

Handlaufhalter Nord: **190 Stück**

**KG**  
Treppenlauf 1: 13  
Podest KG/EG : 17  
Treppenlauf 2 : 8

**EG**  
Treppenlauf 3 : 22  
Podest EG/1OG: 30  
Treppenlauf 4 : 22

**1OG**  
Treppenlauf 5 : **26**  
Podest 1OG/2OG: **3**  
Treppenlauf 6 : **22**  
**2OG**

Brandschutzanforderungen		
	Dach/Dacheindeckung	<b>AB 20</b> Fessler mit Anforderung E30
	<u>Fluchttürschließer</u>	<b>AB21</b> Automatische Schließvorrichtung nach A50/R5
<u>Fluchttürschließer</u>	fluchttürschließende Wände	<b>B1</b> Feuerwidernde, dichte- & selbstschließende Tür
<u>Fluchttürschließer</u>	fluchttürschließende Wände	<b>B105</b> fluchttürschließende, rauchschütz- & selbstschließende Tür
<u>Fluchttürschließer</u>	Bauart Brandschwid	<b>B106</b> fluchttürschließende, rauchschütz- & selbstschließende Tür
		<b>B1</b> rauchschütz- & selbstschließende Tür
		<b>B105</b> fluchttürschließende, rauchschütz- & selbstschließende Tür
RAV	Rettungsweg	<b>B1</b> fluchttürschließende Tür
		<b>B105</b> fluchttürschließende, rauchschütz- & selbstschließende Tür
		<b>B106</b> fluchttürschließende, rauchschütz- & selbstschließende Tür
		<b>B107</b> Notausgangswegschloss nach DIN EN 179

Abkürzungen Raumstempel					
NGF	Netto-Grundfläche	Bodenbelag			
RKH	Raumhöhe (aus Fußbodenhöhe bis UK Handkante)	KD	Rohdecke	WS	Werkstein
		GW	Holzbohle		Fliesen
LKH	Lichte Raumhöhe (aus Fußbodenhöhe bis UK Abhang)	GR	Gipsputzstrich	PZ	Porzellan
			Wandbelag	LE	Linoleum
D	Deckenbelag			SP	Sportparkett
		KW	Rohwand Beton	AN	Strich, Anstrich, Estrich
B	Bodenbelag	AN	Anstrich	RD	Rohdecke
		PL	Platten		
W	Wandbelag		Alu-Alupanelle Holz		

**Legende**

	Stahlbeton		Polystyrol-Dämmung		Verdeckte Kanten
	Mauerwerk		Dämmung		Bauteile vor/über der Schnittlinie
	Festgeste		Gipskarton		
	Beton, unbewehrt		Erdreich		

