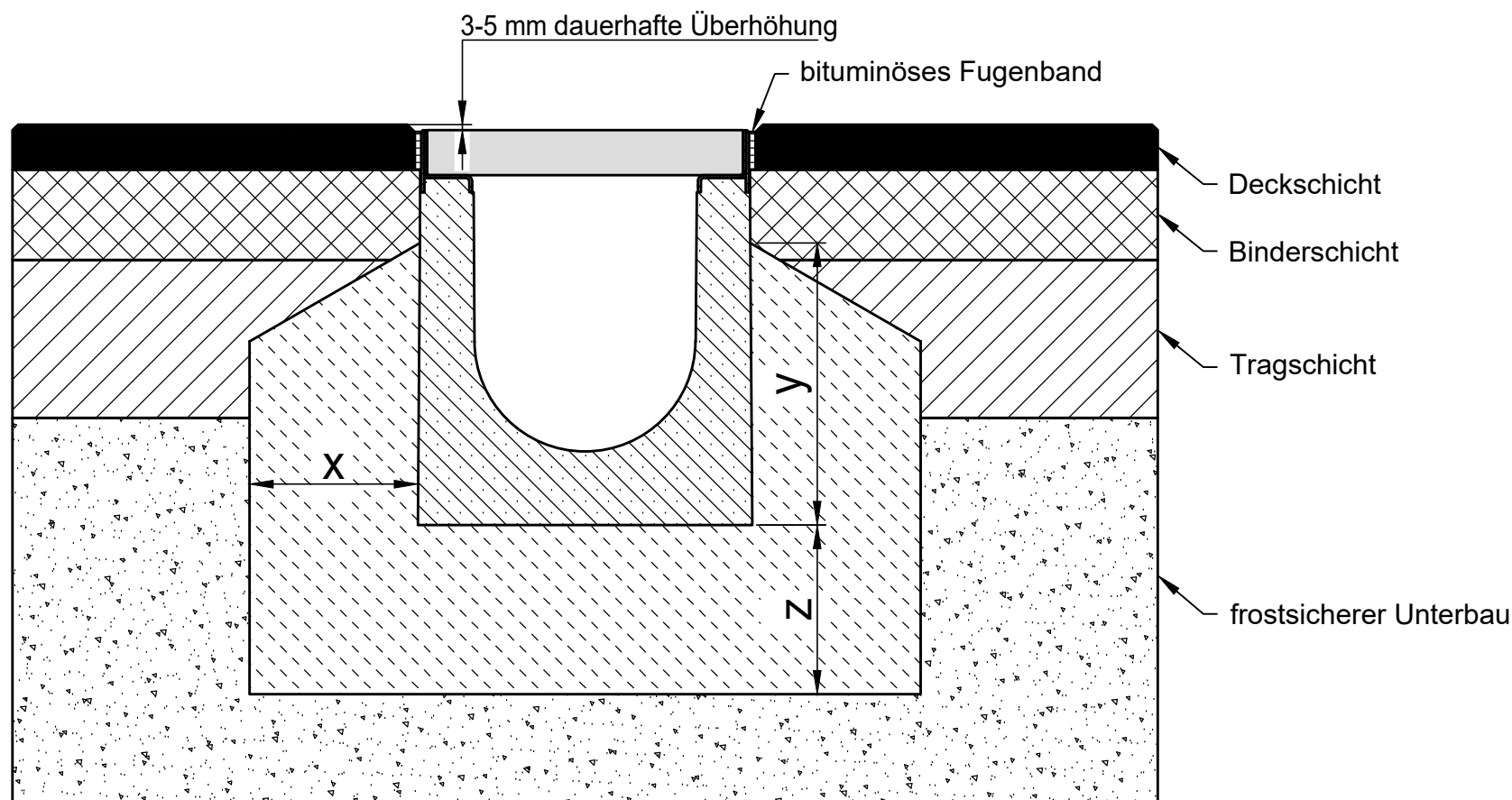



Einbaubeispiel Asphalt Klasse A 15 - E 600



* y ≥ Rinnenhöhe - 10 cm

Belastungsklasse gem. EN 1433 / DIN 19580		A 15	B 125	C 250	D 400**	E 600	F 900	Gültig für folgende Rinnen-Systeme: FASERFIX KS 100, 150, 200, 300 FASERFIX SUPER 100, 150, 200, 300, 400, 500 MEDIENRINNE FASERFIX KS 100, 150, 200, 300 MEDIENRINNE FASERFIX SUPER 150, 200, 300, 400, 500			
Fundament: Breite x / Stärke z / Höhe y (in cm)		10 / 15 / *	10 / 15 / *	15 / 15 / *	15 / 15 / *	15 / 20 / *					
Geforderte Betonqualitäten sind Mindestqualitäten											
EN 206-1 / DIN 1045-2	ohne Frostgefahr für das Fundament	C 20/25	C 20/25	C 20/25	C 20/25	C 20/25					
	mit Frostgefahr für das Fundament	C 30/37 XD 1	C 30/37 XD 1	C 30/37 XD 1	C 30/37 XD 1	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	1:6		
		0000023702.dwg EBBw									
		FF-S-200 Typ 010 Rinnenunterteil Einbaubeispiel Klasse D 400 in Asphalt									
** Nicht geeignet für den Einbau in regelmäßig frequentierten Bereichen von Schnellstraßen und Autobahnen sowie für von Bussen oder LKW befahrene Bereiche											

** Nicht geeignet für den Einbau in regelmäßig frequentierten Bereichen von Schnellstraßen und Autobahnen sowie für von Bussen oder LKW befahrene Bereiche