

**Info**

Der Entwurf ist geistiges Eigentum des Planers und urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigungen und Weitergabe an Dritte erfolgt nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Planers. Bei Missbrauch bleiben rechtliche Schritte vorbehalten. Alle Maße sind vom Unternehmer am Bau verantwortlich zu prüfen. Bei Unstimmigkeiten ist unverzüglich die Bauleitung zu informieren. Bestütungs-, Tür- und Fensterhöhen beziehen sich auf den Rohfußboden. Für die Verwendung von DWG-Dateien ist die Formatierung und Darstellung der zugehörigen PDF-Datei maßgebend.

**Darstellung**

- verdeckte Kante
- über der Schnittebene
- Achse
- Bauzel, F30
- Bauzel, F90
- Brandwand
- Detailmarker

**Materialien**

- KS-Mauerwerk RDK 2.0
- Stahlbeton
- Metallständerwand
- Sauberbauzone
- Dämmung, hart
- Dämmung, Mineralwolle

**Haustechnik Installationen (formativ)**

- Lüftung
- Sanitär
- Heizung
- Elektro
- Heizkreisverteiler
- ELT Unterverteilung

**Aussparungen Einbauelemente**

- Deckendurchbruch (L/B)
- Bodendurchbruch (L/B)
- Wandschitz (B/T)
- Wanddurchbruch (L/B)
- Bodeneinlauf

**Höhenkoten**

- OK Fertig
- OK / UK Roh

**Türen / Fenster**

Tür	Feuerschutzür, Feuerwiderstandsklasse	BRH	Brüstungshöhe	RS	Rauchschutzür, Rauchschutzür DRN 100/95	DS	dichtschliessend
-----	---------------------------------------	-----	---------------	----	---	----	------------------

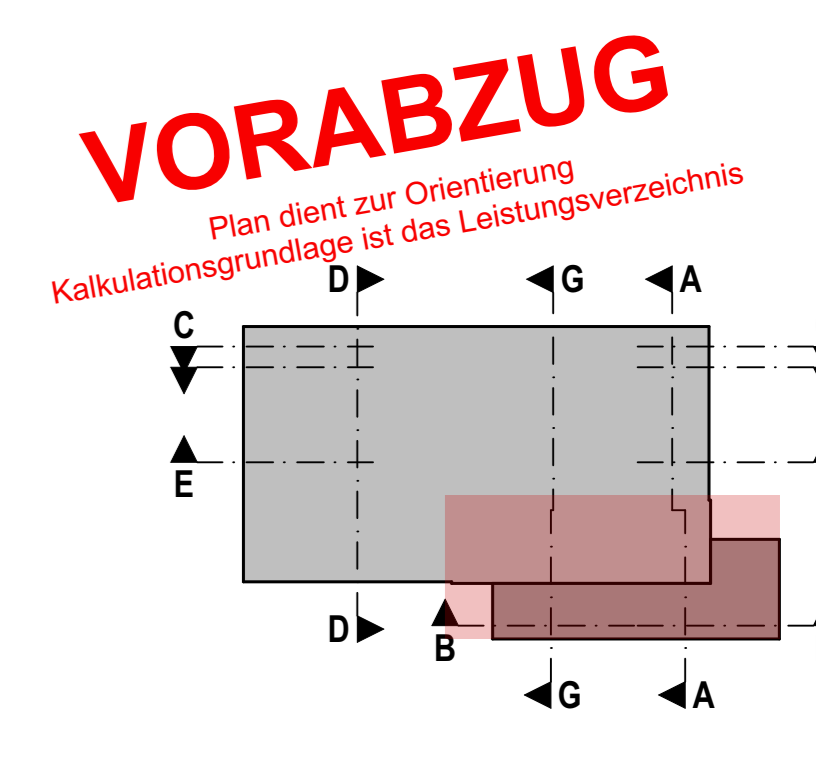
**Abkürzungen**

FFB	Fertigfußboden	STG	Stiegen	RR	Regentfallrohr
RF	Raumfläche	BRH	Brüstungshöhe	B-xx	Bodenbelag
RU	Raumumfang	AT-xx	BE	Bodenentwurf	
RBH	Raumhöhe Rohbau	IT-xx	Innenlüftung	IW	Innenwand
LRH	lichte Raumhöhe	F-xx	Fenster	ISW	Installationswand
OK/LUK	Ober-/Unterkante	FE-xx	Fassadenelement		

**Hinweise**

Die Raumhöhen beziehen sich auf den Fertigfußboden. Die Raumflächen (RF) und der Raumumfang (RU) beinhalten zusätzlich die zum Raum dazugehörigen Türnischen.

- Innenwände**
- IW-03b** Gipskarton-Montagewand, gumbhoch, imprägniert  
Ausführung: d= 15,0 cm, raumbhoch, imprägniert  
Ständerprofile: UW/CW 100/6 mm, a ≤ 62,5 cm  
Bekämpfung: d= je 12,5 mm, 2x GK-B-Platten  
Dämmung: d= 80 mm Mwo-Dämmung, nach DIN EN 13162, WL G 040
- Installationswände**
- ISW-1a** Installationswand, gumbhoch  
Ausführung: d= 26,0 - 30,0 cm, raumbhoch  
Ständerprofile: UW/CW 50/6 mm, a ≤ 62,5 cm  
Bekämpfung: d= je 12,5 mm, 2x GK-B-Platten  
Dämmung: d= 40 mm Mwo-Dämmung, nach DIN EN 13162, WL G 040
  - ISW-1b** Installationswand, gumbhoch, imprägniert  
Ausführung: d= 15,0 - 50,0 cm, raumbhoch, imprägniert  
Ständerprofile: UW/CW 50/6 mm, a ≤ 62,5 cm  
Bekämpfung: d= je 12,5 mm, 2x GK-B-Platten  
Dämmung: d= 40 mm Mwo-Dämmung, nach DIN EN 13162, WL G 040
  - ISW-3** Installationswand, h= 1,40 m, imprägniert  
Ausführung: d= 25,0 cm, h= 1,40 m, imprägniert  
Ständerprofile: UW/CW 50/6 mm, a ≤ 62,5 cm  
Bekämpfung: d= je 12,5 mm, 2x GK-B-Platten  
Dämmung: d= 40 mm Mwo-Dämmung, nach DIN EN 13162, WL G 040



**LV** 08.03.2024 Erster Ausgabestand

**Index** Datum Änderung

**Norden** Übersicht

**Z** OK Atika + +9.097 = 614,947 m ü. DHHN2016  
OK FFB EG + +0.00 = 605,85 m ü. DHHN2016

**Projekt** Neubau Straßenmeisterei Heinzebank - Teilobjekt Kompaktmeisterei  
An der Heinzebank 20  
09429 Wolkenstein/Heinzebank

**Auftraggeber** Landratsamt Erzgebirgskreis - Referat Straßen  
Paulus - Jenius - Str. 24  
09456 Annaberg-Buchholz

**Entwurfsverfasser** Datum, Unterschrift FREIGABE ERTEILT

**Planinhalt** Grundriss Erdgeschoss Büro Maßstab 1:50

**Plannummer** 211326\_AR\_5\_C-EG-Büro Index -

**Planstand** Ausführungsplanung Projekttr. 211326

**Planung** entb. gebr. Größe 970 x 590  
gez. gepr.