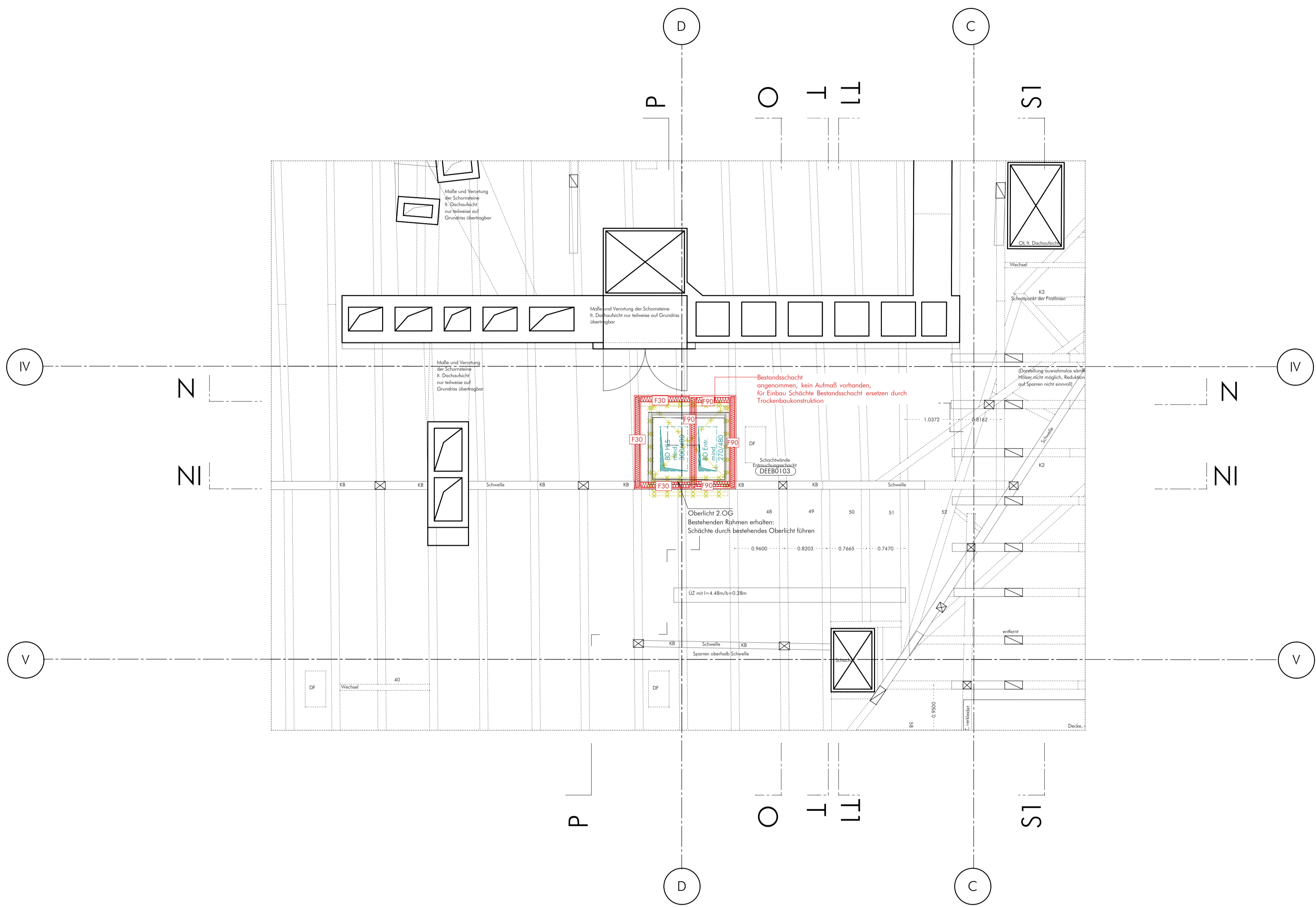


DATUM	GEZ.	GEPR.
23.11.2023	V	
26.03.2024	A	
12.04.2024	B	
11.07.2024	C	
24.01.2025	D	
31.01.2025	E	
01.04.2025	F	
16.05.2025	G	
02.07.2025	H	
25.07.2025	I	

