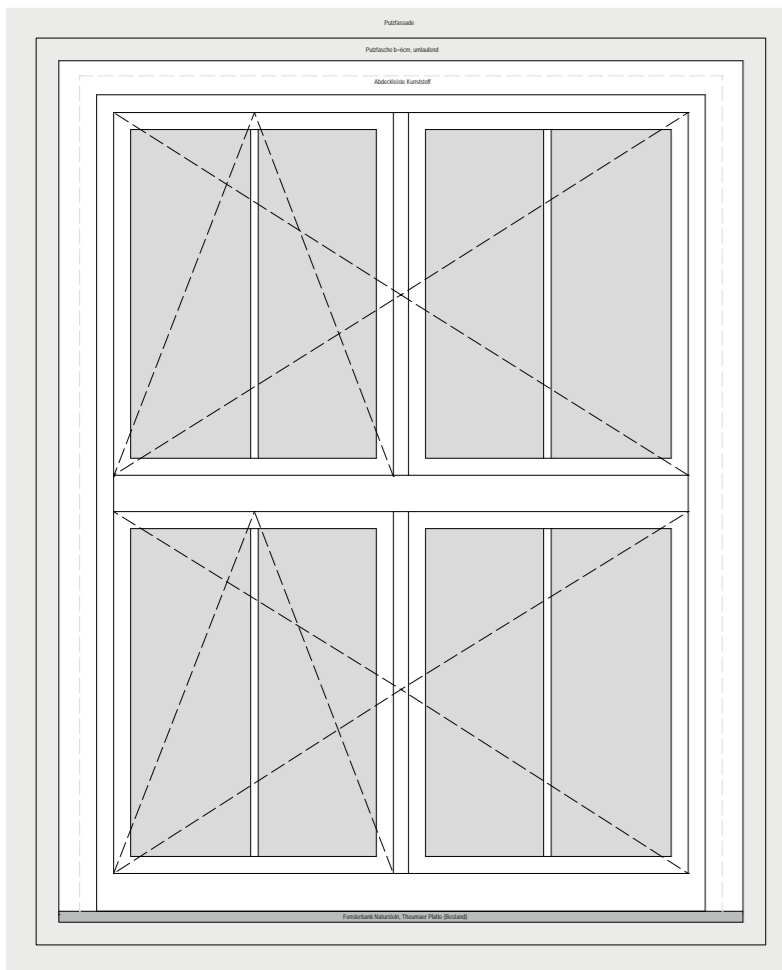
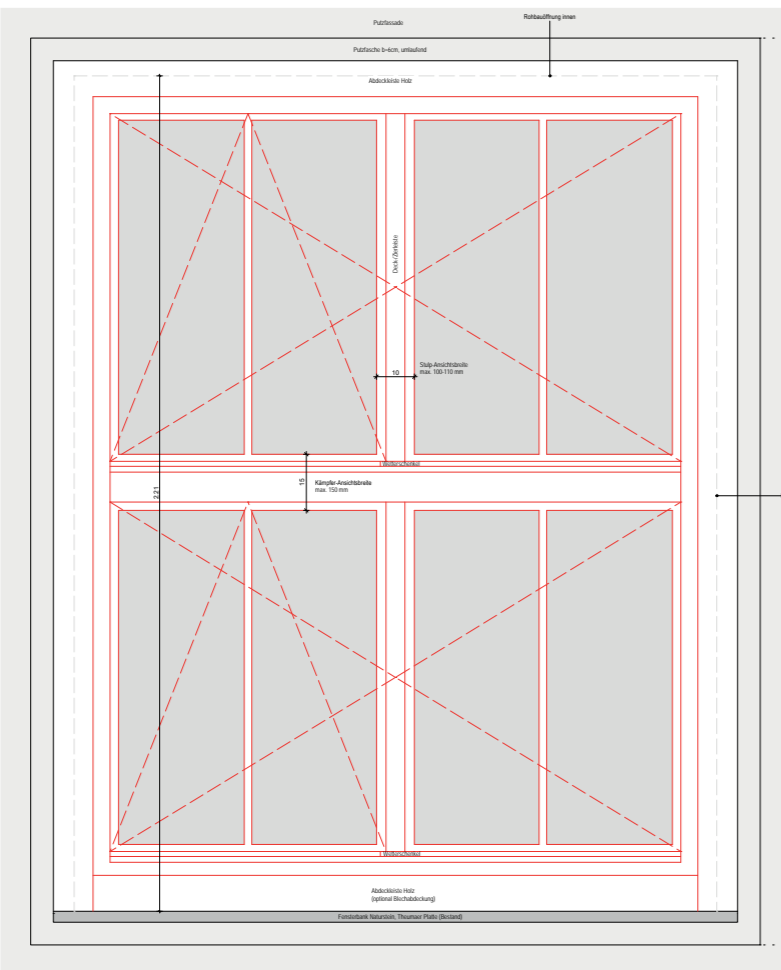


