

Rajono kvartalo Nr.	Rajono kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas
APV	364.0	Aukštasis Pavilnys																				
APV-1	1.7	APV-1-1	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	2	-	-
		APV-1-2	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.7	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
APV-2	17.9	APV-2-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	4.0	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		APV-2-2	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;ZS;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E;Z1;Z5	13.9	-	3	12	vd	0.4	40	500	1	40	500	A/P		2	6	3
APV-3	43.2	APV-3-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;ZS;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E;Z1;Z5	37.8	-	3	12	vd	0.4	40	500	1	40	500	A/P		2	6	3
		APV-3-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
		APV-3-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
		APV-3-4	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	4.9	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
APV-4	42.4	APV-4-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;ZS;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E;Z1;Z5	40.0	-	3	12	vd	0.4	40	500	1	40	500	A/P		2	6	3
		APV-4-2	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	1.4	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		APV-4-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
		APV-4-4	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
APV-5	51.2	APV-5-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;ZS;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E;Z1;Z5	15.4	-	3	12	vd	0.4	40	500	1	40	500	A/P		2	6	3
		APV-5-2	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	3.4	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		APV-5-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
		APV-5-4	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
		APV-5-5	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	28.9	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		APV-5-6	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	2.7	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	40	-	A	22	2	6	3
		APV-5-7	Vandenviečių zona	VV	KT	I2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
APV-6	43.7	APV-6-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;ZS;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E;Z1;Z5	25.3	-	3	12	vd	0.4	40	500	1	40	500	A/P		2	6	3
		APV-6-2	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	10.2	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		APV-6-3	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	7.9	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		APV-6-4	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas	
APV-7	85.5	APV-7-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;ZS; PA;SI	KT	G1;K;V;R;B; I2;E;Z1;Z5	57.5	-	3	12	vd	0.4	40	500	1	40	500	A/P		2	6	3	
		APV-7-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
		APV-7-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
		APV-7-4	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
		APV-7-5	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
		APV-7-6	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
		APV-7-7	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	3.8	-	3	14	lp	0.8	40	-	-	-	40	-	A	22	2	6	3
		APV-7-8	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
		APV-7-9	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA; SI	KT	G1;K;V;R;B; I2;E	5.5	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		APV-7-10	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA; SI	KT	G1;K;V;R;B; I2;E	4.6	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		APV-7-12	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA; SI	KT	G1;K;V;R;B; I2;E	6.8	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		APV-7-13	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA; SI	KT	G1;K;V;R;B; I2;E	4.2	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		APV-8	57.9	APV-8-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA; SI	KT	G1;K;V;R;B; I2;E	27.9	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6
APV-8-2	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona			GC;GM;PA; SI	KT	G1;K;V;R;B; I2;E	4.4	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
APV-8-3	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona			GV;GM;ZS; PA;SI	KT	G1;K;V;R;B; I2;E;Z1;Z5	19.0	-	3	12	vd	0.4	40	500	1	40	500	A/P		2	6	3	
APV-8-4	Specializuotų kompleksų zona			SK;SI	KT	V;B;I2	0.6	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	40	-	A	22	2	6	3	
APV-8-5	Specializuotų kompleksų zona			SK;SI	KT	V;B;I2	2.8	-	3	15	lp	0.5	40	-	-	40	-	A	22	2	6	3	
APV-8-6	Intensyviai naudojamų želdynų zona			BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
APV-8-7	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona			GV;GM;PA; SI	KT	G1;K;V;R;B; I2;E	0.9	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
APV-9	1.1	APV-9-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA; SI	KT	G1;K;V;R;B; I2;E	1.1	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
BEL	237.6	Belmontas																					
BEL-2	41.9	BEL-2-1	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3; M4	33.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	
		BEL-2-2	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA; SI	KT	G1;K;V;R;B; I2;E	0.3	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3	
		BEL-2-3	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA; SI	KT	G1;K;V;R;B; I2;E	0.3	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3	
		BEL-2-4	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3; M4	7.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
EGL	34.6	Egliškės																					
EGL-1	14.7	EGL-1-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA; SI	KT	G1;K;V;R;B; I2;E	14.7	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
EGL-2	19.0	EGL-2-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA; SI	KT	G1;K;V;R;B; I2;E	15.8	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		EGL-2-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	
		EGL-2-3	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas		
GRČ	43.1	Grigaičiai																						
GRČ-1	28.6	GRČ-1-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	25.9	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3		
		GRČ-1-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-	
		GRČ-1-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-	
		GRČ-1-4	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		21	2	-	-	
GRČ-2	12.1	GRČ-2-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	11.4	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3		
		GRČ-2-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-	
IVA	92.3	Ivaniškės																						
IVA-1	89.5	IVA-1-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;ZS;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E;Z1;Z5	2.4	-	3	12	vd	0.4	40	500	1	40	500	A/P		2	6	3		
		IVA-1-2	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-	
