



LEGENDE ZEICHNUNG:

Bestand
Abbruch
Stahlbeton, nach Angabe Statik
Mauerwerk
Trockenbau

LEGENDE BRANDSCHUTZ:

Feuerwiderstandsklasse F30 AB / (R) EI 30
Feuerwiderstandsklasse F60 AB/BA / (R) EI 60
Feuerwiderstandsklasse F90 A-M / (R) EI-M 90
Feuerwiderstandsklasse F90 AB / (R) EI 90

Tür | Fahrschacht
Tür | dichtschiessend
Tür | dicht- und selbstschiessend
Tür | Rauchschuttfunktion
Tür | feuerhemmend
Tür | feuerhemmend mit Rauchschuttfunktion
Tür | hochfeuerhemmend
Tür | hochfeuerhemmend mit Rauchschuttfunktion
Tür | feuerbeständig
Tür | feuerbeständig mit Rauchschuttfunktion

LEGENDE ABBÜRZUNGEN:

BA	BODENABLAUF	RO	REINIGUNGSÖFFNUNG
BD	BODENDURCHBRUCH	RR	REGENFALLROHR
BRH	BRÜSTUNGSHÖHE	STG	STIEGUNG
DA	DECKENAUSSPARUNG	SWS	SENKRECHTER WANDSCHLITZ
DD	DECKENDURCHBRUCH	UD	UNTERRUGSDURCHBRUCH
DS	DECKENSCHLITZ	UK	UNTERKANTE
EL	ELEKTRO-INSTALLATION	UKD	UNTERKANTE DECKE
HEW	HÖCHSTER GRUNDWASSERSTAND	UV	UNTERVERTEILUNG
HK	HEIZKÖRPER	UZ	UNTERZUG
HZ	HEIZUNGS-INSTALLATION	OZ	ÜBERZUG
OK	ÖBERKANTE	OD	ÜBERZUGSDURCHBRUCH
OKD	ÖBERKANTE DECKE	VK	VORDERKANTE
OKF	ÖBERKANTE FERTIG	WA	WANDAUSSPARUNG
OKFF	ÖBERKANTE FERTIGFUSSBODEN	WD	WANDDURCHBRUCH
OKRF	ÖBERKANTE ROHFUSSBODEN	WN	WANDNISCH
REV	REVISIONSÖFFNUNG	WS	WANDSCHLITZ
RD	ROHDECKE		

V05	09.05.2025	ABE	Anp. Höhe UZ Ausgabe
V04	05.05.2025	ABE	Erg. BS, Ang. WP (Schachte, Dachterre) Vmep. Abgeh. Decke Eintr. Verbau
V03	24.03.2025		Anp. Straßflur Ber. Höhenaufmaß Bestand
V02	27.11.2024		Verschlebung Aufzug, Anpassung Räume in dem Bereich
V01	18.09.2024		Angaben im Bestand ergänzt, Einarbeitung Möbelplanung
			Grundlage Start Ausführungsplanung

INDEX DATUM NAME ÄNDERUNG

DIESER PLAN GLT NUR IN VERBINDUNG MIT DEN STATISCHEN KONSTRUKTIONSPÄNEN UND SAMTLICHEN DETAILPÄNEN DES ARCHITEXTEN UND DER FACHINGENIEURE.
ALLE MASSE SIND VON AUFTRAGNEHMER VERANTWÖRTLICH ZU PRÜFEN BZW. AM RAU ZU NEHMEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND DER BAULEITUNG VOR ARBEITSBEGINN ZU MELDEN. ALLE ANGABEN ÜBER SCHÜTZE UND DURCHBRÜCHE SIND VOR DER AUSFÜHRUNG VOM HAUPT-UNTERNEHMER GEMEINSAM MIT DEN PROJEKTLEITENDEN ZU PRÜFEN.

HÖHENANGABEN VON FENSTERBRÜSTUNGEN, FENSTERN UND TÜREN BEZIEHEN SICH GRUNDSÄTZLICH AUF ÖBERKANTE FERTIG-FUSSBODEN (OKFF).

Bauvorhaben

CBO Realschule plus

Weißer Gasse 6
56068 Koblenz

Bauherr

Zentrales Gebäudemanagement Koblenz
Bahnhofstraße 47
56068 Koblenz

Architekt

fries Architekten
Rheinstraße 103
56179 Vallendar
fon 0261/96259-0 | fax 0261/96259-29
www.fries-architekten.de | info@fries-architekten.de

Zeichnung

Schnitt A-A

Proj.-Nr.: 2020-628
Plannummer: CBO-AP-S01-Schnitt A-A
Projektleitung: J. Adams
Gezeichnet: AH | ABE
Planfreigeabe: 02.09.2025
Blattformat: DIN A1
Maßstab: 1:50

VORABZUG