



	Mauerwerk
	Stahlbeton
	Dämmung
	Trockenbau
	BD Bodendurchbruch
	DD Deckendurchbruch
	WD Wanddurchbruch
	WS Wandschiltz
	SCHT Schacht

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

FE: AT Fenster / Aussentür  
BHFF Rohbau Brüstungshöhe ab Fertigfußboden  
DE: WA: FB Decke / Wand / Fußboden  
RFB; FFB Rohfußboden / Fertigfußboden

↘ -8,10 Oberkante Rohfußboden (OKRFB)  
↘ -7,76 Oberkante Fertig-Fußboden (OKFFB)  
Oberkante Gelände (OKG) + Sonstige Höhen

IT-201 Türnummern  
W3 Bauteil-Aufbauten > siehe Listen

D41 Treppe Detailverweis

Alle Kanten mit Mindestradius 2mm  
Alle Kanten Krippe Mindestradius 5mm

ÜS Überströmöffnung an Tür  
RS rauchdicht- und selbstschließend  
DZ Drehzylinder  
KS Klemmschutz, beidseitig

**A06**

**+0,00 OK FFB EG = 45,15m ü. NHN**

INDEX	DATUM	NAME	ÄNDERUNG

Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit aktueller Statik- u. Haustechnikplanung!

Alle Maße sind von den ausführenden Firmen verantwortlich am Bau zu prüfen.

FREIGEGEREN ZUR AUSFÜHRUNG:  
DRESDEN, DEN .....  
UNTERSCHRIFT .....

ARCHITEKT: Reiter Architekten GmbH Montzburger Weg 67 01109 Dresden Tel. 0351 885050	BAUHERR: Ev. Kirchengemeinde St. Andreas Ritterstraße 11, 14513 Teltow Tel. 03328 303140
PROJEKT: <b>NEUBAU KITA TELTOW</b> Siedlungskirche Teltow Mahlower Str. 150, 14513 Teltow	PROJ.-NR.: FORMAT: A1
<b>AUSFÜHRUNGSPLANUNG</b>	DATUM / GEZ: 04.11.2019
PLANBEZEICHNUNG: <b>ANSICHT NORD</b> <b>ANSICHT SÜD</b>	MASSTAB: 1:50 PLANNR.: <b>A06</b>

**VORABZUG**