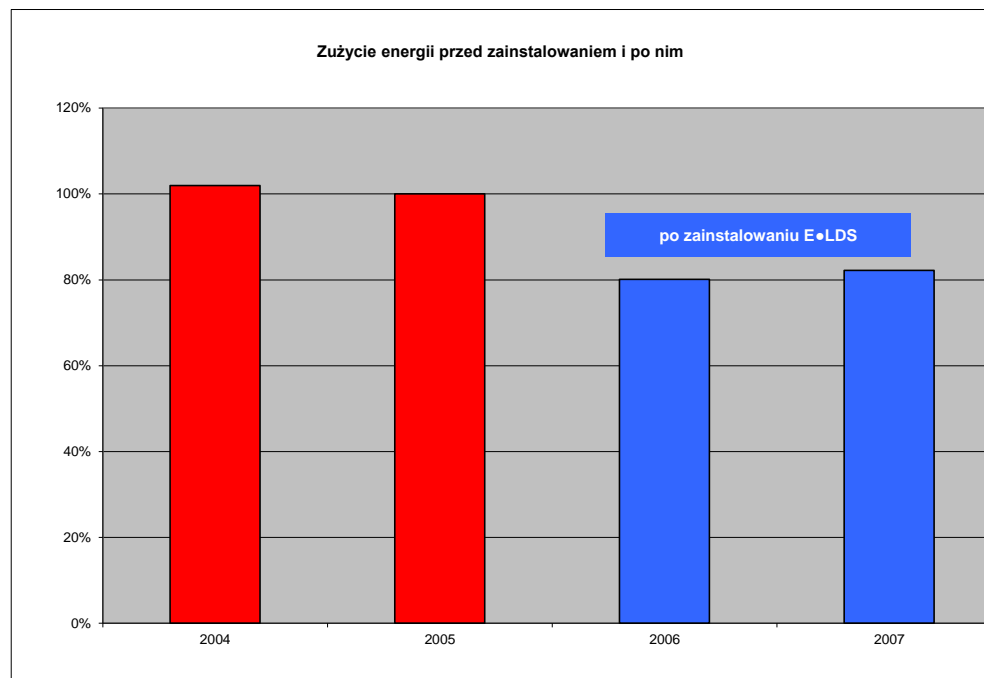


Zużycie energii w wybranym supermarkecie o powierzchni 1900m2.

3 kwartał 2005- wprowadzenie systemu sterowania budynkiem firmy Eckelmann

całkowite zużycie energii			2870			
obiekt całościowo odnowiony						
miesiąc	2005 stary system	2005 E•LDS	2006E•LDS	2007E•LDS	1,034	
1	37500		30000	31000	32335	1,043
2	34000		27000	29000	29121	1,004
3	38000		30500	32500	33894	1,043
4	38500		29000	31000	31932	1,030
5	40000		32000	33338	34472	
6	42000		32500	34331	35498	
7	43000		37500	34895	36081	
8	44000		33000	34453	35624	
9			33000			
10			31000			
11		31000	29000			
12		31500	30000			
razem	475 500	375 000	381 010	390 775		
oszczędność kWh/a			-94 490			
oszczędność cts/kWh /a		10	-9 449 €			
			-19,9%			
2005	2006	2007				
100%	80%	82%				
475 500	381 010	390 775				
2004	102%					
2005	100%					
2006	80%					
2007	82%					



ECKELMANN



Dystrybutor na terenie Polski



www.etis.pl
biuro@etis.pl