

Legende:

	Bestand / Abbruch / Neubau Stahlbetonwand (STB) Kalksandsteinwand (KS) Dämmung / WDVS Trockenbauwand (TB) Trockenbauwand mit Stahleinfuge als Wohnungstrennwand mit Anforderung Widerstandsklasse 2 und Brandschutz TB-Vorwand / Schacht Fliesen Wandfliese 2,10m Höhe Wandfliese 1,35m Höhe barrierefrei zugängliche Wohnung (nach Sächsischer Bauordnung) Bewegungsflächen für barrierefreies Bauen RW Schallschutzvorgabe für Fenster, Fenstertüren der Aufenthaltsräume (eingebauter Zustand) Brandschutzanforderung feuerhemmend / feuerbeständig Brandwand, Bauart Brandwand Feuerlöscher / 2. Rettungsweg Wanddurchbruch / Kernbohrung Deckendurchbruch / Wandaussparung	OK FFB ±0,00 OK RFB ±0,15 BRH RB 95 BRH 80 1,01 1,50 88° 2,13° Nicht dargestellt, aber für alle Räume gültig. Bewegungsfugen unter allen Türblättern, Randfuge an allen aufgehenden Wänden / Stützen! HKV UV Media 8 m³/h	Achsen mit Bezeichnung Schnittlinie mit Bezeichnung Höhenkote GR Höhenkote SN, AN Fertigmaß / Rohbaumaß Öffnungsbemaßung: Breite - Rohbaumaße Höhe - Rohbaumaße ab OK RFB BRH - Fertigmaß ab OK FFB Türbemaßung: Breite - Rohbaumaße Höhe - Rohbaumaße bis OK FFB Tür mit Glassausschnitt Grundstücksgrenze Bewegungsfuge in Fußbodenheizungsverlegung eingeplant Heizkreisverteiler = HKV Heizkörper = HK / Badheizkörper Interverteiler / Medienverteiler notwendiger Luftvolumenstrom Wohnraumlüftung	Abkürzungen: fh+RD+S = T 30-RS = EI,30-S ₂₀₀ C5 fb+RD+S = T 90-RS = EI,90-S ₂₀₀ C5 DS = dicht- und selbstschließend = S ₁ C5 D = dichtschließend GL / OL = Glasausschnitt / Oberlicht KTWS = Kellertrennwandsystem BRH / RBRH = Brüstungshöhe / Rohbrüstungshöhe RH / rh = Raumhöhe / raumhoch H.i.L. = Höhe im Lichten BE = Bodeneinlauf OK FFB = Oberkante Fertigfußboden OK RFB = Oberkante Rohfußboden OK RD = Oberkante Rohdecke UK RD = Unterkante Rohdecke OK G = Oberkante Gelände OK Gel. = Oberkante Gelände WDVS = Wärmedämmverbundsystem UHD = Unterhangdecke WF = Wohnfläche BRF = Bruttofläche NF = Nutzfläche VF = Verkehrsfläche TF = Technische Funktionsfläche U = Umfang FB / FBA = Fußboden / Fußboden Aufbau STB = Stahlbeton KS = Kalksandstein TB = Trockenbau GK = Gipskarton NS = Naturstein RB = Rohbaumaß FM / FH = Fertigmaß / Fertighöhe (z.B. Gelände) B x L x H = Breite x Länge x Höhe
--	--	--	--	---

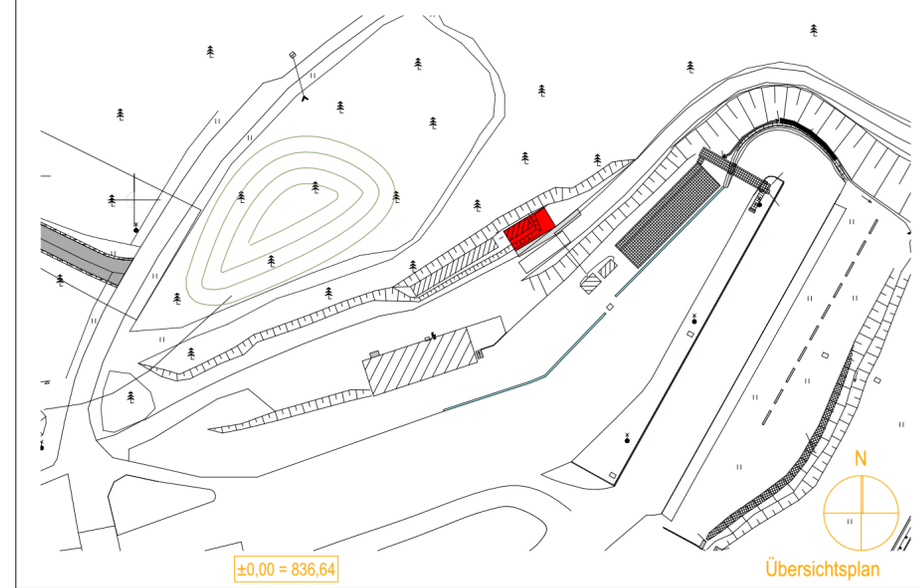
DD = Deckendurchbruch
KB = Kernbohrung
DD = Deckendurchbruch
WA = Wandaussparung

RoKa = Rolladenkasten
KL = Klappladen
MAT = Material
VWH = Vorwandhöhe

AT = Außentür
IT = Innentür
WET = Wohnungseingangstür
ST = Stahltür

Zeichnungsnummer **667_5_BAU_GR_DA_01_0**

Index	Datum	Name	Änderung



Alle Maße und Angaben sind eigenverantwortlich auf Übereinstimmung am Bau zu überprüfen!
Abweichungen sind vor der Ausführung mit den Planern abzuklären!
Dieser Plan ist nur gültig in Verbindung mit den Planungen / Gutachten aller projektbeteiligten Fachingenieure!

IGC Ingenieurgesellschaft Cossebaude GmbH
Dresdner Str. 40a, 01156 Dresden
Tel. (0351) 45 45 90, www.igc-online.de, mail@igc-online.de

Unterschrift

auftraggebend	Stadt Altenberg Platz des Bergmanns 2, 01773 Altenberg	Planfreigabe	Projektleitung D. Richter
Projekt	Sonderprogramm des organisierten Wintersports - Stadt Altenberg Maßnahmen zur Herstellung wettkampfgleicher Trainingsbedingungen Biathlonarena Altenberg	gezeichnet	BHA
Planinhalt	Grundriss Dachaufsicht	Erstellungsdatum	14.06.2024
Projekt-Nr.	667	Maßstab	1:50
Leistungsphase	5	Format	594 x 420
Projektstatus	Ausführungsplanung	Gewerk	BAU
Darstellung	GR	Bauteil	DA
Blatt-Nr.	01	Index	0