Ansichten innen/ außen, M 1:20

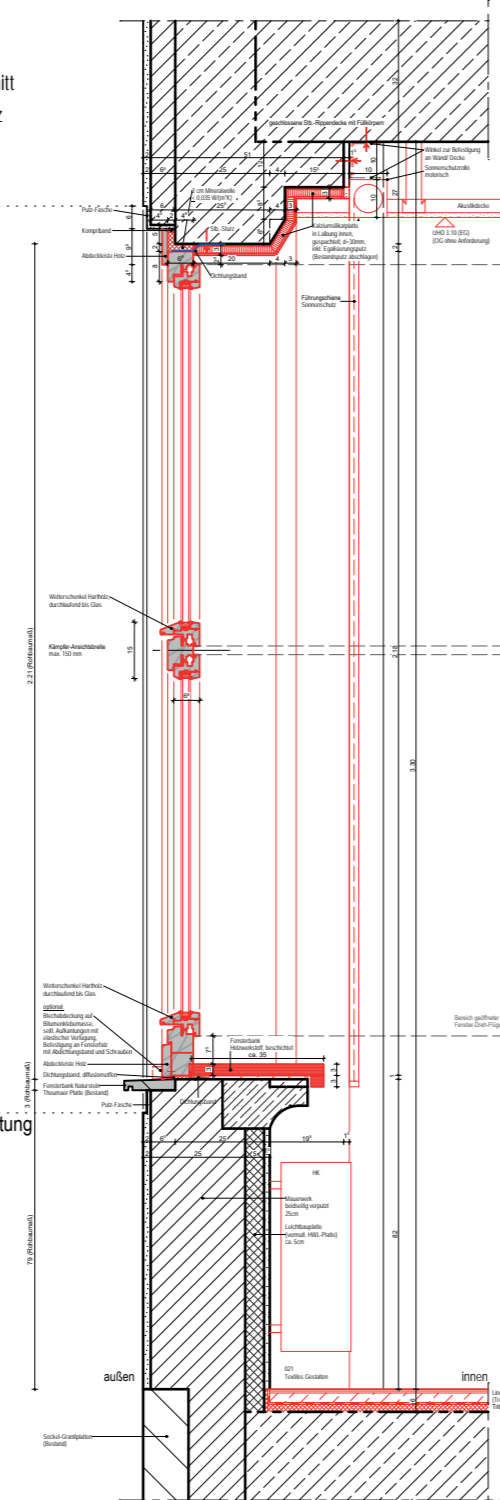
Fensteransicht außen - Klassenzimmer - Vergleich Kunststofffenster Bestand



