

Rys č. 13

Termín zadání:

14. 1. 2019

Název:

Středové osvětlení

V kosoúhlém promítání jsou dány dva obdélníky rovnoběžné s půdorysnou. Dále je dán střed osvětlení, který leží v nárysně. Osvětlete obdélníky tak, aby vrhaly stín na půdorysnu, nárysnu, bokorysnu a výše umístěný obdélník vrhal stín na níže umístěný obdélník. Sestrojte všechny stíny. Stíny vhodně vyšrafujte.

- Kosoúhlé promítání je dáno: $KP(\omega = 135^\circ, q = \frac{3}{5})$.
 - Pracujte tužkou a černým rýsovacím fixem (0.1, 0.3, 0.5 a 0.7) na kladívkový papír formátu A4 na výšku.
 - Všechny popisky musí být technickým písmem podle šablony.
 - Rys opatřete podle vzoru tabulkou s názvem, jménem, třídou a datem.
 - Dbejte na estetickou úroveň rysu!
-

Mgr. Ondřej Machů
www.machu.euweb.cz
machu@gchd.cz