



BELLA 1

Bella 1 er første Contiga-projekt med tegl i bagstøbte sandwich-elementer.

Projekt Bella 1 er et stort og komplekst byggeri, med et 12-etagers tårn, hvor den lyse, sandfarvede facade har tegl, som leveres fra Contiga og er bagstøbt på sandwich-beton-elementerne. Det vil sige indstøbt i selve formen.

Dette resulterer i meget flotte, og samtidig holdbare facader. Bella 1 er en stor karré, med butikker/erhverv nederst, fællesområde, og etageboliger.

Grundplanen er nærmest femkantet. Contiga leverer det komplette råhussystem, inklusive sandwich-elementerne til tårndelen.

OM BYGGERIET

Bygherre: Solstra/Bellakvarteret

Totalentreprenør: V8 Construction

Arkitekt: Praxis Arkitekter

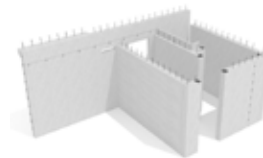
Rådgivende Ingeniør: MOE

Byggeperiode: Feb 2022 – Dec 2022

LEVERANCEOMFANG



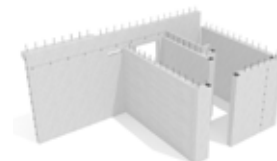
Huldæk: 25.000 m



Betonvægge: 29.500 m²



Sandwich-vægge: 2.000 m²



Letbetonvægge: 5.000 m²

Bjælker: 500 lbm

Søjler: 540 lbm

TT-dragere, specielle industri-dæk 300 m²

Projektleder: Wolfgang Fitzau