

## Cvičení 03b

# KARTÉZSKÝ A POLÁRNÍ SOUŘADNÝ SYSTÉM.

Souhrnné cvičení.

Zpracoval: Ing. Vladimír Solnický  
SPŠ stavební, Opava, příspěvková organizace



Pracovní list byl vytvořen v rámci projektu "Stavebnictví 21", za finanční podpory Evropského sociálního fondu a rozpočtu ČR

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



Uvedená práce (dílo) podléhá licenci Creative Commons  
Uvedte autora-Nevyužívejte dílo komerčně-Zachovejte licenci 3.0 Česko

Spusťte aplikaci AutoCAD a v pracovním prostředí aplikace proveďte samostatně následující cvičení.

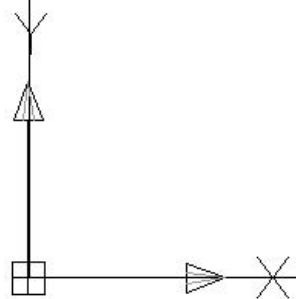
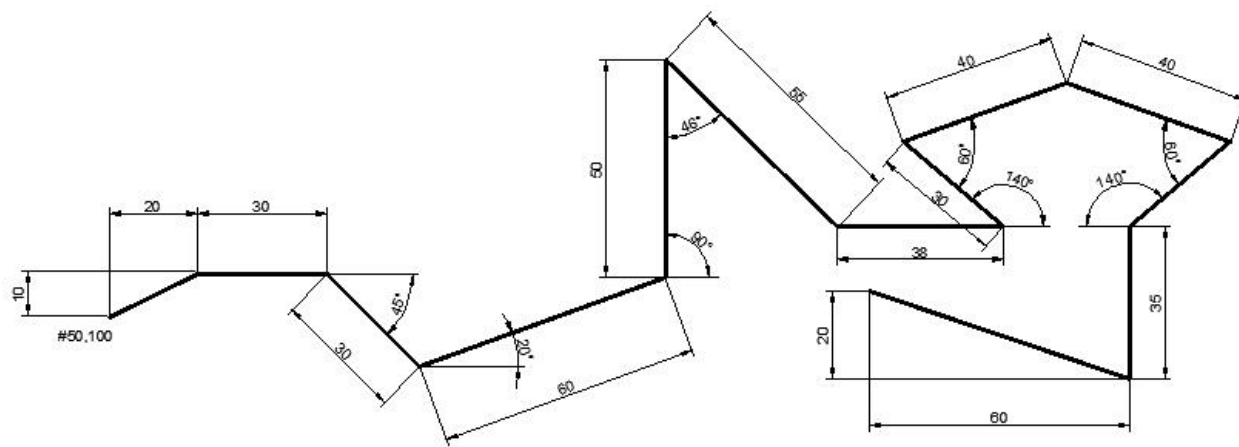
Nastavte meze výkresu na formát A3 (420x297).

Pomocí příkazu Obdélník nakreslete rámeček z bodu 0,0 do 420,297.

Přiblížte zobrazení pomocí příkazu ZOOM Vše (dvojklik na kolečko myši).

#### Kreslení pomocí kartézských a polárních souřadnic:

Pomocí příkazu úsečka nakreslete cvičení, které je znázorněno na Obrázku č.03b. Pro zadávání souřadnic používejte dle vlastní volby absolutní nebo relativní souřadnice polární a kartézské.



Obrázek č.03b