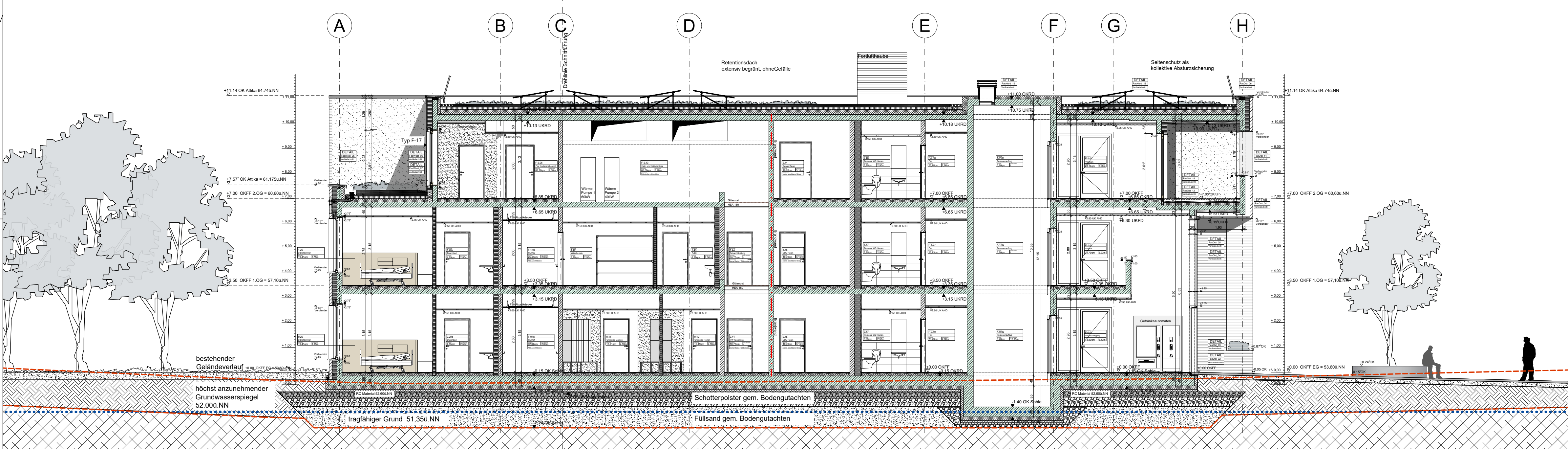
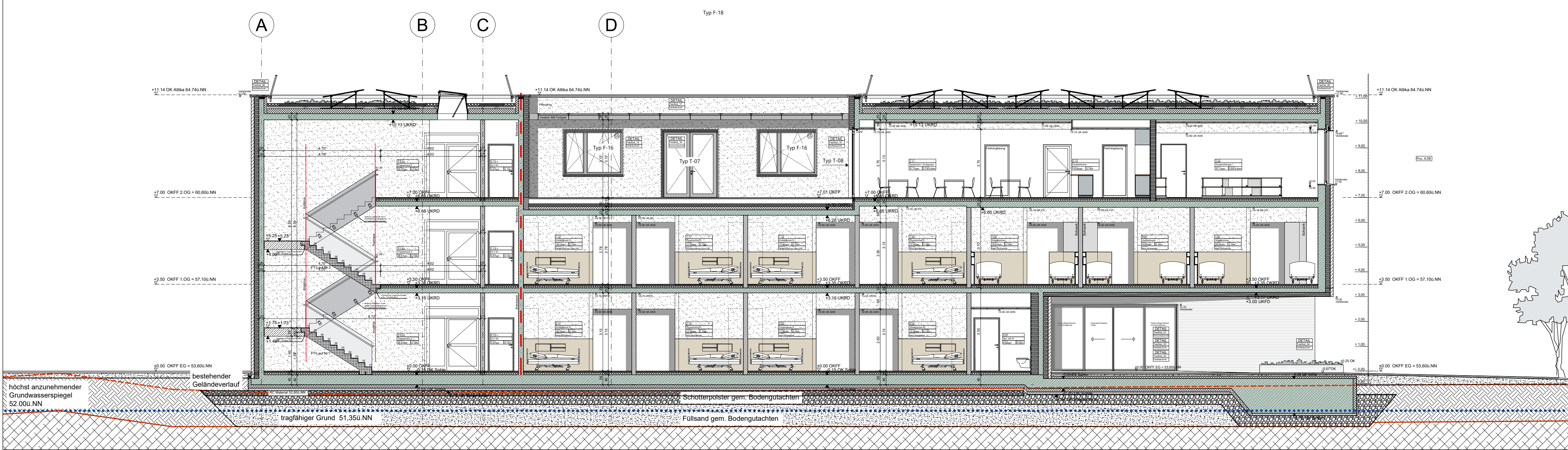


