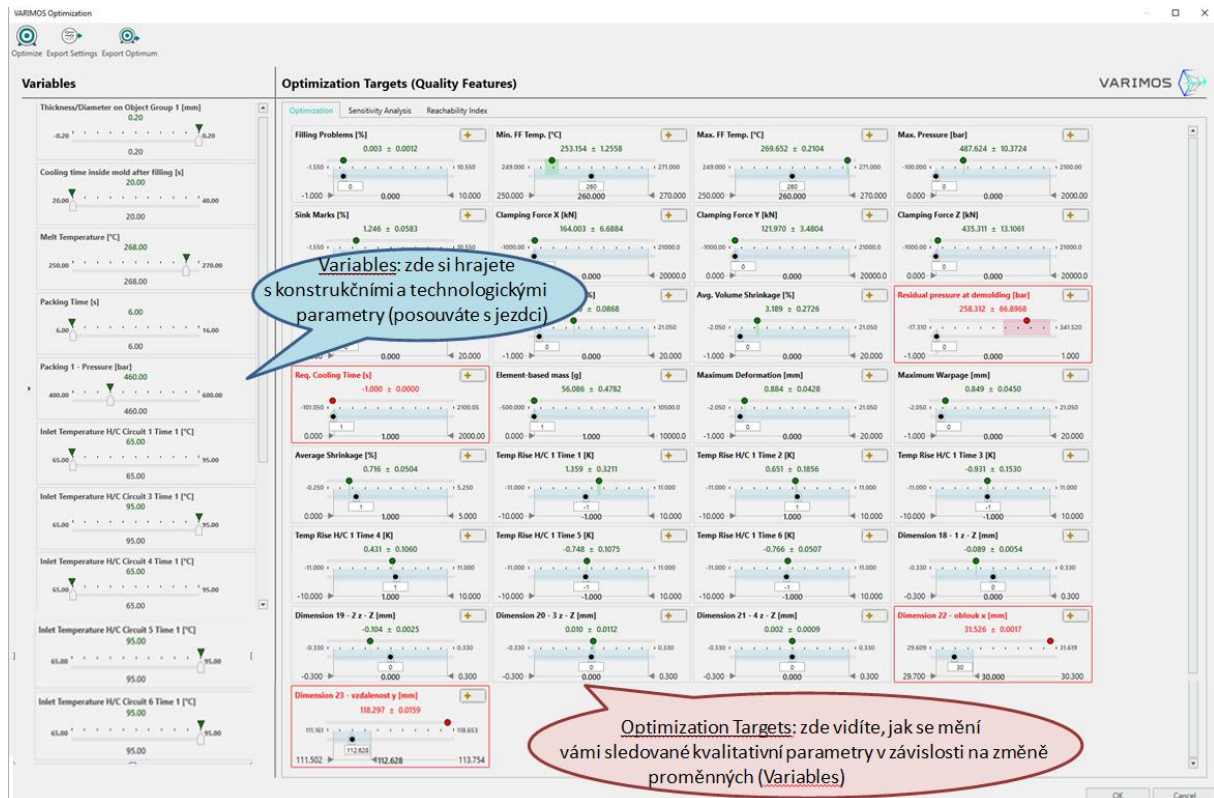


## Práce hrou

Máte zájem o optimalizaci Vašich konstrukcí vstřikovaných dílů např. z hlediska rozměrové přesnosti? Nebo Vás spíše zajímá dobrá konstrukce formy a vhodně stanovená technologie vstřikování? To vše Vám nabízí inteligentní optimalizační systém VARIMOS. A přitom si můžete ještě (účelně) hrát.

Podívejte se prosím na tento obrázek:



Výchozí stav: Systémem VARIMOS automaticky navržené řešení tak, aby sledované kvalitativní parametry, viz pravá strana obrázku, byly v průměru co nejlepší a nejstabilnější. Nicméně můžete posouvat jezdcem např. pro tloušťku stěny (pod Variables nejhornější okénko) a pozorovat, jak se mění velikosti např. sledovaných rozměrů v rámci stanovených tolerancí, či se některé dostávají mimo tolerance. Stejným způsobem můžete sledovat např. vliv teploty temperačního media (a mnoho dalších parametrů) na dobu cyklu, smrštění, deformace atd.

Jak vidíte, můžete si krásně pohrát a přitom zvýšit kvalitu Vašich výrobků.

Pokud Vás výše uvedené zajímá včetně mnoha dalších výstupů programu VARIMOS, můžete se na mě obrátit.