

Technické údaje										
Typ objektu	Objekt	Druh kotline	typ kotlov	počet kotlov	ohrev TÚV	tepelný výkon	typ ohevu (plyn / el.ener.)	meranie, regulácia, automatika	obsluha	Poznámka
1	detské jasle Čajkovského 2	plynová nízkotlaká teplovodná kotolňa	GA 210/77 E	1	áno	44 - 77 kW	zemný plyn NTL - 2kPa	áno	pravidelná v intervaloch	
			KIWI 1000	1	áno	75 kW	zemný plyn NTL - 2kPa	áno	pravidelná v intervaloch	
2	materská škola Beskydská 7	plynová nízkotlaká teplovodná kotolňa	ETI 35 E	1	nie	41 kW	zemný plyn NTL - 2kPa	áno	iba vo vykurovacom období	
			ETI 25 E	1	nie	29 kW	zemný plyn NTL - 2kPa	áno	iba vo vykurovacom období	
3	materská škola Búdková 21	kotol umiestnený v soc. zar.	Therm 45 KD - nástenný kotol	1	áno	12,3 - 42,4 kW	zemný plyn NTL - 2kPa	áno	pravidelná v intervaloch	
4	materská škola Ferienčíkova 12	plynová nízkotlaká teplovodná kotolňa	TERMOTÉKA 35 S	2 ks	áno	2 x 41 kW	zemný plyn NTL - 2kPa	áno	pravidelná v intervaloch	
5	materská škola Gorazdova 6	plynová nízkotlaká teplovodná kotolňa	BUDERUS - Logano G 334 XZ	2 ks	áno	2 x 110 kW	zemný plyn NTL - 2,3 kPa	áno	pravidelná v intervaloch	

6	materská škola	Javorinská 9	plynová nízkotlaká teplovodná kotolňa	Protherm LEV 28 KKO - nástenný kotol	4 ks	áno	4 x 5,0 - 29 kW	zemný plyn NTL - 2,0 kPa	áno	pravidelná v intervaloch	K4 je napojený na odber tepla pre VZT
MŠ prístavba			kotol je umiestnený v kuchynke	VIESSMANN - VITODENS 100-W - nástenný kondenzačný kotol	1	áno	26 kW	zemný plyn NTL - 2,0 kPa	áno	pravidelná v intervaloch	
				K 1							
7	materská škola	Kuzmányho 9	plynová nízkotlaká teplovodná kotolňa	ATTACK	1	áno	25 kW	zemný plyn NTL - 2,0 kPa	áno	pravidelná v intervaloch	
				K 2							
			Vailant eco TEC plus VU INT 466/4-5 - nástenný kotol	1	áno	12,3 - 44,1 kW	zemný plyn NTL - 2,0 kPa (15,7 kW)	áno	pravidelná v intervaloch		
8	materská škola	Malá 6	plynová nízkotlaká teplovodná kotolňa	ETI 35 E	1	áno	41 kW	zemný plyn NTL - 2,0 kPa	áno	pravidelná v intervaloch	
				K 1							
9	materská škola	Myjavská 20	kotle sú umiestnený na chodbe	ATTACK KL Q255	1	áno	25 kW	zemný plyn NTL - 2,0 kPa	áno	pravidelná v intervaloch	
				K 2							
			TERMOTÉKA 35 ES	1	áno	41 kW	zemný plyn NTL - 2,0 kPa	áno	pravidelná v intervaloch		
10	materská škola	ul.29.augusta 6	kotol je umiestnený v soc. zar.	Protherm LEV 28 KKV - nástenný kotol	1	áno	5,8 - 29 kW	zemný plyn NTL - 2,0 kPa	áno	pravidelná v intervaloch	
				K 1							

11	kultúrne zariadenia	Gaštanová 19	plynová nízkotlaká teplovodná kotolňa	TERMOTÉKA 25-ES	1	áno	29 kW	zemný plyn NTL - 2,1 kPa	áno	pravidelná v intervaloch	
			K 2								
			TERMOTÉKA 25-ES	1	áno	29 kW	zemný plyn NTL - 2,1 kPa	áno			
12	kultúrne zariadenia	Štefaniková 25	plynová nízkotlaká teplovodná kotolňa	Protherm Lev 28 KKO nástenný - kondenzačný kotol	2 ks	áno	2 x 5,7-31,7 kW	zemný plyn NTL - 2,0 kPa	áno	pravidelná v intervaloch	
13	kultúrne zariadenia	Ventúrska 9	plynová nízkotlaká teplovodná kotolňa	ETI 100 E	4 ks	áno t.č. nepoužíva sa	4 x 116 kW	zemný plyn NTL - 2kPa	áno	pravidelná v intervaloch	
14	administrat. budova	Vajanského nábr. 3	plynová nízkotlaká teplovodná kotolňa	VOLF MGK 210	2 ks	nie	2 x max. 210 kW	zemný plyn NTL - 2,1 kPa	áno	iba vo vykurovacom období	
15	admin.-tech. budova	Žilinská 1	plynová nízkotlaká teplovodná kotolňa	BUDERUS - Logano G234 X	2 ks	áno	2 x 50 kW	zemný plyn NTL - 1,8 kPa	áno	pravidelná v intervaloch	1 x CHÚV
	dielňa	Žilinská 1	kotol je umiestnený v dielni	BUDERUS - Logamax U122 - 24 K nástenný kotol	1 ks	áno	24 kW	zemný plyn NTL - 2kPa	áno	1 x za mesiac	
16	denné centrum seniorov	Karadžičova 1	kotol je umiestnený v soc. zar	BUDERUS - Logamax - nástenný kotol	1	áno	24 kW	zemný plyn NTL - 1,9 kPa	áno	1 x za mesiac	
17	denné centrum seniorov	Kýčerského 8	kotol je umiestnený v soc. zar	BUDERUS - Logamax U122 - 24 K nástenný kotol	1 ks	áno	24 kW	zemný plyn NTL - 2kPa	áno	1 x za mesiac	

Vypracovala : Ing. Jakubová