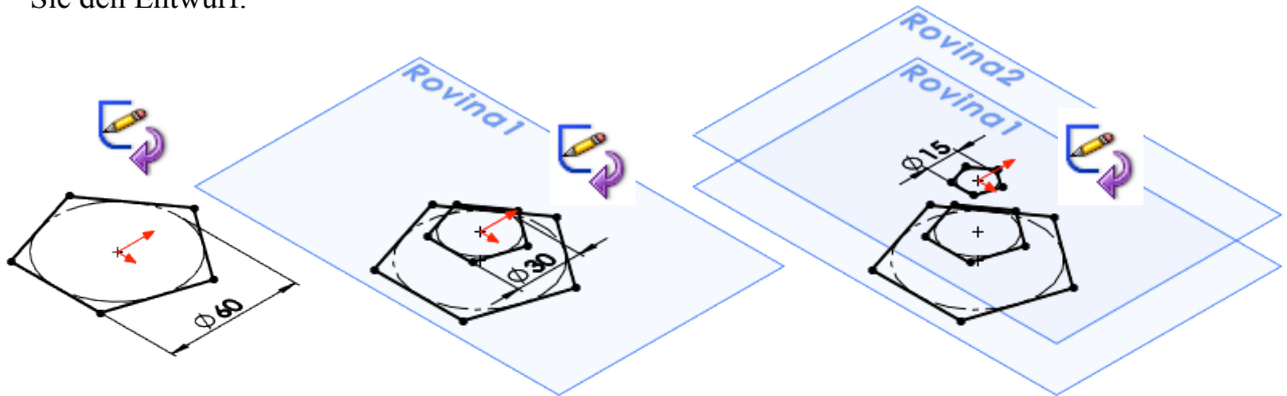


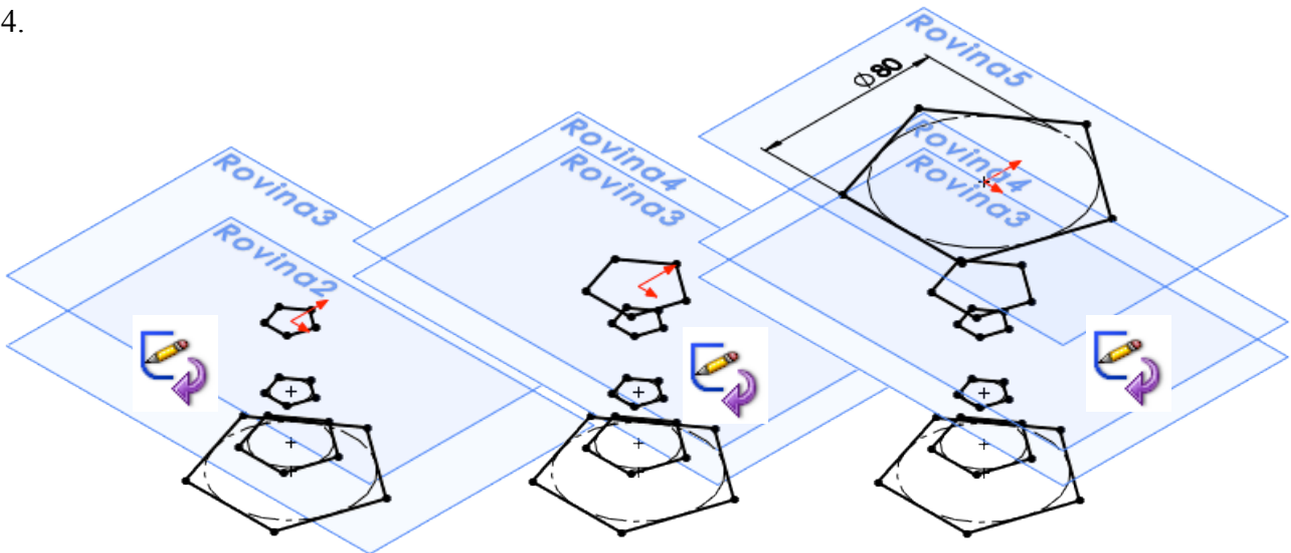
 Přidání spojením profilů

Verlauf:

