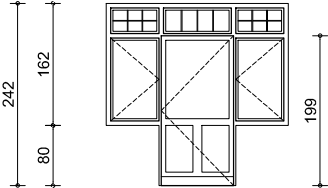
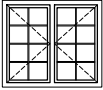
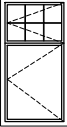
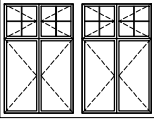
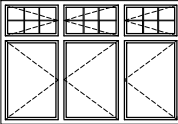
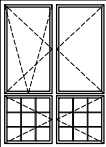





| SYMBOL | | O1 + OB1 | O2 | O3 | O4 | O5 | O6 |
|-------------------------------------|----------------|---|---|--|---|--|---|
| SCHEMAT | |  |  |  |  |  |  |
| WYMIARY W ŚWIECIE OTWORU W MURZE | S ₀ | (70+102+70)=142 | 132 | 90 | 207 | 240 | 240 |
| | H ₀ | 162,242,162 | 115 | 170 | 157 | 160 | 160 |
| PODDASZE | | | 4 | 3 | 3 | 1 | 1 |
| PIĘTRO | | | | | | | |
| PARTER | | | | | | | |
| PIWNICA | | | | | | | |
| ILOŚĆ SZTUK RAZEM | | zestaw O1 2szt. OB1 1 szt. | 4 | 3 | 3 | 1 | 1 |
| UWAGI : | | Zestaw do renowacji - drewniane skrzynkowe - renowacji podlega skrzynka , - skrzydła okienne nowe Profil: ·Kantówka drewniana klejona warstwowo. Gatunek: dąb. Profil w stylistyce RETRO. Szyby: ·Dwukomorowa, Ug < 0,7 W/m2K, aluminiowa ramka międzyszybowa Wymagania ·Wygląd dopasowany do okien oryginalnych ·Głębokość dopasowana do oryginalnej zabudowy ·Szklenie pakietem ·Współczynnik Uw = 0,9 W/m2K ·Klamki do odtworzenia z istniejących lub przeniesienia z istniejących ·Kolorystyka jak istniejąca | Zestaw do renowacji - drewniane skrzynkowe - renowacji podlega skrzynka , - skrzydła okienne nowe Profil: ·Kantówka drewniana klejona warstwowo. Gatunek: dąb. Profil w stylistyce RETRO. Szyby: ·Dwukomorowa, Ug < 0,7 W/m2K, aluminiowa ramka międzyszybowa Wymagania ·Wygląd dopasowany do okien oryginalnych ·Głębokość dopasowana do oryginalnej zabudowy ·Szklenie pakietem ·Współczynnik Uw = 0,9 W/m2K ·Klamki do odtworzenia z istniejących lub przeniesienia z istniejących ·Kolorystyka jak istniejąca | Zestaw do renowacji-drewniane skrzynkowe - renowacji podlega skrzynka , - skrzydła okienne nowe Profil: ·Kantówka drewniana klejona warstwowo. Gatunek: dąb. Profil w stylistyce RETRO. Szyby: ·Dwukomorowa, Ug < 0,7 W/m2K, aluminiowa ramka międzyszybowa Wymagania ·Dopasowane do okien oryginalnych ·Głębokość dopasowana do oryginalnej zabudowy ·Szklenie pakietem ·Współczynnik Uw = 0,9 W/m2K ·Klamki do odtworzenia z istniejących lub przeniesienia z istniejących ·Kolorystyka jak istniejąca | Zestaw do renowacji - drewniane skrzynkowe - renowacji podlega skrzynka , - skrzydła okienne nowe Profil: ·Kantówka drewniana klejona warstwowo. Gatunek: dąb. Profil w stylistyce RETRO. Szyby: ·Dwukomorowa, Ug < 0,7 W/m2K, aluminiowa ramka międzyszybowa Wymagania ·Wygląd dopasowany do okien oryginalnych ·Głębokość dopasowana do oryginalnej zabudowy ·Szklenie pakietem ·Współczynnik Uw = 0,9 W/m2K ·Klamki do odtworzenia z istniejących lub przeniesienia z istniejących ·Kolorystyka jak istniejąca | Nowe jednoramowe Profil :Kantówka drewniana klejona warstwowo. Gatunek: dąb. Głębokość zabudowy dopasowana do istniejącej. Profil w stylistyce RETRO Szyby : Dwukomorowa, Ug < 0,7 W/m2K, aluminiowa ramka międzyszybowa Okucie : Najwyższej klasy Dodatkowe cechy systemu : Zastosowanie cieplejszego oszklenia tak aby współczynnik Uw = 0,9 W/m2K | Okno drewniane , jednoramowe , na dolnych skrzydłach witraże - do renowacji lub wymiany z przeniesieniem witraży |

