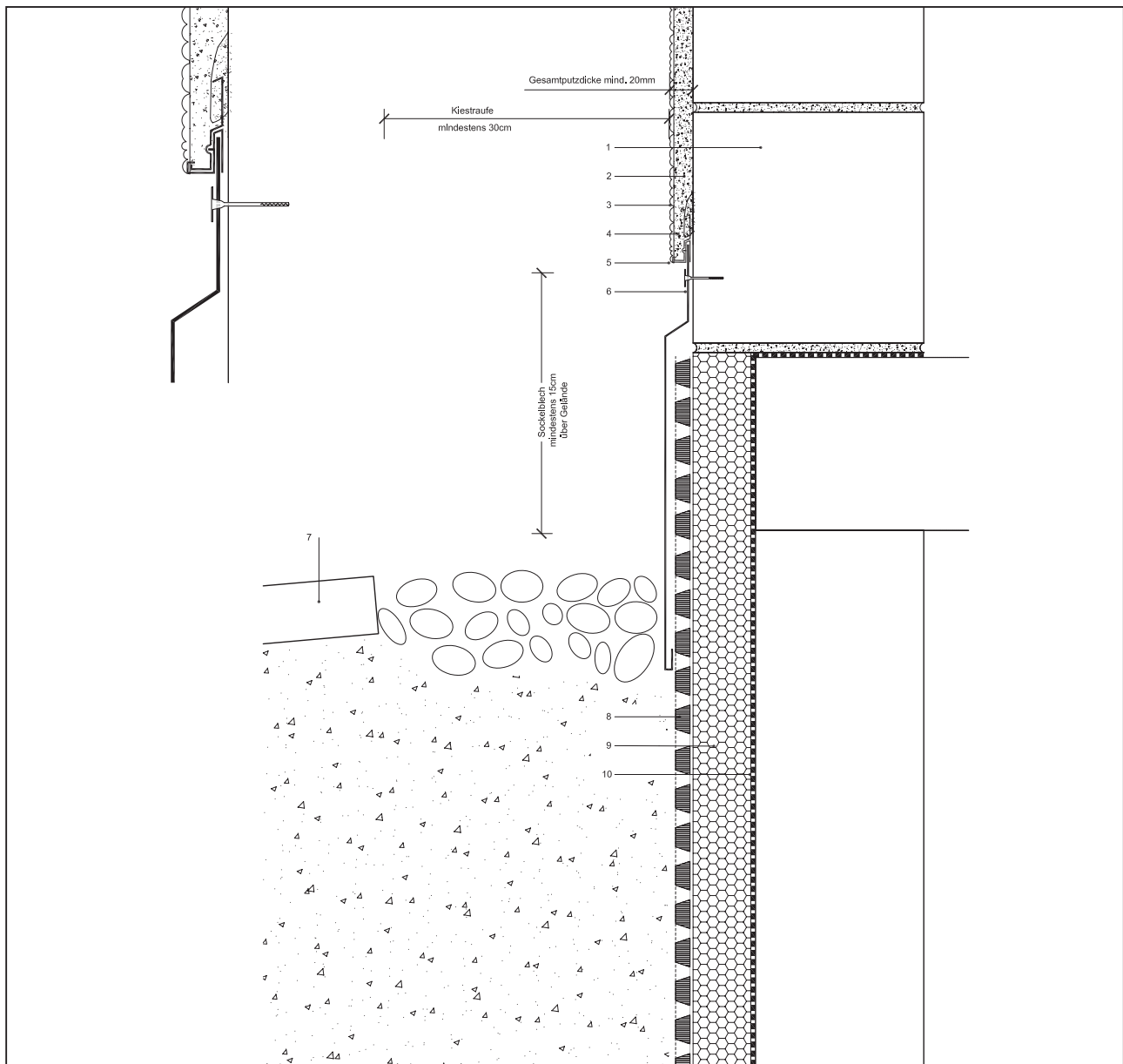


## Putz-Detail 10.1.3

Sockel mit Perimeterdämmung und Abschlussblech



- |   |  |
|---|--|
| 1 Mauerwerk   | 7 Gehwegplatte   |
| 2 mineralischer Unterputz, z. B. weber-dur<br>Kalk-Zement-Leichtputz, | 8 Schutzschicht weber.sys 984 Vlieskaschierte Drän-/<br>Schutzmatte (Deitermann Montapaneell DM 2) |
| 3 Edelputz, z. B. weber.top Kratzputz                                 | 9 Wärmedämmung   |
| 4 Profil-Ansetzmörtel, z. B. weber.mix 125                            | 10 vorhandene Bauwerksabdichtung<br>z. B. weber.tec Superflex D2                                   |
| 5 Sockelabschlussprofil, z. B. Protektor Nr. 1765                     |  |
| 6 Sockelblech   |  |

Der Geländeanschluss mit Kiesstreifen ist eine Möglichkeit der Ausführung des Details.

Andere Varianten sind der Anschluss mit Belägen (Pflaster, o.ä.), wobei aber immer die Noppenfolie als mechanische Schutzschicht vorher angebracht werden muss.

Zwischen dem Wandanschlussblech und dem Putzanschlussprofil müssen mindestens 10 mm Bewegungsabstand eingehalten werden.