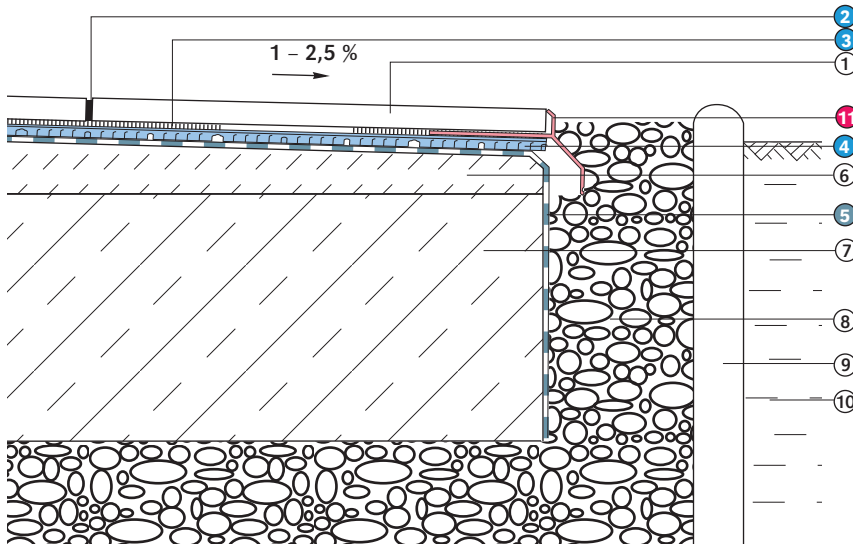


## TERR 2.2 Terrassenrand



### TERR 2.2.1

#### Terrassenrand

#### Bodenbelag im TerraMaxx®-Verfahren auf AquaDrain® T+

1. Belag (Feinsteinzeuglemente ab 11 mm Dicke, Keramikelemente ab 15 mm Dicke, mind. 30 x 30 cm)
2. **TerraMaxx®** Fugenstab
3. Fixierflächen aus **TerraMaxx®** Spezial-Fixiermasse
4. **AquaDrain®** T+ Drainagematten (8 mm) auf Trennlage, z. B. PE-Folie, 0,2 mm <sup>1)</sup>
5. wenn erforderlich:  
Abdichtung nach DIN 18195, T. 5 **DiProtec®** KSK Kaltselbstklebebahn (glasgitterverstärkt), siehe Anmerkung <sup>3)</sup> oder Verbundabdichtung
6. Gefälleverbundestrich
7. erdberührte Stahlbetonplatte
8. kapillarbrechender, drainierter Unterbau (z. B. Mineral, Grobkies, Schotter usw.)
9. Randstein
10. Rasen mit Erdreich
11. **TerraMaxx®** 22 Drainabschlussprofil

1) auf druckfesten Verbundabdichtungen, wie z. B. Dichtschlämmen, ist keine Trennlage erforderlich.

3) Anmerkung: Auch mit DiProtec® SDB Abdichtungsbahn möglich, siehe Technisches Datenblatt zu DiProtec® SDB.