

Funkce „Vyplnit ohraničenou oblast“

Poznámka: tato funkce je stále ve verzi Beta. Připomínky a komentáře na adresu info@ocad.com jsou vítané.

Tento mód slouží k automatickému vyplnění prázdných oblastí (ploch) ohraničených různými liniiovými nebo plošnými objekty.

- 1) Vyberte plošný objekt ze sady symbolů
- 2) Vyberte funkci „**Vyplnit ohraničenou oblast**“ z lišty „Kreslení a Editace“
- 3) Klikněte v okně „Kreslení“ do prázdné oblasti, kterou chcete vyplnit

Oblast, která je zcela ohraničena objekty, bude vyplněna vybraným plošným symbolem. Pokud prázdná oblast není zcela ohraničena objekty, vyplní se aktuální pohled v okně „Kreslení“. Pokud pracujete se sadami symbolů ISSprOM 2019 a ISOM 2017, bude tento režim ignorovat určité symboly, jako jsou vrstevnice a magnetické poledníky.

Funkce spolehlivě funguje při velkém zvětšení pro menší oblasti. Čím menší úroveň zvětšení je vybrána a čím větší a složitější je oblast k vyplnění, tím déle funkce trvá. Tato funkce je podporována pouze u přiblížení (zvětšení) větších než 1x. Plochy nebo uzavřené liniové objekty, které jsou uvnitř ohraničené oblasti, nejsou brány v úvahu.

<https://www.ocad.ch/wiki/ocad/en/index.php?title=File:FillBoundedArea.gif>