		IVA-1-3	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.9	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	-	40	-	A	22	2	6	3	
		IVA-1-4	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;ZS;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E;Z1;Z5	59.1	-	3	12	vd	0.4	40	500	1	40	500	A/P			2	6	3	
		IVA-1-5	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	24.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		IVA-1-6	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		IVA-1-7	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
KLN	277.8	Kalnėnai																						
KLN-3	4.5	KLN-3-1	Paslaugų zona	PA	KT	K;V;R;B;I2;E	4.5	4	5	20	pr_a	2.5	80	-	-	50	120000	A/P	13	1	4	2		
KLN-4	5.7	KLN-4-1	Paslaugų zona	PA	KT	K;V;R;B;I2;E	5.7	4	5	20	pr_a	2.5	80	-	-	50	120000	A/P	13	1	4	2		
KLN-7	15.0	KLN-7-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	15.0	4	5	20	pr_a	1.6	80	-	-	50	120000	A/P	01;02;03;05;13	1	4	2		
KLN-8	18.8	KLN-8-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	8.6	4	5	20	pr_a	1.6	80	-	-	50	120000	A/P	01;02;03;05;13	1	4	2		
		KLN-8-2	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	10.2	3	4	16	pr_a	0.8	40	200	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;08	1	5	2		
KLN-9	15.8	KLN-9-1	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	15.8	3	4	16	pr_a	0.8	40	200	-	40	500	A/P	01;02;03;05	2	5	2		
KLN-10	14.8	KLN-10-1	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	6.1	3	4	16	pr_a	0.8	40	200	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;08	1	5	2		
		KLN-10-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	4.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			1	-	-	
		KLN-10-3	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	3.4	-	3	12	lp	0.8	60	-	-	40	-	A	08;22	1	5	2		
		KLN-10-4	Vandenviečių zona	VV	KT	I2	0.6	3	4	-	-	-	40	200	-	-	-	-			1	5	2	
KLN-11	25.7	KLN-11-1	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	20.2	3	4	16	pr_a	0.8	40	200	-	40	5000	A/P	01;02;03;05	1	5	2		
		KLN-11-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			1	-	-	
		KLN-11-3	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	4.0	-	3	12	lp	0.8	60	-	-	40	-	A	22	1	5	2		
KLN-12	27.0	KLN-12-1	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	24.4	3	4	16	pr_a	0.8	40	200	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;08	1	5	2		
		KLN-12-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			1	-	-	
		KLN-12-3	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	0.7	3	4	16	pr_a	0.8	40	200	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;08	1	5	2		

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m ²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas	
KLN-13	20.8	KLN-13-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	19.6	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		KLN-13-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		KLN-13-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		KLN-13-4	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		KLN-13-5	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		KLN-13-6	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
KLN-14	20.8	KLN-14-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	18.8	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		1	6	3	
		KLN-14-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			1	-	-	
KLN-15	6.3	KLN-15-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	2.0	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		KLN-15-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-	
		KLN-15-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-	
		KLN-15-4	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	2.4	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		KLN-15-5	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-	
		KLN-15-6	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-	
KLN-16	28.9	KLN-16-1	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-			1	-	-		
		KLN-16-2	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	5.1	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		1	6	3	
		KLN-16-3	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	22.5	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		1	6	3	
KLN-17	11.7	KLN-17-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	9.7	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		1	6	3	
		KLN-17-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	2.0	-	3	12	lp	0.8	60	-	-	40	-	A	22	1	6	3	
KRK	128.9	Karklėnai																					
KRK-1	10.3	KRK-1-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	9.5	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		KRK-1-2	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-		
KRK-2	61.7	KRK-2-1	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	10.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-		
		KRK-2-2	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	43.9	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		KRK-2-3	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;A1;B;I2;E	4.9	-	5	20	lp	0.8	60	-	-	40	-	A		2	6	1	
		KRK-2-4	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-		
		KRK-2-5	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-		
KRK-3	5.6	KRK-3-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	5.6	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
KRK-4	18.9	KRK-4-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	13.6	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		KRK-4-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.2	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	40	-	A	22	2	6	3	
		KRK-4-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-		
		KRK-4-4	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.8	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		KRK-4-5	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	2.2	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
KRK-5	6.5	KRK-5-1	Pramonės ir sandėliavimo zona	PR;TI;PA	KT	P;I1;S;I2;K;B;E;R	6.5	-	4	16	ko	2.5	80	-	-	50	500	A/P		2	9	3	
KRK-6	15.5	KRK-6-1	Pramonės ir sandėliavimo zona	PR;TI;PA	KT	P;I1;S;I2;K;B;E;R	15.5	-	4	16	ko	2.5	80	-	-	50	500	A/P		2	9	3	

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m ²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas
KUČ	361.2	Kučkuriškės																				
KUČ-1	249.4	KUČ-1-1	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	2.6	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	500	A/P		2	7	3
		KUČ-1-2	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.6	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		KUČ-1-3	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	219.3	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-
		KUČ-1-4	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	5.1	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		KUČ-1-5	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	1.6	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		KUČ-1-6	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;A1;B;I2;E	0.4	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	40	-	A		2	7	3
