



## Lux Tower mit 22 Stockwerken

Linz . Österreich

|                      |                           |
|----------------------|---------------------------|
| <b>Rohrsystem</b>    | POLO-KAL NG               |
| <b>Projektumfang</b> | ca. 1.500 lfm Fallstränge |
| <b>Rohrdimension</b> | DN 110-125                |
| <b>Auftraggeber</b>  | L-Bau-Engineering GmbH    |
| <b>Bauzeitraum</b>   | 2016 – 2018               |

### Besonderheiten

- hohe Schallschutz- und Qualitätsansprüche