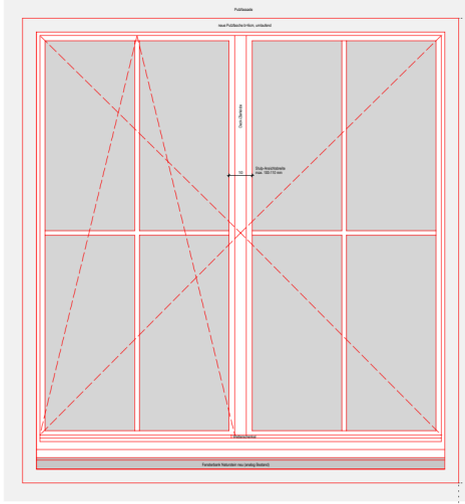
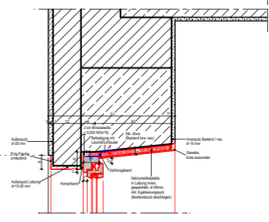


# Ansicht außen, M 1:20

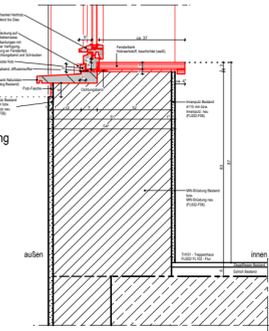
Fensteransicht außen - Typ 2 Altbauten - Flur 002, Flur 102/ Treppenhause 101 Haus 2 (FL002-F06, TH101-F01, FL102-F06)



