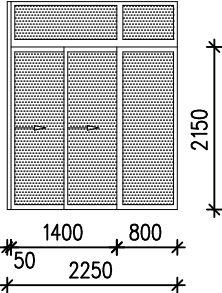
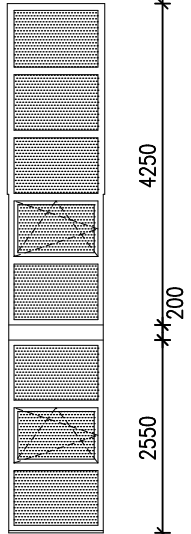
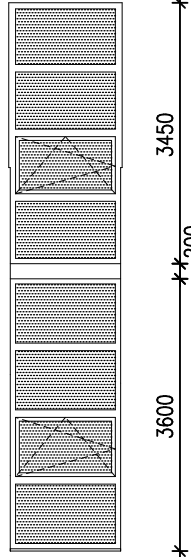


OZNAČENÍ	ROZMĚR [mm]	SCHEMA, POPIS	ZASKLENÍ, PARAPETY, POZNÁMKA	POČET KS				
				SUTERÉN	PŘÍZEMÍ	1.PATRO	2.PATRO	CELKEM
115	2250 x 2750	 <p>PROSKLENÁ VSTUPNÍ STĚNA DO AL PROFILŮ, 115.1 – 2–KŘÍDLOVÉ DVEŘE 1–STRANĚ ODSUVNÉ</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA : PRAŠKOVÝ LAK MATNÝ, ODSŤÍN SV.SV.ŠEDÁ (RAL DLE VZORNÍKU)</p> <p>ODSŤÍN – SV.SV.ŠEDÁ, RAL DLE PŘEDLOŽENÉHO VZORNÍKU !! POHLED PROTI STRANĚ KŘÍDEL !!</p>	IZOLAČNÍ 2–SKLO $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ (ZASKLENÍ ČIRÉ, SKLO VSG NA POZ.1, POVRCH.ÚPRAVA PRO SLABOZRACÉ) KOVÁNÍ: – SERVOPOHON, POHYBOVÉ ČIDLO		1			1
116	1250 x 7000	 <p>PROSKLENÁ SCHODIŠŤOVÁ SESTAVA DO AL–PROFILŮ, – PEVNÉ ZASKLENÍ, 3x OTEVÍRAVĚ/SKLOPNÝ DÍL</p> <p>ODSŤÍN – SV.SV.ŠEDÁ, RAL DLE PŘEDLOŽENÉHO VZORNÍKU !! POHLED PROTI STRANĚ KŘÍDEL !!</p> <p>KONSTRUKCE MEZIPODESTY (PŘEDSAZENÁ MONTÁŽ PROSKLENÉ SESTAVY)</p>	IZOLAČNÍ 3–SKLO 4/16/4/16/4 $U_g = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ (ZASKLENÍ ČIRÉ) KOVÁNÍ CELOOBYVODOVÉ, OLIVA					1
117	1500 x 7250	 <p>DTTO</p> <p>KONSTRUKCE MEZIPODESTY (DTTO)</p>	DTTO					1