

## GU Mastanlage mit techn. Raum

### Projekt:

Projektierung und Realisation 63m-Fachwerkmast und technischen Raum auf schwierigem Baugrund.



Fundamentkorb mit schwimmenden Pfählen (Ø 120cm, 10m)



Techn. Raum (26m<sup>2</sup>) mit Hohlboden und Freecooling

### Schwerpunkte:

Baugesuchsbegleitung, Fundationsarbeiten mit schwimmenden Pfählen, Dreieck-Stahl-Fachwerk-konstruktion, Koordination aller Mastmitbenutzer

### GU / Civilwork / HF:

Projektleitung der gesamten Detailplanung und Realisation inkl. Koordination der verschiedenen Anspruchsgruppen respektive Benutzer

**Endkunde:** GWK

**Zeitraum:** Sommer 2007 / Herbst 2009

### Erbrachte Leistungen:

- Projektleitung für Realisation als GU
- Variantenstudium Mastschilouette
- Detailplanung, Vorausmass
- Baugrunduntersuchung, Pfählung
- Koordination der verschiedenen Anspruchsgruppen