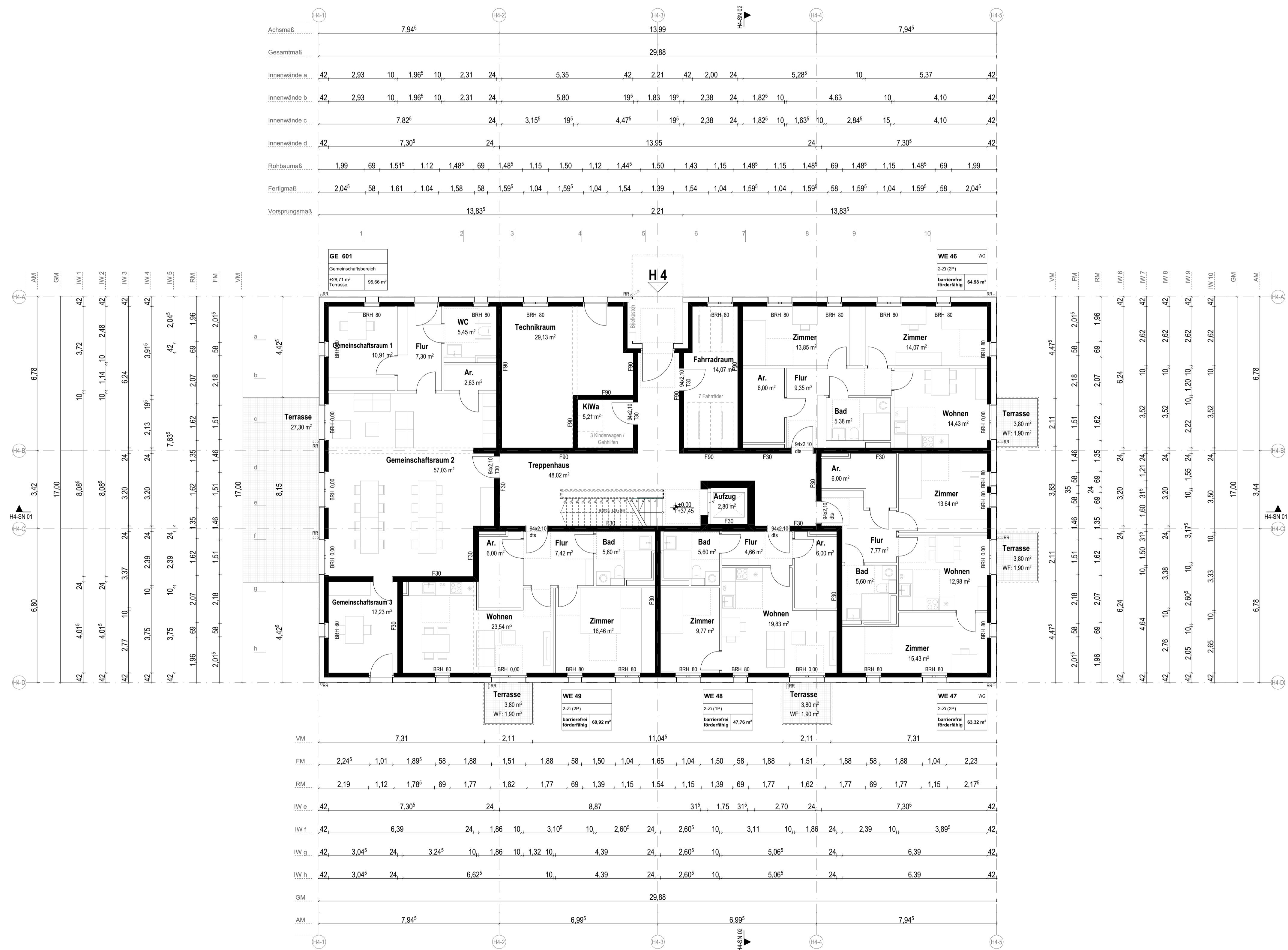



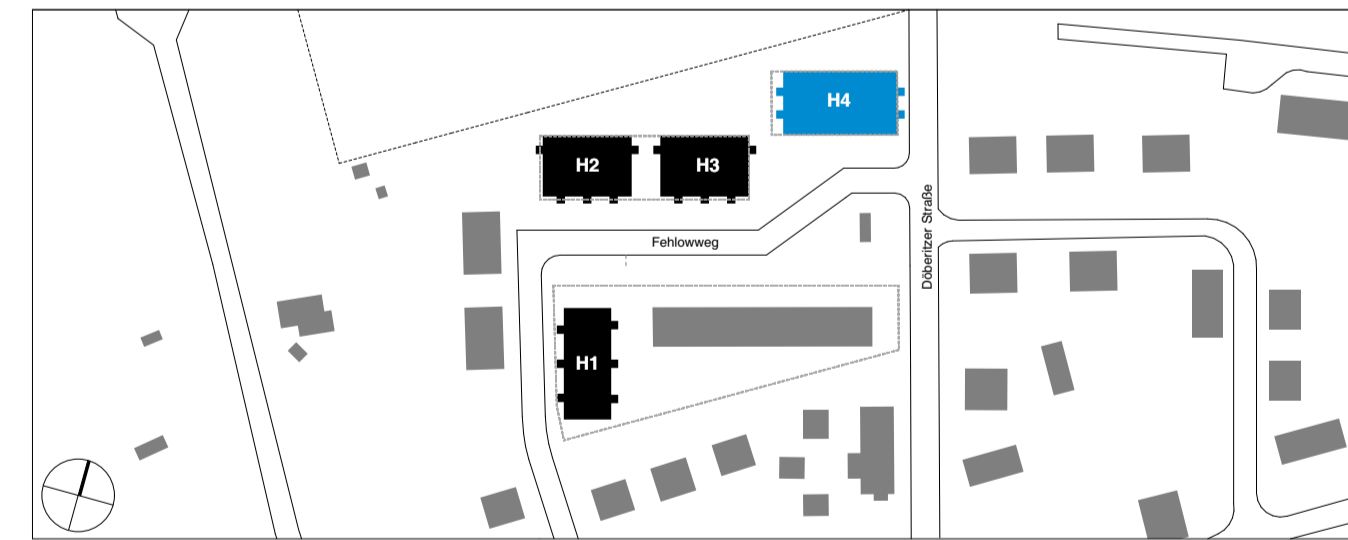
LEGENDE			
AHD	abgehängte Decke	AP	Anleierposition Feuerwehr
AS	Absturzicherung	BABW	F90 Wand in Bauart Brandwand
ASH	Abstürzhöhe	F 30	Feuerwiderstandsklasse 30 (DIN 4102) feuerhemmend
BE	Bodenbelauf	F 60	Feuerwiderstandsklasse 60 (DIN 4102) hochfeuerhemmend und aus nicht brennbaren Stoffen
BRH	Brüstungshöhe von OKFFB	F 60+M	hochfeuerhemmend unter zusätzlicher mechanischer Belastung
LH	lichte Raumhöhe	F 90	Feuerwiderstandsklasse 90 (DIN 4102) feuerbeständig und aus nicht brennbaren Stoffen
ME	maschinelle Entlüftung	OK	Oberkante
NE	natürliche Entlüftung	OKFFB	Oberkante Fertigfußboden
OK	Oberkante	OKRD	Oberkante Rohdecke
OKFFB	Oberkante Fertigfußboden	RR	Regenrohr
OKRD	Oberkante Rohdecke	ü. NHN	Normalhöhenull
RR	Regenrohr	UK	Unterkannte
ü. NHN	Normalhöhenull	UZ	Unterzug
UK	Unterkannte	ÜZ	Überzug
UZ	Unterzug	T 90	feuerbeständige und selbstschließende Tür (DIN 4102)
ÜZ	Überzug		



Datum	gez.	Vermerke und Änderungshinweise	Index
26.01.2026	mi	Planerstellung	01
			02
			03
			04

Alle Maße beziehen sich auf die Oberkante Fertigfußboden Erdgeschoss.
 OKFF EG Haus 1: ±0,00 = +37,25 m ü.NHN || Haus 2-3: ±0,00 = +37,60 m ü.NHN || Haus 4: ±0,00 = +37,45 m ü.NHN

BAUHERR ProPotsdam GmbH Pappelallee 4 14469 Potsdam	29.01.2026	
