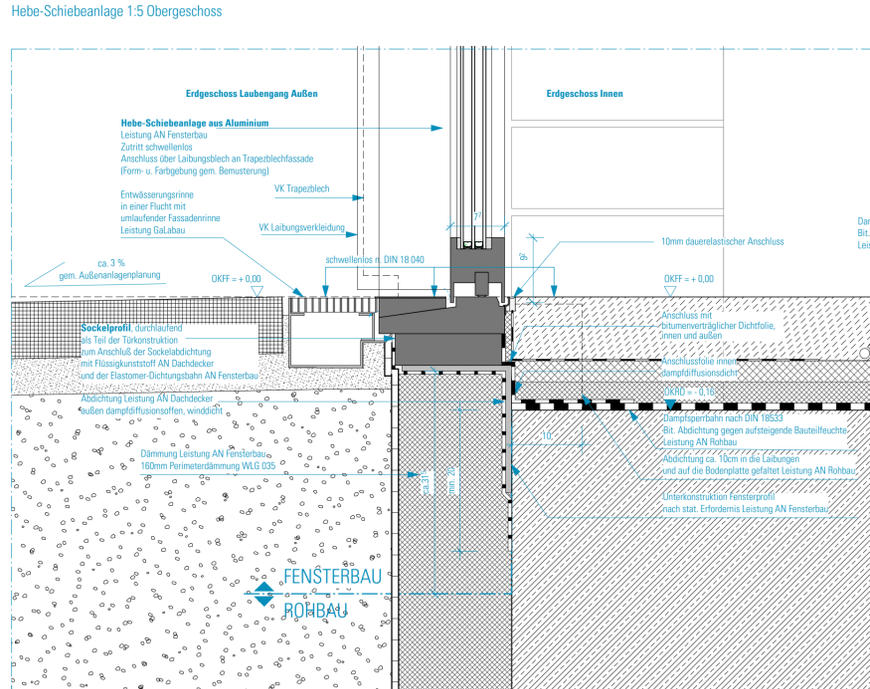
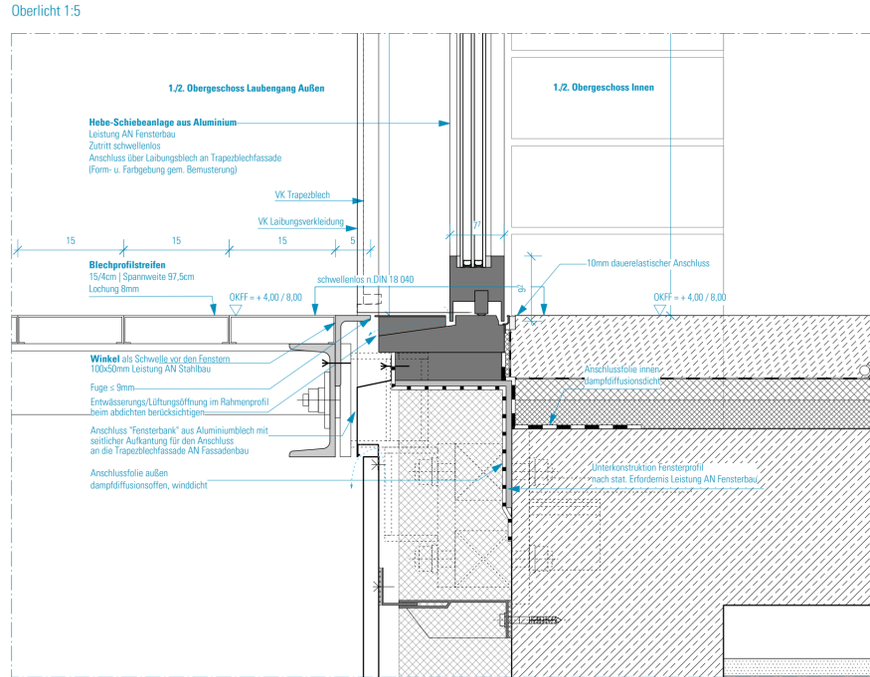
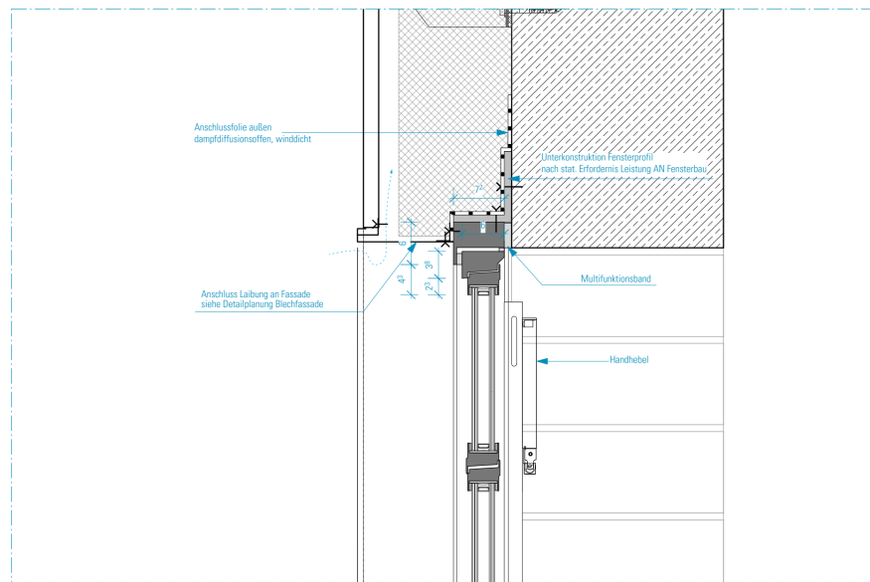