		KUČ-1-7	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.2	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		KUČ-1-8	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.1	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		KUČ-1-9	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.4	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-
		KUČ-1-10	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	13.6	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		KUČ-1-11	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	1.0	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		KUČ-1-12	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.7	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-
		KUČ-1-13	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.2	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		KUČ-1-14	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.4	-	3	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		KUČ-1-15	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.2	-	3	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		KUČ-1-16	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.9	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas	
KUČ-2	78.8	KUČ-2-1	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	14.9	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-	
		KUČ-2-2	Žemės ūkio teritorijų zona	ZN;ZR;TK	Z;KT	Z2;Z3;Z4;I2	2.5	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
		KUČ-2-3	Žemės ūkio teritorijų zona	ZN;ZR;TK	Z;KT	Z2;Z3;Z4;I2	4.7	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
		KUČ-2-4	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	5.5	-	2	10	lp	0.6	40	200	2	40	500	A/P	01;02;03;05;08	2	7	3	
		KUČ-2-5	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	0.2	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
		KUČ-2-6	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	7.1	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
		KUČ-2-7	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	11.1	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
		KUČ-2-8	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	4.7	-	2	10	lp	0.6	40	200	2	40	500	A/P	01;02;03;05;08	2	7	3	
		KUČ-2-10	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	4.5	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
		KUČ-2-11	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	2.2	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		KUČ-2-12	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.6	-	-	-			-	-	-	-	-	-		21	2	-	-
		KUČ-2-13	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	8.8	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		KUČ-2-14	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.2	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
		KUČ-2-15	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	3.9	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
		KUČ-2-16	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.3	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
		KUČ-2-17	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.5	5	5	20	pr_c	2.5	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;05;08	1	4	1	
		KUČ-2-18	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.7	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
		KUČ-2-19	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.3	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		LYG	167.7	Lyglaukiai																			
LYG-2	109.2	LYG-2-1	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	24.2	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-	
		LYG-2-2	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.1	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3	
		LYG-2-3	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.4	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3	
		LYG-2-4	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.2	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3	

Rajono kvartalo Nr.	Rajono kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m ²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas	
MPU	214.4	Mažieji Pupojai																					
MPU-1	14.6	MPU-1-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;ZS;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E;Z1;Z5	12.0	-	3	12	vd	0.4	40	500	1	40	500	A/P		2	6	3	
		MPU-1-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		MPU-1-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		MPU-1-4	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
MPU-2	21.3	MPU-2-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;ZS;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E;Z1;Z5	21.3	-	3	12	vd	0.4	40	500	1	40	500	A/P		2	6	3	
MPU-3	35.9	MPU-3-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	22.9	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		MPU-3-2	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;ZS;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E;Z1;Z5	7.2	-	3	12	vd	0.4	40	500	1	40	500	A/P		2	6	3	
		MPU-3-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		MPU-3-4	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		MPU-3-5	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		MPU-3-6	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.1	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		MPU-3-7	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	4.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
MPU-4	35.9	MPU-4-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	12.5	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		MPU-4-2	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;ZS;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E;Z1;Z5	11.4	-	3	12	vd	0.4	40	500	1	40	500	A/P		2	6	3	
		MPU-4-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		MPU-4-4	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.2	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	100	A/P		2	6	3	
		MPU-4-5	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		MPU-4-6	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	1.4	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		MPU-4-7	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		21	2	-	-
MPU-5	39.4	MPU-5-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;ZS;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E;Z1;Z5	37.1	-	3	12	vd	0.4	40	500	1	40	500	A/P		2	6	3	
		MPU-5-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.7	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	40	-	A	22	2	6	3	
		MPU-5-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		21	2	-	-	
		MPU-5-4	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
MPU-6	54.2	MPU-6-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;ZS;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	30.4	-	3	12	vd	0.4	40	500	1	40	500	A/P		2	6	3	
		MPU-6-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-	
		MPU-6-3	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.1	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		MPU-6-4	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	5.6	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3	
