

Helios-Kliniken Stahlbauarbeiten

Neubau eines Klinikgebäudes

Bereich: Stahlbau
Thema: Sonderkonstruktionen
Bühnenanlagen
Ausführungszeitraum: 11 Monate

Planung

Ing.-Büro Prof. Dr.-Ing. Vogt
Planungsgesellschaft GmbH
Emilienstraße 15
04107 Leipzig

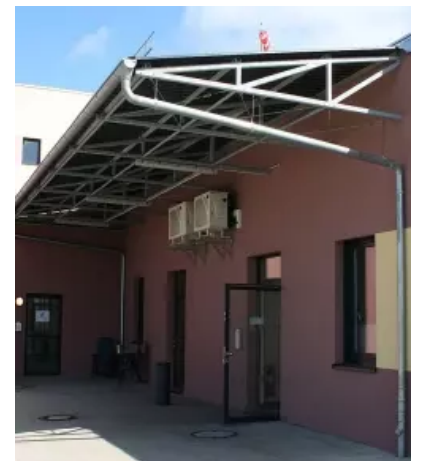
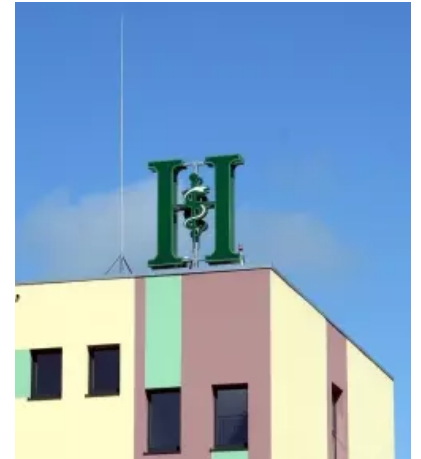
Beschreibung

Für den Neubau der Nordenhamer Helios-Kliniken auf der grünen Wiese waren wir für Stahlbaukonstruktionen für Geschossaufstockungen auf 2 Ebenen, eine Vordachkonstruktion, eine Schornsteinhalterung und einen Grundrahmen für das Kliniklogo beauftragt.

Der wesentliche Teil der Montagearbeiten erfolgte dabei in den Wintermonaten. Die vorherrschenden Temperaturen und Windverhältnisse erforderten besondere Umsicht hinsichtlich der Arbeitssicherheit.

Technische Daten

- 17.400 kg Profilstahl
- 4.600 kg Einbauteile
- 500 Stk Durchsteckanker
- 320 qm Trapezblech
- 22 Stk Attikastützen
- 24m Dachrinne, Fallrohr und Schneefanggitter



Kunde

Helios Kliniken Wesermarsch
Albert-Schweitzer-Straße 43
26954 Nordenham

Referenzadresse

Helios Kliniken Wesermarsch
Mildred-Scheel-Strasse 1
26954 Nordenham

Projektverantwortlich

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