

Erdgeschoss



zugehörige Pläne 1:50	aktueller Index	Index-Datum
0000_5_ARC_GR_E00_AN_1002_01	K	09.10.2024
0000_5_ARC_GR_E00_AN_1002_02	K	09.10.2024
0000_5_ARC_GR_E00_AN_1002_03	K	09.10.2024
0000_5_ARC_GR_E00_AN_1002_04	M	09.10.2024

Durchbrüche zu Höhengabebeständen
 ▽ RFB Rohfußboden
 ▽ FFB Fertigfußboden
 ▲ UR RSD Unterkannte Rohbaudecke
 bezogen auf 0,00

Durchbrüche und Schächte sind auf den Rohbaudecken vermerkt.
 Angaben zu den Wanddurchbrüchen sind gemäß Absprache mit GP den Durchbruchplänen der Haustechnik zu entnehmen.

Zeichnerlegende	
	WU-Beton
	Stahlbeton
	Mauerwerk: Kalksandstein
	Trockenbau: Sanitär-/Installationswand
	Dämmung: mineralisch
	Holz
	Erdboden
	vorgez. Rohbau
	Gründung
	darüberliegende Kanäle
	Schwelle
	Grundstücksgrenze
	Nicht geneigte Trennwände
	Kappen
	Änderungswerten
	Höhenangaben
	Mehrschichtige Fenster
	Brandschutz
	T30-RS
	T90-RS
	T-RS
	FSA
	R3

Höhenangaben Bestand (Bereich REWE) nach Aufmaß IBV November 23

schwarz - absolut gemessene Höhen
 rot - Umrechnung bezogen auf ±0,00 = 262,40m über DHHN 2016

Alle Höhenangaben im Plan beziehen sich auf ±0,00 = 262,40m über DHHN 2016

Zu Beachten:
Für brandschutztechnische Erleichterungen sind folgende Konstruktionshöhen zu berücksichtigen:

- an Stahlträgern = 5 cm
- an Decken = 10 cm

Die im Grundriss angegebenen Unterkanten von Decken und Trägern (UZ) sind Bestandshöhen (ohne Berücksichtigung brandschutztechnischer Erleichterungen).