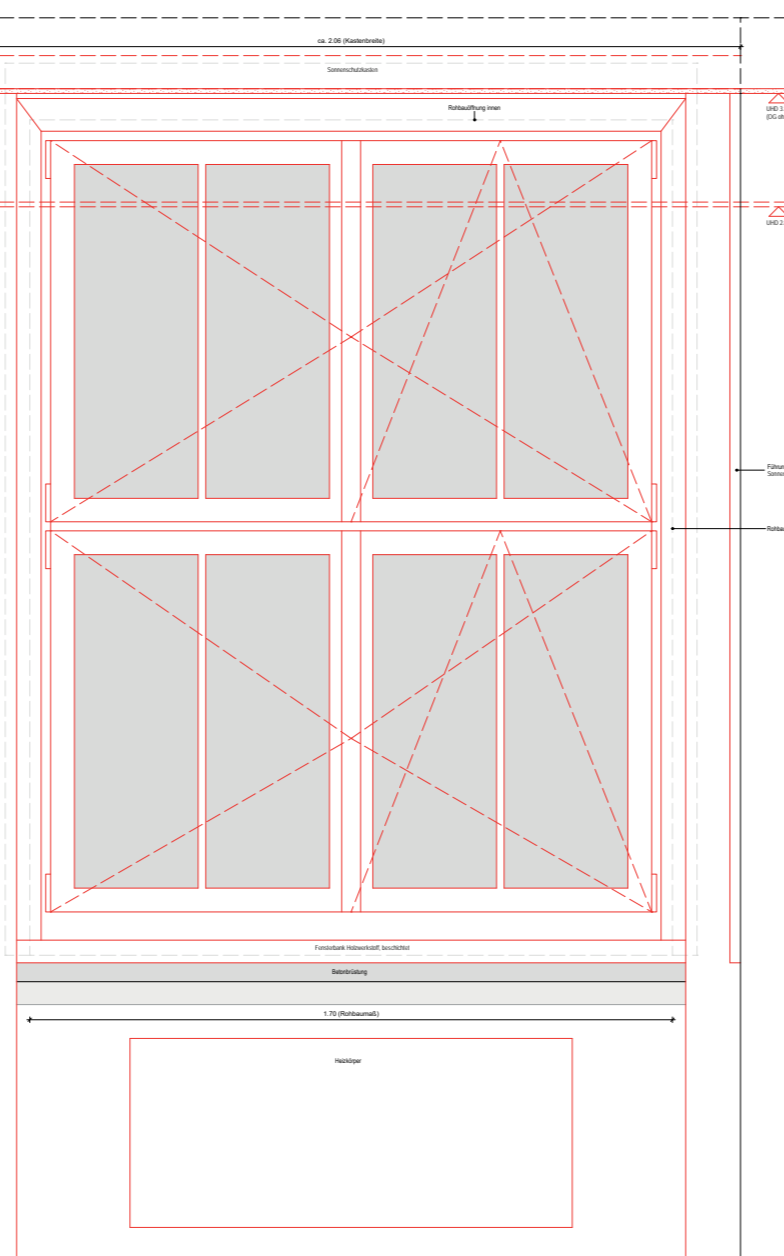
Fensteransicht außen - Typ 1a Altbauten - Klassenzimmer



