

Offene Kaltlagerhalle (BZN)

Erweiterung der Lagerkapazitäten für einen Baustoffhandel

Bereich: Stahlbau
Thema: Stahlhallenbau
Ausführungszeitraum: 13 Monate

Planung

Wöste Architekturbüro GmbH, Donnerschweer Straße 163, 26123 Oldenburg

Beschreibung

Neubau einer eingeschossigen, unbeheizten, offenen Lagerhalle mit 1.600m² Lagerfläche und überdachter Anlieferung (Kragarm) mit ca. 370m² für einen Baustoffhandel. Die Lagerhalle wurde auf bestehender Grundstücksfläche als Erweiterung der umliegenden Bestandsgebäude errichtet. Auf den fortlaufenden Betrieb des Baustoffhandels während der Bauphase war im Zusammenhang mit Anlieferungen zur und Arbeiten auf der Baustelle in besonderer Weise Rücksicht zu nehmen. Die Lieferung und Montage erfolgte als Gesamtleistung inkl. Dach- und Wandverkleidung sowie Vogelschutznetz und Entwässerung.

Technische Daten

- ca. 70m Hallenlänge
- ca. 22m Hallenbreite
- ca. 5m Kragarm über die gesamte Hallenlänge
- ca. 10m Traufhöhe
- ca. 12,5m Firsthöhe
- 12° Dachneigung
- 10 Stk. Stahlbinder
- Korrosionsschutz: Feuerverzinkung



Kunde

Herm. Meyer & Sohn GmbH & Co. KG
Stubbenweg 33
26125 Oldenburg

Referenzadresse

Bau Fach Zentrum Nord
Stubbenweg 33
26125 Oldenburg

Projektverantwortlich

Thade Daniel
Abteilungsleiter Stahlbau
04401 9808-21
t.daniel@barghorn.de