1. Zeichnen Sie In der Ebene **Obere** ein Fünfeckprofil. Inkreisdurchschnitt ist 60 mm. Schließen Sie den Entwurf.



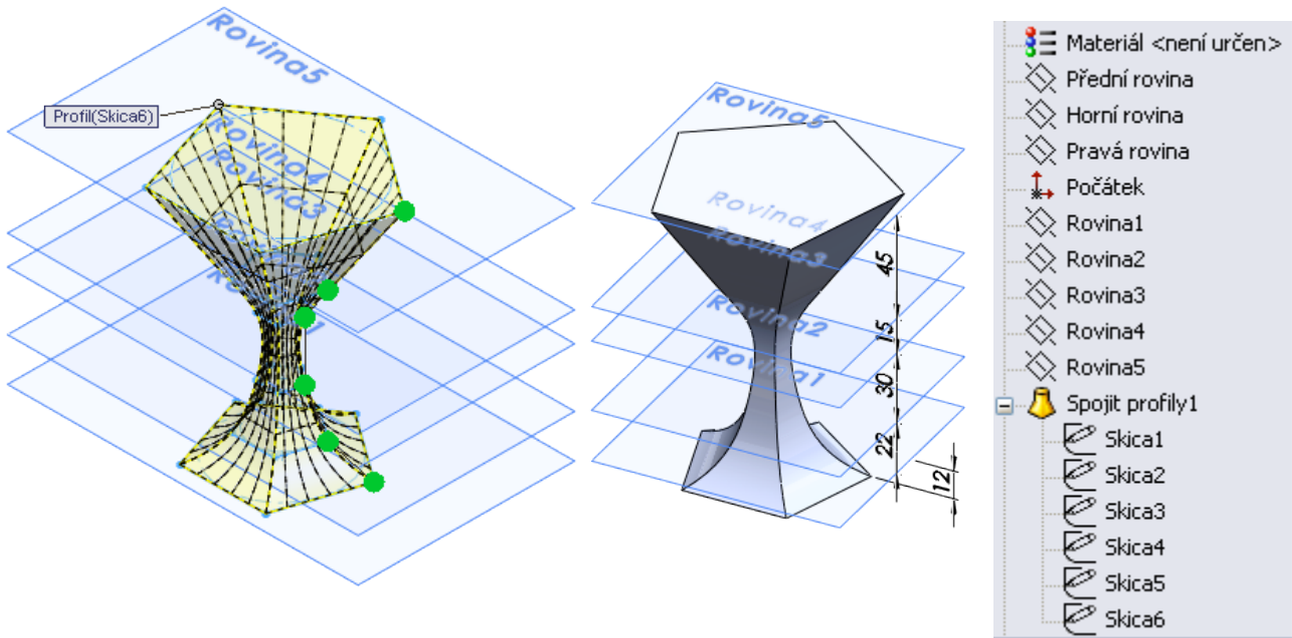
2. Bilden Sie zur **Oberen /Horní** Ebene eine parallele **Hilfsebene 1** in der Distanz 12 mm. Bestätigen Sie die Ebene. Auf der Ebene zeichnen Sie den Entwurf des Fünfeckprofils mit Inkreisgröße 30 mm. Schließen Sie den Entwurf.
3. Bilden Sie zur **Hilfsebene 1** eine parallele **Hilfsebene 2** in der Distanz 22 mm. Bestätigen Sie die Ebene. Zeichnen Sie den Entwurf des Fünfeckprofils mit Inkreisgröße 15 mm. Schließen Sie den Entwurf.
- 4.



5. Bilden Sie zur **Hilfsebene 2** eine parallele **Hilfsebene 3** in der Distanz 30 mm Bestätigen Sie die Ebene. Kopieren Sie den Entwurf 3 in die Hilfsebene 3. Schließen Sie den Entwurf.
6. Bilden Sie zur **Hilfsebene 3** eine parallele **Hilfsebene 4** in der Distanz 15 mm. Bestätigen Sie die Ebene.. . Kopieren Sie den Entwurf 2 in die Hilfsebene 4. Schließen Sie den Entwurf.
7. Bilden Sie zur **Hilfsebene 4** eine parallele **Hilfsebene 5** in der Distanz 45 mm. Bestätigen Sie die Ebene.. Zeichnen Sie den Entwurf des Fünfeckprofils mit Inkreisgröße 15mm. Schließen Sie den Entwurf.

8. Vom Elementeangebot wählen Sie den Befehl **Zugeben per Profilverbinden/Přidání spojením profilů**.

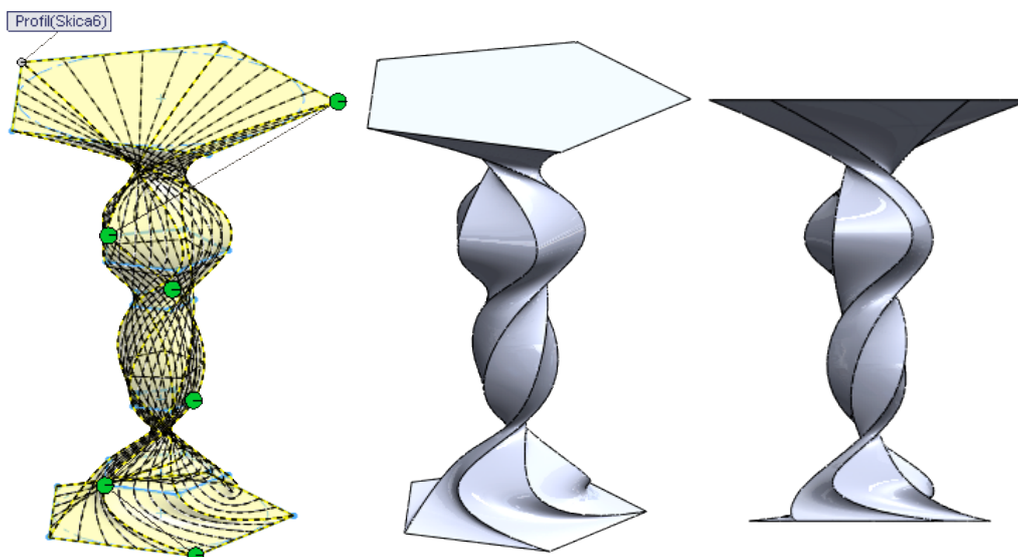
Markieren Sie einzelne Entwurfprofile so, dass die markierte Punkte in einer Ebene liegen (auf Mantellinie). Falls diese Bedingung nicht erfüllt wird, wird der Teilelementverdrillt. Wenn die profile richtig verbinden sind, zein sich der Einsicht, der zu bestätigen ist.



9. Hilfsebene machen das Modell zu unübersichtlich. Verstecken Sie sie.

Bemerkung:

Falls Sie Punktemarkierung in einer Ebene nicht einhalten, kann man das Element deformieren. Mit Punktemarkierung bildet das System automatisch eine eigene Leitungskurve, nach der das System die einzelnen Profilentwürfe verbindet.



Falls Sie eine eigene Leitungskurve bilden, wird das System die Profile nach ihr verbinden.