



ÉPÜLET ADATLAP



Tatabánya Mártírok útja 30-31-32.

Városrész: Újváros
Építés éve: 1967
Közös képviselő: TRF Kft.

Műszaki adatok

Épület építési technológiája:	Salakbeton (blokkos)
Fűtött léghőméter:	5708
Épület jellege:	fszt.+ 4 emelet
Lakások száma:	41
Fűtési rendszer:	alsóelosztású kétcsöves, földszinti radiátorok szifonkötéssel
Korszerűsítés befejezési dátuma:	2011. augusztus 12.
Korszerűsítés műszaki tartalma:	Siemens nyomáskülönbség szabályzóval egybeépített termosztatikus radiátorszelepek, Siemens visszatérő elzáró szelepek, Siemens WHE 465 Z távkiolvasású elektronikus költségosztók beépítése, fűtési rendszer hidraulikai beszabályozása
Kivitelező:	MIKRON Kft., 2040 Budaörs, Gyár u. 2.
Költségosztás szolgáltató és kivitelező:	MIKRON Kft., 2040 Budaörs, Gyár u. 2.





Az épület hőfogyasztásának alakulása
2013. májusig

Mártírok útja 30-31-32.				
Év	Fűtött napok	Átlag külső hőfok	Korrigált fogyasztás (GJ)	Megtakarítás (%)
2012/2013	189	4,09	531,920	33,7
2011/2012	194	4,39	530,932	33,8
2010/2011	206	4,95	811,614	Korszerűsítés előtti átlagos fogyasztás: 802,6 GJ
2009/2010	198	4,57	849,448	
2008/2009	194	5,40	851,054	
2007/2008	199	5,01	698,326	

Év	Korrigált fogyasztás (GJ)
2007/2008	698,326
2008/2009	851,054
2009/2010	849,448
2010/2011	811,614
2011/2012	530,932
2012/2013	531,920
Korszerűsítés előtti átlagos	802,6

a KOMTÁVHŐ Zrt. adatszolgáltatása alapján

