



**ABKÜRZUNGEN :**

BRH Brüstungshöhe  
DL Durchgangslichte  
LL Im Lichten  
OKF Oberkante Fertigfußboden  
OKR Oberkante Rohfußboden  
RS Rauchschutz  
ds Dichtschließende Tür

**Brandschutz :**

F30 feuerhemmende Wand/  
Decke F30  
F90 feuerbeständige Wand/  
Decke F90  
BW Brandwand/  
Bauart Brandwand

**SCHRAFFUREN :**

Bestand  
Neubau  
Barrierefreie Erschließung

**SYMBOLE:**

± 0.00 OKF  
-0.10 OKR  
-0.10 UKF  
-0.10 UKR  
± 0.00 OKFF  
80.98 ü. NHN

**SYMBOLE :**

AL - - - - - Schnitt  
Raumnummer Fläche in  
Bezeichnung Raumstempel  
Schnittpfaden  
Brandschutz  
Schnittpfaden  
T30 RS  
DL  
Türstempel  
BA Bodendurchbruch  
DA Deckendurchbruch  
Unterzug / Sturz  
über Schnittebene  
Verdeckte Kante  
unter Schnittebene  
Abbruch

**ANMERKUNGEN :**

Die Brüstungshöhe wird von OKF bis OKR Brüstung gemessen.  
Die Höhe der Fenster und Türen wird von OKF bis UKR gemessen.  
Die in den Plänen eingetragenen Türlichten (Höhe/Breite) geben die resultierenden Maße bei Umfassungszargen an. Die tatsächlichen Türmaße können dahingehend abweichen, dass die Abmessungen größer sind als die erforderlichen Mindestmaße.  
Sämtliche brandschutztechnischen Anforderungen an Bauteile bezogen auf die gebäudeorganisatorischen Belange des Bauwerks sind den Anlagen zum Brandschutzkonzept (Planunterlagen des Brandschutzgutachters) entnommen und in die Architektenplanung übertragen worden. Weitere allgemeine Anforderungen an den baulichen Brandschutz sind dem Textteil des Brandschutzkonzepts zu entnehmen.

Übersicht

**Entwurfsplanung** ± 0.00 = 80.98 m üNHN

Projektname: **Neubau Mensa GHS Neukronenberger Str., Leverkusen** 0618  
Neukronenberger Straße 81  
51381 Leverkusen

Bauherr

**Stadt Leverkusen**  
Hauptstraße 101  
51373 Leverkusen

Datum/Unterschrift/Stempel

Architekt

**HAHN HELTEN + ASS. ARCHITEKTEN GMBH**  
Schurzelter Str. 27 Tel.: 0241/900 399-0  
52074 Aachen Fax.: 0241/900 399-99  
www.hahn-helten.de E-Mail: mail@hahn-helten.de

Datum/Unterschrift/Stempel

Dateipfad  
D:\ACAD\_TEMP\AcPublich\_4604\

Dateiname  
618-A-3-VG.dwg

Layoutname  
AN-S

Plottstiftabelle

Gez. HP	Maßstab 1:100	Planinhalt Ansicht Süd Verwaltungsgebäude
Gepr. DB	Format 841 x 420	Plannummer <b>618 A 3 AN S VG -</b>
Plottdatum 25.Feb. 2015		