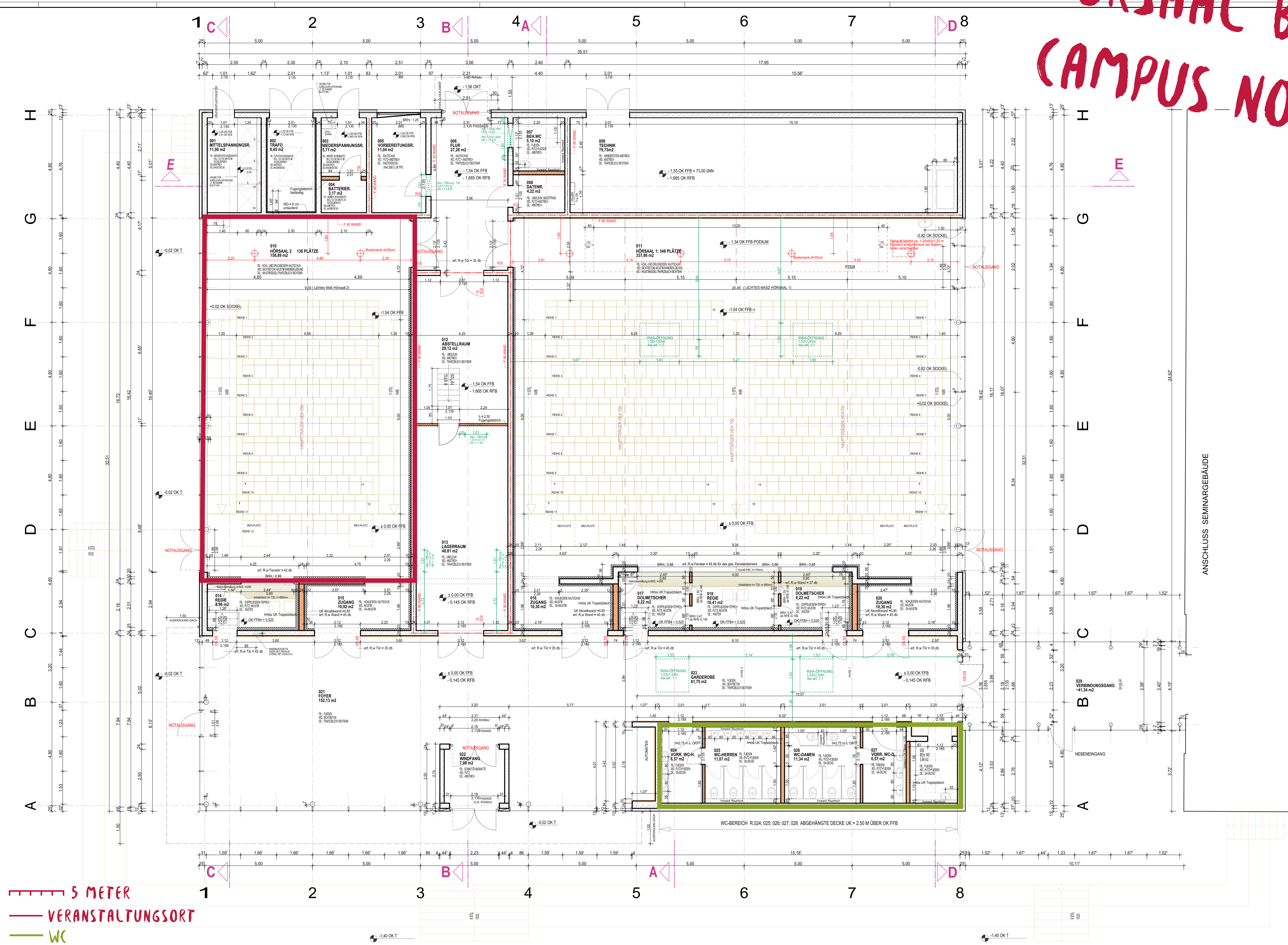
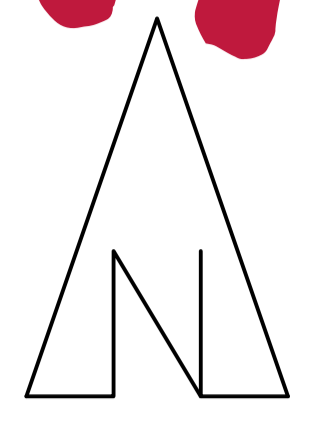


