



Programm 3 / SS 2003: Rohrleitung 1:10, Zugeordnete Normalrisse / Abwicklung

Die gegebene Rohrleitung ist mit 2D-CAD maßgetreu zu zeichnen (Einheit = 1cm) und auf A3-Querformat im Maßstab 1:10 auszuploten. Die Durchdringungskurve der beiden zylindrischen Rohre und die beiden verlangten Abwicklungen sollen dabei möglichst genau durch punkt- und tangenweise Konstruktion angenähert werden.

Ein Schriftkopf mit Name, Matrikelnummer und Programmtitel ist obligat.

