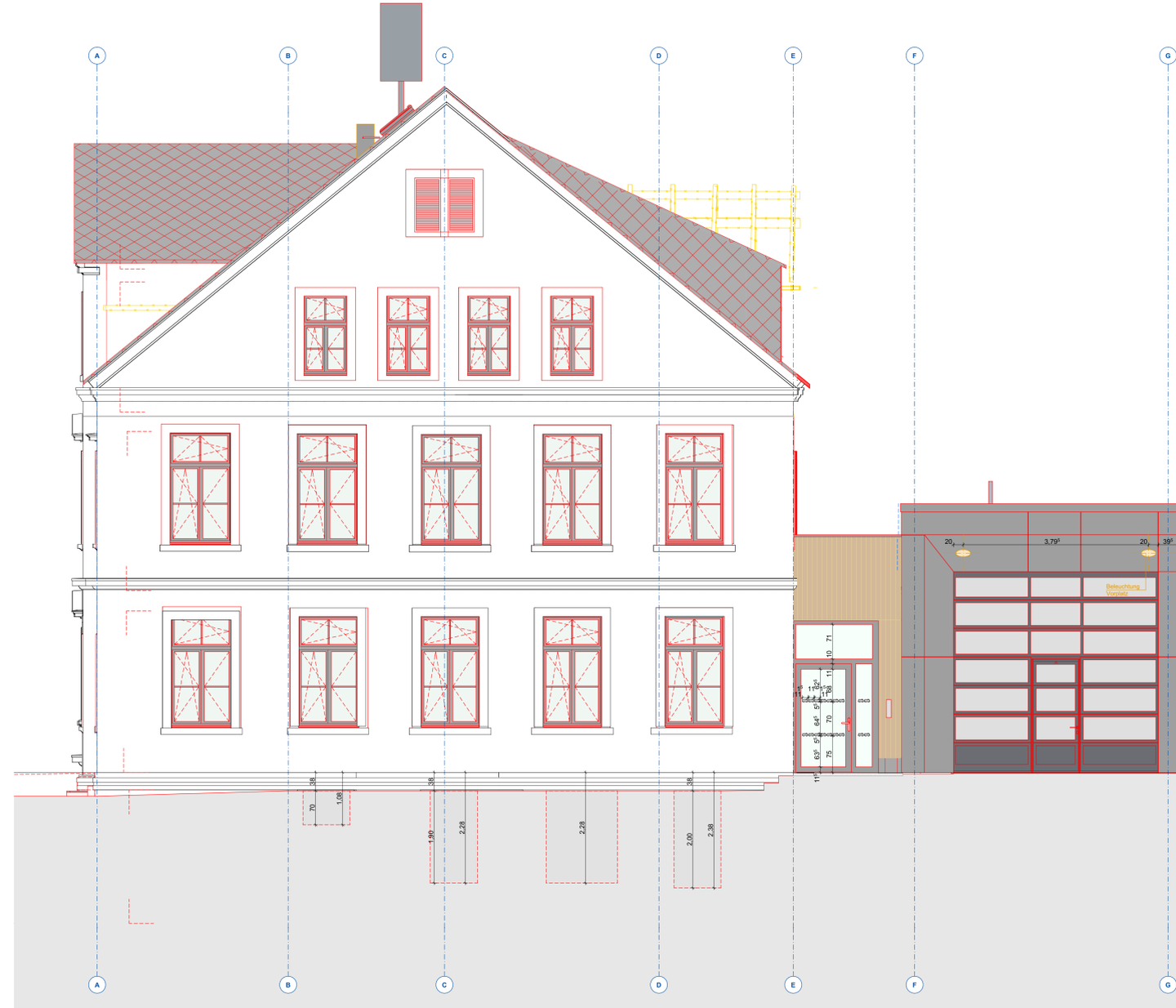


Ansicht von Nord



Ansicht von West

- LEGENDE
- Bestand
    - Abbruch
    - Neubau
    - Stahlbeton
    - Spannbeton-Hohlblechen
    - Beton unbewehrt
    - Mauerwerk Planziegel, RDKI 0,75, Lambda 0,12W/mK, DfK 12, F90-A, Dünnbettmörtel
    - Mauerwerk Planziegel, RDKI 1,2, Lambda 0,5W/mK, DfK 12, F90-A, Dünnbettmörtel
    - Betonschalungsstein verfüllt
    - KS-Mauerwerk DfK 10, RDK 2,0
    - Mauerwerk HLZ 1NF, RDK 1,0, DfK 12
    - Porenbeton-Mauerwerk
    - Ziegelerdecke
    - Trockenbau
    - Brandschutzbauplatte
    - Holzwerkstoffplatte
    - Dämmung XPS
    - Dämmung EPS
    - Dämmung PUR
    - Dämmung Mineralwolle
    - Fliesenbelag
    - kapillarbrechende Schicht: Mineralgemisch Brechzahl Df45, Feinkornanteil max. 5%
    - Auffüllung mit Bauschuttrecycling
    - Auffüllung mit Boden verdichtet
    - Untersicht Spannbetonplatten
    - Unterhangdecke
    - Dachbegrünung extensiv
  - Abdichtung
    - Dampfsperre
    - ECC-Beschichtung
    - Dichtflansch
    - Stahlbauteil
    - BS-Anforderung Bauart einer Brandwand F90
    - BS-Anforderung F90
    - Planung Freianlagen (schematisch)
    - Planung HLSE / Dachentwässerung
    - Planung Eit
    - Bodenschlitz
    - Bodendurchbruch
    - Deckendurchbruch
    - Wandschlitz
    - Wanddurchbruch
    - Beton-Einbaugehäuse f. Leuchten m. Univers. Mineralisierplatte 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 Brüstungshöhe Rohbau über OK FFB
  - HKV Heizkreisverteiler