ARCHITEKT weichers beck Gesellschaft von Architekten mbH Kreuzbergstraße 30, 10965 Berlin Fon: 030 / 616 22 99 0 Fax: 030 / 616 22 99 22	29.01.2026	



Döberitzer Straße Neubau eines Wohnungsgebäudes				
Gebäude	Haus 4 (W45)			
Planinhalt	Grundriss Erdgeschoss			
Planungsphase	Genehmigungsplanung	Maßstab:	1:100	Größe: A1
Auftraggeber/ Grundstückseigentümer:	ProPotsdam GmbH Pappelallee 4 14469 Potsdam			
Generalübernehmer	Z-Geschossbau GmbH Friedrich-Engels-Straße 23A 15711 Königs Wusterhausen			
durch den Bauherrn beauftragtes Planungsteam:				
Architekt	weichers beck Gesellschaft von Architekten mbH Kreuzbergstraße 30, 10965 Berlin Fon: +49 (0)30 / 616 22 99 -0 email: mail@weichers-beck.de			
Landschaftsarchitekt	sgu Göttschmann Landschaftsarchitektur BDLA Kastanienallee 74, 10435 Berlin +49 (0)30 / 44 35 09 70 info@sgu-gottdamm.de	Bauphysik	die Bauphysik Hohe Straße 52, 04107 Leipzig +49 (0)341 24955149 info@bauphysik.de	
Brandschutz	Tavelkin Brandschutz Friedrich-Engels-Straße 38, 10115 Berlin +49 (0)176 96 99 75 75 info@tavelkin-brandschutz.de	Statik	K.ING - König Ingenieure Brogensberg 14, 24076 Nordwitt +49 (0)461 99 51 25 10 info@king-ing.de	
HLS	Diema Energy GmbH Am Alten Schlichthof 4, 36037 Fulda +49 (0)661 410 949 0 info@diema-energy.de	ELT	Diema Energy GmbH Am Alten Schlichthof 4, 36037 Fulda +49 (0)661 410 949 0 info@diema-energy.de	
Plannummer:	DOB-AR-GP-H4-GR-00-000-V-00			LP4