# HÖRSAAL B1 84.7 CAMPUS NORD



——— 5 METER  
——— VERANSTALTUNGSORT  
——— WC

- LEGENDE:**
- AUSSENWAND AUFBAU 15 CM KUNSTHAARPUTZ 12 CM WÄRMEDÄMMUNG 24 CM STAHLBETON
  - MAUERWERK
  - STAHLBETONWIS
  - LB - WÄNDE - INSTALLATIONSWÄNDE SAMT DR
  - F-93 WAND
  - WANDERPLÄTZE IN SCHUBBETON
  - AKTUELLE ANDERUNG
  - WANDERBRÜCHE IN MAUERWERKSWÄNDEN NUR IM ERDGESCHOSSGRUNDRISS
  - ALLE DURCHBRÜCHE SIND AUS DEN SCHALPLÄNEN (STATIK. ING.-BURO MARTENS + PÜLLER) UND DURCHBRÜCHSPÄNE (HLS-ING. BÜRO ZAMPT) ZU ENTNEHMEN

**Verteiler:**

Empfänger	PDF	PLT	DWG	STEP	Plan	Datum	Index
Fa. Krause, Büro Springmeier	1	-	-	-	ja 1	23.08.2006	E
Fa. Krause	1	-	-	-	ja 1	30.08.2006	F
Büro Springmeier	1	-	-	-	ja 1	30.08.2006	F
Büro Zentgraf, Martens+Hübner, Bolle	1	-	-	-	ja 1	30.08.2006	E
Büro Springmeier, Bode	1	-	-	-	ja 1	16.10.2006	H
Pha. Müller, Strömberg GmbH	1	1	1	1	ja 1	27.04.2007	O
Fa. Lindner AG	1	1	1	1	ja 1	23.05.2007	P

R	Angaben zur Oberfläche 005, 006, 007, 008, 010 bis 020, 022	Datum	Index
O	Elektroverteilung R. 014 + 017 + Fenster R. 014 + Akustikwand R. 017	02.10.07	O
P	Tische + Stahlstühle zw. R. 012 + 013 neu	23.05.07	R
D	R. 013 Tür geglättet, dr-Werte geändert, Akustikwand Regardürne	18.04.07	R
N	Bau-Nöhen verändert	04.04.07	R
M	Raum 10, 11, 15 + 20 + WD auf 10,0 cm verringert / Maße angepasst	29.03.07	R

**Index** Benennung / Bemerkung Datum Name

**Änderungen**

Fachingenieur / Architekt

**HINWEIS FÜR AUSFÜHRUNGSPLÄNE:**

Alle Maße sind vor der Ausführung zu prüfen, soweit erforderlich örtlich zu messen. Differenzen sind vor der Ausführung mit der Bauüberwachung zu klären.

Bedenken gegen die geplante Ausführung, wie Unstimmigkeiten in Plänen und sonstigen Ausführungsurteilungen sind mit der Bauüberwachung vor der Ausführung zu klären.

Bei Widersprüchen zwischen Plänen und sonstiger Ausführungsurteilungen haben Unterlagen im größeren Maßstab Vorrang, bei gleichem Maßstab die der „Jüngere“.

Das Achsraster bezieht sich überwiegend auf die Fassade und die Tragwerkskonstruktion!

± 0,00 = OKFF B = 74,51 ÜNN

Angaben der Fachingenieure und des Statikers sind zu beachten!

**Alle Maße sind am Bau zu prüfen!**

**TU - Braunschweig - Campus Nord** Linien-Nr.: BRIS 7311

---

**Neubau eines Hörsaalgebäudes** HWA-Nr.:  
Bauwerk-Nr.: 02  
Neubau-Nr.:

---

**Erdgeschoss** Projektleiter: Bau 114  
Fachplanung: H 116  
geprüft:

---

Projekts-Phase: **AFU-Bau** Maßstab: 1 : 50 gezeichnet: H 1112  
 Blatt-Bezeichnung: **50-01 R** Blattformat: 1421 x 884  
 Plan-Index: Datum: 08.05.2006 Letzte Bearbeitung: 03.08.2010

---

Datum-Cod: 1409-7-001\_Erdgeschoss.dwg

---

**Staatliches Baumanagement Braunschweig**

Anschrift: An der Martstraße 7 38100 Braunschweig  
 Tel.: 0531 1211-100 Fax: 0531 1211-199

© 2006 TU Braunschweig, alle Rechte vorbehalten. Nachdruck, Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung der TU Braunschweig.