



LEGENDE DURCHBRUCHSPLANUNG

- | | |
|---|------------------------------|
|  | DECKENDURCHBRUCH, ECKIG |
|  | DECKENDURCHBRUCH, RUND |
|  | WANDDURCHBRUCH, ECKIG |
|  | WANDDURCHBRUCH, ECKIG (ELT) |
|  | WANDSCHLITZ |
|  | ROHRHÜLSE / KERNBOHRUNG |
|  | BODENAUSSPARUNG |
|  | WANDDURCHBRUCH / BOHRZONE TF |
| WD | WANDDURCHBRUCH |
| RH | ROHRHÜLSE |
| DD | DECKENDURCHBRUCH |
| H | HEIZUNGSINSTALLATION |
| K | KABELINSTALLATION |
| L | LÜFTUNGSINSTALLATION |
| SA | SANITÄRINSTALLATION |
| ORFB | ÜBERKANTE ROHFUSSBOHREN |
| OFFB | ÜBERKANTE FERTIGFUSBOHREN |
| UK | INTERKANTE |
| OK | ÜBERKANTE |

BEISPIEL

- | | |
|------------|---|
| WD 30x15 | WANDDURCHBRUCH (BxH) 30 x15 CM |
| OK=20 UKRD | OBERKANTE 20CM
UNTER UNTERKANTE ROHDECKE |
| BODEN | BODENAUSSPARUNG (BxHxT) |
| AUSSPARUNG | BEZUG AUF OK BODENPLATTE AN JE |
| 50/50/45 | UNTERSCHIED ZW. BODENPLATTE U |

LEGENDE OBJEKTPLANUM

- | WANDE IM NEUBAU | | BRANDWIDERSTAND DER BAUTEILE | |
|---|-------------------------------------|---|---|
|  | STÄHLBLECH / STÄHLBLECH-WU |  | FEUERHEIMSTEADT
HALBFERTIG (EI 30 / F 30) |
|  | STÄHLBLECH MIT BRANDSCHUTZFORDERUNG |  | FEUERHEIMSTÄNDE
HALBFERTIG (EI 100 / F 90) |
|  | HALBFERTIGTEIL / HFT-WU |  | BAUPRELLAUMAND
(EI 90 / F 90 A 6) |
|  | MIT BRANDSCHUTZFORDERUNG |  | ABSCHLUSS RAUCHDICHT
ABSCHLUSS DICHTSICHEL |
|  | VOLLFERTIGTEIL |  | ABSCHLUSS FEUERDICHT
MIT RAUCHSCHUTZFUNKT |
|  | (TREPPENLAUF, LAUBENGANG) |  | ABSCHLUSS FEUERSTÄB
MIT RAUCHSCHUTZFUNKT |
|  | VOLLFERTIGTEIL (TRL, LO) |  | |
|  | MIT BRANDSCHUTZFORDERUNG |  | |
|  | MAUWERK |  | |
|  | MAUWERK
MIT BRANDSCHUTZFORDERUNG |  | |

 GIPSKARTON
 GIPSKARTON

- | | | | |
|-------------------------|----------------------------|--|------------------|
| | MIT BRANDSCHUTZANFORDERUNG | | NACH OBEN |
| | STAHL-GLAS-WAND / -TÜR | | DA DACHABLAUF |
| | WÄRMEDÄMMUNG, HART | | DA-Not NOTABLAUF |
| | WÄRMEDÄMMUNG, WEICH | | BE BODENEINLAUF |
| SICHTBETON QUALITÄT C25 | | | |

der deutschen Zementindustrie)

SICHTBETON QUALITÄT SB2
beide Merkmale: Dauerhaftigkeit, Druckfestigkeit

- **FUGE VFT/HFT**

SCHALLSCHUTZ

-
SCHALLDÄMMMASS TÜR
 RECHENWERT NACH DIN 4109

MASZE
OKER OBERKANTE FERTIGLUSSTROBEN



- | | | | |
|-------|-----------------------------|---------------------|-----------------|
| OKRFB | ÜBERKANTE FERTIGFUSZBODEN | 01.001 | RAUMNUMMER |
| OKRFB | ÜBERKANTE ROHFUSZBODEN | Mensa | RAUMBEZEICHN. |
| LRH | LICHTE RAUMHÖHE | 2.35 m ² | FLACHE |
| BRH | BRÜSTUNGSHÖHE | 6.13 m | UMFANG |
| | (OKFBB - OK ROHBAUBRÜSTUNG) | li. RH 3.96 m | LICHTE RAUMHÖHE |
| | | | RAUMNUMMER |

