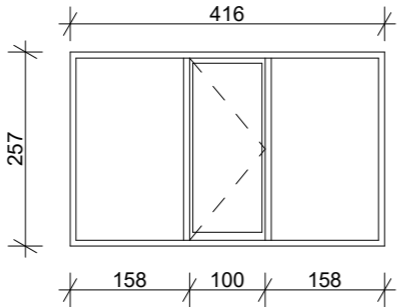
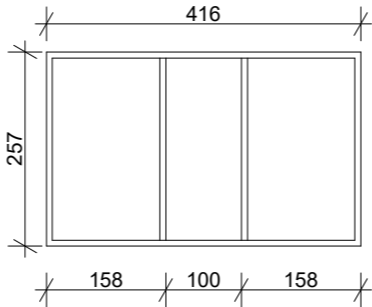
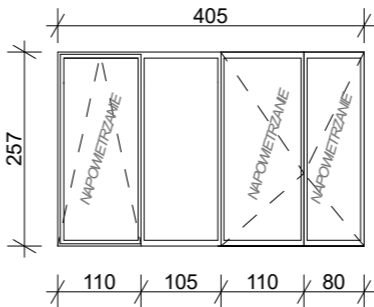
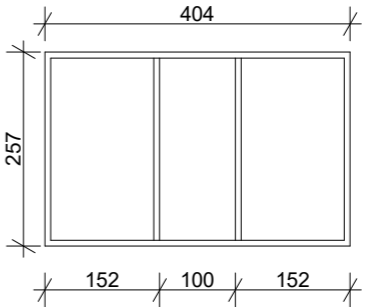
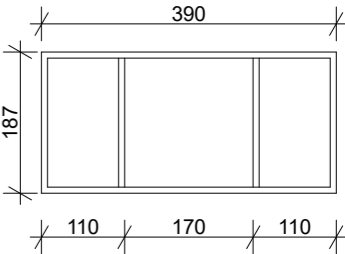


WITRYNY - alu

| |  |  |  |  |  |
|--|--|---|---|---|---|
| symbol | W1 | W2 | W3 | W4 | W5 |
| ilość | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| szerokość w świetle muru | 420 | 420 | 409 | 408 | 394 |
| wysokość w świetle muru | 261 | 261 | 261 | 261 | 191 |
| szerokość w świetle ościeżnicy | 416 | 416 | 405 | 404 | 390 |
| wysokość w świetle ościeżnicy | 257 | 257 | 257 | 257 | 187 |
| współczynnik przenikania ciepła | U<0,9 , drzwi U<1,3 | U<0,9 | U<0,9 , drzwi U<1,3 | U<0,9 | U<0,9 |
| materiał | aluminium ciepłe | aluminium ciepłe | aluminium ciepłe | aluminium ciepłe | aluminium ciepłe |
| kolor | antracyt | antracyt | antracyt | antracyt | antracyt |
| otwieranie | drzwi rozwierno, witryny stałe | witryna stała | drzwi rozwierno, część witryny napowietrzająca | witryna stała | witryna stała |
| lewe/prawe | drzwi lewe | | drzwi lewe + panel boczny otwierany | | |
| uwagi | | | drzwi i witryna - napowietrzanie, zgodnie z opisem PB dla K1 - min. 6,24 m2 | | |
| UWAGA: - wymiary otworów stolarki sprawdzić na budowie - Strefa wiatrowa II PN-B-02011:1977/Az1 | | | | | |