



**Arbeitsplatte:**  
ca. 40 mm  
HPL-Verbundelement  
3563-RM  
Monocrete  
Real Material

**Fronten:**  
ca. 20 mm  
HPL-Verbundelement  
4402-60  
Gotland Cherry  
QuerFine Pearl, quer verarbeitet

**Sockel:**  
ca. 20 mm  
HPL-Verbundelement  
10622-TP

**Rückwand**  
ca. 12 mm  
HPL-Verbundelement  
10630-TP

in Teilbereichen:  
M10630-TP  
Anthracite  
Traceless Premium  
(magnetisch und beschreibbar)

**Rückwand**  
unterhalb Arbeitsplatte im  
Bereich Unterfahrbarkeit:  
ca. 12mm  
4402-60  
Gotland Cherry  
QuerFine Pearl

**Korpus Hängeschrank**  
19mm  
10622-60  
Melaminharzbeschichtung

**Korpus Unter- u.Hochschrank**  
19mm  
10622-60  
Melaminharzbeschichtung

**Einlegeboden:**  
19mm  
10622-60  
Melaminharzbeschichtung

**Teeküche**  
B.0.10, B.1.09

**Legende**

**OKFF EG +/- 0,00 = 68,19 ü. NN**

Alle Maße sind Rohbaumaße sofern nicht anders angegeben.  
Brüstungshöhen (BRH), Tür- und Fensterhöhen sind ab OKFF vermaßt.  
Zeichnungen größeren Maßstabes haben vorrangige Gültigkeit.

**Zeichenerklärung:**

	Stahlbeton		Vormauerziegel		DD=Deckendurchbruch
	Mauerwerk		Dämmung trittfest		BD=Bodendurchbruch
	nachträglich zu errichtendes Mauerwerk		Dämmung weich		WD=Wanddurchbruch
	Holz		Stahl		WS=Wandschlitz
	GK Wand		GK Wand		Neubau
	Bestand		Abbruch		

**allg. Abkürzungen:**

OK	Oberkante	GF	Gangflügel		
UK	Unterkante	SF	Standflügel		
VK	Vorderkante	US	Unterschnitt		
FF	Fertigfußboden	OH	Türöffnung		
RD	Rohdecke	DTA	Drehtürantrieb		
UZ	Unterzug	ZK	Zutrittskontrolle		
AHD	Abhangdecke	OL	Oberlicht		
RH	Raumhöhe von OKFF bis UKRD	P	Panel		
H.i.L.	Höhe im Lichten (Raumhöhe von OKFF bis UK AHD/ Deckenbkl.)	GP	Glaspaneel		
BRH	Brüstungshöhe (von OKFF bis OK Rohbrüstung)	F	Festverglasung		
BRHF	Brüstungshöhe fertig (von OKFF bis OK fertig/ Fensterbank)	FF	Festverglasung mit Flügelrahmen		
RR	Reinigerrohr	RK	Rolladenkasten		
RÖ	Reinigungsöffnung	GK	Gurtkasten		
BE	Bodeneinlauf	RL	Rolladen		
HK	Heizkörper	S	Sonnenschutz		
IW	Installationswand	BLS	Blendschutz innen		
		VD	Verdunkelung (elektrisch)		
		ESG	Einscheibensicherheitsglas		
		VSG	Verbundsicherheitsglas		
		g	Sonnenschutzverglasung		
		Sat	Satinierte Folie/ Satiniertes Glas		
			Tür mit ständiger Offenhaltung		

**Türen, Fenster, Verglasungen:**

**Höhen Grundrisse:**

	OKFF	Oberkante Fertigfußboden bzw. Fertighöhe
	OKRD	Oberkante Rohdecke bzw. Rohhöhe
	UKRD	Unterkante Abhangdecke von OKFF

**Höhen Schnitte/ Ansichten:**

	OKF	Oberkante Fertig/ OKF (Ausbau-/ Fertighöhe)
	UKF	Unterkante Fertig/ UKF (Ausbau-/ Fertighöhe)
	OKR	Oberkante Roh/ OKR (Rohbauhöhe)
	UKR	Unterkante Roh/ UKR (Rohbauhöhe)

**Angaben ELT**  
Angaben HLS

**BBW (Bauart Brandwand)**  
BW (Brandwand)  
F90 AB (Feuerbeständig)  
F30 (Feuerhemmend)  
Notwendige Treppen

**Notausgang**  
Zugang

**Feuerwiderstandsklasse Türen**

CS 200	RST (Rauchschutztür)
ds/dt	dichtschießende Tür
T 30	El,230
T 90	El,290
T 30 RS	El,230-CS 200
T 90 RS	El,290-CS 200

Index	Änderungsbeschreibung	Datum	Name

**Sanierung Kreishaus Recklinghausen**

LPH 5

**Ausführungsplanung**

Übersicht

Kreis Recklinghausen  
FD 23 Immobilienangelegenheiten  
Kurt-Schumacher-Allee 1, 45657 Recklinghausen

Bauherr

Baugrundstück

Auftragnehmer

Planverfasser

**Teeküche B.0.10, B.1.09**

Format 1150 x 594 mm

Planchüssel 0905\_5\_ASSO\_BA2 B\_G\_FAR\_DE\_20\_TI\_Teeküche B.0.10, B.1.09\_02\_V

Gezeichnet jeg

Geprüft 1:10

Maßstab 1:10

Plotdatum 11.12.2025

Erstausgabe

Indexdatum 02