

PROJEKT-CHECKLISTE

VERANKERUNGEN FÜR VERBLENDMAUERWERK



06/08



HALFEN
YOUR BEST CONNECTIONS

Angaben zum Projekt:

BV: _____ HALFEN Projekt Nr.: _____

Bauort: *Straße* _____ ICT-Nr.: _____

PLZ Ort _____

Angebot Bedarfsanfrage Anfrage Kosten für technische Bearbeitung _____ €

Kunde: Handel Industrie

Firma: _____

Ansprechpartner: _____

Telefon: _____ Telefax: _____ E-Mail: _____

BU: _____

Ansprechpartner: _____

Telefon: _____ Telefax: _____ E-Mail: _____

Architekt: _____

Ansprechpartner: _____

Telefon: _____ Telefax: _____ E-Mail: _____

Tragwerksplaner: _____

Ansprechpartner: _____

Telefon: _____ Telefax: _____ E-Mail: _____

Prüfingenieur: _____

Ansprechpartner: _____

Telefon: _____ Telefax: _____ E-Mail: _____

Bearbeitungsumfang:

Positionsplan Fertigungszeichnung Übersichtszeichnung
 Massenermittlung Prüffähige Statik Konstruktionsvorschlag

Terminangaben:

Fertigstellung des Angebotes bis: _____

Abschluss der technischen Bearbeitung bis: _____

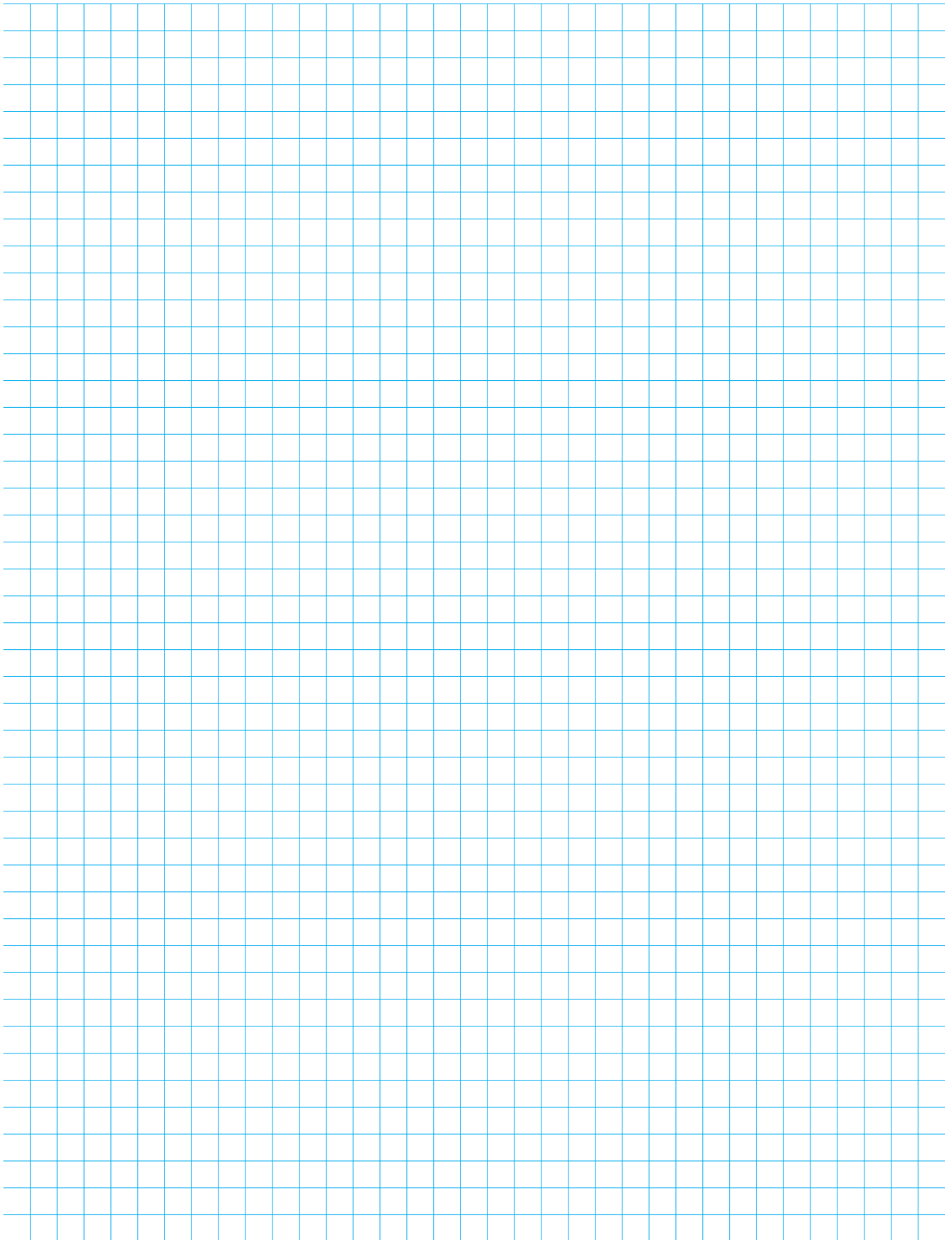
Lieferung bis: _____

Vorsatzschale: Lochstein Vollstein Steinformat: _____ x _____ x _____ cmRechenwert γ : _____ kN/m³ [üblich: $\gamma = 18$ kN/m³] Wandabstand a = _____ mm**Befestigungsgrund:** Beton Betonfestigkeit: C ____/____ Wanddicke d = _____ mm Druckzone Zugzone Mauerwerk (Mindestdruckfestigkeit $\geq 0,5 \frac{\text{MN}}{\text{m}^2}$, d ≥ 24 cm)**Befestigungsmittel:** in Edelstahl A4 (W 1.4571/1.4401) Halfenschiene Dübel → zugzonentauglich: HB-VMZ HB-BZ

→ nur für Betondruckzone zugelassen:

 HB-VA Betonschraube HCB**Abfangebenen/Dehnfugen:** Abfangebenen sind festgelegt und sind in den Ansichten eingetragen Dehnfugen sind festgelegt und der Architekt hat zugestimmt Abfangebenen und Dehnfugen sind von HALFEN vorzuschlagen**Luftschichtanker/Gerüstanker:** Luftschichtanker werden benötigt: HEA LSA-W LSA-DW Keine ISO-Clips Gerüstanker werden benötigt: HGA-ZN HGA-Q Keine**Zur Verfügung gestellte Unterlagen:** Ansichten, Maßstab 1 : _____ Schnitte, Maßstab 1 : _____ Detailpläne

Notizen / Skizzen / Sonstiges:



ADRESSEN

HALFEN-DEHA Vertriebsgesellschaft mbH · Katzbergstraße 3 · 40764 Langenfeld
Telefon: 02173/970-0, Telefax: 02173/970-225, E-Mail: info@halfen-deha.de

