

INSTALACJE WENTYLACYJNE

Instalacje wentylacyjne z tworzyw sztucznych znajdują zastosowanie wszędzie tam, gdzie wysoko agresywne medium lub środowisko zewnętrzne wyklucza zastosowanie instalacji wykonanych z popularnych materiałów w tym ze stali kwasoodpornej.

Poza przewodami wentylacyjnymi wykonujemy:

- armaturę: przepustnice, kłapy zwrotne,
- urządzenia towarzyszące: płuczki, skrubery itp.
- montaż instalacji na obiekcie u klienta.

Instalacje wentylacyjne NavoTech ze względu na właściwości użytych do ich budowy tworzyw sztucznych charakteryzują się następującymi zaletami:

- chemoodporność,
- całkowita antykorozyjność,
- niższa masa własna (w odniesieniu do instalacji stalowej),
- koszt kilkukrotnie mniejszy od instalacji wykonanych ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej,
- możliwość dowolnego kształtowania przekroju kanału przy zachowaniu niskich kosztów oraz masy elementów,
- możliwość wykonania elementów w wersji niepalnej oraz antystatycznej.

