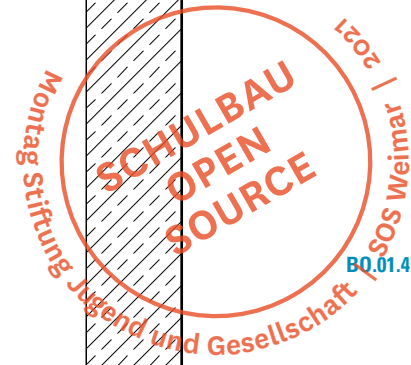
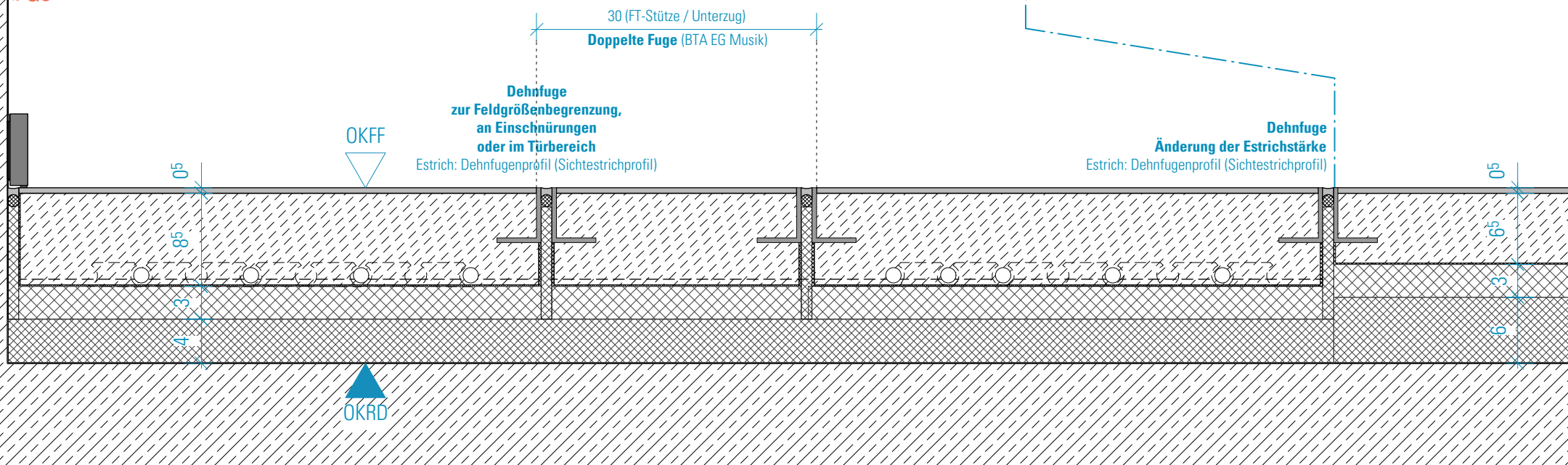


Deckenplatte - Sichtestrich - Ausbildung Wandanschluss, Dehnfuge und Scheinfuge



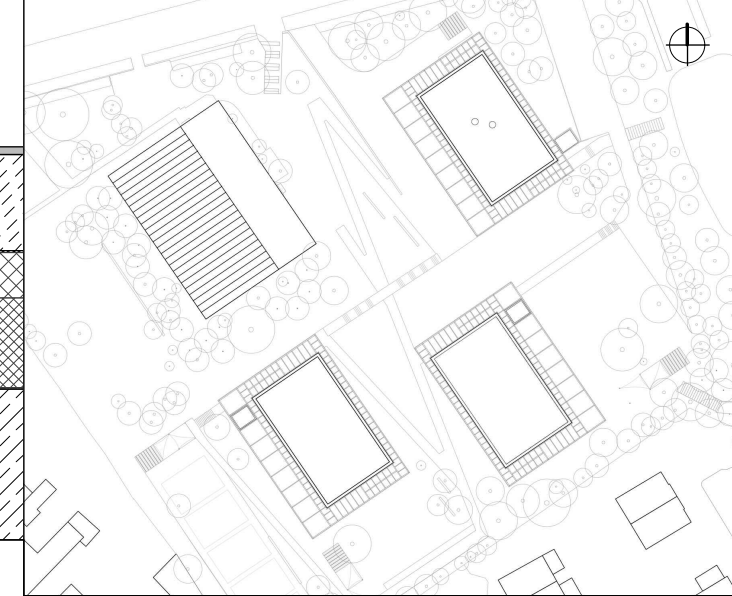
B0.01.4 Bodenaufbau 160 mm - Sichtestrich als Heizestrich OG
Flächenlast 5kN/m², Einzellast 4kN

