

LEGENDE

AD	Abgehängte Decke	RD	Rohdecke
BA	Bodenablauf	REV	Revisionsöffnung
BD	Bodendurchbruch	RFB	Rohfußboden
BF	Bruttofläche	RO	Reinigungsöffnung
BO	Bodenoberfläche	RP	Rohplanie
BRH	Brüstungshöhe	RS	Rauchschutztür
BS	Bodenschlitz	RR	Regenrohr
BW	Trennung zw. Brandabschnitt	RWA	Rauch- und Wärmeabzugsanlage
DA	Deckenaussparung	SB	Sichtbeton
DD	Deckendurchbruch	SM	Sichtmauerwerk
DO	Deckenoberfläche	STG	Steigung
DS	Dichtschließende Tür	T 30	T 30 - Tür
F 30	Feuerhemmend	T 90	T 90 - Tür
F 60	Hochfeuerhemmend	UK	Unterkante
F 90	Feuerbeständig	UKD	Unterkante Decke
FFB	Fertigfußboden	UZ	Unterzug
G 30	Brandschutzverglasung	VK	Vorderkante
GKB	Gipskartonbauplatte	WA	Wandaussparung
GOK	Gelände Oberkante	WD	Wanddurchbruch
GR	Gurtroller	WH	Wandhydrant
LH	Lichte Raumhöhe	WO	Wandoberfläche
NA	Notausgang	WS	Wandschlitz
OK	Oberkante	WU	Wasserundurchlässig
OKD	Oberkante Decke	ZP	Zementgebundene Faserplatte
OTS	Obertürschließer		
OTS-E	Obertürschließer mit elektro-mechanischem Feststeller		

Raumstempel

Raumbezeichnung

Klassenzimmer

0.07

±0,00 OK FFB

▼-0,18 OK RFB

F: 73,97 m² Brutto Fläche

LH: 2,970 m Lichte Höhe (OK FFB-UK AD)

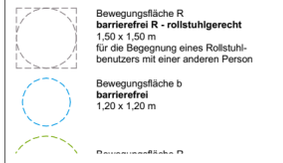
B: Linoleum Bodenoberfläche

W: SB, B+A Wandoberfläche

D: Ak-K Deckenoberfläche

Raumnummer

nach DIN 18040



Materialschraffuren

	Stahlbeton		Trockenbauwand
	Stahlbeton WU		Vormauerung
	Magerbeton		Dämmung weich
	Beton Fertigteil		Dämmung hart
	Hohlwand Beton		Bestand
	Mauerwerk KS		Holzständerwand
	Mauerwerk HLZ		Installationsebene

Aussparungen

	BD Bodendurchbruch		Bauteil F90-BW Brandwand
	DD Deckendurchbruch		Bauteil F90 feuerbeständig
	WD Wanddurchbruch		Bauteil F60 hochfeuerhemmend
	WS Wandschlitz		Bauteil F30 feuerhemmend
	WSD Wandschlitz / Deckendurchbruch		Bauteil ohne Anforderungen
	WA Wandaussparung		

Abbruch / Neubau

	Bestand		Schmutzwasser
	Abbruch		Regenwasser
	Neubau		Grauwasser

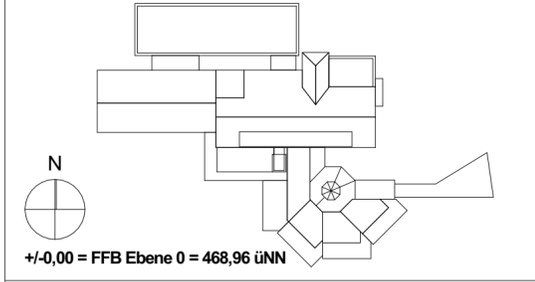
Abwasser

Innentürelemente Ebene 0 zur Treppe 3 20274-A-5-652_

Maßangaben der Tür- und Fensterhöhen, Fensterbrüstungen, Fenster- und Türstürze beziehen sich grundsätzlich auf **OK RD**.
Alle Maße sind verantwortlich zu prüfen! Sämtliche Unstimmigkeiten sind der Bauleitung unverzüglich mitzuteilen und das weitere Vorgehen abzustimmen.

Grundsätzlich gelten die Architektenpläne nur in Verbindung mit den Plänen der Fachplaner.
Alle tragenden und konstruktiven Bauteile müssen nach geprüfter statischer Berechnung hergestellt werden.

INDEX	DATUM	ÄNDERUNG / ERGÄNZUNG	GEZ.



