

NEUBAU ÜBERSEEHAUS

Neubau Überseehaus – Baumwall, Hamburg

Direkt am Hamburger Hafen, in prominenter Lage am Baumwall, entstand innerhalb von nur sechs Monaten der Rohbau des neuen Überseehauses – ein zehnstöckiges Büro- und Geschäftshaus in massiver Betonbauweise.

Mit einer Nutzfläche von ca. 4.000 m² und einem Bruttorauminhalt von rund 13.500 m³ umfassten die Rohbauarbeiten den Einbau von 1.500 m³ Beton und 220 Tonnen Bewehrungsstahl. Die Geschossdecken wurden mit dem leistungsstarken DOKAdek-System hergestellt – für eine effiziente und präzise Ausführung.

Die Arbeiten stellten aufgrund der innerstädtischen Lage und der unmittelbaren Nähe zur Hafeninfrastruktur hohe Anforderungen an Logistik und Bauorganisation. Das Ergebnis: ein termingerecht fertiggestellter Rohbau, der die Grundlage für ein markantes, modernes Gebäude in bester Lage bildet.

Auftraggeber:
Prehn Bauprojekt

Architektur:
Hupe Flatau GmbH

Tragwerksplanung:
Ingenieurbüro Dr.
Binnewies

Bauvolumen:
1.500.000€

Leistungen:
Rohbauarbeiten