

Střední odborná škola stavební a Střední odborné učiliště stavební Rybitví



Vzdělávací oblast: Konstrukční software – ProgeCAD

Název: Příkazy funkce kreslení

Autor: Ing. Hana Backová

Datum, třída: 12.6.2012, 2.A - PS

Stručná anotace: Procvičení příkazů konstrukční čára, bod, elipsa

Tento materiál byl vytvořen v rámci projektu
Inovace ve vzdělávání na naší škole
V rámci OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Příkaz Konstrukční čára

Slouží k vykreslení konstrukční čáry

- 1) Kreslit \longrightarrow konstrukční čára (nebo ikona čáry s šipkami)
- 2) Klikneme do místa, kterým bude konstrukční čára procházet
- 3) Určíme úhel konstrukční čáry
- 4) Potvrdíme LM

Příkaz Bod

Slouží k umístění chytacího bodu

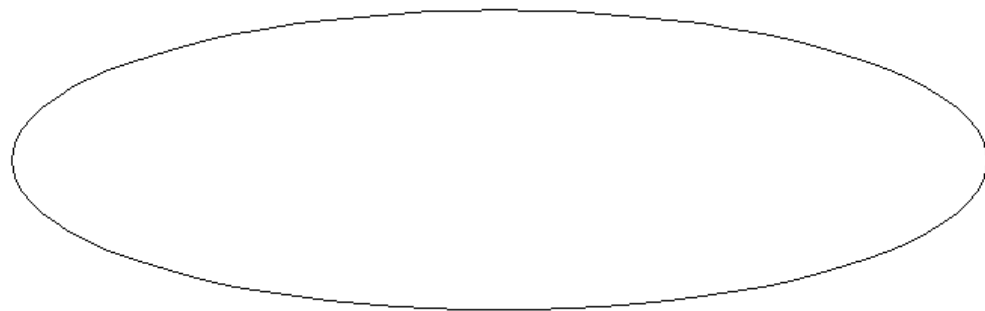
- 1) Kreslit \longrightarrow bod (nebo ikona bodu)
- 2) Klikneme do místa, kde chceme bod vytvořit
- 3) Potvrdíme LM

Procvičení: vytvořte 5 bodů

Příkaz elipsa

Slouží k vykreslení elipsy

- 1) Kreslit \longrightarrow elipsa (nebo ikona elipsy)
- 2) Zvolíme metodu střed
- 3) Potvrdíme LM
- 4) Zvolíme střed elipsy
- 5) Čarou zadáme velikost hlavní osy
- 6) Čarou zadáme velikost vedlejší osy

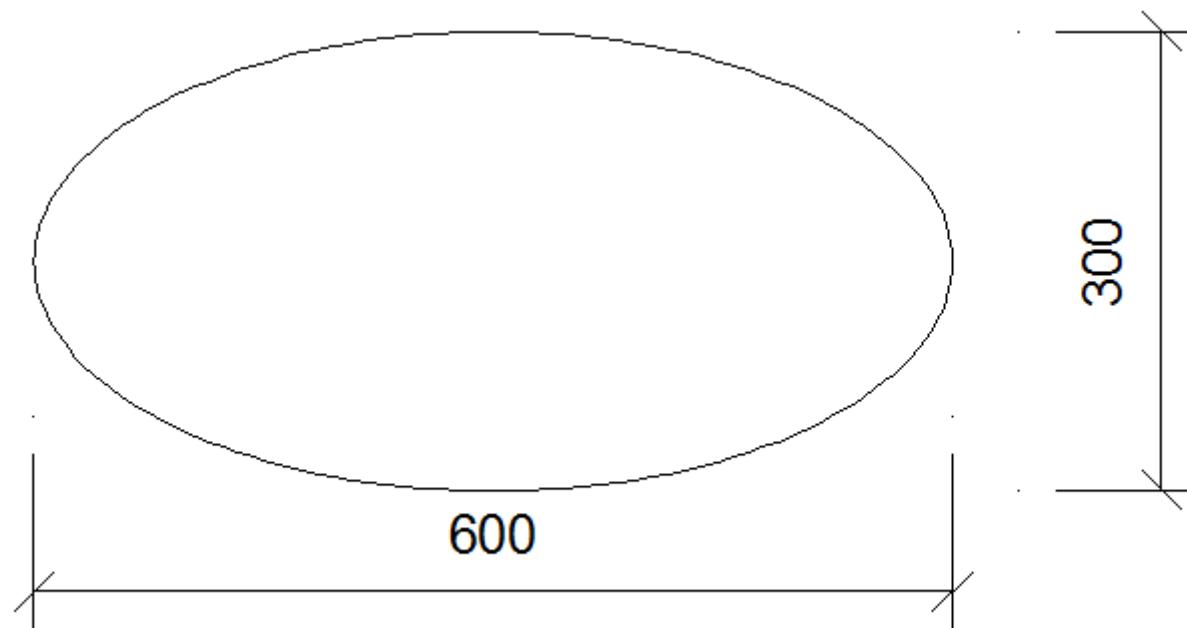


Procvičení elipsy

Nakreslete elipsu:

Poloměr hlavní osy = 300 mm

Poloměr vedlejší osy = 150mm





Děkuji za pozornost.