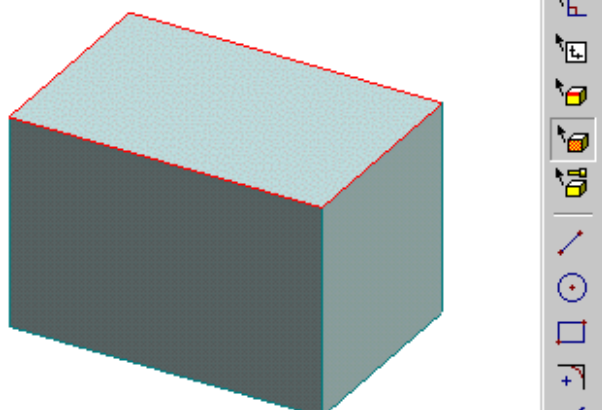
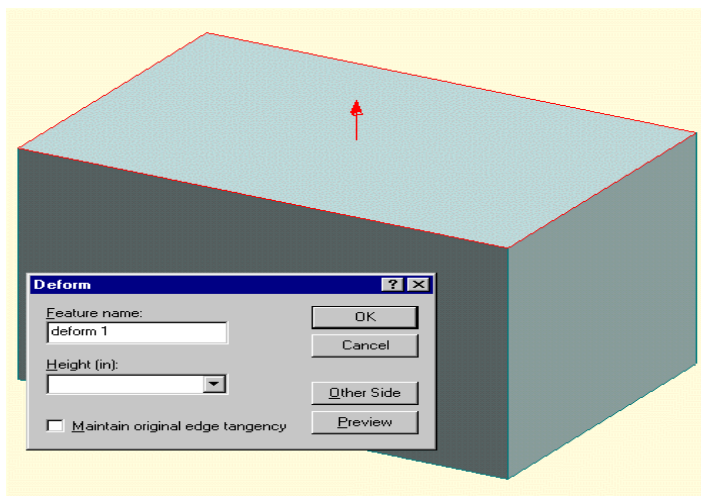


## Креирање облика са деформисаном површином

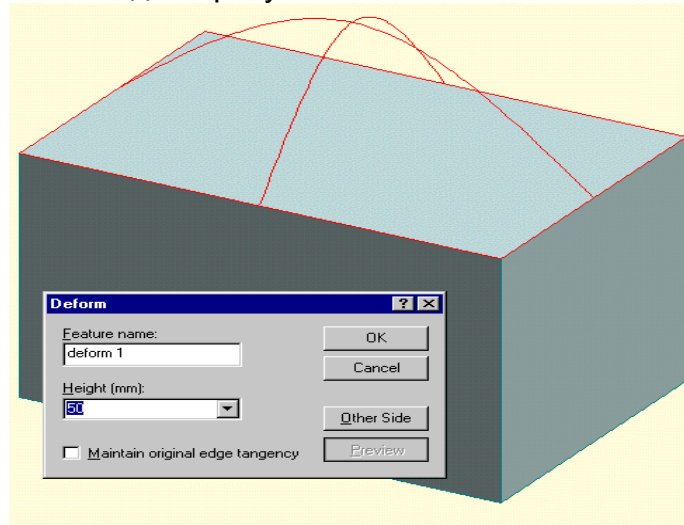
1. Отворите дизајн у **PRO/DESKTOP**-у са именом **DEFORM FACE** (деформисана површина). Изаберите **FILE,OPEN** и дупло кликните на **DEFORM FACE** у Samples folderu.
2. Проверите да ли су за јединицу мере изабрани mm (**TOOLS,OPTIONS,UNITS** таб; откуцајте милиметри у два поља, OK).
3. Селекујте горњу површину. Изаберите **SELECT FACE** дугме и поставите курсор преко горње површине блока док ова површина не посветли. Кликните на површину да бисте је селектовали.



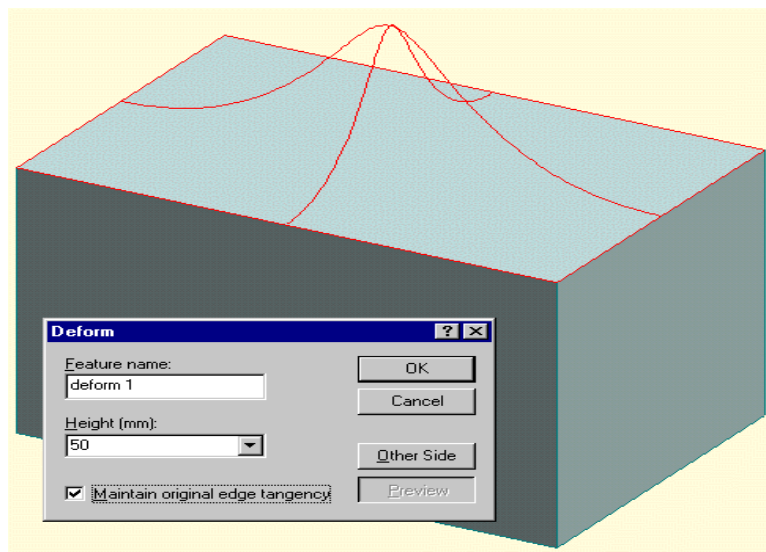
4. Да бисте креирали облик изаберите **Feature** и **Deform Face**. Када се појави дијалог приметите да се појављује стрелица на моделу. Ова стрелица показује смер деформације. У овом примеру деформација ће "излазити" из модела (на горе). У колико желите да иде на доле (у модел) можете изабрати **Other Side**. У овом случају хоћемо да деформишемо на горе.



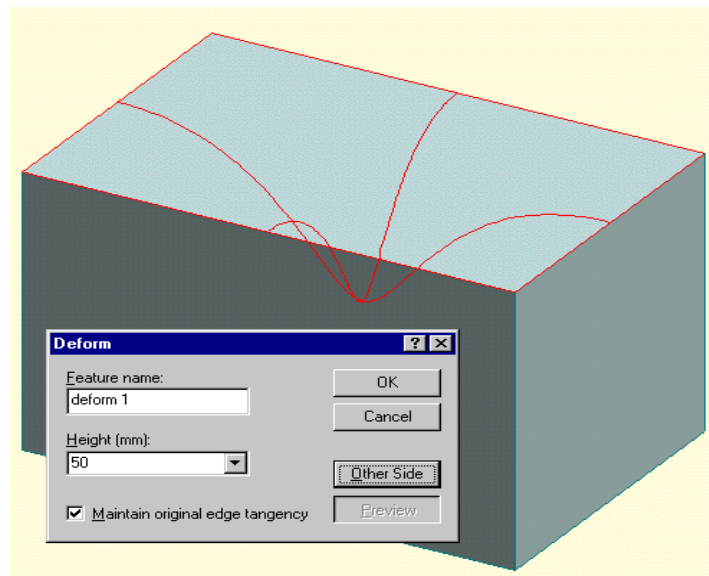
5. Откуцајте вредност 50 mm у пољу **Height** (висина) изаберите **PREVIEW** (приказати) да бисте видели резултат.



6. Чекирајте поље "Maintain original edge tangency" (сачувати тангентност ивица). Приметите како се мења деформисана површина облика.



7. Изаберите **Other Side** и уочите разлику.



8. Изаберите Other Side да би сад деформација "излазила" из модела. Изаберите OK да бисте деформацију додали облику.

