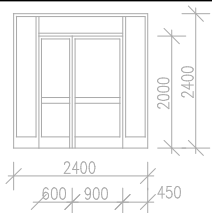
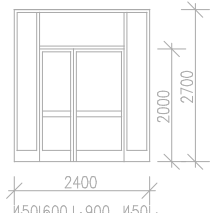
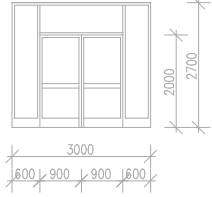


**PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY JE NUTNO ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ !**

OZN NA VÝK	PLOC	ROZMĚR	SCHÉMA	POPIS					CEL	KOVÁNÍ	ZASKLENÍ	BARVA	POZN.
					1 NP	2. NP	3. NP						
15/P	5,76	2400/2400		Vstupní stěna z hliníkových profilů s dvoukřídlovými nesymetrickými dveřmi sv. 900 + 600 mm, výšky 2000 mm s pevnými bočními díly a nadsvětlíkem, dveře ven otevíravé, včetně samozavírače	2	-	-		2	Celoobvodové, zámek s vložkou + nouzové kování dle ČSN EN 179	Trojsklo $U_D \leq 1,2$ W/m <sup>2</sup> .K bezpečnostní sklo		Do staveb. otvoru 2400/2400 mm
16/P	6,48	2400/2700		Vstupní stěna z hliníkových profilů s dvoukřídlovými nesymetrickými dveřmi sv. 900 + 600 mm, výšky 2000 mm s pevnými bočními díly a nadsvětlíkem, dveře ven otevíravé, včetně samozavírače	-	1	-		1	Celoobvodové, zámek s vložkou	Trojsklo $U_D \leq 1,2$ W/m <sup>2</sup> .K bezpečnostní sklo		Do staveb. otvoru 2400/2700 mm
17/P	8,1	3000/2700		Vstupní stěna z hliníkových profilů s dvoukřídlovými dveřmi sv. 900 + 900 mm, výšky 2000 mm s pevnými bočními díly a nadsvětlíkem, dveře ven otevíravé, včetně samozavírače	-	1	-		1	Celoobvodové, zámek s vložkou	Trojsklo $U_D \leq 1,2$ W/m <sup>2</sup> .K bezpečnostní sklo		Do staveb. otvoru 3000/2700 mm
18		800/800		Ocelová mřížka na okno vel. 800/800 mm, zinkově žárovaná viz. výkres D.1.1.22	2	-	-		2				
19		1050/1350		Atypický střešní poklop - výlez, celohliníkový, zateplený, bezúdržbový, zamykatelný s pomocnými teleskopy	-	-	1		1				

[illegible]