



Programm 1 / SS 2003:

Rohrleitungsplan, Isometrie 1:10

Der gegebene Rohrleitungsplan ist mittels 2D-CAD isometrisch darzustellen und im Maßstab 1:10 (Einheit = 1cm) auf A3-Format auszuploten. Die Rohre sind mit den geg. Radien (z.B. R20) auszurunden und mit Linienbreite 1mm zu zeichnen. Für die Behälter ist Linienbreite 0.35mm zu wählen. Ein Schriftkopf mit Name und Programmittel ist obligat.