

Symbole / Abkürzung / Knoten / Maße / Bauteile

Materialien		Verweis Detail	
<input type="checkbox"/> Mauerwerk (M3)	Materialangaben (K6)	<input type="checkbox"/> Treckenbau Gipskartenaussparung (K6)	
<input type="checkbox"/> Stabanker (K6)		<input type="checkbox"/> Treckenbau Gipskartenaussparung imprägniert (K6B)	
<input type="checkbox"/> Stabanker Fertigteil		<input type="checkbox"/> Putz (außen)	
<input type="checkbox"/> Magerbeton / Estrich		<input type="checkbox"/> Putz (innen)	
<input type="checkbox"/> Holz-Brettstichholz		<input type="checkbox"/> Sand? (7)	
<input type="checkbox"/> Holz-Masse		<input type="checkbox"/> Gipsse Gewachsen	
<input type="checkbox"/> Trittschalldämmung		<input type="checkbox"/> Gipsse Aufgeschüttet	
<input type="checkbox"/> Wärmedämmung hart		<input type="checkbox"/> Gipsse Aufgeschüttet	
<input type="checkbox"/> Wärmedämmung weich		<input type="checkbox"/> Sauberkeit (K6)	

Brandschutz Bauteile		Normen	
Norm national DIN EN 12165	Beurteilende Organisation	Norm europäisch EN 12165	Ausgangspunkt
90-A-M	Brandwand / Feuerbeständig und aus nichtbrennenden Bauteilen / vollständig vorstandsfähig gegen mechanische Beanspruchung	REI 90-M	A: Bauteilklasse A, 5 Stg. ggf. vorgesprosselt zu 3 Stagen E: Feuerbeständig I: Rauchdicht
90	Feuerbeständig	(R) EI 90	30: Feuerwiderstandsdauer I: Rauchdicht
90	hochfeuerhemmend	(R) EI 60	M: Wärmegut durch I: Rauchdicht
90	Feuerbeständig	(R) EI 30	
30	Feuerwiderstandsfähige Verglasung mit Vermeidung des Durchgangs von Feuer und Rauch	E30 E60 E90	Hinweise: Sonstige Qualitäten und je nach Profilanforderung anzupassen! Verwendung der Bezeichnungen auf Basis des Brandschutzverständnisses nach DIN EN 1363-1 mit Brandschutzverständnissen, ggf. je projektspezifisch
30	Feuerhemmende/hochfeuerhemmende/feuerbeständige Verglasung mit Vermeidung des Durchgangs von Feuer, Rauch und Hitze	E30 E60 E90	

INWEIS 1: Mit roter Ellipse markierte Teile sind in Bearbeitung oder noch in Klärung

Allgemeine Hinweise:

- Türhöhen und Brüstungshöhen (BRH) beziehen sich auf OK FFB
- Brüstungshöhen Fenster beziehen sich auf OK Fensterbank Innen
- Alle Maße sind Ausbaumaße
- Alle Pläne gelten nur nach Freigabe.
- Alle Materialien sind vor Einbau zu bemustern und durch den Auftraggeber freizugeben

berflächen	Decken	Boden
ände		

1 bzw. S-2	Kalk-Zement-Putz Qualitätsstufe Q2 Spachtel Qualitätsstufe Q1 (unter dem Fliesen) bzw. Q2 geglättet (unter Glasfaserpapen+Anstrich) Glasfaserpapen + 2xAnstrich 2xAnstrich in Technikräumen Fliesen 20x40cm Farbe ähnlich RAL 9010	AHD 01 Rasterdecke AHD 02 Kühlecke AHD 03 Paneeldecke GK-Fries AHD 04 Paneeldecke F30+GK-Fries AHD 05 Hygiene-Rasterdecke AHD 06 Metallcke RD Rohdecke mit Anstrich	B01.1 Kautschukbelag B01.2 Kautschuk abtiefelähig B02.3 Kautschuk isolierend B02.1 Fliesen in Duschräumen B02.2 Fliesen B03 OS 8 Bodenbeschichtung B04 Bodenbeschichtung (Bestand)
------------	--	---	--

Schnitt AA Achsen 13-7
M 1 : 50

Schnitt AA Achsen 7-1
M 1 : 50

Schnitt BB
M 1 : 50

Schnitt CC
M 1 : 100