



**Hinweis für Ausführungspläne**  
 Alle Maße sind vor der Ausführung zu prüfen und soweit erforderlich zu messen. Differenzen sind vor der Ausführung mit der Baubewachung zu klären. Bedenken gegen die geplante Ausführung wie auch eventuelle Unstimmigkeiten in Plänen und sonstigen Ausführungsunterlagen sind mit der Baubewachung vor der Ausführung zu klären. Bei der Bauausführung sind die Planungen der Fachingenieure sowie die Angaben der Sonderfachleute zu beachten. Auch hier sind Unstimmigkeiten zwischen den Plänen mit der Baubewachung zu klären.  
 Brüstungs- und Öffnungshöhen beziehen sich grundsätzlich auf OKF, wenn nicht anders angegeben.  
 Alle Maßangaben in m, cm.

**ANGABEN DER FACHINGENIEURE UND DES STATIKERS SIND ZU BEACHTEN!**

**ZEICHNERKLÄRUNG / LEGENDE**


**RAUMSTEMPEL**

A	Raumnummer	DETAILVERWEIS
B	Raumbezeichnung	Detail-Nr.
C	Fläche gem. DN	Planimmer
D	Umgang	

**ABKÜRZUNGEN**

ABD	ABHÄNGIGKEIT	OL	OSERLICHT	NN	WANDHÖRANT
AL	ABELIFT	RA	RAUCHABZUG	WN	WANDSCHEIBE
BD	BODENABRUCH	RB	ROBODEN	WS	WANDSCHLITZ
BA	BODENBELAUF	BRH	BRÜSTUNGSHÖHE (OKF)	ZL	ZULUFT
BMZ	BRANDMELDEZENTRALE	RVB	ROBODENVERSPRUNG	ZP	ZWISCHENPODEST
BTB	BAUTHEILBAUT	RD	ROHDECKE		
BW	BRANDWAND	ROV	ROBODENVERSPRUNG		
DD	DECKENABRUCH	RR	REGENROHR		
DS	DECKENSCHLITZ	RWA	RAUCHWÄRMEABZUG	S	STAHL
FB	FUSSBODEN	STG	STÜTZEN	SNS	ERDELSHAH
FK	FUNDAMENTKANTE	TS	TÜRSCHWELLE	KF	KUNSTSTOFF
IK	INNENKERL	TST	TROCKENE STEIGLEITUNG	G	GLAS
IL	IM LICHTEN	UK	UNTERKANTE	RR	ROHRANMÄNDER
LI	LICHTLEITUNG	UZ	ÜBERZUG	REV	REVISIONSTÜR
MK	MEDIZINENKÄMME	UN	UNTERKANTE	DS	DICHTSCHLESEND
NA	NACHTRÄGSMANNTAUSCHSTEG	UNN	UNTERKANTE	RS	RAUCHSCHÜTZER
NU	NACHTRÄGSMANNTAUSCHSTEG	UV	UNTERKANTE	T30	FEUERHEIMWAND
ZL	ZULUFT	VK	VORDERKANTE	TR	FEUERSTÄNDIG
OK	OKERKANTE	WR	VORDERKANTE ROH	TR	FEUERSTÄNDIG
OKF	OKERKANTE FERTIG (FUSSBODEN)	WD	WANDDURCHBRUCH	FE	FEUERLEICHTER
OKR	OKERKANTE ROH (FUSSBODEN)	EN	ENBAU IN NISCHEN	FE	FEUERLEICHTER

**WAND/DECKENBODENBELÄGE**

A	ANSTRICH	OKR	OKR-RASTERDECKE	PA	PANEELE
BE	BESICHTLUNG	GL	GLAS	PU	PUTZ
BWS	BETONVERSTÄRKTE	H	HOLZ	SA	STÄUBENDECKER ANSTRICH
DB	DOPPELBODEN/BODEN	K	KÜHLECKE	T	TERROTT
F	FLESEN	L	LINOLEUM	VE	VERBUNDGESTRICH
FG	FUGENSTREIFEN	M	METALL	W	WÄRMEDÄMMUNG
OK	OK-DECKE	P	PARKETT	WV	WÄRMEDÄMMUNG/SCHÜTTST.

±0.00m = NHN + 191.50m

Datum	Bearbeiter(in)	Vorwerk	Status	Index
30.09.2014	DS	Aktualisierung	k	01
01.08.2012	AI	Aktualisierung	k	--
11.05.2012	MS	Aktualisierung	--	--
31.01.2012	AI	Aktualisierung	v	01
10.01.2012	MS	Aktualisierung	v	00
29.09.2011	FM	z.B. Aktualisierung MW-Wände Achsbereich A-G 1-4 gem. Statik	o	01

HZAC\_FAR\_5\_01\_-\_SC\_BB\_-\_x\_01\_k.dwg

**Schmidt hammer lassen architects**  
 Am Alten Markt 27 | 52074 Aachen | Tel: +49 241 3301-11 | Fax: +49 241 3301-12 | E-Mail: schmidt.hammer@shl.de

**Bau- und Liegenschaftsbetrieb NRW Aachen**  
 Bau- und Liegenschaftsbetrieb NRW Aachen  
 Nutzer / Meterin: Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule (RWTH) Aachen  
 Mies-van-der-Rohe-Straße 10  
 D - 52074 Aachen  
 Telefon: +49 241 43510 - 100  
 Telefax: +49 241 43510 - 195  
 E-Mail: ac.poststelle@bb.nrw.de  
 Internet: www.bb.nrw.de

**Projekt:** 10-12-2118-09-002  
**Objekt:** Hörsaalzentrum  
**Objekt-NR.:** 9  
**Objekt-Bezeichnung:** Hörsaalzentrum  
**Objekt-Adresse:** Claßenstraße, 52072 Aachen

**Planbezeichnung/Darstellung:** Schnitt B-B

**Planverweise (extern):**

Gezeichnet:	B-B
Planmaß:	Schnitt

**Modell-Name:** HZAC\_FAR\_5\_01\_-\_SC\_BB\_-\_x\_01\_k.dwg  
**Planname:** AG\_MRD\_BB-1

**Profiltable:** HZAC\_FAR\_5\_01\_-\_SC\_BB\_-\_x\_01\_k.dwg  
**Gezeichnet:** 18.08.2011

**Planart:** Ausführungsplanning  
**Planbereich:** (A) Hochbau  
**Blatt-Nr.:** 1 von 2  
**Blattgröße:** 1150x841  
**Blattmaß:** 1:50  
**Prozess:** 30 Sep 2014 13:53  
**Index:** 01