

Sockeldetail 1.293

Standard

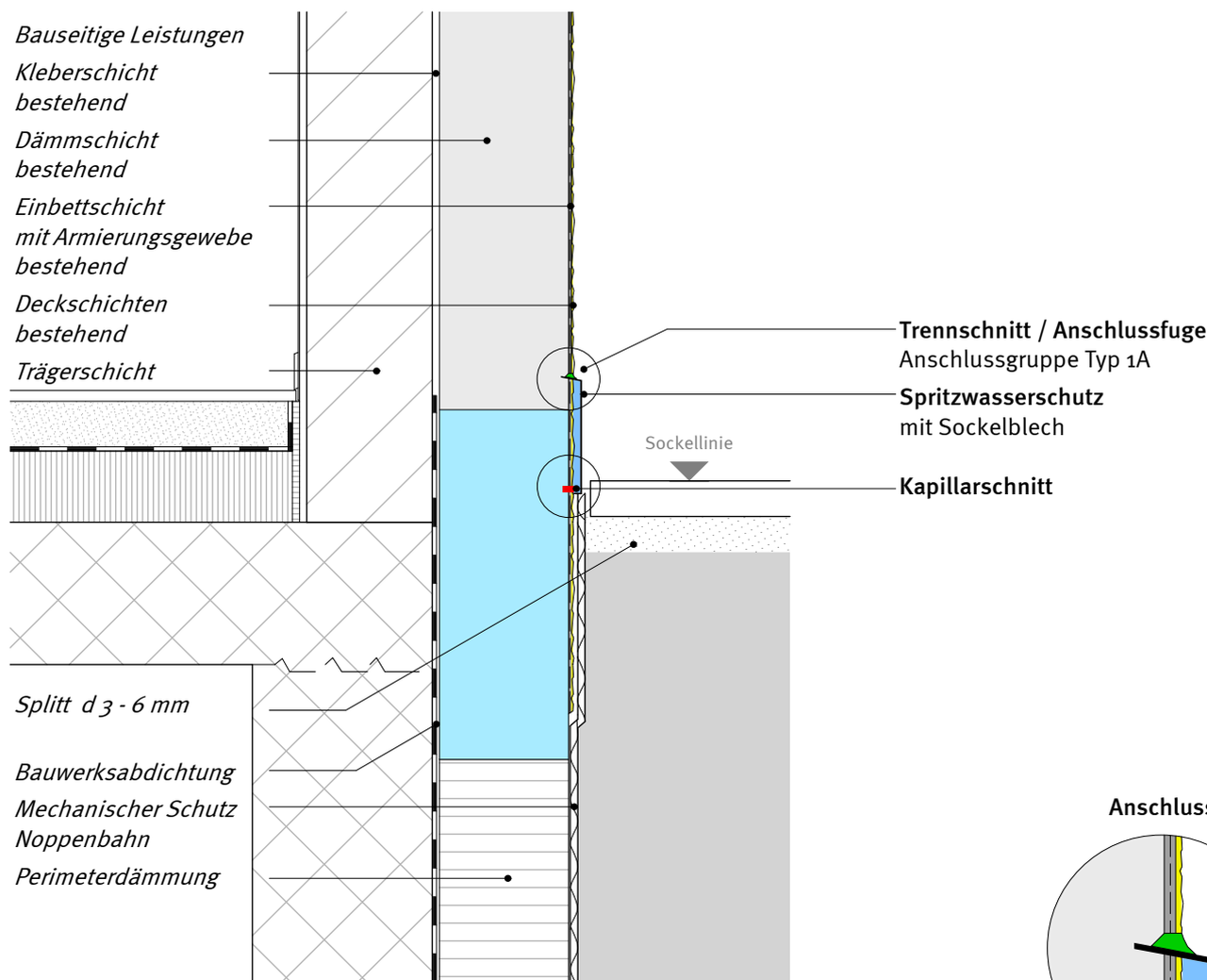
Detail / 09.2016

Sockelsanierung mit Spritzwasserschutz

Sockelblech

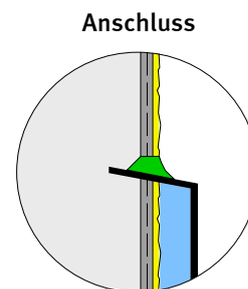
Untergeschoss kalt

Thermische Gebäudehülle unterbrochen



Technische Hinweise

- Prüfung der Tragfähigkeit der Putzschichten vor der Blechmontage.
- Kapillarschnitt durch alle bestehenden Putzschichten ca. 10 - 20 mm in die bestehende Dämmplatte führen und mit LAWASTAR SME 2K Sockelmörtel elastisch füllen.
- **Noppenbahn mit Gleitfolie** oder Sickerplatte für den mechanischen Schutz der Schutzbeschichtung. Bauseitige Anwendung zur Vermeidung punktueller Druckbelastung.
- Das Konzept der Sickerwasserableitung ist zu beachten.
Diese Schnittstelle ist durch die Bauleitung zu kontrollieren und begleiten.
- Bei diesem Detail ist ein **Schlagschutz** gewährleistet.
- **KABE Fachthemen Merkblatt:** Sockeldetail Fassadendämmung Diffusionsbeanspruchung.
- **KABE Fachthemen Merkblatt:** Wärmebrücken / Psi-Werte Verputzte Aussenwärmendämmung.



Kapillarschnitt