**LEGENDE**

GOK	Geländeberkante	F30	feuerhemmende Wand		RETTUNGSWEGBELEUCHTUNG
F	Fenster	F90	feuerbeständige Wand		DETAILVERWEIS
T	Tür	T30	Tür feuerhemmend und selbstschließend		SCHNITTSTELLE DACHSANIERUNG
W	Wand	T90	Tür feuerbeständig und selbstschließend		ENZULAGERENDE BAUTEILE (Rückbau, Dokumentation, Einlagerung)
D	Decke	RD	Tür rauchdicht und selbstschließend		GEPLANTE BAULICHE ANLAGEN ODER BAUTEILE
OK	Oberkante	D	Tür dichtschließend im Betrieb offen		GEPLANTE BAUTEILE UNBEWEHRTER BETON
UK	Unterkante	ib0	Schwelle		GEPLANTE BAUTEILE TROCKENBAUWAND
VK	Vorderkante	SH	Sturzhöhe		GEPLANTE BAUTEILE DAMMLUNG HART
OKFFB	Oberkante Fertigfußboden	OL	Oberlicht		GEPLANTE BAUTEILE DAMMLUNG WEICH
OKFB	Oberkante Rohfußboden	ll, H	lichte Höhe		GEPLANTE BAUTEILE HOLZVERKSTOFF
UKFD	Unterkante Fertigdecke	ll, B	lichte Breite		DS = DECKENSCHUTZ
OZ	Oberzug	BE	Bogenende		BS = BODENSCHUTZ
UZ	Unterzug	BM	Bogenmitte		KB = KERENBOHRUNG
BRH	Brüstungsbühne	HK	Headkoper		
Stg	Stegungen	UV	Unterverteiler		
D5	Deckenschlitz				
DD	Deckendurchbruch				
VS	Wandschlitz				
WD	Wanddurchbruch				
BD	Bodendurchbruch				
BS	Bodenschlitz				
KB	Kernbohrung				



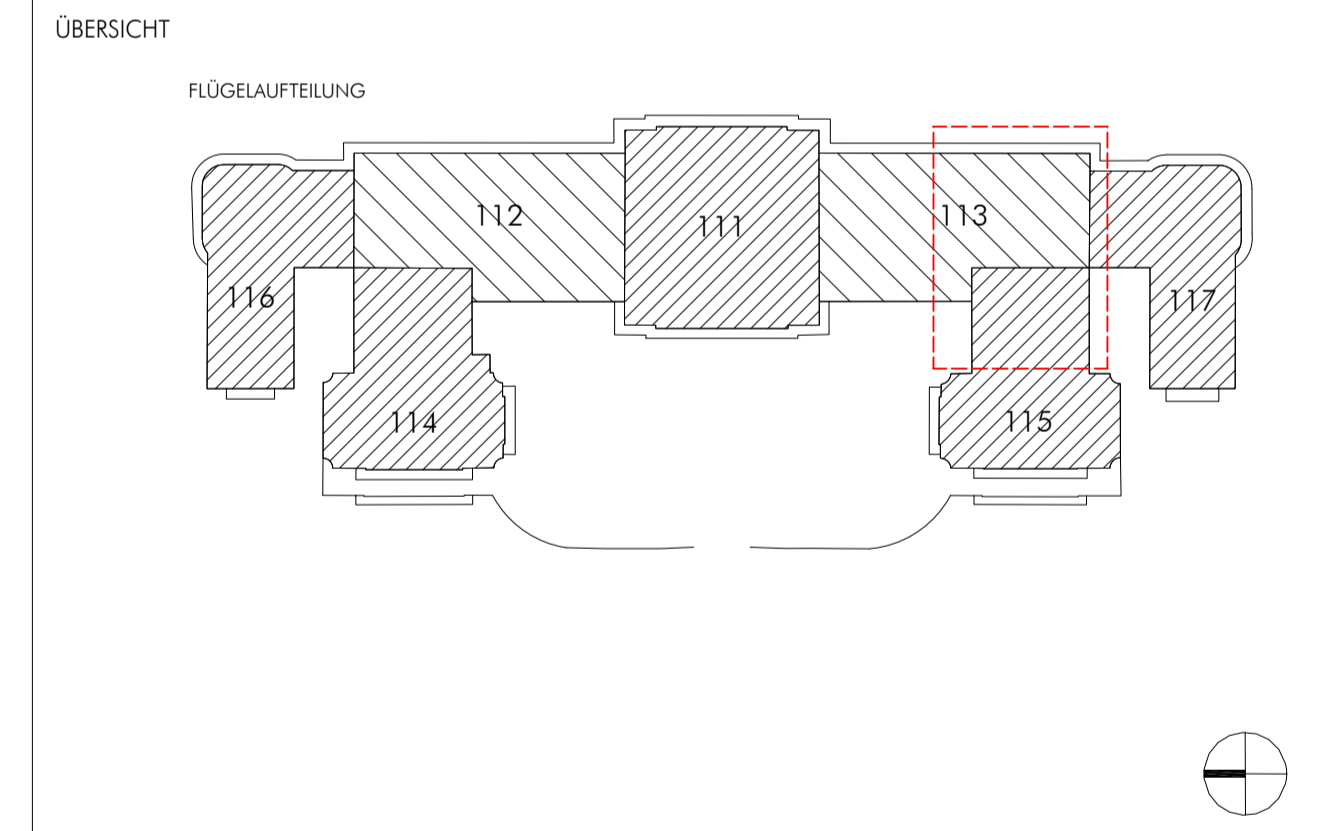
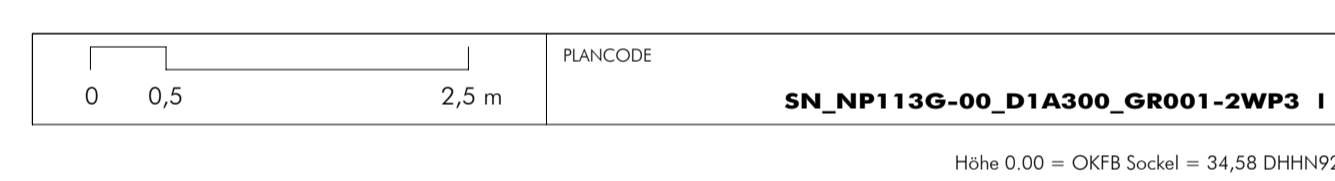
**ALLE MAÖE SIND VOM AUFTRAGNEHMER VOR AUSFÜHRUNG VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN**