Vertikalschnitt Fenstersturz

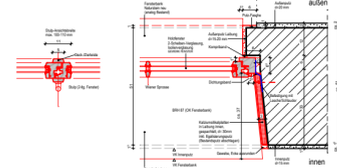


Fensterbrüstung

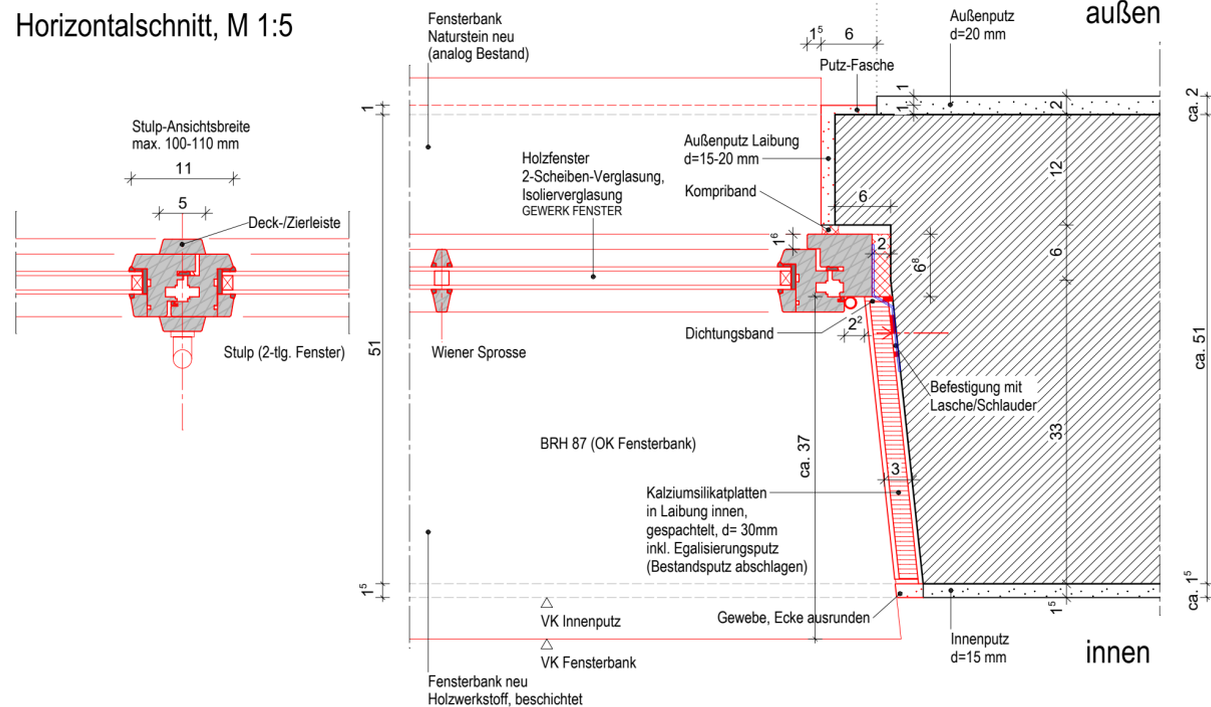


Horizontalschnitt

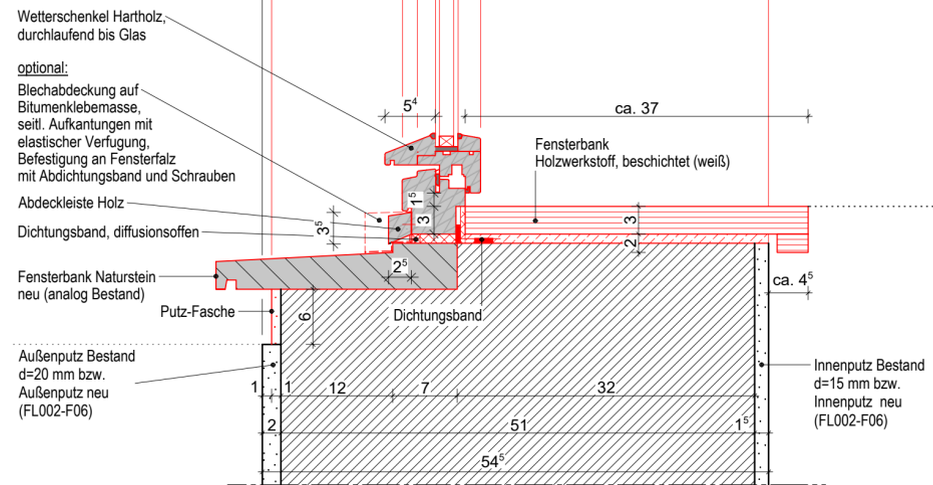
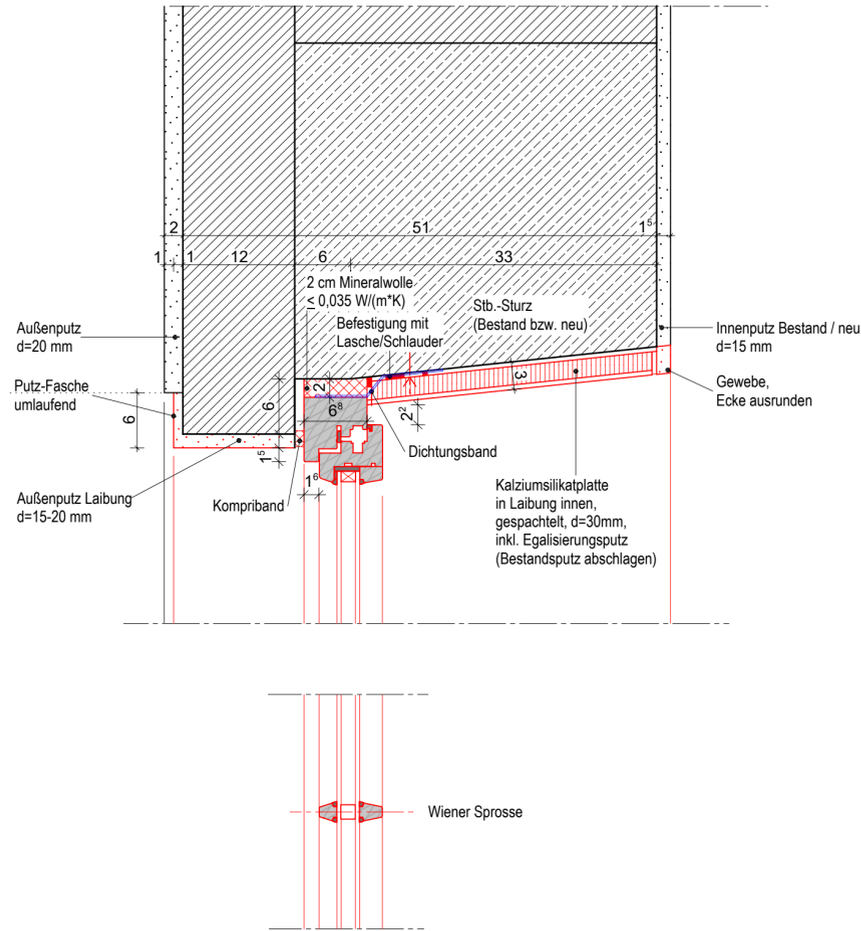
Fenstergröße: ca. 1.80x1.86  
IV 68, reduzierte Flügel,  
2-fügelig, Stulp



