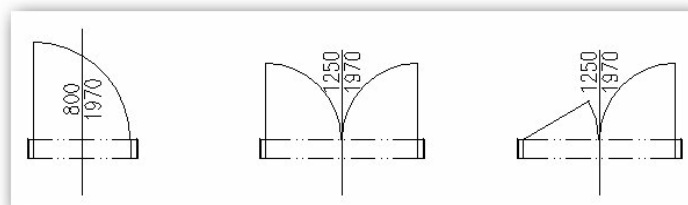


Dynamický blok dveří do ocelové lisované zárubně s předdefinovanými rozměry, které neumožňují zadat atypické rozměry, ale pouze v rozměry, které jsou dodatečné od výrobce. U dveří je možnost přepínání zobrazení s prahem, bez prahu nebo s dorazem.

Blok reaguje na změnu šířky dveří a automaticky ji zapisuje do hodnot pole atributu s možností přednastavených rozměrů a vložení popisu požární ochrany. Výška textu u rozměrů dveří je definována pro měřítko M 1:50.



Práce s blokem

- Blok vložte do výkresu pomocí funkce v menu **Vložit – Blok...**
- Blok lze ovládat pomocí „modrých“ řídicích bodů, které se zobrazí po jeho označení.

Zrcadlení textu v bloku

Zrcadlení textu je řízeno proměnnou **MIRRTXT**, nastavte si ji prosím na hodnotu **0**.

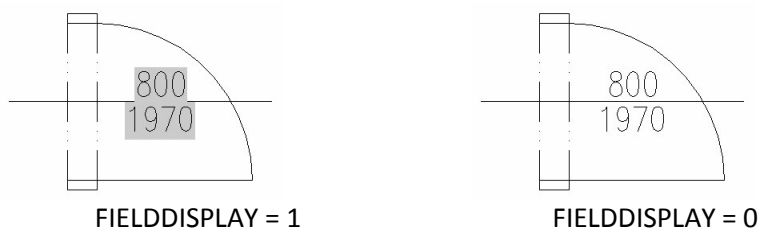


MIRRTXT = 1

MIRRTXT = 0

Šedé pozadí u rozměrů

Šedé pozadí u atributů bloku je řízeno proměnnou **FIELDDISPLAY**. Pokud si spřejete šedé pozadí vypnout, nastavte hodnotu proměnné na **0**.



FIELDDISPLAY = 1

FIELDDISPLAY = 0

Nastavení proměnné

Do příkazového řádku zadejte proměnnou, potvrďte ji Enterem, pak zadejte hodnotu proměnné a opět potvrďte enterem.

Poznámky

- Dynamické bloky lze používat od AutoCADu 2006,
- Požadavek na protahování /zvětšování dveří od osy na každou stranu není technicky proveditelný.