



- | | | | | |
|--|------|------------------|--|-----------------------------------|
| | BD | Bodendurchbruch | | Mauerwerk (MW) |
| | DD | Deckendurchbruch | | Stahlbeton (StB) |
| | WD | Wanddurchbruch | | Dämmung |
| | WS | Wandschlitz | | Trockenbau (TB) |
| | SCHT | Schacht | | MW-Anschluss in Stumpfstoßtechnik |

- | | |
|----------------|--|
| FE AT IT ÜS | Fenster / Aussentür / Innentür / Überströmöffnung an Tür |
| BHFF | Rohbau Brüstungshöhe ab Fertigfußboden |
| DE WA FB | Decke / Wand / Fußboden |
| RFB FFB | Rohfußboden / Fertigfußboden |
| ▼ -8,10 | Oberkante Rohfußboden (OKRFB / ORF) |
| ▽ -7,76 | Oberkante Fertig-Fußboden (OKFFB / OFF) |
| | Oberkante Gelände (OKG) + Sonstige Höhen |
| IT-201 | Türnummern, Bauteil-Aufbauten > siehe Listen |
| IW3 | |
| D-07.2 Fenster | Detailverweis |

BD=Bodendurchbrüche nicht dargestellt, immer nur als DD=Deckendurchbrüche im darunterliegenden Geschoss dargestellt
genaue Lage WD u. WS in Abstimmung mit HLS

Reihenfolge Maßangaben: B/H/T (Breite/Höhe/Tiefe) - z.B. Schlitz

+0,00 OK FFB= 188,80m ü.NHN

E	
D	
C	
B	
A	
INDEX	DATUM NAME ÄNDERUNG

Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit aktueller Statik
Haustechnikplanung!
Alle Maße sind von den ausführenden Firmen verantwortlich
am Bau zu prüfen.

FREIGEgeben ZUR AUSFÜHRUNG:

DRESDEN, DEN

UNTERSCHRIFT

ARCHITEKT: Reiter Architekten GmbH Moritzburger Weg 67 01109 Dresden Tel. 0351 885050	BAUHERR: Gemeinde Ottendorf-Okrilla Radeberger Straße 34 01458 Ottendorf-Okrilla Tel. 035205-51360
PROJEKT: KITA Medingen Ahornstraße 2b 01458 Ottendorf-Okrilla OT Medingen	PROJ.-NR.: #PrjNr FORMAT: A3
AUSFÜHRUNGSPLAN	DATUM / GEZ: 17.04.2025
PLANBEZEICHNUNG BE-Plan	MAßSTAB: M 1:400 PLANNR. / INDEX AP-00

VORABZUG