# Horizontalschnitt, M 1:5



# Vertikalschnitt, M 1:5



## LEGENDE

### SYMBOLE, LINIEN, SCHRÄFF:

- Bestand
- Mauerwerk
- Stahlbeton
- Beton
- Stahlbetonfertigteile
- Trockenbau
- Dämmung
- Mauerwerk Neu (Altbau)
- Stahlbeton Neu (Altbau)
- Dämmung Neu (Altbau)
- Ersatz Teilbereiche vom Fußbodenbelag
- Abbruch
- Abbruch
- Fußboden Teilabbruch
- Neue Decke bzw. UHD
- UHD Abbruch
- Brüstung Abbruch
- Neue Brüstung
- Neubau im Bereich Altbau
- Linie angenommen
- verdeckte Kante
- darüberliegende Kante
- OK Fertig-Fußboden
- OK Roh-Fußboden
- UK UHD bezogen auf OK Fertig-Fußboden
- Brandschutzanforderung F30, soweit nicht anders angegeben (Neubau)
- Brandschutzanforderung F30 (Altbau)
- Brandschutzanforderung F90
- Fluchtwegrichtung

- WS- Sommerlicher Wärmeschutz, men.
- WS-E Sommerlicher Wärmeschutz, elektr.
- Verdunkl.-El Verdunklung, elektr.
- BLS- Blendschutz, man.
- BLS-El Blendschutz, elektr.
- Tür-Überstromgitter/Unterschnitt

### DURCHBRÜCHE/SCHLITZE

- Wanddurchbruch \*x-WD bl in cm
- Bodendurchbruch \*x-BD bl in cm
- Deckendurchbruch \*x-DD bl in cm
- Wandschlitze \*x-WS bl cm

### BRANDSCHUTZ

- BM Brandmelder gemäß ELT-Planung
- DS Dichtschließend
- DSS Dicht- und Selbstschließend
- FL Freilauf
- FSA Feststellanlage
- RA Rauchableitung
- RD Rauchdicht
- F30 feuerhemmend
- OK Roh-Fußboden
- F60 hochfeuerhemmend
- F90 feuerbeständig
- T30 Feuerschutztür
- T90 Feuerschutztür
- T30-RS Feuer- und Rauchschutztür
- F30-AH Brandwand feuerbeständig

