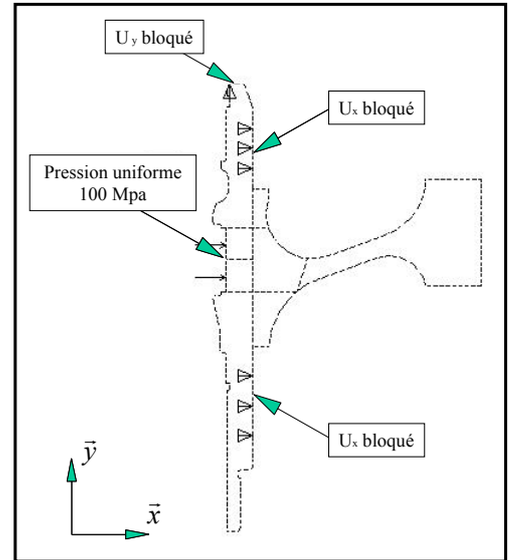
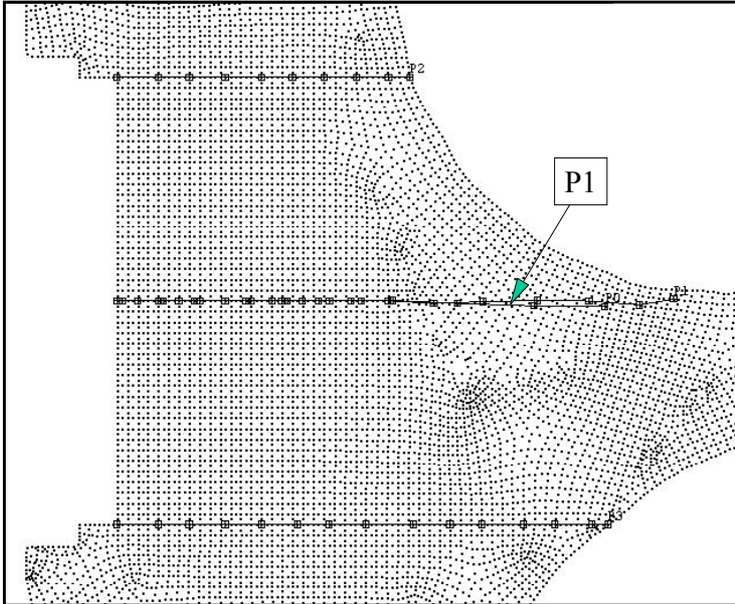


# Document 11 : Estimation du gonflement du moyeu roue libre

## Contexte de calcul :

Modèle axisymétrique, quadrangles à 8 nœuds,  $E = 210000$  Mpa,  $\nu = 0.3$ , Pression = 100 Mpa

## Maillage & conditions aux limites :



## Déplacements radiaux au centre du moyeu :

