



- 1 Stahlbetondecke
- 2 Gefällebeton $\geq 2,0\%$
- 3 Voranstrich
- 4 Dampfsperre
- 5 Wärmedämmung
- 6 Abdichtung
- 7 Trenn- und Gleitschicht
- 8 MdB Beton-Fahrbahnbelag
- 14 Wandabdichtung
- 15 MdB Wandanschlussprofil
- 16 Schraubanschluss
- 20 Stützprofil
- 21 Festflansch
- 22 Losflansch
- 30 Wirobitkeil 30 x 30
- 31 PE-Schaumstoffprofil

DIN 18195; T.9; Abs.5.4.4: Schwellenabschlüsse mit geringer oder ohne Aufkantung sind zusätzlich z. B. durch ausreichend große Vordächer, Fassadenrücksprünge und/oder unmittelbar entwässerten Rinnen mit Gitterrosten vor starker Wasserbelastung zu schützen. Das Oberflächengefälle sollte nicht zur Tür gerichtet sein.

Die Wärmebrückenwirkung ist beim Wärmeschutznachweis zu berücksichtigen. Brand-, Schallschutz und die Luftdichtigkeit deckenunterseitig sind bei der Planung zu berücksichtigen.

Gez.: B.P.
Datum 03_2014

Diese Zeichnung ist geistiges Eigentum der Firma Parkdach.de GmbH. Sie darf ohne ihre Genehmigung nicht vervielfältigt werden!