За врата са слике је потребно урадити :

1. Главни цртеж;
2. Цртеже пресека – хоризонтални и вертикални;
3. Конструктивну шему формирања;
4. Цртеже конструктивних детаља;
5. Направити списак коришћеног окова.

-Врата су модуларних димензија ширине 10М и висине 22М.

-Конструкција врата је урађена као рам са испуном. Дебљина крила врата је 40мм, а ширине гредица изабрати самостално. Врсту дрвета такође изабрати самостално.

-Као елемент везе за спајање крила врата је коришћен профил-контрапрофил. Изглед и димензије п/кп изабрати самостално тако да одговара функцији.

-Профил испуна изабрати самостално, али тако да одговара изабраном п/кп.

-Довратник је урађен као рамовска конструкција и урађен је од исте врсте дрвета као и крило.

-Налегање крила на довратник је преко фалца (врста М).

-Дебљина зида је 25цм.

