



ÉPÜLET ADATLAP



**Tatabánya
Verebély u. 27.**

**Városrész: Kertváros
Építés éve: 1985
Közös képviselő: TESZI Bt.**

Műszaki adatok

Épület építési technológiája:	Alagútzsalus
Fűtött léghőméter:	2636
Épület jellege:	garázs szint + 4 szint
Lakások száma:	16
Fűtési rendszer:	alsóelosztású kétcsöves
Korszerűsítés befejezési dátuma:	2011.07.08.
Korszerűsítés műszaki tartalma:	SIEMENS nyomáskülönbség szabályozós termosztatikus radiátorszelepek, visszatérő elzárók, TECHEM távkivitelésű elektronikus költségosztók, hidraulikai besabályozás
Kivitelező:	TECHEM Kft., 9028.Győr, Szent Imre út 128.
Költségosztás szolgáltató és kivitelező:	TECHEM Kft., 9028.Győr, Szent Imre út 128.





Az épület hőfogyasztásának alakulása

2013. májusig

Verebély u. 27.				
Év	Fűtött napok	Átlag külső hőfok	Korrigált fogyasztás (GJ)	Megtakarítás (%)
2012/2013	189	4,09	153,611	46,4
2011/2012	194	4,39	155,360	45,8
2010/2011	205	4,91	271,930	Korszerűsítés előtti átlagos fogyasztás: 286,6 GJ
2009/2010	198	4,57	277,193	
2008/2009	194	5,40	291,726	
2007/2008	199	5,01	305,518	

Év	Korrigált fogyasztás (GJ)
2007/2008	305,518
2008/2009	291,726
2009/2010	277,193
2010/2011	271,930
2011/2012	155,360
2012/2013	153,611

a KOMTÁVHÓ Zrt. adatszolgáltatása alapján