ZU DIESEM PLAN GEFÖREN:

SCHAL- UND BEWEHRUNGSPLÄNE vom 18.03.24;  
 POSITIONSPLÄNE UND KONSTRUKTIONSDetails vom 18.03.23  
 AUSFÜHRUNGSPLÄNE HAUSTECHNIK (H,I,L,S,E) vom 07.03.24

INGENIEURBÜRO DR. KRÄMER GMBH - IBK  
 IPROCONSULT GMBH

Maßstabmigkeiten sind sofort mit der Bauleitung zu klären. Für Maßfehler haftet allein der Auftragnehmer. Bei der Bauausführung sind die Planungen der Fachingenieure und Sonderfachleute unbedingt zu beachten. Die Detailplanungen sind unbedingt zu beachten. Bedenken hinsichtlich der Konstruktion, Fertigkeitstechnik und Bauphysik sind den Architekten/Tenoren und der Bauleitung rechtzeitig mitzuteilen. Alle Höhen, insbesondere Öffnungshöhen von Türen und Brüstungshöhen sind, wenn nicht ausdrücklich anders angegeben, Rohbaumaße bezogen auf die Oberkante Fertigfußboden.



**Neues Palais in Park Sanssouci - Neugestaltung Empfangsbereich**  
**AUSFÜHRUNGSPLANUNG**

<b>BAUHERR</b> Stiftung Preußische Schlösser und Gärten Berlin-Brandenburg Postfach 601452 14141 Potsdam TEL 0331 / 96 94 0 E-MAIL neuespalais@spsg.de		<b>ARCHITEKT</b> WANDEL LORCH GÖTZE WACH GMBH ARCHITECTEN BDA UND STADTPLANER KAISERSTRASSE 39 60229 FRANKFURT AM MAIN TEL 069/9074807-0   FAX 069/9074807-1 E-MAIL frankfurt@wlgw.de		<b>HAUSTECHNIK</b> IPROconsult GmbH Schornstraße 70 01069 Dresden TEL 0351 / 46 51 0 E-MAIL ipro@iproconsult.com	
<b>TRAGWERKPLANUNG</b> Ingenieurbüro Dr. Krämer GmbH - IBK Bohlenstr. 13 99423 Weimarer TEL 03643 / 84 67 30 E-MAIL info@stark-ibk.de		<b>BRANDSCHUTZ</b> Hagen Ingenieurgesellschaft für Brandschutz Lange Laube 19 30159 Hannover TEL 05 11 / 449 89 69 -0 E-MAIL office@hagen-ingenieure.de			
PLANERSTELLER / ARCHITEKT	PROJEKTLLEITER	KUSTOS	ABTEILUNGSLEITER		
FACHINGENIEUR	FACHINGENIEUR	ABTEILUNG	ABTEILUNG		
<b>PLANNHALT</b> Südl. Corps de Logis/Theaterflügel - Grundriss Dachgeschoss					
FACHBEREICH	MASSTAB	BLATTGRÖÖÖE	GEZ.	DATUM	INDEX
ARCHITEKT	1:50	594/841	VLGW	25.07.2025	1