



- Sämtliche Höhen bezogen auf OKFB, EG Schule = ±0,00 = +143,87üNN
- Bestand
  - Neu, Bau
  - Neu, Stahl-Glas-Konstruktion
  - zu beseitigende Bauteile
  - ▨ Erdreich
  - SEV Schnittenebenenversprung
  - Regenwasser neu
  - RW+SW Mischwasserleitung Bestand
  - Schmutzwasser neu
  - 142.21 Bestandshöhe
  - Planungshöhe
  - RS rauchdicht und selbstschließende Tür
  - DS dichtschießende Tür
  - RM Rauchmelder
  - BMA angeschlossen an Brandmeldeanlage
  - BMZ Brandmeldezentrale
  - RA Rauchabzug

87.B01

Index	Datum	Änderung	gezeichnet

**GMW**  
 Gebäudemanagement  
 für Stadt Wuppertal  
 Müngstener Str. 10 42285 Wuppertal

Wissmann Architekten Dipl. Ing. Christoph V. Wissmann  
 Friedrich-Wilhelm-Straße 8 42285 Wuppertal  
 Fon: 0202-81537 Fax: 0202-81561 eMail: 020201961@v-online.de

Wuppertal, den: \_\_\_\_\_ Umschrieben

Wuppertal, den: \_\_\_\_\_ Umschrieben/Problembeleg

**Sanierung Hauptschule Bundesallee**  
 Bundesallee 30 42103 Wuppertal  
 Gemarkung Eberfeld Flur 331 Flurstück 80

Genehmigungsplanung			Vorabzug
Grundriss U1			87.B01
Maßstab:	Blatt:	Blattgröße:	Vorhabennummer:
1:100	af	594 x 1000	I 0172 0701
Datum:	Ursprung:	Gebäude-Nr.:	Architekten-Nr.:
29.05.2009	CAD	0172	AAG*U1**
			Blatt-Nr.:
			2
			ID-Nr.:
			24695