



# remonty

systemy doświetleń dachowych i oddymiania grawitacyjnego



## DOŚWIETLENIE

Zamiana starych, spękanych szyb zbrojonych na znacznie lżejsze płyty z poliwęglanu kanalikowego podwyższa bezpieczeństwo oraz polepsza doświetlenie obiektu. Szeroka gama nowoczesnych wypełnień z poliwęglanu daje Klientowi możliwość wyboru jego koloru oraz grubości.



## WENTYLACJA

Wymiana naświetli stwarza okazję, aby wyposażyć je jednocześnie w nowe funkcjonalności. Najczęściej umieszcza się w nich uchylne kłapy wentylacyjne do użytku codziennego, wyposażone dodatkowo w automatykę pogodową.



## ODDYMIANIE

Konieczność modernizacji obiektu idzie często w parze ze zmianą sposobu jego użytkowania, a więc także z uwzględnieniem ostrzejszych wymagań bezpieczeństwa pożarowego, czyli np. zapewnieniem grawitacyjnego systemu oddymiania za pomocą kłap oddymiających umieszczonych w naświetlach lub bezpośrednio w dachu.



## ERGONOMIA

W zależności od oczekiwań Klienta możliwe jest zachowanie typowej architektury obiektu lub diametralna zmiana jego wyglądu, dzięki wykorzystaniu pełnej palety kształtów naświetli: łukowych, piramidowych, kopułowych, jedno- lub dwuspadowych.



## ESTETYKA

Sama wymiana starych materiałów na nowe daje znaczną odmianę, a wykonanie tych prac z uwzględnieniem nowoczesnego systemu uszczelek i wysoką dokładnością wykonania przez doświadczoną firmą montażową, gwarantują doskonały efekt końcowy.



## TERMOMODERNIZACJA

Podstawową zaletą wymiany jednowarstwowych wypełnień ze szkła na wielokomorowe płyty poliwęglanowe jest ponad 2-krotne zmniejszenie współczynnika izolacyjności termicznej. Gwarantuje to nie tylko podniesienie komfortu użytkowników oraz zmniejszenie nakładów na utrzymanie obiektu, ale przyczynia się także do wzrostu wartości nieruchomości.





## ODCIĄŻENIE

Zamiana stalowych profili oraz szklanych szyb zbrojonych na aluminium i płyty poliwęglanowe powoduje znaczne zmniejszenie obciążeń stałych, co daje szansę na wydłużenie bezpiecznego funkcjonowania budynku w długim okresie czasu.



## WYPOSAŻENIE

Remonty naświetli często wiążą się z koniecznością wymiany pozostałych elementów wyposażenia dachu, takich jak kraty zabezpieczające, drabiny, obróbki dekarские i blacharskie oraz usuwanie szkodliwych materiałów np. azbestu. W ramach kompleksowego rozwiązania podejmujemy się również takich prac.

