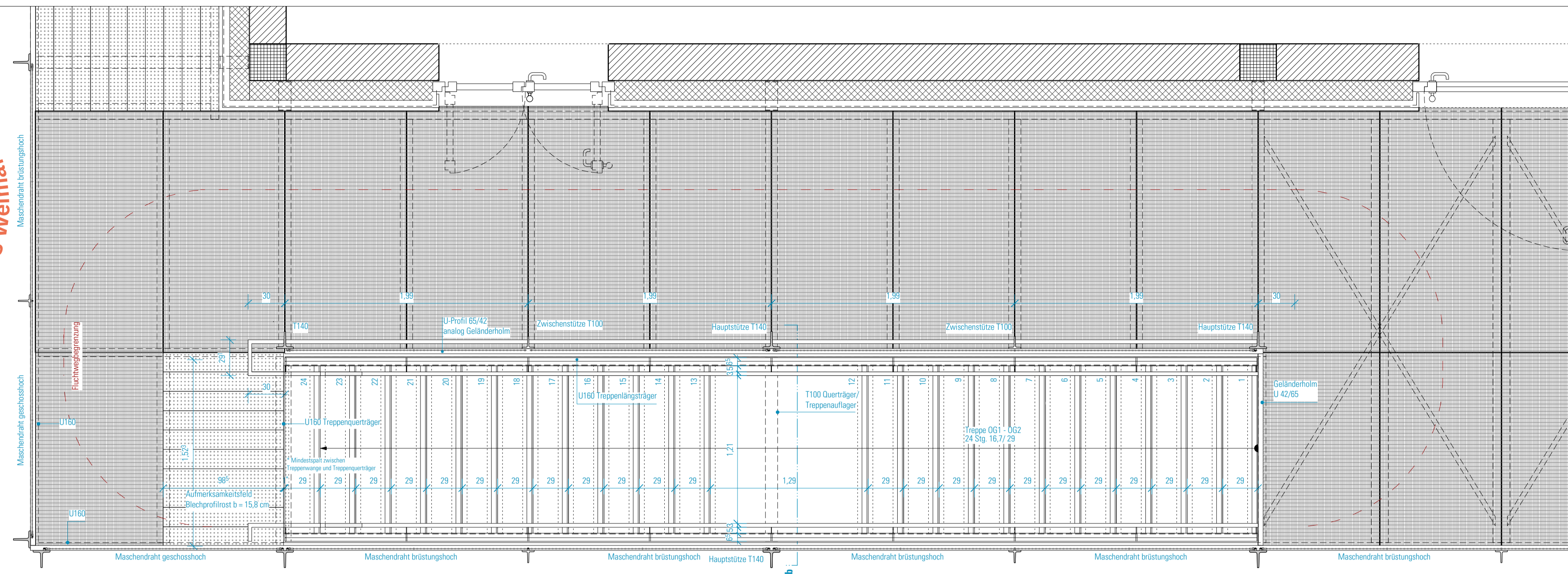
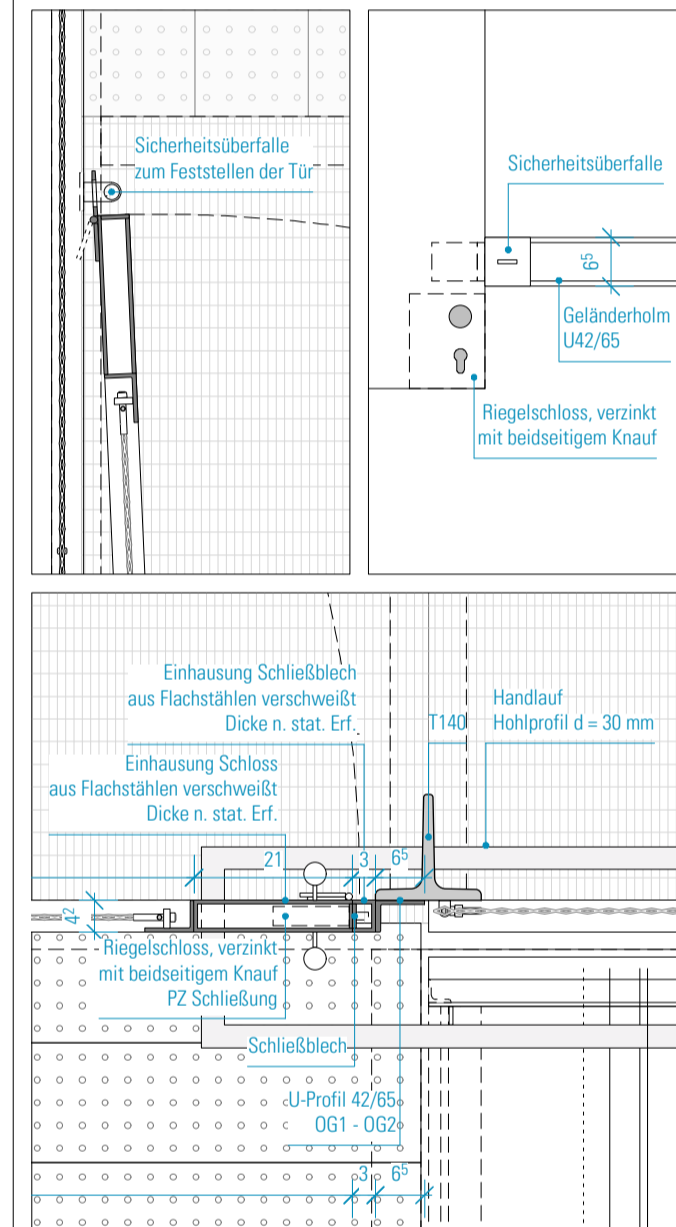