		MPU-6-5	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	12.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		MPU-6-6	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-

Rajono kvartalo Nr.	Rajono kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas																			
NEM																						147.0	Nemėžis																		
NEM-1	46.0	NEM-1-1	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	5.3	-	4	16	pr_a	0.8	40	200	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;08	1	5	2																			
		NEM-1-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	16.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-																		
		NEM-1-3	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	2.2	-	4	16	pr_a	0.8	40	200	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;08	1	5	2																			
		NEM-1-4	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	19.2	-	4	16	pr_a	0.8	40	200	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;08	1	5	2																			
		NEM-1-5	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-																		
NEM-2	23.5	NEM-2-1	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	20.5	-	4	16	pr_a	0.8	40	200	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;08	1	5	3																			
		NEM-2-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	1.4	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	40	-	A	22	1	5	3																			
		NEM-2-3	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-																			
		NEM-2-4	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-																			
NEM-3	18.9	NEM-3-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	13.3	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		1	6	3																			
		NEM-3-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;B;I2;E	0.7	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	40	-	A	22	1	6	3																			
		NEM-3-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-																			
		NEM-3-4	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	1.9	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3																			
NEM-4	8.4	NEM-4-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	8.4	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		1	6	3																			
NEM-5	27.2	NEM-5-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	22.1	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		1	6	3																			
		NEM-5-2	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	5.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-																			
NEM-6	8.5	NEM-6-1	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	8.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-																			
NVL																						442.3	Naujoji Vilnia																		
NVL-1	18.7	NVL-1-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	12.5	7	9	35	pr_c	2.5	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;05;08	1	4	1																			
		NVL-1-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-																			
		NVL-1-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-																			
		NVL-1-4	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	4.0	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3																			
NVL-2	12.3	NVL-2-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	4.7	3	3	12	pr_c	1.2	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;05;08	2	4	3																			
		NVL-2-2	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.9	7	9	35	pr_c	2.5	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;05;08	1	4	1																			
		NVL-2-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-																			
		NVL-2-4	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.8	7	9	35	pr_c	2.5	80	-	-	50	50000	A/P	01;02;03;05;08;13	1	4	1																			
		NVL-2-5	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.8	7	9	35	pr_c	2.5	80	-	-	50	50000	A/P	01;02;03;05;13	2	4	1																			
		NVL-2-6	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-																		

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m ²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas			
NVL-3	43.7	NVL-3-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.9	3	3	12	pr_c	1.2	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;05;08	2	4	3			
		NVL-3-2	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.6	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3			
		NVL-3-3	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	8.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-		
		NVL-3-4	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;A1;B;I2;E	0.4	-	3	12	lp	0.8	60	-	-	-	40	-	A		2	6	3		
		NVL-3-5	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	30.2	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3			
		NVL-3-6	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	
		NVL-3-7	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;A1;B;I2;E	0.3	-	3	12	lp	0.8	40	-	-	-	40	-	A		2	6	3		
NVL-4	12.6	NVL-4-1	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;B;I2;E	1.4	-	3	12	lp	0.8	60	-	-	40	-	A		2	6	3			
		NVL-4-2	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	11.2	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3			
NVL-5	10.4	NVL-5-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	4.7	-	3	12	lp	0.8	40	-	-	40	-	A	01;02;03;05;22	2	4	3			
		NVL-5-3	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	3.0	4	5	20	pr_c	2	80	-	-	50	500	A/P	01;02;03;05	2	4	3			
		NVL-5-5	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.7	4	5	20	pr_c	2	80	-	-	50	500	A/P	01;02;03;05	2	4	3			
NVL-6	59.8	NVL-6-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	43.7	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3			
		NVL-6-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	9.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-		
		NVL-6-3	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.5	3	3	12	pr_c	1.2	80	-	-	50	500	A/P	01;02;03;05	2	4	3			
		NVL-6-4	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.3	3	3	12	pr_c	1.2	80	-	-	50	500	A/P	01;02;03;05	2	4	3			
		NVL-6-5	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	
		NVL-6-6	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
		NVL-6-7	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	
		NVL-6-8	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	
		NVL-6-9	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	2.3	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	40	-	A	22	2	6	3			
NVL-7	23.1	NVL-7-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	12.3	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3			
		NVL-7-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-		
		NVL-7-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-		
		NVL-7-4	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	10.0	3	4	16	pr_a	0.8	40	200	-	40	500	A/P	01;02;03;05;08	2	5	3			
		NVL-7-5	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.2	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	40	-	A	22	2	5	3			
