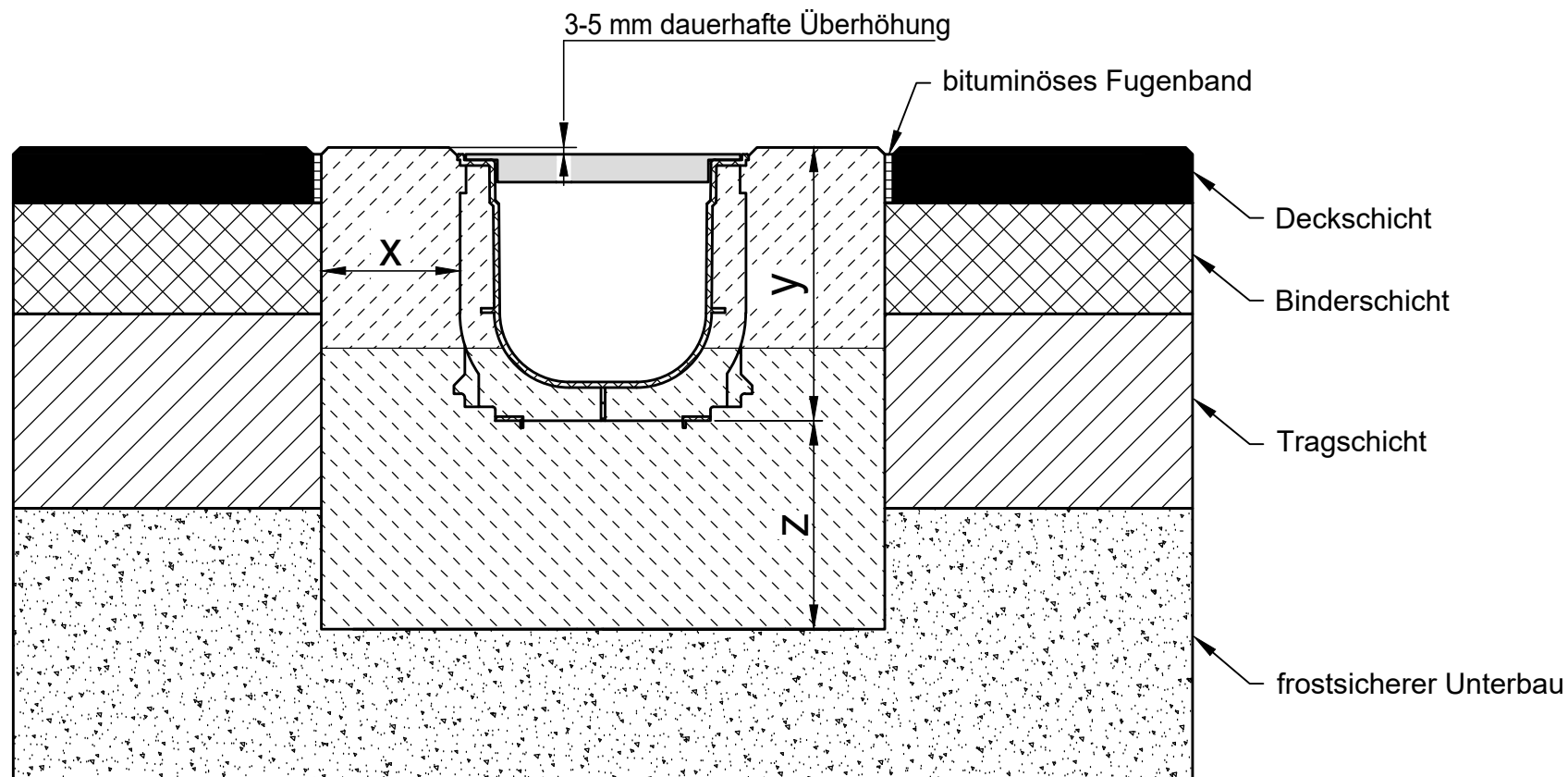



Einbaubeispiel Asphalt Klasse C 250



* 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 STANDARD 100, 150, 200, 300 RECYFIX PLUS 100, 150, 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					
	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		Format DIN	A4	 Werkstr. 13 76437 Rastatt Germany Tel. +49 (0) 72 22 9 58-0 info@hauraton.com
							Maßstab	1:5	
0000055956.dwg EBBw									
RF-StaL-150 Typ 01 Rinnenunterteil Einbaubeispiel Klasse C 250 in Asphalt									
** Nicht geeignet für den Einbau in regelmäßig frequentierten Bereichen von Schnellstraßen und Autobahnen									

** Nicht geeignet für den Einbau in regelmäßig frequentierten Bereichen von Schnellstraßen und Autobahnen