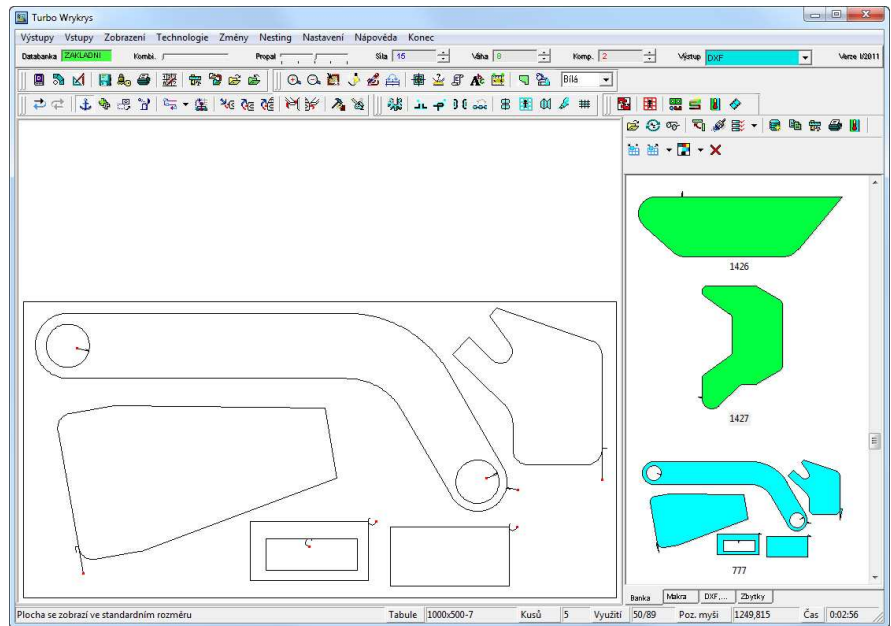


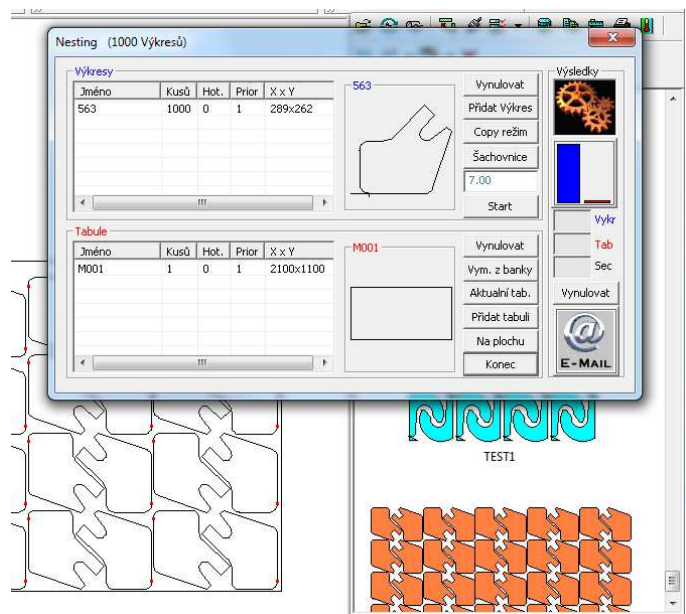
WRYKRYS je CAD/CAM software pro technologickou přípravu výroby na pálicích a řezacích CNC strojích. Díky přehlednému uživatelskému rozhraní je práce s ním jednoduchá, intuitivní a zároveň i velmi efektivní. Ovládání programu si snadno osvojí i začátečník.

Hlavní plocha programu slouží pro vytváření sestav, ikonová lišta disponuje celou řadou nástrojů jak pro samotnou manipulaci s díly, tak pro ideální zefektivnění procesu výroby pomocí široké škály technologických funkcí.