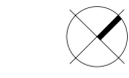
### ABKÜRZUNGEN: A-Z

- ATA Autom.Türantrieb
- Bst Bestand
- B Breite
- BA Bodenablauf
- BD Bodendurchbruch
- BK Bodenkanal
- BLS Blendschutz
- BP Bodenplatte
- BRH Brüstungshöhe
- BRK Brüstungskanal
- BS Bodenschlitz
- D Decke
- DA Dachablauf
- DD Deckendurchbruch
- DF Dachflächenfenster
- DH Deckenhöhe
- DK Deckenkoffer
- E Elektro (Durchbr.)
- ELT Elektro
- F Fundament
- FB Fußboden
- FFB Fertigfußboden
- FR Fallrohr
- H Heizung
- HBD Holzbalkendecke
- KH Kämpferhöhe
- L Lüftung
- LA Lichtauschnitt
- LB Leuchte Breite
- LH Leuchte Höhe
- NAL Notablauf
- OL Oberlicht
- OK Oberkante
- ROB Rohdecke
- RFB Rohfußboden
- RH Rohbauhöhe ab OKFFB
- RLT Raumlufttechnik
- S Sanitär
- SH Scheitelhöhe
- SLM Sauberlaufmatte
- Stg Steigung(en)
- TrSt Treppenstufe
- TS Türschwelle
- UDH Unterdeckenhöhe
- UHD Unterhangendecke
- UK Unterkante
- UZ Unterzug
- VK Vorderkante
- VM Vormauerung
- WA Wandaussparung
- WD Wanddurchbruch
- WS Wandschlitze
- CT Zementestrich
- FL Fliesen
- GK Gipskarton
- LI Linoleum
- MW Mauerwerk
- NS Naturstein
- PG Putz, str.-fertig geglättet
- STB Stahlbeton
- TB Teppichboden

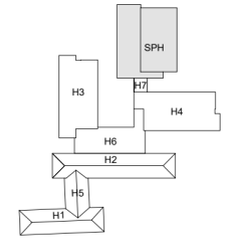
### MATERIAL:

- 054-T01 Raumnummer-Türnummer
- 054-F01 Raumnummer-Fensternummer
- RAUMSTEMPEL:
  - 054 Grundrissraum 1
  - 36,72 m²
  - 24,48 m
  - 3,26 m
  - Linoleum
  - Deckenbelag

Index	Änderung/Ergänzung	Datum	Name



Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen der Fachplanner.  
Alle Maße sind vom Auftragnehmer verantwortlich am Bau zu prüfen, bzw. am Bau zu nehmen.  
Die Anschlüsse sind gemäß aktueller Normen und Richtlinien und der Herstellerangaben herzustellen.  
Unstimmigkeiten sind der Bauleitung vor Arbeitsbeginn mitzuteilen. Die Maße beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf den Rohbau ohne Putz oder Verkleidung.  
Bestandsmaße sind Fertigmaße.  
Maßangaben für Fensterbrüstungen, Fenster- und Türstürze beziehen sich grundsätzlich auf Oberkante Fertigfußboden.  
Verwendete Schraffuren sind keine Verlegepläne. Sie markieren Flächen grundsätzlich verschiedener Art.



LAGE-HÖHENSYSTEM  
OK FFB EG 0,00=152,16m ü. NHN im DHHN2016

LIEGENSCHAFT/BAUWERK/GEBÄUDETEIL  
Oberschule Baruth - Schulgebäude  
Am Park 3  
02694 Malschwitz OT Baruth  
MAßNAHME

Umbau und Erweiterung einer 2-zügigen Oberschule  
LIEGENSCHAFTSNUMMER  
L0048  
BAUWERKSNUMMER/GEBÄUDETEIL  
G01  
MAßNAHMENUMMER  
123-040  
KOSTENGRUPPE  
300

PLANINHALT  
1/1  
TEILPLAN  
1/1  
CODIERUNG PLANINHALT  
DE481-FE-1-2  
Details  
Holzfenster Bauteilanschlüsse - Typ 2 - AB  
Haus 2 (FL002-F06, TH101-F01, FL102-F06)  
MAßSTAB  
1:20/1:5  
FORMAT  
420x700

STAND DER PLANUNG  
Ausführungsplanung  
INDEX  
-

FACHPLANNER  
BEARBEITET/GEZEICHNET  
DP  
PLANDATUM  
20.02.2024  
UNTERSCHRIFT

BAUHERR  
ZUR BAUAUSENFÜHRUNG FREIGEgeben  
GEPRÜFT NACH DENKUNSTENTWURFSRICHTLINIE LANDRATSAMT BAUTZEN  
Landratsamt Bautzen  
Gebäude- und Liegenschaftsamt

Bahnhofstraße 9  
02625 Bautzen  
Tel.: 03591 5251-23001  
Fax: 03591 5250-23001

NAME DES LAYOUTS: M20/5  
DATEINAME: I23-040.L0048.G01.DE481-FE-1-2.A.H300.DE.AE00.dwg

VORABZUG zur Kalkulation