NVL-8	69.2	NVL-8-1	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	8.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1	-	-		
		NVL-8-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;B;I2;E	15.4	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	40	-	A/P		1	3	3			
		NVL-8-3	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	7.0	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		1	3	3			
		NVL-8-4	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1	-	-	
		NVL-8-5	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	10.8	7	9	35	pr_c	2.5	80	-	-	50	50000	A/P	01;02;03;05;08;13	1	4	1			
		NVL-8-6	Vandenviečių zona	VV	KT	I2	0.5	7	9	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-		2	4	1		
		NVL-8-7	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	23.1	7	9	35	pr_c	2.5	80	-	-	50	50000	A/P	01;02;03;05;08;13	1	4	1			
		NVL-8-8	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1	-	-	

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas		
NVL-9	3.1	NVL-9-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.1	7	9	35	pr_c	2.5	80	-	-	50	50000	A/P	01;02;03;05;08;13	1	4	1		
		NVL-9-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
NVL-10	11.3	NVL-10-1	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
		NVL-10-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.7	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	40	-	-	A	22	1	3	1	
		NVL-10-3	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.6	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	40	-	-	A	22	1	3	1	
		NVL-10-4	Intensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GG;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	8.3	5	5	20	lp	1.2	-	1000	-	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;07;20	1	3	1	
		NVL-10-5	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;A1;B;I2;E	0.4	-	3	12	lp	0.8	60	-	-	40	-	-	A	-	1	3	1	
NVL-11	30.4	NVL-11-1	Intensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GG;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.3	5	5	20	pr_a	1.2	-	1000	-	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;07;20	1	3	1	
		NVL-11-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
		NVL-11-3	Intensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GG;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	21.0	5	5	20	lp	1.2	-	1000	-	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;07;20	1	3	1	
		NVL-11-4	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	5.2	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	40	-	-	A	22	1	3	1	
		NVL-11-5	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
		NVL-11-6	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	1.2	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	40	-	-	A	22	1	3	1	
		NVL-11-7	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
NVL-12	13.9	NVL-12-1	Intensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GG;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	10.0	5	5	20	lp	1.2	-	1000	-	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;07;20	1	3	1	
		NVL-12-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	2.9	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	40	-	-	A	22	1	3	1	
		NVL-12-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
NVL-13	66.9	NVL-13-1	Intensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GG;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.0	5	5	20	lp	1.2	40	1000	-	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;07;20	1	3	1	
		NVL-13-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	2.2	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	40	-	-	A	22	1	3	1	
		NVL-13-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
		NVL-13-4	Intensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GG;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.2	5	5	20	lp	1.2	40	1000	-	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;07;20	1	3	1	
		NVL-13-5	Intensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GG;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.4	5	5	20	lp	1.2	40	1000	-	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;07;20	1	3	1	
		NVL-13-6	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		NVL-13-7	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;B;I2;E	21.7	-	5	20	lp	1.2	40	-	-	40	-	-	A/P	-	1	3	1	
		NVL-13-8	Intensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GG;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	14.3	5	9	35	pr_a	1.2	-	1000	-	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;08;20	1	3	1	
		NVL-13-9	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		NVL-13-10	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	7.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		NVL-13-11	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	1	-	-
		NVL-13-12	Intensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GG;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.2	5	5	20	pr_a	1.2	-	1000	-	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;20	1	3	1	
		NVL-13-13	Intensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GG;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	12.3	5	9	35	lp	1.2	-	1000	-	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;07;20	1	3	1	
		NVL-13-14	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

Rajono kvartalo Nr.	Rajono kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m ²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas
PRO	315.5	Pietinės Rokantiškės																				
PRO-1	10.8	PRO-1-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	10.8	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
PRO-2	22.8	PRO-2-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	22.4	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		PRO-2-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
PRO-3	29.0	PRO-3-1	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	12.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
		PRO-3-2	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	16.0	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		PRO-3-3	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
PRO-4	49.4	PRO-4-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	37.7	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		PRO-4-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	1.0	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	40	-	A	22	2	6	3
		PRO-4-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
		PRO-4-4	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
		PRO-4-5	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	6.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-
		PRO-4-6	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	2.4	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
PRO-5	29.7	PRO-5-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.9	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		PRO-5-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	
		PRO-5-3	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	21.2	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
PRO-6	14.2	PRO-6-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	11.6	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		PRO-6-2	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	
