

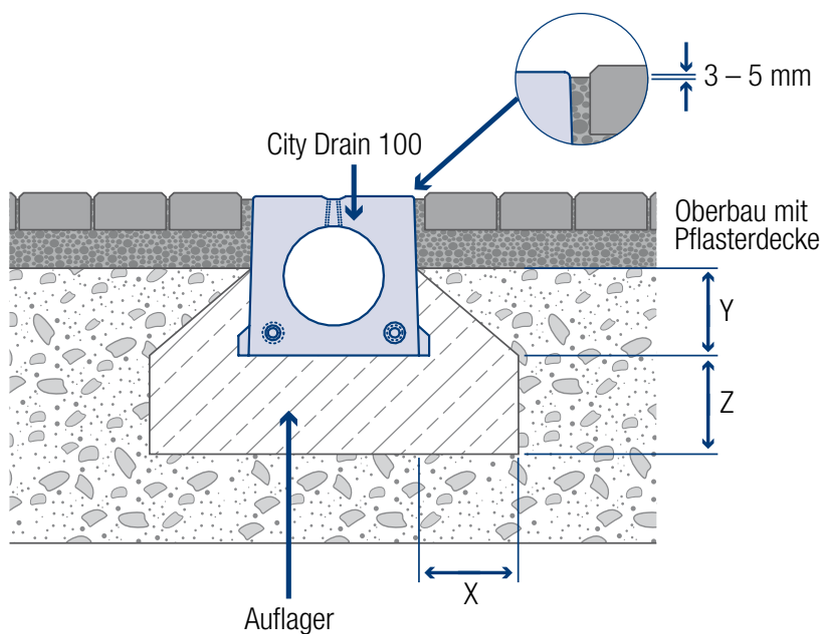


CITY DRAIN
100
by betonwerk

Profil CITY DRAIN 100

- mit unterbrochenem Schlitz
- Rinnenoberfläche eben

Einbau City Drain 100 in Pflaster Klasse A 15 – C 250



Einbau City Drain 100 in Pflaster – Klasse A – C

Belastungsklasse	A 15*	B 125*	C 250*
Druckfestigkeitsklasse Fundament	C 20 / 25	C 20 / 25	C 20 / 25
Auflagerabmessung:			
X (cm)	10	10	10
Y (cm)	7	7	7
Z (cm)	10	10	10

*gemäß DIN EN 1433

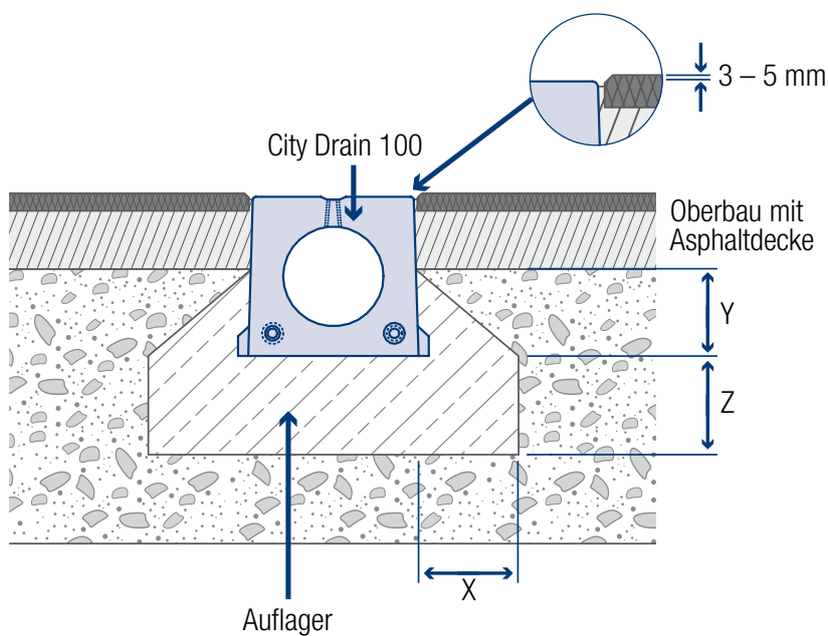


CITY DRAIN
100
by betonwerk

Profil CITY DRAIN 100

- mit unterbrochenem Schlitz
- Rinnenoberfläche eben

Einbau City Drain 100 in Asphalt Klasse A 15 - C 250



Einbau City Drain 100 in Asphalt – A 15 - C 250

Belastungsklasse	A 15*	B 125*	C 250*
Druckfestigkeitsklasse Fundament	C 20 / 25	C 20 / 25	C 20 / 25
Auflagerabmessung:			
X (cm)	10	10	10
Y (cm)	7	7	7
Z (cm)	10	10	10

*gemäß DIN EN 1433