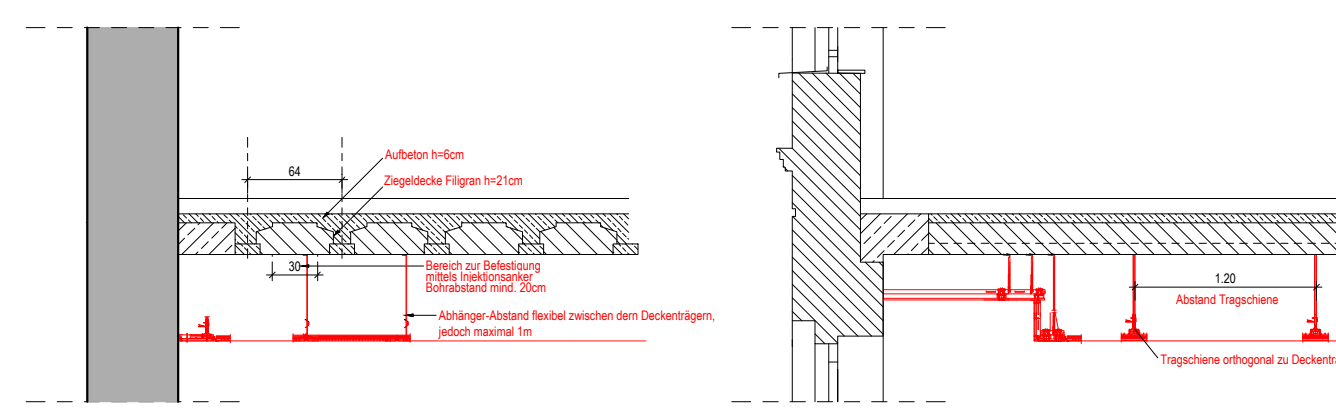


- LEGENDE**
- Bestand
 - Schließen Bestandsöffnungen nach Angabe Brandschutz
 - Wand Stahlbeton neu
 - Wand Mauerwerk neu
 - Wand Trockenbau neu
 - Installationswand neu
 - Unterhangdecke neu
 - Wärmedämmung neu
 - OK Oberkante
 - UK Unterkante
 - OKG Oberkante Gelände
 - FFB Fertigfußboden
 - RFB Rohfußboden
 - OK FTB
 - OK RFB
 - HGW höchster Grundwasserstand
 - NHN Normalhöhennull
 - BRH Brüstungshöhe ab OK FFB bis OK Fensterbank
 - RR Regenrohr
 - UHD Unterhangdecke
 - WD Wandschleibsch
 - 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 unter zusätzlicher mechanischer Beanspruchung
 - +M
- 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 Verdunklungsanlage. In den Obergeschossen des Neubaus ist Sonnenschutzverglasung gemäß Bauphysik zu verbauen.

Legende - Einbauden Decke

- Deckenleuchten rund
- Deckenleuchten eckig
- Anbau/Pendel - Langleuchte
- Retungszeichenleuchte einseitig mit Fluchtrichtung (Pfeil)
- Bereitschaftsleuchte / Notleuchte
- Lautsprecher
- Zuluft
- Multisprekammer
- Optischer Rauchmelder
- Präsenzmelder 360° Erfassungsbereich
- Blitzleuchte
- Anspüffung
- Handmelder RWA



Detailschnitt
Abhangende orthogonal zum Tragprofil der Akustikdecke

Detailschnitt
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	08.02.2008	Keller
2	Änderung	08.02.2008	Keller



STADT LEIPZIG
- Amt für Gebäudemanagement -

Objekt: OS Glockenstraße 6

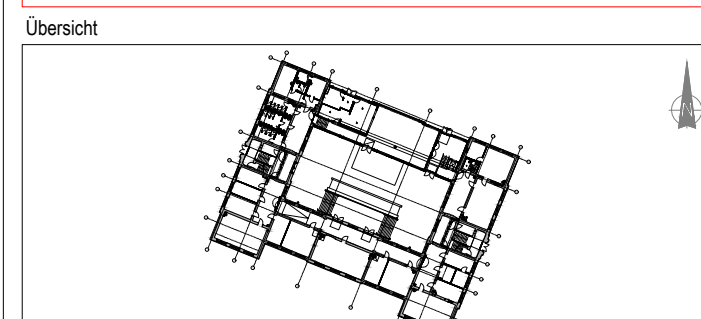
Glockenstraße 6
04103 Leipzig

Auftraggeber:
Stadt Leipzig
Amt für Gebäudemanagement

Prager Straße 118-136
04317 Leipzig

Architekt: Fachplaner

Anlage zum LV
Nur zur Kalkulation



Planbezeichnung:
Deckenspiegel - Übersichtsplan 2. Obergeschoss

Leistungsphase:
Ausführungsplanung

Datum: 012077g00101_5_A_020G_DEDS
gezeichnet: Datum: Format: Maßstab: 3203