

Legen

OKFF EG +/- 0,00 = 68,19 ü. NN

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

Zeichenerklärung:






allg. Abkürzungen:

OK	Oberkante
UK	Unterkante
VK	Vorderkante
FF	Fertigfußboden
RD	Rohdecke
UZ	Unterzug
AHD	Abhangendecke
RH	Raumhöhe von OKFF bis UK AHD/ Decke
H.i.L.	Höhe im Licht (Raumhöhe von UK AHD/ Decke)
BRH	Brüstungshöhe bis OK Rohrbank
BRHF	Brüstungshöhe (von OKFF bis Fensterbank)
RR	Regenrohr
RÖ	Reinigungsöffnung
BE	Bodeneinlauf
HK	Heizkörper
IW	Installationswanne

Türen, Fenster, Verglasungen






GF	Gangflügel
SF	Standflügel
US	Unterschnitt
OH	Türoffenhaltung
DTA	Drühtürantrieb
ZK	Zulrittskontrolle
OL	Oberlicht
P	Panel
GP	Glaspanel
F	Festverglasung
FF	Festverglasung mit Flügelrahmen
RK	Rolladenkasten
GL	Gurtkasten
RL	Rolläden
S	Sonnenschutz
BS	Blendschutz innen
VD	Verdunkelung (elektrisch)
ESG	Einscheibensicherheitsglas
VSG	Verbundsicherheitsglas
g	Sonnenschutzverglasung
Sat	Sattiniertes Glas



Höhen Grundrisse:

	OKFF $\pm 0,00$	Oberkante Fertigfussboden bzw. Fertighöhe
	OKRD $-0,15$	Oberkante Rohdecke bzw. Rohhöhe
	$+2,70$	Unterkante Abhängecke von OKFF

Höhen Schnitte/ Ansichten:

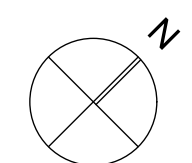
		Oberkante Fertig/ OKF (Ausbau-/ Fertighöhe)
n)		Unterkante Fertig/ UKF (Ausbau-/ Fertighöhe)
glas		
g		Oberkante Roh/ OKR (Rohbauhöhe)
		Unterkante Roh/ UKR (Rohbauhöhe)

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

Notausgang		Feuerwiderstandsklasse Türen	
	Notausgang	CS 200	RST (Rauchschutztür)
	Zugang	ds/dt	dichtschießende Tür
		T 30	El230
		T 90	El290
		T 30 RS	El230-CS 200
		T 90 RS	El290-CS 200

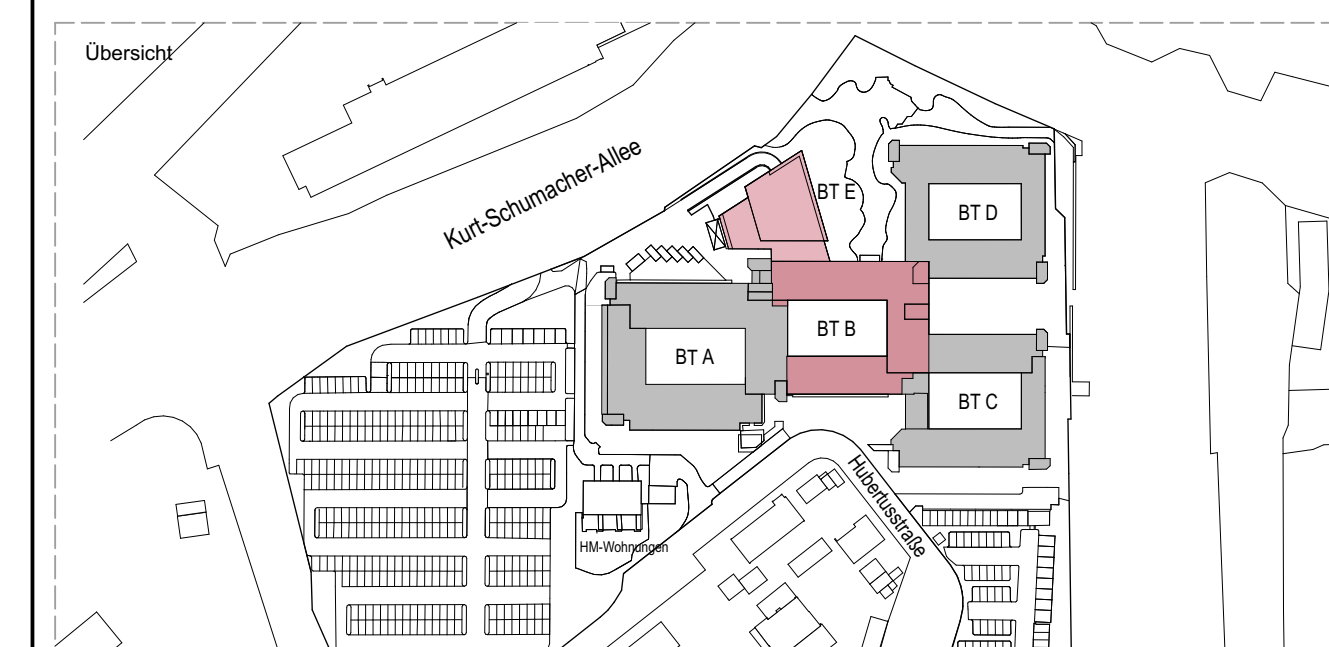
Index	Änderungsbeschreibung	Datum	Name
01	Anpassung Kopfplatte	29.01.26	hbu

Sanierung Kreishaus Recklinghausen



LPH 5

Ausführungsplanung



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

Baugrundstück Kurt-Schumacher-Allee 1, 45657 Recklinghausen

Auftragnehmer  **assmann GmbH**
Baroper Straße 237, 44227 Dortmund
Fon 0231.75445.0 Fax 0231.756010

Planverfasser **assmann architekten GmbH**
Baroper Straße 237, 44227 Dortmund
Fon 0231.75445.0 Fax 0231.476010

Planinhalt	Schnitt und Details Treppenhaus 06
------------	---

Format	Planschlüssel
594 x 841 mm	0905_5 ASSO_BA2.B_G_FAR_SC_MS01_SL Schnitt und Details Treppenhaus 06_01_V

Gezeichnet	Geprüft	Maßstab	Plotdatum	Erstausgabe	Indexdatum	Index
		1:50, 1:10	29.01.2026		29.01.2026	01