B0.01.3 Bodenaufbau 160 mm - Sichtestrich OG
Flächenlast 5kN/m², Einzellast 4kN



HINWEISE: Alle Maße sind von den Ausführenden verantwortlich zu prüfen. Abweichungen und Unstimmigkeiten jeglicher Art sind vor der Ausführung der Bauleitung mitzuteilen. Der Plan gilt nur in Zusammenhang mit der Statik und den entsprechenden Schalplänen. Sämtliche Höhenangaben beziehen sich auf ± 0,00 bzw. m ü.NN.

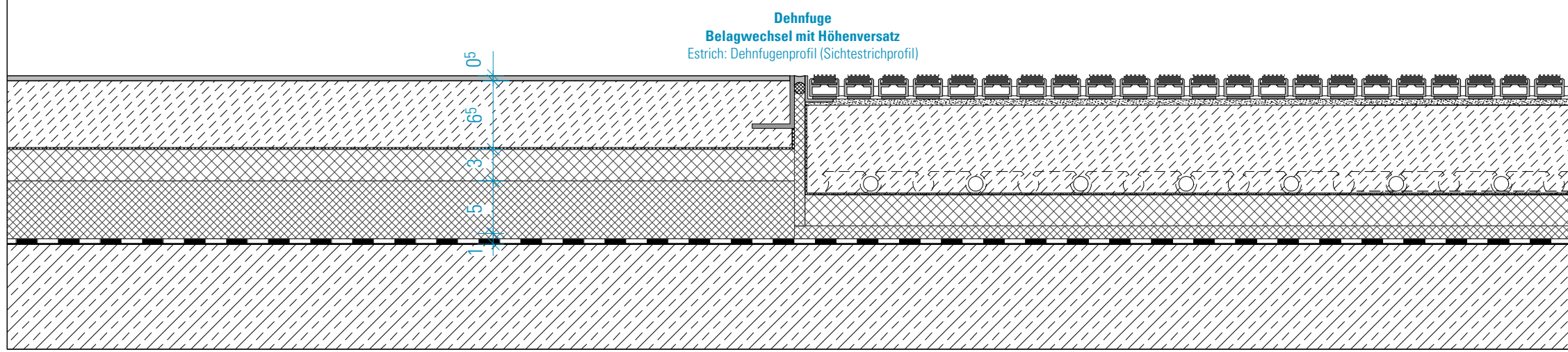
Index	Änderung	Bearbeiter	Datum



Bodenplatte mit Abdichtung - Sichtestrich/ Sauberlaufmatte - Dehnfugenausbildung

B0.01.1 Bodenaufbau 160 mm - Sichtestrich EG
Flächenlast 5kN/m², Einzellast 4kN

B0.04.1 Bodenaufbau 160 mm - Sauberlauf auf Heizestrich EG
Flächenlast 5kN/m², Einzellast 4k



Projekt:
SCHULBAU OPEN SOURCE
Neubau Schule am Hartwege 2 - 99425 Weimar

Planinhalt:
AUSFÜHRUNGSPLANUNG
Boden I Bodenaufbauten Fugenausbildung

Kooperationspartner:
IBA Thüringen Auenstrasse 9, 99510 Apolda
Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft Adenauerallee 127, 53113 Bonn

Bauherrenschaft:
Stadt Weimar Schwannestraße 17 99423 Weimar

Entwurfsverfasser:
gernot schulz : architektur GmbH Vorgebirgstraße 338 50969 Köln
gernot schulz : architektur GmbH

Format:	Maßstab:	Erstellt am:	Erstellt von:	Status:	Index Nr.:	Index vom:
ISO A3	1:5	27.04.2022	az	V	0	21.07.22

Projekt-Nr.:	Plan-Nr.:
2618	563-GSA-SOS-LP5-5-DE-BO-ABC-V-00