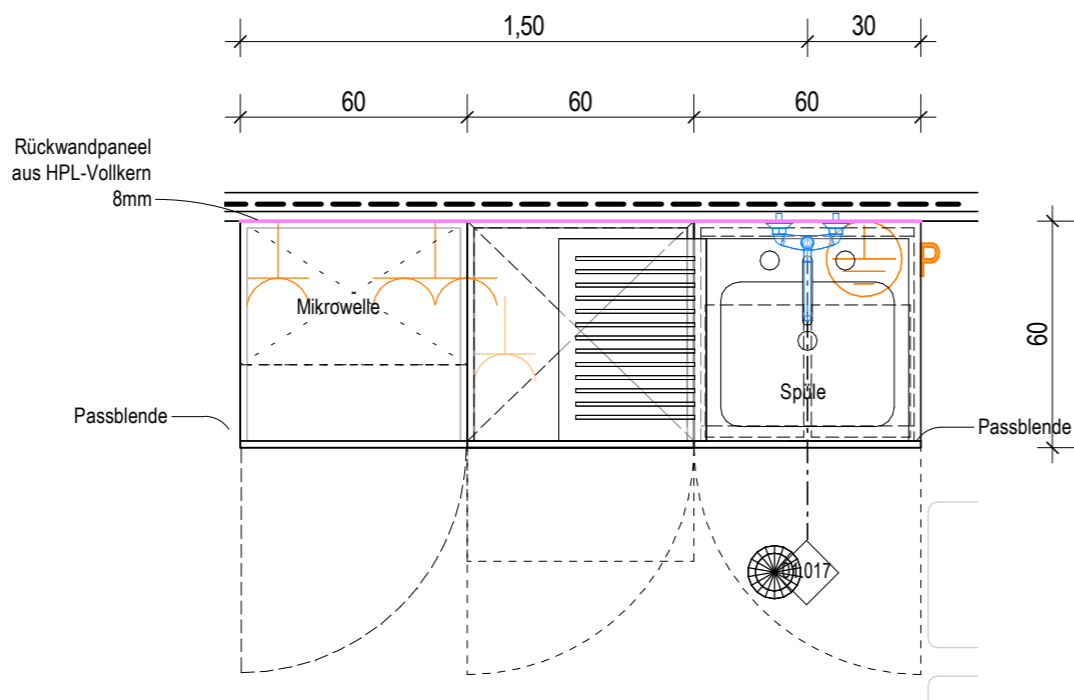












Ansicht
M. 1 : 20



Grundrissausschnitt
M. 1 : 20

Wandansicht Typ 17
Teeküche, Patient rechts WL
Ebene 4:
KC.04.R019.0

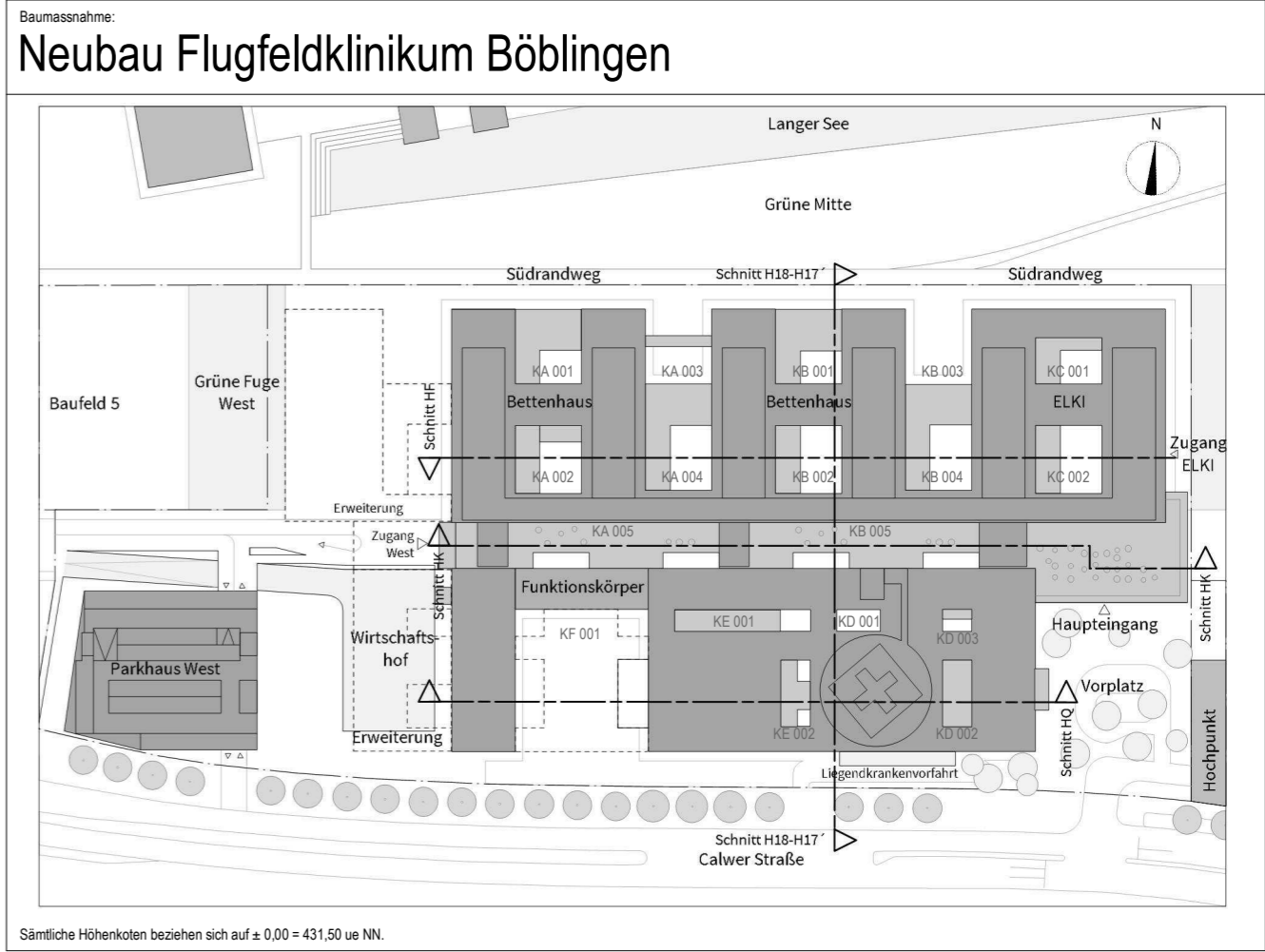
 Ausstattung ARC_Schreiner	 ARC_Wandschutz	 Ausstattung Med.-Tech	 Ausstattung HLS	
 Ausstattung ARC_loses Mobiliar	 ARC_Wandverstärkung	 Ausstattung Gastronomie	 Ausstattung ELT	
 Bezugsachse/Verweis Katalogblatt. Bezugsachse im Raum ist in Ausführungsplan 1:50 vermaßt!				 Ausstattung Rohrpost

Symbolik Elektroplanung siehe Legendenplan Elektrotechnik: **ATGA-HGB-CD-LE-000-E_-5-XX**
Symbolik HLS siehe Legendenplan Haustechnik: **ATGA-HGB-CD-LE-000-SW-5-XX**

ALLE MASSE SIND VOR ORT VON DER AUSFÜHRENDEN FIRMA EIGENVERANTWORT-
LICH ZU PRÜFEN UND ABWEICHUNGEN SIND DER BAULEITUNG ANZUZEIGEN!
EINGETRAGENE HÖHENMASSEN BEZIEHEN SICH GRUNDSÄTZLICH AUF OKFFB!

Index	Datum	Gez.	Änderungen

Plannummer: HhAA-HGB-CD-01-017-AH-5-00			Status:	
Planinhalt: Schreinerplan Teeküche, Patient rechts WL Wandansicht 01.017 KC.04.R019.0			Index: 00	Indexdatum: --