TECHNISCHE BERATUNG

HALFEN GmbH, International CompetenceCenter Technology · Liebigstraße 14 · 40764 Langenfeld

VERANKERUNGSTECHNIK	Telefon: 02173/970-9020 Telefax: 02173/970- 450 E-Mail: bt@halfen-deha.de	<ul style="list-style-type: none"> • Halfenschienen und Halfenschrauben + Zubehör • HB Dübelsysteme • HCB Betonschraube
MONTAGETECHNIK	Telefon: 02173/970-9021 Telefax: 02173/970- 349 E-Mail: mt@halfen-deha.de	<ul style="list-style-type: none"> • HALFEN Montageschienen • Montagetechnik - Zubehör • Halfenschrauben
HALFEN POWERCLICK MONTAGESYSTEM	Telefon: 02173/970-335 Telefax: 02173/970-349 E-Mail: powerclick@halfen-deha.com Internet: www.halfen-powerclick.com	
DETAN ZUGSTAB-SYSTEME	Telefon: 02173/970-424 Telefax: 02173/970-450 E-Mail: bt@halfen-deha.de	
TRANSPORTANKERSYSTEME	Telefon: 02173/970-9025 Telefax: 02173/970-427 E-Mail: ftw@halfen-deha.de	<ul style="list-style-type: none"> • FRIMEDA Transportanker • DEHA Kugelkopfanke • DEHA Hülsenanker • DEHA HD-Anker
BETONFASSADE	Telefon: 02173/970-9026 Telefax: 02173/970- 427 E-Mail: ftw@halfen-deha.de	<ul style="list-style-type: none"> • FPA Fassadenplattenanker • BRA Brüstungsanker • SPA Sandwichplattenanker • MVA Manschettenverbundanker
BEWEHRUNGSTECHNIK	Telefon: 02173/970-9031 Telefax: 02173/970- 420 E-Mail: bewehrung@halfen-deha.de	<ul style="list-style-type: none"> • HDB Dübelleiste, Durchstanzbewehrung • HBS-05 Schraubanschluss • HBT Rückbiegeanschluss • HSC Stud Connector
	Telefon: 02173/970-9030 Telefax: 02173/970- 420 E-Mail: bewehrung@halfen-deha.de	<ul style="list-style-type: none"> • HGC Grip Connector • HSD Schubdorn • HCC Stützenschuh • HIT Iso-Element • ISI Schalldämmprodukte
FASSADE VERBLENDMAUERWERK	Telefon: 02173/970-9035 Telefax: 02173/970- 426 E-Mail: fa@halfen-deha.de	
FASSADE NATURSTEIN	Telefon: 02173/970-9036 Telefax: 02173/970- 434 E-Mail: fa@halfen-deha.de	

INTERNET

www.halfen-deha.de • Produkte • News/Presse • Druckschriften • Software • Service • Referenz-Objekte • Kontakt/Adressen • Unternehmen

Das Qualitätsmanagementsystem der Halfen GmbH ist für die Standorte in Deutschland, in der Schweiz und in Polen zertifiziert nach **DIN EN ISO 9001:2000**, Zertifikat-Nr. QS-281 HH.