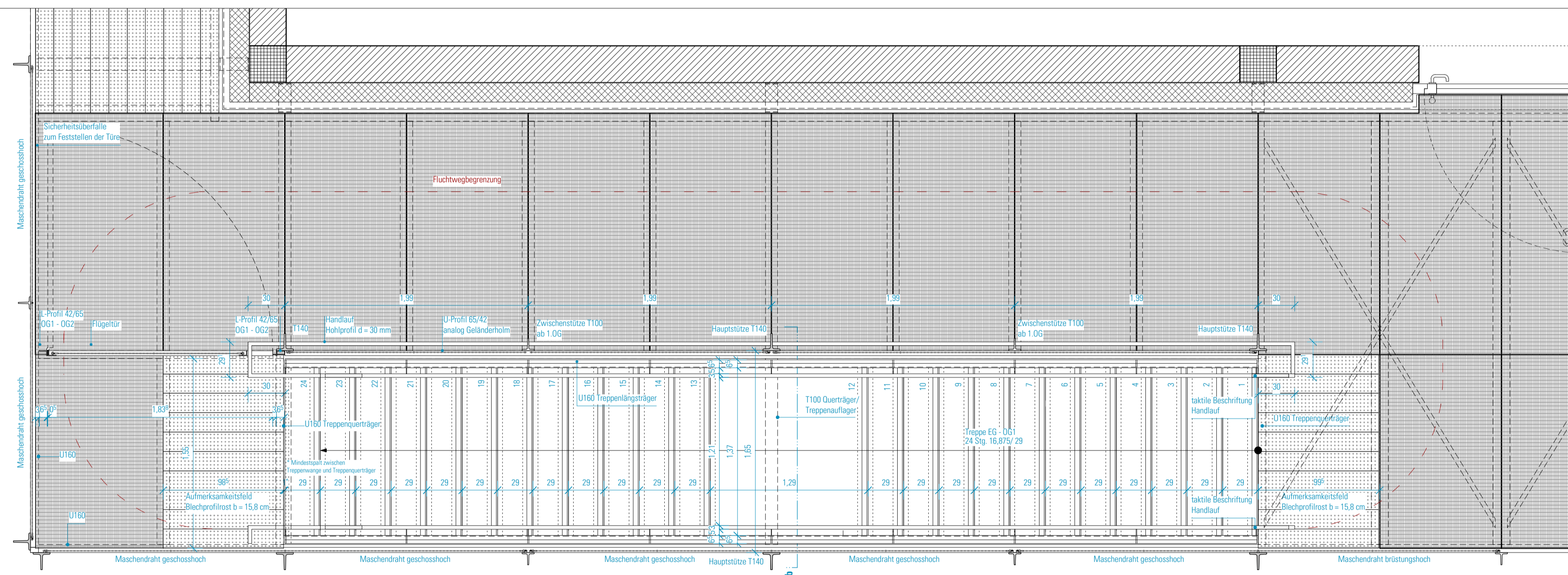
GRUNDRISS 2. OBERGESCHOSS  
AUSSCHNITT STAHLTREPPE



