

KRIPPE I

WINDFANG
HAUPTINGANG

Bodenaufbau

Neubau

- 15 mm Oberbelag Kautschuk
- 80 mm CAF-Heizestrich mit Rohrleitungen
- 35 mm EPS-Systemplatte 035
- 160 mm Wärmedämmung 030
- 1 mm bit. Abdichtung
- 300 mm Stb-Bodenplatte NEU
- 50 mm Sauberkeitsschicht
- Trennfolie
- 150 mm Kapillarbrechende Schicht

Bodenaufbau

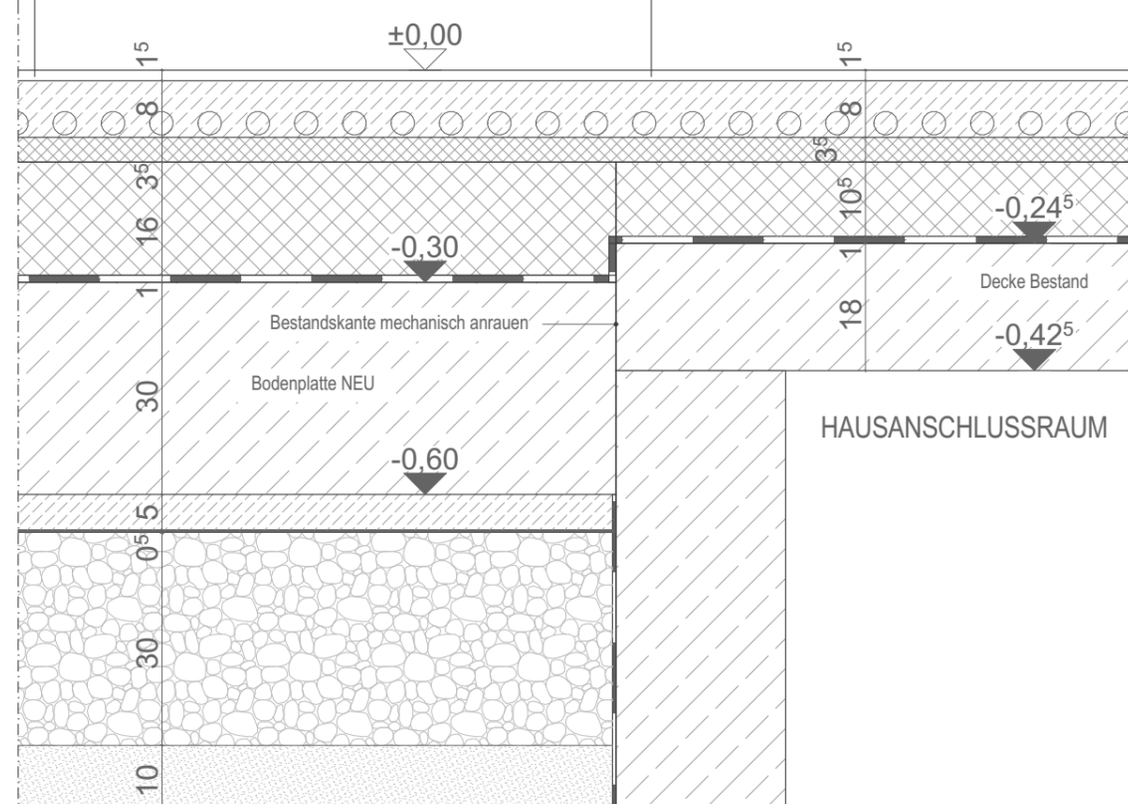
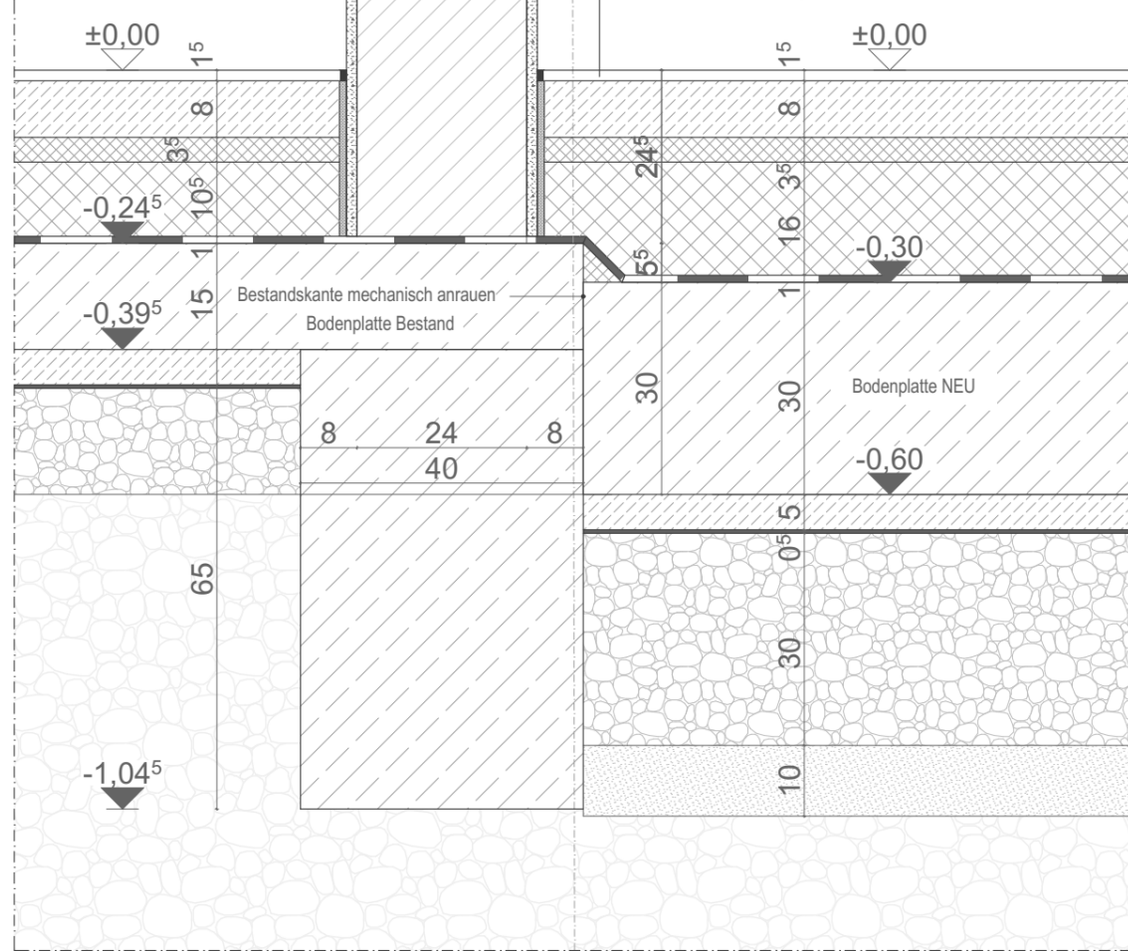
Neubau