Vertikalschnitt Fenstersturz

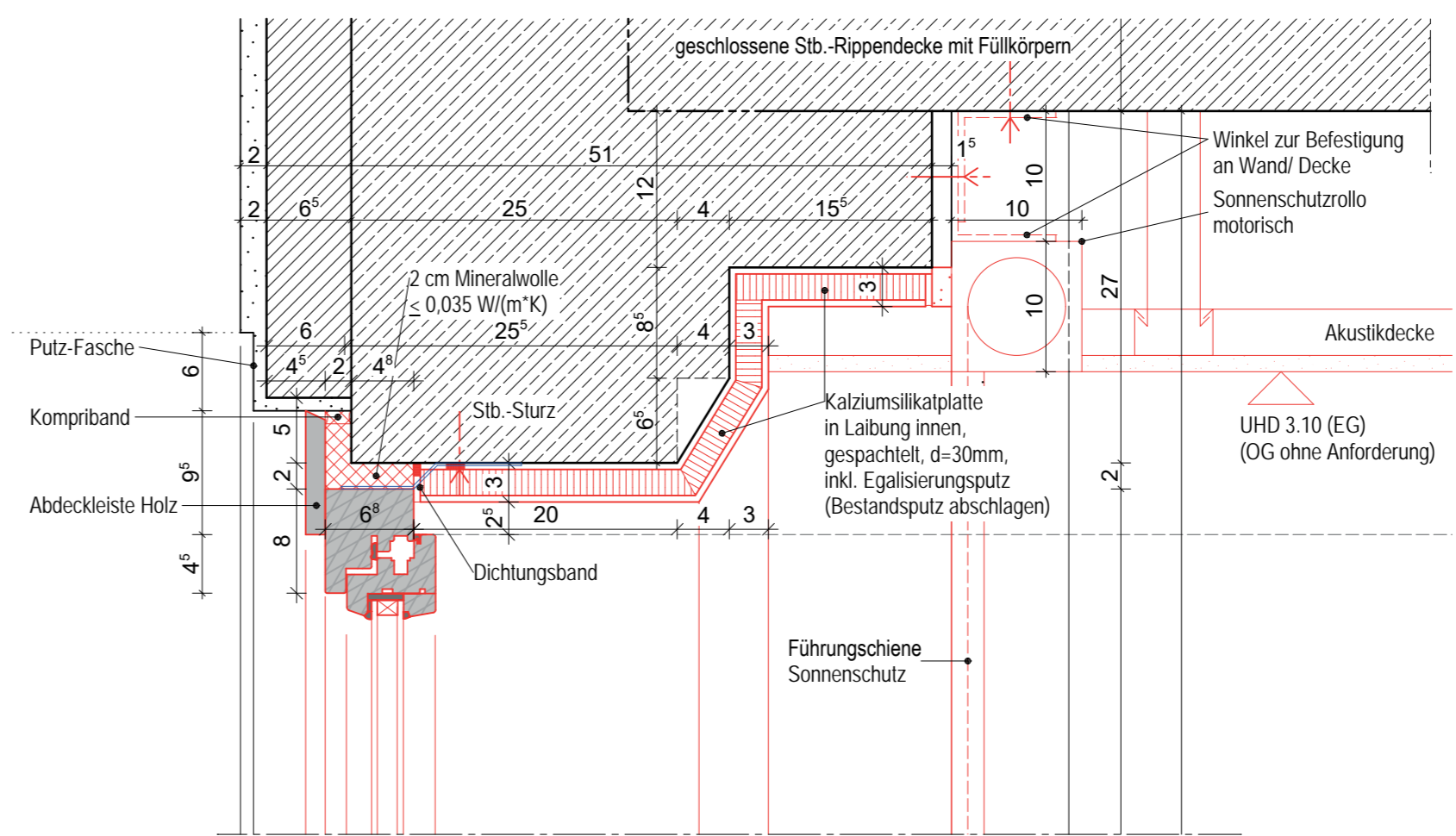


Fensteransicht innen - Typ 1a Altbauten - Klassenzimmer



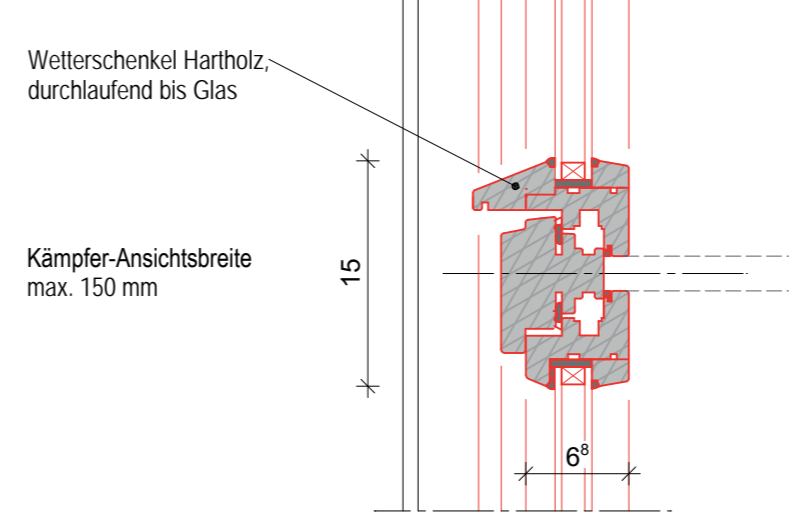
Darstellung von 2 Fenstern nebeneinander

