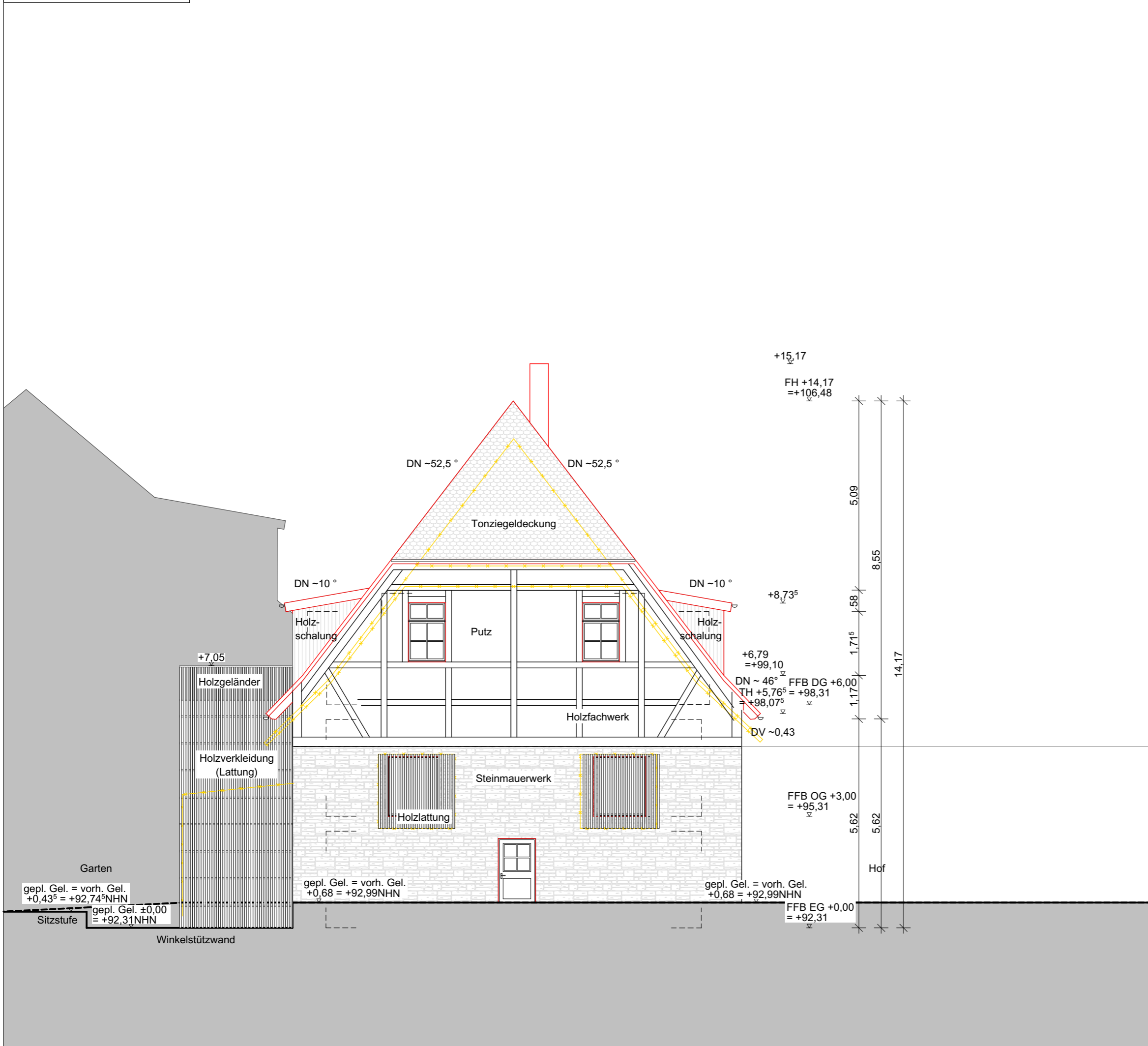


Ansicht Süd M 1:100



- Abkürzungen:**
- OK - Oberkante
  - UK - Unterkante
  - FFB - Fertigfußboden
  - NHN - Normalhöhennull
  - STG - Steigung
  - BRH - Brüstungshöhe
  - RH - Raumhöhe
  - S - Schwelle
  - RÖ - Reinigungsöffnung
  - BSFM - Bezirksschornsteinfeger
  - OL - Oberlicht
  - LÖM - Lichtes Öffnungsmaß
  - RR - Regenfallrohr
  - SH - Sohlenhöhe
  - HAK - Hausanschlusskasten
  - HAE - Hauptabsperreinrichtung
  - WW - Warmwasserspeicher

- Erläuterungen:**
- alle BRH beziehen sich auf OK FFB
  - alle Öffnungsmaße sind lichte Maße
  - alle Maße sind Fertigbaumaße
  - Grundlagen und Grenzen sind aus Liegenschaftskarte und Stadtkarte grafisch übernommen
  - qm-Angaben sind lediglich CAD-Werte als Richtwerte und können in den förmlichen Berechnungen abweichen

- Legende:**
- Wand, Bestand (black box)
  - Wand, Abbruch (yellow dashed box)
  - Wand, Neubau (red box)
  - Kanten oberhalb bzw. vor der Schnittebene (dashed line)
  - Kanten unterhalb bzw. hinter der Schnittebene (solid line)
  - 1m- (dashed line)
  - UHD (dashed line)
  - UZ/ ÜZ (dashed line)
  - RW- (dashed line)
  - SW (solid line)
  - MW (solid line)
  - TW (solid line)
  - GAS (solid line)
  - ELT (solid line)
  - TEL (solid line)
  - Regenwasserleitung
  - Schmutzwasserleitung
  - Mischwasserleitung
  - Trinkwasserleitung
  - Gasleitung
  - Elektroinstallationsleitung
  - Telekommunikationsleitung

Index	Datum	Mia	Bemerkung
A	23.03.2023	JD	erstellt

**däschler** architekten & ingenieure  
 däschler architekten & ingenieure gmbh  
 große ulrichstraße 23 · 06108 halle (saale)  
 tel (0345) 279 517-0 · www.dau.info

Projekt: Sanierung Haus 1 Rittergut Kanena  
 Gutsweg 42 in 06116 Halle (Saale)

Bauherr: Prof. Schuh Sec. GmbH  
 Anhalter Straße 17 in 06108 Halle (Saale)

Betrifft: Bauantrag  
**Ansicht Süd**

Projekt-Nr. 2113	Maßstab 1:100	Datum 23.03.2023	Plan-Nr. 11
Freigabe Bauherr:	Freigabe Architekt:		Index A