

**Bauelemente**

- Stahlbeton
- Stahlbeton Fertigteil
- Mauerwerk nach DIN
- Stahlbetondecke
- Stahlbeton nach Vorgabe Schichten
- Wärmedämmung Weich
- Wärmedämmung Hart
- Trockenbauwand
- Wandschutz
- Durchbruch Rohbau

**Abkürzungen**

AD	Außengiebel	DD	Deckendurchbruch	HK	Heckträger	SB	Schichten
AF	Anfachung	DF	Deckungslage	HW	Heckwiderlager	SPB	Spaltbohle
AS	Abstützung	DS	Deckenschicht	KS	Küchenschrank	UEZ	Überzug
BD	Bodenbruch	EAP	Einbauschlagpunkt	MM	Mikrotafel	UK	Unterlage
BE	Bodenplatte	EK	Eisenanker	OK	Oberkante	UZ	Unterzug
BRF	Bildungshöhe fertig	FFB	Fertigfabrikation	RD	Rohdecke	VK	Vorderkante
BRH	Bildungshöhe roh	FRZ	Frühabsenkung	REV	Revisionsöffnung	WD	Wanddurchbruch
DA	Deckenaussparung	FR	Fußrohr	RFB	Rohfußboden	WS	Wandschutz

**Höhenangaben**

0.00	Bodenverspannung (RS)	OK Röhdeckschicht	OK Röhdeckschicht
-0.10	OK Röhdeckschicht	OK Röhdeckschicht	OK Röhdeckschicht
+1.10	OK Fertigfabrikation	OK Röhdeckschicht	OK Röhdeckschicht
+2.10	OK Röhdeckschicht	OK Röhdeckschicht	OK Röhdeckschicht
+7.20	Höhe der Gelände	OK Röhdeckschicht	OK Röhdeckschicht

**Brandschutz**

TS0	Feuerbeständige Tür nach DIN 4102	TS	Steigung trocken
T30	Feuerhemmende Tür nach DIN 4102	RA	Rauchabzug
RS	Rauchschutztür nach DIN 18055	F30-V	Verbleibsschutz
DS	Tür dichtschließend	F30-H	Horizontalschutz
F30	Bauschutzverkleidung (F30)	FL	Feuertischer

**Raumstempel**

Raumnummer	101	Raumnutzungscode	101
Fläche	101	Fläche	101
Nutzer Ebene 1	101	Nutzer Ebene 2	101
Raumprogramm	101	Raumprogramm	101

