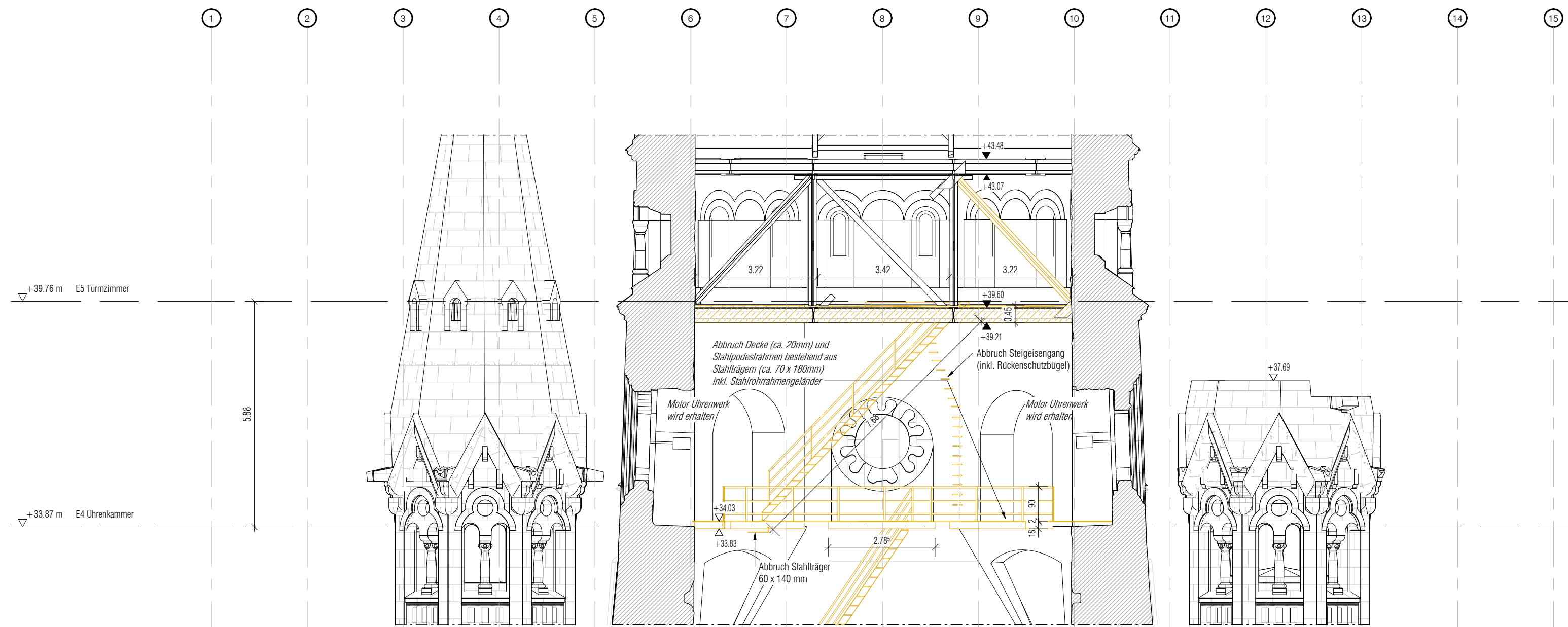
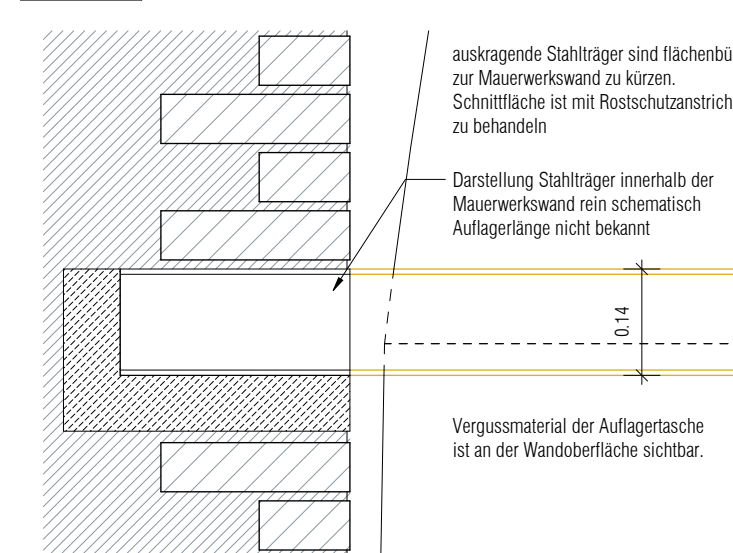


