**Montaż drzwi wykonany ma być przy pomocy materiałów posiadających 60 minutową odporność ogniową i 120 wraz ze stosownym atestem. Drzwi powinny posiadać samozamykacz zewnętrzny.**

Gwarancja na wykonane prace i na drzwi winna wynosić co najmniej 2 lata.

Z uwagi na duży ruch chorych i odwiedzających prace winny być prowadzone w okresie uzgodnionym z Zamawiającym .

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Wymiary w świetle istniejących otworów** | | | **Okna** | **Drzwi** | **Szt.** | **Uwagi** |
| **Lp.** | **Kondygnacja** | **Szerokość (cm)** | **Wysokość ( cm)** |  |  |  |  |
| 1. | **Piwnica** | 80 | 206 |  | X | 3 | Wstawić drzwi ppoż EI-30 **Inwestora** z wyjęciem istniejących |
| 2 | **Parter** | 361 | 156 | X |  | 1 | Okno - EI 120 **witryna** |
|  | **Parter** | 105 | 67 | X |  | 3 | Okno EI-60 **techniczne - rozwierne** |
|  |  | 150 | 206 |  | X | 1 | Dwuskrzydłowe stalowe EI-60+SM z elektrotrzymaczem drzwiowym zintegrowanym z systemem instalacji p.poż. |
|  |  | 115 | 206 |  | X | 1 | Jednoskrzydłowe EI-60+SM z elektrotrzymaczem drzwiowym zintegrowanym z systemem instalacji p.poż. |
| 3 | **I piętro** | 150 | 206 |  | X | 1 | **Dwuskrzydłowe EI-60+SM** |
|  | **I piętro** | 150 | 206 |  | X | 1 | Dwuskrzydłowe stalowe EI-60+SM z elektrotrzymaczem drzwiowym zintegrowanym z systemem instalacji p.poż. |
|  | **I piętro** | 91 | 198 | X |  | 3 | Jednoskrzydłowe EI-120 **witryna** |
|  | **I piętro** | 361 | 156 | X |  | 1 | Okno - EI 120 **witryna** |
| 4 | **II piętro** | 90 | 206 |  | X | 1 | Jednoskrzydłowe EI-60 + SM aluminium |
|  | **II piętro** | 4,81 | 1,97 | X |  | 1 | Okno - EI 120 **witryna** |