

# Ogrody zimowe Reynaers – w zgodzie z naturą



*Przyszedł już czas na to, że projekty klasycznych, prostych domów odchodzą w cień, a na ich miejsce pojawiają się odważne, nowoczesne formy. Coraz bardziej popularnym akcentem nowoczesnej architektury są duże przeszklenia dachów i ścian, a wśród nich **ogrody zimowe**. Znajdujemy dla nich różne zastosowanie, począwszy od powiększenia powierzchni salonu wypoczynkowego, poprzez mini siłownie pod szkłem, po zadaszenia basenów i oranżerie.*

Wszystkie tego typu konstrukcje dają – szczególnie doznania estetyczne, podwyższają komfort życia. Ale żeby było pięknie, użytecznie i bezpiecznie trzeba je wykonać z odpowiednich materiałów, zgodnie z technologią i sztuką budowlaną.

Najlepszym materiałem na takie obiekty są **termoizolowane profile aluminiowe** zaprojektowane tak, żeby były wytrzymałe, szczelne i estetyczne.

We współpracy z architektami i autoryzowanymi producentami w Polsce firma Reynaers realizuje nawet najbardziej wyszukane projekty i pomysły, a wiedza zdobyta przy realizacjach obiektów w całej Europie sprawia, że

ogrody zimowe Reynaers to niepowtarzalne dzieła sztuki.

W szerokiej ofercie firmy znajdują się m.in. systemy oranżeryjne (CR120 i TR200), które służą właśnie do konstruowania ogrodów zimowych. Charakterystycznym elementem tego typu systemów jest termoizolowana, stylizowana rynna oraz szeroka gama krokwii o różnej wytrzymałości i stylu. Wśród nich wyróżnić można trzy style estetyczne: funkcjonalny czyli klasyczny, renesansowy i oranżeryjny. Każdy z nich nadaje konstrukcji indywidualny charakter i niepowtarzalny wygląd.

System jest przystosowany do wypełnienia szkłem lub poliwęglanem, a zakres grubości stosowanych pakietów wynosi od 16 mm do 32 mm. Umożliwia to dopasowanie gotowej konstrukcji zarówno do wizji jak i możliwości finansowych inwestora. Integralnym elementem systemowego dachu jest okno połaciowe, gwarantujące wentylację, otwierane mechanicznie lub elektrycznie z możliwością podłączenia do automatyki pogodowej.

System werandowy umożliwia wykonanie dachu o nachyleniu od 5 do 45°, ale z uwagi na trudne odprowadzanie wody i śniegu z płaskich powierzchni zalecane jest wykonywanie dachów o nachyleniu co najmniej 10°.

Elementy pionowe (ściany) ogrodów zimowych są wykonywane w technologii systemów okiennie-drzwiowych Concept System (CS59, CS68, CS77) lub

systemów przesuwanych i podnoszone-przesuwanych (TLS110, CP155LS). Na szczególną uwagę zasługują drzwi składane harmonijkowe, umożliwiające duże powierzchnie otwarcia.

Zastosowanie drzwi harmonijkowych lub przesuwanych ma duże znaczenie przy planowaniu komunikacji wewnątrz ogrodu zimowego. Drzwi jednoskrzydłowe otwierane do wewnątrz zajmują część cennego miejsca, w przeciwieństwie do drzwi przesuwanych.

Ogrody zimowe są wykonywane zazwyczaj zgodnie z indywidualnymi projektami zabudowy. W ofercie partnerów firmy Reynaers Polska zaproponowaliśmy jednak modele projektów typowych, które mają na celu pokazanie możliwości systemu i mają pomóc inwestorowi w podjęciu decyzji.

Wszystkie cenne informacje dotyczące realizacji ogrodów zimowych w systemie Reynaers znajdziecie Państwo na stronie internetowej [www.ogrodyzimowe.com](http://www.ogrodyzimowe.com)

W celu szczegółowego poznania możliwości systemu oraz uzyskania pomocy technicznej w projektowaniu zapraszamy do kontaktu z pracownikami Reynaers Polska.

Konsultacje: Radosław Klepko,  
tel. kom. 0509 510 408  
[www.ogrodyzimowe.com](http://www.ogrodyzimowe.com)

**Reynaers**  
ALUMINIUM

