

Cvičení 10b

POLE OBÉLNÍKOVÉ A KRUHOVÉ. (neasociativní)

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



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

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

Stáhněte si zadání pro toto cvičení: Cviceni_10b.dwg . Zadání najdete v odkazu *Podklady pro cvičení*. Stažený zip soubor rozbalte do adresáře pro cvičení. Zip soubor obsahuje DWG výkresy potřebné ke cvičení aktuálního výukového materiálu.

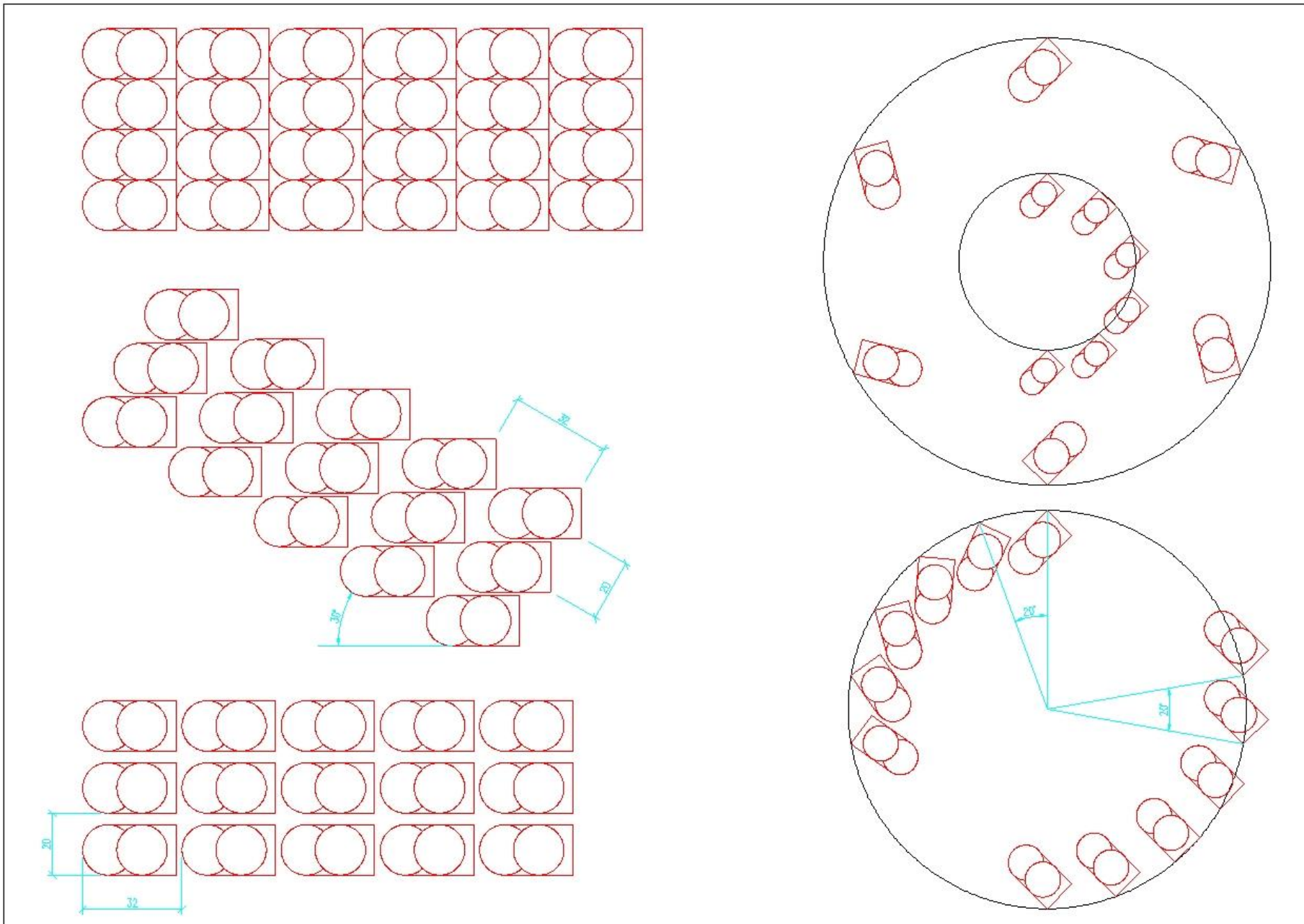
Otevřete soubor Cviceni_10b.dwg .

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

Kreslení obdélníkového a kruhového pole:

Po otevření souboru Cviceni_10b.dwg se zobrazí připravené zadání pro cvičení. Výsledný obraz cvičení je na Obrázku č.10b. Pokud máte AutoCAD 2012 a novější, použijte příkaz POLESTARŠÍ. Pro AutoCAD 2011 a starší, použijte příkaz POLE.

Po zobrazení dialogového panelu vybírejte postupně připravené objekty. Volbou vhodných nastavení vytvářejte příslušná pole, aby vypadala tak, jak jsou zobrazena a zakótována na Obrázku č.10b.



Obrázek č.10b