



BRH	Brüstungshöhe	<b>Übersicht</b> 
STH	Sturzhöhe	
LH	Lichte Höhe	
TH	Türhöhe	
UK UZ	Unterkante Unterzug	
—	Geschnittene Kante	
—	Ansichtskante	
- - -	Verdeckt	
- - -	Oberhalb	
- - -	Unterzug	
+2,50	Oberkante GR bez. auf Nullpunkt	
⊕	Oberkante Schnitt bez. auf Nullpunkt	
⊗	Unterkante Schnitt bez. auf Nullpunkt	
Schnitthöhe bei 1.20 m ü.OKFF		

Index	Änderungen	Datum	Gez.

Bestandsaufnahme:	Adresse: Storkower Straße 101B   10407 Berlin
<b>PLAN 3D</b>	E-Mail: info@plan3d-berlin.de
LASERSCAN + MODELL	Telefon: 030 94392228
	Internet: www.plan3d-berlin.de

Projekt: <b>Adolfstraße 19</b> Adolfstraße 19 13347 Berlin	Format: <b>A3</b> 297x420	Plannummer:
Plan: <b>Grundriss WE 20 VH 4.OG Mitte Links</b>	Maßstab: <b>1:100</b>	<b>G20</b>
Gemessen: 02/2025	Erstellt am: 05.03.2025	Gezeichnet: MN
Geprüft: AK/IM		