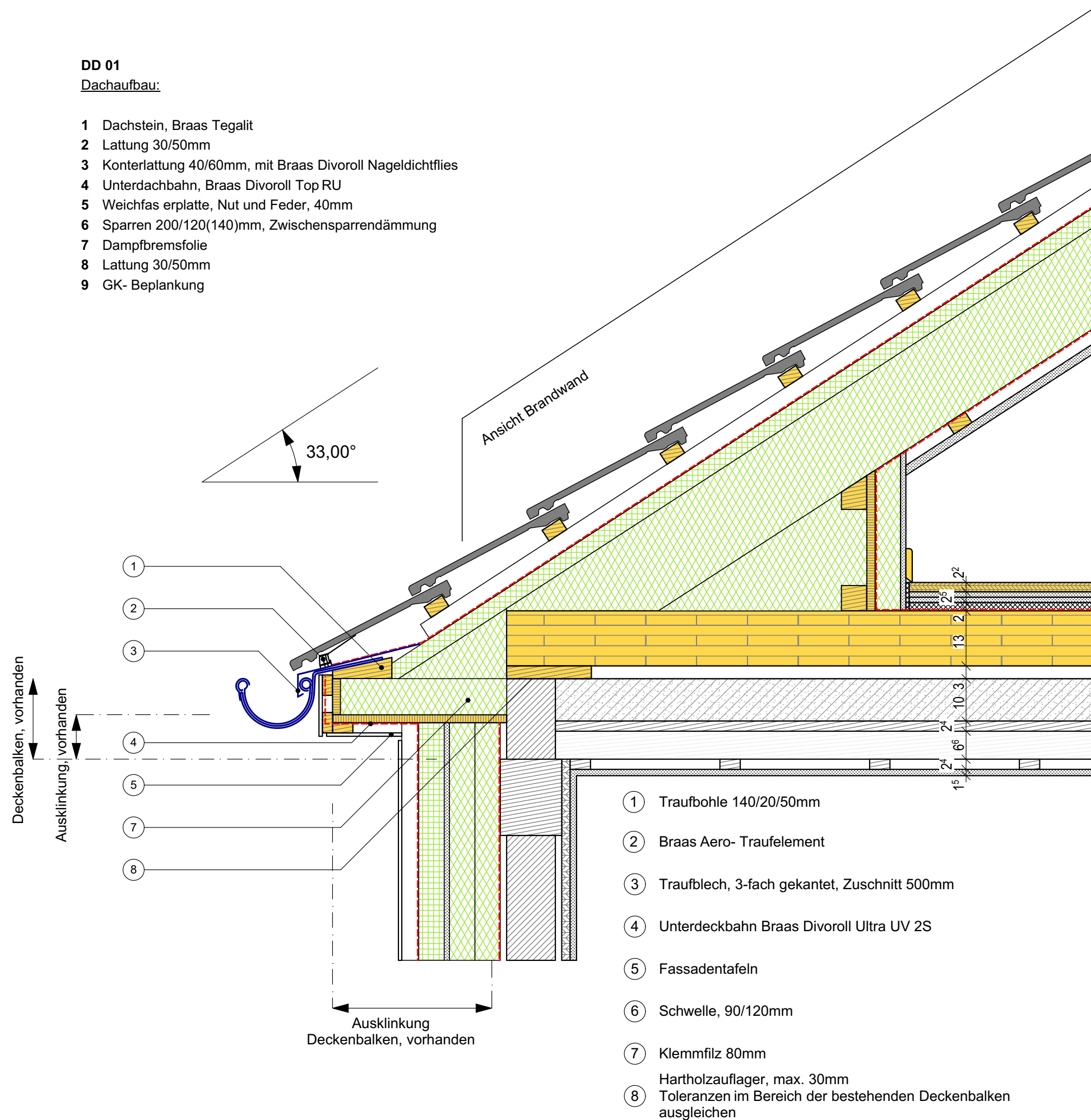


Dachaufbau:

Dachaufbau:

- 1 Dachstein, Braas Tegalit
- 2 Lattung 30/50mm
- 3 Konterlattung 40/60mm, mit Braas Divoroll Nageldichtflies
- 4 Unterdachbahn, Braas Divoroll Top RU
- 5 Weichfas erplatte, Nut und Feder, 40mm
- 6 Sparren 200/120(140)mm, Zwischensparrendämmung
- 7 Dampfbremsfolie
- 8 Lattung 30/50mm
- 9 GK- Beplankung



VORABZUG

DG 01

Bodenaufbau:

NEU

- | | |
|---|--|
| 1 | Industrieparkett, 22mm |
| 2 | Trockenestrich, 25mm (2x FERMACELL Gipsfaserplatte 12,5mm) |
| 3 | Trittschaldämmung Mineralwolle 30mm |
| 4 | Brettschichtholzdecke 130mm |
| 5 | Luftschicht ruhend 30mm |

BESTAND

- 6 Dielenboden, ca. 24mm (Abbruch)
- 7 Ausgleichlattung, ca. 15mm (Abbruch)
- 8 Holzbalken, ca. 190/130mm, mit Stroh-Lehm
- 9 Ausfachung, ca. 10cm, auf Bretter- Blindboden 24mm
lose auf Lattung 24/48mm verlegt)
- 10 Traglattung 24/48mm
- 11 Schilf-Putz-Decke, ca. 20mm

PLANVERFASSER:

SCHIEL ARCHITEKTEN

Dipl.-Ing. Freier Architekt Michael Schiel
Moltkestraße 19a Stauweiherweg 3
76133 Karlsruhe 76593 Gernsbach
Tel 0721-82000930 Tel 07224-3917



BAUVORHABEN: **Mehrfamilienhaus Albtalstraße 4-8**
Albtalstraße 4-8
76137 Karlsruhe

BAUHERR: Kommunalen Versorgungsverband BW
Daxlander Str. 74
76185 Karlsruhe

PLANUNGSSTUFE: **Werkplan DG**

13.05.2019

ZEICHNUNG:

Querschnitt Traufe Straßenseite

ASSTAB:
1:10, 1:5