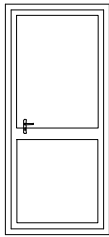
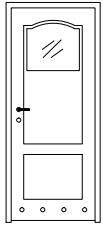


1. Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.
2. Wymiary wszystkich elementów konstrukcyjnych budynku oraz ich usytuowanie muszą być sprawdzone przez Wykonawcę.
3. Wątpliwości i niezgodności należy wyjaśnić z projektantem obiektu.
W przypadku jakichkolwiek niezgodności z założeniami przyjętymi w projekcie należy niezwłocznie zawiadomic projektanta.
4. stolarka okienna- współczynnik przenikania ciepła $K=1,1W/m^2K$
5. Drzwi zewnętrzne współczynnik przenikania ciepła $K=1,5W/m^2K$
6. Drzwi do łazienki z dolnym nawiewem powietrza.

ZESTAWIENIE STOLARKI 1:100

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

| Symb. użytkownika | D2 | D3 |
|---------------------|---|---|
| Rysunek |  |  |
| Symb. katalogowy | EI-60 | D3 |
| Wymiary otworu | 90 x 205 | 90 x 205 |
| ościeżnica/skrzydło | 1000 x 2100 | 1000 x 2100 |
| Ilość | L = 0 P = 1 | L = 1 P = 5 |
| System | | |
| Kolor | | |
| Szklenie | - | - |
| uwagi: | - | - |
| - | - | - |

UWAGA:
Stolarka okienna i drzwiowa indywidualna od wybranego przez inwestora producenta. Przy wyborze rodzaju stolarki należy zachować wielkość otworów okiennych i drzwiowych.
W zestawieniu zostały przedstawione przykładowe możliwości podziału oraz funkcji okien, drzwi..

| FIRMA USŁUGOWA "TECHBUD" 11-200 BARTOSZYCE ul. OKRZEI 1/8 | | | |
|--|--|------------|-----------|
| STADIUM: | PROJEKT BUDOWLANY | NUMER RYS. | 10 |
| TREŚĆ: | ZESTAWIENIE STOLARKI | | |
| OBIEKT: | SALA REHABILITACYJNA DLA UCZESTNIKÓW SION | | |
| INWESTOR: | SION 11-200 BARTOSZYCE ULICA BEMA 51 A | | |
| ADRES: | 11-200 BARTOSZYCE ULICA BEMA 35 DZ.NR 3/8 OBR. NR 1 | | |
| PROJEKTANT: | inż. Kazimierz Łysakowski upr. bud. nr 9/76 /OL;198/73/OL | PODPIS: | |
| OPRACOWAŁ: | inż. Zbigniew Bielicki upr. bud. nr 183/85/OL | PODPIS: | |
| DATA: | LISTOPAD 2019 | SKALA: | 1:100 |