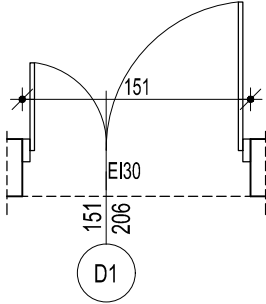
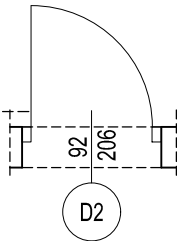


| SYMBOL | D1 | D2 |
|----------------------|--|---|
| SCHEMAT |  |  |
| SZER. OTWORU SO (mm) | 1510 | 920 |
| WYS. OTWORU HO (mm) | 2060 | 2060 |
| RODZAJ | L | P |
| RAZEM | 1 | - |
| UWAGI | <p>DRZWI P.POŻ MIN. EI30, DREWNIANE, PEŁNE, DWUSKRZYDŁOWE, BEZPROGOWE, 4 KLASA WYTRZYMAŁOŚCI MECHANICZNEJ, Z OŚCIEŻNICĄ DREWNIANĄ, ZAIWASY ZE STALI NIERDZEWNEJ Z REGULACJĄ 3D, WYKOŃCZONE LAMINATEM W KOLORZE SZARYM np. MERCOR DREW PLUS ZASTOSOWAĆ SAMOZAMYKACZ KLAMKA ZE STALI NIERDZEWNEJ</p> <p>UWAGA: SZEROKOŚĆ 1 SKRZYDŁA MIN. 100cm</p> | |
| | <p>DRZWI BEZKLASOWE, DREWNIANE, PEŁNE, JEDNOSKRZYDŁOWE, BEZPROGOWE, 4 KLASA WYTRZYMAŁOŚCI MECHANICZNEJ, Z OŚCIEŻNICĄ DREWNIANĄ, ZAIWASY ZE STALI NIERDZEWNEJ Z REGULACJĄ 3D, WYKOŃCZONE LAMINATEM W KOLORZE SZARYM np. MERCOR DREW PLUS KLAMKA ZE STALI NIERDZEWNEJ ZAMEK Z WKŁADKĄ PATENTOWĄ</p> | |

UWAGI:

Projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi opracowaniami branżowymi.

Przed przystąpieniem do realizacji projektu wszystkie wymiary bezpośrednio sprawdzić i korygować na budowie.

Zmiany, odchyłki wymiarowe i odstępstwa od projektu wynikłe na budowie należy bezwzględnie zgłaszać autorowi projektu.

Szczegóły wybranych elementów należy wykonać wg technologii wybranych przez inwestora lub wykonawcę i zaakceptowanych przez autora projektu.

Materiały i technologie użyte do budowy muszą posiadać wymagane prawem atesty i aprobaty oraz świadectwem dopuszczenia do użycia w budownictwie a ich montaż musi być zgodny z wytycznymi producenta, wymogami norm i obowiązujących przepisów oraz zasadami wiedzy technicznej.

| | | | | |
|-------------------|---|----------------|---------------------------------------|----------------------|
| Pracownia: | DEKA DESIGN 81-831 Sopot ul.Andersa 3/18 www.dekadesign.com.pl e-mail: dekadesign@op.pl tel. 501 202 901 | | DEKA DESIGN ARCHITEKTURA + WNĘTRZA | |
| Temat: | PROJEKT WYPOSAŻENIA WNĘTRZ AUDYTORIUM W BUDYNKU WYDZIAŁU FARMACJI GDAŃSKIEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO GDAŃSK, UL. HALLERA 107 | | | |
| Nazwa rysunku: | ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ | | | |
| | IMIĘ I NAZWISKO | NR UPRAWNIEŃ | PODPIS | |
| Autor: | arch. Dorota Kowalska | PO/KK/179/2007 | | |
| | | | | |
| Faza opracowania: | PROJEKT | | | Branża: ARCHITEKTURA |
| | Skala rys: | 1:50 | Data: | styczeń 2019 |
| | | | Nr rysunku: | AW 17 |