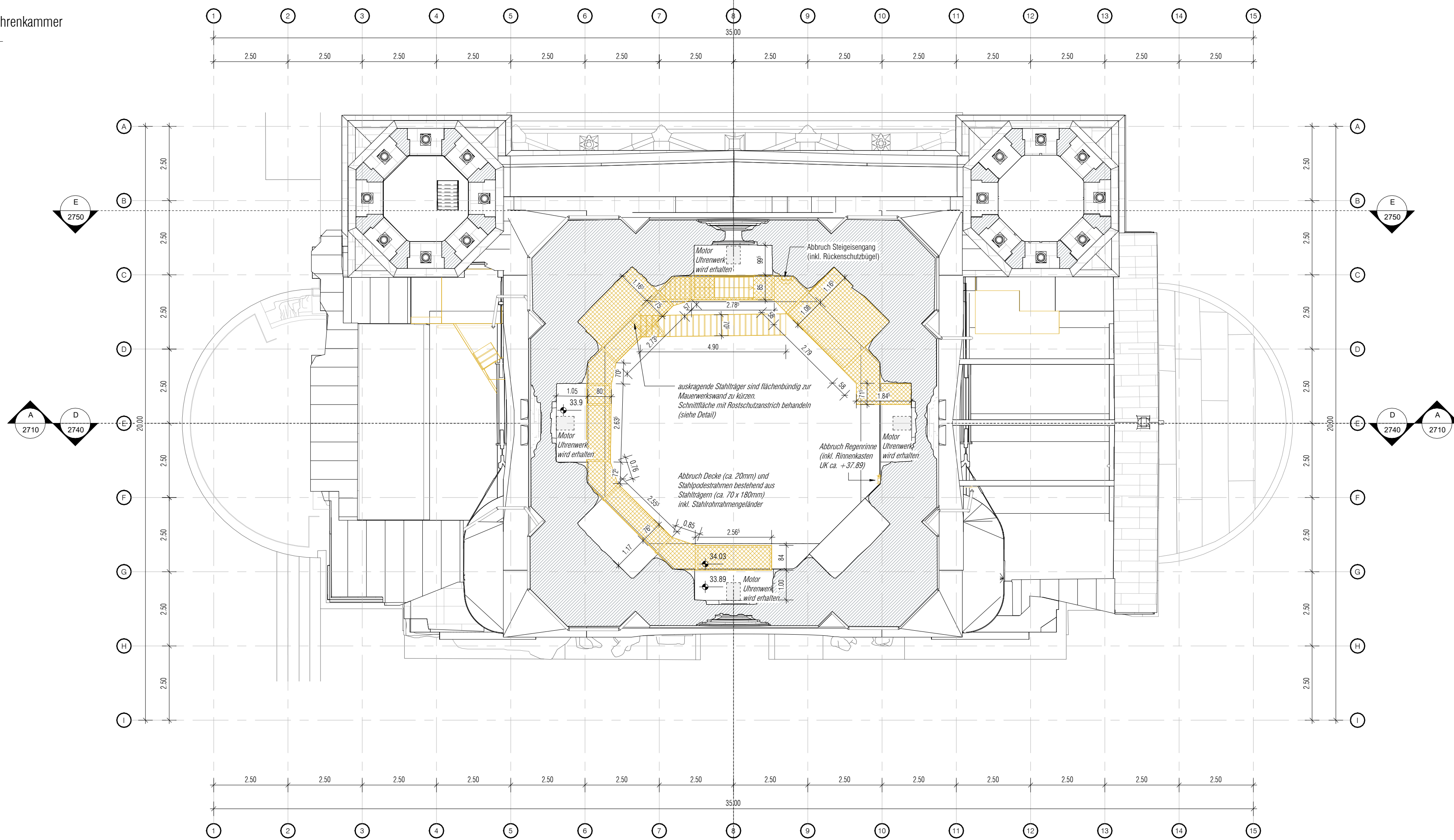
A Schnitt AA  
1 : 100



DET Regeldetail Abbruch von Stahlträger in MW verankert 3  
1 : 10



GR Ebene 4 - Uhrenkammer  
1 : 100



LEGENDE:  
SCHAUFEN:  
NEUBAU  
ABBRUCH  
BESTAND  
MAUERWERK NEUBAU  
STAHLBETON, ORTBETON  
STAHLBETON, FERTIGSTEL  
BETON, UNBEWEHRT/ESTRICH  
TROCKENBAU  
DÄMMUNG HART  
DÄMMUNG WEICH  
GITTERBROST  
GLAS  
TECHNISCHE GEBÄUDEAUSSTATTUNG  
AUSSTELLUNGSPLANUNG  
BEWEGUNGSFLÄCHE  
ROLLSTUHL  
1,50m x 1,50m  
STANDFLÄCHE ROLLSTUHL  
0,90m x 1,20m

SYMBOL  
HÖHENNOTIZ AUSBAU (H)  
HÖHENNOTIZ ROHBAU (H)  
OVB-OBERKANTE FERTIG/SSBODEN (H)  
OVB-OBERKANTE ROH/SSBODEN  
WD-WANDDURCHBRUCH  
BD-BODENDURCHBRUCH  
DD-DECKENDURCHBRUCH  
BS-BODENSCHUTZ/WS  
WANDSCHUTZ  
ÄNDERUNGSWOLKE

