



Szanowni Państwo !!!!



P.P.U.H. BUDREM-BIS Sp.z o.o. w Opolu jest producentem systemów wentylacyjnych z blach stalowych (**ocynkowanych, aluminiowych, tytanowo-cynkowych i nierdzewnych**). Poniżej prezentujemy podstawowe wyroby dla potrzeb instalacji wentylacji i klimatyzacji. Zajmujemy się również produkcją elementów nietypowych według rozwiązań podanych przez klientów lub zaproponowanych przez nas.

Podstawowe wyroby:

- 1 Kanały wentylacyjne o przekroju prostokątnym
- 2 Kształtki wentylacyjne o przekroju prostokątnym:
 - kolana
 - łuki
 - trójniki
 - czwórniki
 - redukcje symetryczne i asymetryczne
 - odsadzki
 - złącza elastyczne
- 3 Osprzęt wentylacyjny o przekroju prostokątnym:
 - tłumiki akustyczne
 - przepustnice jedno i wielopłaszczyznowe
 - czerpnie ściienne i dachowe,
 - wyrzutnie ściienne i dachowe,
 - przejścia dachowe
 - filtry kasetowe
- 4 Przewody wentylacyjne o przekroju kołowym - typu spiro
- 5 Kształtki wentylacyjne o przekroju kołowym z uszczelkami lub bez uszczeltek:
 - kolana segmentowe
 - trójniki
 - czwórniki
 - redukcje symetryczne i asymetryczne
 - odsadzki
 - złącza elastyczne
- 6 Osprzęt wentylacyjny o przekroju kołowym
 - tłumiki akustyczne
 - przepustnice
 - czerpnie ściienne i dachowe,
 - wyrzutnie ściienne i dachowe,
 - przejścia dachowe
 - filtry kasetowe
- 7 Inne wyroby złożone:
 - okapy kuchenne
 - skrzynki rozprężne
 - kominki wentylacyjne
- 8 Inne nietypowe wyroby i obróbki blacharskie !

Zapraszamy do współpracy firmy zajmujące się montażem systemów wentylacji i klimatyzacji ! Nasza kadra techniczna zapewnia kompleksową obsługę - doradztwo oraz fachową pomoc w sprawach techniczno-handlowych zapewniając naszym klientom pełną i fachową informację . Produkowane przez nas wyroby wytwarzane są według standardów europejskich zgodnie z normami obowiązującymi w Polsce oraz Unii Europejskiej. Poprzez zastosowanie do procesu produkcji zintegrowanego systemu komputerowego projektowania i sterowania procesem wytwarzania CAD/CAM możemy zagwarantować najwyższą jakość i dokładność produkowanych wyrobów. Dzięki pozyskaniu środków unijnych na zakup nowoczesnego parku maszynowego możemy podjąć się realizacji zleceń o dowolnej wielkości. Podpisanie z nami umowy współpracy zapewni dogodny warunki współpracy (system rabatowy, terminy płatności oraz pełną opieką techniczną).

ZARZĄD