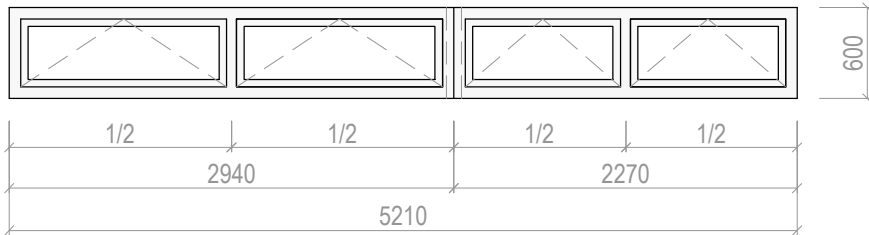
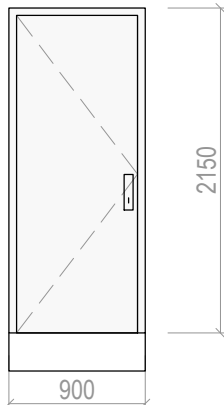
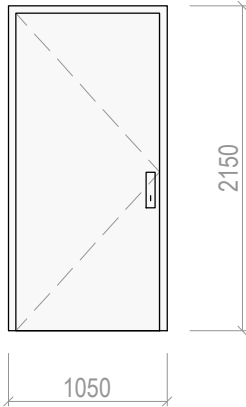


OZN.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	MNOŽSTVÍ			PODL.
			L	P	Σ ks	
F 03		<p>VÝPLNĚ OTVORŮ Z HLINÍKOVÝCH PROFILU S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM</p> <p>- SE SKLOPNÝMI KŘÍDLY</p> <p>- ODSŤÍN PROFILŮ - RAL 9007 (ŠEDÝ HLINÍK - METALÍZA)</p> <p>- ZASKLENÍ :ČÍRÉ, IZOLAČNÍM TROJSKLEM; Ug=0,7 W/m2K; REFLEXE 15%</p> <p>Z PROFILŮ S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM</p> <p>U CELKOVÉ ≤ 1,14 W/m2K</p> <p>DILATACE - UPŘESNÍ DODAVATEL (TMAVÁ BARVA)</p> <p>BAREVNÉ ŘEŠENÍ:</p> <p>RÁM OKNA : RAL 9007 (ŠEDÝ HLINÍK - METALÍZA)</p>			1	1.NP
F 04		<p>VENKOVNÍ OTEVÍRAVÉ DVEŘE Z HLINÍKOVÝCH PROFILU S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM</p> <p>- JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ S FASÁDNÍM OBKLADEM;</p> <p>- DO OTVORU 900x2150;</p> <p>- KŘÍDLA 800x2100;</p> <p>- ZÁRUBEŇ Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ ;</p> <p>- KOVÁNÍ: AL ELOX</p> <p>- Z EXTERIÉRU ŠTÍTOVÉ -KOULE</p> <p>- Z INTERIÉRU ŠTÍTOVÉ - KLIKA</p> <p>- VLOŽKA: CYLINDRICKÁ;</p> <p>- ZÁMEK: FAB TR. 3</p> <p>Z PROFILŮ S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM</p> <p>U CELKOVÉ ≤ 1,14 W/m2K</p> <p>BAREVNÉ ŘEŠENÍ:</p> <p>ZÁRUBEŇ : RAL 9007 (ŠEDÝ HLINÍK - METALÍZA)</p> <p>DVEŘNÍ KŘÍDLO : INT. - RAL 9007 (ŠEDÝ HLINÍK - METALÍZA)</p> <p>EXT.- RAL 9007 (ŠEDÝ HLINÍK - METALÍZA)</p>	2	3	5	1.NP
F 05	 <p>SV. PO OTEVŘENÍ MIN. 900</p>	<p>VENKOVNÍ OTEVÍRAVÉ DVEŘE Z HLINÍKOVÝCH PROFILU S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM</p> <p>- JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ HLADKÉ ;</p> <p>- DO OTVORU 900x2150;</p> <p>- KŘÍDLA 800x2100;</p> <p>- ZÁRUBEŇ Z HLINÍKOVÝCH PROFILŮ ;</p> <p>- KOVÁNÍ: KOVOVÉ</p> <p>- Z EXTERIÉRU ŠTÍTOVÉ -KLIKA</p> <p>- Z INTERIÉRU ŠTÍTOVÉ - KLIKA</p> <p>- VLOŽKA: CYLINDRICKÁ;</p> <p>- ZÁMEK: FAB TR. 3, UPRAVENO DLE VYHL. Č. 398/2009 Sb.</p> <p>Z PROFILŮ S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM</p> <p>U CELKOVÉ ≤ 1,14 W/m2K</p> <p>BAREVNÉ ŘEŠENÍ:</p> <p>ZÁRUBEŇ : RAL 9007 (ŠEDÝ HLINÍK - METALÍZA),</p> <p>DVEŘNÍ KŘÍDLO : RAL 9007 (ŠEDÝ HLINÍK - METALÍZA)</p> <p>EXT.- RAL 9007 (ŠEDÝ HLINÍK - METALÍZA)</p>	1	-	1	1.NP