

L.O. Nr 1 w Lesznie - schematy okien

PARAMETRY TECHNICZNE OKIEN !!!

Okna z kształtowników z nieplastifikowanego PCV, 5-komorowych, koloru białego, wg podziału okien drewnianych, szprosy wew. o wymiarach zbliżonych do drewnianych. Okna wzmocnione stalowymi ocynkowanymi kształtownikami na całym obwodzie ram ościeżnic i skrzydeł.

Szklenie szybami zespolonymi o wsp. przenikania ciepła nie większym niż $U_{max} = 0,9$.

Izolacyjność akustyczna właściwa okien rozszczelnionych o wsp. infiltracji powietrza $a=0,5-1,0$ m³/(mxhdaPa²/₃). Okna montujemy na kotwy montażowe z taśmą paroiizolacyjną od wew. i taśmą paroprzepuszczalną od str. zew. W warstwie środkowej okna uszczelnienia termiczne i akustyczne. (patrz zał. szkic rys.)

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 z płyty lakierowanej postforming, wyoblone, kolor biały i szerokości od 15 cm do 60 cm, grub. 28 mm z bocznymi zaślepkami, natomiast parapety zew. metalowe malowane proszkowo w kolorze ciemno brązowym (czekolada) z zakończeniami PCV w tym samym kolorze.