



Legende Allgemein
(Darstellung soweit im Plan nicht andersverwahrt)

Stahlbeton

Beton unbewehrt, Mörtel

KS-Mauerwerk

Porenbeton

Stahlbeton-Fertigteil

Trockenbau

Dämmung ESP

Dämmung XPS

Dämmung Mineralwolle

Öffnungsfügel Fenster

Öffnungsfügel Tür

Höhe OK Fertigfußboden (OKFF), Schnitt

Höhe OK Rohdecke (OKRD), Schnitt

Höhe OK Fertigfußboden (OKFF), Grundriss

Höhe OK Rohdecke (OKRD), Grundriss

Schnittführung

Referenzpunkt

Eingangspfeil

Gebäudeachse

Türnummer

Fensternummer

Tip A

Fenstertyp im Leistungsverzeichnis

Änderungsverfügung

Offene Punkte

BRH

RR

NE

UHD

OK

UK

RH

IL RH

FF

RF

RD

FD

BP

UZ

GKB

GKF

SVG

RS

Brüstungshöhe, bezogen auf OKFF

Regenrohr

Notenwasserung

Unterhangsdecke

Oberkante

Raumhöhe OK RF bis UK RD

Raumhöhe OK FF bis UK UH/RD

Fertigfußboden

Rohfußboden

Rohdecke

Fertigdecke

Unterzug

Gipskarton-Deckplatte

Gipskarton-Feuerschutzplatte

Sicherheitsverglasung

Rauchschutz

Allgemeine Hinweise

alle Maßangaben bezogen auf neue Bauteile in Grundrissen und Schnitten sind Rohbaumaße

Tür- und Brüstungshöhen bezogen auf Oberkante Fertigfußboden

lichte Durchgangsbreite Türen

Architekturlichte

lichtes Durchgangsmaß

1,01m

0,91m

1,26m

1,16m

2,00m (1,46m+ST)

1,26m

2,26m

2,26m

Wärmeschutz U-Werte

Bodenplatte

0,27 W/m²K

Außenwand Archiv Kalksandstein

0,35 W/m²K

Außenwand Archiv Porenbeton

0,30 W/m²K

Außenwand Büro Kalksandstein

0,30 W/m²K

Dach Andrit

0,32 W/m²K

Dach Bürdbereich

0,23 W/m²K

Fenster in Außenwand

U_{fen} ≤ 1,40 W/m²K

Dachfenster

U_{fen} ≤ 1,80 W/m²K

Außenür

U_{fen} ≤ 1,80 W/m²K

Fenster und Glaselemente gegen Außenraum sind mit Sonnenschutzverglasung gem. Wärmeschutz nachweis auszuführen

(g-Wert 0,4 mit außenliegend. Sonnenschutz Fo-Wert 0,30)

Nur zur Kalkulation

± 0,00 OKFF EG = +138,20 m ü. NHN

Alle Maßangaben auf den Plänen sind vor Beginn der jeweiligen Arbeiten am Bau zu überprüfen. Bei Nichtübereinstimmung mit den tatsächlichen Gegebenheiten ist die Bauleitung unverzüglich zu informieren. Dies gilt auch bei Widersprüchen in den Planungsunterlagen und/oder erkennbaren Planungsfehlern. Planungsänderungen bleiben vorbehalten. Für den Einbau von Bauteilen gelten, neben den allgemein anerkannten Regeln der Technik, die Einbau- und Montagevorschriften des Herstellers. Diese Planungsunterlagen gelten nur in Verbindung mit den Ausführungszeichnungen der Fachplaner.

Index	Datum	Änderung	Bezeichnet
A	31.01.2025	Dachstuhl + technische Auflagen	FK
-	08.09.2024	Freigebe Stand	CF

Zeigende Fachplaner	Gezeichnet	Zeigende Entwurfsverfasser	Gezeichnet	Zeigende Bauleiter	Gezeichnet	Bezeichnet

Zur Ausführung dürfen nur vollständig freigegebene Pläne verwendet werden!

Beauftragter (AG)	Auftrag Nr. AG
Landratsamt Landkreis Leipzig BauReferat/Gratzke 4 04109 Bismarck	Auftrag Nr. Entwurfsverfasser L2205503

Vorbereitet	Auftrag Nr. Freigebe
Dokumentationszentrum Landkreis Leipzig Jahresstraße 24a 04109 Bismarck	Ersteller SC, HM

Planzeichnung	Bezeichnet
Ausführungsplanung Grundriss Dachaufsicht, Teil 2	Freigebe M. Chwalek

Entwurfsverfasser	Architekt
S&P Ingenieure + Architekten Leipzig • Dresden • Potsdam • Zwickau Bauwesen mit Leipzig Potsdamstraße 10 • 04109 Leipzig Tel. 034145300-0 Fax 034145300-27	S&P Ingenieure + Architekten Leipzig • Dresden • Potsdam • Zwickau S&P Salzmann Planungsgesellschaft für Bauwesen mit Leipzig Potsdamstraße 10 • 04109 Leipzig Tel. 034145300-0 Fax 034145300-27

Blattgröße	Blattinhalt
1189x944	m/cm

ARC_5_DOK_GR_DA_02_A_F