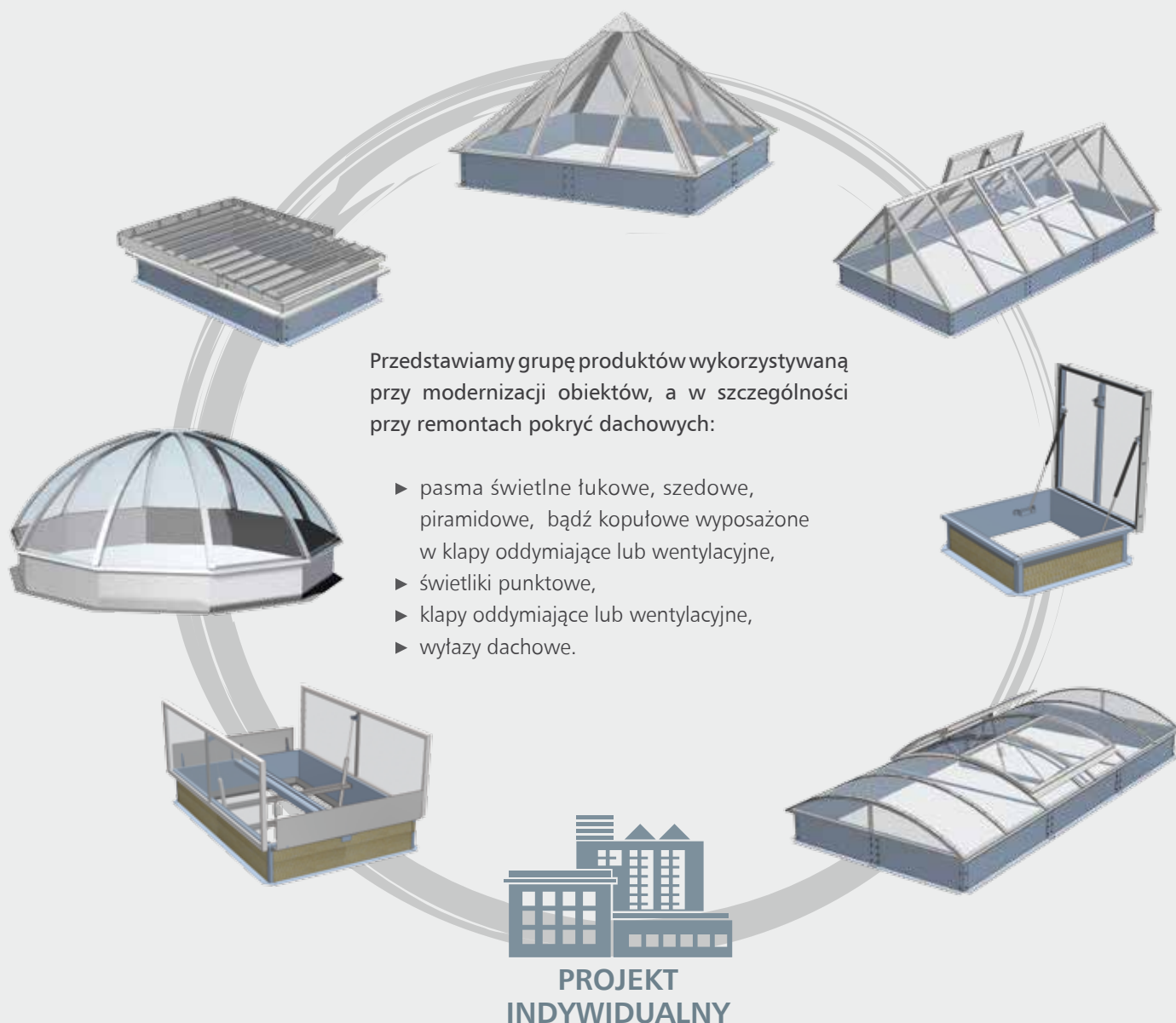


## ŁATWOŚĆ MONTAŻU

Dzięki specjalnym podstawom nakładkowym świetliki, kłapy oddymiające i wyłazy dachowe można w prosty sposób montować na istniejących cokołach, bez konieczności wykonywania obróbek dekarских.

Firma Mercor SA dzięki wieloletniej działalności w branży systemów biernej ochrony przeciwpożarowej zyskała pozycję lidera nie tylko realizując nowe budynki, ale również podejmując się remontów i modernizacji funkcjonujących obiektów. Współpraca z nami to gwarancja najwyższej jakości obsługi.

Wykwalifikowana kadra naszej firmy jest w stanie zapewnić kompleksową realizację powierzonych zadań, począwszy od doradztwa i projektowania, poprzez prace demontażowe, dostawę nowych urządzeń oraz ich montaż, procesy odbiorowe, a kończąc na serwisie zamontowanych lub istniejących w obiekcie urządzeń.



Dzięki oferowanym przez Mercor rozwiązaniom właściciele oraz użytkownicy obiektów zyskują:

- ▶ zapewnienie właściwych warunków ochrony przeciwpożarowej wymaganych obowiązującymi przepisami,
- ▶ zmniejszenie zużycia energii na ogrzanie i doświetlenie obiektu,
- ▶ nowe funkcjonalności poprzez wyposażenie naświetli w klapy wentylacyjne lub oddymiające,
- ▶ zmniejszenie obciążenia konstrukcji obiektu dzięki zastosowaniu w naszych urządzeniach aluminiowej konstrukcji oraz nowoczesnych wypełnień z tworzyw sztucznych,
- ▶ poprawę bezpieczeństwa i estetyki obiektu.



Każdy właściciel i zarządca nieruchomości powinien pamiętać, że podstawowym jego obowiązkiem jest utrzymywanie obiektu w należyтым stanie technicznym. Oferta firmy Mercor została przygotowana tak, aby znaleźli w niej Państwo najbardziej korzystne rozwiązania przydatne przy remontach, modernizacjach czy zmianach sposobu użytkowania budynków.

**Projektantom, firmom budowlanym oraz zarządcom budynków firma Mercor jest w stanie zapewnić kompleksową obsługę w następującym zakresie:**

- ▶ **pomoc w projektowaniu** systemów ochrony przeciwpożarowej – nasi doradcy pomogą w doborze najkorzystniejszego dla danego obiektu rozwiązania, gwarantującego użytkownikom odpowiedni poziom bezpieczeństwa, a jednocześnie komponującego się z wizją architektoniczną;
- ▶ **wykonanie urządzeń** – jesteśmy producentem oferowanych urządzeń, dzięki czemu nasi Klienci nie muszą ograniczać się do wyboru typowych produktów z katalogu. Jesteśmy w stanie wyprodukować urządzenia na indywidualne zamówienie Klienta, który ma możliwość określenia pożądanych parametrów produktu. Oferowane urządzenia posiadają wszystkie wymagane dokumenty dopuszczające do stosowania (aprobaty, certyfikaty, deklaracje), a ich parametry techniczne cechuje odpowiednie przygotowanie na warunki panujące w naszej strefie klimatycznej (śnieg, wiatr, temperatura);
- ▶ **dostawa oraz montaż** – nasze ekipy montażowe składające się z wysoko wykwalifikowanych pracowników oraz kierowników nadzoru, którzy mają nie tylko dużą wiedzę, ale także wieloletnią praktykę w montażu oferowanych przez nas systemów, zapewnią profesjonalną obsługę podczas prowadzenia prac instalacyjnych. Prace, które wykonujemy, polegają nie tylko na montażu nowych systemów, ale przede wszystkim na demontażu starych elementów naświetli;
- ▶ **serwis** – oferowana przez nas kompleksowa obsługa serwisowa, w postaci regularnych przeglądów i konserwacji urządzeń, gwarantuje użytkownikom wieloletnie funkcjonowanie systemu w poprawny sposób.



zdjęcie Mateusz Grzanka



**Centrala Gdańsk**  
ul. Grzegorza z Sanoka 2  
80-408 Gdańsk  
tel. +48 58 341 42 45  
fax +48 58 341 39 85  
merc@merc.com.pl

**Biuro handlowe Warszawa**  
ul. Grzybowska 2 lok.79  
00-131 Warszawa  
tel. +48 22 654 26 55  
fax +48 22 654 26 47  
warszawa@merc.com.pl

**Biuro handlowe Mikołów**  
ul. Kolejowa 4  
43-190 Mikołów  
tel. +48 32 328 43 71  
fax +48 32 328 43 72  
mikolow@merc.com.pl

[www.mercor.com.pl](http://www.mercor.com.pl)