

Fensterfalzlüfter

(siehe: Fensterstempel, Leistungsverzeichnis)

FFL A = 2x FFL, entspricht: 8 Pa, 15,1 m³/h, R_w = 29 dB

FFL B = 1x FFL, entspricht: 8 Pa, 7,9 m³/h, R_w = 32 dB

FFL C = 1x FFL, entspricht: 8 Pa, 6,0 m³/h, R_w = 37 dB

Überström-Luftdurchlässe

(siehe: Innentür-Stempel, Leistungsverzeichnis, Details, Türliste)

ÜLD I: Türblattstärke 40mm, bis 60m³/h, 1,50cm Türunterschnitt

ÜLD II: Türblattstärke 40mm, 25m³/h, Türblatteinlage Spanplatte mit vertikalen

Röhren, R_w = 32 dB nach DIN 4109 (entspricht R_w = 37 dB nach DIN 52 210) bei

einer eingebauten Bodendichtung und offenem Lüftungsquerschnitt,

Flächenbündiger Streifen aus Aluminium am Luftein-/ auslass, 40 mm breit,

wellenförmig geformt

ÜLD III: Türblattstärke 70mm, 100m³/h, Türblatteinlage Sandwicheinlage mit

Spanplatte und zwei Röhren

A-004

Speisekammer	
A: 8,45 m²	
U: 15,30 m	
RH: 3,00 m	
B: Linoleum	
D: ohne abg. Decke	

A-005

Abstellraum	
A: 13,38 m²	
U: 14,85 m	
RH: 3,00 m	
B: Linoleum	
D: ohne abg. Decke	

A-090a

Flur 1	
A: 5,25 m²	
U: 10,09 m	
RH: 2,80 m	
B: Linoleum	
D: abg. Akustik	

A-T001

Treppenhaus	
A: 20,97 m²	
U: 19,05 m	
RH: 2,80 m	
B: Linoleum	
D: abg. Akustik	

A-090b

Flur 2	
A: 4,96 m²	
U: 10,38 m	
RH: 2,65 m	
B: Linoleum	
D: abg. Akustik	

A-006

Bad	
A: 6,66 m²	
U: 12,33 m	
RH: 2,65 m	
B: Fliesen	
D: abg. TB	

A-007

Studio	
A: 25,20 m²	
U: 21,19 m	
RH: 2,65 m	
B: Linoleum	
D: abg. Akustik	

A-008

Mehrzweckraum	
A: 40,25 m²	
U: 25,64 m	
RH: 2,80 m	
B: Linoleum	
D: abg. Akustik	

A-009

Elektrotechnik	
A: 16,46 m²	
U: 19,15 m	
RH: 3,00 m	
B: Anstrich	
D: ohne abg. Decke	

A-003

Kochen/Essen	
A: 52,09 m²	
U: 29,55 m	
RH: 2,65 - 2,80 m	
B: Linoleum	
D: abg. Akustik	

A-002a

Abstellraum	
A: 4,51 m²	
U: 9,09 m	
RH: 2,65 m	
B: Linoleum	
D: abg. TB	

A-002

Teamleitung	
A: 14,25 m²	
U: 15,28 m	
RH: 2,65 m	
B: Linoleum	
D: abg. Akustik	

A-001

WC B	
A: 6,06 m²	
U: 10,01 m	
RH: 2,65 m	
B: Fliesen	
D: abg. TB	

A-090

Garderobe	
A: 19,25 m²	
U: 18,71 m	
RH: 2,65 m	
B: Linoleum	
D: abg. Akustik	

A-090c

Flur 3	
A: 9,70 m²	
U: 16,06 m	
RH: 2,65 m	
B: Linoleum	
D: abg. Akustik	

A-011a

Sanitär Personal	
A: 6,15 m²	
U: 10,05 m	
RH: 2,65 m	
B: Fliesen	
D: abg. TB	

A-011

Umkleide	
A: 4,63 m²	
U: 9,10 m	
RH: 2,65 m	
B: Fliesen	
D: abg. TB	

A-010

Hauswirtschaft	
A: 9,48 m²	
U: 12,90 m	
RH: 2,65 m	
B: Fliesen	
D: abg. TB	

A-009a

Sicherheitsbeleuchtung	
A: 3,27 m²	
U: 7,35 m	
RH: 3,00 m	
B: Anstrich	
D: ohne abg. Decke	

Haus A

LIGIS-ID: 013040g012

Verwendungsvorbehalt Vertraulichkeitsvermerk:
Diese Zeichnung und deren Inhalt ist geistiges Eigentum des Planerstellers und darf nur
abgesprochen und im Sinne des Planerstellers verwendet werden, insbesondere dürfen die
Planunterlagen ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Planerstellers nicht vervielfältigt oder
Dritten zugänglich gemacht werden. Alle Rechte vorbehalten beim Planersteller (§15 Urheberrecht).

Höhenbezugssystem

Haus A und Haus B: OKFF EG = ± 0,00m = ± 111,70m über NNH

Durchbrüche

Bodendurchbruch

Bodendurchbruch an der darüber liegenden Decke

Bodenschlitz

Wanddurchbruch

Wandschlitz

Linien

Überliegende Bauteile

Verdeckte Bauteile

Achsen

Grunderkennung

Materialien

Stahlbeton

Betonfertigteil

Holzkonstruktion

Höhenangaben

Höhenangabe Fertigmaß

Höhenangabe Rohbaumaß

Höhenangabe Fertigmaß

Höhenangabe Rohbaumaß

Raumstempel

A: Fläche nach DIN 277

U: Raumumfang

RH: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

D: Abgehängte Decke/Deckenmaterial

Höhenangaben

OK: Oberkante

UK: Unterkante

OKFF: Oberkante Fertigfußboden (Fertigmaß)

UKFF: Unterkante Fertigfußboden (Fertigmaß)

OKRD: Oberkante Rohfußboden (Rohbaumaß)

UKRD: Unterkante Rohfußboden (Rohbaumaß)

STUK: Sturzkante (Rohbaumaß)

BRH: Brüstungshöhe gemessen von OKFF bis Oberkante des inneren Fensterbretts

Öffnungen

WD: Wanddurchbruch

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag

WD: Wandschlitz

UD: Unterdurchbruch

LD: Lichte Raumhöhe

BD: Bodenbelag