

| Zestawienie stolarki okiennej w I L.O. w Lesznie, ul. Kurpińskiego 1 | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|
| Nazwa / rodzaj | | Stolarka okienna PCV | | | | | |
| Oznaczenie | | 01 | 01 | 01 | 01 | 02 | 03 |
| Schemat | | oddz. opracowanie | oddz. opracowanie | oddz. opracowanie | oddz. opracowanie | oddz. opracowanie | oddz. opracowanie |
| Wymiar w świetle ościeży wew. | So w cm | 208 | 168 | 208 | 168 | 205 | 77 |
| | Ho w cm | 273 | 273 | 257 | 257 | 265 | 245 |
| Powierzchnia okna w m2 | | 5,68 | 4,59 | 5,35 | 4,32 | 5,43 | 1,89 |
| Łączna pow. okien w m2 | | 17,04 | 41,28 | 53,46 | 12,95 | 5,43 | 3,77 |
| Ilość (szt) | SUTERENA | - | - | - | - | - | - |
| | PARTER | 3 | 9 | - | - | 1 | - |
| | I PIĘTRO | - | - | 10 | 3 | - | 2 |
| | II PIĘTRO | - | - | - | - | - | - |
| | III PIĘTRO | - | - | - | - | - | - |
| | KL. SCHODOWA | - | - | - | - | - | - |
| | RAZEM W BUDYNKU | 3 | 9 | 10 | 3 | 1 | 2 |
| Łączna ilość okien do wykonania: | 14 | 3 | 9 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Lokalizacja: | | sala 12 - 3 szt. | sala 1 - 3 szt. | lp. sala 25 - 3 szt. | lp. sala 17 - 3 szt. | izba pamięci - 1 szt. | lp. zaplecze Sali 15, 16 - 2 szt. |
| | | | sala 2 - 3 szt. | lp. sala 13,14 - 4 szt. | | | |
| | | | sala 4 - 3 szt. | lp. sala 15, 16 - 3 szt. | | | |
| WARUNKI SPECJALNE: | obróbka ościeży wg zał. rys. | obróbka ościeży wg zał. rys. | obróbka ościeży wg zał. rys. | obróbka ościeży wg zał. rys. | obróbka ościeży wg zał. rys. | obróbka ościeży wg zał. rys. | obróbka ościeży wg zał. rys. |
| Parametry techniczne okien: | <p>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} - 1,1. Izolacyjność akustyczna właściwa okien rozszczelnionych o wsp. infiltracji powietrza a=0,5-1,0 m3/(mxhxdaPa2/3). W razie potrzeby - zastosować dodatkową systemową dolną belkę wyrównującą.</p> <p>Wykonać zabudowę wg. przedstawionego schematu. Od zew. z obróbką ościeży i wymianą spadków betonowych. Okucia oksydowane atestowane, obwiedniowe, nawiewniki higrosterowane automatycznie - w każdym oknie 1 szt. Parapety wew. z PCV komorowe, kolor biały, szer. 28-40 cm, * zew. metalowe malowane proszkowo, zakończone profilami PCV.</p> <p>PRZED WYKONANIEM OKIEN - WYMIARY TYCH OKIEN NALEŻY POBRAĆ Z NATURY !. Wymiary podano w świetle ościeży wew.</p> | | | | | | |
| | | | | zestawił: Stanisław Bojkowski 13.01.2016 r. | | | |