PROJEKT
20274 Jakob-Gretser-Schule
Pestalozzistraße 20
88677 Markdorf

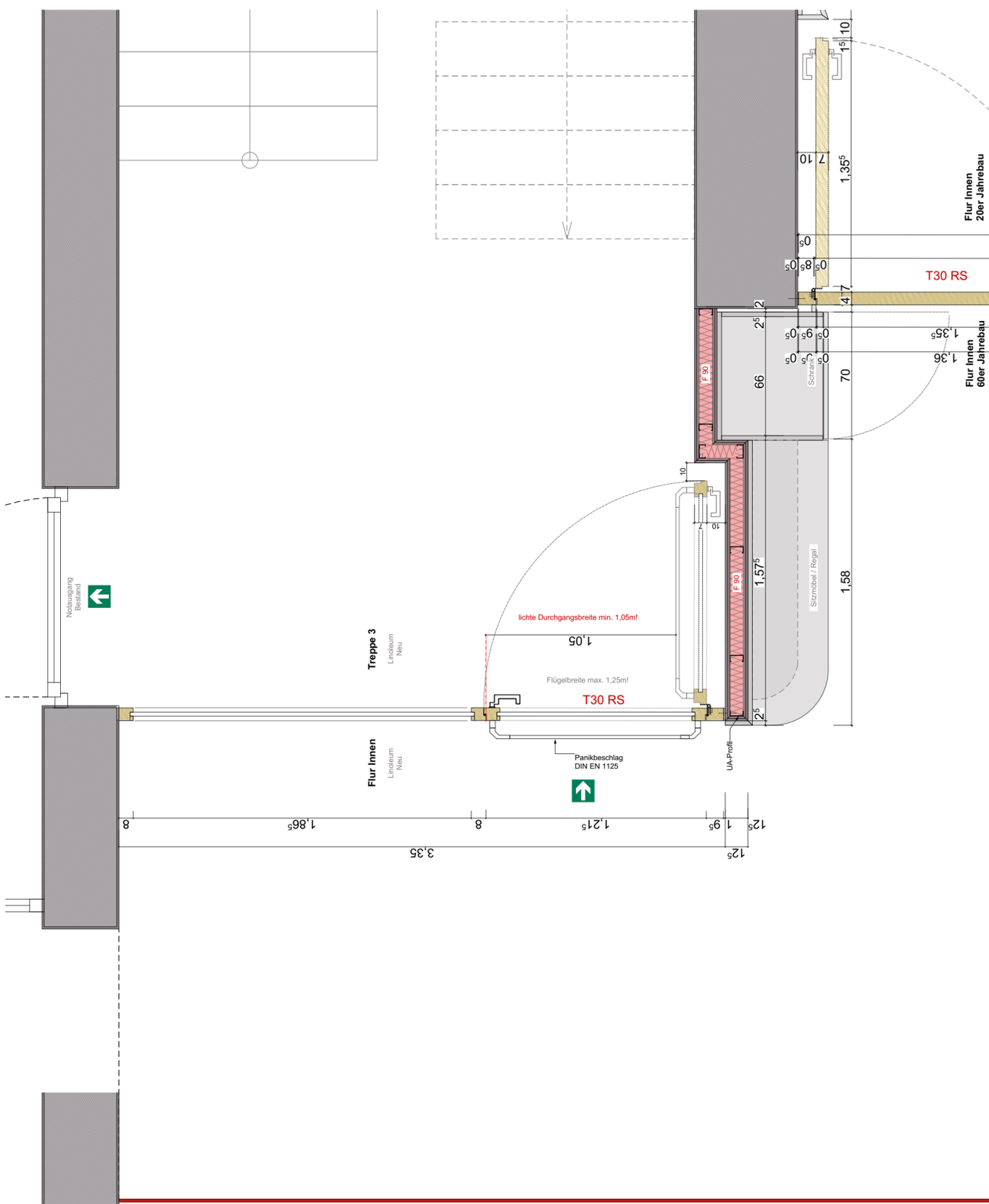
BAUHERR
Stadt Markdorf
Rathausplatz 1
88677 Markdorf

PLANUNG
mmp diplomingenieure architekten
müller + marcus - planungsbüro gmbh
im bahnhof
88690 uhlidingen-mühlhofen
fon. 07556 9204-60 e-mail. info@mmp-architekten.de
fax. 07556 9204-64 internet. www.mmp-architekten.de

LEISTUNGSPHASE
Werkplanung

PLANINHALT
Innentürelemente Ebene 0 zur Treppe 3

MASSSTAB 1:20	GEZ. sb	DATUM 08.05.2023	PLAN-NR. INDEX 20274-A-5-652
------------------	------------	---------------------	---------------------------------



Anschluss Decke?