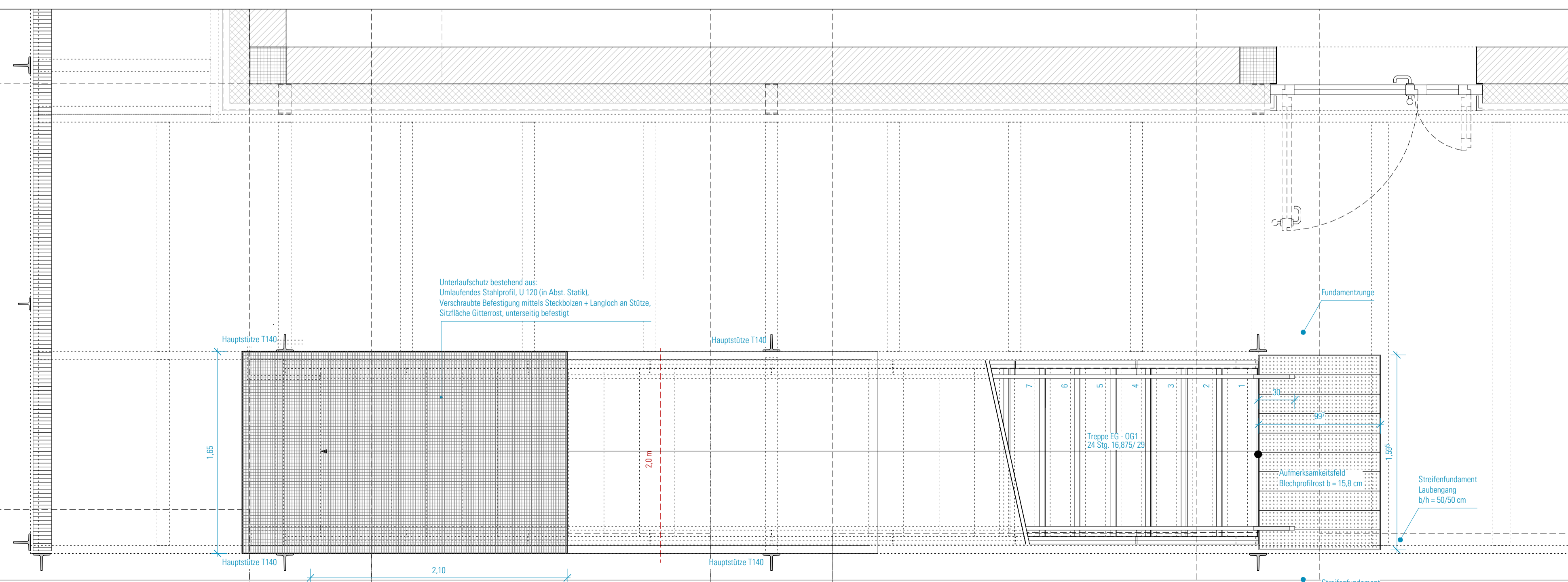
REGELDETAIL SCHLIEß- UND FESTSTELLEINRICHTUNG  
FLÜGELTÜR OG 1



