



Kühlturm M. 1:1000 (Maße in m)

Vom gegebenen Objekt - einem einschaligem Drehhyperboloid - ist ein 3D-Modell zu konstruieren.

36 Stützenpaare (in Richtung der Erzeugenden des Hyperboloids) sind gleichmäßig am Basiskreis anzuordnen.

Die Dicke der Betonschale beträgt 1m, ebenso der Durchmesser der Stützen (schiefe Kreiszylinder).

