

Linoleum, Rutschfestigkeitsklasse R9, 2-5 mminkl. Kleber  
 Dispersionskleber 1 mm  
 Dispersionspachtel 2 mm  
 Dispersionsgrundierung

Estrich DIN 18560-CT-C35-F5-S85-H65

Systemplatte 30-2 mm; Schalldämmmaß gem. Angaben Akustik

Hartschaumdämmung EPS, WLG 035

Abdichtungsbahn, einlagig; an Mauersperrbahn anschließen

Dämmplatte,  
 MiWo 180 mm

Unterputz, bewehrt

Oberputz

Elastomer- Bitumenbahn  
 im Heißbitumenverfahren  
 eingerollt;  
 Abdichtung gem. DIN 18533

Sockeldämmplatte,  
 EPS 180 mm

Mineralische Dichtschlämme,  
 bis 5 cm üOKGelände

Randstreifen,  
 Fuge dauerelastisch

±0.00 = + 38.00 m ü.NHN

-0.02 OKGelände

Iso-Kimmstein auf  
 Ausgleichsmörtel

Dichtschlämme gegen  
 aufsteigende Feuchtigkeit,  
 an Hinterkante ca. 5 cm  
 hochziehen

Perimeterdämmung  
 XPS 180 mm

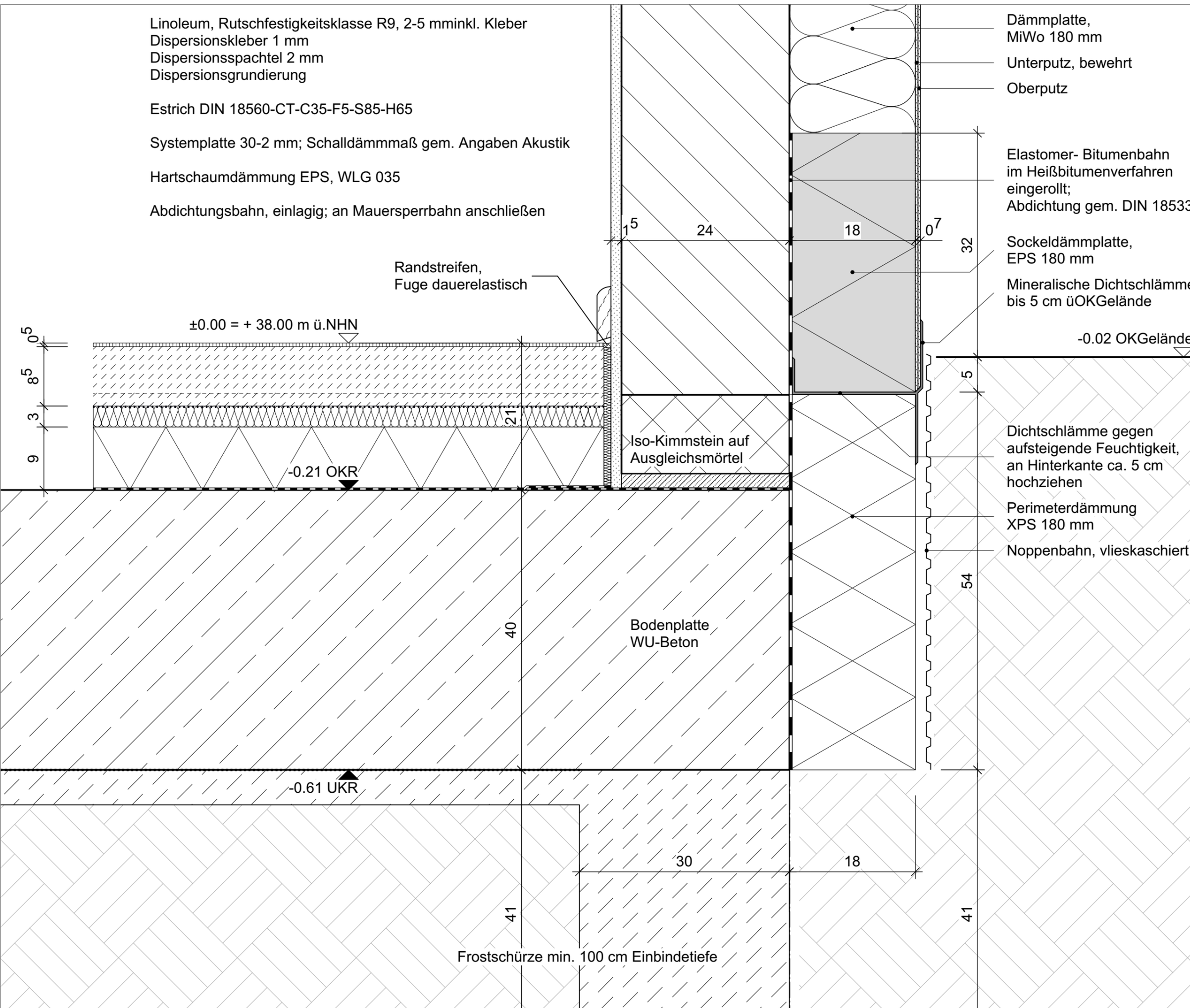
Noppenbahn, vlieskaschiert

Bodenplatte  
 WU-Beton

-0.21 OKR

-0.61 UKR

Frostschürze min. 100 cm Einbindetiefe



Projektnummer

**525**

Projekt

**Elchdamm 217**  
**13503 Berlin-Heiligensee**

Neubau einer Kindertagesstätte

Bauherr

**Ev. Kirchenkreisverband für  
 Kindertageseinrichtungen  
 Berlin Mitte - Nord**

Händelallee 22  
 10557 Berlin

Architekt

**Stark + Stilb Architekten**

Lausitzer Platz8a  
 D-10997 Berlin  
 Tel: (030) 232 56 65 00  
 Fax: (030) 232 56 65 99  
 E-Mail: mail@starkundstilb.de

Index	Datum	Änderung
A	16.07.25	Abd.bahn statt PMBC als Sockelabdichtung

Plannummer

**525 DE FA 01 - A**

Planinhalt

**Sockel Massivwand,  
 WDVS**

Hinweis

**Ausführungsplanung**

Erstellt  
 16.12.2024

Bearbeitet / geprüft  
 rh

Maßstab  
 1: 5

Format  
 DIN A 3

**STARK  
 STILB**

ARCHITEKTEN

Lausitzer Platz 8a  
 10997 Berlin  
 mail@starkundstilb.de  
 www.starkundstilb.de  
 Telefon (030) 232 56 65 00  
 Fax (030) 232 56 65 99