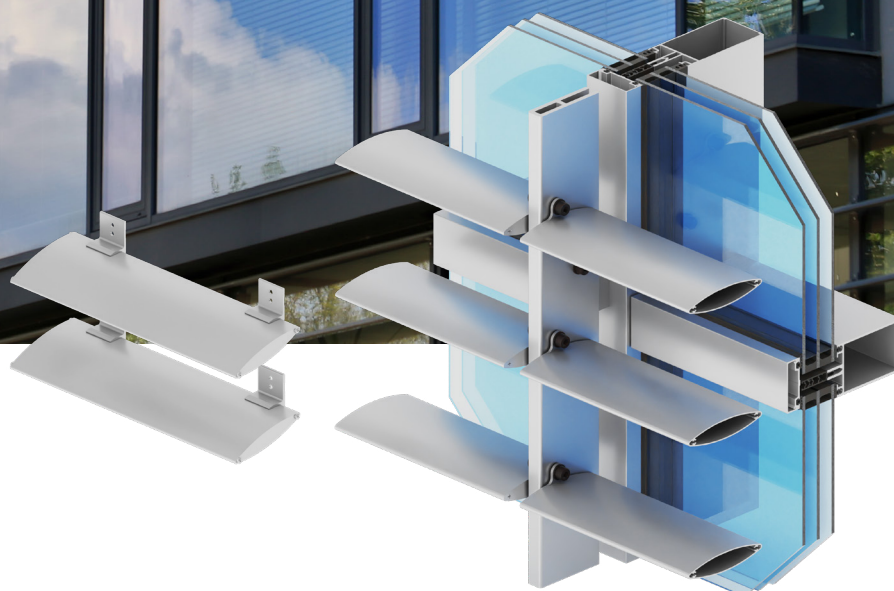




system fasadowy



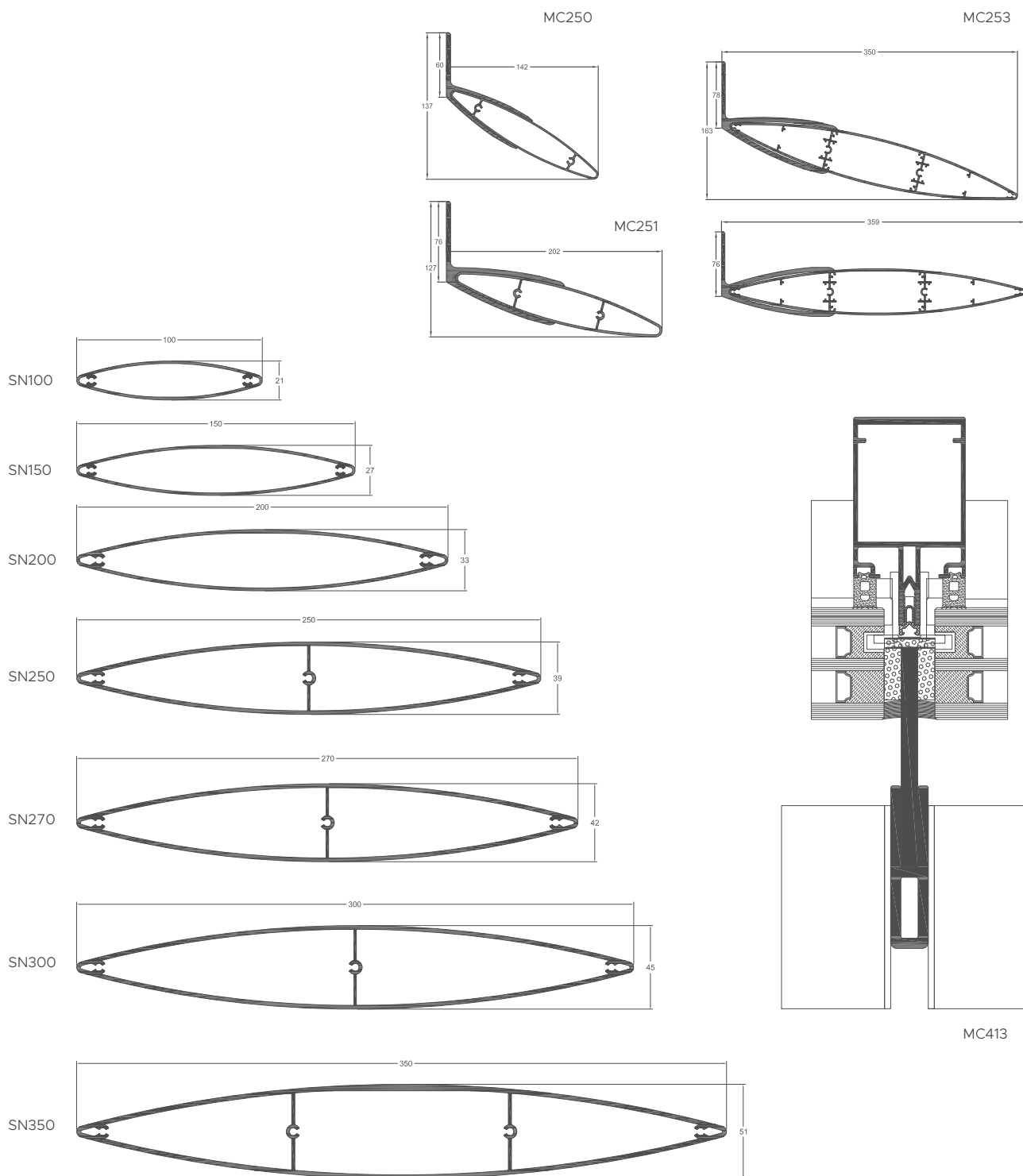
SUN PROTECTION

- system fasadowych, aluminiowych osłon przeciwsłonecznych do stosowania na elewacjach
- lamele systemu Sun Protection dostępne są w dwóch kształtach:
 - o przekroju eliptycznym (dostępne wymiary: 100, 150, 158, 200, 250, 270, 300, 350 mm)
 - o przekroju prostokątnym (dostępne wymiary: 150, 200, 300 mm)
- dostępne w dwóch opcjach:
 - wsporniki stałe o kącie nachylenia: 0°, 14°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75°
 - lamele ruchome posiadają możliwość płynnego sterowania ręcznego lub za pomocą siłowników w zakresie od 0° do 90°
- system umożliwia także stosowanie automatyki pogodowej oraz inteligentnego sterowania systemem
- konstrukcja systemu lameli Sun Protection przewiduje możliwość aplikacji fotowoltaicznych ogniw perowskitowych
- system przewiduje możliwość pionowego i poziomego montażu
- możliwe montaż bezpośrednio do elewacji budynku, nie tylko na ścianach prostych, ale również w załamaniach elewacji
- wszystkie komponenty Sun Protection charakteryzuje wysoka wytrzymałość i odporność na czynniki zewnętrzne
- fasadowe osłony przeciwsłoneczne zmieniają wygląd fasady, nadając jej ciekawy i nowoczesny charakter; posiadają ogromny potencjał kreowania nowoczesnego i wyrazistego wizerunku zewnętrznego budynku; osłony przeciwsłoneczne Sun Protection łączą w sobie trwałość, komfort termiczny i optyczny oraz estetykę i funkcjonalność
- szeroki wybór kolorystyki: paleta RAL (Qualicoat 1518), kolory strukturalne, kolory drewnopodobne Aliplast Wood Colour Effect (Qualideco PL-0001), kolory imitujące kamienne powierzchnie Aliplast Loft View (Qualideco PL - 0001), anoda (Qualanod 1808), bikolor

SUN PROTECTION

aliplast
aluminium systems

system fasadowy



Sun Protection