

## LEGENDE

DIE ANFORDUNGEN UND AUFLÄNGEN GEMÄSS FACHPLANUNG UND BAUHEIMWEHR SIND ZU BEACHTEN	
BRW Brandwand	
IN Höhne über Bauteiloberkante	
ADK Notausgang	
OKR Abgesicherter Raum	
LRH Lichte Raumhöhe	
DRW Dachrinnenwasserablauf	
UWH Umweltungshöhe	
SF Steigungsfuge	
LS Lichtraumhöhe	
UEZ Überzug	
PR Plattenrost	
SB Schüttbett	
ESG Verbundseisenbetonplatten	
VSG Sekurit/Selchellsicherungssystem	
HE Heizung	
KL Klima	
AF Anschluss	
DD Deckendurchbruch	
WD Wanddurchbruch	
WDW Bodenwandschotter	
WOF Wandofen	
WD WD über Decke	
HWS Wandbeschichtung horizontal	
WSDS Wandbeschichtung diagonal	
WD WD überputzt	
WDW Duscheneinfassung mit DD	
WDW DuWi120 Duscheninneneinfassung 120x120x2,5 bodeneben	
Bodenbelag DIN 18440-2-R barrierefrei	
Oberfläche DIN 18440-2-R	
BD Bodendurchbruch oder BD+DD	
DD Deckendurchbruch	
WD Wanddurchbruch	

Brandschutzklassen gem. DIN 4102-2  
F30-B, F30-A, F60-AB, F60-A, F90-A, F120-F180

Feuerwehrdienstklassen gem. EN 13501-2  
A1, A2, B1, B2, B3

Bauzeitklassen gem. DIN 4102-1  
A1, A2, B1, B2, B3

FEUCHTIGKEITSKLAUSEN  
DEFINIERT, VON OK-FFB IS ROH

FENSTER OHNE BRÜSTUNGSHÖHEN ENTSPRICHT BRIN + OK ROHDECKE

FEUCHTIGKEITSKLAUSEN  
DEFINIERT, VON OK-FBB IS ROH

FEUCHTIGKEITSK