PRO-7	61.9	PRO-7-1	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;A1;B;I2;E	3.9	-	4	16	lp	0.8	60	-	-	40	-	A/P		2	6	3
		PRO-7-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	
		PRO-7-3	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	50.8	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		PRO-7-5	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	
		PRO-7-6	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	
		PRO-7-7	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	2.5	-	3	15	lp	0.5	20	-	-	40	-	A	22	2	6	3
PRO-8	25.3	PRO-8-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	23.5	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		PRO-8-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-		
		PRO-8-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-		
PRO-9	35.7	PRO-9-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	24.1	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		PRO-9-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	1.6	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	40	-	A	22	2	6	3
		PRO-9-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	7.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-		
		PRO-9-4	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-		
PRO-10	5.6	PRO-10-1	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-		
PRO-11	0.7	PRO-11-1	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-		

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas
PUČ	170.6	Pučkoriai																				
PUČ-1	156.0	PUČ-1-1	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	54.9	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-
		PUČ-1-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;A1;B;I2;E	2.6	-	2	8	lp	0.8	40	-	-	40	-	A		2	7	3
		PUČ-1-3	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	2.1	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		PUČ-1-4	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.2	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		PUČ-1-5	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;B;I2;E	2.2	-	2	8	ap	0.4	20	-	-	40	-	A		2	7	3
		PUČ-1-6	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;B;I2;E	0.8	-	2	8	ap	0.2	40	-	-	40	-	A		2	7	3
		PUČ-1-7	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;B;I2;E	0.5	-	2	8	ap	0.4	40	-	-	40	-	A		2	7	3
		PUČ-1-8	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.4	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		PUČ-1-9	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.3	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		PUČ-1-10	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.5	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		PUČ-1-11	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;B;I2;E	0.8	-	2	8	ap	0.2	20	-	-	40	-	A		2	7	3
		PUČ-1-12	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	78.1	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-
		PUČ-1-13	Vandenių zona	VA	H	H1;H2;H3;H4	2.7	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-
		PUČ-1-14	Vandenviečių zona	VV	KT	I2	4.1	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-
		PUČ-1-15	Vandenviečių zona	VV	KT	I2	2.0	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-
		PUČ-1-16	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	3.9	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-
RIB	321.1	Ribiškės																				
RIB-4	21.8	RIB-4-1	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	19.7	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-
		RIB-4-2	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.3	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		RIB-4-3	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.2	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		RIB-4-4	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.4	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		RIB-4-5	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.5	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		RIB-4-6	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.4	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		RIB-4-7	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.2	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3
		RIB-4-8	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.2	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas																			
SOD																						149.5	Sodeliai																		
SOD-1	18.6	SOD-1-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	14.3	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3																			
		SOD-1-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-																		
		SOD-1-3	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.9	-	3	12	lp	0.4	40	-	-	-	40	-	A	22	2	6	3																		
		SOD-1-4	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	2.6	-	3	12	lp	0.8	60	-	-	-	40	-	A	22	2	6	3																		
SOD-2	33.6	SOD-2-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	18.8	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3																			
		SOD-2-2	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;ZS;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E;Z1;Z5	9.0	-	3	12	vd	0.4	40	500	1	40	500	A/P		2	6	3																			
		SOD-2-3	Pramonės ir sandėliavimo zona	PR;TI;PA	KT	P;I1;S;I2;K;B;E;R	5.8	-	4	16	ko	2.5	80	-	-	50	500	A/P		2	9	3																			
SOD-3	73.1	SOD-3-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GM;ZS;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E;Z1;Z5	38.7	-	3	12	vd	0.4	40	500	1	40	500	A/P		2	6	3																			
		SOD-3-2	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	12.4	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3																			
		SOD-3-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-																		
		SOD-3-5	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-																	
		SOD-3-6	Pramonės ir sandėliavimo zona	PR;TI;PA	KT	P;I1;S;I2;K;B;E;R	13.4	-	4	16	ko	2.5	80	-	-	50	500	A/P		2	9	3																			
		SOD-3-7	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-																	
SOD-4	3.6	SOD-4-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	1.3	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3																			
		SOD-4-2	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-																		
SOD-5	7.7	SOD-5-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	1.6	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3																			
		SOD-5-2	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-																		
STR																						161.4	Strielčiukai																		
STR-1	69.1	STR-1-1	Miškų ir miškingų teritorijų zona	M;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	31.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-																			
		STR-1-2	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	33.9	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3																			
		STR-1-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-																		
