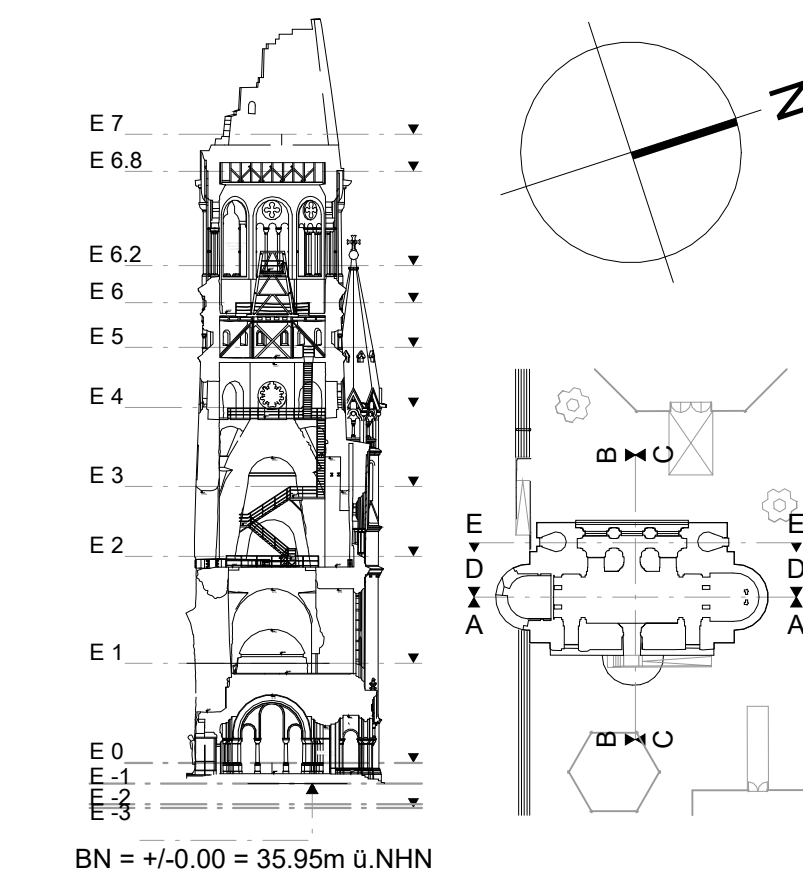


- HOHNENOTEN BEZIEHEN SICH AUF  $\pm 0,00 = + 35,95 \text{ M U N I N}$
- BRÜSTUNGSHÖHEN UND TÜRHÖHEN BEZEICHNEN HOHNMAßE BEZOGEN AUF OFF. FENSTERHEIMEN BEZOGEN AUF KÖ BRÜSTUNG
- HOHNENANGABEN FÜR WANDDÜBELBRÜCHE BEZEICHNEN SICH AUF  $\pm 0,00 = + 35,95 \text{ M U N I N}$
- ALLE MAßE SIND VOM AUFGREIFEN AUF DER BAUSTELLE ZU PRÜFEN
- ANGEZEICHNETE ZEICHEN WIE AKAPLIT, BÜNDIGET ETC. GEHEN VOM ANFANG AN
- INSTANDHALTERUNG UND DER BAUHERRE UNVERZUGLICH NUTZUNGEN, FÜR MAUFLER HAFTET ALLEN DER AUFGABENHEIMER
- AUßER DIESER ZEICHENSICHERUNG SICH DIE STÄCHE BERECHNUNG MIT POSITIONS-, SCHAL- UND BEWEHRUNGSPLÄNEN VERBUNDLICH
- DIE DARSTELLUNG DER FACH- UND AUSSTELLUNGSPLANUNG ERFOLGT NACHRICHTLICH VERBUNDLICH MIT DEN PLÄNE DES ZUGELASSENEN VERBUNDLICH
- SCHNITTE GELTEN NUR IN VERBUNDUNG MIT DEN AKTUELLEN GRUNDRISS
- FUNDAMENTBEREICHEN – SIEHE SCHAL- UND BEWEHRUNGSPLÄNE



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:  Stiftung der Kaiser-Wilhelm-Gedächtniskirche  Liebenburger Straße 39 10789 Berlin  Vertreten durch: Dr. Sarah-Magdalena Klingens klingens@gedaechtniskirche-berlin.de 03049 (0) 30 21618668		Entwurfverfasserin:  henehan peng architects ltd. Dublin/Berlin  Potsdamer Straße 98a 10785 Berlin  Vertreten durch: Tobias Benjamin Bosse tbosse@hpac.com T 03049 (0) 30 20 89 88 750 F 03049 (0) 30 20 89 88 759	
Projekt  Ausstellungsneuplanung und -erweiterung im Alten Turm der Kaiser-Wilhelm-Gedächtnis-Kirche in Berlin			
Anschnitt:  Breitscheidplatz 1, 10789 Berlin			
Gebäude:  Alter Turm			
Maßnahme:  KWG - Teilprojekt C (TP C)			
Planart:  Horizontalschnitt			
Planbezeichnung:  ABBRUCHPLAN Ebene 6 - Glockenstube			
<div>VORABZUG</div>			
Plan-Nr.:	OPL 1760	Erst.:	17.03.26
Index:			02
Maßstab:	Gez/Gepr:	LPH 5 - Ausführungsplanung	
As indicated	MB, EC, KA/ BB		
Blattgröße: 841x594 mm (DIN A1): Layout/Planbezeichnung: KWG-C-OPL- 5-GR-1760			

**VORABZUG**

