

LEGENDE

Schraffuren und Symbole

	Bestand		WU - Stahlbeton
	Abbruch		Stahlbeton
	Wärmedämmung mineralisch		MW Kalksandstein tragend
	Perimeterdämmung		MW Kalksandstein nicht tragend
	Holz		Gipskarton-Ständerwand
	Kiesbett		Brandschutzanforderung
	Erdreich, gewachsen		Estrich
	WA - Wandaussparung		Fenster, Glaswand
	WS - Wandschlitz		WD - Wanddurchbruch
	Rohbaukote		DD - Deckendurchbruch
	Fertigbaukote		BD - Bodendurchbruch
	Stahlbetonfertigteil		Abdichtungsebene

Alle Maße, insbesondere des vorgefundnen Bestandes, sind von den ausführenden Firmen vor Ausführungsbeginn verantwortlich zu prüfen. Differenzen sind dem Architekturbüro bzw. der Bauleitung sofort zu melden.

Dieser Plan ist nur gültig in Verbindung mit den angegebenen Schnitt- und Details, den Unterlagen des Statikers und der Projektanten, sowie den Bauaufträgen, den geltenden DIN-Vorschriften und den Festlegungen.

Höhenkoten sind relativ und ohne Vermessungsvorgabe.

Alle Maße sind, wenn nicht anders angegeben, Rohbaumasse.

Angaben von Brüstungshöhen beziehen sich immer auf OKFFB. Angaben UK UZ/Struz sind Relativhöhenkoten.

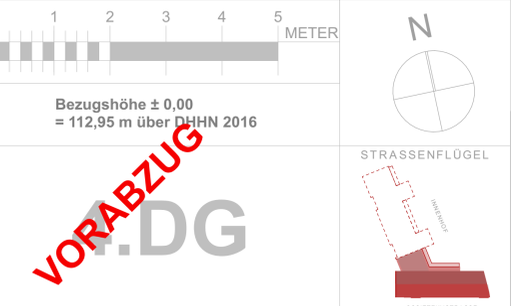
Innenhöhen beziehen sich auf OKFFB des Raumes, in den die Tür aufschlägt.

Die Pläne sind nur mit der Unterschrift des Architekten für die Bauausführung freigegeben.

Abkürzungen

FFB - Fertigfußboden	OK - Oberkante	Stg. - Steigung
RFB - Rohfußboden	UZ - Unterkante	SAN - Sanitär
FD - Fertiggleiche	UZ - Unterkante	ELT - Elektro
RD - Rohdecke	St - Struz	HZG - Heizung
AD - Akustikdecke	SIB - Stahlbeton	FR - Fallrohr
BH - Brüstungshöhe in cm über FFB	WU - wasserundurchdringt	RS - Rauchschutzwand
RBH - Brüstungshöhe in cm über FFB	GK - Gipskarton	T30 - feuerhemmende Tür
BRH - Brüstungshöhe in cm über FFB	OK - oberer Normalnull	T30 - feuerhemmende Tür
BRH - Brüstungshöhe in cm über FFB	RH - Raumhöhe	F30 - feuerhemmende Wand
BRH - Brüstungshöhe in cm über FFB	A - Grundfläche	F90 - feuerbeständige Wand
BRH - Brüstungshöhe in cm über FFB	U - Umfang	
BRH - Brüstungshöhe in cm über FFB	U - Umfang	
BRH - Brüstungshöhe in cm über FFB	U - Umfang	

Index	Datum	Änderung



OBJEKT: NEUBAU FÖRDERSCHEULE ALTE MÜHLE
OSSIETZKYSTRASSE 68, 04347 LEIPZIG
FLST 156/3, 157/7 | GEM. SCHÖNEFELD

BAUHERR: LERNEN PLUS gGmbH SCHLOSS SCHÖNEFELD,
ZEUMERSTRASSE 1, 04347 LEIPZIG

MASSSTAB: (-cm) 1:50 ZEICHNUNGS-NR.: 23 DATUM: 06.02.25