



ERSTELLUNG EINES BÜROGEBÄUDES, LÜBECK

Erstellung eines Bürogebäudes mit Werkstatt für Menschen mit Behinderung und einer Gastronomie

Die Heinrich Karstens Bauunternehmung erhielt den Auftrag für die erweiterten Rohbauarbeiten in Stahlbetonbauweise des Ulrich-Gabler-Hauses in Lübeck.

Im Dachgeschoss wurden erweiterte Rohbauarbeiten in Stahlbetonbauweise durchgeführt. Die gesamten Stahlbetongiebelwände bis 13,0 m Gesamthöhe mit einer Framax Schalung in jeweils zwei Betonierabschnitten zu je 6,0 m und die Spitze zu 7,0 m Höhe wurden nach einem von unserer Arbeitsvorbereitung vorgefertigten Ablaufplan eingeschalt und betoniert.

Durch die sorgfältige Arbeitsvorbereitung wurde jeweils ein kompletter Giebel in einer Woche fertiggestellt.

Auftraggeber:
Ulrich-Gabler-Stiftung

Architektur:
Koner mann Siegmund
Architekten, Lübeck

Tragwerksplanung:
Hardell + Hamann,
Lübeck

Bauvolumen:
2.32 Mio Euro

Leistungen:
Stahlbetonarbeiten,
Sichtbeton SB3,
Mauerarbeiten,
Instandsetzung und
Aufbereitung von
historischem Mauerwerk,
Zimmererarbeiten