

Przebudowa części budynku wielofunkcyjnego przy ul. Szpitalnej w m. Siedliszcze - montaż okien

(Znak sprawy: GT.272.10.2022)

Opis techniczny stolarki:

Stolarka okienna - PVC

$U_{max} \leq 0,90 \text{ W/m}^2\text{K}$, profile PCV z szybami zespolonymi (klasyfikacja i wymagania dla szyb ochronnych wg PN-EN 356:2000), okna zapewniające szczelność i możliwość rozszczelnienia, wyposażone w nawiewniki, wymagany współczynnik infiltracji powietrza stolarki powinien wynosić nie więcej niż $0,3 \text{ m}^3(\text{mxhx do Pa}^2/3)$, stolarka okienna wraz z nawiewnikami o izolacyjności akustycznej co najmniej RA2 -30 dB z podwyższeniem parametru dla okien narożnych na zwiększane oddziaływanie akustyczne. Podziały powierzchni okien zgodnie z rysunkami elewacji.

Stolarka okienna – aluminium EI60

$U_{max} \leq 0,90 \text{ W/m}^2\text{K}$, profile aluminiowe trzykomorowe malowane proszkowo z szybami zespolonymi (klasyfikacja i wymagania dla szyb ochronnych wg PN-EN 356:2000), okna z możliwością serwisowego otwierania, stolarka okienna co najmniej RA2 -30 dB z podwyższeniem parametru dla okien narożnych na zwiększane oddziaływanie akustyczne. Podziały powierzchni okien zgodnie z rysunkami elewacji.