

Technisches Datenblatt

ANRIN SELF Entwässerungsrinnen

SELF-100 mit Schlitzaufsatz

Einbauanleitung

Bei den nachfolgenden Einbaubeispielen handelt es sich um schematische Darstellungen. Diese sind beispielhaft und unverbindlich. Die hier gemachten Angaben beziehen sich auf unsere langjährige Erfahrung im Tief- und Straßenbau bzw. dem derzeitigen Stand der Technik. Unabhängig davon sind Planer und Verarbeiter in jedem Fall verpflichtet, die Produkte und die Einbauanleitung auf ihre Eignung zu prüfen. Die beispielhaften Details sind vereinfachte Ausführungsvorschläge. Konstruktionsaufbauten sind objektspezifisch neu zu erstellen.

Wichtig: Roste beim Einbau einlegen.



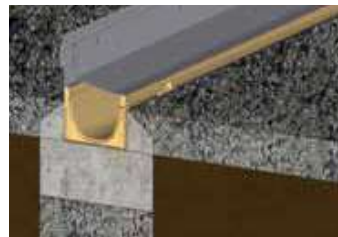
1. Graben ausheben.
Tragschicht einfüllen
und vorverdichten.



2. Rohranschlüsse an die Rohr-
leitung anschließen und
Bauteile eben ausrichten.
Betonbett verfüllen.



3. Betonbett aus 3 Teile Sand +
1 Teil Wasser + 1 Teil Zement,
auf Tragschicht aufbauen.



4. Schlitzaufsätze auf Rinnen-
unterteile auflegen.
Schottertragschicht aufbrin-
gen und verdichten.



5. Rinnenstrang, Einlaufkästen
und Stirnwände auf das
Betonbett aufsetzen.



6. Splittbett aufbringen und
einebnen. Den Oberbelag mit
ca. 1 cm Überstand zum Ein-
laufschlitz abschließen.