Vertikalschnitt, M 1:5

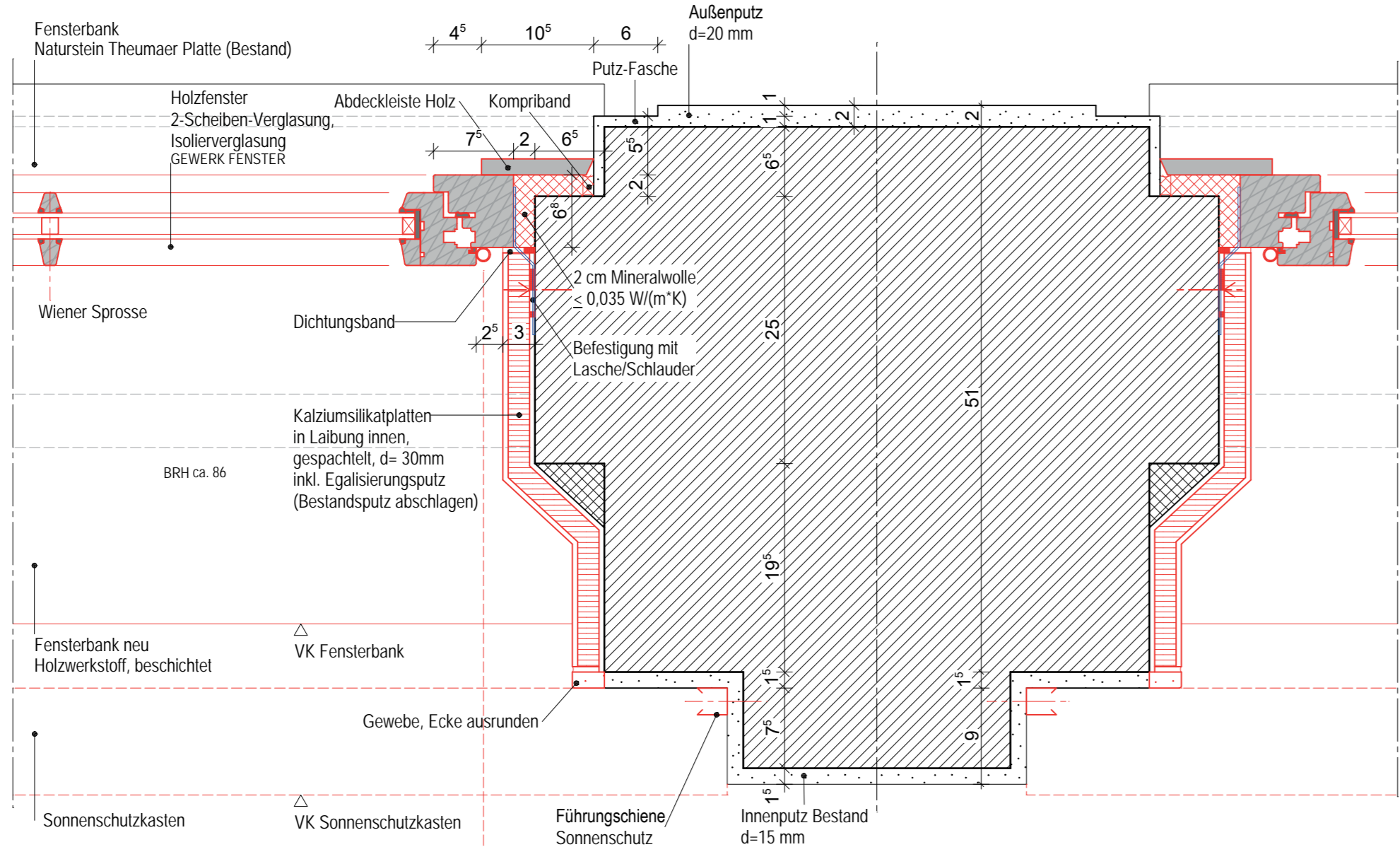
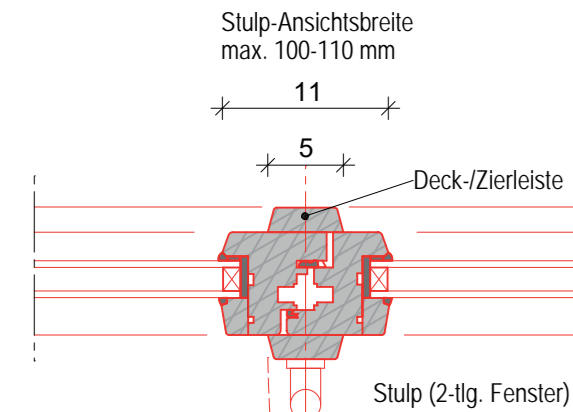


