



Die Auflagen des Bauwerks, die zutreffenden DIN-Vorschriften mit allen daraus resultierenden baulichen Notwendigkeiten sowie das Bodengutachten sind bei der Ausführung zu beachten.

die Bodenplatten und Fundamente gegen Erdreich sind in Stahlbeton entsprechend der DIN-Vorschriften auszuführen. Arbeits- und Dehnfugen zwischen den Stahlbetonfertigteilen sind gegen eindringende Feuchtigkeit nach DIN zu verbleiben. Gegen drückendes Wasser durch Bauteile, gleich welcher Art, haftet allein der ausführende Unternehmer.

Alle Brüstungs-, Sturz- und Türhöhen beziehen sich auf OKFF

Index	Datum	Änderungen
06	24.01.19	Schornstein erfüllt
05	05.12.18	Überarbeitung/Planfortschreibung

Sämtliche Maße sind vom Auftragnehmer vor Ausführungsbeginn eigenverantwortlich zu prüfen. Der Plan ist nur im Zusammenhang mit den statischen Berechnungen, den Schal- und Bewehrungsplänen, den Ausführungsplänen der Fach- und Sonderingenieure sowie den übrigen Ausführungs- und Detailplänen des Architekten gültig.

**Ansicht von Süden**  
**M = 1:50**

**MFH mit 8 WE in Hannover-Döhren**  
Wernerstr. 7, 30519 Hannover

**AUSFÜHRUNGSPLANUNG**  
Datum: 07.08.2018

Bauherr/in: BBK Bau GmbH  
Albert-Einstein-Str. 4  
30926 Seelze

architekt dipl.-Ing.  
**axel widiger**  
Fuhrenkamp 9  
30 916 Isenbagen  
phone 0511 33 73 982  
mobile 0173 60 71 646  
apw@architekt-widiger.de