Abkürzungen	
	DB Decke (Bestand)
	KOP Kellerkammerputz
	S Spachtel
	A Anstrich
	UD Unterdecke
	UGR Unterdecke - feuchtertauglich
	UGA Unterdecke - absolut trocken
	BSV Brandschutzverklebung
	FM Fliesen im Dämmbereich, R9 (gegenwärtige Toleranzwerte entspr. ABR A1 1 g/lt) entspr. DIN EN 12667 (R9) (R10) (R12)
	FM2 Fliesen im Dämmbereich, R10
	FM3 Fliesen im Dämmbereich, R11
	FM4 Fliesen im Dämmbereich, R12 V4
	G Gas
	EG Erdgeschoss
	1.OG 1.Obergeschoss
	2.OG 2.Obergeschoss
	3.OG 3.Obergeschoss
	4.OG 4.Obergeschoss
	5.OG 5.Obergeschoss
	DA Dachstuhl
	RFT Raufestputz
	GFT Gipsfestputz
	V Varioles
	WD -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	WB -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	FD -Fußbodendurchbruch/ Deckendurchbruch
	DD -Deckendurchbruch
	W Wand
	D Decke
	S Spachtel
	A Anstrich
	UD Unterdecke
	UGR Unterdecke - feuchtertauglich
	UGA Unterdecke - absolut trocken
	BSV Brandschutzverklebung
	FM Fliesen im Dämmbereich, R9 (gegenwärtige Toleranzwerte entspr. ABR A1 1 g/lt) entspr. DIN EN 12667 (R9) (R10) (R12)
	FM2 Fliesen im Dämmbereich, R10
	FM3 Fliesen im Dämmbereich, R11
	FM4 Fliesen im Dämmbereich, R12 V4
	G Gas
	EG Erdgeschoss
	1.OG 1.Obergeschoss
	2.OG 2.Obergeschoss
	3.OG 3.Obergeschoss
	4.OG 4.Obergeschoss
	5.OG 5.Obergeschoss
	DA Dachstuhl
	RFT Raufestputz
	GFT Gipsfestputz
	V Varioles
	WD -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	WB -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	FD -Fußbodendurchbruch/ Deckendurchbruch
	DD -Deckendurchbruch
	W Wand
	D Decke
	S Spachtel
	A Anstrich
	UD Unterdecke
	UGR Unterdecke - feuchtertauglich
	UGA Unterdecke - absolut trocken
	BSV Brandschutzverklebung
	FM Fliesen im Dämmbereich, R9 (gegenwärtige Toleranzwerte entspr. ABR A1 1 g/lt) entspr. DIN EN 12667 (R9) (R10) (R12)
	FM2 Fliesen im Dämmbereich, R10
	FM3 Fliesen im Dämmbereich, R11
	FM4 Fliesen im Dämmbereich, R12 V4
	G Gas
	EG Erdgeschoss
	1.OG 1.Obergeschoss
	2.OG 2.Obergeschoss
	3.OG 3.Obergeschoss
	4.OG 4.Obergeschoss
	5.OG 5.Obergeschoss
	DA Dachstuhl
	RFT Raufestputz
	GFT Gipsfestputz
	V Varioles
	WD -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	WB -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	FD -Fußbodendurchbruch/ Deckendurchbruch
	DD -Deckendurchbruch
	W Wand
	D Decke
	S Spachtel
	A Anstrich
	UD Unterdecke
	UGR Unterdecke - feuchtertauglich
	UGA Unterdecke - absolut trocken
	BSV Brandschutzverklebung
	FM Fliesen im Dämmbereich, R9 (gegenwärtige Toleranzwerte entspr. ABR A1 1 g/lt) entspr. DIN EN 12667 (R9) (R10) (R12)
	FM2 Fliesen im Dämmbereich, R10
	FM3 Fliesen im Dämmbereich, R11
	FM4 Fliesen im Dämmbereich, R12 V4
	G Gas
	EG Erdgeschoss
	1.OG 1.Obergeschoss
	2.OG 2.Obergeschoss
	3.OG 3.Obergeschoss
	4.OG 4.Obergeschoss
	5.OG 5.Obergeschoss
	DA Dachstuhl
	RFT Raufestputz
	GFT Gipsfestputz
	V Varioles
	WD -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	WB -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	FD -Fußbodendurchbruch/ Deckendurchbruch
	DD -Deckendurchbruch
	W Wand
	D Decke
	S Spachtel
	A Anstrich
	UD Unterdecke
	UGR Unterdecke - feuchtertauglich
	UGA Unterdecke - absolut trocken
	BSV Brandschutzverklebung
	FM Fliesen im Dämmbereich, R9 (gegenwärtige Toleranzwerte entspr. ABR A1 1 g/lt) entspr. DIN EN 12667 (R9) (R10) (R12)
	FM2 Fliesen im Dämmbereich, R10
	FM3 Fliesen im Dämmbereich, R11
	FM4 Fliesen im Dämmbereich, R12 V4
	G Gas
	EG Erdgeschoss
	1.OG 1.Obergeschoss
	2.OG 2.Obergeschoss
	3.OG 3.Obergeschoss
	4.OG 4.Obergeschoss
	5.OG 5.Obergeschoss
	DA Dachstuhl
	RFT Raufestputz
	GFT Gipsfestputz
	V Varioles
	WD -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	WB -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	FD -Fußbodendurchbruch/ Deckendurchbruch