Drees & Sommer SE	DSBM-HGB-MM-HL-000	Cloud 20.04.2026		
Mayer-Vorfelder und Dinkelacker GmbH und Co. KG	MVUD-HGB-MM-UE-00	Cloud 17.04.2026		
HT Hospitaltechnik Planungsgesellschaft mbH	HTPG-HGB-MM-HT-00	Cloud 17.04.2026		
faktorgrün Landschaftsarchitekten	FGLA-HGB-MM-UE-00	Cloud 02.02.2021		
ibb Burrer & Deuring Ingenieurbüro GmbH	ATGA-HGB-MM-EL-111	Cloud 20.04.2026		
INGENIEURGRUPPE WALTER + PARTNER GBR	IBWP-HGB-MM-GA-000	Cloud 05.11.2024		
Ramboll Deutschland GmbH	ATGA-HGB-MM-AU-000	Cloud 30.05.2023		
	ATGA-UEB-MM-RP-000	Cloud 27.02.2026		



Bauherr Klinikverbund Südwest gGmbH Elly-Beinhorn-Straße 29 71034 Böblingen	
Architekt: HDR h4a Immermannstr. 43 40210 Düsseldorf ffk@h4a-architekten.de ffk-boeblingen@telluride-architektur.de	

Fachplaner:

Planinhalt: Schreinerplan Teeküche, Patient rechts WL Wandansicht 01.017 KC.04.R019.0			
Projekt-Nr. 0533.01	Leistungsphase: Leistungsphase 5	Planerstellung: 15.01.2026 Maßstab: 1:20	Datum Modellupload: 17.04.2026 Geprüft: RL DIN A2 (594x420mm)