

LEGENDE			
AHD	abgehängte Decke	AP	Anleitetposition Feuerwehr
AS	Absturzicherung	BABW	F90 Wand in Bauart Brandwand
ASH	Absturzhöhe	F 30	Feuerwiderstandsklasse 30 (DIN 4102)
BE	Bodeneinlauf	fe	feuerhemmend
BRH	Brüstungshöhe von OKFFB	F 60	Feuerwiderstandsklasse 60 (DIN 4102)
LH	lichte Raumhöhe	h	hochfeuerhemmend und aus nicht brennbaren Stoffen
ME	maschinelle Entlüftung	F 60+M	hochfeuerhemmend
NE	natürliche Entlüftung	u	unter zusätzlicher mechanischer Belastung
OK	Oberkante	F 90	Feuerwiderstandsklasse 90 (DIN 4102)
OKFFB	Oberkante Fertigfußboden	fe	feuerbeständig und aus nicht brennbaren Stoffen
OKRD	Oberkante Rohdecke	RA TR	Rauch- und Wärmeabzug
RR	Regenrohr	RS	rauchdicht und selbstschließende Tür
ü. NHN	Normalhöhenull	DT	dichtschließende Tür
UK	Unterkannte	dsT	dichtschließende Tür, selbstschließend
UZ	Unterzug	fsT	feuerhemmend und selbstschließende Tür (DIN 4102)
ÜZ	Überzug	T 30	feuerbeständige und selbstschließende Tür (DIN 4102)
		T 90	feuerbeständige und selbstschließende Tür (DIN 4102)

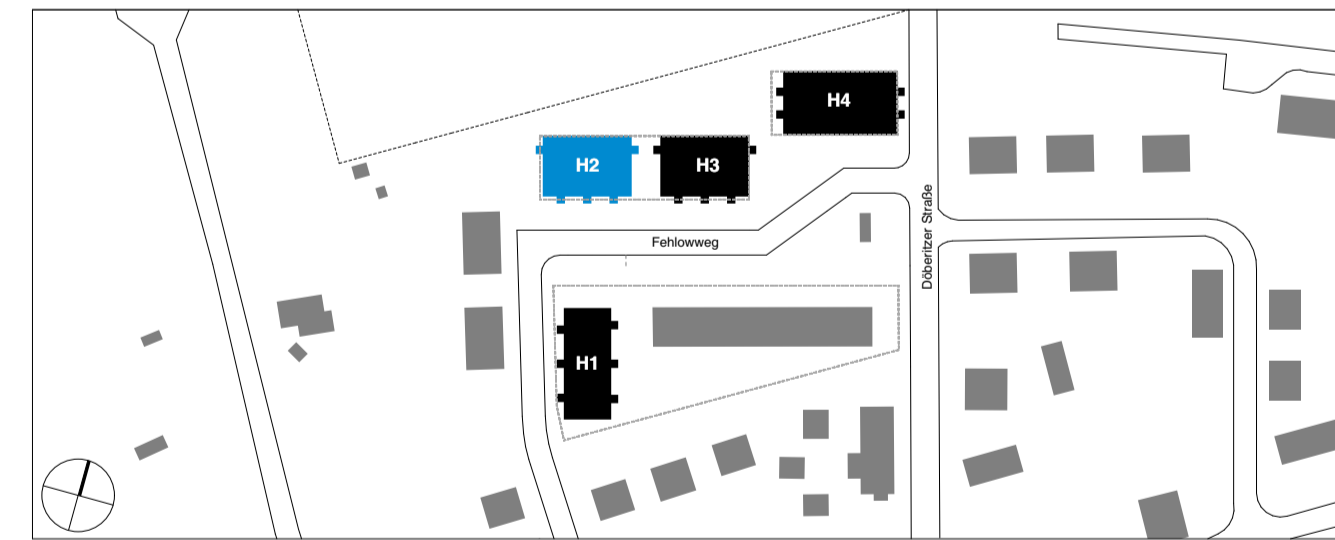
Datum	gez.	Vermerke und Änderungshinweise	Index
26.01.2026	mi	Planerstellung	01
			02
			03
			04

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

**ARCHITEKT**  
 wiewers beck Gesellschaft von Architekten mbH  
 Kreuzbergstraße 30, 10965 Berlin  
 Fon: 030 / 616 22 99 0  
 Fax: 030 / 616 22 99 22

29.01.2026  
 29.01.2026



**Döberitzer Straße**  
 Neubau eines Wohnungsgebäudes

Gebäude	Haus 2		
Planinhalt	Grundriss 1.0G		
Planungsphase	Genehmigungsplanung	Maßstab:	1:100
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	wiewers beck Gesellschaft von Architekten mbH Kreuzbergstraße 30, 10965 Berlin Fon: +49 (0)30 / 616 22 99 -0 email: mail@wiewers-beck.de	Bauphysik	die bauphysik Hohe Straße 52, 04107 Leipzig +49 (0)341 24955149 info@die-bauphysik.de
Landschaftsarchitekt	sgu   Göttschmann Landschaftsarchitektur BDLA Kastanienallee 74, 10435 Berlin +49 (0)30 / 44 35 09 70 info@sgu-gottschmann.de	Statik	K.ING - König Ingenieure Brogensberg 14, 24076 Nordwitt +49 (0)461 99 51 25 10 info@king-ing.de
Brandschutz	Tarekin Brandschutz Ackermer Straße 36, 10115 Berlin +49 (0)176 96 99 75 75 info@tarekin-brandschutz.de	ELT	Dolima Energy GmbH Am Alten Schlichthof 4, 36037 Fulda +49 (0)661 410 949 0 info@dolima-energy.de
HLS	Dolima Energy GmbH Am Alten Schlichthof 4, 36037 Fulda +49 (0)661 410 949 0 info@dolima-energy.de		
Plannummer:	DOB-AR-GP-H2-GR-01-000-V-00		LP4

