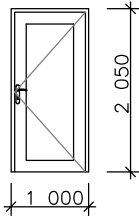
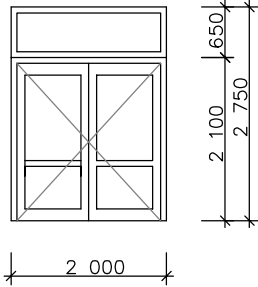
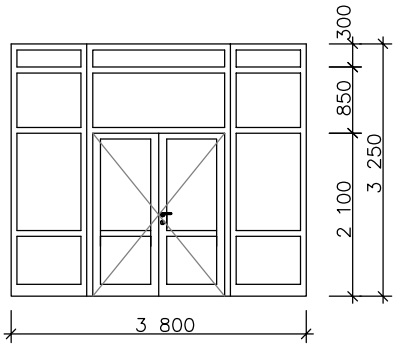


Tabulka dverí – konštrukcie navrhované				Č.3
OZN.	SCHÉMA	ROZMERY SKLADOBNÉ [MM]	POPIS	POZNÁMKA
D1		1000 x 2050 1 ks	Dvere plastovej konštrukcie, jednokrídlové von otvárajú, 1xL s plnou výplňou, farby šedej ako hliníkové konštr. POTREBNÉ PRESNE ZAMERAŤ OTVOR	súčiniteľ prechodu tepla rámu $U_f=1,0W/(m^2K)$ zasklenia $U_g=0,5W/(m^2K)$
D2		2000 x 2750 1 ks	Dvere hliníkovej konštrukcie, s prerušeným tepelným mostom, dvojkridlové 2,0/2,75m von otvárajú, s nadsvetlíkom 2,0/0,65 m	súčiniteľ prechodu tepla rámu $U_f=1,0W/(m^2K)$ zasklenia $U_g=0,5W/(m^2K)$
ZS1		3800 x 3 250 1 ks	Dvere dvojkridlové 1,8/2,3m von otvárajú s nadsvetlíkom 1,8/0,95m s pevnými bočnými dielmi, horná časť 250–300mm bude skrytá pod podhl'adom POZNÁMKA Členenie strednej časti môže byť jednoduchšie, ale musí byť ako celok staticky bezpečné spolu s dverami	
VÝPLNE SÚ ZOBRAZENÉ ZO STRANY ZÁVESOV AK NIE JE UVEDENÉ INAK, PRED ZAHÁJENÍM VÝROBY PRESNE ZAMERAŤ OTVORY, PRE ZASKLENÚ STENU VNÚTORNÚ ZO ZÁDVERIA ZS1 ZOHL'ADNIŤ VÝŠKU SPUSTENIA PODHL'ADU, DODRŽAŤ ROZMIESTNENIE STATICKÝCH SPOJOV				