ABKÜRZUNGEN  
OBERKANTE FERTIG/DECKE (H)  
OBERKANTE ROH/DECKE (H)  
UNTERKANTE FERTIG/DECKE (H)  
UNTERKANTE ROH/DECKE (H)  
BRÜSTUNGSHÖHE ROH/AB OVF (H)  
BRÜSTUNGSHÖHE ROH/AB OVF (H)  
ÜBERZUG  
SCHEITELHÖHE  
RAUMHOHE  
IM LICHTEN  
NOTAUSGANG  
BODENBELAG  
DACHENLAUF  
RETTUNGSWEG  
FENSTER  
TÜR  
TREPPENNUMMER  
LÜFTUNG (H/LS)

HÖHENNOTIZEN BEZIEHEN SICH AUF ±0.00 = +35.95M Ü.NHN.  
BRÜSTUNGSHÖHEN UND TÜRHÖHEN BEZEICHNEN ROHBAUMAßE BEZOGEN AUF OVF, FENSTERHÖHEN BEZOGEN AUF OVB.  
HÖHENANGABEN FÜR WANDDURCHBRÜCHE BEZIEHEN SICH AUF ±0.00 = +35.95M Ü.NHN.  
ALLE MAßE SIND VOM AUSFÜHRENDE AUF DER BAUSTELLE ZU PRÜFEN.  
ANGELEGTE BEZÜGE WIE AXIALITÄT, BÜNDIGKEIT ETC. GEHEN VOR MAßANGABEN.  
UNSTÄNDIGKEITEN SIND DER BAULEITUNG UNVERBODLICH MITZUTEILEN. FÜR MANUELE HAFTET ALLEN DER AUFTRAGNEHMER.  
AUßER DIESER ZEICHNUNG SIND DIE STATISCHE BERECHNUNG MIT POSITIONEN, SCHAL- UND BEWEHRUNGSPLÄNEN VERBODLICH.  
DIE DARSTELLUNG DER FACH- UND AUSSTELLUNGSPLANUNG ERFOLG NACHRICHTLICH. VERBODLICH SIND DIE PLÄNE DES JEWEILIGEN PLANERS.  
SCHNITTE GELTEN NUR IN VERBINDUNG MIT DEN AKTUELLEN GRUNDRISSSEN.  
FUNDAMENTBEREICHE - SIEHE SCHAL- UND BEWEHRUNGSPLÄNE.

BN = ±0.00 = 35.95m Ü.NHN

Anm. tp  
11.06.2026  
J. Schäfer

Siehe Anmerkungen Plan:  
Abbruchplan Ebene-3-Untergeschoss

|   |  |   |          |
|---|--|---|----------|
| 02  | Schnittdarstellung hinzugefügt, Regeldetail: Abbruch auskragende Stahlträger hinzugefügt | 10.04.26  | KA       |
| 01  | Planerstellung   | 17.03.26  | KA       |
| Index   | Bemerkung / Änderung   | Datum   | Gez/Gepr |
| Änderungen  |  |   |          |
| Bauherrin:<br>Stiftung der Kaiser-Wilhelm-Gedächtniskirche<br>Lietzenburger Straße 39<br>10789 Berlin<br>Vertreten durch:<br>Dr. Sarah Magdalena Klingenberg<br>klingenberggedachtniskirche-berlin.de<br>0049 (0) 30 21018608 |  | Entwurfsverfasserin:<br>heneghan peng architects ltd.<br>Dublin/Berlin<br>Potsdamer Straße 98a<br>10789 Berlin<br>Vertreten durch:<br>Tobias Benjamin Brose<br>tobias@hpa.com<br>T 0049 (0) 30 20 89 88 750<br>F 0049 (0) 30 20 89 88 759 |          |
| Projekt<br>Ausstellungsneuplanung und -erweiterung<br>im Alten Turm der<br>Kaiser-Wilhelm-Gedächtniskirche in Berlin  |  |   |          |
| Anschrift:<br>Breitscheidplatz 1,<br>10789 Berlin   |  |   |          |
| Gebäude:<br>Alter Turm  |  |   |          |
| Maßnahme:<br>KWG - Teilprojekt C (TP C)   |  |   |          |
| Planart:<br>Horizontalschnitt   |  |   |          |
| Planbezeichnung:<br>ABBRUCHPLAN Ebene 4 - Uhrenkammer   |  |   |          |
| Plan-Nr.:<br>OPL 1740   | Erst.:<br>17.03.26   | Index:<br>02  |          |
| Maßstab:<br>As indicated  | Gez./Gepr.:<br>MB, EC, KA/BB   | LPH 5 - Ausführungsplanung  |          |
| Blattgröße:<br>841x594 mm (DIN A1):   |  |   |          |
| Layout/Planbezeichnung:<br>KWG-C-OPL-5-GR-1740  |  |   |          |

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10  
Maßstab 1:100

VORABZUG