



BELLA 23

Højhuset Bella 23 er et godt eksempel på, hvorfor præfabrikerede betonelementer ikke alene er en garant for en hurtig byggeproces, men også æstetisk arkitektur. Contiga har bl.a. leveret de mange søjler, altangange og sandwichfacadeelementer, der udgør det markante byggeri i hjertet af Ørestaden.

OM BYGGERIET

Bygherre: Solstre/Bellakvarter Projektselskab A/S

Arkitekt: C.F. Møller

Hovedentreprenør: V8 construction A/S

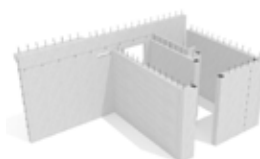
Byggeperiode: 2020 - 2022

Bygge-adresse: Ørestads Boulevard, 2300 Kbh.

LEVERANCEOMFANG



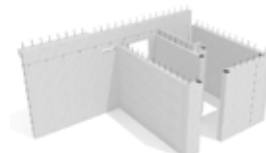
Huldæk: 17.628 m²



Betonvægge: 20.653 m²



Sandwichvægge: 5.100 m²



Letbetonvægge: 4.233 m²



Altangangsplader: 2.255 m²



Søjler: 2148 lbm

Projektleder: Wolfgang Fitzau

Sælger: Lars Nøbbe