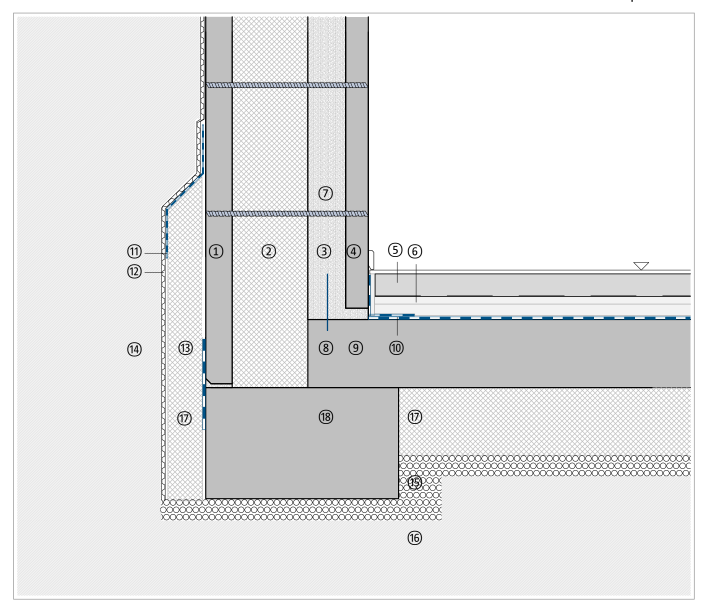


## Thermisch getrennte Elementwand

Anschluss Elementwand an Fundament Gestützte Konstruktion Vertikalschnitt

DCTA EW-02.02 | M 1 : 10



	Bauteil, exemplarisch
1	Vorsatzschale
2	Kerndämmung, z. B. XPS
3	Ortbeton
4	Tragschale
(5)	Bodenbelag, schwimmender Estrich
6	Trittschall- und Wärmedämmung
7	Schöck Isolink® Typ C-EH
8	Fugenblech, mineralisch beschichtet
9	Bodenplatte, Stahlbeton, wasserundurchlässig

	Bauteil, exemplarisch
10	Abdichtung, optional
11)	Feuchteschutz
12)	Noppenbahn mit Vlies
13)	Bauwerksabdichtung
14)	Baugrubenverfüllung, Sickerschicht
15)	Sauberkeitsschicht
16	Tragfähiger Boden
17)	Wärmedämmung, druckfest (XPS)
18)	Fundament, Stahlbeton

Hinweis: Dieses Detail ist ein allgemeiner, unverbindlicher Planungsvorschlag, welcher die Ausführung nur schematisch darstellt. Anwendbarkeit und Vollständigkeit sind vom Planer und 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 der Merkblätter, Verarbeitungsrichtlinien, Normen und Systemzulassungen sind zu beachten. Balkone, Laubengänge und Vordächer benötigen eine eigene Statik.