		STR-1-4	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-																	
		STR-1-5	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.2	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3																			
		STR-1-6	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.3	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3																			
STR-2	21.8	STR-2-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	20.8	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3																			
		STR-2-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-																		
		STR-2-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-																		
STR-3	13.2	STR-3-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	11.7	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3																			
		STR-3-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-																		
		STR-3-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-																		

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas		
STR-4	11.7	STR-4-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	10.7	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3		
		STR-4-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;A1;B;I2;E	0.2	-	3	12	lp	0.8	60	-	-	-	40	-	A		2	6	3	
		STR-4-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	
STR-5	36.7	STR-5-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	27.5	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P			2	6	3	
		STR-5-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		21	2	-	-	
		STR-5-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	
		STR-5-4	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.2	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P			2	6	3	
		STR-5-5	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.4	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P			2	6	3	
		STR-5-6	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	1.9	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P			2	6	3	
TUP	92.6	Tuputiškės																						
TUP-1	13.7	TUP-1-1	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	1.1	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P		2	7	3		
		TUP-1-2	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	10.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-	
		TUP-1-3	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	1.7	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P			2	7	3	
TUP-2	72.2	TUP-2-1	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.3	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P			2	7	3	
		TUP-2-2	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.4	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P			2	7	3	
		TUP-2-3	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.2	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P			2	7	3	
		TUP-2-4	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	14.6	-	2	10	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P			2	7	3	
		TUP-2-5	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.4	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P			2	7	3	
		TUP-2-6	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.9	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P			2	7	3	
		TUP-2-7	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.2	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P			2	7	3	
		TUP-2-8	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.2	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P			2	7	3	
		TUP-2-9	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	44.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		TUP-2-10	Vandenviečių zona	VV	KT	I2	6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		TUP-2-11	Vandenviečių zona	VV	KT	I2	4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas	
VRB	308.7	Verbos																					
VRB-1	139.9	VRB-1-1	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.6	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-	
		VRB-1-2	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.0	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
		VRB-1-3	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	10.3	-	3	12	vd		0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		VRB-1-4	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	4.4	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
		VRB-1-5	Pramonės ir sandėliavimo zona	PR;TI;PA	KT	P;I1;S;I2;K;B;E;R	15.8	-	4	16	ko		2.5	80	-	-	50	50000	A/P	13	2	9	3
		VRB-1-6	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	3.2	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
		VRB-1-7	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	11.0	-	3	12	vd		0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		VRB-1-8	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	4.2	5	7	28	pr_c		2.5	80	-	-	50	50000	A/P	01;02;03;05;08;13	2	4	3
		VRB-1-9	Pramonės ir sandėliavimo zona	PR;TI;PA	KT	P;I1;S;I2;K;B;E;R	53.6	-	4	16	ko		2.5	80	-	-	50	5000	A/P		2	9	3
		VRB-1-10	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.7	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
		VRB-1-11	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	2.4	-	3	12	vd		0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		VRB-1-12	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	7.8	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
		VRB-1-13	Pramonės ir sandėliavimo zona	PR;TI;PA	KT	P;I1;S;I2;K;B;E;R	23.2	-	4	16	ko		2.5	80	-	-	50	5000	A/P		2	9	3
		VRB-1-14	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.6	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
VRB-2	123.5	VRB-2-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	14.4	5	7	28	pr_c	2.5	80	-	-	50	50000	A/P	01;02;03;05;08;13	1	4	1	
		VRB-2-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.1	-	-	-			-	-	-	-	-			1	-	-	
		VRB-2-3	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	26.2	-	3	12	vd		0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		VRB-2-4	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.4	-	-	-			-	-	-	-	-	-		21	2	-	-
		VRB-2-5	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.6	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
		VRB-2-6	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	36.6	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
		VRB-2-7	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	3.1	-	3	12	vd		0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		VRB-2-8	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	3.9	-	3	12	vd		0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		VRB-2-9	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	6.6	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-
		VRB-2-10	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	12.0	-	3	12	vd		0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		VRB-2-11	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	15.8	-	-	-			-	-	-	-	-	-			2	-	-

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m ²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas		
ŽLK	196.4	Žaliakalnis																						
