



Piła 05.06.2014

OŚWIADCZENIE

o dokonanych zmianach/uzupełnieniach

- 1 W audycie Żłobka nr 1 w Pile poprawiono błędnie obliczone S_d z 3989,5 na 3619 dla stacji meteorologicznej Piła . Zmiana ta nie miała wpływu na końcowe wyniki.
- 2 W audycie Publicznego Przedszkola nr 17 w Pile poprawiono wartość współczynnika U dla wymienianych drzwi z $U=2,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ na $U=1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$
Zmiana ta spowodowała minimalne zmniejszenie zapotrzebowania na ciepło i moc cieplną dla wybranego wariantu termomodernizacji

Poprawiono błędnie obliczone S_d z 3989,5 na 3619 dla stacji meteorologicznej Piła.
Zmiana ta nie miała wpływu na końcowe wyniki.

- 3 W audycie Gimnazjum nr 4 na stronie 19 rozpatrzono łącznie wymianę okien i drzwi na hali sportowej. Błędnie użyto nazwy drzwi do okien rozsuwanych (jest to ściana oszklona widoczna na zdjęciu nr 2) w audycie zmieniono nazwę na drzwi balkonowe
Poprawiono wybór optymalnego usprawnienia pod kątem minimalnego SPBT

Poprawiono błędnie obliczone S_d z 3989,5 na 3619 dla stacji meteorologicznej Piła.
Zmiana ta nie miała wpływu na końcowe wyniki.

Na stronie 18 zmieniono izolację dachu z wełny mineralnej o $\lambda = 0,045 \text{ W/mK}$ na wełnę mineralną ułożoną szczelnie o $\lambda = 0,042 \text{ W/mK}$ w wyniku czego współczynnik przenikania ciepła $U = 0,20 \text{ W/m}^2\text{K}$. Zmiana ta spowodowała minimalne zmniejszenie zapotrzebowania ciepła i mocy cieplnej dla wybranego wariantu i dostosowała współczynnik U do obowiązujących przepisów

Ireneusz Stadnik

Audytorski Energetyczny
KAP E S.A. nr 0047
mgr inż. Ireneusz Stadnik