

# LEGENDE

- RH lichte Raumhöhe ab OKFFB
- A Raumbfläche nach DIN277
- BRH Brüstungshöhe
- (Ausbaumaß ab OKFFB bis OK Fensterbank)
- Unterplatte
- UK feuerhemmende Tür
- T30 feuerbeständige Tür
- RS Rauchschutzabschluss
- dt dichtschießend
- ss selbstschließend
- SKZ Schallschutzklasse 2 = 37 dB Rw
- SK3 Schallschutzklasse 3 = 42 dB Rw
- Bemaßung

- FFB -3,57 Oberkante Fertigfußboden
- RFB -3,73 Oberkante Rohfußboden
- Fußbodenaufbau Typ (siehe Schritte)
- Unterzüge (UZ breite / höhe)
- Oberfläche: Sichtbeton SB3 / in Anlehnung an SB3 (HFT)
- Ortbeton
- WU-Beton
- Mauerwerk
- Trockenbau
- Fliesen anthrazit 5/5
- Fliesen anthrazit 30/30
- Fliesen anthrazit 60/60
- Feinsteinzeug beige 60/60 und 30/30
- Linoleum/Sportlinoleum grau marmoriert
- Linoleum beige marmoriert
- liegender Fliesensockel
- Sockelleiste ALU
- Sockelleiste Holz
- Estrichfugen

## Typen Rasterdecken (Raumstempel)

- Rasterdecke Typ 1 = normale Ausführung in perlbeige
- Rasterdecke Typ 2 = vandalismussicher, ballwurf- und fallsicher
- Rasterdecke Typ 3 = vandalismussicher, ballwurf- und fallsicher, UK pulverbeschichtet
- Rasterdecke Typ 4 = UK pulverbeschichtet
- Rasterdecke Typ 5 = vandalismussicher für den Außenbereich, Stahrraster 0,7 mm Stegstärke
- Rasterdecke Typ 6 = normale Ausführung in schwarz (als Kleinfäche ausschreiben)

## Brandschutz (siehe Brandschutzkonzept)

- F90 - Anforderungen

## Bezeichnung der Durchbrüche

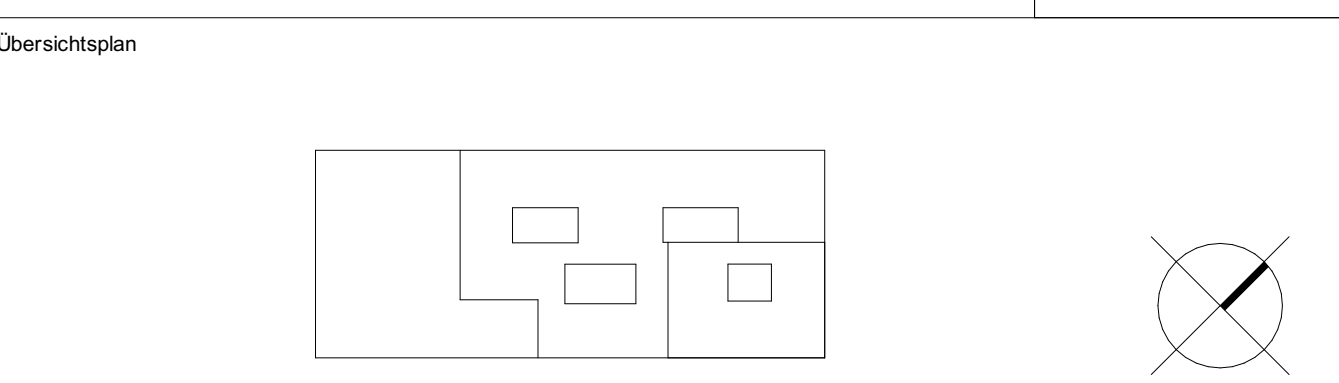
- E-DD 40 / 20 Maße quadratischer Durchbruch in cm oder, Ø = Durchmesser runder Durchbruch in cm
- DD = Deckendurchbruch
- FB = Fußbodendurchbruch
- WD = Wanddurchbruch
- RH = runder Wanddurchbruch
- KBZ = Kernbohrzone
- E = Elektro
- H = Heizung
- L = Lüftung
- S = Sanitär

## Bezeichnung der Lage bei Wanddurchbrüchen

- UK = 333 OKRF = Unterkant 333 cm ab Oberkante Rohfußboden
- UK = Unterkante
- OK = Oberkante
- RS = Rohtrassse
- UFFB = über Fertigfußboden
- UKRD = Unterkante Rohdecke

Höhenbezug OK EG +/-0,00 (115,50 m ü. NHN)

Index	Änderung	Datum	Gez.
0	Freigeige Übersichtsplan: Bodenbeläge	26.07.24	af
Zeichnungscode			
Übersichtsplan Bodenbeläge EG_G00_1501			
Bezeichnet			
<b>STESAD GmbH</b> WIR ENTWICKELN DRESDEN Königsbrücker Straße 17 10159 Dresden E-Mail: info@stesad.de			
<b>Dresden</b> Dresdener Institut für Architektur und Stadtplanung			



Projekt 4898 - "Gymnasium LEO" Linkselsbisch Ost

Bodenbacher Str. 9/277 Dresden

Neubau / Entwicklung Schulstandort

Aushändigen		Sonderverwalter und Projektauftraggeber	
Landeshauptstadt Dresden Amt für Schulen		Landeshauptstadt Dresden Amt für Schulen	
Datum		Planungsphase	
Unterschrift		Ausführungsplanung	
Fachplaner		Ausführungsmass Revisor/ Montageplanung	
Tel. Fax E-Mail		Beilage zum LV, kein Ausführungsplan	
Datum		Inhaltliche Koordination ist erfolgt mit:	
Unterschrift		Fachplaner	
Fachplaner		Fachplaner	
Dresdner		Übersichtsplan Bodenbeläge EG	
DWG: Datensatz 4898_001_3_A_G00_1501.dwg		Erstellt am 15.07.24	
Mantel: 1500_15		Erstellt von af	
Bl.-Größe 1000 x 600		Bl.-Nr. A.5000_1501	