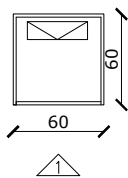
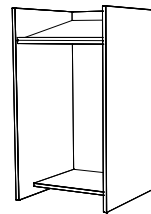


SCHEMATY ZABUDOWY MEBLOWEJ

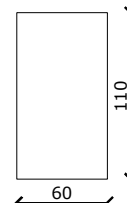
ZM1 - Mównica - 2 szt.



- Płyta MDF fornirowana, kolor: dąb naturalny, zaakceptowany przez Zamawiającego;
- Media port umieszczony w górnej części blatu;
- Przelotka na kable umieszczona w dolnej płycie.

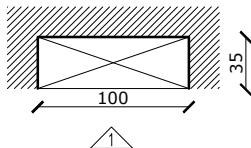


Perspektywa

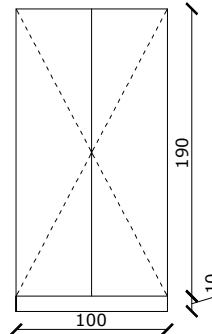


Widok 1

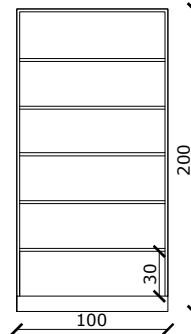
ZM2 - Zabudowa we wnęce drzwiowej w biurze Kierowcy



- Płyta meblowa laminowana, kolor: dąb naturalny, zaakceptowany przez Zamawiającego.

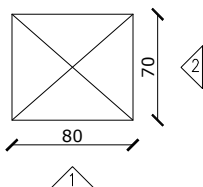


Widok 1

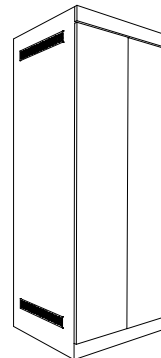


Widok 1 - wnętrze

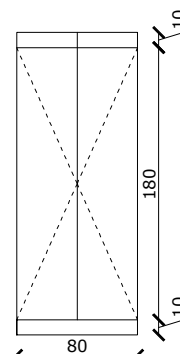
ZM3 - Zabudowa meblowa szafy AV w biurze Kierowcy



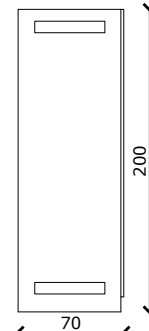
- Płyta meblowa laminowana, kolor: dąb naturalny, zaakceptowany przez Zamawiającego;
- Dwie kratki wentylacyjne;
- Dwa fronty, jeden z nich z uchwytem krawędziowym, dł. 20 cm



Perspektywa

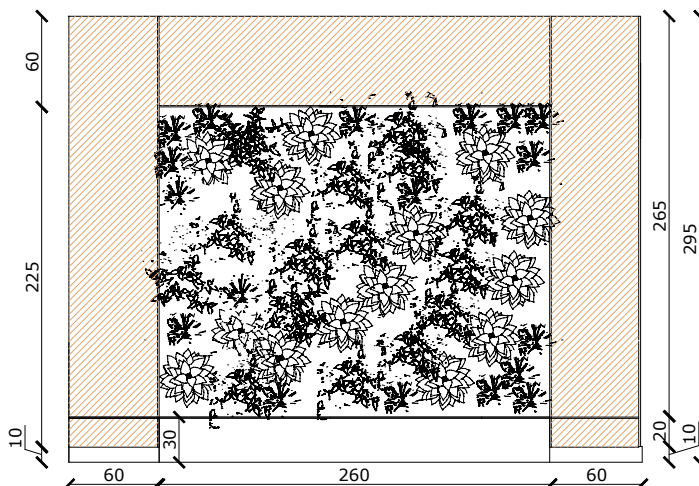


Widok 1



Widok 2

ZM4 - Zabudowa meblowa wokół ogrodu wertykalnego



- Płyta meblowa laminowana, kolor: dąb naturalny, zaakceptowany przez Zamawiającego;
- Umieszczenie gniazda zasilającego;
- Montaż kratki wentylacyjnej w płycie meblowej.

Ilość materiału do zamówienia przyjąć na podstawie obmiarów rzeczywistych.
Szczegółowe opisy materiałów oraz robót znajdują się w STWiORB oraz w opisie technicznym.



KUNKIEWICZ
ARCHITEKCI

Projektant:
mgr inż. arch. Mateusz Kunkiewicz
mgr inż. arch. Magdalena Baryła

Data:
07.2023

Inwestor:
Instytut Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk

Temat:
Projekt zmiany aranżacji wnętrza auli i pomieszczeń towarzyszących
wraz z niezbędnymi instalacjami znajdującymi się w budynku A
Instytutu Agrofizyki Polskiej Akademii Nauk

Skala:
1:50

Lokalizacja:
ul. Doświadczalna 4, 20-290 Lublin

Tytuł rysunku:
Schematy zabudowy meblowej

NR RYS.:
A-16