

Neubau Milchtrocknung in Zeven

Neubau von Europas derzeit größter Sprühtrocknungsanlage zur Herstellung von Milchtrockenpulver mit einem Produktionsvolumen von 8,00 to Milchpulver pro Stunde.

Der Auftrag umfasste die Herstellung des Rohbaus einschließlich Entwässerungsleitungen für Regen- und Industrieabwasser für die Bauteile.



11/2013 - 01/2015

{{	Auf	tragge	eber l	}}

DMK Deutsches Milchkontor GmbH

{{ Eckdaten }}

16.200,00 m² Oberflächenfertige Betonböden mit erhöhten Anforderungen und

Bauteilstärken bis 2,50 m,

32.000,00 m³ Transportbeton,

4.150,00 m³ Bewehrungsstahl,

50,00 St. Stahlbetonfertigteilstützen,

210,00 St. Stahlbetonfertigteilbinder (bis 50,00 to Einzelgewicht),

13.000,00 m² Stahlbetonfertigteilwand und Deckenplatten,

270,00 lfdm Stahlbetonfertigteilsockel,

7.000,00 m² Element- und Ortbetondecken in Bauteilstärken bis 45,00 cm und

Geschosshöhen bis 14,50 m,

1.200,00 m² Ortbetonwände,

800,00 m² Mauerwerk,

3.400,00 m² Putz.

LUDWIG FREYTAG GmbH & Co. Kommanditgesellschaft

Ammerländer Heerstraße 368 · 26129 Oldenburg

+49 441 9704-0 · info@ludwig-freytag.de