BETONT DESIGN AUS BETON

## Leistungserklärung

20170/3 - 14991

nach Artikel 4 der Bauproduktenverordnung Nr. 305/2011

Vom Produkttyp

Gründungselemente nach DIN EN 14991:2007-07

wurden durch den Hersteller Betont GmbH Ravenna Park 2 33790 Halle (Westf.)

die Produkte

Gründungselemente aus bewehrtem Normalbeton zur Verwendung für

Tragwerke

hergestellt.

Die notifizierte Stelle

Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen Beton- und Fertigteilwerke e.V. (NB 0793)

hat nach dem System 2+ zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle und die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und die Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt.

Wesentliche Eigenschaften nach DIN EN 14991, Tabelle ZA.1	Erklärte Leistung
Druckfestigkeit (von Beton)	
Zugfestigkeit und Streckgrenze (von Stahl)	Die Gründungsbauteile wurden nach DIN EN 14991 hergestellt und
Mechanische Festigkeit (durch Berechnung)	nach DIN EN 1992-1-1 und DIN EN 1992-1-1/NA bemessen.  Die Bemessungsunterlagen enthalten die Angaben zu den
Korrosionsbeständigkeit	wesentlichen Eigenschaften nach DIN EN 14991, Tabelle ZA.1
Bauliche Durchbildung	

Die Leistung der Produkte entspricht der o.a. erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Halle, den 01.02.2020 (Ort und Datum der Ausstellung)

