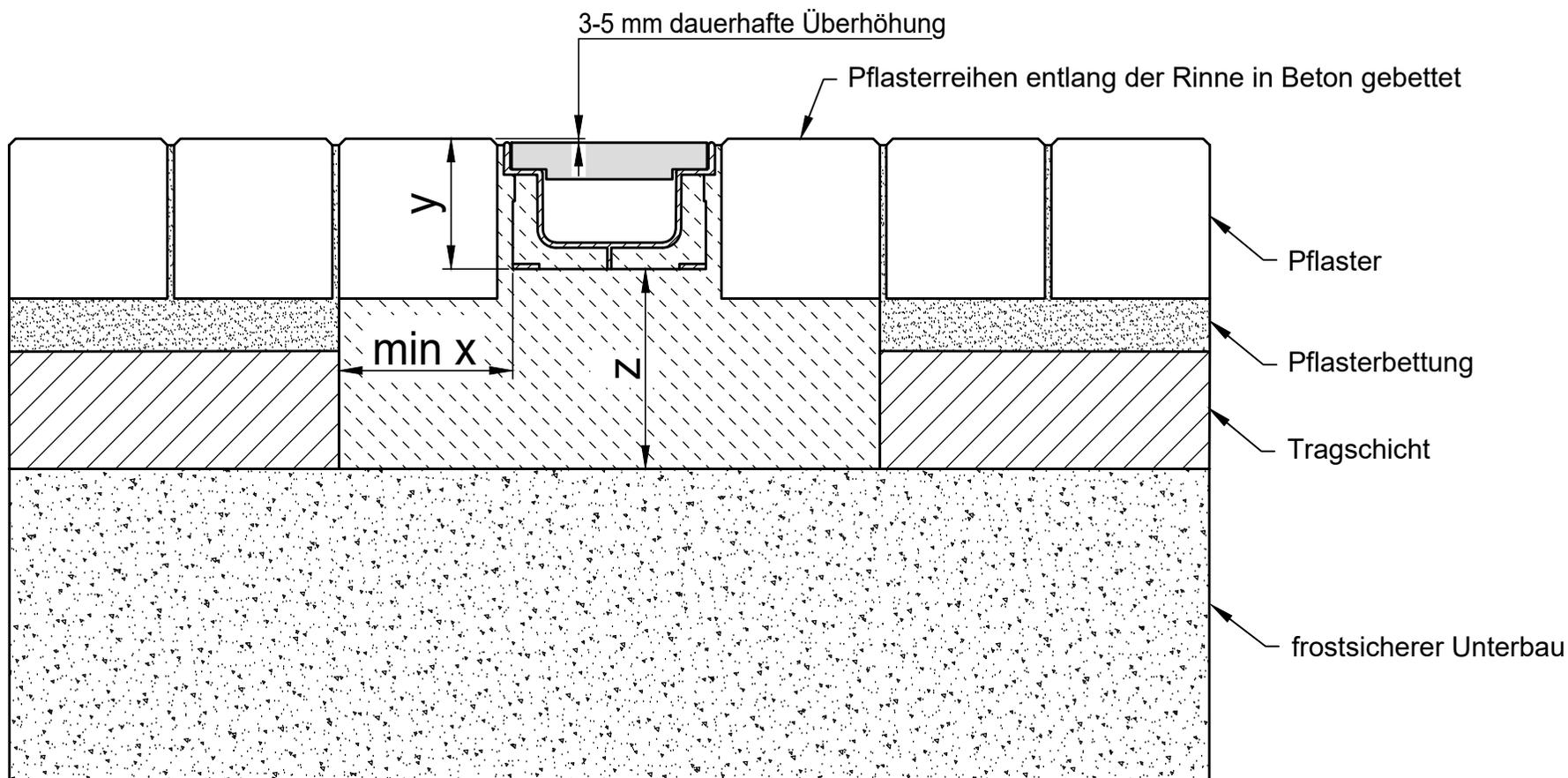


# Einbaubeispiel Pflaster Klasse C 250



\* y = Rinnenhöhe zzgl. Überhöhung

Belastungsklasse gem. EN 1433 / DIN 19580		<b>A 15</b>	<b>B 125</b>	<b>C 250</b>	<b>D 400**</b>	<b>E 600</b>	<b>F 900</b>	Gültig für folgende Rinnen-Systeme: <b>RECYFIX PRO 100 Typ 95</b>
Fundament: Breite x / Stärke z / Höhe y (in cm)				10 / 15 / *				
Geforderte Betonqualitäten sind Mindestqualitäten								
EN 206-1 / DIN 1045-2	ohne Frostgefahr für das Fundament			C 20/25				
	mit Frostgefahr für das Fundament			C 30/37 XD 1				
Unsere Einbaubeispiele / -hinweise werden regelmäßig dem technischen Stand angepasst. Bei Neuauflagen verlieren ältere Ausgaben ihre Gültigkeit. Überprüfen Sie vor Planung und Einbau den aktuellen Stand unter <a href="http://www.hauraton.com">www.hauraton.com</a> . Beim Geschossbau ist eine Dichtungsebene unterhalb der Rinnenkörper erforderlich.		Stand: 25.10.2018		Es gelten unsere allgemeinen Einbauhinweise			Format DIN	A4
							Maßstab	1:5
		0000073569.dwg		EBBw				
** Nicht geeignet für den Einbau in regelmäßig frequentierten Bereichen von Schnellstraßen und Autobahnen		RF-Flach-PRO-100 Typ 95 Rinnenunterteil Einbaubeispiel C 250 in Pflaster					Werkstr. 13 76437 Rastatt Germany Tel. +49 (0) 72 22 9 58-0 info@hauraton.com	