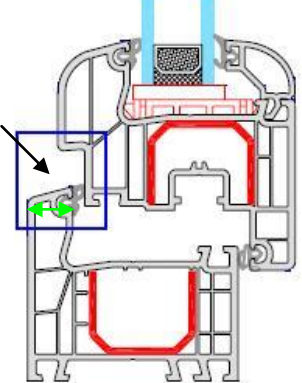
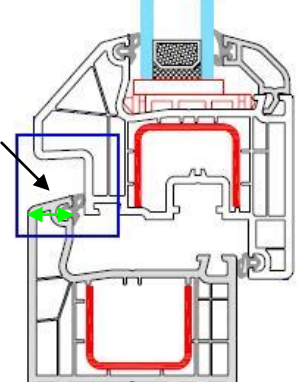
	<p>Rys. A Profil cofnięty</p>
	<p>Rys.B Profil półzlicowany</p>
	<p>Rys. C Profil zlicowany</p>

SPOSÓB POMIARU MOSKITIER RAMKOWYCH DO OKIEN PCV

- 1. Mierzmy odległość od najwyższego punktu ramy po otwarciu skrzydła okiennego (patrz strzałka czarna).**
- 2. Podajemy szerokość i wysokość światła otworu. Następnie zwracamy uwagę na typ profilu skrzydła. Czy jest to profil cofnięty jak na rysunku A, czy Półzlicowany jak na rysunku B lub zlicowany jak na rysunku C.**
- 3. Mierzmy grubość felca profilu ramy wraz z uszczelką (patrz zielona strzałka).**
- 4. Notujemy kolor okna aby dobrać odpowiednią ramkę moskitiery.**