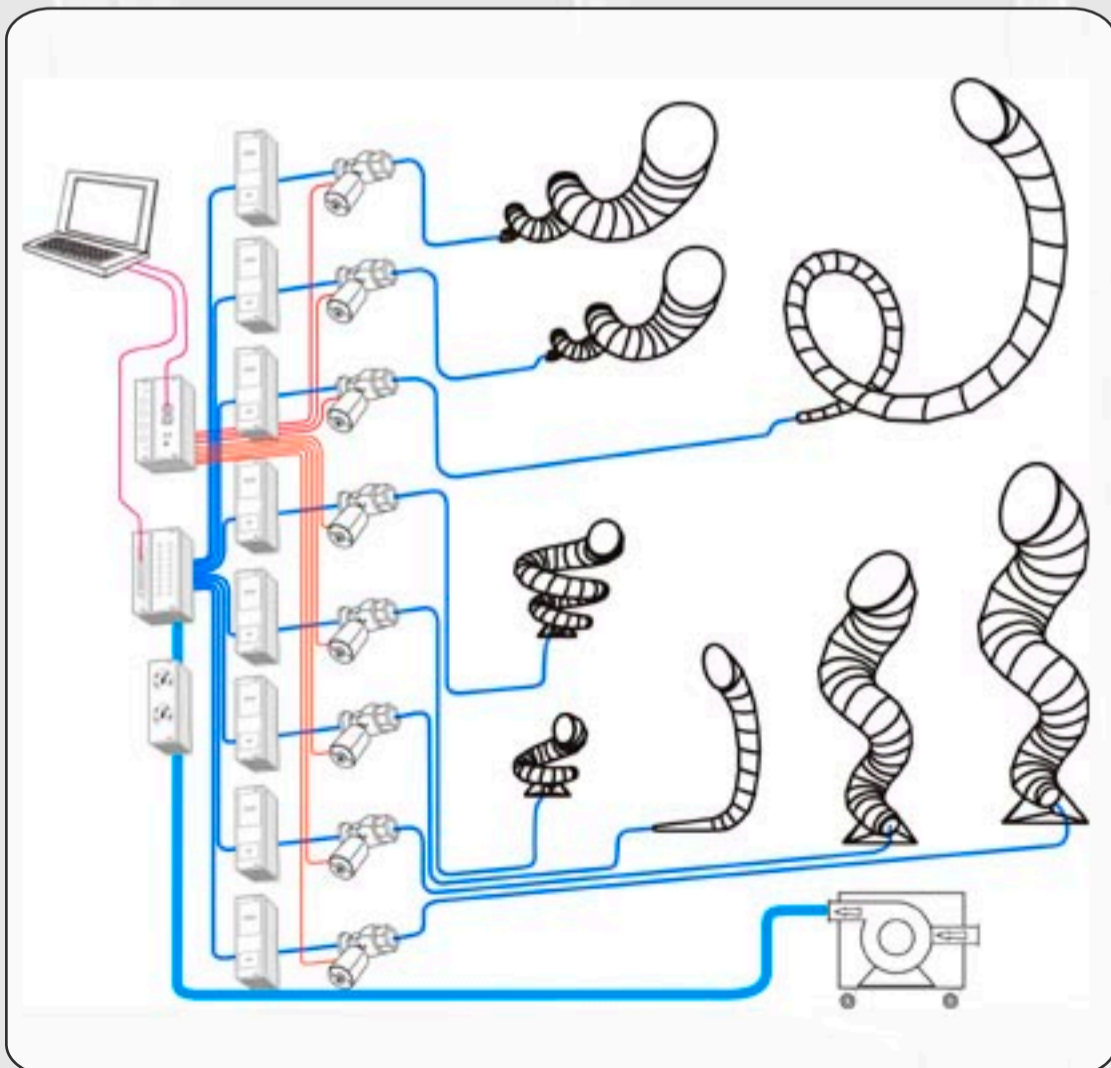


Druckluft sirenen



Druckluft sirenen

Baujahr 1989 / 2007

"Einmal im Jahr wurden die Sirenen auf den Dächern geprüft, was einen weiten Landschafts-Raumklang entstehen ließ. Später entdeckte ich, das diese Alarmgeber auch mit Schiffs-Typhonen verwand sind"

Beschreibung

Die Druckluft sirenen sind acht Druckluft-Motorsirenen mit Schall-Hörnern. Die Hörner sind bis zu 3m hoch und bis zu 5m lang. Für alle Hörner zusammen, ist ein mindest - Platzbedarf von 8m x 12m nötig.

Die Luftversorgung erfolgt durch einen mobilen Straßenbaukompressor mit minimal 7 Bar (besser sind 8 -10 bar) und einem Volumenstrom von 3000 l / min.