

Bemerkungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alle Maße sind eigenverantwortlich auf Plan und Baustelle zu prüfen.</li> <li>Maßnahmen sind unverzüglich dem Bauleiter und dem Architekten mitzuteilen.</li> <li>Dieser Plan ist nur gültig in Verbindung mit den Week- und Detailplänen der Fachpläne.</li> <li>OKFB Erdgeschoss = <math>\pm 0,00</math> entspricht 34,40 m über NNH</li> <li>Alle Maße ab OKFB, falls nicht anders im Plan vermerkt</li> <li>Angaben zu Sturzmaßen entsprechen inklusiv der jeweiligen Deckenstärke</li> <li>Feenster, Türen und Bodenaufbauten siehe Planrisse Architekt.</li> </ul>
-------------	---




BRH	Brüstungshöhe	RH	Raumhoch
VK	Vorderkante	AHD	Abhangdecke
OK	Oberkante	UZ	Unterzug
UK	Unterkante	ÜZ	Überzug

**Allgemeines**

 UKR Unterkannte Rohdecke  
 UKF Unterkannte Erdbecken

 Änderungswolke

 OKF Oberkante Fertigboden  
 OKR Oberkante Rohboden  
 Klärungswolke  
 Detailverweis

Schräffuren		Schräffuren	
MATERIALIEN	BRANDSCHUTZ	DURCHBRÜCHE/SCHUTZE	
 Gips	 Wand	 Wand	

	Stäb beton		Wand neu gemauert F50		DO	b/t cm	Deckendurchbruch
	Mauerwerk		Wand feuerbeständig F90		WD	b/h cm	Wanddurchbruch Stahlbeton
	Estrich / unbewehrter Beton		Brandwand		WN	b/h/t cm	Wandnische Stahlbeton


	Trockenbau		Bauart Brandwand		WD	b/h cm	Wanddurchbruch Fassade
	Wandabsorber		sonstige		WD	b/h cm	Wanddurchbruch Trockenbau
	Glaswand		Sichbetonqualität		KB	b/h cm	Kernbohrung Stahlbeton


 NIM-Wand (nach Installation mauern)

(E) - Durchbruch Elektro  
(H) - Durchbruch Heizung  
(L) - Durchbruch Lüftung

Wände: ..... b00enac3u1 (S) = Durchbruch Sanitär  
(K) = Durchbruch Kälte  
(F) = Durchbruch Feuerbeständigkeit  
(A) = Durchbruch Architektur

Wandtiefe: ..... f. Rohbaushöhe

Wandtypen .....  ..... Feuerwiderstandsklasse

Türnummer .....		Türbezeichnung .....	
Schallschutz .....		Brand- Rauchschutz .....	0,88 <sup>1</sup>   l. Rohbaubreite / l. Breite Trockenbauw. / l. Breite einschl. Fenst. u. Türschw.

Türtyp ..... Schließung ..... 2,50

BRANDSCHUTZ ..... TYPEN

dt	dichtschießende Tür	HH	Holzrblatt/Holzзарge
dts	selbst- & dichtschießende Tür	HS	Holzrblatt/Stahlzarge
SC	selbstschießende Tür	SS	Stahlrblatt/Stahlzarge
EI30	feuerhemmende, selbst- & dichtschießende Tür	ST	Schacht
EI30 SC	feuerhemmende, selbstschießende & rauchdichte Tür	SK	Schachtklappe

E190	feuerbeständige, selbst- und dichtschießende Tür	RR	Rohtenormtür mit Glasfüllung
E190 SC	feuerbeständige, selbstschließende & rauchdichte Tür	NT	Nischentür
E90	Fahrschachttüren, feuerbeständig	SW	Tür in Systemwand
		SCH	Schiebetür
FESTSTELLUNG		SL/OL	Seitenloch/ Oberloch, feststehend

FSA Feststellanlage  
FLA Freilaufanlage

Raumstempel

Gebäude ..... Raumnummer  
 Raumname ..... MATH 1001 ..... Geschoss  
 ..... Nummer Bedarfsprogramm

Geometrie		
Arbeitsgruppe	ZLänge	Arbeitsplätze nach ASR
Raumfläche	SA	Umfang
ichte Raumhöhe	H <sub>min</sub>	Raumhöhe bis UKRD

OKFF  $\pm 0.00 = +34,40 \text{ m ü.NHN}$

80

TECHNISCHE UNIVERSITÄT BERLIN  
NEUBAU MATHEMATIKGEBÄUDE UND  
FORSCHUNGSNEUBAU IMoS

LAGEPLAN / GEBÄUDEÜBERSICHT

BAUHERR  
LAND BERLIN, VERTRETEN DURCH

SENATSVERWALTUNG FÜR STADTENTWICKLUNG UND WOHNEN  
ABTEILUNG V - HOCHBAU

PROJEKTSTEUERUNG

WANDTKE HEINOLD PROJEKTMANAGEMENT FRIEDRICHSTRASSE 208, 10069 BERLIN FON +49 30 206890-00, FAX +49 30 206890-10 WWW.WHP-PH.DE	BEARBEITET/ GEZEICHNET  UNTERSCHRIFT	DATUM
--	--	-------

GENERALPLANER	Spiegelsberger	18.08.21
CODE UNIQUE	BEARBEITET/ GEZEICHNET	PLANDATUM

ARCHITECTEN GMBH  
KATHARINENSTR. 5, 01099 DRESDEN  
FON +49 0351 850743-00, FAX +49 0351 850743-25  
WWW.CODEUNIQUE.DE

	DATE/NAME
FACHPLANER	
© CSZ Ingenieurbüro GmbH	

CSZ Ingenieurconsult GmbH  
DRESDEN

○ RLA REHWALDT Landschaftsarchitekten  
 DRESDEN

IMoS - GRUNDRISS	AUSFÜHRUNGSPLANUNG
------------------	--------------------

Schnitt AA

M 1:100

MESSSCHLÜSSEL NR.	GEB. NACH	GEB. MIT	STAND	PROJEKTUR	PROJEKTION
-------------------	-----------	----------	-------	-----------	------------

LEGENSCHAFTS-NR. 14225	GEZ. VON Spiegelsberger	GEZ. AM 07.01.2021	STAND 18.08.21	PLATTNUM 18.08.21	BEZUGSPLAN
PLANCODIERUNG					PLANNR./INDEX

14225-I-A-5-SC-AA 000-04