



- LEGENDE**
- Bestand
  - Schließen Bestandsöffnungen nach Angabe Brandschutz
  - Wand Stahlbeton neu
  - Wand Mauerwerk neu
  - Wand Trockenbau neu
  - Installationswand neu
  - Unterhangdecke neu
  - Wärmedämmung neu
  - OK Oberkante
  - UK Unterkante
  - OKG Oberkante Gelände
  - FFB Fertigfußboden
  - RFB Rohfußboden
  - OK FTB
  - OK RFB
  - HGW höchster Grundwasserstand
  - NHN Normalhöhennull
  - BrH Brüstungshöhe ab OK FFB bis OK Fensterbank
  - RR Regenrohr
  - UHD Unterhangdecke
  - WD Wanddurchbruch
  - DD Deckendurchbruch
  - RA Rauchabzug
- LEGENDE BRANDSCHUTZ**
- ① Bestandskonstruktion Einbau 2016
  - D dichtschließend
  - DS dicht- und selbstschließend
  - RS rauchdicht, selbstschließend
  - T30 Tür, feuerhemmend
  - FSA Feststellanlage
  - F 30-AB feuerhemmend
  - F 60-AB hochfeuerhemmend
  - F 90-AB feuerbeständig
  - F 90-AB-M Wand in Bauart einer Brandwand
  - AB nicht brennbare Baustoffe mit Bestandteilen aus schwer entflammenden Baustoffen
  - +M unter zusätzlicher mechanischer Beanspruchung
- Alle Türen mit einem Rohbaumaß von 1,01 m gewährleisten einen lichten Durchgang von  $\geq 0,90$  m. Die Türen am Treppenraum weisen einen lichten Durchgang von  $\geq 1,20$  m auf.  
Die Beheizung des Bestandsgebäudes erfolgt über Heizkörper. Der Erweiterungsneubau wird über eine Fußbodenheizung beheizt.  
Im Bereich des Speiseraumes erfolgt hofseitig die Anordnung eines außenliegenden Sonnenschutzes. Alle Fenster und Oberlichter im Speiseraum erhalten des Weiteren eine innenliegende, elektrisch schienengeführte Verdunkelungsanlage. In den Obergeschossen des Neubaus ist Sonnenschutzverglasung gemäß Bauphysik zu verbauen.

**Legende - Einbauden Decke**

- Deckenleuchten rund
- Deckenleuchten eckig
- Anbau/Pendel - Langfeldleuchten
- Retungszeichenleuchte einseitig mit Fluchtrichtung (Pfeil)
- Bereitschaftsleuchte / Notleuchte
- Lauchgrecher
- Zuluft
- Beamer
- Multisensormelder
- Optischer Rauchmelder
- Präsenzmelder 360° Erfassungsbereich
- Blitzleuchte
- Ansugöffnung
- Handmelder RWA

**Detaillschnitt**  
Abhangende orthogonal zum Tragprofil der Akustikdecke

**Detaillschnitt**  
Abhangende parallel zum Tragprofil der Akustikdecke, mit Deckenversprung (Westflügel)

- Allgemeine Hinweise**
- Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den weiteren Architektenplänen und den gültigen Plänen der Fachingenieure.
  - Alle Maße und Angaben sind vor der Ausführung vom Unternehmer/ Auftragnehmer eigenverantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind der Bauleitung und dem Architekten mitzuteilen.
  - Planungsgrundlage sind digital übergebene Zeichnungen (02.08.2016) vom Auftraggeber.  
Erstellte Pläne vom Architekturbüro:  
Keller, Real Estate Solutions GmbH,  
Erich-Zeigner-Allee 69-73, in 04109 Leipzig (08.02.2008).

Index	Art der Änderung	Datum	Name
1	Änderung	02.08.2016	Keller
2	Änderung	02.08.2016	Keller

**STADT LEIPZIG**  
- Amt für Gebäudemanagement -

NEUES RATHAUS  
04092 Leipzig

**OS Glockenstraße 6**  
Glockenstraße 6  
04103 Leipzig

Auftraggeber:  
Stadt Leipzig  
Amt für Gebäudemanagement  
Prager Straße 118-136  
04317 Leipzig

Architekt: Fachplaner

**Anlage zum LV**  
Nur zur Kalkulation

Übersicht

Planbezeichnung:  
**Deckenspiegel - Übersichtsplan EG**

Leistungsphase:  
**Ausführungsplanung**

Datum: 012077g00101\_5\_A\_00EG\_DEDS  
gezeichnet: Datum: Format: Maßstab: 3201