



## QH Track, Berlin

**Referenz ID:** P1746601

**Kategorie:** Architekturbeton

**Unterkategorie:** Architekturbeton

### Projektbeschreibung:

Das Büroensemble QH Track im Berliner Quartier Heidestraße setzt neue Maßstäbe: Mit 550 Metern Länge und 104.000 m<sup>2</sup> Bürofläche gehört es zu den größten zusammenhängenden Bürokomplexen der Hauptstadt. Dreßler Bau übernimmt bei diesem Projekt die Planung, Herstellung und Montage von 1.834 vorgehängten Architekturbetonelementen für fünf der insgesamt neun Gebäude.

Die Fassaden umfassen rund 12.200 m<sup>2</sup> Sichtbetonfläche, die sich durch ca. 34 Kilometer scharfe Kantenausbildungen und eine Kombination aus rauen, gestrahlten vertikalen sowie glatten horizontalen Elementen auszeichnen. Um eine durchgehend gleichbleibende Qualität sicherzustellen, wurden 1.600 Tonnen Naturstein aus dem Taunus speziell für die Betonrezeptur gesichert und zwischengelagert. Anspruchsvolle Rahmenbedingungen, wie beengte Platzverhältnisse auf der Baustelle und Elementgewichte von bis zu 23 Tonnen, erfordern größte Sorgfalt bei der in bis zu 57m Höhe stattfindenden Montage.

**Bauherr:**

QH Development 5 GmbH & Co. KG, Berlin

**Architekt:**

EM2N Architekten Berlin GmbH, Berlin

**Bauzeit:**

April 2020 bis Dezember 2022

**Gewerk:**

Architekturbeton

**Bildquelle:**

Dreßler Bau GmbH

**Kontakt:**

Niederlassung Elemente & Industriebau

Dreßler Bau GmbH

Gabriel-Dreßler-Straße 7

63741 Aschaffenburg

06021 403-420

[ib-nl@dressler-bau.de](mailto:ib-nl@dressler-bau.de)

[www.dressler-bau.de](http://www.dressler-bau.de)

