

INTEGRISANO MODELOVANJE ARHITEKTONSKIH OBJEKATA - REVIT

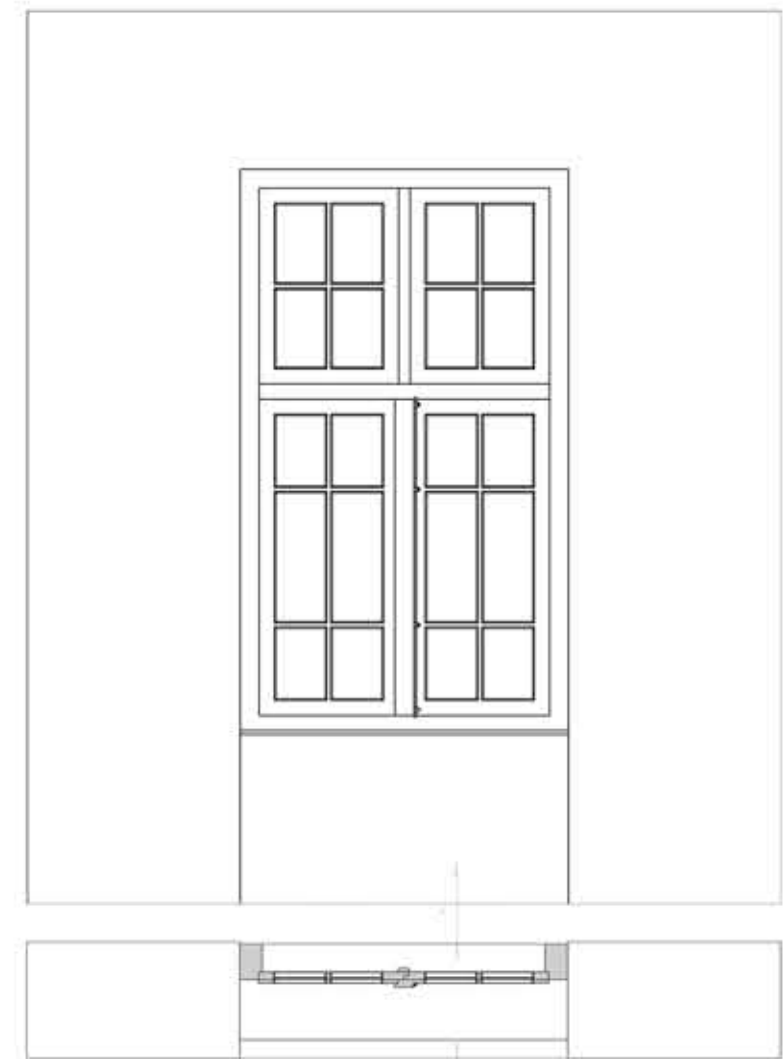
Arhitektonski fakultet - Univerzitet u Beogradu - jesenji semestar 2012/2013. - docent dr Mirjana Devetaković, dipl. ing. arh - sudent Danilo Beronja 025/2010