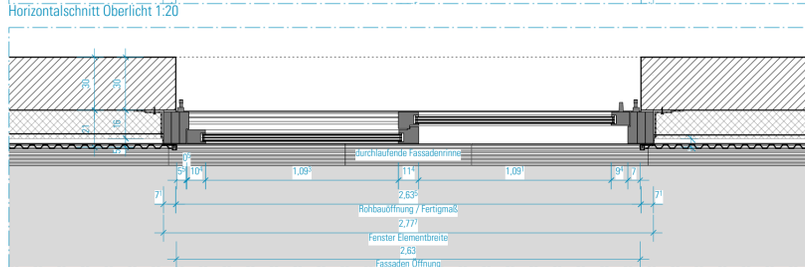
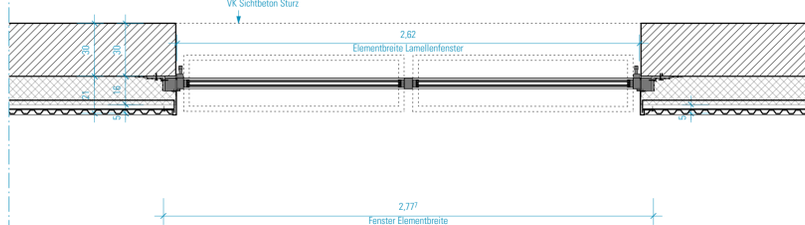