DECKENSPRUNG DET

- UK RÖHDEGE
3.03 m OKKFH
- LRH 2.50 m
LRH 2.40 m
- 90°
1.01
2.13
- + LICHTES
ÖFFNUNGSMASS
= NEHMMASS
- DEZS-3076 ODER DEZS-3076
DETAILNUMMER
AUS PLANNUMMER
- 0.1.7.8.1 p.0.2 k x 5 A R C D E Z S 0.5 0.2 5 J
- S
N.
- SKIZZENVERWEIS

FLIESEN VERLEGUNG VON AXSE FLIEGE 150

- VERLEGUNG VON MITTE FUGE
VERLEGUNG VON MITTE FUGE

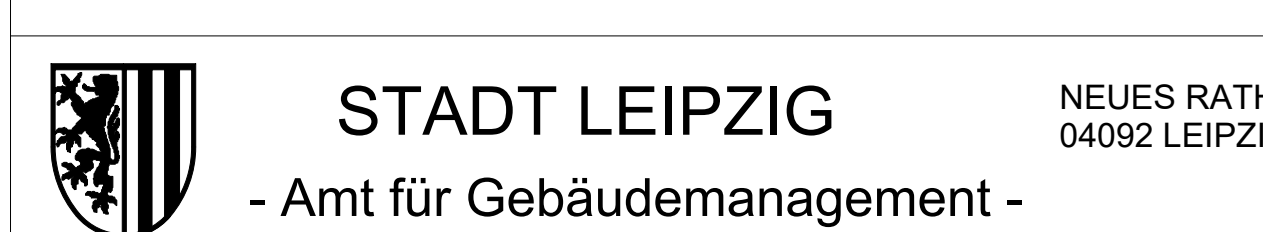
- VERDUNKELUNGSKULLU
- VERDUNKLUNGSVORHANG
-  VORHANG MIT AKUSTIKFU
- VORHANG ABWISCHBAR
-  JALOUSIE

HINWEIS
ALLE ANGABEN VON UNTERZUGSHÖHEN BEZIEHEN SICH AUF
ALLE ANGABEN VON TÜR- UND SCHWELLENHÖHEN SIND IN

DIESER PLAN GILT AUSSCHLIESSLICH IN VERBINDUNG MIT DEN ZUGEHÖRIGEN STATIKPLÄNEN.
ALLE MASSE SIND VOM AUFTRAGNEHMER VOR BEGINN DER ARBEITEN EIGENVERANTWORTLICH
AM BAU ZU PRÜFEN. MASSABWEICHUNGEN SIND DER BAULEITUNG UMGEHEND MITZUTEILEN!

G	KBZ verschoben	30.08.2024	jad
F	KBZ verschoben	23.08.2024	jad
E	Lernhausauflage, Spinde, Fertigteilefugen	13.08.2024	jad
D	Gebäudetrennwand, DB angepasst, Freigabe Rohbau	02.05.2024	jad
C	mit angepasster DB Planung	10.11.2023	jad
B	Anpassung Fassade und Kerne	07.11.2023	jad
A	Rohbau LV	31.05.2023	jad
Index	Art der Änderungen	Datum	Name

Zur Verifizierung des Planes können Anbindemaß der Fenster und Türen bzw. nicht vermaßte Elemente oder Bereiche aus dem Plan abgegriffen werden.




Campus Dösner Weg
Neubau einer Gemeinschaftsschule mit Zweifeldsporthalle
Dösner Weg 39
04103 Leipzig


Auftraggeber

Stadt Leipzig
Martin-Luther-Ring 4/6
04109 Leipzig

Übersicht / Lage- / Höhenbezug



PREISGABE
 Leisp.
 ORT/DATUM
 Architekt
 Fachplaner

Dresden, ORT/DATUM PLANVERFASSER		
Fachplaner		Fachplaner
		

Inhalt DWG Dateien		
Architekt	017881_g001_xr_5_ARC_010G_---_XXXX_H	17:09
TGA	017881_g001_xr_5_GuE_010G_0050_0011_C ergänzt	15:11
FUR		
Küche	017881_g001_01_5_NUT_010G_A	12:15

Planbezeichnung	
Grundriss 1. Obergeschoss Gebäudeteil 2-2	
Leistungsphase: Ausführungsplanung	FREIG

Date:		Blattnr.:	
017881_g001_02_5_ARC_01OG_0050_0236_H			
gezeichnet:	Datum:	Format:	Maßstab:
	17.09.2024	900/1920	
HB = 900 / 1920 (1.73m ²)			