

## Projektowana charakterystyka energetyczna budynku

Budynek oceniany: strażnica OSP	
Rodzaj budynku	użyteczności publicznej
Adres budynku	Popowice, gm. Mogielnica
Całość/ część budynku	część
Liczba lokali mieszkalnych	0
Powierzchnia użytkowa /m <sup>2</sup> /	185,3
Kubatura /m <sup>3</sup> /	900,7
Parametry przegród budowlanych	
Budynek nieogrzewany - nie określa się	
Ogrzewanie	brak
Ciepła woda użytkowa	brak
Instalacje chłodzenia	brak
Oświetlenie wbudowane	
Moc jednostkowa opraw oświetlenia (W/m <sup>2</sup> )	4,3
Czas użytkowania oświetlenia w ciągu dnia (h/rok)	1000
Czas użytkowania oświetlenia w ciągu nocy (h/rok)	500
Współczynnik uwzględniający nieobecność użytkowników w czasie pracy	1
Współczynnik uwzględniający wykorzystanie światła dziennego w pomieszczeniu	1
Współczynnik utrzymania poziomu natężenia	0,8
Podsumowanie parametrów energetycznych	
Roczne zapotrzebowanie na energię końcową przez system grzewczy i wentylacyjny do ogrzewania i wentylacji Q <sub>K,H</sub>	0 [kWh/rok]
Roczne zapotrzebowanie na energię końcową przez system do podgrzania ciepłej wody Q <sub>k,w</sub>	0 [kWh/rok]
Roczne zapotrzebowanie na energię końcową przez oświetlenie wbudowane Q <sub>K,L</sub>	941,5 [kWh/rok]
Roczne zapotrzebowanie na energię końcową dla budynku Q <sub>k</sub>	941,5 [kWh/rok]
Wskaźnik rocznego zapotrzebowania na energię końcową dla budynku EK / bez ogrzewania i chłodzenia /	-----
Wskaźnik rocznego zapotrzebowania na energię końcową dla budynku EK	-----
Wskaźnik rocznego zapotrzebowania na energię pierwotną dla budynku EP	-----
Wskaźnik rocznego zapotrzebowania na energię pierwotną dla budynku EP wg wymagań WT2008 dla budynku nowego	-----
Wskaźnik rocznego zapotrzebowania na energię pierwotną dla budynku EP wg wymagań WT2008 dla budynku przebudowywanego	-----