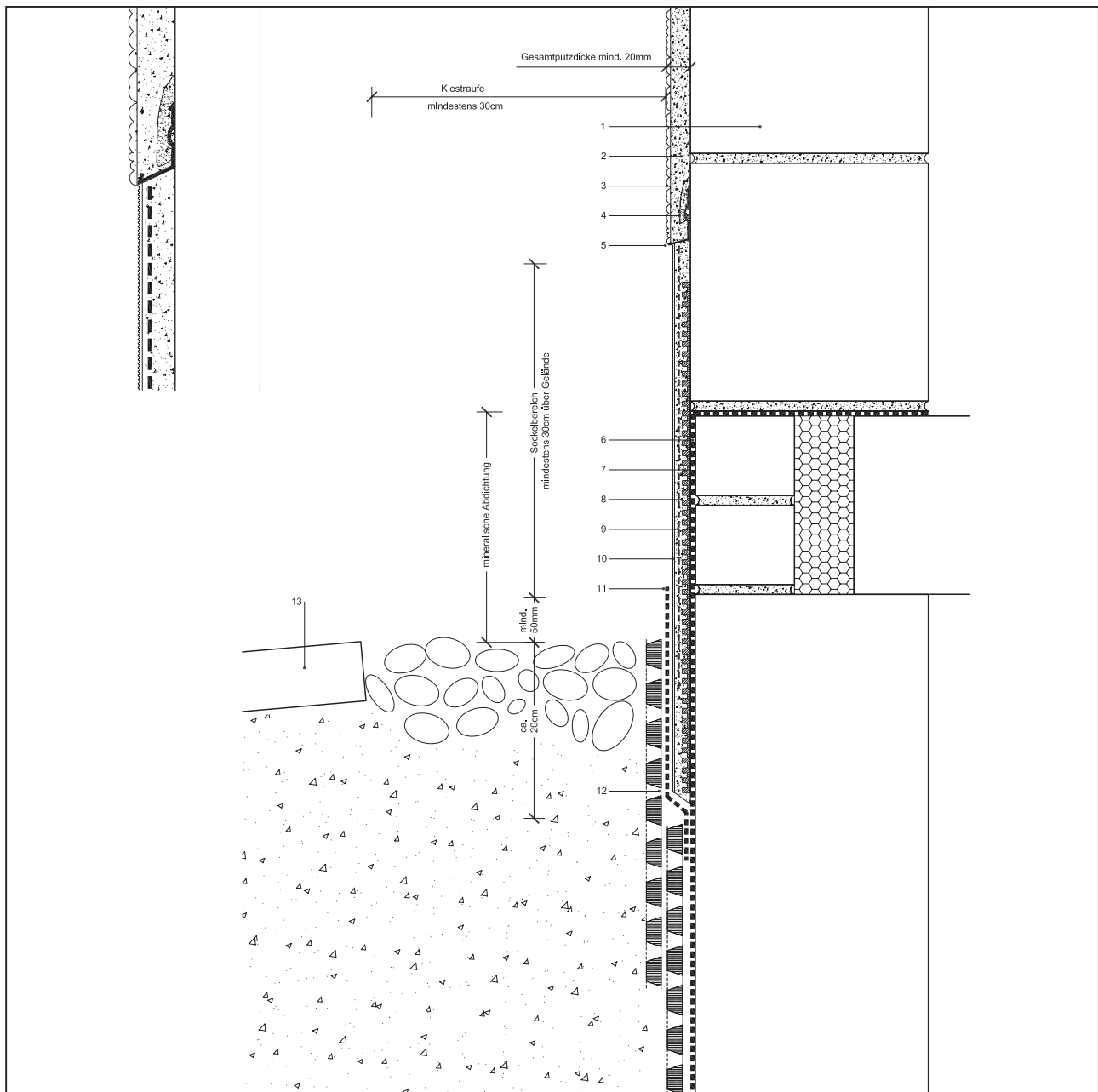


Putz-Detail 10.1.6

Sockel bei vorhandener mineralischer Abdichtung



- | | |
|---|---|
| 1 Mauerwerk | 9 weber.therm 310 Armierungsgewebe grob 8x8, im äußeren Putzdrittel des weber.dur 121 Sockelleichtputzes |
| 2 mineralischer Unterputz, z.B. weber.dur Kalk-Zement-Leichtputz, | 10 Oberputz, z.B. weber.therm 300 Klebe- und Armierungsmörtel, gefilzt, weber.star 295 Kalk-Zement-Haftputz, gefilzt, weber.pas 434 Buntsteinputz |
| 3 Edelputz, z.B. weber.top Kratzputz | 11 Feuchteschutz weber.tec 930 Dichtschlämme/ weber.tec Superflex D2 |
| 4 Weber.mix 125 Profilansetz- und Installationsmörtel | 12 Schutzschicht weber.sys 984 Vlieskaschierte Drän-/ Schutzmatte (Deitermann Montapaneell DM 2) |
| 5 Sockelabschlussprofil, z.B. Protektor Nr. 1222 | 13 Gehwegplatte |
| 6 vorhandene Bauwerksabdichtung z.B. weber.tec Superflex D2 | |
| 7 Putzhaftbrücke mit weber.therm 300 Klebe- und Armierungsmörtel, als Rillenspachtelung | |
| 8 Sockelputz, z.B. weber.dur 121 Sockelleichtputz | |