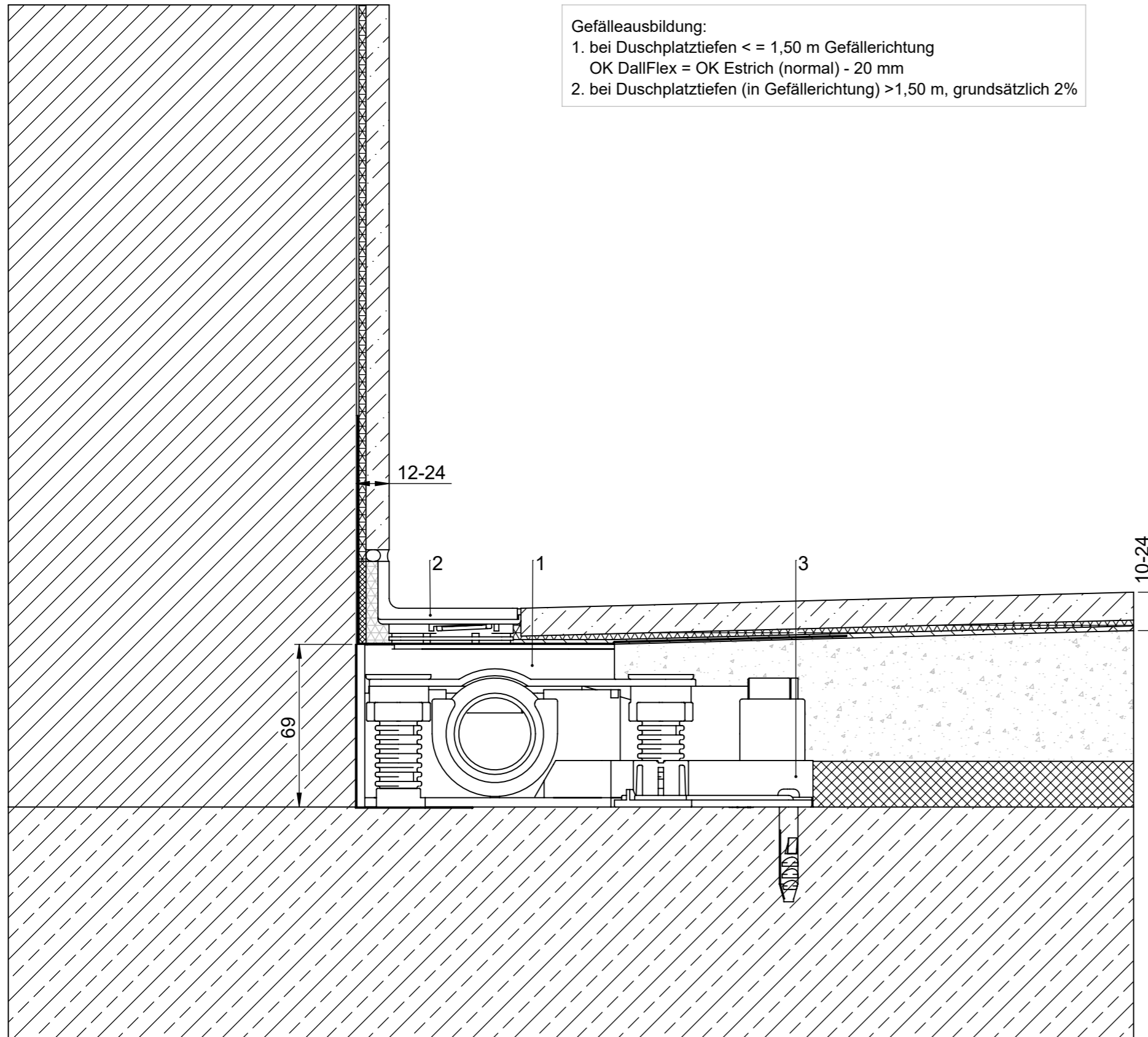


Die einschlägigen Verarbeitungsrichtlinien aller beteiligten Gewerke sind zu berücksichtigen!

Gefälleausbildung:

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



**1**

Produktname: Ablaufgehäuse DallFlex Plan  
Art.-Nr.: 539014  
Bauhöhe: min. 65 mm max. 143mm  
Nennweite: DN 40  
Ablaufleistung: Norm 0,4 l/s Dallmer 0,51 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 Plan  
Art.-Nr.: 539106  
Schallschutz mit P-BA 144/2015  
Trittschalldämmung min. 20 mm (EPS-Trittschalldämmplatte,  $s' \leq 20$  MN/m<sup>3</sup>,  $\Delta LwR=28$ dB)  
Estrich min. 50 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