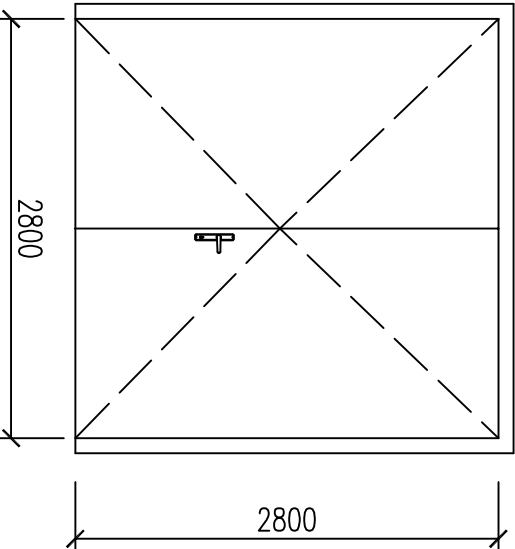
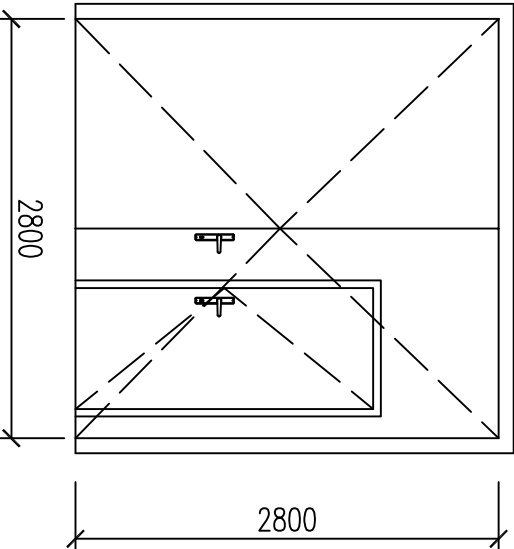


FASÁDNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ		
Pol.	Schema	Popis, normy
13 F		<p>OCELOVÁ VRATA EXTERIEROVÁ DVOUKŘÍDLÁ O SVĚTLÝCH ROZMĚRECH 2800/2800mm OTEVÍRÁVÁ DO EXTERIÉRU</p> <p>SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA VRATY JAKO CELKEM $U_d = 1,2 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$</p> <p>DVEŘNÍ KŘÍDLO TVOŘENO RÁMEM Z TENKOSTĚNNÝCH PROFILŮ S VÝPLNÍ ZE SENDVIČOVÉHO PUR PANELU – POUŽIT PANEL STEJNÉHO VÝROBCE SE STEJNOU POVRCHOVOU A BAREVNOU ÚPRAVOU JAKO PANELY STĚNOVÉ</p> <p>ZÁRUBEŇ RÁMOVÁ Z OCELOVÝCH TENKOSTĚNNÝCH PROFILŮ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAKOVÁNÍM V BAREVNÉM ODSŤINU RAL 7005</p> <p>KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, LEVÉ KŘÍDLO ZÁSTRČ, MATERIÁL ČESANÝ NEREZ</p> <p>PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAV. OTVORŮ, RESP. OCELOVÉ KONSTRUKCE NA STAVBĚ</p>
14 F		<p>OCELOVÁ VRATA EXTERIEROVÁ O SVĚTLÝCH ROZMĚRECH 2800/2800mm OTEVÍRÁVÁ DO EXTERIÉRU S INTEGROVANÝMI DVEŘMI 800/1970 OTEVÍRÁVNÍMI DO EXTERIÉRU, PRAVÉ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA VRATY JAKO CELKEM $U_d = 1,2 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$</p> <p>DVEŘNÍ KŘÍDLO TVOŘENO RÁMEM Z TENKOSTĚNNÝCH PROFILŮ S VÝPLNÍ ZE SENDVIČOVÉHO PUR PANELU – POUŽIT PANEL STEJNÉHO VÝROBCE SE STEJNOU POVRCHOVOU A BAREVNOU ÚPRAVOU JAKO PANELY STĚNOVÉ</p> <p>ZÁRUBEŇ RÁMOVÁ Z OCELOVÝCH TENKOSTĚNNÝCH PROFILŮ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU LAKOVÁNÍM V BAREVNÉM ODSŤINU RAL 7005</p> <p>KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, LEVÉ KŘÍDLO ZÁSTRČ, MATERIÁL ČESANÝ NEREZ</p> <p>PŘED VÝROBOU NUTNO OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAV. OTVORŮ, RESP. OCELOVÉ KONSTRUKCE NA STAVBĚ</p>