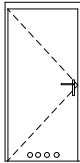
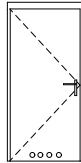
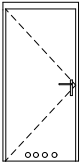
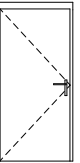
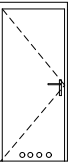

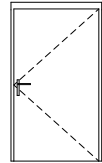
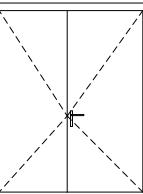








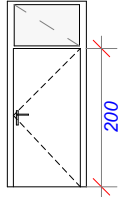
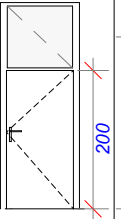
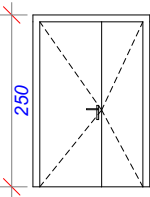
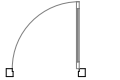
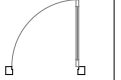
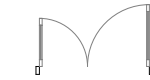
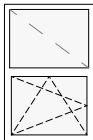
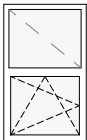


| ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|---|--|---|--|---|-------------|--|--|---|---|---|--|---|---|---|--|
| SYMBOL | | D1 | | D1/1 | | D1/2 | | D2 | | D3 | | D4 | | D4/1 | | D5 | |
| SCHEMAT | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| WYMIAR W ŚWIECIE MURU | SZER. [cm] | 100 | | 100 | | 100 | | 100 | | 90 | | 120 | | 120 | | 200 | |
| | WYS. [cm] | 210 | | 210 | | 210 | | 210 | | 210 | | 210 | | 210 | | 270 | |
| WYMIAR W ŚWIECIE OŚCIEŻ | SZER. [cm] | 90 | | 90 | | 90 | | 90 | | 80 | | 110 | | 110 | | 190 | |
| | WYS. [cm] | 200 | | 200 | | 200 | | 200 | | 200 | | 200 | | 200 | | 260 | |
| ILOŚĆ [szt.] RODZAJ | PIWNICA | | PIWNICA | | PIWNICA | | PIWNICA | | PIWNICA | | PIWNICA | | PIWNICA | | PIWNICA | | |
| | L | P | L | P | L | P | L | P | L | P | L | P | L | P | L | P | |
| | 3 | 8 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2 | 3 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| SUMA [szt.] | 11(3L + 8P) | | 2(2L + 0P) | | 3(2L + 0P) | | 4(2L + 2P) | | 5(3L + 2P) | | 1 | | 1 | | 1 | | |
| KLASA DRZWI | — | | — | | — | | — | | — | | — | | — | | — | | |
| MATERIAŁ | Typu PORTA, otwory wentylacyjne / lub podcięcie 0,22m2 | | Typu PORTA, otwory wentylacyjne / lub podcięcie 0,22m2 | | Typu PORTA, otwory wentylacyjne / lub podcięcie 0,22m2 | | Typu PORTA | | Typu PORTA, otwory wentylacyjne / lub podcięcie 0,22m2 | | Typu PORTA | | Typu PORTA | | Typu PORTA | | |
| KOLOR | wg projektu wnętrz | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SZKLENIE | nie | | nie | | nie | | nie | | nie | | nie | | nie | | nie | | |
| UWAGI | — | | wyposażone w samozamykacze szynowe w kolorze stolarki,odbojnik | | wyposażone w samozamykacze szynowe w kolorze stolarki | | — | | — | | wyposażone w samozamykacze szynowe w kolorze stolarki | | wyposażone w samozamykacze szynowe w kolorze stolarki,odbojnik | | wyposażone w samozamykacze szynowe w kolorze stolarki, kontrole dostępu | | |

UWAGA: konstrukcje pokazano w widoku od zewnątrz. Wymiar zestawieniowy podany jest po obrysie zewnętrznym. Przed zamówieniem wszystkie wymiary otworów i sposób montażu bezwzględnie sprawdzić na budowie. Należy uzyskać aprobatę kolorystyki przez architekta na próbce materiału. Rozpatrywać równolegle z rysunkami rzutu i przekroju.

| ZESTAWIENIE DRZWI ZEWNĘTRZNYCH | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------|---|---------|---|---------|---|---------|---|
| SYMBOL | | DZ1 | | DZ2 | | DZ3 | | |
| SCHEMAT | |  | |  | |  | | |
| | | | | | | | | |
| RZUT | |  | |  | |  | | |
| WYMIAR W ŚWIECIE MURU | SZER. [cm] | 115 | | 115 | | 170 | | |
| | WYS. [cm] | 270 | | 300 | | 250 | | |
| WYMIAR W ŚWIECIE OŚCIEŻ | SZER. [cm] | 90 | | 90 | | 150 | | |
| | WYS. [cm] | 200 | | 200 | | 240 | | |
| ILOŚĆ [szt.] RODZAJ | | | PIWNICA | | PIWNICA | | PIWNICA | |
| | | | L | P | L | P | L | P |
| | | | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| SUMA [szt.] | | 1 | | 1 | | 2(1L + 1P) | | |
| MATERIAŁ | | Drzwi stalowe, techniczne. Wypełnienie pełne. Wyposażone w zasuwnice 3-pkt z wkładką zamka. Samozamykacz szynowy skrzydła czynnego. | | | | | | |
| KOLOR | | RAL 9007 | | RAL 9007 | | RAL 9007 | | |
| SZKLENIE | | tak | | tak | | nie | | |

UWAGA: konstrukcje pokazano w widoku od zewnątrz. Wymiar zestawieniowy podany jest po obrysie zewnętrznym. Przed zamówieniem wszystkie wymiary otworów i sposób montażu bezwzględnie sprawdzić na budowie. Należy uzyskać aprobatę kolorystyki przez architekta na próbce materiału. Rozpatrywać równolegle z rysunkami rzutu i przekroju.

| ZESTAWIENIE OKIEN | | | |
|-----------------------------|----------------|--|--|
| SYMBOL | | O1 | O2 |
| SCHEMAT | |  |  |
| WYMIAR W ŚWIECIE MURU | SZEROKOŚĆ [cm] | 130 | 120 |
| | WYSOKOŚĆ [cm] | 200 | 200 |
| WYMIAR W ŚWIECIE OŚCIEŻNICY | SZEROKOŚĆ [cm] | 120 | 110 |
| | WYSOKOŚĆ [cm] | 190 | 190 |
| KONDYGNACJA | | PIWNICA | PIWNICA |
| ILOŚĆ [szt.] | | 2 | 1 |
| UWAGI | | Okno ze skrzydłem uchylnym/rozwiernym. Okno ze standardowym okuciem obwiedniowym z widocznymi zawiasami i klamką. nawiewniki wg. projektu branżowego | Okno ze skrzydłem uchylnym/rozwiernym. Okno ze standardowym okuciem obwiedniowym z widocznymi zawiasami i klamką. nawiewniki wg. projektu branżowego |
| MATERIAŁ | | PVC | PVC |
| KOLOR | | RAL 9007 | RAL 9007 |
| SZKLENIE | | POTRÓJNIE SZKŁONE | POTRÓJNIE SZKŁONE |

UWAGA: konstrukcje pokazano w widoku od zewnątrz. Wymiar zestawieniowy podany jest po obrysie zewnętrznym. Przed zamówieniem wszystkie wymiary otworów i sposób montażu bezwzględnie sprawdzić na budowie. Należy uzyskać aprobatę kolorystyki przez architekta na próbce materiału. Rozpatrywać równolegle z rysunkami rzutu i przekroju.