

Hochbau

Versuchshalle Baruth

Die Metallbau Ullrich GmbH hatte den Auftrag zur Errichtung einer Versuchshalle für die Bundesanstalt für Materialprüfung auf dem Testgelände in Horstwalde. Lt. Entwurf war die Halle als Stahlkonstruktion zu errichten mit einer Wandverkleidung aus Sandwichelementen sowie einem Flachdach aus Trapezblech einschl. WD und Abdichtung. Die Halle hat eine Grundfläche von 32,80m * 21,72m, die Höhe an der Traufe beträgt 8,71m.

Zusätzlich musste in dieser Halle eine Kranbahn mit einer Tragkraft von 100 KN mit eingebaut werden.

Durch unser Büro erfolgte die Genehmigungs- und Ausführungsstatik einschl. der Werkstattzeichnungen.

Bearbeitungszeitraum: 2011

Bausumme: 400 TEUR

Auftraggeber: Metallbau Ullrich GmbH
Ebereschenweg 30

03149 Forst

Leistungen unseres Büro's: Genehmigungs- und Ausführungsstatik einschl. der Werkstattzeichnungen.