Wetterschenkel Hartholz, durchlaufend bis Glas

Kämpfer-Ansichtsbreite max. 150 mm



Horizontalschnitt, M 1:5

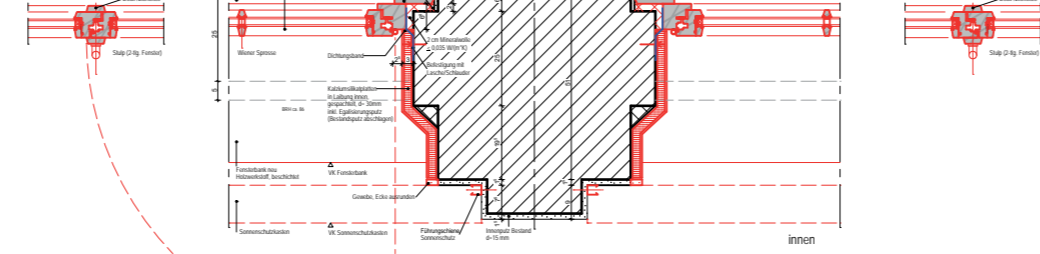


Horizontalschnitt

Fenstergröße: ca. 170x21

1/10 Maßstab: 1:10

2-fach, Stulp



Wetterschenkel Hartholz, durchlaufend bis Glas

optional:

Blechabdeckung auf Bitumenklebemasse, seitl. Aufkantung mit elastischer Verfugung, Befestigung an Fensterfalz mit Abdichtungsband und Schrauben

Abdeckleiste Holz

Dichtungsbund, diffusionsoffen

Fensterbank Naturstein-Theumaer Platte (Bestand)

