



Ebene 1 / Achse K -R, Achse 10-19

---

W I

Vorabzug

ZU BEACHTENDE HINWEISE

Die folgende Auflistung zeigt weitere sehr wichtige Aufgaben, die im Vorfeld der Ausschreibung zu erfüllen sind:

- **Einbindung der Auftraggeber:** Die Auftraggeber müssen frühzeitig in den Prozess eingebunden werden, um die Anforderungen an die Ausschreibung zu klären und die Ausschreibung zu steuern.
- **Einbindung der Auftraggeber:** Die Auftraggeber müssen frühzeitig in den Prozess eingebunden werden, um die Anforderungen an die Ausschreibung zu klären und die Ausschreibung zu steuern.
- **Einbindung der Auftraggeber:** Die Auftraggeber müssen frühzeitig in den Prozess eingebunden werden, um die Anforderungen an die Ausschreibung zu klären und die Ausschreibung zu steuern.

Für die Richtigkeit der Maße haften der Auftragnehmer, der Auftragsgeber und der Planer. Dieser Plan ist nur in Verbindung mit den im Plan angegebenen Detailplänen vollständig. komplette Schließung der leichten Trennwände darf erst nach erfolgten Installationen und nach Freigabe der Bauleitung erfolgen.

Die Statoren, bzw. statischen Berechnungen und Abweichungen bzgl. Ausparungen sind der Architekt und die Bauleitung unverzüglich Projektanten sind für alle einzubetonierende Installationsteile vor Baubeginn zu beachten.

Tür- und Fensterhöherangaben beziehen sich auf ±0,00.

Anzeige Öffnungsmaße von Türen:

zu veranlagern.		von UK FFB bei UK Sturz	
PROJEKTBEZEICHNUNG		PROJEKTKÜRZEL	

1995 - MTV Ersatzneubau der Mittelschule mit Mehrzweckhalle in Taufkirchen (Vils)

GEBÄUDESCHEMA	MGH	ORT DES BAUVORHABENS
---------------	-----	----------------------

MS	84416 Taufkirchen (Vib)
Mittelschule	84416 Taufkirchen (Vib)

BT A	Gemeinde Taufkirchen (Vils)
VR	

BTD	Verbindungsbau RTB	Kathausplatz 1 84416 Taufkirchen (Vils)
-----	-----------------------	--

BTE	MZTH Mehrzweckhalle	N
-----	------------------------	---

511 

±0,00 = FFB Ebene 1 MS	Hochwasser = +465,00 üNN
±0,00 = +465,47 ü.NN	Bemessungsgrundwasserstand = +464,00 üNN

PLANUNGSPHASE	W0	vertikale Entwurfsplanung		STAND	22.02.21	GEZ. v.
	W1	Rahbauphase ohne Ausplanungen	X			

W3	Ausbauphase	118,9 x 84,1 = 1m <sup>2</sup>
LAMINHALT		MAßSTAB 1:100

Grundriss Ebene 1

--	--

## Vorabzug

[illegible]