| SYMBOL | | O7 | Op1 | Op2 |
|-------------------------------------|----------------|---|---|---|
| SCHEMAT | |  |  |  |
| WYMIARY W ŚWIECIE OTWORU W MURZE | S ₀ | 40 | 100 | 100 |
| | H ₀ | 70 | 75+f=25 cm | 90+f=30 cm |
| PODDASZE | | 1 | | |
| PIĘTRO | | | | |
| PARTER | | | | |
| PIWNICA | | | 6 | 1 |
| ILOŚĆ SZTUK RAZEM | | 1 | 6 | 1 |
| UWAGI : | | Nowe jednoramowe drewniane Kantówka drewniana klejona warstwowo. Gatunek: dąb. Głębokość zabudowy dopasowana do istn. Profil w stylistyce RETRO Szyby :Dwukomorowa, Ug < 0,7 W/m2K, aluminiowa ramka międzyszybowa Okucie : Najwyższej klasy okucie Zestaw do otwierana naświeta Dodatkowe cechy systemu : Uw = 0,9 W/m2K | Nowe jednoramowe drewniane Kantówka drewniana klejona warstwowo. Gatunek: dąb. Głębokość zabudowy dopasowana do istn. Profil w stylistyce RETRO Szyby :Dwukomorowa, Ug < 0,7 W/m2K, aluminiowa ramka międzyszybowa Okucie : Najwyższej klasy okucie Zestaw do otwierana naświeta Dodatkowe cechy systemu : Uw = 0,9 W/m2K | Nowe jednoramowe drewniane Kantówka drewniana klejona warstwowo. Gatunek: dąb. Głębokość zabudowy dopasowana do istn. Profil w stylistyce RETRO Szyby :Dwukomorowa, Ug < 0,7 W/m2K, aluminiowa ramka międzyszybowa Okucie : Najwyższej klasy okucie Zestaw do otwierana naświeta Dodatkowe cechy systemu : Uw = 0,9 W/m2K |

UWAGA:
ZESTAWINIE STOLARKI SŁUŻY WYŁĄCZNIE DO SPORZĄDZENIA OFERTY,
WYKONANIE STOLARKI PO OBMIARZE NA BUDOWIE !

| | | | | | | | | | |
|--|--|-------------------------------|--|---|--|--|--|--------------------------------|----------|
|  | | | | BO.PROJEKT sp. z o.o. ul. Stęczyńskiego 9/6 58-100 ŚWIDNICA biuro: ul.Gdacjusz 42, 54-515 WROCŁAW tel./fax 071 341 17 41, mobil. 509 740 499 | | | | Numer projektu : | |
| | | | | | | | | Nazwa pliku: | |
| Architektura projektował Architektura sprawdził | | mgr inż. arch. Krystian Hauza | | 286/91/UW | | | | Stadium : Projekt budowlany | |
| | | mgr inż. arch. Cezariusz Fryc | | 55/89/UW | | | | Branża : Arch.Bud | |
| Kier. prac. | | mgr inż. Barbara Osińska | | 137/88/UW, 75/92/UW | | | | | |
| Data : 05.2018 | | Inwestor | ZOO Wrocław sp. z o.o. ul. Wróblewskiego 1-5 | | | | | Numer rysunku : 9 | Zmiany : |
| Skala: 1:100 | | Obiekt | Budynek dyrekcji w ZOO Wrocław | | | | | | |
| | | Rysunek | Zestawienie stolarki okiennej | | | | | | |
| WYKORZYSTYWANIE PROJEKTU POZA WARUNKAMI UMOWY ORAZ REPRODUKCJA W CAŁOŚCI LUB CZĘŚCI ZABRONIONA | | | | | | | | | |