**Planer**

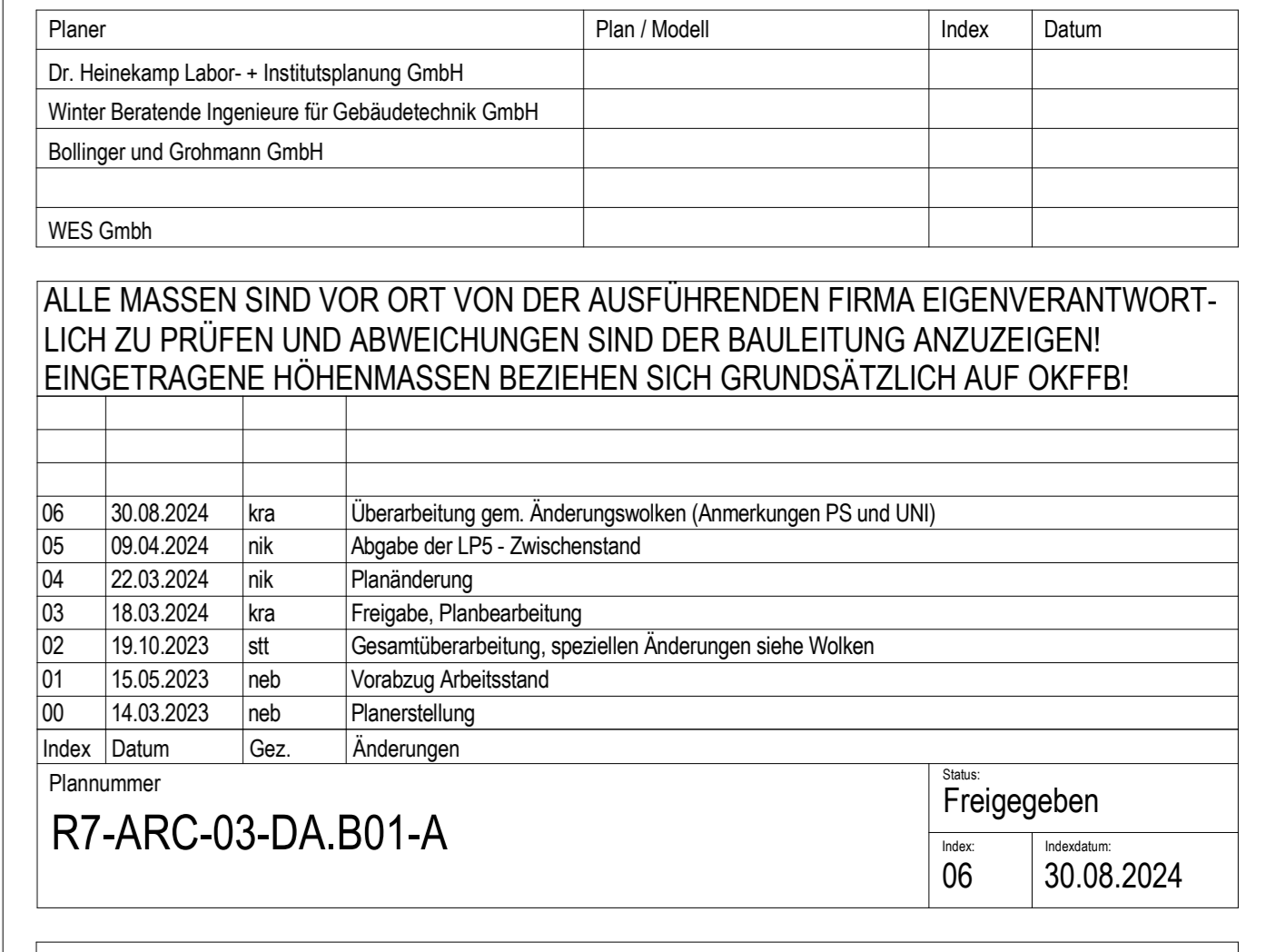
Plan / Modell	Index	Datum
Dr. Heinekamp Labor + Institutplanung GmbH		
Winter Beratende Ingenieure für Gebäudetechnik GmbH		
Böllinger und Grohmann GmbH		
WES GmbH		

**ALLE MASSES SIND VOR ORT VON DER AUSFÜHRENDE FIRMA EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN UND ABWEICHUNGEN SIND DER BAULEITUNG ANZUZEIGEN!**

**EINGETRAGENE HÖHENMASSEN BEZIEHEN SICH GRUNDSÄTZLICH AUF OKFFB!**

Index	Datum	Gez.	Änderungen
06	30.08.2024	kra	Überarbeitung gem. Änderungswilken (Anmerkungen PS und UN)
05	09.04.2024	nik	Abgabe der LPS - Zwischenstand
04	22.03.2024	nik	Planänderung
03	18.03.2024	kra	Freigabe Planbearbeitung
02	10.10.2023	stt	Gesamtüberarbeitung, speziellen Änderungen siehe Wilken
01	15.06.2023	neb	Vorbereitung Arbeitsstand
00	14.03.2023	neb	Planerstellung

**Plannummer** R7-ARC-03-DA.B01-A **Freigegeben** 06 30.08.2024



ANSCHLUSSPLAN  
R7-ARC-03-DA.B01-A

ANSCHLUSSPLAN  
R7-ARC-03-DA.B01-A

**Grundriss Rohbau Dachaufsicht, Blatt 1**

Projekt Nr.	22006	Leistungsphase	Leistungsphase 5	Planungszeit	14.03.2023	Modellplan	13.09.2023
Maßstab	1:50	Gezeichnet	geb	Geprüft	geb	Gezeichnet	geb

DIN A2 (118x841mm)