

Dach

- Blechdach gefalzt
- Schalung, 27 mm
- Konterlattung, 60 mm
- Holzfaserdämmplatten, 60 / 120 mm
- Vollholzelement, 260 mm

Fassade

- Schalung Fichte, sägeroh, 30 mm
- Vollholzelement, 180 mm
- Vollholzelement, 206 mm

Decken 1.Obergeschoss bis Dachgeschoss

- Parkett Buche, 20 mm
- Buchenbretter, genutet, 44 mm
- (Bodenheizung eingefräst)
- Trittschalldämmung Holzfaserplatte, 60 mm
- Fichtengitter, 3 Lagen à 150 x 36 mm
- (Hohlraum gefüllt mit Kalksplitt)
- Buche, genutet, 60 mm
- Buchengitter, 2 Lagen à 150 x 36 mm

Decke Erdgeschoss

- Sumpfkalk, 130 mm
- Trittschalldämmung, 20 mm
- Fermacell-Platte, 15 mm
- Brettstapel, 180 mm

Konstruktion Laube Eiche massiv

Geländer Rundstahl Handlauf Eiche

Fassadenrelief gefräste Halbmonde

Schmutzschleuse aus Massivholzstäben

Einbaumöbel Eiche dunkel geölt

Handlauf Stahl roh geölt