Hebe-Schiebeanlage 1:5 Horizontalschnitt

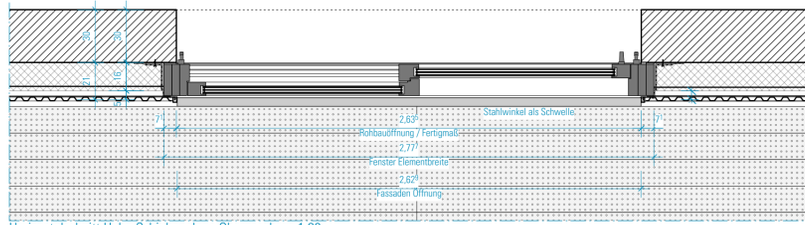


Hebe-Schiebeanlage 1:5 Erdgeschoss

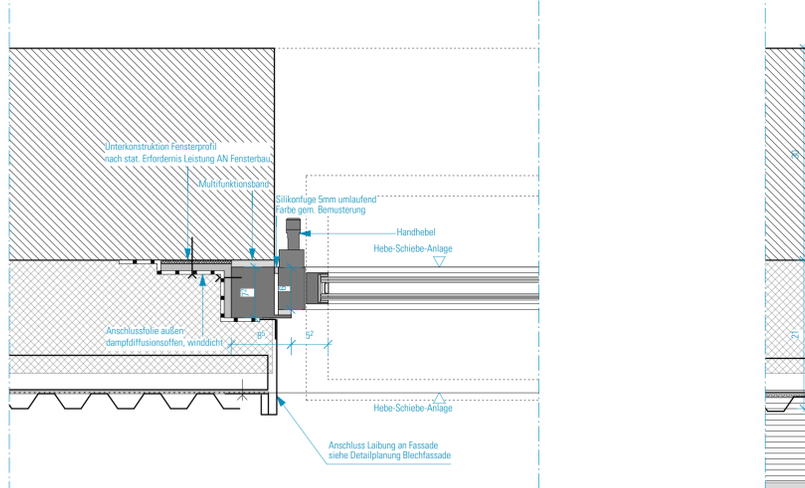
Ansicht 1:20



Horizontalschnitt Hebe-Schiebeanlage Erdgeschoss 1:20



Horizontalschnitt Hebe-Schiebeanlage Obergeschoss 1:20

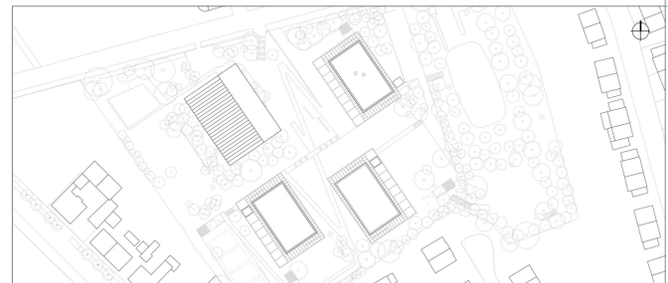


Oberlicht 1:5 Horizontalschnitt

SCHRAFFUREN / SYMBOLE	BESCHRIFTUNG / SYMBOLE	BRANDSCHUTZSYMBOLE
	STAHLBETON	
	STAHLBETON WU	
	STAHLBETON-FERTIGTEIL	
	MAUERWERK	
	TROCKENBAU	
	ESTRICH	
	WÄRMEDÄMMUNG-HART	
	WÄRMEDÄMMUNG-WEICH	
	DÄMMUNG-AUSBAU	
	AMF AUFMERKSAMKEITSFELD	
	WD WANDDURCHBRUCH BREITE/ HÖHE IN CM	
	WD WANDDURCHBRUCH DURCHMESSER IN CM	
	DD DECKENDURCHBRUCH BREITE/ LÄNGE IN CM	
	BD BODENDURCHBRUCH BREITE/ LÄNGE IN CM	
	EINGANG	
	ABHANGDECKE	
	AUSSENKANTE	
	BRÜSTUNGSHÖHE RB Ü. OKFF	
	BODENPLATTENVERSTÄRKUNG	
	DREH-KIPP-FÜGEL	
	DECKENVERSPRÜNGE	
	FERTIGFUßBODEN	
	FERTIGSTURZ	
	FESTVERGLASUNG	
	HOLZ	
	LICHTE RAUMBÖHE	
	LÜFTUNGSQUERSCHNITT OHNE ANFORDERUNG	
	ÖFFNUNGSFÜGEL	
	OBERRANTE	
	ROHRKASSE	
	ROHBAU	
	ROHDECKE, ohne Sturz	
	RAUMHOCH, ohne Sturz	
	REGENROHR	
	SICHTBETON	
	SONNENSCHUTZ	
	TÜR	
	UNTERKANTE	
	UNTERZUG	
	ÜBERZUG	
	VORDERRKANTE	

HINWEISE: Alle Maße sind von den Ausführenden verantwortlich zu prüfen. Abweichungen und Unstimmigkeiten jeglicher Art sind vor der Ausführung der Bauleitung mitzuteilen. Der Plan gilt nur in Zusammenhang mit der Statik und den entsprechenden Schalplänen. Sämtliche Höhenangaben beziehen sich auf ± 0,00 bzw. m ü. NN.

Index	Änderung	Bearbeiter	Datum



Projekt:
SCHULBAU OPEN SOURCE
Neubau Schule am Hartwege 2 - 99425 Weimar

Planinhalt:
AUSFÜHRUNGSPLANUNG
Schiebefenster

Kooperationspartner:
IBA Thüringen
Auenstrasse 9, 99510 Apolda

Bauherrenschaft:
Stadt Weimar
Schwanseestraße 17
99423 Weimar

Entwurfverfasser:
gernot schulz : architektur GmbH
Vorgebirgstraße 338
50969 Köln

Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft
Adenauerallee 127, 53113 Bonn

weimar
Kulturstadt Europas

Unterschrift Bauherrenschaft

Unterschrift Entwurfverfasser

Format:	ISO A1	Maßstab:	1:20 / 1:5	Erstellt am:	30.07.21	Erstellt von:	SN	Status:	V	Index Nr.:	00	Index vom:	26.11.21
Projekt-Nr.:	2618	Plan-Nr.:	410-GSA-SOS-LP5-20-DE-FA-ABC-V-00										