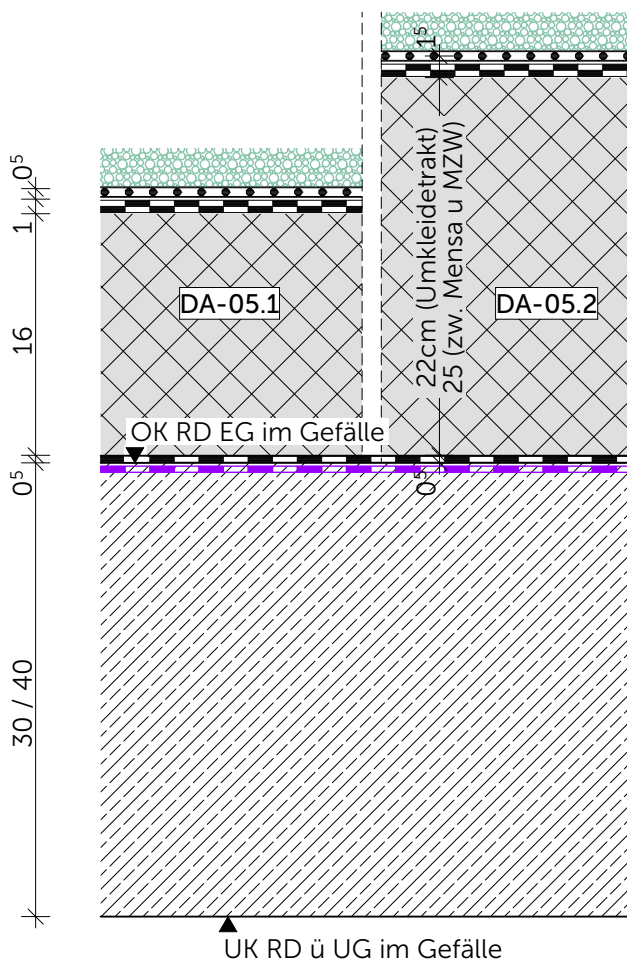


# Kompaktdach

## Dachaufbau DA-05

Decke ü. UG MZW Umkleide (Befahrbarkeit max. 3,5 t)  
zwischen MZW/Mensa (Befahrbarkeit max. 16 t)



### Bodenaufbau Außenanlagen

Leistung LA

#### Leistung Dachabdichtung:

**Bautenschutz/ diffusionsoffene Trennlage** 5 mm  
als Schutz-, Trenn- und Gleitlage

#### Kompaktdachsystem:

Abdichtungsschichten, Wärmedämmschichten und Dampfsperre werden untereinander und mit dem Untergrund kompakt verklebt

#### 2-lagige bituminöse Dachabdichtung

2x 5 mm

obere Lage: Polymerbitumenschweißbahn, durchwurzelungsfest nach FLL Richtlinien, herbizidfrei

untere Lage: Elastomerbitumen-Dachabdichtungsbahn in Heißbitumen verlegt

#### DA-05.1+2 Wärmedämmung DAA-dh

DA-05.1

Mineralfaserdämmung / Schaumglas

160 mm

A1, nicht brennbar,  $\lambda \leq 0,042 \text{ W/(mK)}$

Druckfestigkeit: 600kPa (bzw. Befahrbarkeit auf GOK von 3,5t über Umkleidetrakt bzw. 16t zwischen Mensa und MZW-Halle)

DA-05.2  
220 mm bzw.  
250 mm

**bituminöser Voranstrich, 1-lagig bituminöse Notabdichtung/Dampfsperre**

1x 5 mm

#### Leistung Rohbau:

temporäre Abdichtung der Dachfläche und Fugen zu aufgehenden Bauteilen während der Bauzeit

#### Stahlbeton im Gefälle

300 / 400mm

ca. 2,0% (über Umkleidebereich MZW) und ca. 4,0% + 1,0% Quergefälle bzw. 2,5% + 1,0% Quergefälle zwischen Mensa und MZW-Halle nach Angabe Statik

Neubau Schulcampus Deisenhofen

04.02.26

Bauherr: ZV staatl. verbr. Schulen im Süden des LK München

1:5

SCD\_XXXMSK\_ARC\_H&R\_5\_DT\_EA\_15004\_0\_V\_01

Kompaktdach DA05 De über UG MZW erdüberdeckt