

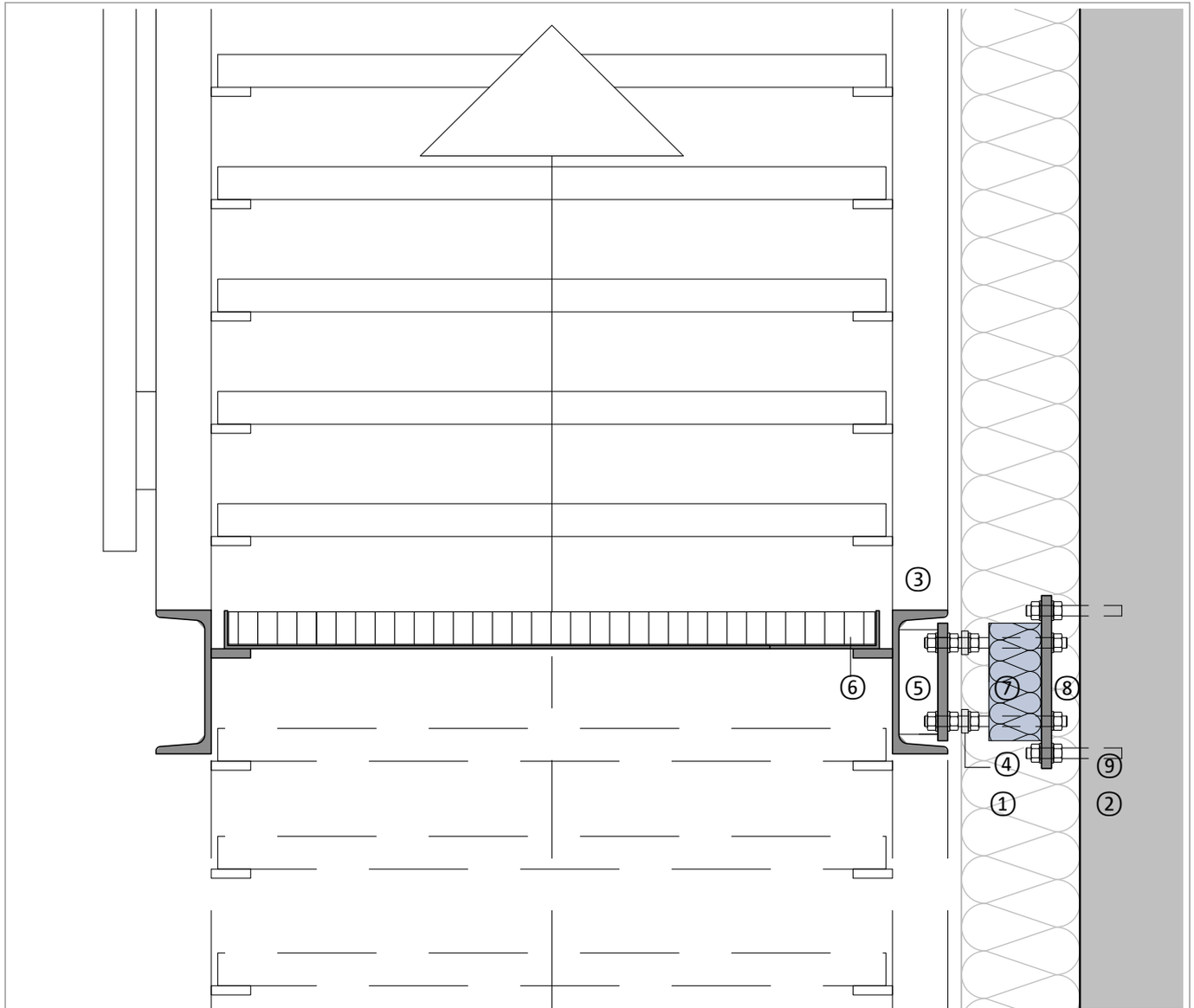
## Thermisch getrennter Anschluss an eine Wand

Stahlterrace, Außenbereich

Wand mit Wärmedämmverbundsystem

Detail Wandsanschluss | Treppenwanne

DCIK 47-01-TW | M 1 : 10



Bauteil, exemplarisch	
①	Wärmedämmverbundsystem
②	Stahlbetonwand
③	Stahlwange, U-Profil
④	Anputzprofil oder elastischer Anschluss
⑤	Kopfplatte mit Adapter
⑥	Metallrahmen, Gitterrost
⑦	Schöck Isokorb® T Typ S
⑧	Kopfplatte, Edelstahl
⑨	Stahlanker eingeklebt

Bauteil, exemplarisch	

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.