	DD -Deckendurchbruch
	W Wand
	D Decke
	S Spachtel
	A Anstrich
	UD Unterdecke
	UGR Unterdecke - feuchtertauglich
	UGA Unterdecke - absolut trocken
	BSV Brandschutzverklebung
	FM Fliesen im Dämmbereich, R9 (gegenwärtige Toleranzwerte entspr. ABR A1 1 g/lt) entspr. DIN EN 12667 (R9) (R10) (R12)
	FM2 Fliesen im Dämmbereich, R10
	FM3 Fliesen im Dämmbereich, R11
	FM4 Fliesen im Dämmbereich, R12 V4
	G Gas
	EG Erdgeschoss
	1.OG 1.Obergeschoss
	2.OG 2.Obergeschoss
	3.OG 3.Obergeschoss
	4.OG 4.Obergeschoss
	5.OG 5.Obergeschoss
	DA Dachstuhl
	RFT Raufestputz
	GFT Gipsfestputz
	V Varioles
	WD -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	WB -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	FD -Fußbodendurchbruch/ Deckendurchbruch
	DD -Deckendurchbruch
	W Wand
	D Decke
	S Spachtel
	A Anstrich
	UD Unterdecke
	UGR Unterdecke - feuchtertauglich
	UGA Unterdecke - absolut trocken
	BSV Brandschutzverklebung
	FM Fliesen im Dämmbereich, R9 (gegenwärtige Toleranzwerte entspr. ABR A1 1 g/lt) entspr. DIN EN 12667 (R9) (R10) (R12)
	FM2 Fliesen im Dämmbereich, R10
	FM3 Fliesen im Dämmbereich, R11
	FM4 Fliesen im Dämmbereich, R12 V4
	G Gas
	EG Erdgeschoss
	1.OG 1.Obergeschoss
	2.OG 2.Obergeschoss
	3.OG 3.Obergeschoss
	4.OG 4.Obergeschoss
	5.OG 5.Obergeschoss
	DA Dachstuhl
	RFT Raufestputz
	GFT Gipsfestputz
	V Varioles
	WD -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	WB -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	FD -Fußbodendurchbruch/ Deckendurchbruch
	DD -Deckendurchbruch
	W Wand
	D Decke
	S Spachtel
	A Anstrich
	UD Unterdecke
	UGR Unterdecke - feuchtertauglich
	UGA Unterdecke - absolut trocken
	BSV Brandschutzverklebung
	FM Fliesen im Dämmbereich, R9 (gegenwärtige Toleranzwerte entspr. ABR A1 1 g/lt) entspr. DIN EN 12667 (R9) (R10) (R12)
	FM2 Fliesen im Dämmbereich, R10
	FM3 Fliesen im Dämmbereich, R11
	FM4 Fliesen im Dämmbereich, R12 V4
	G Gas
	EG Erdgeschoss
	1.OG 1.Obergeschoss
	2.OG 2.Obergeschoss
	3.OG 3.Obergeschoss
	4.OG 4.Obergeschoss
	5.OG 5.Obergeschoss
	DA Dachstuhl
	RFT Raufestputz
	GFT Gipsfestputz
	V Varioles
	WD -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	WB -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	FD -Fußbodendurchbruch/ Deckendurchbruch
	DD -Deckendurchbruch
	W Wand
	D Decke
	S Spachtel
	A Anstrich
	UD Unterdecke
	UGR Unterdecke - feuchtertauglich
	UGA Unterdecke - absolut trocken
	BSV Brandschutzverklebung
	FM Fliesen im Dämmbereich, R9 (gegenwärtige Toleranzwerte entspr. ABR A1 1 g/lt) entspr. DIN EN 12667 (R9) (R10) (R12)
	FM2 Fliesen im Dämmbereich, R10
	FM3 Fliesen im Dämmbereich, R11
	FM4 Fliesen im Dämmbereich, R12 V4
	G Gas
	EG Erdgeschoss
	1.OG 1.Obergeschoss
	2.OG 2.Obergeschoss
	3.OG 3.Obergeschoss
	4.OG 4.Obergeschoss
	5.OG 5.Obergeschoss
	DA Dachstuhl
	RFT Raufestputz
	GFT Gipsfestputz
	V Varioles
	WD -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	WB -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	FD -Fußbodendurchbruch/ Deckendurchbruch
	DD -Deckendurchbruch
	W Wand
	D Decke
	S Spachtel
	A Anstrich
	UD Unterdecke
	UGR Unterdecke - feuchtertauglich
	UGA Unterdecke - absolut trocken
	BSV Brandschutzverklebung
	FM Fliesen im Dämmbereich, R9 (gegenwärtige Toleranzwerte entspr. ABR A1 1 g/lt) entspr. DIN EN 12667 (R9) (R10) (R12)
	FM2 Fliesen im Dämmbereich, R10
	FM3 Fliesen im Dämmbereich, R11
	FM4 Fliesen im Dämmbereich, R12 V4
	G Gas
	EG Erdgeschoss
	1.OG 1.Obergeschoss
	2.OG 2.Obergeschoss
	3.OG 3.Obergeschoss
	4.OG 4.Obergeschoss
	5.OG 5.Obergeschoss
	DA Dachstuhl
	RFT Raufestputz
	GFT Gipsfestputz
	V Varioles
	WD -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	WB -Wanddurchbruch/ Wanddurchbruch verklebt
	FD -Fußbodendurchbruch/ Deckendurchbruch
	DD -Deckendurchbruch
	W Wand
	D Decke