

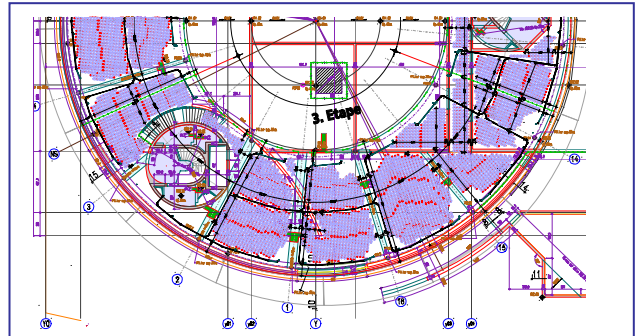
UEFA, Nyon

Bauherr: UEFA, Nyon
Totalunternehmung: Bernard Nicod, Nyon
Architekt: Bassi et Carella, Genève
Ingenieur: Guscetti & Tournier, Carouge
Schopfer et Niggli, Lausanne
Bauunternehmung: Marti, Lausanne



Angaben zur Ausführung

Produkt: CBCM-E-270 / 315 / 450
Cobiaxfläche: 7'400 m²
Spannweiten: 15,7 m
Deckenstärke: 40, 46, 60 cm



Nutzen

Anwendungsgrund: Gewichtseinsparung
Betoneinsparung: ~941 m³
Lastreduktion: ~2'370 to
Reduktion von CO₂ Ausstoss: ~197 to



Besonderheiten

Cobiax in Kombination mit Zirkular- und Radialvorspannung



Jahr der Fertigstellung

2010