GRUNDRISS 1. OBERGESCHOSS  
AUSSCHNITT STAHLTREPPE



GRUNDRISS ERDGESCHOSS  
AUSSCHNITT STAHLTREPPE



SCHRAFFUREN / SYMBOLE	BESCHRIEBUNG / 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	
	ABHANGENDE ABHANGENDE	
	AUSSENKANTE	
	BRÜSTUNGSHÖHE RB Ü. OKFF	
	BODENPLATTENVERSTÄRKUNG	
	DREH-KIPP-FLÜGEL	
	DECKENVERSPRÜNG	
	FERTIGFUBODEN	
	FERTIGSTURZ	
	FESTVERGLASUNG	
	HOLZ	
	LICHTE RAUMHÖHE	
	LÜFTUNGSQUERSCHNITT OHNE ANFORDERUNG	
	ÖFFNUNGSFLÜGEL	
	ÖBERKANTE	
	ROHRACHSE	
	ROHBAU	
	ROHDECKE, ohne Sturz	
	RAUMHOCH, ohne Sturz	
	REGENROHR	
	REGENROHR	
	SICHTBETON	
	SONNENSCHUTZ	
	TÜR	
	UNTERKANTE UNTERZUG	
	ÜBERZUG	
	VORDEKANTE	
	DRUCKKNOPFMELDER	
	FEUERLÖSCHER	
	WANDHYDRANT	
	RAUCH- UND WÄRMEABZUG	
	FLUCHTRICHTUNG, 1. RETTUNGSWEG	
	FLUCHTRICHTUNG, 2. RETTUNGSWEG	
	FEUERHEMMENDE TÜR	
	FEUERBESTÄNDIGE TÜR	
	DICHT SCHLIESSEND	
	RAUCHDICHT	
	SELBSTSCHLIESSENDE TÜR	
	NOTAUSGANG	
	TÜR/FENSTER MIT NOTAUSGANGVERSCHLUSS (ODER NICHT ABSCHLIESSBAR)	
	VGL. BRANDSCHUTZKONZEPT	
<b>ÄNDERUNGSWOLKEN</b>		<b>TÜRBEZEICHNUNG</b>
	ÄNDERUNGSWOLKE ZUM LETZTEN INDEX	
	KLÄRUNGSHINWEIS	
<b>TGA-ELEMENTE</b>		
	HÖHENKOTE FERTIGMAß	<b>WANDAUSSPARRUNG FENSTERLAIBUNG</b>
	HÖHENKOTE ROHBAUMAß	
		<b>WANDAUSSPARRUNG</b>
		a/b/c: SEITL./UNTEN/OBEN (cm)
		t: TIEFE UMLAUFEND (cm)
		14/14/26 HO-LAIBUNG MIT SO
		14/14/14 HO-LAIBUNG OHNE SO
		18/18/18 SB-LAIBUNG OHNE SO

**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
01	Unterlaufschutz hinzugefügt, Freigabe Stahlbau	SW	13.07.22



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

Planinhalt:  
**AUSFÜHRUNGSPLANUNG**  
**Stahlbau Treppe I Grundriss**

Kooperationspartner:  
IBA Thüringen Auenstrasse 9, 99510 Apolda  
Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft Adenauerallee 127, 53113 Bonn

Bauherrenschaft:  
Stadt Weimar Schwansseestraße 17 99423 Weimar

weimar  
Kulturstadt Europas

Entwurfverfasser:  
germot schulz : architektur GmbH  
Vorgebirgstraße 338 50969 Köln

Format: ISO A1  
Maßstab: 1:25  
Erstellt am: 10.01.2022  
Erstellt von: SW  
Status: Freigabe Stahlbau  
Index Nr.: 01  
Index vom: 13.07.2022

Projekt-Nr.: 2618  
Plan-Nr.: 361-GSA-SOS-LP5-25-DE-ST-ABC-F-01