Schnitt AA



Schnitt BB



Schnitt CC

Legende zur Genehmigungsplanung			
Alle Türhöhen beziehen sich auf OKFF Alle BRH (Brüstungshöhen) beziehen sich auf OKFF Höherangaben beziehen sich auf Oberkante Fertigfußboden Erdgeschoss OKFF EG = ± 0,00 = 53,66 m NN			
▽ OK GEL.	Höhenlage Oberkante Gelände	fh	feuerhemmende Wand (F30)
▽ OKFF	Oberkante Fertigfußboden	fb	feuerbeständige Wand (F90)
▼ OKRF	Oberkante Rohfußboden	fb+rm	feuerbeständig u. widerstandsfähig (Brandw)
▲ UKRD	Unterkannte Rohdecke	RST	Rauchschutztür DIN 18095 (rs)
△ UKAD	Unterkannte Abhang Decke	T30	feuerhemmende Tür (fh)
LH	Lichte Höhe	T30-RS	feuerhemmende rauchdichte Tür (fh+rs)
LD	Lichte Durchgang	T90	feuerbeständige Tür (fb)
▽ OK	Oberkante Fertigbau	T90-RS	feuerbeständige rauchdichte Tür (fb+rs)
▽ OK	Oberkante Rohbau	DS	Dichtschließende Tür (d)
▲ UK	Unterkannte Rohbau	SS	Selbstschließende Tür
▲ VK	Vorderkannte Bauteil	RWA	Rauch-Wärme-Abzugsanlage
BRH	Brüstungshöhe	A1, A2	aus nichtbrennbaren Baustoffen
STH	Sturzhöhe	erf.R'w	Schallschutzangabe
SWH	Schwellenhöhe	erf.R'w	Fluchtwegrichtung
UZ	Unterzug mit Abmessung	→	Trockene Steigleitung
UZ	Überzug mit Abmessung	→	Entnahmestellen
WD	Wanddurchbruch mit Abmessung	→	Öffnungen zur Rauchableitung
DD	Deckendurchbruch mit Abmessung	→	Brandabschnitt
BD	Bodendurchbruch mit Abmessung	→	Rauchabschnitt
KB	Kernbohrung mit Durchmesser	→	
WS	Wandschlitz mit Abmessung	→	

