



### ***Rysunek okna w pomieszczeniu kotłowni***

1. Okno zewnętrzne drewniane wykonane z drewna sosnowego klejonego trzywarstwowo, grubość skrzydeł okiennych wynosi 65 mm,
2. Kolor okna: odcień brązu,
3. Okna wyposażone będą w szybę podwójną hermetyczną o współczynniku  $U_{sz} = 1,1 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ , współczynnik przenikania ciepła dla całego okna  $U_{okna} = 1,3 \text{ W/m}^2 \text{ K}$
4. Okno otwierane będzie do wewnątrz pomieszczenia z podziałem jak na rysunku.