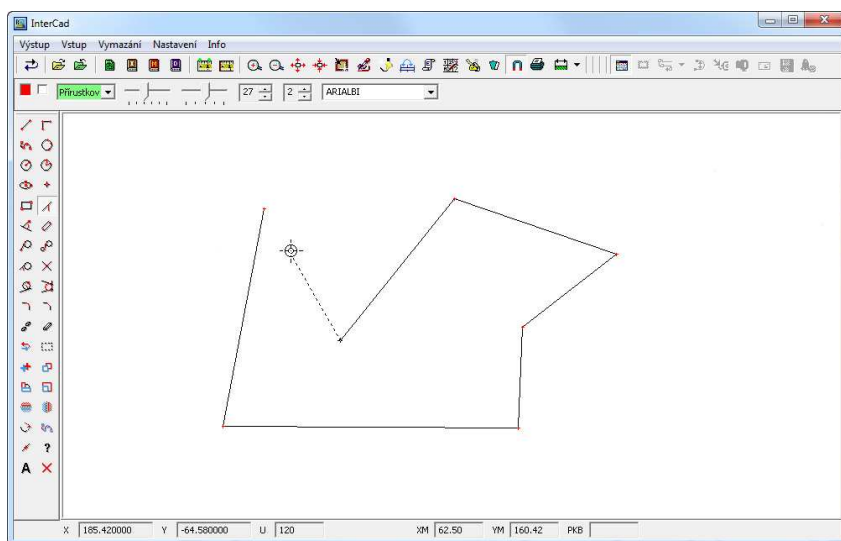


Postranní panel nabízí kromě komunikace s interní databankou výkresů a sestav také obsáhlou paletu maker (předdefinovaných tvarů) včetně možnosti vytvoření svých vlastních, dále vstup DXF a DWG souborů a práci se zbytky tabulí pro maximální využití Vašeho materiálu.

Samozřejmostí je funkce pro automatické skládání (nesting) s možností nastavení libovolných dílů a materiálu. Výsledkem jsou návrhy rozmístění do jednotlivých sestav, které lze využít pro přípravnou kalkulaci, nebo po dalších technologických úpravách přímo pro výrobu.



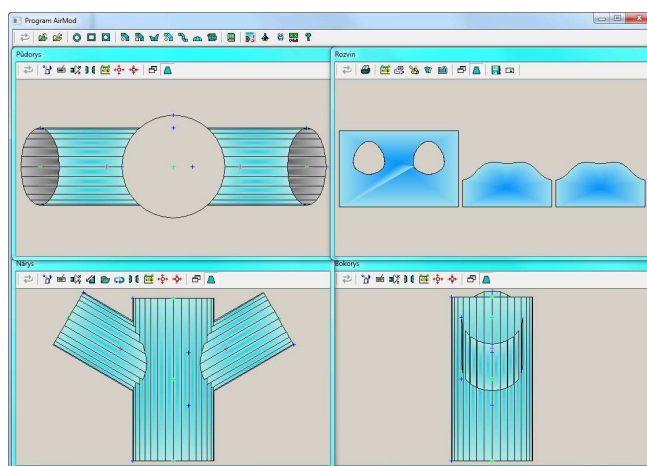
Program **WRYKRYS** obsahuje také interní CAD systém, ve kterém lze pomocí standardních nástrojů vytvářet vlastní výkresy, nebo editovat načtené DXF/DWG soubory.



Kromě obvyklých kreslicích nástrojů jsou zde k dispozici i specializované funkce pro rozdělování výkresů, přídavky, úpravu měřítka výkresu, atd.

Naleznete zde i možnost okótování a následného tisku výkresu s jeho rozměry.

Součástí **WRYKRYSu** je i modul AirMod určený pro práci se vzduchotechnikou. Nestačí-li Vám nabídka maker, můžete si zde složit vlastní potrubí s libovolnými průniky a **WRYKRYS** za Vás vytvoří rozvinutý tvar pro výrobu.



Vlastnosti a přednosti programu **WRYKRYS**:

- přehledné uživatelské rozhraní snadno použitelné i pro lidi, kteří dříve nepracovali s CAD/CAM programy
- import nejrozšířenějších formátů *.dxf a *.dwg
- široká paleta maker pro rychlé a jednoduché vytvoření základních výkresů
- nesting – automatické skládání libovolných tvarů
- možnost kalkulace sestav – výpočet času a ceny řezu pro lepší organizaci práce a minimalizaci nákladů
- možnost vytvoření a pozdějšího použití zbytku tabule pro maximální využití materiálu
- dostupnost mnoha jazykových verzí
- zvýhodněná síťová licence pro větší počet stanic