  - T30 RS Brandschutzanforderung Tür feuerhemmend, rauchdicht, selbstschließend
  - T30 SS, DS Brandschutzanforderung Tür feuerhemmend, dicht- und selbstschließend
  - AL Allgemeinleuchte
  - SL Sicherheitsleuchte
  - RM Rauchmelder
  - PM Präsenzmelder
  - RWZ Rettungswegzeichen

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

DE TÜR- UND BRÜSTUNGS- BEZEICHNUNGEN BEZIEHEN SICH AUF OK FFB.  
 DIE HERRPLÄNE GELTEN NUR IN ZUSAMMENHANG MIT DER GEMEINDETRAGWERKPLANSUNG UND PLANEN DER FACHPLANER.  
 ALLE PLÄNE UND HÖHENANGABEN SIND VOR BAUBEGINN EIGENVERANTWORTLICH VON DER AUSFÜHRENDEN FIRMA ZU PRÜFEN.  
 ÄNDERUNGEN SIND UNTERSCHIEDLICH DEM PLANUNGSBÜRO ZU MELDEN.  
 WÄNDLUNG NUR ZU ÜBERSICHT - KEIN ENTSICHTUNGSPLAN!  
 HINWEIS: BESTAND = FERTIGBAUZEICHEN; NEUPLANUNGEN = HOCHBAUZEICHEN

INDEX	ÄNDERUNG/ ERGÄNZUNG	DATUM	NAME

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

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

MAßNAME  
 Neubau OFW Zug / Sanierung alte Schule

PLANNHALT: PLANNR. INDEX  
 -Bauabschnitt 2- 520-BA2  
 -Ansichten Nord, West CODIERUNG PLANNHALT

PLANSTAND: PHASE MAßSTAB  
 Ausführungsplanung 5 1:50

PLANVERFASSER: BEARBEITET GEZEICHNET PLANDATUM  
 11.07.2024  
 UNTERSCHRIFT PROJEKTRNR.  
 20-17  
 DATENNAME

FACHPLANER: BEARBEITET GEZEICHNET PLANDATUM  
 UNTERSCHRIFT

BAUHERR: UNTERSCHRIFT BAUHERR  
 Hochbau- und Liegenschaftsamt  
 Obermarkt 24  
 09599 Freiberg  
 Tel. 03731 278411

Anlage zum Leistungsverzeichnis  
 kein Ausführungsplan, nur nachrichtlich!