

[illegible]

Weitere Hinweise

- Weitergehende Detaillierungen sind der Fach- und Montageplanung zu entnehmen.
- Alle Maße sind am Bau zu überprüfen, bei Unstimmigkeiten sind Bauleitung und Architekt umgehend zu informieren.
- Alle Stahlteile sind zu lasern.
- Festgelegte Fase = 6mm (Diagonale), Orbitalphase = 15mm (Diagonale), im Bereich von Abdrückung Fase = 30mm (Diagonale)
- Öffnungen, Tüscheln und Drillingen beziehen sich auf OKFB
- Herstellerbedingte Maßänderungen, die die Gestaltung beeinflussen, sind mit dem Auftraggeber und dem Architekten abzustimmen. Abstimung und Koordination erfolgt mit allen Beteiligten.

Planstempel / Planlinie						
Betreuen WU-Gebäude		Ökonomie Fachg		Flur-Verkehrsweg		beschränkte Fahrspur
Betreuen		Ökonomie Gebäude		Bodenbelag		Fußgängerweg
Maßwerk				Deckenbruch		externer Begrünung
Glaswerk		Ökonomie Fachg		Wandbruch		interner Begrünung
Interieurort		Ökonomie Rst.		Befahren PKW Steg / Gelände		Kies
Straßenübergang		Wohnort Rst.		PKW-Verkehrsweg		Außenparkplatz
Einmündung		Wohnort AHD		Planungsweg		Außenpassage
Einbruch		Außen Bestand		Ökonomie/Bruch/ WU, PKW, ÖBB		Flussrichtung

[illegible]

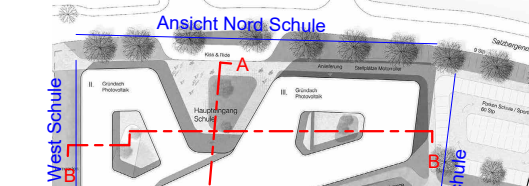

Projekt_Ersteller_Leistungsphase_Gebäude_Planart_Inhalt_laufende Nummer EBR_ARC_W3_S_GR_02_S004_019	Index G	Status
--	------------	--------

Projekt

**Neubau der
Elsa-Brändström-Realschule
inkl. Dreifachsporthalle
in Rheine**

Solzberger Straße 151-153
49637 Rheine

±0.00 = 39.00 UNHN



Bauchen / Projektleitung

STADT RHEINE
Leben an der Elbe

Stadt Rheine, Der Bürgermeister, Hochhaus 5.21
Kienholstraße 14
48431 Rheine

Tel.: 05971 939 - 462
Fax: 05971 939 - 8462

<p>Account</p>

Planbezeichnung Grundriss 2.Obergeschoss Seg 004	Datum 25.06.2026
Leistungsphase Ausführungsplanung	Format A0 Überläge (1589 x 841)
Projekt_Ersteller_LLeistungsphase_Gebäude_Planart_Inhalt_leuende Nummer EBR_ARC_W3_S_GR_02_S004_019	Index G Status ZP