

Obergeschoss

**Installationswand/Ablage**

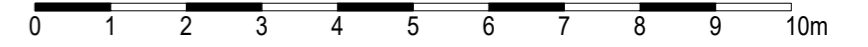
- raumhoch
- h= 1,20 m
- h= 0,70 m

Die Art und Lage der Hauseinführungen erfolgt gemäß Vorgabe der Versorgungsbetriebe!

Die Anordnung der haustechnischen Anlagen erfolgt in Absprache zwischen Bauleitung und dem ausführenden Fachbetrieb.

Haustechnischen Anlagen gemäß Vertrag / Baubeschreibung

Sanitär- & Türobjekte gemäß Vertrag / Baubeschreibung.



OK Fertigfußboden EG = ±0.00 m = 16,10 m ü. NN  
 OK Rohfußboden EG = -0.20 m = 15,90 m ü. NN  
 OF Gelände = -0.20 m = 15,90 m ü. NN

**Höhen sind vor Baubeginn zu prüfen!**

**Alle Maße sind Rohbaumaße und am Bau zu prüfen!**

Index:	Datum:	Änderung:	Bearbeitet:
-	15.05.2025	Bauantragszeichnung, Neueinreichung	pr
a	23.06.2025	Brüstungshöhen Kü/ Bad Ostseite	pr
b	29.09.2025	Fortführung Liegenschaften nach Teilung Grdst.	pr



Tuckerredder 12, 24850 Schuby  
 Tel.: 04621 - 3041-0  
 Fax: 04621 - 3041-10  
 www.stoll-bau.de

Bauherr: Stoll Haus  
 Sechste Projektgesellschaft mbH  
 Herr Ingo Stoll  
 Tuckerredder 12  
 24850 Schuby

*P. Riedel*  
 15.05.2025 .....  
 Dipl.-Ing. Petra Riedel

Projekt: Neubau von zwei Mehrfamilienhäuser mit insgesamt 9 Wohneinheiten  
 Wiben-Peter-Straße 17  
 Corveystraße 1  
 in 22529 Hamburg  
 Gemarkung: Lokstedt  
**Flurstück: 5354 (Haus 1); 5355 (Haus 2)**

*ia. Riedel*  
 15.05.2025 .....  
 Stoll Haus  
 Sechste Projektgesellschaft mbH

Hier: Corveystraße 1 (Haus 2)	Maßstab: 1:100	2.3b
Bezeichnung: Grundriss Obergeschoss	Datum: 15.05.2025	
	Gez.: pr	

