

WROTA STALOWE

| oznaczenie | wrota | | |
|-------------------|----------|-----|---|
| schemat | | | |
| | wymiar S | 270 | |
| wymiar H | 270 | | |
| Razem ilość sztuk | | | 1 |

ZESTAWINIE STOLARKI OKIENNEJ

| oznaczenie | schemat | | | | | | |
|-------------------|----------|----|-----|-----|-----|-----|---|
| wymiar S | | | | | | | |
| | wymiar H | 75 | 150 | 150 | 150 | 150 | |
| parter | | 5 | 2 | — | 2 | 2 | — |
| piętro | | — | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 |
| Razem ilość sztuk | | 5 | 4 | 2 | 4 | 5 | 1 |

ZESTAWINIE DRZWI

| oznaczenie | schemat | | schemat | | schemat | | schemat | | schemat | | schemat | | schemat | |
|-------------------|----------|---|--|--|--|--|---|---|---|--|--|--|--|--|
| wymiar S | | | | | | | | | | | | | | |
| | wymiar H | 210 | 210 | 210 | 216 | 240 | 240 | 240 | 240 | 240 | 240 | 240 | 240 | 240 |
| wymiar S | 80 | 90 | 90 | 120(90/30) | 90 | 90 | 90 | 134(90/44) | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 134(90/44) |
| | wymiar H | 202 | 202 | 202 | 208 | 202 | 202 | 202 | 202 | 202 | 202 | 202 | 202 | 232 |
| parter | | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | — | 1 | 2 | — | — | 1 |
| piętro | | 3 | — | 5 | 2 | — | 2 | 1 | — | — | — | — | — | — |
| Razem ilość sztuk | | 7 | 4 | 8 | 5 | 2 | 4 | 2 | — | 1 | 2 | — | — | 1 |
| | | drzwi wewnętrzne do kabin wc, pom. na śr. czyst. z dol. naw. pow. | drzwi wewnętrzne do: biuro, sala wykład. pom. tech. c.o. | drzwi wewnętrzne do wc z dolnym nawiewem powietrza | drzwi wewnętrzne dwuskrzydłowe przeszklone | drzwi zewnętrzne do biura przeszklone z naswietlem | drzwi zewnętrzne do wc z dolnym nawiewem powietrza z naswietlem | drzwi zewnętrzne do wc z dolnym nawiewem powietrza z naswietlem | drzwi zewnętrzne do wc z dolnym nawiewem powietrza z naswietlem | drzwi zewnętrzne dwuskrzydłowe przeszklone | drzwi zewnętrzne dwuskrzydłowe przeszklone | drzwi zewnętrzne dwuskrzydłowe przeszklone | drzwi zewnętrzne dwuskrzydłowe przeszklone | drzwi zewnętrzne dwuskrzydłowe przeszklone |

Uwagi:

1. Przed zamówieniem stolarki okiennej i drzwiowej, wymiary otworów sprawdzić na budowie.
2. Należy powtórnie przeliczyć ilość zamawianych sztuk stolarki.
3. Sposób otwierania drzwi i okien należy ustalić z Inwestorem.
4. Zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej wykonano wg widoku od strony elewacji (od str. zewnętrznej budynku).
5. Wymiary otworów okiennych i drzwiowych na rzutach podane są w świetle ościeży.
6. Stolarka okienna powinna być wyposażona w nawiewniki powietrza. Alternatywnie można zastosować nawiewniki w ściani pod oknem.
7. Drzwi do wc i pomieszczeń z wentylacją grawitacyjną wywiewną - z dolnym nawiewem powietrza.
8. Stolarka okienna i drzwi zewnętrzne powinny posiadać odpowiedni współczynnik przenikania ciepła, zapewniający energooszczędność budynku.
9. Wymiary stolarki w zestawieniu podano w cm.
7. Drzwi do wc i pomieszczeń z wentylacją grawitacyjną wywiewną - z dolnym nawiewem powietrza.

| | | | |
|---|--|----------------|--------|
| "PRO-CAD" | | Nr rys. | |
| Projektowanie w zakresie architektury i planowania przestrzennego | | 15 | |
| 77-300 Częstochów ul. Garbarska 1; tel/fax (59)8341933 | | | |
| Obiekt: Zmiana sposobu użytkowania | | | |
| rozbudowa i nadbudowa części istniejącego budynku magazynowego z przeznaczeniem | | | |
| na zaplecze administracyjno-usługowo-gospodarcze. | | | |
| Adres: Czarne, ul. Leśna, dz. nr 8/1 | | | |
| Temat: Zestawienie stolarki | | stadium | skala |
| | | PB | 1:100 |
| Autor opracowania: | | Nr upr. | Data |
| mgr inż. architekt Lesław Gajda | | UAN/8346/33/88 | Podpis |