

**DECKE EG:**  
 1,0 cm textiler bzw. keramischer Belag (in EU)  
 6,0 cm Zementestrich auf Trittschalle  
 2,0 cm Tackermatte (Wärme-/Trittschallmatte)  
 4,0 cm Dämmschicht (WLS 035)  
 20,0 cm Sib-Decke gemäß Statik

**AUSSENWÄNDE:**  
 -1,0 cm Strukturputz auf Armierungsschicht  
 (Farbton gem. Bemusterung)  
 12,0 cm Dämmplatten auf Klebeförtele  
 17,5 cm Porenbeton  
 -1,0 cm Gipsinnenputz

**INNERWÄNDE:**  
 11,5 cm Porenbeton  
 mit jeweils ~1,0 cm Gipsinnenputz  
 (Bad zusätzlich getflies)

**TEAM MASSIVHAUS**  
 Ihr Spezialist für Massivhaus  
**Team Massivhaus GmbH**  
 Hollerstraße 128 Tel.: 04331/93110-0  
 24782 Büdelsdorf Fax: 04331/93110-9

Bauvorhaben: Neubau eines Doppelhauses  
 Stadtvilla Doppelhaus 155-84m²  
 Dipl. Ing. Architekt Gunnar Harro  
 Hollerstraße 128  
 24782 Büdelsdorf

**Bauherr:**  
 Name: [Redacted]  
 Straße: [Redacted]  
 Ort: [Redacted]  
 Telefon: [Redacted]  
 Mobil: (Sle / Er) [Redacted]  
 e-Mail: [Redacted]

**Bauort:**  
 Gemeinde: Pinneberg  
 Flur/Küstn.: 20 / 584/1  
 Grundstücksgl.: 1,61 m²  
 Straße: Theodor-Weg 113  
 Ort: 25421 Pinneberg  
 Bundesland: Schleswig-Holstein

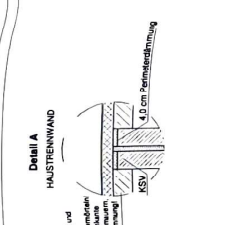
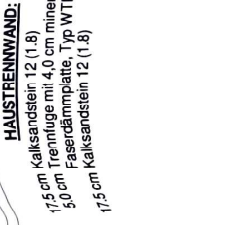
**Plan: OBERGESCHOSS**

**Maßstab:** 1:100 Gezeichnet: BG

**Datum erster Entwurf:** 11.06.2021

Änderungen	Datum / Sez.
2. Entwurf	09.07.2021 / BG
3. Entwurf	23.07.2021 / BG
Baustanag	26.08.2021 / BG
Ausführung	21.02.2022 / BG

