



- LEGENDE**
- Bestand
  - Abbruch
  - Neubau
  - Stahlbeton
  - Spannbeton-Hohlblechen
  - Beton unbewehrt
  - Mauwerk Planziegel, RDK 0,75, Lambda 0,12W/mK, DfK 12, F90-A, Dünnbetonmörtel
  - Mauwerk Planziegel, RDK 1,2, Lambda 0,5W/mK, DfK 12, F90-A, Dünnbetonmörtel
  - Betonzuschlagsstein verfüllt
  - KS-Mauwerk DfK 10, RDK 2,0
  - Mauwerk HLZ 1NF, RDK 1,0, DfK 12
  - Porenbeton-Mauwerk
  - Ziegeldecke
  - Trockenbau
  - Brandschutzbauplatte
  - Holzwerkstoffplatte
  - Dämmung XPS
  - Dämmung EPS
  - Dämmung PUR
  - Dämmung Mineralwolle
  - Fliessenbelag
  - kapillarbrechende Schicht: Mineralgemisch Brechzahl Df45, Feinkornanteil max. 5%
  - Auffüllung mit Bauschuttrecycling
  - Auffüllung mit Boden verdichtet
  - Untersicht Spannbetonplatten
  - Unterhangdecke
  - Dachbegrenzung extensiv
  - Abdichtung
  - Dampfsperre
  - ECC-Beschichtung
  - Dichtflansch
  - Stahlbauteil
  - BS-Anforderung Bauart einer Brandwand F90
  - BS-Anforderung F90
  - Planung Freianlagen (schematisch)
  - Planung HLSE / Dachentwässerung
  - Planung Eit
  - Bodenschutz
  - Bodendurchbruch
  - Deckendurchbruch
  - Wandschlitz
  - Wanddurchbruch
  - Beton-Einbaugehäuse f. Leuchten m. Univers. Mineralwolleplatte d=250mm, l=120mm (Gewerk Eit)
  - Beton-Installation Geräte-Verbindungsdose, d l=82mm (Gewerk Eit)
- Bemaßung Durchbrüche Eit in mm, Durchbrüche HLS in cm lt. Fachplanungen**
- ABKÜRZUNGEN**
- OK FFB Oberkante Fertigfußboden
  - OK RFB Oberkante Rohfußboden
  - BRH Biegesteifig Robbau über OK FFB
  - HKV Heizkreisverteiler
  - T30 RS Brandschutzanforderung Tür feuerhemmend, rauchdicht, selbstschließend
  - T30 SS, DS Brandschutzanforderung Tür feuerhemmend, dicht- und selbstschließend
  - AL Allgemeineleuchte
  - SL Sicherheitsleuchte
  - RM Rauchmelder
  - PM Präsmelder
  - RWZ Rettungswegezeichen

**Für die Ausführung sind die Schal- und Bewehrungspläne zu beachten!**

DE TÜRCHEN UND BRÜSTSTÜCKEN BEZIEHEN SICH AUF OK FFB.  
 DIE MEßPLÄNE GELTEN NUR IN ZUSAMMENHANG MIT DER GENENNENEN TRÄGERANORDNUNG UND PLANEN DER FACHPLANER.  
 ALLE PLÄNE UND HÖHENANGABEN SIND VOR BAUBEGINN EIGENVERANTWORTLICH VON DER AUSFÜHRENDEN FIRMA ZU PRÜFEN.  
 ABWEICHUNGEN SIND UMSOGEHEND DEM PLANUNGSRAT ZU MELDEN.  
 WÄHRUNG NUR ZU ÜBERSICHT - KEIN ENTSCHLUSSENDE PLAN!  
 HINWEIS: BESTAND + VERFAHREN; MEßPLÄNE; VERFAHREN; VERFAHREN

INDEX	DATUM	AUSGEGEBEN AN	INDEX	DATUM	AUSGEGEBEN AN

INDEX ÄNDERUNG/ERGÄNZUNG DATUM NAME

INDEX HÖHENSYSTEM  
 DHHN 2016: 0.00 = 467.16 m ü. NHN = OK FFB EG

LEGESCHICHT / BAUWERK-BALKORKER FLURSTÜCK  
 Hauptstraße 127 110/2  
 09599 Freiberg OT Zug MASZNAHMENNR.:  
 126001-MZ001

MAßNAME  
 Neubau OFW Zug / Sanierung alte Schule

**-Bauberschnitt 2-  
 Schnitt E-E und F-F**

PLANSTAND	PHASE	MAßSTAB	PLANDATUM
Ausführungsplanung	5	1:50	11.07.2024

PLANVERFASSER: BEARBEITET GEZEICHNET: UNTERSCHRIFT: DATUM: PROJEKTR: 20-17

FACHPLANER: BEARBEITET GEZEICHNET: PLANDATUM: UNTERSCHRIFT:

BAUHERR: Hochbau- und Liegenschaftsamt UNTERSCHRIFT BAUHERR

Obermarkt 24  
 09599 Freiberg  
 Tel. 03731 278411

*Anlage zum Leistungsverzeichnis  
 kein Ausführungsplan, nur nachrichtlich*