- 15 mm Oberbelag Kautschuk
- 80 mm CAF-Heizestrich mit Rohrleitungen
- 35 mm EPS-Systemplatte 035
- 160 mm Wärmedämmung 030
- 1 mm bit. Abdichtung
- 300 mm Stb-Bodenplatte NEU
- 50 mm Sauberkeitsschicht
- Trennfolie
- 150 mm Kapillarbrechende Schicht

Bodenaufbau

Bestand Neu

- 15 mm Oberbelag Kautschuk
- 80 mm CAF-Heizestrich mit Rohrleitungen
- 35 mm EPS-Systemplatte 035
- 105 mm Wärmedämmung 030
- 1 mm bit. Abdichtung
- 180 mm Stb-Decke Bestand



Bauherr	Evangelische Kirchengemeinde Oberes Köllertal Am Markt 8, 66265 Heusweiler Telefon oder E-Mail	Gezeichnet	
Planersteller	PUR+ PUR+ ARCHITEKTEN STEIN HEMMES PARTNER GMBB Bahnhofstraße 11, 54317 Kasel Tel. 0651 - 577 59 hello@purplus.team www.purplus.team	Beschreibung	
Projekt	Evangelische Kirchengemeinde Oberes Köllertal Umbau und Erweiterung Gemeindehaus zur 5-gruppigen Kita Buschscherstraße, Riegelsberg	Datum	
Planinhalt	Ausführungsplanung	Index	
Plandaten	Maßstab 1:10 Plan erstellt am 28.01.2026		
Planer	LPH		
Format	A3		
von	KK		
Bauteil - Ebene - Nummer	ARC -05 - xx-DT-RB-09+11		