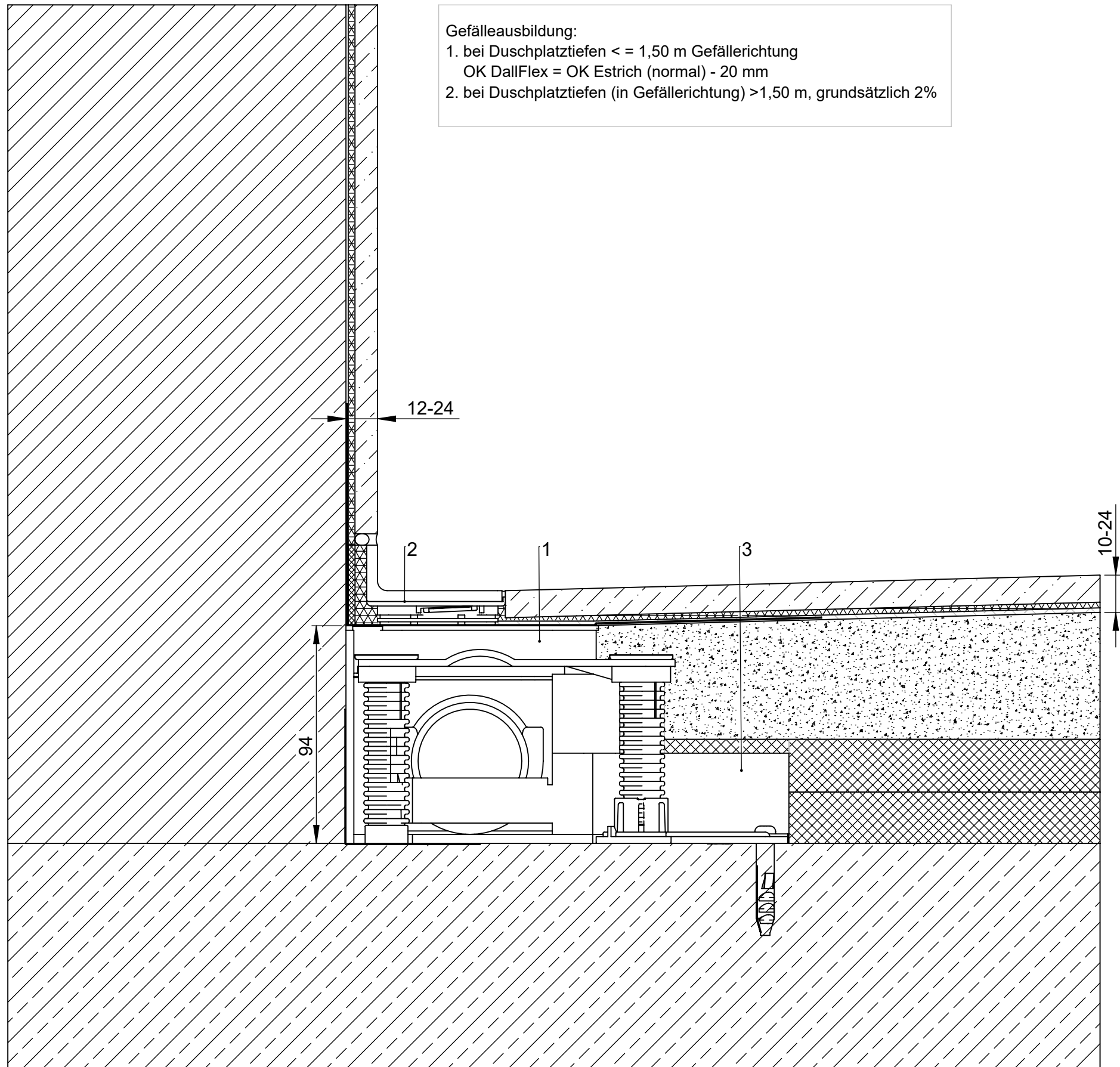


Die einschlägigen Verarbeitungsrichtlinien aller beteiligten Gewerke sind zu berücksichtigen!

Gefälleausbildung:

1. bei Duschplatztiefen  $\leq 1,50$  m Gefällrichtung  
OK DallFlex = OK Estrich (normal) - 20 mm
2. bei Duschplatztiefen (in Gefällrichtung)  $> 1,50$  m, grundsätzlich 2%



**1**

Produktname: Ablaufgehäuse DallFlex  
Art.-Nr.: 539007  
Bauhöhe: min. 90 mm max. 143mm  
Nennweite: DN 50  
Ablaufleistung: Norm 0,8 l/s Dallmer 0,83 l/s  
Verlängerungs-Set Art.-Nr.: 521033

**2**

Produktname: Duschrinne CeraWall Select  
Längen: von 800 - 2000 mm  
Bauhöhe Wand: 12-24 mm, Naturstein: 24-32 mm  
Bauhöhe Boden: 10-24 mm, Naturstein 24-32 mm

**3**

Produktname: Schallschutzelement DallFlex  
Art.-Nr.: 539090  
Schallschutz mit P-BA 148/2015  
Trittschalldämmung min. 20 mm (EPS-Trittschalldämmplatte,  $s' \leq 20$  MN/m<sup>3</sup>,  $\Delta LwR=28$ dB)  
Wärmedämmung min. 20 mm (EPS 040 DES)  
Estrich min 55 mm (min. ZE20, Verkehrslast 1,5 KN/m<sup>3</sup>)

# DALLMER

Dallmer GmbH + Co.KG  
Wiebelsheidestraße 25  
59757 Arnsberg, Germany  
T +49 2932 9616-0  
F +49 2932 9616-222  
info@dallmer.de - www.dallmer.de