

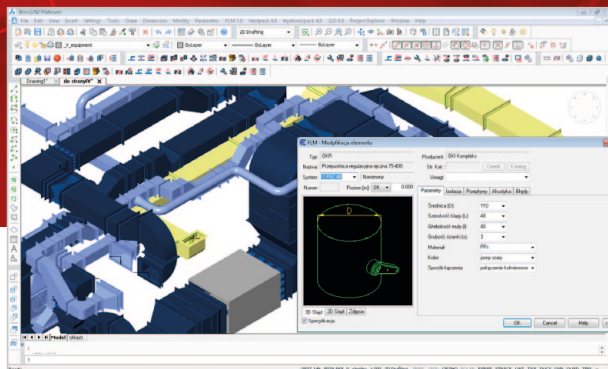
NARZĘDZIA DO PROJEKTOWANIA

Grupa Konsultingowo-Inżynierska



Biblioteki CAD

www.kompleks.pl



Biblioteka w programie Ventpack 4.0 prod. Fluid Desk

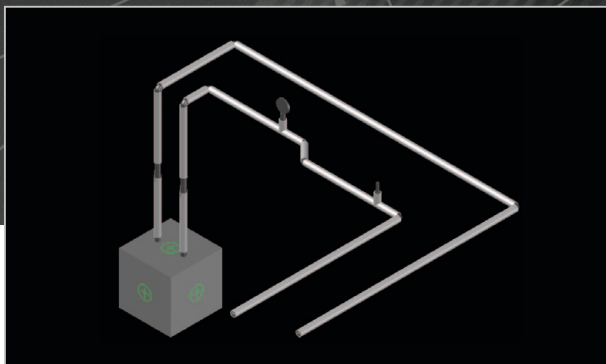
- Konfiguracja komponentów systemu CHEMOWENT oraz ich modyfikacja w trakcie procesu projektowania z wykorzystaniem programu Ventpack 4.0.
- Pełne obliczenia hydrauliczne i zestawienia materiałowe w formatach xml i xls.
- Współpraca z oprogramowaniem AutoCAD oraz BricsCAD

Biblioteka w programie Wentyle 6.2 prod. TomiCAD

- Wygodna budowa instalacji i łatwe wprowadzanie do nich zmian, szybkie rysowanie gałęzi „po ścieżce”
- Automatyczne zestawienia elementów, w tym zestawienia do KNRu
- Współpraca z oprogramowaniem AutoCAD, ZWCAD+, BricsCAD i GstarCAD

Biblioteka w programie CADprofi

- Kilka widoków produktów umożliwia projektowanie rzutów i przekrojów
- Bloki CAD przygotowane są w technologii parametrycznej
- Współpraca ze wszystkimi używanymi wersjami programów CAD



Biblioteka w programie **Hydronicpack 4.0 prod. Fluid Desk**

- Hydronicpack 4.0 służy do projektowania instalacji wodnych, głównie grzewczych i chłodniczych
- Program automatyzuje proces rysowania i prowadzenia obliczeń hydraulicznych, generowania zestawień materiałowych i tworzenia przekrojów.
- Do najważniejszych funkcji oprogramowania Hydronicpack można zaliczyć ciągłe rysowanie instalacji wielorurowych, zdalne łączenie elementów, tworzenie własnych reguł rysunkowych, automatyczny dobór średnicy rur i spadków, wykrywanie kolizji elementów zaprojektowanej instalacji, opisy instalacji - numerowanie i wymiarowanie.



CHEMOWENT

CHEMOODPORNA WENTYLACJA Z TWORZYW SZTUCZNYCH

Kompletny system kanałów, kształtek, wentylatorów i akcesoriów chemooodpornych wykonanych z tworzyw sztucznych PVC, PP, PPs, PE. Charakteryzuje się wysoką chemooodpornością, nie ulega korozji, a połączenia kanałów i kształtek wentylacyjnych są w 100% szczelne. Kształtki oraz kanały wentylacyjne oferowane są w przekrojach okrągłych i prostokątnych.

ZASTOSOWANIA: laboratoria, hale produkcyjne, galwanizernie, anodownie, ocynkownie, wytrawialnie, akumulatorownie, chlorownie, kompostownie

www.chemowent.pl

TERMOTECI

SYSTEM RUROCIĄGÓW KOMPOZYTOWYCH

Kompletny system rurociągow kompozytowych preizolowanych wykorzystywany do przesyłania różnorodnych mediów. Rury przewodowe wykonane są z tworzyw PE, PVC-U, PVC-C, PP-H, PB, TWS oraz ze stali. Rura osłonowa najczęściej z czarnego PE odpornego na UV. Istnieje możliwość wyposażenia rurociągu w system monitoringu szczelności oraz w instalację grzewczą.

ZASTOSOWANIA: rurociągi chemikaliów, wody procesowe, czynnik chłodniczy, napowietrzne rurociągi wody pitnej (np. przejścia przez rzeki), rurociągi na terenach górskich, rurociągi wody geotermalnej.

www.termotech.info.pl

Producent systemów:

Grupa Konsultingowo-Inżynieryjna Kompleks S.A.
ul. Ogrodowa 19, 58-306 Wałbrzych
telefon: 74 841 55 19, faks: 74 841 55 61
www.kompleks.pl
poczta@kompleks.pl