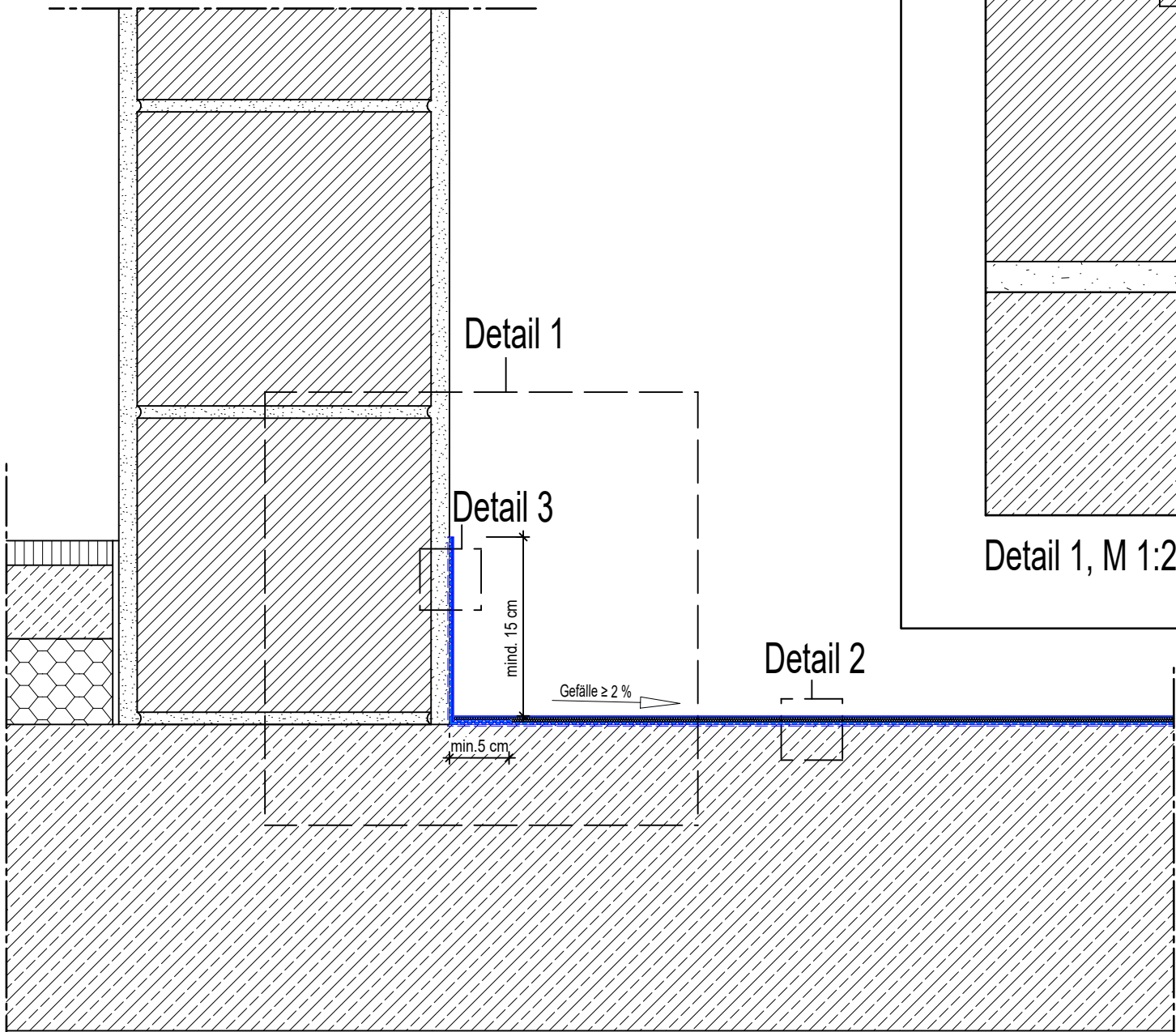
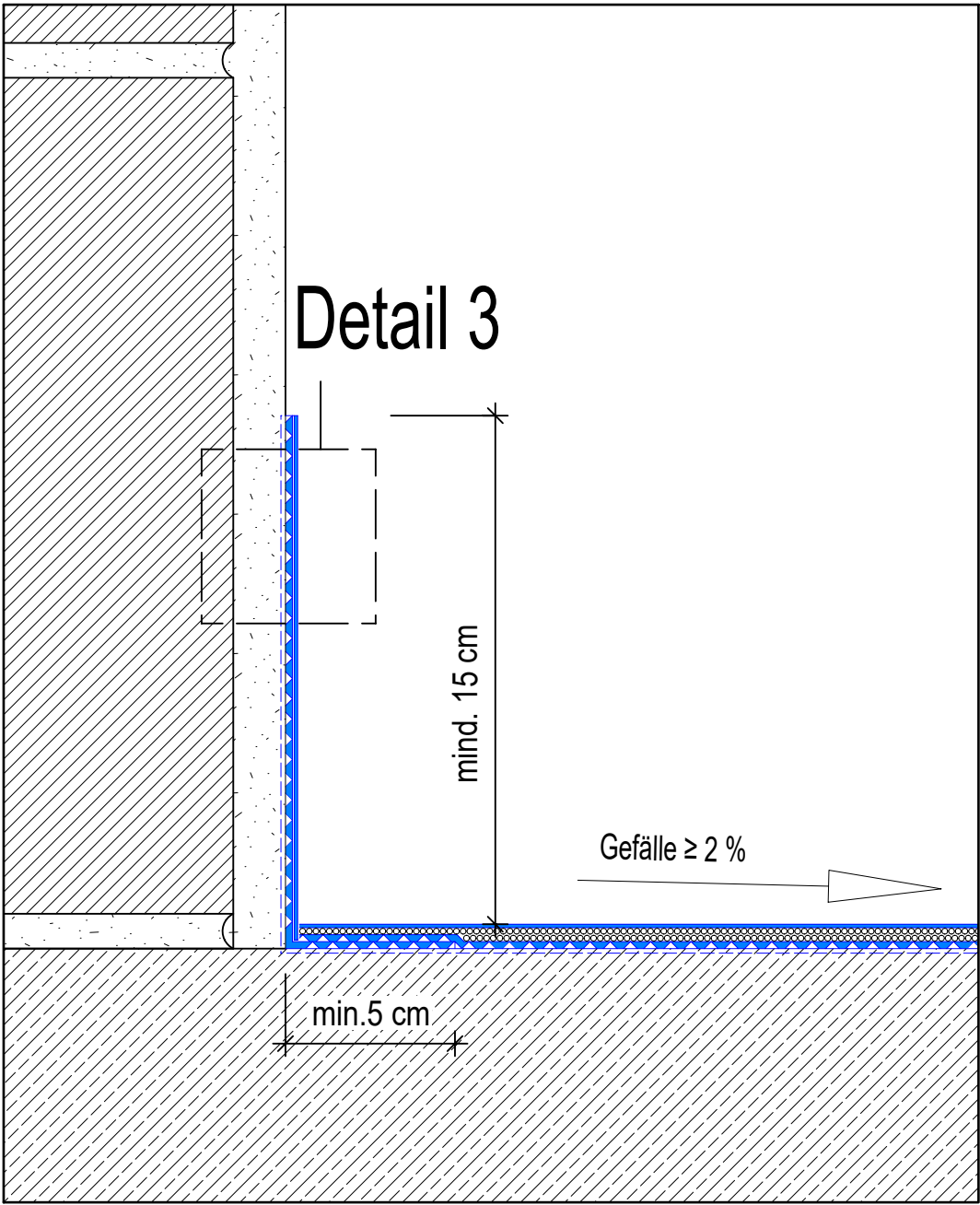


