

Vodafone Campus, Düsseldorf

Bauherr: VCD die developer
Architektur: HPP GmbH + Co. KG, Düsseldorf
Ingenieur: Schwarzbart + Partner, Frankfurt
Prüfung: Kunkel + Partner KG, Düsseldorf



Angaben zur Ausführung

Variante: CBCM-S-160, CBCM-S-120
Fläche: ~ 14000 m²
Max. Spannweiten: 9,70 m
Deckenstärke: 28 cm



CobiAx Nutzen

- Lastreduzierung
- große Spannweite

Betoneinsparung (insg.): ~ 766 m³
Lastreduzierung (insg.): ~ 1910 to
Reduktion von CO₂ Ausstoss: ~ 161 to



Besonderheiten

Stützenreinsparungen durch bessere Gebrauchstauglichkeit



Ausführende Firma

Zechbau / Züblin
Arge VCD

Jahr der Fertigstellung

2012

