

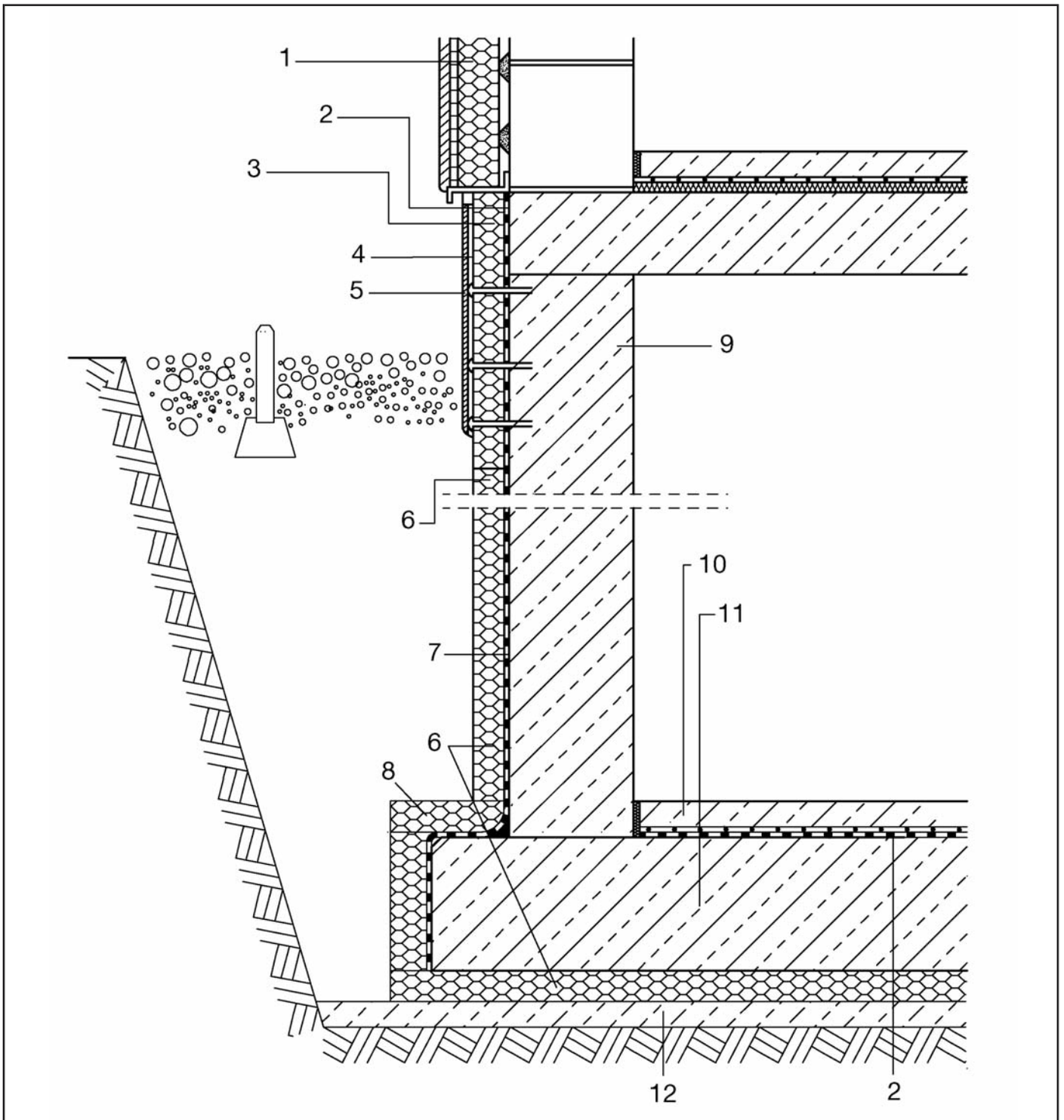
Detailskizze 1.807

Abdichtung von Kellerwänden aus Beton bei hochwertiger Nutzung mit weber.tec Superflex 10 / 100 (S)

Bodenplatte: WU-Beton

gegen aufstauendes Sickerwasser

DIN 18195-6 / Ausgabe 2000-08



- | | |
|---|--|
| 1 maxit WDV System | 8 Hohlkehlelement |
| 2 weber.tec Superflex 10 / 100 (S) | 9 Beton DIN 1045 |
| 3 STYROFOAM IB | 10 Estrich auf Trennschicht |
| 4 weber.xerm 851 (Deitermann K 10) mit weber.sys 981 (Glasseidengewebe Nr. 2) | 11 Stahlbetonbodenplatte aus WU-Beton mit Rissweitenbeschränkung |
| 5 Mineralischer Putz, kunststoffvergütet | 12 Sauberkeitsschicht |
| 6 ROOFMATE SL-A | |
| 7 weber.tec Superflex 10 / 100 (S) mit weber.sys 981 (Glasseidengewebe Nr. 2) | |