Versiegelung: Triflex Cryl Finish 205
Nutzschicht: Triflex ProFloor ⁽²⁾
Flächenabdichtung: Triflex ProTerra, armiert mit Triflex Spezialvlies
Grundierung: Triflex Cryl Primer 276 ⁽¹⁾
Untergrund: z. B. Beton

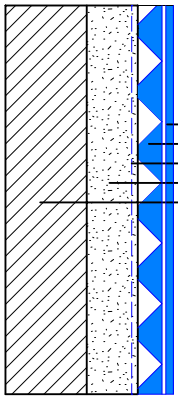
Detail 2, Aufbau Triflex BTS- P



BTL- BTS- P-2703, Wandanschluss
M. 1:5 m,cm



Detail 1, M 1:2 m, cm

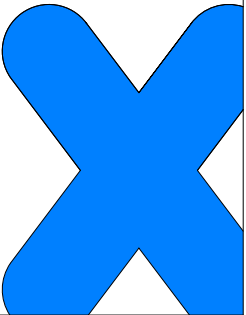


Versiegelung: Triflex Cryl Finish 205
Detailabdichtung: Triflex ProDetail, armiert mit Triflex Spezialvlies
Grundierung: Triflex Cryl Primer 276 ⁽¹⁾
Außenputz: z. B. Zementputz (ohne Anstrich)
Untergrund: z. B. Mauerwerk

Detail 3, Wandanschluss

Triflex
Gemeinsam gelöst.

Triflex GmbH & Co. KG
Karlsruhe 59
32423 Minden
Fon: +49 571 38780 - 0
Fax: +49 571 38780 - 738
info@triflex.de
www.triflex.com/de/home.html



Hinweis
Diese Details sind allgemeine, unverbindliche Planungsvorschläge, welche die Ausführung nur schematisch darstellen. Anwendbarkeit und Vollständigkeit sind vom Kunden/Planer/Verarbeiter beim jeweiligen Bauvorhaben eigenverantwortlich zu prüfen. Angrenzende Gewerke sind nur schematisch dargestellt. Alle Vorgaben und Annahmen sind auf die örtlichen Gegebenheiten anzupassen bzw. abzustimmen. Die jeweiligen technischen Vorgaben in den Merkblättern, Verarbeitungsrichtlinien und Systemzulassungen sind zu beachten.

| | | |
|---|---|------------------|
| Hinweise | | |
| 1 | Untergrundvorbereitung u. Grundierung siehe Systembeschreibung | |
| 2 | Triflex ProFloor (3K) oder Triflex ProFloor RS 2K | |
| System Triflex BTS- P | | |
| Plannamen BTL_BTS-P_2703_Wandanschluss_12/2019 | | |
| Projekt | | |
| Bauherr | | |
| Verarbeiter | | |
| Maßstab 1:5, 1:2 | Datum 04.12.2019 | Plan Nr. 2703 |
| Gezeichnet sls/ibe | Genehmigt | |

Einbaubeispiel