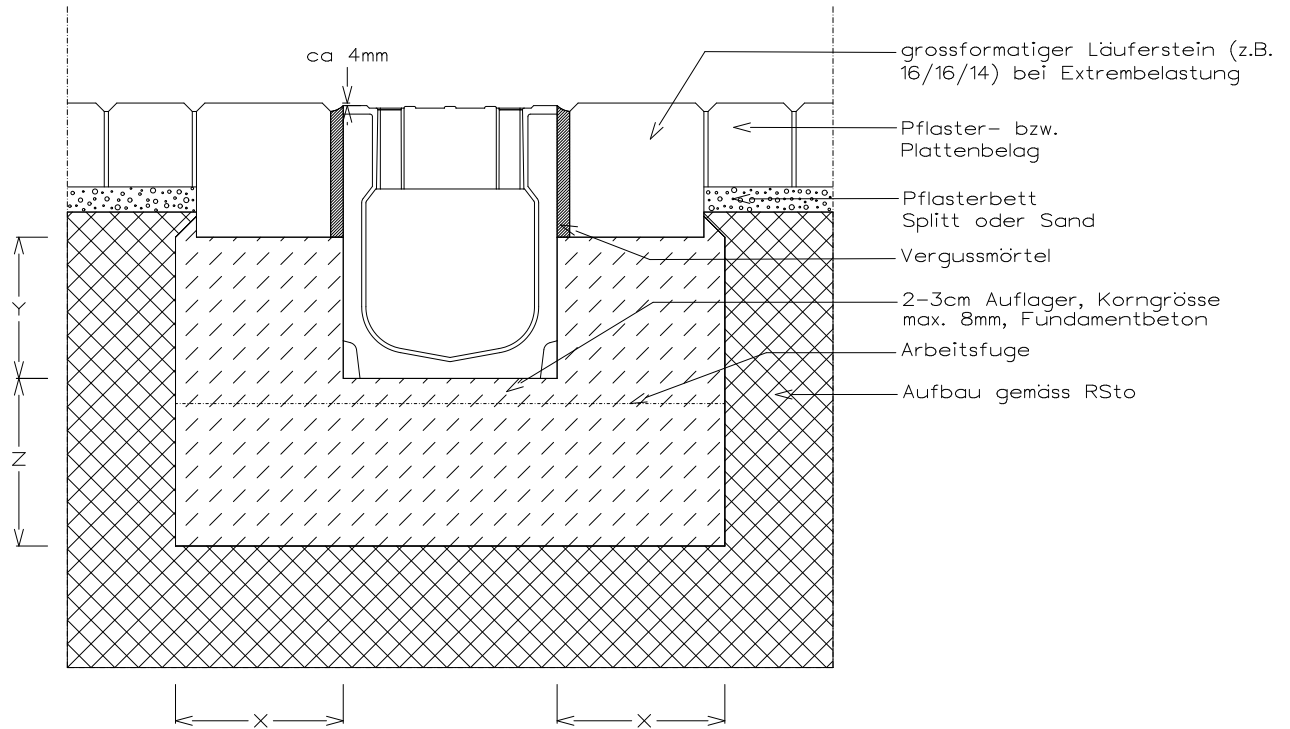


Einbaubeispiel in Pflaster der Klassen D400 bis F900

SL Blockrinne



| Belastungsklasse (gem. DIN EN 1433) | A15 | B125 | C250 | D400 | E600 | F900 |
|---|-----------------------------|------|------|---------|---------|-------------------|
| Druckfestigkeitsklasse - Fundamentbeton (gem. DIN EN 206-1) | | | | ≥C25/30 | ≥C25/30 | Objekt-spezifisch |
| Expositionsklasse - Fundamentbeton | | | | (XO) | (XO) | auf Anfrage |
| Fundamentabmessungen - Typ M (gem. DIN EN 1433) | | | | | | |
| X (cm) | | | | ≥20 | ≥20 | |
| Y (cm) | Höhe seitliche Betonbettung | | | | | |
| Z (cm) | | | | ≥20 | ≥20 | |

Wiebusch –Polymerbeton-Technik
GmbH & Co KG
Am Stadtbruch 4
D-34471 Volkmarsen

Telefon: +49 (0)5693/ 7780
Fax: +49 (0)5693/ 1489
E-Mail: info@wipoton.de

Rinnensystem Wipoton SL Blockrinne

Einbaubeispiel und
Mindestanforderungen an die
Unterlage und die Ummantelung

Wipoton

Entwässerungssysteme