



**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 größerer Maßstäbe haben vorrangige Gültigkeit.

**Zeichnerklärung:**

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**allg. Abkürzungen:**

OK Oberkante	UK Unterkante	VK Vorderkante	FF Fertigfußboden	RD Rohdecke	UZ Unterzug	AHD Abhangdecke	RH Raumhöhe von OKFF bis UKRD	H.L.L. Höhe im Lichten (Raumhöhe von OKFF bis UK AHD/Deckenbalk.)	BRH Brüstungshöhe (von OKFF bis OK Rohbrüstung)	BRHF Brüstungshöhe fertig (von OKFF bis OK fertig/Feusterbank)	RR Regenrohr	HO Reinigungsoffnung	BE Bodenverlauf	HK Heizkörper	IV Installationswand				
GF Gangflügel	SF Standflügel	US Unterschnitt	OH Türöffenhaltung	DTA Drehlärmschutzwand	ZK Zutrittskontrolle	OL Oberlicht	P Paneel	GP Glaspaneel	F Festverglasung	FF Fliegeltüren	RL Rolläden	QS Querschutzwand	S Sonnenschutz	BLS Blendschutz innen	VD Verdunkelung (elektrisch)	ESG Einschleibersicherheitsglas	VSG Verbundversicherheitsglas	Sat Satiniertes Folie	Sat Satiniertes Glas
Tür mit ständiger Offenhaltung	Notausgang	Zugang	vorhandenen Durchbruch schließen	vorh. Durchbruch im Bestand verschlossen	Erdaushub	Erdaushub abschnittsweise nach DIN 4123	Heizkörper	Verstärkung	Feuerwiderstandsklasse Türen	CS 200 RST (Rauschutztür)	di/dt dichtschießende Tür	T 30 EL230	T 90 EL290	T 30 RS EL230-CS 200	T 90 RS EL290-CS 200				

**Abkürzungen Deckenbalken Durchdringungen:**

RH 1 Rohrhuße 1 = Ø 7 cm	OK = 20 cm von UKRD	RH 2 Rohrhuße 2 = Ø 7 cm	OK = 11 cm von UKRD	BSD (B-O) Balkenstegdurchdringungen nach Baugleichung vor Ort	BSD (U7) unidirektionale Balkenstegdurchdringungen
--------------------------	---------------------	--------------------------	---------------------	---	--

Index	Änderungsbeschreibung	Datum	Name
01	Ergänzung Theke u. Verstärkung Trockenbau	11.12.25	eg
02	Anlage Lese-LV-Schlösser	30.01.26	hbu
03	1. Planversand AN Fassade	06.03.26	hbu

**Sanierung Kreishaus Recklinghausen**

**LPH 5**

**Ausführungsplanung**

Übersicht

**Bauherr**

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

**Baugrundstück**

Kurt-Schumacher-Allee 1, 45657 Recklinghausen

**Auftraggeber**

assmann GmbH  
Banger Straße 237, 44227 Dortmund  
Fon 0231.75445.0 Fax 0231.756010

**Planverfasser**

assmann architekten GmbH  
Banger Straße 237, 44227 Dortmund  
Fon 0231.75445.0 Fax 0231.476610

**Planinhalt**

**BT E - 1.OG Grundriss Umplanung**

Format	841 x 1360 mm	Planchisier	0905_5_ASSO_BA2_E_G_FAR_GR_OG1_UM_BT_E - 1.OG Grundriss Umplanung_03_F
Geschnitten	geprüft	shu	1:50
Im			

Plottatum	26.03.2026	Entwurfsphase	27.10.2025	Industrium	06.03.2026	Index	03
-----------	------------	---------------	------------	------------	------------	-------	----