



Info

Der Entwurf ist geistiges Eigentum des Planers und urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigungen und Weitergabe an Dritte erfolgt nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Planverfassers. Bei Mißbrauch bleiben rechtliche Schritte vorbehalten. Alle Maße sind vom Unternehmer am Bau verantwortlich zu prüfen. Bei Unstimmigkeiten ist unverzüglich die Bauleitung zu informieren. Brüstungs-, 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

Materialien

- KS-Mauerwerk RDK 2.0
- Stahlbeton
- Beton, unbewehrt
- Bauert. F30
- Bauert. F90
- Brandwand
- Metallständerwand
- Sauberluftzone

Ausprägungen Einbauelemente

- Bodendurchbruch (LB)
- Wanddurchbruch (LB)
- Deckendurchbruch (LB)
- Wandschlitz (BT)
- Wanddurchbruch (LB)
- Bodeneinlauf

Höhenknoten

- OK Fertig
- OK / UK Roh

Türen / Fenster

- Txx Feuerschutzür
- BRH Feuerschutzür
- RS Feuerschutzür
- BRH Brüstungshöhe
- RS Brüstungshöhe
- OK / UK Roh
- OK / UK Roh
- DS dichtschiessend

Abkürzungen

- FFB Fertigfußboden
- RF Raumlänge
- RU Raumumfang
- RBH Raumhöhe Rohbau
- LRH lichte Raumhöhe
- S Sanitär
- WM Waschmaschine
- STG Steigungen
- BRH Brüstungshöhe
- F-xx Fenster
- FE-xx Fassadenelement
- B-xx Bodenbelag
- WD Wanddurchbruch
- RR Regenfallrohr
- DE Dachentwurf
- BE Bodeneinlauf
- IW Innenwand
- ISW Installationswand
- HKV Heizkreisverteiler
- RWA Rauch- und Wärmeabzugsanlage

Hinweise

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

Innenwände

IW-01 Gipskarton-Montagewand, raumbhoch, imprägniert
 Ausführung: d= 10,0 cm, raumbhoch, imprägniert
 Ständerprofile: UWICW 500,6 mm, a ≤ 62,5 cm
 Beplankung: d= je 12,5 mm, beidseitig jeweils 2x GKB-Platten
 Dämmung: d= 40 mm Mwo-Dämmung, nach DIN EN 13162, WLG 040

IW-02a Gipskarton-Montagewand, raumbhoch
 Ausführung: d= 12,5 cm, raumbhoch
 Ständerprofile: UWICW 500,6 mm, a ≤ 62,5 cm
 Beplankung: d= je 12,5 mm, beidseitig jeweils 2x GKB-Platten
 Dämmung: d= 60 mm Mwo-Dämmung, nach DIN EN 13162, WLG 040

IW-02b Gipskarton-Montagewand, raumbhoch
 Ausführung: d= 12,5 cm, raumbhoch
 Ständerprofile: UWICW 500,6 mm, a ≤ 62,5 cm
 Beplankung: d= je 12,5 mm, beidseitig jeweils 2x GKB-Platten
 Dämmung: d= 80 mm Mwo-Dämmung, nach DIN EN 13162, WLG 040

IW-03a Gipskarton-Montagewand, raumbhoch
 Ausführung: d= 15,0 cm, raumbhoch
 Ständerprofile: UWICW 1000,6 mm, a ≤ 62,5 cm
 Beplankung: d= je 12,5 mm, beidseitig jeweils 2x GKB-Platten
 Dämmung: d= 80 mm Mwo-Dämmung, nach DIN EN 13162, WLG 040

IW-04 Doppelständerwand, verputzt, imprägniert
 Ausführung: d= 30,0 cm, raumbhoch, imprägniert
 Ständerprofile: UWICW 500,6 mm, a ≤ 62,5 cm, C3-Profil im Duschbereich
 Beplankung: d= je 12,5 mm, 2x GKB-Platten + 2x Cement Board im Duschbereich
 Dämmung: d= 40 mm Mwo-Dämmung, nach DIN EN 13162, WLG 040

IW-05 Trennwand F30, Cement Board Outdoor
 Ausführung: d= 20,0 cm, Füllung Einbringöffnung, außen WDVS
 Ständerprofile: AV-Fassadenprofil 150, a ≤ 62,5 cm
 Beplankung: d= je 12,5 mm, beidseitig jeweils 2x Cement Board Outdoor
 Dämmung: d= 80 mm Mwo-Dämmung, Rohdichte mind. 15 kg/m³
 Randabschlussprofile umlaufend mit Mwo-Dämmstreifen hinterlegt

Installationswände

ISW-01a Installationswand, raumbhoch, beidseitig
 Ausführung: d= 20,0 cm, raumbhoch, imprägniert
 Ständerprofile: UWICW 1000,6 mm, a ≤ 62,5 cm
 Beplankung: d= je 12,5 mm, beidseitig jeweils 2x GKB-Platten
 Dämmung: d= 80 mm Mwo-Dämmung, nach DIN EN 13162, WLG 040

ISW-01b Installationswand, raumbhoch, imprägniert
 Ausführung: d= 20,0 cm, raumbhoch, imprägniert
 Ständerprofile: UWICW 1000,6 mm, a ≤ 62,5 cm
 Beplankung: d= je 12,5 mm, beidseitig jeweils 2x GKB-Platten
 Dämmung: d= 80 mm Mwo-Dämmung, nach DIN EN 13162, WLG 040

Projekt

Neubau Straßenmeisterei Henzebank - Teilobjekt Kompaktmeisterei

an der Henzebank 23
09429 Wolkenstein/ Henzebank

Auftraggeber

Landratsamt Erzgebirgskreis - Referat Straßen

Paulus - Jenius - Str. 24
09456 Annaberg-Buchholz

Entwurfsverfasser

Landratsamt Erzgebirgskreis - Referat Straßen

Planinhalt

Grundriss Obergeschoss Büro

Maßstab

1:50, 1:10

Plannummer

211326_AR_5_G-OG-Büro

Index

-

Planstand

Ausführungsplanung

Projektnr.

211326

Planung

entw. gezm.
 gepr. gezm.

Größe

970 x 590

Datum, Unterschrift

FREIGABE ERTEILT