

# Normenüberblick „Schutz vor Rückstau“

Normen	Beschreibung	Stand
DIN EN 12056-1	<b>Schwerkraftentwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden.</b> Allgemeine Ausführungsanforderungen	Januar 2001
DIN EN 12056-4	<b>Schwerkraftentwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden.</b> Abwasserhebeanlagen – Planung und Bemessung	Januar 2001
DIN EN 752	<b>Schwerkraftentwässerungsanlagen außerhalb von Gebäuden.</b> Teil 1: Allgemeines und Definitionen Teil 2: Anforderungen Teil 3: Planung Teil 4: Hydraulische Berechnung und Umweltschutzaspekte Teil 5: Sanierung Teil 6: Pumpanlagen	Januar 1996 September 1996 September 1996 November 1997 November 1997 Juni 1998
DIN 1986-100	<b>Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke.</b> Zusätzliche Bestimmungen zu DIN EN 752 und DIN EN 12056	März 2002
DIN 1986-3	<b>Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke.</b> Regeln für Betrieb und Wartung	November 2004
DIN 1986-30	<b>Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke.</b> Instandhaltung	Februar 2003
DIN EN 13564	<b>Rückstauverschlüsse für Gebäude</b> Teil 1: Anforderung Teil 2: Prüfverfahren Teil 3: Güteüberwachung	Oktober 2002 Februar 2003 Februar 2004
DIN EN 1253-5	<b>Abläufe für Gebäude</b> mit Leichtflüssigkeitssperren	März 2004