ŽLK-1	162.9	ŽLK-1-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	2.8	-	2	10	vd	0.4	20	1500	2	40	500	A/P		2	7	3		
		ŽLK-1-2	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-	
		ŽLK-1-3	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		ŽLK-1-4	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	120.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		ŽLK-1-5	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	7.3	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P			2	6	3	
		ŽLK-1-6	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		ŽLK-1-7	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	2.2	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P			2	6	3	
		ŽLK-1-8	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	17.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-
		ŽLK-1-9	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	1.5	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	5000	A/P			2	3	2	
		ŽLK-1-10	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	2.3	-	4	14	pr_a	0.8	40	200	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;08		2	3	2	
		ŽLK-1-11	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;B;I2;E	0.7	-	4	16	lp	1.6	60	-	-	40	-	A/P			2	3	2	
		ŽLK-1-12	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	0.8	-	4	14	pr_a	0.8	40	200	-	40	500	A/P	01;02;03;05		2	3	2	
		ŽLK-1-13	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	0.7	-	4	14	pr_a	0.8	40	200	-	40	500	A/P	01;02;03;05		2	3	3	
		ŽLK-1-14	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	2.0	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P			2	3	3	
		ŽLK-1-15	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	1.3	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P			2	3	3	
ŽLK-2	20.7	ŽLK-2-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	5.8	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P			2	6	3	
		ŽLK-2-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-	
		ŽLK-2-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-	
		ŽLK-2-4	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	6.2	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P			2	3	2	
		ŽLK-2-5	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	-	
		ŽLK-2-6	Intensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GG;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.0	5	5	20	lp	1.2	40	1000	-	40	500	A/P	01;02;03;05;20		2	3	2	
		ŽLK-2-7	Intensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GG;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.1	5	5	20	lp	1.2	40	1000	-	40	500	A/P	01;02;03;05;20		2	3	2	
		ŽLK-2-8	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;B;I2;E	0.5	-	4	16	lp	0.8	60	-	-	40	-	A/P			2	3	2	
		ŽLK-2-9	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona		KT		0.7	-	3	12	vd	0.4	-	-	-	40	500	A/P			2	3	2	

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas	
ŽPV	194.7	Žemasis Pavilnys																					
ŽPV-1	83.9	ŽPV-1-1	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	77.6	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-	
		ŽPV-1-2	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	5.8	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P			2	7	3
		ŽPV-1-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.3	-	-	-										21	2	-	-
		ŽPV-1-4	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;B;I2;E	0.2	-	3	16	ap	0.8	60	-	-	-	40	-	A		2	6	3
ŽPV-2	74.2	ŽPV-2-1	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	21.4	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P			2	7	3
		ŽPV-2-2	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	48.4	-	-	-											2	-	-
		ŽPV-2-3	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.6	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	500	A/P			2	6	3
		ŽPV-2-4	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;K;R;A1;B;I2;E	1.3	-	3	12	lp	0.8	60	-	-	-	40	-	A		2	6	3
		ŽPV-2-5	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.2	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P			2	7	3
		ŽPV-2-6	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.2	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P			2	6	3
		ŽPV-2-7	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.1	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P			2	6	3
		ŽPV-2-8	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.2	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P			2	7	3
		ŽPV-2-9	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.1	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P			2	7	3
		ŽPV-2-10	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	1.8	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P			2	6	3
ŽPV-3	26.5	ŽPV-3-1	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	0.9	-	-	-											2	-	-
		ŽPV-3-2	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	12.2	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P			2	7	3
		ŽPV-3-3	Miškų ir miškingų teritorijų zona	MI;BZ	M;KT	M1;M2;M3;M4	12.9	-	-	-											2	-	-
		ŽPV-3-4	Ekstensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GV;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.5	-	2	10	vd	0.2	20	1500	1	40	100	A/P			2	7	3

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m ²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas
ŽVI	107.6	Žvirbliai																				
ŽVI-1	21.6	ŽVI-1-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	2.9	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		ŽVI-1-2	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	18.7	3	4	16	pr_a	0.8	40	200	-	40	5000	A/P	01;02;03;05;08	2	5	3
ŽVI-2	15.1	ŽVI-2-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	15.1	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
ŽVI-3	21.9	ŽVI-3-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.5	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		ŽVI-3-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.7	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-
		ŽVI-3-3	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	19.0	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		ŽVI-3-4	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.9	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-
		ŽVI-3-5	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.7	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-
ŽVI-4	41.3	ŽVI-4-1	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	1.0	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		ŽVI-4-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.4	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-
		ŽVI-4-3	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	13.7	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		ŽVI-4-4	Vandenviečių zona	VV	KT	I2	12.4	-	-	-	ap	-	-	-	-	-	-	A		2	-	-
		ŽVI-4-5	Ekstensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	11.3	-	-	-		-	-	-	-	-	-			2	-	-
		ŽVI-4-6	Mažo užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GC;GM;PA;SI	KT	G1;K;V;R;B;I2;E	0.5	-	3	12	vd	0.4	40	500	2	40	500	A/P		2	6	3
		ŽVI-4-7	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.1	-	-	-		-	-	-	-	-	-		21	2	-	-