

PARAMETRY TECHNICZNE OKIEN !!!

Okna z kształtowników z nieplastifikowanego PCV, 5-komorowych, koloru białego, wg podziału okien drewnianych i zal. szkicu. Okna wzmocnione stalowymi ocynkowanymi kształtownikami na całym obwodzie ram ościeżnic i skrzydeł. Szklenie szybami zespolonymi o wsp. przenikania ciepła nie większym niż $U_{max} - 1,1$. Izolacyjność akustyczna właściwa okien rozszczelnionych o wsp. infiltracji powietrza $a=0,5-1,0 \text{ m}^3/(\text{m} \times \text{h} \times \text{d} \times \text{Pa}^{2/3})$.

Tam gdzie będzie potrzeba - zastosować dodatkową dolną belkę wyrównującą.

Wykonać zabudowę wg. przedstawionego schematu.

PRZED WYKONANIEM OKIEN - WYMIARY TYCH OKIEN NALEŻY POBRAĆ Z NATURY !.

Okucia oksydowane atestowane, obwiedniowe, nawiewniki higrosterowane automatycznie - w każdym oknie 1 szt.

Parapety wew. drewniane laminowane i spiekane (HPL), wyoblone i min. grub. 28 mm i szer. 25-30 cm, zew.

metalowe malowane proszkowo z bocznymi końcówkami zakończeniowymi i przykręconymi do blachy parapetu wkrętami w kolorze bocznych końcówek.