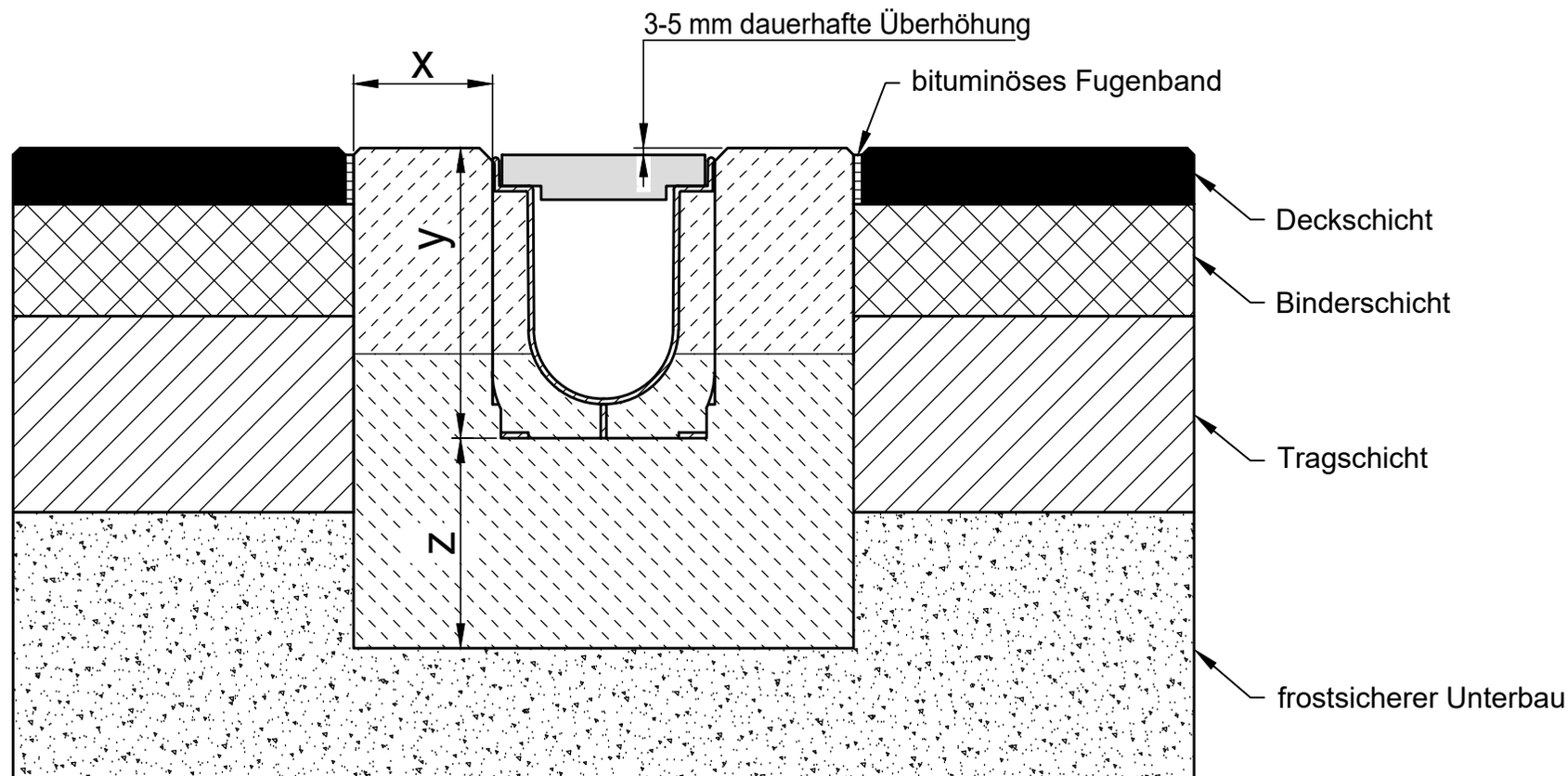


Einbaubeispiel Asphalt Klasse C 250



* y = Rinnenhöhe zzgl. Überhöhung

Belastungsklasse gem. EN 1433 / DIN 19580		A 15	B 125	C 250	D 400**	E 600	F 900	Gültig für folgende Rinnen-Systeme: RECYFIX PRO 100, 150, 200, 300 RECYFIX NC 100, 150, 200, 300 MEDIENRINNE RECYFIX PRO 200, 300
Fundament: Breite x / Stärke z / Höhe y (in cm)				10 / 15 / *				
Geforderte Betonqualitäten sind Mindestqualitäten								
EN 206-1 / DIN 1045-2	Betonqualität Betonläufer			C 30/37 XF 4				Format DIN A4 Maßstab 1:5  Werkstr. 13 76437 Rastatt Germany Tel. +49 (0) 72 22 9 58-0 info@hauraton.com
	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 www.hauraton.com Beim Geschossbau ist eine Dichtungsebene unterhalb der Rinnenkörper erforderlich.		Stand: 25.10.2018		Es gelten unsere allgemeinen Einbauhinweise				
** Nicht geeignet für den Einbau in regelmäßig frequentierten Bereichen von Schnellstraßen und Autobahnen		0000055953.dwg EBBw		RF-PRO-100 Typ 010 Rinnenunterteil Einbaubeispiel Klasse C 250 in Asphalt				