

AutoCAD® 2006

Vykreslování, publikování

Radek Procházka
(prochazka.radek@centrum.cz)

Projektování v elektroenergetice
ZS 2006/07

Vykreslování výkresů

- pro tvorbu tištěné výkresové dokumentace z AutoCADu se používají různá vykreslovací zařízení (tiskárna, plotr)
- pro tisk je obvykle výhodné použít rozvržení
- komponenty vykreslování:
 - styl vykreslování (plotrovací styl)
 - rozvržení výkresového prostoru
 - nastavení stránky
 - definice výřezů
 - doplňující informace (rámeček, rozpiska...)
 - konfigurace výstupního zařízení

Styl vykreslování (plotrovací styl)

- vlastnost objektu podobně jako typ čáry nebo barva
- může být přiřazen objektu nebo hladině
- řídí vykreslované vlastnosti objektu, zejména:
 - barva
 - typ čáry
 - tloušťka čáry
- lze zvolit:
 - barevně závislý (CTB) – nastavení podle barvy objektu
 - pojmenovaný (STB) – nastavení objektu nezávisle na barvě

Styl vykreslování (plotrovací styl)