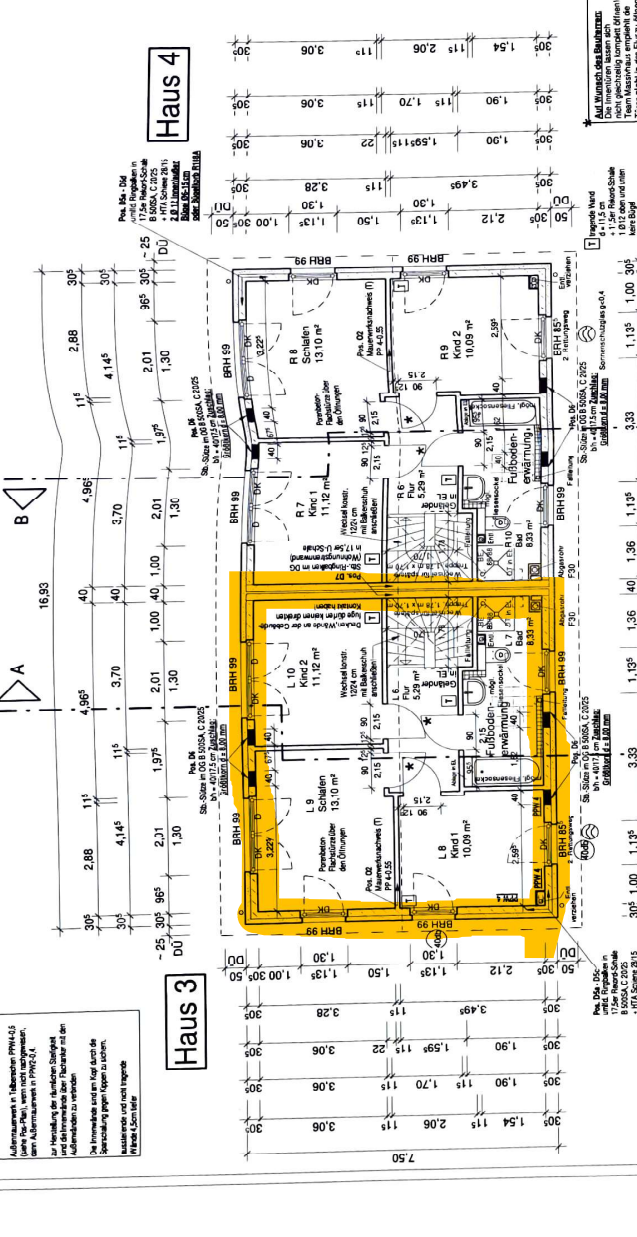
**HAUSTRENNWAND:**  
 17,5 cm Kalksandstein 12 (1,8)  
 17,5 cm Trennlage mit 4,0 cm mineralischer  
 5,0 cm Faserdämmplatte, Typ WTH  
 17,5 cm Kalksandstein 12 (1,8)



0 Erdgeschoss	50,54 m²
1 Obergeschoss	47,93 m²
links	98,47 m²
0 Erdgeschoss	50,54 m²
1 Obergeschoss	47,93 m²
rechts	98,47 m²

**Haus 3**

Alle Maße sind in mm angegeben.  
 Die Abstände sind in der Planansicht angegeben.  
 Die Abstände sind in der Planansicht angegeben.  
 Die Abstände sind in der Planansicht angegeben.  
 Die Abstände sind in der Planansicht angegeben.



**Haus 4**

Alle Maße sind in mm angegeben.  
 Die Abstände sind in der Planansicht angegeben.  
 Die Abstände sind in der Planansicht angegeben.  
 Die Abstände sind in der Planansicht angegeben.

**Alle Maße sind in mm angegeben.**  
 Die Abstände sind in der Planansicht angegeben.  
 Die Abstände sind in der Planansicht angegeben.  
 Die Abstände sind in der Planansicht angegeben.

**Schalldämmfenster mit mind. 37db**  
 (für gesamtes Geschoss, außer HET)

= schalldämmende Lüftungseinrichtung  
 aromat BK (evtl. lassen sich die Fenster  
 bzw. Terrassentüren nicht für Öffnen)

**2. Bauteil:**  
 Fenster mit schmalen Durchgangswerten von mind. 0,9m x 1,26m  
 sind für die Schalldämmung nicht geeignet.  
 Die Schalldämmung ist durch die Ausführung der Bauteile  
 der Fenster nicht zu gewährleisten.  
 Bei mind. 1,26m Durchgangswerten ist die Schalldämmung  
 durch die Ausführung der Bauteile der Fenster zu gewährleisten.

**Nur Kind LOG III**  
 Hinterbauwerk in PP-0-60

409 = Schalldämmfenster mit mind. 40db  
 Hinterbauwerk in PP-0-60

Alle Maße sind in mm angegeben.  
 Die Abstände sind in der Planansicht angegeben.  
 Die Abstände sind in der Planansicht angegeben.  
 Die Abstände sind in der Planansicht angegeben.

**ALLE MASSE SIND ROCHAUMASSE UND AM BAU ZU PRÜFEN!** DIE STATISCHEN BERECHNUNGEN INKL. DER POSITIONSPÄNE  
 UNSITTMIGKEITEN SIND MIT DER BAULEITUNG ABZUKLÄREN! SIND BESTANDTEIL DER AUSFÜHRUNGSPLANUNG!