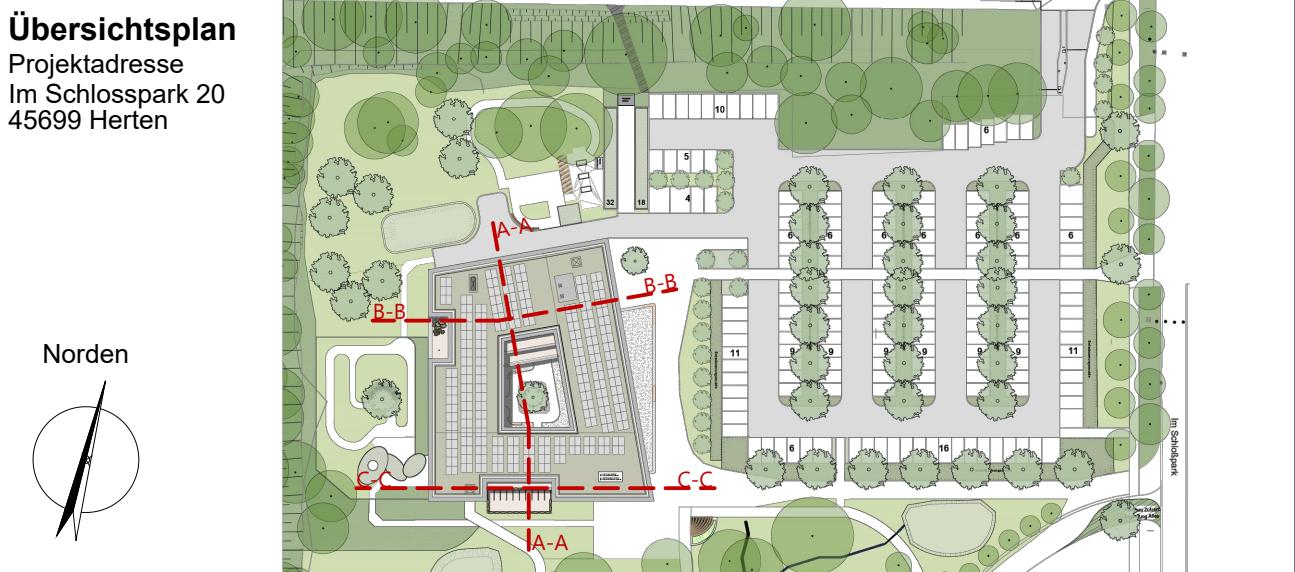
Fachingenieure	
Tragwerksplanung Krebs + Kiefer Ingenieurgesellschaft GmbH Herr Brüggemann Heinrich-Hertz-Straße 2, 64295 Darmstadt Tel.: 06131/21770-14 E-Mail: Brueggemann.Torsten@kuk.de	Raumakustik ISWR Klapdor GmbH Herr Vetter An der Ochsenwiese 3, 55124 Mainz Tel.: 06131-6272461 E-Mail: vetter@isw-klapdor.de
Heizung / Lüftung / Sanitär Ingenieurbüro Andreas Hummelt Herr Claßen Weseler Str. 683, 48163 Münster Tel.: 0251 / 48255-0 E-Mail: andreas.hummelt@andhaus-hummelt.de	Vermessung Andreas Claßen Herr Claßen Am Schölbach 113, 46282 Dorsten Tel.: 02362 / 2055-6 E-Mail: vermessung@claassen2.de
Elektro- und Fördertechnik Elektro- und Fördertechnik Herr Ickler Siemensstraße 12, 45659 Recklinghausen Tel.: 02361 / 3781-0 E-Mail: 1961_00@gmx.de	Baugrundgutachten Dr. Meinecke & Schmidt Herr Schmidt Bahnhofstraße 18, 45701 Herten-Westerholt Tel.: 0209037428 E-Mail: info@meinecke-schmidt.de
Aussenanlagen Aussentraum Frau Leichsenring Marsstr. 12, 44579 Castrop-Rauxel Tel.: 02305-31143 E-Mail: lei@aussentraum.eu	Barrierefrei Gutachten burkhardt usability architects Herr Burkhardt Fürstenweg 228, 40215 Düsseldorf Tel.: 0211-367920 91 E-Mail: mail@usability-architects.de
Brandschutz Wer Lanvers Ingenieure GmbH & Co.KG Frau Doering Grevenor Damm 188, 48282 Emsdetten Tel.: 02572/94398-19 E-Mail: doering@iker-lanvers.de	Hygienische Stellungnahme HYBETA Herr Stillings Nevinghoff 20, 48147 Münster Tel.: 0251-2851-0 E-Mail: info@hybeta.com
Wärmeschutz und Energieberatung ISWR Klapdor GmbH Herr Wopen An der Ochsenwiese 3, 55124 Mainz Tel.: 06131-6272460 E-Mail: wopen@isw-klapdor.de	DGNB Zertifizierung ennac GmbH Herr Bleyer Theaterstr. 24, 52062 Aachen Tel.: 024160847850 E-Mail: bleyer@ennac.de
Bauakustik ISWR Klapdor GmbH Herr Adam An der Ochsenwiese 3, 55124 Mainz Tel.: 06131-6272461 E-Mail: adam@isw-klapdor.de	Nachrichtentechnik LWL-Bau- und Liegenschaftsbetrieb, Referat 4 Herr Baum Warendorfer Straße 24, 48145 Münster Tel.: 0251591-4440 E-Mail: Sascha.Baum@lwl.org

LWL-Bau- und Liegenschaftsbetrieb

LWL
Für die Menschen.
Für Westfalen-Lippe.

LWL- Klinik Herten
Neubau Gerontopsychiatrisches Zentrum

Ausführungsplanung



Bauherr	
Landschaftsverband Westfalen-Lippe 48133 Münster	
Projektleitung	Entwurfsverfasser
LWL-Bau- und Liegenschaftsbetrieb, Referat 14 Herr Dipl.-Ing. Björn Jung Fürstenbergstraße 10, 48147 Münster Tel.: 0251/591-6221 E-Mail: bjorn.jung@lwl.org	LWL-Bau- und Liegenschaftsbetrieb, Referat 14 Herr Dipl.-Ing. Joachim Wieners Fürstenbergstraße 10, 48147 Münster Tel.: 0251/591-5679 E-Mail: joachim.wieners@lwl.org

Planinhalt

Gebäudeschnitte A-A, B-B, C-C

Bearbeitet	Gezeichnet	Maßstab	Datum Planstand	Gebäude-Nr.	Blatt-Nr.	Index
: BJ	: BJ	: 1:100	: 05.05.2025	504_00_00_013_00	SC_AABBCC_100	03