Putz-Fasche

Dichtungsbund

HK

Mauerwerk beidseitig verputzt 25cm

Leichtbauplatte (vermüll. HWL-Platte) ca. 5cm

Fensterbank Holzwerkstoff, beschichtet ca. 35

19°

25

6°

2

2

19°

1°

5

25

19°

1°

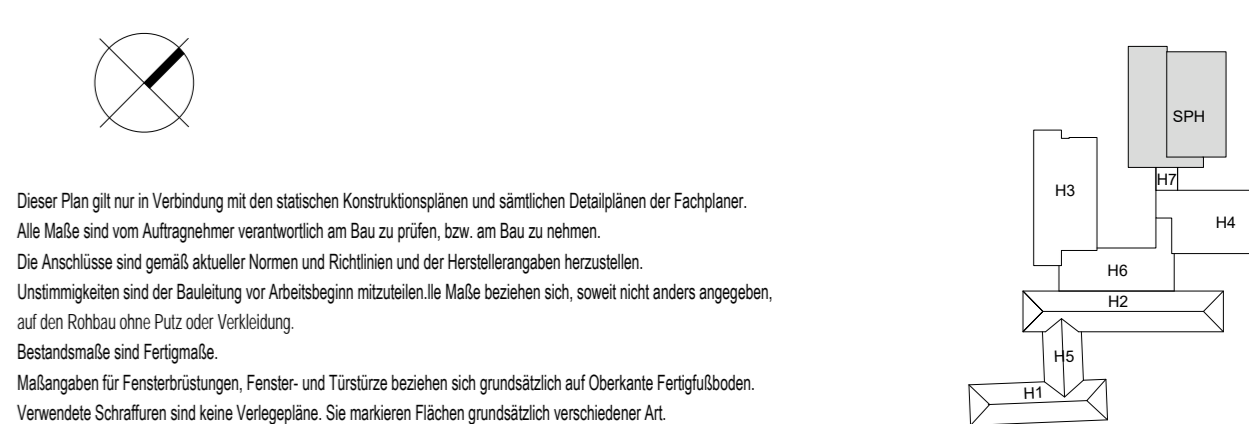
25

19°

1°

SYMBOL, LINIEN, SCHRÄFF.	BRANDSCHUTZ	ABKÜRZUNGEN A-Z	MATERIAL:
Bestand	T90 Feuerschutztür	ATA Autom Türtrieb	CT Zementstich
Mauerwerk	T30 Feuerschutztür	B Bestand	FL Fliesen
Stahlbeton	T30-RS Feuer- und Rauchschutztür	B Brille	OK Cigkürten
Beton	RA Rauchableitung	BD Bodenbruch	OK Oberkante
Stahlbetonfertigtal	DS Dicht- und Selbstschließend	BK Bodenskanal	OK Linienum
Trockenbau	Abbruch	BS Bodenschlitz	RFB Rohfußboden
Ersatz Teilbereiche vom Fußbodenbelag	FL Füllboden	BA Bodenablauf	RD Rauchdicht
Dämmung	FLA Feststellanlage	BLS Blendschutz	RH Rohbauhöhe ab OKFB
Abbruch	FLA Abbruch	BRH Brüstungshöhe	RLT Raumlufttechnik
Fußboden Teilabbruch	FLA Fußboden	D Dicke	SJL Sauberhalte
Neue Decke bzw. UHD	UHD Abbruch	DA Dachstuhl	S Schiebehöhe
UHD Abbruch	UHD Abbruch	DK Deckenhöhe	SH Schiebehöhe
Neubau im Bereich Altbau	UHD Abbruch	DF Dachflächenfenster	Slg Stülpung(en)
Linie angenommen	UHD Abbruch	F Fundament	So Sommerlicher
OK Fertig-Fußboden	UHD Abbruch	FB Fußboden	TS Treppensstufe
OK Roh-Fußboden	UHD Abbruch	FF Fertigfußboden	TS Türschwelle
UHD bezogen auf OK Fertig-Fußboden	UHD Abbruch	FR Fallrohr	UHD Unterhanghöhe
Brüstung Abbruch	UHD Abbruch	HBD Holzbalkendecke	UK Unterkante
Neue Brüstung	UHD Abbruch	LA Lichtausschnitt	UZ Umlauf
		LA Lichtauschnitt	VM Vermauerung
		LB Lichte Breite	LH Lichte Höhe
		UK Unterkante	UK Unterkante
		UZ Umlauf	VM Vermauerung
		VM Vermauerung	VK Vordrillkante
		VK Vordrillkante	WA Wandaussparung
		WA Wandaussparung	WS Wandstich
		WS Wandstich	

Index	Änderung/Ergänzung	Datum	Name



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	LIEGENSCHAFTSNUMMER L0048
MABNAHME	BAUWERK/NUMMER/GEBÄUDETEIL G01
Umbau und Erweiterung einer 2-zügigen Oberschule	
MABNAHME	MABNAHMENUMMER 123-040
PLANINHALT	
1/1	
CODIERUNG PLANINHALT DE480-FE-1-2	
MASTAB 1:20/1:5	
FORMAT 400x1100	
STAND DER PLANUNG	
Ausführungsplanung	
FACHPLANER	BEARBEITET/GEZEICHNET PLANDATUM 21.02.2024
UNTERSCHRIFT ZUR BAUAUSFÜHRUNG FREIGEgeben GEPRÜFT NACH DOKUMENTATIONSRICHTLINIE LANDRATSAMT BAUTZEN	
BAUHERR	
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.DE480-FE-1-2.A.H300.DE.AE00.dwg	

VORABZUG