

Hochregallager Eppendorf AG in Oldenburg i.H.

Erstellung der Bodenplatte eines Hochregallagers sowie Rohbau der Kommissionierung inkl. Ausführung der Erd- und Kanalarbeiten sowie der Außenanlagen für die Eppendorf AG.



Leistungen Erd- u. Kanalarbeiten, Stahlbeton- u. Fertigteilbauarbeiten, Mauerwerksarbeiten, Putz- u. Estricharbeiten

Besonderheiten Fertigteilmontagen mit Peikko- und Pendelstützen sowie sehr aufwendigen Bauzustandssicherungen

Dauer 01/2016-06/2016

Bauvolumen 2.600.000 €

Auftraggeber Eppendorf AG
Barkhausenweg 1, 22339 Hamburg

Ansprechpartner Herr v. Beichmann
040 / 538010

Planung industrie planung architekten und ingenieure gmbh
Flachland 10, 22083 Hamburg

Wesentliche Massen Grundfläche Hochregallager 3.300 m²
Grundfläche Kommissionierung 700 m²
Außenanlagen ca. 3.000 m² Pflaster
ca. 30.000 m³ Erdmassenentsorgung
ca. 1.800 m Leitungsverlegung DN 100 – DN800
ca. 3.000 m³ Beton
ca. 470 to Stahl
ca. 90 Stahlbeton-Fertigteile
ca. 700 m² Porenbetondach