91	6197258.0955	329079.2600		69	6197199.9598	329144.3454	
	131	6197236.0600	329069.8000		25	6197214.5175	329110.6296	
	90	6197235.0331	329065.3483		29	6197199.9598	329144.3454	
	53	6197222.7728	329097.7868		27	6197193.9996	329101.7402	
	54	6197245.8000	329107.8700		27*	6197186.6198	329118.3950	
	91	6197258.0955	329079.2600		25*	6197207.3077	329127.3276	
	125	6197266.0843	329116.7643		31	6197186.4616	329099.4278	
	126	6197267.4836	329113.2570		32	6197164.5900	329077.3200	
	127	6197267.9206	329109.4199		75	6197152.3136	329117.9202	
	128	6197268.4276	329095.3559		30	6197175.8208	329127.9558	
	129	6197268.4148	329095.3245		29	6197173.4700	329133.2602	
	64	6197252.1500	329171.7310		30	6197175.8208	329127.9558	
	62	6197262.1769	329154.0446		75	6197152.3136	329117.9202	
	16	6197272.2600	329136.3200		76	6197148.8500	329125.9500	
	17	6197284.3700	329138.3600		77	6197148.8500	329125.9500	
	124	6197253.8151	329128.1118		78	6197137.1873	329146.8159	
	123	6197255.7016	329132.2627		79	6197144.2694	329149.8616	
	122	6197255.7016	329136.2846		72	6197162.8645	329157.8666	
	121	6197254.7735	329138.3600		78	6197137.1873	329146.8159	
	120	6197248.6483	329144.2030		77	6197148.7634	329125.9443	
	119	6197245.8709	329146.1856		80	6197135.2600	329120.0600	
	118	6197244.8281	329150.5413		36	6197118.0200	329133.0100	
	117	6197243.6489	329154.0102		37	6197118.2700	329131.8150	
	116	6197245.1487	329155.0534		82*	6197106.0637	329133.4273	
	115	6197243.7206	329157.9915		88	6197124.2999	329141.2703	
	114	6197239.3438	329162.8159		83	6197126.1792	329142.0877	
	113	6197235.0331	329163.5025		55	6197283.5948	329146.8647	
	112	6197232.6251	329170.7870		56	6197279.8300	329122.7900	
	111	6197232.2136	329173.7298		95	6197282.1600	329116.9500	
	110	6197231.3274	329175.3554		94	6197282.8900	329116.5400	
	109	6197228.8600	329174.7810		93	6197283.2100	329154.4362	
	130	6197233.9497						