



Stahlbeton gemäß Statik

Mauerwerk gemäß Statik

Dämmung gemäß Bauphysik

Ständerwand Trockenbau

Vorsatzschale Trockenbau

Stahlbeton

Gussasphalt

BD HL 80/20

Bodendurchbruch mit Größe L/B und Nutzung

BA HL 80/20/10

Aussparung im Rohboden mit Größe L/B/T und Nutzung

DD HL 80/20

Deckendurchbruch mit Größe L/B und Nutzung

WD HL 80/20 OK+OKD

Wanddurchbruch mit Größe L/B, Nutzung und Lage

WA H 80/60/10 OK+OKT

Wandaussparung mit Größe B/H/T, Nutzung und Lage

± 0.00

0.28

Oberkante Fertigfußboden (OK FF)

BT

Oberkante Rohdecke (OK RD)

Verortung | einzelnes Bauteil, einzelner Punkt

Verortung | Mittelpunkt geometr. Bezug

Raumnummer

Funktion

Etage

Umfang

Werte

Alle Maße sind von der ausführenden Firma verantwortlich zu prüfen. Für die Richtigkeit und Einhaltung der Maße haftet der Unternehmer. Differenzen zu Angaben von Statikern und Projektanten sowie Plan und Maßdifferenzen müssen vor der Ausführung mit den zuständigen Planern gelöst werden. Bedenken gegen die vorgesehene Konstruktion müssen den Architekten rechtzeitig schriftlich mitgeteilt werden. Alle für den Ausbau grundlegenden Maße sind durch die ausführende Firma am Bau eigenverantwortlich zu prüfen.

Dieser Plan ist nur in Verbindung mit den jeweils gültigen Statikplänen, den Haustechnikplänen und den im Plan angegebenen Detailsätzen vollständig. Mit der Ausführung übernimmt die ausführende Firma Haftung und Gewährleistung in vollem Umfang.

q	11.4.25	Variante Bodenauflagen
p	11.3.25	Variante Bodenauflagen
o	11.2.25	Variante Bodenauflagen
n	8.1.25	Aktualisierung Bodenauflagen (Sichtstich)
m	29.11.24	Aktualisierung Bodenauflagen
l	20.11.24	Aktualisierung Bodenauflagen
k	30.10.24	Aktualisierung Bodenauflagen (Freirolle)
j	24.9.24	Korrektur Gefälle Rollläden
i	6.9.24	Korrektur Rollläden, Leerräume, Räume
h	16.8.24	Maße Verklebung
g	29.2.24	Erhöhen zugewandene Rollläden
f	24.1.24	Aktualisierung Estrichfugen
e	18.12.23	Vermessung Ausbau
d	30.11.23	Aktualisierung Shop
c	14.9.23	Wandaufbau, Lage FRO-Wand
b	9.6.23	Profil Versorgungsleiter
a	24.4.23	Lage Industriestellplatz
	16.1.24	Planerstellung

INDEX

Datum

Name

Änderung / Ergänzung / Stand

Höhenbezug

± 0.00 = 590.5 m üNNH (vorläufig)

1

Raumabnahme

Harzer Hexenreich

Turm mit Funktionsbereichen und Aussichtsplattform

Alte Nordhäuser Straße 26

Planungsphase

Ausführungsplanung

Planbezeichnung

Grundriss Sockel unten | Ausb. Estrichfugen

Planformat

Projekt: SGNDH-HHR

Datum: 09.05.2025

Maßstab:

1:50

Zeichn.-Nr.: 1035

Plan Code Hochbau

A | R | C | A | P | 0 | 5 | 0 | G | R | 0 | A | | s

Bauherr

Harzer Hexenreich GmbH

Alte Leipziger Straße 50

99734 Nordhausen

T 0 36 31 / 46 29 90 | F 0 36 31 / 46 29 920

info@harzer-hexenreich.de

Gebäudeplaner

worschech architects

Worschech Architekten

Planungsgesellschaft mbH

Fischersend 2 | 99084 Erfurt

T 0361 590 82 0 | F 0361 590 82 12

info@worschecharchitects.com

Tragwerksplaner /

Planer Technische

Ausführung / Sonstige

H/B = 841 / 1189 (1.00m²)

Alpian 2024