Beschriftung/Darstellung

A Schnittführung

Änderungsvermerk

Achsen

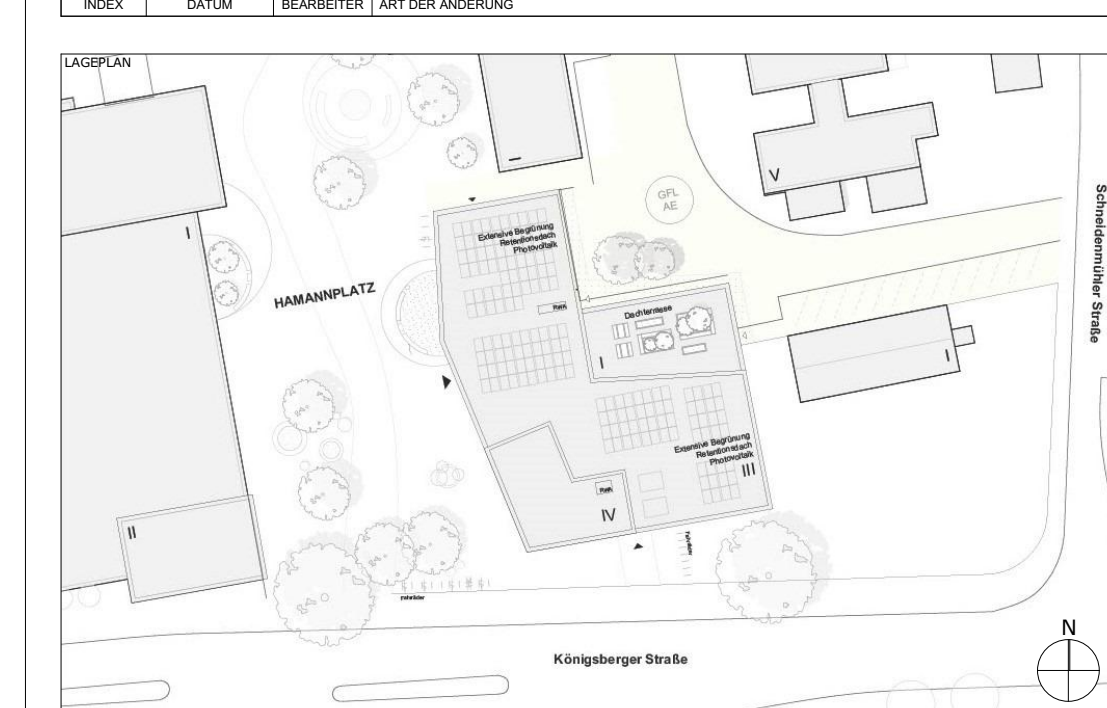
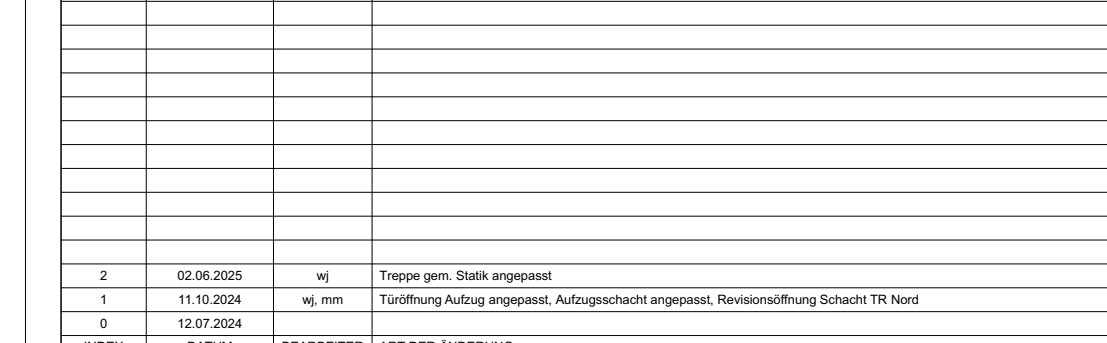
$\pm 0,025 \pm 0,06$   
 $\pm 0,035 \pm 0,06$

$\pm 0,00$  Oberkante Fertigfußboden  
 $\pm 0,00$  Oberkante Rohfußboden

Sämtliche Maße sind vom Unternehmer an Ort und Stelle verantwortlich zu prüfen.
Diese Pläne sind nur in Verbindung mit den Statikplänen und den Haustechnikplänen gültig.
Ausführung nach DIN 4106 und GEG-Nachweis.

± 0.00 = 56,32 m üNN

DIE ZEICHNUNG IST UNSER EIGENTUM, JEDE VERVIELFÄLTIGUNG, VERWERTUNG ODER MITTEILUNG, AUCH IM DETAIL, AN DRITTE PERSONEN OHNE UNSERE EINWILLIGUNG IST STRAFBAR UND WIRD GERICHTLICH VERFOLGT !  
URheberRECHT VOM 9. SEPTEMBER 1965 PARAGRAPH 97f.F. + 106f.F.

PROJEKT


2204  
COERDE

Neubau Stadtteilhaus Coerde

hamannplatz  
48157 münster

Hochbauplanung  
Treppe Nord FT Schnitte

PLANCODE						
CORDE05_06_DE_08_TRE_04_2						
CALEN	PHASE	GEZEICHNET	PLANHÖHE	MAßSTAB	PLANKUPFER	INDEX
12.07.2024	LP 5	mm	170x84,1 cm	1:20	06.08.04	
DAUERDRUCK						



**WESTFÄLISCHE  
BAUINDUSTRIE  
GMBH**

**WBI Westfälische Bauindustrie GmbH**  
 engelstraße 49  
 48143 münster  
 telefon 0251 97232-0