



Kraftwerk Datteln Block 4 | Datteln

Leistungen | Tragwerksplanung LP4-5

Objektplanung | eon - engineering

Baujahr | 2010 / 2018

Bauherr | eon / uniper

Bauwerksbeschreibung | SchülkeWiesmann erbringt für den Neubau Kraftwerk Datteln 4 die Ingenieurplanung aller Nebenanlagen. 52 Gebäude und Anlagengruppen u.a. Labor-, und Wasseraufbereitungsgebäude (140x40x18m) mit Wasserbecken und Trichtern in Massivbauweise, 4x Schaltanlagegebäude, Investitionssumme 54 Mio €.