Prozor

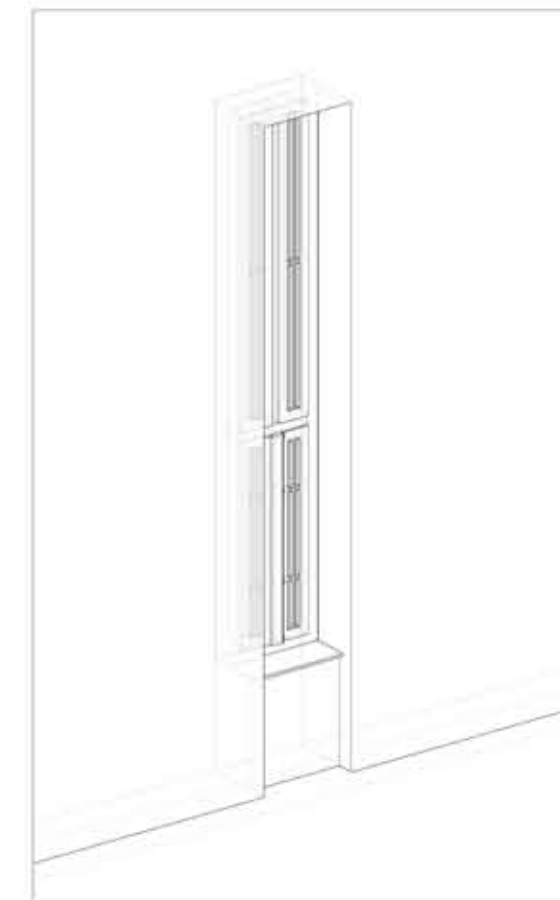
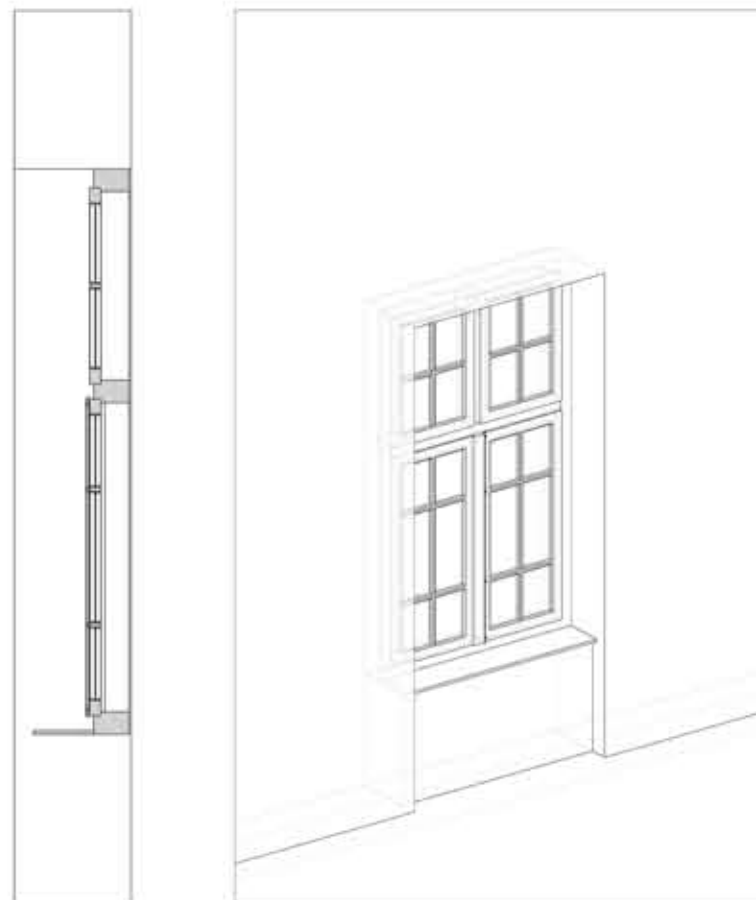
Prilikom modelovanja, najviše pažnje je posvećeno uodnošavanju referentnih ravnih i definisanju parametara, kako bi prozor bio što fleksibilniji. Na ovaj način omogućen je uvid u veliki broj mogućih varijanti dimenzija prozora i njegovih elemenata, što bi bilo korisno prilikom eventualne zamene postojećih elemenata ili celih prozora. Prozor je modelovan sa mogućnostima parametarskog menjanja visine prozora, širine prozora, visine parapeta, debljine stakla, širine rama krila, širine podeonih prečki, debljine parapetne daske, materijala prozora.

Rezultat

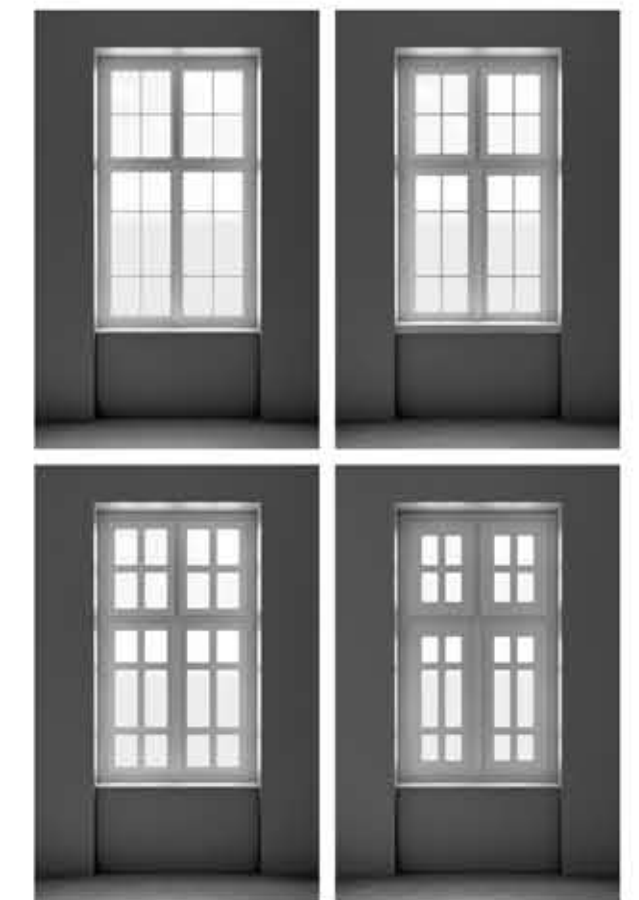
postojeći prozor



varijacije dimenzija prozora



varijacije dimenzija elemenata prozora



detalj prozora

